

ОПИСАНИЕ ТИПА СРЕДСТВА ИЗМЕРЕНИЙ

Система автоматизированная информационно-измерительная коммерческого учета электроэнергии Розничного рынка электроэнергии (РРЭ) для нужд ОАО «Чувашская энергосбытовая компания»

Назначение средства измерений

Настоящее описание типа системы автоматизированной информационно-измерительной коммерческого учета электроэнергии Розничного рынка электроэнергии (РРЭ) для нужд ОАО «Чувашская энергосбытовая компания» предназначена для измерения активной и реактивной электроэнергии, сбора, обработки, хранения и передачи полученной информации.

Описание средства измерений

АИИС КУЭ представляет собой многофункциональную, двухуровневую систему с централизованным управлением и распределенной функцией измерения.

АИИС КУЭ решает следующие задачи

- измерение 30-минутных приращений активной (реактивной) электроэнергии;
- измерение 30-минутных средних значений активной (реактивной) мощности;
- периодический (1 раз в сутки) и /или по запросу автоматический сбор привязанных к единому календарному времени результатов измерений приращений электроэнергии с заданной дискретностью учета (30 мин);
- хранение результатов измерений в специализированной базе данных, отвечающей требованию повышенной защищенности от потери информации (резервирование баз данных) и от несанкционированного доступа;
- передача в организации (внешние пользователи) результатов измерений;
- предоставление по запросу контрольного доступа к результатам измерений, данных о состоянии объектов и средств измерений со стороны сервера организаций (внешних пользователей);
- обеспечение защиты оборудования, программного обеспечения и данных от несанкционированного доступа на физическом и программном уровне (установка паролей и т.п.);
- диагностика функционирования технических и программных средств АИИС КУЭ;
- конфигурирование и настройка параметров АИИС КУЭ;
- измерение календарного времени и интервалов времени;
- ведение системы единого времени в АИИС КУЭ (коррекция времени).

1-й уровень информационно-измерительные комплексы точек измерений (ИИК ТИ)-5000 точек измерения;

ИИК ТИ включает в себя измерительные трансформаторы напряжения (ТН) по ГОСТ 1983 – 2001, трансформаторы тока (далее – ТТ) по ГОСТ 7746-2001, счетчики активной и реактивной электроэнергии КNUM 1023, класса точности (КТ)1,0/2,0, ГР 48028-11, КNUM 1021, класса точности (КТ)1,0/2,0, ГР 480327-11, КNUM 2023, класса точности (КТ) 01,0/2,0 ГР 37883-08 по ГОСТ Р 52322-2005 (МЭК 62053-21:2003) при измерении активной электроэнергии и ГОСТ Р 52425-2005 при измерении реактивной электроэнергии, ПСЧ-4ТМ.05М, класса точности (КТ) 0,5S/1,0, ГР 36355-07 , Меркурий 230 ART- 02 , класса точности (КТ)1,0/2,0, ГР 23345-07, Меркурий 230 ART- 03, класса точности (КТ) 0,5S/1,0, ГР 23345-07 по ГОСТ Р 52323-2005 (МЭК 62053-22:2003), (при измерении активной электроэнергии) и по ГОСТ Р 52425-2005 (МЭК 62053-23:2003) (при измерении реактивной электроэнергии); вторичные электрические цепи; технические средства каналов передачи данных.

2-ой уровень – информационно-вычислительный комплекс (ИВК) содержит в своем составе:

- сервер, обеспечивающий функции сбора и хранения результатов измерений;
- коммуникаторы GSM С-1.02, технические средства для организации локальной вычислительной сети разграничения прав доступа к информации;
- радиосервер точного времени РСТВ-01-01 (далее УСВ), ГРН № 40586-09;
- технические средства приема-передачи данных.

Принцип действия АИИС КУЭ.

Первичные токи и напряжения преобразуются измерительными трансформаторами в аналоговые унифицированные сигналы, которые по проводным линиям связи поступают на измерительные входы счетчиков. В счетчиках мгновенные значения аналоговых сигналов преобразуются в цифровой сигнал. По мгновенным значениям силы электрического тока и напряжения в микропроцессоре счетчика вычисляются соответствующие мгновенные значения активной, реактивной и полной мощности, которые усредняются без учета коэффициентов трансформации. Средняя за период реактивная мощность вычисляется по средним за период значениям активной и полной мощности. Умножение показаний счетчиков на коэффициенты трансформации происходит на сервере уровня ИВК.

Электрическая энергия, как интеграл по времени от средней за период 0,02 с мощности, вычисляется для интервалов времени 30 мин, 1 месяц.

Цифровой сигнал с выходов счетчиков посредством линий связи RS – 485 каждые 30 минут поступает в ИВК. ИВК с периодичностью не реже чем один раз в сутки производится автоматизированный сбор результатов измерений. Полученная информация записывается в базу данных сервера БД. На верхнем уровне системы выполняется обработка измерительной информации, формирование и хранение поступающей информации, оформление справочных и отчетных документов.

АИИС КУЭ оснащена системой обеспечения единого времени (далее – СОЕВ). СОЕВ создана на основе РСТВ-01-01, в состав которого входит приемник сигналов точного времени от спутниковой глобальной системы позиционирования (GPS). Сличение времени часов счетчика происходит при каждом сеансе связи с сервером. Часы счетчика синхронизируются от часов сервера с периодичностью 1 раз в 30 минут, коррекция проводится при расхождении часов счетчика и сервера на значение превышающее ± 2 с (программируемый параметр).

Погрешность часов компонентов АИИС КУЭ не превышает ± 5 с/сутки.

РСТВ-01-01 непрерывно обрабатывает данные, поступающие от антенного блока и содержащие точное время UTC спутниковой навигационной системы. Информация о точном времени распространяется устройством в сети TCP/IP согласно протоколу NTP (Network Time Protocol). При получении пакета с запросом времени от устройства (сервер опроса, сервер приложений, сервер базы данных и т.д.), входящего в состав ИВК АИИС КУЭ, РСТВ-01-01 возвращает пользователю пакет, добавляя в него точное текущее время и служебную информацию. Программное обеспечение пользователя обрабатывает данные пакета и корректирует локальное время устройства пользователя.

Синхронизация времени устройств ИВК АИИС КУЭ осуществляется с периодичностью раз в сутки (периодичность устанавливается программно). В случае отсутствия видимых спутников систем ГЛОНАСС, При возникновении аварийных ситуаций, связанных с выходом из строя канала связи, сохранность информации обеспечивается собственной "памятью" счетчика. Гарантия временной привязки информации, хранящейся в счетчике, обеспечивается точностью хода встроенных часов. При устранении аварии синхронизация времени в счетчике происходит автоматически при первом же опросе.

Минимальная скорость передачи информации по выделенным каналам корпоративной сети составляет 9800 бит/с.

Для защиты измерительной системы от несанкционированного доступа (корректировок) в АИИС КУЭ предусмотрена многоуровневая защита от

несанкционированного доступа: система паролей в ПО, пломбирование счетчиков и информационных цепей .

Программное обеспечение

В АИИС КУЭ используется аппаратно - программный комплекс (АПК) для автоматизации учета энергоресурсов «ТЕЛЕСКОП+», включающий в себя сервер сбора (СС) и сервер базы данных (СБД), программное обеспечение (ПО) «ТЕЛЕСКОП+».

Программные средства СС и СБД АИИС КУЭ содержат: базовое (системное) ПО, включающее операционную систему, программы обработки текстовой информации, сервисные программы, ПО систем управления базами данных (СУБД) и прикладное ПО ИВК «Телескоп+» версия 4.0.4, ПО СОЕВ.

Идентификационные данные программного обеспечения «ТЕЛЕСКОП+» версия 4.0.4 приведены в Таблице 1.

Таблица 1

Наименование программного обеспечения	Идентификационное наименование программного обеспечения	Номер версии (идентификационный номер) программного обеспечения	Цифровой идентификатор программного обеспечения (контрольная сумма исполняемого кода)	Алгоритм вычисления цифрового идентификатора программного обеспечения
Сервер сбора данных	Server_MZ4.dll	1.0.1.1	f851b28a924da7cde6a57eb2ba15af0c	MD5 checksums generated by MD5summer
Пульт диспетчера	PD_MZ4.dll	1.0.1.1	2b63c8c01bcd61c4f5b15e097f1ada2f	
АРМ Энергетика	ASCUE_MZ4.dll	1.0.1.1	cda718bc6d123b63a8822ab86c2751ca	

На метрологические характеристики модуля вычислений оказывают влияние пересчётные коэффициенты, которые используются для пересчёта токов, и напряжений считанных из измерительных каналов счётчика, в результирующий параметр (потребляемую мощность). Пересчёт происходит в базе данных (БД) при формировании отчетов. Значения пересчетных коэффициентов защищены от изменения путём ограничения доступа - паролем и фиксацией изменений в журнале событий. Метрологически значимая часть ПО содержит специальные средства защиты, исключающие возможность несанкционированной модификации, загрузки (в том числе загрузки фальсифицированного ПО и данных), считывания из памяти, удаления или иных преднамеренных изменений метрологически значимой части ПО и измеренных данных.

В соответствии с МИ 3286-2010 установлен уровень "высокий" защиты программного обеспечения от непреднамеренных и преднамеренных изменений.

Метрологические и технические характеристики

Состав измерительных каналов (ИК), значение характеристик погрешности АИИС КУЭ приведены в таблице 2.

Таблица 2

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1	ТП-47 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1554) Базовая станция (7200193885)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193885	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2	ТП-47 (ОС "ПЧЭС" ООО "КТ")(169) ТП-47 (7200228793)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №187769 В.Зав. № 187768 С.Зав. №187767	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228793		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3	ТП-47 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(2814) Рекл. инф. носители "Сити-формат" (КNUM126021)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 126021		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4	ТП-47 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (298) Офис врача общей практики (7200193899)	-	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193899		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
5	ТП-47 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(63) Выставочный зал (7200227433)	Т-0,66 УЗ 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №77168 В.Зав. №77177 С.Зав. №77145	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227433		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
6	КТП-47 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(730) Кафе Бабушкины блины (7200193895)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193895		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
7	ТП-47 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(730) Кафе Бабушкины блины (7200227155)	Т-0,66 М УЗ 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №11882 В.Зав. №11881 С.Зав. №11880	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227155		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
8	ТП-47 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(78) Дом мод А (7200227653)	Т-0,66 М УЗ 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №109155 В.Зав. №109047 С.Зав. №109052	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227653		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
9	ТП-47 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (78) Дом мод А (7200227744)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №46752 В.Зав. №46978 С.Зав. №46787	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227744		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
10	ТП-47 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (78) Дом мод А (7200227754)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №105260 В.Зав. №100507 С.Зав. №105333	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227754		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
11	ТП-47 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (78) Дом мод А (7200228560)	Т-0,66 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №62009 В.Зав. №62010 С.Зав. №61975	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228560	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
12	ТП-47 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(78) Дом мод А (7200228753)	Т-0,66У3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №11015 В.Зав. №77158 С.Зав. №77178	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228753		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
13	ТП-47 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (78) Дом мод А (7200228819)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №44646 В.Зав. №59744 С.Зав. №44815	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228819		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
14	ТП-47 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (83) ОТД.№32 (7200197452)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197452		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
15	ТП-583 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (79) Адм.здание (КNUM013555)	ТОП-0,66-1 У3 150/5; КТ 0,5S А.Зав. №1042174 В.Зав. №1043861 С.Зав. №1042166	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013555		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
16	ТП-583 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (79) ВРУ-1 (КNUM013694)	ТОП-0,66-1 У3 75/5; КТ 0,5S А.Зав. №1052412 В.Зав. №1052408 С.Зав. №1052409	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013694		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
17	ТП-583 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (79) ВРУ-2 (КNUM011773)	ТОП-0,66-1 У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №1049310 В.Зав. №1049351 С.Зав. №1049326	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011773		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
18	ТП-583 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (79) ВРУ-2 (КNUM011775)	ТОП-0,66-1 У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №1049303 В.Зав. №1049355 С.Зав. №1049419	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011775		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
19	ТП-583 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (79) ВРУ-3 АВР (КNUM011771)	ТОП-0,66-1 У3 200/5;КТ 0,5S А.Зав. №1047204 В.Зав. №1049942 С.Зав. №1049939	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011771		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
20	ТП-584 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-584 (КNUM011496)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №68138 В.Зав. №68135 С.Зав. №64573	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011496		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
21	ТП-584 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (223) Фонтан у дома Правительства (KNUM011461)	T-0,66 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №99156 В.Зав. №99152 С.Зав. №99180	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011461	А р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
22	ТП-584 (ОСП "ЧЭС" ООО"КТ")(525) Административное здание исп.власти (KNUM013405)	T-0,66У3 1000/5; КТ 0,5S А.Зав. №21615 В.Зав. №21600 С.Зав. №21603	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013405		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
23	ТП-584 (ОСП "ЧЭС" ООО"КТ")(525) Административное здание исп.власти ВРУ-2 (KNUM012719)	T-0,66У3 1000/5;КТ 0,5S А.Зав. №21593 В.Зав. №21601 С.Зав. №21597	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012719		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
24	ЗАО "НСС" БС№65 (592 ЦФ) ЗАО "НСС" БССС №65 (1109130069)	-	-	СЭТ-4ТМ.05М КТ 0,5s/1,0 Зав.№ 1109130069		±0,6 ±1,1	±1,3 ±3,0
25	ЗТП №11 /Шемурш.РЭС/ (2041 БФ) ООО "Саид", база (KNUM013649)	T-0,66У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. № 2038256 В.Зав. № 2038802 С.Зав. № 2038580	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013649		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
26	ЗТП №2 "Батыревская сельхозтехника" /Батыр.РЭС/ (с.Батырево) ЗТП №3 "Яльчикский крахмал" /Яльчик.РЭС/ (1101 БФ) Секция №1 (KNUM013231)	T-0,66У3 400/5; КТ 0,5S А.Зав. № 0022785 В.Зав. № 0022721 С.Зав. № 0022731	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013231		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
27	ЗТП №38 "Комсомольская сельхозтехника" /Комсом.РЭС/ (с.Комсомольское) (5001 БФ) ОАО "Комсомольская сельхозтехника", котельная ЗТП-38 (KNUM011193)	T-0,66 МУ3 400/5; КТ 0,5 А.Зав.№036501 В.Зав.№036489 С.Зав.№036542	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011193		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
28	ЗТП-18 /Ядрин.РЭС/ (г.Ядрин) (432 ЯФ) Пилорама (KNUM011486)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5 А.Зав.№ 0033498 В.Зав.№ 0033505 С.Зав.№ 0033341	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011486	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
29	ЗТП-404 (№2 "Исполком") /Моргауш.РЭС/ (с.Моргауши) (70045 ЯФ) Буфет райадминистрации (KNUM135067)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 135067		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
30	ЗТП-404 (№2 "Исполком") /Моргауш.РЭС/ (с.Моргауши) (70049 ЯФ) Котельная №1 (основной) (KNUM134253)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 134253		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
31	ЗТП-404 (№2 "Исполком") /Моргауш.РЭС/ (с.Моргауши) (70094 ЯФ) Гараж ОМВД (KNUM133654)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 133654		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
32	ЗТП-404 (№2 "Исполком") /Моргауш.РЭС/ (с.Моргауши) (70094 ЯФ) Здание РОВД (KNUM013410)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав.№ 2052447 В.Зав.№ 2052611 С.Зав.№ 2052572	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013410		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
33	ЗТП-404 (№2 "Исполком") /Моргауш.РЭС/ (с.Моргауши) (70116 ЯФ) Типография (KNUM133703)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 133703		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
34	ЗТП-404 (№2 "Исполком") /Моргауш.РЭС/ (с.Моргауши) (70117 ЯФ) Военкомат (KNUM133965)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 133965		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
35	ЗТП-404 (№2 "Исполком") /Моргауш.РЭС/ (с.Моргауши (70126 ЯФ) Здание суда (KNUM135019)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 135019	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
36	ЗТП-404 (№2 (70131 ЯФ) "Исполком") /Моргауш.РЭС/ (с.Моргауши (70131 ЯФ) Здание налоговой (KNUM134938)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 134938		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
37	ЗТП-404 (№2 "Исполком") /Моргауш.РЭС/ (с.Моргауши (70162 ЯФ) Казначейство (KNUM134320)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 134320		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
38	ЗТП-404 (№2 "Исполком") /Моргауш.РЭС/ (с.Моргауши (70201 ЯФ) Доп.офис (KNUM134353)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 134353		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
39	ЗТП-404 (№2 "Исполком") /Моргауш.РЭС/ (с.Моргауши (70255 ЯФ) АТС "Ростелеком" (дизельная) (KNUM012174)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав № 2047192 В.Зав.№ 2045130 С.Зав.№ 2045121	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012174		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
40	ЗТП-404 (№2 "Исполком") /Моргауш.РЭС/ (с.Моргауши (70261 ЯФ) Гараж ООО "Управляющая компания ЖКХ" (KNUM125881)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 125881		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
41	ЗТП-404 (№2 "Исполком") /Моргауш.РЭС/ (с.Моргауши (70361 ЯФ) Здание ООО "Управляющая компания ЖКХ" (KNUM134162)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 134162	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
42	ЗТП-404 (№2 "Исполком") /Моргауш.РЭС/ (с.Моргауши (70434 ЯФ) Производственное помещение, ИП Шишкина ВВ (KNUM134297)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 134297		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
43	ЗТП-664 /Моргауш.РЭС/ (д.Кадикасы) (70210 ЯФ) Водонапорная башня Кадикасы-ферма (KNUM134354)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 134354		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
44	ЗТП-664 /Моргауш.РЭС/ (д.Кадикасы) (70401 ЯФ) МТФ (ЗТП-664) (KNUM118944)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав.№ 2045023 В.Зав. № 2045027 С.Зав.№ 2047328	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 118944		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
45	КТП - ИП Жилова /Чеб. РЭС/ ИП Жилова, производственная база (1107132708)	-	-	ПСЧ-4ТМ.05М КТ 0,5 s/1,0 Зав.№ 1107132708		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
46	КТП "ОКЦ" /Ядрин.РЭС/ (д.Верхние Ирзеи) (111 ЯФ) ОКЦ-30 (KNUM011499)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №0033501 В.Зав. №0033376 С.Зав. №0033483	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011499		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
47	КТП "СТФ" /Ядрин.РЭС/ (д.Верхние Бурнаши) (111 ЯФ) СТФ (KNUM011761)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №0033409 В.Зав. №0033392 С.Зав. №0033347	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011761		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
48	КТП №2 "Агропищемаш" /Яльчик.РЭС/ (1227 БФ) ООО "Агропищемаш", КТП-2 (KNUM013243)	Т-0,66 МУ3 600/5; КТ 0,5 А.Зав. №036011 В.Зав. №036002 С.Зав. №036000	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013243	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
49	КТП №2 "Яльчикский сыродельный завод" /Яльчик.РЭС/ (1003 БФ) Яльчикский сыродельный завод (KNUM013211)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №0033415 В.Зав. №0033387 С.Зав. №0033491	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013211		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
50	КТП №21 "Комсомольская сельхозтехника" /Комсом.РЭС/ (с.Комсомольское) (5001 БФ) ОАО "Комсомольская сельхозтехника", КТП-21 (KNUM013166)	Т-0,66 МУ3 600/5; КТ 0,5 А.Зав. №035986 В.Зав. №021910 С.Зав. №021914	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013166		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
51	КТП №21 "Яльчикское РТП" /Яльчик.РЭС/ (1043 БФ) Мастерская (KNUM011765)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №0033323 В.Зав. № 033419 С.Зав. №0033322	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011765		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
52	КТП №4 "Агропищемаш" /Яльчик.РЭС/ (1227 БФ) ООО "Агропищемаш", КТП-4 (KNUM013195)	Т-0,66 МУ3 600/5; КТ 0,5 А.Зав. №211055 В.Зав. №211079 С.Зав. №211052	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013195		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
53	КТП №4 "Коопзаготпром" /Яльчик.РЭС/ (1114 БФ) Производственный цех (KNUM012468)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №2032316 В.Зав. №2029951 С.Зав. №2031559	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012468		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
54	КТП №7 "Агропищемаш" /Яльчик.РЭС/ (1227 БФ) ООО "Агропищемаш", КТП-7 (KNUM012503)	Т-0,66 МУ3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №033385 В.Зав. №033492 С.Зав. №033326	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012503		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
55	КТП-104 /Алат.ГЭС/ (2264 АФ) Ж/дом ул.Жуковского, 62 (KNUM153652)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №2052500 В.Зав. №2052413 С.Зав. №2052468	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 153652	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
56	КТП-104 /Алат.ГЭС/ (2264 АФ) Ж/дом ул.Московская, 66 (KNUM153977)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав.№ 2052485 В.Зав № 2052420 С.Зав № 2052455	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 153977		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
57	КТП-104 /Алат.ГЭС/ (2264 АФ) Ж/дом ул.Московская, 82 (KNUM153974)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав.№ 2052631 В.Зав.№ 2052555 С.Зав.№ 2052494	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 153974		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
58	КТП-106 /Алат.ГЭС/ (2264 АФ) Ж/дом квартал УПП, 12 (KNUM135419)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 135419 KNUM 1023		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
59	КТП-106 /Алат.ГЭС/ (2264 АФ) Ж/дом ул.Грибоедова, 52 (KNUM153576)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав.№ 2048638 В.Зав.№ 2048665 С.Зав.№ 2048647	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 153576		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
60	КТП-106 /Алат.ГЭС/ (2264 АФ) Ж/дом ул.Грибоедова, 58А (KNUM153790)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав.№ 2052606 В.Зав.№ 2052647 С.Зав.№ 2051881	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 153790		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
61	КТП-106 /Алат.ГЭС/ (2264 АФ) Ж/дом ул.Кувина, 44 (KNUM153653)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав.№ 2051832 В.Зав.№ 2052483 С.Зав.№ 2052451	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 153653		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
62	КТП-12 /Алат.ГЭС/ (2264 АФ) Ж/дом ул.Кирова, 36 (KNUM153291)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав.№ 2052568 В.Зав.№ 2052629 С.Зав.№ 2051817	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 153291		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
63	КТП-12 /Алат.ГЭС/ (2264 АФ) Ж/дом ул.Кирова, 62 (KNUM153503)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав.№ 2051853 В.Зав.№ 2048618 С.Зав.№ 2048652	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 153503		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
64	КТП-12 /Алат.ГЭС/ (2264 АФ) Ж/дом ул.Чайковского, 36 (KNUM153527)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав.№ 2052605 В.Зав.№ 2052553 С.Зав.№ 2052559	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 153527		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
65	КТП-12 /Алат.ГЭС/ (2264 АФ) Ж/дом ул.Чайковского, 42 (KNUM135430)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 135430	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
66	КТП-12 /Алат.ГЭС/ (2264 АФ) Ж/дом ул.Чайковского, 34 (KNUM153366)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав.№ 2052610 В.Зав.№ 2051821 С.Зав.№ 2052462	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 153366		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
67	КТП-127 /Чеб.РЭС/ (д.Митрофанкасы, МТФ)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5 А.Зав.№ 2040695 В.Зав.№ 2040690 С.Зав.№ 2040773	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011709		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
	КТП-140 /Чеб.РЭС/ (д.Курмыши, мехпарк) КТП-160 /Моргауш.РЭС/ (с.Моргауши) (70380 ЯФ) Цех стройматериалов (KNUM011709)						
68	КТП-2 /Алат.ГЭС/ (2264 АФ) Ж/дом ул.Комсомола, 30 (KNUM153643)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав.№ 2049514 В.Зав.№ 2049517 С.Зав.№ 2048681	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 153643		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
69	КТП-306 /Моргауш.РЭС/ (д.Ландыши)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 134003		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
	КТП-33 /Алат.ГЭС/ (2264 АФ) Ж/дом ул.Ярославская, 133 (KNUM134003)						
70	КТП-40 /Алат.ГЭС/ (2264 АФ) Ж/дом пер.Лесной, 1А (KNUM135474)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 135474		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
71	КТП-40 /Алат.ГЭС/ (2264 АФ) Ж/дом пер.Лесной, 4 (KNUM134626)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 134626		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
72	КТП-40 /Алат.ГЭС/ (2264 АФ) Ж/дом пер.Лесной, 6 (KNUM135412)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 135412	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
73	КТП-40 /Алат.ГЭС/ (2264 АФ) Ж/дом ул.Комсомола, 50 (KNUM154001)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав.№ 2052597 В.Зав.№ 2052641 С.Зав № 2052569	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 01138944	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
74	КТП-400 (№6 "Исполком 2") /Моргауш.РЭС/ (с.Моргауши) (70045 ЯФ) Книжный магазин, 1000 мелочей (KNUM135596)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 135596		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
75	КТП-400 (№6 "Исполком 2") /Моргауш.РЭС/ (с.Моргауши) (70045 ЯФ) Магазин самообслуживания (KNUM135537)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 135537		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
76	КТП-400 (№6 "Исполком 2") /Моргауш.РЭС/ (с.Моргауши) (70045 ЯФ) Пельменная (кафе рынок) (KNUM134826)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 134826		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
77	КТП-400 (№6 "Исполком 2") /Моргауш.РЭС/ (с.Моргауши) (70049 ЯФ) Скважина, школа (KNUM135398)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 135398		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
78	КТП-400 (№6 "Исполком 2") /Моргауш.РЭС/ (с.Моргауши) (70127 ЯФ) Администрация Моргаушского р-на (основное здание) (KNUM012132)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав.№ 2040600 В.Зав.№ 2040646 С.Зав.№ 2029891	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012132		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
79	КТП-400 (№6 "Исполком 2") /Моргауш.РЭС/ (с.Моргауши) (70127 ЯФ) Администрация Моргаушского р-на (пристрой) (KNUM012593)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав.№ 2044771 В.Зав.№ 2044709 С.Зав.№ 2044741	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012593		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
80	КТП-400 (№6 "Исполком 2") /Моргауш.РЭС/ (с.Моргауши) (70127 ЯФ) Водонагреватель (KNUM134068)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 134068	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
81	КТП-400 (№6 "Исполком 2") /Моргауш.РЭС/ (с.Моргауши) (70127 ЯФ) Гараж администрации (KNUM134159)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 134159		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
82	КТП-400 (№6 "Исполком 2") /Моргауш.РЭС/ (с.Моргауши) (70128 ЯФ) Автостанция (KNUM133671)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 133671		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
83	КТП-400 (№6 "Исполком 2") /Моргауш.РЭС/ (с.Моргауши) (70168 ЯФ) Магазин "Фото-экспресс" (KNUM125526)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 125526		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
84	КТП-400 (№6 "Исполком 2") /Моргауш.РЭС/ (с.Моргауши) (70199 ЯФ) Офисное помещение (KNUM134597)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 134597		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
85	КТП-400 (№6 "Исполком 2") /Моргауш.РЭС/ (с.Моргауши) (70215 ЯФ) МУ "ФСК" Сывлах" (резервный ввод) (KNUM133667)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 133667		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
86	КТП-400 (№6 "Исполком 2") /Моргауш.РЭС/ (с.Моргауши) (70228 ЯФ) Магазин "Свадебный салон" (KNUM125558)	-	-	KNUM 1021 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 125558		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
87	КТП-400 (№6 "Исполком 2") /Моргауш.РЭС/ (с.Моргауши) (70231 ЯФ) Магазин "Мария" (KNUM134624)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 134624		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
88	КТП-400 (№6 "Исполком 2") /Моргауш.РЭС/ (с.Моргауши) (70247 ЯФ) Магазин "Стройхозтовары" (KNUM126022)	-	-	KNUM 1021 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 126022		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
89	КТП-400 (№6 "Исполком 2") /Моргауш.РЭС/ (с.Моргауши) (70281 ЯФ) Здание рынка "Моргаушский" (KNUM012676)	Т-0,66 У3 75/5; КТ 0,5 А.Зав.№ 2035705 В.Зав.№ 2035695 С.Зав.№ 2035701	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012676		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
90	КТП-400 (№6 "Исполком 2") /Моргауш.РЭС/ (с.Моргауши) (70299 ЯФ) Автостанция (KNUM133823)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 133823		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
91	КТП-400 (№6 "Исполком 2") /Моргауш.РЭС/ (с.Моргауши) (70381 ЯФ) МБУ "Муниципальный архив" (KNUM134903)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 134903		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
92	КТП-405 (№5 "Парковая") /Моргауш.РЭС/ (с.Моргауши) (70037 ЯФ) Общежитие (KNUM011213)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав.№ 2052476 В.Зав.№ 2052563 С.Зав.№ 2052617	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011213		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
93	КТП-405 (№5 "Парковая") /Моргауш.РЭС/ (с.Моргауши) (70045 ЯФ) Магазин "Парковый" (KNUM134096)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 134096		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
94	КТП-405 (№5 "Парковая") /Моргауш.РЭС/ (с.Моргауши) (70045 ЯФ) Сельхозпродукты (KNUM134175)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 134175	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
95	КТП-405 (№5 "Парковая") /Моргауш.РЭС/ (с.Моргауши) (70049 ЯФ) ж/д ул. 50 лет Октября 36 (KNUM134199)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 134199		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
96	КТП-405 (№5 "Парковая") /Моргауш.РЭС/ (с.Моргауши) (70049 ЯФ) ж/д ул. 50 лет Октября 38 (KNUM134187)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 134187		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
97	КТП-405 (№5 "Парковая") /Моргауш.РЭС/ (с.Моргауши) (70049 ЯФ) ж/д ул. 50 лет Октября 40 (KNUM133921)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 133921		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
98	КТП-405 (№5 "Парковая") /Моргауш.РЭС/ (с.Моргауши) (70049 ЯФ) ж/д ул. 50 лет Октября 42 (KNUM134288)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 134288		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
99	КТП-405 (№5 "Парковая") /Моргауш.РЭС/ (с.Моргауши) (70132 ЯФ) Пожарная часть №37 (KNUM134916)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 134916		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
100	КТП-405 (№5 "Парковая") /Моргауш.РЭС/ (с.Моргауши) (70216 ЯФ) Магазин "Блеск" (KNUM133702)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 133702		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
101	КТП-405 (№5 "Парковая") /Моргауш.РЭС/ (с.Моргауши) (70272 ЯФ) Офис (KNUM125562)	-	-	KNUM 1021 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 125562	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
102	КТП-405 (№5 "Парковая") /Моргауш.РЭС/ (с.Моргауши) (70319 ЯФ) Магазин "Лидер" (KNUM134196)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 134196		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
103	КТП-44 /Алат.ГЭС/ (2264 АФ) Ж/дом ул.Ленина, 27 (KNUM134399)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 134399		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
104	КТП-45 /Алат.ГЭС/ (2264 АФ) Ж/дом ул.Ленина, 78А (KNUM133976)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 133976		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
105	КТП-50 /Алат.ГЭС/ (2264 АФ) Ж/дом мкр.Стрелка, 14 (KNUM153590)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав.№ 2052627 В.Зав.№ 2051883 С.Зав.№ 2052651	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 153590		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
106	КТП-50 /Алат.ГЭС/ (2264 АФ) Ж/дом мкр.Стрелка, 17 (KNUM154033)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав.№ 2052430 В.Зав.№ 2052643 С.Зав.№ 2052503	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 154033		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
107	КТП-50 /Алат.ГЭС/ (2264 АФ) Ж/дом мкр.Стрелка, 22 (KNUM135013)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 135013		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
108	КТП-50 /Алат.ГЭС/ (2264 АФ) Ж/дом мкр.Стрелка, 8 (KNUM154003)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав.№ 2048684 В.Зав.№ 2049524 С.Зав.№ 2048622	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 154003		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
109	КТП-505 /Моргауш.РЭС/ (д.Ландыши) (70001 ЯФ) Водонапорная башня "Ландыши" (KNUM134549)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 134549		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
110	КТП-505 /Моргауш.РЭС/ (д.Ландыши) (70045 ЯФ) "Ландыши" продуктовый (KNUM125906)	-	-	KNUM 1021 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 125906	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
111	КТП-505 /Моргауш.РЭС/ (д.Ландыши) (70045 ЯФ) "Ландыши" х/пекарня (KNUM134289)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 134289		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
112	КТП-505 /Моргауш.РЭС/ (д.Ландыши) (70451 ЯФ) Административное здание (KNUM135484)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 135484		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
113	КТП-505 /Моргауш.РЭС/ (д.Ландыши) (70451 ЯФ) Гараж (KNUM134877)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 134877		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
114	КТП-509 (№4 "Путене") /Моргауш.РЭС/ (с.Моргауши) (70045 ЯФ) Колбасный цех (KNUM012573)	Т-0,66 У3 400/5; КТ 0,5 А.Зав.№ 0036533 В.Зав.№ 0036392 С.Зав.№ 0036523	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012573		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
115	КТП-509 (№4 "Путене") /Моргауш.РЭС/ (с.Моргауши) (70045 ЯФ) Магазин "Волна" (KNUM133631)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 133631		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
116	КТП-509 (№4 "Путене") /Моргауш.РЭС/ (с.Моргауши) (70049 ЯФ) Скважина садик "Путене" (KNUM134926)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 134926		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
117	КТП-509 (№4 "Путене") /Моргауш.РЭС/ (с.Моргауши) (70301 ЯФ) Столярный цех (KNUM134915)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 134915	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
118	КТП-509 (№4 "Путене") /Моргауш.РЭС/ (с.Моргауши) (70352 ЯФ) МБДОУ "Детский сад №27 "Путене" Моргаушского района (KNUM011245)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав.№ 2051884 В.Зав.№ 2052650 С.Зав.№ 2052600	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011245		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
119	КТП-51 /Алат.ГЭС/ (2264 АФ) Ж/дом мкр.Стрелка, 21 (KNUM135429)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 135429		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
120	КТП-51 /Алат.ГЭС/ (2264 АФ) Ж/дом ул.Кирова, 27 (KNUM153986)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав.№ 2048679 В.Зав.№ 2048624 С.Зав.№ 2048670	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 153986		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
121	КТП-529 (№3 "База") /Моргауш.РЭС/ (с.Моргауши) (70045 ЯФ) Магазин "Винный погребок" (KNUM135563)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 135563		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
122	КТП-529 (№3 "База") /Моргауш.РЭС/ (с.Моргауши) (70045 ЯФ) Пиццерия "Бриз" (KNUM012030)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав.№ 2040088 В.Зав.№ 2040097 С.Зав.№ 2038263	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012030		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
123	КТП-529 (№3 "База") /Моргауш.РЭС/ (с.Моргауши) (70049 ЯФ) База ЖКХ (KNUM134932)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 134932		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
124	КТП-529 (№3 "База") /Моргауш.РЭС/ (с.Моргауши) (70049 ЯФ) Скважина, база (KNUM135393)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 135393	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
125	КТП-529 (№3 "База") /Моргауш.РЭС/ (с.Моргауши) (70055 ЯФ) Зубной кабинет (KNUM134842)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 134842		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
126	КТП-529 (№3 "База") /Моргауш.РЭС/ (с.Моргауши) (70112 ЯФ) Котельная аптеки №13 (KNUM133918)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 133918		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
127	КТП-529 (№3 "База") /Моргауш.РЭС/ (с.Моргауши) (70112 ЯФ) Моргаушская аптека №13 (KNUM133622)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 133622		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
128	КТП-529 (№3 "База") /Моргауш.РЭС/ (с.Моргауши) (70127 ЯФ) Администрация Моргаушского р-на (Музей) (KNUM125536)	-	-	KNUM 1021 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 125536		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
129	КТП-529 (№3 "База") /Моргауш.РЭС/ (с.Моргауши) (70206 ЯФ) Районная детская библиотека (KNUM125531)	-	-	KNUM 1021 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 125531		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
130	КТП-529 (№3 "База") /Моргауш.РЭС/ (с.Моргауши) (70302 ЯФ) Кабинеты БТИ (KNUM134885)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 134885		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
131	КТП-529 (№3 "База") /Моргауш.РЭС/ (с.Моргауши) (70303 ЯФ) Кабинеты (KNUM135467)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 135467	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
132	КТП-529 (№3 "База") /Моргауш.РЭС/ (с.Моргауши) (70318 ЯФ) Магазин "Татьяна" (KNUM126189)	-	-	KNUM 1021 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 126189		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
133	КТП-56 /Алат.ГЭС/ (2264 АФ) Ж/дом мкр.Стрелка, 27 (KNUM153569)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав.№ 2048649 В.Зав.№ 2048678 С.Зав.№ 2048635	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 153569		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
134	КТП-56 /Алат.ГЭС/ (2264 АФ) Ж/дом мкр.Стрелка, 27 (KNUM154081)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав.№ 2050741 В.Зав.№ 2048668 С.Зав.№ 2048666	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 154081		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
135	КТП-56 /Алат.ГЭС/ (2264 АФ) Ж/дом мкр.Стрелка, 28 (KNUM153574)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав.№ 2049515 В.Зав.№ 2048687 С.Зав.№ 2048691	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 153574		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
136	КТП-56 /Алат.ГЭС/ (2264 АФ) Ж/дом мкр.Стрелка, 28 (KNUM153982)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав.№ 2052646 В.Зав.№ 2052446 С.Зав.№ 2052493	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 153982		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
137	КТП-611 /Моргауш.РЭС/ (с.Ильинка) (70052 ЯФ) База отдыха (КТП-611) (KNUM118691)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. № 2048933 В.Зав. № 2048928 С.Зав. № 2048937	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 118691		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
138	КТП-660 /Моргауш.РЭС/ (с.Большое Карачкино) (70046 ЯФ) ТПС "Хозтовары" (KNUM133685)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 133685		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
139	КТП-660 /Моргауш.РЭС/ (с.Большое Карачкино) (70055 ЯФ) Амбулатория Моргаушской центр.райбольницы (KNUM133822)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 133822	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
140	КТП-660 /Моргауш.РЭС/ (с.Большое Карачкино) (70081 ЯФ) СК Б.Карачкинский (KNUM133843)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 133843		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
141	КТП-660 /Моргауш.РЭС/ (с.Большое Карачкино) (70210 ЯФ) Водонапорная башня Б.Карачкино (KNUM133634)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 133634		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
142	КТП-660 /Моргауш.РЭС/ (с.Большое Карачкино) (70213 ЯФ) Цех керамблоков (KNUM133920)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 133920		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
143	КТП-660 /Моргауш.РЭС/ (с.Большое Карачкино) (70367 ЯФ) Большекарачкинская ООШ /котельная/ (KNUM133925)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 133925		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
144	КТП-660 /Моргауш.РЭС/ (с.Большое Карачкино) (70367 ЯФ) Большекарчинская ООШ (KNUM135551)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 135551		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
145	КТП-706 /Ядрин.РЭС/ (д.Верхние Ирзеи) (111 ЯФ) Хоз.центр (KNUM012793)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №2048920 В.Зав. №2047210 С.Зав. №2048926	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012793		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
146	КТП-733 /Ядрин.РЭС/ (д.Верхние Ирзеи) МТФ Комплекс (KNUM013202)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №1049937 В.Зав. №1047216 С.Зав. №1049448	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013202	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
147	КТП-743 /Ядрин.РЭС/ (д.Юваново) мехток (КТП-743) (KNUM011536)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №2036497 В.Зав. №2035987 С.Зав. №2036877	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011536		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
148	КТП-761 /Ядрин.РЭС/ (д.Тяптяево) (111 ЯФ) МТФ (KNUM013300)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №0033497 В.Зав. №0033452 С.Зав. №0033458	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013300		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
149	ТП-762 /Ядрин.РЭС/ (д.Старое Тяньмово) (113 ЯФ) СТФ (КТП-762) (KNUM012527)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №2029898 В.Зав. №2029824 С.Зав. №2029814	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012527		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
150	КТП-82 /Алат.ГЭС/ (2264 АФ) Ж/дом мкр.Стрелка, 20 (KNUM153568)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №2049533 В.Зав. №2048705 С.Зав. №2049512	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 153568		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
151	КТП-82 /Алат.ГЭС/ (2264 АФ) Ж/дом мкр.Стрелка, 20 (KNUM153592)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №2052445 В.Зав. №2052639 С.Зав. №2052616	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 153592		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
152	КТП-822 /Моргауш.РЭС/ (д.Тренькино) (70046 ЯФ) Тренькино ТПС (KNUM133625)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 133625		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
153	КТП-822 /Моргауш.РЭС/ (д.Тренькино) (70049) Котельная (KNUM135401)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 135401		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
154	КТП-822 /Моргауш.РЭС/ (д.Тренькино) (70055 ЯФ) Тренькинская амбулатория (KNUM134923)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 134923		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
155	КТП-822 /Моргауш.РЭС/ (д.Тренькино) (70082 ЯФ) Тренькинский СДК (KNUM134195)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 134195	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
156	КТП-822 /Моргауш.РЭС/ (д.Тренькино) (70139 ЯФ) Здание "Ильинская СОШ" (KNUM135446)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 135446		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
157	КТП-822 /Моргауш.РЭС/ (д.Тренькино) (70139 ЯФ) Столовая "Ильинская СОШ" (KNUM134922)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 134922		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
158	ТП-822 /Моргауш.РЭС/ (д.Тренькино) (70187) Водонапорная башня (KNUM133891)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 133891		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
159	КТП-822 /Моргауш.РЭС/ (д.Тренькино) (70225 ЯФ) Торговый комплекс "Юман" (KNUM134190)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 134190		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
160	КТП-86 /Алат.ГЭС/ (2264 АФ) Ж/дом ул.Гоголя, 117 (под.3) (KNUM013114)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №2044200 В.Зав. №2044874 С.Зав. №2044204	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013114		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
161	КТП-86 /Алат.ГЭС/ (2264 АФ) Ж/дом ул.Гоголя, 117 (под.5) (KNUM011491)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №2034486 В.Зав. №2034507 С.Зав. №2034482	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011491		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
162	КТП-86 /Алат.ГЭС/ (2264 АФ) Ж/дом ул.Гоголя, 117 (под.7) (KNUM013781)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №2042410 В.Зав. №2042394 С.Зав. №2042411	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013781		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
163	КТП-88 /Алат.ГЭС/ (2264 АФ) Ж/дом мкр.Стрелка, 1 (KNUM132245)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 132245		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
164	КТП-88 /Алат.ГЭС/ (2264 АФ) Ж/дом мкр.Стрелка, 1 (KNUM153665)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав.№2051878 В.Зав. №2052620 С.Зав. №2052561	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 153665	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
165	КТП-88 /Алат.ГЭС/ (2264 АФ) Ж/дом мкр.Стрелка, 10 (KNUM153596)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №2047260 В.Зав. №2031520 С.Зав. №2031522	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 153596		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
166	КТП-88 /Алат.ГЭС/ (2264 АФ) Ж/дом мкр.Стрелка, 13 (KNUM134907)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 134907		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
167	КТП-88 /Алат.ГЭС/ (2264 АФ) Ж/дом мкр.Стрелка, 13 (KNUM153667)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №3038937 В.Зав. №3038943 С.Зав. №3038935	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 153667		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
168	КТП-98 /Алат.ГЭС/ (2264 АФ) Ж/дом ул.Жуковского, 54 (KNUM153771)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №036501 В.Зав. №036489 С.Зав. №2052438	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 153771		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
169	КТП-98 /Алат.ГЭС/ (2264 АФ) Ж/дом ул.Комсомола, 25 (KNUM153987)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №2045045 В.Зав. №2047189 С.Зав. №2045022	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 153987		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
170	МТС институт культуры, ввод-1 (07916289)	-	-	Меркурий 230 ART-02 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 07916289		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
171	МТС институт культуры, ввод-2 (13156394)	-	-	Меркурий 230 ART-02 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 13156394		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
172	Стенд Меркурий GSM-модем (09333621)	-	-	Меркурий 230 ART-02 КТ 1,0/2,0 Зав.№09333621		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
173	КТП-694 База ЧЭСК Административное здание Цивильского филиала KNUM13647	Т-0,66МУ3 400/5; КТ 0,5 А.Зав. №652861 В.Зав. №679745 С.Зав. №679739	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 13647		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
174	РП-8 ЖБК-9 (Т/уч) ННК/СТ "Радуга" (0611120071)	Т-0,66МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №821870 В.Зав. №821867 С.Зав. №821703	-	ПСЧ-4ТМ.05М КТ 0,5s/1,0 Зав.№ 0611120071	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
175	ТП №3 Чебоксарский элеватор (216 ЦО) КНС "Соляное" ОАО "Водоканал" (1111120800)	-	-	ПСЧ-4ТМ.05М КТ 0,5s/1,0 Зав.№ 1111120800		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
176	ТП-11 ЖБК-9 (Т/уч) ГК "Агрегат" (0623121380)	Т-0,66МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №266040 В.Зав. №266037 С.Зав. №266034	-	ПСЧ-4ТМ.05М КТ 0,5s/1,0 Зав.№ 0623121380		±1,1 ±1,8	±3,0 ±5,1
177	ТП-2 ООО "Пласт-индустрия" ООО "Пласт-индустрия" (0612091526)	ТОЛ-10-І-2 У2 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №21593 В.Зав. №21601 С.Зав. №21597	ЗНОЛП-10 У2 10000/100; КТ 0,5 А.Зав. №2003593 В.Зав. №2003611 С.Зав. №2003599	ПСЧ-4ТМ.05М КТ 0,5s/1,0 Зав.№ 0612091526		±1,3 ±2,1	±3,1 ±5,2
178	ПС "Атлашевская" ЗТП-46 Котельная /Чеб.РЭС/ п.Н.Атлашево (1400) Базовая станция (7200193150)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193150		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
179	ПС "Атлашевская" ЗТП-46 Котельная /Чеб.РЭС/ п.Н.Атлашево (2574) Котельная (7200227376)	Т-0,66 400/5; КТ 0,5 А.Зав. №33374 В.Зав. №19524 С.Зав. №12941	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227376		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
180	ПС "Атлашевская" ЗТП-46 Котельная /Чеб.РЭС/ п.Н.Атлашево (2574) Котельная (7200227759)	ТК-20 400/5; КТ 0,5 А.Зав. №19524 В.Зав. №621 С.Зав. №11222	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227759		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
181	ПС "Атлашевская" ЗТП-46 Котельная /Чеб.РЭС/ п.Н.Атлашево (2574) Котельная (7200228509)	Т-0,66 400/5; КТ 0,5 А.Зав. №12941 В.Зав. №33694 С.Зав. №33556	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228509		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
182	ПС "Батырево" ЗТП №3 Батыревская ИПС /Батыр.РЭС/ (с.Батырево) (35 БФ) ООО "Батыревская ИПС", ЗТП №3 (KNUM011484)	Т-0,66МУ3 400/5; КТ 0,5 А.Зав. №036393 В.Зав. №036494 С.Зав. №036495	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011484	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
183	ПС "Батырево" ЗТП №3 Батыревская ИПС /Батыр.РЭС/ (с.Батырево) (44 БФ) ООО "Батыревская сельхозтехника", ЗТП №3 (KNUM011300)	Т-0,66 600/5; КТ 0,5 А.Зав. №036005 В.Зав. №036012 С.Зав. №036985	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011300		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
184	ПС "Батырево" ПС "Батырево" ЗТП №7 "Корма" /Батыр.РЭС/ (с.Батырево) (23 БФ) ЗАО "Батыревский", ТП- 7 МТФ (KNUM013254)	Т-0,66МУ3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №033396 В.Зав. №033348 С.Зав. №033342	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013254		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
185	ПС "Батырево" ЗТП №7 "Корма" /Батыр.РЭС/ (с.Батырево) (38 БФ) ООО "Корма", ЗТП №7 (KNUM013306)	ТТИ-А 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №Х9425 В.Зав. №Х9424 С.Зав. №Х9413	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013306		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
186	ПС "Бройлерная" КТП-208 /Чеб.РЭС/ (д.Байсубаково) (2038) д. Байсубаково, магазин (7200193867)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193867		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
187	ПС "Бройлерная" КТП-233 /Чеб.РЭС/ (д.Эзекасы) (2145) Водобашня (7200195214)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200195214		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
188	ПС "Вурманкасы" РП-13 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (568) Гараж (KNUM012524)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №23905 В.Зав. №96618 С.Зав. №86269	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012524		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
189	ПС "Вурманкасы" РП-13 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(568) Общ. быт. блок (KNUM012525)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №95132 В.Зав. №32122 С.Зав. №96264	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012525	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
190	ПС "Вурманкасы" РП-13 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (568) Общ.-бытов. блок (KNUM012628)	Т-0,66 У3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №18087 В.Зав. №21590 С.Зав. №7874	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012628		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
191	ПС "Вурманкасы" РП-13 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (568) Общежитие (KNUM012607)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №133 В.Зав. №21605 С.Зав. №652	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012607		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
192	ПС "Вурманкасы" РП-13 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(568) Теоретич. блок (KNUM011998)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №37038 В.Зав. №99223 С.Зав. №96181	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011998		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
193	ПС "Вурманкасы" РП-13 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (568) Учебно-пр. мастерские (KNUM011995)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №32541 В.Зав. №34163 С.Зав. №31982	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011995		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
194	ПС "Вурманкасы" РП-13 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (568) Учебно-пр. мастерские (KNUM012489)	Т-0,66 У3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №77164 В.Зав. №77186 С.Зав. №77129	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012489		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
195	ПС "Вурманкасы" РП-20 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1243) Клуб 'Атлант' (KNUM012052)	ТК-20 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №1010 В.Зав. №1066 С.Зав. №4540	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012052		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
196	ПС "Вурманкасы" РП-20 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(13081) (KNUM011513)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011513		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
197	ПС "Вурманкасы" РП-20 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (699) МАГ 62 (7200196592)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200196592		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
198	ПС "Вурманкасы" РП-20 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (699) МАГ 62 (7200197086)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197086		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
199	ПС "Вурманкасы" РП-20 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (973) Абонемент (KNUM010922)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010922	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
200	ПС "Вурманкасы" РП-20 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (973) Биб-ка им. Степанова (7200216986)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200216986		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
201	ПС "Вурманкасы" РП-20 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (7200216584)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200216584		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
202	ПС "Вурманкасы" РП-24 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1647) Базовая станция (7200196530)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200196530		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
203	ПС "Вурманкасы" РП-24 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(3596) Магазин 'Росинка' (7200193300)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193300		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
204	ПС "Вурманкасы" РП-24 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(3596) Магазин 'Росинка' (7200197079)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197079		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
205	ПС "Вурманкасы" РП-24 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (684) Магазин "Аю-даг" (7200193147)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193147		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
206	ПС "Вурманкасы" ТП-113 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (164) Магазин "Калач-9" (KNUM020135)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020135		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
207	ПС "Вурманкасы" ТП-113 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (Секция 1)(1915) Детский сад № 140 (KNUM012574)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012574		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
208	ПС "Вурманкасы" ТП-113 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (Секция 1)(1915) Детский сад № 140 (KNUM012716)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №2090 В.Зав. №2081 С.Зав. №2069	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012716		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
209	ПС "Вурманкасы" ТП-139 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (216) КНС 'Техучилище №12' (KNUM012657)	T-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №77063 В.Зав. №77271 С.Зав. №77015	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012657	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
210	ПС "Вурманкасы" ТП-139 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (216) КНС 'Техучилище №12' (KNUM012691)	T-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №77255 В.Зав. №77256 С.Зав. №77030	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012691		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
211	ПС "Вурманкасы" ТП-139 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (44) Мастерские (KNUM011991)	T-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №11582 В.Зав. №11569 С.Зав. №11418	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011991		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
212	ПС "Вурманкасы" ТП-139 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (44) Мастерские (KNUM012530)	T-0,66 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №77091 В.Зав. №721 С.Зав. №11173	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012530		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
213	ПС "Вурманкасы" ТП-139 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (44) Общ. бытовой блок (KNUM012519)	T-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №11312 В.Зав. №77092 С.Зав. №77545	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012519		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
214	ПС "Вурманкасы" ТП-139 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (44) Общежитие 360 мест (KNUM013303)	T-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №77047 В.Зав. №623 С.Зав. №690	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013303		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
215	ПС "Вурманкасы" ТП-139 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (44) Общежитие (резерв) 360 мест (KNUM013299)	T-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №77289 В.Зав. №77773 С.Зав. №653	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013299		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
216	ПС "Вурманкасы" ТП-139 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (44) Столовая (KNUM013672)	T-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №206 В.Зав. №700 С.Зав. №720	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013672		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
217	ПС "Вурманкасы" ТП-139 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(44) Учебный корпус (KNUM012499)	T-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №713 В.Зав. №67900 С.Зав. №67700	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012499		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
218	ПС "Вурманкасы" ТП-139 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (944) Детский дом (KNUM012760)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №30517 В.Зав. №30579 С.Зав. №30691	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012760	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
219	ПС "Вурманкасы" ТП-139 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (944) Детский дом ввод №2 (KNUM012754)	Т-0,66 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №99838 В.Зав. №872 С.Зав. №928	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012754		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
220	ПС "Вурманкасы" ТП-141 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (278) Ветеринарный участок (7200193855)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193855		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
221	ПС "Вурманкасы" ТП-142 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1149) Магазин 'Купец' (7200193330)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193330		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
222	ПС "Вурманкасы" ТП-142 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (1647) Базовая станция (7200192741)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192741		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
223	ПС "Вурманкасы" ТП-142 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-142 (KNUM011932)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №2093 В.Зав. №200 С.Зав. №67962	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011932		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
224	ПС "Вурманкасы" ТП-142 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2164) БС-54041 "Ашмарина" (7200193099)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193099		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
225	ПС "Вурманкасы" ТП-143 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-141 (KNUM011684)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №21779 В.Зав. №6909 С.Зав. №21584	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011684		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
226	ПС "Вурманкасы" ТП-143 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-143 (KNUM011666)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №240 В.Зав. №1146 С.Зав. №11390	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011666		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
227	ПС "Вурманкасы" ТП-143 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3438) ПЧ-54 (KNUM012435)	Т-0,66 У3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №237 В. Зав. №21583 С.Зав. №21604	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012435	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
228	ПС "Вурманкасы" ТП-143 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3438) ПЧ-54 (KNUM012514)	Т-0,66 У3 50/5; КТ 0,5 А.Зав №35928 В.Зав. №35923 С.Зав. №35922	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012514		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
229	ПС "Вурманкасы" ТП-144 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-144 (KNUM011361)	Т-0,66 У3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №77054 В.Зав. №77057 С.Зав. №77043	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011361		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
230	ПС "Вурманкасы" ТП-144 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1928) СОШ №28 (7200228508)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №414 В.Зав. №393 С.Зав. №373	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228508		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
231	ПС "Вурманкасы" ТП-144 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1928) СОШ №28 (7200228513)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №168346 В.Зав. №168342 С.Зав. №168345	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228513		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
232	ПС "Вурманкасы" ТП-144 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (338) Киоск №3 (KNUM125721)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 125721		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
233	ПС "Вурманкасы" ТП-144 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (679) Аптека (7200193276)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193276		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
234	ПС "Вурманкасы" ТП-144 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (944) Детский дом (KNUM012796)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №77102 В.Зав. №77046 С.Зав. №77328	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012796		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
235	ПС "Вурманкасы" ТП-145 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (134) Баня №6 (KNUM012155)	Т-0,66 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №935 В.Зав. №901 С.Зав. №949	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012155		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
236	ПС "Вурманкасы" ТП-145 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1988) Детский сад №88 (KNUM012874)	ТОП-0,66-1 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2031585 В.Зав. №2030000 С.Зав. №2031676	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012874		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
237	ПС "Вурманкасы" ТП-145 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3641) Нежилое помещение (KNUM011786)	ТОП-0,66-1 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2035797 В.Зав. №2035794 С.Зав. №2033019	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011786	А Р	±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
238	ПС "Вурманкасы" ТП-145 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (379) Аптека 76 /ввод 1/ (KNUM020891)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020891		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
239	ПС "Вурманкасы" ТП-145 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (379) ВВОДН2 (KNUM012163)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №460343 В.Зав. №460336 С.Зав. №460339	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012163		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
240	ПС "Вурманкасы" ТП-145 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (8) База УКСа (KNUM011987)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №2995 В.Зав. №388 С.Зав. №481	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011987		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
241	ПС "Вурманкасы" ТП-146 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1301) Временный торговый павильон (KNUM135313)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 135313		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
242	ПС "Вурманкасы" ТП-146 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-146 (KNUM011343)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №99105 В.Зав. №91616 С.Зав. №91380	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011343		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
243	ПС "Вурманкасы" ТП-146 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1917) Детский сад № 30 (KNUM012872)	ТОП-0,66-1 У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №1049312 В.Зав. №1049298 С.Зав. №1049413	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012872		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
244	ПС "Вурманкасы" ТП-146 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(3016) Магазин "Весна" (KNUM129075)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 129075		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
245	ПС "Вурманкасы" ТП-146 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3263) Буфет (KNUM012555)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №77319 В.Зав. №77304 С.Зав. №77064	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012555		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
246	ПС "Вурманкасы" ТП-146 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3263) Школа (KNUM012568)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №77272 В.Зав. №77335 С.Зав. №77214	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012568		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
247	ПС "Вурманкасы" ТП-147 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (325) Адм.здание (KNUM011612)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №234 В.Зав. №240 С.Зав. №233	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011612	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
248	ПС "Вурманкасы" ТП-147 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (325) Гараж (KNUM012606)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №559 В.Зав. №546 С.Зав. №544	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012606		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
249	ПС "Вурманкасы" ТП-147 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (325) Корпус-2 (KNUM012013)	ТК-40 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №2731 В.Зав. №21051 С.Зав. №39496	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012013		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
250	ПС "Вурманкасы" ТП-147 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (325) Медпункт (KNUM135322)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 135322		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
251	ПС "Вурманкасы" ТП-147 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (325) Склад (KNUM135335)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 135335		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
252	ПС "Вурманкасы" ТП-147 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (325) Столовая (KNUM118805)	ТОП-0,66-І У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2040584 В.Зав. №2040569 С.Зав. №2040542	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 118805		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
253	ПС "Вурманкасы" ТП-147 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (325) УПП ВОС (KNUM011715)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №1408 В.Зав. №1336 С.Зав. №1442	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011715		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
254	ПС "Вурманкасы" ТП-147 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (325) Цех №2 (KNUM119034)	ТОП-0,66-І У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №1049970 В.Зав. №1049321 С.Зав. №1048885	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 119034		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
255	ПС "Вурманкасы" ТП-147 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (325) Цех №3 (KNUM134825)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 134825		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
256	ПС "Вурманкасы" ТП-147 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (325) Цех №4 (KNUM011725)	Т-0,66 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №11519 В.Зав. №11578 С.Зав. №11443	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011725		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
257	ПС "Вурманкасы" ТП-147 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3284) Киоск "Мороженое" (KNUM128943)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 128943	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
258	ПС "Вурманкасы" ТП-147 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (338) Киоск №64 (KNUM126394)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 126394		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
259	ПС "Вурманкасы" ТП-147 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(429) Административное здание (KNUM013780)	ТОП-0,66-I У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №2031516 В.Зав. №2031496 С.Зав. №2031537	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013780		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
260	ПС "Вурманкасы" ТП-148 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-148 (KNUM012269)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №344753 В.Зав. №344752 С.Зав. №344751	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012269		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
261	ПС "Вурманкасы" ТП-148 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(269) Произв.мастерск. (7200192921)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192921		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
262	ПС "Вурманкасы" ТП-148 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(269) Произв.мастерск. (7200192968)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192968		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
263	ПС "Вурманкасы" ТП-148 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(269) Произв.мастерск. (7200197055)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197055		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
264	ПС "Вурманкасы" ТП-148 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (269) Произв.мастерск. (KNUM012053)	ТК-20 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №5921 В.Зав. №5950 С.Зав. №3095	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012053		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
265	ПС "Вурманкасы" ТП-148 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2970) База (KNUM011772)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №100057 В.Зав. №100055 С.Зав. №100056	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011772		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
266	ПС "Вурманкасы" ТП-148 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2970) Гараж (7200192955)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192955		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
267	ПС "Вурманкасы" ТП-150 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-150 (KNUM012270)	Т-0,66 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №85068 В.Зав. №94417 С.Зав. №77118	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012270	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
268	ПС "Вурманкасы" ТП-151 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1177) Торговый киоск "ОЛИВА" (KNUM128925)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 128925		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
269	ПС "Вурманкасы" ТП-151 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-151 (KNUM012271)	Т-0,66 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №77137 В.Зав. №605 С.Зав. №196	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012271		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
270	ПС "Вурманкасы" ТП-151 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(3532) Кинотеатр 'Луч' (7200192929)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192929		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
271	ПС "Вурманкасы" ТП-151 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3701) Магазин "Бассейны" (KNUM012502)	ТОП-0,66-1 У3 75/5; КТ 0,5S А.Зав. №2040390 В.Зав. №2040434 С.Зав. №2040461	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012502		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
272	ПС "Вурманкасы" ТП-151 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (699) МАГ 60 (KNUM013491)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №281510 В.Зав. №281513 С.Зав. №281507	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013491		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
273	ПС "Вурманкасы" ТП-152 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1068) Гаражи (KNUM118954)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №161614 В.Зав. №161613 С.Зав. №161617	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 118954		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
274	ПС "Вурманкасы" ТП-152 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-152 (KNUM013511)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №246850 В.Зав. №60991 С.Зав. №92049	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013511		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
275	ПС "Вурманкасы" ТП-153 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (280) Станция /вв-1/ (7200228740)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5S А.Зав. №22883 В.Зав. №22952 С.Зав. №23118	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228740		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
276	ПС "Вурманкасы" ТП-153 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (280) Станция /вв-2/ (KNUM011472)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5S А.Зав. №23136 В.Зав. №22964 С.Зав. №22993	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011472		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
277	ПС "Вурманкасы" ТП-159 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-159 (KNUM011726)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №149028 В.Зав. №149027 С.Зав. №149026	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011726	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
278	ПС "Вурманкасы" ТП-159 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(880) Лечебный корпус (KNUM012472)	Т-0,66 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №154099 В.Зав. №154098 С.Зав. №154096	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012472		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
279	ПС "Вурманкасы" ТП-159 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(880) Лечебный корпус (KNUM012622)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №105869 В.Зав. №105870 С.Зав. №105873	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012622		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
280	ПС "Вурманкасы" ТП-159 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (880) Пищеблок (7200193281)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193281		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
281	ПС "Вурманкасы" ТП-159 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (880) Пищеблок ВВ N2 (KNUM012803	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №105876 В.Зав. №105872 С.Зав. №105875	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012803		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
282	ПС "Вурманкасы" ТП-159 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (880) Респ. клин. глазн. больница ВВ-2 (KNUM012631)	Т-0,66 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №131374 В.Зав. №131372 С.Зав. №131373	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012631		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
283	ПС "Вурманкасы" ТП-159 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (880) Респ. клин. глазная больница (KNUM012634)	Т-0,66 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №15497 В.Зав. №154095 С.Зав. №154093	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012634		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
284	ПС "Вурманкасы" ТП-159 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (880) Хоз. корпус (KNUM012790)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №105874 В.Зав. №105871 С.Зав. №105877	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012790		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
285	ПС "Вурманкасы" ТП-159 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (880) Хоз. корпус ВВ N2 (7200193063	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193063		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
286	ПС "Вурманкасы" ТП-188 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1450) Б-ка им. Чехова (7200192971)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192971		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
287	ПС "Вурманкасы" ТП-188 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-188 (KNUM011360)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №246106 В.Зав. №246107 С.Зав. №246108	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011360	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
288	ПС "Вурманкасы" ТП-214 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (116) Котельная (7200197459)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197459		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
289	ПС "Вурманкасы" ТП-214 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (116) Уличное освещение (7200196537)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200196537		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
290	ПС "Вурманкасы" ТП-214 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (116) Школа - интернат (KNUM012390)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №92112 В.Зав. №85587 С.Зав. №85807	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012390		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
291	ПС "Вурманкасы" ТП-214 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (116) Школа - интернат (KNUM012605)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №259 В.Зав. №388 С.Зав. №971	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012605		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
292	ПС "Вурманкасы" ТП-241 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-241 (KNUM013741)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №3773 В.Зав. №4454 С.Зав. №77068	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013741		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
293	ПС "Вурманкасы" ТП-305 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1434) ДЮСШ (7200193233)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193233		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
294	ПС "Вурманкасы" ТП-305 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1855) Детский Зав.№ 017744сад № 149 вв-1 (KNUM013339)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №5921 В.Зав. №5950 С.Зав. №3095	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013339		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
295	ПС "Вурманкасы" ТП-305 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1855) Детский сад № 149 вв-2 (KNUM013342)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №220553 В.Зав. №220487 С.Зав. №220493	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013342		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
296	ПС "Вурманкасы" ТП-306 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1906) Я/с №131 (KNUM118101)	ТОП-0,66-1 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2035271 В.Зав. №2035782 С.Зав. №2035243	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 118101	А Р	±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
297	ПС "Вурманкасы" ТП-306 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (617) Детская поликлиника /ввод 1/ (KNUM017744)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 017744		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
298	ПС "Вурманкасы" ТП-306 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (617) Детская поликлиника /ввод 2/ (KNUM016686)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 016686		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
299	ПС "Вурманкасы" ТП-306 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (617) МСЧ (KNUM013411)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №77022 В.Зав. №77132 С.Зав. №77129	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013411		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
300	ПС "Вурманкасы" ТП-306 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (617) Пристрой (KNUM013417)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №77175 В.Зав. №10419 С.Зав. №77022	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013417		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
301	ПС "Вурманкасы" ТП-319 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1470) Баклаборатория (KNUM011608)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №1405 В.Зав. №2569 С.Зав. №1053	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011608		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
302	ПС "Вурманкасы" ТП-319 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1470) Баклаборатория (KNUM011791)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №903 В.Зав. №3737 С.Зав. №3717	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011791		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
303	ПС "Вурманкасы" ТП-319 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-319 (KNUM012510)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №87831 В.Зав. №97804 С.Зав. №97824	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012510		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
304	ПС "Вурманкасы" ТП-319 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (337) Филиал (KNUM012284)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №375984 В.Зав. №375985 С.Зав. №375983	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012284		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
305	ПС "Вурманкасы" ТП-319 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (337) Филиал ввод №2 (KNUM012317)	Т-0,66 МУ3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №184618 В.Зав. №184609 С.Зав. №184600	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012317		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
306	ПС "Вурманкасы" ТП-319 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (406) Адм.здание (KNUM013323)	Т-0,66 МУ3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №166394 В.Зав. №166388 С.Зав. №166391	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013323	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
307	ПС "Вурманкасы" ТП-319 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (406) ВводN2 (KNUM013362)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №145177 В.Зав. №145180 С.Зав. №145176	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013362		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
308	ПС "Вурманкасы" ТП-319 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(406) Машзал /резерв/ (KNUM013316)	Т-0,66 МУ3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №171786 В.Зав. №171785 С.Зав. №171784	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013316		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
309	ПС "Вурманкасы" ТП-319 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(406) Машзал /резерв/ (KNUM013329)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №83144 В.Зав. №83146 С.Зав. №83147	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013329		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
310	ПС "Вурманкасы" ТП-319 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (406) Произ.лабор (KNUM013320)	Т-0,66 МУ3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №34409 В.Зав. №39408 С.Зав. №1184291	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013320		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
311	ПС "Вурманкасы" ТП-319 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (443) Общежитие (7200196589)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200196589		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
312	ПС "Вурманкасы" ТП-319 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (443) Общежитие (KNUM013181)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5S А.Зав. №210389 В.Зав. №210346 С.Зав. №210356	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013181		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
313	ПС "Вурманкасы" ТП-324 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1254) Магазин "Квартал" (7200216583)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200216583		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
314	ПС "Вурманкасы" ТП-324 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(186) Административное здание (7200216352)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200216352		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
315	ПС "Вурманкасы" ТП-324 (ОСП"ЧЭС" ООО "КТ")(186) Административное здание (7200216586)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200216586		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
316	ПС "Вурманкасы" ТП-324 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1903) Освещение (KNUM011993)	T-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №77068 В.Зав. №77162 С.Зав. №77186	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011993	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
317	ПС "Вурманкасы" ТП-324 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1903) Силовой ввод (KNUM011997)	T-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №77071 В.Зав. №77136 С.Зав. №77258	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011997		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
318	ПС "Вурманкасы" ТП-324 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1903) Столовая (KNUM011994)	T-0,66 У3 300/5; КТ 0,5S А.Зав. №23003 В.Зав. №23117 С.Зав. №23007	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011994		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
319	ПС "Вурманкасы" ТП-324 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1934) Детский сад №15 (KNUM020923)	-	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020923		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
320	ПС "Вурманкасы" ТП-324 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1934) Силовой (KNUM011846)	T-0,66 МУ3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №101961 В.Зав. №101962 С.Зав. №101958	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011846		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
321	ПС "Вурманкасы" ТП-324 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(3611) Административное здание (KNUM012383)	T-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №83234 В.Зав. №86233 С.Зав. №37023	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012383		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
322	ПС "Вурманкасы" ТП-324 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3611) Гараж (KNUM012378)	T-0,66 У3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №68183 В.Зав. №79368 С.Зав. №26381	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012378		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
323	ПС "Вурманкасы" ТП-324 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(3611) Спец. приемник (KNUM012400)	T-0,66 МУ3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №176506 В.Зав. №176504 С.Зав. №176501	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012400		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
324	ПС "Вурманкасы" ТП-324 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(3611) Спец. приемник (KNUM012639)	T-0,66 МУ3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №176502 В.Зав. №176503 С.Зав. №176505	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012639		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
325	ПС "Вурманкасы" ТП-347 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1554) Базовая станция (7200216980)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200216980		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
326	ПС "Вурманкасы" ТП-347 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(3113) Сварочная мастерская (KNUM012822)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №77507 В.Зав. №77013 С.Зав. №77261	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012822	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
327	ПС "Вурманкасы" ТП-347 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3113) Сварочные мастерские (KNUM012828)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №77452 В.Зав. №77251 С.Зав. №77267	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012828		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
328	ПС "Вурманкасы" ТП-347 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(3113) Учебный корпус (KNUM012845)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав.№103036-02 В.Зав. №103177-02 С.Зав. №103113-02	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012845		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
329	ПС "Вурманкасы" ТП-347 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(3113) Учебный корпус (KNUM013214)	Т-0,66 У3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №81403-02 В.Зав. №81400-02 С.Зав. №81104-02	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013214		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
330	ПС "Вурманкасы" ТП-347 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(3113) Учебный полигон (KNUM012832)	Т-0,66 У3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №00188-02 В.Зав. №81096-02 С.Зав. №81101-02	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012832		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
331	ПС "Вурманкасы" ТП-347 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (443) Учебно-произв. блок (7200216287)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200216287		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
332	ПС "Вурманкасы" ТП-347 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (443) Учебно-произв. блок (KNUM013169)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5S А.Зав. №210391 В.Зав. №210304 С.Зав. №210302	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013169		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
333	ПС "Вурманкасы" ТП-347 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (443) Учебно-произв. блок (KNUM013171)	Т-0,66 У3 75/5; КТ 0,5S А.Зав. №210456 В.Зав. №210501 С.Зав. №210474	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013171		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
334	ПС "Вурманкасы" ТП-347 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (443) Учебно-произв. блок (KNUM013205)	Т-0,66 У3 75/5; КТ 0,5S А.Зав. №210449 В.Зав. №210451 С.Зав. №424345	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013205		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
335	ПС "Вурманкасы" ТП-347 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (443) Учебно-произв.блок /блок теоретич.занятий/ (KNUM020784)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020784	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
336	ПС "Вурманкасы" ТП-347 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (443) Учебно-произв.блок /бытовой блок/ (KNUM020779)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020779		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
337	ПС "Вурманкасы" ТП-350 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (417) Администр. здание (7200194990)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194990		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
338	ПС "Вурманкасы" ТП-350 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(417) Резерв (7200195457)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200195457		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
339	ПС "Вурманкасы" ТП-350 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (516) Фед.служба (KNUM013324)	ТОП-0,66-I У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2029828 В.Зав. №2030522 С.Зав. №2029968	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013324		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
340	ПС "Вурманкасы" ТП-350 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (516) Фед.служба (KNUM013663)	ТОП-0,66-I У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2032329 В.Зав. №2032280 С.Зав. №2032302	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013663		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
341	ПС "Вурманкасы" ТП-358 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1656) Магазин "Заходи" от ТП (7200192845)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192845		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
342	ПС "Вурманкасы" ТП-358 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-358 (KNUM013125)	ТТИ-А 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №11600 В.Зав. №12955 С.Зав. №12960	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013125		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
343	" ПС Вурманкасы" ТП-358 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3714) Ввод-2 (KNUM012614)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №55212 В.Зав. №55214 С.Зав. №55252	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012614		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
344	ПС "Вурманкасы" ТП-358 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3714) ДЮСШ (Лыжная база) (KNUM012458)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №57162 В.Зав. №34904 С.Зав. №34906	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012458	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
345	ПС "Вурманкасы" ТП-358 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (911) ВводN2 (7200194907)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194907		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
346	ПС "Вурманкасы" ТП-358 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (911) ВводN2 (KNUM013312)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №1049322 В.Зав. №1049400 С.Зав. №170	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013312		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
347	ПС "Вурманкасы" ТП-358 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(911) Кафе (KNUM013310)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №1528 В.Зав. №1780 С.Зав. №159	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013310		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
348	ПС "Вурманкасы" ТП-358 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (911) ТД 'Звезда' (KNUM013314)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №71190 В.Зав. №11114 С.Зав. №320	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013314		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
349	ПС "Вурманкасы" ТП-370 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (17) Бытовой блок (KNUM011400)	Т-0,66 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №271948 В.Зав. №286899 С.Зав. №286898	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011400		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
350	ПС "Вурманкасы" ТП-370 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (17) Бытовой блок (KNUM011447)	ТТИ-30 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №18815 В.Зав. №18799 С.Зав. №18798	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011447		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
351	ПС "Вурманкасы" ТП-370 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(17) Гараж (7200194924)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194924		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
352	ПС "Вурманкасы" ТП-370 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (17) Общежитие №2 (KNUM012278)	Т-0,66 У3 75/5; КТ 0,5S А.Зав. №210536 В.Зав. №210480 С.Зав. №210458	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012278		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
353	ПС "Вурманкасы" ТП-370 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (17) Общежитие №2 (KNUM012854)	Т-0,66 У3 75/5; КТ 0,5S А.Зав. №210532 В.Зав. №210497 С.Зав. №210439	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012854		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
354	ПС"Вурманкасы" ТП-370 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(17) Производственные мастерские (KNUM012649)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №210770 В.Зав. №210884 С.Зав. №195993	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012649	А Р	±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
355	ПС"Вурманкасы" ТП-370 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(17) Производственные мастерские (KNUM012654)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5S А.Зав. №210285 В.Зав. №210295 С.Зав. №210287	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012654		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
356	ПС"Вурманкасы" ТП-370 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(17) Производственные мастерские (KNUM012666)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №211215 В.Зав. №211208 С.Зав. №211230	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012666		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
357	ПС"Вурманкасы" ТП-370 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(17) Производственные мастерские (KNUM012668)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5S А.Зав. №210390 В.Зав. №210394 С.Зав. №210358	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012668		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
358	ПС"Вурманкасы" ТП-370 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(17) Производственные мастерские (KNUM020803)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020803		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
359	ПС"Вурманкасы" ТП-370 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(17) Теоритический блок (KNUM011358)	Т-0,66 У3 75/5; КТ 0,5S А.Зав. №210437 В.Зав. №210496 С.Зав. №210502	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011358		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
360	ПС"Вурманкасы" ТП-370 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1821) Детск. сад № 121 освещение (KNUM013222)	Т-0,66 75/5; КТ 0,5 А. Зав.. №43766 В.Зав.№85457 С.Зав. №7855	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013222		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
361	ПС"Вурманкасы" ТП-370 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1821) Силовой ввод (KNUM013751)	Т-0,66 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №673826 В.Зав. №673829 С.Зав. №623943	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013751		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
362	ПС"Вурманкасы" ТП-371 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1554) Базовая станция (7200216982)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200216982		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
363	ПС"Вурманкасы" ТП-371 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (311) Швейный цех (7200228058)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №77054 В.Зав. №11671 С.Зав. №77212	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228058	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
364	ПС"Вурманкасы" ТП-371 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (311) Швейный цех (7200228777)	Т-0,66 У3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №23097 В.Зав. №23075 С.Зав. №23070	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228777		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
365	ПС"Вурманкасы" ТП-371 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (876) Цех деревообрабатывающих (КNUM011410)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №220366 В.Зав. №220360 С.Зав. №220363	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011410		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
366	ПС"Вурманкасы" ТП-372 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3261) Гараж (КNUM012185)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №286584 В.Зав. №286587 С.Зав. №286581	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012185		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
367	ПС"Вурманкасы" ТП-372 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3261) Школа № 1 (КNUM013315)	Т-0,66 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №252 В.Зав. №248 С.Зав. №861	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013315		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
368	ПС"Вурманкасы" ТП-372 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3261) Школа № 1 (КNUM013319)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №17693 В.Зав. №99572 С.Зав. №99582	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013319		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
369	ПС"Вурманкасы" ТП-388 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1858) Детский сад № 58 вв-1 (КNUM012234)	Т-0,66 У3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №252 В.Зав. №141 С.Зав. №231	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012234		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
370	ПС"Вурманкасы" ТП-388 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1858) Детский сад № 58 вв-2 (КNUM012773)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №381 В.Зав. №71268 С.Зав. №71537	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012773		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
371	ПС"Вурманкасы" ТП-388 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1858) Детский сад №58 /постирочная/ (КNUM020790)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020790		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
372	ПС"Вурманкасы" ТП-388 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(3611) Административное здание /Ввод-1/ (7200193388)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193388	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
373	ПС"Вурманкасы" ТП-388 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(3611) Административное здание /Ввод-2/ (7200192961)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192961		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
374	ПС"Вурманкасы" ТП-389 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1116) Центр соц.обслуживания (КNUM012470)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №79901 В.Зав. №26548 С.Зав. №22724	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012470		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
375	ПС"Вурманкасы" ТП-389 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1126) Центр соц.обслуживания (КNUM012617)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №6877 В.Зав. №1714 С.Зав. №341	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012617		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
376	ПС"Вурманкасы" ТП-389 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-389 (7200227798)	ТТИ-А 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №F10622 В.Зав. №F10628 С.Зав. №F10631	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227798		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
377	ПС"Вурманкасы" ТП-389 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1822) Пищеблок (КNUM012391)	Т-0,66 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №14232 В.Зав. №97080 С.Зав. №97070	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012391		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
378	ПС"Вурманкасы" ТП-389 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1822) Пищеблок (КNUM012764)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №91795 В.Зав. №365 С.Зав. №134	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012764		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
379	ПС"Вурманкасы" ТП-389 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1822) Школа № 22 вв-1 (КNUM012956)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №43969 В.Зав. №85268 С.Зав. №7675	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012956		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
380	ПС"Вурманкасы" ТП-389 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1822) Школа № 22 вв-2 (КNUM012675)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №220892 В.Зав. №220141 С.Зав. №220974	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012675		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
381	ПС"Вурманкасы" ТП-402 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1844) Детск. сад вв-1 (KNUM012218)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №45891 В.Зав. №93871 С.Зав. №93817	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012218	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
382	ПС"Вурманкасы" ТП-402 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1844) Детск. сад вв-2 (KNUM013234)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №91905 В.Зав. №92401 С.Зав. №7108	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013234		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
383	ПС"Вурманкасы" ТП-403 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1849) Пищеблок вв-1 (KNUM012813)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №77059 В.Зав. №77113 С.Зав. №77034	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012813		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
384	ПС"Вурманкасы" ТП-403 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1849) Пищеблок вв-2 (KNUM012355)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №729 В.Зав. №1116 С.Зав. №707	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012355		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
385	ПС"Вурманкасы" ТП-403 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1849) Силовой ввод (KNUM012251)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №77212 В.Зав. №77124 С.Зав. №77207	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012251		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
386	ПС"Вурманкасы" ТП-403 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1849) Школа № 49 освещение (KNUM012153)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №77151 В.Зав. №77183 С.Зав. №77135	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012153		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
387	ПС"Вурманкасы" ТП-403 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1874) Детский сад №134 вв-1 (KNUM013331)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №6812 В.Зав. №9139 С.Зав. №7973	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013331		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
388	ПС"Вурманкасы" ТП-403 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1874) Детский сад №134 вв-2 (KNUM013327)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №9776 В.Зав. №10205 С.Зав. №10269	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013327		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
389	ПС"Вурманкасы" ТП-403 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(3703) Парикмахерская "Шарм" (7200193337)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193337		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
390	ПС"Вурманкасы" ТП-404 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1146) Магазин"Сахарок" (7200193088)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193088	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
391	ПС"Вурманкасы" ТП-404 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1531) Магазин 'Купец' (7200196542)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200196542		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
392	ПС"Вурманкасы" ТП-404 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1845) Детский сад № 145 вв-1 (КNUM011174)	ТК-20 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №91038 В.Зав. №53522 С.Зав. №32631	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011174		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
393	ПС"Вурманкасы" ТП-404 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1845) Детский сад № 145 вв-2 (КNUM011176)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №2031463 В.Зав. №2031751 С.Зав. №2031749	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011176		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
394	ПС"Вурманкасы" ТП-405 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(3714) Быт.помещен. (КNUM012644)	Т-0,66 МУ3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №399205 В.Зав. №399207 С.Зав. №399209	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012644		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
395	ПС"Вурманкасы" ТП-405 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(3714) Спорткомплекс (КNUM012448)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №428 В.Зав. №439 С.Зав. №187	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012448		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
396	ПС"Вурманкасы" ТП-405 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(3714) Спорткомплекс (КNUM012478)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №486 В.Зав. №502 С.Зав. №106	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012478		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
397	ПС"Вурманкасы" ТП-406 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(169) ТП-406 (7200227743)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №77109 В.Зав. №77227 С.Зав. №77216	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227743		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
398	ПС"Вурманкасы" ТП-406 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1847) Пищеблок (КNUM012217)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №253 В.Зав. №502 С.Зав. №106	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012217		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
399	ПС"Вурманкасы" ТП-406 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1847) Пищеблок (КNUM012363)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №1614 В.Зав. №53942 С.Зав. №52675	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012363		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
400	ПС"Вурманкасы" ТП-406 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1847) Сила (KNUM012240)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №792 В.Зав. №173 С.Зав. №174	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012240	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
401	ПС"Вурманкасы" ТП-406 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1847) Школа № 47 освещение (KNUM011276)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №130 В.Зав. №502 С.Зав. №802	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011276		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
402	ПС"Вурманкасы" ТП-406 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (724) Гараж (KNUM010977)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010977		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
403	ПС"Вурманкасы" ТП-407 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-407 (7200227705)	-	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227705		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
404	ПС"Вурманкасы" ТП-407 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1862) Освещение вв-2 (KNUM013722)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №121 В.Зав. №48732 С.Зав. №232	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013722		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
405	ПС"Вурманкасы" ТП-407 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1862) Освещение вв-2 (KNUM013724)	-	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013724		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
406	ПС"Вурманкасы" ТП-407 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1862) Пищеблок (KNUM013723)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №70145 В.Зав. №70137 С.Зав. №526	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013723		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
407	ПС"Вурманкасы" ТП-407 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1862) Постирочная (KNUM013720)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №2636 В.Зав. №2637 С.Зав. №2638	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013720		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
408	ПС"Вурманкасы" ТП-407 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3614) АЗС-2 (7200193917)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193917		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
409	ПС"Вурманкасы" ТП-407 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3614) АЗС-2 ОТОПЛЕНИЕ (7200216992)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200216992		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
410	ПС"Вурманкасы" ТП-407 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3761) магазин (7200218169)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200218169	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
411	ПС"Вурманкасы" ТП-408 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (164) Киоск "Калач" (КNUM125934)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 125934		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
412	ПС"Вурманкасы" ТП-408 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1841) Ясли-сад № 141 вв-1 (КNUM012586)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №99622 В.Зав. №99782 С.Зав. №95509	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012586		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
413	ПС"Вурманкасы" ТП-408 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1841) Ясли-сад № 141 вв-2 (КNUM012556)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №1173 В.Зав. №1510 С.Зав. №99990	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012556		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
414	ПС"Вурманкасы" ТП-408 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(724) Детск. поликлиника ВВ N2 (КNUM011195)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №11328 В.Зав. №77116 С.Зав. №77063	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011195		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
415	ПС"Вурманкасы" ТП-408 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (724) Детск. поликлиника ВВ1 (КNUM011192)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №11006 В.Зав. №11007 С.Зав. №71442	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011192		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
416	ПС"Вурманкасы" ТП-408 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (724) Детская поликлиника (7200195327)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200195327		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
417	ПС"Вурманкасы" ТП-408 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (724) Лаборатория (КNUM011204)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №823 В.Зав. №345 С.Зав. №274	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011204		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
418	ПС"Вурманкасы" ТП-409 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-409 (7200227706)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №76292 В.Зав. №116 С.Зав. №77315	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227706		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
419	ПС"Вурманкасы" ТП-409 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1860) Детск. сад №146 вв-1 (KNUM013680)	Т-0,66 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №1408 В.Зав. №1075 С.Зав. №1140	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013680	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
420	ПС"Вурманкасы" ТП-409 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1860) Детск. сад №146 вв-2 (KNUM013676)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №77411 В.Зав. №77199 С.Зав. №77269	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013676		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
421	ПС"Вурманкасы" ТП-416 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (786) Гараж (7200196586)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200196586		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
422	ПС"Вурманкасы" ТП-416 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (786) Мастерские (KNUM012075)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №8729 В.Зав. №10257 С.Зав. №36514	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012075		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
423	ПС"Вурманкасы" ТП-416 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (786) Мастерские (KNUM012114)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №221113 В.Зав. №221068 С.Зав. №220945	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012114		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
424	ПС"Вурманкасы" ТП-416 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (786) Мастерские (KNUM012167)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №19271 В.Зав. №248 С.Зав. №18114	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012167		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
425	ПС"Вурманкасы" ТП-416 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (786) Мастерские (KNUM012759)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №32092 В.Зав. №10684 С.Зав. №26515	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012759		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
426	ПС"Вурманкасы" ТП-416 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (786) Общ. бытовой корпус (KNUM012602)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №97146 В.Зав. №2344 С.Зав. №97073	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012602		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
427	ПС"Вурманкасы" ТП-416 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(786) Общ. бытовой корпус (KNUM012618)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №98676 В.Зав. №94954 С.Зав. №90840	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012618		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
428	ПС"Вурманкасы" ТП-416 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (786) Столовая (KNUM012596)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №23952 В.Зав. №32619 С.Зав. №94524	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012596	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
429	ПС"Вурманкасы" ТП-416 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (786) Столовая (KNUM012615)	Т-0,66 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №217 В.Зав. №2344 С.Зав. №108	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012615		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
430	ПС"Вурманкасы" ТП-416 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (786) Учебный корпус (KNUM011740)	Т-0,66 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №36483 В.Зав. №36547 С.Зав. №36516	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011740		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
431	ПС"Вурманкасы" ТП-416 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(786) Учебный корпус (KNUM012792)	Т-0,66 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №131 В.Зав. №130 С.Зав. №126	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012792		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
432	ПС"Вурманкасы" ТП-417 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2164) БС-54039 "Хузангая, 28" (7200196511)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200196511		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
433	ПС"Вурманкасы" ТП-417 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (618) Кафе 'Дом татарской кухни' (KNUM013356)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №7398 В.Зав. №3456 С.Зав. №1816	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013356		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
434	ПС"Вурманкасы" ТП-417 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (973) Биб-ка им. Гайдара (7200194997)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194997		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
435	ПС"Вурманкасы" ТП-445 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1888) 155 кв. ж/д (ВРУ-1 АВР) (KNUM134828)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 134828		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
436	ПС"Вурманкасы" ТП-445 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1888) 155 кв. ж/д (ВРУ-1 ОДУ-1) (KNUM011760)	Т-0,66 МУ3 250/5; КТ 0,5 А.Зав. №767125 В.Зав. №767126 С.Зав. №767127	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011760		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
437	ПС"Вурманкасы" ТП-445 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1888) 155 кв. ж/д (ВРУ-1 ОДУ-2) (KNUM012690)	Т-0,66 МУ3 250/5; КТ 0,5 А.Зав. №614417 В.Зав. №614416 С.Зав. №614387	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012690	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
438	ПС"Вурманкасы" ТП-445 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1888) 155 кв. ж/д (ВРУ-2 АВР) (KNUM134782)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 134782		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
439	ПС"Вурманкасы" ТП-445 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1888) 155 кв. ж/д (ВРУ-2 ОДУ-1) (KNUM012656)	Т-0,66 МУ3 250/5; КТ 0,5 А.Зав. №767133 В.Зав. №614416 С.Зав. №614418	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012656		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
440	ПС"Вурманкасы" ТП-445 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1888) 155 кв. ж/д (ВРУ-2 ОДУ-2) (KNUM013346)	Т-0,66 МУ3 250/5; КТ 0,5 А.Зав. №614383 В.Зав. №614384 С.Зав. №614386	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013346		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
441	ПС"Вурманкасы" ТП-446 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-446 (KNUM011341)	ТТИ-А 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №Н2847 В.Зав. №Н2848 С.Зав. №Н2880	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011341		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
442	ПС"Вурманкасы" ТП-446 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2164) БС-54007 "Альгешево" (7200192784)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192784		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
443	ПС"Вурманкасы" ТП-446 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (592) БС-35 "Альгешево" (7200025311)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200025311		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
444	ПС"Вурманкасы" ТП-450 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1400) Базовая станция (7200195412)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200195412		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
445	ПС"Вурманкасы" ТП-450 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1647) Базовая станция (7200193138)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193138		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
446	ПС"Вурманкасы" ТП-450 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1963) Шк. № 63 вв-1 (KNUM012221)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №398 В.Зав. №348 С.Зав. №390	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012221	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
447	ПС"Вурманкасы" ТП-450 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1963) Школа № 63 (KNUM012318)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №326 В.Зав. №393 С.Зав. №361	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012318		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
448	ПС"Вурманкасы" ТП-450 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (216) КНС Ввод-1 (KNUM013533)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №135 В.Зав. №214 С.Зав. №220	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013533		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
449	ПС"Вурманкасы" ТП-450 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (216) КНС Ввод-2 (KNUM013162)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №176 В.Зав. №188 С.Зав. №11403	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013162		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
450	ПС"Вурманкасы" ТП-450 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (617) Амбулатория (KNUM011708)	-	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011708		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
451	ПС"Вурманкасы" ТП-477 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1525) Кафе "Георгий" (KNUM118459)	ТОП-0,66-1 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2034544 В.Зав. №2035857 С.Зав. №2034540	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 118459		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
452	ПС"Вурманкасы" ТП-477 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-477 (KNUM011415)	Т-0,66 У3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №377 В.Зав. №345 С.Зав. №1208	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011415		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
453	ПС"Вурманкасы" ТП-477 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (338) Киоск №67 (KNUM126298)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 126298		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
454	ПС"Вурманкасы" ТП-477 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (846) Торговый дом (ввод №1) (KNUM135026)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 135026		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
455	ПС"Вурманкасы" ТП-477 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (846) Торговый дом (ввод №2) (KNUM135305)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 135305	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
456	ПС"Вурманкасы" ТП-494 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1538) Магазин"555" (7200216989)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200216989		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
457	ПС"Вурманкасы" ТП-494 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-494 (KNUM012516)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №77136 В.Зав. №77184 С.Зав. №77662	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012516		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
458	ПС"Вурманкасы" ТП-497 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2164) БС-55007 "9-ой Пятилетки" (7200216590)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200216590		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
459	ПС"Вурманкасы" ТП-497 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3188) Торговый павильон (KNUM013363)	ТОП-0,66-1 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2048008 В.Зав. №2047079 С.Зав. №2047053	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013363		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
460	ПС"Вурманкасы" ТП-497 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3243) Аптека (KNUM020510)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020510		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
461	ПС"Вурманкасы" ТП-497 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(544) Обувной магазин (7200197463)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197463		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
462	ПС"Вурманкасы" ТП-520 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (1027) Магазин "Продукты" (KNUM016728)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 016728		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
463	ПС"Вурманкасы" ТП-520 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1554) Базовая станция сотовой связи (7200193520)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193520		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
464	ПС"Вурманкасы" ТП-561 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (701) ТД 'Диапазон' (KNUM013143)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №213064 В.Зав. №213061 С.Зав. №213058	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013143	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
465	ПС"Вурманкасы" ТП-562 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-562 (KNUM013486)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №907 В.Зав. №96959 С.Зав. №96853	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013486		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
466	ПС"Вурманкасы" (4201) ТД ТП-562 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") "Кристина" (KNUM019806)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 019806		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
467	ПС"Вурманкасы" ТП-563 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (2943) Нежилые помещения (KNUM013347)	Т-0,66 МУ3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №512695 В.Зав. №512696 С.Зав. №512694	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013347		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
468	ПС"Вурманкасы" ТП-563 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3200) Встроенные помещения (KNUM012179)	Т-0,66 МУ3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №75613 В.Зав. №139242 С.Зав. №139244	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012179		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
469	ПС"Вурманкасы" ТП-ПНС-НЮР ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1051) Офис и автостоянка (KNUM016743)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№016743		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
470	ПС"Вурманкасы" ТП-ПНС-НЮР ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (216) ПНС НЮР Ввод-1 (KNUM012659)	Т-0,66 600/5; КТ 0,5 А.Зав. №2111 В.Зав. №110935 С.Зав. №2112	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№012659		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
471	ПС"Вурманкасы" ТП-ПНС-НЮР ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (216) ПНС НЮР Ввод-2 (KNUM013311)	Т-0,66 600/5; КТ 0,5 А.Зав. №110938 В.Зав. №110940 С.Зав. №2113	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013311		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
472	ПС"Вурманкасы" ТП-ПНС-НЮР ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3780) Автосервис (KNUM016668)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№016668		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
473	ПС"Вурманкасы" ТП-Чебоксарская керамика(1099) ООО "Лукойл-Волганефтепродукт", заправка (KNUM020185)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№020185	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
474	ПС"Вурманкасы" ТП-Чебоксарская керамика(218) г.к. "Жигули" (KNUM020121)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020121		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
475	ПС"Вурманкасы" ТП-Чебоксарская керамика (218) Кол.сад "Юбилейный" (KNUM118630)	Т-0,66 МУ3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №732064 В.Зав. №732067 С.Зав. №732070	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 118630		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
476	ПС"Вурманкасы" ТП-Чебоксарская керамика (218) Чебоксарский филиал "ГБС РАН" (KNUM019778)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 019778		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
477	ПС "Вурнарская" КТП-31000 "Энергостроймонтаж" КТП-31 (1111120575)	ТТИ-А 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №Z14130 В.Зав. №B10642 С.Зав. №F13516	-	ПСЧ-4ТМ.05М КТ0,5s/1,0 Зав№ 1111120575		±1,1 ±1,8	±3,0 ±5,1
478	ПС "Вурнарская" КТП-54 КТП-54 "ДЮСШ Вурнарская" (0623123737)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №132182 В.Зав. №132179 С.Зав. №132176	-	ПСЧ-4ТМ.05М КТ0,5s/1,0 Зав№ 623123737		±1,1 ±1,8	±3,0 ±5,1
479	ПС "Вурнарская" ПКУ ПКУ линия 18 (1110110539)	ТОЛ-10-І-2 У2 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №10663 В.Зав. №9118 С.Зав. №10496	ЗНОЛП-10У2 10000/100; КТ 0,5 А.Зав.№2003526 В.Зав. №2003506 С.Зав. №2003532	ПСЧ-4ТМ.05М КТ0,5s/1,0 Зав№ 1110110539		±1,3 ±2,1	±3,1 ±5,2
480	ПС "Вурнарская" ПКУ ПКУ линия 34 (1106120068)	ТОЛ-10-І-2 У2 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №10312 В.Зав. №10313 С.Зав. №10310	ЗНОЛП-10У2 10000/100; КТ 0,5 А.Зав. №2003531 В.Зав. №2003592 С.Зав. №2003571	ПСЧ-4ТМ.05М КТ0,5s/1,0 Зав.№ 1106120068		±1,3 ±2,1	±3,1 ±5,2
481	ПС "Вурнарская" ПКУ ПКУ линия 6 (1110110405)	ТОЛ-10-І-2 У2 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №8993 В.Зав. №8990 С.Зав. №8986	ЗНОЛП-10 У2 10000/100; КТ 0,5 А.Зав. №2003573 В.Зав. №2003499 С.Зав. №2003500	ПСЧ-4ТМ.05М КТ0,5s/1,0 Зав.№ 1110110405		±1,3 ±2,1	±3,1 ±5,2

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
482	ПС "Вурнарская" ТП-27 ТП-27 "Швейная фабрика" (611120140)	Т-0,66 МУ3 600/5; КТ 0,5 А.Зав. №500496 В.Зав. №135868 С.Зав. №135865	-	ПСЧ-4ТМ.05М КТ0,5s/1,0 Зав.№ 611120140	А Р	±1,1 ±1,8	±3,0 ±5,1
483	ПС "Вурнарская" ТП-29 ООО "Энергостроймонтаж" ТП-29 (611120155)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №429931 В.Зав. №46685 С.Зав. №434584	-	ПСЧ-4ТМ.05М КТ0,5s/1,0 Зав.№ 611120155		±1,1 ±1,8	±3,0 ±5,1
484	ПС "Вурнарская" ТП-30 ООО "Энергостроймонтаж" ТП-30 (611120029)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №429929 В.Зав. №429926 С.Зав. №429928	-	ПСЧ-4ТМ.05М КТ0,5s/1,0 Зав.№ 611120029		±1,1 ±1,8	±3,0 ±5,1
485	ПС "Вурнарская" КТП-533 (428 ШФ) Мясокомбинат, КТП-533 (0307079222)	Т-0,66 1000/5; КТ 0,5 А.Зав. №70468 В.Зав. №134013 С.Зав. №123380	-	ПСЧ-4ТМ.05М КТ0,5s/1,0 Зав.№ 0307079222		±1,1 ±1,8	±3,0 ±5,1
486	ПС "Вурнарская" ТП-532 (428 ШФ) Мясокомбинат, ЗТП-532, ТМ-1 (0307079216)	Т-0,66 600/5; КТ 0,5 А.Зав. №60198 В.Зав. №60168 С.Зав. №60170	-	ПСЧ-4ТМ.05М КТ0,5s/1,0 Зав.№ 0307079216		±1,1 ±1,8	±3,0 ±5,1
487	ПС "Вурнарская" ТП-532 (428 ШФ) Мясокомбинат, ЗТП-532, ТМ-2 (0307070033)	ТТИ-100 1000/5; КТ 0,5S А.Зав. №11880 В.Зав. №11876 С.Зав. №11874	-	ПСЧ-4ТМ.05М КТ0,5s/1,0 Зав.№ 0307070033		±1,1 ±1,8	±3,0 ±5,1
488	ПС "Заовражная" ТП-44 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-44 (KNUM011069)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011069		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
489	ПС "Заовражная" ТП-Заовражная (ОС "ЧЭС" ООО "КТ") (3503) 22 кв ж/дом, ул. Заовражная, 47 (7200024902)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200024902	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7	
490	ПС "Заовражная" ТП-Заовражная (ОС "ЧЭС" ООО "КТ") (3503) 44 кв ж/дом, ул. Заовражная, 49 (7200078867)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №76246 В.Зав. №76247 С.Зав. №76245	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 07200078867	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
491	ПС "Западная" РП-1 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1647) Базовая станция (7200197094)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197094	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
492	ПС "Западная" РП-1 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (239) Автосервис (КNUM074244)	ТТИ-А 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №А2772 В.Зав. №А2758 С.Зав. №27043	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 074244		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
493	ПС "Западная" РП-19 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1183) Киоск 31 (КNUM126246)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 126246		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
494	ПС "Западная" РП-19 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1469) Акушерский корпус вв-1 (КNUM011863)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011863		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
495	ПС "Западная" РП-19 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1469) Акушерский корпус вв-2 (КNUM012894)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012894		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
496	ПС "Западная" РП-19 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2) Ввод №2 (КNUM012717)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №508 В.Зав. №10101 С.Зав. №32539	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012717		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
497	ПС "Западная" РП-19 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2) Ввод №3 (КNUM020902)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020902		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
498	ПС "Западная" РП-19 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2) Кислородная (7200194996)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194996		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
499	ПС "Западная" РП-19 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2) Лабораторный корпус (7200193234)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193234		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
500	ПС "Западная" РП-19 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(2) Лабораторный корпус (7200193250)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193250	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
501	ПС "Западная" РП-19 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2) Пищеблок (КNUM012682)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №37929 В.Зав. №435 С.Зав. №70391	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012682		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
502	ПС "Западная" РП-19 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2) Пищеблок (КNUM012697)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №90187 В.Зав. №10816 С.Зав. №69861	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012697		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
503	ПС "Западная" РП-19 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2) Резерв.терапевтический корпус (КNUM012695)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №15723 В.Зав. №15718 С.Зав. №15713	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012695		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
504	ПС "Западная" РП-19 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(2) Резерв.терапевтический корпус (КNUM019758)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 019758		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
505	ПС "Западная" РП-19 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(2) Респ.центр трансплантации почек (КNUM011251)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №672 В.Зав. №10301 С.Зав. №145	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011251		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
506	ПС "Западная" РП-19 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2) Хирургический корпус (КNUM011855)	ТК-20 400/5; КТ 0,5 А.Зав. №24730 В.Зав. №022832 С.Зав. №022845	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011855		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
507	ПС "Западная" РП-19 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2) Хирургический корпус (КNUM011856)	Т-0,66 МУ3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №579 В.Зав. №605 С.Зав. №676	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011856		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
508	ПС "Западная" РП-19 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(2) Хирургический корпус (KNUM011888)	ТК-20 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №839 В.Зав. №325 С.Зав. №505	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011888	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
509	ПС "Западная" РП-19 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(2) Хирургический корпус (KNUM011890)	Т-0,66 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №17658 В.Зав. №8596 С.Зав. №17063	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011890		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
510	ПС "Западная" РП-34 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1658) Магазин 'Шубинский' (KNUM011922)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №605 В.Зав. №768 С.Зав. №778	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011922		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
511	ПС "Западная" РП-34 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(169) РП-34 (7200195033)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200195033		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
512	ПС "Западная" РП-34 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1949) Ввод N2 (7200193567)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193567		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
513	ПС "Западная" РП-34 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1949) ВводN2 (7200193565)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193565		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
514	ПС "Западная" РП-34 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1949) Встроенные помещения (7200227165)	Т-0,66 У3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №77184 В.Зав. №77312 С.Зав. №77003	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227165		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
515	ПС "Западная" РП-34 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1949) Встроенные помещения (7200228554)	Т-0,66 У3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №77033 В.Зав. №77316 С.Зав. №77115	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228554		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
516	ПС "Западная" РП-34 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3176) Магазин 'Росинка' (7200193283)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193283		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
517	ПС "Западная" РП-34 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3176) Магазин 'Росинка' (KNUM011875)	Т-0,66 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №789 В.Зав. №771 С.Зав. №762	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011875	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
518	ПС "Западная" ТП-1 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1554) Базовая станция (7200192901)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192901		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
519	ПС "Западная" ТП-104 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (111) Ввод силовой (KNUM012092)	ТК-20 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №315128 В.Зав. №35518 С.Зав. №30262	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012092		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
520	ПС "Западная" РП-34 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (111) Главный корпус (KNUM011298)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №81790 В.Зав. №48599 С.Зав. №48273	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011298		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
521	ПС "Западная" РП-34 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (111) Главный корпус вв-1 (KNUM011357)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №1607 В.Зав. №51904 С.Зав. №43701	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011357		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
522	ПС "Западная" ТП-104 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (111) Главный корпус вв-2 (KNUM011356)	Т-0,66 МУ3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №74244 В.Зав. №62814 С.Зав. №62611	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011356		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
523	ПС "Западная" ТП-104 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (111) Главный корпус вв-4 (KNUM011344)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №81789 В.Зав. №92082 С.Зав. №48620	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011344		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
524	ПС "Западная" ТП-104 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(111) Овощехранилище (7200194916)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194916		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
525	ПС "Западная" ТП-104 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (111) Спец. подвал (KNUM020786)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020786		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
526	ПС "Западная" ТП-104 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (111) Хоз. корпус (KNUM011318)	ТК-20 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №48321 В.Зав. №15056 С.Зав. №6534	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011318	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
527	ПС "Западная" ТП-104 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-104 (KNUM013399)	Т-0,66 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №596 В.Зав. №55272 С.Зав. №516	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013399		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
528	ПС "Западная" ТП-11 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1017) Магазин "Смак", ввод-1 (KNUM013093)	ТОП-0,66-I У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №2048912 В.Зав. №2048940 С.Зав. №2048935	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013093		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
529	ПС "Западная" ТП-11 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1017) Магазин "Смак", ввод-2 (KNUM013150)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №509032 В.Зав. №509036 С.Зав. №50325	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013150		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
530	ПС "Западная" ТП-11 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1152) Административное здание Ввод-1 от ТП-11 (KNUM017037)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 017037		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
531	ПС "Западная" ТП-11 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1152) Административное здание Ввод-2 от ТП-11 (KNUM118463)	ТОП-0,66-I У3 75/5; КТ 0,5S А.Зав. №2040429 В.Зав. №2040398 С.Зав. №2040456	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 118463		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
532	ПС "Западная" ТП-11 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2991) Ввод 2 (7200227828)	ТОП-0,66-I У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №1050724 В.Зав. №1051158 С.Зав. №1050726	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227828		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
533	ПС "Западная" ТП-119 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1064) Автостоянка (KNUM016700)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 016700		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
534	ПС "Западная" ТП-119 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-119 (7200228501)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №77310 В.Зав. №99980 С.Зав. №77286	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228501		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
535	ПС "Западная" ТП-13 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1942) Магазин "Союз" (7200193259)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193259	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
536	ПС "Западная" ТП-13 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(2918) Адм. здание /кафе/ (КNUM011614)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №77300 В.Зав. №77051 С.Зав. №77649	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011614		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
537	ПС "Западная" ТП-13 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(2918) Адм. здание /кафе/ (КNUM012798)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №211087 В.Зав. №211109 С.Зав. №103	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012798		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
538	ПС "Западная" ТП-13 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(2918) Гараж (7200196599)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200196599		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
539	ПС "Западная" ТП-13 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(2918) Магазин (7200193195)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193195		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
540	ПС "Западная" ТП-13 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (293) Кооптехникум /учебный корпус/ (КNUM011819)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №211106 В.Зав. №211103 С.Зав. №210976	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011819		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
541	ПС "Западная" ТП-13 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (293) Пристрой /столовая/ (КNUM011575)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №210779 В.Зав. №195799 С.Зав. №196003	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011575		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
542	ПС "Западная" ТП-13 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (293) Пристрой /столовая/ (КNUM012808)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5S А.Зав. №23010 В.Зав. №22971 С.Зав. №22970	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012808		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
543	ПС "Западная" ТП-133 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1469) Детский корпус (1-я очередь) АВР (КNUM012027)	Т-0,66 МУ3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №22354 В.Зав. №22352 С.Зав. №22351	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012027		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
544	ПС "Западная" ТП-133 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1469) Детский корпус (1-я очередь) ввод-1 (KNUM012042)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №830900 В.Зав. №830903 С.Зав. №830847	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012042	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
545	ПС "Западная" ТП-133 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1469) Детский корпус (1-я очередь) ввод-2 (KNUM012020)	Т-0,66 МУ3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №22350 В.Зав. №22349 С.Зав. №22353	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012020		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
546	ПС "Западная" ТП-133 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1554) Базовая станция (7200193866)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193866		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
547	ПС "Западная" ТП-133 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (40) Корпус 1 (KNUM011439)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №30763 В.Зав. №32038 С.Зав. №79092	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011439		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
548	ПС "Западная" ТП-133 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (40) Корпус 1 (KNUM011576)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №31988 В.Зав. №25814 С.Зав. №26877	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011576		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
549	ПС "Западная" ТП-133 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(40) Палатный корпус (KNUM011289)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №61812 В.Зав. №62058 С.Зав. №52999	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011289		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
550	ПС "Западная" ТП-133 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(40) Палатный корпус (KNUM011809)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №11493 В.Зав. №14553 С.Зав. №42243	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011809		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
551	ПС "Западная" ТП-133 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (40) Пищеблок (KNUM011273)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №77566 В.Зав. №77488 С.Зав. №77479	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011273		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
552	ПС "Западная" ТП-133 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (40) Пищеблок (KNUM011981)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №77698 В.Зав. №77485 С.Зав. №77487	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011981		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
553	ПС "Западная" ТП-15 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1268) Адм.здание (7200227817)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №77260 В.Зав. №77330 С.Зав. №77215	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227817		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
554	ПС "Западная" ТП-15 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-15 (7200228709)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №94780 В.Зав. №32927 С.Зав. №100	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228709	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
555	ПС "Западная" ТП-15 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(21) Общежитие № 3 (7200228780)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №211228 В.Зав. №211014 С.Зав. №210939	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228780		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
556	ПС "Западная" ТП-15 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(21) Общежитие № 4 (7200197466)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197466		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
557	ПС "Западная" ТП-15 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(21) Общежитие № 4 (7200227695)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №210878 В.Зав. №210840 С.Зав. №210811	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227695		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
558	ПС "Западная" ТП-15 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (21) Общежитие №3 (КNUM016582)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 016582		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
559	ПС "Западная" ТП-15 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (21) Общежитие №5 (7200228719)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №210807 В.Зав. №210881 С.Зав. №210882	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228719		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
560	ПС "Западная" ТП-15 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3073) Адм.здание (7200228731)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №70399 В.Зав. №70331 С.Зав. №77261	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228731		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
561	ПС "Западная" ТП-15 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(356) Адм.здание (7200228524)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №220807 В.Зав. №220881 С.Зав. №220882	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228524		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
562	ПС "Западная" ТП-16 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(60) Гараж (7200216557)	-	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200216557		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
563	ПС "Западная" ТП-16 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(60) Общежитие 1 (7200228761)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №91505 В.Зав. №11724 С.Зав. №18702	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228761		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
564	ПС "Западная" ТП-16 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (60) Общежитие 2 (7200228557)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №14163 В.Зав. №90803 С.Зав. №19828	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228557	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
565	ПС "Западная" ТП-16 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (60) Пед. колледж (7200227720)	Т-0,66 У3 75/5; КТ 0,5S А.Зав. №210488 В.Зав. №210441 С.Зав. №210492	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227720		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
566	ПС "Западная" ТП-16 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (60) Пед. колледж (КNUM016729)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 016729		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
567	ПС "Западная" ТП-16 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (60) Пищеблок (7200228608)	Т-0,66 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №68148 В.Зав. №68145 С.Зав. №68149	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228608		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
568	ПС "Западная" ТП-163 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1169) Управление /ИВЦ/ (КNUM011572)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №2030013 В.Зав. №2029978 С.Зав. №2029982	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011572		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
569	ПС "Западная" ТП-163 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1169) Управление /освещение/ (КNUM012648)	ТК-20 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №10147 В.Зав. №10001 С.Зав. №8836	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012648		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
570	ПС "Западная" ТП-163 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1169) Управление /сила/ (КNUM013070)	Т-0,66 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №1353 В.Зав. №22366 С.Зав. №22514	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013070		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
571	ПС "Западная" ТП-163 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(274) Чувашгражданпроект' (7200227704)	Т-0,66 МУ3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №23351 В.Зав. №272377 С.Зав. №53826	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227704		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
572	ПС "Западная" ТП-163 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(274) Чувашгражданпроект' (7200227715)	Т-0,66 МУ3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №23439 В.Зав. №20075 С.Зав. №53614	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227715		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
573	ПС "Западная" ТП-163 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(274) Чувашгражданпроект' (7200227738)	Т-0,66 МУ3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №53806 В.Зав. №54568 С.Зав. №20143	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227738		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
574	ПС "Западная" ТП-163 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(274) Чувашгражданпроект' (7200227864)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №179 В.Зав. №243 С.Зав. №143	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227864	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
575	ПС "Западная" ТП-163 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (474) Адм. здание (7200228741)	ТТИ-А 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №Н5657 В.Зав. №Н2202 С.Зав. №Н2200	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228741		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
576	ПС "Западная" ТП-163 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (474) Адм. здание (КNUM020820)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020820		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
577	ПС "Западная" ТП-163 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (474) Адм.здание (КNUM011913)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №148667 В.Зав. №148668 С.Зав. №148669	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011913		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
578	ПС "Западная" ТП-163 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (474) Адм.здание (КNUM012610)	Т-0,66 МУ3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №87622 В.Зав. №87616 С.Зав. №150028	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012610		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
579	ПС "Западная" ТП-163 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (474) Адм.здание (КNUM012775)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №86937 В.Зав. №148025 С.Зав. №86943	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012775		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
580	ПС "Западная" ТП-163 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (474) Адм.здание (КNUM012804)	Т-0,66 МУ3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №87619 В.Зав. №150027 С.Зав. №150026	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012804		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
581	ПС "Западная" ТП-163 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (474) Гараж (КNUM012100)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №77990 В.Зав. №77530 С.Зав. №77377	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012100		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
582	ПС "Западная" ТП-163 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (50) Промстройбанк (КNUM011301)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №81916 В.Зав. №81915 С.Зав. №81914	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011301		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
583	ПС "Западная" ТП-163 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (50) Промстройбанк (КNUM011349)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №81919 В.Зав. №81918 С.Зав. №81917	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011349		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
584	ПС "Западная" ТП-163 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(813) АК БАРС'БАНК (KNUM012423)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №44238 В.Зав. №40333 С.Зав. №40631	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012423	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
585	ПС "Западная" ТП-17 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(106) Московский военкомат (KNUM016797)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 016797		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
586	ПС "Западная" ТП-17 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(169) ТП-17 (KNUM012918)	ТТИ-А 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №М12693 В.Зав. №М12686 С.Зав. №М12673	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012918		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
587	ПС "Западная" ТП-17 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1731) Школа № 31 (7200227693)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №210819 В.Зав. №195990 С.Зав. №195995	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227693		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
588	ПС "Западная" ТП-17 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1731) Школа № 31 (7200228526)	Т-0,66 У3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №77308 В.Зав. №77101 С.Зав. №77917	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228526		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
589	ПС "Западная" ТП-17 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1731) Школа № 31 (7200228548)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №578 В.Зав. №1232 С.Зав. №561	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228548		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
590	ПС "Западная" ТП-17 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (338) Киоск №31 (KNUM126569)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 126569		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
591	ПС "Западная" ТП-170 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (21) Корпус 'Е' (7200227717)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №211182 В.Зав. №211165 С.Зав. №211081	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227717		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
592	ПС "Западная" ТП-170 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (21) Корпус 'Е' (7200228713)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №211090 В.Зав. №210913 С.Зав. №210912	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228713		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
593	ПС "Западная" ТП-170 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(21)Общ. №1(профилакторий) (7200227751)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №210936 В.Зав. №211061 С.Зав. №211012	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227751		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
594	ПС "Западная" ТП-170 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(21) бщ. №1(профилакторий) (7200227804)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5S А.Зав. №210314 В.Зав. №210352 С.Зав. №210353	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227804	А Р	±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
595	ПС "Западная" ТП-170 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (21) Общежитие № 2 (7200227437)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №211229 В.Зав. №210940 С.Зав. №211013	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227437		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
596	ПС "Западная" ТП-170 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (871) Магазин (7200228722)	ТОП-0,66-І У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №1047227 В.Зав. №1049966 С.Зав. №1049408	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228722		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
597	ПС "Западная" ТП-170 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (871) Магазин (7200228746)	ТОП-0,66-І У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №1048872 В.Зав. №1048899 С.Зав. №1048894	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228746		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
598	ПС "Западная" ТП-18 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (607) Республ. нарколог. диспансер (КNUM013738)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №88511 В.Зав. №88512 С.Зав. №88513	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013738		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
599	ПС "Западная" ТП-19 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(384) Административное здание (7200196836)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200196836		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
600	ПС "Западная" ТП-19 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (955) Адм.здание (КNUM013655)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №023042 В.Зав. №022894 С.Зав. №022925	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013655		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
601	ПС "Западная" ТП-19 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (955) Адм.здание (КNUM013691)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5S А.Зав. №22938 В.Зав. №22980 С.Зав. №22982	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013691		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
602	ПС "Западная" ТП-194 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1647) Базовая станция (7200192744)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192744		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
603	ПС "Западная" ТП-194 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-194 (КNUM012923)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №32675 В.Зав. №49738 С.Зав. №42401	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012923	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
604	ПС "Западная" ТП-194 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (730) Офис (KNUM009875)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 009875	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
605	ПС "Западная" ТП-194 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(742) Офис (7200192867)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192867		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
606	ПС "Западная" ТП-194 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(954) Маг 'Колесо' (7200197168)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197168		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
607	ПС "Западная" ТП-198 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-198 (7200228708)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №141665 В.Зав. №88490 С.Зав. №141668	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228708		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
608	ПС "Западная" ТП-198 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(94) КВД (KNUM012858)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №213737 В.Зав. №213735 С.Зав. №213736	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012858		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
609	ПС "Западная" ТП-198 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(94) КВД (KNUM013196)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №162495 В.Зав. №162496 С.Зав. №162497	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013196		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
610	ПС "Западная" ТП-199 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1000) Детский сад № 65 (KNUM013334)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №221182 В.Зав. №221165 С.Зав. №548	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013334		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
611	ПС "Западная" ТП-199 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(169) ТП-199 (KNUM011475)	Т-0,66 МУ3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №177988 В.Зав. №177984 С.Зав. №177985	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011475		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
612	ПС "Западная" ТП-199 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-199 (KNUM011515)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №141667 В.Зав. №141661 С.Зав. №141660	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011515		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
613	ПС "Западная" ТП-2 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (435) Админ.корпус (7200228818)	ТТИ-А 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №D4531 В.Зав. №U4531 С.Зав. №X38376	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228818		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
614	ПС "Западная" ТП-2 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (435) Инжен. корпус (7200227736)	ТТИ-А 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №D4838 В.Зав. №4517 С.Зав. №4521	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227736	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
615	ПС "Западная" ТП-2 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(435) Монтажн.участок (7200228657)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №4255 В.Зав. №4798 С.Зав. №4799	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228657		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
616	ПС "Западная" ТП-206 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(169) ТП-206 (КNUM011474)	ТТИ-А 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №72490 В.Зав. №9965 С.Зав. №9940	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011474		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
617	ПС "Западная" ТП-206 (ОСП ЧЭС"ООО "КТ")(2) Диагностический центр (КNUM012180)	Т-0,66 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №77165 В.Зав. №77090 С.Зав. №77172	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012180		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
618	ПС "Западная" ТП-206 (ОСП ЧЭС"ООО "КТ")2) Диагностический центр (КNUM012183)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №77160 В.Зав. №77154 С.Зав. №77097	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012183		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
619	ПС "Западная" ТП-206 (ОСП "ЧЭС"ООО "КТ")(2) Диагностический центр (КNUM012213)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №77866 В.Зав. №77686 С.Зав. №77821	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012213		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
620	ПС "Западная" ТП-206 (ОСП "ЧЭС"ООО "КТ")(2) Диагностический центр (КNUM012227)	Т-0,66 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №77052 В.Зав. №77071 С.Зав. №77012	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012227		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
621	ПС "Западная" ТП-206 (ОСП "ЧЭС"ООО "КТ")(2) Диагностический центр (КNUM012239)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №23111 В.Зав. №23074 С.Зав. №23115	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012239		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
622	ПС "Западная" ТП-215 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (166) Общежитие №2 (7200227626)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №108968 В.Зав. №109177 С.Зав. №109155	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227626		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
623	ПС "Западная" ТП-215 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-215 (7200195210)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200195210	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
624	ПС "Западная" ТП-215 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(178) Производственный корпус (КNUM016694)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№016694		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
625	ПС "Западная" ТП-215 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(178) Производственный корпус (КNUM021468)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№021468		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
626	ПС "Западная" ТП-215 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(178) Учебный корпус (КNUM012388)	Т-0,66 У3 75/5; КТ 0,5S А.Зав. №210434 В.Зав. №210431 С.Зав. №210448	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012388		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
627	ПС "Западная" ТП-215 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(178) Учебный корпус (КNUM012411)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №210896 В.Зав. №211129 С.Зав. №211093	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012411		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
628	ПС "Западная" ТП-215 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (338) Киоск №34 (КNUM130074)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 130074		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
629	ПС "Западная" ТП-215 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (417) Земельная кадастровая палата (КNUM012272)	Т-0,66 МУ3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №3315 В.Зав. №335845 С.Зав. №335843	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012272		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
630	ПС "Западная" ТП-215 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (417) Земельная кадастровая палата (КNUM012274)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5S А.Зав. №380195 В.Зав. №380196 С.Зав. №380197	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012274		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
631	ПС "Западная" ТП-215 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (45) Общежитие (7200193852)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193852		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
632	ПС "Западная" ТП-215 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (45) Общежитие (КNUM011564)	Т-0,66 МУ3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №274354 В.Зав. №274965 С.Зав. №274355	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011564		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
633	ПС "Западная" ТП-217 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1183) Киоск №11 (KNUM130099)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№130099	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
634	ПС "Западная" ТП-217 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-217 (KNUM013525)	ТТИ-А 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №10945 В.Зав. №14659 С.Зав. №10970	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013525		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
635	ПС "Западная" ТП-217 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (293) Общежитие 500 мест В-1 (KNUM012008)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №195798 В.Зав. №196001 С.Зав. №210889	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012008		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
636	ПС "Западная" ТП-217 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (293) Общежитие 500 мест В-2 (KNUM134954)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 134954		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
637	ПС "Западная" ТП-217 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(293) Пристрой /спортзал, гараж/ ввод 1 (KNUM012623)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №211102 В.Зав. №211009 С.Зав. №210967	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012623		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
638	ПС "Западная" ТП-217 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(293) Пристрой /спортзал, гараж/ ввод 2 (KNUM018184)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 018184		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
639	ПС "Западная" ТП-217 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (338) Киоск №4 (KNUM129889)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 129889		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
640	ПС "Западная" ТП-218 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2965) Ввод-2 (KNUM013387)	Т-0,66 У3 600/5; КТ 0,5S А.Зав. №211012 В.Зав. №211042 С.Зав. №211006	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013387		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
641	ПС "Западная" ТП-218 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (2965) Цех кукурузных палочек (KNUM012359)	Т-0,66 У3 600/5; КТ 0,5S А.Зав. №211046 В.Зав. №211051 С.Зав. №211061	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012359		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
642	ПС "Западная" ТП-219 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3539) Магазин -7 (7200195026)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200195026	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
643	ПС "Западная" ТП-219 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (917) СДЮШОР (7200227199)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5S А.Зав. №210311 В.Зав. №210395 С.Зав. №210312	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227199		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
644	ПС "Западная" ТП-22 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1208) Офис (7200193924)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193924		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
645	ПС "Западная" ТП-22 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1554) Базовая станция (7200197345)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197345		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
646	ПС "Западная" ТП-221 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (13081) АТС 45 (КNUM013841)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №531 В.Зав. №575 С.Зав. №553	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013841		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
647	ПС "Западная" ТП-221 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (13081) АТС-45 (КNUM013839)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №804 В.Зав. №812 С.Зав. №1230	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013839		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
648	ПС "Западная" ТП-221 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (1488) Школа по баскетболу (7200227809)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №161185 В.Зав. №161183 С.Зав. №161184	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227809		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
649	ПС "Западная" ТП-221 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-221 (КNUM012916)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №73151 В.Зав. №73152 С.Зав. №73153	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012916		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
650	ПС "Западная" ТП-221 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1728) Ввод № 2 (7200227088)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №36549 В.Зав. №22826 С.Зав. №22875	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227088		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
651	ПС "Западная" ТП-221 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1728) СОШ N 28 (7200227775)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №27820 В.Зав. №11382 С.Зав. №11200	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227775		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
652	ПС "Западная" ТП-221 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (1785) Детский сад №85 (KNUM118129)	ТОП-0,66-1 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2035827 В.Зав. №2035307 С.Зав. №2035822	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 118129	А Р	±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
653	ПС "Западная" ТП-222 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (3251) Кафе Товарищ (KNUM012786)	Т-0,66 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №700 В.Зав. №865 С.Зав. №914	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012786		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
654	ПС "Западная" ТП-222 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (368) МПБО 'Момент' (7200193653)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200193653		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
655	ПС "Западная" ТП-222 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (698) Прокат 1 (KNUM016741)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 016741		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
656	ПС "Западная" ТП-225 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (1554) Базовая станция (7200193915)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193915		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
657	ПС "Западная" ТП-225 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (1647) Базовая станция (7200193535)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193535		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
658	ПС "Западная" ТП-225 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-225 (7200228729)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №78026 В.Зав. №84543 С.Зав. №68060	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228729		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
659	ПС "Западная" ТП-225 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2164) БС-56013 "Ёлочка" (7200194912)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194912		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
660	ПС "Западная" ТП-225 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (338) Киоск №30 (KNUM129008)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 129008		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
661	ПС "Западная" ТП-225 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (3596) Магазин "SEVEN" (7200195323)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200195323		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
662	ПС "Западная" ТП-225 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (3596) Магазин "SEVEN" (KNUM011604)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №338644 В.Зав. №338646 С.Зав. №338645	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011604	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
663	ПС "Западная" ТП-225 (ОСП"ЧЭС" ООО "КТ")(992) УВЦ (KNUM011699)	Т-0,66 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №439997 В.Зав. №439998 С.Зав. №439996	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011699		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
664	ПС "Западная" ТП-226 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (1183) Киоск "Роцца" (KNUM129702)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 129702		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
665	ПС "Западная" ТП-226 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-226 (KNUM013635)	Т-0,66 У3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №881 В.Зав. №499 С.Зав. №923	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013635		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
666	ПС "Западная" ТП-226 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (1782) Детский сад № 82 (KNUM012821)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №36447 В.Зав. №36543 С.Зав. №36487	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012821		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
667	ПС "Западная" ТП-226 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (1782) Детский сад № 82 (KNUM012841)	Т-0,66 У3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №47621 В.Зав. №47689 С.Зав. №47683	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012841		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
668	ПС "Западная" ТП-24 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1400) Базовая станция (7200193600)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200193600		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
669	ПС "Западная" ТП-24 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1400) Базовая станция (7200216349)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200216349		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
670	ПС "Западная" ТП-24 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (21) ТП-24 ввод №2 ЧГУ (0611120147)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №123679 В.Зав. №123678 С.Зав. №123677	-	ПСЧ-4ТМ.05М КТ 0,5s/1,0 Зав.№ 0611120147		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
671	ПС "Западная" ТП-242 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) УО ТП-242 (KNUM013763)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №293203 В.Зав. №293202 С.Зав. №293204	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013763		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
672	ПС "Западная" ТП-242 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (21) Корпус 'С' (KNUM012474)	ТОП-0,66-1 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №210985 В.Зав. №211091 С.Зав. №211092	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012474	А Р	±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
673	ПС "Западная" ТП-242 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (281) Буфет (7200192893)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192893		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
674	ПС "Западная" ТП-242 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (281) Мед. училище (KNUM012802)	ТТИ-А 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №R14678 В.Зав. №R14679 С.Зав. №R14662	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012802		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
675	ПС "Западная" ТП-242 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (281) Мед. училище вв-2 (KNUM012789)	ТТИ-А 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №R14673 В.Зав. №R14685 С.Зав. №R14676	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012789		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
676	ПС "Западная" ТП-242 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (281) Спортзал (7200192935)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192935		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
677	ПС "Западная" ТП-244 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (18) Адм. здание /вв-1/ (KNUM013236)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №102326 В.Зав. №102328 С.Зав. №102327	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013236		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
678	ПС "Западная" ТП-244 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (18) Адм. здание /вв-2/ (KNUM013132)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №11987 В.Зав. №12205 С.Зав. №12204	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013132		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
679	ПС "Западная" ТП-244 (ОСП"ЧЭС" ООО "КТ") (223) Фонтан "Факел" (KNUM016659)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 016659		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
680	ПС "Западная" ТП-244 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3688) КиноЭксперт (KNUM013242)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №316034 В.Зав. №316033 С.Зав. №316032	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013242		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
681	ПС "Западная" ТП-244 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (45) Музыкальное училище (KNUM011670)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5S А.Зав. №23071 В.Зав. №23096 С.Зав. №23073	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011670		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
682	ПС "Западная" ТП-244 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (45) Музыкальное училище (KNUM017027)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 017027	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
683	ПС "Западная" ТП-245 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (166) Учебный корпус (KNUM012853)	Т-0,66 МУ3 40/5; КТ 0,5 А.Зав. №48005 В.Зав. №48006 С.Зав. №48007	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012853		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
684	ПС "Западная" ТП-245 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (706) Фонд соц.страхования (KNUM012837)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №460604 В.Зав. №460603 С.Зав. №460662	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012837		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
685	ПС "Западная" ТП-245 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (706) Фонд соц.страхования (KNUM012844)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №460599 В.Зав. №460600 С.Зав. №460601	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012844		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
686	ПС "Западная" ТП-245 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (9) Столовая УКК "Нива" (KNUM012851)	ТОП-0,66-1 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2040581 В.Зав. №2040638 С.Зав. №2040619	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012851		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
687	ПС "Западная" ТП-245 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (9) Учебный корпус УКК "Нива" (KNUM012811)	ТОП-0,66-1 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2033022 В.Зав. №2033064 С.Зав. №2034521	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012811		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
688	ПС "Западная" ТП-251 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (281) Лаборатория (7200192892)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192892		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
689	ПС "Западная" ТП-251 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (281) Общежитие (KNUM012507)	ТТИ-А 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №Н2213 В.Зав. №Н2224 С.Зав. №Н5653	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012507		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
690	ПС "Западная" ТП-251 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (281) Общежитие вв-2 (KNUM012511)	ТТИ-А 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №Н2220 В.Зав. №Н2232 С.Зав. №Н2228	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012511		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
691	ПС "Западная" ТП-251 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (891) Суд. мед. экспертиза (KNUM012080)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №36512 В.Зав. №76102 С.Зав. №43366	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012080	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
692	ПС "Западная" ТП-251 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (891) Суд. мед. экспертиза (KNUM012836)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №65240 В.Зав. №65268 С.Зав. №39395	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012836		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
693	ПС "Западная" ТП-256 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-256 (KNUM013524)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №141637 В.Зав. №141634 С.Зав. №141641	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013524		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
694	ПС "Западная" ТП-256 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-256 (KNUM013748)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №348 В.Зав. №400 С.Зав. №97933	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013748		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
695	ПС "Западная" ТП-256 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) УО ТП-256 (KNUM013645)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013645		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
696	ПС "Западная" ТП-256 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (312) Агробиолаборатория (KNUM020914)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020914		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
697	ПС "Западная" ТП-256 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (312) Пищеблок (KNUM012464)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №76109 В.Зав. №78006 С.Зав. №78203	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012464		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
698	ПС "Западная" ТП-256 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (312) Пищеблок (KNUM012490)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №77926 В.Зав. №713 С.Зав. №76117	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012490		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
699	ПС "Западная" ТП-256 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (312) Учебный корпус (KNUM012462)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5S А.Зав. №210380 В.Зав. №2010329 С.Зав. №210328	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012462		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
700	ПС "Западная" ТП-256 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (312) Учебный корпус 3 (KNUM012450)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №27455 В.Зав. №20068 С.Зав. №26324	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012450	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
701	ПС "Западная" ТП-256 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(312) Учебный корпус №6 (KNUM012452)	Т-0,66 У3 75/5; КТ 0,5S А.Зав. №210472 В.Зав. №210473 С.Зав. №210499	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012452		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
702	ПС "Западная" ТП-256 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(312) Учебный корпус №6 (KNUM012456)	Т-0,66 У3 75/5; КТ 0,5S А.Зав. №210517 В.Зав. №210503 С.Зав. №210498	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012456		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
703	ПС "Западная" ТП-257 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (2965) ВРУ-1 (KNUM012352)	Т-0,66 У3 600/5; КТ 0,5S А.Зав. №211083 В.Зав. №211066 С.Зав. №211065	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012352		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
704	ПС "Западная" ТП-257 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2965) ВРУ-1 (KNUM012361)	Т-0,66 У3 600/5; КТ 0,5S А.Зав. №211076 В.Зав. №211068 С.Зав. №211074	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012361		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
705	ПС "Западная" ТП-258 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (21) Кафе (7200228510)	ТОП-0,66-1 У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №1047218 В.Зав. №1047213 С.Зав. №1049938	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
706	ПС "Западная" ТП-258 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (21) Кафе (7200228569)	ТОП-0,66-1 У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №1047203 В.Зав. №1049947 С.Зав. №1049940	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228569		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
707	ПС "Западная" ТП-258 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (21) Хим. корпус 'О' (7200227654)	ТОП-0,66-1 У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №1047223 В.Зав. №1049907 С.Зав. №1049953	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227654		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
708	ПС "Западная" ТП-258 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (21) Хим. корпус 'О' (7200227727)	ТОП-0,66-1 У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №1049302 В.Зав. №1049965 С.Зав. №1049968	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227727		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
709	ПС "Западная" ТП-258 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (21) Хим.факультет-корп. О (7200228586)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №211162 В.Зав. №211168 С.Зав. №211164	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228586		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
710	ПС "Западная" ТП-258 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (3427) Административно деловой центр ВРУ-1 (вост.сторона) (7200228603)	ТТИ-А 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №9044 В.Зав. №9331 С.Зав. №8831	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228603	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
711	ПС "Западная" ТП-258 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (3427) Административно деловой центр ВРУ-1 (вост.сторона) (7200228609)	Т-0,66 МУ3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №244387 В.Зав. №244385 С.Зав. №244386	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228609		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
712	ПС "Западная" ТП-258 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (3427) Административно деловой центр ВРУ-2 (зап.стор.) (7200227159)	ТТИ-А 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №8377 В.Зав. №9047 С.Зав. №183	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227159		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
713	ПС "Западная" ТП-258 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(3427) Административно деловой центр ВРУ-2 (зап.стор.) (7200227203)	ТТИ-А 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №9039 В.Зав. №9154 С.Зав. №8813	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227203		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
714	ПС "Западная" ТП-258 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3427) Аудитория ЧГУ (7200196547)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200196547		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
715	ПС "Западная" ТП-258 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (3427) Кафе "Плаза" (ввод 1) (7200227709)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №989 В.Зав. №77148 С.Зав. №171	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227709		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
716	ПС "Западная" ТП-258 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (3427) Кафе "Плаза" (ввод 2) (7200227700)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №3901 В.Зав. №178 С.Зав. №164	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227700		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
717	ПС "Западная" ТП-258 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (57) Адм. здание (7200228564)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №51051 В.Зав. №130977 С.Зав. №51049	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228564		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
718	ПС "Западная" ТП-258 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (57) Адм. здание (7200228596)	Т-0,66 МУ3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №130975 В.Зав. №130974 С.Зав. №51050	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228596	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
719	ПС "Западная" ТП-265 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (134) Аварийное освещение бани №8 (7200192963)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192963		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
720	ПС "Западная" ТП-265 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (134) Баня №8 (КNUM020903)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020903		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
721	ПС "Западная" ТП-265 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (134) Баня №8 (КNUM020935)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020935		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
722	ПС "Западная" ТП-265 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (134) Сауна бани №8 (КNUM012406)	Т-0,66 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №255745 В.Зав. №270875 С.Зав. №255745	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012406		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
723	ПС "Западная" ТП-265 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3614) АЗС-135 (7200196508)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200196508		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
724	ПС "Западная" ТП-265 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (471) Институт образования (КNUM011921)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №102272 В.Зав. №102274 С.Зав. №102273	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011921		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
725	ПС "Западная" ТП-265 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (471) Институт образования (КNUM011931)	Т-0,66 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №46105 В.Зав. №46104 С.Зав. №46106	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011931		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
726	ПС "Западная" ТП-265 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (471) Общежитие (КNUM012102)	Т-0,66 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №46086 В.Зав. №46087 С.Зав. №46088	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012102		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
727	ПС "Западная" ТП-265 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (471) Общежитие (KNUM012136)	T-0,66 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №46032 В.Зав. №46033 С.Зав. №46034	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012136	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
728	ПС "Западная" ТП-266 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1101) Офис (7200194921)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194921		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
729	ПС "Западная" ТП-266 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1466) Офис (KNUM010902)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010902		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
730	ПС "Западная" ТП-266 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1466) Торг.киоск.Колесо (KNUM010880)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010880		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
731	ПС "Западная" ТП-266 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(169) ТП-266 (KNUM011602)	T-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №92270 В.Зав. №91379 С.Зав. №99120	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011931		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
732	ПС "Западная" ТП-266 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(3567) маг. 'Эльдорадо' (7200196523)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200196523		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
733	ПС "Западная" ТП-266 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(3567) маг. 'Эльдорадо' (7200196978)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200196978		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
734	ПС "Западная" ТП-266 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(3973) Магазин "Пестречинка" (7200194994)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194994		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
735	ПС "Западная" ТП-266 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(578) Минифотолаборатор (7200194903)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194903		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
736	ПС "Западная" ТП-266 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(578) Офис (7200194956)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194956		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
737	ПС "Западная" ТП-266 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(863) Магазин 'Северный' (7200196609)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200196609	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
738	ПС "Западная" ТП-266 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(863) Магазин 'Северный' (7200196538)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200196538		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
739	ПС "Западная" ТП-284 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1414) Гараж (7200193913)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193913		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
740	ПС "Западная" ТП-284 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1414) Гараж (КNUM016266)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 016266		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
741	ПС "Западная" ТП-284 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-284 (КNUM012663)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №293208 В.Зав. №293209 С.Зав. №293210	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012663		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
742	ПС "Западная" ТП-284 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1729) Школа № 29 (7200227154)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №2102 В.Зав. №2119 С.Зав. №2247	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227154		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
743	ПС "Западная" ТП-284 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1729) Школа № 29 (7200227429)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №2221 В.Зав. №2120 С.Зав. №2175	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227429		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
744	ПС "Западная" ТП-289 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1554) Базовая станция (7200194981)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194981		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
745	ПС "Западная" ТП-289 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (1647) Базовая станция (7200193511)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193511		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
746	ПС "Западная" ТП-289 (ОСП"ЧЭС" ООО "КТ") (1776) Детский сад № 143 (КNUM012724)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №210844 В.Зав. №210806 С.Зав. №210865	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012724		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
747	ПС "Западная" ТП-289 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (1776) Детский сад № 143 (KNUM012746)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5S А.Зав. №210326 В.Зав. №210327 С.Зав. №210320	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012746	А Р	±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
748	ПС "Западная" ТП-289 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (421) ГК Товарищ (7200193333)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193333		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
749	ПС "Западная" ТП-290 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (498) Швейный цех (7200195243)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200195243		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
750	ПС "Западная" ТП-290 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (160) Московский районный суд /вв-1/ (7200193255)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193255		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
751	ПС "Западная" ТП-290 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (160) Московский районный суд /вв-2/ (7200193201)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193201		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
752	ПС "Западная" ТП-290 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (166) Водолечебница (7200228775)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №77066 В.Зав. №42968 С.Зав. №77822	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228775		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
753	ПС "Западная" ТП-290 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (166) Общежитие (7200228772)	Т-0,66 У3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №37886 В.Зав. №6639 С.Зав. №6660	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228772		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
754	ПС "Западная" ТП-290 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (166) Общежитие (7200228773)	Т-0,66 У3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №97636 В.Зав. №6366 С.Зав. №37885	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228773		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
755	ПС "Западная" ТП-290 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1775) Детский сад №122 (KNUM012177)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5S А.Зав. №210305 В.Зав. №210393 С.Зав. №210306	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012177		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
756	ПС "Западная" ТП-290 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (1775) Детский сад №122 (KNUM012231)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5S А.Зав. №210308 В.Зав. №210355 С.Зав. №210315	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012231	А Р	±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
757	ПС "Западная" ТП-290 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (1775) Детский сад №173 (KNUM012170)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №210955 В.Зав. №210961 С.Зав. №211025	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012170		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
758	ПС "Западная" ТП-290 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (1775) Детский сад №173 (KNUM012248)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №211035 В.Зав. №211251 С.Зав. №211250	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012248		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
759	ПС "Западная" ТП-290 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (178) Общежитие 1 (KNUM012529)	Т-0,66 У3 75/5; КТ 0,5S А.Зав. №210478 В.Зав. №210489 С.Зав. №210527	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012529		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
760	ПС "Западная" ТП-290 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (178) Общежитие 1 (KNUM012532)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №210892 В.Зав. №211141 С.Зав. №210974	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012532		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
761	ПС "Западная" ТП-290 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (260) Аварийное освещение (7200193868)	-	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193868		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
762	ПС "Западная" ТП-290 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (260) Административное здание (7200193878)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193878		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
763	ПС "Западная" ТП-290 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (260) Контора (7200193193)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193193		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
764	ПС "Западная" ТП-290 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3688) КиноЭксперт (KNUM012485)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №316031 В.Зав. №316030 С.Зав. №316029	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012485		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
765	ПС "Западная" ТП-290 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (412) Экспер. цех (KNUM016695)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 016695		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
766	ПС "Западная" ТП-290 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (412) Экспер.цех (KNUM012455)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №780686 В.Зав. №20300 С.Зав. №20001	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012455	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
767	ПС "Западная" ТП-293 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (13081) ОУС-5 (KNUM011556)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №48445 В.Зав. №53316 С.Зав. №16588	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011556		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
768	ПС "Западная" ТП-293 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (1793) Детский сад № 54 (KNUM011880)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011880		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
769	ПС "Западная" ТП-293 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (1793) Детский сад № 54 (KNUM012594)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №77026 В.Зав. №77155 С.Зав. №77192	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012594		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
770	ПС "Западная" ТП-294 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-294 (KNUM011916)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011916		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
771	ПС "Западная" ТП-294 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3160) Печатный дом (KNUM011767)	Т-0,66 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №33418 В.Зав. №33416 С.Зав. №33315	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011767		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
772	ПС "Западная" ТП-294 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (373) ВводN2 (KNUM013529)	Т-0,66 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №271446 В.Зав. №271445 С.Зав. №271444	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013529		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
773	ПС "Западная" ТП-295 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (373) Ресторан 'Алладин' (KNUM013557)	Т-0,66 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №276330 В.Зав. №276331 С.Зав. №276332	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013557		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
774	ПС "Западная" ТП-295 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (1082) Магазин "Глазиус" (KNUM013683)	Т-0,66 У3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №17244 В.Зав. №39470 С.Зав. №20952	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013683		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
775	ПС "Западная" ТП-295 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (13081) ОУС-5 (KNUM011401)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №231 В.Зав. №266 С.Зав. №16563	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011401		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
776	ПС "Западная" ТП-295 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (1461) Судебный участок (KNUM010905)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010905	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
777	ПС "Западная" ТП-295 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-295 (KNUM012797)	Т-0,66 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №8518 В.Зав. №515 С.Зав. №Н2854	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012797		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
778	ПС "Западная" ТП-295 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (1778) "Детский сад №52" (KNUM011872)	Т-0,66 У3 75/5; КТ 0,5S А.Зав. №210476 В.Зав. №210430 С.Зав. №210500	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011872		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
779	ПС "Западная" ТП-296 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (1778) "Детский сад №52" (KNUM011905)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №211194 В.Зав. №210963 С.Зав. №211175	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011905		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
780	ПС "Западная" ТП-296 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (1052) Реабилит. центр (KNUM011707)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №331249 В.Зав. №331254 С.Зав. №331250	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011707		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
781	ПС "Западная" ТП-296 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (1052) Реабилит. центр (KNUM016655)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 016655		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
782	ПС "Западная" ТП-296 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-296 (KNUM012755)	Т-0,66 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №611 В.Зав. №603 С.Зав. №58133	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012755		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
783	ПС "Западная" ТП-299 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (677) Магазин (7200193847)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193847		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
784	ПС "Западная" ТП-299 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (1400) Базовая станция (7200216565)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200216565		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
785	ПС "Западная" ТП-299 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (1554) Базовая станция (7200195477)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200195477		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
786	ПС "Западная" ТП-299 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (166) Общ. № 1ВВ-2 (7200227195)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №15825 В.Зав. №15717 С.Зав. №15713	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227195	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
787	ПС "Западная" ТП-299 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (166) Общ. №1 с эл. плитами (7200227158)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №15827 В.Зав. №15823 С.Зав. №15824	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227158		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
788	ПС "Западная" ТП-299 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (21) Машиностроит. корпус "Т" (7200227174)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №211049 В.Зав. №211247 С.Зав. №211050	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227174		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
789	ПС "Западная" ТП-299 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (21) Машиностроит. корпус "Т" (7200227212)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №210950 В.Зав. №211026 С.Зав. №211252	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227212		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
790	ПС "Западная" ТП-299 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (21) Машиностроит. корпус "Т" (7200227444)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №211063 В.Зав. №210941 С.Зав. №211223	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227444		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
791	ПС "Западная" ТП-299 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (21) Машиностроит. корпус "Т" (7200227753)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №210916 В.Зав. №211075 С.Зав. №211188	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227753		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
792	ПС "Западная" ТП-299 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (21) Машиностроит. корпус "Т" (7200227755)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №211248 В.Зав. №211048 С.Зав. №211027	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227755		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
793	ПС "Западная" ТП-299 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (21) Машиностроит. корпус "Т" (7200227856)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №211219 В.Зав. №211232 С.Зав. №211022	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227856		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
794	ПС "Западная" ТП-299 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (21) Машиностроит. корпус "Т" (7200228499)	ТОП-0,66-1 У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №109392 В.Зав. №1049415 С.Зав. №1049294	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228499		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
795	ПС "Западная" ТП-299 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (21) Машиностроит. корпус "Т" (7200228505)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №210918 В.Зав. №211000 С.Зав. №211191	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228505	А Р	±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
796	ПС "Западная" ТП-299 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (21) Машиностроит. корпус "Т" (7200228506)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №211033 В.Зав. №211045 С.Зав. №210951	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228506		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
797	ПС "Западная" ТП-299 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (21) Общежитие № 6 (7200228721)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5S А.Зав. №23078 В.Зав. №23063 С.Зав. №22969	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228721		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
798	ПС "Западная" ТП-299 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (21) Общежитие № 6 (КNUM012976)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №196007 В.Зав. №210868 С.Зав. №210845	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012976		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
799	ПС "Западная" ТП-299 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (21) Общежитие № 7 (7200227784)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №210803 В.Зав. №210864 С.Зав. №210804	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227784		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
800	ПС "Западная" ТП-299 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (21) Общежитие № 7 (7200228795)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5S А.Зав. №23080 В.Зав. №23001 С.Зав. №23012	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228795		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
801	ПС "Западная" ТП-307 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3162) Магазин "Сахарок" (КNUM020915)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020915		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
802	ПС "Западная" ТП-307 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (1554) Базовая станция (7200194987)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194987		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
803	ПС "Западная" ТП-307 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-307 (7200227599)	ТТИ-А 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №F17596 В.Зав. № F17571 С.Зав. № F17579	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227599		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
804	ПС "Западная" ТП-307 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (312) Общежитие (7200227346)	ТК-20 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №33410 В.Зав. №33438 С.Зав. №629396	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227346		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
805	ПС "Западная" ТП-316 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (312) Общежитие №5 (сила) (KNUM135458)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 135458	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
806	ПС "Западная" ТП-316 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (1344) Магазин "Авто" (KNUM020802)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020802		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
807	ПС "Западная" ТП-316 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (135) Магазин /Ввод-1/ (KNUM118461)	Т-0,66 МУ3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №705296 В.Зав. №705292 С.Зав. №705293	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 118461		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
808	ПС "Западная" ТП-316 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (135) Магазин /Ввод-2/ (KNUM118146)	Т-0,66 МУ3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №705299 В.Зав. №705298 С.Зав. №705295	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 118146		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
809	ПС "Западная" ТП-316 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1485) магазин (7200194685)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194685		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
810	ПС "Западная" ТП-316 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1942) магазин (7200197356)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197356		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
811	ПС "Западная" ТП-316 (ОСП"ЧЭС" ООО "КТ") (271) АООТ 'Латурн' (KNUM011547)	ТК-20 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №72525 В.Зав. №75292 С.Зав. №75134	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011547		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
812	ПС "Западная" ТП-316 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (271) АООТ 'Латурн' (KNUM011559)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №95344 В.Зав. №95338 С.Зав. №95206	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011559		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
813	ПС "Западная" ТП-316 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (314) Стрелковый тир (KNUM118174)	ТОП-0,66-I У3 150/5; КТ 0,5S А.Зав. №2041468 В.Зав. №2041420 С.Зав. №2042424	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 118174		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
814	ПС "Западная" ТП-316 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (3159) Мини-магазин №5 (7200193886)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193886		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
815	ПС "Западная" ТП-316 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3298) магазин (KNUM011397)	Т-0,66 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №240718 В.Зав. №240715 С.Зав. №240717	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011397	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
816	ПС "Западная" ТП-316 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3298) магазин (KNUM011442)	Т-0,66 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №240720 В.Зав. №240719 С.Зав. №240716	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011442		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
817	ПС "Западная" ТП-316 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3300) магазин (7200193724)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193724		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
818	ПС "Западная" ТП-316 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3301) магазин (7200194614)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194614		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
819	ПС "Западная" ТП-316 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3414) магазин (7200217167)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200217167		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
820	ПС "Западная" ТП-316 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(3611) Административное здание ОВО УМВД (KNUM011986)	ТОП-0,66-1 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2035254 В.Зав. №2035828 С.Зав. №2036396	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011986		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
821	ПС "Западная" ТП-316 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (507) Рынок "Северный" (ввод №1) (KNUM118893)	ТОП-0,66-1 У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №1049309 В.Зав. №1049350 С.Зав. №1049361	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 118893		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
822	ПС "Западная" ТП-316 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (507) Рынок "Северный" (ввод №2) (KNUM118689)	ТОП-0,66-1 У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №2031524 В.Зав. №2032237 С.Зав. №2032239	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 118689		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
823	ПС "Западная" ТП-317 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1101) Ресторан "Цзилин" /ввод-1/ (KNUM011832)	Т-0,66 У3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №77231 В.Зав. №77238 С.Зав. №77245	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011832		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
824	ПС "Западная" ТП-317 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1101) Ресторан "Цзилинь" /ввод-2/ (KNUM012103)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №1730 В.Зав. №1191 С.Зав. №1500	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012103	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
825	ПС "Западная" ТП-317 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (166) Общежитие (7200227130)	Т-0,66 У3 75/5; КТ 0,5S А.Зав. №210477 В.Зав. №210481 С.Зав. №210518	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227130		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
826	ПС "Западная" ТП-317 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (166) Общежитие (7200227151)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №14571 В.Зав. №14568 С.Зав. №14837	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227151		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
827	ПС "Западная" ТП-317 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (166) Общежитие МОП (7200192877)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192877		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
828	ПС "Западная" ТП-317 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) Уличное освещение (7200227137)	ТТИ-А 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №R22135 В.Зав. №M15718 С.Зав. №R22120	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227137		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
829	ПС "Западная" ТП-317 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (948) Детской отделение (KNUM012469)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №1029 В.Зав. №1168 С.Зав. №2200	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012469		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
830	ПС "Западная" ТП-317 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (948) Пристрой /ввод 1/ (KNUM013225)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №8777 В.Зав. №8806 С.Зав. №9030	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013225		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
831	ПС "Западная" ТП-317 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (948) Пристрой /ввод 2/ (KNUM020895)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020895		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
832	ПС "Западная" ТП-318 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-317 (KNUM011586)	ТТИ-А 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №22133 В.Зав. №15715 С.Зав. №22131	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011586		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
833	ПС "Западная" ТП-318 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3025) Гостиница (KNUM013332)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №166438 В.Зав. №166437 С.Зав. №166436	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013332		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
834	ПС "Западная" ТП-318 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(3025) Гостиница 'У Ирины' (KNUM013335)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №166435 В.Зав. №166434 С.Зав. №166433	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013335	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
835	ПС "Западная" ТП-318 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3025) Ресторан (KNUM013393)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №186034 В.Зав. №205748 С.Зав. №205751	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013393		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
836	ПС "Западная" ТП-318 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (948) Адм. здание (7200193085)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193085		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
837	ПС "Западная" ТП-325 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-325 (KNUM013762)	ТТИ-А 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №17830 В.Зав. №17823 С.Зав. №17850	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013762		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
838	ПС "Западная" ТП-325 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (21) Корпус "П" (KNUM016713)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 016713		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
839	ПС "Западная" ТП-325 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (21) Корпус 'М' (7200227649)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №210799 В.Зав. №210766 С.Зав. №210802	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227649		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
840	ПС "Западная" ТП-325 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (21) Корпус 'М' (7200227745)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №210848 В.Зав. №196009 С.Зав. №210883	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227745		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
841	ПС "Западная" ТП-325 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (21) Корпус 'М' (7200227757)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №210812 В.Зав. №210872 С.Зав. №210873	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227757		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
842	ПС "Западная" ТП-325 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (21) Корпус 'М' (7200227777)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №210877 В.Зав. №210866 С.Зав. №210808	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227777		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
843	ПС "Западная" ТП-325 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (21) Корпус 'М' (7200227787)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №210839 В.Зав. №210797 С.Зав. №210849	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227787		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
844	ПС "Западная" ТП-325 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (21) Корпус П' (7200227134)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5S А.Зав. №210310 В.Зав. №210350 С.Зав. №210349	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227134	А Р	±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
845	ПС "Западная" ТП-325 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (21) Лабораторный корпус 'Л' (7200227652)	ТОП-0,66-1 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №1043740 В.Зав. №1043809 С.Зав. №1043783	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227652		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
846	ПС "Западная" ТП-325 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (21) Лабораторный корпус 'Л' (7200227739)	ТОП-0,66-1 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2029903 В.Зав. №2030049 С.Зав. №2030047	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227739		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
847	ПС "Западная" ТП-325 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (21) Столовая корп. 'М' (7200227742)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №210777 В.Зав. №196004 С.Зав. №210850	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227742		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
848	ПС "Западная" ТП-325 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (23) Ввод освещения (КNUM011896)	Т-0,66 У3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №128175 В.Зав. №128282 С.Зав. №128285	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011896		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
849	ПС "Западная" ТП-325 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (23) Пристрой станции (КNUM011821)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №4219 В.Зав. №4200 С.Зав. №4194	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011821		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
850	ПС "Западная" ТП-325 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (23) Станция переливания крови (КNUM011590)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №3532 В.Зав. №3328 С.Зав. №3434	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011590		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
851	ПС "Западная" ТП-332 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1400) Базовая станция (7200192771)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192771		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
852	ПС "Западная" ТП-332 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3437) Диагностика (КNUM011395)	ТОП-0,66-1 У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №2031527 В.Зав. №2031519 С.Зав. №2031505	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011395		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
853	ПС "Западная" ТП-332 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3437) Диагностика (КNUM011414)	ТОП-0,66-1 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2040585 В.Зав. №2040616 С.Зав. №2040643	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011414		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
854	ПС "Западная" ТП-332 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3437) Дымокамера (KNUM020805)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020805	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
855	ПС "Западная" ТП-332 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3437) Пристрой (KNUM013226)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №495229 В.Зав. №495226 С.Зав. №495223	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013226		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
856	ПС "Западная" ТП-332 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3437) Пристрой (KNUM013230)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №495228 В.Зав. №495225 С.Зав. №495222	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013230		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
857	ПС "Западная" ТП-332 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3437) ПЧ-8 (KNUM013232)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №407244 В.Зав. №407245 С.Зав. №407243	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013232		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
858	ПС "Западная" ТП-332 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3437) ПЧ-8 (KNUM013237)	Т-0,66 МУ3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №462604 В.Зав. №462607 С.Зав. №446285	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013237		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
859	ПС "Западная" ТП-332 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (3438) ПЧ-5 (KNUM013229)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №77005 В.Зав. №141 С.Зав. №121	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013229		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
860	ПС "Западная" ТП-348 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-348 (KNUM011545)	ТТИ-А 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №15730 В.Зав. №15722 С.Зав. №15721	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011545		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
861	ПС "Западная" ТП-348 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2) Адм. здание (7200193551)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193551		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
862	ПС "Западная" ТП-348 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2) Адм. здание Ввод 1 (7200193546)	-	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193546		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
863	ПС "Западная" ТП-348 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (2) Аптека (KNUM013384)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №9578 В.Зав. №14281 С.Зав. №69671	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013384		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
864	ПС "Западная" ТП-348 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2) Поликлиника (KNUM019985)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 019985	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
865	ПС "Западная" ТП-348 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2) Поликлиника (KNUM020125)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020125		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
866	ПС "Западная" ТП-348 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (3596) Магазин 'SEVEN' (KNUM011498)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №44722 В.Зав. №44724 С.Зав. №44747	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011498		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
867	ПС "Западная" ТП-348 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (3596) Магазин 'SEVEN' (KNUM011714)	ТТИ-А 250/5; КТ 0,5 А.Зав. №12985 В.Зав. №12976 С.Зав. №12962	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011714		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
868	ПС "Западная" ТП-348 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (505) Прачечная ввод-1 (7200197098)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197098		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
869	ПС "Западная" ТП-348 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (505) Прачечная ввод-2 (KNUM013475)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №377961 В.Зав. №377959 С.Зав. №377967	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013475		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
870	ПС "Западная" ТП-397 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2967) Стационар (KNUM012354)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №40594 В.Зав. №48683 С.Зав. №62021	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012354		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
871	ПС "Западная" ТП-397 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (2967) Стационар ввод-2 (KNUM012357)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №43089 В.Зав. №76253 С.Зав. №76187	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012357		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
872	ПС "Западная" ТП-398 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1702) Школа № 2 (7200227801)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №71264 В.Зав. №77188 С.Зав. №77098	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227801		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
873	ПС "Западная" ТП-398 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1702) Школа №2 (7200227756)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №23020 В.Зав. №23084 С.Зав. №23112	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227756		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
874	ПС "Западная" ТП-398 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1702) Школа №2 (7200227803)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №23018 В.Зав. №23069 С.Зав. №23116	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227803	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
875	ПС "Западная" ТП-398 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1702) Школа №2 (гараж) (7200193516)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193516		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
876	ПС "Западная" ТП-398 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (216) КНС (KNUM012653)	ТОП-0,66-1 У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №1049979 В.Зав. №1049973 С.Зав. №1049941	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012653		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
877	ПС "Западная" ТП-398 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (216) КНС (KNUM012655)	ТОП-0,66-1 У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №2040033 В.Зав. №2040039 С.Зав. №2040140	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012655		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
878	ПС "Западная" ТП-398 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (28) Встроен.помещение (7200193142)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193142		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
879	ПС "Западная" ТП-398 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (28) Встроенное помещение (7200195312)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200195312		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
880	ПС "Западная" ТП-398 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (93) Кооператив гаражей (KNUM019940)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 019940		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
881	ПС "Западная" ТП-4 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1951) г Чебоксары, ул Константина Иванова, 69 (7200192687)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192687		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
882	ПС "Западная" ТП-4 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (278) Контора у вет.уч. (7200193188)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193188		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
883	ПС "Западная" ТП-4 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (892) В/ часть (KNUM011900)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №23006 В.Зав. №22879 С.Зав. №22882	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011900	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
884	ПС "Западная" ТП-422 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (103) Бюро ЗАГСa (KNUM012767)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №11012 В.Зав. №70912 С.Зав. №70836	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012767		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
885	ПС "Западная" ТП-422 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (103) Бюро ЗАГСa /ввод 2/ (KNUM020718)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020718		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
886	ПС "Западная" ТП-422 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1083) Аптека №142 (KNUM013298)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №771 В.Зав. №772 С.Зав. №773	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013298		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
887	ПС "Западная" ТП-422 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1083) Аптека №142 (KNUM013304)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №11218 В.Зав. №11225 С.Зав. №11750	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013304		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
888	ПС "Западная" ТП-422 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (973) Биб-ка Чуковского (KNUM016265)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 016265		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
889	ПС "Западная" ТП-423 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (1086) Офис (7200193704)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193704		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
890	ПС "Западная" ТП-423 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (1086) Офис (7200197096)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197096		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
891	ПС "Западная" ТП-423 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (26) Офис (KNUM012024)	Т-0,66 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №3028 В.Зав. №2899 С.Зав. №2906	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 № 012024		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
892	ПС "Западная" ТП-423 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (28) ВРУ-2 встроенных помещений (KNUM013187)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013187		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
893	ПС "Западная" ТП-423 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (28) ВРУ-2 встроенных помещений (KNUM013241)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013241	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
894	ПС "Западная" ТП-423 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3036) ВРУ-1 жилого дома (7200193164)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193164		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
895	ПС "Западная" ТП-423 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3036) ВРУ-1 жилого дома (7200193166)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193166		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
896	ПС "Западная" ТП-423 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (3579) Админ.здание (KNUM013285)	T-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №41099 В.Зав. №41097 С.Зав. №41096	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013285		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
897	ПС "Западная" ТП-479 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-479 (KNUM013177)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013177		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
898	ПС "Западная" ТП-479 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (295) Кафе (KNUM011481)	T-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №3674 В.Зав. №3675 С.Зав. №3676	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011481		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
899	ПС "Западная" ТП-479 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (295) Магазин (7200196604)	-	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200196604		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
900	ПС "Западная" ТП-479 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3730) Офис АО (7200196560)	-	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200196560		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
901	ПС "Западная" ТП-479 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3730) Офис ввод-1 (KNUM011546)	T-0,66 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №462421 В.Зав. №462423 С.Зав. №462422	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011546		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
902	ПС "Западная" ТП-5 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (158) Инспекция (7200195262)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200195262		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
903	ПС "Западная" ТП-5 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-5 (KNUM011605)	ТТИ-А 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №14274 В.Зав. №3395 С.Зав. №14252	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011605	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
904	ПС "Западная" ТП-5 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1747) Школа (KNUM012698)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №211152 В.Зав. №211204 С.Зав. №211214	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012698		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
905	ПС "Западная" ТП-5 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1747) Школа (KNUM012714)	Т-0,66 У3 75/5; КТ 0,5S А.Зав. №210519 В.Зав. №210511 С.Зав. №210422	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012714		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
906	ПС "Западная" ТП-5 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (223) Эл.привод задвижки фонтана (7200192884)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192884		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
907	ПС "Западная" ТП-5 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (224) Введенский кафедральный собор (KNUM019764)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 019764		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
908	ПС "Западная" ТП-5 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (224) Воскресная школа (7200193239)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193239		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
909	ПС "Западная" ТП-5 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (224) Просфорня (7200196556)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200196556		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
910	ПС "Западная" ТП-5 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (247) Ввод-2 (KNUM012522)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №234371 В.Зав. №374308 С.Зав. №374307	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012522		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
911	ПС "Западная" ТП-5 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (247) Ввод-3 (KNUM012545)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №78334 В.Зав. №243054 С.Зав. №78060	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012545		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
912	ПС "Западная" ТП-5 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (247) Ввод-4 (KNUM012505)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №234369 В.Зав. №374306 С.Зав. №100513	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012505	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
913	ПС "Западная" ТП-5 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (247) Кардиологический диспансер (KNUM021451)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 021451		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
914	ПС "Западная" ТП-5 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (247) Прачечная (KNUM020876)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020876		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
915	ПС "Западная" ТП-5 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (247) Склад (7200193843)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193843		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
916	ПС "Западная" ТП-5 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (338) Киоск №53 (KNUM126530)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 126530		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
917	ПС "Западная" ТП-5 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (339) Фармацевт.фабрика (KNUM012495)	ТОП-0,66-1 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2030012 В.Зав. №2029971 С.Зав. №2029961	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012495		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
918	ПС "Западная" ТП-5 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3422) Гостинично-офисный комплекс (KNUM016396)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 016396		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
919	ПС "Западная" ТП-5 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (61) СКЗ (KNUM011004)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011004		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
920	ПС "Западная" ТП-5 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (717) Гараж (7200193034)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193034		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
921	ПС "Западная" ТП-513 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (452) Гостиница (KNUM012538)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №77164 В.Зав. №22084 С.Зав. №22178	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012538	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
922	ПС "Западная" ТП-513 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (452) Гостиница (KNUM012543)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №22136 В.Зав. №22187 С.Зав. №22083	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012543		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
923	ПС "Западная" ТП-513 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (452) Ресторан (KNUM012535)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №306286 В.Зав. №306289 С.Зав. №306285	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012535		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
924	ПС "Западная" ТП-513 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (452) Ресторан (KNUM012772)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №306288 В.Зав. №306287 С.Зав. №306284	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012772		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
925	ПС "Западная" ТП-518 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1658) АО (7200194919)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194919		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
926	ПС "Западная" ТП-518 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1658) Магазин 'Шубинский' (KNUM013371)	Т-0,66 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №264222 В.Зав. №264215 С.Зав. №264221	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013371		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
927	ПС "Западная" ТП-518 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-518 (7200195216)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200195216		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
928	ПС "Западная" ТП-518 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (50) АО (7200192937)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192937		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
929	ПС "Западная" ТП-518 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (50) Дополнит.офис (KNUM012173)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №81920 В.Зав. №81921 С.Зав. №81922	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012173		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
930	ПС "Западная" ТП-530 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-530 (KNUM011929)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №447 В.Зав. №55260 С.Зав. №418	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011929		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
931	ПС "Западная" ТП-540 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (223) Монумент Матери (KNUM011437)	ТОП-0,66-I У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №2040071 В.Зав. №2040062 С.Зав. №2040110	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011437	А Р	±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
932	ПС "Западная" ТП-540 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (223) Уличное освещение (KNUM011438)	ТОП-0,66-I У3 150/5; КТ 0,5S А.Зав. №2040657 В.Зав. №2040752 С.Зав. №2041459	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011438		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
933	ПС "Западная" ТП-543 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-543 (KNUM011692)	Т-0,66 40/5; КТ 0,5 А.Зав. №94286 В.Зав. №57456 С.Зав. №57084	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011692		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
934	ПС "Западная" ТП-543 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(957) Встроенные помещения поз.29 /ввод 1/ (KNUM013584)	ТТИ-А 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №62816 В.Зав. №62619 С.Зав. №62818	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013584		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
935	ПС "Западная" ТП-543 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (957) Встроенные помещения поз.29 /ввод 2/ (KNUM013581)	ТТИ-А 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №4172 В.Зав. №13939 С.Зав. №4166	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013581		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
936	ПС "Западная" ТП-547 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1517) ИП Лаванов Федор Степанович (7200193304)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193304		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
937	ПС "Западная" ТП-547 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1517) Магазин (KNUM009879)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 009879		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
938	ПС "Западная" ТП-547 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-547 (KNUM012601)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №122828 В.Зав. №122888 С.Зав. №122912	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012601		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
939	ПС "Западная" ТП-547 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2962) Офис 7 (7200193325)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193325		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
940	ПС "Западная ТП-547 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2977) АО В-2 (магазин) (KNUM125728)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 125728	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
941	ПС "Западная ТП-547 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (2977) Нежил.помещ.№7 /В-1/ (KNUM019935)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 019935		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
942	ПС "Западная ТП-547 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (3218) Зуботехническая лаборатория (KNUM016886)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 016886		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
943	ПС "Западная ТП-547 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (3218) Зуботехническая лаборатория (KNUM019979)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 019979		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
944	ПС "Западная ТП-547 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3220) Офис №11 (KNUM020128)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020128		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
945	ПС "Западная ТП-547 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3220) Офис №11 (KNUM020142)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020142		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
946	ПС "Западная ТП-547 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3229) Офис 8 (KNUM134764)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 134764		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
947	ПС "Западная ТП-547 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3229) Офис 8 (KNUM134770)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 134770		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
948	ПС "Западная ТП-547 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3234) Офис 6 (KNUM019443)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 019443		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
949	ПС "Западная ТП-547 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3234) Офис 6 (KNUM020124)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020124	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
950	ПС "Западная ТП-547 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3239) Магазин (7200193369)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193369		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
951	ПС "Западная ТП-547 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3239) Магазин (KNUM009882)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 009882		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
952	ПС "Западная ТП-547 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3275) Магазин "Умные игрушки" (KNUM019777)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 019777		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
953	ПС "Западная ТП-547 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3275) Магазин "Умные игрушки" (KNUM020159)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020159		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
954	ПС "Западная ТП-547 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3288) Офис №1 (KNUM019876)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 019876		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
955	ПС "Западная ТП-547 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (3314) Кафе (KNUM011448)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №5348 В.Зав. №44796 С.Зав. №53325	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011448		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
956	ПС "Западная ТП-547 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3314) Кафе (KNUM020888)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020888		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
957	ПС "Западная ТП-547 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3357) Офис (KNUM134767)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 134767		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
958	ПС "Западная ТП-547 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3357) Офис (KNUM135104)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 135104		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
959	ПС "Западная ТП-547 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3593) Офис №3 /ввод-1/ (KNUM135323)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 135323	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
960	ПС "Западная ТП-547 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3593) Офис №3 /ввод-2/ (KNUM135337)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 135337		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
961	ПС "Западная ТП-547 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (3619) Магазин "Данко" (KNUM126390)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 126390		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
962	ПС "Западная ТП-547 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (3619) Магазин "Евгения" (KNUM118173)	ТОП-0,66-1 У3 75/5; КТ 0,5S А.Зав. №2035088 В.Зав. №2035739 С.Зав. №2035177	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 118173		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
963	ПС "Западная ТП-547 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3919) Магазин (KNUM011208)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011208		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
964	ПС "Западная ТП-547 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3919) Магазин (KNUM011406)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011406		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
965	ПС "Западная ТП-547 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (3950) Магазин (Ввод №1) (KNUM074248)	ТОП-0,66-1 У3 75/5; КТ 0,5S А.Зав. №2035750 В.Зав. №2035123 С.Зав. №2035633	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 074248		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
966	ПС "Западная ТП-547 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3950) Магазин (Ввод №2) (KNUM118870)	ТОП-0,66-1 У3 75/5; КТ 0,5S А.Зав. №2035204 В.Зав. №2035692 С.Зав. №2035684	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 118170		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
967	ПС "Западная ТП-549 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1627) Гаражи (ввод №1) (KNUM011933)	ТОП-0,66-1 У3 150/5; КТ 0,5S А.Зав. №2036476 В.Зав. №2036493 С.Зав. №2036918	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011933		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
968	ПС "Западная ТП-549 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1627) Гаражи (ввод №2) (KNUM012191)	ТОП-0,66-I У3 150/5; КТ 0,5S А.Зав. №2030429 В.Зав. №2030421 С.Зав. №2030408	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012191	А Р	±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
969	ПС "Западная ТП-549 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-549 (KNUM013638)	ТТИ-А 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №726 В.Зав. №748 С.Зав. №741	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013638		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
970	ПС "Западная ТП-549 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (4030) Нежилое пом. №3 (KNUM013302)	ТОП-0,66-I У3 75/5; КТ 0,5S А.Зав. №2039995 В.Зав. №2040001 С.Зав. №2039999	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013302		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
971	ПС "Западная ТП-549 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (4031) Фитнес-зал нежилое пом.№2 (KNUM013200)	ТОП-0,66-I У3 75/5; КТ 0,5S А.Зав. №2035718 В.Зав. №2035126 С.Зав. №2035189	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013200		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
972	ПС "Западная ТП-555 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2789) Встр. помещ. ВРУ-2 (Ввод №1) (KNUM118948)	ТОП-0,66-I У3 150/5; КТ 0,5S А.Зав. №2036908 В.Зав. №2036917 С.Зав. №2035873	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 118948		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
973	ПС "Западная" ТП-555 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2789) Встр. помещ. ВРУ-2 (Ввод №2) (KNUM118134)	Т-0,66 МУ3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №196252 В.Зав. №190882 С.Зав. №196261	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 118134		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
974	ПС "Западная" ТП-6 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-6 (KNUM013506)	ТТИ-А 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №564 В.Зав. №14238 С.Зав. №3386	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013506		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
975	ПС "Западная" ТП-6 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(235) Диспансер ввод -2 (KNUM010935)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010935		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
976	ПС "Западная" ТП-6 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(235) Психоневролог. диспансер (KNUM013666)	ТОП-0,66-I У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2040648 В.Зав. №2040593 С.Зав. №2040608	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013666		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
977	ПС "Западная" ТП-6 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (235) Склад (7200193244)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193244	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
978	ПС "Западная" ТП-6 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (298) Административное здание (КNUM016726)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 016726		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
979	ПС "Западная" ТП-6 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (298) Гараж (КNUM020131)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020131		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
980	ПС "Западная" ТП-6 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (298) Поликлиника (КNUM013664)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №2038811 В.Зав. №2038264 С.Зав. №2038260	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013664		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
981	ПС "Западная" ТП-6 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (298) Рентген. кабинет (КNUM019485)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 019485		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
982	ПС "Западная" ТП-6 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (379) Аптека №1 (КNUM011346)	ТОП-0,66-I У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2030014 В.Зав. №2029972 С.Зав. №2029980	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011346		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
983	ПС "Западная" ТП-6 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (379) Контора (7200195311)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200195311		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
984	ПС "Западная" ТП-6 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(61) Учреждение ИЗ-21/1 (КNUM011698)	Т-0,66 400/5; КТ 0,5 А.Зав. №413399 В.Зав. №413400 С.Зав. №413398	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011698		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
985	ПС "Западная" ТП-650 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (1554) БССС ОАО "Мегафон" (7200193577)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193577		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
986	ПС "Западная" ТП-650 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-650 (7200194939)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194939		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
987	ПС "Западная" ТП-7 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1554) Базовая станция (7200194936)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194936	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
988	ПС "Западная" ТП-7 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-7 (КNUM013514)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №25984 В.Зав. №2037257 С.Зав. №77733	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013514		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
989	ПС "Западная" ТП-7 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-7 (КNUM013527)	Т-0,66 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №212 В.Зав. №170 С.Зав. №236	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013527		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
990	ПС "Западная" ТП-7 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3255) Развлекательный центр /В-1/ (КNUM011957)	Т-0,66 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №510 В.Зав. №418 С.Зав. №530	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011957		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
991	ПС "Западная" ТП-7 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3255) Развлекательный центр /В-2/ (КNUM011954)	Т-0,66 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №401 В.Зав. №468 С.Зав. №527	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011954		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
992	ПС "Западная" ТП-7 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (378) Филиал Художественного училища (КNUM011898)	ТОП-0,66-1 У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №210762 В.Зав. №210856 С.Зав. №210820	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011898		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
993	ПС "Западная" ТП-7 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (378) Художественное училище (КNUM011762)	Т-0,66 У3 75/5; КТ 0,5S А.Зав. №210495 В.Зав. №210512 С.Зав. №210520	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011762		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
994	ПС "Западная" ТП-7 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (897) Монастырь /ввод/ (КNUM011785)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №2029963 В.Зав. №2030037 С.Зав. №2029912	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011785		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
995	ПС "Западная" ТП-7 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (897) Монастырь /воскресная школа/ (КNUM012056)	Т-0,66 МУ3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №509213 В.Зав. №509212 С.Зав. №509217	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012056		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
996	ПС "Западная" ТП-709 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (1554) Базовая станция (7200193158)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193158	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
997	ПС "Западная" ТП-8 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1414) Управление (7200193389)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193389		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
998	ПС "Западная" ТП-8 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-19 (KNUM013700)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №252 В.Зав. №808 С.Зав. №786	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013700		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
999	ПС "Западная" ТП-8 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) УО ТП-8 (KNUM011380)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №77255 В.Зав. №77260 С.Зав. №77104	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011380		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1000	ПС "Западная" ТП-8 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3536) АО (KNUM010929)	-	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010929		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1001	ПС "Западная" ТП-8 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3536) Магазины'Саяны' (KNUM011675)	Т-0,66 40/5; КТ 0,5 А.Зав. № 220948 В.Зав. № 221133 С.Зав. № 221134	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011675		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1002	ПС "Западная" ТП-8 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (398) ВРУ-1 ввод -2 (KNUM012674)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №2135705 В.Зав. №2135695 С.Зав. №2135701	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012674		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1003	ПС "Западная" ТП-8 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (398) ВРУ-2 АВР (KNUM012433)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. № 220827 В.Зав. № 226005 С.Зав. № 220780	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012433		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1004	ПС "Западная" ТП-8 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (398) Центр занятости (KNUM012553)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №2130428 В.Зав. №2131453 С.Зав. №2130444	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012553		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1005	ПС "Западная" ТП-8 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (955) Адм.здание (KNUM013660)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5S А.Зав. №23041 В.Зав. №23033 С.Зав. №22984	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013660		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1006	ПС "Западная" ТП-9 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (13081) АТС-42 (KNUM012109)	Т-0,66 600/5; КТ 0,5 А.Зав. №96937 В.Зав. №4351 С.Зав. №77321	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012109	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1007	ПС "Западная" ТП-9 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (13081) Ввод N2 (KNUM013492)	Т-0,66 600/5; КТ 0,5 А.Зав. №95856 В.Зав. №96923 С.Зав. №77320	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013492		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1008	ПС "Западная" ТП-9 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-9 (KNUM013515)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №96937 В.Зав. №43239 С.Зав. №75584	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013515		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1009	ПС "Западная" ТП-9 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (621) Нежилое помещение (KNUM020826)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020826		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1010	ПС "Западная" ТП-9 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (621) Нежилое помещение (KNUM126414)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 126414		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1011	ПС "Западная" ТП-9 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (847) Офис кв.74 (KNUM125668)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 125668		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1012	ПС "Западная" ТП-9 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (923) Парикмахерская "Скарлетт" (KNUM126385)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 126385		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1013	ПС "Западная" ТП-КНС-1 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) УО ТП-КНС-1 (KNUM013814)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №293198 В.Зав. №293197 С.Зав. №293196	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013814		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1014	ПС "Западная" ТП-КНС-1 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (216) КНС-1 (KNUM011749)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5S А.Зав. №22963 В.Зав. №23049 С.Зав. №23000	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011749		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
1015	ПС "Западная" ТП-КНС-1 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (216) КНС-1 (KNUM013487)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5S А.Зав. №23062 В.Зав. №23047 С.Зав. №22966	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013487		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1016	ПС "Западная" ТП-КНС-7 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (216) ГСК "Маяк" (7200192776)	-	-	КНУМ 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192776	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1017	ПС "Западная" ТП-КНС-7 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (216) КНС-7 (КНУМ013657)	Т-0,66 У3 600/5; КТ 0,5S А.Зав. №21946 В.Зав. №211039 С.Зав. №211037	-	КНУМ 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013657		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
1018	ПС "Западная" ТП-КНС-7 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (216) КНС-7 (КНУМ013689)	Т-0,66 У3 600/5; КТ 0,5S А.Зав. №211038 В.Зав. №211014 С.Зав. №211036	-	КНУМ 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013689		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
1019	ПС "Западная" ТП-Рассвет (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3723) Фабрика 'Рассвет' (КНУМ013539)	Т-0,66 600/5; КТ 0,5 А.Зав. №92197 В.Зав. №55024 С.Зав. №92229	-	КНУМ 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013539		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1020	ПС "Ибреси" ЗТП-17 (658 КФ) Канашское ТПУ филиал ОАО "Чувашавтодор", АБЗ (п. Ибреси) (15575582)	Т-0,66 МУ3 600/5; КТ 0,5 А.Зав. №756111 В.Зав. №756112 С.Зав. №756113	-	Меркурий 230 ART-03 КТ 0,5S/1,0 Зав.№ 15575582		±1,1 ±1,8	±3,0 ±5,1
1021	ПС "Кабельная" КТП-1 Мегафон БС- 210151 /Марп.РЭС/ (г.Марпосад) (687) Базовая станция БС-210151 (КНУМ021628)	-	-	КНУМ 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 021628		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1022	ПС "Кабельная" КТП-472А Мегафон БС-210054 /Марп.РЭС/ (д.Нерядово) (687) Базовая станция БС-210054 (КНУМ019783)	-	-	КНУМ 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 019783		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1023	ПС "Кабельная" КТП-9 /Марп.РЭС/ (г.Марпосад) Пожарная часть /ввод-1/ (КНУМ118611)	-	-	КНУМ 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 118611		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1024	ПС "Кабельная" КТП-9 /Марп.РЭС/ (г.Марпосад) Пожарная часть /ввод-2/(KNUM074651)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 074651	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1025	ПС "Кабельная" КТП-9 /Марп.РЭС/ (г.Марпосад) (1040) АЗС-13 (KNUM020782)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020782		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1026	ПС "Кабельная" КТП-Мегафон БС-210126 /Марп.РЭС/ (д.Дубовка) (687) Базовая станция сотовой связи БС-210132 (KNUM020004)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020004		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1027	ПС "Кабельная" КТП-Мегафон БС-210127 /Марп.РЭС/ (д.Кочино) (687) Базовая станция БС-210127 (KNUM019977)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 019977		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1028	ПС "Кабельная" КТП-Мегафон БС-210213 /Марп.РЭС/ (д.Демешкино) (687) Базовая станция БС-210213 (KNUM019999)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 019999		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1029	ПС "Кабельная" ТП-1 "Белые камни, ввод-1 (13202054)	Т-0,66М 400/5; КТ 0,5 А.Зав. №349343 В.Зав. №349344 С.Зав. №349345	-	Меркурий 230 ART-03 КТ 0,5S/1,0 Зав.№ 13202054		±1,1 ±1,8	±3,0 ±5,1
1030	ПС "Кабельная" ТП-1 "Белые камни, ввод-2 (14750682)	Т-0,66М 400/5; КТ 0,5 А.Зав. №349340 В.Зав. №349341 С.Зав. №349342	-	Меркурий 230 ART-03 КТ 0,5S/1,0 Зав.№ 14750682		±1,1 ±1,8	±3,0 ±5,1
1031	ПС "Кабельная" ТП-2 Белые камни ввод-1 (резерв) (09064594)	Т-0,66М 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №115313 В.Зав. №115314 С.Зав. №115312	-	Меркурий 230 ART-03 КТ 0,5S/1,0 Зав.№ 09064594		±1,1 ±1,8	±3,0 ±5,1
1032	ПС "Кабельная" ТП-2 Белые камни ввод-2 (13191618)	Т-0,66М 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №115309 В.Зав. №115315 С.Зав. №115311	-	Меркурий 230 ART-03 КТ 0,5 S /1,0 Зав.№ 13191618		±1,1 ±1,8	±3,0 ±5,1

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1033	ПС "Катраси" ЗТП-Школа /Чеб.РЭС/ (с.Ишлеи, ул.Советская) (2038) Ресторан. Рябинушка (KNUM012003)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №612 В.Зав. №734 С.Зав. №77017	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012003	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1034	ПС "Катраси" ЗТП-Школа /Чеб.РЭС/ (с.Ишлеи, ул.Советская) (2061) 20 кв. ж/дом Советская, 60 (KNUM011691)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №125456 В.Зав. №125290 С.Зав. №125467	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011691		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1035	ПС "Катраси" ЗТП-Школа /Чеб.РЭС/ (с.Ишлеи, ул.Советская) (2061) 20 кв. ж/дом Советская, 62 (KNUM011722)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №120437 В.Зав. №12330 С.Зав. №125175	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011722		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1036	ПС "Катраси" ЗТП-Школа /Чеб.РЭС/ (с.Ишлеи, ул.Советская) (2196) Школа (KNUM011591)	Т-0,66 400/5; КТ 0,5 А.Зав. №568 В.Зав. №1558 С.Зав. №761	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011591		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1037	ПС "Катраси" ЗТП-Школа А.Киньярская /Чеб.РЭС/ (д.М.Сундырь) (2266) Анат- Киньярская СОШ (KNUM013832)	Т-0,66 400/5; КТ 0,5 А.Зав. №30063 В.Зав. №30055 С.Зав. №30064	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013832		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1038	ПС "Катраси" ЗТП-Школа А.Киньярская /Чеб.РЭС/ (д.М.Сундырь) (2266) Анат- Киньярская СОШ /резерв/ (KNUM013728)	ТК-20 400/5; КТ 0,5 А.Зав. №19792 В.Зав. №12917 С.Зав. №39575	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013728		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1039	ПС "Катраси" ЗТП-Школа А.Киньярская /Чеб.РЭС/ (д.М.Сундырь) (2266) СОШ-2 (KNUM074817)	Т-0,66 МУ3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №210338 В.Зав. №210384 С.Зав. №210330	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 074817		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1040	ПС "Катраси" ЗТП-Школа А.Киньярская /Чеб.РЭС/ (д.М.Сундырь) (2266) СОШ-3 (KNUM074294)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №211261 В.Зав. №210958 С.Зав. №211256	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 074294	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1041	ПС "Катраси" КТП-104 /Чеб.РЭС/ (д.Митрофанкасы, Мехпарк) (2351) Водобашня (7200192944)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192944		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1042	ПС "Катраси" КТП-104 /Чеб.РЭС/ (д.Митрофанкасы, Мехпарк) (720) Мехпарк (KNUM012285)	Т-0,66 У3 600/5; КТ 0,5 А.Зав. №122447 В.Зав. №122448 С.Зав. №122438	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012285		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1043	ПС "Катраси" КТП-104 /Чеб.РЭС/ (д.Митрофанкасы, Мехпарк) (720) МТФ (KNUM012292)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №522063 В.Зав. №522064 С.Зав. №522065	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012292		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1044	ПС "Катраси" КТП-107 /Чеб.РЭС/ (д.Яуши) (2038) магазин (7200193666)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193666		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1045	ПС "Катраси" КТП-110 /Чеб.РЭС/ (д.Синьял- Покровское) (2038) магазин (7200193650)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193650		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1046	ПС "Катраси" КТП-110 /Чеб.РЭС/ (д.Синьял- Покровское) (2088) Фельд.пункт (KNUM010974)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010974		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1047	ПС "Катраси" КТП-111 /Чеб.РЭС/ (д.Пархикасы) (2158) Мельница (KNUM011485)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №100509 В.Зав. №100512 С.Зав. №100514	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011485		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1048	ПС "Катраси" КТП-112 /Чеб.РЭС/ (д.Сятракасы) (2368) Очистные сооружения (7200193910)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193910		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1049	ПС "Катраси" КТП-118 /Чеб.РЭС/ (с.Ишлеи, больница) (2061) Котельная (7200216952)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200216952	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1050	ПС "Катраси" КТП-118 /Чеб.РЭС/ (с.Ишлеи, больница) (2088) Больница (KNUM011574)	ТТИ-А 600/5; КТ 0,5 А.Зав. №440835 В.Зав. №440833 С.Зав. №440834	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011574		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1051	ПС "Катраси" КТП-122 /Чеб.РЭС/ (д.Сятракасы) (13081) АТС (KNUM008614)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 008614		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1052	ПС "Катраси" КТП-122 /Чеб.РЭС/ (д.Сятракасы) (2038) Магазин (7200193931)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193931		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1053	ПС "Катраси" КТП-141 /Чеб.РЭС/ (д.Хорамакасы, МТФ)(2312) МТФ (7200226749)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №296395 В.Зав. №479675 С.Зав. №296391	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200226749		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1054	ПС "Катраси" КТП-142 /Чеб.РЭС/ (д.Сятракасы) (2368) Водобашня (7200193875)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193875		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1055	ПС "Катраси" КТП-148 /Чеб.РЭС/ (д.Шоркино) (2368) Водобашня (7200193883)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193883		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1056	ПС "Катраси" КТП-149 /Чеб.РЭС/ (д.Ядринкасы, МТФ) (2088) Фельд.пункт (KNUM011127)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011127		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1057	ПС "Катраси" КТП-149 /Чеб.РЭС/ (д.Ядринкасы, МТФ)(2196) Школа (7200193728)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193728		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1058	ПС "Катраси" КТП-171 /Чеб.РЭС/ (с.Ишлеи, жилые дома)(2061) 80 кв. ж/дом Советская, 84 (KNUM013276)	Т-0,66 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №183 В.Зав. №77082 С.Зав. №187	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013276	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1059	ПС "Катраси" КТП-187 /Чеб.РЭС/ (д.Пархикасы, клуб) (2038) Столовая (7200193141)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193141		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1060	ПС "Катраси" КТП-187 /Чеб.РЭС/ (д.Пархикасы, клуб) (2277) Котельная (KNUM013828)	Т-0,66 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №828 В.Зав. №77140 С.Зав. №77066	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013828		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1061	ПС "Катраси" КТП-187 /Чеб.РЭС/ (д.Пархикасы, клуб) (2277) Школа (KNUM011956)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №77333 В.Зав. №77501 С.Зав. №77201	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011956		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1062	ПС "Катраси" КТП-187 /Чеб.РЭС/ (д.Пархикасы, клуб) (2277) Школа (KNUM012142)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №77112 В.Зав. №176 С.Зав. №976	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012142		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1063	ПС "Катраси" КТП-187 /Чеб.РЭС/ (д.Пархикасы, клуб) (2277) Школа (KNUM012364)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №77377 В.Зав. №77104 С.Зав. №533	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012364		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1064	ПС "Катраси" КТП-194 /Чеб.РЭС/ (д.Б.Катраси, жил.дома) (2061) 27 кв. ж/дом Молодежная, 2 (KNUM013064)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №349438 В.Зав. №77181 С.Зав. №77132	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013064		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1065	ПС "Катраси" КТП-194 /Чеб.РЭС/ (д.Б.Катраси, жил.дома) (2061) 27 кв. ж/дом Молодежная, 3 (KNUM013062)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №77019 В.Зав. №77088 С.Зав. №77163	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013062		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1066	ПС "Катраси" КТП-194 /Чеб.РЭС/ (д.Б.Катраси, жил.дома) (2061) 36 кв. ж/дом Молодежная, 4 (KNUM011283)	Т-0,66 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №203 В.Зав. №356 С.Зав. №467	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011283		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1067	ПС "Катраси" КТП-194 /Чеб.РЭС/ (д.Б.Катраси, жил.дома) (2088) Медпункт (KNUM011050)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011050	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1068	ПС "Катраси" КТП-199 /Чеб.РЭС/ ("Ишлейский", мехпарк) (2312) Мехпарк (KNUM012238)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №17854 В.Зав. №19674 С.Зав. №17865	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012238		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1069	ПС "Катраси" КТП-216 /Чеб.РЭС/ (д.Пикшик) (2038) Магазин 'Пикшики' (7200193689)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193689		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1070	ПС "Катраси" КТП-233 /Чеб.РЭС/ (д.Хачики) (2088) Фельд.пункт (KNUM010944)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010944		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1071	ПС "Катраси" КТП-233 /Чеб.РЭС/ (д.Хачики) (2312) МТФ (KNUM012735)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №270345 В.Зав. №343115 С.Зав. №343118	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012735		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1072	ПС "Катраси" КТП-233 /Чеб.РЭС/ (д.Хачики) (2358) Уличное освещение (7200193685)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193685		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1073	ПС "Катраси" КТП-236 /Чеб.РЭС/ (д.Б.Катраси, школа) (1554) Базовая станция (7200193601)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193601		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1074	ПС "Катраси" КТП-236 /Чеб.РЭС/ (д.Б.Катраси, школа) (2303) Котельная (7200227703)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №44452 В.Зав. №42908 С.Зав. №79701	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227703		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1075	ПС "Катраси" КТП-236 /Чеб.РЭС/ (д.Б.Катраси, школа) (2351) Водобашня (7200196925)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200196925		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1076	ПС "Катраси" КТП-236 /Чеб.РЭС/ (д.Б.Катраси, школа) (2351) Водобашня (7200197419)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197419	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1077	ПС "Катраси" КТП-236 /Чеб.РЭС/ (д.Б.Катраси, школа) (2351) Эл. обогрев насосный (KNUM008364)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 008364		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1078	ПС "Катраси" КТП-381 /Чеб.РЭС/ (д.Курмыши, клуб) (2038) Магазин ТПС (KNUM010936)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010936		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1079	ПС "Катраси" КТП-381 /Чеб.РЭС/ (д.Курмыши, клуб) (2303) Котельная 11 (KNUM011259)	Т-0,66 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №271294 В.Зав. №271292 С.Зав. №271293	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011259		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1080	ПС "Катраси" КТП-381 /Чеб.РЭС/ (д.Курмыши, клуб) (2363) 12 кв.ж/д (KNUM013045)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №269 В.Зав. №328 С.Зав. №295	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013045		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1081	ПС "Катраси" КТП-398 /Чеб.РЭС/ (д.Курмыши, Учхоз, МТФ) (2136) МТФ (KNUM011367)	Т-0,66 400/5; КТ 0,5 А.Зав. №35260 В.Зав. №44312 С.Зав. №24222	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011367		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1082	ПС "Катраси" КТП-399 /Чеб.РЭС/ (д.Курмыши, Учхоз, мех.маст) (2136) АВМ (KNUM011250)	Т-0,66 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №16229 В.Зав. №16599 С.Зав. №16693	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011250		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1083	ПС "Катраси" КТП-49 /Чеб.РЭС/ (д.Курмыши) (2064) Кшаушский Дом ветеранов (KNUM013844)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №901076 В.Зав. №16805 С.Зав. №901009	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013844		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1084	ПС "Катраси" КТП-49 /Чеб.РЭС/ (д.Курмыши) (2136) ФГУП УОХ "Приволжское" ЧГСХА (столовая) (KNUM011504)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011504		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1085	ПС "Катраси" КТП-73 /Чеб.РЭС/ (с.Ишлеи, МТФ) (1312) АЗС-17 (7200046103)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200046103	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1086	ПС "Катраси" КТП-73 /Чеб.РЭС/ (с.Ишлеи, МТФ) (1400) БССС-21058 (7200216576)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200216576		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1087	ПС "Катраси" КТП-73 /Чеб.РЭС/ (с.Ишлеи, МТФ) (2164) БС-54046 "Ишлеи" (7200193208)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193208		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1088	ПС "Катраси" КТП-73 /Чеб.РЭС/ (с.Ишлеи, МТФ) (2312) МТФ (КNUM012245)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №187517 В.Зав. №187519 С.Зав. №187518	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012245		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1089	ПС "Катраси" КТП-79 /Чеб.РЭС/ (д.Кшауши) (2038) магазин (7200218287)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200218287		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1090	ПС "Катраси" КТП-АБЗ-250 /Чеб.РЭС/ (ст.Ишлеи, АБЗ) (2240) АБЗ ТП-250 (КNUM013749)	Т-0,66 МУ3 600/5; КТ 0,5 А.Зав. №122068 В.Зав. №122069 С.Зав. №110560	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013749		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1091	ПС "Катраси" КТП-АБЗ-400 /Чеб.РЭС/ (ст.Ишлеи, АБЗ) (2240) АБЗ ТП-400 (КNUM013779)	Т-0,66 МУ3 600/5; КТ 0,5 А.Зав. №525545 В.Зав. №526136 С.Зав. №526134	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013779		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1092	ПС "Катраси" КТП-АБЗ-630 /Чеб.РЭС/ (ст.Ишлеи, АБЗ) (2240) АБЗ ТП-630 (КNUM013778)	Т-0,66 МУ3 600/5; КТ 0,5 А.Зав. №2133130 В.Зав. №2130730 С.Зав. №2131455	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013778		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1093	ПС "Катраси" КТП-База Ишлейский /Чеб.РЭС/ (с.Ишлеи) (2227) Колбасный цех (КNUM012583)	Т-0,66 МУ3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №187139 В.Зав. №187443 С.Зав. №187140	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012583		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1094	ПС "Катраси" КТП-ГИСС /Чеб.РЭС/ (д.Б.Карачуры, ООО "ГИСС") (2330) Промышленная база (7200225878)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №229180 В.Зав. №229179 С.Зав. №229183	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200225878	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1095	ПС "Катраси" КТП-Лесхоз /Чеб.РЭС/ (д.Б.Карачуры) (2010) Центральная усадьба (7200225795)	Т-0,66 У3 600/5; КТ 0,5 А.Зав. №032986 В.Зав. №032907 С.Зав. №032981	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200225795		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1096	ПС "Катраси" КТП-Скважина ДРСУ /Чеб.РЭС/ (д.Мускаринкасы (2240) База природных рассолов (КNUM013772	Т-0,66 МУ3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №72145 В.Зав. №72144 С.Зав. №72143	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013772		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1097	ПС "Катраси" ТП-137 /Чеб.РЭС/ (д.Шоркино) (2038) Магазин (КNUM011121)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011121		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1098	ПС "Катраси" ТП-137 /Чеб.РЭС/ (д.Шоркино) (2088) Фельд.пункт (7200193205)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193205		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1099	ПС "Катраси" ТП-170 /Чеб.РЭС/ (д.М.Сундырь, мехпарк) (1554) Базовая станция (7200193679)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193679		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1100	ПС "Катраси" ТП-193 /Чеб.РЭС/ (д.К.Чурачики) (2038) магазин (7200193716)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193716		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1101	ПС "Катраси" ТП-83 /Чеб.РЭС/ (д.Мутикасы) (2136) АЗС (7200195259)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200195259		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1102	ПС "Катраси" ТП-87 /Чеб.РЭС/ (д.Синьял-Чурачики) (2038) магазин (KNUM011020)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011020	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1103	ПС "Катраси" ТП-98 /Чеб.РЭС/ (д.Мамги) (2196) Школа (KNUM010874)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010874		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1104	ПС "Катраси" ТП-99 /Чеб.РЭС/ (д.Олгаши) (2038) магазин (KNUM011037)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011037		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1105	ПС "Катраси" ТП-99 /Чеб.РЭС/ (д.Олгаши) (2088) Фельд.пункт (KNUM011082)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011082		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1106	ПС "Катраси" ТП-Гусиная ферма /Чеб.РЭС/ (д.Хурьных) (720) Гусиная ферма (ввод №1) (KNUM012314)	Т-0,66 У3 400/5; КТ 0,5 А.Зав. №1152418 В.Зав. №1152423 С.Зав. №1152424	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012314		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1107	ПС "Катраси" ТП-Гусиная ферма /Чеб.РЭС/ (д.Хурьных) (720) Гусиная ферма (ввод №2) (KNUM012315)	Т-0,66 У3 400/5; КТ 0,5 А.Зав. №1169782 В.Зав. №1169769 С.Зав. №1169777	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012315		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1108	ПС "Катраси" ТП-Мегафон 2 (1554) Базовая станция (7200216607)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200216607		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1109	ПС "Катраси" ТП-Чувашавтодор /Чеб.РЭС/ (д.Б.Карачуры(2240) Производственная база (KNUM013774)	Т-0,66 МУ3 600/5; КТ 0,5 А.Зав. №440693 В.Зав. №440691 С.Зав. №440694	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013774		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1110	ПС "Катраси" ТП-Чувашавтодор /Чеб.РЭС/ (д.Б.Карачуры) (2296) Детский сад "Фиалка" (7200192817)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192817		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1111	ПС "Кировская" ТП-177 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-177 (KNUM012115)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012115	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1112	ПС "Кировская" ТП-430 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1278) Киоск "Морозко" (KNUM130441)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 130441		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1113	ПС "Кировская" ТП-430 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1554) Базовая станция (7200193199)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193199		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1114	ПС "Кировская" ТП-430 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (164) Киоск "Калач-4" (KNUM130428)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 130428		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1115	ПС "Кировская" ТП-430 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-430 (KNUM011480)	ТТИ-А 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №9958 В.Зав. №9952 С.Зав. №9950	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011480		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1116	ПС "Кировская" ТП-430 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1742) Детский сад №2 (KNUM074258)	ТОП-0,66-І У3 400/5; КТ 0,5S А.Зав. №2031597 В.Зав. №2031570 С.Зав. №2029872	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 074258		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
1117	ПС "Кировская" ТП-430 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1742) Детский сад №2 (KNUM074288)	ТОП-0,66-І У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2029880 В.Зав. №2031568 С.Зав. №2029878	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 074288		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
1118	ПС "Кировская" ТП-430 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1742) Детский сад №2 (KNUM074856)	ТОП-0,66-І У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2032315 В.Зав. №2031573 С.Зав. №2031565	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 074856		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
1119	ПС "Кировская" ТП-430 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1751) Лицей № 4 (7200227608)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №196006 В.Зав. №196002 С.Зав. №210854	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227608		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
1120	ПС "Кировская" ТП-430 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1751) Лицей №4 (7200227294)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №211174 В.Зав. №211115 С.Зав. №211111	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227294		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1121	ПС "Кировская" ТП-430 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1751) Пищеблок (7200228533)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5S А.Зав. №23004 В.Зав. №22998 С.Зав. №23008	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228533	А Р	±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
1122	ПС "Кировская" ТП-430 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2704) Торговый павильон (7200193370)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193370		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1123	ПС "Кировская" ТП-430 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (338) Киоск №61 (КNUM128636)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 0128636		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1124	ПС "Кировская" ТП-431 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1104) Павильон "Нижнее белье" (КNUM019894)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 019894		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1125	ПС "Кировская" ТП-431 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (1400) Базовая станция (7200196591)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200196591		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1126	ПС "Кировская" ТП-431 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (1612) Киоск "Омега" (КNUM130143)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 0130143		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1127	ПС "Кировская" ТП-431 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1634) Торгово-офисное здание (7200195339)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200195339		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1128	ПС "Кировская" ТП-431 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (164) Магазин "Калач-7" (КNUM016892)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 016892		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1129	ПС "Кировская" ТП-431 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") 169) ТП-431 (КNUM011479)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №2160 В.Зав. №2063 С.Зав. №2957	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011479		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1130	ПС "Кировская" ТП-431 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (1750) Пищеблок шк. № 50 (7200227197)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №136 В.Зав. №156 С.Зав. №198	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227197		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1131	ПС "Кировская" ТП-431 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1750) Школа № 50 (7200227044)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №77060 В.Зав. №77027 С.Зав. №77129	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227044	А Р	±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
1132	ПС "Кировская" ТП-431 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1750) Школа №50 (7200227651)	ТОП-0,66-1 У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №1049363 В.Зав. №1048884 С.Зав. №1048893	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227651		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
1133	ПС "Кировская" ТП-431 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (1794) Детский сад № 160 (КNUM012253)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №61716 В.Зав. №2129983 С.Зав. №73653	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012253		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1134	ПС "Кировская" ТП-431 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1794) Детский сад №160 (КNUM012252)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №100 В.Зав. № 221211 С.Зав. №150	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012252		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1135	ПС "Кировская" ТП-431 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (1794) Детский сад №160 (КNUM012281)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №400 В.Зав. №0033256 С.Зав. №73653	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012281		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1136	ПС "Кировская" ТП-435 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (13081) АТСКЭ-215 (КNUM011458)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №679 В.Зав. №77228 С.Зав. №77007	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011458		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1137	ПС "Кировская" ТП-435 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (13081) АТСКЭ-215 (КNUM013149)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №77016 В.Зав. №77218 С.Зав. №278	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013149		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1138	ПС "Кировская" ТП-435 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1450) Библиотека им.Тургенева (КNUM020788)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020788		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1139	ПС "Кировская" ТП-435 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1517) Магазин 'Магнит' (7200197020)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197020		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1140	ПС "Кировская" ТП-435 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1701) г Чебоксары, ул Энтузиастов, 33а (KNUM012881)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №211149 В.Зав. №210900 С.Зав. №211097	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012881	А Р	±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
1141	ПС "Кировская" ТП-435 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1701) г Чебоксары, ул Энтузиастов, 33а (KNUM012884)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №210895 В.Зав. №211143 С.Зав. №210894	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012884		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
1142	ПС "Кировская" ТП-435 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1701) г Чебоксары, ул Энтузиастов, 33а (KNUM012887)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №210998 В.Зав. №210995 С.Зав. №210997	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012887		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
1143	ПС "Кировская" ТП-435 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (1799) Детский сад №163 (KNUM012350)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №210975 В.Зав. №210977 С.Зав. №210980	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012350		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
1144	ПС "Кировская" ТП-435 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (1799) Детский сад №163 (KNUM012367)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №210978 В.Зав. №211148 С.Зав. №210898	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012367		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
1145	ПС "Кировская" ТП-435 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (1799) Детский сад №163 (KNUM017785)	-	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№017785		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1146	ПС "Кировская" ТП-435 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3539) Магазин (7200216988)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200216988		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1147	ПС "Кировская" ТП-435 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3965) Раздат.пункт (7200193265)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193265		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1148	ПС "Кировская" ТП-435 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (444) Офис (KNUM020886)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020886		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1149	ПС "Кировская" ТП-435 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (584) Магазин 'АВТАН' (KNUM011687)	T-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №256535 В.Зав. №256538 С.Зав. №256532	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011687	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1150	ПС "Кировская" ТП-435 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (676) Парикмахерская (KNUM011409)	T-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №135 В.Зав. №122 С.Зав. №141	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011409		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1151	ПС "Кировская" ТП-435 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (713) г Чебоксары, б-р Юго-Западный, 18а (KNUM012487)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012487		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1152	ПС "Кировская" ТП-437 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1623) ввод-3 (KNUM013376)	T-0,66 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №879 В.Зав. №904 С.Зав. №838	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013376		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1153	ПС "Кировская" ТП-437 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1623) ввод-4 (KNUM012546)	T-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №293230 В.Зав. №293231 С.Зав. №293229	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012546		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1154	ПС "Кировская" ТП-437 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1891) Кафе "Эль-Пассо" (7200193262)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193262		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1155	ПС "Кировская" ТП-437 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1891) Эл.отопление кафе (7200196521)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200196521		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1156	ПС "Кировская" ТП-437 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (379) Аптека 135 (7200193075)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193075		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1157	ПС "Кировская" ТП-437 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (379) Аптека 135 (KNUM011399)	T-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №463756 В.Зав. №9945 С.Зав. №949	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011399		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1158	ПС "Кировская" ТП-437 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (379) Аптека 135 (KNUM011428)	T-0,66 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №166916 В.Зав. №166917 С.Зав. №166913	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011428		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1159	ПС "Кировская" ТП-437 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (379) Аптека 135 (KNUM020804)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020804	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1160	ПС "Кировская" ТП-437 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (802) Кондит. цех "Салют" (KNUM020165)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020165		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1161	ПС "Кировская" ТП-437 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (802) Кондит. цех "Салют" (KNUM020716)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020716		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1162	ПС "Кировская" ТП-437 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (83) Отд. 36 (7200193335)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193335		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1163	ПС "Кировская" ТП-437 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (882) г Чебоксары, ул Матэ Залка, 12/1 (7200193897)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193897		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1164	ПС "Кировская" ТП-439 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1159) ВводN2 (KNUM013286)	Т-0,66 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №77270 В.Зав. №77269 С.Зав. №77313	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013286		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1165	ПС "Кировская" ТП-439 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1159) ВводN2 (KNUM013291)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №77234 В.Зав. №77081 С.Зав. №77118	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013291		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1166	ПС "Кировская" ТП-439 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1159) Военный городок (KNUM013278)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №44981 В.Зав. №45064 С.Зав. №44982	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013278		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1167	ПС "Кировская" ТП-439 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1159) Гараж (KNUM013287)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №77065 В.Зав. №77193 С.Зав. №77076	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013287		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1168	ПС "Кировская" ТП-439 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (1159) Овощехранилище (KNUM011293)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011293	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1169	ПС "Кировская" ТП-439 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1159) Столовая (KNUM013283)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №11197 В.Зав. №11255 С.Зав. №11214	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013283		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1170	ПС "Кировская" ТП-439 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1159) Столовая (KNUM013290)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №11382 В.Зав. №11243 С.Зав. №11265	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013290		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1171	ПС "Кировская" ТП-439 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (1647) Базовая станция (7200197450)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197450		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1172	ПС "Кировская" ТП-441 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (1554) Базовая станция (7200197075)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197075		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1173	ПС "Кировская" ТП-441 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (737) Дворец культуры (7200227760)	ТОП-0,66-І У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №1049969 В.Зав. №1049304 С.Зав. №1049300	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227760		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
1174	ПС "Кировская" ТП-441 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (737) Дворец культуры (7200227799)	ТОП-0,66-І У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №1049340 В.Зав. №1049354 С.Зав. №1049338	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227799		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
1175	ПС "Кировская" ТП-441 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (737) Дворец культуры (7200227847)	Т-0,66 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №0023104 В.Зав. №0023019 С.Зав. №0023017	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227847		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1176	ПС "Кировская" ТП-441 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (737) Дворец культуры (7200227863)	Т-0,66 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №172 В.Зав. №108 С.Зав. №122	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227863		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1177	ПС "Кировская" ТП-441 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (737) Уличное освещение (KNUM021488)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 021488		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1178	ПС "Кировская" ТП-443 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (186) Админ. здание (KNUM012308)	ТК-20 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №100 В.Зав. №71365 С.Зав. №71556	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012308	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1179	ПС "Кировская" ТП-443 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (186) Админ. здание (KNUM012309)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №15240 В.Зав. №15339 С.Зав. №50987	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012309		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1180	ПС "Кировская" ТП-443 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (3258) Центр информ.безопасност и при МВД (KNUM012579)	Т-0,66 МУ3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №2631 В.Зав. №2637 С.Зав. №2649	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012579		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1181	ПС "Кировская" ТП-443 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3258) ЦИТБ (KNUM012581)	Т-0,66 МУ3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №26515 В.Зав. №26517 С.Зав. №26518	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012581		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1182	ПС "Кировская" ТП-443 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (59) Гараж (7200193529)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193529		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1183	ПС "Кировская" ТП-443 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (59) Детская больница (7200228582)	Т-0,66 400/5; КТ 0,5 А.Зав. №35625 В.Зав. №25669 С.Зав. №64774	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228582		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1184	ПС "Кировская" ТП-443 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (59) Детская больница (KNUM012494)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №210767 В.Зав. №210835 С.Зав. №210773	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012494		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
1185	ПС "Кировская" ТП-443 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (59) Детская больница (KNUM012515)	Т-0,66 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №25357 В.Зав. №23850 С.Зав. №24860	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012515		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1186	ПС "Кировская" ТП-447 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (1647) Базовая станция (7200197462)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197462		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1187	ПС "Кировская" ТП-447 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-447 (KNUM011261)	ТТИ-А 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №9963 В.Зав. №9946 С.Зав. №9939	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011261		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1188	ПС "Кировская" ТП-447 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1761) Дет. сад № 183 (7200197036)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197036	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1189	ПС "Кировская" ТП-447 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2164) БС-54024 "М. Залка" (7200195324)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200195324		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1190	ПС "Кировская" ТП-447 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (26) Офис (7200194684)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194684		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1191	ПС "Кировская" ТП-447 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (337) Филиал (КNUM016706)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 016706		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1192	ПС "Кировская" ТП-447 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (3738) Дет. сад N182 (КNUM011433)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №213263 В.Зав. №213265 С.Зав. №213264	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011433		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1193	ПС "Кировская" ТП-447 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (3738) Дет. сад N182 (КNUM011446)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №213266 В.Зав. №213267 С.Зав. №213268	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011446		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1194	ПС "Кировская" ТП-447 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3738) Дет. сад № 182 (КNUM011457)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №213278 В.Зав. №213269 С.Зав. №213271	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011457		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1195	ПС "Кировская" ТП-448 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (1249) АО (7200193293)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193293		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1196	ПС "Кировская" ТП-448 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1249) МАГАЗИН (7200193385)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193385		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1197	ПС "Кировская" ТП-448 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1658) Магазин 'Шубинский' (КNUM012671)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №54773 В.Зав. №54772 С.Зав. №54774	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012671		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1198	ПС "Кировская" ТП-448 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-448 (KNUM011268)	Т-0,66 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №77202 В.Зав. №77061 С.Зав. №77298	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011268	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1199	ПС "Кировская" ТП-448 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1761) Бассейн (7200227494)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №213266 В.Зав. №213267 С.Зав. №213268	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227494		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1200	ПС "Кировская" ТП-448 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1761) Ввод -2 (KNUM012965)	Т-0,66 МУ3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №195489 В.Зав. №195490 С.Зав. №195491	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012965		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1201	ПС "Кировская" ТП-448 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1761) Ввод-2 (7200227814)	Т-0,66 МУ3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №180667 В.Зав. №180665 С.Зав. №180666	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227814		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1202	ПС "Кировская" ТП-448 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1761) Пищеблок (7200227761)	Т-0,66 МУ3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №19593 В.Зав. №19594 С.Зав. №19592	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227761		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1203	ПС "Кировская" ТП-448 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1761) Пищеблок ввод N1 (7200227546)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №237416 В.Зав. №237419 С.Зав. №237413	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227546		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1204	ПС "Кировская" ТП-448 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1761) Пристрой (KNUM012749)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №161401 В.Зав. №212978 С.Зав. №161399	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012749		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1205	ПС "Кировская" ТП-448 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1761) Школа № 61 (7200227536)	Т-0,66 МУ3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №195448 В.Зав. №195447 С.Зав. №196446	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227536		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1206	ПС "Кировская" ТП-448 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (914) встр ,помещения (7200193287)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193287		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1207	ПС "Кировская" ТП-448 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (914) встр ,помещения 2 (7200193185)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193185		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1208	ПС "Кировская" ТП-458 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (270) Администр. корпус (KNUM013476)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №3587 В.Зав. №6724 С.Зав. №77800	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013476	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1209	ПС "Кировская" ТП-458 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (270) Администр. корпус вв-2 (KNUM013856)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №74568 В.Зав. №65755 С.Зав. №74112	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013856		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1210	ПС "Кировская" ТП-476 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-476 (KNUM013816)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №67875 В.Зав. №87991 С.Зав. №23018	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013816		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1211	ПС "Кировская" ТП-480 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2983) Автосервис (KNUM019776)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 019776		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1212	ПС "Кировская" ТП-481 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1554) Базовая станция сотовой связи (7200193537)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193537		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1213	ПС "Кировская" ТП-481 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (1869) Гараж-стоянка (KNUM019760)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№019760		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1214	ПС "Кировская" ТП-481 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1869) Гараж-стоянка (KNUM019808)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 019808		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1215	ПС "Кировская" ТП-481 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3064) Автосервис (KNUM021630)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 021630		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1216	ПС "Кировская" ТП-482 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (1579) Оздоровит.центр (KNUM012371)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №1588 В.Зав. №1665 С.Зав. №1655	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012371		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1217	ПС "Кировская" ТП-482 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-482 (7200228565)	ТТИ-А 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №М12125 В.Зав. №М12110 С.Зав. №М12109	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228565	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1218	ПС "Кировская" ТП-482 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (1746) Детский сад № 187 (КNUM012366)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №211132 В.Зав. №211131 С.Зав. №210935	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012366		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
1219	ПС "Кировская" ТП-482 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (1746) Детский сад № 187 (КNUM012369)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №211032 В.Зав. №211036 С.Зав. №211071	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012369		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
1220	ПС "Кировская" ТП-482 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (1746) Детский сад № 187 (КNUM012977)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №211224 В.Зав. №211112 С.Зав. №211056	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012977		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
1221	ПС "Кировская" ТП-482 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (1760) Гараж (7200227301)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №47778 В.Зав. №47898 С.Зав. №4770	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227301		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1222	ПС "Кировская" ТП-482 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1760) Пищеблок (7200227668)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №11992 В.Зав. №11996 С.Зав. №12006	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227668		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1223	ПС "Кировская" ТП-482 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1760) Пищеблок (7200228528)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №12073 В.Зав. №12040 С.Зав. №12002	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228528		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1224	ПС "Кировская" ТП-482 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1760) Школа № 60 (7200228778)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №12001 В.Зав. №11995 С.Зав. №11975	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228778		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1225	ПС "Кировская" ТП-482 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1760) Школа № 60 (7200227748)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №12076 В.Зав. №12043 С.Зав. №12001	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200227748		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1226	ПС "Кировская" ТП-482 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (422) ВводN2 (7200197451)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197451		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1227	ПС "Кировская" ТП-482 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (422) Магазин 'Фазтон' (7200197048)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197048	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1228	ПС "Кировская" ТП-483 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1468) Магазин, парикмахерская (КNUM017250)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 017250		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1229	ПС "Кировская" ТП-483 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-483 (КNUM013818)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №79020 В.Зав. №80964 С.Зав. №79024	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013818		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1230	ПС "Кировская" ТП-483 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (338) Киоск №65 (КNUM129091)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 129091		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1231	ПС "Кировская" ТП-483 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (720) Магазин "Березка" (ввод №1) (КNUM118408)	ТОП-0,66-I У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №1043649 В.Зав. №1043720 С.Зав. №1043750	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 118408		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
1232	ПС "Кировская" ТП-484 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (1598) Магазин (КNUM020899)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020899		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1233	ПС "Кировская" ТП-484 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-484 (КNUM012152)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №51846 В.Зав. №92876 С.Зав. №70621	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012152		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1234	ПС "Кировская" ТП-484 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (3941) Торговый центр В-1 (КNUM011685)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №236599 В.Зав. №236603 С.Зав. №236604	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011685		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1235	ПС "Кировская" ТП-484 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (3941) Торговый центр В-2 (КNUM012902)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №236600 В.Зав. №236601 С.Зав. №236602	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012902		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1236	ПС "Кировская" ТП-484 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (805) Торговый ряд (КNUM020893)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020893		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1237	ПС "Кировская ТП-484 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (824) МАГ.ТЕЛЕ-ВИДЕО-БЫТОВОЙ ТЕХНИКИ (7200193353)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193353	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1238	ПС "Кировская ТП-485 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (1647) Базовая станция (7200193086)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193086		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1239	ПС "Кировская ТП-485 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-485 (КNUM011295)	-	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011295		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1240	ПС "Кировская ТП-485 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (664) Маг. 'Магнит' (7200218204)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200218204		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1241	ПС "Кировская ТП-485 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (664) Маг. 'Магнит' (7200218567)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200218567		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1242	ПС "Кировская ТП-486 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (1056) Киоск "Плутон" (КNUM016291)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 016291		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1243	ПС "Кировская ТП-486 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-486 (КNUM012182)	ТТИ-А 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №М9948 В.Зав. №М9937 С.Зав. №М9943	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012182		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1244	ПС "Кировская ТП-486 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1764) Пищевблок (КNUM012199)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №211222 В.Зав. №211226 С.Зав. №210934	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012199		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
1245	ПС "Кировская ТП-486 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1764) Пищевблок (КNUM013069)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №211059 В.Зав. №211221 С.Зав. №210949	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013069		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
1246	ПС "Кировская ТП-486 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1764) Школа №64 (КNUM012189)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №210790 В.Зав. №210793 С.Зав. №210837	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012189		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1247	ПС "Кировская ТП-486 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1764) Школа №64 (KNUM012301)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №210795 В.Зав. №210880 С.Зав. №210800	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012301	А Р	±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
1248	ПС "Кировская ТП-486 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3292) Магазин "Родничок" (7200197069)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197069		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1249	ПС "Кировская ТП-486 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3292) Магазин "Родничок" (7200197118)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197118		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1250	ПС "Кировская" ТП-488 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (1675) Магазин (7200196545)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200196545		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1251	ПС "Кировская" ТП-488 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-488 (KNUM011366)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №56294 В.Зав. №24996 С.Зав. №61809	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011366		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1252	ПС "Кировская" ТП-489 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1053) Автостоянка (7200193073)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193073		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1253	ПС "Кировская" ТП-489 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1078) Церковь (KNUM017041)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 017041		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1254	(ПС "Кировская" ТП-489 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") 1078) Церковь (KNUM020819)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020819		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1255	ПС "Кировская" ТП-489 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-489 (KNUM011473)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №33378 В.Зав. №20493 С.Зав. №50390	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011473		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1256	ПС "Кировская" ТП-489 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (2005) ТД 'Выгодный' (7200197103)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200197103		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1257	ПС "Кировская" ТП-489 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (2958) Магазин "Вкус" (KNUM020017)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№020017	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1258	ПС "Кировская" ТП-489 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (3328) Добрый аптекарь' (7200195521)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200195521		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1259	ПС "Кировская" ТП-510 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (1554) Базовая станция (7200193204)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200193204		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1260	ПС "Кировская" ТП-510 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (709) Учебный театр (KNUM012624)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5S А.Зав. №22905 В.Зав. №23043 С.Зав. №22932	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№012624		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
1261	ПС "Кировская" ТП-510 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (709) Учебный театр (KNUM012632)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5S А.Зав. №22941 В.Зав. №23025 С.Зав. №22940	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№012632		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
1262	ПС "Кировская" ТП-510 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (709) Училище культуры, ввод-1 (KNUM012526)	Т-0,66 У3 400/5; КТ 0,5S А.Зав. №22720 В.Зав. №22790 С.Зав. №22759	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№012526		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
1263	ПС "Кировская" ТП-510 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (709) Училище культуры, ввод-2 (KNUM012520)	Т-0,66 У3 400/5; КТ 0,5S А.Зав. №170593 В.Зав. №170582 С.Зав. №179589	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№012520		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
1264	ПС "Кировская" ТП-522 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-522 (KNUM011326)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №21712 В.Зав. №89342 С.Зав. №521	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№011326		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1265	ПС "Кировская" ТП-522 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2816) Женская консультация (KNUM013536)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №31580 В.Зав. №64046 С.Зав. №99571	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013536		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1266	ПС "Кировская" ТП-522 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2853) Магазин "Сад" (ввод 2) (KNUM019420)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 019420	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1267	ПС "Кировская" ТП-522 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (2859) магазин 'Сахарок' (KNUM011320)	Т-0,66 У3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №418567 В.Зав. №77080 С.Зав. №418566	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011320		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1268	ПС "Кировская" ТП-522 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (3596) Магазин "SEVEN" (KNUM020413)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020413		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1269	ПС "Кировская" ТП-522 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (3596) Магазин 'SEVEN' (KNUM013025)	Т-0,66 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №331375 В.Зав. №331372 С.Зав. №331370	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013025		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1270	ПС "Кировская" ТП-522 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (83) ОТД-Е N38 (7200197063)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197063		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1271	ПС "Кировская" ТП-522 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (948) Зубопротезное отд. ввод 2 (KNUM011743)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №92104 В.Зав. №85835 С.Зав. №85762	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011743		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1272	ПС "Кировская" ТП-522 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (948) Зубопротезное отделение (KNUM011764)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №90053 В.Зав. №90038 С.Зав. №90246	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011764		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1273	ПС "Кировская" ТП-537 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1432) Магазин (7200193525)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193525		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1274	ПС "Кировская" ТП-537 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (15) Амбулатория (KNUM011843)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №77068 В.Зав. №77109 С.Зав. №77078	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011843		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1275	ПС "Кировская" ТП-537 (ОСП"ЧЭС" ООО "КТ") (3552) маг."Шубинский (7200193376)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193376	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1276	ПС "Кировская" ТП-537 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (645) Мебельный цех (7200193907)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193907		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1277	ПС "Кировская" ТП-708 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1312) АЗС-9, АЗС-10 (КNUM011560)	ТОП-0,66-1 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №1077691 В.Зав. №1077686 С.Зав. №1077698	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011560		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
1278	ПС "Кировская" ТП-КНС-6 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (216) КНС-6 Эл.котел-1 (КNUM013340)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №99695 В.Зав. №79588 С.Зав. №79753	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013340		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1279	ПС "Кировская" ТП-КНС-6 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (216) Эл.котел-2 (КNUM013665)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5S А.Зав. №23042 В.Зав. №22894 С.Зав. №22925	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013665		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
1280	ПС "Кугеси" ЗТП-630 Сельхозтехника /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси) (2445) 13 кв. ж/дом ул. Механизаторов, 1 (КNUM134820)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 134820		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1281	ПС "Кугеси" ЗТП-1 Зодчий /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси)(2262) Мастерская ТП-1 (КNUM012863)	Т-0,66 МУ3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №38506 В.Зав. №38507 С.Зав. №38508	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012863		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1282	ПС "Кугеси" ЗТП-1 Интернат /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, Дом-интернат) (2019) ТП-1 (КNUM012865)	Т-0,66 МУ3 400/5; КТ 0,5 А.Зав. №284331 В.Зав. №284355 С.Зав. №284354	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012865		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1283	ПС "Кугеси" ЗТП-1 Интернат /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, Дом-интернат) (2445) 22 кв. ж/дом Первомайская, 17 (KNUM020015)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020015	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1284	ПС "Кугеси" ЗТП-17 ЦРБ /Чеб.РЭС/ п.Кугеси) (2088) Больница (KNUM011893)	Т-0,66 600/5; КТ 0,5 А.Зав. №50776 В.Зав. №50780 С.Зав. №50771	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011893		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1285	ПС "Кугеси" ЗТП-17 ЦРБ /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси) (2088) Больница /гараж/ (KNUM019905)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 019905		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1286	ПС "Кугеси" ЗТП-17 ЦРБ Чеб.РЭС/ п.Кугеси) (2271) Школа №1 /кухня/ (KNUM013827)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5S А.Зав. №210294 В.Зав. №210288 С.Зав. №310300	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№013827		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
1287	ПС "Кугеси" ЗТП-17 ЦРБ /Чеб.РЭС/(п.Кугеси) (2271) Школа №1 /освещение/ (KNUM011495)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5S А.Зав. №210290 В.Зав. №210280 С.Зав. №210291	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011495		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
1288	ПС "Кугеси" ЗТП-17 ЦРБ /Чеб.РЭС/(п.Кугеси) (2271) Школа №1 /сила/ (KNUM013517)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №210944 В.Зав. №211233 С.Зав. №211066	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013517		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
1289	ПС "Кугеси" ЗТП-17 ЦРБ /Чеб.РЭС/(п.Кугеси) (2459) Магазин СЕСПЕЛЬ (7200193542)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193542		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1290	ПС "Кугеси" ЗТП-17 ЦРБ /Чеб.РЭС/(п.Кугеси) (2573) насосная (ТП-17) (KNUM011317)	Т-0,66 МУ3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №28653 В.Зав. №28655 С.Зав. №28654	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011317		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1291	ПС "Кугеси" ЗТП-17 ЦРБ /Чеб.РЭС/ п.Кугеси) (379) Аптека (KNUM011290)	Т-0,66 У3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №2040408 В.Зав. №2040417 С.Зав. №2040475	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011290		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1292	ПС "Кугеси" ЗТП-18 Интернат /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, Дом-интернат) (2019) Интернат (KNUM012868)	Т-0,66 У3 600/5; КТ 0,5 А.Зав. № 021909 В.Зав. № 021930 С.Зав. № 021934	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012868	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1293	ПС "Кугеси" ЗТП-18 Интернат /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, Дом-интернат) (2445) 22 кв. ж/дом ул.Первомайская, 16 (KNUM021460)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 № 021460		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1294	ПС "Кугеси" ЗТП-2 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, Советская, 55) 1086) Доп.офис /ввод 1/ (KNUM016645)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 016645		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1295	ПС "Кугеси" ЗТП-2 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, Советская, 55) (2038) Магазин 'Новинка' (7200218241)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200218241		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1296	ПС "Кугеси" ЗТП-2 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, Советская, 55) (2038) Магазин хоз.товары (дог.2042) (7200196562)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200196562		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1297	ПС "Кугеси" ЗТП-2 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, Советская, 55) (2299) МДОУ Детский сад "Пурнеске" (KNUM011689)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №21966 В.Зав. №211136 С.Зав. №210890	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011689		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
1298	ПС "Кугеси" ЗТП-2 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, Советская, 55) (2347) Художественная школа (KNUM011041)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011041		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1299	ПС "Кугеси" ЗТП-2 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, Советская, 55) (2441) Киоск "Калинка" (KNUM010937)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010937	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1300	ПС "Кугеси" ЗТП-2 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, Советская, 55) (2445) 12 кв. ж/дом Советская, 16 (7200197074)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197074		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1301	ПС "Кугеси" ЗТП-2 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, Советская, 55) (2445) 12 кв. ж/дом Советская, 49 (7200194915)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194915		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1302	ПС "Кугеси" ЗТП-2 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, Советская, 55) (2445) 16 кв. ж/дом Советская, 15а (7200193272)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193272		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1303	ПС "Кугеси" ЗТП-2 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, Советская, 55) (2445) 16 кв. ж/дом Советская, 6 (7200193023)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193023		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1304	ПС "Кугеси" ЗТП-2 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, Советская, 55) (2445) 18 кв. ж/дом Советская, 17 (7200194964)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194964		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1305	ПС "Кугеси" ЗТП-2 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, Советская, 55) (2445) 18 кв. ж/дом Советская, 51 (7200193514)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193514		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1306	ПС "Кугеси" ЗТП-2 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, Советская, 55) (2445) 18 кв. ж/дом Советская, 55 (7200194985)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194985	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1307	ПС "Кугеси" ЗТП-2 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, Советская, 55) (2445) 18 кв. ж/дом Советская, 56 (7200194999)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194999		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1308	ПС "Кугеси" ЗТП-2 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, Советская, 55) (2445) 18 кв. ж/дом Советская, 58 (7200194963)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194963		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1309	ПС "Кугеси" ЗТП-2 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, Советская, 55) (2445) 18 кв. ж/дом ул.Советская, 54 (7200193279)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193279		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1310	ПС "Кугеси" ЗТП-2 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, Советская, 55) (2445) 22 кв. ж/дом ул.Советская, 52 (7200193269)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193269		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1311	ПС "Кугеси" ЗТП-2 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, Советская, 55) (2445) 23 кв. ж/дом Советская, 15 (7200193275)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193275		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1312	ПС "Кугеси" ЗТП-2 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, Советская, 55) (4028) Адм.здание (7200193351)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193351		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1313	ПС "Кугеси" ЗТП-22 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси) (2293) Детский сад "Колосок" (КNUM011418)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №211020 В.Зав. №211058 С.Зав. №211067	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011418		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1314	ПС "Кугеси" ЗТП-22 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси (2293) Детский сад "Колосок" /прачечная/ (KNUM016364)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 016364	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1315	ПС "Кугеси" ЗТП-22 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси (2362) Уличное освещение /ул.Октябрьская/ (KNUM010899)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010899		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1316	ПС "Кугеси" ЗТП-22 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси (2445) 13 кв. ж/дом ул.30 лет Победы, 1г (KNUM011746)	T-0,66 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №1498 В.Зав. №542 С.Зав. №317	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011746		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1317	ПС "Кугеси" ЗТП-22 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси 2445) 14 кв. ж/дом ул.30 лет победы, 1б (KNUM134765)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 134765		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1318	ПС "Кугеси" ЗТП-22 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси (2445) 14 кв. ж/дом ул.30 лет Победы, 1в (KNUM011884)	T-0,66 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №105 В.Зав. №1411 С.Зав. №155	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011884		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1319	ПС "Кугеси" ЗТП-22 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси (2445) 20 кв. ж/дом ул.30 лет Победы, 1а (KNUM011671)	T-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №62628 В.Зав. №85219 С.Зав. №85266	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011671		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1320	ПС "Кугеси" ЗТП-22 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси (2459) Магазин "ВАНК" (7200193613)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193613		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1321	ПС "Кугеси" ЗТП-22 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси (2573) Водобашня (7200227667)	T-0,66 МУ3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №102233 В.Зав. №102228 С.Зав. №102227	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227667		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1322	ПС "Кугеси" ЗТП-22 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси(6009) Котельная №5 ТП- 22 (7200228597)	T-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №26052 В.Зав. №26049 С.Зав. №26050	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228597		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1323	ПС «Кугеси» ЗТП-25 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Советская) (2303) Котельная №4 (KNUM011878)	Т-0,66 У3 600/5; КТ 0,5S А.Зав. №211016 В.Зав. №211023 С.Зав. №211032	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011878	А Р	±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
1324	ПС «Кугеси» ЗТП-25 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Советская) (2303) Котельная №4 /резерв/ (KNUM011788)	Т-0,66 У3 600/5; КТ 0,5S А.Зав. №211072 В.Зав. №211077 С.Зав. №211081	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011788		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
1325	ПС «Кугеси» ЗТП-3 Зодчий /Чеб.РЭС/ п.Кугеси) (2262) ТП-3 (Ввод №1) (KNUM011859)	Т-0,66 МУ3 400/5; КТ 0,5 А.Зав. №2140785 В.Зав. №2140739 С.Зав. №2140807	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011859		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1326	ПС «Кугеси» ЗТП-3 Зодчий /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси (2262) ТП-3 (Ввод №2) (KNUM011857)	Т-0,66 МУ3 400/5; КТ 0,5 А.Зав. №2129884 В.Зав. №2131569 С.Зав. №2129871	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011857		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1327	ПС «Кугеси» ЗТП-35 СПТУ-27 /Чеб.РЭС/ п.Кугеси) (2445) Общежитие 150 кв. (эл.плиты) ул.Первомайская, 20 (KNUM011790)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №149724 В.Зав. №149726 С.Зав. №149725	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011790		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1328	ПС «Кугеси» ЗТП-35 СПТУ-27 /Чеб.РЭС/ п.Кугеси) (2573) Водобашня (7200194873)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194873		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1329	ПС «Кугеси» ЗТП-35 СПТУ-27 /Чеб.РЭС/(п.Кугеси) (2573) Очистные сооружения (KNUM019997)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 019997		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1330	ПС «Кугеси» ЗТП-35 СПТУ-27 /Чеб.РЭС/(п.Кугеси) (6009) Котельная ПУ-27 (KNUM013271)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №90356 В.Зав. №80353 С.Зав. №90355	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013271		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1331	ПС «Кугеси» ЗТП-9 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси) (1037) Филиал УФ РФ по ЧР (7200197124)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197124		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1332	ПС «Кугеси» ЗТП-9 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси) (1037) Филиал УФ РФ по ЧР /резерв/ (7200197068)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197068	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1333	ПС «Кугеси» ЗТП-9 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси) (1086) Банк (7200193130)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200193130		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1334	ПС «Кугеси» ЗТП-9 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси) (2303) Котельная N2 (КNUM013863)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №77127 В.Зав. №77232 С.Зав. №77189	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013863		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1335	ПС «Кугеси» ЗТП-9 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси) (4028) Гараж (КNUM010964)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010964		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1336	ПС «Кугеси» ЗТП-С- ЛОДЖИСТИК /Чеб.РЭС/ (пр.Лапсарский, 35) (2259) Производственная база (КNUM011923)	ТОП-0,66-I У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №21596 В.Зав. №21612 С.Зав. №21598	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011923		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
1337	ПС «Кугеси» КТП-10 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Шоссейная) (2038) Магазин сельхоз.продукты (7200196570)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200196570		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1338	ПС «Кугеси» КТП-11 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси) (2088) Офис врача ОП (КNUM011304)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №8064 В.Зав. №10366 С.Зав. №74008	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011304		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1339	ПС «Кугеси» КТП-11 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси) (2272) Лицей (КNUM011500)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №77612 В.Зав. №77614 С.Зав. №77319	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011500		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1340	ПС «Кугеси» КТП-11 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси) (2272) Лицей (КNUM011724)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №372 В.Зав. №370 С.Зав. №403	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011724		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1341	ПС «Кугеси» КТП-11 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси) (2272) Лицей (KNUM013682)	Т-0,66 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №783 В.Зав. №11116 С.Зав. №322	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013682	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1342	ПС «Кугеси» КТП-11 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси) (2298) Детский сад "Ягодка" /ввод 1/ (KNUM020138)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020138		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1343	ПС «Кугеси» КТП-11 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси) (2298) Детский сад вв-2 (KNUM011264)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №211120 В.Зав. №211023 С.Зав. №211199	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011264		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
1344	ПС «Кугеси» КТП-11 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси) (2298) Детский сад вв-3 (KNUM011679)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №210948 В.Зав. №211133 С.Зав. №211134	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011679		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
1345	ПС «Кугеси» КТП-11 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси) (2412) Магазин (7200193303)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193303		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1346	ПС «Кугеси» КТП-11 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси) (2445) 40 кв. жилой дом (KNUM011713)	Т-0,66 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №237584 В.Зав. №237587 С.Зав. №237415	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011713		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1347	ПС «Кугеси» КТП-11 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси) (2445) 61 кв. жилой дом (KNUM011710)	Т-0,66 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №237418 В.Зав. №237419 С.Зав. №237413	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011710		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1348	ПС «Кугеси» КТП-11 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси) (2445) 63 кв. жилой дом (KNUM011744)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №59968 В.Зав. №59967 С.Зав. №60017	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011744		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1349	ПС «Кугеси» КТП-11 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси) (2445) 65 кв. жилой дом (KNUM011721)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №375 В.Зав. №820 С.Зав. №808	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011721		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1350	ПС «Кугеси» КТП-11 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси)(2459) МАГАЗИН ГАВАНЬ (7200197080)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197080		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1351	ПС «Кугеси» КТП-14 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси) (2573) Водовод (КТП-14) резерв (KNUM013067)	Т-0,66 У3 400/5; КТ 0,5S А.Зав. №22770 В.Зав. №22773 С.Зав. №22815	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013067	А Р	±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
1352	ПС «Кугеси» КТП-15 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси) (2116) Магазин (KNUM010896)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№010896		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1353	ПС «Кугеси» КТП-15 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси) (2300) ДЮСШ (KNUM011727)	Т-0,66 У3 75/5; КТ 0,5S А.Зав. №210423 В.Зав. №210491 С.Зав. №210516	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№011727		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
1354	ПС «Кугеси» КТП-15 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси) (2347) Музыкальная школа п.Кугеси (KNUM016363)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№016363		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1355	ПС «Кугеси» КТП-15 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси) (2402) магазин (7200197411)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200197411		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1356	ПС «Кугеси» КТП-15 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси) (2430) АДИДА (7200195328)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200195328		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1357	ПС «Кугеси» КТП-15 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси) (2464) Склад (KNUM012430)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №211007 В.Зав. №211008 С.Зав. №211217	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№012430		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
1358	ПС «Кугеси» КТП-24 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси) (2096) Судебные приставы (7200195064)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200195064		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1359	ПС «Кугеси» КТП-24 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси) (2096) Судебные приставы (7200195208) РЕЗЕРВ	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200195208		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1360	ПС «Кугеси» КТП-24 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси) (2445) 100 кв. ж/дом ул.Карла Маркса, 110 (KNUM011723)	Т-0,66 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №117468 В.Зав. №117470 С.Зав. №117469	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№011723	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1361	ПС «Кугеси» КТП-24 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси) (2445) 60 кв. ж/дом ул.Советская, 84 (KNUM011741)	Т-0,66 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №116796 В.Зав. №116790 С.Зав. №116793	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№011741		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1362	ПС «Кугеси» КТП-243 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Тепличная) (2445) 12 кв. ж/дом ул.Тепличная, 8 (KNUM012750)	Т-0,66 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №7925 В.Зав. №927 С.Зав. №11293	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№012750		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1363	ПС «Кугеси» КТП-243 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Тепличная) (2445) 18 кв. ж/дом ул.Тепличная, 6 (7200228743)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №176920 В.Зав. №176919 С.Зав. №176921	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200228743		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1364	ПС «Кугеси» КТП-243 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Тепличная) (2445) МОП ж/дома ул.Тепличная, 6 (KNUM012747)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №103416 В.Зав. №103106 С.Зав. №103407	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№012747		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1365	ПС «Кугеси» КТП-243 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Тепличная) (2573) Водобашня (КТП-243) (KNUM021507)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№021507		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1366	ПС «Кугеси» КТП-250 Сельхозтехника /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси) (2122) ТП-250 (KNUM013037)	Т-0,66 400/5; КТ 0,5 А.Зав. №372855 В.Зав. №372854 С.Зав. №372853	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№013037		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1367	ПС «Кугеси» КТП-27 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Южная) (2573) Водобашня (7200216666)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200216666		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1368	КТП-3 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Советская, 59А) (2218) Банно- прачечный комбинат (KNUM011873)	Т-0,66 МУЗ 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №R-14684 В.Зав. №R-14687 С.Зав. №Т-6485	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№011873	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1369	КТП-3 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Советская, 59А) (2218) Швейный цех (7200193366)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200193366		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1370	КТП-3 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Советская, 59А) (2444) Торговый пав. "Иволга" (KNUM011015)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№011015		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1371	КТП-3 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Советская, 59А) (2445) 12 кв. ж/дом Советская, 66 (KNUM011850)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №250314 В.Зав. №250311 С.Зав. №250313	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№011850		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1372	КТП-3 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Советская, 59А) (2445) 18 кв. ж/дом Советская, 59 (7200193116)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200193116		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1373	КТП-3 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Советская, 59А) (2445) 18 кв. ж/дом Советская, 62 (7200193256)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200193256		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1374	КТП-3 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Советская, 59А) (2445) 18 кв. ж/дом Советская, 64 (7200195021)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200195021		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1375	КТП-3 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Советская, 59А) (2445) 18 кв. ж/дом Советская, 68 (7200193236)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200193236		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1376	КТП-3 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Советская, 59А) (2445) 24 кв. ж/дом Советская, 61 (7200193278)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200193278		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1377	КТП-3 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Советская, 59А) (2445) 24 кв. ж/дом Советская, 70 (7200194992)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200194992	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1378	КТП-3 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Советская, 59А) (2445) 34 кв. ж/дом Советская, 72-72А (КNUM013530)	Т-0,66 МУ3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №170068 В.Зав. №170069 С.Зав. №203351	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№013530		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1379	КТП-3 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Советская, 59А) (2445) 60 кв. ж/дом Первомайская, 1 (КNUM013545)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №90997 В.Зав. №69682 С.Зав. №70025	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№013545		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1380	КТП-3 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Советская, 59А) (2445) Ж/дом Советская, 62а (подвал) (КNUM011622)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №95683 В.Зав. №4066 С.Зав. №86694	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№011622		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1381	КТП-3 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Советская, 59А) (2445) ООО 'Служба доставки' (7200197371)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200197371		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1382	КТП-3 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Советская, 59А) (2448) Платная автостоянка (7200196551)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200196551		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1383	КТП-3 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Советская, 59А) (338) Киоск №2 (КNUM125720)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№125720		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1384	КТП-3 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Советская, 59А) (6009) Котельная №3 ТП-3 (КNUM012720)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №78402 В.Зав. №78324 С.Зав. №78260	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№012720		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1385	КТП-32 /Чеб.РЭС/ (д.Чиршкасы) (2037) Мини- пекарня (КNUM012877)	Т-0,66 У3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №37938 В.Зав. №37903 С.Зав. №77065	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№012877		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1386	КТП-32 /Чеб.РЭС/ (д.Чиршкасы) (2139) Мех. парк (7200228512)	Т-0,66 МУ3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №281625 В.Зав. №281626 С.Зав. №281624	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200228512	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1387	КТП-325 /Чеб.РЭС/ (д.Чиршкасы, мехток) (2139) Комплекс МТФ (KNUM012638)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №80561 В.Зав. №80563 С.Зав. №80562	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№012638		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1388	КТП-325 /Чеб.РЭС/ (д.Чиршкасы, мехток) (2139) Мех. ток (KNUM012768)	Т-0,66 МУ3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №171712 В.Зав. №171713 С.Зав. №171709	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№012768		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1389	КТП-346 /Чеб.РЭС/ (д.Чиршкасы, Центр.усадьба) (2088) Фельд.пункт (KNUM010872)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№010872		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1390	КТП-346 /Чеб.РЭС/ (д.Чиршкасы, Центр.усадьба) (2303) Котельная №7 (KNUM011603)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №142402 В.Зав. №142483 С.Зав. №142489	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№011603		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1391	КТП-346 /Чеб.РЭС/ (д.Чиршкасы, Центр.усадьба) (2445) 12 кв.ж/дом ул.11 Пятилетки, 3 (7200193274)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200193274		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1392	КТП-346 /Чеб.РЭС/ (д.Чиршкасы, Центр.усадьба) (2445) 18 кв.ж/дом ул.11 Пятилетки, 2 (7200192970)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200192970		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1393	КТП-346 /Чеб.РЭС/ (д.Чиршкасы, Центр.усадьба) (2445) 18 кв.ж/дом ул.11 Пятилетки, 4 (7200194914)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200194914		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1394	КТП-346 /Чеб.РЭС/ (д.Чиршкасы, Центр.усадьба) (2445) 18 кв.ж/дом ул.11 Пятилетки, 5 (7200194958)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200194958	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1395	КТП-346 /Чеб.РЭС/ (д.Чиршкасы, Центр.усадьба) (2445) 18 кв.ж/дом ул.11 Пятилетки, 6 (7200194991)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200194991		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1396	КТП-369 /Чеб.РЭС/ (д.Икково, ул.Шупоси) (2038) Магазин 'Икково' (7200197355)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200197355		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1397	КТП-40 /Чеб.РЭС/ (д.Клычево, школа) (2038) МАГАЗИН (7200193708)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200193708		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1398	КТП-40 /Чеб.РЭС/ (д.Клычево, школа) (2088) Фельд.пункт (КNUM011156)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№011156		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1399	КТП-400 Сельхозтехника /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси) (2122) ТП-400 (КNUM011538)	Т-0,66 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №280920 В.Зав. №280930 С.Зав. №281617	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№011538		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1400	КТП-481 /Чеб.РЭС/ (д.Чиршкасы, АВМ) (2139) Жив.комплекс (7200228504)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №145355 В.Зав. №152701 С.Зав. №145352	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200228504		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1401	КТП-481 /Чеб.РЭС/ (д.Чиршкасы, АВМ) (2139) Комплекс 1 МТФ (КNUM012625)	ТТИ-А 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №10600 В.Зав. №10585 С.Зав. №10596	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№012625		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1402	КТП-490 /Чеб.РЭС/ (д.Вурманкасы) (2367) Уличное освещение (КNUM011139)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№011139	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1403	КТП-5 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Советская, 59А) (2362) Уличное освещение (KNUM011113)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№011113	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1404	КТП-5 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Советская, 59А) (2445) 32 кв. ж/дом ул.Первомайская, 4 (7200227666)	Т-0,66 У3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №56150 В.Зав. №56095 С.Зав. №6521	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200227666		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1405	КТП-5 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Советская, 59А) (2445) 68 кв. ж/дом Советская, 59а (7200228496)	Т-0,66 МУ3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №116795 В.Зав. №116797 С.Зав. №116798	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200228496		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1406	КТП-5 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Советская, 59А) (2485) Киоск "Книги" (KNUM011124)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№011124		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1407	КТП-5 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Советская, 59А) (2500) Магазин "Янтарь" (KNUM011145)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№011145		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1408	КТП-59 /Чеб.РЭС/ (д.Синьялы) (2445) 16 кв. ж/дом ул.Центральная, 1 (KNUM011747)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №64032 В.Зав. №64191 С.Зав. №68330	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№011747		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1409	КТП-59 /Чеб.РЭС/ (д.Синьялы) (2610) 16 кв. ж/дом ул.Центральная, 2 (KNUM011477)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №82461 В.Зав. №85754 С.Зав. №62144	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№011477		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1410	КТП-59 /Чеб.РЭС/ (д.Синьялы) (2610) 16 кв. ж/дом ул.Центральная, 3 (KNUM011483)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №82465 В.Зав. №82427 С.Зав. №82420	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№011483		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1411	КТП-59 /Чеб.РЭС/ (д.Синьялы) (2610) 18 кв. ж/дом ул.Советская, 1а (KNUM013455)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №82033 В.Зав. №67333 С.Зав. №85468	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013455		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1412	КТП-59 /Чеб.РЭС/ (д.Синьялы) (2610) 36 кв. ж/дом ул.Советская, 2а (KNUM013449)	Т-0,66 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №562 В.Зав. №450 С.Зав. №532	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013449	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1413	КТП-6 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси) (2445) 40 кв. жилой дом (KNUM011735)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №407 В.Зав. №146 С.Зав. №514	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011735		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1414	КТП-6 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси) (2573) ВОДОБАШНЯ (KNUM013466)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №102234 В.Зав. №102231 С.Зав. №102230	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013466		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1415	КТП-8 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Советская, 55) (13081) ЛТЦ-5 (KNUM011695)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №84786 В.Зав. №84138 С.Зав. №237781	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011695		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1416	КТП-8 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Советская, 55) (1554) Базовая станция (7200193845)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193845		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1417	КТП-8 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Советская, 55) (2164) БС-55011 "Кугеси" (7200193251)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193251		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1418	КТП-8 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Советская, 55) (2445) 12 кв. ж/дом Советская, 60 (7200194957)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194957		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1419	КТП-8 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Советская, 55) (2445) 16 кв. ж/дом Советская, 57а (7200194930)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194930		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1420	КТП-8 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Советская, 55) (2445) 18 кв. ж/дом Советская, 17а (KNUM013520)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №88207 В.Зав. №88200 С.Зав. №88342	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013520		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1421	КТП-8 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Советская, 55) (2445) 18 кв. ж/дом Советская, 57 (7200192878)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192878	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1422	КТП-8 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Советская, 55) (2445) 22 кв. ж/дом ул.Советская, 53 (7200197407)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197407		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1423	КТП-АЗС-15 Татнефть /Чеб.РЭС/ (д.Чиршкасы) (3614) АЗС (КNUM012888)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №280692 В.Зав. №280693 С.Зав. №280695	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012888		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1424	КТП-АЗС-19 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Шоршелская) (3614) АЗС-19 (КNUM013066)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №280334 В.Зав. №280341 С.Зав. №280342	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013066		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1425	КТП-АТП Инкассация /Чеб. РЭС/ (ш. Канашская, 5) (2031) Гараж (КNUM011763)	ТОП-0,66-1 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2033077 В.Зав. №2032288 С.Зав. №2032993	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011763		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
1426	КТП-База /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Советская, 4а) (2038) База (КNUM012198)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5S А.Зав. №23123 В.Зав. №23064 С.Зав. №23077	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012198		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
1427	КТП-Вика-Двина /Чеб.РЭС/ (пр.Лапсарский, 14а) (2512) Производственная база (КNUM013726)	Т-0,66 У3 800/5; КТ 0,5S А.Зав. №21561 В.Зав. №21559 С.Зав. №21562	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013726		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
1428	КТП-Инжельсервис /Чеб.РЭС/ (пр.Лапсарский, 27) (2560) Производственная база (7200225886)	Т-0,66 МУ3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №45607 В.Зав. №45609 С.Зав. №45608	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200225886		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1429	КТП-ИП Айдынян /Чеб.РЭС/ (пр.Лапсарский, 14а) (2514) Производственная база (КNUM013708)	Т-0,66 У3 1000/5; КТ 0,5S А.Зав. №21595 В.Зав. №21594 С.Зав. №21602	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013708		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1430	КТП-ИП Иголкин /Чеб.РЭС/ (ш.Канашское, 7) (2223) Производственная база (KNUM012564)	Т-0,66 У3 400/5; КТ 0,5 А.Зав. №590 В.Зав. №523 С.Зав. №555	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012564	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1431	КТП-ИП Матвеев /Чеб.РЭС/ п.Кугеси, ул.Шоршелская) (2425) Производственная база (KNUM011862)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №249460 В.Зав. №249459 С.Зав. №249457	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011862		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1432	КТП-ИП Сорокин /Чеб.РЭС/ (ш. Канашское, 7) (2578) Автосервис (KNUM020919)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020919		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1433	КТП-ИП Сорокин /Чеб.РЭС/ (ш. Канашское, 7) (2580) Автосервис (KNUM020931)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020931		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1434	КТП-ИП Фадеев /Чеб.РЭС/ (пр. И.Я.Яковлева, 41а) (2113) Швейный цех (KNUM011287)	ТОП-0,66-I У3 150/5; КТ 0,5S А.Зав. №2036491 В.Зав. №2036494 С.Зав. №2036488	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011287		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
1435	КТП-Котельная Зеленстрой /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси) (58) Котельная (KNUM013199)	Т-0,66 400/5; КТ 0,5 А.Зав. №5502 В.Зав. №120018 С.Зав. №69900	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013199		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1436	КТП-Ленкост /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси) (2436) ООО "Ленкост" (KNUM012382)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №311792 В.Зав. №311795 С.Зав. №311793	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012382		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1437	КТП-Лента /Чеб.РЭС/(п.Кугеси, ул.Тепличная/Шоссей) (102) Пр. база (KNUM011882)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №485311 В.Зав. №485307 С.Зав. №485315	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011882		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1438	КТП-Монтажтеплострой /Чеб.РЭС/ (пр.Лапсарский, 29) (2530) Произв. база (KNUM011845)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5S А.Зав. №22922 В.Зав. №22931 С.Зав. №22892	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011845		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1439	КТПН-Чувашмебель-2 /Чеб.РЭС/ пр.(Керамзитовый, 3) (2566) К-сад "Маяк" пос. Лапсары (KNUM017031)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 017031	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1440	КТП-Сельхозхимия /Чеб.РЭС/ (Кугеси, ул.Тепличная) (2303) Блочная котельная 3 ж/д (7200193550)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193550		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1441	КТП-Сельхозхимия /Чеб.РЭС/ (Кугеси, ул.Тепличная) (2445) Общежитие (42 кв.) ул.Тепличная, 10 (KNUM011526)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №1252 В.Зав. №93903 С.Зав. №119362	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011526		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1442	КТП-Славутич /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Тепличная) (162) Произв.база (KNUM011673)	Т-0,66 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №1821 В.Зав. №1666 С.Зав. №1585	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011673		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1443	КТП-Спецкомплект /Чеб.РЭС/ (пр.Лапсарский, 21а) (2526) ПРОИЗВ.БАЗА (KNUM013483)	ТТИ-А 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №К18790 В.Зав. №К18803 С.Зав. №К18783	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013483		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1444	КТП-Теплица /Чеб.РЭС/(п.Кугеси, Зеленстрой) (58) Теплица (KNUM013510)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №41460 В.Зав. №41458 С.Зав. №41459	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013510		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1445	КТП-УКК /Чеб.РЭС/(п.Кугеси) (2445) Общежитие (KNUM011478)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №381843 В.Зав. №396911 С.Зав. №396912	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011478		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1446	КТП-УКК /Чеб.РЭС/ п.Кугеси) (2573) Очистные сооружения (KNUM021763)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 021763		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1447	КТП-УКК /Чеб.РЭС/ п.Кугеси) (9) Общежитие 1 (KNUM021480)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 021480		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1448	КТП-Финист /Чеб.РЭС/ (пр.И.Яковлева, 39) (2504) Произв.база (KNUM012582)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №187105 В.Зав. №187102 С.Зав. №186845	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012582	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1449	КТП-Хевел /Чеб.РЭС/ (пр.И.Яковлева, 39) (2404) Произв.база (KNUM011263)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №8579 В.Зав. №8667 С.Зав. №8458	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011263		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1450	ТП-397 /Чеб.РЭС/ (д.Чиршкасы) (2038) Магазин (KNUM010875)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010875		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1451	ТП-397 /Чеб.РЭС/ (д.Чиршкасы) (2139) Правление (7200193721)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193721		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1452	ТП-475 /Чеб.РЭС/ (д.Сирмапоси) (2139) Водобашня (7200193705)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193705		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1453	ТП-62У (2053) Гараж (7200216680)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200216680		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1454	ТП-ЖБИ-1 /Чеб.РЭС/(Чебоксары, пр.Лапсарский, 9Б) 2142) ЖБИ-1 (KNUM011633)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011633		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1455	ТП-Мегафон (1554) Базовая станция (7200193253)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193253		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1456	ТП-ПахаТере /Чеб.РЭС/(п.Кугеси) (2399) Складские помещения (KNUM013500)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №145251 В.Зав. №145249 С.Зав. №145250	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013500		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1457	ПС "Кугеси" ЗТП-19 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Советская) (2445) 56 кв. жилой дом (KNUM011589)	Т-0,66 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №237590 В.Зав. №237583 С.Зав. №237584	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011589		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1458	ЗТП-19 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Советская) (2445) 60 кв. жилой дом (KNUM013518)	Т-0,66 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №237586 В.Зав. №237420 С.Зав. №237417	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013518	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1459	ЗТП-19 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Советская) (2445) 62 кв. жилой дом (KNUM013512)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №277641 В.Зав. №277640 С.Зав. №277642	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013512		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1460	ЗТП-19 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Советская) (2445) 62 кв. жилой дом (KNUM013544)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №278166 В.Зав. №278163 С.Зав. №258167	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013544		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1461	ЗТП-19 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Советская) (379) АПТЕКА (7200193691)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193691		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1462	ЗТП-19 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Советская) (379) АПТЕКА (7200193717)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193717		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1463	ЗТП-47 ДВТ /Чеб.РЭС/ (Кугеси, Дом ветеранов труда) (2112) Дом-интернат (KNUM013478)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №47083 В.Зав. №47078 С.Зав. №47079	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013478		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1464	ЗТП-48 Интернат /Чеб.РЭС/ (Кугеси, школа-интернат) (2409) Школа (KNUM012010)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5S А.Зав. №210309 В.Зав. №210303 С.Зав. №210359	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012010		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
1465	КТП-20 /Чеб.РЭС/ (ул.Мелиораторов) (2445) Жилой дом (7200193254)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193254		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1466	КТП-20 /Чеб.РЭС/ (ул.Мелиораторов) (2573) Водобашня Кугеси мелиораторов (7200216667)	-	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200216667		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1467	КТП-21 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Шоссейная) (2437) Производственная база (KNUM011778)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №280809 В.Зав. №284623 С.Зав. №284624	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011778		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1468	КТП-43 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Шоссейная) (2303) Топочная (7200193079)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193079	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1469	ТП-1 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Шоссейная) (1360) Казначейство (7200195523)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200195523		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1470	ТП-1 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Шоссейная) (160) Гараж (7200193526)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193526		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1471	ТП-1 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Шоссейная) (160) Чеб. районный суд (7200197017)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197017		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1472	ТП-1 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Шоссейная) (2115) ОФИС (7200194825)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194825		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1473	ТП-1 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Шоссейная) (2159) МАГАЗИН- ПАВИЛЬОН (КNUM011064)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011064		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1474	ТП-1 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Шоссейная) (2161) МАГАЗИН (7200195086)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200195086		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1475	ТП-1 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Шоссейная) (2161) МАГАЗИН (7200195086)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200195086		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1476	ТП-1 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Шоссейная) (2173) Загс (7200193282)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193282		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1477	ТП-1 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Шоссейная) (2184) Гараж (КNUM011065)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011065		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1478	ТП-1 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Шоссейная) (2212) Магазин "Бакалея" (7200195267)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200195267	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1479	ТП-1 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Шоссейная) (2336) Дом культуры (КNUM013061)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №114 В.Зав. №91315 С.Зав. №91359	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013061		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1480	ТП-1 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Шоссейная) (2438) Адм.здание (КNUM011537)	Т-0,66 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №39492 В.Зав. №54062 С.Зав. №53945	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011537		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1481	ТП-1 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Шоссейная) (2438) Мастерские (КNUM020822)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020822		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1482	ТП-1 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Шоссейная) (2445) 30 кв. ж/ дом (КNUM012438)	Т-0,66 МУ3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №274777 В.Зав. №274779 С.Зав. №274778	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012438		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1483	ТП-1 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Шоссейная) (2445) 30 кв. ж/ дом (КNUM013155)	Т-0,66 МУ3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №274780 В.Зав. №274781 С.Зав. №274782	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013155		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1484	ТП-1 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Шоссейная) (2445) 30 кв. ж/ дом (КNUM013206)	Т-0,66 МУ3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №101901 В.Зав. №101907 С.Зав. №101904	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013206		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1485	ТП-1 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Шоссейная) (2445) Общежитие (КNUM013176)	Т-0,66 МУ3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №433438 В.Зав. №433436 С.Зав. №433437	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013176		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1486	ТП-1 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Шоссейная) (2446) Дом быта (КNUM134751)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 134751		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1487	ТП-1 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Шоссейная) (2453) АДМ.ЗДАНИЕ (7200194998)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194998		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1488	ТП-1 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Шоссейная) (2467) Административн. здание (7200194923)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194923	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1489	ТП-1 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Шоссейная) (2467) Административн. здание (7200194932)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194932		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1490	ТП-1 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Шоссейная) (2467) Гараж (7200195044)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200195044		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1491	ТП-1 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Шоссейная) (2467) Гараж (7200195465)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200195465		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1492	ТП-1 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Шоссейная) (2479) Вар.цех ООО "Колос" (КNUM011629)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №280215 В.Зав. №280214 С.Зав. №280216	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011629		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1493	ТП-1 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Шоссейная) (2479) Кафе 'Катюша' (КNUM011623)	Т-0,66 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №276352 В.Зав. №276353 С.Зав. №276351	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011623		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1494	ТП-1 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Шоссейная) (2479) Овощехранилище (КNUM011625)	Т-0,66 МУ3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №287651 В.Зав. №287650 С.Зав. №287652	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011625		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1495	ТП-1 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Шоссейная) (2534) Адм. здание (КNUM010970)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010970		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1496	ТП-1 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Шоссейная) (2537) Автосервис "Гудвин" (КNUM016702)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 016702	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1497	ТП-1 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Шоссейная) (26) ОФИС (KNUM011137)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011137	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1498	ТП-1 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Шоссейная) (280) Госсеминаспекция (KNUM010927)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010927		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1499	ТП-1 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Шоссейная) (338) Киоск №1 (KNUM126359)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 126359		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1500	ТП-1 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Шоссейная) (6009) Котельная №1 (7200228567)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №441417 В.Зав. №441416 С.Зав. №441414	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228567		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1501	ТП-13 (1400) Базовая станция (7200193439)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193439		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1502	ТП-13 (2573) Водовод (ТП-13) (KNUM013034)	Т-0,66 У3 400/5; КТ 0,5S А.Зав. №22728 В.Зав. №22736 С.Зав. №22732	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013034		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
1503	ТП-16 (2362) уличн. освещение (KNUM010957)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010957		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1504	ТП-16 (2445) 12 кв. ж/дом ул.Шоссейная, 2а (7200227656)	Т-0,66 МУ3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №101902 В.Зав. №101905 С.Зав. №125304	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227656		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1505	ТП-16 (2445) 24 кв. ж/дом ул.Шоссейная, 2 (7200227658)	Т-0,66 МУ3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №125307 В.Зав. №101908 С.Зав. №125300	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227658		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1506	ТП-500 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (134) Баня №4 (KNUM011373)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №202674 В.Зав. №213377 С.Зав. №325548	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011373		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1507	ТП-500 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1447) Торговый павильон "Квадро" (KNUM017267)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 017267	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1508	ТП-500 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1554) Базовая станция (7200216573)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200216573		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1509	ТП-500 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2164) БС-56015 "Лапсары-2" (7200194943)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194943		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1510	ТП-500 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2851) Магазин 'Магнит' (KNUM011755)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №152827 В.Зав. №152830 С.Зав. №152833	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011755		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1511	ТП-500 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (338) Киоск №48 (KNUM126445)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 126445		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1512	ТП-500 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3467) Аптека (KNUM126289)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 126289		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1513	ТП-500 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (878) ТОО "Арника" (KNUM023087)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 126289		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1514	ТП-501 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1383) Магазин "Сахарок" (ввод-1) (KNUM023093)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 023093		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1515	ТП-501 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1383) Магазин "Сахарок" (ввод-2) (KNUM023058)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 023058		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1516	ТП-501 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (15) Поликлиника (KNUM011362)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №210931 В.Зав. №211004 С.Зав. №211057	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011362		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
1517	ТП-501 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (15) Поликлиника (KNUM011391)	ТОП-0,66-I У3 150/5; КТ 0,5S А.Зав. №1042181 В.Зав. №1042907 С.Зав. №1043880	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011391		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1518	ТП-501 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (65) Магазин (KNUM011780)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №27014 В.Зав. №92857 С.Зав. №4970	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011780	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1519	ТП-502 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1271) Спортивная школа (KNUM013197)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №585 В.Зав. №179 С.Зав. №217	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013197		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1520	ТП-502 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1271) Спортивная школа /сила/ (KNUM013160)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №77733 В.Зав. №48769 С.Зав. №77409	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013160		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1521	ТП-502 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1450) Библиотека (KNUM009880)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 009880		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1522	ТП-502 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1842) Освещение (KNUM012592)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №89001 В.Зав. №42089 С.Зав. №89081	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012592		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1523	ТП-502 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1842) Столовая ВВ-1 (KNUM012679)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №2313 В.Зав. №42091 С.Зав. №89171	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012679		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1524	ТП-502 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1842) Столовая ВВ-2 (KNUM013050)	Т-0,66 У3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №2632 В.Зав. №47808 С.Зав. №47811	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013050		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1525	ТП-502 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1842) Школа № 42 (KNUM013046)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №70059 В.Зав. №514 С.Зав. №44098	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013046		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1526	ТП-502 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (216) ПНС Ввод-1 (KNUM013465)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №33552 В.Зав. №71801 С.Зав. №92165	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013465		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1527	ТП-502 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (216) ПНС Ввод-2 (KNUM013474)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №12886 В.Зав. №91178 С.Зав. №91716	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013474		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1528	ТП-502 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3011) Школа (KNUM023059)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 023059	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1529	Электрокаменка бани №4	Т-0,66 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №131332 В.Зав. №131330 С.Зав. №131331	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011374		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1530	ЗТП-133 /Чеб.РЭС/ (д.Б.Янгильдино) (2038) Магазин (7200218693)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200218693		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1531	ЗТП-133 /Чеб.РЭС/ (д.Б.Янгильдино) (2281) Котельная (KNUM011530)	Т-0,66 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №11853 В.Зав. №11307 С.Зав. №11304	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011530		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1532	ЗТП-133 /Чеб.РЭС/ (д.Б.Янгильдино) (2281) Общежитие (7200193519)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193519		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1533	ЗТП-133 /Чеб.РЭС/ (д.Б.Янгильдино) (2281) СОШ (KNUM011750)	Т-0,66 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №11295 В.Зав. №11299 С.Зав. №11315	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011750		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1534	ЗТП-133 /Чеб.РЭС/ (д.Б.Янгильдино) (2281) СОШ (KNUM012129)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №3223 В.Зав. №3226 С.Зав. №3229	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012129		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1535	ЗТП-133 /Чеб.РЭС/ (д.Б.Янгильдино) (2281) Старая школа (KNUM011262)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №457407 В.Зав. №457406 С.Зав. №457404	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011262		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1536	ЗТП-133 /Чеб.РЭС/ (д.Б.Янгильдино) (2281) Столовая школы (KNUM011752)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №457401 В.Зав. №457405 С.Зав. №457403	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011752		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1537	ЗТП-133 /Чеб.РЭС/ (д.Б.Янгильдино) (2281) Теплица школы (7200193594)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193594		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1538	КТП-120 /Чеб.РЭС/ (д.Лапсары) (2038) МАГАЗИН (7200217007)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200217007	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1539	КТП-125 /Чеб.РЭС/ (д.М.Янгильдино (2351) Водобашня (7200192918)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192918	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1540	КТП-128 /Чеб.РЭС/ (д.Сархорн) (2351) Водобашня (7200197382)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197382		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1541	КТП-131 /Чеб.РЭС/ (д.Василькасы) (2351) Водобашня (7200192952)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192952		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1542	КТП-22 /Чеб.РЭС/ (д.Сятракасы) (2038) МАГАЗИН (КNUM011167)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011167		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1543	КТП-22 /Чеб.РЭС/ (д.Сятракасы) (2088) Фельд.пункт (КNUM011114)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011114		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1544	КТП-27 /Чеб.РЭС/ (д.Хурынлых) (2038) Магазин 'Хурынлых' (7200193681)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193681		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1545	КТП-405 /Чеб.РЭС/ (д.Сятракасы) (492) Производственная база (КNUM012557)	Т-0,66 МУ3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №501473 В.Зав. №501471 С.Зав. №534932	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012557		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1546	КТП-Вагма /Чеб.РЭС/(Чебоксары, пр.Лапсарский, 13)(2575) Производственная база (7200226842)	Т-0,66 У3 250/5; КТ 0,5 А.Зав. №1931 В.Зав. №77138 С.Зав. №77180	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200226842		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1547	КТП-Гармония /Чеб.РЭС/ (Чебоксары, пр.Ишл ейский,5) (2392) База (КNUM012864)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №1966 В.Зав. №1876 С.Зав. №2082	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012864		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1548	КТП-Девин /Чеб.РЭС/ (Чебоксары, пр.Лапсарский,11а) (2396) Производственный корпус (КNUM012580)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №276235 В.Зав. №276239 С.Зав. №276237	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012580		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1549	КТП-Пинега /Чеб.РЭС/ (п.Н.Лапсары) (2239) Машинотракторный парк (KNUM011350)	ТОП-0,66-1 У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №1048907 В.Зав. №1047194 С.Зав. №1048857	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011350	А Р	±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
1550	КТП-ЧП Мешков-1 /Чеб.РЭС/ (пр.Ишлейский, 13) (2012) Производственная база (KNUM012434)	Т-0,66 У3 400/5; КТ 0,5S А.Зав. №22772 В.Зав. №22797 С.Зав. №22753	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012434		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
1551	КТП-ЧП Мешков-2 /Чеб.РЭС/ (пр.Ишлейский, 13) (2012) БАЗА (KNUM012396)	ТТИ-А 400/5; КТ 0,5 А.Зав. №11956 В.Зав. №11952 С.Зав. №11953	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012396		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1552	ТП-116 (216) КНС (7200197364)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197364		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1553	ТП-ПРОМЗОНА /Чеб.РЭС/ (п.Н.Лапсары) (2017) Промышленная зона (KNUM011874)	Т-0,66 У3 600/5; КТ 0,5S А.Зав. №211008 В.Зав. №211004 С.Зав. №211047	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011874		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
1554	КТП-30 Котельная /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ПМК-1) (2574) Котельная 6 ПМК1 (KNUM011541)	Т-0,66 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №77400 В.Зав. №77555 С.Зав. №77196	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011541		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1555	КТП-30 Котельная /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ПМК-1) (2574) Котельная 6 ПМК1 резерв (KNUM011539)	Т-0,66 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №582 В.Зав. №77195 С.Зав. №77085	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011539		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1556	КТП-31 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Шоршелская) (2005) МАГАЗИН У ЗОИ (7200194654)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194654		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1557	КТП-31 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Шоршелская) (2479) Торговый двор 'Провиант' (7200193850)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193850		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1558	КТП-31 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Шоршелская) (2573) скважина (KNUM011233)	Т-0,66 У3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №102235 В.Зав. №97111 С.Зав. №157728	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011233	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1559	КТП-31 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Шоршелская) (3438) ПЧ-41 (7200228728)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №2032211 В.Зав. №2031512 С.Зав. №2032233	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228728		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1560	КТП-31 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Шоршелская) (3438) ПЧ-41 (7200228768)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №2040036 В.Зав. №2040150 С.Зав. №2040028	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228768		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1561	ТП-36 Котельная /Чеб.РЭС/ (с.Синьялы) (2303) Котельная №8 (KNUM013454)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №72138 В.Зав. №5340 С.Зав. №48799	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013454		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1562	ТП-36 Котельная /Чеб.РЭС/ (с.Синьялы) (2303) Котельная №8 (KNUM013458)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №26051 В.Зав. №26055 С.Зав. №26054	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013458		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1563	ТП-36 Котельная /Чеб.РЭС/ (с.Синьялы) (2610) 18 кв. ж/д ул.Центральная, 29 (KNUM013450)	ТТИ-А 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №Н2218 В.Зав. №Н2207 С.Зав. №Н2211	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013450		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1564	ТП-36 Котельная /Чеб.РЭС/ (с.Синьялы) (2610) 48 кв. ж/д ул.Центральная, 40 (KNUM013457)	Т-0,66 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №28671 В.Зав. №28672 С.Зав. №28670	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013457		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1565	ЗТП-7 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Шоршелская, 7) (2038) Магази "Заходи" (7200193702)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193702		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1566	ЗТП-7 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Шоршелская, 7) общежитие KNUM135295	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 135295		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1567	ЗТП-7 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Шоршелская, 7) кафе KNUM011686	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №73758 В.Зав. №58384 С.Зав. №73759	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011686		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1568	ЗТП-7 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Шоршелская, 7) маг жасмин 7200196519	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200196519	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1569	ЗТП-7 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Шоршелская, 7) магазин 7200195337	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200195337		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1570	ЗТП-7 /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси, ул.Шоршелская, 7) жил дом КNUM019897	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 019897		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1571	КТП-330 /Чеб.РЭС/ (д.Клычево, МТФ) (2145) МТФ (КNUM012066)	Т-0,66 400/5; КТ 0,5 А.Зав. №90947 В.Зав. №91131 С.Зав. №94575	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012066		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1572	КТП-52 /Чеб.РЭС/ (с.Абашево, мехпарк) (13081) АТС (КNUM011105)	-	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011105		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1573	КТП-52 /Чеб.РЭС/ (с.Абашево, мехпарк) (2145) Столовая (КNUM011329)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №99913 В.Зав. №137912 С.Зав. №99914	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011329		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1574	КТП-85 /Чеб.РЭС/ (с.Абашево, столовая) (2038) Магазин с.Абашево (7200197081)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197081		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1575	КТП-85 /Чеб.РЭС/ (с.Абашево, столовая) (2145) 7 кв жилой дом (7200193698)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193698		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1576	КТП-85 /Чеб.РЭС/ (с.Абашево, столовая) (2182) Школа (КNUM011419)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №504765 В.Зав. №504766 С.Зав. №504770	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011419		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1577	КТП-85 /Чеб.РЭС/ (с.Абашево, столовая) (2182) Школа (КNUM012078)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №30288 В.Зав. №22352 С.Зав. №121	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012078		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1578	КТП-85 /Чеб.РЭС/ (с.Абашево, столовая) (2433) Очистные сооружения (7200193350)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193350	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1579	КТП-86 /Чеб.РЭС/ (с.Абашево, мельница)(2145) Овощехранилище (КNUM013823)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №77149 В.Зав. №77332 С.Зав. №77156	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013823		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1580	КТП-Завод ЛИТ /Чеб.РЭС/ (п.Кугеси) (2063) Произв. база (КNUM013824)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №100038 В.Зав. №100037 С.Зав. №100036	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013824		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1581	КТП-ИП Алексеев /Чеб.РЭС/ (Альгешево, Шоссейная,1)(2041) Производственная база (КNUM135262)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 135262		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1582	КТП-ИП Портнов /Чеб.РЭС/ п.Кугеси, Шоршелская, 7) (2230) Произв. база (КNUM013127)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №306184 В.Зав. №306072 С.Зав. №306073	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013127		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1583	КТПК-МАЗС /МУП "КС" г.Новочебоксарска (1040) МАЗС (КNUM012986)	Т-0,66 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №0028661 В.Зав. №0028662 С.Зав. №0028658	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012986		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1584	КТПН-Вятка /МУП "КС" г.Новочебоксарска"/ (1040) АЗК Вятка (КNUM013560)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №77466 В.Зав. №77230 С.Зав. №77188	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013560		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1585	ТП-101 /МУП "КС" г.Новочебоксарска"/ (1003) УО ТП-101 (КNUM013273)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №78792 В.Зав. №54130 С.Зав. №78582	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013273		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1586	ТП-101 /МУП "КС" г.Новочебоксарска"/ (1022) ОАО "АвтоВазБанк" (7200193844)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193844		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1587	ТП-101 /МУП "КС" г.Новочебоксарска"/ (194) Аптека (7200192688)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192688		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1588	ТП-101 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (327) Маг. "Цветы" (KNUM008642)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 008642	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1589	ТП-101 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (4) Бомбоубежище (7200193197)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193197		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1590	ТП-101 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (4) Детская пол. /ввод 1/ (KNUM013488)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №173597 В.Зав. №173691 С.Зав. №192806	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013488		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1591	ТП-101 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (4) Детская пол. /ввод 2/ (KNUM012995)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №177566 В.Зав. №177581 С.Зав. №177772	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012995		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1592	ТП-101 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (4) Пищеблок детской больн. /ввод 1/ (KNUM013305)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №188220 В.Зав. №18853 С.Зав. №188215	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013305		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1593	ТП-101 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (4) Пищеблок детской больн. /ввод 2/ (KNUM013671)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №188112 В.Зав. №188114 С.Зав. №188124	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013671		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1594	ТП-101 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (4) Стационар /ввод 1/ (KNUM012917)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №193931 В.Зав. №194089 С.Зав. №194188	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012917		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1595	ТП-101 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (4) Стационар /ввод 2/ (KNUM013628)	Т-0,66 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №194027 В.Зав. №194046 С.Зав. №194145	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013628		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1596	ТП-101 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (500) ЗАО "Фармакор" (7200193533)	-	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193533		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1597	ТП-101 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (524) Базовая станция "Больница" (7200194989)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194989		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1598	ТП-101 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (842) Базовая станция (7200192783)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192783	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1599	ТП-102 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1003) УО ТП-102 (КNUM013159)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №88991 В.Зав. №77167 С.Зав. №54903	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013159		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1600	ТП-102 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (115) Магазин "Енисей" (КNUM012931)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №280317 В.Зав. №280320 С.Зав. №280315	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012931		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1601	ТП-102 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (115) Магазин "Енисей" (КNUM013528)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №281541 В.Зав. №281534 С.Зав. №281542	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013528		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1602	ТП-102 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (139) Отдел профдезинфекции (КNUM012681)	Т-0,66 У3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №234738 В.Зав. №77041 С.Зав. №77020	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012681		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1603	ТП-102 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (139) санэпидемстанция (КNUM012903)	Т-0,66 У3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №272 В.Зав. №276 С.Зав. №220	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012903		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1604	ТП-102 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (139) санэпидемстанция (КNUM012911)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №0383337 В.Зав. №0383335 С.Зав. №0383338	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012911		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1605	ТП-102 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (180) Маг. "Адонис" (КNUM012347)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №160820 В.Зав. №160821 С.Зав. №160822	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012347		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1606	ТП-102 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (180) Маг. "Адонис" (КNUM012948)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №160825 В.Зав. №160824 С.Зав. №160823	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012948		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1607	ТП-102 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (476) Маг. №2 "Журавлик" (7200193912)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193912		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1608	ТП-102 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (570) Управление (KNUM011036)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011036	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1609	ТП-102 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (895) Игровой салон (KNUM013437)	Т-0,66 У3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №72748 В.Зав. №73889 С.Зав. №73872	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013437		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1610	ТП-103 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1003) УО ТП-103 (KNUM012208)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №77981 В.Зав. №2939 С.Зав. №77989	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012208		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1611	ТП-103 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (180) Маг.'Сахарок-25' (7200227768)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №385111 В.Зав. №376849 С.Зав. №385113	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227768		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1612	ТП-103 /МУП "КС Ошибка! Ошибка связи. Новочебоксарска" (773) Библиотека им.Давыдова (7200193402)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193402		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1613	ТП-104 /МУП "КС г.Новочебоксарска (389) Базовая станция (7200197049)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197049		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1614	ТП-104 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (44) Админ.здание (KNUM013611)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №344245 В.Зав. №344244 С.Зав. №344243	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013611		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1615	ТП-104 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (44) Админ.здание (KNUM013625)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №344248 В.Зав. №344247 С.Зав. №344246	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013625		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1616	ТП-104 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (524) БС-56037 "Юго-Запад" (7200193869)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193869		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1617	ТП-104 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (60) Автостоянка (7200193904)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193904		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1618	ТП-105 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1003) УО ТП-105 (KNUM012193)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №40503 В.Зав. №21782 С.Зав. №98793	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012193	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1619	ТП-105 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1276) Маг. "Ника" (7200192898)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192898		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1620	ТП-105 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1276) Маг. "Ника" (7200193890)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193890		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1621	ТП-105 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1400) Салон "Цветы" (KNUM011095)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011095		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1622	ТП-105 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (18) Опер.касса №09 (KNUM013562)	Т-0,66 У3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №26217 В.Зав. №31606 С.Зав. №33676	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013562		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1623	ТП-105 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (18) Опер.касса №09 (KNUM013603)	Т-0,66 У3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №26060 В.Зав. №54297 С.Зав. №33603	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013603		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1624	ТП-105 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (18) Центр.офис 8102 (KNUM013565)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №243038 В.Зав. №243039 С.Зав. №243035	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013565		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1625	ТП-105 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (18) Центр.офис 8102 (KNUM013571)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №246800 В.Зав. №246802 С.Зав. №246803	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013571		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1626	ТП-105 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (18) Центр.офис 8102 (KNUM013622)	Т-0,66 У3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №77352 В.Зав. №77108 С.Зав. №77188	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013622		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1627	ТП-105 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (227) Маг. "Арка" (7200193545)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193545		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1628	ТП-105 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (368) Лицей 18 (KNUM011222)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №24598 В.Зав. №50571 С.Зав. №85924	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011222		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1629	ТП-105 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (368) Лицей 18 (KNUM011225)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №85240 В.Зав. №85180 С.Зав. №32400	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011225	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1630	ТП-105 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (368) Лицей 18 (KNUM011231)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №41206 В.Зав. №56053 С.Зав. №89897	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011231		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1631	ТП-105 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (368) Лицей 18 /мастерские/ вв-1 (KNUM134609)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 134609		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1632	ТП-105 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (368) СТОЛОВАЯ (KNUM011238)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №2902 В.Зав. №2672 С.Зав. №38672	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011238		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1633	ТП-105 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (402) Киоск "Людмила" (7200197085)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197085		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1634	ТП-105 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (525) Магазин "Флора" (7200192899)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192899		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1635	ТП-105 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (64) Киоск №18 (KNUM125718)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 125718		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1636	ТП-105 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (817) Детсад № 47/ВВОД 1/ (KNUM011230)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №251060 В.Зав. №246262 С.Зав. №246261	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011230		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1637	ТП-105 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (817) Детсад № 47/ВВОД 2/ (KNUM013747)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №246260 В.Зав. №246259 С.Зав. №246258	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013747		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1638	ТП-106 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1003) УО ТП-106 (KNUM012202)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №45080 В.Зав. №44278 С.Зав. №44305	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012202		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1639	ТП-106 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1389) Караоке-бар (KNUM011022)	-	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011022	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1640	ТП-106 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1391) Магазин "Зенит" (7200193602)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193602		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1641	ТП-106 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1391) Магазин "Зенит" (KNUM011085)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011085		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1642	ТП-106 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1425) Нежилое помещение №106 ИП Конторский СВ (7200194900)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194900		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1643	ТП-106 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (231) Кафе "Ахтамар" (7200192737)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192737		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1644	ТП-106 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (24) ГОС-10 (7200197106)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197106		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1645	ТП-106 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (343) Маг. "Росинка" (KNUM012992)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №249105 В.Зав. №249104 С.Зав. №249103	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012992		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1646	ТП-106 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (370) ВВОД N 1 /БАССЕЙН/ (KNUM013433)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №17654 В.Зав. №17655 С.Зав. №17656	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013433		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1647	ТП-106 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (370) ВВОД N 2 /БАССЕЙН/ (KNUM013426)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №17652 В.Зав. №17653 С.Зав. №17651	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013426		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1648	ТП-106 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (370) СТОЛОВАЯ (KNUM011980)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №803 В.Зав. №796 С.Зав. №569	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011980		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1649	ТП-106 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (370) СТОЛОВАЯ (KNUM013408)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №687 В.Зав. №672 С.Зав. №354	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013408	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1650	ТП-106 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (370) ШКОЛА № 20 (KNUM013406)	Т-0,66 У3 400/5; КТ 0,5 А.Зав. №184 В.Зав. №125 С.Зав. №245	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013406		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1651	ТП-106 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (492) Магазин "Продукты" (7200194167)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194167		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1652	ТП-106 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (522) Кафе-бар "Скала" (7200193723)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193723		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1653	ТП-107 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1003) УО ТП-107 (KNUM012203)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №69700 В.Зав. №3570 С.Зав. №297210	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193723		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1654	ТП-107 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (643) Торговый центр (7200193115)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193115		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1655	ТП-107 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (643) Торговый центр (7200193235)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193235		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1656	ТП-108 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1003) УО ТП-108 (KNUM013471)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №76782 В.Зав. №6460 С.Зав. №58184	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013471		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1657	ТП-108 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1099) Магазин "Сахарок" (KNUM012933)	Т-0,66 МУ3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №283156 В.Зав. №283157 С.Зав. №283153	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012933		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1658	ТП-108 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (210) Цех по пр-ву консерв.овощей (KNUM013790)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №70407 В.Зав. №77481 С.Зав. №77827	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013790		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1659	ТП-108 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (231) Ресторан "Киликия" (KNUM012978)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №280301 В.Зав. №280291 С.Зав. №280300	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012978	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1660	ТП-108 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (231) Тех. учёт Киликия - рубильник 16 (KNUM012059)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №7068947 В.Зав. №7068948 С.Зав. №7068949	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012059		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1661	ТП-108 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (231) Тех. учёт Киликия - рубильник 6 (KNUM012131)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №77215 В.Зав. №77214 С.Зав. №77213	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012131		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1662	ТП-108 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (820) Детсад № 50 (KNUM011220)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №294482 В.Зав. №294483 С.Зав. №294281	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011220		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1663	ТП-108 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (820) Детсад № 50 (KNUM012018)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №294485 В.Зав. №294480 С.Зав. №294484	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012018		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1664	ТП-108 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (851) Магазин "У Кума" (KNUM013016)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №10240 В.Зав. №10228 С.Зав. №10227	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013016		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1665	ТП-119 (Секция 1) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (828) Ввод №2 (KNUM013431)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №703 В.Зав. №209 С.Зав. №112	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013431		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1666	ТП-120 (РП-8) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1003) УО ТП-120 (KNUM012800)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №911 В.Зав. №11921 С.Зав. №6697	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012800		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1667	ТП-120 (РП-8) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (118) магазин '7-Я' /ввод 1/ (7200228578)	ТТИ-А 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №Н9250 В.Зав. №Н9171 С.Зав. №Н9165	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228578		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1668	ТП-120 (РП-8) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (118) Магазин '7-Я' /ввод 2/ (7200228573)	ТТИ-А 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №К2174 В.Зав. №К2183 С.Зав. №К2170	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228573		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1669	ТП-120 (РП-8) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1199) Филиал (KNUM128655)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 128655	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1670	ТП-120 (РП-8) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (13) Офис врача общей практики (KNUM129225)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 129225		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1671	ТП-120 (РП-8) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (23) Аптечный пункт (KNUM129958)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 129958		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1672	ТП-120 (РП-8) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (345) Магазин 'Мария' /ав.осв/ (KNUM010956)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010956		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1673	ТП-120 (РП-8) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (345) Магазин 'Татьяна' (7200193121)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193121		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1674	ТП-121 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1003) УО ТП-121 (KNUM013210)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №14230 В.Зав. №10461 С.Зав. №10616	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013210		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1675	ТП-121 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (376) Киоск "Саша" (KNUM011079)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011079		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1676	ТП-121 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (498) Парикмахерская (KNUM011092)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011092		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1677	ТП-121 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (775) Детсад №2 /ввод 1/ (7200228726)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2048657 В.Зав. №2048053 С.Зав. №2048049	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228726		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
1678	ТП-121 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (775) Детсад №2 /ввод 2/ (7200228766)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №267040 В.Зав. №267051 С.Зав. №264432	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228766		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1679	ТП-121 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (775) Детсад №2 /Ввод 3/ (KNUM011996)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №305179 В.Зав. №305185 С.Зав. №305181	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011996	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1680	ТП-121 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (775) Детсад №2 /Ввод 4/ (KNUM011210)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №20177 В.Зав. №753 С.Зав. №77441	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011210		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1681	ТП-122 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1003) УО ТП-122 (KNUM013412)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №59373 В.Зав. №913 С.Зав. №48514	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013412		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1682	ТП-122 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (120) Мини-кафе 'Бархан' (7200227153)	Т-0,66 МУ3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №138283 В.Зав. №138282 С.Зав. №138284	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227153		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1683	ТП-122 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1358) Парикмахерская (7200192938)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192938		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1684	ТП-122 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (163) Магазин (7200192962)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192962		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1685	ТП-122 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (255) Магазин "Сахарок" (7200192772)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192772		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1686	ТП-122 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (274) Админ.здание (7200227710)	ТК-20 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №25820 В.Зав. №359964 С.Зав. №24330	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227710		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1687	ТП-122 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (274) Админ.здание (7200227711)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №8515 В.Зав. №8986 С.Зав. №558800	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227711		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1688	ТП-122 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (380) Магазин "Продукты" (7200193089)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193089		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1689	ТП-122 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (497) Комп.салон "FORUM+" (7200193149)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193149	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1690	ТП-122 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (687) БССС №210037 (7200193683)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193683		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1691	ТП-122 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (789) Магазин "Колос" /аварийное освещение/ (7200193191)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193191		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1692	ТП-123 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1003) УО ТП-123 (КNUM013587)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №21500 В.Зав. №77226 С.Зав. №37865	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013587		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1693	ТП-123 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1223) Автостоянка "Русь" (7200197033)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197033		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1694	ТП-123 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (284) Маг."Сезон" (КNUM013441)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №64490 В.Зав. №64489 С.Зав. №64488	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013441		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1695	ТП-123 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (284) Маг."Сезон" (КNUM013643)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №64487 В.Зав. №64486 С.Зав. №64491	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013643		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1696	ТП-123 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (344) "Промтовары" (7200193344)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193344		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1697	ТП-123 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (369) Столов.шк.19 (КNUM011911)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №151 В.Зав. №152 С.Зав. №136	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011911		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1698	ТП-123 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (369) Столов.шк.19 (КNUM013443)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №11257 В.Зав. №11229 С.Зав. №77352	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013443		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1699	ТП-123 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (369) Школа 19 (KNUM011224)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №77059 В.Зав. №3808 С.Зав. №77008	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011224	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1700	ТП-123 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (369) Школа 19 (KNUM013395)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №10330 В.Зав. №77161 С.Зав. №77386	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013395		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1701	ТП-123 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (376) Киоск "Саша" (KNUM010954)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010954		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1702	ТП-123 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (502) Маг. "Обувь" (7200197032)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197032		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1703	ТП-123 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (524) БС-54008 "Юраково" (7200193604)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193604		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1704	ТП-123 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (61) Маг. "Ассоль" (7200193026)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193026		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1705	ТП-123 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (906) Стоматология (7200197066)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197066		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1706	ТП-123 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (965) Магазин "Талисман" (7200192862)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192862		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1707	ТП-124 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1003) УО ТП-124 (KNUM013218)	Т-0,66 У3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №77020 В.Зав. №5405 С.Зав. №4378	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013218		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1708	ТП-124 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1193) Торг.центр "Арена" /ввод1/ (KNUM012578)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №373924 В.Зав. №373923 С.Зав. №373925	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012578		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1709	ТП-124 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1193) Торг.центр "Арена" /ввод2/ (KNUM012685)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №373926 В.Зав. №373928 С.Зав. №373927	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012685	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1710	ТП-124 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (779) Детсад №7 (KNUM011216)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №188017 В.Зав. №188016 С.Зав. №188018	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011216	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1711	ТП-124 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (779) Детсад №7 (KNUM011229)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №188011 В.Зав. №188012 С.Зав. №188010	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011229		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1712	ТП-124 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (779) Детсад №7 (KNUM013477)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №188013 В.Зав. №188014 С.Зав. №188015	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013477		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1713	ТП-124 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (779) Детсад №7 (KNUM013739)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №214769 В.Зав. №214770 С.Зав. №214768	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013739		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1714	ТП-124 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (839) Маг. "Продукты" (KNUM012009)	Т-0,66 МУ3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №20090750 В.Зав. №6060705 С.Зав. №20090705	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012009		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1715	ТП-126 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1003) УО ТП-126 (KNUM013467)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №21022 В.Зав. №82723 С.Зав. №13998	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013467		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1716	ТП-126 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1169) магазин "Мила" (7200197105)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197105		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1717	ТП-126 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (18) Опер.касса №15 (7200216589)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200216589		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1718	ТП-126 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (231) м-н "Дружба 1" (7200193858)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193858		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1719	ТП-126 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (231) м-н "Дружба 1" (7200197089)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197089		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1720	ТП-126 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (56) Офис (KNUM010999)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010999	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1721	ТП-126 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (929) Офис (7200194941)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194941	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1722	ТП-127 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (236) Магазин "Лидия" (КNUM135391)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 135391		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1723	ТП-127 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (853) Парикмахерская "Анастасия" (КNUM008629)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 008629		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1724	ТП-128 (Секция 1) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1083) Прод.магазин /ввод 1/ (7200197370)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197370		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1725	ТП-128 (Секция 1) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1083) Салон оптики (7200196548)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200196548		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1726	ТП-128 (Секция 1) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (789) Магазин "Колос" (7200192904)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192904		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1727	ТП-137 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (284) Кулинарный магазин "Сезон" (7200196612)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200196612		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1728	ТП-137 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (389) Базовая станция (7200197043)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197043		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1729	ТП-137 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (918) Салон красоты "Лето" (КNUM008622)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 008622		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1730	ТП-137 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (963) Офис (КNUM134928)	Т-0,66 МУ3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №268152 В.Зав. №268150 С.Зав. №268151	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 134928		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1731	ТП-137 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (963) Офис /ул.осв./ (7200192767)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192767	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1732	ТП-138 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1166) Аптека (КNUM125803)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 125803		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1733	ТП-138 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (789) Магазин "Колос" (7200193190)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193190		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1734	ТП-138 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (789) Магазин "Колос" /аварийное освещение/ (КNUM010955)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010955		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1735	ТП-62 (РП-5) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (10) Маг. "Ритуальные услуги" (КNUM008619)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 008619		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1736	ТП-62 (РП-5) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (229) Маг. "Ритуальные услуги" (КNUM008653)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 008653		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1737	ТП-63 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1105) Терапевтический корп. вв.1 (КNUM011626)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №5354 В.Зав. №94161 С.Зав. №112	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011626		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1738	ТП-63 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (687) Базовая станция (7200192711)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192711		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1739	ТП-72 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1003) УО ТП-72 (КNUM012421)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №71127 В.Зав. №54960 С.Зав. №76359	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012421		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1740	ТП-72 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (389) Базовая станция (7200193242)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193242	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1741	ТП-72 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (841) Базовая станция (7200197379)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197379		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1742	ТП-72 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (842) БССС-21-402 (7200192763)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192763		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1743	ТП-75 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1003) УО ТП-75 (КNUM012405)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №72433 В.Зав. №73031 С.Зав. №78099	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012405		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1744	ТП-75 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (286) Парикмахерская "Андрей" (КNUM129859)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 129859		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1745	ТП-75 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (812) Детсад № 40/ ВВОД 2/ (КNUM011209)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №224416 В.Зав. №224418 С.Зав. №224417	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011209		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1746	ТП-75 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (812) Детсад № 40/ВВОД 1/ (КNUM011212)	Т-0,66 МУ3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №412898 В.Зав. №412990 С.Зав. №412902	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011212		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1747	ТП-75 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (856) Киоск "Семен" (КNUM008624)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 008624		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1748	ТП-76 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (13) Стериал.корпус (КNUM012358)	Т-0,66 МУ3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №314630 В.Зав. №352941 С.Зав. №233332	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012358		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1749	ТП-76 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (59) Дезокамера стерилизационной (7200197067)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197067		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1750	ТП-76 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (59) Перинатальный центр (KNUM012128)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №2131728 В.Зав. №2130108 С.Зав. №2130060	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012128	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1751	ТП-76 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (59) Перинатальный центр (KNUM013624)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №2135258 В.Зав. №2132377 С.Зав. №2136381	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013624		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1752	ТП-77 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1003) УО ТП-77 (KNUM012891)	ТК-20 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №76477 В.Зав. №34472 С.Зав. №12231	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012891		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1753	ТП-77 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1103) Магазин (7200193587)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193587		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1754	ТП-77 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1329) Маг."Кристалл" (7200193524)	-	--	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193524		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1755	ТП-77 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (194) Аптека (KNUM010969)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010969		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1756	ТП-77 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (221) Ювелирная мастерская (KNUM128682)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 128682		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1757	ТП-77 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (365) Школа №13 /ВВОД 1/ (KNUM013516)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №485694 В.Зав. №485695 С.Зав. №485696	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013516		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1758	ТП-77 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (365) Школа №13 /ВВОД 2/ (KNUM013497)	Т-0,66 МУ3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №276342 В.Зав. №276343 С.Зав. №275301	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013497		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1759	ТП-77 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (402) Киоск "Турист" (KNUM010877)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010877		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1760	ТП-77 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (495) Киоск "Ремонт часов" (KNUM010889)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010889	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1761	ТП-77 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (80) Салон красоты "Мозаика" (KNUM010993)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010993		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1762	ТП-77 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (977) Адм.здание (7200197091)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197091		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1763	ТП-78 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1003) УО ТП-78 (KNUM012376)	ТК-20 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №76477 В.Зав. №34472 С.Зав. №12231	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012376		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1764	ТП-78 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1108) Магазин "Глория" (7200192791)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192791		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1765	ТП-78 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (400) Киоск "Век" (KNUM011051)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011051		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1766	ТП-78 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (810) Детсад 38 (KNUM013798)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №218667 В.Зав. №218666 С.Зав. №218665	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013798		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1767	ТП-79 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1003) УО ТП-79 (KNUM012422)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №59786 В.Зав. №64871 С.Зав. №289133	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012422		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1768	ТП-79 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (131) МУП Технической инвентаризации /ввод 1/ (KNUM012942)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №145262 В.Зав. №145479 С.Зав. №145257	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012942		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1769	ТП-79 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (131) МУП Технической инвентаризации /ввод 2/ (KNUM013613)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №145486 В.Зав. №145258 С.Зав. №145259	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013613		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1770	ТП-79 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (154) Маг. "Слобода" (KNUM013599)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №230977 В.Зав. №230980 С.Зав. №230981	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013599	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1771	ТП-79 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (154) Маг. "Слобода" (KNUM013614)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №230979 В.Зав. №230978 С.Зав. №230977	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013614		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1772	ТП-79 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (188) Автостоянка "Центр" (7200193096)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193096		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1773	ТП-79 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (24) ГОС-6 (7200193187)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193187		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1774	ТП-79 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (38) Рынок /долевая/ (KNUM013575)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №26066 В.Зав. №26067 С.Зав. №26069	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013575		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1775	ТП-79 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (64) Киоск №15 (KNUM128954)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 128954		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1776	ТП-79 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (762) Киоск "Светлана" (KNUM008449)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 008449		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1777	ТП-79 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (790) Детсад №43 /ВВОД 1/ (KNUM013014)	Т-0,66 МУ3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №237832 В.Зав. №237833 С.Зав. №237834	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013014		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1778	ТП-79 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (790) Детсад №43 /ВВОД 2/ (KNUM012996)	Т-0,66 МУ3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №237829 В.Зав. №237830 С.Зав. №237831	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012996		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1779	ТП-79 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (884) Спортивный центр (KNUM012975)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №22020 В.Зав. №66126 С.Зав. №22029	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012975		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1780	ТП-79 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (884) Спотивный центр /резерв/ (KNUM012973)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №68364 В.Зав. №77183 С.Зав. №561	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012973	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1781	ТП-79 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (984) Интернет-салон (7200193094)	-	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193094		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1782	ТП-80 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (223) Детская спортивная школа (KNUM011241)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №56917 В.Зав. №12206 С.Зав. №210433	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011241		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1783	ТП-80 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (223) Детская спортивная школа (KNUM011970)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №188011 В.Зав. №188012 С.Зав. №188010	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011970		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1784	ТП-80 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (223) Детская спортивная школа /хозблок/ (KNUM133915)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 133915		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1785	ТП-80 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (758) Музыкальная школа /ввод 1/ (KNUM011977)	Т-0,66 МУ3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №408360 В.Зав. №430969 С.Зав. №430970	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011977		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1786	ТП-80 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (758) Музыкальная школа /ввод 2/ (KNUM011228)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №406075 В.Зав. №393161 С.Зав. №393160	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011228		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1787	ТП-81 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1003) УО ТП-81 (7200193881)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193881		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1788	ТП-81 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (135) ЦТДиЮ /блок А/ (KNUM013580)	Т-0,66 УТ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №233 В.Зав. №337 С.Зав. №374	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013580		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1789	ТП-81 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (135) ЦТДиЮ /блок А/ (KNUM019772)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 019772		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1790	ТП-81 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (135) ЦТДиЮ /блок Б/ (KNUM011914)	Т-0,66 УТ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №361 В.Зав. №231 С.Зав. №344	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011914	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1791	ТП-81 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (135) ЦТДиЮ /блок Б/ (KNUM013717)	Т-0,66 УТ3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №5088 В.Зав. №593 С.Зав. №294	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013717		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1792	ТП-81 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (135) ЦТДиЮ /блок В/ (KNUM013409)	Т-0,66 УТ3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №233 В.Зав. №100 С.Зав. №248	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013409		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1793	ТП-81 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (135) ЦТДиЮ /кинопроект./ (KNUM013403)	Т-0,66 УТ3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №118 В.Зав. №175 С.Зав. №155	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013403		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1794	ТП-81 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (524) БССС БС-53050 (7200193919)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193919		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1795	ТП-81 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (700) Школа искусств (KNUM011223)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №337 В.Зав. №296 С.Зав. №174	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011223		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1796	ТП-81 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (700) Школа искусств (KNUM011240)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №181 В.Зав. №311 С.Зав. №507	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011240		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1797	ТП-81 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (700) Школа искусств (KNUM013445)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №427 В.Зав. №525 С.Зав. №365	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013445		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1798	ТП-82 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1003) УО ТП-82 (KNUM013637)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013637		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1799	ТП-82 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (21) Дом правосудия /ввод 1/ (KNUM012934)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №277378 В.Зав. №277378 С.Зав. №277382	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012934		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1800	ТП-82 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (21) Дом правосудия /ввод 2/ (KNUM013604)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №277380 В.Зав. №277377 С.Зав. №277379	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013604	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1801	ТП-82 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (57) Магазин "Одежда" (KNUM008469)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 008469		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1802	ТП-82 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (787) Адм.произв.корпус (KNUM012855)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №296300 В.Зав. №296297 С.Зав. №296261	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012855		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1803	ТП-96 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1003) УО ТП-96 (KNUM012641)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012641		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1804	ТП-96 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1038) Швейный цех "Елеана" (KNUM013642)	Т-0,66 МУ3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №483290 В.Зав. №483293 С.Зав. №483287	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013642		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1805	ТП-96 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1077) Магазин "Анна" (KNUM011972)	Т-0,66 МУ3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №920 В.Зав. №11815 С.Зав. №834	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011972		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1806	ТП-96 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1077) Магазин "Анна" (KNUM013473)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №5536 В.Зав. №7874 С.Зав. №7876	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013473		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1807	ТП-96 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1229) Магазин "Срочно-деньги" (KNUM011100)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011100		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1808	ТП-96 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (166) Магазин "Турист" (KNUM013629)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №614 В.Зав. №635 С.Зав. №637	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013629		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1809	ТП-96 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (166) Магазин "Турист" (KNUM013740)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №636 В.Зав. №633 С.Зав. №460447	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013740		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1810	ТП-96 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (207) Бистро-закусочная (7200193169)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193169	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1811	ТП-96 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (225) Магазин "Акация" (КNUM013644)	Т-0,66 МУ3 20/5; КТ 0,5 А.Зав. №247377 В.Зав. №245817 С.Зав. №291	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013644		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1812	ТП-96 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (261) Магазин "Ткани-Пижадкин" (7200192972)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192972		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1813	ТП-96 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (27) Магазин "Удобная обувь" (КNUM135462)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 135462		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1814	ТП-96 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (367) Школа №17 /Ввод 1/ (КNUM013419)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №263999 В.Зав. №264000 С.Зав. №264002	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013419		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1815	ТП-96 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (367) Школа №17 /Ввод 2/ (КNUM013435)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №263998 В.Зав. №263995 С.Зав. №264001	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013435		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1816	ТП-96 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (367) Школа №17 /столовая/ (КNUM013754)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №264003 В.Зав. №263997 С.Зав. №263996	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013754		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1817	ТП-96 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (37) Мини-рынок "Турист" (7200192941)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192941		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1818	ТП-96 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (397) Магазин "Золотой колос" (КNUM126318)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 126318		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1819	ТП-96 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (398) Магазин "Радуга" (КNUM135482)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 135482		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1820	ТП-96 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (404) Магазин "Крепеж" (KNUM129452)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 129452	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1821	ТП-96 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (57) Магазин "Одной цены" (KNUM010952)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010952		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1822	ТП-96 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (61) Магазин спортивных товаров (7200195027)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200195027		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1823	ТП-96 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (64) Киоск №3 (KNUM126535)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 126535		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1824	ТП-96 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (655) Мастерская по ремонту одежды (KNUM008519)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 № 008519		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1825	ТП-96 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (773) Библиотека им. Н.Носова (KNUM013808)	Т-0,66 МУ3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №483443 В.Зав. №483442 С.Зав. №483441	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013808		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1826	ТП-96 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (997) Бухгалтерия (KNUM129217)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 129217		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1827	ТП-96 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (997) Комната мастеров (KNUM129426)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 129426		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1828	ТП-97 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1003) УО ТП-97 (KNUM012223)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №370 В.Зав. №351 С.Зав. №442	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012223		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1829	ТП-97 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (188) ул.Первомайская, д.20 (KNUM012954)	ТОП-0,66-І У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2048083 В.Зав. №2048075 С.Зав. №2048072	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012954		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1830	ТП-97 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (215) Парикмахерская "Линда" (KNUM129946)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 129946	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1831	ТП-97 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (224) Админ.здание /ввод №1/ (7200192734)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192734		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1832	ТП-97 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (224) Админ.здание /ввод №2/ (7200192736)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192736		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1833	ТП-97 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (754) Салон-магазин "Уютный дом" (7200197378)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197378		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1834	ТП-97 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (816) Детсад №45 /Ввод 1/ (KNUM011339)	Т-0,66 МУ3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №220299 В.Зав. №220298 С.Зав. №220297	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011339		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1835	ТП-97 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (816) Детсад №45 /Ввод 2/ (KNUM013794)	Т-0,66 МУ3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №220296 В.Зав. №220295 С.Зав. №220294	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013794		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1836	ТП-97 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (816) Детсад №45 /Кухня/ (KNUM013801)	Т-0,66 МУ3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №220302 В.Зав. №220301 С.Зав. №220300	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013801		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1837	ТП-98 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1003) УО ТП-98 (KNUM012765)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №94642 В.Зав. №98527 С.Зав. №55165	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012765		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1838	ТП-98 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1308) Офис (KNUM010923)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010923		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1839	ТП-98 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (209) ЗАГС /ввод 1/ (7200193614)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193614		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1840	ТП-98 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (209) ЗАГС /ввод 2/ (7200193447)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193447	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1841	ТП-98 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (292) Парикмахерская "Фея" (КNUM129956)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 129956		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1842	ТП-98 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (819) Детсад №49 "Веселый гном" (КNUM011964)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011964		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1843	ТП-98 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (819) Детсад №49 "Веселый гном" /ввод 1/ (КNUM011969)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №336503 В.Зав. №336502 С.Зав. №336501	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011969		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1844	ТП-98 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (819) Детсад №49 "Веселый гном" /ввод 2/ (КNUM011971)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №336498 В.Зав. №336499 С.Зав. №336450	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011971		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1845	ТП-99 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1084) Магазин "Хевел" (7200192896)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192896		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1846	ТП-99 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1338) Автостоянка (7200194913)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194913		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1847	ТП-99 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (23) Аптека №42 (7200194665)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194665		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1848	ТП-99 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (23) Аптека №42 (7200197070)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197070		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1849	ТП-99 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (29) Базовая станция (7200192946)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192946	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1850	ТП-99 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (375) Магазин (7200197093)	-	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197093	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1851	ТП-99 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (377) ФОб-2 (КNUM011221)	Т-0,66 У3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №97245 В.Зав. №38054 С.Зав. №93570	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011221		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1852	ТП-99 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (377) ФОб-2 (КNUM013439)	Т-0,66 У3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №30037 В.Зав. №5810 С.Зав. №93334	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013439		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1853	ТП-99 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (818) Детсад №48 (КNUM013193)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №189101 В.Зав. №189100 С.Зав. №189112	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013193		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1854	ТП-99 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (818) Детсад №48 (КNUM013246)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №189113 В.Зав. №189114 С.Зав. №189116	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013246		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1855	ТП-99 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (818) Детсад №48 (КNUM013280)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №189009 В.Зав. №189111 С.Зав. №189110	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013280		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1856	ТП-134 /ЧЭ СПО/ (1023) Гаражный комплекс "Южный" (КNUM012547)	ТТИ-А 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №14503 В.Зав. №14482 С.Зав. №14475	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012547		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1857	ТП-134 /ЧЭ СПО/ (1076) Производственная база "СТАР-21.ком" (КNUM049706)	-	-	КNUM 1021 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 049706		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1858	ТП-134 /ЧЭ СПО/ (1111) ИП Алексеев В.Ф., гаражные боксы (7200193882)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193882		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1859	ТП-134 /ЧЭ СПО/ (1119) Ковалев Ю.В., гаражные боксы (7200193534)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193534		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1860	ТП-134 /ЧЭ СПО/ (985) Гаражный комплекс "Ельник" (КNUM011618)	ТТИ-А 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №с2568 В.Зав. №с2569 С.Зав. №с2565	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011618	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1861	ТП-134 /ЧЭ СПО/ (985) Гаражный комплекс "Ельник" (KNUM011627)	ТТИ-А 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №с14512 В.Зав. №с14519 С.Зав. №с14517	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011627	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1862	ТП-134 /ЧЭ СПО/ (985) Гаражный комплекс "Ельник" (KNUM011628)	ТТИ-А 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №с2570 В.Зав. №с2567 С.Зав. №с2562	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011628		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1863	ТП-134 /ЧЭ СПО/ ИП Орлов, автомоечный комплекс(KNUM135408)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 135408		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1864	КТП-351 Мегафон БС-210056 /Марп.РЭС/ (с.Покровское) (687) Базовая станция БС-210056 (KNUM019784)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 019784		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1865	КТП-Мегафон БС-210150 /Марп.РЭС/ (д.Чурашево) (687) Базовая станция БС-210150 (KNUM019966)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 019966		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1866	РП-31 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1147) Котельная протезн. (KNUM012807)	Т-0,66 МУ3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №138926 В.Зав. №138927 С.Зав. №138928	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012807		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1867	РП-31 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1147) Котельная протезн. (KNUM012814)	Т-0,66 МУ3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №138923 В.Зав. №138924 С.Зав. №138925	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012814		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1868	РП-31 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1147) Производ. корпус (KNUM012604)	Т-0,66 МУ3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №61045 В.Зав. №61047 С.Зав. №61049	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012604		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1869	РП-31 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1147) Прот.-ортопед.предприятия е (KNUM012482)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №14830 В.Зав. №14831 С.Зав. №14829	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012482		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1870	РП-31 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1147) Прот.-ортопед.предприятия е (KNUM012496)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №207148 В.Зав. №207149 С.Зав. №207150	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012496		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1871	РП-31 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1554) Базовая станция 210262 (KNUM020883)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020883	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1872	РП-31 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(39) Кардиохирургический центр (KNUM011182)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №38747 В.Зав. №75981 С.Зав. №61013	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011182		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1873	РП-31 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(39) Кардиохирургический центр (KNUM011186)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №23577 В.Зав. №96342 С.Зав. №23576	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011186		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1874	РП-31 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (39) Кардиохирургический центр (KNUM013078)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №75168 В.Зав. №8222 С.Зав. №45053	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013078		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1875	РП-31 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(39) Кардиохирургический центр (KNUM013083)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №7871 В.Зав. №97771 С.Зав. №6630	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013083		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1876	РП-31 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(39) Кардиохирургический центр (KNUM013084)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №8133 В.Зав. №18059 С.Зав. №52634	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013084		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1877	РП-31 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(39) Кардиохирургический центр (KNUM013087)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №20185 В.Зав. №1024 С.Зав. №15231	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013087		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1878	РП-31 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(39) Кардиохирургический центр (KNUM013088)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №18153 В.Зав. №18059 С.Зав. №52654	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013088		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1879	РП-31 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(39) Наружное освещение (KNUM011181)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011181		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1880	РП-31 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")ГУЗ 'Республиканский кардиологический диспансер' (7200192712)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192712		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1881	ТП-165 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (379) База гл. корпус KNUM011451	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №951 В.Зав. №946 С.Зав. №952	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011451	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1882	ТП-165 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (379) База гл. корпус (KNUM011463)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №44387 В.Зав. №44388 С.Зав. №44384	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011463		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1883	ТП-455 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2971) Гаражи (KNUM020301)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020301		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1884	ТП-456 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-456 (KNUM013448)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №77943 В.Зав. №79592 С.Зав. №72401	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013448		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1885	ТП-509 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-509 (KNUM013489)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013489		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1886	ТП-509 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (182) Магазин (KNUM019468)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 019468		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1887	ТП-511 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (24) Поликлиника (KNUM012294)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №2660 В.Зав. №12715 С.Зав. №2734	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012294		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1888	ТП-511 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (24) Поликлиника (KNUM012296)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №77099 В.Зав. №77024 С.Зав. №77065	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012296		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1889	ТП-511 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (39) ВРУ-1 (KNUM013255)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №473352 В.Зав. №473353 С.Зав. №473354	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013255		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1890	ТП-511 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (39) ВРУ-2 (KNUM013391)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №448990 В.Зав. №31891 С.Зав. №31892	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013391		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1891	ТП-511 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (39) ВРУ-3 (KNUM013259)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №448989 В.Зав. №448988 С.Зав. №448987	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013259	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1892	ТП-511 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (39) ВРУ-4 (KNUM013253)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №189282 В.Зав. №189284 С.Зав. №189283	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013253		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1893	ТП-511 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (995) АО (KNUM130450)	-	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 130450		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1894	ТП-511 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (995) Храм-часовня (KNUM023085)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 023085		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1895	ТП-591 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1399) Офис №2 (KNUM019910)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 019910		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1896	ТП-591 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-591 (KNUM011585)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №88727 В.Зав. №88728 С.Зав. №88710	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011585		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1897	ТП-591 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3167) Нежилые помещения (KNUM016666)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 016666		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1898	ТП-591 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3339) Нежилое помещение №4 (KNUM019941)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 019941		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1899	ТП-596 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1887) Киоск "Дива" (KNUM130068)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 130068		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1900	ТП-596 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3021) Нежилое помещение №2 (KNUM019959)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 019959		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1901	ТП-94 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(169) ТП-94 (KNUM013140)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №77260 В.Зав. №77094 С.Зав. №77130	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013140	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1902	ТП-97 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-97 (7200227842)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №11927 В.Зав. №405 С.Зав. №21571	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227842	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1903	ТП-97 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(17) Силовая (КNUM011466)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №70737 В.Зав. №70471 С.Зав. №70638	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011466		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1904	ТП-97 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(17) Электромеханический техникум (КNUM012287)	ТОП-0,66-1 У3 150/5; КТ 0,5S А.Зав. №1052785 В.Зав. №1051656 С.Зав. №1052438	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012287		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
1905	ТП-97 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(17) Электромеханический техникум (КNUM013325)	ТОП-0,66-1 У3 150/5; КТ 0,5S А.Зав. №1080065 В.Зав. №1080062 С.Зав. №1080071	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013325		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
1906	ТП-97 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3427) Административное здание "Мегаполис" (КNUM118869)	Т-0,66 У3 400/5; КТ 0,5S А.Зав. №22777 В.Зав. №22794 С.Зав. №22804	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 118869		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
1907	ТП-97 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (361) ВводN1 (КNUM012150)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №953 В.Зав. №77218 С.Зав. №882	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012150		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1908	ТП-97 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (361) Институт (КNUM012055)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №77310 В.Зав. №77006 С.Зав. №906	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012055		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1909	ТП-97 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (777) Мастерская (КNUM012334)	ТОП-0,66-1 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2044864 В.Зав. №2044897 С.Зав. №2044804	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012334		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
1910	ТП-97 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(92) Адмздание.ВРУ-1 (7200193718)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193718		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1911	ТП-97 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(92) Адмздание.ВРУ-1 (7200193916)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193916		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1912	ТП-97 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(92) ввод-2 (7200193906)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193906		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1913	ТП-97 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (92) ВРУ-2 (7200193920)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193920	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1914	КТП-40 (2143 АФ) ООО МНПП "А-Керамик"/ ввод-1 (15574478)	Т-0,66 600/5; КТ 0,5 А.Зав. №70737 В.Зав. №70471 С.Зав. №70638	-	Меркурий 230 АРТ-03 КТ 0,5S/1,0 Зав.№ 15574478		±1,1 ±1,8	±3,0 ±5,1
1915	РП-14 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1422) Киоск №8 (КNUM129440)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 129440		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1916	РП-14 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1434) Школа им. Соколова (КNUM013621)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №295804 В.Зав. №244253 С.Зав. №244254	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013621		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1917	РП-14 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1434) Школа им. Соколова (КNUM020912)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020912		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1918	РП-14 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(169) РП-14 (7200228782)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №1174 В.Зав. №1219 С.Зав. №62970	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228782		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1919	РП-14 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1817) Освещение (7200227431)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №118 В.Зав. №175 С.Зав. №176	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227431		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1920	РП-14 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1817) Школа № 17 силовой вв (7200227678)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №77097 В.Зав. №7712 С.Зав. №77001	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227678		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1921	РП-14 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1854) Детский сад №113 (КNUM011518)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №831229 В.Зав. №831235 С.Зав. №851232	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011518		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1922	РП-14 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(395) КАРАВАЙ-2 (7200195050)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200195050		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1923	РП-18 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (13081) ОУС-4 (КNUM011354)	Т-0,66 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №397 В.Зав. №758 С.Зав. №455	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011354		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1924	РП-18 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (13081) ОУС-4 (KNUM011514)	Т-0,66 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №355 В.Зав. №502 С.Зав. №270	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011514	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1925	РП-18 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1554) Базовая станция (7200195039)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200195039		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1926	РП-18 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (312) Пищеблок (KNUM020806)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020806		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1927	РП-18 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (312) Постирочная (7200228598)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №210947 В.Зав. №210932 С.Зав. №211060	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228598		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
1928	РП-18 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (312) Учебный корпус 4 (7200228494)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №211074 В.Зав. №211163 С.Зав. №210923	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228494		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
1929	РП-22 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1416) Административное здание (KNUM016652)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 016652		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1930	РП-22 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1531) Магазин (7200196834)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200196834		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1931	РП-22 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1880) Детский сад №180 ввод 1 (7200228733)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №95804 В.Зав. №62668 С.Зав. №67762	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228733		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1932	РП-22 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1880) Детский сад №180 ввод 2 (7200228555)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №181 В.Зав. №95150 С.Зав. №96108	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228555		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1933	РП-22 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(250) Ввод 1 Нечерноземсельхоз (7200228762)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №338661 В.Зав. №338662 С.Зав. №338663	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228762		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1934	РП-22 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(250) Ввод 2 (7200228759)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №339795 В.Зав. №338665 С.Зав. №338666	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228759	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1935	РП-22 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3291) Управление (7200228530)	ТОП-0,66-І У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2029958 В.Зав. №2030027 С.Зав. №2030016	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228530		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
1936	РП-22 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(3291) Управление (7200228537)	ТОП-0,66-І У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2031465 В.Зав. №2031458 С.Зав. №2030458	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228537		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
1937	ТП-1416 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1450) Б-ка им. Иванова (КNUM016290)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 016290		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1938	ТП-1416 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (470) Магазин "Книжные новинки" (КNUM135314)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 135314		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1939	ТП-1416 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (83) ОТ 27 (7200196916)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200196916		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1940	ТП-1416 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (83) ОТ 27 (7200197458)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197458		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1941	ТП-233 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-233 (КNUM011328)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №406902 В.Зав. №406901 С.Зав. №406903	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011328		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1942	ТП-233 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (603) Реабилитац. центр (КNUM012506)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №217070 В.Зав. №217067 С.Зав. №217066	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012506		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1943	ТП-233 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (603) Реабилитац. центр (КNUM012781)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №286060 В.Зав. №286056 С.Зав. №286055	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012781		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1944	ТП-269 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1422) Киоск (KNUM128622)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 128622	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1945	ТП-269 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-269 (KNUM012521)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №7902 В.Зав. №17925 С.Зав. №13927	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012521		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1946	ТП-269 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (444) Помещение №1 (KNUM011331)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №35935 В.Зав. №77762 С.Зав. №80651	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011331		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1947	ТП-269 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (724) Детская поликлиника (KNUM011206)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №378 В.Зав. №409 С.Зав. №533	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011206		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1948	ТП-275 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1819) Школа № 19 освещение (7200227862)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №923 В.Зав. №928 С.Зав. №267	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227862		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1949	ТП-275 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1819) Школа № 19 силовой ввод (KNUM118206)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №1005 В.Зав. №1090 С.Зав. №349	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 118206		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1950	ТП-275 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1871) Детск. сад №151 вв-2 (KNUM012551)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №101 В.Зав. №150 С.Зав. №151	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012551		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1951	ТП-276 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (13081) ОУС-3 (KNUM012143)	Т-0,66 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №160 В.Зав. №598 С.Зав. №201	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012143		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1952	ТП-276 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1554) БССС ОАО "Мегафон" (7200193582)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193582		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1953	ТП-276 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (206) Офис ООО "Кадр" (KNUM011738)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №1823 В.Зав. №1920 С.Зав. №1824	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011738		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1954	ТП-276 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (206) Офис ООО "Кадр" (резерв) (KNUM011468)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №14541 В.Зав. №14566 С.Зав. №14651	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011468	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1955	ТП-276 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2164) БС-54035 "Эгерский б-р" (7200197403)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197403		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1956	ТП-276 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (338) Киоск №45 (KNUM128580)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 128580		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1957	ТП-276 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (640) Ввод №2 (KNUM011315)	ТОП-0,66-І У3 300/5; КТ 0,5S А.Зав. №22889 В.Зав. №22900 С.Зав. №23028	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011315		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
1958	ТП-276 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (640) Ввод №3 (KNUM013550)	ТОП-0,66-І У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №210821 В.Зав. №195994 С.Зав. №210768	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013550		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
1959	ТП-276 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (640) Кафе "Ли́ра" (KNUM013550)	-	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013550		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1960	ТП-277 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1432) Магазин "Наташа" (7200192768)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192768		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1961	ТП-277 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-277 (KNUM012226)	Т-0,66 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №71645 В.Зав. №567 С.Зав. №77013	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012226		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1962	ТП-277 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3761) Магазин №22 (7200193263)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193263		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1963	ТП-277 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (714) ЗАО 'Стройхозтовары' (KNUM011789)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №211 В.Зав. №238 С.Зав. №230	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011789		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1964	ТП-278 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1081) Аптека №105 (KNUM011487)	Т-0,66 У3 75/5; КТ 0,5S А.Зав. №210484 В.Зав. №210453 С.Зав. №210438	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011487		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1965	ТП-278 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1896) Силовое освещение (KNUM013198)	Т-0,66 У3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №2347 В.Зав. №2343 С.Зав. №1900	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013198	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1966	ТП-278 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1896) Ясли-сад №96 (силовое освещение) (KNUM013192)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №25177 В.Зав. №36388 С.Зав. №36374	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013192		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1967	ТП-278 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1960) Магазин "Престиж" (KNUM125717)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 125717		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1968	ТП-278 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2113) Ателье "Юбилейное" (7200192743)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192743		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1969	ТП-278 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2851) Магазин "Магнит" (KNUM012124)	ТОП-0,66-I МУ3 75/5; КТ 0,5S А.Зав. №2031728 В.Зав. №2030108 С.Зав. №2030060	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012124		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
1970	ТП-278 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (338) Киоск №24 (KNUM130065)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 130065		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1971	ТП-278 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (83) ОТД 24 (KNUM013269)	ТК-40 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №100100 В.Зав. №3001 С.Зав. №3003	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013269		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1972	ТП-279 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-279 (KNUM012785)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №18172 В.Зав. №18021 С.Зав. №18075	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012785		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1973	ТП-279 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1836) Освещение (7200228516)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №77030 В.Зав. №77052 С.Зав. №77019	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228516		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1974	ТП-279 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1836) Столовая (7200228540)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5S А.Зав. №210420 В.Зав. №210341 С.Зав. №210414	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228540		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1975	ТП-279 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1836) Шк. № 36 силовой ввод (7200227766)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №77296 В.Зав. №77220 С.Зав. №77018	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227766	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1976	ТП-280 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1554) Базовая станция (7200195023)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200195023		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1977	ТП-280 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1647) Базовая станция (7200193541)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193541		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1978	ТП-280 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1851) Детский сад №42 (7200228757)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №1721 В.Зав. №1127 С.Зав. №1843	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228757		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1979	ТП-280 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (267) Общежитие (КNUM013172)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №210754 В.Зав. №210758 С.Зав. №210750	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013172		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
1980	ТП-280 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (34) Учебный корпус (КNUM019466)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 019466		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1981	ТП-280 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (34) Учебный корпус (КNUM019908)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 019908		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1982	ТП-280 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (341) Автошкола "РОСТО" (7200227767)	ТОП-0,66-I У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2029945 В.Зав. №2031666 С.Зав. №2029934	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227767		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
1983	ТП-280 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (341) Автошкола "РОСТО" (КNUM020799)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020799		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1984	ТП-280 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (341) Корпус для практических занятий (7200228520)	ТОП-0,66-I У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №1043752 В.Зав. №1043797 С.Зав. №1043758	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228520		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1985	ТП-282 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (26) ввод-2 (KNUM010931)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010931	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1986	ТП-282 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (26) Офис (7200193840)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193840		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1987	ТП-282 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3614) АЗС-136 (7200194020)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194020		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1988	ТП-287 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (321) Гараж (KNUM020936)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020936		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1989	ТП-300 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-300 (KNUM012175)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №77195 В.Зав. №37596 С.Зав. №77029	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012175		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1990	ТП-300 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1866) Детский сад № 66 силовой вв. (KNUM012493)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №80033 В.Зав. №196207 С.Зав. №495460	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012493		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1991	ТП-300 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1866) Освещение (KNUM012439)	ТК-20 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №13810 В.Зав. №679690 С.Зав. №12949	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012439		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1992	ТП-300 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3419) Кафе-бар (KNUM011542)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №77810 В.Зав. №77808 С.Зав. №77827	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011542		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1993	ТП-300 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3419) Кафе-бар (KNUM013534)	ТОП-0,66-I У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №1049444 В.Зав. №1050001 С.Зав. №1049406	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013534		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
1994	ТП-301 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1554) ТП-301 (7200216558)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200216558		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
1995	ТП-303 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-303 (7200227480)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №77358 В.Зав. №74161 С.Зав. №69248	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227480	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
1996	ТП-303 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1820) Освещение (KNUM011967)	TK-20 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №654773 В.Зав. №32133 С.Зав. №300	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011967	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1997	ТП-303 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1820) Школа № 20 силовой вв (KNUM011999)	TK-20 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №15040 В.Зав. №535696 С.Зав. №535927	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011999		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1998	ТП-303 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1875) Освещение (KNUM012517)	T-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №2058 В.Зав. №2174 С.Зав. №2233	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012517		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
1999	ТП-303 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1875) Освещение (KNUM012620)	T-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №1879 В.Зав. №1851 С.Зав. №1853	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012620		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2000	ТП-303 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3145) магазин "Зенит" (KNUM012424)	T-0,66 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №622 В.Зав. №1190 С.Зав. №1193	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012424		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2001	ТП-303 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (336) Офис (7200194962)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194962		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2002	ТП-303 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (338) Киоск №42 (KNUM128982)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 128982		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2003	ТП-303 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (379) Аптека 107 (KNUM020904)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020904		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2004	ТП-303 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (59) Разд. пункт (KNUM011029)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011029		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2005	ТП-303 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (649) Магазин 'Сувар' Ввод №2 (7200228821)	T-0,66 МУ3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №34962 В.Зав. №34960 С.Зав. №34967	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228821		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2006	ТП-303 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (649) Магазин 'Сувар' Ввод №3 (7200228559)	T-0,66 МУ3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №28221 В.Зав. №28220 С.Зав. №28219	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228559	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2007	ТП-303 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (649) Магазин 'Сувар' Ввод №4 (7200228606)	Т-0,66 У3 400/5; КТ 0,5 А.Зав. №1671 В.Зав. №1626 С.Зав. №1625	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228606	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2008	ТП-303 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (672) Магазин "Ровесник" (КNUM012539)	ТОП-0,66-І У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2032300 В.Зав. №2032369 С.Зав. №2033066	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012539		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2009	ТП-303 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (672) Магазин "Ровесник" (КNUM020854)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020854		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2010	ТП-303 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (939) Аптека 'Магия' (7200195040)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200195040		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2011	ТП-303 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") ООО ТП 'Сувар-2' (7200228807)	Т-0,66 МУ3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №34961 В.Зав. №34965 С.Зав. №659	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228807		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2012	ТП-304 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-304 (7200193720)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193720		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2013	ТП-308 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1461) Судебные участки (КNUM020924)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020924		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2014	ТП-308 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-308 (КNUM012608)	ТТИ-А 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №М9962 В.Зав. №М9955 С.Зав. №М9945	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012608		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2015	ТП-308 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1883) Детский сад №83 (КNUM011593)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №747052 В.Зав. №748328 С.Зав. №747254	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011593		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2016	ТП-308 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (473) Маг. Булочная (7200193194)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193194		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2017	ТП-308 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (592) БС-38 (7200025315)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200025315	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2018	ТП-308 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (721) Магазин 'Абак' (7200216985)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200025315	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2019	ТП-308 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (83) ОТД 29 (7200193192)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193192		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2020	ТП-309 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-309 (КNUM012611)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №12123 В.Зав. №865 С.Зав. №824	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012611		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2021	ТП-310 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-310 (7200228566)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №55263 В.Зав. №829 С.Зав. №44504	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228566		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2022	ТП-310 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2843) Офис (КNUM126400)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 126400		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2023	ТП-311 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (338) Киоск №59 (КNUM128971)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 128971		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2024	ТП-311 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3596) Магазин 'SEVEN' (7200193183)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193183		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2025	ТП-311 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3596) Магазин 'SEVEN' (КNUM011677)	Т-0,66 У3 75/5; КТ 0,5S А.Зав. №210507 В.Зав. №210465 С.Зав. №210494	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011677		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2026	ТП-311 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (4040) Магазин №12 (7200193390)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193390		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2027	ТП-314 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (338) ОАО "Чувашпечать" (КNUM074286)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 074286		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2028	ТП-315 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1837) Столовая (7200227204)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5S А.Зав. №22947 В.Зав. №22961 С.Зав. №23119	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227204		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2029	ТП-315 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1837) Школа № 37 освещение (7200227479)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №210759 В.Зав. №210760 С.Зав. №210757	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227479	А Р	±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2030	ТП-341 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-341 (7200227624)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №475 В.Зав. №77113 С.Зав. №15018	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227624		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2031	ТП-341 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-341 (7200227725)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №2142437 В.Зав. №2141316 С.Зав. №2141439	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227725		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2032	ТП-341 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (333) Торговый киоск (КNUM125625)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 125625		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2033	ТП-342 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-342 (КNUM012769)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №90735 В.Зав. №3980 С.Зав. №60932	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012769		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2034	ТП-343 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (134) Баня №2 (КNUM012508)	ТОП-0,66-I У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №1049352 В.Зав. №1048891 С.Зав. №1049393	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012508		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2035	ТП-343 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (134) Баня №2 (КNUM012534)	ТОП-0,66-I У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №1049399 В.Зав. №1049416 С.Зав. №1049339	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012534		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2036	ТП-343 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (134) Баня №2 (КNUM012544)	ТОП-0,66-I У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №1047244 В.Зав. №1049303 С.Зав. №1048886	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012544		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2037	ТП-343 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3424) Кафе (КNUM013711)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №210899 В.Зав. №210904 С.Зав. №211153	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013711		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2038	ТП-345 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (13081) АТС-55 (КNUM011606)	Т-0,66 600/5; КТ 0,5 А.Зав. №198 В.Зав. №443049 С.Зав. №77449	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011606		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2039	ТП-345 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (13081) АТС-55 (KNUM012327)	Т-0,66 600/5; КТ 0,5 А.Зав. №77416 В.Зав. №77337 С.Зав. №77350	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012327	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2040	ТП-349 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1941) Гараж (7200194904)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194904		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2041	ТП-349 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1941) Теплица школа № 41 (7200194931)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194931		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2042	ТП-349 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1941) Школа № 41 (KNUM012791)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №321 В.Зав. №327 С.Зав. №386	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012791		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2043	ТП-349 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1941) Школа № 41 вв-1 (KNUM012915)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №654 В.Зав. №77312 С.Зав. №77418	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012915		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2044	ТП-351 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-351 (7200227791)	Т-0,66 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №84971 В.Зав. №771006 С.Зав. №8495	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227791		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2045	ТП-351 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1914) Детский сад №114 (KNUM012866)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №211199 В.Зав. №211220 С.Зав. №210930	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012866		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2046	ТП-351 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1914) Детский сад №114 (KNUM017026)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 017026		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2047	ТП-351 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2164) БС-56093 "Звездный" (7200196605)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200196605		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2048	ТП-351 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (83) ОТД 31 (KNUM011920)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011920		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2049	ТП-352 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-352 (7200227217)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №77412 В.Зав. №77348 С.Зав. №179	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227217	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2050	ТП-352 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3158) Ввод №2 (KNUM011255)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №374095 В.Зав. №374094 С.Зав. №374096	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011255		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2051	ТП-352 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3158) Кафе (KNUM011237)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №374100 В.Зав. №374101 С.Зав. №374102	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011237		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2052	ТП-352 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3730) МАГ. СДЕЛАЙ САМ (KNUM011682)	Т-0,66 МУ3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №410 В.Зав. №253 С.Зав. №396	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011682		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2053	ТП-352 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3730) Магазин (KNUM011718)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №278040 В.Зав. №278035 С.Зав. №278042	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011718		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2054	ТП-352 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (95) ВВОД №2 (KNUM012116)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №378 В.Зав. №369 С.Зав. №167	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012116		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2055	ТП-352 (ОСП "ЧЭС"ООО"КТ")(95) Дополнит.офис№15 (KNUM011959)	ТК-20 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №87504 В.Зав. №83724 С.Зав. №87503	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011959		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2056	ТП-353 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1908) Детский сад № 108 (KNUM013184)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №210914 В.Зав. №211187 С.Зав. №211192	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013184		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2057	ТП-353 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1908) Детский сад №108 (KNUM016698)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 016698		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2058	ТП-353 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2864) магазин 'Голубка' (7200192886)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192886		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2059	ТП-354 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1506) Автостанция "Новоюжная" (KNUM016736)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 016736	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2060	ТП-354 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (372) Магазин 'Шубинский' (7200192966)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192966		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2061	ТП-356 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1311) ТД "Тройка" (KNUM013459)	ТОП-0,66-1 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2035785 В.Зав. №2035303 С.Зав. №2035236	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013459		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2062	ТП-356 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2164) БС-54026 "Шумилова" (7200193267)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193267		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2063	ТП-356 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2837) Медицинская поликлиника (KNUM128654)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 128654		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2064	ТП-356 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2943) Офис-склад (KNUM129516)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 129516		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2065	ТП-356 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3130) Оздоров.центр 'Тройка' (7200193510)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193510		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2066	ТП-356 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (911) ВводN2 (KNUM011333)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №1259 В.Зав. №555 С.Зав. №1602	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011333		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2067	ТП-356 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (911) Магазин 'Звезда-5' (KNUM013313)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №1729 В.Зав. №1599 С.Зав. №1756	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013313		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2068	ТП-357 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1183) Киоск №22 (KNUM129023)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 129023		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2069	ТП-357 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-357 (7200227399)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №89583 В.Зав. №20216 С.Зав. №13944	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227399	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2070	ТП-357 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-357 (7200227683)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №358 В.Зав. №68003 С.Зав. №78063	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227683		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2071	ТП-357 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (21) Общежитие № 8 (КNUM012960)	ТОП-0,66-І У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №1049324 В.Зав. №1049330 С.Зав. №1049395	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227683		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2072	ТП-357 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2814) Мультипанель (КNUM129137)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 129137		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2073	ТП-357 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3055) Мастерская по ремонту обуви (КNUM126203)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 126203		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2074	ТП-357 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3383) Общежитие (470 мест) (КNUM012958)	ТОП-0,66-І У3 75/5; КТ 0,5S А.Зав. №2040473 В.Зав. №2040444 С.Зав. №2040463	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012958		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2075	ТП-357 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3383) Общежитие (470 мест) (КNUM013330)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5S А.Зав. №33465 В.Зав. №33358 С.Зав. №33273	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013330		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2076	ТП-357 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3611) Детская комната (7200193553)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193553		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2077	ТП-357 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3741) Магазин (7200194219)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194219		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2078	ТП-359 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1940) Пищеблок (КNUM012745)	Т-0,66 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №77195 В.Зав. №77160 С.Зав. №77116	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012745		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2079	ТП-359 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1940) Школа № 40 (KNUM012210)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №267 В.Зав. №630 С.Зав. №794	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012210	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2080	ТП-359 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1940) Школа № 40 (KNUM012321)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №11060 В.Зав. №11740 С.Зав. №11289	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012321		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2081	ТП-373 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1461) Судебные участки (7200192880)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192880		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2082	ТП-373 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1943) Столовая (KNUM012957)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5S А.Зав. №210298 В.Зав. №210296 С.Зав. №210297	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012957		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2083	ТП-373 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1943) Школа № 43 (KNUM011386)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011386		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2084	ТП-373 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1943) Школа № 43 (KNUM012268)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5S А.Зав. №210339 В.Зав. №210334 С.Зав. №210381	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012268		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2085	ТП-373 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1943) Школа № 43 вв-2 (KNUM012961)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5S А.Зав. №210340 В.Зав. №210342 С.Зав. №210421	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012961		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2086	ТП-374 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1030) Центр соц.обслуж.насел. (KNUM011516)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №77261 В.Зав. №77263 С.Зав. №77315	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011516		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2087	ТП-374 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1030) Центр соц.обслуж.насел. (KNUM011265)	Т-0,66 МУ3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №288076 В.Зав. №288077 С.Зав. №288078	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011265		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2088	ТП-374 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1183) Киоск 5 (KNUM128923)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 128923		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2089	ТП-374 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1634) Административно-торговое здание (7200193585)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193585	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2090	ТП-374 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1634) Административно-торговое здание (Авар. осв.) (КNUM011135)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011135		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2091	ТП-374 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-374 (7200228750)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №76321 В.Зав. №76150 С.Зав. №22157	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228750		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2092	ТП-374 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1909) Детский сад № 125 (КNUM012943)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5S А.Зав. №181427 В.Зав. №210392 С.Зав. №210385	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012943		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2093	ТП-374 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1909) Детский сад № 125 вв-2 (КNUM013004)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №210829 В.Зав. №210830 С.Зав. №210785	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013004		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2094	ТП-374 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (372) Магазин 'Абсолют' (7200227643)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №2006 В.Зав. №681 С.Зав. №77016	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227643		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2095	ТП-374 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (395) Каравай3 (7200194926)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194926		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2096	ТП-375 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1183) Киоск 29 (КNUM129048)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 129048		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2097	ТП-375 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (164) Киоск "Калач" (КNUM126205)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 126205		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2098	ТП-375 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-375 (КNUM012962)	ТТИ-А 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №F10376 В.Зав. №F10381 С.Зав. №F10371	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012962		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2099	ТП-375 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (878) Магазин 'Продукты' (7200194946)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194946	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2100	ТП-376 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1520) Магазин 'Евроинтерьер' (КNUM7200194946)	Т-0,66 40/5; КТ 0,5 А.Зав. №27542 В.Зав. №27541 С.Зав. №27554	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194946		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2101	ТП-376 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-376 (7200227818)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №75956 В.Зав. №79914 С.Зав. №70461	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227818		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2102	ТП-376 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2164) БС-54040 "Кадыкова" (7200197092)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197092		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2103	ТП-376 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (973) Биб-ка им. Кассиля (7200193538)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193538		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2104	ТП-377 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-377 (7200228204)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №56574 В.Зав. №84719 С.Зав. №1956	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228204		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2105	ТП-378 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1976) Детский сад № 126 (КNUM011930)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №288 В.Зав. №298 С.Зав. №287	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011930		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2106	ТП-378 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1976) Детский сад № 126 (КNUM012449)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №11699 В.Зав. №12127 С.Зав. №346	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012449		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2107	ТП-379 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1090) Гараж (7200193901)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193901		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2108	ТП-379 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1090) Профилакторий (КNUM012766)	ТОП-0,66-1 У3 150/5; КТ 0,5S А.Зав. №1042904 В.Зав. №1042908 С.Зав. №1043887	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012766		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2109	ТП-379 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1090) Профилакторий (KNUM012780)	ТОП-0,66-1 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №1043813 В.Зав. №1043774 С.Зав. №1043651	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012780	А Р	±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2110	ТП-379 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-379 (7200194689)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194689		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2111	ТП-382 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1554) Базовая станция (7200197084)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197084		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2112	ТП-382 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-382 (KNUM012619)	ТТИ-А 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №R4415 В.Зав. №R4411 С.Зав. №R4416	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012619		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2113	ТП-382 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1904) Детский сад № 133 (KNUM013099)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №77494 В.Зав. №77398 С.Зав. №77178	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013099		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2114	ТП-382 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (746) Магазин "Валентина" (KNUM012322)	Т-0,66 У3 75/5; КТ 0,5S А.Зав. №210455 В.Зав. №210506 С.Зав. №210529	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012322		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2115	ТП-383 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1918) Детский сад № 129 (KNUM013451)	ТК-20 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №978712 В.Зав. №930 С.Зав. №33147	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013451		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2116	ТП-383 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1918) Детский сад № 129 (KNUM013849)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №76569 В.Зав. №39621 С.Зав. №37272	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013849		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2117	ТП-383 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1955) Гараж школы №55 (KNUM020794)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020794		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2118	ТП-383 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1955) Пищеблок (KNUM012005)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №1259 В.Зав. №1093 С.Зав. №1716	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012005		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2119	ТП-383 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1955) Пищеблок (KNUM012006)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №1058 В.Зав. №555 С.Зав. №1602	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012006	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2120	ТП-383 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1955) Теплица (7200194672)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194672		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2121	ТП-383 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1975) Детский сад №128 /ввод 2/ (7200228579)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №830878 В.Зав. №830877 С.Зав. №830881	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228579		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2122	ТП-384 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1101) Минипекарня и магазин Ввод-1 (KNUM013178)	ТТИ-А 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №М14489 В.Зав. №М10952 С.Зав. №М12702	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013178		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2123	ТП-384 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1101) Минипекарня и магазин Ввод-2 (KNUM013146)	ТТИ-А 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №М12694 В.Зав. №М12695 С.Зав. №Е10593	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013146		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2124	ТП-384 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (343) Молочная кухня (KNUM012658)	ТК-20 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №30801 В.Зав. №33969 С.Зав. №18533	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012658		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2125	ТП-384 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (343) Молочная кухня (KNUM012692)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №16926 В.Зав. №19963 С.Зав. №70717	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012692		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2126	ТП-384 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (343) Молочная кухня (KNUM013317)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №10151 В.Зав. №10701 С.Зав. №30127	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013317		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2127	ТП-385 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1946) Гимназия № 46 (KNUM012187)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №818655 В.Зав. №818653 С.Зав. №818654	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012187		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2128	ТП-385 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1946) Освещение (KNUM012678)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №249070 В.Зав. №249071 С.Зав. №249072	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012678		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2129	ТП-385 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1946) Пищеблок (KNUM012941)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №249076 В.Зав. №249078 С.Зав. №249077	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012941	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2130	ТП-385 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1946) Силовая (KNUM012397)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №249073 В.Зав. №249074 С.Зав. №249075	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012397		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2131	ТП-385 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (338) Киоск №60 (KNUM129108)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 129108		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2132	ТП-386 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1932) Детский сад № 132 (KNUM013144)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №210993 В.Зав. №210910 С.Зав. №211139	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013144		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2133	ТП-386 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1932) Детский сад № 132 (KNUM013256)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №211127 В.Зав. №211094 С.Зав. №210907	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013256		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2134	ТП-386 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (338) Киоск №26 (KNUM128953)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№128953		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2135	ТП-386 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (395) КАФЕ 'ПИЦЕТТА' (KNUM011311)	ТОП-0,66-И У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2029956 В.Зав. №2029981 С.Зав. №2029976	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011311		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2136	ТП-386 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (395) Лакомка (KNUM011313)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №211 В.Зав. №180 С.Зав. №345	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011313		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2137	ТП-387 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-387 (7200228503)	ТТИ-А 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №R22130 В.Зав. №R22139 С.Зав. №R22138	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228503		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2138	ТП-387 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1944) Освещение (KNUM012963)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №1310 В.Зав. №1048 С.Зав. №1417	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012963		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2139	ТП-387 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1944) Пищевблок вв-1 (KNUM012748)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №77032 В.Зав. №77028 С.Зав. №70138	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012748	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2140	ТП-387 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1944) Пищевблок вв-2 (KNUM012752)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №1070 В.Зав. №1138 С.Зав. №1314	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012752		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2141	ТП-387 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1944) Школа № 44 силов.ввод (KNUM013089)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №77020 В.Зав. №77114 С.Зав. №77074	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 13089		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2142	ТП-387 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3304) Магазин (KNUM013179)	Т-0,66 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №1148 В.Зав. №866 С.Зав. №1171	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013179		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2143	ТП-387 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3304) Магазин (KNUM013180)	Т-0,66 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №109082 В.Зав. №109083 С.Зав. №109084	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013180		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2144	ТП-390 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1226) (KNUM012022)	Т-0,66 У3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №74719 В.Зав. №18715 С.Зав. №86628	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012022		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2145	ТП-390 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1226) Пристрой к администр.зданию (KNUM013453)	Т-0,66 У3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №72371 В.Зав. №74666 С.Зав. №74668	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013453		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2146	ТП-390 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3572) ввод-2 (KNUM011424)	Т-0,66 МУ3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №107582 В.Зав. №107583 С.Зав. №107580	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011424		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2147	ТП-390 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3572) ввод-3 (KNUM011292)	Т-0,66 МУ3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №35132 В.Зав. №35130 С.Зав. №35131	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011292		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2148	ТП-390 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3572) ввод-4 (KNUM011435)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №35638 В.Зав. №35597 С.Зав. №35596	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011435		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2149	ТП-390 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3572) Крытый рынок 'Шупашкар' (KNUM011440)	Т-0,66 МУЗ 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №35639 В.Зав. №35640 С.Зав. №35637	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011440	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2150	ТП-390 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (367) Рынок (KNUM011423)	ТТИ-А 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №24561 В.Зав. №24553 С.Зав. №24585	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011423		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2151	ТП-390 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (747) Адм.здание /КБО/ (KNUM011434)	ТК-20 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №891 В.Зав. №38368 С.Зав. №195994	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011434		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2152	ТП-390 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (747) Адм.здание /КБО/ (KNUM011445)	ТК-20 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №18371 В.Зав. №12794 С.Зав. №55238	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011445		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2153	ТП-391 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1554) Базовая станция (7200197087)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200197087		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2154	ТП-392 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1400) Базовая станция (7200195000)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200195000		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2155	ТП-410 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (266) Кафе 'Жемчуг' (KNUM012083)	ТОП-0,66-1 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №1043816 В.Зав. №1043659 С.Зав. №1043771	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№012083		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2156	ТП-412 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3059) Магазин "Seven" (KNUM012381)	Т-0,66 МУЗ 400/5; КТ 0,5 А.Зав. №9906 В.Зав. №9030 С.Зав. №35637	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012381		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2157	ТП-419 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-419 (7200227583)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №84636 В.Зав. №84765 С.Зав. №97818	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227583		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2158	ТП-419 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1902) Дет. сад № 11 (KNUM013709)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №672 В.Зав. №1024 С.Зав. №198	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013709		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2159	ТП-419 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1902) Постирочная (KNUM012662)	Т-0,66 У3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №1183 В.Зав. №1190 С.Зав. №1217	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012662	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2160	ТП-419 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1910) Детский сад №156 (KNUM012225)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №210986 В.Зав. №210987 С.Зав. №210933	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012225		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2161	ТП-419 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1910) Детский сад №156 (KNUM012243)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №211017 В.Зав. №211010 С.Зав. №211065	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012243		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2162	ТП-419 (ОСП"ЧЭС" ООО "КТ")(1910) Детский сад №156 (KNUM020818)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020818		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2163	ТП-420 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1517) Магазин (7200193314)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193314		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2164	ТП-420 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-420 (7200228711)	ТТИ-А 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №Н5668 В.Зав. №Н2231 С.Зав. №Н5665	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228711		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2165	ТП-420 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1907) Детск. сад № 181 вв-2 (KNUM012297)	Т-0,66 У3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №138 В.Зав. №156 С.Зав. №117	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012297		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2166	ТП-420 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1907) Пищеблок (KNUM012332)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №2055 В.Зав. №2079 С.Зав. №2024	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012332		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2167	ТП-420 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1907) Постирочная (KNUM012497)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №2083 В.Зав. №2068 С.Зав. №2094	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012497		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2168	ТП-470 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(323) Маг. '5 Звездочек' (7200194988)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194988		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2169	ТП-470 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(323) Маг. '5 Звездочек' (7200195304)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200195304	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2170	ТП-471 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2805) Автостоянка (7200192934)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192934	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2171	ТП-471 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (492) Кафе (KNUM013110)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №380299 В.Зав. №380295 С.Зав. №380298	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013110		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2172	ТП-471 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (492) Автовокзал (KNUM013308)	Т-0,66 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №82417 В.Зав. №82411 С.Зав. №82414	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013308		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2173	ТП-471 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(492) Админ.бытовой корпус (KNUM013797)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №R5876 В.Зав. №R5882 С.Зав. №R5881	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013797		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2174	ТП-471 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(492) Админ.бытовой корпус (KNUM013858)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №R5880 В.Зав. №R5883 С.Зав. №R5879	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013858		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2175	ТП-471 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (492) Хозблок (7200193184)	-	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2176	ТП-472 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1102) Магазин-парикмахер. 'Кокетка' (7200194845)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193184		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2177	ТП-472 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (13081) АТС-638 (7200197464)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197464		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2178	ТП-472 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (13081) АТС-638 (KNUM011128)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011128		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2179	ТП-472 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1400) Базовая станция (7200193579)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193579		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2180	ТП-472 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (677) Складские помещения (KNUM074311)	Т-0,66 У3 75/5; КТ 0,5S А.Зав. №210432 В.Зав. №210425 С.Зав. №210515	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 074311	А Р	±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2181	ТП-472 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (852) Ввод №2 (KNUM020825)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020825		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2182	ТП-472 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (852) Торговый дом (KNUM020812)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020812		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2183	ТП-472 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (86) Агенство недвижимости (KNUM129528)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 129528		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2184	ТП-473 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1072) Нежилое помещение (KNUM128572)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 128572		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2185	ТП-473 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1072) Офис (KNUM128593)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 128593		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2186	ТП-473 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1595) Магазин "Автозапчасти" (KNUM134959)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 134959		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2187	ТП-473 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1879) Детск. сад № 179 вв-1 (KNUM013185)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №195997 В.Зав. №210761 С.Зав. №195998	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013185		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2188	ТП-473 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1879) Детск. сад № 179 вв-2 (KNUM012904)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №211185 В.Зав. №211189 С.Зав. №210919	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012904		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2189	ТП-473 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1879) Пищеблок (KNUM012912)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №211076 В.Зав. №210915 С.Зав. №210996	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012912		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2190	ТП-473 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3192) Магазин Оптика-6 (KNUM135307)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 135307	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2191	ТП-473 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (413) Агенство недвижимости "Эра 21" (KNUM125695)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 125695	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2192	ТП-474 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1857) Освещение (7200228794)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №118 В.Зав. №172 С.Зав. №170	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228794		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2193	ТП-474 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1857) Пищеблок вв-3 (7200228714)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №712 В.Зав. №1119 С.Зав. №884	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228714		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2194	ТП-474 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1857) Пищеблок вв-4 (7200228742)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №77240 В.Зав. №77069 С.Зав. №77164	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228742		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2195	ТП-474 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1857) Силовой вв. (7200228792)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №11058 В.Зав. №369 С.Зав. №329	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228792		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2196	ТП-475 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1036) ООО "Инт" ввод №1 (KNUM012348)	ТОП-0,66-I У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2036404 В.Зав. №2036437 С.Зав. №2036368	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012348		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2197	ТП-475 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1036) ООО "Инт" ввод №2 (KNUM012265)	ТОП-0,66-I У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2035282 В.Зав. №2035306 С.Зав. №2035223	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012265		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2198	ТП-475 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1118) Офис (нежилые комнаты № 1-5) (KNUM129523)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 129523		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2199	ТП-475 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(162) Офис (KNUM010881)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010881		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2200	ТП-475 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(236) Административн. здание (KNUM013452)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №361689 В.Зав. №366832 С.Зав. №366833	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013452		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2201	ТП-475 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(236) Административн. здание (KNUM013853)	T-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №366835 В.Зав. №95586 С.Зав. №366839	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013853	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2202	ТП-498 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1151) Блок 1 (KNUM012652)	T-0,66 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №11117 В.Зав. №22312 С.Зав. №77226	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012652		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2203	ТП-498 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1151) Блок 1 (KNUM012669)	T-0,66 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №77113 В.Зав. №77133 С.Зав. №77078	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012669		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2204	ТП-498 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1151) Блок 2 (KNUM013043)	T-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №77157 В.Зав. №77163 С.Зав. №77266	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013043		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2205	ТП-498 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1151) Блок 2 (KNUM013047)	T-0,66 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №77298 В.Зав. №77184 С.Зав. №77267	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013047		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2206	ТП-498 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1151) Блок 3 (KNUM013031)	T-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №15224 В.Зав. №15228 С.Зав. №15078	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013031		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2207	ТП-498 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1151) Блок 3 (KNUM013040)	T-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №77049 В.Зав. №77389 С.Зав. №77090	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013040		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2208	ТП-498 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1151) Блок 3 (KNUM013051)	T-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №77319 В.Зав. №15532 С.Зав. №77214	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013051		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2209	ТП-498 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1151) Детская поликлиника (KNUM012665)	T-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №334 В.Зав. №125 С.Зав. №171	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012665		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2210	ТП-498 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1151) Детская поликлиника (KNUM012667)	T-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №175 В.Зав. №237 С.Зав. №189	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012667		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2211	ТП-498 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1151) Операционная (KNUM013036)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №15214 В.Зав. №15220 С.Зав. №15104	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013036	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2212	ТП-498 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1151) Пищеблок (KNUM012661)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №260 В.Зав. №199 С.Зав. №216	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012661		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2213	ТП-498 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1151) Пищеблок (KNUM012688)	Т-0,66 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №22455 В.Зав. №77008 С.Зав. №11838	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012688		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2214	ТП-498 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (849) ввод-2 (KNUM011471)	Т-0,66 У3 400/5; КТ 0,5S А.Зав. №22762 В.Зав. №22795 С.Зав. №22741	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011471		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2215	ТП-498 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (849) Химчистка (KNUM011452)	Т-0,66 У3 400/5; КТ 0,5S А.Зав. №22793 В.Зав. №22771 С.Зав. №22811	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011452		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2216	ТП-519 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1183) Киоск №19 (KNUM125829)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 125829		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2217	ТП-519 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-519 (KNUM012518)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №95846 В.Зав. №88734 С.Зав. №56147	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012518		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2218	ТП-519 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (939)магазин.'АЯКС '(7200218625)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200218625		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2219	ТП-519 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (939)магазин.'АЯКС' (KNUM010904)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010904		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2220	ТП-594 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3317) 112 кв. ж/д с эл/пл (АВР ввод №1) (KNUM118476)	ТОП-0,66-1 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2035253 В.Зав. №2035305 С.Зав. №2035222	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 118476		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2221	ТП-594 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3317) 112 кв. ж/д с эл/пл (АВР ввод №2) (KNUM118431)	ТОП-0,66-1 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2035246 В.Зав. №2035861 С.Зав. №2035273	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 118431	±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2222	ТП-594 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3317) 112 кв. ж/д с эл/пл (Ввод №1) (KNUM118186)	ТОП-0,66-I У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №2031504 В.Зав. №2033714 С.Зав. №2033696	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 118186	А Р	±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2223	ТП-594 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3317) 112 кв. ж/д с эл/пл (ввод №2) (KNUM118444)	ТОП-0,66-I У3 150/5; КТ 0,5S А.Зав. №2035918 В.Зав. №2035965 С.Зав. №2035979	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 118444		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2224	ТП-594 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3317) Офисы (KNUM118641)	ТОП-0,66-I У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2035783 В.Зав. №2032334 С.Зав. №2033012	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 118641		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2225	ТП-675 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3822) 222 кв. ж/д (ЛИФТ) ВРУ-1 (KNUM013175)	ТОП-0,66-I У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2044202 В.Зав. №2044898 С.Зав. №2044839	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013175		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2226	ТП-675 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3822) 222 кв. ж/д (ЛИФТ) ВРУ-2 (KNUM012483)	ТОП-0,66-I У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2044871 В.Зав. №2044895 С.Зав. №2044956	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012483		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2227	ТП-675 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3822) 222 кв. ж/д (ОДУ) ВРУ-1 (KNUM012307)	ТОП-0,66-I У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №2031535 В.Зав. №2031551 С.Зав. №2031509	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012307		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2228	ТП-675 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3822) 222 кв. ж/д (ОДУ) ВРУ-2 (KNUM012283)	ТОП-0,66-I У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №2048936 В.Зав. №2048929 С.Зав. №2048909	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012283		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2229	ТП-675 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3822) Нежилое помещение ВРУ-3 (KNUM013111)	ТОП-0,66-I У3 75/5; КТ 0,5S А.Зав. №2040395 В.Зав. №2040421 С.Зав. №2040439	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013111		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2230	ТП-689 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3710) 120 кв. ж/д, ввод-1 (7200228735)	Т-0,66 МУ3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №90357 В.Зав. №90356 С.Зав. №90358	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228735		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2231	ТП-689 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3710) 120 кв. ж/д, ввод-1 (KNUM011277)	ТОП-0,66-I У3 150/5; КТ 0,5S А.Зав. №2042400 В.Зав. №2044251 С.Зав. №2041318	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011277		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2232	ТП-689 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(3710) 120 кв. ж/д, ввод-1 (KNUM011543)	ТОП-0,66-I У3 150/5; КТ 0,5S А.Зав. №2036466 В.Зав. №2036483 С.Зав. №2036498	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011543	А Р	±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2233	ТП-689 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3710) 120 кв. ж/д, ввод-2 (KNUM012029)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №65671 В.Зав. №89787 С.Зав. №89790	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012029		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2234	ТП-689 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(3710) 120 кв. ж/д, ввод-2 (KNUM012643)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №45342 В.Зав. №45341 С.Зав. №294922	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012643		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2235	ТП-689 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(3710) 120 кв. ж/д, ввод-2 (KNUM118962)	ТОП-0,66-I У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2044975 В.Зав. №2044997 С.Зав. №2044789	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 118962		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2236	ТП-689 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(3710) 120 кв. ж/д, ввод-3 (KNUM011511)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №45343 В.Зав. №45345 С.Зав. №45344	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011511		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2237	ТП-689 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(3710) 120 кв. ж/д, ввод-3 (KNUM011979)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №125859 В.Зав. №125858 С.Зав. №125857	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011979		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2238	ТП-689 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(3710) 120 кв. ж/д, ввод-3 (KNUM012595)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №89786 В.Зав. №89789 С.Зав. №65762	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012595		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2239	ТП-689 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(3710) 178 кв. ж/д, ввод-1 (7200228549)	ТОП-0,66-I У3 150/5; КТ 0,5S А.Зав. №2036880 В.Зав. №2036912 С.Зав. №2035872	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228549		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2240	ТП-689 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(3710) 178 кв. ж/д, ввод-1 (KNUM012299)	ТОП-0,66-I У3 150/5; КТ 0,5S А.Зав. №2041271 В.Зав. №2042429 С.Зав. №2041444	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012299		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2241	ТП-689 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3710) 178 кв. ж/д, ввод-2 (7200227841)	ТОП-0,66-I У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2041370 В.Зав. №2041380 С.Зав. №2040509	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227841		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2242	ТП-689 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(3710) 178 кв. ж/д, ввод-2 (KNUM012541)	ТОП-0,66-I У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2044835 В.Зав. №2044951 С.Зав. №2044814	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012541	А Р	±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2243	ТП-689 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(3710) 178 кв. ж/д, ввод-3 (7200227764)	ТОП-0,66-I У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2044982 В.Зав. №2044959 С.Зав. №2044967	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227764		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2244	ТП-689 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(3710) 178 кв. ж/д, ввод-3 (KNUM011427)	ТОП-0,66-I У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2047050 В.Зав. №2048010 С.Зав. №2047117	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011427		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2245	ТП-689 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(3710) 178 кв. ж/д, ввод-4 (7200227669)	ТОП-0,66-I У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №2040068 В.Зав. №2040115 С.Зав. №2040074	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227669		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2246	ТП-689 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(3710) 178 кв. ж/д, ввод-4 (KNUM011521)	ТОП-0,66-I У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №2047333 В.Зав. №2047329 С.Зав. №2047337	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011521		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2247	ТП-689 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(3710) 178 кв. ж/д, ввод-5 (7200227241)	ТОП-0,66-I У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2044710 В.Зав. №2044742 С.Зав. №2044798	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227241		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2248	ТП-689 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(3710) 178 кв. ж/д, ввод-5 (KNUM011505)	ТОП-0,66-I У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2044716 В.Зав. №2044764 С.Зав. №2044788	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011505		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2249	ТП-689 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(3710) 178 кв. ж/д, ввод-6 (7200227772)	ТОП-0,66-I У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2040544 В.Зав. №2044231 С.Зав. №2044226	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227772		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2250	ТП-689 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(3710) 178 кв. ж/д, ввод-6 (KNUM011753)	ТОП-0,66-I У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2044872 В.Зав. №2044904 С.Зав. №2044853	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011753		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2251	ТП-755 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(367) Рынок (KNUM011393)	Т-0,66 400/5; КТ 0,5 А.Зав. №16310 В.Зав. №16312 С.Зав. №16316	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011393		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2252	ТП-ПНС-НЮР (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1051) Офис и автостоянка (KNUM016743)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 016743	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2253	ТП-ПНС-НЮР (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(216) ПНС НЮР Ввод-1 (KNUM012659)	Т-0,66 600/5; КТ 0,5 А.Зав. №2111 В.Зав. №110939 С.Зав. №2112	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012659		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2254	ТП-ПНС-НЮР (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(216) ПНС НЮР Ввод-2 (KNUM013311)	Т-0,66 600/5; КТ 0,5 А.Зав. №110938 В.Зав. №110940 С.Зав. №2113	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013311		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2255	ТП-ПНС-НЮР (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(3780) Автосервис (KNUM016668)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 016668		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2256	ТП-ХЛЕБОЗАВОД-2 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(395) ВВОД N2 (7200227769)	Т-0,66 У3 1000/5; КТ 0,5 А.Зав. №90157 В.Зав. №90164 С.Зав. №102355	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227769		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2257	ТП-Хлебозавод-2 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(395) Хлебозавод- 2 (7200228771)	Т-0,66 У3 1000/5; КТ 0,5 А.Зав. №55616 В.Зав. №55722 С.Зав. №55618	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228771		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2258	ЗТП-Лесная сказка /Чеб.РЭС/ (д.Шомиково) (2190) Тр-р 1 (KNUM012633)	Т-0,66 МУ3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №221000 В.Зав. №220999 С.Зав. №221001	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012633		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2259	ЗТП-Лесная сказка /Чеб.РЭС/ (д.Шомиково) (2190) Тр-р 2 (KNUM012640)	Т-0,66 МУ3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №221004 В.Зав. №221002 С.Зав. №221003	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012640		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2260	КТП-114 /Чеб.РЭС/ (д.Анат-Киняры) (2038) магазин (012640)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012640		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2261	КТП-114 /Чеб.РЭС/ (д.Анат-Киняры) (2088) Фельд.пункт (KNUM011070)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011070		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2262	КТП-Березка (197) б/о 'Дубки' (7200225797)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №212472 В.Зав. №212568 С.Зав. №196630	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200225797	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2263	КТП- Географическая станция /Чеб.РЭС/ (д.Шомиково) (21) Географическая станция (KNUM011599)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №77096 В.Зав. №77100 С.Зав. №77068	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011599		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2264	ТП-801 /Чеб.РЭС/ (д.Шомиково, ул.Лесная) (2357) Интернат (KNUM013027)	Т-0,66 МУ3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №161136 В.Зав. №161138 С.Зав. №161137	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013027		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2265	ТП-801 /Чеб.РЭС/ (д.Шомиково, ул.Лесная) (2357) Интернат (резерв) (KNUM013019)	Т-0,66 МУ3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №161139 В.Зав. №161140 С.Зав. №161135	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013019		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2266	пт/ф "Моргаушская" (70021 ЯФ) КТП-1 630 кВА (15573097)	Т-0,66 600/5; КТ 0,5 А.Зав. №299535 В.Зав. №299539 С.Зав. №299540	-	Меркурий 230 ART-03 КТ 0,5S/1,0 Зав.№ 15573097		±1,1 ±1,8	±3,0 ±5,1
2267	пт/ф "Моргаушская" (70021 ЯФ) КТП-2 (15573135)	Т-0,66 600/5; КТ 0,5 А.Зав. №299536 В.Зав. №299538 С.Зав. №299537	-	Меркурий 230 ART-03 КТ 0,5 S /1,0 Зав.№ 15573135		±1,1 ±1,8	±3,0 ±5,1
2268	пт/ф "Моргаушская" (70021 ЯФ) ТП-1 2500 кВА (14735765)	Т-0,66 400/5; КТ 0,5 А.Зав. №321299 В.Зав. №321300 С.Зав. №321301	-	Меркурий 230 ART-03 КТ 0,5 S /1,0 Зав.№ 14735765		±1,1 ±1,8	±3,0 ±5,1
2269	пт/ф "Моргаушская" (70021 ЯФ) ТП-1 400 кВА (14735652)	Т-0,66 600/5; КТ 0,5 А.Зав. №299424 В.Зав. №299422 С.Зав. №299423	-	Меркурий 230 ART-03 КТ 0,5 S /1,0 Зав.№ 14735652		±1,1 ±1,8	±3,0 ±5,1
2270	пт/ф "Моргаушская" (70021 ЯФ) ТП-2 400 кВА (13531536)	Т-0,66 600/5; КТ 0,5 А.Зав. №299421 В.Зав. №299425 С.Зав. №299426	-	Меркурий 230 ART-03 КТ 0,5 S /1,0 Зав.№ 13531536		±1,1 ±1,8	±3,0 ±5,1
2271	ТП-414 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (13081) АТС-57 (7200193440)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193440	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2272	ТП-414 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (13081) ПСК-568 (KNUM010892)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010892	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2273	ТП-414 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (13081) ПСК-568 (KNUM013713)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №221 В.Зав. №182 С.Зав. №211	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013713		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2274	ТП-414 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1554) Базовая станция (7200195035)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200195035		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2275	ТП-414 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1947) Детский сад (KNUM013136)	ТК-20 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №200 В.Зав. №150 С.Зав. №130	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013136		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2276	ТП-414 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1947) Детский сад (KNUM013268)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №85832 В.Зав. №4690 С.Зав. №5882	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013268		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2277	ТП-414 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1948) Детский сад (KNUM013270)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №32567 В.Зав. №97200 С.Зав. №85097	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013270		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2278	ТП-414 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1948) Детский сад (KNUM013338)	ТК-20 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №93598 В.Зав. №98269 С.Зав. №93561	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013338		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2279	ТП-414 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3264) МСКОУ нач.шк-д/с вв-1 (KNUM011782)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №210917 В.Зав. №210928 С.Зав. №210929	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011782		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2280	ТП-414 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3264) МСКОУ нач.шк-д/с вв-1 (KNUM020795)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020795		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2281	ТП-414 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3264) Прачечная (KNUM011321)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №210924 В.Зав. №210988 С.Зав. №210920	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011321		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2282	ТП-414 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (546) Филиал РГСУ (7200228046)	Т-0,66 У3 75/5; КТ 0,5S А.Зав. №210457 В.Зав. №210485 С.Зав. №210436	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228046	А Р	±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2283	ТП-414 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (546) Филиал РГСУ (7200228511)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №211183 В.Зав. №210999 С.Зав. №211084	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228511		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2284	ТП-424 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1286) Парикмахерская "Лонда" (КNUM126262)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 126262		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2285	ТП-424 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-424 (7200228570)	ТТИ-А 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №К0955 В.Зав. №К0945 С.Зав. №К0954	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228570		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2286	ТП-424 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1969) Детск. сад № 169 вв-2 (КNUM012599)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №1171 В.Зав. №210928 С.Зав. №240	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012599		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2287	ТП-424 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1969) Детский сад № 169 (КNUM012012)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №11196 В.Зав. №107 С.Зав. №173	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012012		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2288	ТП-424 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1969) Пищеблок (КNUM012609)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №210917 В.Зав. №140 С.Зав. №157	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012609		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2289	ТП-424 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(3192) Магазин Оптика-8 (КNUM011197)	ТОП-0,66-1 У3 75/5; КТ 0,5S А.Зав. №2035089 В.Зав. №2035196 С.Зав. №2035150	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011197		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2290	ТП-424 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (338) Киоск №58 (КNUM129133)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 129133		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2291	ТП-424 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (372) Магазин №37 (КNUM013260)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №37095 В.Зав. №35621 С.Зав. №2291	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013260		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2292	ТП-424 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (473) Булочная. (7200194967)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194967	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2293	ТП-424 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (59) Разд. пункт (7200193320)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193320		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2294	ТП-424 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (696) Маг "ТАИР" (7200193932)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193932		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2295	ТП-424 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (83) ОТД 28 (KNUM011291)	Т-0,66 У3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №33281 В.Зав. №32171 С.Зав. №32405	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011291		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2296	ТП-424 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (83) ОТД 28 (KNUM011359)	Т-0,66 У3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №62581 В.Зав. №35566 С.Зав. №45195	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011359		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2297	ТП-425 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1450) Библиотека им.Шумилова (KNUM017750)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 017750		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2298	ТП-425 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1912) Детский сад №172 (KNUM7200227846)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №210909 В.Зав. №211095 С.Зав. №211154	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227846		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2299	ТП-425 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1912) Детский сад №172 (KNUM018288)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 018288		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2300	ТП-425 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1912) Детский сад №172 (KNUM018426)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 018426		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2301	ТП-425 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(2851) Магазин "Магнит" (KNUM011917)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №128254 В.Зав. №128141 С.Зав. №128190	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011917		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2302	ТП-425 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(2851) Магазин "Магнит" (KNUM013228)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №128326 В.Зав. №128325 С.Зав. №128324	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013228		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2303	ТП-425 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3596) Магазин "SEVEN" /ввод 1/ (KNUM135336)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 135336	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2304	ТП-425 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3596) Магазин "SEVEN" /ввод 2/ (KNUM013063)	Т-0,66 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №35567 В.Зав. №35568 С.Зав. №35566	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013063		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2305	ТП-425 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (627) ТД "Вива" (KNUM020828)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020828		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2306	ТП-426 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1483) Гаражи на 156 мест (KNUM011201)	Т-0,66 МУ3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №75349 В.Зав. №75351 С.Зав. №75350	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011201		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2307	ТП-426 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1554) Базовая станция (7200216563)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200216563		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2308	ТП-426 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (164) Торг.пав. 'Калач-14' (KNUM010949)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010949		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2309	ТП-426 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (164) Торговый павильон "Калач-14" /отопление/ (KNUM008559)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 008559		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2310	ТП-426 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-426 (7200227865)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №11908 В.Зав. №23164 С.Зав. №27365	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227865		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2311	ТП-426 (ОСП"ЧЭС" ООО "КТ")(1953) Гараж школы №53 (KNUM020793)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020793		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2312	ТП-426 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1953) Школа (KNUM012983)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №77088 В.Зав. №970 С.Зав. №77135	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012983		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2313	ТП-426 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(214) Филиал муз. школы (KNUM125719)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 125719	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2314	ТП-426 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (214) Филиал муз. школы вв-2 (KNUM125814)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 125814		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2315	ТП-427 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1407) Магазин 'Медведь' (7200192797)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192797		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2316	ТП-427 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-427 (7200227119)	Т-0,66 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №216 В.Зав. №213 С.Зав. №222	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227119		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2317	ТП-427 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1967) Детский сад №167 (KNUM012704)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №231 В.Зав. №1120 С.Зав. №1200	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012704		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2318	ТП-427 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1967) Детский сад №167 (KNUM012705)	Т-0,66 У3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №338 В.Зав. №385 С.Зав. №393	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012705		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2319	ТП-427 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1967) Детский сад №167 (KNUM012751)	Т-0,66 У3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №252 В.Зав. №785 С.Зав. №182	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012751		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2320	ТП-428 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1400) Базовая станция (7200193592)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193592		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2321	ТП-428 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-428 (7200227263)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №77484 В.Зав. №77068 С.Зав. №17268	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227263		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2322	ТП-428 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1953) Бассейн (KNUM012843)	ТК-20 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №30375 В.Зав. №5098 С.Зав. №33628	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012843		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2323	ТП-428 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1953) Бассейн (KNUM013077)	ТК-20 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №20996 В.Зав. №20025 С.Зав. №20713	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013077	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2324	ТП-428 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1953) Освещение (KNUM012447)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №11025 В.Зав. №77179 С.Зав. №960	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012447		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2325	ТП-428 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1953) Пищеблок (KNUM012869)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №47570 В.Зав. №14562 С.Зав. №14341	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012869		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2326	ТП-428 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1953) Пищеблок (KNUM012892)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №65668 В.Зав. №63745 С.Зав. №35443	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012892		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2327	ТП-428 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1953) Школа (KNUM012232)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №267 В.Зав. №337 С.Зав. №418	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012232		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2328	ТП-428 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1966) Детский сад (KNUM012758)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №215 В.Зав. №248 С.Зав. №391	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012758		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2329	ТП-428 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1966) Пищеблок (KNUM012477)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №214 В.Зав. №220 С.Зав. №355	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012477		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2330	ТП-428 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1966) Постирочная (KNUM012479)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №711 В.Зав. №94121 С.Зав. №71732	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012479		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2331	ТП-428 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2164) БС-55044 "Гастелло" (7200196555)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200196555		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2332	ТП-428 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (939) Маг.'ЯВА' (7200193552)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193552		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2333	ТП-490 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-490 (KNUM011256)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №796 В.Зав. №350 С.Зав. №77085	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011256	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2334	ТП-490 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1977) Детский сад (KNUM013052)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №480 В.Зав. №468 С.Зав. №428	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013052		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2335	ТП-490 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1977) Пищеблок (KNUM013057)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №405 В.Зав. №488 С.Зав. №532	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013057		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2336	ТП-490 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1977) Постирочная (KNUM013020)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №467 В.Зав. №465 С.Зав. №471	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013020		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2337	ТП-490 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(2864) Магазин 'Сахарок' (7200193305)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193305		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2338	ТП-490 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(3154) Торг. павильон "Узелочек" (KNUM016697)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 016697		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2339	ТП-491 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1374) Гаражи 108 боксов (KNUM013359)	Т-0,66 МУ3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №90885 В.Зав. №90881 С.Зав. №90884	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013359		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2340	ТП-491 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1554) Базовая станция (7200193930)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193930		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2341	ТП-491 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(169) ТП-491 (7200228468)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №103484 В.Зав. №104509 С.Зав. №105606	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228468		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2342	ТП-491 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1891) Магазин "Светлый" (7200195320)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200195320		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2343	ТП-491 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1891) Магазин "Светлый" (7200196512)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200196512	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2344	ТП-491 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1956) Гараж (7200194937)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194937		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2345	ТП-491 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1956) Освещение (КNUM012955)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5S А.Зав. №181424 В.Зав. №181426 С.Зав. №210351	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012955		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2346	ТП-491 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1956) Пищеблок (КNUM012266)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №367616 В.Зав. №367914 С.Зав. №367915	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012266		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2347	ТП-491 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1956) Сила (КNUM012964)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №210983 В.Зав. №210979 С.Зав. №211150	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012964		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2348	ТП-491 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1956) Школа (КNUM012325)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №367917 В.Зав. №367919 С.Зав. №367918	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012325		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2349	ТП-491 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3611) ОВД (7200193152)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193152		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2350	ТП-492 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1183) Киоск 18 (КNUM129699)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 129699		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2351	ТП-492 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(121) Парикмахерская 'Д'арт' (7200193861)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193861		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2352	ТП-492 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1905) Детский сад № 177 (КNUM011919)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №2159 В.Зав. №2166 С.Зав. №2011	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011919		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2353	ТП-492 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1905) Детский сад № 177 (КNUM011937)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №2217 В.Зав. №2251 С.Зав. №2030	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011937		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2354	ТП-492 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1905) Пищеблок (KNUM011915)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №2203 В.Зав. №2079 С.Зав. №2291	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011915	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2355	ТП-492 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(453) Магазин 'Магия' (7200193302)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193302		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2356	ТП-492 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(939) Магазин ВОЯЖ (7200193154)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193154		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2357	ТП-493 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1245) Офис ЗАО КОМТИС (7200194677)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194677		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2358	ТП-493 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1647) Базовая станция (7200197448)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197448		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2359	ТП-493 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-493 (KNUM012500)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №332442 В.Зав. №332441 С.Зав. №332440	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012500		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2360	ТП-493 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3159) Кафе (7200193854)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193854		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2361	ТП-493 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3159) Кафе (7200193857)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193857		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2362	ТП-495 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-495 (7200227714)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №41114 В.Зав. №6808 С.Зав. №19555	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227714		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2363	ТП-495 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3770) магазин (7200197045)	-	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197045		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2364	ТП-495 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3770) Магазин 'Медведица' (7200193290)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193290	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2365	ТП-55 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-55 (KNUM013795)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №77272 В.Зав. №77321 С.Зав. №77330	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013795	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2366	ТП-565 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-565 (7200228752)	Т-0,66 40/5; КТ 0,5 А.Зав. №33251 В.Зав. №52244 С.Зав. №33252	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228752		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2367	ТП-568 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(3372) 140 кв. ж/д (ввод 1) (KNUM012630)	ТОП-0,66-I У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №2047284 В.Зав. №2047270 С.Зав. №2047279	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012630		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2368	ТП-568 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(3372) 140 кв. ж/д (ввод 2) (KNUM012236)	ТОП-0,66-I У3 150/5; КТ 0,5S А.Зав. №2048050 В.Зав. №2048054 С.Зав. №2048709	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012236		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2369	ТП-572 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3098) 35 кв. ж/д (ввод 1) (KNUM013039)	ТОП-0,66-I У3 75/5; КТ 0,5S А.Зав. №2040412 В.Зав. №2040433 С.Зав. №2040474	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013039		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2370	ТП-572 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3098) 35 кв. ж/д (ввод 2) (KNUM013082)	ТОП-0,66-I У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2044726 В.Зав. №2044734 С.Зав. №2044766	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013082		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2371	КТП-157 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2739) ТП-157 (уличное освещение) (7200225793)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №150 В.Зав. №100 С.Зав. №60470	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200225793		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2372	КТП-157 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3376) Магазин №1 (7200193371)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193371		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2373	КТП-157 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (942) Склад (KNUM013054)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №8035 В.Зав. №889 С.Зав. №8117	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013054		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2374	ТП-154 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2739) ТП-154 (уличное освещение) (7200192964)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192964		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2375	ТП-154 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (83) Отделение №2 (KNUM011028)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011028	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2376	ТП-154 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (942) Магазин (7200046411)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200046411		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2377	ТП-156 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1554) Базовая станция 210070 (KNUM020898)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020898		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2378	ТП-160 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1708) Пищевблок (KNUM011549)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №385324 В.Зав. №385323 С.Зав. №385325	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011549		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2379	ТП-160 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1708) Пищевблок (KNUM011558)	Т-0,66 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №100754 В.Зав. №100739 С.Зав. №100755	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011558		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2380	ТП-160 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1708) Школа (KNUM011551)	Т-0,66 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №100807 В.Зав. №100806 С.Зав. №100750	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011551		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2381	ТП-160 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1708) Школа (KNUM011553)	Т-0,66 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №12163 В.Зав. №12162 С.Зав. №12164	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011553		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2382	ТП-160 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (216) Водобашня (7200193095)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193095		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2383	ТП-160 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (216) Водобашня (7200196552)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200196552		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2384	ТП-160 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (216) КНС-1 (KNUM011296)	Т-0,66 У3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №366 В.Зав. №358 С.Зав. №370	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011296		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2385	ТП-160 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (298) Сосновск. больница Ввод-1 (KNUM011540)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №17950 В.Зав. №69190 С.Зав. №60429	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011540	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2386	ТП-160 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (298) Сосновск. больница Ввод-2 (KNUM011497)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №69174 В.Зав. №69197 С.Зав. №60600	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011497	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2387	ТП-161 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1554) Базовая станция 210049 (KNUM020913)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020913		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2388	ТП-604 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (134) Баня №12 (7200193684)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193684		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2389	ТП-604 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2739) Уличное освещение (7200193117)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193117		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2390	ТП-604 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3376) Маг.'Северный' (7200216662)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200216662		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2391	ТП-604 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (4087) Грибоварный пункт (7200218498)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200218498		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2392	ТП-605 (ТОРФ) (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1704) ДОЛ 'Волна' (7200218498)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №100053 В.Зав. №100051 С.Зав. №100054	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200218498		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2393	ТП-605 (ТОРФ) (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1704) ДОЛ 'Волна' (7200227665)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №100052 В.Зав. №100049 С.Зав. №100050	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227665		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2394	ТП-605 (ТОРФ) (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3277) Адм. здание (7200196918)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200196918		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2395	КТП-152 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1429) Производственная база (KNUM012739)	Т-0,66 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №30152 В.Зав. №34959 С.Зав. №44059	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012739		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2396	КТП-153 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (174) Швейный цех/резерв/ (KNUM012552)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №423792 В.Зав. №423793 С.Зав. №423794	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012552	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2397	КТП-153 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (174) Швейный цех/резерв/ (KNUM013588)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №107314 В.Зав. №107251 С.Зав. №107313	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012552		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2398	КТП-154 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (466) База (KNUM011975)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №25820 В.Зав. №485262 С.Зав. №25821	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011975		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2399	КТП-АЗС-8 Татнефть /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1040) АЗС-8 (7200196600)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200196600		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2400	КТП-Гулливёр /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (943) Склад.помещ. (KNUM013692)	Т-0,66 МУ3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №256661 В.Зав. №281596 С.Зав. №281597	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013692		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2401	КТПН ОПТ ПРОД БАЗА /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (422) Опт.-прод.база (KNUM012049)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №99375 В.Зав. №99374 С.Зав. №99089	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012049		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2402	КТПН-113 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (43) НПАТП /КТПН-113/ (KNUM013569)	Т-0,66 У3 600/5; КТ 0,5 А.Зав. №23943 В.Зав. №23949 С.Зав. №23948	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013569		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2403	КТПН-Колос (от ТП-100) /МУП "КС г.Новочебоксарска" (1175) Магазин-пекарня (7200228820)	Т-0,66 МУ3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №31136 В.Зав. №31137 С.Зав. №31133	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228820		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2404	КТПН-Колос (от ТП-100) /МУП "КС г.Новочебоксарска" (1175) Магазин-пекарня (KNUM013838)	Т-0,66 МУ3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №282214 В.Зав. №282215 С.Зав. №282213	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013838		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2405	КТП-Цивиль /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (378) Произв.база (KNUM013796)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №5351 В.Зав. №5564 С.Зав. №5562	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013796		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2406	КТП-Шуба /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (830) Колбасный цех (KNUM013802)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №249507 В.Зав. №249511 С.Зав. №249514	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013802	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2407	ТП-1 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (10) Цех ритуальных услуг (KNUM135403)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 135403		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2408	ТП-1 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1357) Нежилое помещение (KNUM011016)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011016		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2409	ТП-1 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (319) Произв.база (7200193707)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193707		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2410	ТП-1 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (399) Киоск "Регги" (KNUM011044)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011044		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2411	ТП-1 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (489) Магазин "Хозяюшка" (7200193610)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193610		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2412	ТП-1 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (841) Базовая станция (7200197100)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197100		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2413	ТП-10 (Секция 1) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (5) Мастерские /ввод 1/ (7200228755)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №12093 В.Зав. №11941 С.Зав. №12172	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228755		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2414	ТП-10 (Секция 1) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (5) Общежитие /ввод 2/ (7200227778)	Т-0,66 У3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №74680 В.Зав. №36436 С.Зав. №16522	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227778		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2415	ТП-10 (Секция 1) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (5) Учебный корпус /ввод 2/ (7200228572)	Т-0,66 У3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №186 В.Зав. №26558 С.Зав. №27227	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228572		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2416	ТП-10 (Секция 1) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (51) ГОС.УНИВЕРСИТЕТ (7200228751)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №97664 В.Зав. №96853 С.Зав. №96914	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228751	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2417	ТП-100 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (41) Ледовый стадион (КNUM011327)	Т-0,66 МУ3 2000/5; КТ 0,5 А.Зав. №111 В.Зав. №112 С.Зав. №113	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011327		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2418	ТП-100 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (41) Ледовый стадион (КNUM011353)	Т-0,66 МУ3 2000/5; КТ 0,5 А.Зав. №114 В.Зав. №115 С.Зав. №116	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011353		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2419	ТП-109 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1057) Гостиница (7200196921)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200196921		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2420	ТП-109 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1163) Магазин "Инесса" (КNUM134925)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 134925		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2421	ТП-109 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1451) Ясли-сад №46 "Кораблик" /ввод-1/ (7200228613)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №187786 В.Зав. №187787 С.Зав. №187785	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228613		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2422	ТП-109 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1451) Ясли-сад №46 "Кораблик" /ввод-2/ (7200228607)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №26113 В.Зав. №26116 С.Зав. №26114	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228607		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2423	ТП-109 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (342) Здание (КNUM010951)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010951		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2424	ТП-109 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (342) Здание (КNUM011005)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011005		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2425	ТП-11 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (294) Автостоянка "Радуга" тп-11 (7200192844)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192844		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2426	ТП-11 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (398) Киоск "Олимп" (KNUM011025)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011025	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2427	ТП-11 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (72) Диспет.пункт (7200192793)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192793		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2428	ТП-110 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1003) УО ТП-110 (KNUM011403)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №90051 В.Зав. №90343 С.Зав. №31381	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011403		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2429	ТП-110 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (24) ГОС-4 (7200197088)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197088		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2430	ТП-110 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (267) Магазин "Хозтовары" (7200193588)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193588		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2431	ТП-110 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (275) Аварийное освещение (KNUM011010)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011010		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2432	ТП-110 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (275) Массажный салон (7200194673)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194673		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2433	ТП-110 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (303) Салон-парикмах. "Ирина - Велла" (7200197385)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197385		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2434	ТП-110 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (902) Офис (KNUM126039)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 126039		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2435	ТП-111 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1003) УО ТП-111 (KNUM011416)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №5565 В.Зав. №920 С.Зав. №7239	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011416		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2436	ТП-111 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1262) Ремонт обуви (KNUM008637)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 008637	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2437	ТП-111 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (255) Магазин "Сахарок" (7200195350)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200195350		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2438	ТП-111 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (255) Магазин "Сахарок" (KNUM013811)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №118770 В.Зав. №118773 С.Зав. №118772	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013811		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2439	ТП-111 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (299) Автостоянка (7200192881)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192881		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2440	ТП-111 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (925) Торг.киоск "Комета" (KNUM011030)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011030		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2441	ТП-115 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1003) УО ТП-115 (KNUM012567)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №21208 В.Зав. №34720 С.Зав. №34902	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012567		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2442	ТП-115 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (179) Магазин "Вояж" (7200192950)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192950		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2443	ТП-115 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (179) Магазин "Вояж" (7200194606)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194606		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2444	ТП-115 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (931) Управление ГО и ЧС (KNUM013398)	Т-0,66 У3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №57509 В.Зав. №57472 С.Зав. №57580	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013398		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2445	ТП-116 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (100) Федеральное казначейство /отдел по г.Новочебоксарск/ (7200196527)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200196527		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2446	ТП-116 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (129) Кинотеатр /ввод 1/ (7200227118)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №128529 В.Зав. №128523 С.Зав. №128524	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227118	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2447	ТП-116 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (129) Кинотеатр /ввод 2/ (7200228502)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №128530 В.Зав. №128526 С.Зав. №128527	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228502		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2448	ТП-116 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (129) Кинотеатр /ГО/ (7200228532)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №472 В.Зав. №243 С.Зав. №287	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228532		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2449	ТП-116 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1400) Салон сотовой связи (КNUM010876)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010876		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2450	ТП-116 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (343) Кафе (7200227726)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №326996 В.Зав. №326998 С.Зав. №326997	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227726		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2451	ТП-116 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (343) Кафе (7200227733)	Т-0,66 МУ3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №260408 В.Зав. №260404 С.Зав. №260406	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227733		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2452	ТП-116 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (343) Магазин 'Столица' (7200227293)	Т-0,66 МУ3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №427654 В.Зав. №427653 С.Зав. №427652	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227293		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2453	ТП-116 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (343) Магазин 'Столица' (7200227732)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №390862 В.Зав. №390861 С.Зав. №390863	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227732		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2454	ТП-116 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (45) Офис (7200193329)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193329		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2455	ТП-116 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (45) Офис (7200193331)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193331		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2456	ТП-116 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (771) МУ "Музей краеведения и истории г.Новочебоксарска" (7200193621)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193621	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2457	ТП-116 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (771) МУ "Музей краеведения и истории г.Новочебоксарска" (KNUM013456)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №15110609 В.Зав. №15080606 С.Зав. №1510609	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013456		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2458	ТП-116 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (789) киоск "Атал" (KNUM010950)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010950		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2459	ТП-12 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1158) Производственная база (KNUM012936)	ТОП-0,66-1 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2044823 В.Зав. №2044909 С.Зав. №2044800	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012936		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2460	ТП-12 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1290) Кафе "Старый город" (7200193362)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193362		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2461	ТП-12 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (136) Мастерская (KNUM012935)	Т-0,66 МУ3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №455498 В.Зав. №455500 С.Зав. №455499	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012935		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2462	ТП-12 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (139) Гараж профдезинфекции (7200192872)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192872		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2463	ТП-12 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (145) Гараж (KNUM011130)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011130		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2464	ТП-12 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (24) Гаражи (KNUM134455)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 134455		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2465	ТП-12 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (245) Мелкооптовый склад (KNUM012950)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №78138 В.Зав. №27877 С.Зав. №78998	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012950		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2466	ТП-12 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (253) Гараж (KNUM011144)	-	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011144	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2467	ТП-12 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (302) Кафе "Азия" (7200193836)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193836		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2468	ТП-12 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (316) Вспомогательный цех (7200193134)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193134		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2469	ТП-12 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (337) Баня №1 (KNUM012762)	Т-0,66 МУ3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №287488 В.Зав. №287490 С.Зав. №287489	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012762		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2470	ТП-12 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (412) Учебный класс (7200197373)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197373		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2471	ТП-12 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (44) Гараж (7200193841)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193841		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2472	ТП-12 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (44) Гараж (KNUM013598)	Т-0,66 У3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №830 В.Зав. №27151 С.Зав. №847	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013598		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2473	ТП-12 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (48) Гаражи (KNUM010981)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010981		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2474	ТП-12 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (94) Гараж (7200197076)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197076		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2475	ТП-12 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (981) Автостоянка "Союз" (7200197365)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197365		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2476	ТП-133 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1003) УО ТП-133 (KNUM012559)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №40798 В.Зав. №16500 С.Зав. №16497	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012559		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2477	ТП-14 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (229) Мастерская (7200197406)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197406	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2478	ТП-14 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (242) Диспансер /Ввод-1/ (КNUM013745)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №228108 В.Зав. №228114 С.Зав. №228115	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013745		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2479	ТП-14 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (242) Диспансер /Ввод-2/ (КNUM013418)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №228109 В.Зав. №228111 С.Зав. №254274	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013418		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2480	ТП-14 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (88) ГОРВОЕНКОМАТ (КNUM013444)	Т-0,66 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №73000 В.Зав. №92076 С.Зав. №92843	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013444		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2481	ТП-15 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1003) УО ТП-15 (КNUM011430)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №237703 В.Зав. №52390 С.Зав. №90078	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011430		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2482	ТП-15 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (16) Социально-реабилитационный центр /Ввод 1/ (7200228789)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №166529 В.Зав. №173829 С.Зав. №173667	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228789		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2483	ТП-15 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (16) Социально-реабилитационный центр /Ввод 2/ (7200228803)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №173668 В.Зав. №127032 С.Зав. №166631	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228803		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2484	ТП-15 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (355) Школа №2 /Ввод 1/ (7200228626)	Т-0,66 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №99747 В.Зав. №20025 С.Зав. №805	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228626		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2485	ТП-15 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (355) Школа №2 /Ввод 2/ (7200227770)	Т-0,66 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №820 В.Зав. №76905 С.Зав. №19928	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227770		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2486	ТП-15 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (687) БССС ОАО "Мегафон" (7200197456)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197456		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2487	ТП-155 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (408) АГЗС-149 (7200195022)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200195022	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2488	ТП-16 (Секция 1) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1192) Стоματοлог.кабинет (КNUM010959)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010959		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2489	ТП-16 (Секция 1) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1339) ж/д Терешковой 22, ОДУ (под.1-6) (КNUM118165)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №469681 В.Зав. №469682 С.Зав. №469680	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 118165		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2490	ТП-16 (Секция 1) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (151) Судебные приставы (КNUM126405)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 126405		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2491	ТП-16 (Секция 1) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (151) Судебные приставы (КNUM126472)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 126472		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2492	ТП-16 (Секция 1) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (380) Ателье "Грация" (КNUM010917)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010917		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2493	ТП-16 (Секция 1) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (380) Киоск "Антон" (КNUM010871)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010871		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2494	ТП-16 (Секция 1) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (789) Магазин "Поларис" (7200192762)	-	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192762		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2495	ТП-16 (Секция 1) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (789) Магазин "Поларис" (КNUM013845)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №101241 В.Зав. №10233 С.Зав. №10384	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013845		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2496	ТП-17 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1003) УО ТП-17 (KNUM011425)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №67551 В.Зав. №150 С.Зав. №1177	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011425	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2497	ТП-17 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (59) Ж/К ВВОД 1 (7200194993)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194993		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2498	ТП-17 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (59) Ж/К ВВОД 2 (7200195338)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200195338		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2499	ТП-17 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (59) Ж/К ВВОД 3 (7200195330)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200195330		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2500	ТП-18 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (01) Офис (Новочебоксарский филиал) (KNUM013106)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №338711 В.Зав. №338710 С.Зав. №338709	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013106		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2501	ТП-18 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (01) Центр энергосбережения (KNUM013128)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №485870 В.Зав. №485869 С.Зав. №485873	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013128		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2502	ТП-18 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1309) Кафе (KNUM009877)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 009877		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2503	ТП-18 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1339) ул. Терешковой 21, ввод (KNUM118336)	ТОП-0,66-1 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №78235 В.Зав. №78371 С.Зав. №2540	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 118336		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2504	ТП-18 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1432) Рынок "Центральный" (KNUM012815)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №2029986 В.Зав. №2029947 С.Зав. №2030006	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012815		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2505	ТП-18 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (164) Парикмахерская (KNUM011076)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011076		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2506	ТП-18 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (23) Аптека №97 (7200194917)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194917	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2507	ТП-18 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (24) ГОС-5 (7200194652)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194652		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2508	ТП-18 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (313) Магазин-салон "Остров компьютеров" (7200197347)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197347		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2509	ТП-18 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (345) Магазин "Заходи" (КNUM010918)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010918		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2510	ТП-18 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (398) Торговый киоск "Колос" (КNUM129083)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 129083		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2511	ТП-18 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (476) Магазин "АК-Конд" (7200193129)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193129		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2512	ТП-19 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (356) Школа №3 /Ввод 1/ (7200228765)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №29795 В.Зав. №29797 С.Зав. №29796	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228765		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2513	ТП-19 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (356) Школа №3 /Ввод 2/ (7200228723)	Т-0,66 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №166371 В.Зав. №166376 С.Зав. №166370	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228723		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2514	ТП-19 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (356) Школа №3 /столовая/ (КNUM013186)	Т-0,66 МУ3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №166377 В.Зав. №166373 С.Зав. №275465	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013186		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2515	ТП-19 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (519) Пункт приема заказов (7200193719)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193719		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2516	ТП-19 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (773) Библиотека им.Шелеби (7200195362)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200195362	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2517	ТП-19 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (780) Детсад №10/ Ввод 2/ (КNUM013805)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №415778 В.Зав. №415779 С.Зав. №415786	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013805		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2518	ТП-19 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (780) Детсад №10/Ввод 1/ (КNUM013756)	Т-0,66 МУ3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №301156 В.Зав. №301155 С.Зав. №301157	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013756		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2519	ТП-2 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1093) Швейн.цех (КNUM013750)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №4051 В.Зав. №449525 С.Зав. №449528	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013750		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2520	ТП-2 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (152) Магазин (7200197361)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197361		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2521	ТП-2 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (192) Парикмахерская (КNUM126111)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 126111		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2522	ТП-2 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (344) "Старый город" (7200193361)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193361		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2523	ТП-2 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (961) База мелкоопт-ая (КNUM013001)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №192546 В.Зав. №192462 С.Зав. №186164	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013001		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2524	ТП-20 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1108) Магазин "Магнит" №32 (КNUM012907)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №374252 В.Зав. №145252 С.Зав. №366836	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012907		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2525	ТП-20 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1130) ТЦ "Народный" (КNUM012914)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №273822 В.Зав. №272829 С.Зав. №273823	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012914		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2526	ТП-20 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1228) Киоск "Геракл" (KNUM011136)	-	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011136	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2527	ТП-20 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (189) Кафе-бар 'Скала' (KNUM010953)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010953		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2528	ТП-20 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (405) Маг. "Семена" (KNUM010921)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010921		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2529	ТП-20 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (73) Маг. "Магнит" (7200194662)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194662		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2530	ТП-20 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (733) Аптека -маг. "Магия" (7200195391)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200195391		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2531	ТП-21 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1003) УО ТП-21 (KNUM011858)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №8286 В.Зав. №98523 С.Зав. №39414	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011858		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2532	ТП-21 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (121) Маг. 'Ступень-плюс' (7200194748)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194748		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2533	ТП-21 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (212) Магазин "Элита-Ч" (7200193375)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193375		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2534	ТП-21 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (23) Оптика (7200192895)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192895		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2535	ТП-21 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (325) Сервисный центр (7200193363)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193363		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2536	ТП-21 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (379) Магазин 'САНАР-3' (7200193064)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193064	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2537	ТП-21 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (414) Ремонт обуви (KNUM010978)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010978	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2538	ТП-21 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (515) Магазин "Алмаз-холдинг" (7200193248)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193248		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2539	ТП-21 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (534) Салон красоты (7200193065)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193065		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2540	ТП-21 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (534) Фотоцентр 'Кодак' (7200192907)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192907		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2541	ТП-21 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (535) Магазин 'Армада' (7200192936)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192936		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2542	ТП-21 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (535) Магазин 'Армада' /авар.осв/ (KNUM011152)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011152		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2543	ТП-21 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (781) Детсад №11 /Ввод 1/ (7200228754)	T-0,66 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №395416 В.Зав. №399422 С.Зав. №395419	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228754		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2544	ТП-21 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (781) Детсад №11 /Ввод 2/ (7200228730)	T-0,66 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №216259 В.Зав. №216260 С.Зав. №331880	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228730		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2545	ТП-21 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (84) Отдел субсидий (7200193328)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193328		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2546	ТП-21 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (896) Магазин 'Продукты' (7200223838)	T-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №269 В.Зав. №311 С.Зав. №9291	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200223838		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2547	ТП-21 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (94) Издательский Отдел (7200193135)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193135	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2548	ТП-21 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (94) Редакция газеты 'Грани' (7200192882)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192882	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2549	ТП-21 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (941) Магазин 'Юничел' (7200195186)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200195186		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2550	ТП-22 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1339) ж/д Комсомольская 15, ОДУ (под.1-3) (КNUM118924)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №90805 В.Зав. №91051 С.Зав. №91306	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 118924		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2551	ТП-22 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1339) ж/д Парковая 37, ввод №1 (КNUM118316)	ТОП-0,66-I У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №2032234 В.Зав. №2033666 С.Зав. №2033606	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 118316		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2552	ТП-22 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1339) ж/д Парковая 37, ввод №2 (КNUM118937)	ТОП-0,66-I У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав.№2047298 В.Зав. №2047288 С.Зав. №2047206	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 118937		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2553	ТП-22 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (259) Мастерская (7200193027)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193027		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2554	ТП-22 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (278) Офис (7200193260)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193260		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2555	ТП-22 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (278) Офис (7200193268)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193268		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2556	ТП-22 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (357) ШКОЛА 4 (7200227129)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №5361 В.Зав. №7860 С.Зав. №5534	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227129		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2557	ТП-22 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (357) ШКОЛА 4 (7200228664)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №79097 В.Зав. №7809 С.Зав. №7892	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228664		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2558	ТП-22 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (783) Детсад № 13 (7200227168)	ТОП-0,66-1 У3 75/5; КТ 0,5S А.Зав. №2040011 В.Зав. №2040006 С.Зав. №2040015	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227168	А Р	±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2559	ТП-22 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (783) Детсад № 13 (7200228817)	ТОП-0,66-1 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2032376 В.Зав. №2036458 С.Зав. №2032984	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228817		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2560	ТП-22 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (799) Детсад № 25 (7200228611)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №319386 В.Зав. №319388 С.Зав. №319389	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228611		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2561	ТП-23 (Секция 1) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1003) УО ТП-23 (КNUM011907)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №48205 В.Зав. №12891 С.Зав. №45401	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011907		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2562	ТП-23 (Секция 1) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1339) ж/д Винокурова 28, ОДУ (под.1-4) (КNUM118656)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №339507 В.Зав. №339513 С.Зав. №339510	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 118656		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2563	ТП-23 (Секция 1) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1390) Автошкола (7200193377)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193377		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2564	ТП-23 (Секция 1) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (183) Маг."Каблучок" (7200227771)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №295368 В.Зав. №325410 С.Зав. №295373	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227771		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2565	ТП-23 (Секция 1) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (297) Маг."Автозапчасти" (КNUM009876)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 009876		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2566	ТП-23 (Секция 1) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (520) Ремонт обуви и одежды (КNUM010962)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010962		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2567	ТП-23 (Секция 1) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (557) Офис "Центр-дизайн" (7200192770)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192770	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2568	ТП-23 (Секция 1) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (64) Киоск №12 (КNUM129036)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 129036		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2569	ТП-23 (Секция 1) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (782) Детсад №12 (КNUM013698)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №319391 В.Зав. №319397 С.Зав. №319390	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013698		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2570	ТП-23 (Секция 1) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (782) Детсад №12 (КNUM013743)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №319394 В.Зав. №319392 С.Зав. №319393	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013743		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2571	ТП-24 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1003) УО ТП-24 (КNUM011876)	Т-0,66 У3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №55480 В.Зав. №81765 С.Зав. №81796	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011876		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2572	ТП-24 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1305) Аптека (КNUM013434)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №44740 В.Зав. №44739 С.Зав. №6444	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013434		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2573	ТП-24 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (474) Ремонт обуви (КNUM010906)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010906		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2574	ТП-24 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (836) Магазин "Жемчужина" (7200194603)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194603		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2575	ТП-24 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (898) Магазин "Продукты" (7200195336)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200195336		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2576	ТП-25 (Секция 2) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (396) Киоск "Вымпел" (КNUM008535)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 008535		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2577	ТП-25 (Секция 2) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (42) УПП №1 (KNUM128936)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 128936	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2578	ТП-25 (Секция 2) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (784) Детсад № 14 (KNUM012370)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №218669 В.Зав. №218670 С.Зав. №218668	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 128936		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2579	ТП-26 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1003) УО ТП-26 (KNUM012415)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №200 В.Зав. №61900 С.Зав. №61295	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012415		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2580	ТП-26 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1220) Магазин промышленных товаров (7200193132)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193132		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2581	ТП-26 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (123) ДК "Химик" /Ввод 1/ (KNUM013000)	Т-0,66 МУ3 400/5; КТ 0,5 А.Зав. №284332 В.Зав. №284435 С.Зав. №284333	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013000		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2582	ТП-26 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (123) ДК "Химик" /Ввод 2/ (KNUM011280)	Т-0,66 МУ3 400/5; КТ 0,5 А.Зав. №284436 В.Зав. №284434 С.Зав. №284334	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011280		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2583	ТП-26 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1248) Магазин "Клен" (KNUM012970)	Т-0,66 МУ3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №279895 В.Зав. №279902 С.Зав. №279898	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012970		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2584	ТП-26 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1248) Сауна (KNUM012997)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №271564 В.Зав. №271569 С.Зав. №271563	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012997		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2585	ТП-26 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (42) Пост полиции "23" (KNUM128597)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 128597		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2586	ТП-26 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (773) Библиотека им.Маршака (7200193434)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193434		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2587	ТП-26 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (827) Оздоровительный центр "Лидер" (KNUM134996)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 134996	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2588	ТП-26 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (827) Сауна (7200192760)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192760		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2589	ТП-27 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1003) УО ТП-27 (KNUM012399)	Т-0,66 У3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №90897 В.Зав. №1761 С.Зав. №1423	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012399		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2590	ТП-28 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1003) УО ТП-28 (KNUM011879)	ТК-20 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №10055 В.Зав. №10015 С.Зав. №2992	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011879		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2591	ТП-28 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (121) Гастроном (KNUM013440)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №95367 В.Зав. №228 С.Зав. №95856	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013440		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2592	ТП-28 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (198) Магазин (7200192890)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192890		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2593	ТП-28 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (343) Бильярдная (KNUM133708)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 133708		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2594	ТП-28 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (343) Клуб "Кристалл-Нео" (KNUM013617)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №11338 В.Зав. №11352 С.Зав. №11256	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013617		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2595	ТП-28 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (524) БС-54020 "Училище олимпийского резерва" (7200194909)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194909		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2596	ТП-28 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (64) Киоск №2 (KNUM129011)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 129011		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2597	ТП-28 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (77) Училище олимпийского резерва (KNUM013238)	Т-0,66 МУЗ 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №361690 В.Зав. №370501 С.Зав. №361691	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013238	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2598	ТП-28 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (77) Училище олимпийского резерва (KNUM013366)	Т-0,66 МУЗ 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №77311 В.Зав. №77309 С.Зав. №71848	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013366		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2599	ТП-29 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1003) УО ТП-29 (KNUM012569)	Т-0,66 МУЗ 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №322125 В.Зав. №322128 С.Зав. №322131	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012569		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2600	ТП-29 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1008) Административное здание (7200193316)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193316		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2601	ТП-3 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (111) Аптека (7200195147)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200195147		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2602	ТП-3 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1373) Автомастерская (KNUM012994)	Т-0,66 МУЗ 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №241602 В.Зав. №241601 С.Зав. №241600	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012994		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2603	ТП-3 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (199) Ресторан "Волна" (KNUM013504)	Т-0,66 МУЗ 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №187178 В.Зав. №187179 С.Зав. №187180	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013504		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2604	ТП-3 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (199) Ресторан "Волна" (KNUM133666)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 133666		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2605	ТП-3 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (199) Ресторан "Волна" (KNUM133830)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 133830		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2606	ТП-3 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (199) Ресторан "Волна" /Хозсклад/ (7200195308)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200195308		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2607	ТП-30 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1096) Пункт учета пара (KNUM008577)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 008577	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2608	ТП-30 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1131) Лифтерская (KNUM012823)	Т-0,66 МУ3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №235172 В.Зав. №235176 С.Зав. №235171	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012823		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2609	ТП-30 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1330) Производственная база (7200196529)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200196529		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2610	ТП-30 /МУП "КС г.Новочебоксарска (1335) Административно-производственный корпус (KNUM012254)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №245475 В.Зав. №245477 С.Зав. №245478	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012254		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2611	ТП-30 /МУП "КС г.Новочебоксарска (1335) Административно-производственный корпус (KNUM012258)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №245471 В.Зав. №245472 С.Зав. №245475	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012258		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2612	ТП-30 /МУП "КС г.Новочебоксарска (1399) Деревообрабатывающий цех (KNUM013576)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №318284 В.Зав. №318285 С.Зав. №318277	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013576		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2613	ТП-30 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1399) Производственная база /гараж и офисные помещения/ (KNUM013577)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №277645 В.Зав. №277644 С.Зав. №277646	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013577		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2614	ТП-30 /МУП "КС г.Новочебоксарска (146) Производственная база (KNUM012718)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №232999 В.Зав. №241352 С.Зав. №241354	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012718		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2615	ТП-30 /МУП "КС г.Новочебоксарска/ (279) Производственная база (KNUM013589)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №243286 В.Зав. №243285 С.Зав. №243287	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013589		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2616	ТП-30 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (316) Транспортный цех (KNUM013589)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №145192 В.Зав. №77698 С.Зав. №77763	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013589	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2617	ТП-30 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (316) Транспортный цех (KNUM013568)	ТОП-0,66-1 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2040644 В.Зав. №2040641 С.Зав. №2040655	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013568		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2618	ТП-30 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (335) Автомастерская (7200193909)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193909		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2619	ТП-30 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (346) Мастерская жест. (KNUM012812)	ТОП-0,66-1 У3 75/5; КТ 0,5S А.Зав. №2032454 В.Зав. №2032481 С.Зав. №2032474	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012812		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2620	ТП-30 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (346) Пилорама (KNUM012826)	ТОП-0,66-1 У3 75/5; КТ 0,5S А.Зав. №1042916 В.Зав. №1042917 С.Зав. №1043613	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012826		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2621	ТП-30 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (346) Склад (KNUM012806)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №77345 В.Зав. №77242 С.Зав. №77267	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012806		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2622	ТП-30 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (346) Столярный цех (KNUM012838)	ТОП-0,66-1 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2035176 В.Зав. №2035192 С.Зав. №2035187	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012838		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2623	ТП-30 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (413) Автомастерская (KNUM013602)	Т-0,66 У3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №94803 В.Зав. №94726 С.Зав. №94130	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013602		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2624	ТП-30 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (48) Воздухозаборный п-т (KNUM133901)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 133901		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2625	ТП-31 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1003) УО ТП-31 (KNUM012729)	Т-0,66 У3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №40100 В.Зав. №125728 С.Зав. №125626	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012729		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2626	ТП-31 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1143) Дополнительный офис (012729)	-	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012729	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2627	ТП-31 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1339) Гидростроителей 4, лифты (под.1-6) (КNUM118450)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №101498 В.Зав. №91299 С.Зав. №101398	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 118450		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2628	ТП-31 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1339) Гидростроителей 4, ОДУ (под.1-6) (КNUM118580)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №88277 В.Зав. №88279 С.Зав. №88278	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 118580		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2629	ТП-31 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1354) Парикмахерская (7200193243)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193243		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2630	ТП-31 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (155) ТЦ "Пять звезд" (КNUM012993)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №35752 В.Зав. №35530 С.Зав. №35753	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012993		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2631	ТП-31 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (155) ТЦ "Пять звезд" (КNUM013041)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №46938 В.Зав. №95196 С.Зав. №269	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013041		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2632	ТП-31 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (24) ГОС-1 (7200197019)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197019		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2633	ТП-31 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (24) ГОС-1 (7200197035)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197035		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2634	ТП-31 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (267) Магазин "Хоз. товары" (7200193162)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193162		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2635	ТП-31 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (521) АДМЗДАНИЕ (7200194952)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194952		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2636	ТП-31 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (549) Офис (KNUM010920)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010920	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2637	ТП-31 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (549) Офис (KNUM011038)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011038		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2638	ТП-31 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (55) Управление ГЭС (KNUM012344)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №186320 В.Зав. №186722 С.Зав. №186723	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012344		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2639	ТП-31 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (55) Управление ГЭС /Резерв/ (KNUM011200)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №186325 В.Зав. №186718 С.Зав. №186726	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011200		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2640	ТП-31 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (64) Киоск №16 (KNUM128958)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 128958		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2641	ТП-31 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (731) Магазин "Росинка" (KNUM012946)	Т-0,66 МУ3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №26269 В.Зав. №26270 С.Зав. №26271	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012946		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2642	ТП-31 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (771) Художественный музей (KNUM021649)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 021649		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2643	ТП-31 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (771) Художественный музей (KNUM133781)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 133781		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2644	ТП-31 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (81) Мастерская (KNUM125967)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 125967		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2645	ТП-32 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1003) УО ТП-32 (KNUM012412)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №12070 В.Зав. №67499 С.Зав. №295	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012412		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2646	ТП-32 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (187) Гараж туб. диспансера (7200195351)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200195351	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2647	ТП-32 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (187) Туб. диспансер (7200195322)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200195322		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2648	ТП-32 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (187) Туб. диспансер /Ввод 1/ (7200197424)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197424		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2649	ТП-32 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (187) Туб. диспансер /Ввод 2/ (7200197384)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197384		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2650	ТП-32 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (236) Магазин "Ивановец" (КNUM011049)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011049		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2651	ТП-32 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (242) Гараж (КNUM010985)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010985		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2652	ТП-32 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (268) Офис (7200193874)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193874		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2653	ТП-32 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (389) Базовая станция №73 (7200197057)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197057		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2654	ТП-32 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (42) УПП №4 (КNUM126411)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 126411		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2655	ТП-32 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (48) Воздухозаборный п-т (КNUM135089)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 135089		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2656	ТП-32 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (687) Базовая станция (7200216587)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200216587	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2657	ТП-32 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (773) Библиотека им.Хузангая (7200197359)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197359	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2658	ТП-32 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (841) Базовая станция (7200193859)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193859		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2659	ТП-34 (РП-3) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1003) УО ТП-34 (КNUM012589)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №37863 В.Зав. №3267 С.Зав. №3301	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012589		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2660	ТП-34 (РП-3) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1215) Магазин "Антей" (КNUM013582)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №165260 В.Зав. №165261 С.Зав. №165262	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013582		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2661	ТП-34 (РП-3) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (25) Здание гор.администрации/ Ввод 1/ (КNUM012473)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №77088 В.Зав. №77038 С.Зав. №77083	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012473		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2662	ТП-34 (РП-3) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (25) Здание гор.администрации/ Ввод 2/ (КNUM012947)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №77955 В.Зав. №77289 С.Зав. №77213	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012947		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2663	ТП-34 (РП-3) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (64) Киоск №10 (КNUM129071)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 129071		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2664	ТП-35 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1003) УО ТП-35 (КNUM129071)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №13577 В.Зав. №359 С.Зав. №4077	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 129071		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2665	ТП-35 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1339) ж/д Парковая 3, ОДУ (под.1-3) (КNUM118873)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №101492 В.Зав. №101493 С.Зав. №101497	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 118873		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2666	ТП-35 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1339) ж/д Парковая 5, лифты (под.1-4) (KNUM134758)	Т-0,66 150/5; КТ 0,5S А.Зав. №33783 В.Зав. №33784 С.Зав. №33785	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 134758	А Р	±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2667	ТП-35 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1339) ж/д Парковая 5, ОДУ (под.1-4) (KNUM118966)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 118966		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2668	ТП-35 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (362) Школа №10 (7200192765)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192765		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2669	ТП-35 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (362) Школа №10 (7200216578)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200216578		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2670	ТП-35 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (362) Школа №10 /Ввод 1/ (KNUM011211)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №35904 В.Зав. №35746 С.Зав. №35902	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011211		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2671	ТП-35 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (362) Школа №10 /Ввод 2/ (KNUM013436)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №39920 В.Зав. №75314 С.Зав. №38812	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013436		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2672	ТП-35 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (822) Детсад №34 /Ввод 1/ (KNUM013641)	ТОП-0,66-I У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2044707 В.Зав. №2044756 С.Зав. №2044796	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013641		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2673	ТП-35 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (822) Детсад №34 /Ввод 2/ (KNUM013208)	ТОП-0,66-I У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №2040051 В.Зав. №2040058 С.Зав. №2040121	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013208		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2674	ТП-36 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1339) Гидростроителей 20, ОДУ (под.1) (KNUM118201)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №4027702 В.Зав. №4027704 С.Зав. №4027703	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 118201		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2675	ТП-36 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1339) Гидростроителей 20, ОДУ (под.2) (KNUM118141)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №4027613 В.Зав. №4027614 С.Зав. №4027615	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 118141		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2676	ТП-36 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1339) Гидростроителей 20, ОДУ (под.3) (KNUM118099)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №4027669 В.Зав. №4027616 С.Зав. №4027785	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 118099	А Р	±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2677	ТП-36 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (805) Детсад № 33 /ВВОД 1/ (KNUM013397)	Т-0,66 МУ3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №210982 В.Зав. №210983 С.Зав. №210981	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013397		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2678	ТП-36 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (805) Детсад № 33 /ВВОД 2/ (KNUM013759)	Т-0,66 МУ3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №210984 В.Зав. №210985 С.Зав. №210986	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№013759		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2679	ТП-37 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1003) УО ТП-37 (KNUM012585)	ТК-20 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №86910 В.Зав. №86884 С.Зав. №125427	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№012585		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2680	ТП-37 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1048) ООО "Орион-Силуэт" (KNUM012968)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №377420 В.Зав. №377424 С.Зав. №377425	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№012968		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2681	ТП-37 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1377) Магазин "Пятерочка №2920" (KNUM012987)	Т-0,66 МУ3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №483285 В.Зав. №483239 С.Зав. №483286	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№012987		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2682	ТП-37 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (18) Опер.касса №06 (KNUM011086)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№011086		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2683	ТП-37 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (255) Магазин "Сахарок" (7200195005)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200195005		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2684	ТП-38 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (358) Столовая школы 5 (7200227708)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №561 В.Зав. №98991 С.Зав. №98885	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200227708		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2685	ТП-38 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (358) Школа 5 (7200227877)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №99064 В.Зав. №88694 С.Зав. №99196	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200227877		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2686	ТП-38 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (800) Д/сад №27 /ввод №1/ (KNUM012847)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №332948 В.Зав. №332947 С.Зав. №332949	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012847	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2687	ТП-38 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (800) Д/сад №27 /ввод №2/ (KNUM013008)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №332951 В.Зав. №332952 С.Зав. №332950	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№013008		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2688	ТП-39 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1003) Административное здание (KNUM012971)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №35593 В.Зав. №35751 С.Зав. №35713	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№012971		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2689	ТП-39 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1379) Магазин "Роща" (7200194902)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194902		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2690	ТП-39 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (18) Доп.офис 8102/02 (7200192916)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192916		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2691	ТП-39 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (184) Магазин "Самоцвет" (KNUM012945)	ТОП-0,66-I У3 75/5; КТ 0,5S А.Зав. №2032475 В.Зав. №2035630 С.Зав. №2035217	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012945		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2692	ТП-39 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (184) Магазин "Самоцвет" (KNUM135303)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 135303		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2693	ТП-39 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (255) Магазин "Сахарок" (7200193902)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193902		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2694	ТП-39 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (798) Детсад №24 (KNUM012279)	ТОП-0,66-I МУ3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2044981 В.Зав. №2044993 С.Зав. №2044801	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012279		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2695	ТП-39 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (798) Детсад №24 (KNUM013013)	ТОП-0,66-I У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2044700 В.Зав. №2044732 С.Зав. №2044791	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013013		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2696	ТП-39 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (803) Детсад №31 /ВВОД 1/ (KNUM012998)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №1617 В.Зав. №1318 С.Зав. №1086	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012998	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2697	ТП-39 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (803) Детсад №31 /ВВОД-2/ (KNUM013017)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №77807 В.Зав. №77056 С.Зав. №77059	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013017		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2698	ТП-39 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (842) Баз.стан.сот.связи (7200192905)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192905		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2699	ТП-4 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (121) Маг."Сокол" (KNUM013612)	ТТИ-А 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №6158 В.Зав. №6175 С.Зав. №2982	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013612		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2700	ТП-4 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1339) ж/д Ж.Крутовой 8, ОДУ (под.1-3) (KNUM118142)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №191003 В.Зав. №191004 С.Зав. №191005	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 118142		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2701	ТП-4 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1339) ж/д ул. Ж.Крутовой 6, ввод №1 (KNUM012621)	ТОП-0,66-I У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №2040560 В.Зав. №2040576 С.Зав. №2040615	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012621		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2702	ТП-4 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1339) ж/д ул. Ж.Крутовой 6, ввод №2 (KNUM012738)	ТОП-0,66-I У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав №2041242 В.Зав.№2044778 С.Зав № 2044861	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012738		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2703	ТП-4 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1339) ж/д ул. Ж.Крутовой 6, ввод №3 (KNUM011948)	ТОП-0,66-I У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав.№2044840 В.Зав.№2044834 С.Зав.№2047126	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011948		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2704	ТП-4 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (309) Киоск "Сокол" (KNUM126200)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 126200		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2705	ТП-4 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (354) ШКОЛА 1/ВВОД1/ (KNUM013800)	Т-0,66 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №76791 В.Зав. №727 С.Зав. №729	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№013800		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2706	ТП-4 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (777) Детсад №4 /ввод 1/ (KNUM012839)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №416524 В.Зав. №416523 С.Зав. №416522	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012839	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2707	ТП-4 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (777) Детсад №4 /ввод 2/ (KNUM012846)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №77086 В.Зав. №77087 С.Зав. №77113	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012846		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2708	ТП-40 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1003) УО ТП-40 (KNUM012591)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №82006 В.Зав. №52507 С.Зав. №58881	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012591		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2709	ТП-40 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (41) Административное здание /Блок М/ (KNUM013423)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №15072 В.Зав. №15010 С.Зав. №93159	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013423		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2710	ТП-41 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1339) ул. Винокурова 31, ввод №1 (KNUM013117)	ТОП-0,66-1 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №2035283 В.Зав. №2035806 С.Зав. №2035260	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013117		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2711	ТП-41 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1339) ул. Винокурова 31, ввод №2 (KNUM012280)	ТОП-0,66-1 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав.№2047218 В.Зав.№2047264 С.Зав.№2047250	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012280		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2712	ТП-41 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (165) Магазин "Природа" (KNUM010869)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010869		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2713	ТП-41 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (197) Магазин "Валдай" (7200195319)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200195319		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2714	ТП-41 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (197) Магазин "Валдай" (7200195356)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200195356		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2715	ТП-41 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (340) Магазин "Продукты" (7200194687)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194687		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2716	ТП-41 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (484) Офис (7200195344)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200195344	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2717	ТП-41 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (493) Маг."Табакъ" (КNUM009881)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 009881		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2718	ТП-41 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (689) Маг. "Канцтовары" (7200193513)	-	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193513		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2719	ТП-41 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (731) Маг."Фито-Лайн" (7200193581)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193581		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2720	ТП-41 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (811) Детсад №39 /ввод 1/ (КNUM012830)	Т-0,66 МУ3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №191903 В.Зав. №197902 С.Зав. №297901	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012830		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2721	ТП-41 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (811) Детсад №39 /ввод 2/ (КNUM134584)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 134584		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2722	ТП-42 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1003) УО ТП-42 (КNUM012345)	ТК-20 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №37557 В.Зав. №26291 С.Зав. №57558	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012345		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2723	ТП-42 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1106) Магазин "Весна" (7200195392)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200195392		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2724	ТП-42 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1275) Нежилое здание (КNUM013640)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №591701 В.Зав. №591608 С.Зав. №595903	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013640		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2725	ТП-42 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1275) Нежилое здание (КNUM135140)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 135140		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2726	ТП-42 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (188) бул.Зеленый, д.11а (7200193527)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193527	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2727	ТП-42 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (361) Школа №9 (KNUM013145)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №72871 В.Зав. №72877 С.Зав. №75213	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013145	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2728	ТП-42 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (361) Школа №9 (KNUM013217)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №39705 В.Зав. №75224 С.Зав. №38862	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013217		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2729	ТП-42 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (796) Детсад №22 /ввод 1/ (KNUM135318)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 135318		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2730	ТП-42 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (796) Детсад №22 /ввод 2/ (KNUM013396)	Т-0,66 МУ3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №210979 В.Зав. №210978 С.Зав. №21980	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013396		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2731	ТП-43 (Секция 1) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1003) УО ТП-43 (KNUM012343)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №7133 В.Зав. №1577 С.Зав. №27100	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012343		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2732	ТП-43 (Секция 1) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1205) Офис (KNUM129120)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 129120		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2733	ТП-43 (Секция 1) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1328) ОФИС ОВО (KNUM013607)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №60670 В.Зав. №43253 С.Зав. №32008	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013607		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2734	ТП-43 (Секция 1) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1328) ОФИС ОВО (KNUM013616)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №77138 В.Зав. №77014 С.Зав. №77185	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013616		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2735	ТП-43 (Секция 1) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (197) Парикмахерская "Весна" (KNUM126218)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 126218		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2736	ТП-43 (Секция 1) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (64) Киоск №11 (KNUM129026)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 129026		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2737	ТП-43 (Секция 1) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (842) Базовая станция (7200192747)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192747	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2738	ТП-44 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1003) УО ТП-44 (KNUM013007)	Т-0,66 У3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №77168 В.Зав. №77112 С.Зав. №3390	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013007		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2739	ТП-44 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1269) Магазин "Все для вас" (7200193461)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193461		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2740	ТП-44 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1327) Кафе-бар "Гавань" (KNUM008617)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 008617		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2741	ТП-44 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (147) Аптечный пункт (KNUM011075)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011075		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2742	ТП-44 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (149) Швейная мастерская (KNUM125626)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 125626		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2743	ТП-44 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (158) Магазин № 25 (KNUM013156)	ТОП-0,66-І У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2045005 В.Зав. №2045011 С.Зав. №2045003	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013156		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2744	ТП-44 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (158) Магазин № 25 (KNUM013167)	ТОП-0,66-І У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2044196 В.Зав. №2044232 С.Зав. №2044197	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013167		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2745	ТП-44 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (169) Магазин "Интерьер" (KNUM020573)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020573		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2746	ТП-44 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (220) Парикмахерская (KNUM126423)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 126423		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2747	ТП-44 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (220) Парикмахерская (витрина) (KNUM125692)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 125692	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2748	ТП-44 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (248) Магазин (KNUM126434)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 126434		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2749	ТП-44 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (29) Базовая станция (7200193442)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193442		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2750	ТП-44 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (298) Маг. "Мои любимые продукты" (7200195245)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200195245		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2751	ТП-44 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (389) Базовая станция (7200196554)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200196554		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2752	ТП-44 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (528) Ремонт обуви (KNUM126471)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 126471		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2753	ТП-44 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (730) Агентство недвижимости (KNUM010894)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010894		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2754	ТП-44 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (74) Парикмахерская "Евгения" (KNUM126485)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 126485		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2755	ТП-44 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (785) Детсад № 16 (KNUM012833)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №187791 В.Зав. №187793 С.Зав. №187788	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012833		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2756	ТП-44 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (789) Магазин "Колос" (7200193258)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193258		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2757	ТП-44 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (835) Ремонт часов (KNUM010916)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010916	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2758	ТП-44 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (843) Маг. "Юничел" (KNUM011078)	-	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011078		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2759	ТП-45 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (280) Маг. "Изобилие" (KNUM012940)	Т-0,66 У3 30/5; КТ 0,5 А.Зав. №332 В.Зав. №816 С.Зав. №873	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012940		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2760	ТП-45 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (328) Магазин "Дубрава" (KNUM012346)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №187099 В.Зав. №187098 С.Зав. №187101	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012346		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2761	ТП-45 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (328) Магазин "Дубрава" (KNUM012368)	Т-0,66 МУ3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №160786 В.Зав. №160792 С.Зав. №160789	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012368		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2762	ТП-45 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (383) Киоск (KNUM008635)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№008635		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2763	ТП-45 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (392) Парикмахерская (KNUM012949)	Т-0,66 У3 30/5; КТ 0,5 А.Зав. №18862 В.Зав. №11750 С.Зав. №99073	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012949		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2764	ТП-45 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (396) Торг.пав. "Астория" (7200193872)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193872		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2765	ТП-45 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (64) Киоск №14 (KNUM129156)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 129156		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2766	ТП-45 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (69) Торговый киоск "Спортлото" (KNUM126120)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 126120		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2767	ТП-45 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (773) Отд.комплекс. (KNUM011026)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011026	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2768	ТП-45 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (795) Детсад №21 /Ввод 1/ (KNUM012255)	Т-0,66 У3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №88019 В.Зав. №88166 С.Зав. №88156	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012255	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2769	ТП-45 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (795) Детсад №21 /Ввод 2/ (KNUM012306)	Т-0,66 У3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №77103 В.Зав. №77082 С.Зав. №77115	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012306		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2770	ТП-46 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1003) УО ТП-46 (KNUM013009)	ТОП-0,66-I У3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №2042432 В.Зав. №2041443 С.Зав. №2040792		KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013009		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2771	ТП-46 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1253) Детская молочная кухня №1 (KNUM012831)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №12382 В.Зав. №12275 С.Зав. №692	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012831		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2772	ТП-46 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (360) Школа №8 (KNUM011217)	Т-0,66 МУ3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №101798 В.Зав. №101799 С.Зав. №101797	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011217		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2773	ТП-46 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (360) Школа №8 (KNUM013414)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №415806 В.Зав. №415807 С.Зав. №415805	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013414		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2774	ТП-46 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (377) Плав. бассейн ДЮСШ-2 (KNUM011257)	Т-0,66 У3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №760034 В.Зав. №76339 С.Зав. №76145	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011257		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2775	ТП-46 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (377) Плав. бассейн ДЮСШ-2 (KNUM013416)	Т-0,66 У3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №5346 В.Зав. №39070 С.Зав. №5515	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013416		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2776	ТП-46 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (797) Детсад №23 (KNUM135050)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 135050		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2777	ТП-46 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (797) Детсад №23 (KNUM135483)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 135483		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2778	ТП-47 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1003) УО ТП-47 (KNUM013703)	Т-0,66 У3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №85344 В.Зав. №64169 С.Зав. №951	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013703	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2779	ТП-47 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (125) "Стиль" озд./комплекс (7200192917)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192917		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2780	ТП-47 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (760) Маг. "ТАВ-Сантехника" (7200193044)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193044		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2781	ТП-48 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1003) УО ТП-48 (KNUM013636)	ТК-20 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №56087 В.Зав. №38361 С.Зав. №73391	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013636		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2782	ТП-48 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (359) Школа №6 /Ввод 1/ (7200227167)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №98858 В.Зав. №98903 С.Зав. №98731	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227167		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2783	ТП-48 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (359) Школа №6 /Ввод 2/ (7200227786)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №98789 В.Зав. №98827 С.Зав. №98900	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227786		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2784	ТП-48 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (794) Детсад №20 /Ввод 1/ (KNUM012991)	Т-0,66 МУ3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №2035210 В.Зав. №2035691 С.Зав. №2035180	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012991		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2785	ТП-48 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (794) Детсад №20 /Ввод 2/ (KNUM012974)	ТОП-0,66-1 У3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №0077107 В.Зав. №0077088 С.Зав. №0077093	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012974		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2786	ТП-49 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1003) УО ТП-49 (KNUM013707)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №64935 В.Зав. №60152 С.Зав. №69403	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013707		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2787	ТП-49 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1266) Магазин (KNUM011001)	-	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011001		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2788	ТП-49 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1379) Магазин "Огонек" (7200192920)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192920	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2789	ТП-49 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (18) Опер.касса №07 (7200193549)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193549		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2790	ТП-49 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (23) Аптека N83 (7200193131)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193131		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2791	ТП-49 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (24) ГОС-8 (КNUM133929)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 133929		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2792	ТП-49 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (786) Детсад №17 (КNUM012273)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №416587 В.Зав. №415586 С.Зав. №416585	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012273		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2793	ТП-49 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (786) Детсад №17 (КNUM013018)	Т-0,66 У3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №77087 В.Зав. №77103 С.Зав. №77089	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013018		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2794	ТП-49 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (982) "Светлана - экономный м-ин (7200195466)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200195466		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2795	ТП-5 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1339) ул. Молодёжная 14, ввод (КNUM118457)	ТОП-0,66-I У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №2035237 В.Зав. №2035831 С.Зав. №2035288	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 118457		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2796	ТП-5 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (778) Детсад №5 (7200193722)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193722		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2797	ТП-5 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (778) Детсад №5 (КNUM013170)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №416784 В.Зав. №416785 С.Зав. №416783	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013170		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2798	ТП-50 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1105) МСЧ-29 (KNUM012988)	Т-0,66 МУ3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №149846 В.Зав. №1489847 С.Зав. №149848	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012988	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2799	ТП-50 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1105) МСЧ-29 (KNUM013015)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №202676 В.Зав. №202673 С.Зав. №202672	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013015		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2800	ТП-50 /МУП "КС г.Новочебоксарска (42) Здание ОВД (KNUM011630)	Т-0,66 М У3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №0077017 В.Зав. №0077972 С.Зав. №0077947	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011630		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2801	ТП-50 /МУП "КС г.Новочебоксарска (42) Здание ОВД (KNUM011631)	Т-0,66 М У3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №0125422 В.Зав. №0125423 С.Зав. №0125424	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011631		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2802	ТП-50 /МУП "КС г.Новочебоксарска (824) Детсад №18 (KNUM012365)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №214775 В.Зав. №214774 С.Зав. №214776	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012365		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2803	ТП-50 /МУП "КС г.Новочебоксарска (824) Детсад №18 (KNUM021337)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 021337		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2804	ТП-50 /МУП "КС г.Новочебоксарска (976) Офис.пом.,шв.маст. (7200192956)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192956		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2805	ТП-51 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1098) Магазин "Росинка" (KNUM013442)	ТОП-0,66-1 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2045702 В.Зав. №2046357 С.Зав. №2045714	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013442		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2806	ТП-51 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1098) Магазин "Росинка" (KNUM013686)	ТОП-0,66-1 У3 75/5; КТ 0,5S А.Зав. №2040002 В.Зав. №2040018 С.Зав. №2040000	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013686		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2807	ТП-51 /МУП "КС г.Новочебоксарска (223) Спорт.школа №1 (7200192951)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192951		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2808	ТП-51 /МУП "КС г.Новочебоксарска (395) Торг.киоск (KNUM010885)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010885	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2809	ТП-52 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1009) "Автозапчасти" магазин (KNUM010965)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010965	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2810	ТП-52 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1333) Магазин "Русь" (7200194650)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194650		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2811	ТП-52 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (179) Магазин №6 /ввод 1/ (KNUM014487)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 014487		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2812	ТП-52 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (179) Магазин №6 /ввод 2/ (KNUM014468)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №295455 В.Зав. №295458 С.Зав. №513151	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 014468		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2813	ТП-52 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (18) Опер.касса №05 (7200193080)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193080		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2814	ТП-52 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (208) Киоск "Евгений" (KNUM128592)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 128592		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2815	ТП-52 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (24) УДОС (7200195343)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200195343		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2816	ТП-52 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (64) Админ.здание (7200194906)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194906		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2817	ТП-52 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (796) Детсад №19 /Ввод 2/ (7200193218)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193218		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2818	ТП-53 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1003) УО ТП-52 (KNUM011851)	ТК-20 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №58361 В.Зав. №81351 С.Зав. №583	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011851		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2819	ТП-53 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1003) УО ТП-53 (KNUM011849)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №60153 В.Зав. №60158 С.Зав. №14938	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011849	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2820	ТП-53 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1106) Магазин "Весна" (7200194700)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194700		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2821	ТП-53 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (118) Магазин "Ткани" (KNUM011087)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011087		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2822	ТП-53 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (121) Магазин "Ступень-плюс" /5зн.сч/ (7200193217)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193217		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2823	ТП-53 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1218) Магазин (7200194599)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194599		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2824	ТП-53 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1296) Мастерские /Ввод 1/ (KNUM013209)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №77096 В.Зав. №77150 С.Зав. №77089	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013209		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2825	ТП-53 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1296) Мастерские /Ввод 2/ (KNUM013401)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №77062 В.Зав. №77028 С.Зав. №464	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013401		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2826	ТП-53 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1296) Мастерские /Ввод 3/ (KNUM011968)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №331 В.Зав. №385 С.Зав. №301	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011968		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2827	ТП-53 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1296) Мастерские /Ввод 4/ (KNUM013860)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №1187 В.Зав. №2015 С.Зав. №2014	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013860		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2828	ТП-53 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1296) Учебно-бытовой корпус /Ввод 5/ (KNUM013158)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №386 В.Зав. №308 С.Зав. №71335	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013158		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2829	ТП-53 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1296) Учебно-бытовой корпус /Ввод 6/ (KNUM013173)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №77161 В.Зав. №77081 С.Зав. №77213	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013173	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2830	ТП-53 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1296) Учебно-бытовой корпус /Ввод 7/ (KNUM012834)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №384 В.Зав. №382 С.Зав. №313	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012834		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2831	ТП-53 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1296) Учебно-бытовой корпус /Ввод 8/ (KNUM012186)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №99373 В.Зав. №99009 С.Зав. №99129	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012186		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2832	ТП-53 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1296) Хозблок /Ввод 10/ (KNUM013791)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №11597 В.Зав. №11196 С.Зав. №77022	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013791		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2833	ТП-53 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1296) Хозкорпус /Ввод 9/ (KNUM134992)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 134992		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2834	ТП-53 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (171) Магазин "Комфорт" (7200195334)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200195334		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2835	ТП-53 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (255) Магазин "Сахарок" (7200194877)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194877		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2836	ТП-53 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (687) Базовая станция (7200196590)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200196590		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2837	ТП-53 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (69) Киоск "Спортлото" (KNUM126071)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 126071		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2838	ТП-53 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (796) Детсад №19 /Ввод 1/ (KNUM012980)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №829851 В.Зав. №12567 С.Зав. №12561	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012980		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2839	ТП-53 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (95) Станция диагностики и техобслуживания (KNUM134271)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 134271	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2840	ТП-55 (РП-1) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1003) УО ТП-55 (KNUM011877)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №8009 В.Зав. №80949 С.Зав. №35707	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011877		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2841	ТП-55 (РП-1) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1042) Магазин "Север" (7200193892)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193892		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2842	ТП-55 (РП-1) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1042) Магазин "Север" (KNUM012336)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №391200 В.Зав. №391201 С.Зав. №391202	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012336		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2843	ТП-55 (РП-1) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (198) Кафе-бар "Восход" (KNUM012338)	ТОП-0,66-1 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2047140 В.Зав. №2047072 С.Зав. №2047145	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012338		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2844	ТП-55 (РП-1) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (259) Админ.здание (KNUM013600)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №365760 В.Зав. №365762 С.Зав. №365761	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013600		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2845	ТП-55 (РП-1) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (259) Админ.здание (KNUM013620)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №1062 В.Зав. №365757 С.Зав. №365759	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013620		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2846	ТП-55 (РП-1) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (39) Магазин "Цветы" (7200192864)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192864		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2847	ТП-55 (РП-1) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (390) Киоск"Орион" (KNUM008500)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 008500		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2848	ТП-56 (Секция 1) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1003) УО ТП-56 (KNUM011405)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №6988 В.Зав. №860154 С.Зав. №8258	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011405	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2849	ТП-56 (Секция 1) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (182) Магазин "Солнечный" (KNUM013609)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №162499 В.Зав. №162500 С.Зав. №162496	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013609		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2850	ТП-56 (Секция 1) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (42) Пристрой ОВД (7200197099)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197099		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2851	ТП-56 (Секция 1) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (42) Пристрой ОВД (KNUM013618)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013618		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2852	ТП-56 (Секция 1) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (773) Библиотека им.Гагарина (7200197362)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197362		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2853	ТП-56 (Секция 1) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (774) Мини-магазин "Чайка" (7200193084)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193084		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2854	ТП-57 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1097) ЦГиЭ №29 (KNUM012928)	Т-0,66 МУ3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №44466 В.Зав. №44465 С.Зав. №44473	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012928		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2855	ТП-57 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1097) ЦГиЭ №29 (KNUM013011)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №44931 В.Зав. №44932 С.Зав. №44930	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013011		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2856	ТП-57 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1097) ЦГиЭ №29 (KNUM133802)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 133802		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2857	ТП-57 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1097) ЦГиЭ №29 (KNUM133806)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 133806		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2858	ТП-57 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1188) Химчистка (7200192874)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192874	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2859	ТП-57 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1188) Химчистка (КNUM012572)	Т-0,66 МУ3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №112596 В.Зав. №112598 С.Зав. №112597	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012572		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2860	ТП-57 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1188) Химчистка (КNUM013048)	Т-0,66 МУ3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №112595 В.Зав. №112593 С.Зав. №112594	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013048		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2861	ТП-57 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1343) Гараж (СТОА) (7200193153)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193153		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2862	ТП-57 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (147) База ИП Булатов (КNUM012876)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №66494 В.Зав. №66495 С.Зав. №66493	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012876		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2863	ТП-57 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (308) Гаражи (КNUM011609)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №74323 В.Зав. №11922 С.Зав. №15245	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011609		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2864	ТП-57 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (66) Химчистка (КNUM012989)	Т-0,66 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №101703 В.Зав. №101704 С.Зав. №101705	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012989		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2865	ТП-57 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (66) Химчистка (КNUM013606)	Т-0,66 МУ3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №271970 В.Зав. №276212 С.Зав. №276211	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013606		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2866	ТП-58 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1003) УО ТП-58 (КNUM011411)	ТК-20 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №10380 В.Зав. №517442 С.Зав. №87127	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011411		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2867	ТП-58 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (801) Детсад №28 /ввод 1 освещение/ (КNUM020844)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020844		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2868	ТП-58 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (801) Детсад №28 /ввод 2/ (KNUM011239)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №417176 В.Зав. №417177 С.Зав. №417178	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011239	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2869	ТП-58 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (802) Детсад № 29 (KNUM012040)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №417181 В.Зав. №417179 С.Зав. №417180	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012040		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2870	ТП-58 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (802) Детсад № 29 (KNUM013233)	Т-0,66 МУ3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №77852 В.Зав. №77844 С.Зав. №77970	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013233		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2871	ТП-58 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (808) Детсад № 36 /ВВОД 1/ (KNUM013400)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №416581 В.Зав. №416579 С.Зав. №416580	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013400		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2872	ТП-58 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (808) Детсад №36 /ввод 1/ (KNUM021638)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 021638		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2873	ТП-59 (РП-4) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1003) УО ТП-59 (KNUM011566)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №824580 В.Зав. №824289 С.Зав. №3908	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011566		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2874	ТП-59 (РП-4) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (197) Кафе "Стрелка" (KNUM134652)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 134652		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2875	ТП-59 (РП-4) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (395) Торг.киоск "Исток" (KNUM011053)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011053		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2876	ТП-6 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (203) Админ.здание /ввод №1/ (KNUM012342)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №24460 В.Зав. №22294 С.Зав. №23344	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012342		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2877	ТП-6 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (203) Админ.здание /ввод №2/ (KNUM134059)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 134059		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2878	ТП-60 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (687) БССС №210038 (7200193677)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193677	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2879	ТП-61 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1453) Типография "Принт", ИП Лаптева ГФ (КNUM135428)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 135428		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2880	ТП-61 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (533) Производственная база /вв-1/ резерв (КNUM012571)	Т-0,66 МУ3 600/5; КТ 0,5 А.Зав. №30541 В.Зав. №30544 С.Зав. №30543	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012571		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2881	ТП-61 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (533) Производственная база /вв-2/ (КNUM011642)	Т-0,66 У3 600/5; КТ 0,5S А.Зав. №211001 В.Зав. №211002 С.Зав. №211053	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011642		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2882	ТП-61А /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1237) Производственная база (КNUM011617)	ТТИ-А 600/5; КТ 0,5 А.Зав. №27362 В.Зав. №27364 С.Зав. №27380	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011617		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2883	ТП-64 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1003) УО ТП-64 (КNUM011581)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №45006 В.Зав. №21028 С.Зав. №40222	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011581		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2884	ТП-64 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (205) АЗС-123 (7200193929)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193929		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2885	ТП-64 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (23) Аптека №114 (7200194920)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194920		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2886	ТП-64 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (480) Техникум (7200193532)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193532		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2887	ТП-64 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (480) Техникум (КNUM011910)	ТТИ-А 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №Е2030 В.Зав. №Е2034 С.Зав. №Е2035	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011910		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2888	ТП-64 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (480) Техникум (KNUM013543)	ТТИ-А 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №Е2031 В.Зав. №Е2032 С.Зав. №Е2033	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013543	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2889	ТП-64 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (480) Техникум (KNUM013854)	ТТИ-А 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №Е2020 В.Зав. №Е2039 С.Зав. №Е2040	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013854		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2890	ТП-65 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1003) УО ТП-65 (KNUM011561)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №45025 В.Зав. №461 С.Зав. №14357	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011561		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2891	ТП-65 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1130) Маг."Шупашкар" (7200192740)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192740		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2892	ТП-65 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1130) Маг."Шупашкар" (KNUM012065)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №231735 В.Зав. №231733 С.Зав. №231775	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012065		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2893	ТП-65 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (804) Детсад №28 /ВВОД 1/ (KNUM013596)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №417173 В.Зав. №417174 С.Зав. №417175	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013596		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2894	ТП-65 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (804) Детсад №32 /ВВОД 1/ (KNUM013646)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №378576 В.Зав. №378575 С.Зав. №378574	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013646		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2895	ТП-65 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (807) Детсад №35 /ВВОД 1/ (KNUM013697)	Т-0,66 МУ3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №412896 В.Зав. №412899 С.Зав. №412601	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013697		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2896	ТП-65 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (807) Детсад №35 /ВВОД 2/ (KNUM011908)	Т-0,66 МУ3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №88512 В.Зав. №88521 С.Зав. №88501	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011908		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2897	ТП-66 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1003) УО ТП-66 (KNUM011613)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №50180 В.Зав. №58129 С.Зав. №776	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011613		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2898	ТП-66 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (253) СТОМ.ПОЛ (KNUM012952)	Т-0,66 МУ3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №181554 В.Зав. №181556 С.Зав. №181550	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012952	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2899	ТП-66 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (253) СТОМ.ПОЛ. (KNUM012972)	Т-0,66 МУ3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №181553 В.Зав. №167079 С.Зав. №181557	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012972		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2900	ТП-66 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (42) УПП №5 (KNUM126473)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 126473		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2901	ТП-66 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (876) "Фрегат" ост. пав-он (KNUM008414)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 008414		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2902	ТП-67 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1003) УО ТП-67 (KNUM011579)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №519161 В.Зав. №519840 С.Зав. №538892	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011579		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2903	ТП-67 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (163) Магазин "Александр" (7200194664)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194664		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2904	ТП-68 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1003) УО ТП-68 (KNUM011568)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №3302 В.Зав. №3307 С.Зав. №1083	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011568		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2905	ТП-68 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (116) Маг. "АРС-Видео" (KNUM013295)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №3503 В.Зав. №3504 С.Зав. №3506	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013295		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2906	ТП-68 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1400) Салон сотовой связи "Билайн" (KNUM010934)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010934		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2907	ТП-68 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (18) Опер.касса №08 (7200197430)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197430		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2908	ТП-68 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (402) Киоск "Валентина" (KNUM011093)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011093	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2909	ТП-68 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (809) Детсад №37 /Ввод 1/ (KNUM013630)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №77819 В.Зав. №79869 С.Зав. №77862	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013630		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2910	ТП-68 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (809) Детсад №37 /Ввод 2/ (KNUM013394)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №214771 В.Зав. №214772 С.Зав. №214773	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013394		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2911	ТП-69 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1003) УО ТП-69 (KNUM011866)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №820388 В.Зав. №825378 С.Зав. №824082	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011866		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2912	ТП-69 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (175) Офис "Осаго" (KNUM126585)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 126585		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2913	ТП-69 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (20) Маг. "Канцтовары" (KNUM010933)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010933		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2914	ТП-69 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (236) Маг. "Для вас" (KNUM011109)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011109		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2915	ТП-69 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (250) Маг. "Школьник" (7200193137)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193137		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2916	ТП-69 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (250) Торговый зал (7200197394)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197394		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2917	ТП-69 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (352) "Все для рыбалки и спорта" (KNUM011013)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011013		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2918	ТП-69 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (364) Школа №12 (KNUM013422)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №280296 В.Зав. №280299 С.Зав. №280197	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013422	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2919	ТП-69 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (364) Школа №12 (KNUM013424)	Т-0,66 МУЗ 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №272016 В.Зав. №272019 С.Зав. №272018	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013424	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2920	ТП-69 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (405) Маг. "Садовод" (KNUM011073)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011073		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2921	ТП-69 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (42) УПП №2 (KNUM126393)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 126393		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2922	ТП-69 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (757) Худож. школа (7200192708)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192708		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2923	ТП-69 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (789) Мини-рынок "Волжский" (7200197420)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197420		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2924	ТП-69 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (844) "КВИТ" сервисный центр (7200193580)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193580		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2925	ТП-69 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (926) "Семена" магазин (KNUM008439)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 008439		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2926	ТП-69 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (935) Центр.офис "Билайн" (KNUM010945)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010945		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2927	ТП-69 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (945) "Грамофон" салон сотовой связи (KNUM010979)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010979		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2928	ТП-7 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (128) Гараж.кооп. (7200192903)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192903		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2929	ТП-7 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (128) Гараж.кооп. (7200193097)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193097	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2930	ТП-7 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (128) Гараж.кооп. (KNUM013574)	Т-0,66 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №252298 В.Зав. №252901 С.Зав. №252900	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013574	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2931	ТП-7 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (163) ТВЦ "ЗАРЯ" (KNUM013840)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №441369 В.Зав. №101961 С.Зав. №101463	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013840		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2932	ТП-70 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (10) База №1 (KNUM013002)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №77144 В.Зав. №77049 С.Зав. №77079	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013002		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2933	ТП-70 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1003) УО ТП-70 (KNUM012563)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №38947 В.Зав. №36757 С.Зав. №32034	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012563		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2934	ТП-71 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1130) Нежилое помещение (KNUM012810)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №17717 В.Зав. №17721 С.Зав. №17722	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012810		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2935	ТП-71 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (147) Аптека "Фармакон" (7200197354)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197354		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2936	ТП-71 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (363) Столовая школы №11 (KNUM011909)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №194612 В.Зав. №194608 С.Зав. №194611	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011909		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2937	ТП-71 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (363) Школа №11 /Ввод 1/ (KNUM118963)	Т-0,66 МУ3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №702175 В.Зав. №702172 С.Зав. №702173	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 118963		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2938	ТП-71 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (363) Школа №11 /Ввод 2/ (KNUM011966)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №224758 В.Зав. №234753 С.Зав. №224760	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011966		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2939	ТП-71 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (759) Школа № 3 (KNUM011218)	Т-0,66 МУ3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №77166 В.Зав. №77144 С.Зав. №77160	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011218		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2940	ТП-71 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (759) Школа № 3 (KNUM011249)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №315970 В.Зав. №315971 С.Зав. №315972	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011249	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2941	ТП-71 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (776) Детсад № 3 (KNUM012969)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №297908 В.Зав. №297907 С.Зав. №297909	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012969		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2942	ТП-73 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1003) УО ТП-73 (KNUM012577)	Т-0,66 У3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №61483 В.Зав. №62036 С.Зав. №29752	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012577		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2943	ТП-73 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (133) Ветстанция (7200192869)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192869		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2944	ТП-73 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1390) Автошкола (7200193339)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193339		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2945	ТП-73 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1390) Гараж (7200193327)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193327		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2946	ТП-73 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (48) Воздух.п-т (7200196520)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200196520		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2947	ТП-8 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1003) УО ТП-8 (KNUM011595)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №2177 В.Зав. №2173 С.Зав. №3650	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011595		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2948	ТП-8 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1339) ж/д Винокурова 1, ввод ж/д (KNUM118449)	ТОП-0,66-I У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №2047070 В.Зав. №2047027 С.Зав. №2047065	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 118449		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2949	ТП-8 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1339) ж/д Винокурова 1, лифт (KNUM134837)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 134837		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2950	ТП-8 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (398) Павильон "Волжанин" (KNUM008657)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 008657	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2951	ТП-83 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1003) ТП-83 освещение лыжной трассы (KNUM011864)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №3364 В.Зав. №3356 С.Зав. №3359	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011864	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2952	ТП-84 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (106) Мастерская (KNUM012349)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №278583 В.Зав. №278600 С.Зав. №278572	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012349		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2953	ТП-84 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (106) Мастерская (KNUM013586)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №284631 В.Зав. №281980 С.Зав. №281983	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013586		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2954	ТП-84 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (169) Магазин "Дом мебели" (7200193837)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193837		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2955	ТП-84 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (169) Магазин "Термотехника" (KNUM011040)	-	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011040		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2956	ТП-84 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (219) "Девон-кредит" /доп.офис/ (7200193887)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193887		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2957	ТП-84 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (273) Магазин "КераМир" (KNUM126321)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 126321		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2958	ТП-84 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (291) Магазин "Модница" (KNUM126416)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 126416		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2959	ТП-84 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (339) Стоматология (KNUM010991)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010991		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2960	ТП-84 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (389) Базовая станция (7200193504)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193504		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2961	ТП-84 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (502) ВРУ №2 /ввод 1/ (KNUM013572)	Т-0,66 МУ3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №107755 В.Зав. №240721 С.Зав. №240723	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013572	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2962	ТП-84 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (502) ВРУ №2 /ввод 2/ (KNUM013615)	Т-0,66 МУ3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №240722 В.Зав. №107761 С.Зав. №107758	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013615		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2963	ТП-84 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (502) Магазин "Роша" (7200194663)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194663		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2964	ТП-84 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (524) БС-54037 "Каблучок" (7200197357)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197357		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2965	ТП-84 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (57) Магазин "Персона" (KNUM011011)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011011		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2966	ТП-84 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (687) Базовая станция (7200192900)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192900		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2967	ТП-84 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (842) Базовая станция (7200193092)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193092		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2968	ТП-85 (РП-6) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1087) Ангар для хранения оборудования (KNUM012431)	Т-0,66 МУ3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №421308 В.Зав. №421310 С.Зав. №421307	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012431		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2969	ТП-85 (РП-6) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1350) Овощехранилище (KNUM011976)	ТОП-0,66-1 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2044838 В.Зав. №2045004 С.Зав. №2044879	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011976		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2970	ТП-85 (РП-6) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (296) Произв.база (KNUM012700)	Т-0,66 У3 400/5; КТ 0,5 А.Зав. №11590 В.Зав. №320 С.Зав. №33900	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012700		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2971	ТП-85 (РП-6) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (296) Произв.база (KNUM012701)	Т-0,66 У3 400/5; КТ 0,5 А.Зав. №125 В.Зав. №352 С.Зав. №401	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012701	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2972	ТП-85 (РП-6) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (406) Гаражи (7200192945)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192945		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2973	ТП-85 (РП-6) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (651) Технол.линия /вв.1/ (KNUM013813)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №90645 В.Зав. №90449 С.Зав. №936584	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013813		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2974	ТП-85 (РП-6) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (651) Технол.линия /вв.2/ (KNUM013573)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №17924 В.Зав. №1151 С.Зав. №33557	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013573		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2975	ТП-85 (РП-6) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (651) Швейный цех (KNUM012721)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №39711 В.Зав. №62771 С.Зав. №11367	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012721		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2976	ТП-85 (РП-6) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (870) Строительство базы (KNUM011912)	ТОП-0,66-1 МУ3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2047969 В.Зав. №2047937 С.Зав. №2048059	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011912		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
2977	ТП-85 (РП-6) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (939) Складские помещения (KNUM013592)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №273685 В.Зав. №273681 С.Зав. №273689	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013592		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2978	ТП-86 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (791) Насосная станция (KNUM012230)	Т-0,66 У3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №0030282 В.Зав.№ 0030320 С.Зав. №0030354	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012230		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2979	ТП-87 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1003) УО ТП-87 (KNUM011852)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №33850 В.Зав. №32037 С.Зав. №32059	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011852		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2980	ТП-87 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (255) Магазин "Сахарок" (7200193903)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193903		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2981	ТП-87 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (391) "Ремонт обуви" (KNUM011031)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011031	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2982	ТП-87 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (813) Дет/сад №41 (KNUM013799)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №249438 В.Зав. №249437 С.Зав. №224759	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013799		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2983	ТП-87 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (813) Дет/сад №41 (KNUM013850)	Т-0,66 МУ3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №216256 В.Зав. №216257 С.Зав. №216258	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013850		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2984	ТП-88 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1003) УО ТП-88 (KNUM012420)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №5518 В.Зав. №4002 С.Зав. №91010	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012420		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2985	ТП-88 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1108) Магазин "Зенит" (7200197412)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197412		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2986	ТП-88 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (126) Административно-производственный корпус (KNUM012219)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №70918 В.Зав. №21294 С.Зав. №21981	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012219		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2987	ТП-88 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (135) К/ш "Дружба" (KNUM133911)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 133911		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2988	ТП-88 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (394) Киоск "Восток" (KNUM011008)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011008		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2989	ТП-88 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (64) Киоск №6 (KNUM126176)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 126176		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2990	ТП-88 /МУП "КС г.Новочебоксарска" (771) Худ. мастерские (KNUM009883)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 009883		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
2991	ТП-88 /МУП "КС г.Новочебоксарска (771) Худ. мастерские (KNUM009884)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 009884	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2992	ТП-88 /МУП "КС г.Новочебоксарска(773) Библиотека им.Николаева (7200194604)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194604		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2993	ТП-88 /МУП "КС г.Новочебоксарска (79) Магазин "Хевель" (7200197416)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197416		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
2994	ТП-88 /МУП "КС г.Новочебоксарска (814) Детсад №42 /ввод 1/ (KNUM013407)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №378571 В.Зав. №378572 С.Зав. №378573	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013407		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2995	ТП-88 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (814) Детсад №42 /ввод 2/ (KNUM013755)	Т-0,66 МУ3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №412903 В.Зав. №412964 С.Зав. №412827	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013755		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2996	ТП-88 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (815) Детсад №44 /ввод 2/ (KNUM013746)	Т-0,66 МУ3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №415667 В.Зав. №415668 С.Зав. №415669	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013746		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2997	ТП-88 /МУП "КС г.Новочебоксарска (815) Детсад №44/ввод 1/ (KNUM013464)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №224754 В.Зав. №415784 С.Зав. №415785	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013464		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2998	ТП-89 /МУП "КС г.Новочебоксарска (1042) Магазин "Seven" (KNUM013591)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №455895 В.Зав. №455894 С.Зав. №455893	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013591		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
2999	ТП-89 /МУП "КС г.Новочебоксарска (1042) Магазин "Seven" (KNUM132241)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 132241		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3000	ТП-89 /МУП "КС г.Новочебоксарска (159) Школа №16 (KNUM011219)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №25548 В.Зав. №38529 С.Зав. №23378	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011219		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3001	ТП-89 /МУП "КС г.Новочебоксарска (159) Школа №16 (KNUM011973)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №24605 В.Зав. №92322 С.Зав. №74590	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011973	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3002	ТП-89 /МУП "КС г.Новочебоксарска (159) Школа №16 /пристрой/ (KNUM011992)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №59952 В.Зав. №13491 С.Зав. №11758	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011992		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3003	ТП-89 /МУП "КС г.Новочебоксарска (159) Школа №16 /пристрой/ (KNUM133930)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 133930		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3004	ТП-89 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (159) Школа №16 /столовая/ (KNUM011227)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №23371 В.Зав. №79414 С.Зав. №23329	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011227		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3005	ТП-89 /МУП "КС г.Новочебоксарска (272) Админ.здание /ввод-1/ (KNUM133928)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 133928		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3006	ТП-89 /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (272) Админ.здание /ввод-1/ (KNUM133933)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 133933		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3007	ТП-9 (Секция 1) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1209) Магазин "Пятерочка" (KNUM012929)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №391203 В.Зав. №391205 С.Зав. №391204	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012929		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3008	ТП-9 (Секция 1) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1209) Магазин "Пятерочка" (KNUM013812)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №391206 В.Зав. №391207 С.Зав. №391208	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013812		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3009	ТП-9 (Секция 1) /МУП "КС г.Новочебоксарска (1325) Ремонт обуви (KNUM125935)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 125935		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3010	ТП-9 (Секция 1) /МУП "КС г.Новочебоксарска (1339) ж/д ул. Винокурова 5, ввод №1 (KNUM118190)	ТОП-0,66-1 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №2047088 В.Зав. №2047092 С.Зав. №2047105	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 118190		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3011	ТП-9 (Секция 1) /МУП "КС г.Новочебоксарска (1339) ж/д ул. Винокурова 5, ввод №2 (KNUM118197)	ТОП-0,66-1 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №2044822 В.Зав. №2044948 С.Зав. №2040654		KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 118197	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3012	ТП-9 (Секция 1) /МУП "КС г.Новочебоксарска(191) Магазин "Спутник" (7200192735)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192735		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3013	ТП-9 (Секция 1) /МУП "КС г.Новочебоксарска (191) Магазин "Спутник" (KNUM013274)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №35430 В.Зав. №35429 С.Зав. №35428	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013274		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3014	ТП-9 (Секция 1) /МУП "КС г.Новочебоксарска (337) Рембыттехника (KNUM013446)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №119004 В.Зав. №166439 С.Зав. №118957	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013446		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3015	ТП-9 (Секция 1) /МУП "КС г.Новочебоксарска (399) Пункт приема стеклотары (KNUM010932)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010932		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3016	ТП-9 (Секция 1) /МУП "КС г.Новочебоксарска (912) Административное здание (KNUM013498)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №243073 В.Зав. №243114 С.Зав. №243072	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013498		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3017	ТП-90 /МУП "КС г.Новочебоксарска (1003) Подсветка соборной площадки (KNUM012394)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №93644 В.Зав. №80252 С.Зав. №91829	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012394		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3018	ТП-90 /МУП "КС г.Новочебоксарска (1003) УО ТП-90 (KNUM012386)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №18376 В.Зав. №51766 С.Зав. №106693	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012386		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3019	ТП-90 /МУП "КС г.Новочебоксарска (1130) ТЦ "Экспресс" (KNUM012554)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №35756 В.Зав. №56320 С.Зав. №35755	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012554		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3020	ТП-90 /МУП "КС г.Новочебоксарска (1130) ТЦ "Экспресс" (KNUM012737)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №56315 В.Зав. №35760 С.Зав. №35759	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012737	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3021	ТП-90 /МУП "КС г.Новочебоксарска(118) ТК "Центр" (KNUM013585)	Т-0,66 МУ3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №273822 В.Зав. №273820 С.Зав. №273821	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013585		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3022	ТП-90 /МУП "КС г.Новочебоксарска (1232) Магазин "Колос" (7200193172)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193172		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3023	ТП-90 /МУП "КС г.Новочебоксарска (1293) Контора Ростелеком (KNUM012930)	Т-0,66 У3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №77797 В.Зав. №77537 С.Зав. №77638	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012930		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3024	ТП-90 /МУП "КС г.Новочебоксарска (1409) Киоск "Куры-гриль" (KNUM011002)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011002		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3025	ТП-90 /МУП "КС г.Новочебоксарска (145) Детская стоматологическая поликлиника (7200197095)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197095		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3026	ТП-90 /МУП "КС г.Новочебоксарска (145) Детская стоматологическая поликлиника (7200197353)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197353		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3027	ТП-90 /МУП "КС г.Новочебоксарска(197) Кафе "Валдай" (KNUM012927)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №187217 В.Зав. №187215 С.Зав. №187214	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012927		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3028	ТП-90 /МУП "КС г.Новочебоксарска (197) Кафе "Валдай" (KNUM013610)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №187221 В.Зав. №187220 С.Зав. №187218	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013610		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3029	ТП-90 /МУП "КС г.Новочебоксарска (24) Административное здание (KNUM134227)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 134227		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3030	ТП-90 /МУП "КС г.Новочебоксарска (260) Электронное табло (7200195329)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200195329	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3031	ТП-90 /МУП "КС г.Новочебоксарска(366) Средняя школа №14 (7200227650)	ТК-20 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №150 В.Зав. №201 С.Зав. №100	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227650		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3032	ТП-90 /МУП "КС г.Новочебоксарска (366) Средняя школа №14 (7200228519)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №15788 В.Зав. №21113 С.Зав. №9049	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228519		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3033	ТП-90 /МУП "КС г.Новочебоксарска (381) Киоск "Аккорд" (КNUM010912)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010912		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3034	ТП-90 /МУП "КС г.Новочебоксарска (42) Пост полиции №32 (КNUM129067)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 129067		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3035	ТП-90 /МУП "КС г.Новочебоксарска (58) Автостанция (7200192974)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192974		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3036	ТП-90 /МУП "КС г.Новочебоксарска (58) Киоск продажи билетов (КNUM010940)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010940		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3037	ТП-90 /МУП "КС г.Новочебоксарска (64) Киоск №17 (КNUM125679)	-	-	КNUM1021 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 125679		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3038	ТП-91 /МУП "КС г.Новочебоксарска (1019) "Цветы" т/павильон (7200194661)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194661		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3039	ТП-91 /МУП "КС г.Новочебоксарска (12) Ввод-1 /насос пожаротушения/ (7200192745)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192745		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3040	ТП-91 /МУП "КС г.Новочебоксарска (12) Ввод-2 /насос пожаротушения/ (7200193483)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193483	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3041	ТП-91 /МУП "КС г.Новочебоксарска (12) Дом быта "Орион" (KNUM7200193483)	Т-0,66 МУ3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №160790 В.Зав. №160788 С.Зав. №160791	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193483	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3042	ТП-91 /МУП "КС г.Новочебоксарска (12) Дом быта "Орион" (KNUM012979)	Т-0,66 МУ3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №160787 В.Зав. №160784 С.Зав. №160785	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012979		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3043	ТП-91 /МУП "КС г.Новочебоксарска (205) АЗС-116 /ввод 1/ (KNUM013558)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №2264 В.Зав. №2976 С.Зав. №2214	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013558		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3044	ТП-91 /МУП "КС г.Новочебоксарска (205) АЗС-116 /ввод 2/ отопление (KNUM012984)	Т-0,66 МУ3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №273237 В.Зав. №273238 С.Зав. №273236	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012984		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3045	ТП-91 /МУП "КС г.Новочебоксарска (231) Развлекательный центр (рубильник 3) (KNUM012576)	Т-0,66 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №125105 В.Зав. №125113 С.Зав. №125260	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012576		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3046	ТП-91 /МУП "КС г.Новочебоксарска (231) Развлекательный центр (рубильник 9) (KNUM012091)	Т-0,66 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №125106 В.Зав. №125107 С.Зав. №124989	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012091		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3047	ТП-91 /МУП "КС г.Новочебоксарска (307) Кафе "Пицца-Ник" (7200195364)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200195364		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3048	ТП-91 /МУП "КС г.Новочебоксарска (330) Торговый киоск "Орион" (KNUM008641)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 008641		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3049	ТП-91 /МУП "КС г.Новочебоксарска (374) Автомоечный комплекс (7200195361)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200195361		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3050	ТП-91 /МУП "КС г.Новочебоксарска (48) Проф. /жил.кор./ (KNUM013432)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №41328 В.Зав. №41330 С.Зав. №41329	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013432		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3051	ТП-91 /МУП "КС г.Новочебоксарска (48) Проф. /жил.кор./ (KNUM013765)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №45337 В.Зав. №45338 С.Зав. №47077	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013765	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3052	ТП-91 /МУП "КС г.Новочебоксарска (48) Проф. /общ.кор./ (KNUM013164)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №6774 В.Зав. №6771 С.Зав. №6772	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013164		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3053	ТП-91 /МУП "КС г.Новочебоксарска (48) Проф. /общ.кор./ (KNUM013764)	Т-0,66 МУ3 400/5; КТ 0,5 А.Зав. №262047 В.Зав. №262046 С.Зав. №262048	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013764		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3054	ТП-91 /МУП "КС г.Новочебоксарска (524) БС-55015 "Центр" (7200197349)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197349		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3055	ТП-91 /МУП "КС г.Новочебоксарска (687) Базовая станция 210195 (KNUM020897)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020897		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3056	ТП-91 /МУП "КС г.Новочебоксарска (841) Базовая станция сотовой связи (7200193851)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193851		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3057	ТП-91 /МУП "КС г.Новочебоксарска (986) ТЦ "Новый континент" (KNUM012196)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №509526 В.Зав. №509524 С.Зав. №509522	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012196		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3058	ТП-91 /МУП "КС г.Новочебоксарска (986) ТЦ "Новый континент" (KNUM012744)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №509525 В.Зав. №509521 С.Зав. №509523	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012744		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3059	ТП-92 /МУП "КС г.Новочебоксарска (1391) Магазин "Стимул" (KNUM134670)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 134670		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3060	ТП-92 /МУП "КС г.Новочебоксарска (2) Административное здание (7200192959)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192959		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3061	ТП-92 /МУП "КС г.Новочебоксарска (2) Административное здание (KNUM013005)	Т-0,66 МУ3 130/5; КТ 0,5 А.Зав. №91088 В.Зав. №91086 С.Зав. №91087	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013005	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3062	ТП-92 /МУП "КС г.Новочебоксарска (252) Офис (KNUM013578)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №125306 В.Зав. №125301 С.Зав. №177991	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013578		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3063	ТП-92 /МУП "КС г.Новочебоксарска (252) Офис (KNUM135053)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 135053		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3064	ТП-92 /МУП "КС г.Новочебоксарска (26) Пожарная часть СВПЧ-11 (KNUM011668)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №695462 В.Зав. №695456 С.Зав. №695439	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011668		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3065	ТП-92 /МУП "КС г.Новочебоксарска (26) Пожарная часть СВПЧ-11 (KNUM013564)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №94031 В.Зав. №65450 С.Зав. №94307	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013564		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3066	ТП-92 /МУП "КС г.Новочебоксарска (337) Баня №2 (KNUM012339)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №315 В.Зав. №129 С.Зав. №538	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012339		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3067	ТП-92 /МУП "КС г.Новочебоксарска (337) Баня №2 /ввод 1/ (KNUM012335)	Т-0,66 МУ3 400/5; КТ 0,5 А.Зав. №284446 В.Зав. №284444 С.Зав. №284445	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012335		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3068	ТП-92 /МУП "КС г.Новочебоксарска (337) Баня №2 /ввод 2/ (KNUM012982)	Т-0,66 МУ3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №281590 В.Зав. №281586 С.Зав. №281589	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012982		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3069	ТП-92 /МУП "КС г.Новочебоксарска(842) Операционная касса №15 (7200216984)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200216984		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3070	ТП-93 /МУП "КС г.Новочебоксарска (1003) УО ТП-93 (KNUM012741)	-	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012741		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3071	ТП-93 /МУП "КС г.Новочебоксарска (1055) ООО "Викост", офис №4 (KNUM016669)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 016669	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3072	ТП-93 /МУП "КС г.Новочебоксарска (1085) Офис №3 (KNUM016268)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 016268		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3073	ТП-93 /МУП "КС г.Новочебоксарска (1257) Стоматология (7200193091)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193091		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3074	ТП-93 /МУП "КС г.Новочебоксарска (951) Офис №5 "Зона Стиля" (KNUM016683)	-	--	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 016683		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3075	ТП-93 /МУП "КС г.Новочебоксарска (952) Офис №1 "Сантех" (KNUM016691)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 016691		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3076	ТП-93 /МУП "КС г.Новочебоксарска (952) Офис №2 салон "Гелла" (KNUM017032)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 017032		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3077	ТП-95 /МУП "КС г.Новочебоксарска (10) Службное помещение (7200192739)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192739		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3078	ТП-95 /МУП "КС г.Новочебоксарска (1003) Подсветка соборной площади (KNUM012882)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №25247 В.Зав. №25142 С.Зав. №25196	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012882		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3079	ТП-95 /МУП "КС г.Новочебоксарска (234) "Доверие" офис (7200193616)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193616		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3080	ТП-95 /МУП "КС г.Новочебоксарска (858) ООО "БЭСТ-ХОЛДИНГ" 01756665	-	-	Меркурий 230 ART-03 КТ 0,5S/1,0 Зав.№ 01756665		±0,6 ±1,1	±1,3 ±3,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3081	ТП-95 /МУП "КС г.Новочебоксарска (928) Офис (7200193083)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193083	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3082	ТП-Шевле /МУП "КС г.Новочебоксарска (98) Ввод 1 (КNUM013695)	Т-0,66 У3 1000/5; КТ 0,5 А.Зав. №30447 В.Зав. №30439 С.Зав. №64462	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013695		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3083	ТП-Шевле /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (98) Ввод 2 (КNUM013038)	Т-0,66 У3 1000/5; КТ 0,5 А.Зав. №141176 В.Зав. №5220 С.Зав. №13402	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013038		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3084	ТП-Шевле /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ ОАО "Мобильные телесистемы" (КNUM143671)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 143671		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3085	РП-3 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1053) Админ.здание (7200192722)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192722		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3086	РП-7 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1930) Столовая (КNUM013010)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №77322 В.Зав. №77275 С.Зав. №77190	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013010		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3087	РП-7 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1930) Школа № 30 /столовая/ (КNUM012461)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №77274 В.Зав. №77354 С.Зав. №77165	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012461		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3088	РП-7 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(2960) Администр. здание (КNUM013825)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №210828 В.Зав. №210888 С.Зав. №210852	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013825		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3089	ТП-108 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (47) Блок Б (7200227723)	ТК-20 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №20993 В.Зав. №18539 С.Зав. №27837	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227723		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3090	ТП-108 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (47) Блок Д (7200227457)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №68620 В.Зав. №77533 С.Зав. №90194	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227457		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3091	ТП-108 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (47) Блок С (7200227478)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №92442 В.Зав. №94906 С.Зав. №63727	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227478	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3092	ТП-108 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (47) Буфет (7200226912)	Т-0,66 У3 75/5; КТ 0,5S А.Зав. №210504 В.Зав. №210513 С.Зав. №210424	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200226912		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3093	ТП-108 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (47) Буфет (7200227061)	Т-0,66 У3 75/5; КТ 0,5S А.Зав. №210508 В.Зав. №210505 С.Зав. №210426	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227061		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3094	ТП-108 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (8) Подсобно-вспомогательное хозяйство (7200197065)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197065		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3095	ТП-118 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (369) Гараж (КNUM012466)	Т-0,66 МУ3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №93472 В.Зав. №93485 С.Зав. №93483	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012466		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3096	ТП-118 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (369) Комната свиданий (КNUM012160)	Т-0,66 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №541 В.Зав. №537 С.Зав. №504	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012160		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3097	ТП-118 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (369) Столовая сотрудников (КNUM012492)	ТК-20 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №70141 В.Зав. №70121 С.Зав. №70191	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012492		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3098	ТП-123 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3345) Гараж (КNUM021633)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 021633		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3099	ТП-123 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3611) ОВД (7200194934)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194934		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3100	ТП-123 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3611) ОВД (КNUM013101)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №26447 В.Зав. №27786 С.Зав. №28910	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013101		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3101	ТП-123 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (38) Гараж (7200193934)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193934	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3102	ТП-124 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1018) Обувная мастерская (7200193311)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193311	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3103	ТП-124 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1923) СОШ №23 (KNUM012774)	Т-0,66 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №1168 В.Зав. №1134 С.Зав. №1068	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012774		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3104	ТП-125 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (164) Магазин "Калач-фирменный" (KNUM019983)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 019983		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3105	ТП-125 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1867) Магазин №8 (7200193554)	-	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193554		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3106	ТП-125 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (83) ОТД 22 5 Знаков (7200193022)	-	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193022		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3107	ТП-125 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (906) Кафе 'Салам' (7200193569)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193569		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3108	ТП-126 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-126 (KNUM013191)	ТТИ-А 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №М5811 В.Зав. №М5813 С.Зав. №М5815	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013191		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3109	ТП-126 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-126 (KNUM013221)	ТТИ-А 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №М5802 В.Зав. №М5816 С.Зав. №М5808	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013221		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3110	ТП-126 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3214) АО (KNUM011048)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011048		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3111	ТП-126 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3214) Подземный переход (7200193598)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193598		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3112	ТП-127 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1159) Адм.здание спецназа с общежитием (KNUM012880)	Т-0,66 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №77064 В.Зав. №11888 С.Зав. №11009	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012880		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3113	ТП-127 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1159) Адм.здание спецназа с общежитием (KNUM013215)	Т-0,66 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №11186 В.Зав. №11182 С.Зав. №11192	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013215	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3114	ТП-127 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-127 (KNUM010879)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010879		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3115	ТП-127 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (194) В/Ч 3997 (KNUM012673)	Т-0,66 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №77638 В.Зав. №11277 С.Зав. №77211	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012673		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3116	ТП-127 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (427) Общежитие (7200227691)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5S А.Зав. №210354 В.Зав. №210347 С.Зав. №181425	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227691		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3117	ТП-127 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (427) Текстильн. техникум (KNUM012476)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5S А.Зав. №171429 В.Зав. №210348 С.Зав. №210419	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012476		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3118	ТП-127 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (427) Текстильн. техникум (KNUM012533)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №77087 В.Зав. №77083 С.Зав. №77004	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012533		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3119	ТП-127 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (427) Текстильн. техникум (KNUM012787)	Т-0,66 У3 75/5; КТ 0,5S А.Зав. №210525 В.Зав. №210447 С.Зав. №210428	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012787		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3120	ТП-127 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (427) Текстильн. техникум (KNUM013608)	Т-0,66 У3 75/5; КТ 0,5S А.Зав. №210531 В.Зав. №210523 С.Зав. №210433	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013608		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3121	ТП-129 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3435) База РСУ (KNUM012088)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №98442 В.Зав. №84404 С.Зав. №98440	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012088		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3122	ТП-149 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (194) В/Ч 3997 (KNUM012106)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №11730 В.Зав. №11035 С.Зав. №11961	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012106		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3123	ТП-149 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (194) В/ч 3997 (KNUM012107)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №11561 В.Зав. №11074 С.Зав. №11355	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012107	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3124	ТП-167 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1816) Гараж (7200193589)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193589		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3125	ТП-167 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1816) Гимназия №2 (7200228716)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №13519 В.Зав. №24887 С.Зав. №13594	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228716		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3126	ТП-167 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1816) Гимназия №2 /Силовой ввод/ (KNUM011534)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №323502 В.Зав. №323503 С.Зав. №323496	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011534		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3127	ТП-167 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1816) Столовая (7200228712)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №77295 В.Зав. №13572 С.Зав. №24959	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228712		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3128	ТП-167 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3317) Офисы (KNUM118441)	ТОП-0,66-І У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2047137 В.Зав. №2047026 С.Зав. №2047139	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 118441		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3129	ТП-167 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3740) Магазин "СARNABY" (KNUM019718)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 019718		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3130	ТП-196 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-196 (KNUM013135)	ТТИ-А 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №12668 В.Зав. №12696 С.Зав. №12691	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013135		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3131	ТП-196 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1970) Детский сад №70 (KNUM011507)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №77104 В.Зав. №77419 С.Зав. №77402	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011507		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3132	ТП-196 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2864) Кафе Фараон (KNUM011938)	ТОП-0,66-І У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2044827 В.Зав. №2044887 С.Зав. №2044813	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011938		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3133	ТП-196 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (763) Магазин "Услада" (7200192769)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192769	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3134	ТП-200 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-200 (7200227836)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №27836 В.Зав. №29026 С.Зав. №53983	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227836		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3135	ТП-200 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2954) Магазин 'SAVAGE' (7200197465)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197465		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3136	ТП-200 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (379) АПТЕКА 96 (KNUM013696)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №460337 В.Зав. №460338 С.Зав. №460341	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013696		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3137	ТП-200 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(628) Парикмахерская 'Мечта' (KNUM011567)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №339794 В.Зав. №339793 С.Зав. №292593	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011567		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3138	ТП-205 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1974) Детский сад № 74 (KNUM013521)	Т-0,66 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №82416 В.Зав. №82415 С.Зав. №82413	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013521		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3139	ТП-205 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1974) Детский сад № 74 (KNUM013532)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №211031 В.Зав. №210903 С.Зав. №211030	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013532		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3140	ТП-205 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2960) Адм. здание (7200193286)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193286		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3141	ТП-205 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (553) Магазин "Уют" (7200193291)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193291		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3142	ТП-205 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(553) Магазин "Уют" (KNUM011535)	Т-0,66 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №22173 В.Зав. №77197 С.Зав. №77181	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011535		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3143	ТП-205 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(553) Магазин "Уют" (KNUM011582)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №278392 В.Зав. №277806 С.Зав. №278393	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011582	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3144	ТП-208 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-208 (KNUM011450)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №1059 В.Зав. №77483 С.Зав. №1060	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011450	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3145	ТП-208 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (257) Адм.здание (7200196922)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200196922		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3146	ТП-208 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3406) Училище (KNUM013293)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5S А.Зав. №210388 В.Зав. №210386 С.Зав. №180006	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013293		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3147	ТП-208 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3406) Училище (KNUM013341)	Т-0,66 У3 75/5; КТ 0,5S А.Зав. №210533 В.Зав. №210487 С.Зав. №210493	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013341		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3148	ТП-208 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (397) Ввод-2 (7200227146)	Т-0,66 МУ3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №295232 В.Зав. №295238 С.Зав. №295235	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227146		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3149	ТП-208 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (397) Училище (7200228815)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №2628 В.Зав. №1218 С.Зав. №13025	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228815		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3150	ТП-209 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (13081) АТС-63 (KNUM011570)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №24480 В.Зав. №93380 С.Зав. №35534	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011570		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3151	ТП-209 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (13081) АТС-63 (KNUM011607)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №93365 В.Зав. №93392 С.Зав. №36610	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011607		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3152	ТП-209 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1989) Детский сад № 89 (KNUM011598)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №117548 В.Зав. №122790 С.Зав. №122731	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011598		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3153	ТП-209 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1989) Детский сад № 89 (KNUM011601)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №122841 В.Зав. №117551 С.Зав. №122741	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011601		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3154	ТП-209 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (338) Киоск №29 (KNUM128627)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 128627	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3155	ТП-209 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (4234) Магазин (7200216556)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200216556		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3156	ТП-209 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (750) Ателье "Элегант" (KNUM019960)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 019960		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3157	ТП-210 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1249) Магазин (KNUM021344)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 021344		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3158	ТП-210 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1554) Базовая станция (7200194925)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194925		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3159	ТП-210 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-210 (7200228804)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №77099 В.Зав. №32674 С.Зав. №2386	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228804		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3160	ТП-210 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (30) ВводN2 (7200228545)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №77003 В.Зав. №77196 С.Зав. №77019	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228545		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3161	ТП-210 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (30) Гостиница 'Россия' (7200227166)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №222 В.Зав. №304 С.Зав. №164	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227166		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3162	ТП-210 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (30) Ресторан 'Россия' (7200228543)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №77066 В.Зав. №77013 С.Зав. №77015	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228543		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3163	ТП-211 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (13081) ОУС-2 (KNUM011476)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №16589 В.Зав. №20220 С.Зав. №234	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011476	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3164	ТП-211 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-211 (KNUM011711)	ТТИ-А 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №735 В.Зав. №202 С.Зав. №737	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011711	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3165	ТП-211 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (591) Адм. здание (KNUM013130)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №110451 В.Зав. №101160 С.Зав. №106989	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013130		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3166	ТП-211 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (591) Адм. здание. (KNUM013133)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №110853 В.Зав. №111194 С.Зав. №106966	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013133		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3167	ТП-212 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (13081) АТС-21 (KNUM011958)	Т-0,66 600/5; КТ 0,5 А.Зав. №326 В.Зав. №275 С.Зав. №305	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011958		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3168	ТП-212 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (13081) АТС-21 (KNUM012134)	Т-0,66 600/5; КТ 0,5 А.Зав. №242 В.Зав. №245 С.Зав. №247	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012134		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3169	ТП-212 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (299) Администр. здание (KNUM013091)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №47136 В.Зав. №60103 С.Зав. №76496	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013091		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3170	ТП-212 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (299) Администр. здание вв-2 (KNUM013147)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №18956 В.Зав. №12264 С.Зав. №19550	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013147		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3171	ТП-212 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (397) Гараж (7200227696)	Т-0,66 МУ3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №216862 В.Зав. №217071 С.Зав. №217072	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227696		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3172	ТП-212 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (397) Столовая (7200227690)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №1212 В.Зав. №1192 С.Зав. №1209	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227690		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3173	ТП-224 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1450) Библиотека (KNUM010986)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010986		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3174	ТП-224 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1450) Библиотека (KNUM011096)	-	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011096	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3175	ТП-224 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (321) Адм. здание (KNUM013272)	Т-0,66 У3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №11328 В.Зав. №39069 С.Зав. №11302	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013272		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3176	ТП-224 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (321) Ввод-2 (KNUM013321)	Т-0,66 У3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №5672 В.Зав. №11379 С.Зав. №5371	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013321		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3177	ТП-228 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1452) ТЦ 'Арагат' (KNUM012445)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №22333 В.Зав. №22373 С.Зав. №22339	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012445		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3178	ТП-228 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1452) ТЦ 'Арагат' (KNUM013247)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №22337 В.Зав. №638 С.Зав. №22331	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013247		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3179	ТП-228 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-228 (KNUM013810)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №154 В.Зав. №54699 С.Зав. №902	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013810		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3180	ТП-229 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1933) Столовая (7200228791)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5S А.Зав. №210316 В.Зав. №210415 С.Зав. №210416	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228791		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3181	ТП-229 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1933) Школа № 33 (7200228486)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №196008 В.Зав. №210809 С.Зав. №210867	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228486		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3182	ТП-229 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1933) Школа № 33 вв -2 (020783)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №210810 В.Зав. №196010 С.Зав. №210847	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020783		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3183	ТП-229 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3082) Прачечная (KNUM020783)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020783		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3184	ТП-229 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3761) Магазин №8 (7200192875)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192875	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3185	ТП-23 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1554) Базовая станция (7200196610)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200196610		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3186	ТП-23 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(3627) Крытый каток (7200197102)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197102		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3187	ТП-230 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1370) Административное здание (КNUM013390)	ТОП-0,66-1 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2030017 В.Зав. №2030036 С.Зав. №2029955	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013390		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3188	ТП-230 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1370) Административное здание /ввод 2/ (КNUM020926)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020926		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3189	ТП-230 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1370) Регитратура (КNUM013333)	ТОП-0,66-1 У3 75/5; КТ 0,5S А.Зав. №2031739 В.Зав. №2030096 С.Зав. №2031745	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013333		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3190	ТП-231 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-231 (КNUM013219)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №10685 В.Зав. №99603 С.Зав. №253	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013219		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3191	ТП-231 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2164) БС-54064 "пр-кт Мира" (7200197346)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197346		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3192	ТП-231 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (416) Помещение (7200194910)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194910		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3193	ТП-231 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(677) магазин 'Юмах' (КNUM011456)	ТОП-0,66-1 У3 75/5; КТ 0,5S А.Зав. №1043617 В.Зав. №1043618 С.Зав. №1042924	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011456		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3194	ТП-232 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1981) ВСОШ № 3 (KNUM012188)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №77031 В.Зав. №77049 С.Зав. №77390	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012188	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3195	ТП-232 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1981) ВСОШ № 3 (KNUM012873)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №77425 В.Зав. №77302 С.Зав. №77110	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012873		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3196	ТП-232 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3082) Кухня (KNUM012316)	ТОП-0,66-1 У3 150/5; КТ 0,5S А.Зав. №1052418 В.Зав. №1052423 С.Зав. №1052424	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012316		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3197	ТП-232 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3082) Я/сад №78 (KNUM020791)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020791		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3198	ТП-232 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3839) Магазин (KNUM012206)	Т-0,66 МУ3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №403283 В.Зав. №403281 С.Зав. №403282	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012206		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3199	ТП-239 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (249) Дом ребенка (KNUM012600)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №190983 В.Зав. №190982 С.Зав. №190984	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012600		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3200	ТП-239 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (249) Дом ребенка (KNUM016667)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 016667		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3201	ТП-239 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (249) Прачечная (KNUM012531)	Т-0,66 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №83386 В.Зав. №83591 С.Зав. №83462	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012531		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3202	ТП-240 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1935) Школа №35 (7200228760)	Т-0,66 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №77018 В.Зав. №77193 С.Зав. №77352	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228760		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3203	ТП-252 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1183) Киоск 14 (KNUM129200)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 129200		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3204	ТП-252 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1450) Б-ка им. Сеспеля (KNUM012777)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №77048 В.Зав. №77439 С.Зав. №77074	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012777	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3205	ТП-252 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-252 (7200227740)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №96880 В.Зав. №96851 С.Зав. №97835	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227740		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3206	ТП-252 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3829) Нежилое помещение (KNUM021456)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 021456		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3207	ТП-254 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-254 (KNUM013836)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №161 В.Зав. №678 С.Зав. №90686	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013836		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3208	ТП-254 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (337) Филиал (7200197447)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197447		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3209	ТП-254 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (379) АПТЕКА 80 (KNUM013138)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №943 В.Зав. №948 С.Зав. №947	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013138		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3210	ТП-254 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (379) АПТЕКА 80 (KNUM013138)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №44386 В.Зав. №44384 С.Зав. №44385	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013138		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3211	ТП-254 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (415) ВводN2 (7200228550)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №289119 В.Зав. №289123 С.Зав. №289120	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228550		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3212	ТП-254 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (415) Эл.снабж.на смр (7200228585)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №289122 В.Зав. №289121 С.Зав. №289124	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228585		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3213	ТП-260 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1554) Базовая станция (7200193419)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193419		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3214	ТП-260 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1853) Силовой ввод д/с №130 (KNUM011939)	T-0,66 У3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №261897 В.Зав. №261891 С.Зав. №261894	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011939	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3215	ТП-260 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3406) Проф. училище № 31 (KNUM011580)	T-0,66 У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №210756 В.Зав. №210886 С.Зав. №210885	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011580		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3216	ТП-260 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3406) Столовая (KNUM012113)	T-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №211113 В.Зав. №211068 С.Зав. №210945	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012113		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3217	ТП-260 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (948) Детская стом. поликлиника (KNUM012200)	T-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №866 В.Зав. №723 С.Зав. №876	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012200		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3218	ТП-264 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (34) Магазин "Охотник" (KNUM019933)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 019933		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3219	ТП-268 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1767) Комб. питания адм. през. (KNUM013058)	T-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №45186 В.Зав. №45389 С.Зав. №45187	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013058		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3220	ТП-268 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1767) Комб. питания адм. през. (KNUM013068)	T-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №45777 В.Зав. №45781 С.Зав. №45776	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013068		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3221	ТП-268 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (525) Дом Правительства (KNUM013118)	T-0,66 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №42460 В.Зав. №477387 С.Зав. №42458	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013118		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3222	ТП-274 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1647) Базовая станция (7200193133)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193133		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3223	ТП-274 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (592) БС-41 (KNUM135491)	-	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 135491		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3224	ТП-43 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1017) Магазин 'Смак' (7200228561)	ТОП-0,66-1 У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №1049375 В.Зав. №1049295 С.Зав. №1049414	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228561	А Р	±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3225	ТП-43 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1017) Магазин 'Смак' (7200228562)	ТОП-0,66-1 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №1043730 В.Зав. №1043640 С.Зав. №1043644	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228562		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3226	ТП-43 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1085) Курсы ГО (КNUM011155)	-	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011155		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3227	ТП-43 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1085) Курсы ГО (КNUM021455)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 021455		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3228	ТП-43 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1183) Киоск №28 (КNUM129507)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 129507		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3229	ТП-43 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1400) Базовая станция (7200193593)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193593		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3230	ТП-43 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1647) Базовая станция (7200193568)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193568		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3231	ТП-43 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(169) ТП-43 (7200227694)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №246851 В.Зав. №122417 С.Зав. №122414	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227694		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3232	ТП-43 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(216) Насосная /ввод №1/ (КNUM020187)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020187		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3233	ТП-43 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(216) Насосная /ввод №2/ (КNUM019883)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 019883		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3234	ТП-43 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(556) Офис (КNUM021615)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 021615		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3235	ТП-43 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (556) Офис (АО) (KNUM126588)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 126588	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3236	ТП-43 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (618) Автостоянка (7200196561)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200196561		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3237	ТП-43 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(741) Кафе (7200193429)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193429		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3238	ТП-43 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (741) Офис (KNUM016910)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 016910		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3239	ТП-46 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-46 (KNUM013126)	ТОП-0,66-I У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2047025 В.Зав. №2047073 С.Зав. №2047066	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013126		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3240	ТП-46 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(3074) казино 'Мираж' (KNUM012201)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №284963 В.Зав. №284634 С.Зав. №284651	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012201		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3241	ТП-46 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (395) Бар ПИЦЕТТА (KNUM011312)	ТОП-0,66-I У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №1049293 В.Зав. №1049397 С.Зав. №1049334	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011312		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3242	ТП-46 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (488) Радиоцех (KNUM010960)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010960		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3243	ТП-46 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (488) Театр (7200195003)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200195003		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3244	ТП-46 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (488) Театр (7200197101)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197101		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3245	ТП-46 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (488) Театр (7200228022)	ТК-20 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №520350 В.Зав. №520160 С.Зав. №520366	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228022	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3246	ТП-46 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (488) Телевидение (7200195048)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200195048		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3247	ТП-48 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1457) Ресторан (КNUM012007)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5S А.Зав. №210396 В.Зав. №210369 С.Зав. №210410	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012007		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3248	ТП-48 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1457) Ресторан, ввод 2 (КNUM012002)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5S А.Зав. №210313 В.Зав. №210364 С.Зав. №210365	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012002		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3249	ТП-48 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(190) Гостиница вв-1 (КNUM012784)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №211201 В.Зав. №210938 С.Зав. №211055	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012784		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3250	ТП-48 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(190) Гостиница вв-2 (КNUM013761)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №211018 В.Зав. №211016 С.Зав. №211015	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013761		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3251	ТП-48 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(815) ОАО АКБ'РОСБАНК' (7200226914)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №15070 В.Зав. №15076 С.Зав. №8554	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200226914		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3252	ТП-48 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(815) ОАО АКБ'РОСБАНК' (7200228706)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №33069 В.Зав. №15078 С.Зав. №45201	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228706		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3253	ТП-49 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1085) Штаб по делам ГО (КNUM010939)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010939		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3254	ТП-49 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1085) Штаб по делам ГО (КNUM011125)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011125		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3255	ТП-49 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1187) Офис ООО Листок" (7200193900)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193900	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3256	ТП-49 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1360) Адм. здание (KNUM011302)	Т-0,66 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №33828 В.Зав. №33829 С.Зав. №33830	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011302	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3257	ТП-49 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1360) Адм. здание (KNUM011783)	Т-0,66 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №45757 В.Зав. №45758 С.Зав. №45759	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011783		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3258	ТП-49 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-49 (7200228717)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №61824 В.Зав. №43152 С.Зав. №56299	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228717		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3259	ТП-49 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2992) Офис (7200197133)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197133		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3260	ТП-49 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2992) Офис /ввод 2/ (7200193918)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193918		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3261	ТП-49 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (525) Дом Правительства (KNUM012158)	Т-0,66 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №42456 В.Зав. №42459 С.Зав. №42455	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012158		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3262	ТП-515 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1132) Парикмахерская 'Катюша' (7200193933)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193933		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3263	ТП-515 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-515 (KNUM011770)	ТТИ-А 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №М9942 В.Зав. №М9949 С.Зав. №М9956	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011770		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3264	ТП-515 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2505) Киоск (KNUM020137)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020137		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3265	ТП-515 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3075) Ввод №2 (KNUM011392)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №232945 В.Зав. №232944 С.Зав. №232946	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011392		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3266	ТП-515 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(3075) Деловой центр (KNUM011390)	Т-0,66 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №186022 В.Зав. №186034 С.Зав. №185031	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011390		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3267	ТП-515 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(3124) Офис (KNUM021457)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 021457	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3268	ТП-515 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3124) Офис (АО) (KNUM125690)	-	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 125690		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3269	ТП-517 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (134) Баня №1 (KNUM013328)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №1129 В.Зав. №1811 С.Зав. №238	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013328		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3270	ТП-517 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (134) Ввод№2 (KNUM013634)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013634		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3271	ТП-517 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (4033) Адм.здание (7200194688)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194688		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3272	ТП-517 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(845) Нац. музей ВВ №2 (KNUM013080)	ТОП-0,66-І У3 150/5; КТ 0,5S А.Зав. №2030474 В.Зав. №2030459 С.Зав. №2030446	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013080		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3273	ТП-517 (ОСП ЭС" ООО "КТ")(845) Нац. музей ВРУ-2 (KNUM013076)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №175 В.Зав. №163 С.Зав. №191	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013076		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3274	ТП-517 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(845) Национальный музей (KNUM013079)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №150 В.Зав. №190 С.Зав. №105	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013079		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3275	ТП-53 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1085) Здание ГО (KNUM011751)	Т-0,66 У3 600/5; КТ 0,5 А.Зав. №21948 В.Зав. №211070 С.Зав. №211075	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011751		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3276	ТП-53 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1225) Салон-магазин (7200196507)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200196507		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3277	ТП-53 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1355) Магазин"Панда" (7200193237)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193237		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3278	ТП-53 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1422) Киоск №1 (KNUM126429)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 126429	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3279	ТП-53 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(169) ТП-53 (KNUM013835)	T-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №10720 В.Зав. №77165 С.Зав. №99760	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013835		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3280	ТП-53 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2814) Рекл. инф. носители "Сити-формат" (KNUM126343)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 126343		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3281	ТП-53 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (354) г Чебоксары, ул Ленинградская, 27 (KNUM011098)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011098		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3282	ТП-53 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(3615) Точка общественного питания (7200193386)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193386		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3283	ТП-53 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(4000) Нежилое помещение (KNUM016262)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 016262		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3284	ТП-53 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(845) Литературный музей (KNUM020911)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020911		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3285	ТП-53 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(845) Литературный музей (KNUM020916)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020916		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3286	ТП-53 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(911) Банк 'Мегаполис' (KNUM013207)	T-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №166440 В.Зав. №110680 С.Зав. №166441	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013207		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3287	ТП-53 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(911) Сберкасса (7200193870)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193870		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3288	ТП-542 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-542 (KNUM013139)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №77821 В.Зав. №77986 С.Зав. №78004	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013139	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3289	ТП-542 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3587) Магазин и офисы (ввод 1) (KNUM011284)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №251513 В.Зав. №251335 С.Зав. №251336	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011284		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3290	ТП-542 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3587) Магазин и офисы (ввод 2) (KNUM012156)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №251511 В.Зав. №251334 С.Зав. №251512	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012156		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3291	ТП-580 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-580 (7200193846)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193846		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3292	ТП-581 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-581 (7200193888)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193888		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3293	ТП-581 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(216) КНС к жилому дому (7200196613)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200196613		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3294	ТП-582 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-582 (KNUM012613)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №235101 В.Зав. №235104 С.Зав. №235107	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012613		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3295	ТП-63 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1037) Админ.здание (7200193261)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193261		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3296	ТП-63 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1037) Пристрой (KNUM021433)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 021433		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3297	ТП-63 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1037) Пристрой (KNUM021474)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 021474		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3298	ТП-63 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1133) Институт (KNUM011664)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №210965 В.Зав. №210981 С.Зав. №211146	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011664	±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3299	ТП-63 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1133) Институт /старый корпус/ (KNUM016737)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 016737	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3300	ТП-63 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(13081) Ввод №2 (KNUM013679)	ТК-20 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №87594 В.Зав. №650439 С.Зав. №97901	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013679		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3301	ТП-63 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (13081) Ввод №2 (KNUM013372)	Т-0,66 600/5; КТ 0,5 А.Зав. №126938 В.Зав. №126937 С.Зав. №126940	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013372		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3302	ТП-63 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(13081) Пристрой №1 (KNUM013372)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №99668 В.Зав. №99706 С.Зав. №99635	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013372		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3303	ТП-63 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(13081) Пристрой №2 (KNUM013370)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №11033 В.Зав. №11037 С.Зав. №11018	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013370		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3304	ТП-63 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(13081) Столовая (KNUM013337)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №99694 В.Зав. №99638 С.Зав. №99669	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013337		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3305	ТП-63 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(21) Корпус "Н" (KNUM012824)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №51419 В.Зав. №77800 С.Зав. №52667	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012824		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3306	ТП-63 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(21) Корпус "Н" (KNUM019432)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 019432		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3307	ТП-63 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(2817) Административн. здание (KNUM011935)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №44983 В.Зав. №45248 С.Зав. №44984	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011935		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3308	ТП-63 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(30) Гаражи на 2 бокса (KNUM019922)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 019922		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3309	ТП-63 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(3539) Магазин "Акконд" (KNUM020123)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020123	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3310	ТП-63 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(540) Гаражи на 50 автомашин (KNUM019952)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 019952	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3311	ТП-63 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(855) СДЮСШОР (KNUM012588)	ТК-20 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №711593 В.Зав. №712487 С.Зав. №711593	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012588		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3312	ТП-73 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1891) Татфондбанк (KNUM011720)	ТК-20 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №90808 В.Зав. №85828 С.Зав. №86568	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011720		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3313	ТП-74 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1033) Магазин "Ботаник" (ввод 1) (KNUM012542)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №349054 В.Зав. №349055 С.Зав. №349056	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012542		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3314	ТП-74 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1365) Торговый дом "Русь" (KNUM020132)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020132		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3315	ТП-74 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1536) Магазин "Ладья" (KNUM019884)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 019884		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3316	ТП-74 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1554) Базовая станция (7200195024)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200195024		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3317	ТП-74 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(169) ТП-74 (7200227765)	ТТИ-А 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №У0018 В.Зав. №У0013 С.Зав. №У0012	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227765		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3318	ТП-74 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1766) Магазин "Продукты" (KNUM019471)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 019471		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3319	ТП-74 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(3373) Аптечный пункт (KNUM019460)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 019460		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3320	ТП-74 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(89) Русский драмтеатр (7200228522)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №65771 В.Зав. №65748 С.Зав. №65777	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228522	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3321	ТП-74 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(89) Русский драмтеатр (7200228556)	Т-0,66 МУЗ 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №65778 В.Зав. №65788 С.Зав. №65767	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228556	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3322	ТП-74 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(89) Столярная мастерская (КNUM020199)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020199		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3323	ТП-75 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1183) Киоск 15 (КNUM129629)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 129629		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3324	ТП-75 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1291) Типография "Перспектив" (КNUM021441)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 021441		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3325	ТП-75 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1300) Магазин "Агат" (7200193299)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193299		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3326	ТП-75 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1355) Центр красоты "Ив Роше" (КNUM019720)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 019720		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3327	ТП-75 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1615) Парикмахерская "Анюта" (КNUM016623)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 016623		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3328	ТП-75 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1685) Магазин "Яблочко" (КNUM019434)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 019434		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3329	ТП-75 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(2814) Мультипанель (КNUM129042)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 129042		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3330	ТП-75 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(294) Офис (КNUM126446)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 126446		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3331	ТП-75 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(294) Павильон (КNUM126297)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 126297		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3332	ТП-75 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(3) Магазин "Майя" (KNUM013594)	ТОП-0,66-1 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №1069784 В.Зав. №1070294 С.Зав. №1070292	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013594	А Р	±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3333	ТП-75 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(302) Киоск (KNUM010882)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010882		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3334	ТП-75 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(306) Офис (KNUM134639)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 134639		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3335	ТП-75 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(3080) Офис (KNUM128629)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 128629		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3336	ТП-75 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(3672) Парикмахерская (KNUM020896)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020896		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3337	ТП-75 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(3803) Магазин "Second Hend" (KNUM017270)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 017270		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3338	ТП-75 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(470) Магазин книжных новинок (KNUM128598)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 128598		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3339	ТП-75 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(504) Викинг-Люксор (KNUM012360)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №325477 В.Зав. №325547 С.Зав. №325171	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012360		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3340	ТП-75 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(607) Хоз. расч. кабинет нарколог. (7200197082)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197082		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3341	ТП-75 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(754) Офис "Турист" (KNUM016901)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 016901		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3342	ТП-76 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1986) Офис (KNUM018300)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 018300	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3343	ТП-76 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(2814) Мультипанель (KNUM129105)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 129105	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3344	ТП-76 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(2981) Кафе 'Блин Комов' (KNUM011382)	ТОП-0,66-1 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №1043675 В.Зав. №1043764 С.Зав. №1043756	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011382		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3345	ТП-76 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(3671) Нежилое помещение-магазин (KNUM019992)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 019992		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3346	ТП-76 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(3733) Нежил.помещ №2 (KNUM020167)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020167		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3347	ТП-76 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3733) Нежил.помещ №3 (KNUM019482)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 019482		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3348	ТП-78 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1183) Киоск 17 (KNUM126470)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 126470		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3349	ТП-78 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1405) Магазин"Адэлия" (7200193590)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193590		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3350	ТП-78 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-78 (7200228577)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №53722 В.Зав. №59712 С.Зав. №15300	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228577		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3351	ТП-78 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1804) Гараж шк. № 4 вв-1 (7200195238)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200195238		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3352	ТП-78 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1804) Гараж шк. № 4 вв-2 (7200195461)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200195461		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3353	ТП-78 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1804) Пищеблок вв-3 (7200228783)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №68693 В.Зав. №58821 С.Зав. №27485	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228783	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3354	ТП-78 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1804) Пищевблок вв-4 (7200228764)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №56610 В.Зав. №13218 С.Зав. №56611	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228764	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3355	ТП-78 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1804) Школа № 4 вв-1 (7200228806)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №95334 В.Зав. №57977 С.Зав. №56153	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228806		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3356	ТП-78 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1804) Школа № 4 вв-2 (7200228770)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №6145 В.Зав. №14283 С.Зав. №59222	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228770		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3357	ТП-78 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2164) БС-54036 "Энгельса, 3" (7200192949)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192949		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3358	ТП-78 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2164) Офис "Вымпелком" ввд-1 (7200192906)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192906		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3359	ТП-78 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(2164) Офис "Вымпелком" ввд-2 (7200197077)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197077		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3360	ТП-78 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(2805) Адм.здание (7200218619)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200218619		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3361	ТП-78 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(2805) Адм.здание (КNUM013553)	Т-0,66 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №263750 В.Зав. №263747 С.Зав. №263746	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013553		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3362	ТП-78 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(2805) Адм.здание (КNUM013556)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №315979 В.Зав. №315981 С.Зав. №315980	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013556		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3363	ТП-78 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(2811) Магазин "Мишкина семья" (7200193297)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193297		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3364	ТП-78 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(3041) Филиал банка (7200193308)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193308	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3365	ТП-78 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(3888) Подземные гаражи (KNUM011525)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №230804 В.Зав. №230805 С.Зав. №230807	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011525	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3366	ТП-78 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(592) БС-40 (KNUM135414)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 135414		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3367	ТП-78 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(799) Магазин "Домашний уют" (7200216581)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200216581		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3368	ТП-78 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(83) ОТД 3 (7200192883)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192883		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3369	ТП-78 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(83) ОТД 3 (7200196539)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200196539		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3370	ТП-78 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(938) Стоматологический кабинет (KNUM019904)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 019904		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3371	ТП-82 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1100) Учколлектор (KNUM016745)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 016745		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3372	ТП-82 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (595) Центр вертебрологии (KNUM118712)	ТОП-0,66-1 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2040651 В.Зав. №2041350 С.Зав. №2041392	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 118712		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3373	ТП-82 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (595) Центр вертебрологии (KNUM118875)	ТОП-0,66-1 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2035768 В.Зав. №2032303 С.Зав. №2032383	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 118875		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3374	КТП-10 ЧЭАЗ "Первая площадка" (743) Учебный корпус №1 МГОУ им.Черномырдина (13158917)	-	-	Меркурий 230 ART-02 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 13158917		±0,6 ±1,1	±1,3 ±3,0
3375	РП-27 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1017) Кафе "Парус" /ввод 1/ (KNUM119025)	ТОП-0,66-1 У3 150/5; КТ 0,5S А.Зав. №2040687 В.Зав. №2040706 С.Зав. №2040701	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 119025	±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3376	РП-27 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1017) Кафе "Парус" /ввод 2/ (KNUM118721)	ТОП-0,66-I У3 150/5; КТ 0,5S А.Зав. №2036915 В.Зав. №2035933 С.Зав. №2035914	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 118721	А Р	±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3377	РП-27 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1554) Базовая станция (7200193062)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193062		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3378	РП-27 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(169) РП-27 (7200196909)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200196909		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3379	РП-27 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (939) Магазин (KNUM 012117)	Т-0,66 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №77127 В.Зав. №77004 С.Зав. №77155	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012117		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3380	РП-27 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (939) Нежилое помещение (ввод 2) (KNUM135301)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 135301		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3381	РП-28 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) УО ТП-29 (KNUM012194)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. № 221222 В.Зав. № 221226 С.Зав. № 220934	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012194		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3382	РП-32 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) РП-32 (7200194935)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194935		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3383	РП-32 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) РП-32 (7200227164)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №2140011 В.Зав. №2140006 С.Зав. №1143818	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227164		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3384	РП-32 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(2865) Кафе "Сердечко" (7200193591)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193591		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3385	РП-32 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(2865) Кафе "Сердечко" (KNUM008403)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 008403		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3386	РП-32 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(537) 74 кв. ж/д /АО/ (KNUM020827)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020827		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3387	РП-32 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(537) 86 кв. ж/дом /АО/ (KNUM020792)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020792		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3388	РП-32 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (537) 86 кв. ж/дом /Иллюминация/ (KNUM020814)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020814	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3389	РП-32 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(537) Встр.помещения (ввод №2) (KNUM020435)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020435		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3390	РП-32 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (537) Встроенное помещение (KNUM074448)	ТТИ-А 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №S5940 В.Зав. №S5931 С.Зав. №S5935	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 074448		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3391	ТП-291 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-291 (KNUM011639)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №606 В.Зав. №568 С.Зав. №852	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011639		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3392	ТП-291 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1718) Школа №18-столовая (7200228670)	Т-0,66 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №523 В.Зав. №951 С.Зав. №71087	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228670		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3393	ТП-291 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1749) Детский сад №142 (KNUM012736)	ТОП-0,66-І У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2044862 В.Зав. №2044877 С.Зав. №2045000	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012736		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3394	ТП-291 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1749) Детский сад №142 (KNUM013674)	ТОП-0,66-І У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2047134 В.Зав. №2047016 С.Зав. №2047149	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013674		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3395	ТП-291 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (59) Ввод №1 (7200227468)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5S А.Зав. №210331 В.Зав. №210332 С.Зав. №210333	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227468		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3396	ТП-291 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (59) Молочная кухня (7200228523)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5S А.Зав. №210335 В.Зав. №210336 С.Зав. №210337	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228523		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3397	ТП-296 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1052) Реабилит. центр (KNUM011707)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №331249 В.Зав. №331254 С.Зав. №331250	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011707		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3398	ТП-296 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1052) Реабилит. центр (KNUM016655)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 016655	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3399	ТП-296 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-296 (KNUM012755)	Т-0,66 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №611 В.Зав. №603 С.Зав. №58133	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012755		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3400	ТП-296 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (677) Магазин (7200193847)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193847		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3401	ТП-327 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1183) Киоск 20 (KNUM 129782)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 129782		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3402	ТП-327 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1450) Библиотека им.Маяковского (KNUM012771)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №211006 В.Зав. №211231 С.Зав. №211213	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012771		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3403	ТП-327 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1450) Библиотека им.Маяковского (KNUM021482)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 021482		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3404	ТП-328 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1270) Книжный двор (Ввод №1) (KNUM011550)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №68984 В.Зав. №93804 С.Зав. №39008	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011550		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3405	ТП-328 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1270) Книжный двор (Ввод №2) (KNUM011573)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №1682 В.Зав. №2653 С.Зав. №2322	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011573		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3406	ТП-328 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1797) Детский сад № 97 (KNUM012437)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №211021 В.Зав. №211234 С.Зав. №210943	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012437		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3407	ТП-328 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1797) Детский сад №97 (KNUM020809)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020809		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3408	ТП-328 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3108) АО (KNUM010972)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010972	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3409	ТП-328 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3108) Мини-магазин (KNUM016263)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 016263	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3410	ТП-329 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-329 (KNUM011600)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №93575 В.Зав. №95877 С.Зав. №44111	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011600		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3411	ТП-330 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1037) Адм. здание с гаражн.блоками (7200193418)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193418		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3412	ТП-330 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-330 (KNUM011578)	ТТИ-А 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №1115 В.Зав. №1110 С.Зав. №1114	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011578		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3413	ТП-330 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2096) Адм. здание (7200192954)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192954		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3414	ТП-330 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2096) Адм. здание (KNUM011325)	Т-0,66 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №231 В.Зав. №123 С.Зав. №139	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011325		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3415	ТП-330 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3418) бильярдный зал №1, ввод-1 (7200194980)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194980		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3416	ТП-330 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(3418) бильярдный зал №1, ввод-2 (7200194986)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194986		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3417	ТП-330 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(3418) бильярдный зал №2 (KNUM013275)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №78612 В.Зав. №87385 С.Зав. №11532	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013275		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3418	ТП-330 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(3484) Спортивно-оздоровительный комплекс 'Фримоушен' (KNUM013289)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №179824 В.Зав. №179828 С.Зав. №179827	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013289		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3419	ТП-330 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3591) Спортивно-оздоровительный комплекс 'Фримоушен' (KNUM013301)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №179832 В.Зав. №179831 С.Зав. №179830	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013301	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3420	ТП-330 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(658) Магазин "Туслах" (KNUM020797)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020797		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3421	ТП-330 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (658) Магазин "Туслах" /ввод 2/ (KNUM019988)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 019988		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3422	ТП-330 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(829) Мастерская (7200194977)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194977		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3423	ТП-330 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(829) Мастерская (KNUM013690)	Т-0,66 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №274960 В.Зав. №274961 С.Зав. №274962	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013690		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3424	ТП-331 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1734) Гимназия №1 (KNUM011983)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5S А.Зав. №23083 В.Зав. №23082 С.Зав. №23114	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011983		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3425	ТП-331 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1734) Гимназия №1 вв-2 (KNUM011961)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5S А.Зав. №210366 В.Зав. №210360 С.Зав. №210363	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011961		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3426	ТП-331 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1734) Гимназия №1 /Бассейн/ (KNUM016401)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 016401		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3427	ТП-331 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1739) Пищеблок (7200228238)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5S А.Зав. №23066 В.Зав. №23016 С.Зав. №23085	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228238		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3428	ТП-331 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1739) Школа № 39 (7200227057)	ТОП-0,66-I У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №1050009 В.Зав. №2033675 С.Зав. №1050006	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227057		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3429	ТП-331 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1739) Школа № 39 (72002278277)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №378 В.Зав. №358 С.Зав. №380	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228277	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3430	ТП-331 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(3507) Гараж шк. № 39 (72001931148)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 72001931148		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3431	ТП-333 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1366) Офис Ввод-1 (КNUM012475)	ТОП-0,66-1 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2029987 В.Зав. №2030518 С.Зав. №2030548	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012475		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3432	ТП-333 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1366) Офис Ввод-2 (КNUM012401)	ТОП-0,66-1 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2032285 В.Зав. №2033092 С.Зав. №2033071	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012401		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3433	ТП-333 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-333 (КNUM011563)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №293194 В.Зав. №293193 С.Зав. №293195	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011563		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3434	ТП-333 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(3596) Магазин 'SEVEN' (КNUM011369)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №303127 В.Зав. №303121 С.Зав. №303125	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011369		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3435	ТП-333 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(3596) Магазин 'SEVEN' (КNUM011372)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №362104 В.Зав. №362102 С.Зав. №363103	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011372		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3436	ТП-334 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1165) Торговый дом "Монолит" (КNUM016651)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 016651		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3437	ТП-334 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1165) Торговый дом "Монолит" (КNUM016656)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 016656		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3438	ТП-334 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1634) магазин 'Ассорти' (7200193539)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193539		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3439	ТП-334 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1796) Детский сад № 105 (KNUM012387)	Т-0,66 У3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №68792 В.Зав. №68798 С.Зав. №68886	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012387	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3440	ТП-334 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1796) Детский сад № 105 (KNUM012898)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №77122 В.Зав. №77090 С.Зав. №119	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012898		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3441	ТП-334 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2164) БС-54010 "пр.М.Горького" (7200194674)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194674		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3442	ТП-334 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2990) ввод-2 (7200193877)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193877		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3443	ТП-334 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(2990) Кафе-пиццерия (7200193871)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193871		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3444	ТП-334 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (676) Аптека ,Кафе (7200228542)	Т-0,66 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №97711 В.Зав. №97687 С.Зав. №86154	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ (7200228542)		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3445	ТП-335 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-335 (KNUM013541)	Т-0,66 У3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №611 В.Зав. №636 С.Зав. №592	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013541		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3446	ТП-335 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (439) ВвводN2 (KNUM013783)	Т-0,66 У3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №7703 В.Зав. №7738 С.Зав. №7736	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013783		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3447	ТП-335 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (439) Общежитие (KNUM013752)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №22935 В.Зав. №22818 С.Зав. №33076	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013752		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3448	ТП-336 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (13081) АТС-40/41 (KNUM013833)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №265590 В.Зав. №265591 С.Зав. №265592	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013833		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3449	ТП-336 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (13081) Ввод № 2 (KNUM013846)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №265593 В.Зав. №265594 С.Зав. №265595	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013846		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3450	ТП-336 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1675) Ввод №2 (7200193093)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193093	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3451	ТП-336 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1675) Встроен.помещения (7200192795)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192795		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3452	ТП-336 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1791) Детский сад № 136 (KNUM012756)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №210753 В.Зав. №210817 С.Зав. №210841	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012756		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3453	ТП-336 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1791) Детский сад № 136 (KNUM012757)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №210843 В.Зав. №210862 С.Зав. №210805	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012757		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3454	ТП-336 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3328) Аптека (7200193352)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193352		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3455	ТП-336 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (343) Филиал роддома №1 (7200228481)	Т-0,66 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №241547 В.Зав. №241546 С.Зав. №241548	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228481		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3456	ТП-336 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (343) Филиал роддома №1 (7200228571)	Т-0,66 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №34021 В.Зав. №48835 С.Зав. №34047	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200228571		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3457	ТП-336 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(705) Дом творчества (7200196553)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200196553		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3458	ТП-336 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(705) Дом творчества (7200197404)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197404		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3459	ТП-336 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(705) Дом творчества (KNUM016684)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 016684		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3460	ТП-336 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(705) Дом творчества (KNUM016692)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 016692		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3461	ТП-336 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(993) Респ. эндокринолог. диспансер (KNUM012050)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №265 В.Зав. №10250 С.Зав. №10286	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012050		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3462	ТП-336 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(993) Респ. эндокринолог. диспансер (KNUM021625)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 021625	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3463	ТП-338 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(3253) Нач. школа -детск. сад (KNUM013113)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №211245 В.Зав. №211052 С.Зав. №211249	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013113		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3464	ТП-338 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(3253) Нач. школа -детск. сад (KNUM013122)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №210926 В.Зав. №210953 С.Зав. №210927	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013122		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3465	ТП-338 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(3611) Опорный пункт (7200194951)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194951		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3466	ТП-338 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(379) Аптека 133 (KNUM013731)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №141613 В.Зав. №141615 С.Зав. №142314	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013731		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3467	ТП-338 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (59) Ввод №2 (KNUM013730)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №98317 В.Зав. №99626 С.Зав. №98285	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013730		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3468	ТП-338 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (59) Мол. кухня №5 (KNUM013632)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №98085 В.Зав. №77514 С.Зав. №97841	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013632		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3469	ТП-338 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (973) Биб-ка им. Турбиной (7200193198)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193198		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3470	ТП-339 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(164) Магазин "Калач-6" (KNUM016927)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 016927		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3471	ТП-339 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-339 (KNUM013469)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №21175 В.Зав. №238 С.Зав. №212	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013469		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3472	ТП-339 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (338) Киоск №62 (KNUM129689)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 129689		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3473	ТП-339 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (911) Гастроном (7200196535)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200196535	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3474	ТП-339 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (911) Гастроном (KNUM012694)	ТТИ-А 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №D4088 В.Зав. №Н10588 С.Зав. №D4074	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012694		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3475	ТП-339 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (911) Кафе (KNUM013381)	Т-0,66 У3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №721 В.Зав. №732 С.Зав. №816	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013381		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3476	ТП-340 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1748) Школа № 48 (7200228786)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №492 В.Зав. №11492 С.Зав. №418	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228786		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3477	ТП-340 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1748) Школа № 48 (7200228822)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №94293 В.Зав. №284285 С.Зав. №8325	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228822		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3478	ТП-340 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(887) Детск. больница (7200195375)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200195375		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3479	ТП-340 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (887) Детск. больница (KNUM011420)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №101077 В.Зав. №101399 С.Зав. №101102	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011420		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3480	ТП-340 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(887) Детская больница (KNUM011443)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №243192 В.Зав. №243186 С.Зав. №243189	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011443		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3481	ТП-360 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1727) Лицей №3 (KNUM011982)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №210765 В.Зав. №210772 С.Зав. №195988	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011982		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3482	ТП-360 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1727) Лицей №3 (KNUM012743)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5S А.Зав. №210343 В.Зав. №210406 С.Зав. №210372	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012743		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3483	ТП-360 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1727) Пищеблок (KNUM011963)	Т-0,66 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №11163 В.Зав. №11013 С.Зав. №11027	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011963	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3484	ТП-360 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1754) Пищеблок (7200228541)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №210887 В.Зав. №195987 С.Зав. №210751	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011963		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3485	ТП-360 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1754) Пищеблок (7200228620)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №186925 В.Зав. №195992 С.Зав. №195999	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228620		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3486	ТП-360 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1754) Школа № 54 (7200228539)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5S А.Зав. №210286 В.Зав. №210293 С.Зав. №210301	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228539		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3487	ТП-360 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1754) Школа №54 (7200228535)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №210769 В.Зав. №210834 С.Зав. №195996	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228535		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3488	ТП-361 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-361 (KNUM011340)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №580 В.Зав. №605 С.Зав. №127	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011340		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3489	ТП-361 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3323) магазин 'Росинка' Ввод-1 (KNUM013688)	ТТИ-А 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №М13684 В.Зав. №Т13906 С.Зав. №Т13898	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013688		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3490	ТП-361 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3323) магазин 'Росинка' Ввод-2 (KNUM013685)	ТТИ-А 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №Т13904 В.Зав. №Т13907 С.Зав. №М13704	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013685		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3491	ТП-361 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (48) Ресторан 'Московский' (KNUM013792)	Т-0,66 У3 400/5; КТ 0,5S А.Зав. №22802 В.Зав. №22817 С.Зав. №22814	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013792		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3492	ТП-361 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (48) Ресторан 'Московский' (KNUM013851)	ТОП-0,66-І У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №1048869 В.Зав. №1049980 С.Зав. №1049377	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013851		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3493	ТП-362 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-362 (KNUM011352)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №455 В.Зав. №457 С.Зав. №737	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011352	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3494	ТП-362 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1741) Детский сад № 111 (KNUM011234)	Т-0,66 У3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №1032 В.Зав. №1315 С.Зав. №1304	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011234		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3495	ТП-362 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1741) Детский сад № 111 (KNUM012044)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №13528 В.Зав. №13571 С.Зав. №24910	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 12044		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3496	ТП-362 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (372) Магазин (7200193322)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193322		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3497	ТП-363 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1770) Детский сад № 14 (KNUM012324)	ТК-20 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №44473 В.Зав. №44458 С.Зав. №47519	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012324		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3498	ТП-363 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1770) Детский сад № 14 (KNUM012329)	Т-0,66 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №98079 В.Зав. №62554 С.Зав. №62811	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012329		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3499	ТП-363 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3649) Кафе-магазин (KNUM013281)	ТОП-0,66-1 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2029905 В.Зав. №2030034 С.Зав. №2029959	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013281		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3500	ТП-363 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(3649) Кафе-магазин (KNUM013284)	ТОП-0,66-1 МУ3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2029962 В.Зав. №2029911 С.Зав. №2030030	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013284		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3501	ТП-364 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1149) Магазин 'Купец' (7200194982)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194982		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3502	ТП-364 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (967) ООО 'Веда' (KNUM013768)	Т-0,66 МУ3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №370252 В.Зав. №370439 С.Зав. №2333	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013768		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3503	ТП-364 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (967) ООО 'Веда' (KNUM013784)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №145245 В.Зав. №145242 С.Зав. №145239	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013784	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3504	ТП-365 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1792) Детский сад № 117 (KNUM012256)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №211211 В.Зав. №211213 С.Зав. №211206	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012256	А Р	±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3505	ТП-365 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1792) Детский сад № 117 (KNUM012263)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5S А.Зав. №210345 В.Зав. №210383 С.Зав. №210371	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012263		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3506	ТП-366 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-366 (KNUM012925)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №77258 В.Зав. №177 С.Зав. №77564	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012925		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3507	ТП-366 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1745) Пищеблок (7200228534)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5S А.Зав. №210282 В.Зав. №210283 С.Зав. №210292	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228534		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3508	ТП-366 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1745) Школа № 45 (7200228485)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №210861 В.Зав. №210764 С.Зав. №210823	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228485		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3509	ТП-366 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1745) Школа № 45 (7200228758)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №211212 В.Зав. №211072 С.Зав. №211205	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228758		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3510	ТП-368 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-368 (KNUM013501)	Т-0,66 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №587 В.Зав. №3334 С.Зав. №515	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013501		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3511	ТП-368 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1716) Детский сад № 116 (KNUM012262)	ТК-20 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №51011 В.Зав. №22138 С.Зав. №48099	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012262		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3512	ТП-368 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1716) Детский сад № 116 (KNUM012275)	ТК-20 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №94125 В.Зав. №93528 С.Зав. №7534	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012275		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3513	ТП-368 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (338) Киоск №56 (KNUM129074)	-	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 129074		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3514	ТП-368 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(683) Магазин "Пучах" (7200193157)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193157		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3515	ТП-368 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (861) Магазин "Хозтовары" (KNUM016722)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 016722	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3516	ТП-368 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (861) Магазин "Хозтовары" (KNUM017035)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 017035		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3517	ТП-368 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (887) Детск. поликлиника (KNUM013767)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №31198 В.Зав. №34678 С.Зав. №37773	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013767		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3518	ТП-380 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (13081) ОУС-6 (KNUM013258)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №16310 В.Зав. №41823 С.Зав. №48238	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013258		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3519	ТП-380 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (13081) ОУС-6 (KNUM013503)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №167 В.Зав. №33377 С.Зав. №238	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013503		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3520	ТП-380 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-380 (KNUM011342)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №117592 В.Зав. №117663 С.Зав. №117672	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011342		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3521	ТП-440 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-440 (KNUM011375)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №149025 В.Зав. №149024 С.Зав. №149023	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011375		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3522	ТП-440 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3774) Магазин (KNUM013837)	Т-0,66 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №75558 В.Зав. №75560 С.Зав. №75561	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013837		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3523	ТП-45 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1506) А/с'Новосельская' (KNUM012454)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №3593 В.Зав. №30340 С.Зав. №30518	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012454		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3524	ТП-45 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(2164) БС-56026 "Кооперативный институт" (7200194908)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194908		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3525	ТП-45 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (338) Киоск №36 (KNUM129070)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 129070	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3526	ТП-45 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(439) Актовый зал (KNUM012670)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №71280 В.Зав. №77078 С.Зав. №11036	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012670		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3527	ТП-45 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(439) Актовый зал (KNUM012672)	Т-0,66 У3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №77159 В.Зав. №77555 С.Зав. №424	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012672		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3528	ТП-45 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (439) Ввод №1 (KNUM013348)	Т-0,66 У3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №77095 В.Зав. №77072 С.Зав. №77093	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013348		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3529	ТП-45 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(439) Ввод№2 (KNUM013789)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №11017 В.Зав. №71113 С.Зав. №11115	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013789		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3530	ТП-45 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(439) Ввод №3 (KNUM013540)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №77338 В.Зав. №77129 С.Зав. №77432	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013540		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3531	ТП-45 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(439) Общ.блока (KNUM013279)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №77148 В.Зав. №77130 С.Зав. №77134	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013279		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3532	ТП-45 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (439) Пищеблок (KNUM012680)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №46272 В.Зав. №46275 С.Зав. №46278	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012680		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3533	ТП-45 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (439) Пищеблок (KNUM012684)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №77291 В.Зав. №77171 С.Зав. №77291	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012684		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3534	ТП-45 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (439) Спортзал (KNUM012664)	Т-0,66 У3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №310 В.Зав. №77711 С.Зав. №77624	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012664		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3535	ТП-45 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (439) Спортзал (KNUM012677)	Т-0,66 У3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №308 В.Зав. №77511 С.Зав. №77558	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012677	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3536	ТП-460 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1367) Магазин 'АКРОН' (7200192940)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192940	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3537	ТП-460 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-460 (КNUM011338)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №55744 В.Зав. №17442 С.Зав. №88309	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011338		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3538	ТП-460 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1768) Детский сад № 168 (КNUM013072)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №48120 В.Зав. №48118 С.Зав. №48121	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013072		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3539	ТП-460 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1768) Детский сад № 168 (КNUM013074)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №48128 В.Зав. №36398 С.Зав. №48103	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013074		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3540	ТП-460 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1768) Детский сад № 168 (КNUM013098)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №48116 В.Зав. №48107 С.Зав. №48114	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013098		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3541	ТП-460 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1779) Детский сад № 112 (КNUM012825)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №78657 В.Зав. №93548 С.Зав. №79810	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012825		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3542	ТП-460 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3624) Маг.Копейка (КNUM013073)	ТТИ-А 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №9929 В.Зав. №11144 С.Зав. №11145	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013073		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3543	ТП-460 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3624) Маг.Копейка (КNUM013075)	ТТИ-А 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №2065 В.Зав. №4251 С.Зав. №4249	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013075		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3544	ТП-460 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3664) Кафе-столовая /ввод 1/ (КNUM016834)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 016834		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3545	ТП-460 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3664) Кафе-столовая /ввод 2/ (КNUM016904)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 016904		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3546	ТП-460 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (470) Магазин "Книжные новинки" (KNUM135334)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 135334		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3547	ТП-460 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (594) Магазин "УРАЛ" (KNUM016366)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 016366		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3548	ТП-461 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1150) Магазин "Белград" (KNUM016757)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 016757		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3549	ТП-461 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1150) Магазин "Белград" (KNUM020930)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020930		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3550	ТП-461 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1368) Магазин "Олимп" (7200192943)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192943		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3551	ТП-461 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1414) Филиал ЦДО (7200192897)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192897		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3552	ТП-461 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-461 (KNUM012207)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №65761 В.Зав. №65670 С.Зав. №65759	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012207		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3553	ТП-461 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1774) Детский сад № 164 (KNUM012320)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №27487 В.Зав. №28064 С.Зав. №26834	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012320		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3554	ТП-461 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1774) Детский сад № 164 (KNUM012323)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №33948 В.Зав. №91294 С.Зав. №15591	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012323		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3555	ТП-461 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1774) Детский сад № 164 (KNUM012362)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №5626 В.Зав. №22553 С.Зав. №26217	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012362		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3556	ТП-461 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1995) Встроенно-пристроенные помещения /ввод-1/ (KNUM013189)	ТОП-0,66-1 У3 150/5; КТ 0,5S А.Зав. №2042399 В.Зав. №2042435 С.Зав. №2044266	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013189	А Р	±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3557	ТП-461 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1995) Встроенно-пристроенные помещения /ввод-2/ (KNUM013758)	ТОП-0,66-1 У3 150/5; КТ 0,5S А.Зав. №2040803 В.Зав. №2040812 С.Зав. №2040770	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013758		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3558	ТП-461 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (338) Киоск №57 (KNUM129533)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 129533		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3559	ТП-461 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3774) Магазин "Акагуй" (KNUM013826)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №508422 В.Зав. №508421 С.Зав. №508423	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013826		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3560	ТП-461 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3774) Магазин "Акагуй" (KNUM013831)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №453533 В.Зав. №453534 С.Зав. №453535	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013831		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3561	ТП-461 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (396) Магазин "Яхтинг" (KNUM016929)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 016929		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3562	ТП-461 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (396) Магазин "Яхтинг" (KNUM020890)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020890		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3563	ТП-461 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (599) Спорт.клуб "Идеал" (KNUM018063)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 018063		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3564	ТП-461 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(676) ТОО 'ВЛАСТА' (KNUM010930)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010930		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3565	ТП-461 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (83) Отделение №9 (7200216572)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200216572		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3566	ТП-462 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1179) Закусочная (7200193264)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193264	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3567	ТП-462 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1179) Магазин (7200193266)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193266	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3568	ТП-462 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1183) Киоск 23 (КNUM126422)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 126422		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3569	ТП-462 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1192) Магазин "4 сезона" (КNUM020843)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020843		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3570	ТП-462 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1532) Парикм,ВИЗАЖ (7200193381)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193381		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3571	ТП-462 (ОСП"ЧЭС" ООО "КТ")(1647) Базовая станция (7200193595)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193595		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3572	ТП-462 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1658) Маг. 'Восторг +5' (7200193186)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193186		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3573	ТП-462 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1658) Магазин "Восторг+5" (7200194945)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194945		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3574	ТП-462 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1783) Детский сад № 176 (КNUM013650)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №96563 В.Зав. №71350 С.Зав. №95491	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013650		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3575	ТП-462 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1783) Детский сад № 176 (КNUM013673)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №20177 В.Зав. №90056 С.Зав. №77399	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013673		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3576	ТП-462 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1783) Детский сад № 176 (КNUM013693)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №150 В.Зав. №35796 С.Зав. №77399	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013693		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3577	ТП-462 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (216) Насосная (КNUM020801)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020801	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3578	ТП-462 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (216) Насосная /рабочий ввод/ (KNUM020821)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020821	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3579	ТП-462 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2164) БС-55094 "Европа" (7200192780)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192780		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3580	ТП-462 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (222) ТД "Европа" (7200194955)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194955		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3581	ТП-462 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (222) ТД "Европа" (7200216569)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200216569		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3582	ТП-462 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(2954) магазин "People" (7200193196)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193196		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3583	ТП-462 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(594) Магазин "УРАЛ" (KNUM016369)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 016369		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3584	ТП-462 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (895) МАГАЗИН (7200194940)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194940		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3585	ТП-462 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(973) Детск. библиотека (KNUM010980)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010980		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3586	ТП-462 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(973) Детская библиотека (7200193144)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193144		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3587	ТП-463 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-463 (KNUM012683)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №78829 В.Зав. №711153 С.Зав. №78320	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012683		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3588	ТП-463 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1759) Гараж (KNUM012862)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012862	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3589	ТП-463 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1759) Гараж (KNUM012908)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012908	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3590	ТП-463 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1759) Пристрой (KNUM012924)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №53376 В.Зав. №25679 С.Зав. №96266	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012924		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3591	ТП-463 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1781) Детский сад № 174 (KNUM011385)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №69322 В.Зав. №2134 С.Зав. №10147	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011385		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3592	ТП-463 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1781) Детский сад № 174 (KNUM011918)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №45245 В.Зав. №44549 С.Зав. №45239	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011918		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3593	ТП-463 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1781) Детский сад № 174 (KNUM011949)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №41289 В.Зав. №88132 С.Зав. №42137	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011949		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3594	ТП-463 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3791) Ввод №2 (KNUM019948)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 019948		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3595	ТП-463 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(3791) изкультурно-оздоровительный центр (KNUM020558)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020558		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3596	ТП-464 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-464 (KNUM012651)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №150 В.Зав. №200 С.Зав. №2040033	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012651		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3597	ТП-464 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1759) Подвал (KNUM012019)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №84431 В.Зав. №84518 С.Зав. №84185	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012019		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3598	ТП-464 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1759) Столовая (KNUM012017)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №24313 В.Зав. №70020 С.Зав. №10430	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012017		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3599	ТП-464 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1759) Теплица (7200197449)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197449	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3600	ТП-464 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1771) Детский сад № 165 (КNUM011432)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №1530 В.Зав. №1400 С.Зав. №1522	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011432		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3601	ТП-464 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1771) Детский сад № 165 (КNUM011459)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №1494 В.Зав. №1493 С.Зав. №1392	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011459		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3602	ТП-465 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3257) Нач. школадетск. сад (КNUM011482)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №211244 В.Зав. №211243 С.Зав. №211046	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011482		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3603	ТП-465 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3257) Нач. школадетск. сад (КNUM011523)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №211242 В.Зав. №211235 С.Зав. №211241	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011523		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3604	ТП-465 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3257) Нач. школадетск. сад (КNUM011527)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №211203 В.Зав. №211200 С.Зав. №211237	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011527		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3605	ТП-467 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-467 (КNUM013526)	Т-0,66 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №1021 В.Зав. №10982 С.Зав. №40678	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013526		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3606	ТП-467 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2164) БС-55001 "Университетская" (7200196510)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200196510		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3607	ТП-467 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (338) Киоск №44 (КNUM129605)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 129605		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3608	ТП-467 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(3598) Парикмахерская (КNUM126098)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 126098		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3609	ТП-467 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (824) Магазин 'Промтовары' (KNUM013386)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. № 211012 В.Зав. №77053 С.Зав. №77079	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013386	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3610	ТП-468 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1246) Парикмахерская "Магия красоты" (KNUM020905)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020905		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3611	ТП-468 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1554) Базовая станция (7200194901)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194901		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3612	ТП-468 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(169) ТП-468 (KNUM013509)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №49301 В.Зав. №119679 С.Зав. №88758	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013509		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3613	ТП-468 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2164) БС-54014 "Ахазова" (7200195481)	-	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200195481		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3614	ТП-478 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-478 (KNUM013484)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №65485 В.Зав. №87937 С.Зав. №77061	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013484		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3615	ТП-478 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1931) Кафе В-1 (7200193346)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193346		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3616	ТП-478 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1931) Кафе В-2 (7200193309)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193309		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3617	ТП-478 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(537) 10 кв. ж/д /АВР/ (KNUM020824)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020824		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3618	ТП-478 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (537) Гаражи (KNUM020481)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020481		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3619	ТП-504 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1762) СОШ №62 (KNUM011984)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №674 В.Зав. №707 С.Зав. №694	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011984		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3620	ТП-504 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1762) СОШ №62 (KNUM012000)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №704 В.Зав. №721 С.Зав. №699	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012000	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3621	ТП-504 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1762) СОШ №62 (KNUM012004)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №268 В.Зав. №270 С.Зав. №269	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012004		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3622	ТП-504 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1762) СОШ №62 (KNUM012920)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №688 В.Зав. №734 С.Зав. №831	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012920		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3623	ТП-505 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1265) Хоз.сарай (авар) (KNUM020887)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020887		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3624	ТП-505 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1265) Хоз.сарай (основ) (KNUM020892)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020892		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3625	ТП-505 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1323) Аптека (7200192868)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192868		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3626	ТП-505 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-505 (7200193566)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193566		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3627	ТП-505 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3079) Магазин "Хороший" (7200193301)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193301		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3628	ТП-505 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3079) Магазин "Хороший" (АО) (7200193289)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193289		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3629	ТП-505 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3596) магазин 'SEVEN' (KNUM013862)	Т-0,66 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №2040420 В.Зав. №2040466 С.Зав. №2040428	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013862		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3630	ТП-506 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-506 (KNUM012794)	Т-0,66 75/5; КТ 0,5 А.Зав. № 221087 В.Зав. №383 С.Зав. №303	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012794	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3631	ТП-506 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1786) Детский сад № 185 (KNUM011565)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №2136477 В.Зав. №2135929 С.Зав. №2135980	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011565		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3632	ТП-506 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1786) Детский сад № 185 (KNUM011594)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №70128 В.Зав. №70132 С.Зав. №70161	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011594		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3633	ТП-506 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1786) Детский сад № 185 (KNUM013502)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №70117 В.Зав. №70125 С.Зав. №70155	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013502		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3634	ТП-507 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1199) Центр (KNUM012211)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №211173 В.Зав. №211167 С.Зав. №211001	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012211		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3635	ТП-507 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1199) Центр (KNUM012242)	-	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012242		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3636	ТП-507 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1199) Центр (KNUM012805)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №211258 В.Зав. №211253 С.Зав. №211039	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012805		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3637	ТП-507 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-507 (KNUM012190)	ТТИ-А 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №12129 В.Зав. №12126 С.Зав. №12107	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012190		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3638	ТП-507 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (216) КНС-8 (KNUM011584)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №45181 В.Зав. №8146 С.Зав. №11408	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011584		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3639	ТП-507 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (216) КНС-8 (KNUM013675)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №5669 В.Зав. №45052 С.Зав. №5660	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013675		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3640	ТП-507 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3345) КНС-45 (KNUM011413)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №237421 В.Зав. №207218 С.Зав. №237802	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011413	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3641	ТП-507 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3345) КНС-45 (KNUM011716)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №237420 В.Зав. №237418 С.Зав. №237417	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011716		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3642	ТП-508 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1295) Магазин (KNUM016735)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 016735		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3643	ТП-508 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-508 (KNUM013496)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №77129 В.Зав. №77250 С.Зав. №332	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013496		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3644	ТП-513 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (452) ГОСТИНИЦА (KNUM012538)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №77164 В.Зав. №22084 С.Зав. №22178	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012538		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3645	ТП-513 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (452) ГОСТИНИЦА (KNUM012543)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №22136 В.Зав. №22187 С.Зав. №22083	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012543		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3646	ТП-513 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (452) РЕСТОРАН (KNUM012535)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №306286 В.Зав. №306289 С.Зав. №306285	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012535		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3647	ТП-513 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (452) РЕСТОРАН (KNUM012772)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №306288 В.Зав. №306287 С.Зав. №306284	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012772		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3648	ТП-514 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1517) Магазин (KNUM011003)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011003		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3649	ТП-514 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-514 (KNUM012999)	ТТИ-А 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №R5420 В.Зав. №R5422 С.Зав. №R6406	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012999		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3650	ТП-514 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(3022) Ав. освещение (KNUM010868)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010868		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3651	ТП-514 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3022) Кафе 'Восток' (KNUM013212)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №234354 В.Зав. №234357 С.Зав. №234351	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013212	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3652	ТП-514 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (824) Магазин 'АРМАДА' (KNUM013194)	ТТИ-А 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №10612 В.Зав. №10620 С.Зав. №10613	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013194		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3653	ТП-514 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (824) Резерв (KNUM013548)	ТТИ-А 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №10615 В.Зав. №10609 С.Зав. №10619	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013548		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3654	ТП-532 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1272) ОФИС (7200193521)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193521		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3655	ТП-532 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1438) Здание института /вв-1/ (7200227610)	ТОП-0,66-И У3 150/5; КТ 0,5S А.Зав. №2040787 В.Зав. №2040769 С.Зав. №2040835	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227610		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3656	ТП-532 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1438) Здание института /вв-2/ (7200228538)	ТОП-0,66-И У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №2045129 В.Зав. №2047204 С.Зав. №2047303	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228538		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3657	ТП-532 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1554) Базовая станция (7200193103)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193103		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3658	ТП-532 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-532 (7200194984)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194984		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3659	ТП-532 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (216) КНС 'Волжский 2' Ввод-1 (KNUM012637)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №99185 В.Зав. №99232 С.Зав. №99188	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012637		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3660	ТП-532 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (216) КНС 'Волжский 2' Ввод-2 (KNUM012374)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №99034 В.Зав. №77112 С.Зав. №99312	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012374		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3661	ТП-532 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(216) КНС 'Волжский 2' Электроотопление (7200197461)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197461	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3662	ТП-532 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(537) 16 кв. ж/д /лифт/ (KNUM019895)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 019895	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3663	ТП-533 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (85) Женская консультация (KNUM013336)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №13689 В.Зав. №525311 С.Зав. №22969	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013336		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3664	ТП-533 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (85) Женская консультация (KNUM134878)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 134878		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3665	ТП-533 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (85) Женская консультация (KNUM135049)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 135049		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3666	ТП-534 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1153) Офис (7200195028)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200195028		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3667	ТП-534 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1153) Офис (KNUM010946)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010946		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3668	ТП-534 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-534 (KNUM012937)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №260 В.Зав. №77193 С.Зав. №77565	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012937		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3669	ТП-534 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2907) Ввод №2 (7200227752)	Т-0,66 У3 250/5; КТ 0,5S А.Зав. №210274 В.Зав. №210271 С.Зав. №210265	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227752		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3670	ТП-534 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2907) Магазин (7200228544)	Т-0,66 У3 250/5; КТ 0,5S А.Зав. №210279 В.Зав. №210267 С.Зав. №210276	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228544		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3671	ТП-534 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(2997) Стоматологический кабинет (KNUM019431)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 019431		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3672	ТП-534 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (824) Ввод №2 (KNUM011757)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №46655 В.Зав. №42275 С.Зав. №46656	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011757	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3673	ТП-534 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (824) Магазин (KNUM011779)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №6047 В.Зав. №6015 С.Зав. №6930	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011779	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3674	ТП-545 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-545 (KNUM012603)	ТТИ-А 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №1765 В.Зав. №1837 С.Зав. №1518	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012603		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3675	ТП-81 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1035) Парк (7200193423)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193423		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3676	ТП-81 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1889) Детский сад №48 (KNUM013142)	ТОП-0,66-І У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2031662 В.Зав. №2029930 С.Зав. №2030033	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013142		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3677	ТП-81 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(3320) Магазин "Мото Салон" (KNUM129511)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 129511		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3678	ТП-81 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(3658) Администр. здание (KNUM012727)	ТОП-0,66-І У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2040442 В.Зав. №2040468 С.Зав. №2040427	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012727		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3679	ТП-КНС-9 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (216) КНС-9 Ввод №1 (KNUM012443)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5S А.Зав. №22928 В.Зав. №22983 С.Зав. №22891	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012443		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3680	ТП-КНС-9 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (216) КНС-9 Ввод №2 (KNUM012410)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5S А.Зав. №22898 В.Зав. №23030 С.Зав. №22919	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012410		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3681	ТП-ЧГУ-1 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (21) Учебный корпус № 1 (KNUM012953)	Т-0,66 У3 400/5; КТ 0,5 А.Зав. №151 В.Зав. №118 С.Зав. №211	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012953		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3682	ТП-ЧГУ-2 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1400) Базовая станция (7200197363)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197363		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3683	ТП-ЧГУ-2 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (21) Корпус 1 (7200227526)	Т-0,66 400/5; КТ 0,5 А.Зав. №392 В.Зав. №658 С.Зав. №315	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227526	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3684	КТП-239 /Чеб.РЭС/ (д.д.Анаткас-Марги) (2038) магазин. (7200046250)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200046250		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3685	КТП-239 /Чеб.РЭС/ (д.д.Анаткас-Марги) (2088) Фельд.пункт (КNUM008545)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 008545		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3686	КТП-248 /Чеб.РЭС/ (2088) Фельд.пункт (КNUM008720)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 008720		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3687	КТП-252 /Чеб.РЭС/ (д.В.Туруново) (2038) Магазин (7200046667)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200046667		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3688	КТП-252 /Чеб.РЭС/ (д.В.Туруново) (83) ТУРУНОВО 8240-58235 (КNUM010994)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010994		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3689	КТП-257 /Чеб.РЭС/ (с.Ишаки) (3614) АЗС-17 (7200194021)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194021		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3690	КТП-260 /Чеб.РЭС/ (д.Курмыши, Учхоз очистные) (2136) Автопарк (КNUM012021)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №55187 В.Зав. №55238 С.Зав. №55247	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012021		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3691	КТП-260 /Чеб.РЭС/ (д.Курмыши, Учхоз очистные) (2136) Колбасный цех (КNUM011562)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №18413 В.Зав. №34749 С.Зав. №34744	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011562		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3692	КТП-260 /Чеб.РЭС/ (д.Курмыши, Учхоз очистные) (2136) Пилорама (КNUM012070)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №99678 В.Зав. №99808 С.Зав. №99920	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012070		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3693	КТП-260 /Чеб.РЭС/ (д.Курмышы, Учхоз очистные) (2136) СТФ (KNUM011252)	Т-0,66 400/5; КТ 0,5 А.Зав. №77190 В.Зав. №77490 С.Зав. №77012	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011252	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3694	КТП-263 /Чеб.РЭС/ (д.Чиршкасы, "Искра", СТФ) (2164) БС-55028 "Ишаки" (7200193547)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193547		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3695	КТП-270 /Чеб.РЭС/ (д.Турикасы) (2385) Водобашня (7200194690)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194690		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3696	КТП-275 /Чеб.РЭС/ (д.Тимой-Мамыши) (2385) Водобашня (7200193249)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193249		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3697	КТП-310 /Чеб.РЭС/ (д.Чиганары) (2038) магазин (7200194022)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194022		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3698	КТП-310 /Чеб.РЭС/ (д.Чиганары) (2088) Фельд.пункт (KNUM011131)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011131		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3699	КТП-323 /Чеб.РЭС/ (д.Ишлейкасы) (2380) Водобашня (7200193155)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193155		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3700	КТП-329 /Чеб.РЭС/ (д.Яныши) (13081) АТС (KNUM010966)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010966		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3701	КТП-329 /Чеб.РЭС/ (д.Яныши) (2385) Водобашня (7200192713)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192713		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3702	КТП-329 /Чеб.РЭС/ (д.Яныши) (2385) Водобашня (7200195454)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200195454		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3703	КТП-335 /Чеб.РЭС/ (д.Б.Мамыши) (2385) Водобашня (7200193349)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193349	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3704	КТП-343 /Чеб.РЭС/ (д.Кшауши, Студгородок)(1554) Базовая станция (7200194855)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194855	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3705	КТП-343 /Чеб.РЭС/ (д.Кшауши, Студгородок)(166) Студенческий городок (КNUM012549)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №77215 В.Зав. №77104 С.Зав. №77212	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012549		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3706	КТП-363 /Чеб.РЭС/ (с.Ишаки, детсад) (13081) АТС С.З.СЛА (КNUM011047)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011047		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3707	КТП-363 /Чеб.РЭС/ (с.Ишаки, детсад) (2038) магазин ТПС (7200046319)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200046319		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3708	КТП-363 /Чеб.РЭС/ (с.Ишаки, детсад) (2088) Амбулатория (7200194019)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194019		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3709	КТП-363 /Чеб.РЭС/ (с.Ишаки, детсад) (83) ИШАКСК.П/О (КNUM011116)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011116		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3710	КТП-370 /Чеб.РЭС/ (д.С.Марги) (2038) магазин (КNUM008523)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 008523		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3711	КТП-370 /Чеб.РЭС/ (д.С.Марги) (2088) Фельд.пункт (КNUM008557)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 008557		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3712	КТП-370 /Чеб.РЭС/ (д.С.Марги) (2269) Школа (КNUM008563)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 008563		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3713	КТП-383 /Чеб.РЭС/ (д.Чиршкасы, "Искра" гараж) (13081) АТС (КNUM011045)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011045		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3714	КТП-383 /Чеб.РЭС/ (д.Чиршкасы, "Искра" гараж) (2038) магазин (7200192885)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192885		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3715	КТП-383 /Чеб.РЭС/ (д.Чиршкасы, "Искра" гараж) (2256) Котельная (7200192746)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192746	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3716	КТП-383 /Чеб.РЭС/ (д.Чиршкасы, "Искра" гараж) (2256) Школа (KNUM011669)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №50628 В.Зав. №81333 С.Зав. №192622	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011669		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3717	КТП-383 /Чеб.РЭС/ (д.Чиршкасы, "Искра" гараж) (2256) Школа (KNUM011736)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №50635 В.Зав. №81413 С.Зав. №50630	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011736		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3718	КТП-Ватная фабрика /Чеб.РЭС/ (д.Чиганары) (2487) Фабрика (7200226728)	Т-0,66 МУ3 400/5; КТ 0,5 А.Зав. №231589 В.Зав. №231550 С.Зав. №231546	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200226728		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3719	ТП-58у(1554) Базовая станция (7200216561)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200216561		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3720	ТП-Ватная фабрика /Чеб.РЭС/ (д.Чиганары) (2487) Фабрика (7200226754)	Т-0,66 МУ3 400/5; КТ 0,5 А.Зав. №231548 В.Зав. №231547 С.Зав. №231546	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200226754		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3721	ЗТП-37 СКК Солнечный берег /Чеб.РЭС/ (п.Сюктерка) (2038) Магазин (7200193713)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193713		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3722	ЗТП-37 СКК Солнечный берег /Чеб.РЭС/ (п.Сюктерка) (2419) База отдыха "Дорожник" (KNUM012728)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №45614 В.Зав. №45611 С.Зав. №45617	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012728		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3723	ЗТП-37 СКК Солнечный берег /Чеб.РЭС/ (п.Сюктерка) (2445) 16 кв. ж/дом ул.Главная, 43 (7200193838)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193838		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3724	ЗТП-37 СКК Солнечный берег /Чеб.РЭС/ (п.Сюктерка) (2445) 20 кв. ж/дом (ввод №2) ул.Главная, 2 (7200193087)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193087	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3725	ЗТП-37 СКК Солнечный берег /Чеб.РЭС/ (п.Сюктерка) (2445) 36 кв. ж/дом ул.Главная, 46 (7200194918)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194918		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3726	ЗТП-37 СКК Солнечный берег /Чеб.РЭС/ (п.Сюктерка) (2445) 40 кв. ж/дом (ввод №1) ул.Главная, 2 (7200193383)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193383		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3727	ЗТП-37 СКК Солнечный берег /Чеб.РЭС/ (п.Сюктерка) (2445) 64 кв. ж/дом ул.Главная, 1 (7200193715)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193715		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3728	КТП-143 /Чеб.РЭС/ (д.Салабайкасы) (2038) Магазин (7200218516)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200218516		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3729	КТП-143 /Чеб.РЭС/ (д.Салабайкасы) (2088) Фельд.пункт (7200193842)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193842		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3730	КТП-144 /Чеб.РЭС/ (с.Хыркасы, школа) (13081) АТС (KNUM010987)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010987		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3731	КТП-144 /Чеб.РЭС/ (с.Хыркасы, школа) (2137) КОНТОРА (7200217014)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200217014		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3732	КТП-144 /Чеб.РЭС/ (с.Хыркасы, школа) (2208) Вуран- Сюктерская СОШ (KNUM011899)	T-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №66365 В.Зав. №66366 С.Зав. №66364	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011899		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3733	КТП-144 /Чеб.РЭС/ (с.Хыркасы, школа) (2354) Водобашня (7200193842)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193842	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3734	КТП-144 /Чеб.РЭС/ (с.Хыркасы, школа) (83) ХЫРКАСЫ 824054235 (KNUM008573)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 008573		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3735	КТП-154 /Чеб.РЭС/ (д.Микши-Энзей) (2354) Водобашня (7200216665)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200216665		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3736	КТП-164 /Чеб.РЭС/ (д.Кибечкасы) (2038) магазин (KNUM008727)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 008727		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3737	КТП-164 /Чеб.РЭС/ (д.Кибечкасы) (2088) Фельд.пункт (KNUM008580)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 008580		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3738	КТП-172 /Чеб.РЭС/ (д.Микши-Энзей) (2164) БС-55092 "Хыркасы" (7200193246)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193246		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3739	КТП-172 /Чеб.РЭС/ (д.Микши-Энзей) (2354) Водобашня (7200193682)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193682		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3740	КТП-196 /Чеб.РЭС/ (с.Хыркасы, ясли-сад)(2354) Котельная - топочка (7200193285)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193285		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3741	КТП-50 /Чеб.РЭС/ (д.Шупашкаркасы) (2038) Магазин (7200196894)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200196894		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3742	КТП-51 /Чеб.РЭС/ (с.Хыркасы) (2088) Амбулатория (7200196601)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200196601		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3743	КТП-Агроздравница /Чеб.РЭС/ (д.Вурманкасы) (2128) Агроздравница (KNUM013029)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №308 В.Зав. №545 С.Зав. №693	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013029	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3744	КТП-Агроздравница /Чеб.РЭС/ (д.Вурманкасы) (2128) Агроздравница 20 кв. ж/д (KNUM011503)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №210831 В.Зав. №210855 С.Зав. №210784	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011503		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3745	КТП-АЗС-10 Татнефть /Чеб.РЭС/ (с.Хыркасы) (3614) АЗС-10 (7200197072)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197072		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3746	КТП-База Калинка /Чеб.РЭС/ (д.Адьяльял) (266) База "Калинка" (KNUM012710)	Т-0,66 МУ3 40/5; КТ 0,5 А.Зав. №10100507 В.Зав. №8070506 С.Зав. №15100508	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012710		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3747	КТП-Волга /Чеб.РЭС/ (д.Вурманкасы, Санаторий "Волг (92) 24-х кв.ж/д (KNUM013024)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №9150 В.Зав. №31913 С.Зав. №32008	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013024		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3748	КТП-Пост ГИБДД /Чеб.РЭС/ (с.Хыркасы) (564) Пост ГАИ (KNUM011506)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №268155 В.Зав. №268158 С.Зав. №268161	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011506		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3749	КТП-Пост ГИБДД /Чеб.РЭС/ (с.Хыркасы) (564) Пост ГАИ (KNUM011517)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №2109 В.Зав. №2212 С.Зав. №217291	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011517		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3750	КТП-РМЗ Чеб.РЭС/ (с.Хыркасы) (2008) Бранд-вахта (KNUM021634)	-	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 021634		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3751	КТП-Салам /Чеб.РЭС/ (с.Хыркасы) (2038) Кафе "Салам" (KNUM013033)	Т-0,66 У3 40/5; КТ 0,5 А.Зав. №38462 В.Зав. №8463 С.Зав. №8459	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013033		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3752	ТП-Реабилитационный центр /Чеб.РЭС/ (д.Вурманкасы) (2130) Реабилитац. центр (KNUM013049)	Т-0,66 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №78480 В.Зав. №79450 С.Зав. №79502	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013049	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3753	ТП-Реабилитационный центр /Чеб.РЭС/ (д.Вурманкасы) (2130) Реабилитац. центр /резерв/ (KNUM013096)	Т-0,66 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №79308 В.Зав. №38967 С.Зав. №56178	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013096		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3754	ТП-Реабилитационный центр /Чеб.РЭС/ (д.Вурманкасы) (2354) 8 кв. ж/д (KNUM012086)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №3606 В.Зав. №3600 С.Зав. №3599	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012086		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3755	ТП-Реабилитационный центр /Чеб.РЭС/ (д.Вурманкасы) (2354) 8 кв. ж/д (KNUM013538)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №3605 В.Зав. №3603 С.Зав. №3602	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013538		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3756	КТП-150 /Чеб.РЭС/ (д.Чандрово, ул.Чандровская) (18) Адм. здание с/а (KNUM008611)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 008611		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3757	КТП-150 /Чеб.РЭС/ (д.Чандрово, ул.Чандровская) (2038) магазин (7200217016)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200217016		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3758	КТП-150 /Чеб.РЭС/ (д.Чандрово, ул.Чандровская) (216) Водобашня (7200193165)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193165		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3759	КТП-150 /Чеб.РЭС/ (д.Чандрово, ул.Чандровская) (85) Участок общ.врач.практики (KNUM008725)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 008725		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3760	КТП-185 /Чеб.РЭС/ (д.Яуши) (2507) Кафе "ЛАДЬЯ" (7200195446)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200195446		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3761	РП-33 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (134) Баня №5 (KNUM012351)	Т-0,66 У3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №140 В.Зав. №213 С.Зав. №350	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012351	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3762	РП-33 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1450) Б-ка им. Чапаева (7200193167)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193167		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3763	РП-33 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) РП-33 (KNUM 011583)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №3858 В.Зав. №1742 С.Зав. №1744	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011583		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3764	РП-33 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1758) Детсад №28 (KNUM012561)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №211210 В.Зав. №211207 С.Зав. №211019	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012561		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3765	РП-33 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(2816) Поликлиника /ввод 1/ (KNUM016687)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 016687		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3766	РП-33 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2816) Поликлиника вв-2 (KNUM011190)	ТК-40П 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №68912 В.Зав. №67600 С.Зав. №89769	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011190		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3767	РП-33 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(2816) Физиотерапевтическое отделение (KNUM016685)	-	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011694		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3768	РП-33 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(2878) СДЮСШОР №5 (KNUM118447)	ТОП-0,66-I У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2041358 В.Зав. №2035816 С.Зав. №2041339	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 118447		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3769	РП-33 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(2890) ТД "Чапаевский" (KNUM013843)	Т-0,66 У3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №2598 В.Зав. №22117 С.Зав. №22162	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013843		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3770	РП-33 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (379) АПТЕКА 4 (7200192775)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192775		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3771	РП-33 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (418) База (KNUM011285)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №35746 В.Зав. №35748 С.Зав. №35747	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011285		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3772	РП-33 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (802) АБК (7200193245)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193245	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3773	РП-33 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (802) АЗС (КNUM011387)	Т-0,66-І У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №1049358 В.Зав. №1049347 С.Зав. №1049314	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011387		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3774	РП-33 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") ОАО "Спецавтохозяйство" (КNUM011694)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №097825 В.Зав. №097828 С.Зав. №097827	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011694		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3775	ТП-168 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (749) Центр /освещение/ (КNUM118718)	ТОП-0,66-І У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2035796 В.Зав. №2035276 С.Зав. №2035838	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 118718		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3776	ТП-168 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (749) Центр /Столовая/ (КNUM118317)	ТОП-0,66-І У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2035843 В.Зав. №2035795 С.Зав. №2035803	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 118317		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3777	ТП-168 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (749) Центр /Токарная мастерская/ (КNUM118180)	ТОП-0,66-І У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2035251 В.Зав. №2035856 С.Зав. №2035776	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 118180		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3778	ТП-168 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (749) Центр /Учебный корпус/ (КNUM118451)	ТОП-0,66-І У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2036868 В.Зав. №2036944 С.Зав. №2036889	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 118451		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3779	ТП-169 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (338) Киоск №38 (КNUM126534)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 126534		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3780	ТП-169 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(77) Гараж (7200193879)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193879		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3781	ТП-169 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (77) Мастерские (7200227150)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №21157 В.Зав. №21159 С.Зав. №21156	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227150		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3782	ТП-169 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (77) Общежитие 1 (7200227202)	Т-0,66 У3 75/5; КТ 0,5S А.Зав №210541 В.Зав №210427 С.Зав №210522	-	КНУМ2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227202	А Р	±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3783	ТП-169 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (77) Общежитие 2 (7200228816)	Т-0,66 У3 75/5; КТ 0,5S А.Зав №211157 В.Зав №210521 С.Зав №210510	-	КНУМ2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228816		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3784	ТП-169 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (77) Школа - инт. (ввод) (7200227218)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №66062 В.Зав. №55294 С.Зав. №8347	-	КНУМ2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227218		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3785	ТП-169 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (77) Школа - интернат 3 ст. (7200227722)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №211156 В.Зав. №211161 С.Зав. №211184	-	КНУМ2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227722		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3786	ТП-178 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-178 (7200193690)	-	-	КНУМ1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193690		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3787	ТП-178А (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1474) Столяр. мастерская (КНУМ7200193165)	Т-0,66 МУ3 400/5; КТ 0,5 А.Зав. №233555 В.Зав. №262045 С.Зав. №262044	-	КНУМ2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193165		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3788	ТП-189 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-189 (КНУМ011742)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №7903 В.Зав. №65013 С.Зав. №15591	-	КНУМ2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011408		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3789	ТП-189 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-189 (КНУМ011745)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №91396 В.Зав. №91586 С.Зав. №99113	-	КНУМ2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011745		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3790	ТП-189 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1780) Детский сад №80 (КНУМ012062)	ТОП-0,66-1 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2047962 В.Зав. №2048086 С.Зав. №2047967	-	КНУМ2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012062		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3791	ТП-189 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1780) Детский сад №80 (КНУМ134590)	-	-	КНУМ1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 134590		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3792	ТП-189 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(302) Магазин 'Купец' (7200196667)	-	-	КНУМ1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200196667		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3793	ТП-189 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3596) Магазин 'Seven' (7200194686)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194686	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3794	ТП-189 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(3596) Магазин 'Seven' (КNUM013028)	Т-0,66 МУ3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №101231 В.Зав. №101234 С.Зав. №101228	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013028		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3795	ТП-189 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(730) Кафе-Закус. 'Оазис' (7200193319)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193319		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3796	ТП-203 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (134) Баня №10 (7200193119)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193119		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3797	ТП-203 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (134) Котельня бани №10 (7200193536)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193536		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3798	ТП-203 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1554) Базовая станция (7200197061)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197061		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3799	ТП-203 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1647) Базовая станция (7200193528)	-	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193528		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3800	ТП-203 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-203 (7200227177)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №399 В.Зав. №27442 С.Зав. №413	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227177		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3801	ТП-203 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1714) Школа №14 (7200227110)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №210824 В.Зав. №210822 С.Зав. №210833	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227110		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3802	ТП-203 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1714) Школа №14 (7200227156)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №210775 В.Зав. №210786 С.Зав. №210860	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227156		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3803	ТП-203 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1714) Школа №14 (7200227719)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №211118 В.Зав. №211119 С.Зав. №211114	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227719	±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3804	ТП-203 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (338) Киоск №7 (KNUM129029)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 129029	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3805	ТП-203 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3596) Магазин "SEVEN" (KNUM011597)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №338642 В.Зав. №338643 С.Зав. №338641	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011597		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3806	ТП-203 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3596) Магазин "SEVEN" (KNUM011634)	Т-0,66 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №74664 В.Зав. №177983 С.Зав. №74667	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011634		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3807	ТП-203 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(848) Стоматологический кабинет (7200218529)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200218529		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3808	ТП-204 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1011) Юго-запад.рынок (KNUM011510)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №50628 В.Зав. №81333 С.Зав. №192622	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011510		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3809	ТП-204 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1011) Юго-Запад.рынок (KNUM013151)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №50635 В.Зав. №81413 С.Зав. №50630	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013151		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3810	ТП-204 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1037) Административное здание (KNUM118437)	Т-0,66 МУ3 400/5; КТ 0,5 А.Зав. №231589 В.Зав. №231550 С.Зав. №231546	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 118437		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3811	ТП-204 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1516) Торг.комплекс (KNUM011754)	-	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011754		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3812	ТП-204 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1516) Торг.комплекс (KNUM011454)	-	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011454		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3813	ТП-204 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (438) ЧДХШИ (KNUM021515)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 021515		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3814	ТП-236 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (13081) ПСК-691 (KNUM013542)	Т-0,66 МУ3 400/5; КТ 0,5 А.Зав. №231548 В.Зав. №231547 С.Зав. №231546	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013542	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3815	ТП-236 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (13081) Чебоксары-Гарант (7200197418)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197418		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3816	ТП-236 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1397) Кафе "Пицца-Ник" (KNUM011885)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №45614 В.Зав. №45611 С.Зав. №45617	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011885		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3817	ТП-236 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1795) Детский сад №95 (KNUM012870)	-	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012870		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3818	ТП-236 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1795) Детский сад №95 (KNUM012885)	-	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012885		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3819	ТП-236 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (338) Киоск №2 (KNUM128950)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 128950		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3820	ТП-236 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (705) Филиал (7200196957)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200196957		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3821	ТП-247 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-247 (KNUM011267)	-	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011267		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3822	ТП-247 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3611) Администр. здание (KNUM011533)	-	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011533		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3823	ТП-247 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(3611) Администр. здание (KNUM011554)	-	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011554		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3824	ТП-247 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (450) Клиника лазерной медицины (7200193336)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193336		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3825	ТП-247 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (450) Клиника лазерной медицины (KNUM011465)	-	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011465	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3826	ТП-25 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(495) База (7200228769)	-	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228769		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3827	ТП-25 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (495) Дом ритуальных обрядов (7200227779)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №66365 В.Зав. №66366 С.Зав. №66364	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227779		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3828	ТП-25 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (495) Дом ритуальных обрядов (7200227781)	-	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227781		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3829	ТП-261 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-261 (KNUM011379)	-	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011379		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3830	ТП-261 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1735) Детский сад №101 (KNUM011661)	-	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011661		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3831	ТП-261 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1735) Детский сад №101 (KNUM017025)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 017025		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3832	ТП-262 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1251) Магазин (7200192873)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192873		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3833	ТП-262 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1516) магазин 'Тортик' (7200218542)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200218542		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3834	ТП-267 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1261) Адм.здание (KNUM012290)	-	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012290		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3835	ТП-267 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1261) Адм.здание (KNUM012300)	-	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012300		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3836	ТП-267 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1261) ВВОД 2 (KNUM012282)	-	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012282	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3837	ТП-267 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1261) Гараж (KNUM012304)	-	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012304		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3838	ТП-267 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1400) Базовая станция (7200192894)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №308 В.Зав. №545 С.Зав. №693	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192894		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3839	ТП-267 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-267 (KNUM013252)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №210831 В.Зав. №210855 С.Зав. №210784	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013252		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3840	ТП-267 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1798) Детский сад № 98 (KNUM012879)	-	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012879		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3841	ТП-267 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2164) БС-55096 "Гражданская" (7200195492)	Т-0,66 МУ3 40/5; КТ 0,5 А.Зав. №10100507 В.Зав. №8070506 С.Зав. №15100508	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200195492		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3842	ТП-267 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(292) Техникум связи (KNUM012501)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №9150 В.Зав. №31913 С.Зав. №32008	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012501		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3843	ТП-267 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (292) Учебный корпус /ввод 2/ (KNUM012451)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №268155 В.Зав. №268158 С.Зав. №268161	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012451		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3844	ТП-28 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-28 (KNUM013699)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №2109 В.Зав. №2212 С.Зав. №217291	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013699		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3845	ТП-28 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (963) ГАРАЖ (7200193893)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193893		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3846	ТП-28 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(963) Предприятие ВОГ (KNUM011649)	Т-0,66 У3 40/5; КТ 0,5 А.Зав. №38462 В.Зав. №8463 С.Зав. №8459	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011649	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3847	ТП-29 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1649) Магазин (KNUM130475)	Т-0,66 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №78480 В.Зав. №79450 С.Зав. №79502	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 130475	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3848	ТП-29 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-29 (KNUM012061)	Т-0,66 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №79308 В.Зав. №38967 С.Зав. №56178	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012061		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3849	ТП-29 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (495) Здание охраны (KNUM011140)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №3606 В.Зав. №3600 С.Зав. №3599	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011140		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3850	ТП-291 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-291 (KNUM011639)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №3605 В.Зав. №3603 С.Зав. №3602	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011639		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3851	ТП-291 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1718) Школа №18 ввод-2 (7200227800)	-	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227800		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3852	ТП-291 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1718) Школа №18-столовая (7200228670)	-	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228670		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3853	ТП-291 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1749) Детский сад №142 (KNUM012736)	-	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012736		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3854	ТП-291 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1749) Детский сад №142 (KNUM013674)	-	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013674		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3855	ТП-291 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (59) Ввод №1 (7200227468)	-	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227468		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3856	ТП-291 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (59) Молочная кухня (7200228523)	Т-0,66 У3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №140 В.Зав. №213 С.Зав. №350	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228523		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3857	ТП-30 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1069) ТП-30 (7200193420)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193420	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3858	ТП-30 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1069) ТП-30 (KNUM011449)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №3858 В.Зав. №1742 С.Зав. №1744	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011449	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3859	ТП-30 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-30 (KNUM013631)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №211210 В.Зав. №211207 С.Зав. №211019	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013631		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3860	ТП-30 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (338) Киоск №47 (KNUM129130)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 129130		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3861	ТП-31 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1773) Детский сад № 45 (7200193865)	ТК-40П 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №68912 В.Зав. №67600 С.Зав. №89769	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193865		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3862	ТП-31 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (298) Отд-ие профосмотра (KNUM010890)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010890		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3863	ТП-31 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (298) Отд-ие профосмотра (KNUM011345)	ТОП-0,66-I У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2041358 В.Зав. №2035816 С.Зав. №2041339	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011345		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3864	ТП-32 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-32 (KNUM010924)	Т-0,66 У3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №2598 В.Зав. №22117 С.Зав. №22162	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010924		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3865	ТП-32 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (83) ОТД 5 (7200196851)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200196851		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3866	ТП-33 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1554) Базовая станция (7200193102)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №35746 В.Зав. №35748 С.Зав. №35747	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193102		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3867	ТП-33 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (280) Гараж (7200192742)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192742		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3868	ТП-33 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (564) Админ. здание со встроен. жил. (KNUM012686)	Т-0,66-I У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №1049358 В.Зав. №1049347 С.Зав. №1049314	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012686	±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3869	ТП-33 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (564) Админ. здание со встроен. жил. (KNUM012696)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №097825 В.Зав. №097828 С.Зав. №097827	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012696	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3870	ТП-33 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(564) Административное здание (KNUM016280)	ТОП-0,66-І У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2035796 В.Зав. №2035276 С.Зав. №2035838	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 016280		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3871	ТП-33 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(564) Административное здание (KNUM017033)	ТОП-0,66-І У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2035843 В.Зав. №2035795 С.Зав. №2035803	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 017033		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3872	ТП-33 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (564) Гараж (KNUM012259)	ТОП-0,66-І У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2035251 В.Зав. №2035856 С.Зав. №2035776	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012259		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3873	ТП-33 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (564) Гараж (KNUM012842)	ТОП-0,66-І У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2036868 В.Зав. №2036944 С.Зав. №2036889	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012842		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3874	ТП-33 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (564) Гараж блок А (KNUM012277)	-	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012277		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3875	ТП-33 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (564) Гараж блок А (KNUM012616)	-	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012616		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3876	ТП-33 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (564) Общежитие (KNUM012302)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №21157 В.Зав. №21159 С.Зав. №21156	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012302		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3877	ТП-33 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (564) Общежитие (KNUM012305)	Т-0,66 У3 75/5; КТ 0,5S А.Зав. №210541 В.Зав. №210427 С.Зав. №210522	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012305		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3878	ТП-33 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(564) Служебный блок (KNUM016997)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №66062 В.Зав. №55294 С.Зав. №8347	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 016997		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3879	ТП-33 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (564) Спорт. блок (KNUM012840)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №211156 В.Зав. №211161 С.Зав. №211184	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012840	А Р	±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3880	ТП-34 (Завод "Металлист") (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (107) Лит.мех.завод /ввод 1/ (KNUM011316)	-	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011316		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3881	ТП-34 (Завод "Металлист") (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (107) Лит.мех.завод /ввод 2/ (KNUM011314)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №64007 В.Зав. №460661 С.Зав. №460662	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011314		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3882	ТП-35 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (158) Освещение (7200193833)	Т-0,66 МУ3 400/5; КТ 0,5 А.Зав. №233555 В.Зав. №262045 С.Зав. №262044	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193833		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3883	ТП-35 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (158) Освещение (KNUM134224)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №7903 В.Зав. №65013 С.Зав. №15591	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 134224		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3884	ТП-35 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-35 (KNUM012110)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №91396 В.Зав. №91586 С.Зав. №99113	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012110		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3885	ТП-35 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-35 (KNUM013819)	ТОП-0,66-1 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2047962 В.Зав. №2048086 С.Зав. №2047967	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013819		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3886	ТП-35 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1812) Школа (KNUM012566)	-	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012566		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3887	ТП-35 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1812) Школа № 12 (KNUM012570)	-	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012570		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3888	ТП-35 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1852) Детский сад №36 /сарай/ (KNUM020922)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020922		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3889	ТП-35 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1852) Сарай (KNUM010887)	Т-0,66 МУ3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №101231 В.Зав. №101234 С.Зав. №101228	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010887	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3890	ТП-35 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1852) Силовой ввод (KNUM013716)	-	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013716		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3891	ТП-35 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (920) Трикотажный цех (KNUM134608)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 134608		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3892	ТП-37 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1308) Кафе 'Ингурия' (KNUM011733)	-	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011733		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3893	ТП-37 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (134) Баня №7 (KNUM013216)	-	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013216		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3894	ТП-37 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(134) Прачечная бани №7 (KNUM013235)	-	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013235		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3895	ТП-37 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-37 (KNUM013266)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №399 В.Зав. №27442 С.Зав. №413	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013266		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3896	ТП-37 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (260) Гараж (7200192876)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №210824 В.Зав. №210822 С.Зав. №210833	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192876		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3897	ТП-430 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1278) Киоск "Морозко" (KNUM130441)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №210775 В.Зав. №210786 С.Зав. №210860	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 130441		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3898	ТП-430 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1554) Базовая станция (7200193199)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №211118 В.Зав. №211119 С.Зав. №211114	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193199		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3899	ТП-430 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (164) Киоск "Калач-4" (KNUM130428)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 130428	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3900	ТП-430 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-430 (KNUM011480)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №338642 В.Зав. №338643 С.Зав. №338641	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011480	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3901	ТП-430 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1742) Детский сад №2 (KNUM074258)	Т-0,66 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №74664 В.Зав. №177983 С.Зав. №74667	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 074258		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3902	ТП-430 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1742) Детский сад №2 (KNUM074288)	-	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 074288		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3903	ТП-430 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1742) Детский сад №2 (KNUM074856)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №211037 В.Зав. №210957 С.Зав. №210964	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 074856		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3904	ТП-430 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1751) Лицей № 4 (7200227608)	Т-0,66 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №257204 В.Зав. №257198 С.Зав. №166320	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227608		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3905	ТП-430 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1751) Лицей №4 (7200227294)	ТОП-0,66-I У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2040490 В.Зав. №2040627 С.Зав. №2040652	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227294		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3906	ТП-430 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1751) Пищеблок (7200228533)	ТОП-0,66-I У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2040621 В.Зав. №2040493 С.Зав. №2040570	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228533		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3907	ТП-430 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(2704) Торговый павильон (7200193370)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №68168 В.Зав. №48742 С.Зав. №48737	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193370		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3908	ТП-430 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (338) Киоск №61 (KNUM128636)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №77150 В.Зав. №77281 С.Зав. №77029	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 128636		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3909	ТП-431 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1104) Павильон "Нижнее белье" (KNUM019894)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 019894		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3910	ТП-431 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1612) Киоск "Омега" (KNUM130143)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 130143	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3911	ТП-431 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1634) Торгово-офисное здание (7200195339)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №210970 В.Зав. №210968 С.Зав. №211028	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200195339		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3912	ТП-431 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1750) Пищеблок шк. № 50 (7200227197)	-	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227197		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3913	ТП-431 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1750) Школа № 50 (7200227044)	-	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227044		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3914	ТП-431 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1750) Школа №50 (7200227651)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №7435 В.Зав. №70681 С.Зав. №3050	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227651		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3915	ТП-431 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1794) Детский сад № 160 (KNUM012253)	Т-0,66 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №101516 В.Зав. №101517 С.Зав. №101518	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012253		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3916	ТП-431 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1794) Детский сад №160 (KNUM012252)	Т-0,66 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №39733 В.Зав. №39734 С.Зав. №39735	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012252		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3917	ТП-431 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1794) Детский сад №160 (KNUM012281)	-	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012281		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3918	ТП-432 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(164) Магазин 7 "Колос" (KNUM020823)	Т-0,66 МУ3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №287347 В.Зав. №287348 С.Зав. №287349	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020823		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3919	ТП-432 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-432 (KNUM011363)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №231854 В.Зав. №231853 С.Зав. №231855	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011363		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3920	ТП-432 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1722) Детский сад № 22 (KNUM013358)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №73442 В.Зав. №73615 С.Зав. №74585	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013358		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3921	ТП-432 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (338) Киоск №50 (KNUM128951)	ТТИ-А 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №2851 В.Зав. №2852 С.Зав. №2860	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 128951	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3922	ТП-433 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (13081) ПСК-207/8 (KNUM013134)	ТК-20 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №7746 В.Зав. №7745 С.Зав. №7748	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013134		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3923	ТП-433 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (13081) ПСК-568 (7200193170)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193170		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3924	ТП-433 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (13081) ПСК-568 (KNUM011444)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011444		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3925	ТП-433 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1371) Торг. центр 'Пассаж' (KNUM011571)	-	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011571		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3926	ТП-433 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1371) Торг. центр 'Пассаж' (KNUM011704)	ТОП-0,66-I У3 75/5; КТ 0,5S А.Зав. №1044721 В.Зав. №1044709 С.Зав. №1044739	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011704		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3927	ТП-433 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-433 (KNUM011528)	ТОП-0,66-I У3 75/5; КТ 0,5S А.Зав. №1052410 В.Зав. №1052406 С.Зав. №1052413	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011528		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3928	ТП-433 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1777) Детский сад № 159 (KNUM012312)	ТОП-0,66-I У3 75/5; КТ 0,5S А.Зав. №1032974 В.Зав. №1032972 С.Зав. №1032980	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011528		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3929	ТП-433 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1777) Детский сад №159 вв-2 (KNUM012261)	ТОП-0,66-I У3 75/5; КТ 0,5S А.Зав. №1044717 В.Зав. №1044716 С.Зав. №1044735	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012261		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3930	ТП-433 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1777) Пищеблок (KNUM012260)	-	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012260		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3931	ТП-433 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (59) Встроен. часть (KNUM016289)	ТК-20 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №40082 В.Зав. №40048 С.Зав. №40067	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 016289	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3932	ТП-433 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(59) Специализиров.отделение (7200193835)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193835	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3933	ТП-433 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (973) Биб-ка им. Сухомлинского (7200193540)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №210776 В.Зав. №210798 С.Зав. №196000	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193540		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3934	ТП-434 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1579) Торговый павильон (7200194983)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №211079 В.Зав. №211082 С.Зав. №211180	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194983		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3935	ТП-434 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1730) Детский сад №130 (7200227780)	-	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227780		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3936	ТП-434 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1730) Детский сад №130 (7200228575)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5S А.Зав. №210374 В.Зав. №210377 С.Зав. №210404	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228575		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3937	ТП-434 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3239) Аптека (7200197415)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №77200 В.Зав. №131 С.Зав. №77479	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197415		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3938	ТП-434 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3600) магазин 'Лабаз' (7200193313)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193313		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3939	ТП-434 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (673) Магазин 'Антошка' (7200197083)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197083		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3940	ТП-434 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(834) Торг.адм.здание В-1 (КNUM118144)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №73145 В.Зав. №73146 С.Зав. №73147	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 118144		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3941	ТП-434 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(834) Торг.адм.здание В-2 (КNUM118189)	-	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 118189		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3942	ТП-435 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (13081) АТСКЭ-215 (КNUM011458)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №606 В.Зав. №568 С.Зав. №852	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011458		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3943	ТП-435 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (13081) АТСКЭ-215 (KNUM013149)	Т-0,66 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №610 В.Зав. №77008 С.Зав. №567		KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013149	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3944	ТП-435 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1450) Библиотека им.Тургенева (KNUM020788)	Т-0,66 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №523 В.Зав. №951 С.Зав. №71087	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020788		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3945	ТП-435 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1517) Магазин 'Магнит' (7200197020)	ТОП-0,66-І У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2044862 В.Зав. №2044877 С.Зав. №2045000	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197020		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3946	ТП-435 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1701) г Чебоксары, ул Энтузиастов, 33а (KNUM012881)	ТОП-0,66-І У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2047134 В.Зав. №2047016 С.Зав. №2047149	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012881		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3947	ТП-435 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1701) г Чебоксары, ул Энтузиастов, 33а (KNUM012884)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5S А.Зав. №210331 В.Зав. №210332 С.Зав. №210333	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012884		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3948	ТП-435 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1701) г Чебоксары, ул Энтузиастов, 33а (KNUM012887)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5S А.Зав. №210335 В.Зав. №210336 С.Зав. №210337	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012887		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3949	ТП-435 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1799) Детский сад №163 (KNUM012350)	-	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012350		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3950	ТП-435 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1799) Детский сад №163 (KNUM012367)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №835 В.Зав. №753 С.Зав. №780	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012367		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3951	ТП-435 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1799) Детский сад №163 (KNUM017785)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №77410 В.Зав. №77568 С.Зав. №77368	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 017785		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3952	ТП-435 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3539) МАГАЗИН (7200216988)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200216988		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3953	ТП-435 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3965) Раздат.пункт (7200193265)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193265	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3954	ТП-435 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (444) Офис (КNUM020886)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020886		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3955	ТП-435 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (584) Магазин 'АВТАН' (КNUM011687)	ТК-20 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №200 В.Зав. №100 С.Зав. №150	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011687		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3956	ТП-435 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(676) Парикмахерская (КNUM011409)	-	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011409		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3957	ТП-435 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (713) г Чебоксары, б-р Юго-Западный, 18а (КNUM012487)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012487		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3958	ТП-436 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (92) Адм.здание (7200218541)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200218541		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3959	ТП-436 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (92) Ввод-2 (7200193384)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193384		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3960	ТП-437 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1623) ввод-3 (КNUM013376)	ТОП-0,66-I 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2029876 В.Зав. №2029886 С.Зав. №2029885	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013376		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3961	ТП-437 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1623) ввод-4 (КNUM012546)	ТОП-0,66-I 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2031640 В.Зав. №2031620 С.Зав. №2031579	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012546		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3962	ТП-437 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1891) Кафе"Эль-Пассо" (7200193262)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193262		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3963	ТП-437 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1891) Эл.отопление кафе (7200196521)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200196521	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3964	ТП-437 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (379) Аптека 135 (7200193075)	ТОП-0,66-I 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2030520 В.Зав. №2029983 С.Зав. №2030521	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193075	А Р	±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3965	ТП-437 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (379) Аптека 135 (КNUM011399)	ТОП-0,66-I 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2030003 В.Зав. №2030561 С.Зав. №2030011	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011399		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3966	ТП-437 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (379) Аптека 135 (КNUM011428)	ТОП-0,66-I 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №1049344 В.Зав. №1049313 С.Зав. №1049341	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011428		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3967	ТП-437 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (379) Аптека 135 (КNUM020804)	ТОП-0,66-I 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2032363 В.Зав. №2033081 С.Зав. №2032294	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020804		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3968	ТП-437 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (802) Кондит. цех "Салют" (КNUM020165)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №44555 В.Зав. №11689 С.Зав. №49366	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020165		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3969	ТП-437 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(802) Кондит. цех "Салют" (КNUM020716)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №73233 В.Зав. №15121 С.Зав. №13451	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020716		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3970	ТП-437 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (83) Отд. 36 (7200193335)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193335		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3971	ТП-437 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (882) г Чебоксары, ул Матэ Залка, 12/1 (7200193897)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193897		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3972	ТП-439 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1159) ВводN2 (КNUM013286)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №13367 В.Зав. №10225 С.Зав. №17904	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013286		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3973	ТП-439 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1159) ВводN2 (КNUM013291)	Т-0,66 400/5; КТ 0,5 А.Зав. №43662 В.Зав. №43435 С.Зав. №43454	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013291		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3974	ТП-439 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1159) Военный городок (KNUM013278)	Т-0,66 У3 400/5; КТ 0,5S А.Зав. №22745 В.Зав. №22738 С.Зав. №22735	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013278	А Р	±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3975	ТП-439 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1159) Гараж (KNUM013287)	-	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013287		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3976	ТП-439 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1159) Овощехранилище (KNUM011293)	-	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011293		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3977	ТП-439 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1159) Столовая (KNUM013283)	ТК-20 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №660943 В.Зав. №660753 С.Зав. №20052	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013283		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3978	ТП-439 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1159) Столовая (KNUM013290)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №293205 В.Зав. №293206 С.Зав. №293207	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013290		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3979	ТП-439 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1647) Базовая станция (7200197450)	Т-0,66 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №15081 В.Зав. №14973 С.Зав. №15061	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197450		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3980	ТП-441 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1554) Базовая станция (7200197075)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №161245 В.Зав. №161244 С.Зав. №161243	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197075		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3981	ТП-441 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (737) Дворец культуры (7200227760)	-	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227760		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3982	ТП-441 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (737) Дворец культуры (7200227799)	-	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227799		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3983	ТП-441 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(737) Дворец культуры (7200227847)	ТОП-0,66-I У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2029967 В.Зав. №2029974 С.Зав. №2029977	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227847		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3984	ТП-441 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(737) Дворец культуры (7200227863)	-	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227863		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3985	ТП-441 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(737) Уличное освещение (КNUM021488)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №612 В.Зав. №577 С.Зав. №671	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 021488		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3986	ТП-442 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1623) ввод-2 (КNUM012715)	Т-0,66 У3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №187 В.Зав. №223 С.Зав. №942	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012715		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3987	ТП-442 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1623) Торговый дом Москва (КNUM012740)	Т-0,66 У3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №110 В.Зав. №107 С.Зав. №156	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012740		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3988	ТП-442 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-442 (КNUM011776)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №77172 В.Зав. №77162 С.Зав. №77163	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011776		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
3989	ТП-442 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (21) Общежит. с эл. плитами (7200227051)	-	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227051		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3990	ТП-442 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (21) Общежит. с эл. плитами (7200227515)	-	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227515		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3991	ТП-442 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(21) Общежит. с эл. плитами (7200227641)	-	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227641		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3992	ТП-442 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (21) Общежит. с эл. плитами (7200227655)	-	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227655		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
3993	ТП-442 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (21) Спорт.зал (КNUM017259)	ТТИ-А 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №9958 В.Зав. №9952 С.Зав. №9950	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 017259		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
3994	ТП-442 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (21) Швейные классы (KNUM016718)	ТОП-0,66-I У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2031597 В.Зав. №2031570 С.Зав. №2029872	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 016718	А Р	±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3995	ТП-443 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (186) Админ. здание (KNUM012308)	ТОП-0,66-I У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2029880 В.Зав. №2031568 С.Зав. №2029878	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012308		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3996	ТП-443 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (186) Админ. здание (KNUM012309)	ТОП-0,66-I У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2032315 В.Зав. №2031573 С.Зав. №2031565	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012309		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3997	ТП-443 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3258) Центр информ.безопасност и при МВД (KNUM012579)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №196006 В.Зав. №196002 С.Зав. №210854	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012579		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3998	ТП-443 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3258) ЦИТБ (KNUM012581)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №211174 В.Зав. №211115 С.Зав. №211111	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012581		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
3999	ТП-443 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (59) Гараж (7200193529)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5S А.Зав. №23004 В.Зав. №22998 С.Зав. №23008	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193529		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4000	ТП-443 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (59) Детская больница (7200228582)	-	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228582		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4001	ТП-443 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(59) Детская больница (KNUM012494)	-	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012494		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4002	ТП-443 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(59) Детская больница (KNUM012515)	-	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012515		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4003	ТП-444 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-434 (KNUM011529)	-	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011529		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4004	ТП-444 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (83) ОТД 23 (7200216983)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200216983	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4005	ТП-447 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1647) Базовая станция (7200197462)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197462		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4006	ТП-447 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-447 (КNUM011261)	-	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011261		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4007	ТП-447 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1761) Дет. сад № 183 (7200197036)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197036		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4008	ТП-447 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2164) БС-54024 "М. Залка" (7200195324)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200195324		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4009	ТП-447 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (26) Офис (7200194684)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194684		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4010	ТП-447 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (337) Филиал (КNUM016706)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 016706		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4011	ТП-447 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(3738) Дет. сад N182 (КNUM011433)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №213263 В.Зав. №213265 С.Зав. №213264	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011433		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4012	ТП-447 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(3738) Дет. сад N182 (КNUM011446)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №213266 В.Зав. №213267 С.Зав. №213268	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011446		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4013	ТП-447 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3738) Дет. сад № 182 (КNUM011457)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №213278 В.Зав. №213269 С.Зав. №213271	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011457		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4014	ТП-448 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1249) АО (7200193293)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193293	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4015	ТП-448 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1249) МАГАЗИН (7200193385)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193385	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4016	ТП-448 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1658) Магазин 'Шубинский' (КNUM012671)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №54773 В.Зав. №54772 С.Зав. №54774	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012671		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4017	ТП-448 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-448 (КNUM011268)	Т-0,66 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №77202 В.Зав. №77061 С.Зав. №77298	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011268		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4018	ТП-448 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1761) Бассейн (7200227494)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №212981 В.Зав. №212982 С.Зав. №212983	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227494		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4019	ТП-448 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1761) Ввод -2 (КNUM012965)	Т-0,66 МУ3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №195489 В.Зав. №195490 С.Зав. №195491	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012965		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4020	ТП-448 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1761) Ввод-2 (7200227814)	Т-0,66 МУ3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №180667 В.Зав. №180665 С.Зав. №180666	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227814		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4021	ТП-448 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1761) Пищеблок (7200227761)	Т-0,66 МУ3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №19593 В.Зав. №19594 С.Зав. №19592	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227761		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4022	ТП-448 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1761) Пищеблок ввод N1 (7200227546)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №237416 В.Зав. №237419 С.Зав. №237413	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227546		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4023	ТП-448 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1761) Пристрой (КNUM012749)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №161401 В.Зав. №212978 С.Зав. №161399	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012749		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4024	ТП-448 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1761) Школа № 61 (7200227536)	Т-0,66 МУ3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №195448 В.Зав. №195447 С.Зав. №195446	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227536		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4025	ТП-448 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(914) Встр,помещения (7200193287)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193287	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4026	ТП-448 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(914) Встр,помещения 2 (7200193185)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193185		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4027	ТП-449 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1679) Фитнес центр "Метро" (КNUM016397)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 016397		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4028	ТП-449 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(3739) Детский сад №183 (КNUM011417)	ТОП-0,66-1 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2032991 В.Зав. №2032289 С.Зав. №2032296	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011417		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4029	ТП-449 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(3739) Детский сад №183 (КNUM011462)	ТОП-0,66-1 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2029890 В.Зав. №2029838 С.Зав. №2029988	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011462		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4030	ТП-449 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(3739) Детский сад №183 (КNUM011464)	ТОП-0,66-1 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2030533 В.Зав. №2029841 С.Зав. №2030542	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011464		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4031	ТП-458 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(270) Администр. корпус (КNUM013476)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №3587 В.Зав. №6724 С.Зав. №77800	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013476		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4032	ТП-458 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(270) Администр. корпус вв-2 (КNUM013856)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №74568 В.Зав. №65755 С.Зав. №74112	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013856		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4033	ТП-510 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1554) Базовая станция (7200193204)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193204		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4034	ТП-510 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(709) Учебный театр (КNUM012624)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5S А.Зав. №22905 В.Зав. №23043 С.Зав. №22932	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012624		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4035	ТП-510 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(709) Учебный театр (КNUM012632)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5S А.Зав. №22941 В.Зав. №23025 С.Зав. №22940	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012632	±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4036	ТП-510 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (709) Училище культуры, ввод-1 (KNUM012526)	T-0,66 У3 400/5; КТ 0,5S А.Зав. №22720 В.Зав. №22790 С.Зав. №22759	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012526	А Р	±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4037	ТП-510 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (709) Училище культуры, ввод-2 (KNUM012520)	T-0,66 У3 400/5; КТ 0,5S А.Зав. №170593 В.Зав. №170582 С.Зав. №170589	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012520		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4038	ТП-522 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-522 (KNUM011326)	T-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №21712 В.Зав. №89342 С.Зав. №521	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011326		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4039	ТП-522 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2816) Женская консультация (KNUM013536)	T-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №31580 В.Зав. №64046 С.Зав. №99571	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013536		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4040	ТП-522 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(2853) Магазин "Сад" (ввод 2) (KNUM019420)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 019420		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4041	ТП-522 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(2859) магазин 'Сахарок' (KNUM011320)	T-0,66 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №418567 В.Зав. №77080 С.Зав. №418566	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011320		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4042	ТП-522 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3596) Магазин "SEVEN" (KNUM020413)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020413		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4043	ТП-522 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3596) Магазин 'SEVEN' (KNUM013025)	T-0,66 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №331375 В.Зав. №331372 С.Зав. №331370	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013025		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4044	ТП-522 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (83) ОТД-Е N38 (7200197063)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197063		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4045	ТП-522 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (948) Зубопротезное отд. ввод 2 (KNUM011743)	T-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №92104 В.Зав. №85835 С.Зав. №85762	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011743		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4046	ТП-522 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (948) Зубопротезное отделение (KNUM011764)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №90053 В.Зав. №90038 С.Зав. №90246	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011764	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4047	ТП-523 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1705) Детский сад №5 (KNUM012491)	ТОП-0,66-І У3 150/5; КТ 0,5S А.Зав. №210412 В.Зав. №210418 С.Зав. №210417	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012491		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4048	ТП-523 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (948) Стомат. поликлиника (KNUM013129)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №55158 В.Зав. №55013 С.Зав. №55133	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013129		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4049	ТП-523 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (948) Стомат. поликлиника (KNUM013224)	ТОП-0,66-І У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2030052 В.Зав. №2029915 С.Зав. №2029926	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013224		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4050	ТП-524 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-524 (KNUM012886)	Т-0,66 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №221 В.Зав. №211 С.Зав. №186	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012886		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4051	ТП-524 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1755) г.Чебоксары, ул.Социалистическая, 9а (KNUM011860)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №210774 В.Зав. №210818 С.Зав. №210832	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011860		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4052	ТП-524 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(216) Производственный участок (7200197078)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197078		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4053	ТП-524 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2816) Гараж (7200193160)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193160		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4054	ТП-524 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2816) Отделение сестринского ухода (KNUM135311)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 135311		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4055	ТП-524 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2816) Пищеблок (7200227259)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №14245 В.Зав. №90848 С.Зав. №90822	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227259		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4056	ТП-524 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2816) Пищеблок /вв-2/ (7200227194)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №30034 В.Зав. №19079 С.Зав. №71103	-	КНУМ2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227194	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4057	ТП-524 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2816) Прачечная (7200227718)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №6298 В.Зав. №6244 С.Зав. №6243	-	КНУМ2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227718		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4058	ТП-524 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(2816) Терапевтический корпус (7200227196)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №74118 В.Зав. №9259 С.Зав. №74212	-	КНУМ2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227196		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4059	ТП-524 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(2816) Терапевтический корпус /ввод-2/ (7200227124)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №15383 В.Зав. №16145 С.Зав. №15056	-	КНУМ2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227124		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4060	ТП-524 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2816) Хирургический корпус (7200227206)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №60971 В.Зав. №61244 С.Зав. №69848	-	КНУМ2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227206		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4061	ТП-524 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(2816) Хирургический корпус /ввод-2/ (7200227214)	ТОП-0,66-І У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2033570 В.Зав. №2033595 С.Зав. №2033575	-	КНУМ2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227214		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4062	ТП-524 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (802) Ввод №2 (КНУМ013044)	Т-0,66 У3 1500/5; КТ 0,5S А.Зав. №21574 В.Зав. №21575 С.Зав. №21577	-	КНУМ2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013044		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4063	ТП-524 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (802) Насосная (КНУМ012850)	Т-0,66 У3 600/5; КТ 0,5S А.Зав. №21945 В.Зав. №211025 С.Зав. №211073	-	КНУМ2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012850		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4064	ТП-525 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1707) Мастерские (КНУМ011965)	Т-0,66 У3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №5343 В.Зав. №781 С.Зав. №23848	-	КНУМ2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011965		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4065	ТП-525 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1707) Пищеблок (КНУМ011962)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №11083 В.Зав. №41942 С.Зав. №36506	-	КНУМ2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011962		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4066	ТП-525 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1707) Пищеблок вв-2 (KNUM012642)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №2110 В.Зав. №2193 С.Зав. №388	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012642	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4067	ТП-525 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1707) Школа №7 (KNUM012192)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5S А.Зав. №210361 В.Зав. №210411 С.Зав. №210399	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012192		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4068	ТП-525 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1707) Школа №7 (корпус №2) /ввод 1/ (KNUM016731)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 016731		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4069	ТП-525 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2164) БС-56023 "з-д Чапаева" (7200194702)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194702		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4070	ТП-526 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (216) КНС (KNUM013847)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №22099 В.Зав. №99209 С.Зав. №98717	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013847		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4071	ТП-526 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(216) КНС (KNUM013852)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №98571 В.Зав. №21862 С.Зав. №99207	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013852		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4072	ТП-526 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(216) КНС /Эл.отопление/ (KNUM020889)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020889		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4073	ТП-526 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2876) Гараж (KNUM019969)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 019969		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4074	ТП-526 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(2989) Коллективный сад "Волга" (7200228655)	ТОП-0,66-1 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2044847 В.Зав. №2044942 С.Зав. №2035313	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228655		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4075	ТП-526 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (338) Киоск №5 (KNUM128623)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 128623		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4076	ТП-526 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (802) МАГАЗИН "ЭКСПРОМТ" (7200196985)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200196985	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4077	ТП-526 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (802) Музей (7200196543)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200196543		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4078	ТП-527 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) УО ТП-527 (КNUM011365)	ТТИ-А 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №613 В.Зав. №635 С.Зав. №633	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011365		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4079	ТП-527 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3596) Магазин 'Росинка' (КNUM012028)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №860 В.Зав. №869 С.Зав. №823	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012028		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4080	ТП-527 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3596) Магазин 'Росинка' (КNUM013704)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №135621 В.Зав. №135622 С.Зав. №231894	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013704		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4081	ТП-527 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (802) Гостиница (КNUM012860)	ТОП-0,66-1 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №1043802 В.Зав. №1043770 С.Зав. №1043818	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012860		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4082	ТП-527 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (802) Иллюминация (7200197453)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197453		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4083	ТП-527 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (802) Общежитие (7200196603)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200196603		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4084	ТП-527 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (802) Подвал общежития (КNUM011034)	-	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011034		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4085	ТП-527 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(802) СПОРТ.КОМП.ВО ЛГА' (КNUM012311)	ТОП-0,66-1 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №1069782 В.Зав. №1069769 С.Зав. №1069777	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012311		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4086	ТП-Хлебозавод 1 (ОАО "Хлеб") (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (164) Хлебозавод /ввод 1/яч.15 в РП-23 (КNUM013817)	ТОП-0,66 1000/5; КТ 0,5 А.Зав. №7728 В.Зав. №7628 С.Зав. №7565	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013817		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4087	ТП-Хлебозавод 1 (ОАО "Хлеб") (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (164) Хлебозавод /ввод 2/яч.16 в РП-23 (KNUM013803)	ТОП-0,66 1000/5; КТ 0,5 А.Зав. №7662 В.Зав. №7647 С.Зав. №7742	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013803	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4088	ТП-22 /ЧПО им.Чапаева/ (278) Ветеринарная клиника (KNUM009874)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 009874		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4089	ТП-22 /ЧПО им.Чапаева/ (278) Ветеринарная клиника (KNUM010884)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010884		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4090	ТП-22 /ЧПО им.Чапаева/ (3524) Капитальные гаражи /ввод-1/ (KNUM021660)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 021660		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4091	ТП-22 /ЧПО им.Чапаева/ (3524) Капитальные гаражи /ввод-2/ (KNUM021504)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 021504		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4092	ТП-22 /ЧПО им.Чапаева/ (3660) 60 кв. ж/д Кирова 19 (KNUM020702)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020702		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4093	ТП-28 /ЧПО им.Чапаева/ (3525) 26 кв.ж/дом Кирова 17 (KNUM021495)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 021495		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4094	ТП-28 /ЧПО им.Чапаева/(517) Производственная база /вв-1/ (KNUM074394)	ТОП-0,66-I У3 150/5; КТ 0,5S А.Зав. №104202 В.Зав. №104836 С.Зав. №104885	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 074394		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4095	ТП-28 /ЧПО им.Чапаева/(517) Производственная база /вв-2/ (KNUM019473)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 019473		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4096	ТП-34 /ЧПО им.Чапаева/(498) Производственная база (KNUM074302)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №211096 В.Зав. №211117 С.Зав. №210901	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 074302		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4097	ТП-37 /ЧПО им. Чапаева/ (495) Кладбище (7200193662)	-		КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193662	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4098	ТП-40 /ЧПО им. Чапаева/(3521) Садоводческое товарищество "Энергетик" (КNUM021473)	-		КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 021473		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4099	РП-15 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1017) Кафе 'Парус' Ввод№1 (КNUM011934)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №284627 В.Зав. №284626 С.Зав. №284625		КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011934		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4100	РП-15 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1554) Коммутатор СПС (КNUM011706)	MERLIN GERIN 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №145 В.Зав. №215 С.Зав. №216		КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011706		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4101	РП-15 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (305) Телеателье (КNUM011891)	Т-0,66 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №149849 В.Зав. №149851 С.Зав. №149850		КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011891		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4102	РП-15 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (505) Химчистка (КNUM013103)	Т-0,66 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №14514 В.Зав. №14522 С.Зав. №14526	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013103		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4103	РП-26 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1259) Магазин "Анна" (КNUM016682)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 016682		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4104	РП-26 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (13081) АТС (7200197352)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197352		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4105	РП-26 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1554) Базовая станция (7200192879)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192879		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4106	РП-26 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(166) Учебный корпус №3 (КNUM012856)	Т-0,66 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №107711 В.Зав. №107667 С.Зав. №107661	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012856		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4107	РП-26 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(166) Учебный корпус №3 /силовой ввод/ (КNUM011730)	Т-0,66 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №107521 В.Зав. №107517 С.Зав. №107666	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011730	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4108	РП-26 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1818) Детский сад (KNUM013361)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №2162 В.Зав. №36324 С.Зав. №2272		KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013361	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4109	РП-26 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1818) Силовой ввод (KNUM013345)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №698 В.Зав. №632 С.Зав. №651	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013345		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4110	РП-26 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(338) Киоск №51 (KNUM129119)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 129119		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4111	РП-26 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(3795) Магазин "Все для дома" (KNUM016715)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 016715		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4112	РП-26 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(833) КЭП "Маркони" (KNUM016657)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 016657		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4113	РП-26 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(9) Административное здание (KNUM021506)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 021506		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4114	РП-26 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (9) Гаражи (KNUM012597)	Т-0,66 У3 75/5; КТ 0,5S А.Зав. №210444 В.Зав. №210470 С.Зав. №210445	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012597		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4115	ТП-"ЧЭАЗ" (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1554/ ЦО 197) Базовая станция (7200193139)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193139		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4116	ТП-112 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (800) Гостиница (ввод 1) (KNUM011389)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №148671 В.Зав. №148670 С.Зав. №148672	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011389		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4117	ТП-112 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (800) Гостиница (ввод 2) (KNUM012921)	Т-0,66 МУ3 400/5; КТ 0,5 А.Зав. №149157 В.Зав. №149156 С.Зав. №149155	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012921		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4118	ТП-112 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (800) Гостиница (ввод 3) (KNUM011712)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №148673 В.Зав. №148674 С.Зав. №148675	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011712	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4119	ТП-112 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (800) Гостиница (ввод 4) (KNUM013240)	Т-0,66 МУ3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №91552 В.Зав. №91553 С.Зав. №91551	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013240	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4120	ТП-112 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (801) Ресторан (KNUM011683)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5S А.Зав. №23046 В.Зав. №23127 С.Зав. №23130	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011683		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4121	ТП-112 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (885) Дом инженера (7200193876)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193876		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4122	ТП-140 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1183) Редакция газеты (KNUM126523)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 126523		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4123	ТП-140 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1824) Освещение (7200227674)	ТОП-0,66-I У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №1049978 В.Зав. №1047241 С.Зав. №1047232	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227674		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4124	ТП-140 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1824) Школа № 24 (7200228659)	ТОП-0,66-I У3 150/5; КТ 0,5S А.Зав. №1042851 В.Зав. №1042902 С.Зав. №1043876	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228659		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4125	ТП-140 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1942) Магазин №11 (7200194995)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194995		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4126	ТП-140 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (204) Адм.здание (7200193905)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193905		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4127	ТП-171 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1673) Универмаг "Центрум" (KNUM011275)	ТОП-0,66-I У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2031634 В.Зав. №2031642 С.Зав. №2031624	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011275		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4128	ТП-171 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-171 (KNUM011494)	ТТИ-А 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №9964 В.Зав. №9954 С.Зав. №9944	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011494		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4129	ТП-171 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (267) Общежитие (7200197387)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197387		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4130	ТП-171 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (762) Магазин "Огонек" (KNUM011470)	ТОП-0,66-I У3 150/5; КТ 0,5S А.Зав. №1042169 В.Зав. №1042191 С.Зав. №1042177	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011470	А Р	±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4131	ТП-179 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-179 (KNUM013262)	ТТИ-А 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №1108 В.Зав. №1107 С.Зав. №953	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013262		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4132	ТП-179 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1733) ЧЭАЗ Д/К (KNUM011488)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №22602 В.Зав. №77417 С.Зав. №11825	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011488		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4133	ТП-179 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1733) ЧЭАЗ Д/К (KNUM011508)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №33794 В.Зав. №71261 С.Зав. №77418	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011508		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4134	ТП-179 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (312) Ввод-2 (7200227763)	ТОП-0,66-I У3 75/5; КТ 0,5S А.Зав. №2032930 В.Зав. №2032933 С.Зав. №2030089	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227763		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4135	ТП-179 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (312) Ввод-2 (7200227774)	ТОП-0,66-I У3 150/5; КТ 0,5S А.Зав. №2030488 В.Зав. №2030420 С.Зав. №2030744	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227774		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4136	ТП-179 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (312) Гуманитарный факультет (7200227835)	ТОП-0,66-I У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2030551 В.Зав. №2029893 С.Зав. №2029819	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227835		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4137	ТП-179 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (312) Учебно-лабор. корпус /ввод 2/ (KNUM016701)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 016701		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4138	ТП-179 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(312) Учебно-лабораторный корпус (7200227849)	ТОП-0,66-I У3 150/5; КТ 0,5S А.Зав. №1042855 В.Зав. №1042849 С.Зав. №1042905	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227849		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4139	ТП-181 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1017) Магазин "Стрелка" /в-1/ (KNUM011766)	ТОП-0,66-I У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №2047341 В.Зав. №2033693 С.Зав. №2033686	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011766		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4140	ТП-181 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1017) Магазин "Стрелка" /в-2/ (KNUM011681)	ТОП-0,66-I МУ3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №2047286 В.Зав. №2047252 С.Зав. №2047271	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011681	А Р	±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4141	ТП-181 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1861) Детский сад № 61 (KNUM013168)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013168		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4142	ТП-181 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (338) Киоск №20 (KNUM128676)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 128676		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4143	ТП-181 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(736) Кафе "Юлташ" (KNUM013447)	ТОП-0,66-I У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №1069767 В.Зав. №1070309 С.Зав. №1069773	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013447		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4144	ТП-181 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (736) Кафе Юлташ" (KNUM013727)	ТОП-0,66-I У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №150727 В.Зав. №1051184 С.Зав. №1051172	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013727		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4145	ТП-185 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(178) Учебный корпус (KNUM012011)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №30531 В.Зав. №56165 С.Зав. №56375	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012011		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4146	ТП-185 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(178) Учебный корпус (KNUM012375)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №51275 В.Зав. №8772 С.Зав. №8578	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012375		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4147	ТП-186 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-186 (7200227087)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №70667 В.Зав. №777708 С.Зав. №77646	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227087		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4148	ТП-186 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(558) Клуб "Оптималист" (KNUM016680)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 016680		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4149	ТП-193 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-193 (KNUM013493)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А Зав.№2027 В Зав.№2108 С Зав.№2001	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013493		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4150	ТП-193 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-193 (KNUM013820)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А Зав.№11940 В Зав.№815 С Зав.№928	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013820	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4151	ТП-193 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (552) Гаражи "Строитель-2" (KNUM118460)	ТОП-0,66-1 У3 75/5; КТ 0,5S А Зав.№2040400 В Зав.№2040469 С Зав.№2040468	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 118460	А Р	±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4152	ТП-193 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (565) КГ "Ромашка" (KNUM118816)	ТОП-0,66-1 У3 100/5; КТ 0,5S А Зав.№2035284 В Зав.№2035312 С Зав.№2035229	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 118816		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4153	ТП-193 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (565) КГ "Ромашка" 2-ая очередь (KNUM019984)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 019984		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4154	ТП-195 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1254) Маг. "Удача" (7200193860)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193860		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4155	ТП-212 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (13081) АТС-21 (KNUM011958)	Т-0,66 КТ 0,5 А Зав.№ 326 В Зав.№275 С Зав.№305	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011958		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4156	ТП-212 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (13081) АТС-21 (KNUM012134)	Т-0,66 600/5; КТ 0,5 А Зав.№242 В Зав.№245 С Зав.№247	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012134		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4157	ТП-212 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (299) Администр. здание (KNUM013091)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А Зав.№47136 В Зав.№60103 С Зав.№76496	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013091		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4158	ТП-212 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (299) Администр. здание вв-2 (KNUM013147)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А Зав.№18956 В Зав.№12264 С Зав.№19550	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013147		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4159	ТП-212 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (397) Ввод-2 (7200227692)	Т-0,66 МУ3 50/5; КТ 0,5 А.Зав.№ 32023 В.Зав. №32025 С.Зав. №32022	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227692		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4160	ТП-212 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (397) Гараж (7200227696)	Т-0,66 МУ3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №216862 В.Зав. №217071 С.Зав. №217072	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227696		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4161	ТП-212 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (397) Столовая (7200227690)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №1212 В.Зав. №1192 С.Зав. №1209	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227690		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4162	ТП-213 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (217) Насос, вентил. (KNUM013388)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №77200 В.Зав. №77192 С.Зав. №77215		KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013388	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4163	ТП-213 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (217) Освещение (KNUM013375)	Т-0,66 У3 75/5; КТ 0,5S А.Зав. №210462 В.Зав. №858053 С.Зав. №863162		KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013375		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4164	ТП-213 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (217) Спартак (эл.котел) (KNUM013364)	Т-0,66 400/5; КТ 0,5 А.Зав. №170 В.Зав. №120 С.Зав. №374		KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013364		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4165	ТП-227 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (168) Цех по ремонту двигателей (KNUM019766)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 019766		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4166	ТП-227 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-227 (KNUM011364)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №77008 В.Зав. №77062 С.Зав. №77102	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011364		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4167	ТП-237(ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1110) Поликлиника (7200195042)	-	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200195042		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4168	ТП-237(ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1110) Поликлиника (KNUM013121)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №11606 В.Зав. №730 С.Зав. №840	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013121		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4169	ТП-237(ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1110) Поликлиника (KNUM013718)	Т-0,66 400/5; КТ 0,5 А.Зав. №321 В.Зав. №236 С.Зав. №11523	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013718		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4170	ТП-237(ОСП"ЧЭС" ООО "КТ")(1554) Базовая станция (7200197454)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197454		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4171	ТП-237(ОСП"ЧЭС" ООО "КТ")(1993) Прачечная (KNUM013257)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №77440 В.Зав. №77439 С.Зав. №77471		KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013257		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4172	ТП-237 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(2164) БС-54016 "Больница ЧАЗ" (7200195038)	-		KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200195038		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4173	ТП-238(ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1647) Базовая станция (7200196536)	-		КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200195038	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4174	ТП-238 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1993) Детский сад № 93 (КNUM013148)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №250 В.Зав. №302 С.Зав. №301		КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013148		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4175	ТП-238 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1993) Детский сад № 93 (КNUM013669)	Т-0,66 У3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №552 В.Зав. №333 С.Зав. №665		КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013669		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4176	ТП-238 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(3214) Подземный переход (7200193848)	-		КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193848		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4177	ТП-238 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (338) Киоск №32 (КNUM130487)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 130487		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4178	ТП-238 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (911) МАГ 'Звезда-3' (КNUM012459)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №448769 В.Зав. №446488 С.Зав. №99471	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012459		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4179	ТП-246 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1400) Базова станция (7200217009)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200217009		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4180	ТП-246 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1554) Базовая станция (7200193109)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193109		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4181	ТП-246 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1577) Магазин 'Апрель' (7200193364)	-	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193364		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4182	ТП-246 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-246 (КNUM013507)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №2091 В.Зав. №2056 С.Зав. №2006	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013507		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4183	ТП-246 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-246 (КNUM013513)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №48128 В.Зав. №10130 С.Зав. №57674		КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013513	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4184	ТП-246 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1957) Молельный дом (KNUM019938)	-		KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 019938	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4185	ТП-246 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(24) Гараж на 3 машины (7200193241)	-		KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193241		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4186	ТП-246 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(24) Онкологический корпус (KNUM011185)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №77079 В.Зав. №77149 С.Зав. №77088		KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011185		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4187	ТП-246 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(24) Онкологический корпус (KNUM011189)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №48442 В.Зав. №2746 С.Зав. №8236		KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011189		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4188	ТП-246 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (24) Пристрой (KNUM011173)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №77160 В.Зав. №77026 С.Зав. №77090		KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011173		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4189	ТП-246 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (24) Пристрой (KNUM011180)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №77228 В.Зав. №77182 С.Зав. №77207		KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011180		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4190	ТП-246 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(24) Радиологический корпус (KNUM011175)	ТОП-0,66-1 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2029939 В.Зав. №2031575 С.Зав. №2032318		KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011175		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4191	ТП-246 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(24) Радиологический корпус (KNUM011187)	Т-0,66 У3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №226 В.Зав. №2122 С.Зав. №139		KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011187		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4192	ТП-246 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (40) Диспансер (7200193216)	-		KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193216		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4193	ТП-246 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (40) Диспансер (7200193240)	-		KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193240		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4194	ТП-246 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(724) Бак. лаборатория (KNUM011844)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №255 В.Зав. №194 С.Зав. №237		KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011844	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4195	ТП-246 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (724) Главн. корпус (KNUM011653)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №186182 В.Зав. №186183 С.Зав. №186181		KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011653	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4196	ТП-246 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (724) Главн. корпус (KNUM012125)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №186180 В.Зав. №186179 С.Зав. №186178		KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012125		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4197	ТП-246 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (724) Прачечная (KNUM011544)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №246214 В.Зав. №246212 С.Зав. №161619		KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011544		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4198	ТП-246 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (91) Администр. зд. вв-2 (KNUM011441)	Т-0,66 У3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №205 В.Зав. №224 С.Зав. №213		KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011441		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4199	ТП-246 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(91) Администрат. здание (KNUM011955)	Т-0,66 У3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №91497 В.Зав. №92110 С.Зав. №91500		KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011955		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4200	ТП-249 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(2838) Производственная база (7200227810)	Т-0,66 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №840 В.Зав. №842 С.Зав. №913	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227810		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4201	ТП-249 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(706) Гараж со служебным помещением (7200193252)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193252		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4202	ТП-250 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (106) Гараж (7200192928)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192928		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4203	ТП-250 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(106) Обл. военкомат (7200193435)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193435		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4204	ТП-250 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (106) Пункт управления (7200192960)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192960		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4205	ТП-250 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1159) Служебные помещения МВД (KNUM020139)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 020139	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4206	ТП-250 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3611) Адм.здание /вв-1/ (7200227569)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №211083 В.Зав. №211085 С.Зав. №210989	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227569		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4207	ТП-250 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3611) Адм.здание /вв-2/ (7200227697)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №211078 В.Зав. №210921 С.Зав. №211089	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227697		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4208	ТП-250 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3611) Главный корпус /вв-1/ (7200193120)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193120		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4209	ТП-250 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3611) Главный корпус /вв-2/ (7200193898)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193898		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4210	ТП-250 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3611) Клуб /ввод 1/ (7200228558)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №211176 В.Зав. №211177 С.Зав. №210984	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228558		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4211	ТП-250 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3611) Клуб /ввод 2/ (KNUM018052)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 018052		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4212	ТП-250 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3611) Пристрой /столовая/ (7200227083)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5S А.Зав. №22927 В.Зав. №22895 С.Зав. №22893	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227083		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4213	ТП-250 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3611) Столовая (7200227252)	Т-0,66 У3 75/5; КТ 0,5S А.Зав. №210534 В.Зав. №210540 С.Зав. №210452	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227252		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4214	ТП-255 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1938) Освещение (7200228568)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №210869 В.Зав. №210813 С.Зав. №210871	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228568		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4215	ТП-255 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1938) Школа № 38 силовой ввод (7200227192)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №210870 В.Зав. №210846 С.Зав. №210863	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227192		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4216	ТП-255 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1968) Детский сад №73 (7200227657)	Т-0,66 МУ3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №404 В.Зав. №344 С.Зав. №551	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227657	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4217	ТП-255 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1968) Детский сад №73 вв-2 (7200228707)	Т-0,66 МУ3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №848 В.Зав. №553 С.Зав. №754	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228707		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4218	ТП-263 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2924) Центральный офис (КNUM011492)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №40075 В.Зав. №40800 С.Зав. №41000	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011492		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4219	ТП-272 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (145) Администр. здание /вв-1/ (КNUM016872)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 016872		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4220	ТП-272 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (145) Администр. здание /вв-2/ (7200218454)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200218454		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4221	ТП-272 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-272 (КNUM011371)	ТК-20 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №30065 В.Зав. №98597 С.Зав. №98462-	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011371		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4222	ТП-272 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-272 (КNUM011611)	ТК-20 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №12945 В.Зав. №30035 С.Зав. №84446	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011611		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4223	ТП-272 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3094) Мастерская (КNUM013639)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №210791 В.Зав. №210789 С.Зав. №210842	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013639		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4224	ТП-272 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3094) Мастерская (КNUM013705)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №211260 В.Зав. №210962 С.Зав. №211024	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013705		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4225	ТП-272 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3094) Мастерская (КNUM013725)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №196011 В.Зав. №210782 С.Зав. №210876	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013725		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4226	ТП-272 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(3094) Производственный корпус (KNUM013505)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №210954 В.Зав. №211257 С.Зав. №211029	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013505	А Р	±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4227	ТП-272 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3094) Столовая (KNUM013494)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №211062 В.Зав. №211197 С.Зав. №211195	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013494		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4228	ТП-272 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3094) Учебный корпус (KNUM012536)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №211121 В.Зав. №211123 С.Зав. №211135	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012536		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4229	ТП-272 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3094) Учебный корпус (KNUM012540)	Т-0,66 У3 75/5; КТ 0,5S А.Зав. №210454 В.Зав. №210435 С.Зав. №210535	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012540		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4230	ТП-273 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-273 (KNUM011274)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №1743 В.Зав. №3792 С.Зав. №1740	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011274		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4231	ТП-273 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3438) Гараж (7200193597)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193597		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4232	ТП-273 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3438) ПЧ-6 (7200227812)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №103490 В.Зав. №103489 С.Зав. №103491	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227812		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4233	ТП-273 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (83) Временное электроснабжение 53Н (KNUM011520)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №1018 В.Зав. №12924 С.Зав. №12922	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011520		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4234	ТП-292 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1099) АЗС-121 (KNUM023083)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 023083		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4235	ТП-292 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (165) Магазин "Медтехника" (KNUM135503)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 135503		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4236	ТП-292 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (165) Медтехника (KNUM011688)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №232689 В.Зав. №232691 С.Зав. №233077	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011688	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4237	ТП-321 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1173) Гостиница "Спорт" (7200196917)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200196917	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4238	ТП-321 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1173) Гостиница "Спорт" (7200227627)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №211104 В.Зав. №211080 С.Зав. №210990	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227627		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4239	ТП-321 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1173) Кафе "Эллада" (ввод-2) (КNUM012157)	ТОП-0,66-I У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2044805 В.Зав. №2044870 С.Зав. №2044894	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012157		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4240	ТП-321 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1173) Резерв (7200227671)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №210891 В.Зав. №210991 С.Зав. №210969	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227671		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4241	ТП-321 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (442) Резерв (7200227279)	Т-0,66 У3 1000/5; КТ 0,5 А.Зав. №915520 В.Зав. №915531 С.Зав. №915514	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227279		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4242	ТП-321 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (442) Стадион (7200227702)	Т-0,66 У3 1000/5; КТ 0,5 А.Зав. №172547 В.Зав. №175534 С.Зав. №175511	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227702		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4243	ТП-322 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(3333) Строительство "Ледового дворца" (КNUM118179)	ТТИ-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №65528 В.Зав. №65593 С.Зав. №65594	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 118179		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4244	ТП-322 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(3333) Строительство "Ледового дворца" (КNUM118188)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №65527 В.Зав. №65530 С.Зав. №65592	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 118188		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4245	ТП-322 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (442) Ввод №1 (7200228718)	Т-0,66 МУ3 600/5; КТ 0,5 А.Зав. №262996 В.Зав. №262993 С.Зав. №262994	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200228718		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4246	ТП-322 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (442) Ввод №2 (7200227707)	Т-0,66 МУ3 600/5; КТ 0,5 А.Зав. №262995 В.Зав. №262998 С.Зав. №262997	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200227707		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4247	ТП-33 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1554) Базовая станция (7200193102)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193102	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4248	ТП-33 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (280) Гараж (7200192742)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192742		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4249	ТП-33 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (564) Админ. здание со встроен. жил. (КNUM012686)	ТОП-0,66-I У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2029876 В.Зав. №2029886 С.Зав. №2029885	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012686		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4250	ТП-33 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (564) Админ. здание со встроен. жил. (КNUM012696)	ТОП-0,66-I У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2031640 В.Зав. №2031620 С.Зав. №2031579	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012696		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4251	ТП-33 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(564) Административное здание (КNUM016280)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 016280		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4252	ТП-33 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(564) Административное здание (КNUM017033)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 017033		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4253	ТП-33 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (564) Гараж (КNUM012259)	ТОП-0,66-I У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2030520 В.Зав. №2029983 С.Зав. №2030521	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012259		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4254	ТП-33 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (564) Гараж (КNUM012842)	ТОП-0,66-I У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2030003 В.Зав. №2030561 С.Зав. №2030011	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012842		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4255	ТП-33 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (564) Гараж блок А (КNUM012277)	ТОП-0,66-I У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №1049344 В.Зав. №1049313 С.Зав. №1049341	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012277		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4256	ТП-33 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (564) Гараж блок А (КNUM012616)	Т-0,66-I У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2032363 В.Зав. №2033081 С.Зав. №2032294	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012616		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4257	ТП-33 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (564) Общежитие (KNUM012302)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №44555 В.Зав. №11689 С.Зав. №49366	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012302	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4258	ТП-33 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (564) Общежитие (KNUM012305)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №73233 В.Зав. №15121 С.Зав. №13451	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012305		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4259	ТП-33 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(564) Служебный блок (KNUM016543)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 016543		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4260	ТП-33 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(564) Служебный блок (KNUM016997)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 016997		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4261	ТП-33 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (564) Спорт. блок (KNUM012840)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №13367 В.Зав. №10225 С.Зав. №17904	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012840		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4262	ТП-34 (Завод "Металлист") (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (107) Лит.мех.завод /ввод 1/ (KNUM011316)	Т-0,66 400/5; КТ 0,5 А.Зав. №43662 В.Зав. №43435 С.Зав. №43454	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011316		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4263	ТП-34 (Завод "Металлист") (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (107) Лит.мех.завод /ввод 2/ (KNUM011314)	Т-0,66 У3 400/5; КТ 0,5S А.Зав. №22745 В.Зав. №22738 С.Зав. №22735	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011314		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4264	ТП-36 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-36 (KNUM012105)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №133 В.Зав. №77036 С.Зав. №75687	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012105		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4265	ТП-36 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (259) Гостевой дом (KNUM011120)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011120		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4266	ТП-36 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(259) Дом престарелых (KNUM011168)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011168		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4267	ТП-36 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (259) Пристрой к котельной (KNUM012629)	ТК-20 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №42129 В.Зав. №855 С.Зав. №93475	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012629	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4268	ТП-36 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (259) Церковь (ж/д) (KNUM010975)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010975	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4269	ТП-36 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (259) Церковь Преображения (KNUM012509)	Т-0,66 У3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №99017 В.Зав. №17055 С.Зав. №1359	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012509		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4270	ТП-36 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (259) Часовня (KNUM010888)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010888		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4271	ТП-38 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-38 (KNUM011017)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011017		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4272	ТП-39 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1077) маг. Богданка (KNUM012816)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №184 В.Зав. №550 С.Зав. №628	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012816		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4273	ТП-39 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1403) Швейный цех (KNUM074633)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №184 В.Зав. №550 С.Зав. №628	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 074633		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4274	ТП-39 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1450) Б-ка им. Чернышевского (KNUM010984)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010984		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4275	ТП-39 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1450) Б-ка им. Чернышевского (KNUM011063)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011063		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4276	ТП-39 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-39 (KNUM011244)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №22661 В.Зав. №22663 С.Зав. №22662	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011244		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4277	ТП-39 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (338) Киоск №6 (KNUM129050)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 129050		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4278	ТП-39 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (963) 8 кв.ж/д (KNUM011108)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4279	ТП-396 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-396 (KNUM012267)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №529 В.Зав. №450 С.Зав. №462	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4280	ТП-396 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-396 (KNUM012848)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №814 В.Зав. №11015 С.Зав. №11837	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4281	ТП-396 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (178) Общежитие (KNUM012398)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5S А.Зав. №22939 В.Зав. №22943 С.Зав. №22945	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№012398		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4282	ТП-396 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (178) Общежитие (KNUM012436)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №210827 В.Зав. №196005 С.Зав. №210780	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№012436		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4283	ТП-396 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3166) Кафе-закусочная (KNUM011596)	ТОП-0,66-I У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2035840 В.Зав. №2035308 С.Зав. №2033004	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№011596		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4284	ТП-40 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-40 (KNUM013460)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №8809 В.Зав. №600 С.Зав. №7606	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№013460		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4285	ТП-40 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3061) Адм.здание (7200193372)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200193372		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4286	ТП-40 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3354) Магазин "Автозапчасти" (KNUM016679)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№016679		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4287	ТП-40 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (758) Переплетный цех (KNUM016738)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№016738		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4288	ТП-40 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (997) Магазин 'Шик' (KNUM009873)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№009873		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4289	ТП-41 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-41 (KNUM011248)	ТТИ-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №85873 В.Зав. №233081 С.Зав. №232294	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№011248	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4290	ТП-41 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1809) Новое здание школы №9 (7200228284)	Т-0,66 У3 75/5; КТ 0,5S А.Зав. №210443 В.Зав. №210446 С.Зав. №210459	-	КНУМ 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200228284	А Р	±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4291	ТП-41 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1809) Старое здание школы №9 (КНУМ020920)	-	-	КНУМ 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№020920		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4292	ТП-41 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1809) Столовая школы №9 (КНУМ012001)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №211158 В.Зав. №211160 С.Зав. №210992	-	КНУМ 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№012001		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4293	ТП-41 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (680) Магазин (7200193326)	-	-	КНУМ 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200193326		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4294	ТП-42 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-42 (КНУМ013065)	Т-0,66 У3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №11175 В.Зав. №11122 С.Зав. №11120	-	КНУМ 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№013065		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4295	ТП-42 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2164) БС-54065 "Тепличное" (7200196549)	-	-	КНУМ 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200196549		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4296	ТП-42 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3537) ООО "Вант" (КНУМ019453)	-	-	КНУМ 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№019453		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4297	ТП-429 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) УО ТП-429 (7200216655)	-	-	КНУМ 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200216655		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4298	ТП-429 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (479) ГК "Сад" (КНУМ020130)	-	-	КНУМ 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№020130		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4299	ТП-429 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (59) Раздат. пункт мол. кухни (7200193271)	-	-	КНУМ 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200193271		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4300	ТП-429 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (973) Биб-ка им. Барто (7200193200)	-	-	КНУМ 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200193200	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4301	ТП-453 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(4006) Производственный цех (KNUM075008)	ТОП-0,66-I У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №1048837 В.Зав. №1049423 С.Зав. №1049426	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№075008	А Р	±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4302	ТП-454 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(169) ТП-454 (KNUM011247)	ТТИ-А 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №1112 В.Зав. №1116 С.Зав. №957	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№011247		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4303	ТП-457 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1110) Офис врача общ.пр. (KNUM013309)	Т-0,66 У3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №418 В.Зав. №565 С.Зав. №138	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№013309		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4304	ТП-457 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1110) Офис врача общ.пр. (KNUM013623)	Т-0,66 У3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №548 В.Зав. №308 С.Зав. №294	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№013623		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4305	ТП-457 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1805) ПК "Сокол" (KNUM021466)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№021466		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4306	ТП-457 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(3768) Производственное помещение (KNUM021478)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№021478		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4307	ТП-457 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(618) Таверна (Оздоровительный центр) (KNUM016678)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№016678		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4308	ТП-457 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(858) Административно-производственное здание (KNUM074250)	ТОП-0,66-I У3 75/5; КТ 0,5S А.Зав. №1042921 В.Зав. №1043623 С.Зав. №1043624	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№074250		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4309	ТП-50 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(272) ТП-50 (ввод №1)/ Центральный универмаг (07047721)	Т-0,66 МУ3 1500/5; КТ 0,5 А.Зав. №93560 В.Зав. №106457 С.Зав. №106454	-	Меркурий 230 ART-03 КТ 0,5S/1,0 Зав№07047721		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4310	ТП-50 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(272) ТП-50 (ввод №2)/ Центральный универмаг (07048622)	Т-0,66 МУ3 1500/5; КТ 0,5 А.Зав. №106452 В.Зав. №106455 С.Зав. №106484	-	Меркурий 230 ART-03 КТ 0,5S/1,0 Зав№07048622		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4311	ТП-50 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(3106) Кафе / ИП Гладкова (KNUM012407)	Т-0,66 МУ3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №22363 В.Зав. №223081 С.Зав. №22294	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№012407	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4312	ТП-50 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(734) Р-"Центральный" /ввод 1/ (KNUM118425)	Т-0,66 У3 300/5; КТ 0,5S А.Зав. №22902 В.Зав. №22899 С.Зав. №22903	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№118425		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4313	ТП-50 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(734) Р-"Центральный" /ввод 2/ (KNUM118130)	ТОП-0,66-І У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №2033705 В.Зав. №2033589 С.Зав. №2033604	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№118130		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4314	ТП-50 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(734) Р-"Центральный" /ввод 3/ (KNUM118443)	Т-0,66 У3 400/5; КТ 0,5S А.Зав. №22878 В.Зав. №22740 С.Зав. №22782	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№118443		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4315	ТП-50 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(734) Р-"Центральный" /ввод 4/ (KNUM118439)	ТОП-0,66-І У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №2033682 В.Зав. №2033581 С.Зав. №2033674	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№118439		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4316	ТП-50 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(776) Гастроном (ШМ-4) (KNUM118464)	ТОП-0,66-І У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №2040048 В.Зав. №2040060 С.Зав. №2040047	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№118464		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4317	ТП-50 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(776) Гастроном (ШМ-5) (KNUM118581)	ТОП-0,66-І У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2040104 В.Зав. №2040065 С.Зав. №2040164	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№118581		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4318	ТП-50 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(776) Гастроном (ШОМ-2) (KNUM118465)	ТОП-0,66-І У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №2032998 В.Зав. №2033054 С.Зав. №2034533	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№118465		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4319	ТП-531 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1023) Автошкола (KNUM019785)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№019785		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4320	ТП-531 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1348) Мебельный цех (KNUM013277)	ТОП-0,66-І У3 150/5; КТ 0,5S А.Зав. №1080059 В.Зав. №1080072 С.Зав. №1080074	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№013277		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4321	ТП-531 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1348) Мебельный цех (KNUM013782)	ТОП-0,66-1 У3 150/5; КТ 0,5S А.Зав. №1042178 В.Зав. №1042876 С.Зав. №1043875	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№013782	А Р	±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4322	ТП-54 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1047) Филиал банка "Траст" (KNUM019956)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№019956		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4323	ТП-54 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1047) Филиал банка "Траст" АО (7200193392)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200193392		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4324	ТП-54 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1244) 10 кв.ж/д (KNUM013104)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №38441 В.Зав. №39638 С.Зав. №39577	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№013104		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4325	ТП-54 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1244) Офис (7200194938)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200194938		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4326	ТП-54 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-54 (KNUM012276)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №8563 В.Зав. №8572 С.Зав. №8584	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№012276		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4327	ТП-54 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-54 (KNUM012820)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №2062 В.Зав. №2067 С.Зав. №2057	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№012820		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4328	ТП-54 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(2164) БС-55002 "УПС" (7200196509)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200196509		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4329	ТП-54 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(3438) Здание службы пожаротушения (KNUM020835)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№020835		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4330	ТП-54 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3438) ПЧ-4 /ввод-1/ (KNUM012693)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №412 В.Зав. №510 С.Зав. №470	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№012693		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4331	ТП-54 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3438) ПЧ-4 /ввод-2/ (KNUM012689)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №66363 В.Зав. №66362 С.Зав. №66145	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№012689		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4332	ТП-54 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3611) Дежурная часть /вв-1/ (KNUM013109)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №210875 В.Зав. №210794 С.Зав. №210796	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№013109	А Р	±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4333	ТП-54 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3611) Дежурная часть /вв-2/ (KNUM013112)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №210781 В.Зав. №210787 С.Зав. №210788	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№013112		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4334	ТП-573 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3690) ВРУ-3, встроенное помещение (ввод 1) (KNUM135512)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№135512		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4335	ТП-573 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3690) ВРУ-3, встроенное помещение (ввод 2) (KNUM135324)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№135324		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4336	ТП-61 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1164) Нежилое помещение №2,№3 (KNUM126498)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№126498		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4337	ТП-61 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(186) Администр. здание (KNUM011305)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №9493 В.Зав. №4189 С.Зав. №73411	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№011305		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4338	ТП-61 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(186) Администр. здание (KNUM013296)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №2363 В.Зав. №4221 С.Зав. №3500	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№013296		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4339	ТП-61 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (186) Администр. здание вв-2 (KNUM013261)	Т-0,66 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №60330 В.Зав. №11772 С.Зав. №1329	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№013261		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4340	ТП-61 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(186) Административное здание (KNUM011337)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №462 В.Зав. №3250 С.Зав. №58502	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№011337		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4341	ТП-61 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(186) Административное здание (KNUM013120)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №20009 В.Зав. №151555 С.Зав. №1666	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№013120		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4342	ТП-61 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(186) Административное здание (KNUM016693)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№016693	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4343	ТП-61 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(186) Административное здание (KNUM135321)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№135321		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4344	ТП-61 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (186) Служебное помещение (7200218533)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№72002185331		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4345	ТП-61 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (186) Спец. архив (KNUM021465)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№021465		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4346	ТП-61 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (186) Спецархив (KNUM021481)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№021481		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4347	ТП-61 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(283) Магазин"Сапфир" (7200193055)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200193055		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4348	ТП-61 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3612) Ввод-2 (7200218624)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200218624		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4349	ТП-61 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (88) Администр. здание ФСБ (KNUM011557)	ТОП-0,66-I У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №1049359 В.Зав. №1049305 С.Зав. №1049357	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№011557		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4350	ТП-61 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(88) Административное здание ФСБ (KNUM011502)	ТОП-0,66-I У3 300/5; КТ 0,5S А.Зав. №22881 В.Зав. №22897 С.Зав. №22943	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№011502		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4351	ТП-61 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (88) Пристрой (KNUM011501)	ТОП-0,66-I У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №1049299 В.Зав. №1049946 С.Зав. №1049380	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№011501		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4352	ТП-61 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (88) Пристрой (KNUM011552)	ТОП-0,66-I У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №1049445 В.Зав. №1049943 С.Зав. №1049316	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№011552		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4353	ТП-62 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1477) Адмздание (7200192969)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200192969	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4354	ТП-62 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1477) Адмздание (КNUM013462)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №256001 В.Зав. №256003 С.Зав. №256002	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№013462		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4355	ТП-62 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-62 (КNUM010895)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№010895		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4356	ТП-62 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(2814) Рекл. инф. носители "Сити-формат" (КNUM125964)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№125964		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4357	ТП-62 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3091) Кафе (КNUM013788)	Т-0,66 У3 50/5; КТ 0,5 А.Зав. №2042410 В.Зав. №2042394 С.Зав. №130	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№013788		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4358	ТП-62 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (338) Киоск №33 (КNUM129812)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№129812		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4359	ТП-62 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (338) Киоск №43 (КNUM126214)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№126214		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4360	ТП-62 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(3547) Кафе "Лаборатория" (КNUM016253)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№016253		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4361	ТП-62 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (628) Магазин №7 (7200193100)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200193100		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4362	ТП-62 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (740) Альта-мода (7200194670)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200194670		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4363	ТП-62 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (740) Альта-студио (7200195335)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200195335		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4364	ТП-62 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (95) 8613/08 (КNUM010907)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№010907		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4365	ТП-64 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (13081) Адм. здание (KNUM013714)	ТК-20 100/5; КТ 0,5 А.Зав№ 8458 В.Зав№71174 С.Зав№12241	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№013714		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4366	ТП-64 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (13081) Ввод N1 (KNUM013263)	Т-0,66 600/5; КТ 0,5 А.Зав№126939 В.Зав№126942 С.Зав№126941	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№013263		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4367	ТП-64 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(13081) Междугородный ТТС (KNUM013734)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав№302 В.Зав№413 С.Зав№8070	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№013734		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4368	ТП-64 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (13081) ОУС-1 (KNUM013719)	Т-0,66 75/5; КТ 0,5 А.Зав№138 В.Зав№371 С.Зав№732	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№013719		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4369	ТП-64 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (13081) Пристрой №3 (KNUM013721)	ТК-20 50/5; КТ 0,5 А.Зав№450444 В.Зав№44200 С.Зав№103010	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№013721		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4370	ТП-64 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (30) ВводN2 (KNUM011646)	Т-0,66 150/5; КТ 0,5 А.Зав№76196 В.Зав№67723 С.Зав№67722	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№011646		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4371	ТП-64 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (30) Гостиница 'Чувашия' (KNUM011645)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав№375136 В.Зав№374927 С.Зав№374928	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№011645		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4372	ТП-65 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (112) Офис (помещение №2) (KNUM019462)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№019462		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4373	ТП-65 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(169) ТП-65 (7200228594)	ТОП-0,66-I У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав№2034543 В.Зав№2035858 С.Зав№2035767	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200228594		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4374	ТП-65 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (17) Лицей (KNUM012216)	ТТИ-А 200/5; КТ 0,5 А.Зав№30781 В.Зав№30758 С.Зав№30754	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№012216		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4375	ТП-65 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (17) Механические мастерские (KNUM012249)	ТТИ-А 200/5; КТ 0,5 А.Зав№14554 В.Зав№14552 С.Зав№30757	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№012249	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4376	ТП-65 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (17) Пристрой (KNUM012228)	ТТИ-А 100/5; КТ 0,5 А.Зав№Т6433 В.Зав№Т6489 С.Зав№Т6491	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№012228		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4377	ТП-65 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (17) Пристрой (KNUM016803)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№016803		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4378	ТП-65 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (17) Фрезерные мастерские (KNUM012288)	ТТИ-А 200/5; КТ 0,5 А.Зав№30756 В.Зав№30759 С.Зав№30762	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№012288		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4379	ТП-65 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1834) Детский сад /сила/ (KNUM118115)	ТОП-0,66-І У3 150/5; КТ 0,5S А.Зав№2030491 В.Зав№2030460 С.Зав№2031473	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№118115		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4380	ТП-65 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1834) Детский сад №24 /освещение/ (KNUM016573)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№016573		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4381	ТП-65 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2721) Клиника "Островской" (KNUM019478)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№019478		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4382	ТП-65 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(3192) Салон оптики (KNUM017397)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№017397		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4383	ТП-65 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(3749) Магазин "Ценопад" (KNUM019739)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№019739		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4384	ТП-65 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (379) АПТЕКА 6 (KNUM011662)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав№457391 В.Зав№350 С.Зав№3201	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№011662		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4385	ТП-65 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (656) Филиал (7200196607)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200196607		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4386	ТП-65 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (918) Энергобанк (7200192908)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200192908	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4387	ТП-66 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(15) МСЧ (KNUM013776)	Т-0,66 М У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав№280673 В.Зав№280669 С.Зав№280668	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№013776		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4388	ТП-66 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(15) МСЧ (KNUM013777)	Т-0,66 М У3 50/5; КТ 0,5 А.Зав№205806 В.Зав№205894 С.Зав№205895	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№013777		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4389	ТП-66 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1517) Маг.Пром.Товаров (KNUM010867)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№010867		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4390	ТП-66 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1638) Магазин "Sela" (KNUM021479)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№021479		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4391	ТП-66 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1638) Магазин "Sela" (KNUM125949)	-	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№125949		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4392	ТП-66 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (186) Адм. здание (KNUM012257)	Т-0,66 М У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав№ 2035232 В.Зав№ 2034549 С.Зав№ 2034546	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№012257		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4393	ТП-66 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(2967) Бак. лаборатория (KNUM013787)	Т-0,66 М У3 150/5; КТ 0,5 А.Зав№ 2141423 В.Зав№ 2140744 С.Зав№ 2141451	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№013787		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4394	ТП-66 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(366) Стоматол пол-ка (7200193081)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200193081		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4395	ТП-66 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(366) Стоматологическая поликлиника (KNUM013468)	ТОП-0,66-I У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав№2032360 В.Зав№2031582 С.Зав№2032320	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№013468		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4396	ТП-66 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(3670) Школа технологий бизнеса (KNUM011347)	ТТИ-А 150/5; КТ 0,5 А.Зав№17721 В.Зав№17737 С.Зав№17718	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№011347		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4397	ТП-66 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (57) Архив (KNUM011936)	ТОП-0,66-1 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав№2030029 В.Зав№2029913 С.Зав№2029901	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№011936	А Р	±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4398	ТП-667 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (137) Ввод №2 (KNUM011663)	Т-0,66 М У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав№545871 В.Зав№545868 С.Зав№545865	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№011663		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4399	ТП-667 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(137) Магазин 'Детский мир' (KNUM011665)	Т-0,66 М У3 150/5; КТ 0,5 А.Зав№530398 В.Зав№530397 С.Зав№530395	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№011665		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4400	ТП-67 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1017) Кафе 'Парус' Ввод№2 (KNUM012090)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав№371 В.Зав№380 С.Зав№99573	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№012090		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4401	ТП-67 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1244) Аптека (7200193163)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200193163		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4402	ТП-67 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (134) Баня №3 (7200192798)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200192798		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4403	ТП-67 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(134) Прачечная бани №3 (KNUM013071)	-	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№013071		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4404	ТП-67 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(134) Прачечная бани №3 (KNUM013251)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№013251		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4405	ТП-67 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1353) Мастерская (KNUM021631)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№021631		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4406	ТП-67 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-67 (KNUM013165)	ТОП-0,66- I У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав№2032985 В.Зав№2036460 С.Зав№2033020	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№013165		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4407	ТП-67 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (243) Ломбард (KNUM021727)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№021727		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4408	ТП-67 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(3307) магазин "Цветы" (7200193076)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200193076		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4409	ТП-67 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(779) Срочное фото (7200193189)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200193189	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4410	ТП-68 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1183) Киоск №27 (КNUM129589)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№129589		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4411	ТП-68 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1632) Офис (КNUM125441)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№125441		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4412	ТП-68 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1825) Детский сад № 25 (КNUM012560)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав.№211255 В.Зав.№211034 С.Зав.№210942	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№012560		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4413	ТП-68 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(2814) Мультипанель (КNUM125795)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№125795		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4414	ТП-68 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2827) Кафеетрий (КNUM020929)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№020929		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4415	ТП-68 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2906) Овощной павильон Ввод-1 (КNUM011769)	ТТИ-А 200/5; КТ 0,5 А.Зав.№R38141 В.Зав.№R38133 С.Зав.№R38145	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№011769		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4416	ТП-68 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2906) Овощной павильон Ввод-2 (КNUM013174)	ТТИ-А 200/5; КТ 0,5 А.Зав.№R38132 В.Зав.№R38148 С.Зав.№R38130	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№013174		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4417	ТП-68 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (338) Киоск №15 (КNUM129641)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№129641		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4418	ТП-68 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (732) Магазин 'Бахус' (7200192891)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200192891		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4419	ТП-69 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-69 (КNUM7200192891)	Т-0,66 М У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав.№ 2130058 В.Зав.№ 2130055 С.Зав.№ 2129917	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200192891		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4420	ТП-70 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1183) Киоск №21 (КNUM128836)	-	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№013079		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4421	ТП-70 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (124) Магазин "Трикотаж" (KNUM020933)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№020933	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4422	ТП-70 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1325) Магазин "Пуговица" (KNUM020118)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№020118		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4423	ТП-70 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1517) Магазин (KNUM125451)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№125451		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4424	ТП-70 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1638) Магазин "Sela Kid" (KNUM020424)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№020424		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4425	ТП-70 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(2814) Мультипанель (KNUM129174)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№129174		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4426	ТП-70 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(2814) Рекл. инф. носители "Сити-формат" (KNUM126580)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№126580		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4427	ТП-70 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2815) Кафе Чили (KNUM011924)	Т-0,66 75/5; КТ 0,5 А.Зав№287666 В.Зав№287665 С.Зав№287662	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№011924		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4428	ТП-70 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(2848) ВТБ 24 (ЗАО) (KNUM011667)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав№71947 В.Зав№516538 С.Зав№71949	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№011667		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4429	ТП-70 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(2848) ВТБ 24 (ЗАО) (KNUM011702)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав№71953 В.Зав№71952 С.Зав№71951	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№011702		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4430	ТП-70 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(2848) Салон-магазин 'Дуэт' (7200193343)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200193343		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4431	ТП-70 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(3041) Филиал банка (7200193347)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200193347	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4432	ТП-70 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(3774) Магазин 'Акатуй' (7200218401)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200218401	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4433	ТП-70 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(688) Магазин /ввод-1/ (КNUM020937)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№020937		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4434	ТП-70 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(688) Магазин /ввод-2/ (КNUM020937)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№020937		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4435	ТП-70 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(836) АВ. (КNUM017034)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№017034		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4436	ТП-70 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(836) Музыкальная школа (КNUM074669)	Т-0,66 У3 75/5; КТ 0,5 А.Зав.№210526 В.Зав.№210514 С.Зав.№210450	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№074669		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4437	ТП-70 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(841) Нотариальная контора (КNUM125341)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№125341		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4438	ТП-70 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(92) Мастерские и гараж (КNUM011748)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав.№35579 В.Зав.№35580 С.Зав.№35573	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№011748		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4439	ТП-71 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1846) Освещение (КNUM012801)	Т-0,66 50/5; КТ 0,5 А.Зав.№719 В.Зав.№778 С.Зав.№766	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№012801		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4440	ТП-71 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1846) Ясли-сад №46 /сила/ (КNUM012513)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав.№77546 В.Зав.№26196 С.Зав.№26186	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№012513		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4441	ТП-71 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (350) Адм.здание (КNUM011402)	Т-0,66 150/5; КТ 0,5 А.Зав.№65317 В.Зав.№65785 С.Зав.№55412	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№011402		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4442	ТП-71 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (6) Адмздание (КNUM013161)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав.№295369 В.Зав.№252168 С.Зав.№252169	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№013161	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4443	ТП-71 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(94) Врачебная косметика (KNUM011126)	-	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№011126	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4444	ТП-72 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1810) Силовой ввод (KNUM013053)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав№187514 В.Зав№187515 С.Зав№187516	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№013053		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4445	ТП-72 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1810) Школа № 10 (KNUM012966)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав№88088 В.Зав№71545 С.Зав№88101	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№012966		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4446	ТП-72 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1856) Детский сад № 49 (KNUM012702)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав№77031 В.Зав№77586 С.Зав№77025	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№012702		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4447	ТП-72 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1856) Прачечная (KNUM011870)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав№77109 В.Зав№77144 С.Зав№77015	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№011870		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4448	ТП-72 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (223) Фонтан скв. Чапаева (KNUM016560)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№016560		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4449	ТП-72 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2814) Рекл. инф. носители "Сити-формат" (KNUM129047)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№129047		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4450	ТП-72 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (294) Павильон (KNUM128600)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№128600		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4451	ТП-72 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (350) Ввод N2 (KNUM011532)	Т-0,66 У3 150/5; КТ 0,5 А.Зав№65743 В.Зав№65772 С.Зав№46049	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№011532		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4452	ТП-72 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (845) Музей им. Чапаева (KNUM016689)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№016689		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4453	ТП-739 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2730) Офис (KNUM019712)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№019712	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4454	ТП-739 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3256) Офис №1 (KNUM021492)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№021492		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4455	ТП-739 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3256) Офис №2 (KNUM021492)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№021492		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4456	ТП-739 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3256) Подземная автостоянка (KNUM019716)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№019716		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4457	ТП-74 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1033) Магазин "Ботаник" (ввод 1) (KNUM012542)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав№349054 В.Зав№349055 С.Зав№349056	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№012542		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4458	ТП-74 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1365) Торговый дом "Русь" (KNUM020132)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№020132		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4459	ТП-74 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1536) Магазин "Ладья" (KNUM019884)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№019884		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4460	ТП-74 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1554) Базовая станция (7200195024)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200195024		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4461	ТП-74 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-74 (7200227765)	ТТИ-А 100/5; КТ 0,5 А.Зав№У0018 В.Зав№У0013 С.Зав№У0012	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200227765		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4462	ТП-74 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1766) Магазин "Продукты" (KNUM019471)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№019471		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4463	ТП-74 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(3373) Аптечный пункт (KNUM019460)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№019460	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4464	ТП-74 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (89) Русский драмтеатр (7200228522)	Т-0,66 М У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав№65771 В.Зав№65748 С.Зав№65777	-	КНУМ 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200228522	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4465	ТП-74 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(89) Русский драмтеатр (7200228556)	Т-0,66 М У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав№65778 В.Зав№65788 С.Зав№65767	-	КНУМ 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200228556		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4466	ТП-74 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(89) Столярная мастерская (КНУМ020199)	-	-	КНУМ 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№0201199		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4467	ТП-77 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1582) Кафе "Шоколадница" (КНУМ016897)	-	-	КНУМ 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№016897		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4468	ТП-77 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2993) Офис (КНУМ016899)	-	-	КНУМ 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№016899		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4469	ТП-77 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (343) Поликлиника (КНУМ012817)	Т-0,66 75/5; КТ 0,5 А.Зав№237409 В.Зав№237410 С.Зав№237411	-	КНУМ 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№012817		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4470	ТП-77 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (343) Поликлиника (КНУМ012861)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав№280667 В.Зав№280665 С.Зав№280666	-	КНУМ 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№012861		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4471	ТП-77 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (343) Столовая (КНУМ012809)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав№278411 В.Зав№278410 С.Зав№278408	-	КНУМ 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№012809		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4472	ТП-77 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3774) Магазин (7200193586)	-	-	КНУМ 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200193586		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4473	ТП-77 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (379) Аптека 77 (КНУМ010913)	-	-	КНУМ 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№010913		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4474	ТП-77 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(3793) Офис-помещение №8 (КНУМ019469)	-	-	КНУМ 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№019469	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4475	ТП-78 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1183) Киоск 17 (KNUM126470)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№126470	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4476	ТП-78 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1405) Магазин"Адэлия" (7200193590)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200193590		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4477	ТП-78 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(169) ТП-78 (7200228577)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав№53722 В.Зав№59712 С.Зав№15300	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200228577		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4478	ТП-78 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1804) Гараж шк. № 4 вв-1 (7200195238)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200195238		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4479	ТП-78 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1804) Гараж шк. № 4 вв-2 (7200195461)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200195461		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4480	ТП-78 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1804) Пищеблок вв-3 (7200228783)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав№68693 В.Зав№58821 С.Зав№27485	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200228783		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4481	ТП-78 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1804) Школа № 4 вв-1 (7200228806)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав№95334 В.Зав№57977 С.Зав№56153	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200228806		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4482	ТП-78 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1804) Школа № 4 вв-2 (7200228770)	Т-0,66 У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав№6145 В.Зав№14283 С.Зав№59222	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200228770		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4483	ТП-78 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2164) БС-54036 "Энгельса, 3" (7200192949)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200192949		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4484	ТП-78 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(2164) Офис "Вымпелком" ввод-1 (7200192906)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200192906		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4485	ТП-78 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(2164) Офис "Вымпелком" ввод-2 (7200197077)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200197077		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4486	ТП-78 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2805) Адм.здание (7200218619)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200218619		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4487	ТП-78 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2805) Адм.здание (KNUM013553)	Т-0,66 150/5; КТ 0,5 А.Зав№263750 В.Зав№263747 С.Зав№263746	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№013296	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4488	ТП-78 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2805) Адм.здание (KNUM013556)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав№315979 В.Зав№315981 С.Зав№315980	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№013556		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4489	ТП-78 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(2811) Магазин "Мишкина семья" (7200193297)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200193297		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4490	ТП-78 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3041) Филиал банка (7200193308)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200193308		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4491	ТП-78 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(3888) Подземные гаражи (KNUM011525)	Т-0,66 М У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав№230804 В.Зав№230805 С.Зав№230807	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№011525		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4492	ТП-78 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (592) БС-40 (KNUM135414)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№135414		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4493	ТП-78 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(799) Магазин "Домашний уют" (7200216581)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200216581		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4494	ТП-78 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(83) ОТД 3 (7200192883)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200192883		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4495	ТП-78 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(83) ОТД 3 (7200196539)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200196539		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4496	ТП-78 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(938) Стоматологический кабинет (KNUM019904)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№019904		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4497	ТП-79 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1033) Магазин "Ботаник" (ввод 2) (KNUM013742)	Т-0,66 М У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав№349052 В.Зав№349051 С.Зав№349053	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№013742		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4498	ТП-79 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (15) Блок 'б' (KNUM013350)	Т-0,66 М У3 150/5; КТ 0,5 А.Зав№272723 В.Зав№272720 С.Зав№886227	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№013350		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4499	ТП-79 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (15) Блок'а' (KNUM013141)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав№278403 В.Зав№278405 С.Зав№278409	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№013141	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4500	ТП-79 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(15) Зуботехническая лаборатория (KNUM012763)	Т-0,66 75/5; КТ 0,5 А.Зав№90624 В.Зав№90323 С.Зав№90620	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№012763		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4501	ТП-80 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1017) Магазин 'Смак' (KNUM011288)	Т-0,66 М У3 50/5; КТ 0,5 А.Зав№282139 В.Зав№282138 С.Зав№282140	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№011288		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4502	ТП-80 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1183) Киоск 1 (KNUM7200196539)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200196539		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4503	ТП-80 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (15) Блок 'б' (KNUM013239)	Т-0,66 М У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав№278046 В.Зав№278047 С.Зав№278048	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№013239		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4504	ТП-80 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (15) Блок'в' (KNUM013131)	Т-0,66 М У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав№277871 В.Зав№277865 С.Зав№ 277868	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№013131		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4505	ТП-80 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (15) Блок'в' (KNUM013244)	Т-0,66 М У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав№277870 В.Зав№335321 С.Зав№277864	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№013244		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4506	ТП-80 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (15) Блок'г' (KNUM013353)	Т-0,66 М У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав№280672 В.Зав№280670 С.Зав№280671	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№013353		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4507	ТП-80 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (15) Блок'г' (KNUM013354)	Т-0,66 М У3 150/5; КТ 0,5 А.Зав№272725 В.Зав№272727 С.Зав№207230	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№013354		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4508	ТП-80 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (15) Блок'д' (KNUM013736)	Т-0,66 М У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав№87893 В.Зав№878048 С.Зав№878046	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№013736		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4509	ТП-80 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (15) Блок'д' (KNUM013737)	Т-0,66 М У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав.№278050 В.Зав.№278049 С.Зав.№278051	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№013737	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4510	ТП-80 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (15) Стационар (KNUM013351)	Т-0,66 М У3 200/5; КТ 0,5 А.Зав.№278406 В.Зав.№278407 С.Зав.№278404	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№013351		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4511	ТП-80 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(2814) Рекл. инф. носители "Сити-формат" (KNUM129005)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№129005		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4512	ТП-80 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3539) Магазин 6 (7200193623)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200193623		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4513	ТП-83 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1450) Библиотека (7200192801)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200192801		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4514	ТП-83 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1450) Филиал №6 (KNUM011054)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№011054		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4515	ТП-83 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1475) Магазин "Часы" (KNUM018292)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№018292		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4516	ТП-83 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-83 (KNUM013809)	Т-0,66 М У3 150/5; КТ 0,5 А.Зав.№608 В.Зав.№1035 С.Зав.№3376	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№013809		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4517	ТП-83 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1859) Прачечная (KNUM012709)	Т-0,66 М У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав.№211246 В.Зав.№210959 С.Зав.№211239	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№012709		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4518	ТП-83 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (204) Резерв (KNUM016888)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№016888		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4519	ТП-83 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(2814) Рекл. инф. носители "Сити-формат" (KNUM129089)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№129089	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4520	ТП-83 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(2820) Офис (KNUM020785)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№020785	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4521	ТП-83 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3239) Аптека (7200193082)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200193082		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4522	ТП-83 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (338) Киоск №12 (KNUM129633)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№129633		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4523	ТП-83 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3496) Магазин "Динозаврик" (KNUM020010)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№020010		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4524	ТП-83 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(676) Гомеопатическая аптека (KNUM011138)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№011138		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4525	ТП-84 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1016) Кафе 'Ханара' (KNUM011455)	Т-0,66 150/5; КТ 0,5 А.Зав.№90354 В.Зав.№90355 С.Зав.№90353	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№011455		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4526	ТП-84 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(2164) БС-56038 "Восток" (7200197408)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200197408		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4527	ТП-84 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(267) Гараж (7200193060)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200193060		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4528	ТП-84 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(267) Столовая (KNUM013022)	ТОП-0,66-I У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав.№1049364 В.Зав.№10492997 С.Зав.№1049367	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№013022		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4529	ТП-84 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (267) Столовая (KNUM020901)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№020901		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4530	ТП-84 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (267) ЧЭТК вв-2 (KNUM013522)	ТОП-0,66-I У3 150/5; КТ 0,5 S А.Зав.№1043872 В.Зав.№1042863 С.Зав.№1042872	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№013522	±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4531	ТП-84 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (267) Экономико-технолог. колледж (7200193280)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200193280	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4532	ТП-84 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(760) Парикмахерская "Ровесник" (КNUM020932)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№020932		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4533	ТП-84 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(816) Магазин " Санар-1" (7200193555)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200193555		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4534	ТП-86 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(67) База 'Росгалантерея' (7200193574)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200193574		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4535	ТП-86 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(67) склад (7200197414)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200197414		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4536	ТП-89 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(2847) Автомойка (7200228638)	-	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200228638		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4537	ТП-89 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(2847) Нежилая хозяйственная постройка (7200196593)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200196593		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4538	ТП-89 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3614) АЗС-6 (7200196518)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200196518		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4539	ТП-89 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (460) База (КNUM012126)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав.№398837 В.Зав.№398836 С.Зав.№398835	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№012126		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4540	ТП-89 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(580) Автошкола ЧР СОВЕ (КNUM011693)	Т-0,66 100/5; КТ 0,5 А.Зав.№35514 В.Зав.№35509 С.Зав.№35513	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№011693		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4541	ТП-89 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(597) Производственная база (7200192870)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200192870	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4542	ТП-98 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (13081) Желез.цех (KNUM012713)	Т-0,66 150/5; КТ 0,5 А.Зав.№4412 В.Зав.№4411 С.Зав.№4428	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№012713	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4543	ТП-98 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(148) Главный корпус (KNUM013482)	Т-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав.№292250 В.Зав.№292248 С.Зав.№292249	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№013482		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4544	ТП-98 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(148) Мозаичный участок (7200193098)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200193098		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4545	ТП-98 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (148) Склад (7200193143)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200193143		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4546	ТП-98 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(3583) Производственная база (KNUM012713)	-	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№012713		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4547	ТП-98 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(3583) Производственная база (KNUM016664)	-	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№016664		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4548	ТП-98 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(728) Мастерская по ремонту холодильников (KNUM011294)	Т-0,66 150/5; КТ 0,5 А Зав.№396855 В Зав.№396853 С Зав.№396854	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№011294		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4549	ТП-98 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(900) Произв.мастерские (KNUM012871)	ТОП-0,66 -I У3 150/5; КТ 0,5S А.Зав.№2035920 В.Зав.№2036884 С.Зав.№2036480	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№012871		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4550	ТП-98 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(905) ОАО "Базальт" (мозаичный участок) (7200218515)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200218515		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4551	ТП-98 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(905) ОАО "Базальт" (сварочная) (KNUM011469)	ТТИ-А 100/5; КТ 0,5 А Зав.№898 В Зав.№125 С Зав.№153	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№011469		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4552	ТП-Связь (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (13081) Автобаза (KNUM013380)	Т-0,66 200/5;КТ 0,5 А Зав№450 В Зав№3608 С Зав№3644	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№013380	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4553	КТП-391 /ЧЭ СПО/ (Чебоксары, Б.Хмельницкого) (3614) АЗК-11 (KNUM012026)	Т-0,66 50/5;КТ 0,5 А Зав№54776 В Зав№373816 С Зав№54777	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№012026		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4554	ВЭТЗ-Аппарат (519 ЦО) Производственная база ЗАО "ВЭЗА" (14753245)	Т-0,66 МУЗ 200/5;КТ 0,5 А Зав№598048 В Зав№598051 С Зав№598047	-	Меркурий 230 АРТ-03 КТ 0,5S/1,0 Зав№14753245		±1,1 ±1,8	±3,0 ±5,1
4555	ТП-95 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) Уличное освещение (7200228497)	ТК-20 100/5;КТ 0,5 А Зав№1049379 В Зав№1049365 С Зав№1048888	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200228497		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4556	ТП-95 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (92) Склад (7200193348)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200193348		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4557	РП-"Ольдеевская" Кукшум (1109130076)	-	-	ПСЧ-4ТМ.05М КТ 0,5S/1,0 Зав№1109130076		±0,6 ±1,1	±1,3 ±3,0
4558	РП-25 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) РП-25 (7200227645)	Т-0,66 100/5;КТ 0,5 А Зав№203238 В Зав№Н6859 С Зав№203239	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200227645		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4559	РП-25 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) РП-25 (7200228776)	Т-0,66 100/5;КТ 0,5 А Зав№129 В Зав№631 С Зав№68168	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200228776		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4560	РП-25 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (223) Фонтан (7200195043)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200195043		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4561	РП-30 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) РП-30 (7200227642)	Т-0,66 75/5;КТ 0,5 А Зав№77005 В Зав№77264 С Зав№77148	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200227642		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4562	РП-30 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (444) ТД 'Лидер' (KNUM013357)	Т-0,66 У3 150/5;КТ 0,5 А Зав№35737 В Зав№35907 С Зав№35733	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№013357	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4563	ОАО "Водоканал" КНС (0710100345)	-	-	ПСЧ-4ТМ.05М КТ 0,5S/1,0 Зав.№0710100345	А Р	±0,6 ±1,1	±1,3 ±3,0
4564	РП-ТП "Речпорт" ОАО "Чебоксарский речной порт" ввод-1 (12051493)	ТШП-0,66 2000/5; КТ 0,5 А.Зав. №216066 В.Зав. №216067 С.Зав. №216069	-	ПСЧ-4ТМ.05М КТ 0,5S/1,0 Зав.№12051493		±1,1 ±1,8	±3,0 ±5,1
4565	РП-ТП "Речпорт" ОАО "Чебоксарский речной порт" ввод-2 (12051456)	ТШП-0,66 2000/5; КТ 0,5 А.Зав. №21066 В.Зав. №216067 С.Зав. №216069	-	ПСЧ-4ТМ.05М КТ 0,5S/1,0 Зав.№ 12051456		±1,1 ±1,8	±3,0 ±5,1
4566	РП-ТП "Речпорт" ОАО "Чебоксарский речной порт" ВРУ адм.здания ввод-1 (0612105882)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №622537 В.Зав. №622538 С.Зав. №622539	-	ПСЧ-4ТМ.05М КТ 0,5S/1,0 Зав.№0612105882		±1,1 ±1,8	±3,0 ±5,1
4567	РП-ТП "Речпорт" ОАО "Чебоксарский речной порт" ВРУ адм.здания ввод-2 (0612105892)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №622540 В.Зав. №622542 С.Зав. №622541	-	ПСЧ-4ТМ.05М КТ КТ 0,5S/1,0 Зав.№0612105892		±1,1 ±1,8	±3,0 ±5,1
4568	РП-ТП "Речпорт" ОАО "Чебоксарский речной порт" котельня (0612105920)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №186739 В.Зав. №186740 С.Зав. №186743	-	ПСЧ-4ТМ.05М КТ 0,5S/1,0 Зав.№0612105920		±1,1 ±1,8	±3,0 ±5,1
4569	С/Т "Лесной" (1109132272)	-	-	ПСЧ-4ТМ.05М КТ 0,5S/1,0 Зав.№1109132272		±0,6 ±1,1	±1,3 ±3,0
4570	ТП №30 /Комсом.РЭС/ (с.Комсомольское) ООО ПКФ "Резерв", база (KNUM011324)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №U9294 В.Зав. №172426 С.Зав. №172274	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№011324		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4571	ТП №32 /Комсом.РЭС/ (с.Комсомольское) (5100 БФ) ООО "Агрокабель", потери (KNUM118796)	Т-0,66 МУ3 1000/5; КТ 0,5 А.Зав. №014430 В.Зав. №014379 С.Зав. №014405	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№118796		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4572	ТП №50 /Комсом.РЭС/ (д.Н.Изамбаево) (5196 БФ) ИП Агамирян ВС, молочный цех (KNUM118147)	Т-0,66 МУ3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №033442 В.Зав. №033359 С.Зав. №033427	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№118147		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4573	ТП ЗАО "Моргаушский кирпичный завод" (70047 ЯФ) Моргаушский кирпичный завод, поселок (0623121358)	ТТИ-А-0,66 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №Р7729 В.Зав. №Р7710 С.Зав. №Р7711	-	ПСЧ-4ТМ.05М КТ 0,5S/1,0 Зав.№0623121358	А Р	±1,1 ±1,8	±3,0 ±5,1
4574	ТП ООО "ИЗВА" (309 ЦО) ООО "ИЗВА" яч.10 Дет.сад (0711122828)	-	-	ПСЧ-4ТМ.05М КТ 0,5S/1,0 Зав.№0711122828		±0,6 ±1,1	±1,3 ±3,0
4575	ТП ООО "ИЗВА" (309 ЦО) ООО "ИЗВА" яч.10 р.4 120-квартирный ж/д (0611126273)	Т-0,66 МУ3 400/5; КТ 0,5 А.Зав. №464574 В.Зав. №464575 С.Зав. №464576	-	ПСЧ-4ТМ.05М КТ 0,5S/1,0 Зав.№0611126273		±1,1 ±1,8	±3,0 ±5,1
4576	ТП ООО "ИЗВА" (309 ЦО) ООО "ИЗВА" яч.13 ввод-2 (0304070025)	Т-0,66 МУ3 1500/5; КТ 0,5 А.Зав. №129689 В.Зав. №129690 С.Зав. №129691	-	ПСЧ-4ТМ.05М КТ 0,5S/1,0 Зав.№0304070025		±1,1 ±1,8	±3,0 ±5,1
4577	ТП ООО "ИЗВА" (309 ЦО) ООО "ИЗВА" яч.15 р.2 котельная завода №3 (0611127867)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №097876 В.Зав. №097883 С.Зав. №097882	-	ПСЧ-4ТМ.05М КТ 0,5S/1,0 Зав.№0611127867		±1,1 ±1,8	±3,0 ±5,1
4578	ТП ООО "ИЗВА" (309 ЦО) ООО "ИЗВА" яч.15 р.3 гараж и жилой сектор (0611127797)	Т-0,66 МУ3 300/5; КТ 0,5 А.Зав. №260524 В.Зав. №260521 С.Зав. №260518	-	ПСЧ-4ТМ.05М КТ 0,5S/1,0 Зав.№0611127797		±1,1 ±1,8	±3,0 ±5,1
4579	ТП ООО "ИЗВА" (309 ЦО) ООО "ИЗВА" яч.3 р.3 Дет.сад, котельная (0711122766)	-	-	ПСЧ-4ТМ.05М КТ 0,5S/1,0 Зав.№0711122766		±0,6 ±1,1	±1,3 ±3,0
4580	ТП-10 (г.Шумерля) (1164 ШФ) ТСЖ "Март" (KNUM012896)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №2047944 В.Зав. №2048080 С.Зав. №2048064	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№012896		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4581	ТП-10 (г.Шумерля) (1183 ШФ) Офис ИП Бычкова ВВ (KNUM125509)	-	-	KNUM 1021 КТ 1,0/2,0 Зав.№125509		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4582	ТП-10 (г.Шумерля) (1295 ШФ) МУП "Теплоэнерго", котельная №8 (KNUM013297)	Т-0,66 МУ3 150/5; КТ 0,5 А Зав.№3038941 В Зав.№3038934 С Зав.№3038933	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013297		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4583	ТП-10 (г.Шумерля) (1295 ШФ) МУП "Теплоэнерго", котельная №8 (резерв) (KNUM013115)	Т-0,66 МУ3 150/5;КТ 0,5 А Зав№2041453 В Зав№2042421 С Зав№2041429	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013115	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4584	ТП-10 (г.Шумерля) (1380 ШФ) ИП Шпагина ЕН, магазин (KNUM128690)	-	KNUM1021 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 128690	±1,1 ±2,8		±2,5 ±5,7	
4585	ТП-10 (г.Шумерля) (1385 ШФ) ИП Тимохин ДА, помещение (KNUM134188)	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№134188	±1,1 ±2,8		±2,5 ±5,7	
4586	ТП-10 (Секция 2) /МУП "КС г.Новочебоксарска (1003) УО ТП-10 (KNUM011903)	Т-0,66У3 100/5;КТ 0,5 А Зав№9861 В Зав№43228 С Зав№55828	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№011903		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4587	ТП-10 (Секция 2) /МУП "КС г.Новочебоксарска (5) Мастерские /ввод 2/ (7200228595)	Т-0,66МУ3 100/5;КТ 0,5 А.Зав. №2147944 В.Зав. №2148080 С.Зав. №2148064	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200228595		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4588	ТП-105 (г.Шумерля) (1310 ШФ) Магазин "Успех" (KNUM134974)	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 134974	±1,1 ±2,8		±2,5 ±5,7	
4589	ТП-105 (г.Шумерля) (1365 ШФ) Цех, ИП Хромин АН (KNUM133680)	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 133680	±1,1 ±2,8		±2,5 ±5,7	
4590	ТП-105 (г.Шумерля) (1537 ШФ) Торговый дом (KNUM134184)	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 134184	±1,1 ±2,8		±2,5 ±5,7	
4591	ТП-105 (г.Шумерля) (1557 ШФ) Магазин (KNUM134150)	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 134150	±1,1 ±2,8		±2,5 ±5,7	
4592	ТП-111 (г.Шумерля) (1295 ШФ) МУП "Теплоэнерго", котельная №15 (KNUM012138)	Т-0,66 МУ3 1500/5; КТ 0,5 А.зав. №035902 В.зав. №035904 С.зав. №035900	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012138		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4593	ТП-111 (г.Шумерля) (1295 ШФ) МУП "Теплоэнерго", котельня №15 (резерв) (KNUM013124)	Т-0,66 МУ3 1500/5; КТ 0,5 А.Зав. №035906 В.Зав. №035903 С.Зав. №035901	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013124	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4594	ТП-112 /Алат.ГЭС/ (2264 АФ) Ж/дом ул.Комарова, 2 (KNUM011394)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №2047944 В.Зав. №2048080 С.Зав. №2048064	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011394		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4595	ТП-119 (Секция 2) /МУП "КС г.Новочебоксарска (600) Офис (7200192796)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200192796		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4596	ТП-128 (Секция 2) /МУП "КС г.Новочебоксарска (1083) Прод.магазин /ввод 2/ (7200197376)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197376		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4597	ТП-128 (Секция 2) /МУП "КС г.Новочебоксарска (18) Опер.касса №11 (7200193543)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193543		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4598	ТП-128 (Секция 2) /МУП "КС г.Новочебоксарска (331) ГСК Тополь (KNUM012890)	Т-0,66 У3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №1136 В.Зав. №1140 С.Зав. №1152	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012890		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4599	ТП-16 (Секция 2) /МУП "КС г.Новочебоксарска (1071) Магазин "Сибирский наряд" (KNUM011118)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011118		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4600	ТП-16 (Секция 2) /МУП "КС г.Новочебоксарска (315) Маг. "Веломир" (KNUM0009878)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 0009878		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4601	ТП-16 (Секция 2) /МУП "КС г.Новочебоксарска (42) УПП №3 (KNUM125729)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 125729		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4602	ТП-16 (Секция 2) /МУП "КС г.Новочебоксарска (42) УПП №3 (KNUM126221)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 126221		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4603	ТП-16 (Секция 2) /МУП "КС г.Новочебоксарска (57) "Одежда" м-ин (KNUM011018)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011018	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4604	ТП-19 (г.Шумерля) (1016 ШФ) Здание торгового дома (KNUM134169)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 134169		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4605	ТП-19 (г.Шумерля) (1043 ШФ) ОАО "Быт" (KNUM012427)	Т-0,66 МУ3 100/5; КТ 0,5 А.Зав. №02025876 В.Зав. №02025877 С.Зав. №02025875	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012427		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4606	ТП-19 (г.Шумерля) (1126 ШФ) ИП Сахарова ЭА, магазин МТС (KNUM134894)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 134894		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4607	ТП-19 (г.Шумерля) (1146 ШФ) ИП Пилипенко НН, павильон (KNUM135582)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 135582		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4608	ТП-19 (г.Шумерля) (1146 ШФ) ИП Пилипенко НН, склад (KNUM135573)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 135573		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4609	ТП-19 (г.Шумерля) (1295 ШФ) МУП "Теплоэнерго", котельная №1А (KNUM012770)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №2040077 В.Зав. №2040168 С.Зав. №2040113	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012770		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4610	ТП-19 (г.Шумерля) (1295 ШФ) МУП "Теплоэнерго", котельная №1А1 (KNUM011696)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №2040161 В.Зав. №2040066 С.Зав. №2040101	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011696		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4611	ТП-2 КЗЭП (г.Канаш) Общежитие КЗЭП (0623123757)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №146259 В.Зав. №146249 С.Зав. №146256	-	ПСЧ-4ТМ.05М КТ 0,5S/1,0 Зав.№ 0623123757		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4612	ТП-23 (Секция 2) /МУП "КС г.Новочебоксарска (223) Зал тяжелой атлетики (KNUM010891)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010891		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4613	ТП-23 (Секция 2) /МУП "КС г.Новочебоксарска (321) Магазин "Ткани" (KNUM011012)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011012		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4614	ТП-23 (Секция 2) /МУП "КС г.Новочебоксарска (401) Офис (7200193161)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193161		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4615	ТП-23 (Секция 2) /МУП "КС г.Новочебоксарска (516) Маг. "КАЛАЧ" (7200194104)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194104		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4616	ТП-23 (Секция 2) /МУП "КС г.Новочебоксарска (773) Библиотека (7200195371)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200195371		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4617	ТП-23 (Секция 2) /МУП "КС г.Новочебоксарска (937) Магазин "Союз К" (7200193247)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193247		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4618	ТП-23 (Секция 2) /МУП "КС г.Новочебоксарска (987) Магазин 'Новый' (7200193207)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193207		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4619	ТП-25 (Секция 1) /МУП "КС г.Новочебоксарска (1286) Пиццерия "Кроха" (7200193921)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193921		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4620	ТП-25 (Секция 1) /МУП "КС г.Новочебоксарска (231) Магазин "Дружба" (7200194928)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194928		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4621	ТП-3 "Старко" (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(3087) Ж/дом ул.Тукташа, 5/12 (АВР, В-1) (KNUM118941)	Т-0,66 МУ3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №685768 В.Зав. №454073 С.Зав. №454074	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 118941		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4622	ТП-3 "Старко" (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3087) Ж/дом ул.Тукташа, 5/12 (АВР, В-2) (KNUM118972)	Т-0,66 МУ3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №57456 В.Зав. №57455 С.Зав. №57452	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 118972	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4623	ТП-3 "Старко" (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(3087) Нежилое помещение (В-2) (KNUM118448)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №969425 В.Зав. №969426 С.Зав. №969424	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 118448		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4624	ТП-3 "Старко" (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3087) Нежилое помещение (ВРУ-4) (KNUM118133)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №840133 В.Зав. №840132 С.Зав. №840135	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 118133		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4625	ТП-35 (г.Шумерля) (1295 ШФ) МУП "Теплоэнерго", котельня №7 (KNUM012319)	Т-0,66 МУ3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №3043036 В.Зав. №3043116 С.Зав. №3043114	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012319		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4626	ТП-35 (г.Шумерля) (1295 ШФ) МУП "Теплоэнерго", котельня №7 (резерв) (KNUM013385)	Т-0,66 МУ3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №3043039 В.Зав. №3043031 С.Зав. №3043034	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013385		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4627	ТП-35 (г.Шумерля) (1388 ШФ) ООО "Наш дом", мастерские (KNUM135568)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 135568		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4628	ТП-35 (г.Шумерля) (1389 ШФ) ИП Васина РА, магазин (KNUM125527)	-	-	KNUM1021 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 125527		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4629	ТП-35 (г.Шумерля) (1532 ШФ) ИП Шигашев ВА, механический цех (KNUM013326)	Т-0,66 МУ3 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №2040799 В.Зав. №2040759 С.Зав. №2040831	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013326		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4630	ТП-4 Агрохолдинг ЮРМА Агрохолдинг "ЮРМА" Лапсарская п/ф (0104082688)	ТПЛИМ-10 150/5; КТ 0,5 А.Зав. №2147944 В.Зав. №2148080 С.Зав. №2148064	НТМИ 10000/100;КТ 0,5 А.Зав. №2001578 В.Зав. №2001560 С.Зав. №2001562	ПСЧ-4ТМ.05М КТ 0,5S/1,0 Зав.№ 0104082688		±1,6 ±3,3	±3,6 ±7,1

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4631	ТП-40 (Секция 2) /МУП "КС г.Новочебоксарска (1006) Административно-бытовой корпус (KNUM011253)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №19716 В.Зав. №14637 С.Зав. №14666	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011253	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4632	ТП-40 (Секция 2) /МУП "КС г.Новочебоксарска (1006) Административно-бытовой корпус (KNUM011974)	Т-0,66 У3 75/5; КТ 0,5 А.Зав. №108253 В.Зав. №108339 С.Зав. №108313	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011974		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4633	ТП-40 (Секция 2) /МУП "КС г.Новочебоксарска (524) Базовая станция БС-55014 /Дворец спорта/ (7200197097)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200197097		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4634	ТП-40 (Секция 2) /МУП "КС г.Новочебоксарска (687) Базовая станция (7200193864)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200193864		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4635	ТП-40 (Секция 2) /МУП "КС г.Новочебоксарска (842) БССС-21-403 (7200194933)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 7200194933		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4636	ТП-40 (Секция 2) /МУП "КС г.Новочебоксарска (923) Административно-бытовой корпус /ВРУ-1/ (KNUM135402)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 135402		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4637	ТП-40 (Секция 2) /МУП "КС г.Новочебоксарска (923) Административно-бытовой корпус /ВРУ-1/ (KNUM135454)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 135454		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4638	ТП-40 (Секция 2) /МУП "КС г.Новочебоксарска (96) Спорткомплекс, Бассейн, Блок Г / ВРУ-3/ (KNUM013267)	ТОП-0,66-1 У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №2045036 В.Зав. №2045060 С.Зав. №2045020	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013267	А Р	±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4639	ТП-40 (Секция 2) /МУП "КС г.Новочебоксарска (96) Спорткомплекс, Блок А /Ввод 1/ (KNUM012033)	ТОП-0,66-1 У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №2033706 В.Зав. №2033713 С.Зав. №2033567	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012033		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4640	ТП-40 (Секция 2) /МУП "КС г.Новочебоксарска (96) Спорткомплекс, Блок В /ВРУ-2/ (KNUM011226)	ТОП-0,66-1 У3 200/5; КТ 0,5S А.Зав. №2033691 В.Зав. №2031526 С.Зав. №2032216	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 011226		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4641	ТП-40 (Секция 2) /МУП "КС г.Новочебоксарска (96) Спорткомплекс, Блок В /ВРУ-2/ (KNUM012035)	ТОП-0,66-1 У3 100/5; КТ 0,5S А.Зав. №2044726 В.Зав. №2044998 С.Зав. №2044790	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012035		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4642	ТП-40 (Секция 2) /МУП "КС г.Новочебоксарска (96) Спорткомплекс, Блок В /ВРУ-2/ (KNUM012037)	ТОП-0,66-1 У3 150/5; КТ 0,5S А.Зав. №2040801 В.Зав. №2040771 С.Зав. №2040834	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012037		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4643	ТП-40 (Секция 2) /МУП "КС г.Новочебоксарска (96) Спорткомплекс, Блок Е /ВРУ-4/ (KNUM012038)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №264031 В.Зав. №264032 С.Зав. №292700	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012038		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4644	ТП-40 (Секция 2) /МУП "КС г.Новочебоксарска (96) Спорткомплекс, Блок Е /ВРУ-4/ (KNUM013535)	Т-0,66 МУ3 200/5; КТ 0,5 А.Зав. №292256 В.Зав. №292748 С.Зав. №292740	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013535		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4645	ТП-40 (Секция 2) /МУП "КС г.Новочебоксарска (96) Спорткомплекс, Блоки А и Б /Ввод 2/ (KNUM012043)	T-0,66 У3 300/5; КТ 0,5S А.Зав. №33365 В.Зав. №33285 С.Зав. №23061	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 012043	А Р	±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4646	ТП-43 (Секция 2) /МУП "КС г.Новочебоксарска(157) Магазин "Шарм" (KNUM010961)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010961		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4647	ТП-43 (Секция 2) /МУП "КС г.Новочебоксарска (177) Магазин "Сфера" (KNUM013597)	T-0,66 М У3 150/5;КТ 0,5 А Зав№272721 В Зав№272722 С Зав№272724	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013597		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4648	ТП-43 (Секция 2) /МУП "КС г.Новочебоксарска (197) Кафе "Минутка" (KNUM013438)	T-0,66 М У3 50/5;КТ 0,5 А Зав№483315 В Зав№483320 С Зав№483319	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013438		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4649	ТП-43 (Секция 2) /МУП "КС г.Новочебоксарска (312) Административно-производственный корпус (KNUM134906)	T-0,66 У3 300/5;КТ 0,5 А Зав№120 В Зав№154 С Зав№152	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 134906		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4650	ТП-43 (Секция 2) /МУП "КС г.Новочебоксарска (42) Отдел дознания (KNUM128613)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 128613		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4651	ТП-43 (Секция 2) /МУП "КС г.Новочебоксарска (512) Магазин-салон (KNUM010997)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 010997		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4652	ТП-49 (г.Шумерля) (33 ШФ) ОАО "Шумерлинский пищекомбинат", кондитерский цех №1 (KNUM013593)	T-0,66 МУ3 200/5;КТ 0,5 А Зав№2047285 В Зав№2047254 С Зав№2047253	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013593		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4653	ТП-49 (г.Шумерля) (33 ШФ) ОАО "Шумерлинский пищекомбинат", кондитерский цех №1 (KNUM013633)	Т-0,66 МУ3 200/5;КТ 0,5 А Зав№2033700 В Зав№2033697 С Зав№2033583	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№ 013633	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4654	ТП-534 (445 ШФ) ООО "Вурнары завод СОМ", рабочий ввод (0307077077)	-	-	ПСЧ-4ТМ.05М КТ 0,5S/1,0 Зав.№0307077077		±0,6 ±1,1	±1,3 ±3,0
4655	ТП-534 (445 ШФ) ООО "Вурнары завод СОМ", резервный ввод (0308071544)	-	-	ПСЧ-4ТМ.05М КТ 0,5S/1,0 Зав.№ 0308071544		±0,6 ±1,1	±1,3 ±3,0
4656	ТП-54 (г.Шумерля) (22 ШФ) МУП ШПУ "Водоканал", насосная станция (KNUM013090)	Т-0,66 У3 400/5;КТ 0,5 А Зав№036480 В Зав№036520 С Зав№036442	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№013090		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4657	ТП-56 (Секция 2) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (1105) МСЧ-29 (KNUM012990)	Т-0,66 М У3 300/5;КТ 0,5 А Зав№195967 В Зав№195946 С Зав№171141	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№012990		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4658	ТП-56 (Секция 2) /МУП "КС г.Новочебоксарска"/ (49) Пристрой ОВД (7200192758)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200192758		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4659	ТП-59 (г.Шумерля) (1172 ШФ) Школа бокса (KNUM133899)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№133899		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4660	ТП-59 (г.Шумерля) (1295 ШФ) МУП "Теплоэнерго", котельная №13 (KNUM012726)	Т-0,66 МУ3 200/5;КТ 0,5 А Зав№2047260 В Зав№2047251 С Зав№2047278	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№012726		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4661	ТП-59 (г.Шумерля) (1295 ШФ) МУП "Теплоэнерго", котельная №13 (KNUM012895)	Т-0,66 МУ3 200/5;КТ 0,5 А Зав№1049971 В Зав№1050000 С Зав№1049362	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№012895		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4662	ТП-59 (г.Шумерля) (1295 ШФ) МУП "Теплоэнерго", ЦТП-5 (KNUM011734)	Т-0,66 МУ3 100/5;КТ 0,5 А Зав№2048651 В Зав№2051858 С Зав№2048680	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№011734		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4663	ТП-59 (г.Шумерля) (1368 ШФ) ИП Китаев ОВ, сауна "Коммунальщик" (KNUM012289)	Т-0,66 МУ3 300/5;КТ 0,5 А Зав№033259 В Зав№033266 С Зав№033252	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№012289	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4664	ТП-592 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3087) 40 кв.ж/дом с газ/пл, ОДУ (ВРУ-1, АВР, ввод 2) (KNUM118195)	Т-0,66 МУ3 75/5;КТ 0,5 А Зав№618391 В Зав№618388 С Зав№618389	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№118195		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4665	ТП-592 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3087) 40 кв.ж/дом с газ/пл, ОДУ (ВРУ-1, АВР, ввод 3) (KNUM118943)	Т-0,66 МУ3 75/5;КТ 0,5 А Зав№618329 В Зав№618385 С Зав№618386	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№118943		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4666	ТП-592 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3087) 40 кв.ж/дом с газ/пл, ОДУ (ВРУ-1, ввод 1) (KNUM118209)	Т-0,66 МУ3 100/5;КТ 0,5 А Зав№698554 В Зав№698558 С Зав№698551	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№118209		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4667	ТП-592 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3087) Офисы (ВРУ-2, АВР, ввод 1) (KNUM118942)	Т-0,66 МУ3 100/5;КТ 0,5 А Зав№698550 В Зав№698556 С Зав№684650	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№118942		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4668	ТП-592 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3087) Офисы (ВРУ-2, АВР, ввод 2) (KNUM118175)	Т-0,66 МУ3 100/5;КТ 0,5 А Зав№684653 В Зав№698553 С Зав№684656	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№118175		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4669	ТП-592 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3087) Офисы (ВРУ-2, АВР, ввод 3) (KNUM118194)	Т-0,66 МУ3 100/5;КТ 0,5 А Зав№684652 В Зав№684654 С Зав№684648	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№118194		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4670	ТП-592 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3087) Офисы (ВРУ-2, АВР, ввод 4) (KNUM118203)	Т-0,66 МУ3 100/5;КТ 0,5 А Зав№684655 В Зав№684651 С Зав№684649	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№118203		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4671	ТП-592 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3087) Офисы (ВРУ-3, АВР, ввод 1) (KNUM118118)	Т-0,66 МУ3 150/5;КТ 0,5 А Зав№767796 В Зав№767792 С Зав№767795	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№118118		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4672	ТП-592 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3087) Офисы (ВРУ-3, АВР, ввод 2) (KNUM118922)	Т-0,66 МУ3 150/5;КТ 0,5 А Зав№767793 В Зав№767798 С Зав№767799	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№118922		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4673	ТП-592 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3087) Офисы (ВРУ-3, АВР, ввод 3) (KNUM118131)	Т-0,66 МУ3 50/5;КТ 0,5 А Зав.№649391 В Зав.№649385 С Зав.№649388	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№118131	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4674	ТП-592 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3087) Офисы (ВРУ-3, АВР, ввод 4) (KNUM118407)	Т-0,66 МУ3 50/5;КТ 0,5 А Зав.№649387 В Зав.№649390 С Зав.№649384	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№118407		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4675	ТП-6 Ольдеево Гаражи (1109130637)	-	-	ПСЧ-4ТМ.05М КТ 0,5S/1,0 Зав.№1109130637		±0,6 ±1,1	±1,3 ±3,0
4676	ТП-6 ХБК ИП Лаванов (0611127741)	Т-0,66 МУ3 200/5;КТ 0,5 А Зав.№195077 В Зав.№195080 С Зав.№195083	-	ПСЧ-4ТМ.05М КТ 0,5S/1,0 Зав.№0611127741		±1,1 ±1,8	±3,0 ±5,1
4677	ТП-665 ООО "Лента" ООО "Лента" АВР-1 (14982108)	-	-	Меркурий ART-02 КТ 1,0/2,0 Зав.№14982108		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4678	ТП-665 ООО "Лента" ООО "Лента" АВР-2 (11599694)	-	-	Меркурий ART-02 КТ 1,0/2,0 Зав.№11599694		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4679	ТП-665 ООО "Лента" ООО "Лента" Ввод-1 (10192245)	-	-	Меркурий ART-03 КТ 1,0/2,0 Зав.№10192245		±0,6 ±1,1	±1,3 ±3,0
4680	ТП-665 ООО "Лента" ООО "Лента" Ввод-2 (10199267)	-	-	Меркурий ART-03 КТ 1,0/2,0 Зав.№10199267		±0,6 ±1,1	±1,3 ±3,0
4681	ТП-680 /Моргауш.РЭС/ (д.Сярамышькасы) (70104 ЯФ) СТФ (КТП-680) (KNUM118857)	-	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№118857		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4682	ТП-78 (г.Шумерля) (1002 ШФ) Кожгалантерейная фабрика /вв-1/ (KNUM154089)	-	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№154089		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4683	ТП-78 (г.Шумерля) (1002 ШФ) Кожгалантерейная фабрика /вв-2/ (KNUM013360)	-	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№013360	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4684	ТП-78 (г.Шумерля) (1295 ШФ) Котельная №2 (KNUM013030)	-	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№013030		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4685	ТП-78 (г.Шумерля) (1295 ШФ) Котельная №2 (резерв) (KNUM013389)	-	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№013389		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4686	ТП-83 КТПН /МУП "КС" г.Новочебоксарска (1196) Конно-спортивная школа (7200228536)	ТТИ-А 200/5;КТ 0,5 А Зав№6225 В Зав№6207 С Зав№6227	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200228536		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4687	ТП-9 (Секция 2) /МУП "КС" г.Новочебоксарска (337) Рембыттехника (7200193599)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200193599		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4688	ТП-9 (Секция 2) /МУП "КС" г.Новочебоксарска (7) Бухгалтерия (KNUM013157)	Т-0,66 У3 200/5;КТ 0,5 А Зав№1008 В Зав№1033 С Зав№1007	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№013157		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4689	ТП-9 (Секция 2) /МУП "КС" г.Новочебоксарска (7) Бухгалтерия (KNUM013861)	Т-0,66 У3 200/5;КТ 0,5 А Зав№996 В Зав№1055 С Зав№479	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№013861		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4690	ТП-9 ООО "Агарикус" ООО "Агарикус", ввод-1 (0309060243)	-	-	ПСЧ-4ТМ.05М КТ 0,5S/1,0 0309060243		±0,6 ±1,1	±1,3 ±3,0
4691	ТП-9 ООО "Агарикус" ООО "Агарикус", ввод-2 (резерв) (0311061185)	-	-	ПСЧ-4ТМ.05М КТ 0,5S/1,0 0311061185		±0,6 ±1,1	±1,3 ±3,0
4692	ТП-96 (г.Шумерля) (1056 ШФ) Аптека №120 (KNUM011232)	Т-0,66 МУ3 100/5;КТ 0,5 А Зав№2052608 В Зав№2052477 С Зав№2052554	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№011232		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4693	ТП-96 (г.Шумерля) (1067 ШФ) Отдел образования г. Шумерля, бухгалтерия (KNUM133888)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№133888	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4694	ТП-96 (г.Шумерля) (1103 ШФ) ИП Иванов ВН, магазин "Планета" (KNUM135593)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№135593		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4695	ТП-96 (г.Шумерля) (1239 ШФ) ИП Никитин ГМ, ювелирная мастерская (KNUM135586)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№135586		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4696	ТП-96 (г.Шумерля) (1268 ШФ) МБОУ "СОШ №1" (KNUM011279)	Т-0,66 МУ3 75/5;КТ 0,5 А Зав№424621 В Зав№424624 С Зав№424954	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№011279		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4697	ТП-96 (г.Шумерля) (1283 ШФ) Детский сад №4 "Ладушки" (KNUM012598)	Т-0,66 МУ3 100/5;КТ 0,5 А Зав№2041347 В Зав№2041383 С Зав№2041337	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№012598		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4698	ТП-96 (г.Шумерля) (1283 ШФ) Детский сад №4 "Ладушки" (KNUM135564)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№135564		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4699	ТП-96 (г.Шумерля) (1295 ШФ) МУП "Теплоэнерго", котельная №4 (KNUM012905)	Т-0,66 МУ3 400/5;КТ 0,5 А Зав№036479 В Зав№036443 С Зав№036481	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№012905		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4700	ТП-96 (г.Шумерля) (1295 ШФ) МУП "Теплоэнерго", котельная №4А1 (KNUM012310)	-	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№012310		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4701	ТП-96 (г.Шумерля) (1322 ШФ) ИП Мельников ЕА, магазин "Торговая лавка" (KNUM135587)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№135587		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4702	ТП-96 (г.Шумерля) (1388 ШФ) ООО "Наш дом", адм. здание (KNUM012901)	Т-0,66 МУ3 100/5;КТ 0,5 А Зав№2052499 В Зав№2052475 С Зав№2052432	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№012901		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4703	ТП-96 (г.Шумерля) (1388 ШФ) ООО "Наш дом", мастерская (KNUM126141)	-	-	KNUM 1021 КТ 1,0/2,0 Зав№126141	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4704	ТП-97 (Секция 1) /МУП "КС г.Новочебоксарска (269) Магазин "Ника" (7200196574)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200196574		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4705	ТП-97 (Секция 1) /МУП "КС г.Новочебоксарска (269) Магазин "Ника" (7200197037)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200197037		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4706	ТП-97 (Секция 1) /МУП "КС г.Новочебоксарска (269) Магазин "Ника" (7200197060)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200197060		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4707	ТП-97 (Секция 1) /МУП "КС г.Новочебоксарска (920) Парикмахерская "Кредо" (KNUM010900)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№010900		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4708	ТП-Искра НКУ ООО "Искра НКУ" (1109130694)	-	-	ПСЧ-4ТМ.05М КТ 0,5S/1,0 Зав№1109130694		±0,6 ±1,1	±1,3 ±3,0
4709	ТП-ХК Голицын /МУП "КС г.Новочебоксарска (233 ЦО) Производственная база вв-1 (KNUM118139)	ТОП-0,66 300/5;КТ 0,5 А Зав№4803 В Зав№48035 С Зав№4807	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№118139		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4710	ТП-ХК Голицын /МУП "КС г.Новочебоксарска (233 ЦО) Производственная база вв-2 (KNUM118106)	ТОП-0,66 300/5;КТ 0,5 А Зав№4836 В Зав№4815 С Зав№4814	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№118106		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4711	РП-3 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1053) Админ.здание (7200192722)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200192722		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4712	РП-3 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1053) Ресторан на Арбате (KNUM012151)	Т-0,66 М У3 150/5;КТ 0,5 А Зав№380201 В Зав№210401 С Зав№380201	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№012151	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4713	ТП-100 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-100 (KNUM011737)	Т-0,66 100/5;КТ 0,5 А Зав№55239 В Зав№43355 С Зав№62744	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№011737		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4714	ТП-100 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (852) Магазин (7200196546)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200196546		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4715	ТП-101 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1184) Офис "Березка" (KNUM020141)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав№020141		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4716	ТП-101 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (13081) ПСК (7200197420)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 7200197420		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4717	ТП-101 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-101 (KNUM012229)	ТТИ-А 100/5;КТ 0,5 А Зав№М12118 В Зав№3897 С Зав№3645	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№012229		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4718	ТП-101 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3162) Магазин (7200194017)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200194017		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4719	ТП-101 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (585) Офис (7200193025)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200193025		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4720	ТП-101 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (784) МАГ 'КАЛИНКА' (7200193422)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200193422		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4721	ТП-105 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-105 (KNUM011258)	Т-0,66 100/5;КТ 0,5 А Зав№521 В Зав№191 С Зав№986	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав№011258		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4722	ТП-105 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (63) Чув. гос.художественный музей (7200228551)	ТТИ-А 150/5;КТ 0,5 А Зав.№С14543 В Зав.№С14535 С Зав.№С14510		КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200228551	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4723	ТП-105 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (63) Чув. гос.художественный музей (7200228710)	ТТИ-А 150/5;КТ 0,5 А Зав.№С14531 В Зав.№С14540 С Зав.№С14532		КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200228710		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4724	ТП-105 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (63) Чув. гос.художественный музей (7200228738)	Т-0,66 М У3 400/5;КТ 0,5 А Зав.№61610 В Зав.№212769 С Зав.№212768	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200228738		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4725	ТП-105 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (63) Чув. гос.художественный музей (7200228747)	Т-0,66 М У3 200/5;КТ 0,5 А Зав.№89743 В Зав.№89744 С Зав.№89745	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200228747		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4726	ТП-105 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(63) Чув. гос.художественный музей (7200228756)	Т-0,66 М У3 400/5;КТ 0,5 А Зав.№212773 В Зав.№212765 С Зав.№61611	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200228756		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4727	ТП-105 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(63) Чув. гос.художественный музей (7200228767)	ТТИ-А 150/5;КТ 0,5 А Зав.№С14544 В Зав.№С14536 С Зав.№С14520	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200228767		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4728	ТП-107 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1647) Базовая станция (7200193151)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200193151		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4729	ТП-107 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-107 (КNUM011303)	Т-0,66 100/5;КТ 0,5 А Зав.№1629 В Зав.№50682 С Зав.№54525	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№011303		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4730	ТП-107 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-107 (КNUM013265)	Т-0,66 100/5;КТ 0,5 А Зав.№42877 В Зав.№3654 С Зав.№84812	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№013265		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4731	ТП-107 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1911) Школа №11 (КNUM011299)	Т-0,66 У3 300/5;КТ 0,5S А Зав.№210281 В Зав.№210284 С Зав.№210289	-	КNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№011299		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4732	ТП-107 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (948) Стомат. поликлиника (KNUM013461)	Т-0,66 150/5;КТ 0,5 А Зав№77149 В Зав№77060 С Зав№110	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№013461	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4733	ТП-107 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (948) Стомат. поликлиника (KNUM013463)	Т-0,66 100/5;КТ 0,5 А Зав№874 В Зав№764 С Зав№715	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№013463		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4734	ТП-109 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (743) Учебн. корпус №2 (KNUM011334)	Т-0,66 40/5;КТ 0,5 А Зав№12290 В Зав№12116 С Зав№12167	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав№011334		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4735	ТП-110 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1929) Детский сад № 29 (KNUM013223)	Т-0,66 150/5;КТ 0,5S А Зав№180007 В Зав№210387 С Зав№210382	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№013223		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4736	ТП-110 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1958) Детский сад №188 (KNUM013220)	Т-0,66 У3 75/5;КТ 0,5S А Зав№210479 В Зав№210471 С Зав№210528	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№013220		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4737	ТП-117 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-117 (KNUM011731)	ТТИ-А 200/5;КТ 0,5 А Зав№9961 В Зав№9966 С Зав№15927	-	KNUM2023 КТ 1,0/2,0 Зав№011731		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4738	ТП-117 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (694) Магазин 'Энерго' (7200218636)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200218636		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4739	ТП-134 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1806) Пристрой (7200228521)	Т-0,66 У3 200/5;КТ 0,5S А Зав№211181 В Зав№211209 С Зав№210911	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200228521		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4740	ТП-134 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1806) Пристрой вв-2 (7200228552)	Т-0,66 У3 100/5;КТ 0,5S А Зав№211171 В Зав№211170 С Зав№211169	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200228552		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4741	ТП-134 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1806) Столовая вв-1 (7200228525)	Т-0,66 У3 100/5;КТ 0,5S А Зав№210922 В Зав№210925 С Зав№211179	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200228525		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4742	ТП-134 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1806) Столовая вв-2 (7200228546)	Т-0,66 У3 100/5;КТ 0,5S А Зав№201172 В Зав№211077 С Зав№211166	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200228546	А Р	±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4743	ТП-134 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1807) Детск. сад № 137 вв-2 (КNUM012913)	ТОП-0,66-І У3 200/5;КТ 0,5S А Зав№1048876 В Зав№1048855 С Зав№1047209	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№012913		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4744	ТП-134 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1807) Детский сад № 137 (КNUM012909)	ТОП-0,66-І У3 200/5;КТ 0,5S А Зав№1049411 В Зав№1048889 С Зав№1047170	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№012909		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4745	ТП-134 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1833) Пищеблок (7200228736)	Т-0,66 У3 100/5;КТ 0,5S А Зав№211116 В Зав№211147 С Зав№211040	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200228736		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4746	ТП-134 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1833) Постирочная (7200228547)	Т-0,66 100/5;КТ 0,5S А Зав№211151 В Зав№211038 С Зав№211259	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200228547		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4747	ТП-134 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1833) Уличное аварийное освещение (7200216855)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200216855		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4748	ТП-134 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (239) маг. "Виктория" (7200192932)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200192932		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4749	ТП-135 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (160) Компьютерная (КNUM011368)	Т-0,66 50/5;КТ 0,5 А Зав№282137 В Зав№483278 С Зав№282134	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№011368		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4750	ТП-135 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (160) Управление вв- 2 (КNUM013373)	Т-0,66 200/5;КТ 0,5 А Зав№37147 В Зав№35273 С Зав№47786	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№013373		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4751	ТП-135 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (160) Управление судебного департамента (КNUM013369)	Т-0,66 150/5;КТ 0,5 А Зав№76024 В Зав№73301 С Зав№73627	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№013369		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4752	ТП-135 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (321) Ввод-2 (KNUM013307)	Т-0,66 50/5;КТ 0,5 А Зав№55395 В Зав№42142 С Зав№20196	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№013307	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4753	ТП-135 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (321) Прокуратура (KNUM013318)	Т-0,66 50/5;КТ 0,5 А Зав№31419 В Зав№36673 С Зав№30555	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№013318		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4754	ТП-136 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-136 (KNUM010925)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№010925		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4755	ТП-138 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-138 (KNUM011058)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№011058		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4756	ТП-179 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-179 (KNUM013262)	ТТИ-А 50/5;КТ 0,5 А Зав№1108 В Зав№1107 С Зав№953	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№013262		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4757	ТП-179 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1733) ЧЭАЗ Д/К (KNUM011488)	Т-0,66 У3 300/5;КТ 0,5 А Зав№22602 В Зав№77417 С Зав№11825	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№011488		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4758	ТП-179 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1733) ЧЭАЗ Д/К (KNUM011508)	Т-0,66 У3 300/5;КТ 0,5 А Зав№33794 В Зав№71261 С Зав№77418	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№011508		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4759	ТП-179 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (312) Ввод-2 (7200227763)	ТОП-0,66-І У3 75/5;КТ 0,5S А Зав№2032930 В Зав№2032933 С Зав№2030089		KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200227763		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4760	ТП-179 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (312) Ввод-2 (7200227774)	ТОП-0,66-І У3 150/5;КТ 0,5S А Зав№2030488 В Зав№2030420 С Зав№2030744		KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200227774		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4761	ТП-179 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (312) Гуманитарный факультет (7200227835)	ТОП-0,66-І У3 100/5;КТ 0,5S А Зав№2030551 В Зав№2029893 С Зав№2029819		KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200227835		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4762	ТП-179 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (312) Учебно-лабор. корпус /ввод 2/ (KNUM016701)	-		KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№016701	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4763	ТП-179 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (312) Учебно-лабораторный корпус (7200227849)	ТОП-0,66-1 У3 150/5;КТ 0,5S А Зав№1042855 В Зав№1042849 С Зав№1042905		KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200227849		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4764	ТП-179 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (312) Худ. муз. факультет (7200227844)	ТОП-0,66-1 У3 150/5;КТ 0,5S А Зав№1042874 В Зав№104892 С Зав№1043888		KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200227844		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4765	ТП-182 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3462) Офис (KNUM020172)	-		KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№020172		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4766	ТП-182 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (668) Администр. здание (KNUM012045)	Т-0,66 У3 100/5;КТ 0,5 А Зав№36044 В Зав№90040 С Зав№91045		KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№012045		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4767	ТП-21 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1554) Базовая станция (7200192939)	-		KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200192939		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4768	ТП-21 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (454) Театр оперы и балета (7200227730)	Т-0,66 У3 1500/5;КТ 0,5S А Зав№21576 В Зав№21578 С Зав№21573		KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200227730		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4769	ТП-21 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") ОАО "Мобильные телесистемы" (KNUM143606)	-		KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№143606		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4770	ТП-216 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1312) ОФИС (KNUM012235)	ТТИ-А 50/5;КТ 0,5 А Зав№323 В Зав№315 С Зав№820		KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№012235		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4771	ТП-216 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (268) ЦНТИ (Пристрой) (KNUM012457)	Т-0,66 50/5;КТ 0,5 А Зав№83613 В Зав№83591 С Зав№83605		KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№012457		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4772	ТП-216 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (268) ЦНТИ вв-2 (KNUM012647)	Т-0,66 100/5;КТ 0,5 А Зав№47156 В Зав№46801 С Зав№43525	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№012647	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4773	ТП-216 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (319) Филармония Ввод-1 (7200227762)	Т-0,66 М У3 400/5;КТ 0,5 А Зав№284452 В Зав№284451 С Зав№284450	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200227762		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4774	ТП-216 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (319) Филармония Ввод-2 (KNUM011426)	Т-0,66 М У3 300/5;КТ 0,5 А Зав№253889 В Зав№253891 С Зав№253890	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№011426		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4775	ТП-216 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (81) Администр. вв-1 (KNUM020780)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№020780		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4776	ТП-216 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (81) Администр. вв-2 (KNUM011194)	ТК-20 100/5;КТ 0,5 А Зав№95107 В Зав№94875 С Зав№94909	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№011194		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4777	ТП-216 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (81) Пристрой (KNUM011196)	Т-0,66 У3 100/5;КТ 0,5 А Зав№26815 В Зав№97947 С Зав№66655	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№011196		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4778	ТП-216 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (81) Пристрой (KNUM021435)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№021435		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4779	ТП-216 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (81) Чеб. гор. Администрация (KNUM016604)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№016604		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4780	ТП-253 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (426) Дом Союзов (7200227729)	Т-0,66 200/5;КТ 0,5 А Зав№430615 В Зав№430614 С Зав№430613	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200227729		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4781	ТП-253 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (426) Кафе (7200227716)	Т-0,66 150/5;КТ 0,5 А Зав№135974 В Зав№430614 С Зав№430613	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200227716		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4782	ТП-253 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (426) КАФЕ (7200227724)	Т-0,66 200/5;КТ 0,5 А Зав.№430612 В Зав.№М12102 С Зав.№М12124	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200227724	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4783	ТП-253 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (426) ПРИСТРОИ (7200193523)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200193523		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4784	ТП-253 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (426) ПРИСТРОИ (7200227713)	Т-0,66 100/5;КТ 0,5 А Зав.№286300 В Зав.№286303 С Зав.№286306	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200227713		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4785	ТП-286 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-286 (КNUM012636)	ТТИ-А 100/5;КТ 0,5 А Зав.№77653 В Зав.№М12102 С Зав.№М12124	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№012636		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4786	ТП-286 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1853) Детский сад № 9 (7200227776)	Т-0,66 М У3 100/5;КТ 0,5 А Зав.№102952 В Зав.№102951 С Зав.№102950	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200227776		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4787	ТП-286 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1853) Силовой ввод д/с № 9 (7200227790)	Т-0,66 М У3 100/5;КТ 0,5 А Зав.№305165 В Зав.№305161 С Зав.№305158	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200227790		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4788	ТП-286 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (216) ПНС Ввод-1 (КNUM016896)	-	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№016896		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4789	ТП-286 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (216) ПНС Ввод-2 (КNUM017257)	-	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№017257		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4790	ТП-286 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(2750) Сауна "Волна" (7200193531)	-	-	КNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200193531		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4791	ТП-286 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3730) Магазин ввод-1 (7200228662)	Т-0,66 У3 75/5;КТ 0,5 А Зав.№5872 В Зав.№5860 С Зав.№5911	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200228662		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4792	ТП-46 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-46 (КNUM013126)	ТОП-0,66-І У3 100/5;КТ 0,5S А Зав.№2047025 В Зав.№2047073 С Зав.№2047066	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№013126		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4793	ТП-46 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(3074) казино 'Мираж' (KNUM012201)	Т-0,66 У3 200/5;КТ 0,5 А Зав.№284963 В Зав.№284634 С Зав.№284651	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№012201	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4794	ТП-46 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(395) Бар ПИЦЕТТА (KNUM011312)	ТОП-0,66-1 У3 200/5;КТ 0,5S А Зав.№1049293 В Зав.№1049397 С Зав.№1049334	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№011312		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4795	ТП-46 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (488) Радиоцех (KNUM010960)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№010960		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4796	ТП-46 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (488) Театр (7200195003)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200195003		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4797	ТП-46 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (488) Театр (7200197101)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200197101		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4798	ТП-46 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (488) Театр (7200228022)	ТК-20 300/5;КТ 0,5 А Зав.№520350 В Зав.№520160 С Зав.№520366	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200228022		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4799	ТП-46 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (488) Телевидение (7200195048)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200195048		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4800	ТП-48 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1457) Ресторан, ввод 2 (KNUM012002)	Т-0,66 150/5;КТ 0,5S А Зав.№210313 В Зав.№210364 С Зав.№210365	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№012002		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4801	ТП-48 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(190) Гостиница вв-1 (KNUM012784)	Т-0,66 У3 100/5;КТ 0,5S А Зав.№211201 В Зав.№210938 С Зав.№211055	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№012784		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4802	ТП-48 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(190) Гостиница вв-2 (KNUM013761)	Т-0,66 У3 100/5;КТ 0,5S А Зав.№211018 В Зав.№211016 С Зав.№211015	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№013761		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4803	ТП-48 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (815) ОАО АКБ'РОСБАНК' (7200226914)	Т-0,66 У3 200/5;КТ 0,5 А Зав.№15070 В Зав.№15076 С Зав.№8554	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200226914	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4804	ТП-48 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (815) ОАО АКБ'РОСБАНК' (7200228706)	Т-0,66 У3 200/5;КТ 0,5 А Зав№33069 В Зав№15078 С Зав№45201	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200228706	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4805	ТП-49 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1085) Штаб по делам ГО (КNUM010939)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№010939		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4806	ТП-49 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1085) Штаб по делам ГО (КNUM011125)	-	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№011125		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4807	ТП-49 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1187) Офис ООО "Листок" (7200193900)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200193900		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4808	ТП-49 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1360) Адм. здание (КNUM011302)	Т-0,66 150/5;КТ 0,5 А Зав№33828 В Зав№33829 С Зав№33830	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№011302		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4809	ТП-49 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1360) Адм. здание (КNUM011783)	Т-0,66 150/5;КТ 0,5 А Зав№45757 В Зав№45758 С Зав№45759	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№011783		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4810	ТП-49 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(169) ТП-49 (7200228717)	Т-0,66 100/5;КТ 0,5 А Зав№61824 В Зав№43152 С Зав№56299	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200228717		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4811	ТП-49 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(2992) Офис (7200197133)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200197133		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4812	ТП-49 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2992) Офис /ввод 2/ (7200193918)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200193918		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4813	ТП-49 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (379) АПТЕКА 2 (КNUM012130)	ТТИ-А 300/5;КТ 0,5 А Зав№K0130 В Зав№K0129 С Зав№676	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№012130		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4814	ТП-49 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (525) Дом Правительства (КNUM012158)	Т-0,66 300/5;КТ 0,5 А Зав№42456 В Зав№42459 С Зав№42455	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№012158		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4815	ТП-51 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (312) Общежитие №3 (7200227758)	ТК-20 100/5;КТ 0,5 А Зав№36462 В Зав№30839 С Зав№36738	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200227758	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4816	ТП-517 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (134) Баня №1 (KNUM013328)	Т-0,66 200/5;КТ 0,5 А Зав№1129 В Зав№1811 С Зав№238	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№013328		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4817	ТП-517 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (134) Ввод№2 (KNUM013634)	-	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№013634		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4818	ТП-517 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (4033) Адм.здание (7200194688)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200194688		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4819	ТП-517 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (845) Нац. музей ВВ №2 (KNUM013080)	ТОП-0,66-1 У3 150/5;КТ 0,5S А Зав№2030474 В Зав№2030459 С Зав№2030446	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№013080		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4820	ТП-517 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (845) Нац. музей ВРУ-2 (KNUM013076)	Т-0,66 У3 300/5;КТ 0,5 А Зав№175 В Зав№163 С Зав№191	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№013076		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4821	ТП-517 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (845) Национальный музей (KNUM013079)	Т-0,66 У3 150/5;КТ 0,5 А Зав№150 В Зав№190 С Зав№105	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№013079		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4822	ТП-52 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (142) Торговый дом 'Энко' (KNUM011886)	Т-0,66 У3 100/5;КТ 0,5 А Зав№612 В Зав№611 С Зав№578	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№013079		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4823	ТП-52 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(142) Торговый дом 'Энко' (KNUM011889)	Т-0,66 У3 100/5;КТ 0,5 А Зав№77105 В Зав№77167 С Зав№360	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№011889		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4824	ТП-52 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1554) Базовая станция (7200193090)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200193090		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4825	ТП-52 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (166) Мастерские (KNUM012295)	Т-0,66 У3 100/5;КТ 0,5 А Зав.№14873 В Зав.№14886 С Зав.№14588	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№012295	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4826	ТП-52 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (166) Общежитие 3 (7200228425)	Т-0,66 У3 100/5;КТ 0,5 А Зав.№7661 В Зав.№7863 С Зав.№7884	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200228425		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4827	ТП-52 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (166) Пристрой (KNUM011205)	Т-0,66 У3 100/5;КТ 0,5 А Зав.№14840 В Зав.№14833 С Зав.№14677	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№011205		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4828	ТП-52 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (166) Пристрой (KNUM011207)	Т-0,66 У3 100/5;КТ 0,5 А Зав.№14771 В Зав.№14836 С Зав.№14710	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№011207		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4829	ТП-52 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (166) Столовая (KNUM012528)	Т-0,66 У3 100/5;КТ 0,5 А Зав.№14870 В Зав.№14882 С Зав.№14589	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№012528		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4830	ТП-52 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (166) Уч. корпус 1 (KNUM011191)	Т-0,66 У3 100/5;КТ 0,5 А Зав.№14831 В Зав.№14565 С Зав.№14841	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№011191		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4831	ТП-52 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (166) Уч. корпус 1 (KNUM011199)	Т-0,66 У3 100/5;КТ 0,5 А Зав.№14600 В Зав.№14884 С Зав.№14885	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№011199		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4832	ТП-52 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (166) Уч. корпус 1 (KNUM011203)	Т-0,66 У3 300/5;КТ 0,5 А Зав.№15817 В Зав.№15710 С Зав.№15709	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№011203		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4833	ТП-52 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (166) Уч. корпус 1 (KNUM012818)	Т-0,66 У3 100/5;КТ 0,5 А Зав.№14835 В Зав.№14566 С Зав.№14713	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№012818		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4834	ТП-52 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(166) Учебный корпус №2 (KNUM011202)	Т-0,66 У3 100/5;КТ 0,5 А Зав.№7668 В Зав.№7868 С Зав.№7870	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№011202		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4835	ТП-52 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(169) ТП-52 (KNUM013485)	ТОП-0,66-1 У3 100/5;КТ 0,5S А Зав№2035269 В Зав№2035297 С Зав№2035224	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№013485	А Р	±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4836	ТП-53 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1085) Здание ГО (KNUM011751)	Т-0,66 У3 600/5;КТ 0,5S А Зав№21948 В Зав№211070 С Зав№211075	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№011751		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4837	ТП-53 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1225) Салон-магазин (7200196507)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200196507		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4838	ТП-53 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1355) Магазин "Панда" (7200193237)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200193237		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4839	ТП-53 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1422) Киоск №1 (KNUM126429)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№126429		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4840	ТП-53 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-53 (KNUM013835)	Т-0,66 100/5;КТ 0,5 А Зав№10720 В Зав№77165 С Зав№99760	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№013835		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4841	ТП-53 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2814) Рекл. инф. носители "Сити-формат" (KNUM126343)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№126343		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4842	ТП-53 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (354) г Чебоксары, ул Ленинградская, 27 (KNUM011098)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№011098		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4843	ТП-53 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3615) Точка общественного питания (7200193386)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200193386		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4844	ТП-53 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (4000) Нежилое помещение (KNUM016262)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№016262		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4845	ТП-53 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(845) Литературный музей (KNUM020911)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№020911	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4846	ТП-53 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(845) Литературный музей (KNUM020916)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№020916		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4847	ТП-53 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(911) Банк 'Мегаполис' (KNUM013207)	Т-0,66 100/5;КТ 0,5 А Зав№166440 В Зав№110680 С Зав№166441	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№013207		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4848	ТП-53 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (911) Сберкасса (7200193870)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200193870		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4849	ТП-56 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1312) Музей истории пива /активный/ Ввод-1 (KNUM013204)	ТОП-0,66-1 У3 75/5;КТ 0,5S А Зав№1044713 В Зав№1044734 С Зав№1044730	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№013204		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4850	ТП-56 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1312) Музей истории пива /активный/ Ввод-2 (KNUM013203)	ТОП-0,66-1 У3 75/5;КТ 0,5S А Зав№1044736 В Зав№1044726 С Зав№1044718	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№013203		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4851	ТП-56 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-56 (KNUM013123)	ТТИ-А 50/5;КТ 0,5 А Зав№947 В Зав№948 С Зав№951	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№013123		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4852	ТП-56 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(247) Учебный корпус (KNUM134818)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№134818		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4853	ТП-56 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3074) Казино "Мираж" (KNUM013715)	Т-0,66 У3 200/5;КТ 0,5 А Зав№284636 В Зав№284637 С Зав№284633	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№013715		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4854	ТП-56 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3314) Офис (7200197368)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200197368		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4855	ТП-56 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(3314) Офис (KNUM013677)	Т-0,66 100/5;КТ 0,5 А Зав.№100946 В Зав.№100947 С Зав.№100948	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№013677	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4856	ТП-56 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(342) Администр. здание (KNUM013554)	Т-0,66 50/5;КТ 0,5 А Зав.№64324 В Зав.№64341 С Зав.№64293	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№013554		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4857	ТП-56 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(342) Гараж (7200193380)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200193380		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4858	ТП-56 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (37) г.Чебоксары, ул. К.Маркса, 11А (KNUM012731)	Т-0,66 У3 100/5;КТ 0,5 А Зав.№441 В Зав.№1743 С Зав.№1390	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№012731		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4859	ТП-56 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(845) Национальный музей (KNUM011351)	ТК-20 50/5;КТ 0,5 А Зав.№2955 В Зав.№23180 С Зав.№23313	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№011351		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4860	ТП-56 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (999) Кафе "Салкус" (7200193894)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200193894		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4861	ТП-58 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1071) Филиал 'Автовазбанк' (KNUM011717)	Т-0,66 100/5;КТ 0,5 А Зав.№77318 В Зав.№77243 С Зав.№77149	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№011717		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4862	ТП-58 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1194) г Чебоксары, ул К.Маркса, 19 (KNUM010908)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№010908		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4863	ТП-58 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1194) г Чебоксары, ул К.Маркса, 19 (KNUM011062)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№011062		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4864	ТП-58 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1598) Ввод №2 (KNUM011674)	Т-0,66 50/5;КТ 0,5 А Зав.№1010 В Зав.№323 С Зав.№354	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№011674		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4865	ТП-58 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3186) Адм.здание (KNUM011548)	ТТИ-А 300/5;КТ 0,5 А Зав.№D3207 В Зав.№D4681 С Зав.№D8207	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№011548	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4866	ТП-58 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3186) Ввод №2 (KNUM013392)	ТТИ-А 300/5;КТ 0,5 А Зав.№D4706 В Зав.№D4693 С Зав.№D4696	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№013392		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4867	ТП-58 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3186) ввод-2 (7200193298)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200193298		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4868	ТП-58 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3186) Столовая (KNUM013055)	Т-0,66 У3 100/5;КТ 0,5 А Зав.№71518 В Зав.№77678 С Зав.№79945	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№013055		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4869	ТП-58 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3767) Фирма 'Ступень' (KNUM012054)	ТТИ-А 100/5;КТ 0,5 А Зав.№с3231 В Зав.№с3237 С Зав.№с0815	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№012054		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4870	ТП-58 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3767) Фирма 'Ступень' (KNUM013821)	ТТИ-А 100/5;КТ 0,5 А Зав.№с0817 В Зав.№с3235 С Зав.№с3234	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№013821		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4871	ТП-58 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (79) Нац.Банк (7200201330)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200201330		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4872	ТП-58 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(911) Магазин 'Серебряная звезда' (7200197110)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200197110		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4873	ТП-58 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(911) Офис-1 (7200197129)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200197129		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4874	ТП-58 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (911) Офис-2 (7200197380)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200197380		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4875	ТП-59 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1314) АО (KNUM011151)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№011151	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4876	ТП-59 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(1314) Кафе "Жемчуг" (7200193136)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200193136	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4877	ТП-59 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1314) Магазин (7200193014)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200193014		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4878	ТП-59 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-59 (КNUM011453)	Т-0,66 100/5;КТ 0,5 А Зав№84525 В Зав№56669 С Зав№67776	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№011453		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4879	ТП-59 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1811) Лицей №1 (КNUM013732)	Т-0,66 200/5;КТ 0,5 А Зав№460097 В Зав№460096 С Зав№400095	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№013732		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4880	ТП-59 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (186) Нежилое помещение (КNUM016665)	-	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№016665		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4881	ТП-59 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (269) ВДПО (КNUM016704)	-	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№016704		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4882	ТП-59 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3438) Нежилое помещение (7200193277)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200193277		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4883	ТП-59 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (68) Церковь Рожд. Хрис. (7200193564)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200193564		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4884	ТП-59 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (706) Ввод №2 (КNUM011729)	Т-0,66 50/5;КТ 0,5 А Зав№28023 В Зав№28219 С Зав№28210	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№011729		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4885	ТП-59 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (706) Офис (КNUM011700)	Т-0,66 75/5;КТ 0,5 А Зав№31152 В Зав№31059 С Зав№31108	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№011700		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4886	ТП-59 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (766) Офис "Планета" (7200218733)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200218733	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4887	ТП-61 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1164) Нежилое помещение №2, №3 (KNUM126498)	-	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№126498	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4888	ТП-61 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (186) Администр. здание (KNUM011305)	ТК-20 100/5;КТ 0,5 А Зав№9493 В Зав№4189 С Зав№73411	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№011305		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4889	ТП-61 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (186) Администр. здание вв-2 (KNUM013261)	Т-0,66 100/5;КТ 0,5 А Зав№60330 В Зав№11772 С Зав№1329	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№013261		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4890	ТП-61 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (186) Административное здание (KNUM011337)	Т-0,66 75/5;КТ 0,5 А Зав№20009 В Зав№151555 С Зав№1666	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№013261		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4891	ТП-61 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (186) Административное здание (KNUM013120)	ТК-20 100/5;КТ 0,5 А Зав№20009 В Зав№151555 С Зав№1666	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№013120		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4892	ТП-61 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(186) Административное здание (KNUM016693)	-	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№016693		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4893	ТП-61 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(186) Административное здание (KNUM135321)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№135321		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4894	ТП-61 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(186) Служебное помещение (7200218533)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200218533		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4895	ТП-61 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (186) Спец. архив (KNUM021465)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№021465		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4896	ТП-61 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (186) Спецархив (KNUM021481)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№021481		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4897	ТП-61 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(283) Магазин "Сапфир" (7200193055)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200193055	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4898	ТП-61 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3612) Ввод-2 (7200218624)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200218624		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4899	ТП-61 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (88) Администр. здание ФСБ (КNUM011557)	ТОП-0,66-1 У3 200/5;КТ 0,5S А Зав№1049359 В Зав№1049305 С Зав№1049357	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№011557		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4900	ТП-61 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ")(88) Административное здание ФСБ (КNUM011502)	ТОП-0,66-1 У3 300/5;КТ 0,5S А Зав№22881 В Зав№22897 С Зав№22943	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№011502		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4901	ТП-61 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (88) Пристрой (КNUM011501)	ТОП-0,66-1 У3 200/5;КТ 0,5S А Зав№1049299 В Зав№1049946 С Зав№1049380	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№011501		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4902	ТП-61 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (88) Пристрой (КNUM011552)	ТОП-0,66-1 У3 200/5;КТ 0,5S А Зав№1049445 В Зав№1049943 С Зав№1049316	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№011552		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4903	ТП-62 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1477) Адмздание (7200192969)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200192969		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4904	ТП-62 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1477) Адмздание (КNUM013462)	Т-0,66 У3 100/5;КТ 0,5 А Зав№256001 В Зав№256003 С Зав№256002	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№013462		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4905	ТП-62 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-62 (КNUM010895)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№010895		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4906	ТП-62 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (2814) Рекл. инф. носители "Сити-формат" (КNUM125964)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№125964		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4907	ТП-62 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (338) Киоск №33 (KNUM129812)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№129812	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4908	ТП-62 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (338) Киоск №43 (KNUM126214)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№126214		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4909	ТП-62 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (354) Ателье (KNUM012562)	ТК-40 200/5;КТ 0,5 А Зав.№308559 В Зав.№292633 С Зав.№247972	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№012562		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4910	ТП-62 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (354) Ателье (KNUM012730)	ТК-20 100/5;КТ 0,5 А Зав.№292680 В Зав.№20100 С Зав.№5180	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№012730		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4911	ТП-62 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3547) Кафе "Лаборатория" (KNUM016253)	-	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№016253		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4912	ТП-62 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (628) Магазин №7 (7200193100)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200193100		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4913	ТП-62 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (740) Альга-мода (7200194670)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200194670		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4914	ТП-62 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (740) Альга-студио (7200195335)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200195335		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4915	ТП-62 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (95) 8613/08 (KNUM010907)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№010907		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4916	ТП-99 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1450) Б-ка № 17 (KNUM013365)	Т-0,66 50/5;КТ 0,5 А Зав.№112 В Зав.№296 С Зав.№327	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№013365		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4917	ТП-99 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-99 (KNUM011297)	Т-0,66 100/5;КТ 0,5 А Зав.№1723 В Зав.№1741 С Зав.№786	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№011297		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4918	ТП-99 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1867) Магазин №10 (7200218666)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200218666	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4919	ТП-99 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3239) Аптека (7200193394)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200193394		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4920	ТП-99 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (338) Киоск №8 (КNUM129049)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№129049		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4921	ТП-99 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3596) Магазин 'SEVEN' (КNUM013094)	Т-0,66 100/5;КТ 0,5 А Зав.№362100 В Зав.№362101 С Зав.№362098	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№013094		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4922	ТП-99 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (379) АПТЕКА 5 (КNUM012635)	Т-0,66 200/5;КТ 0,5 А Зав.№102089 В Зав.№142365 С Зав.№102292	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№012635		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4923	ТП-99 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (83) ОТД 8 (7200193323)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№7200193323		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4924	КТП-688 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (Мегастрой) (3483) ООО "Агава" (Мегастрой) ввод №1 (03318750)	ТШП-0,66 1000/5;КТ 0,5 А Зав.№19797 В Зав.№19793 С Зав.№19789	-	Меркурий ART-03 КТ 0,5S/1,0 Зав.№03318750		±1,1 ±1,8	±3,0 ±5,1
4925	КТП-688 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (Мегастрой) (3483) ООО "Агава" (Мегастрой) ввод №2 (03319579)	ТШП-0,66 1000/5;КТ 0,5 А Зав.№110827 В Зав.№111890 С Зав.№112452	-	Меркурий 230 ART-03 КТ 0,5S/1,0 Зав.№03319579		±1,1 ±1,8	±3,0 ±5,1
4926	РП-ГМЗ-3310-8 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3340) Производственная база (КNUM011657)	ТТИ-А 100/5;КТ 0,5 А Зав.№10230 В Зав.№10231 С Зав.№6486	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№011657		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4927	РП-ГМЗ-3340-9 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3310) Производственное здание (КNUM011644)	Т-0,66 300/5;КТ 0,5 А Зав.№250828 В Зав.№250826 С Зав.№250827	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№011644		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4928	РП-ГМЗ-3340-9 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3370) Магазин "Продукты" (KNUM125726)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№125726	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4929	ТП-106 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (470) Склад бумаги (KNUM135299)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№135299		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4930	ТП-114 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(600) Тароупаковка, ввод-1 (KNUM011928)	Т-0,66 1000/5;КТ 0,5 А Зав№518 В Зав№542 С Зав№530	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№011928		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4931	ТП-114 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(600) Тароупаковка, ввод-2 (KNUM011927)	Т-0,66 1000/5;КТ 0,5 А Зав№240 В Зав№491 С Зав№262	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№011927		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4932	ТП-120 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3685) Нежилое помещение (KNUM012076)	Т-0,66 200/5;КТ 0,5 А Зав№100052 В Зав№100051 С Зав№100053	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№012076		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4933	ТП-120 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(3768) Производственное здание (KNUM011531)	Т-0,66 МУ3 200/5;КТ 0,5 А Зав№185086 В Зав№185082 С Зав№185085	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№011531		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4934	ТП-128 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1893) Кафе "Изумруд" (KNUM021454)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№021454		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4935	ТП-128 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(3614) Дачный домик №188 Сапаркина (KNUM010886)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№010886		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4936	ТП-128 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3614) Насосная (KNUM013282)	Т-0,66 У3 300/5;КТ 0,5S А Зав№23108 В Зав№23021 С Зав№23102	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№013282		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4937	ТП-128 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3614) Нефтебаза (KNUM013352)	Т-0,66 У3 400/5;КТ 0,5S А Зав№23102 В Зав№22730 С Зав№22801	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№013352		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4938	ТП-128 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3614) Нефтебаза (KNUM013355)	Т-0,66 М У3 400/5;КТ 0,5 А Зав№249649 В Зав№249653 С Зав№249656	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№013355	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4939	ТП-180 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (216) КНС 'Восточный' (KNUM011348)	Т-0,66 У3 50/5;КТ 0,5 А Зав№278 В Зав№186 С Зав№276	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№011348	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4940	ТП-180 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (216) КНС 'Восточный' (KNUM011436)	Т-0,66 50/5;КТ 0,5 А Зав№178 В Зав№298 С Зав№298	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№011436		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4941	ТП-180 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (216) КНС 'Восточный' электроотопление (KNUM010982)	-	-	KNUM1023 КТ 1,0/2,0 Зав№010982		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4942	ТП-183 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (92) РСУ №2 (KNUM012159)	Т-0,66 У3 100/5;КТ 0,5S А Зав№210956 В Зав№210946 С Зав№211225	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№012159		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4943	ТП-184 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3517) 8 кв.ж/дом Янки Купалы 73 (KNUM020882)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№020882		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4944	ТП-184 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3517) 8 кв.ж/дом Янки Купалы 75 (KNUM020874)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№020874		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4945	ТП-184 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (524) Маслосырбаза /ввод 1/ (KNUM011577)	Т-0,66 У3 600/5;КТ 0,5S А Зав№211022 В Зав№210083 С Зав№210080	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№011577		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4946	ТП-184 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (524) Маслосырбаза /ввод 2/ (KNUM012108)	Т-0,66 У3 100/5;КТ 0,5S А Зав№211018 В Зав№211024 С Зав№211029	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№012108		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4947	ТП-184 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(524) Трансформатор 6 кВ №2 (0807126502)	ТПОЛ-10 200/5;КТ 0,5S А Зав№21278 С Зав№21276	ЗНОЛ-0,6 200/5;КТ 0,5 А Зав№2007059 В Зав№2007061 С Зав№2007063	ПСЧ-4ТМ.05М КТ 0,5S/1,0 Зав№0807126502		±1,3 ±2,1	±3,1 ±5,2

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4948	ТП-184 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(524) Трансформатор 6 кВ №1 (13072394)	ТПОЛ-10 200/5;КТ 0,5S А Зав.№21277 С Зав.№22968	ЗНОЛ-0,6 200/5;КТ 0,5 А Зав.№2007103 В Зав.№2007109 С Зав.№2007056	Меркурий 230 АРТ-03 КТ 0,5S/1,0 Зав.№13072394	А Р	±1,3 ±2,1	±3,1 ±5,2
4949	ТП-190 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(105) Штаб гражд. Оборона (KNUM011678)	Т-0,66 100/5;КТ 0,5 А Зав.№8220 В Зав.№7937 С Зав.№7400	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№011678		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4950	ТП-190 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (169) ТП-190 (KNUM013137)	Т-0,66 100/5;КТ 0,5 А Зав.№77032 В Зав.№77380 С Зав.№77749	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№011678		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4951	ТП-190 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (186) Гараж и администр. здание (KNUM019424)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№019424		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4952	ТП-190 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (186) Гараж и администр. здание (KNUM019475)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав.№019475		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4953	ТП-191 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (209) Чувашвтормет (KNUM013537)	Т-0,66 100/5;КТ 0,5 А Зав.№599 В Зав.№77002 С Зав.№77036	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№013537		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4954	ТП-197 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1404) Гараж и адм.здание. резерв (KNUM011705)	Т-0,66 100/5;КТ 0,5 А Зав.№54775 В Зав.№373816 С Зав.№54777	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№011705		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4955	ТП-197 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1404) Гараж и адм. здание (KNUM013785)	Т-0,66 100/5;КТ 0,5 А Зав.№54776 В Зав.№373816 С Зав.№54777	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№013785		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4956	ТП-197 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1891) База (KNUM012089)	Т-0,66 150/5;КТ 0,5 А Зав.№99031 В Зав.№99134 С Зав.№99050	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№012089		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4957	ТП-197 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (303) База (KNUM011784)	Т-0,66 У3 100/5;КТ 0,5S А Зав.№211011 В Зав.№211178 С Зав.№211064	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав.№011784		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4958	ТП-197 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3665) Адм.здание (KNUM011376)	ТОП-0,66-I У3 100/5;КТ 0,5S А Зав№1042189 В Зав№1042206 С Зав№1042183	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№011376	А Р	±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4959	ТП-197 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3665) Адм.здание (KNUM011378)	ТОП-0,66-I У3 200/5;КТ 0,5S А Зав№1049379 В Зав№1049365 С Зав№1048888	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№011378		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4960	ТП-197 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (3827) Складские помещения (7200195489)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200195489		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4961	ТП-297 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (501) КТПН (KNUM011467)	ТШП-0,66 У3 600/5;КТ 0,5S А Зав№4034966 В Зав№4034967 С Зав№4034968	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№011467		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4962	ТП-421 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (518) ПАП 2 (KNUM011588)	Т-0,66 150/5;КТ 0,5 А Зав№244358 В Зав№244359 С Зав№244360	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№011588		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4963	ТП-499 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (1020) Административное здание (KNUM012392)	ТОП-0,66-I У3 100/5;КТ 0,5S А Зав№2029892 В Зав№2031606 С Зав№2029875	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№012392		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4964	ТП-499 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(1020) Административное здание (KNUM012429)	ТОП-0,66-I У3 100/5;КТ 0,5 S А Зав№2031636 В Зав№2031637 С Зав№2031628	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№012429		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4965	ТП-499 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(223) Административное здание (7200195333)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200195333		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4966	ТП-499 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(225) ООО "Транстехсервис" (07031674)	-	-	Меркурий 230 ART-03 КТ 0,5S/1,0 Зав№ 07031674		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4967	ТП-499 (ОСП ЧЭС" ООО "КТ")(225) ООО "Транстехсервис" (09321828)	-	-	Меркурий 230 ART-03 КТ 0,5S/1,0 Зав№09321828		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4968	ТП-499 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (287) База (KNUM011396)	Т-0,66 У3 200/5;КТ 0,5 А Зав№77003 В Зав№77174 С Зав№7715	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№011396	А Р	±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4969	ТП-499 (ОСП "ЧЭС" ООО "КТ") (416) Гараж (KNUM013153)	Т-0,66 У3 200/5;КТ 0,5 А Зав№1291 В Зав№77525 С Зав№77308	-	KNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав№013153		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4970	ТП-Буревестник №2 /ЧЭ СПО/(1554) Базовая станция (7200196920)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200196920		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4971	ТП-Буревестник №3 /ЧЭ СПО/(1916) Детский сад №21 (KNUM135413)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№135413		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4972	ТП-Буревестник №3 /ЧЭ СПО/ (1916) Детский сад №21 /прачечная/ (KNUM134771)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№134771		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4973	ТП-Буревестник №3 /ЧЭ СПО/(2861) Клуб Восточный (KNUM008728)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№008728		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4974	ТП-Буревестник №3 /ЧЭ СПО/(3058) Производств.помещение (KNUM012910)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№012910		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4975	ТП-Буревестник №3 /ЧЭ СПО/(3417) Кафе "Подсолнух" (7200193880)	ТОП-0,66-1 У3 100/5;КТ 0,5S А Зав№2036403 В Зав№2036446 С Зав№ 2035853	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200193880		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4976	ТП-Буревестник №3 /ЧЭ СПО/ (343) Офис врача общ.практики (KNUM010973)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№010973		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4977	ТП-Буревестник №3 /ЧЭ СПО/(3463) Реконструкция здания (7200193862)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200193862		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4978	ТП-Буревестник №3 /ЧЭ СПО/ (3573) Кафе "Рица" (7200194876)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200194876		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4979	ТП-Буревестник №3 /ЧЭ СПО/(699) Магазин "Прибрежный" / Ввод №1/ (KNUM016730)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№016730	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4980	ТП-Буревестник №3 /ЧЭ СПО/(699) Магазин "Прибрежный" /Ввод №2/ (7200192761)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200192761		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4981	ТП-Буревестник №3 /ЧЭ СПО/(83) Почтовое отделение №11 (7200197044)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200197044		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4982	ТП-Буревестник №3 /ЧЭ СПО/(88) Офис (7200218543)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№7200218543		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4983	Тяговая п/ст №1, щитовая (0611120035)	Т-0,66 МУЗ 100/5;КТ 0,5 А Зав№097822 В Зав№097823 С Зав№097824	-	ПСЧ-4ТМ.05М КТ 0,5S/1,0 Зав №0611120035		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4984	ЦРП-10 кВ АБЗ ОАО "Дорисс" ООО "Эко-Клинкер", яч.14 (1106130685)	-	-	ПСЧ-4ТМ.05М КТ 0,5S/1,0 Зав №1106130685		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4985	Чебоксарский (1041) Аптека №63 (KNUM019749)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав №019749		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4986	Чебоксарский (1183) Киоск 26 (KNUM129366)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав №129366		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4987	Чебоксарский (163) Завод металлоизделий /ввод 1/ (KNUM074646)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав №074646		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4988	Чебоксарский (2038) Магазин (KNUM129051)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав №129051		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4989	Чебоксарский (2040) Церковь (KNUM129163)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав №129163	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7	
4990	Чебоксарский (2040) Церковь /сторожка/ (KNUM129064)	-	-	KNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав №129064	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7	

Номер точки измерений и наименование объекта		Состав измерительного канала			Вид электроэнергии	Метрологические характеристики	
		ТТ	ТН	Счетчик УСПД		Основная погрешность, %	Погрешность в рабочих условиях, %
4991	Чебоксарский (223) Ресторан 'Фиеста' (7200197351)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав №7200197351	А Р	±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4992	Чебоксарский (2284) Садоводческое товарищество (КNUM020789)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав №020789		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4993	Чебоксарский (29) Магазин "Капитошка" (КNUM016653)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав №016653		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4994	Чебоксарский (3114) ТП-550 Торгово-офисный комплекс /Ввод-1/ (КNUM118307)	Т-0,66 У3 600/5;КТ 0,5 А Зав№15565 В Зав№15569 С Зав№15568	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав №118307		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4995	Чебоксарский (3114) ТП-550 Торгово-офисный комплекс /Ввод-2/ (КNUM118143)	Т-0,66 У3 600/5;КТ 0,5 А Зав№15436 В Зав№15433 С Зав№15434	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав №118143		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4996	Чебоксарский (3372) Временное энергоснабжение ж/дома (КNUM013250)	Т-0,66 У3 300/5 ;КТ 0,5S А Зав№33291 В Зав№33352 С Зав№33269	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав №013250		±1,4 ±3,1	±3,7 ±7,0
4997	Чебоксарский (844) Ресторан 'У фонтана' (КNUM011421)	Т-0,66 75/5;КТ 0,5 А Зав№28632 В Зав№22912 С Зав№87549	-	КNUM 2023 КТ 1,0/2,0 Зав №01142		±1,4 ±3,1	±3,6 ±7,0
4998	Чебоксарский (951) Киоск (павильон "Ольга") (КNUM129171)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав№129171		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
4999	Чебоксарский (977) Нежилое помещение, ввод-1 (КNUM019975)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав №019975		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7
5000	Чебоксарский (977) Нежилое помещение, ввод-2 (КNUM019967)	-	-	КNUM 1023 КТ 1,0/2,0 Зав №019967		±1,1 ±2,8	±2,5 ±5,7

Значение характеристик погрешности АИИС КУЭ в рабочих условиях при измерении активной и реактивной электроэнергии приведены в таблице 3.

Таблица 3

Номер ИК	Значение $\cos\phi$	Предел допускаемой относительной погрешности ИК при измерении активной(реактивной) электроэнергии (при значении рабочего тока в процентах от номинального первичного тока ТТ), %									
		1 ≤ Iраб < 2		2 ≤ Iраб < 5		5 ≤ Iраб < 20		20 ≤ Iраб < 100		100 ≤ Iраб < 120	
		А	Р	А	Р	А	Р	А	Р	А	Р
4947,4948.	0,5	±5,7	±3,6	±3,4	±3,0	±2,6	±2,8	±2,6	±2,8	±2,6	±2,8
	0,8	±3,1	±5,2	±2,0	±3,8	±1,7	±3,3	±1,7	±3,3	±1,7	±3,3
	1	±2,1	Не норм	±1,4	Не норм	±1,3	Не норм	±1,7	Не норм	±1,3	Не норм
15-19,22,23,25,26,236,237,243,252,254,259,271,275,276,296,312,318,332,333,334,339,340,352,353,354,355,356,357,359,451,459,528,531,532,540,541,542,555,557,559,565,587,591,592,593,594,595,596,597,601,626,627,630,635,637,640,641,643,652,672,681,686,687,699,701,702,703,704,705,706,707,708,709,746,747,755-760,778,779,788-800,813,820-822,825,839-847,850,852,853,876,877,904,905,917,931,932,962,965-968,970-972,976,982,992,993,1005,1014,1015,1017,1018,1116-1121,1131,1132,1140-1144,1173,1174,1184,1218-1220,1231,1244-1247,1260,1261,1262,1263,1277,1279,1286,1287,1288,1297,1313,1323,1324,1336,1343,1344,1351,1353,1357,1425,1426,1427,1429,1434,1438,1464,1502,1516,1517,1549,1550,1553,1677,1829,1904,1905,1906,1909,1927,1928,1935,1936,1957,1958,1964,1969,1974,1979,1982,1984,1993,2008,2025,2028,2029,2031,2034,2035,2036,2037,2045,2056,2061,2071,2074,2075,2082,2084,2085,2092,2093,2108,2109,2114,2132,2133,2135,2155,2160,2161,2180,2187-2189,2196,2197,2214,2215,2220-2229,2231,2232,2235,2239,2240,2241,2242,2243,2244,2245,2246,2247,2248,2249,2250,2279,2281,2282,2283,2289,2298,2345,2347,2367-2370,2459,2550,2558,2559,2617,2619,2620,2622,2627,2665,2666,2672-2676,2691,2694,2695,2743,2744,2805,2806,2843,2881,2969,2976,3088,3092,3093,3116,3117,3119,3120,3128,3132,3139,3146,3147,3180-3182,3187,3189,3193,3196,3215,3216,3224,3225,3229,3241,3247-	0,5	±5,9	±5,6	±3,8	±5,2	±3,0	±5,2	±3,0	±5,2	±3,0	±5,2
	0,8	±3,7	±7,0	±2,7	±6,0	±2,4	±5,8	±2,4	±5,8	±2,4	±5,8
	1	±2,8	Не норм	±2,1	Не норм	±2,0	Не норм	±3,0	Не норм	±2,0	Не норм

3250,3272,3298,3332,3344,3372,3373,3375,3376,3393,3394,3395,3396, 3402,3406,3424,3425,3427,3428,3431,3432,3452,3453,3463,3464,3481, 3482,3484,3485,3486,3487,3491,3492,3499,3500,3504,3505,3507,3508, 3509,3556,3557,3602,3603,3604,3634,3636,3655,3656,3669,3670,3676, 3678,3679,3680,3744,3764,3768,3773,3775,3776,3777,3778,3781,3782, 3783,3785,3790,3801,3802,3803,3839,3859,3863,3868,3870,3871,3872, 3873,3876,3877,3879,3885,3896,3897,3898,3903,3905,3906,3911,3926, 3927,3928,3929,3933,3934,3936,3945,3946,3947,3948,3960,3961,3964, 3965,3966,3967,3974,3983,3994,3995,3996,3997,3998,3999,4028,4029, 4030,4034,4035,4036,4037,4047,4049,4051,4061,4062,4063,4067,4074, 4081,4085,4094,4096,4114,4120,4123,4124,4127,4130,4134,4135,4136, 4138,4139,4140,4143,4144,4151,4152,4163,4190,4206, 4207,4210, 4212,4213,4214,4215,4223,4224,4225,4226,4227,4228,4229,4238,4239, 4240,4249,4250,4253,4254,4255,4256,4263,4281,4282,4283,4290,4292 ,4301,4308,4312,4213,4214,4215,4216,4217,4318,4320,4321,4332,4333, 4349,4350,4351,4352,4373,4379,4395,4397,4406,4412,4528,4530,4549, 4638,4739,4740,4741,4642,4645,4731,4735,4736,4739,4740,4741,4742, 4743,4744,4745,4746,4759,4760,4761,4763,4764,4768,4792,4794,4800, 4801,4802,4819,4835,4836,4849,4850,4899,4900,4901,4902,4936,4937, 4942,4945,4946,4947,4948,4957,4958,4959,4961,4963, 4964,4975,4996.											
1,3,4,6,14,29-31,33-38,40-43,58,65,69-72,74-77,80-88,90,91,93- 104,107,109-113,115-117,119,121,123,124,125,126,127,128,129,130,131 132,138,139,140,141,142,143,144,152,153,154,155,156,157,158,159, 163,166,170-172,178,186,187,196- 207,220,221,222,224,232,233,238,241,244,250,251,255,257,258,261- 263,266,268,270,280,285,286,288,289,293,297,298,311,313,314,315, 319,325,331,335,336,337,338,341,345,351,358,362,371,372,373,389,390, 391,402,403,405,408-411,416,421,432,434,435,438,442-445,450,453- 456,458,460-463,466,469,472-474,476,488,489,491,493-495,497- 500,504,511- 513,516,518,524,525,530,533,535,538,539,546,556,558,562,566,576, 585,590,599,602,604,605,606,623,624,625,628,631,633,636,638,639, 642,644,645,654,655,656,657,659,660,661,664,668,669,673,676,679,682.	0,5	-	-	±2,8	±5,1	±2,5	±5,1	±2,5	±5,1	±2,5	±5,1

688,695,696,714,719-721,723,728-730,732-740,744,745,748-751,761-763,765,768,770,776,781,783-785,801,802,805,806,809,810,814,817-819,827,831,836,838,851,854,861,862,864,865,868,875,878-882,885,888,889,890,892,893,894,895,897,899,900,902,906,907,908,909,913,914,915,916,918,919,920,925,927,928,936,937,939,940,941,942-954,956,957,958,959,960,961,963,964,975,977-979,981,983,985-987,996,997,1000,1009-1012,1016,1021,1022,1023,1024,1025-1028,1041,1044,1045,1046,1048,1049,1051,1052,1054,1055,1056,1057,1059,1067,1069,1070,1072,1073,1075-1078,1084-1087,1089,1097-1105,1108,1110-1114,1122-1128,1138,1139,1145-1148,1151,1154-1156,1159,1163,1168,1171,1172,1177,1182,1186,1188,1189,1190,1191,1195,1196,1206,1207,1211-1215,1226-1228,1230,1232,1236-1242,1248-1250,1252,1253,1254,1256,1257,1258,1259,1266,1268,1270,1273,1275,1276,1280,1283,1285,1289,1293-1296,1298,1299,,1300,1301,1302-1312,1314,1315,1317,1320,1328,1329,1331,1333,1335,1337,1342,1345,1350,1352,1354-1356,1358,1359,1365,1367,1369,1370,1372-1377,1381-1383,1389,1391,1392,1393,1394,1395,1396,1397,1398,1402,1403,1406,1407,1416,1417,1418,1419,1421,1422,1432,1433,1439,1440,1446,1447,1450-1455,1461,1462,1465,1466,1468-1478,1481,1486-1491,1495-1499,1501,1503,1507-1509,1511-1515,1521,1528,1530,1532,1537-1544,1552,1556,1557,1565,1566,1568,1569,1570,1572,1574,1575,1578,1581,1586-1589,1596-1598,1607,1608,1612,1613,1616,1617,1619-1621,1627,1631,1633-1635,1639-1644,1651,1652,1654,1655,1669-1673,1675,1676,1683-1685,1688-1691,1693,1696,1701-1706,1716-1729,1731-1736,1738,1740-1742,1744,1747,1749,1753-1756,1759-1762,1764,1765,1772,1773,1775,1776,1781,1784,1787,1789,1794,1798,1801,1803,1807,1810,1812,1813,1817-1824,1826,1827,1830-1833,1838,1839,1840,1841,1842,1845,1846,1847,1848,1849,1850,1857,1858,1859,1863,1865,1871,1879,1880,1883,1885,1886,1893-1895,1897-1900,1910-1913,1915,1917,1922,1925,1926,1929,1930,1937-1940,1944,1952,1955,1956,1959,1960,1962,1967,1968,1970,1976,1977,1980,1981,1983,1985-1988,1994,2001-2004,2009,2010,2012,2013,2016-2019,2022-2024,2026,2027,2032,2040,2041,2046,2047,2048,2057-	0,8	-	-	±2,5	±5,7	±2,2	±5,7	±2,2	±5,7	±2,2	±5,7
	1	-	-	±2,3	Не норм	±1,9	Не норм	±2,9	Не норм	±1,9	Не норм

4637,4646,4650,4651,4658,4659,4677,4678,4681-4685,4687,4693-4695,4698,4700,4701,4703-4707,4711,4714,4715,4716,4717,4718-4726,4718,4719,4720,4728,4738,4747,4748,4754,4755,4762,4765,4767,4769,4775,4778,4779,4783,4788-4790,4795-4797,4799,4805,4806-4807,4811,4812,4817,4818,4824,4837-4839,4841,4842,4843,4844-4846,4848,4852,4854,4857,4860,4862,4863,4867,4871-4877,4880-4883,4886,4887,4892-4898,4903,4905-4908,4911,4912,4913,4914,4915,4918,4919,4920,4923,4928,4929,4934,4935,4941,4943,4944,4951,4952,4960,4965-4967,4970-4974,4976-4982,4984-4993,4998-5000.											
2,5,7-13,20,21,27,28,32,39,44,46,47,48,49,50,51,52,53,54,55,56-57,59,60,61,62,63,64,66,67,68,73,78,79,89,92,105,106,108,114,118,120,122,133-137,145-151,160-162,164,165,167-169,173,174,179-185,188-195,208-219,223,225-231,234,235,239,240,242,245-249,253,256,260,264,265,267,269,272-274,277-279,281-284,287,290-292,294,295,299-310,316,317,320-324,326-330,342-344,346,347-350,360,361,363-370,374-388,392-401,404,406,407,412-415,417,418-420,422,423,424,425,426,427,428,429,430,431,433,436,437,439,440,441,446,447,448,449,452,457,464,465,467,468,470,471,475,490,492,496,501-503,505-510,514,515,517,519,520,521,522,523,526,527,529,534,536,537,543-545,547-554,560,561,563,564,567-575,577-584,586,588,589, 98,600,603,607-622,629,632,634,646-651,653,658,662,663,665,666,667,670,671,674,675,677,678,680,683-685,689-694,697,698,700,710-713,715-718,722,724-727,731,741,742,743,752,753,754,764,766,767,769,771,772,773,774,775,777,780,782,786,787,803,804,807,808,811,812,815,816,823,824,826,828-830,832-835,837,848,849,855-860,863,866,867,869-874,883,884,886,887,891,896,898,901,903,910,911,912,921,922,923,924,926,929,930,933,934,935,938,955,969,973,974,980,984,988,989,990,991,994,995,988,999,1001-1004,1006-1008,1013,1019,1033-1040,1042,1043,1047,1050,1053,1058,1060-1066,1068,1071,1074,1079-1083,1088,1090-1096,1106,1107,1109,1115,1129,1130,1133-	0,5	-	-	±5,9	±5,6	±3,6	±5,2	±3,0	±5,2	±3,0	±5,2
	0,8	-	-	±3,6	±7,0	±2,6	±6,0	±2,4	±5,8	±2,4	±5,8
	1	-	-	±2,5	Не норм	±2,1	Не норм	±3,0	Не норм	±2,0	Не норм

24,45,175,3080,3374,4554,4557,4563,4569,4574,4579,4654,4655,4675, 4679,4680,4690,4691,4708.	0,5	-	-	±1,7	±2,6	±1,5	±2,6	±1,5	±2,6	±1,5	±2,6
	0,8	-	-	±1,3	±3,0	±1,2	±2,8	±1,2	±2,8	±1,2	±2,8
	1	-	-	±1,0	Не норм	±1,0	Не норм	±1,5	Не норм	±1,0	Не норм
176,477,478,482-487,1020,1029-1032,1914,2266-2270,4554,4564- 4568,4573,4575-4578,4676,4924,4925.	0,5	-	-	±5,5	±3,5	±3,0	±2,8	±2,3	±2,7	±2,3	±2,7
	0,8	-	-	±3,0	±5,1	±1,8	±3,5	±1,5	±3,1	±1,5	±3,1
	1	-	-	±1,9	Не норм	±1,3	Не норм	±1,6	Не норм	±1,1	Не норм
177,479-481.	0,5	-	-	±5,7	±3,6	±3,3	±2,9	±2,6	±2,8	±2,6	±2,8
	0,8	-	-	±3,1	±5,2	±2,0	±3,6	±1,7	±3,3	±1,7	±3,3
	1	-	-	±2,0	Не норм	±1,4	Не норм	±1,7	Не норм	±1,3	Не норм
4630	0,5	-	-	±6,1	±5,7	±3,8	±5,3	±3,3	±5,2	±3,3	±5,2
	0,8	-	-	±3,6	±7,1	±2,7	±6,1	±2,5	±5,9	±2,5	±5,9
	1	-	-	±2,6	Не норм	±2,2	Не норм	±3,0	Не норм	±2,1	Не норм

Примечание к Таблице №2

1. Характеристики погрешности ИК даны для измерения электроэнергии и средней мощности (получасовая);
 2. В качестве характеристик относительной погрешности указаны границы интервала, соответствующие вероятности 0,95;
 3. Метрологические характеристики нормированы с учетом ПО;
 4. Нормальные условия:
параметры сети: напряжение (0,98÷1,02) Uном; ток (0,01÷1,2)
температура окружающей среды-(20 ± 5)°С
 5. Рабочие условия:
параметры сети для ИК: напряжение (0,9÷1,1) Uном;
сила тока (0,01÷1,2)Iном, $0,5 \text{ инд} \leq \cos \varphi \leq 0,8 \text{ емк.}$;
допускаемая температура окружающей среды для измерительных трансформаторов тока и напряжения от минус 40°С до + 50°С, для счетчиков ПСЧ-4ТМ.05М от минус 40°С до плюс 60°С; для счетчиков KNUM 1021, KNUM 1023, KNUM 2023 от минус 40°С до плюс 70°С ; для счетчиков Меркурий 230 ART- 02, Меркурий 230 ART -03 от минус 40°С до плюс 55°С.
 6. Погрешность в рабочих условиях указана для I = 0,01 Iном, $\cos \varphi = 0,8 \text{ инд}$ для измерительных каналов в состав которых входят трансформаторы тока класса точности 0,5S и погрешность в рабочих условиях указана для I = 0,05 Iном, $\cos \varphi = 0,8 \text{ инд}$ для измерительных каналов в состав которых входят трансформаторы тока класса точности 0,5, температура окружающего воздуха в месте расположения счетчиков электроэнергии от 0°С до +30°С.
 7. Технические параметры и метрологические характеристики трансформаторов тока отвечают требованиям ГОСТ 7746-2001, трансформаторов напряжения - ГОСТ 1983-2001, счетчиков электрической энергии KNUM 1021, KNUM 1023, KNUM 2023 – ГОСТ Р 52322-2005 в режиме измерения активной электроэнергии и ГОСТ Р 52425-2005 в режиме измерения реактивной электроэнергии, счетчиков электрической энергии ПСЧ-4ТМ.05М и Меркурий 230 ART ГОСТ Р 52323-2005 в режиме измерения активной электроэнергии и ГОСТ Р 52425-2005 в режиме измерения реактивной электроэнергии.
 8. Допускается замена измерительных трансформаторов и счетчиков на аналогичные утвержденных типов с метрологическими характеристиками не хуже, чем у перечисленных в таблице №1. Замена оформляется актом в установленном на ОАО «Чувашская энергосбытовая компания» порядке. Акт хранится совместно с настоящим описанием типа АИИС КУЭ как его неотъемлемая часть.
- Надежность применяемых в системе компонентов
- электросчётчик KNUM1021,1023,2023 - среднее время наработки на отказ не менее $T_{\text{ср}} = 145\ 000 \text{ ч}$;
 - электросчетчик ПСЧ-4ТМ.05М - среднее время наработки на отказ не менее $T_{\text{ср}} = 140000 \text{ часов}$;
 - электросчетчик Меркурий 230 ART- 02, Меркурий 230 ART -03 — среднее время наработки на отказ не менее $T_{\text{ср}} = 150\ 000 \text{ часов}$, среднее время восстановления работоспособности не более 8 часов:
- Трансформатор тока - среднее время наработки на отказ не менее $T_{\text{ср}} = 400\ 000 \text{ ч}$, среднее время восстановления работоспособности не более $t_{\text{в}} = 2 \text{ ч}$;
- сервер – среднее время наработки на отказ не менее $T_{\text{ср}} = 15843 \text{ ч}$, среднее время восстановления работоспособности не более $t_{\text{в}} = 2 \text{ ч}$;
 - радиочасы точного времени РСТВ-01-01 - среднее время наработки на отказ не менее $T_{\text{ср}} = 55\ 000 \text{ ч}$.
- Надежность системных решений
- резервирование питания с помощью устройства АВР;

- резервирование каналов связи: информация о результатах измерений может передаваться в организации – участники оптового рынка электроэнергии с помощью электронной почты и сотовой связи;

Регистрация событий

- в журнале счётчика;
- параметрирование;
- пропадания напряжения;
- коррекция времени;

Журнал ИВК

- параметрирование;
- попытка не санкционируемого доступа;
- коррекция времени;

Защищённость применяемых компонентов

- механическая защита от несанкционированного доступа и пломбирование
- электросчётчика;
- промежуточных клеммников вторичных цепей напряжения;
- испытательной коробки;
- сервера.

Защита на программном уровне информации при хранении, передаче, параметрировании

- результатов измерений (при передаче, возможность использования цифровой подписи);
- установка пароля на счётчик;
- установка пароля на сервер;

Возможность коррекции времени в

- электросчётчиках (функция автоматизирована);
- ИВК (функция автоматизирована).

Возможность сбора информации

- о состоянии средств измерений (функция автоматизирована);
- о результатах измерений (функция автоматизирована).

Цикличность

- измерений 30 мин (функция автоматизирована);
- сбора 30 мин (функция автоматизирована).

Глубина хранения информации

- электросчётчик KNUM 1021, KNUM 1023, KNUM 2023 – наличие внутреннего энергонезависимого запоминающего устройства обеспечивает хранение тридцатиминутных профилей нагрузки .
- электросчётчик Меркурий 230 АРТ- 02, Меркурий 230 АРТ -03 - глубина хранения каждого массива при времени интегрирования 30 минут составляет 85 дней; при отключений питания не менее 1 года;
- электросчётчик ПСЧ 4ТМ.05М - глубина хранения каждого массива при времени интегрирования 30 минут составляет 85 дней; при отключений питания не менее 1 года;
- сервер баз данных обеспечивает хранение результатов измерений, состояний средств измерений на срок не менее 3,5 лет.

Знак утверждения типа

Знак утверждения типа наносится на титульные листы эксплуатационной документации АИИС КУЭ типографским способом.

Комплектность средств измерений

Комплектность АИИС КУЭ определяется проектной документацией на создание АИИС КУЭ, а также эксплуатационной документацией – формуляром (СПНП.4222.000.001.ФО).

Поверка

осуществляется в соответствии с документом СПНП.4222.000.001.МП "Система автоматизированная информационно-измерительная коммерческого учёта электроэнергии Розничного рынка электроэнергии (РРЭ) для нужд ОАО «Чувашская энергосбытовая компания». Методика поверки", утверждённым Государственным центром испытаний средств измерений ООО "Испытательный центр "Энерготестконтроль" 28.11.2013 г.

Средства поверки – по документации на измерительные компоненты:

- радиочасы МИР РЧ-01, принимающие сигналы спутниковой навигационной системы Global Positioning System (GPS)), номер в Государственном реестре средств измерений № 27008-04;
- трансформаторов тока по ГОСТ 8.217-2003;
- трансформаторов напряжения по МИ 2845-2003 и/или по ГОСТ 8.216-2011;
- счётчиков электрической энергии KNUM 2023 в соответствии с документом «ГСИ. Счётчики электрической энергии многофазные KNUM 2023.» Методика поверки.мп 496/446-2008, утвержденным ФГУ «Ростест-Москва» в апреле 2008 г;
- счётчиков электрической энергии KNUM 1021 в соответствии с документом «ГСИ. Счётчики электрической энергии многофазные KNUM 1021.» Методика поверки.мп 266/447-2011, утвержденным ФГУ «Ростест-Москва» в апреле 2008 г;
- счётчиков электрической энергии KNUM 1023 в соответствии с документом «ГСИ. Счётчики электрической энергии многофазные KNUM 1023.» Методика поверки.мп 267/447-2011, утвержденным ФГУ «Ростест-Москва» в апреле 2008 г;
- счётчиков электрической энергии трехфазных Меркурий-230 ART, в соответствии с методикой поверки, являющейся приложением к руководству по эксплуатации АВЛГ. 411152.021 РЭ1;
- счётчиков электрической энергии ПСЧ-4ТМ.05М. в соответствии с методикой поверки, являющейся приложением к руководству по эксплуатации ИЛГШ.411152.146 РЭ. МП.Методика поверки. ИЛГШ.411152.146 РЭ1. Счетчики электрической энергии многофункциональные ПСЧ-4ТМ.05М, согласованная ГЦИ СИ ФГУ «Нижегородский ЦСМ»20.11.2007г;
- средства поверки РСТВ-01-01 в соответствии с документом "Радиосервер точного времени . РСТВ-01-01 . Руководство по эксплуатации» ПЮЯИ.468212. ОЗ9РЭ, раздел 5 «Методика поверки», утвержденным ФГУП «ВНИИФТРИ» 31.07.09 г. г.

Сведения о методиках (методах) измерений

Методы измерений приведены в документе - СПНП.4222.000.001.ФО. Формуляр. Система автоматизированная информационно-измерительная коммерческого учёта электроэнергии Розничного рынка электроэнергии (РРЭ) для нужд ОАО «Чувашская энергосбытовая компания».

Нормативные документы, устанавливающие требования к системе автоматизированной информационно-измерительной коммерческого учёта электроэнергии Розничного рынка электроэнергии (РРЭ) для нужд ОАО «Чувашская энергосбытовая компания»

- 1) ГОСТ 22261-94 Средства измерений электрических и магнитных величин. Общие технические условия;
- 2) ГОСТ Р 8.596-2002 ГСИ. Метрологическое обеспечение измерительных систем. Основные положения;
- 3) ГОСТ 7746-2001. Трансформаторы тока. Общие технические условия;
- 4) ГОСТ Р 52323-2005. (МЭК 62053-22:2003) "Аппаратура для измерений электрической энергии переменного тока. Частные требования. Часть 22. Статистические счетчики активной энергии классов точности 0,2S и 0,5S";
- 5) ГОСТ Р 52425-2005. (МЭК 62053-23:2003) "Аппаратура для измерения электрической энергии переменного тока. Частные требования. Часть 23. Статические счетчики реактивной энергии".

- 6) ГОСТ Р 52322-2005. (МЭК 62053-21:2003) "Аппаратура для измерений электрической энергии переменного тока. Частные требования. Часть 21. Статистические счетчики активной энергии классов точности 1,0 и 2,0;
- 7) Автоматизированная информационно-измерительная система коммерческого учета электроэнергии ОАО «Чувашская энергосбытовая компания». Техническое задание на выполнение работ по созданию автоматизированной информационно-измерительной системы коммерческого учета электроэнергии Розничного рынка электроэнергии (АИИС КУЭ) ОАО «Чувашская энергосбытовая компания»

Рекомендации по областям применения в сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений к системе автоматизированной информационно-измерительной коммерческого учёта электроэнергии Розничного рынка электроэнергии (РРЭ) для нужд ОАО «Чувашская энергосбытовая компания»

- при осуществление торговли и товарообменных операций.

Изготовитель

Закрытое Акционерное Общество «Специализированное пуско-наладочное предприятие «Щитмонтаж» (ЗАО «СПНП «Щитмонтаж»),
юридический адрес: 125040, г. Москва, Ленинградский проспект, д. 1.
Почтовый адрес: 115114, Россия, Москва, Павелецкая набережная, д. 8, стр. 6 .

Испытательный центр

Государственный центр испытаний средств измерений
ООО "Испытательный центр "Энерготестконтроль"
Адрес: 11543, г. Москва, ул. Первомайская, д.35/18,стр.1,
аттестат аккредитации № 30067-10.
Почтовый адрес : 115419, г. Москва, ул. 2-й Рощинский проезд, дом 8
Тел/факс: (495) 737 61 17
E-mail: mail@etcontrol.ru

Аттестат аккредитации ГЦИ СИ ООО "Испытательный центр "Энерготестконтроль" по проведению испытаний средств измерений в целях утверждения типа № 30067-10 от 09.02.2010 г.

Заместитель

Руководителя Федерального
агентства по техническому
регулированию и метрологии

Ф.В. Булыгин

М.п.

" ____ " _____ 2014 г.