



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

СВИДЕТЕЛЬСТВО

об утверждении типа средств измерений

RU.E.34.010.A № 49684

Срок действия бессрочный

НАИМЕНОВАНИЕ ТИПА СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ

Система автоматизированная информационно-измерительная
коммерческого учета электроэнергии (АИИС КУЭ) ООО "БГК"

ЗАВОДСКОЙ НОМЕР 01

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ЗАО НПП "ЭнергопромСервис", г. Москва

РЕГИСТРАЦИОННЫЙ № 52559-13

ДОКУМЕНТ НА ПОВЕРКУ

МП 1457/446-2012

ИНТЕРВАЛ МЕЖДУ ПОВЕРКАМИ 4 года

Тип средств измерений утвержден приказом Федерального агентства по
техническому регулированию и метрологии от 31 января 2013 г. № 48

Описание типа средств измерений является обязательным приложением
к настоящему свидетельству.

Заместитель Руководителя
Федерального агентства

Ф.В.Булыгин

"....." 2013 г.

Серия СИ

№ 008462

ОПИСАНИЕ ТИПА СРЕДСТВА ИЗМЕРЕНИЙ

Система автоматизированная информационно-измерительная коммерческого учета электроэнергии (АИИС КУЭ) ООО «БГК»

Назначение средства измерений

Система автоматизированная информационно-измерительная коммерческого учета электроэнергии (АИИС КУЭ) ООО «БГК» (далее по тексту – АИИС КУЭ) предназначена для измерения активной и реактивной электроэнергии, для осуществления автоматизированного коммерческого учета и контроля выработки и потребления электроэнергии и мощности на оптовом рынке электроэнергии и мощности (далее по тексту – ОРЭМ) в ООО «БГК» по расчетным точкам учета, сбора, хранения и обработки полученной информации. Отчетная документация о результатах измерений может передаваться коммерческому оператору оптового рынка электроэнергии и мощности (далее по тексту – КО), энергосбытовой организации, региональным подразделениям системного оператора Единой энергетической системы России (далее по тексту – СО), смежным субъектам ОРЭМ в рамках согласованного регламента.

Полученные данные и результаты измерений могут использоваться для коммерческих расчетов и оперативного управления выработкой и потреблением электроэнергии.

Описание средства измерений

АИИС КУЭ представляет собой многоуровневую автоматизированную измерительную систему с централизованным управлением и распределенной функцией измерения.

Измерительно-информационные каналы (ИИК) АИИС КУЭ состоят из трёх уровней:

1-ый уровень – измерительные трансформаторы напряжения (ТН), измерительные трансформаторы тока (ТТ), многофункциональные счетчики активной и реактивной электрической энергии (далее по тексту – счетчики), вторичные измерительные цепи и технические средства приема-передачи данных;

2-ой уровень – информационно-вычислительный комплекс электроустановки (ИВКЭ), который включает в себя устройство сбора и обработки данных (УСПД), технические средства приема-передачи данных, каналы связи для обеспечения информационного взаимодействия между уровнями системы, а также совокупность аппаратных, каналообразующих и программных средств, выполняющих сбор информации с нижнего уровня, ее обработку и хранение;

3-ой уровень – информационно-вычислительный комплекс (ИВК), который включает в себя два промежуточных УСПД (далее по тексту – ПУСПД), расположенные на Салаватской ТЭЦ и в ООО «БГК» (г. Уфа, помещение серверной) и центральное УСПД (далее по тексту – ЦУСПД), расположенное в ООО «БГК» (г. Уфа, помещение серверной), устройство синхронизации системного времени (УССВ), автоматизированные рабочие места операторов станций (ТЭЦ, ГЭС, ГРЭС) и ООО «БГК», технические средства приема-передачи данных, каналы связи для обеспечения информационного взаимодействия между уровнями системы, а также совокупность аппаратных, каналообразующих и программных средств, выполняющих сбор информации с нижних уровней, ее обработку и хранение.

В качестве УСПД используются контроллеры сетевые промышленные СИКОН С70 (номер в Госреестре 28822-05). ПУСПД на Салаватской ТЭЦ выполнено на базе промышленного компьютера HP ProLiant ML350G5, зав. номер CZJ93404VN, ПУСПД ООО «БГК» (г. Уфа, помещение серверной) – на базе промышленных компьютеров HP ProLiant ML350 G5, зав. номер CZJ93808FK (сервер опроса), и HP ProLiant DL365 G5, зав. номер CZJ937A059 (сервер баз данных). ЦУСПД включает в себя промышленные компьютеры HP ProLiant ML350 G5, зав. Но-

мер CZJ93404VN (сервер опроса), и HP ProLiant DL365 G5, зав.номера CZJ91902VV и CZJ91307V6 (серверы баз данных – основной и резервный соответственно). На ПУСПД, ЦУСПД и АРМ установлено программное обеспечение «Пирамида 2000» разработки ЗАО ИТФ «Системы и технологии».

АИИС КУЭ решает следующие задачи:

- измерение 30-минутных приращений активной и реактивной электроэнергии;
- периодический (1 раз в 30 мин) 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 результатов измерений в организации-участники ОРЭМ;
- обеспечение защиты оборудования, программного обеспечения и данных от несанкционированного доступа на физическом и программном уровне (пломбирование, установка паролей и т.п.);
- диагностика и мониторинг функционирования технических и программных средств АИИС КУЭ;
- конфигурирование и настройка параметров АИИС КУЭ;
- ведение системы единого времени в АИИС КУЭ (коррекция времени);
- передача журналов событий счетчиков;

Принцип действия:

Первичные токи и напряжения преобразуются измерительными трансформаторами в аналоговые унифицированные сигналы, которые по проводным линиям связи поступают на измерительные входы счетчика электроэнергии. В счетчике 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. Электрическая энергия, как интеграл по времени от мощности, вычисляется для интервалов времени 30 мин.

УСПД автоматически в соответствии с параметрами конфигурации один раз в 30 мин по линиям связи интерфейса RS-485 или посредством сотовой сети связи стандарта GSM 900/1800 с применением технологий CSD производит опрос, считывание, обработку, накопление, хранение, отображение измерительной информации счетчиков. Считанные данные результатов измерений приводятся к реальным значениям с учетом коэффициентов трансформации ТТ и ТН и заносятся в базу данных. Также в базу данных заносятся журналы событий счетчиков.

ПУСПД ООО «БГК» (основное) по локальной вычислительной сети предприятия (ЛВС) автоматически в заданные интервалы времени (30 мин) производит считывание из УСПД, установленных на электростанциях, данных коммерческого учета электроэнергии и записей журнала событий счетчиков и помещает их в базу данных. В качестве резервных каналов связи используются коммутируемые телефонные каналы и сотовая сеть связи стандарта GSM 900/1800 (технология CSD).

ПУСПД Салаватской ТЭЦ (резервное) аналогично основному ПУСПД производит считывание данных из УСПД, установленных на электростанциях, и их хранение в базе данных. Основным каналом связи при этом является коммутируемые телефонные каналы, а резервным – сотовая сеть связи стандарта GSM 900/1800 (технология CSD).

Считывание данных из ряда счетчиков (ИИК №№ 2.34, 2.35, 2.36, 7.73, 7.74, 8.44, 8.47) осуществляется непосредственно ПУСПД автоматически в заданные интервалы времени (30 мин) посредством сотовой сети связи стандарта GSM 900/1800 с применением технологий CSD. Считанные данные результатов измерений приводятся к реальным значениям с учетом

коэффициентов трансформации ТТ и ТН и заносятся в базу данных. Также в базу данных заносятся журналы событий счетчиков.

ЦУСПД по ЛВС автоматически в заданные интервалы времени (30 мин) производит считывание из основного ПУСПД данных коммерческого учета электроэнергии и информации о состоянии средств измерений и помещению их в базу данных. В случае выхода из строя основного ПУСПД, считывание данных осуществляется из резервного ПУСПД. В качестве резервных каналов связи используются коммутируемые телефонные каналы и сотовая сеть связи стандарта GSM 900/1800 (технология CSD).

Посредством АРМ операторов при помощи ПО «Пирамида 2000» осуществляется просмотр и обработка информации ЦУСПД. Передача информации КО и/или энергосбытовой организации, региональное подразделение СО и смежным субъектам оптового рынка осуществляется в автоматическом режиме с ЦУСПД в виде электронного файла формата XML. При отправке файла КО он подписывается электронной цифровой подписью.

АИИС КУЭ оснащена системой обеспечения единого времени (СОЕВ). Для обеспечения единства измерений используется единое календарное время. В СОЕВ входят часы УССВ, счетчиков, УСПД и ПУСПД. В качестве УССВ используются устройства УСВ-1 (номер Госреестра 28716-05) с приемниками сигналов точного времени системы GPS, подключенные к основному и резервному ПУСПД (зав. номера 1508 и 207 соответственно). УСВ-1 резервного ПУСПД включается в работу при выходе из строя основного ПУСПД.

Сравнение показаний часов ПУСПД и УССВ происходит с периодичностью 1 раз в час, синхронизация осуществляется не зависимо от величины расхождения показаний часов ПУСПД и УССВ.

Сравнение показаний часов УСПД и ПУСПД происходит при каждом обращении к УСПД, но не реже одного раза в 30 минут, синхронизация осуществляется при расхождении показаний часов УСПД и ПУСПД на величину более чем ± 1 с.

Сравнение показаний часов счетчиков и УСПД происходит при каждом обращении к счетчику, но не реже одного раза в 30 минут, синхронизация осуществляется 1 раз в сутки при расхождении показаний часов счетчика и УСПД на величину более чем ± 2 с.

Программное обеспечение

В состав программного обеспечения (далее по тексту – ПО) АИИС КУЭ входит: базовое (системное) ПО, включающее операционную систему, программы обработки текстовой информации, сервисные программы, программные средства СБД АИИС КУЭ – ПО систем управления базами данных (СУБД SQL), и прикладное – ПО «Пирамида 2000», программные средства счетчиков электроэнергии – встроенное ПО счетчиков электроэнергии, встроенное ПО УСПД, ПО СОЕВ.

Состав прикладного программного обеспечения АИИС КУЭ приведён 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
ПО на ЦУСПД, основном и резервном ПУСПД	ПО «Пирамида 2000» Консоль АИИС Пирамида SrvConsole.exe	1.1.0.0	3202344275	CRC
	ПО «Пирамида 2000» Администратор программ ИКМ ControlService.exe	1.0.0.0	1244042708	CRC
	ПО «Пирамида 2000» Автоматизированный сбор SCPAuto.exe	1.0.0.0	1363939247	CRC
	ПО «Пирамида 2000» Служба синхронизации времени TimeSynchro.exe	1.0.0.0	3334417374	CRC
	ПО «Пирамида 2000» Конфигуратор ИКМ OperS50.exe	2.0.0.0	2526108451	CRC
	ПО «Пирамида 2000» Просмотр данных P2kClient.exe	1.0.0.0	268692565	CRC
ПО на АРМ	ПО «Пирамида 2000» Просмотр данных P2kClient.exe	1.0.0.0	268692565	CRC

ПО АИИС КУЭ не влияет на метрологические характеристики АИИС КУЭ.

Уровень защиты программного обеспечения АИИС КУЭ от непреднамеренных и преднамеренных изменений соответствует уровню С по МИ 3286-2010.

Метрологические и технические характеристики

Состав ИИК АИИС КУЭ приведен в Таблице 2.

Метрологические характеристики АИИС КУЭ приведены в Таблице 3 и Таблице 4.

Таблица 2

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электрической энергии
1. Павловская ГЭС							
1.1	ГГ1 02106000131300 1	ТЛШ-10 КТ 0,2 4000/5 Зав. №№ 1803;1804; 1805 Госреестр № 11077-07	НТМИ-10 У3 КТ 0,5 10000/100 Зав № 665274 Госреестр № 831-53	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0104062189 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01119 Госреестр № 28822-05	HP ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
1.2	ГГ2 02106000131300 2	ТЛШ-10 КТ 0,2 4000/5 Зав. №№ 692, 856, 857 Госреестр № 11077-07	НТМИ-10 У3 КТ 0,5 10000/100 Зав № 655897 Госреестр № 831-53	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0104062217 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01119 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
1.3	ГГ3 02106000131300 3	ТЛШ-10 КТ 0,2 4000/5 Зав. №№ 6315, 6316, 6317 Госреестр № 11077-07	НТМИ-10 У3 КТ 0,5 10000/100 Зав № 655902 Госреестр № 831-53	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0104060013 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01119 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
1.4	ГГ4 021060001313004	ТЛШ-10 КТ 0,2 4000/5 Зав. №№ 1999, 2000, 2001 Госреестр № 11077-07	НТМИ-10 У3 КТ 0,5 10000/100 Зав № 1727 Госреестр № 831-53	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0104062165 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01119 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
1.5	Павловская ГЭС, СП-110 кВ, ВЛ- 110 кВ ПГЭС- Симская 023070008107101	TG 145N КТ 0,2S 600/5 Зав. №№ 03278, 03280, 03279 Госреестр № 30489-05	НКФ-110-57У1 КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 14205-94 Основные: Зав. №№ 1467708; 1467738;1467717 Резервные: Зав. №№ 1467695; 1467716; 1467722	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103065048 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01358 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
1.6	Павловская ГЭС, СП-110 кВ, ВЛ- 110 кВ ПГЭС- СПП 023070008107103	TG 145N КТ 0,2S 600/5 Зав. №№ 03282, 03283, 03281 Госреестр № 30489-05	НКФ-110-57У1 КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 14205-94 Основные: Зав. №№ 1467708; 1467738;1467717 Резервные: Зав. №№ 1467695; 1467716; 1467722	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103064212 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01358 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
1.7	Павловская ГЭС, СП-110 кВ, ВЛ- 110 кВ ПГЭС- Кундашлы 1 023070008107106	TG 145N КТ 0,2S 600/5 Зав. №№ 03267, 03268, 03266 Госреестр № 30489-05	НКФ-110-57У1 КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 14205-94 Основные: Зав. №№ 1467695; 1467716; 1467722 Резервные: Зав. №№ 1467708; 1467738;1467717	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103063230 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01358 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии
1.8	Павловская ГЭС, СШ-110 кВ, ВЛ-110 кВ ПГЭС-Кундашлы 2 023070008107104	TG 145N КТ 0,2S 600/5 Зав. №№ 03277, 03276, 03275 Госреестр № 30489-05	НКФ-110-57У1 КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 14205-94 Основные: Зав. №№ 1467708; 1467738;1467717 Резервные: Зав. №№ 1467695; 1467716; 1467722	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103065030 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01358 Госреестр № 28822-05	HP ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
1.9	Павловская ГЭС, СШ-110 кВ, ВЛ-110 кВ ПГЭС-ТЭЦ-3	TG 145N КТ 0,2S 600/5 Зав. №№ 03284, 03286, 03285 Госреестр № 30489-05	НКФ-110-57У1 КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 14205-94 Основные: Зав. №№ 1467695; 1467716; 1467722 Резервные: Зав. №№ 1467708, 1467738, 1467717	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103065027 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01358 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
1.10	Павловская ГЭС, 1СШ-35 кВ, ВЛ-35 кВ ПГЭС-Б.Поле 023070008208101	ТВЭ-35 КТ 0,5S 200/5 Зав. №№ 4569, 4567, 4568 Госреестр № 13158-04	ЗНОМ-35-65 У1 КТ 0,5 (35000/√3)/(100/√3) Госреестр № 912-70 Основные: Зав. №№ 1270619; 1285567; 1285547 Резервные: Зав. №№ 1285539; 1252827; 1285566	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103066179 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01358 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
1.11	Павловская ГЭС, КРУ-10 кВ, 1СШ, яч.3, КЛ-10 кВ ПГЭС-Шлюз 7Д 021060001313101	ТЛК-10-6У3 КТ 0,5 50/5 Зав. №№ 0331; -, 0374 Госреестр № 9143-83	НТМИ-10 КТ 0,5 10000/100 Зав № 1716 Госреестр № 831-53	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103065002 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01358 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
1.12	Павловская ГЭС, КРУ-10 кВ, 2СШ, яч.16 КЛ-10 кВ ПГЭС-Шлюз 8Д 021060001313201	ТПЛ-10У3 КТ 0,5 50/5 Зав. №№ 4175; -, 3938 Госреестр № 1276-59	НТМИ-10 КТ 0,5 10000/100 Зав № 2305 Госреестр № 831-53	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103063201 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01358 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
1.13	Павловская ГЭС, КРУН-6 кВ, 1СШ, яч.1, ВЛ-6 кВ ПГЭС-Ф.71 Н.поселок 021060001414102	ТВЛМ-10 КТ 0,5 100/5 Зав. №№ 73698; -, 71579 Госреестр № 1856-63	НАМИ-10 КТ 0,2 6000/100 Зав № 905 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103066180 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01358 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
1.14	Павловская ГЭС, КРУН-6 кВ ВЛ-6 кВ Ф.70 Промзона 021060001414101	ТВЛМ-10 КТ 0,5 100/5 Зав. №№ 73607; -, 73688 Госреестр № 1856-63	НАМИ-10 КТ 0,2 6000/100 Зав № 905 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103064226 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01358 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
1.15	Павловская ГЭС, КРУН-6 кВ, 1СШ яч.5, ВЛ-6 кВ ПГЭС-Ф.72 В.поселок 021060001414103	ТВЛМ-10 КТ 0,5 100/5 Зав. №№ 71567; -, 71881 Госреестр № 1856-63	НАМИ-10 КТ 0,2 6000/100 Зав № 905 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103062070 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01358 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии
1.16	Павловская ГЭС, КРУН-6 кВ, 2СШ, яч.8, ВЛ-6 кВ ППЭС-Ф.73 Насосная 021060001414201	ТЛК-10-6УЗ КТ 0,5 400/5 Зав. №№ 7853; -, 0333 Госреестр № 9143-83	НАМИТ-10-2 КТ 0,5 6000/100 Зав № 0457 Госреестр № 16687-02	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103063095 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01358 Госреестр № 28822-05	НР ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
1.17	Павловская ГЭС, КРУН-6 кВ, 2СШ, яч.10, ВЛ-6 кВ ППЭС-Ф.74 Котельная 021060001414202	ТЛК-10-6УЗ КТ 0,5 100/5 Зав. №№ 1116; -, 1206 Госреестр № 9143-83	НАМИТ-10-2 КТ 0,5 6000/100 Зав № 0457 Госреестр № 16687-02	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103060098 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01358 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
1.18	Павловская ГЭС, КРУН-6 кВ, 2СШ, яч.12, ВЛ-6 кВ ППЭС-База отдыха «Горный воздух» 021060001414203	ТВЛМ-10 КТ 0,5 100/5 Зав. №№ 71558; -, 48033 Госреестр № 1856-63	НАМИТ-10-2 КТ 0,5 6000/100 Зав № 0457 Госреестр № 16687-02	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103063215 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01358 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
1.19	Щит «2с», КЛ-0,4 кВ ППЭС-ООО «Гидроэнергосервис» 021060001518102	Т-0,66 УЗ КТ 0,5 150/5 Зав. №№ 083727; 064180; 083723 Госреестр № 15764-96	-	СЭТ-4ТМ.03М.08 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0811091400 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 01358 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
2. Кармановская ГРЭС							
2.1	ТГ1 021120001310001	ТШЛ-20 КТ 0,5 12000/5 Зав. №№ 4051; 2325; 4788 Госреестр № 1837-63	ЗНОМ-20 КТ 0,5 (20000/√3)/(100/√3) Зав. №№ 18352; 21314; 17527 Госреестр № 1593-62	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103063063 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01096 Госреестр № 28822-05	НР ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
2.2	ТГ2 021120001310002	ТШЛ-20 КТ 0,5 12000/5 Зав. №№ 5841; 6332; 5840 Госреестр № 1837-63	ЗНОМ-20 КТ 0,5 (20000/√3)/(100/√3) Зав. №№ 18619; 20278; 17693 Госреестр № 1593-62	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103062245 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01096 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
2.3	ТГ3 021120001310003	ТШЛ-20-1 КТ 0,2S 12000/5 Зав. №№ 143; 134; 140 Госреестр № 21255-08	ЗНОЛ-06.20 КТ 0,2 (20000/√3)/(100/√3) Зав. №№ 2607; 2608; 2609 Госреестр № 3344-08	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103060184 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01096 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
2.4	ТГ4 021120001310004	ТШЛ-20-1 ТШЛ-20-БП ТШЛ-20-1 КТ 0,2S 12000/5 Зав. №№ 58; 4; 54 Госреестр №№ 21255-08 36053-07 21255-08	ЗНОЛ-06.20 КТ 0,2 (20000/√3)/(100/√3) Зав. №№ 1049; 1050; 1051 Госреестр № 3344-08	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103063110 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01096 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
2.5	ТГ5 021120001310005	ТШЛ-20-П КТ 0,5 12000/5 Зав. №№ 1400; 1461; 1476 Госреестр № 4242-74	ЗНОМ-20-63 КТ 0,5 (20000/√3)/(100/√3) Зав. №№ 27729; 27722; 27735 Госреестр № 1593-62	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103063083 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01096 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии
2.6	ТГ6 021120001310006	ТШЛ-20-II КТ 0,5 12000/5 Зав. №№ 2947; 2929; 2955 Госреестр № 4242-74	ЗНОМ-20-63 КТ 0,5 (20000/√3)/(100/√3) Зав. №№ 51611; 29381; 29376 Госреестр № 1593-62	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103060170 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01096 Госреестр № 28822-05	HP ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
2.7	КГРЭС; СШ-500 кВ; ВЛ-500 кВ КГРЭС – Удмуртская 023030001103102	ТФЗМ-500Б-Т1 КТ 0,2 2000/1 Зав. №№ 39, 29; 33, 41; 38, 40 Госреестр № 6541-78	Основные: НДЕ-500-72У1 КТ 1 (500000/√3)/(100/√3) Зав. №№ 1202736; 1202735; 1202738 Госреестр № 5898-77 Резервные: НДЕ-М-500У1 КТ 0,2 (500000/√3)/(100/√3) Зав. №№ 1502210; 1502211; 1502212 Госреестр № 24991-03	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0109052005 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01353 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
2.8	КГРЭС; СШ-500 кВ; ВЛ-500 кВ Волжская ГЭС – КГРЭС 023030001103101	ТФНКД-500 II КТ 0,5 2000/1 Зав. №№ 106, 105; 109, 108; 107, 110 Госреестр № 3639-73	Основные: НДЕ-500-72У1 КТ 1 (500000/√3)/(100/√3) Зав. №№ 1005144; 1005142; 1005146 Госреестр № 5898-77 Резервные: НДЕ-М-500У1 КТ 0,2 (500000/√3)/(100/√3) Зав. №№ 1502210; 1502211; 1502212. Госреестр № 24991-03	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0108056153 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01353 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
2.9	КГРЭС; СШ-500 кВ; ВЛ-500 кВ КГРЭС – Буйская 023030001103103	ТФНКД-500 КТ 0,5 2000/1 Зав. №№ 128, 299; 438, 222; 440; 35 Госреестр № 3639-73	Основные: СРВ 550 КТ 0,2 (500000/√3)/(100/√3) Зав. №№ 8813171; 8813172; 8813173 Госреестр № 15853-06 Резервные: НДЕ-М-500У1 КТ 0,2 (500000/√3)/(100/√3) Зав. №№ 1502210; 1502211; 1502212. Госреестр № 24991-03	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0109050204 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01353 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
2.10	КГРЭС; СШ-110 кВ; ВЛ-110 кВ Закамская- Карманово-1 023030001207101	СТДИ КТ 0,2 1500/1 Зав. №№ 8459408; 8459407; 8459409 Госреестр № 29195-05	НКФ-110-57У1 КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 1188-58 Основные: Зав. №№ 3135; 3232; 3235 Резервные: Зав. №№ 3367; 3391; 3331	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103063089 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01353 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии
2.11	КГРЭС; СШ-110 кВ; ВЛ-110 кВ Закамская-Карманово-2 023030001207201	СТДИ КТ 0,2 1500/1 Зав. №№ 8459403; 8459405; 8459406 Госреестр № 29195-05	НКФ-110-57У1 КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 1188-58 Основные: Зав. №№ 3367; 3391; 3331 Резервные: Зав. №№ 3135; 3232; 3235	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103062138 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01353 Госреестр № 28822-05	HP ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
2.12	КГРЭС; СШ-110 кВ; ВЛ-110 кВ Карманово-Автозавод-1 023030001207102	ИМВ 123 КТ 0,2S 1500/1 Зав. №№ 8729210; 8729202; 8729216 Госреестр № 32002-06	НКФ-110-57У1 КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 1188-58 Основные: Зав. №№ 3135; 3232; 3235 Резервные: Зав. №№ 3367; 3391; 3331	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103063049 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01353 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
2.13	КГРЭС; СШ-110 кВ; ВЛ-110 кВ Карманово-Автозавод-2 023030001207202	ИМВ 123 КТ 0,2S 1500/1 Зав. №№ 8729221; 8729229; 8729231 Госреестр № 32002-06	НКФ-110-57У1 КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 1188-58 Основные: Зав. №№ 3367; 3391; 3331 Резервные: Зав. №№ 3135; 3232; 3235	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103063028 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01353 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
2.14	КГРЭС; СШ-110 кВ; ВЛ-110 кВ Карманово-Арлан-1 23030001207103	ТГФ-110 КТ 0,2 1500/1 Зав. №№ 260; 259; 258 Госреестр № 16635-02	НКФ-110-57У1 КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 1188-58 Основные: Зав. №№ 3135; 3232; 3235 Резервные: Зав. №№ 3367; 3391; 3331	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103061209 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01353 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
2.15	КГРЭС; СШ-110 кВ; ВЛ-110 кВ Карманово-Арлан-2 23030001207203	ИМВ 123 КТ 0,2S 1500/1 Зав. №№ 8729203; 8729232; 8729213 Госреестр № 32002-06	НКФ-110-57У1 КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 1188-58 Основные: Зав. №№ 3367; 3391; 3331 Резервные: Зав. №№ 3135; 3232; 3235	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103061036 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01353 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии
2.16	КГРЭС; СШ-110 кВ; ВЛ-110 кВ Карманово-Янаул-1 23030001207104	ИМВ 123 КТ 0,2S 1500/1 Зав. №№ 8729228; 8729201; 8729225 Госреестр № 32002-06	НКФ-110-57У1 КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 1188-58 Основные: Зав. №№ 3135; 3232; 3235 Резервные: Зав. №№ 3367; 3391; 3331	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0104062070 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01353 Госреестр № 28822-05	HP ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
2.17	КГРЭС; СШ-110 кВ; ВЛ-110 кВ Карманово-Янаул-2 23030001207204	ИМВ 123 КТ 0,2S 1500/1 Зав. №№ 8729227; 8729204; 8729217 Госреестр № 32002-06	НКФ-110-57У1 КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 1188-58 Основные: Зав. №№ 3367; 3391; 3331 Резервные: Зав. №№ 3135; 3232; 3235	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103061025 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01353 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
2.18	КГРЭС; СШ-110 кВ; ВЛ-110 кВ Карманово-Янаул-3 23030001207105	ИМВ 123 КТ 0,2S 1500/1 Зав. №№ 8729223; 8729226; 8729220 Госреестр № 32002-06	НКФ-110-57У1 КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 1188-58 Основные: Зав. №№ 3135; 3232; 3235 Резервные: Зав. №№ 3367; 3391; 3331	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0108063130 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01353 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
2.19	КГРЭС; СШ-110 кВ; ВЛ-110 кВ Карманово-Редькино-1 23030001207106	ИМВ 123 КТ 0,2S 1500/1 Зав. №№ 8729200; 8729222; 8729211 Госреестр № 32002-06	НКФ-110-57У1 КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 1188-58 Основные: Зав. №№ 3135; 3232; 3235 Резервные: Зав. №№ 3367; 3391; 3331	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103062210 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01353 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
2.20	КГРЭС; СШ-110 кВ; ВЛ-110 кВ Карманово-Редькино-2 23030001207205	ТГФ-110 КТ 0,2 1500/1 Зав. №№ 812; 813; 814 Госреестр № 16635-97	НКФ-110-57У1 КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 1188-58 Основные: Зав. №№ 3367; 3391; 3331 Резервные: Зав. №№ 3135; 3232; 3235	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103060043 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01353 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии
2.21	КГРЭС; ОВ-110 кВ 023030001207901	СТДИ КТ 0,2 1500/1 Зав. №№ 8459402; 8459401; 8459404 Госреестр № 29195-05	НКФ-110-57У1 КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 1188-58 Основные: Зав. №№ 3135; 3232; 3235 Резервные: Зав. №№ 3367; 3391; 3331	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103060063 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01353 Госреестр № 28822-05	HP ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
2.22	КГРЭС; сек.0,4кВ ТП столовая № 1, ЩО-1 здания конторы управления строительством ООО «Энергоремонт» 021120001518101	Т-0,66 КТ 0,5S 75/5 Зав. №№ 000015; 000016; 000017 Госреестр № 22656-07	-	СЭТ-4ТМ.02М.15 КТ 0,5S/1 Зав. № 0810091488 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 04876 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
2.23	КГРЭС; сек. 0,4кВ 2НМ, сб. 0,4 кВ 3 проходной ЩО-3 здания конторы управления строительством ООО «Энергоремонт» 021120001518201	Т-0,66 КТ 0,5S 75/5 Зав. №№ 000018; 000019; 000020 Госреестр № 22656-07	-	СЭТ-4ТМ.02М.15 КТ 0,5S/1 Зав. № 0807091873 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 04876 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
2.24	КГРЭС; сек. 0,4кВ 2НМ, сб. 0,4 кВ 3 проходной ЩО-3 здания конторы управления строительством ООО «Энергоремонт» 021120001518301	Т-0,66 КТ 0,5S 75/5 Зав. №№ 000021; 000022; 000023 Госреестр № 22656-07	-	СЭТ-4ТМ.02М.15 КТ 0,5S/1 Зав. № 0807091845 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 04876 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
2.25	КГРЭС; Секция 0,4 кВ 5НО, ВРУ- 0,4 кВ здания азитилено- кислородной станции ООО «Энергоремонт» 021120001518401	Т-0,66 КТ 0,5S 40/5 Зав. №№ 000007; 000012; 000014 Госреестр № 22656-07	-	СЭТ-4ТМ.02М.15 КТ 0,5S/1 Зав. № 0810091495 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 04876 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
2.26	КГРЭС; секция 2ЭР; п.12; КЛ-0,4 кВ «Кармановский рыбхоз» 021120001518102	Т-0,66 КТ 0,5S 600/5 Зав. №№ 000073; 000079; 000085 Госреестр № 22656-07	-	СЭТ-4ТМ.02М.15 КТ 0,5S/1 Зав. № 0811092529 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 01353 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
2.27	КГРЭС; Тр-р 51Т сборка 302 НО; КЛ-0,4 кВ ОАО «СМАРТС» филиал «СМАРТС-Уфа- GSM» 021120001518202	Т-0,66 КТ 0,5S 10/5 Зав. №№ 000202; 000203; 000204 Госреестр № 22656-07	-	СЭТ-4ТМ.02М.15 КТ 0,5S/1 Зав. № 0811092515 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 04876 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
2.28	КГРЭС; Тр-р 51Т сборка 302НО; КЛ-0,4 кВ Уфимский филиал ОАО «ВымпелКом» 021120001518206	ТТИ-А КТ 0,5 20/5 Зав. №№ М0165; М0076; М0107 Госреестр № 28139-07	-	СЭТ-4ТМ.02М.15 КТ 0,5S/1 Зав. № 0811092487 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 04876 Госреестр № 28822-05		HP ProLiant ML350 G5 Активная, реактивная

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии
2.29	КГРЭС; Тр-р 52Т; сборка 202НО; КЛ-0,4 кВ Уфимский филиал ОАО «ВымпелКом» 021120001518103	ТТИ-А КТ 0,5 20/5 Зав. №№ М0127; М0119; М0117 Госреестр № 28139-07	-	СЭТ-4ТМ.02М.15 КТ 0,5S/1 Зав. № 0811092396 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 04876 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
2.30	КГРЭС; сборка освещения 3КЦЛ; КЛ-0,4 кВ ООО «Мегафон» 021120001518104	Т-0,66 КТ 0,5S 30/5 Зав. №№ 000296; 000303; 000304 Госреестр № 22656-07	-	СЭТ-4ТМ.02М.15 КТ 0,5S/1 Зав. № 0810091606 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 04876 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
2.31	КГРЭС; сборка 103НО; КЛ-0,4 кВ филиал ОАО «МТС» в РБ 021120001518105	Т-0,66 КТ 0,5S 10/5 Зав. №№ 000231; 000232; 000233 Госреестр № 22656-07	-	СЭТ-4ТМ.02М.15 КТ 0,5S/1 Зав. № 0811092445 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 04876 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
2.32	КГРЭС; "Сборка отопления КО" № 7; КЛ-0,4 кВ филиал ОАО «МТС» в РБ 021120001518106	Т-0,66 КТ 0,5S 10/5 Зав. 000242; 000243; 000244 Госреестр № 22656-07	-	СЭТ-4ТМ.02М.15 КТ 0,5S/1 Зав. № 0811092452 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 04876 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
2.33	КГРЭС; сборка 1ПК; КЛ-0,4 кВ ООО «Башэнерготранс» (гараж) 021120001518107	ТТИ-А КТ 0,5 150/5 Зав. №№ Р18022; Р18021; Р18028 Госреестр № 28139-07	-	СЭТ-4ТМ.02М.15 КТ 0,5S/1 Зав. № 0811092403 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 04876 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
2.34	КГРЭС; секция 1НТ; п.7; КЛ-0,4 кВ Чистонов В.А. (теплицы) 021120001518203	Т-0,66 КТ 0,5S 300/5 Зав. 000278; 000272; 000283 Госреестр № 22656-07	-	СЭТ-4ТМ.02М.15 КТ 0,5S/1 Зав. № 0810091466 Госреестр № 36697-08	-		Активная, реактивная
2.35	КГРЭС; секция 2НТ; п.3; КЛ-0,4 кВ Чистонов В.А. (теплицы) 021120001518204	Т-0,66 КТ 0,5S 1000/5 Зав. №№ 000288; 000284; 000289 Госреестр № 22656-07	-	СЭТ-4ТМ.02М.15 КТ 0,5S/1 Зав. № 0810091529 Госреестр № 36697-08	-		Активная, реактивная
2.36	КГРЭС; секция 2НТ; п.4; КЛ-0,4 кВ Чистонов В.А. (теплицы) 021120001518205	ТТИ-А КТ 0,5 300/5 Зав. №№ G11410; F43995; P34113 Госреестр № 28139-07	-	СЭТ-4ТМ.02М.15 КТ 0,5S/1 Зав. № 0810091522 Госреестр № 36697-08	-		Активная, реактивная
3. Кумертауская ТЭЦ							
3.1	ТТ5 021150010514002	ТВШ-15 КТ 0,5 8000/5 Зав. №№ 1479; 1452; 1474 Госреестр № 1836-63	ЗНОМ-15 КТ 0,5 (6000/√3)/(100/√3) Зав №№ 12233; 12272; 12235 Госреестр № 1593-70	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103062158 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01098 Госреестр № 28822-05	HP ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
3.2	ТТ6 021150010413001	ТШЛ-20 КТ 0,5 6000/5 Зав. №№ 7255; 8378; 8818 Госреестр № 1837-63	ЗНОМ-15-63 КТ 0,5 (10000/√3)/(100/√3) Зав №№ 25208; 25198; 25204 Госреестр № 1593-70	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103063020 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01098 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии
3.3	КТЭЦ; РСШ 220 кВ; яч.5; ВЛ-220 кВ КТЭЦ-Самаровка 23050001105102	ТФЗМ-220Б-III У1 КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 10032; 10061; 10072 Госреестр № 3694-73	НКФ-220-58У1 КТ 0,5 (220000/√3)/(100/√3) Госреестр № 1382-60 Основные: Зав. №№ 59906; 59673; 59612 Резервные: Зав. №№ 1469979; 1469983; 1469986	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103060007 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01355 Госреестр № 28822-05	HP ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
3.4	КТЭЦ, РСШ 220 кВ, яч.2, ВЛ 220кВ КТЭЦ-Гелий-3 23050001105101	ТФНД-220-1 КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 991; 1017; 1022 Госреестр № 3694-73	НКФ-220-58У1 КТ 0,5 (220000/√3)/(100/√3) Госреестр № 1382-60 Основные: Зав. №№ 59906; 59673; 59612 Резервные: Зав. №№ 1469979; 1469983; 1469986	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0104062166 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01109 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
3.5	КТЭЦ, СШ 220 кВ, ОВ-220кВ 023050001105901	ТФЗМ-220Б-III У1 КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 5331; 5334; 5329 Госреестр № 3694-73	НКФ-220-58У1 КТ 0,5 (220000/√3)/(100/√3) Госреестр № 1382-60 Резервные: Зав. №№ 1469979; 1469983; 1469986 Основные: Зав. №№ 59906; 59673; 59612	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0104062069 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01109 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
3.6	КТЭЦ; 1СШ 110 кВ; яч.3; ВЛ-110 кВ КТЭЦ-Октябрьская 023050001207101	ТОГ-110-II УХЛ1 КТ 0,2 600/5 Зав. №№ 27В8; 15В7; 2И7 Госреестр № 26118-03	КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Основные: НКФ-110-57У1 Зав. №№ 1467339; 1468378; 1468392 Госреестр № 14205-94 Резервные: НКФ-110-83У1 НКФ-110-83У1 НКФ-110-57У1 Зав. №№ 58685; 58531; 19634 Госреестр №№ 1188-84; 1188-84; 14205-94	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103060141 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01109 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
3.7	КТЭЦ; 2СШ 110 кВ; яч.02; ВЛ-110 кВ КТЭЦ-Городская 023050001207201	ТФЗМ-110Б-IV У1 КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 9911; 9450; 9920 Госреестр № 2793-88	КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Основные: НКФ-110-83У1 НКФ-110-83У1 НКФ-110-57У1 Зав. №№ 58685; 58531; 19634 Госреестр №№ 1188-84; 1188-84; 14205-94 Резервные: НКФ-110-57У1 Зав. №№ 1467339; 1468378; 1468392 Госреестр № 14205-94	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103063167 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01355 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электрической энергии
3.8	КТЭЦ; 2СШ 110 кВ; яч.5; ВЛ-110 кВ КТЭЦ-Тюльган 023050001207202	ТФНД-110М КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 2043; 2038; 2061 Госреестр № 2793-71	КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Основные: НКФ-110-83У1 НКФ-110-83У1 НКФ-110-57У1 Зав. №№ 58685; 58531; 19634 Госреестр №№ 1188-84; 1188-84; 14205-94 Резервные: НКФ-110-57У1 Зав. №№ 1467339; 1468378; 1468392 Госреестр № 14205-94	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103063160 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01355 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
3.9	КТЭЦ; 1СШ 110 кВ; яч.7; ВЛ-110 кВ КТЭЦ-Разрез 023050001207102	ТФЗМ-110Б-IV У1 КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 10679; 10047; 10042 Госреестр № 2793-88	КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Основные: НКФ-110-57У1 Зав. №№ 1467339; 1468378; 1468392 Госреестр № 14205-94 Резервные: НКФ-110-83У1 НКФ-110-83У1 НКФ-110-57У1 Зав. №№ 58685; 58531; 19634 Госреестр №№ 1188-84; 1188-84; 14205-94	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103061038 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01355 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
3.10	КТЭЦ; 2СШ 110 кВ; яч.9; ВЛ-110 кВ КТЭЦ-Худайбердино 023050001207203	ТФНД-110М КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 2034; 2063; 5882 Госреестр № 2793-71	КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Основные: НКФ-110-83У1 НКФ-110-83У1 НКФ-110-57У1 Зав. №№ 58685; 58531; 19634 Госреестр №№ 1188-84; 1188-84; 14205-94 Резервные: НКФ-110-57У1 Зав. №№ 1467339; 1468378; 1468392 Госреестр № 14205-94	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103063006 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01355 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
3.11	КТЭЦ; 1СШ 110 кВ; яч.11; ВЛ-110 кВ КТЭЦ-Мелеуз 023050001207103	ТФЗМ-110Б-IV У1 КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 4884; 4474; 4769 Госреестр № 2793-88	КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Основные: НКФ-110-57У1 Зав. №№ 1467339; 1468378; 1468392 Госреестр № 14205-94 Резервные: НКФ-110-83У1 НКФ-110-83У1 НКФ-110-57У1 Зав. №№ 58685; 58531; 19634 Госреестр №№ 1188-84; 1188-84; 14205-94	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103063158 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01355 Госреестр № 28822-05	HP ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии
3.12	КТЭЦ, СШ 110 кВ, ОВ-110кВ 023050001207901	ТФЗМ-110Б-IV У1 КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 9462; 10217; 9443 Госреестр № 2793-88	КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Основные: НКФ-110-57У1 Зав. №№ 1467339; 1468378; 1468392 Госреестр № 14205-94 Резервные: НКФ-110-83У1 НКФ-110-83У1 НКФ-110-57У1 Зав. №№ 58685; 58531; 19634 Госреестр №№ 1188-84; 1188-84; 14205-94	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0104062159 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01109 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
3.13	КТЭЦ; 1СШ 35 кВ, яч.8; ВЛ-35 кВ КТЭЦ- Маячное-1 023050001308101	ТФН-35 КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 975; - ;1932 Госреестр № 664-51	ЗНОМ-35-65 У1 КТ 0,5 (35000/√3)/(100/√3) Госреестр № 912-70 Основные: Зав. №№ 1252948; 1378394; 1252960 Резервные: Зав. №№ 1197684; 1192991; 1192994	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103063153 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01355 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
3.14	КТЭЦ; 2СШ 35 кВ, яч.9; ВЛ-35 кВ КТЭЦ- Маячное-2 023050001308202	ТФН-35 КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 3483; - ; 5626 Госреестр № 664-51	ЗНОМ-35-65 У1 КТ 0,5 (35000/√3)/(100/√3) Госреестр № 912-70 Основные: Зав. №№ 1197684; 1192991; 1192994 Резервные: Зав. №№ 1252948; 1378394; 1252960	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0112058156 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01355 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
3.15	КТЭЦ; 1СШ 35 кВ, яч.14; ВЛ-35 кВ КТЭЦ- Машзавод-1 023050001308102	ТФНД-35М КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 4145; - ; 4049 Госреестр № 3689-73	ЗНОМ-35-65 У1 КТ 0,5 (35000/√3)/(100/√3) Госреестр № 912-70 Основные: Зав. №№ 1252948; 1378394; 1252960 Резервные: Зав. №№ 1197684; 1192991; 1192994	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103062180 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01355 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
3.16	КТЭЦ; 2СШ 35 кВ, яч.15; ВЛ-35 кВ КТЭЦ- Машзавод-2 023050001308203	ТФНД-35М; -; ТФН-35 КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 4043; - ; 1100 Госреестр № 3689-73; 664-51	ЗНОМ-35-65 У1 КТ 0,5 (35000/√3)/(100/√3) Госреестр № 912-70 Основные: Зав. №№ 1197684; 1192991; 1192994 Резервные: Зав. №№ 1252948; 1378394; 1252960	СЭТ-4ТМ.03М КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0809100287 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 01355 Госреестр № 28822-05	HP ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии
3.17	КТЭЦ; 1СШ 35 кВ, яч.12; ВЛ-35 кВ КТЭЦ-Бахмут 023050001308103	ТФНД-35 КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 9394; -, 9460 Госреестр № 3689-73	ЗНОМ-35-65 У1 КТ 0,5 (35000/√3)/(100/√3) Госреестр № 912-70 Основные: Зав. №№ 1252948; 1378394; 1252960 Резервные: Зав. №№ 1197684; 1192991; 1192994	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103061088 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01355 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
3.18	КТЭЦ; 2СШ 35 кВ, яч.6; ВЛ-35 кВ КТЭЦ-ВЭС 023050001308204	ТФНД-35 КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 15411; -, 15410 Госреестр № 3689-73	ЗНОМ-35-65 У1 КТ 0,5 (35000/√3)/(100/√3) Госреестр № 912-70 Основные: Зав. №№ 1197684; 1192991; 1192994 Резервные: Зав. №№ 1252948; 1378394; 1252960	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0104062201 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01355 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
3.19	КТЭЦ; 2СШ 35 кВ, яч.5; ВЛ-35 кВ Плавка гололёда 023050001308201	ТФНД-35 КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 15170; 1027; 14916 Госреестр № 3689-73	ЗНОМ-35-65 У1 КТ 0,5 (35000/√3)/(100/√3) Госреестр № 912-70 Основные: Зав. №№ 1197684; 1192991; 1192994 Резервные: Зав. №№ 1252948; 1378394; 1252960	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103060024 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01355 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
3.20	КТЭЦ; ГРУ-6 кВ; ТСП; яч.9; КЛ-6кВ Плавка гололёда 021150010514101	ТПШФ КТ 0,5 2000/5 Зав. №№ 31150; -, 35824 Госреестр № 519-50	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Зав. № 7806 Госреестр № 380-49	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103060058 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01355 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
3.21	КТЭЦ; РУСН-6 кВ; яч.17; КЛ-6 кВ Трансформатор КРЭС 021150010514102	ТВК-10 УХЛЗ КТ 0,5 200/5 Зав. №№ 1205; -, 0991 Госреестр № 8913-82	НОМ-6 КТ 0,5 6000/100 Зав. №№ 5782; -, 5615 Госреестр № 159-49	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103063048 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 04293 Госреестр № 28822-05	HP ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
3.22	КТЭЦ; РУСН-6 кВ; яч.12; Трансформатор ЛПОТ 021150010514103	ТПФ-10 КТ 1 100/5 Зав. №№ 21513; -, 12508 Госреестр № 8913-82	НОМ-6 КТ 0,5 6000/100 Зав. №№ 5782; -, 5615 Госреестр № 159-49	СЭТ-4ТМ.03М КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0808081262 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 04293 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
3.23	КТЭЦ; РУСН-0,4 кВ; секция 9Л; п.7; КЛ-0,4 кВ ООО «Энергоремонт» 021150010618102	Т-0,66 КТ 0,5S 40/5 Зав. №№ 000010; 000013; 000011 Госреестр № 22656-07	-	СЭТ-4ТМ.02М.15 КТ 0,5S/1 Зав. № 0810091557 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 04293 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
3.24	КТЭЦ; КЦ; сборка 0,4 кВ №1; КЛ-0,4 кВ ООО «Энергоремонт» 021150010618103	Т-0,66 КТ 0,5S 100/5 Зав. №№ 000026; 000030; 000032 Госреестр № 22656-07	-	СЭТ-4ТМ.02М.15 КТ 0,5S/1 Зав. № 0812090082 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 04293 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии
3.25	КТЭЦ; РУСН-0,4 кВ; секция 9Л; п.17; КЛ-0,4 кВ ООО «Энергоремонт» 021150010618104	Т-0,66 КТ 0,5S 40/5 Зав.№№ 000009; 000006; 000008 Госреестр № 22656-07	-	СЭТ-4ТМ.02М.15 КТ 0,5S/1 Зав. № 0810091530 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 04293 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
3.26	КТЭЦ; РУСН-0,4 кВ; секция 13Л; п.4; КЛ-0,4 кВ ООО «Энергостройматериалавтоматика» (ООО «ЭСМА») 021150010618105	Т-0,66 КТ 0,5S 30/5 Зав.№№ 000367; 000369; 000368 Госреестр № 22656-07	-	СЭТ-4ТМ.02М.15 КТ 0,5S/1 Зав. № 0810091515 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 04293 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
3.27	КТЭЦ; РУСН-0,4 кВ; секция 2Л; п.9; КЛ-0,4 кВ ООО «Башэнерготранс» (Гараж) 021150010618106	Т-0,66 КТ 0,5 50/5 Зав.№№ 015752; 015708; 015733 Госреестр № 29482-07	-	СЭТ-4ТМ.02М.15 КТ 0,5S/1 Зав. № 0810091544 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 04293 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
3.28	КТЭЦ; РУСН-0,4 кВ; секция 1Л; п.2; КЛ-0,4 кВ ООО «Энергоресурс» 021150010618107	Т-0,66 КТ 0,5 50/5 Зав.№№ 016216; 015751; 015747 Госреестр № 29482-07	-	СЭТ-4ТМ.02М.15 КТ 0,5S/1 Зав. № 0810091543 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 04293 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
3.29	КТЭЦ; РУСН-0,4 кВ; секция 2Л; п.8; КЛ-0,4 кВ ООО «Башэнерготранс» (Пожарное депо) 021150010618108	Т-0,66 КТ 0,5 50/5 Зав.№№ 015732; 015735; 015734 Госреестр № 29482-07	-	СЭТ-4ТМ.02М.15 КТ 0,5S/1 Зав. № 0810091459 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 04293 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
3.30	ТГ1	ТПШЛ КТ 0,5 4000/5 Зав. №№ 61870; 61878; 61869 Госреестр № 1423-60	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Зав. № 5373 Госреестр № 380-49	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103063075 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01098 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
4. Салаватская ТЭЦ							
4.1	ТГ3 021150008414001	ТПШФ-10 КТ 0,5 4000/5 Зав. №№ 39335; 39336; 39337 Госреестр № 519-50	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Зав. № 7409 Госреестр № 380-49	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0104062126 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01114 Госреестр № 28822-05	НР ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
4.2	ТГ4 021150008414002	ТПШФ-10 КТ 0,5 4000/5 Зав. №№ 39620; 39622; 60286 Госреестр № 519-50	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Зав. № 7251 Госреестр № 380-49	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103060085 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01114 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
4.3	ТГ7 021150008313001	ТПШФ-10 КТ 0,5 5000/5 Зав. №№ 3139912; 139917; 139913 Госреестр № 519-50	НТМИ-10 КТ 0,5 10000/100 Зав. № 655903 Госреестр № 831-53	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103062237 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01114 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
4.4	ТГ8 021150008414005	ТПШФ-10 КТ 0,5 4000/5 Зав. №№ 52725; 52729; 42444 Госреестр № 519-50	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Зав. № 2963 Госреестр № 831-53	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103066213 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01114 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии
4.5	ТТ9 021150008414006	ТШВ-15 КТ 0,5 8000/5 Зав. №№ 402; 707; 896 Госреестр № 1836-63	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Зав. № 9473 Госреестр № 380-49	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103067163 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01114 Госреестр № 28822-05	HP ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
4.6	ТТ10 021150008414007	ТШВ-15 КТ 0,5 8000/5 Зав. №№ 943; 785; 952 Госреестр № 1836-63	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Зав. № 1365 Госреестр № 380-49	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0104062105 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01114 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
4.7	Салаватская ТЭЦ, ГПП ОРУ-110 кВ 1СШ 110 кВ, яч.12, ВЛ-110 кВ Ново-Салават- Салават-1 023070006107101	ТВИ-110 КТ 0,5S 600/5 Зав. №№ 175; 174; 177 Госреестр № 30559-05	НКФ-110 КТ 1 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 922-54 Основные: Зав. №№ 648948; 648954; 652097 Резервные: Зав. №№ 603670; 604837; 604840	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0104062203 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01361 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
4.8	Салаватская ТЭЦ, ГПП ОРУ-110 кВ 2СШ 110 кВ, яч.10, ВЛ-110 кВ Ново-Салават- Салават-2 023070006107201	ТВИ-110 КТ 0,5S 600/5 Зав. №№ 173; 176; 170 Госреестр № 30559-05	НКФ-110 КТ 1 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 922-54 Основные: Зав. №№ 603670; 604837; 604840 Резервные: Зав. №№ 1648948; 648954; 652097	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0104062202 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01361 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
4.9	Салаватская ТЭЦ, ГПП ОРУ-110 кВ 1СШ 110 кВ, яч.6, ВЛ-110 кВ Салават- Ашкадар-1 023070006107102	ТФЗМ-220Б-III У1 КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 7003; -, 7586 Госреестр № 3694-73	НКФ-110 КТ 1 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 922-54 Основные: Зав. №№ 648948; 648954; 652097 Резервные: Зав. №№ 603670; 604837; 604840	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0104060146 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01361 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
4.10	Салаватская ТЭЦ, ГПП ОРУ-110 кВ 2СШ 110 кВ, яч.8, ВЛ-110 кВ Салават- Ашкадар-2 023070006107202	ТФЗМ-220Б-III У1 КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 7739; -, 7589 Госреестр № 3694-73	НКФ-110 КТ 1 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 922-54 Основные: Зав. №№ 603670; 604837; 604840 Резервные: Зав. №№ 648948; 648954; 652097	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0104062083 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01361 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии
4.11	Салаватская ТЭЦ, ГПП ОРУ-110 кВ 2СШ 110 кВ, яч.2, ВЛ-110 кВ Салават-Самаровка 023070006107203	ТВ-110/50 КТ 1 600/5 Зав. №№ 537А; 537В; 537С Госреестр № 3190-72	НКФ-110 КТ 1 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 922-54 Основные: Зав. №№ 648948; 648954; 652097 Резервные: Зав. №№ 603670; 604837; 604840	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0104062152 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01361 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
4.12	Салаватская ТЭЦ, ГПП ОРУ-110 кВ 1СШ 110 кВ, яч.4, ВЛ-110 кВ Салават-Мелеуз 023070006107103	ТВИ-110 КТ 0,5S 600/5 Зав. №№ 171; 172; 169 Госреестр № 30559-05	НКФ-110 КТ 1 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 922-54 Основные: Зав. №№ 648948; 648954; 652097 Резервные: Зав. №№ 603670; 604837; 604840	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0104062154 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01361 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
4.13	Салаватская ТЭЦ, ГПП, 1СШ 110 кВ, яч.16, КЛ 110 кВ Салават-ГПП-5 023070006107104	ТВ-110/50 КТ 1 600/5 Зав. №№ 1467А; 1467В; 1467С Госреестр № 3190-72	НКФ-110 КТ 1 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 922-54 Основные: Зав. №№ 648948; 648954; 652097 Резервные: Зав. №№ 603670; 604837; 604840	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0804101556 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01361 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
4.14	Салаватская ТЭЦ, ГПП ОРУ-35 кВ 1СШ 35кВ, яч.11, ВЛ-35 кВ Ишимбай-Салават 1 023070006208101	ТВ-35/25 КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 8713/1А; 8713/1В; 8713/1С Госреестр № 4462-74	КТ 0,5 (35000/√3)/(100/√3) Основные: ЗНОМ-35-65У1 Зав. №№ 1261888; 1261853; 1261882 Госреестр № 912-70 Резервные: НОМ-35 Зав. №№ 605460; 725697; 605458 Госреестр № 187-70	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103060140 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01361 Госреестр № 28822-05	HP ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
4.15	Салаватская ТЭЦ, ГПП ОРУ-35 кВ 2СШ 35кВ, яч.13, ВЛ-35 кВ Ишимбай-Салават 2 023070006208201	ТФЗМ-35Б-1 У1 КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 19985; 19967; 19968 Госреестр № 3689-73	КТ 0,5 (35000/√3)/(100/√3) Основные: НОМ-35 Зав. №№ 605460; 725697; 605458 Госреестр № 187-70 Резервные: ЗНОМ-35-65У1 Зав. №№ 1261888; 1261853; 1261882 Госреестр № 912-70	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0104062238 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01361 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии
4.16	Салаватская ТЭЦ, ГПП ОРУ-35 кВ 1СШ 35кВ, яч.7, ВЛ-35 кВ Салават-Северная 1 023070006208102	ТВ-35/25 КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 8922/1; 8922/2; 8922/3 Госреестр № 4462-74	КТ 0,5 (35000/√3)/(100/√3) Основные: ЗНОМ-35-65У1 Зав. №№ 1261888; 1261853; 1261882 Госреестр № 912-70 Резервные: НОМ-35 Зав. №№ 605460; 725697; 605458 Госреестр № 187-70	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0104062117 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01361 Госреестр № 28822-05	HP ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
4.17	Салаватская ТЭЦ, ГПП ОРУ-35 кВ 2СШ 35кВ, яч.5, ВЛ-35 кВ Салават-Северная 2 023070006208202	ТВ-35/25 КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 8893/1; 8893/2; 8893/3 Госреестр № 4462-74	КТ 0,5 (35000/√3)/(100/√3) Основные: НОМ-35 Зав. №№ 605460; 725697; 605458 Госреестр № 187-70 Резервные: ЗНОМ-35-65У1 Зав. №№ 1261888; 1261853; 1261882 Госреестр № 912-70	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0104062193 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01361 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
4.18	Салаватская ТЭЦ, ГПП ОРУ-35 кВ 2СШ 35кВ, яч.1, ВЛ-35 кВ Салават-Введенка 023070006208203	ТВ-35/25 КТ 1 300/5 Зав. №№ 8926/1; 8926/2; 8926/3 Госреестр № 4462-74	КТ 0,5 (35000/√3)/(100/√3) Основные: НОМ-35 Зав. №№ 605460; 725697; 605458 Госреестр № 187-70 Резервные: ЗНОМ-35-65У1 Зав. №№ 1261888; 1261853; 1261882 Госреестр № 912-70	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0104062214 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01361 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
4.19	Салаватская ТЭЦ, ГПП ОРУ-35 кВ 2СШ 35кВ, яч.3, ВЛ-35 кВ Салават-УМР 023070006208103	ТВ-35/25 КТ 1 300/5 Зав. №№ 8927/А; 8927/В; 8927/С Госреестр № 4462-74	КТ 0,5 (35000/√3)/(100/√3) Основные: ЗНОМ-35-65У1 Зав. №№ 1261888; 1261853; 1261882 Госреестр № 912-70 Резервные: НОМ-35 Зав. №№ 605460; 725697; 605458 Госреестр № 187-70	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103060222 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01361 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии
4.20	Салаватская ТЭЦ, ГПП ОРУ-35 кВ 2СП 35кВ, яч.9, ВЛ-35 кВ НПО-Салават 023070006208104	ТВ-35/25 КТ 1 300/5 Зав. №№ 8928/1; 8928/2; 8928/3 Госреестр № 4462-74	КТ 0,5 (35000/√3)/(100/√3) Основные: ЗНОМ-35-65У1 Зав. №№ 1261888; 1261853; 1261882 Госреестр № 912-70 Резервные: НОМ-35 Зав. №№ 605460; 725697; 605458 Госреестр № 187-70	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0104062091 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01361 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
4.21	Салаватская ТЭЦ, ГПП РУ-6 кВ яч.11 Ф1 СНМ 021150008414101	ТПШЛ-10 КТ 0,5 2000/5 Зав. №№ 4023; -, 4430 Госреестр № 1423-60	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Зав. № 7142 Госреестр № 831-53	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0104062231 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01361 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
4.22	Салаватская ТЭЦ, ГПП РУ-6 кВ яч.9 Ф2 СНМ 021150008414102	ТПШЛ-10 КТ 0,5 2000/5 Зав. №№ 4745; -, 4591 Госреестр № 1423-60	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Зав. № 7142 Госреестр № 831-53	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103060090 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01361 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
4.23	Салаватская ТЭЦ, ГРУ 6 кВ, секция 3 яч.12 Ф12 СНМ 021150008414301	ТПОФ-10 КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 43980; -, 43935 Госреестр № 518-50	НТМИ-6-66 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 2611-70 Основной: Зав. № ХААВ Резервный: Зав. № 1344	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103062096 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01362 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
4.24	Салаватская ТЭЦ, ГРУ 6 кВ, секция 6, яч.38 Ф38 СНМ 021150008414601	ТПОФ-10 КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 112807; -, 112810 Госреестр № 518-50	Основной: НТМИ-6 Зав № 1460 Госреестр № 831-53 Резервный: НТМИ-6-66 Зав. № 1344 Госреестр № 2611-70	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0109063179 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01362 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
4.25	Салаватская ТЭЦ, РУСН-6 кВ секция 13, яч.251 КЛ-6кВ ООО «Энергоремонт» 021150008414504	ТПЛ-10 КТ 0,5 100/5 Зав. №№ 14439; -, 6688 Госреестр № 1276-59	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Зав. № 2107 Госреестр № 831-53	СЭТ-4ТМ.03М КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0811090840 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 01362 Госреестр № 28822-05	HP ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
4.26	Салаватская ТЭЦ, РУСН 0,4 кВ щит М12 панель 6Б ОАО «МТС» 021150008518501	Т-0,66 КТ 0,5S 10/5 Зав. №№ 000196; 000192; 000224 Госреестр № 22656-07	-	СЭТ-4ТМ.02М.15 КТ 0,5S/1 Зав. № 0811093001 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 04961 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
4.27	Салаватская ТЭЦ, РУСН 0,4 кВ щит М11 панель 5А ОАО «МТС» 021150008518601	Т-0,66 КТ 0,5S 10/5 Зав. №№ 000219; 000225; 000226 Госреестр № 22656-07	-	СЭТ-4ТМ.02М.15 КТ 0,5S/1 Зав. № 0811093028 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 04961 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
4.28	Салаватская ТЭЦ, ГПП, РУ-6 кВ яч.12 Ф12 РПП 25 СНОС 021150008414113	ТПОЛ-10 КТ 0,5 1500/5 Зав. №№ 11589; -, 11745 Госреестр № 1261-59	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Зав. № 7142 Госреестр № 831-53	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 103064179 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01361 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электрической энергии
4.29	Салаватская ТЭЦ, ГРУ 6 кВ, секция 1, яч.18, Ф18А СНОС 021150008414112	ТПОФ-10 КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 43706; -; 43929 Госреестр № 518-50	НТМИ-6-66 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 2611-70 Основной: Зав. № РРКВ Резервный: Зав. № 1344	СЭТ-4ТМ.03М КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0811091178 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 01362 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
4.30	Салаватская ТЭЦ, ГРУ 6 кВ, секция 1, яч.22, Ф22А СНОС 021150008414111	ТПОФ-10 КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 43928; -; 43926 Госреестр № 518-50	НТМИ-6-66 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 2611-70 Основной: Зав. № РРКВ Резервный: Зав. № 1344	СЭТ-4ТМ.03М КТ 0,2S/0,5 Зав. № 08110093125 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 01362 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
4.31	Салаватская ТЭЦ, ГРУ 6 кВ, секция 1, яч.24 Ф24А СНОС 021150008414107	ТПОФ КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 42580; -; 42583 Госреестр № 518-50	НТМИ-6-66 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 2611-70 Основной: Зав. № РРКВ Резервный: Зав. № 1344	СЭТ-4ТМ.03М КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0811090876 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 01362 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
4.32	Салаватская ТЭЦ, ГРУ 6 кВ, секция 1, яч.26 Ф26А СНОС 021150008414109	ТПОФ-10 КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 42585; -; 112718 Госреестр № 518-50	НТМИ-6-66 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 2611-70 Основной: Зав. № РРКВ Резервный: Зав. № 1344	СЭТ-4ТМ.03М КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0811090927 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 01362 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
4.33	Салаватская ТЭЦ, ГРУ 6 кВ, секция 1, яч.28 Ф28А СНОС 021150008414108	ТПОФ-10 КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 41824; -; 42764 Госреестр № 518-50	НТМИ-6-66 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 2611-70 Основной: Зав. № РРКВ Резервный: Зав. № 1344	СЭТ-4ТМ.03М КТ 0,2S/0,5 Зав. № 08110093139 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 01362 Госреестр № 28822-05	HP ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
4.34	Салаватская ТЭЦ, ГРУ 6 кВ, секция 1, яч.30 Ф30А СНОС 021150008414114	ТПОЛ-10 КТ 0,5 1500/5 Зав. №№ 6867; 6768; 6769 Госреестр № 1261-08	НТМИ-6-66 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 2611-70 Основной: Зав. № РРКВ Резервный: Зав. № 1344	СЭТ-4ТМ.03М КТ 0,2S/0,5 Зав. № 08110092958 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 01362 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
4.35	Салаватская ТЭЦ, ГРУ 6 кВ секция 2, яч.56 Ф56А СНОС 021150008414207	ТПОФ У-10 КТ 1 1000/5 Зав. №№ 41239; -; 41231 Госреестр № 518-50	Основной: НТМИ-6-66 Зав. № 99Т Госреестр № 2611-70 Резервный: НТМИ-6 Зав. № 10205 Госреестр № 831-53	СЭТ-4ТМ.03М КТ 0,2S/0,5 Зав. № 08110092360 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 01362 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии
4.36	Салаватская ТЭЦ, ГРУ 6 кВ секция 2, яч.59 Ф59 СНОС 021150008414208	ТПОЛ-10 КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 1098; -; 16577 Госреестр № 1261-59	КТ 0,5 6000/100 Основной: НТМИ-6-66 Зав. № 99Т Госреестр № 2611-70 Резервный: НТМИ-6 Зав. № 10205 Госреестр № 831-53	СЭТ-4ТМ.03М КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0810093122 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 01362 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
4.37	Салаватская ТЭЦ, ГРУ 6 кВ секция 2, яч.60 Ф60А СНОС 021150008414205	ТПОФ У-10 КТ 1 1000/5 Зав. №№ 41235; -; 39918 Госреестр № 518-50	КТ 0,5 6000/100 Основной: НТМИ-6-66 Зав. № 99Т Госреестр № 2611-70 Резервный: НТМИ-6 Зав. № 10205 Госреестр № 831-53	СЭТ-4ТМ.03М КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0811090791 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 01362 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
4.38	Салаватская ТЭЦ, ГРУ 6 кВ секция 2, яч.62 Ф62А СНОС 021150008414204	ТПОФ-10 КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 43720; -; 43728 Госреестр № 518-50	КТ 0,5 6000/100 Основной: НТМИ-6-66 Зав. № 99Т Госреестр № 2611-70 Резервный: НТМИ-6 Зав. № 10205 Госреестр № 831-53	СЭТ-4ТМ.03М КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0811090938 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 01362 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
4.39	Салаватская ТЭЦ, ГРУ 6 кВ секция 4, яч.72 Ф72Б СНОС 021150008414403	ТПОФ-10 КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 42582; -; 41830 Госреестр № 518-50	КТ 0,5 6000/100 Основной: НТМИ-6-66 Зав. № 12102 Госреестр № 2611-70 Резервный: НТМИ-6 Зав. № 10205 Госреестр № 831-53	СЭТ-4ТМ.03М КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0810093194 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 01362 Госреестр № 28822-05	НР ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
4.40	Салаватская ТЭЦ, ГРУ 6 кВ секция 4, яч.74 Ф74А СНОС 021150008414402	ТПОФ-10 КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 42379; -; 43932 Госреестр № 518-50	КТ 0,5 6000/100 Основной: НТМИ-6-66 Зав. № 12102 Госреестр № 2611-70 Резервный: НТМИ-6 Зав. № 10205 Госреестр № 831-53	СЭТ-4ТМ.03М КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0811090992 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 01362 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии
4.41	Салаватская ТЭЦ, ГРУ 6 кВ секция 4, яч.76 Ф76Б СНОС 021150008414406	ТПОФ-10 КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 43061; -; 43732 Госреестр № 518-50	КТ 0,5 6000/100 Основной: НТМИ-6-66 Зав. № 12102 Госреестр № 2611-70 Резервный: НТМИ-6 Зав. № 10205 Госреестр № 831-53	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103062157 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01362 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
4.42	Салаватская ТЭЦ, ГРУ 6 кВ секция 4, яч.77 Ф77 СНОС 021150008414405	ТПОЛ-10 КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 20858; -; 16884 Госреестр № 1261-59	КТ 0,5 6000/100 Основной: НТМИ-6-66 Зав. № 12102 Госреестр № 2611-70 Резервный: НТМИ-6 Зав. № 10205 Госреестр № 831-53	СЭТ-4ТМ.03М КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0811091163 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 01362 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
4.43	Салаватская ТЭЦ, ГРУ 6 кВ секция 4, яч.78 Ф78А СНОС 021150008414106	ТПОФ-10 КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 43709; -; 43733 Госреестр № 518-50	КТ 0,5 6000/100 Основной: НТМИ-6-66 Зав. № 12102 Госреестр № 2611-70 Резервный: НТМИ-6 Зав. № 10205 Госреестр № 831-53	СЭТ-4ТМ.03М КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0811090664 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 01362 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
4.44	Салаватская ТЭЦ, ГРУ 6 кВ секция 5 яч.84 Ф84Б СНОС 021150008414503	ТПОФ КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 112711; -; 112715 Госреестр № 518-50	КТ 0,5 6000/100 Основной: НТМИ-6-66 Зав. № ПРВВ Госреестр № 2611-70 Резервный: НТМИ-6 Зав. № 10205 Госреестр № 831-53	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103062234 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01362 Госреестр № 28822-05	НР ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
4.45	Салаватская ТЭЦ, ГРУ 6 кВ секция 5 яч.86 Ф86А СНОС 021150008414502	ТПОФ КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 112719; -; 112811 Госреестр № 518-50	КТ 0,5 6000/100 Основной: НТМИ-6-66 Зав. № ПРВВ Госреестр № 2611-70 Резервный: НТМИ-6 Зав. № 10205 Госреестр № 831-53	СЭТ-4ТМ.03М КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0810091230 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 01362 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии	
4.46	Салаватская ТЭЦ, ГРУ 6 кВ секция 5 яч.92 Ф92 СНОС 021150008414203	ТПОЛ-10 КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 030; -, 90858 Госреестр № 1261-59	КТ 0,5 6000/100 Основной: НТМИ-6-66 Зав. № ПРВВ Госреестр № 2611-70 Резервный: НТМИ-6 Зав. № 10205 Госреестр № 831-53	СЭТ-4ТМ.03М КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0810093167 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 01362 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная	
4.47	Салаватская ТЭЦ, ГРУ 6 кВ, секция 6, яч.32 Ф32 СНОС 021150008414608	ТПОФ КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 112779 -, 129754 Госреестр № 518-50	НТМИ-6-66 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 2611-70 Основной: Зав. № 1376 Резервный: Зав. № 1344	СЭТ-4ТМ.03М КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0810093043 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 01362 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная	
4.48	Салаватская ТЭЦ, ГРУ 6 кВ, секция 6, яч.34 Ф34А СНОС 021150008414604	ТПОФ КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 109938; -, 109939 Госреестр № 518-50	НТМИ-6-66 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 2611-70 Основной: Зав. № 1376 Резервный: Зав. № 1344	СЭТ-4ТМ.03М КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0811091164 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 01362 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная	
4.49	Салаватская ТЭЦ, ГРУ 6 кВ, секция 6, яч.36 Ф36А СНОС 021150008414603	ТПОФ КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 112710; -, 112725 Госреестр № 518-50	НТМИ-6-66 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 2611-70 Основной: Зав. № 1376 Резервный: Зав. № 1344	СЭТ-4ТМ.03М КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0811091263 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 01362 Госреестр № 28822-05	HP ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная	
4.50	Салаватская ТЭЦ, ГРУ 6 кВ, секция 6, яч.40 Ф40А СНОС 021150008414605	ТПОФ КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 112723; -, 109862 Госреестр № 518-50	НТМИ-6-66 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 2611-70 Основной: Зав. № 1376 Резервный: Зав. № 1344	СЭТ-4ТМ.03М КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0811090904 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 01362 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная	
4.51	Салаватская ТЭЦ, ГРУ 6 кВ, секция 6, яч.41 Ф41 СНОС 021150008414606	ТПОЛ-10 КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 166; -, 15472 Госреестр № 1261-59	НТМИ-6-66 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 2611-70 Основной: Зав. № 1376 Резервный: Зав. № 1344	СЭТ-4ТМ.03М КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0811091389 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 01362 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная	
5. Приуфимская ТЭЦ								
5.1	ТГ1 021150005314001	ТШЛ-20-Б1 КТ 0,2 8000/5 Зав. №№ 5084; 5046; 5082 Госреестр № 4016-74	ЗНОМ-15 КТ 0,5 (6000/√3)/(100/√3) Зав. №№ 13967; 13990; 13964 Госреестр № 1593-70	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103060219 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01110 Госреестр № 28822-05		HP ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии
5.2	ТТ2 021150005314002	ТШВ-15-Б1 КТ 0,5 8000/5 Зав. №№ 488; 484; 509 Госреестр № 5719-76	ЗНОМ-15-3У4 КТ 0,5 (6000/√3)/(100/√3) Зав. №№ 42187; 41935; 43202 Госреестр № 1593-70	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103062200 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01110 Госреестр № 28822-05	HP ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
5.3	ТТ3 021150005213001	ТШ-20 КТ 0,5 8000/5 Зав. №№ 48; 67; 53 Госреестр № 8771-09	ЗНОМ-15-63 КТ 0,5 (10000/√3)/(100/√3) Зав. №№ 55097; 55301; 55302 Госреестр № 1593-70	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103060221 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01110 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
5.4	Приуфимская ТЭЦ, СШ-110 кВ, ВЛ-110 кВ ПУТЭЦ- Благовещенск 1 023070004107101	ТВ-110/20 КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 8535; 9222; 9152 Госреестр № 4462-74	НКФ-110-57У1 КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 1188-58 Основные: Зав. №№ 1062415; 1062437; 1062422 Резервные: Зав. №№ 1062417; 1062429; 966317	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103062089 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01372 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
5.5	Приуфимская ТЭЦ, СШ-110 кВ, ВЛ-110 кВ ПУТЭЦ- Благовещенск 2 023070004107201	ТВ-110/20 КТ 0,2S 600/5 Зав. №№ 8599; 8236; 9129 Госреестр № 4462-74	НКФ-110-57У1 КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 1188-58 Основные: Зав. №№ 1062415; 1062429; 966317 Резервные: Зав. №№ 1062415; 1062437; 1062422	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0112058124 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01372 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
5.6	Приуфимская ТЭЦ, СШ-110 кВ, ВЛ-110 кВ ПУТЭЦ-Бирск 023070004107102	ТВ-110-П У2 КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 2183; 2194; 2181 Госреестр № 3189-72	НКФ-110-57У1 КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 1188-58 Основные: Зав. №№ 1062415; 1062437; 1062422 Резервные: Зав. №№ 1062417; 1062429; 966317	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0110064029 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01372 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
5.7	Приуфимская ТЭЦ, СШ-110 кВ, ВЛ-110 кВ ПУТЭЦ-ТЭЦ-4-1 023070004107103	ТРГ-100 Ш КТ 0,2S 600/5 Зав. №№ 4948; 4949; 4950 Госреестр № 26813-06	НКФ-110-57У1 КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 1188-58 Основные: Зав. №№ 1062415; 1062437; 1062422 Резервные: Зав. №№ 1062417; 1062429; 966317	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103061205 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01372 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии
58	Приуфимская ТЭЦ, СШ-110 кВ, ВЛ-110 кВ ПУТЭЦ-ТЭЦ-4-2 023070004107202	ТРГ-100 Ш КТ 0,2S 600/5 Зав. №№ 4951; 4952; 4953 Госреестр № 26813-06	НКФ-110-57У1 КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 1188-58 Основные: Зав. №№ 1062417; 1062429; 966317 Резервные: Зав. №№ 1062415; 1062437; 1062422	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103060033 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01372 Госреестр № 28822-05	HP ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
59	Приуфимская ТЭЦ, СШ-110 кВ ВЛ-110 кВ Приуфимская ТЭЦ - ППП-1 Полиэф 2 023070004107203	ТФЗМ-110Б-4У1 КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 6521; 4148; 5157 Госреестр № 2793-88	НКФ-110-57У1 КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 1188-58 Основные: Зав. №№ 1062417; 1062429; 966317 Резервные: Зав. №№ 1062415; 1062437; 1062422	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103060086 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01372 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
5.10	Приуфимская ТЭЦ ОВ-110 кВ 023070004107901	ТРГ-100 Ш КТ 0,2S 600/5 Зав. №№ 4946; 4945; 4947 Госреестр № 26813-06	НКФ-110-57У1 КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 1188-58 Основные: Зав. №№ 1062417; 1062429; 966317 Резервные: Зав. №№ 1062415; 1062437; 1062422	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0111050243 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01372 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
5.11	Приуфимская ТЭЦ, ГРУ-6 кВ, 1СШ, яч.101, КЛ-6 кВ ПЛ-101Ш 021150005314101	ТВК-10 УХЛЗ КТ 0,5 50/5 Зав. №№ 19266; -; 31153 Госреестр № 8913-82	НОМ-6 У4 КТ 0,5 6000/100 Зав. №№ 3205; -; 4627 Госреестр № 159-49	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103062235 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01372 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
5.12	Приуфимская ТЭЦ ГРУ-6 кВ, 1 СШ яч. 114 - КЛ-6кВ 114Ш ввод 2 с.ш. РП-1 ОАО "ПОЛИЭФ" 021150005314102	ТВЛМ-10 КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 66122; -; 66162 Госреестр № 1856-63	НОМ-6 У4 КТ 0,5 6000/100 Зав. №№ 4381; -; 1436 Госреестр № 159-49	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0109051212 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01372 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
5.13	Приуфимская ТЭЦ, ГРУ-6 кВ, 1СШ, яч.119, КЛ-6 кВ ПЛ-119Ш 021150005314103	ТЩЛ-СЭШ-10 КТ 0,2S 1000/5 Зав. №№ 00130-12; 00138-12; 00159-12 Госреестр № 37544-08	НОМ-6 У4 КТ 0,5 6000/100 Зав. №№ 4557; -; 4643 Госреестр № 159-49	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0111050052 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01372 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
5.14	Приуфимская ТЭЦ ГРУ-6 кВ, 1 СШ яч.203 - КЛ-6кВ 203Ш Ввод 2 с.ш. ПНС РУ-0,4кВ ОАО "ПОЛИЭФ" 021150005314201	ТВК-10 УХЛЗ КТ 0,5 200/5 Зав. №№ 04871; -; 15044 Госреестр № 8913-82	НОМ-6 У4 КТ 0,5 6000/100 Зав. №№ 9552; -; 4941 Госреестр № 159-49	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0111050244 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01372 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии
5.15	Приуфимская ТЭЦ ГРУ-6 кВ, 1 СШ яч. 208 - КЛ-6кВ 208Ш Ввод 1 с.ш. РП-1 ОАО "ПОЛИЭФ" 021150005314203	ТВЛМ-10 КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 45888; -; 66095 Госреестр № 1856-63	НОМ-6 У4 КТ 0,5 6000/100 Зав №№ 3858; -; 4770 Госреестр № 159-49	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0109052201 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01372 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
5.16	Приуфимская ТЭЦ ГРУ-6 кВ, 2СШ, яч.211, КЛ-6 кВ ПЛ-211Ш 021150005314205	ТЩЛ-СЭШ-10 КТ 0,5S 100/5 Зав. №№ 07216; 07892; 07789 Госреестр № 32139-06	НОМ-6 У4 КТ 0,5 6000/100 Зав №№ 3252; -; 3549 Госреестр № 159-49	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0105080313 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01372 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
5.17	Приуфимская ТЭЦ ГРУ-6 кВ, 2СШ, яч.212, КЛ-6 кВ ПЛ-212Ш 021150005314206	ТВК-10 УХЛЗ КТ 0,5 100/5 Зав. №№ 34063; -; 34153 Госреестр № 8913-82	НОМ-6 У4 КТ 0,5 6000/100 Зав №№ 3252; -; 3549 Госреестр № 159-49	СЭТ-4ТМ.03М КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0810091122 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 01372 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
5.18	Приуфимская ТЭЦ ГРУ-6 кВ, 2СШ, яч.213, КЛ-6 кВ ПЛ-213Ш 021150005314207	ТПЛ-10-М КТ 0,5 300/5 Зав. №№ 3842; -; 3845 Госреестр № 22192-07	НОМ-6 У4 КТ 0,5 6000/100 Зав №№ 4485; -; 3860 Госреестр № 159-49	СЭТ-4ТМ.03М КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0810092980 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 01372 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
5.19	Приуфимская ТЭЦ ГРУ-6 кВ, 2СШ, яч.216, КЛ-6 кВ ПЛ-216Ш 021150005314208	ТЛМ-10-1 У3 КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 02485; -; 02501 Госреестр № 2473-05	НОМ-6 У4 КТ 0,5 6000/100 Зав №№ 4420; -; 4767 Госреестр № 159-49	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103062202 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01372 Госреестр № 28822-05	HP ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
5.20	Приуфимская ТЭЦ ГРУ-6 кВ, 2СШ, яч.220, КЛ-6 кВ ПЛ-220Ш 021150005314204	ТЩЛ-СЭШ-10 КТ 0,2S 1000/5 Зав. №№ 00126-12; 00127-12; 00129-12 Госреестр № 37544-08	НОМ-6 У4 КТ 0,5 6000/100 Зав №№ 4769; -; 3613 Госреестр № 159-49	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0111050074 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01372 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
5.21	Приуфимская ТЭЦ ГРУ-6 кВ, 3СШ, яч.303, КЛ-6 кВ ПЛ-303Ш 021150005314301	ТВК-10 УХЛЗ КТ 0,5 150/5 Зав. №№ 24208; -; 24239 Госреестр № 8913-82	НОМ-6 У4 КТ 0,5 6000/100 Зав №№ 6999; -; 6673 Госреестр № 159-49	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103065006 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01372 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
5.22	Приуфимская ТЭЦ ГРУ-6 кВ, 3СШ, яч.307, КЛ-6 кВ ПЛ-307Ш 021150005314305	ТПЛ-10-М КТ 0,5 300/5 Зав. №№ 3873; -; 3876 Госреестр № 22192-07	НОМ-6 У4 КТ 0,5 6000/100 Зав №№ 4833; -; 4276 Госреестр № 159-49	СЭТ-4ТМ.03М КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0810092968 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 01372 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
5.23	Приуфимская ТЭЦ ГРУ-6 кВ, 3СШ, яч.314, КЛ-6 кВ ПЛ-314Ш 021150005314306	ТЛМ-10-1 У3 КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 02505; -; 02501 Госреестр № 2473-05	НОМ-6 У3 КТ 0,5 6000/100 Зав №№ 3391; -; 3405 Госреестр № 159-49	СЭТ-4ТМ.03.01 КТ 0,5S/1 Зав. № 0102071063 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01372 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
5.24	Приуфимская ТЭЦ ГРУ-6 кВ, 1 СШ яч. 316 - КЛ-6кВ 316Ш Ввод 1 с.ш. ПНС РУ-0,4кВ ОАО "ПОЛИЭФ" 021150005314302	ТВЛМ-10; -; ТВК-10 КТ 0,5 200/5 Зав. №№ 65063; -; 08899 Госреестр №№ 1856-63; 8913-82	НОМ-6 У4 КТ 0,5 6000/100 Зав №№ 8527; -; 3862 Госреестр № 159-49	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0109051180 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01372 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии
5.25	Приуфимская ТЭЦ, ГРУ-6 кВ, ЗСШ, яч.318, КЛ-6 кВ ПЛ-318Ш 021150005314303	ТПШЛ-10 У3 КТ 0,5 2000/5 Зав. №№ 2287; 3712; 3708 Госреестр № 2473-05	НОМ-6 У4 КТ 0,5 6000/100 Зав №№ 8527; -, 3862 Госреестр № 159-49	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103064010 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01372 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
5.26	Приуфимская ТЭЦ, ГРУ-6 кВ, ЗСШ, яч.325, КЛ-6 кВ ПЛ-325Ш 021150005314304	ТВЛМ-10 КТ 0,5 2000/5 Зав. №№ 59133; -, 59599 Госреестр № 1856-63	НОМ-6 У4 КТ 0,5 6000/100 Зав №№ 7453; -, 7068 Госреестр № 159-49	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103065028 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01372 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
5.27	Приуфимская ТЭЦ, РУСН-0,4 кВ ГК, сборка 113Н, сборка дымовой трубы ТЭЦ, КЛ-0,4 кВ ОАО «Мегафон» 021150005418105	Т-0,66 КТ 0,5S 30/5 Зав. №№ 000258; 000259; 000261 Госреестр № 22656-07	-	СЭТ-4ТМ.03М.08 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0811090905 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 04970 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
5.28	Приуфимская ТЭЦ, РУСН-0,4 кВ ВГК, сек. 1Н, сборка 106Н, КЛ-0,4 кВ ОАО «МТС» 021150005418106	Т-0,66 КТ 0,5S 30/5 Зав. №№ 000264; 000260; 000262 Госреестр № 22656-07	-	СЭТ-4ТМ.02М.15 КТ 0,5S/1 Зав. № 0807091859 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 04970 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
5.29	Приуфимская ТЭЦ, РУСН-0,4 кВ ГК, сек. 2Н, сборка 212Н, КЛ-0,4 кВ ОАО «ВымпелКом» 021150005418201	Т-0,66 КТ 0,5S 30/5 Зав. №№ 000266; 000268; 000253 Госреестр № 22656-07	-	СЭТ-4ТМ.02М.15 КТ 0,5S/1 Зав. № 0810090766 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 04970 Госреестр № 28822-05	HP ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
5.30	Приуфимская ТЭЦ, РУСН-0,4 кВ ГК, МЦЛ-2, КЛ-0,4 кВ ООО «Энергоглоблест-ка» 021150005418103	Т-0,66 КТ 0,5S 10/5 Зав. №№ 000236; 000235; 000237 Госреестр № 22656-07	-	СЭТ-4ТМ.02М.15 КТ 0,5S/1 Зав. № 0810091523 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 04970 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
5.31	Приуфимская ТЭЦ, РУСН-0,4 кВ ОКВЦ, сек. 13Н, п. 103, СГ-2 в боксе №2, КЛ-0,4 кВ ООО «Башэнерготранс» 026180031418101	Т-0,66 КТ 0,5S 100/5 Зав. №№ 000024; 000028; 000029 Госреестр № 22656-07	-	СЭТ-4ТМ.02М.15 КТ 0,5S/1 Зав. № 0807091913 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 04970 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
5.32	РУСН-0,4 кВ СБК, сек. 1Н, сборка 1ВЦЛ-1, СБК Благовещенское отделение Сбербанка России № 4619 021150005418104	Т-0,66 КТ 0,5 10/5 Зав. №№ 000241; 000238; 000234 Госреестр № 22656-07	-	СЭТ-4ТМ.02М.15 КТ 0,5S/1 Зав. № 0810091467 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 04970 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
5.33	РУСН-0,4 кВ ВГК, сек. 1Н, пан. 1, сборка освещения КЦЛ, ЩО ЗКЦЛ, КЛ-0,4 кВ ООО «РемСтройЭнерго» 021150005418102	Т-0,66 КТ 0,5S 10/5 Зав. №№ 000232; 000233; 000240 Госреестр № 22656-07	-	СЭТ-4ТМ.02М.15 КТ 0,5S/1 Зав. № 0811092501 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 04970 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии
6.1	ТТ5 021150001214005	ТПШЛ КТ 0,5 3000/5 Зав. №№ 3634; 3632; 3633 Госреестр № 1423-60	НОМ-6 КТ 0,5 6000/100 Зав. №№ 1230; -, 9109 Госреестр № 159-49	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103063223 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01097 Госреестр № 28822-05	HP ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
6.2	ТТ6 021150001214006	ТПШЛ КТ 0,5 4000/5 Зав. №№ 3851; 3605; 3552 Госреестр № 1423-60	ЗНОМ-15 КТ 0,5 (6000/√3)/(100/√3) Зав. №№ 14703; 14993; 14708 Госреестр № 1593-05	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103062037 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01097 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
6.3	ТТ7 021150001214007	ТПШЛ КТ 0,5 4000/5 Зав. №№ 2369; 2371; 2373 Госреестр № 1423-60	ЗНОМ-15-66 КТ 0,5 (6000/√3)/(100/√3) Зав. №№ 21221; 21075; 21417 Госреестр № 1593-05	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103063202 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01097 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
6.4	УТЭЦ-1; ГТУ-1 021150001214008	ТЛШ-10 КТ 0,5S 3000/5 Зав. №№ 573; 572; 571 Госреестр № 11077-07	НАМИТ-10-2 УХЛ2 КТ 0,5 6000/100 Зав. № 0141 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0104082999 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01097 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
6.5	Уфимская ТЭЦ-1; ВЛ - 110 кВ ТЭЦ-1 - СПП-1 023070001107101	ТВ-110 КТ 0,5S 600/5 Зав. №№ 1417; 1421; 1423 Госреестр № 19720-06	НКФ-110-57 КТ 1 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 1188-58 Основные: Зав. №№ 890405; 890407; 890597 Резервные: Зав. №№ 890390; 890400; 890406	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103060052 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01365 Госреестр № 28822-05	HP ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
6.6	Уфимская ТЭЦ-1; ВЛ - 110 кВ ТЭЦ-1 - СПП-2 023070001107201	ТВ-110 КТ 0,5S 600/5 Зав. №№ 1418; 1419; 1424 Госреестр № 19720-06	НКФ-110-57 КТ 1 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 1188-58 Основные: Зав. №№ 890390; 890400; 890406 Резервные: Зав. №№ 890405; 890407; 890597	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103060177 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01365 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
6.7	Уфимская ТЭЦ-1; ВЛ - 110 кВ ТЭЦ-1 - Донская 023070001107102	ТВ-110 КТ 0,5S 600/5 Зав. №№ 1420; 1422; 1425 Госреестр № 19720-06	НКФ-110-57 КТ 1 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 1188-58 Основные: Зав. №№ 890390; 890400; 890406 Резервные: Зав. №№ 890405; 890407; 890597	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103064204 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01365 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии
68	Уфимская ТЭЦ-1; ГРУ-6 кВ 1 сек.ш. яч. 1 021150001214101	ТПОФ КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 126709; -; 128328 Госреестр № 518-50	КТ 0,5 6000/100 Основной: НТМИ-6 Зав. № 566 Госреестр № 831-53 Резервный: НАМИТ-10-2 УХЛ2 Зав. № 0524 Госреестр № 16687-02	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103064170 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01364 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
69	Уфимская ТЭЦ-1; ГРУ-6 кВ 1 сек.ш. яч. 3 021150001214102	ТПОФ КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 28825; -; 29307 Госреестр № 518-50	КТ 0,5 6000/100 Основной: НТМИ-6 Зав. № 566 Госреестр № 831-53 Резервный: НАМИТ-10-2 УХЛ2 Зав. № 0524 Госреестр № 16687-02	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103061040 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01364 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
6.10	Уфимская ТЭЦ-1; ГРУ-6 кВ, 1СШ, яч.6 021150001214103	ТПОЛ-10 КТ 0,5S 800/5 Зав. №№ 21349; 21565; 20705 Госреестр № 1261-08	КТ 0,5 6000/100 Основной: НТМИ-6 Зав. № 566 Госреестр № 831-53 Резервный: НАМИТ-10-2 УХЛ2 Зав. № 0524 Госреестр № 16687-02	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103062218 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01364 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
6.11	Уфимская ТЭЦ-1, ГРУ-6 кВ, 1СШ, яч.10 021150001214104	ТПФМ-10-800 КТ 0,5 400/5 Зав. №№ 52126; -; 52069 Госреестр № 814-53	КТ 0,5 6000/100 Основной: НТМИ-6 Зав. № 566 Госреестр № 831-53 Резервный: НАМИТ-10-2 УХЛ2 Зав. № 0524 Госреестр № 16687-02	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103063137 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01364 Госреестр № 28822-05	HP ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
6.12	Уфимская ТЭЦ-1, ГРУ-6 кВ, 1СШ, яч.12 нитка А 021150001214105	ТВК-10 КТ 0,5 300/5 Зав. №№ 04709; -; 07871 Госреестр № 8913-82	КТ 0,5 6000/100 Основной: НТМИ-6 Зав. № 566 Госреестр № 831-53 Резервный: НАМИТ-10-2 УХЛ2 Зав. № 0524 Госреестр № 16687-02	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103064238 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01364 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии
6.13	Уфимская ТЭЦ-1, ГРУ-6 кВ, 1СШ, яч.12 нитка Б 021150001214106	ТВК-10 КТ 0,5 400/5 Зав. №№ 52126; -; 52069 Госреестр № 8913-82	КТ 0,5 6000/100 Основной: НТМИ-6 Зав. № 566 Госреестр № 831-53 Резервный: НАМИТ-10-2 УХЛ2 Зав. № 0524 Госреестр № 16687-02	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103066177 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01364 Госреестр № 28822-05	HP ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
6.14	Уфимская ТЭЦ-1; ГРУ-6 кВ, 2СШ, яч.20 021150001214201	ТПОЛ-10 КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 5311; -; 5306 Госреестр № 1261-59	КТ 0,5 6000/100 Основной: НТМИ-6-66 Зав. № ИРКР Госреестр № 831-53 Резервный: НАМИТ-10-2 УХЛ2 Зав. № 0524 Госреестр № 16687-02	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103060125 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01364 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
6.15	Уфимская ТЭЦ-1; ГРУ-6 кВ, 2СШ, яч.22 021150001214203	ТПОЛ-10 КТ 0,5 800/5 Зав. №№ 6469; 3981; 7463 Госреестр № 1261-59	КТ 0,5 6000/100 Основной: НТМИ-6-66 Зав. № ИРКР Госреестр № 831-53 Резервный: НАМИТ-10-2 УХЛ2 Зав. № 0524 Госреестр № 16687-02	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103060235 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01364 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
6.16	Уфимская ТЭЦ-1; ГРУ-6 кВ, 2СШ, яч.24 021150001214204	ТПОФ КТ 1 600/5 Зав. №№ 269447; -; 412019 Госреестр № 518-50	КТ 0,5 6000/100 Основной: НТМИ-6-66 Зав. № ИРКР Госреестр № 831-53 Резервный: НАМИТ-10-2 УХЛ2 Зав. № 0524 Госреестр № 16687-02	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103063014 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01364 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
6.17	Уфимская ТЭЦ-1; ГРУ-6 кВ, 3СШ, яч.27 021150001214301	ТПОЛ КТ 0,5 1500/5 Зав. №№ 11156; -; 11151 Госреестр № 1261-59	НОМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 159-49 Основные: Зав. №№ 293390; -; 302756 Резервные: Зав. №№ 287841; -; 293405	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103063103 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01364 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии
6.18	Уфимская ТЭЦ-1; ГРУ-6 кВ, ЗСП, яч.29 021150001214302	ТПОФ КТ 1 600/5 Зав. №№ 12010; -; 12011 Госреестр № 518-50	НОМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 159-49 Основные: Зав. №№ 293390; -; 302756 Резервные: Зав. №№ 287841; -; 293405	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103062072 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01364 Госреестр № 28822-05	HP ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
6.19	Уфимская ТЭЦ-1; ГРУ-6 кВ, ЗСП, яч.35 021150001214303	ТПОФ КТ 1 600/5 Зав. №№ 4304; -; 20861 Госреестр № 518-50	НОМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 159-49 Основные: Зав. №№ 293390; -; 302756 Резервные: Зав. №№ 287841; -; 293405	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103064214 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01364 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
6.20	Уфимская ТЭЦ-1; ГРУ-6 кВ, 4СП, яч.36 021150001214401	ТПОЛ-10 КТ 0,5 1500/5 Зав. №№ 10073; -; 10076 Госреестр № 1261-59	НОМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 159-49 Основные: Зав. №№ 287814; -; 302758 Резервные: Зав. №№ 293383; -; 299193	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103064214 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01364 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
6.21	Уфимская ТЭЦ-1; ГРУ-6 кВ, ЗСП, яч.37 021150001214304	ТПОЛ КТ 0,5 1500/5 Зав. №№ 5232; -; 5419 Госреестр № 1261-59	НОМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 159-49 Основные: Зав. №№ 293390; -; 302756 Резервные: Зав. №№ 287841; -; 293405	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103063187 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01364 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
6.22	Уфимская ТЭЦ-1; ГРУ-6 кВ, ЗСП, яч.39 021150001214305	ТПОФ КТ 1 600/5 Зав. №№ А4845; -; А12013 Госреестр № 518-50	НОМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 159-49 Основные: Зав. №№ 293390; -; 302756 Резервные: Зав. №№ 287841; -; 293405	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103060166 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01364 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии
6.23	Уфимская ТЭЦ-1; ГРУ-6 кВ, 4СШ, яч.40 нитка А 021150001214402	ТПОЛ-10 КТ 0,5S 400/5 Зав. №№ 5972; 5971; 5973 Госреестр № 1261-02	НОМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 159-49 Основные: Зав. №№ 287814; -; 302758 Резервные: Зав. №№ 293383; -; 299193	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103064197 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01364 Госреестр № 28822-05	HP ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
6.24	Уфимская ТЭЦ-1; ГРУ-6 кВ, 4СШ, яч.40 нитка Б 021150001214403	ТПЛ-10 У3 КТ 0,5 150/5 Зав. №№ 762; -; 459 Госреестр № 1276-59	НОМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 159-49 Основные: Зав. №№ 287814; -; 302758 Резервные: Зав. №№ 293383; -; 299193	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103060060 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01364 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
6.25	Уфимская ТЭЦ-1; ГРУ-6 кВ, 3СШ, яч.41 021150001214306	ТПОЛ-10 КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 106; 104; 101 Госреестр № 1261-59	НОМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 159-49 Основные: Зав. №№ 293390; -; 302756 Резервные: Зав. №№ 287841; -; 293405	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103063019 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01364 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
6.26	Уфимская ТЭЦ-1; ГРУ-6 кВ, 4СШ, яч.42 021150001214404	ТПОЛ-10 КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 10643; -; 11718 Госреестр № 1261-59	НОМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 159-49 Основные: Зав. №№ 287814; -; 302758 Резервные: Зав. №№ 293383; -; 299193	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103062163 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01364 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
6.27	Уфимская ТЭЦ-1; ГРУ-6 кВ, 3СШ, яч.43 021150001214307	ТПОФ КТ 1 600/5 Зав. №№ 266273; 269439; 266274 Госреестр № 518-50	НОМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 159-49 Основные: Зав. №№ 293390; -; 302756 Резервные: Зав. №№ 287841; -; 293405	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103064228 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01364 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии
6.28	Уфимская ТЭЦ-1; ГРУ-6 кВ, ЗСПШ, яч.45 021150001214308	ТПОФ КТ 1 600/5 Зав. №№ 269436; -; 263744 Госреестр № 518-50	НОМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 159-49 Основные: Зав. №№ 293390; -; 302756 Резервные: Зав. №№ 287841; -; 293405	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103065041 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01364 Госреестр № 28822-05	HP ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
6.29	Уфимская ТЭЦ-1; ГРУ-6 кВ, 4СПШ, яч.46 021150001214405	ТПОЛ-10 КТ 0,5S 800/5 Зав. №№ 20706; 20707; 22180 Госреестр № 1261-08	НОМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 159-49 Основные: Зав. №№ 287814; -; 302758 Резервные: Зав. №№ 293383; -; 299193	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103062212 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01364 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
6.30	Уфимская ТЭЦ-1; ГРУ-6 кВ, ЗСПШ, яч.49 021150001214309	ТПОФД; -; ТПОФ КТ 1 600/5 Зав. №№ 109709; -; 51845 Госреестр № 518-50	НОМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 159-49 Основные: Зав. №№ 293390; -; 302756 Резервные: Зав. №№ 287841; -; 293405	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103066170 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01364 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
6.31	Уфимская ТЭЦ-1; ГРУ-6 кВ, 5СПШ, яч.60 нитка 1 021150001214501	ТПОЛ-10 КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 19901; -; 170 Госреестр № 1261-59	НОМ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 159-49 Основные: Зав. №№ 1500; -; 1716 Резервные: Зав. №№ 2134; -; 16424	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103061150 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01364 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
6.32	Уфимская ТЭЦ-1; ГРУ-6 кВ, 5СПШ, яч.60 нитка 2 021150001214502	ТВЛМ-10 КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 59930; -; 59513 Госреестр № 1856-63	НОМ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 159-49 Основные: Зав. №№ 1500; -; 1716 Резервные: Зав. №№ 2134; -; 16424	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103063144 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01364 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
6.33	Уфимская ТЭЦ-1; ГРУ-6 кВ, 5СПШ, яч.62 021150001214503	ТОЛ-10 КТ 0,5 1500/5 Зав. №№ 51107; -; 55698 Госреестр № 7069-79	НОМ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 159-49 Основные: Зав. №№ 1500; -; 1716 Резервные: Зав. №№ 2134; -; 16424	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103062152 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01364 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии
6.34	Уфимская ТЭЦ-1; ГРУ-6 кВ, 5СШ, яч.66 021150001214504	ТВК-10 КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 31539; 31521; 31549 Госреестр № 8913-82	НОМ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 159-49 Основные: Зав. №№ 1500; -, 1716 Резервные: Зав. №№ 2134; -, 16424	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0102061099 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01364 Госреестр № 28822-05	HP ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
6.35	Уфимская ТЭЦ-1; ГРУ-6 кВ, 5СШ, яч.68 нитка 1 021150001214505	ТПОЛ-10 КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 8170; -, 7838 Госреестр № 1261-59	НОМ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 159-49 Основные: Зав. №№ 1500; -, 1716 Резервные: Зав. №№ 2134; -, 16424	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103060055 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01364 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
6.36	Уфимская ТЭЦ-1; ГРУ-6 кВ, 5СШ, яч.68 нитка 2 021150001214506	ТПОЛ-10 КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 7743; -, 8741 Госреестр № 1261-59	НОМ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 159-49 Основные: Зав. №№ 1500; -, 1716 Резервные: Зав. №№ 2134; -, 16424	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103062229 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01364 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
6.37	Уфимская ТЭЦ-1; ГРУ-6 кВ, 5СШ, яч.70 нитка 1 021150001214510	ТОЛ-10 КТ 0,5S 400/5 Зав. №№ 16725; 16726; 16729 Госреестр № 7069-07	НОМ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 159-49 Основные: Зав. №№ 1500; -, 1716 Резервные: Зав. №№ 2134; -, 16424	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0104082948 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01364 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
6.38	Уфимская ТЭЦ-1; ГРУ-6 кВ, 5СШ, яч.70 нитка 2 021150001214507	ТОЛ-10 КТ 0,5 200/5 Зав. №№ 22277; 23615; 21281 Госреестр № 7069-79	НОМ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 159-49 Основные: Зав. №№ 1500; -, 1716 Резервные: Зав. №№ 2134; -, 16424	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103063055 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01364 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
6.39	Уфимская ТЭЦ-1; ГРУ-6 кВ, 5СШ, яч.72 нитка 1 021150001214508	ТОЛ-10-I КТ 0,5S 600/5 Зав. №№ 12676; 12677; 12671 Госреестр № 15128-03	НОМ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 159-49 Основные: Зав. №№ 1500; -, 1716 Резервные: Зав. №№ 2134; -, 16424	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103062174 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01364 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии
640	Уфимская ТЭЦ-1; ГРУ-6 кВ, 5СШ, яч.72 нитка 2 021150001214509	ТОЛ-10-I КТ 0,5S 600/5 Зав. №№ 12668; 10660; 12682 Госреестр № 15128-03	НОМ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 159-49 Основные: Зав. №№ 1500; -; 1716 Резервные: Зав. №№ 2134; -; 16424	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103061020 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01364 Госреестр № 28822-05	HP ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
641	Уфимская ТЭЦ-1; ГРУ-6 кВ, 6СШ, яч.76 021150001214601	ТОЛ-10 КТ 0,5 1500/5 Зав. №№ 236; -; 657 Госреестр № 7069-79	НОМ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 159-49 Основные: Зав. №№ 2209; -; 1721 Резервные: Зав. №№ 2134; -; 16424	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103062016 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01364 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
642	Уфимская ТЭЦ-1; ГРУ-6 кВ, 6СШ, яч.78 нитка 1 021150001214602	ТОЛ-10 КТ 0,5S 400/5 Зав. №№ 16724; 16727; 16728 Госреестр № 7069-07	НОМ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 159-49 Основные: Зав. №№ 2209; -; 1721 Резервные: Зав. №№ 2134; -; 16424	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0104082955 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01364 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
643	Уфимская ТЭЦ-1; ГРУ-6 кВ, 6СШ, яч.78 нитка 2 021150001214603	ТВЛМ-10 КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 50499; -; 45174 Госреестр № 1856-63	НОМ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 159-49 Основные: Зав. №№ 2209; -; 1721 Резервные: Зав. №№ 2134; -; 16424	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103062050 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01364 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
644	Уфимская ТЭЦ-1; ГРУ-6 кВ, 6СШ, яч.80 нитка 1 021150001214604	ТОЛ-10-I КТ 0,5S 600/5 Зав. №№ 7886; 8162; 12670 Госреестр № 15128-03	НОМ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 159-49 Основные: Зав. №№ 2209; -; 1721 Резервные: Зав. №№ 2134; -; 16424	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0102062021 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01364 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
645	Уфимская ТЭЦ-1; ГРУ-6 кВ, 6СШ, яч.80 нитка 2 021150001214605	ТОЛ-10-I КТ 0,5S 600/5 Зав. №№ 12675; 45206; 5397 Госреестр № 15128-03	НОМ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 159-49 Основные: Зав. №№ 2209; -; 1721 Резервные: Зав. №№ 2134; -; 16424	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103060138 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01364 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии
6.46	Уфимская ТЭЦ-1; ГРУ-6 кВ, 6СШ, яч.82 нитка 1 021150001214606	ТПОЛ-10 КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 6086; -; 7203 Госреестр № 1261-59	НОМ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 159-49 Основные: Зав. №№ 2209; -; 1721 Резервные: Зав. №№ 2134; -; 16424	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103061116 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01364 Госреестр № 28822-05	HP ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
6.47	Уфимская ТЭЦ-1; ГРУ-6 кВ, 6СШ, яч.82 нитка 2 021150001214607	ТПОЛ-10 КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 8637; -; 7896 Госреестр № 1261-59	НОМ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 159-49 Основные: Зав. №№ 2209; -; 1721 Резервные: Зав. №№ 2134; -; 16424	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103062023 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01364 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
6.48	Уфимская ТЭЦ-1; ГРУ-6 кВ, 6СШ, яч.84 021150001214608	ТВЛМ-10 КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 59502; 59510; 59491 Госреестр № 1856-63	НОМ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 159-49 Основные: Зав. №№ 2209; -; 1721 Резервные: Зав. №№ 2134; -; 16424	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103061185 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01364 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
6.49	Уфимская ТЭЦ-1; ГРУ-6 кВ, 6СШ, яч.86 нитка 2 021150001214609	ТПОЛ-10 КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 7610; -; 7173 Госреестр № 1261-59	НОМ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 159-49 Основные: Зав. №№ 2209; -; 1721 Резервные: Зав. №№ 2134; -; 16424	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103063026 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01364 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
6.50	Уфимская ТЭЦ-1; ГРУ-6 кВ, 2СШ, яч.14 021150001214205	ТПОФ КТ 0,5 600/5 Зав. 40811; 41775; 41842 Госреестр № 518-50	КТ 0,5 6000/100 Основной: НТМИ-6-66 Зав. № ИРКР Госреестр № 831-53 Резервный: НАМИТ-10-2 УХЛ2 Зав. № 0524 Госреестр № 16687-02	СЭТ-4ТМ.03М КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0810093013 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 01365 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
6.51	Уфимская ТЭЦ-1; ГРУ-6 кВ, 4СШ, яч.54 021150001214406	ТПОЛ-10 КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 288; 324; 287 Госреестр № 1261-08	НОМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 159-49 Основные: Зав. №№ 287814; -; 302758 Резервные: Зав. №№ 293383; -; 299193	СЭТ-4ТМ.03М КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0810093074 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 01364 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии
6.52	Уфимская ТЭЦ-1; ГРУ-6 кВ, 1СШ, яч.4 021150001214107	ТПОЛ-10 КТ 0,5S 600/5 Зав. №№ 703; 707; 760 Госреестр № 1261-08	КТ 0,5 6000/100 Основной: НТМИ-6 Зав. № 566 Госреестр № 831-53 Резервный: НАМИТ-10-2 УХЛ2 Зав. № 0524 Госреестр № 16687-02	СЭТ-4ТМ.03М КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0810092276 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 01365 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
6.53	Уфимская ТЭЦ-1; ГРУ-6 кВ, 1СШ, яч.21	ТОЛ-10 КТ 0,5S 600/5 Зав. №№ 21786; 21635; 21633 Госреестр № 7069-07	КТ 0,5 6000/100 Основной: НТМИ-6-66 Зав. № ИРКР Госреестр № 831-53 Резервный: НАМИТ-10-2 УХЛ2 Зав. № 0524 Госреестр № 16687-02	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103063005 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01364 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
6.54	РУСН-04 кВ 1 машзал (2 секция), панель № 8, КЛ-0,4 кВ ООО «Энергокоплогочистка» 021150001318801	Т-0,66 КТ 0,5S 30/5 Зав. №№ 000305; 000306; 000307 Госреестр № 22656-07	-	СЭТ-4ТМ.02М.15 КТ 0,5S/1 Зав. № 0807090245 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 01365 Госреестр № 28822-05	HP ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
6.55	РУСН-0,4 кВ, 5СШ, п.9, КЛ-0,4 кВ ОАО «МТС» 021150001318802	Т-0,66 КТ 0,5S 30/5 Зав. №№ 000329; 000310; 000309 Госреестр № 22656-07	-	СЭТ-4ТМ.02М.15 КТ 0,5S/1 Зав. № 0811090873 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 01365 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
6.56	РУСН-0,4 кВ, 5СШ, п.9, КЛ-0,4 кВ ООО «Баштелекомсервис» 021150001318803	Т-0,66 КТ 0,5S 30/5 Зав. №№ 000342; 000341; 000338 Госреестр № 22656-07	-	СЭТ-4ТМ.02М.15 КТ 0,5S/1 Зав. № 0811092459 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 01365 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
6.57	ТТ3 021150001214003	ТПОФ КТ 0,5 1500/5 Зав. №№ А10488; А10486; А10487 Госреестр № 518-50	НОМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Зав. №№ 293410; -, 302777 Госреестр № 159-49	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103066205 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01097 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
7. Уфимская ТЭЦ-2							
7.1	ТТ3 021150002413003	ТПШФ КТ 0,5 2000/5 Зав. №№ 53664; 52211; 53677 Госреестр № 519-50	НАМИ-10 КТ 0,5 6000/100 Зав. № 2907 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103061018 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01100 Госреестр № 28822-05	HP ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
7.2	ТТ4 021150002413008	ТПШЛ-10 КТ 0,5 5000/5 Зав. №№ 62943; 376; 2774 Госреестр № 1423-60	ЗНОМ-15 КТ 0,5 (10000/√3)/(100/√3) Зав. №№ 12277; 12285; 12288 Госреестр № 1593-62	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103060228 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01100 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии
7.3	ТТ5 021150002413004	ТПШЛ-10 КТ 0,5 5000/5 Зав. №№ 61994; 61991; 62402 Госреестр № 1423-60	ЗНОМ-15 КТ 0,5 (10000/√3)/(100/√3) Зав №№ 16865; 16250; 16617 Госреестр № 1593-62	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103062236 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01100 Госреестр № 28822-05	НР ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
7.4	ТТ6 021150002413005	ТПШЛ-20 КТ 0,5 8000/5 Зав. №№ 7653; 7002; 7413 Госреестр № 1837-63	ЗНОМ-15 КТ 0,5 (10000/√3)/(100/√3) Зав №№ 21985; 24646; 24645 Госреестр № 1593-62	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103062162 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01100 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
7.5	ГТУ-1 021150002413109	ТЛШ-10-1 У3 КТ 0,5 4000/5 Зав. №№ 396; 395; 397 Госреестр № 11077-07	ЗНОЛП-10 У2 КТ 0,2 (11000/√3)/(110/√3) Зав №№ 2754; 2755; 2753 Госреестр № 23544-07	СЭТ-4ТМ.03М КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0812106933 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 01100 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
7.6	ТТ7 021150002413006	ТПШВ-15Б КТ 0,5 8000/5 Зав. №№ 198; 183; 137 Госреестр № 5719-76	ЗНОМ-15-63 У2 КТ 0,5 (10000/√3)/(100/√3) Зав №№ 44769; 45814; 23 Госреестр № 1593-70	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103060031 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01100 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
7.7	ТТ8 021150002413007	ТПШЛ-20Б-1 КТ 0,2 8000/5 Зав. №№ 2629; 2632; 2641 Госреестр № 4016-74	ЗНОМ-15-63 У2 КТ 0,5 (10000/√3)/(100/√3) Зав №№ 67; 55; 65 Госреестр № 1593-70	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103062111 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01100 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
7.8	Уфимская ТЭЦ-2, 1СШ 220 кВ, ВЛ- 220 кВ ТЭЦ-2 – Бекетово 023050002105101	ТВ-220-1 У2 КТ 0,5 1000/5 Зав №№ 2734.1, 2136.1; 2734.2, 2136.2; 2734.3, 2136.3 Госреестр № 3191-72	НКФ-220-58 У1 КТ 0,5 (220000/√3)/(100/√3) Зав №№ 1509921; 1509922; 1137925 Госреестр № 23544-07	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 02054730 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01392 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
7.9	Уфимская ТЭЦ-2, 2СШ 220 кВ, ВЛ- 220 кВ ТЭЦ-2 - НПЗ 023050002105201	ТВ-220-1У2, ТВ-220/25У2 КТ 0,5 1000/5 Зав №№ 2808.1, 2135.1; 2808.2, 2135.2; 2808.3, 2135.3 Госреестр № 3191-72	НКФ-220-58 У1 КТ 0,5 (220000/√3)/(100/√3) Зав №№ 1509635; 1509636; 1509637 Госреестр № 23544-07	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0109051081 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01392 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
7.10	Уфимская ТЭЦ-2, 1СШ 110 кВ, ВЛ- 110 кВ ТЭЦ-2 - Сипайлово-1 023050002207101	TG 145 КТ 0,2 600/5 Зав. №№ 00079; 00078; 00080 Госреестр № 15651-96	НКФ-110-57 У1 КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 14205-94 Основные: Зав. №№ 1469729; 1469722; 1469728 Резервные: Зав. №№ 1468404; 1469724; 1467637	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103062105 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01392 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии
7.11	Уфимская ТЭЦ-2, 2СШ 110 кВ, ВЛ-110 кВ ТЭЦ-2 - Сипайлово-2 023050002207201	TG 145 КТ 0,2 600/5 Зав. №№ 00242; 00243; 00244 Госреестр № 15651-96	НКФ-110-57 У1 КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 14205-94 Основные: Зав. №№ 1468404; 1469724; 1467637 Резервные: Зав. №№ 1469729; 1469722; 1469728	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103060017 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01392 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
7.12	Уфимская ТЭЦ-2, 1СШ 110 кВ, ВЛ-110 кВ ТЭЦ-2 - Западная-1 023050002207102	TG 145 КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 01131; 01132; 01133 Госреестр № 15651-96	НКФ-110-57 У1 КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 14205-94 Основные: Зав. №№ 1469729; 1469722; 1469728 Резервные: Зав. №№ 1468404; 1469724; 1467637	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103060089 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01392 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
7.13	Уфимская ТЭЦ-2, 2СШ 110 кВ, ВЛ-110 кВ ТЭЦ-2 - Западная-2 023050002207202	TG 145 КТ 0,2 1200/5 Зав. №№ 01939; 01940; 01941 Госреестр № 15651-96	НКФ-110-57 У1 КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 14205-94 Основные: Зав. №№ 1468404; 1469724; 1467637 Резервные: Зав. №№ 1469729; 1469722; 1469728	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103064205 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01392 Госреестр № 28822-05	HP ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
7.14	Уфимская ТЭЦ-2, 2СШ 110 кВ, ВЛ-110 кВ ТЭЦ-2 - Максимовка 023050002207203	ТОГ-110 II УХЛ1 КТ 0,5S 1200/5 Зав. №№ 45В8; 89В8; 57В8 Госреестр № 26118-06	НКФ-110-57 У1 КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 14205-94 Основные: Зав. №№ 1468404; 1469724; 1467637 Резервные: Зав. №№ 1469729; 1469722; 1469728	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103066204 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01392 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
7.15	Уфимская ТЭЦ-2, 1СШ 110 кВ, КЛ-110 кВ ТЭЦ-2 - Северная-1 023050002207204	ТОГ-110 II УХЛ1 КТ 0,5S 300/5 Зав. №№ 14В4; 18В4; 22В4 Госреестр № 26118-06	НКФ-110-57 У1 КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 14205-94 Основные: Зав. №№ 1469729; 1469722; 1469728 Резервные: Зав. №№ 1468404; 1469724; 1467637	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0112061049 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01392 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии
7.16	Уфимская ТЭЦ-2, 2СШ 110 кВ, КЛ-110 кВ ТЭЦ-2 - Северная-2 023050002207103	ТОГ-110 П УХЛ1 КТ 0,5S 300/5 Зав. №№ 12В4; 20В4; 16В4 Госреестр № 26118-06	НКФ-110-57 У1 КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 14205-94 Основные: Зав. №№ 1468404; 1469724; 1467637 Резервные: Зав. №№ 1469729; 1469722; 1469728	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0111060145 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01392 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
7.17	УТЭЦ-2; ОВ-110 кВ 023050002207901	ТОГ-110 П УХЛ1 КТ 0,5S 1200/5 Зав. №№ 35В8; 67В8; 79В8 Госреестр № 26118-06	НКФ-110-57 У1 КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 14205-94 Основные: Зав. №№ 1469729; 1469722; 1469728 Резервные: Зав. №№ 1468404; 1469724; 1467637	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103060156 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01392 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
7.18	Уфимская ТЭЦ-2, ГРУ-1-6 кВ, 2СШ, яч.8, ф.8Ш 021150002514102	ТПОФУ КТ 1 400/5 Зав. №№ 180838; 205589; 205522 Госреестр № 518-50	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 1262 Резервный: Зав. № 825	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103062097 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01368 Госреестр № 28822-05	HP ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
7.19	Уфимская ТЭЦ-2, ГРУ-1-6 кВ, 2СШ, яч.12, ф.12Ш 021150002514103	ТПОФ КТ 1 600/5 Зав. №№ 321609; 321596; 321608 Госреестр № 518-50	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 1262 Резервный: Зав. № 825	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0111050003 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01368 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
7.20	Уфимская ТЭЦ-2, ГРУ-1-6 кВ, 2СШ, яч.16, ф.16Ш 021150002514104	ТПОФУ КТ 1 400/5 Зав. №№ 272488; 257364; 272493 Госреестр № 518-50	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 1262 Резервный: Зав. № 825	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103061113 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01368 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
7.21	Уфимская ТЭЦ-2, ГРУ-1-6 кВ, 2СШ, яч.16, ф.18Ш 021150002514105	ТПОФУ КТ 1 400/5 Зав. №№ 319342; 316498; 272489 Госреестр № 518-50	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 1262 Резервный: Зав. № 825	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0120071047 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01368 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии
7.22	Уфимская ТЭЦ-2, ГРУ-1-6 кВ, 2СШ, яч.26, ф.26Ш 021150002514107	ТПОФУ КТ 1 400/5 Зав. №№ 272491; 272495; 318309 Госреестр № 518-50	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 1262 Резервный: Зав. № 825	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103062186 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01368 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
7.23	Уфимская ТЭЦ-2, ГРУ-1-10 кВ, 1СШ, яч.11, ф.11Д 021150002413101	ТПОФ КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 316855; -; 316849 Госреестр № 518-50	Основной: НАМИ-10 КТ 0,5 10000/100 Зав № 3619 Госреестр № 11094-87 Резервные: НОМ-10 КТ 0,5 10000/100 Зав. №№ 364924; -; 368389 Госреестр № 363-49	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103061193 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01368 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
7.24	Уфимская ТЭЦ-2, ГРУ-1-10 кВ, 1СШ, яч.19, ф.19Д 021150002413102	ТПОФ КТ 1 600/5 Зав. №№ ЯА620; -; Я1324 Госреестр № 518-50	Основной: НАМИ-10 КТ 0,5 10000/100 Зав № 3619 Госреестр № 11094-87 Резервные: НОМ-10 КТ 0,5 10000/100 Зав. №№ 364924; -; 368389 Госреестр № 363-49	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103060204 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01368 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
7.25	Уфимская ТЭЦ-2, ГРУ-1-10 кВ, 3СШ, яч.29, ф.29Д 021150002413301	ТПОФ КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 20403; -; 18226 Госреестр № 518-50	Основной: НАМИ-10 КТ 0,2 10000/100 Зав № 3620 Госреестр № 11094-87 Резервные: НОМ-10 КТ 0,5 10000/100 Зав. №№ 364924; -; 368389 Госреестр № 363-49	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103060142 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01368 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
7.26	Уфимская ТЭЦ-2, ГРУ-1-10 кВ, 3СШ, яч.32, ф.32Д 021150002413302	ТПОФ КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 18776; -; 16703 Госреестр № 518-50	Основной: НАМИ-10 КТ 0,2 10000/100 Зав № 3620 Госреестр № 11094-87 Резервные: НОМ-10 КТ 0,5 10000/100 Зав. №№ 364924; -; 368389 Госреестр № 363-49	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103062104 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01368 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная

HP ProLiant ML350 G5

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии
7.27	Уфимская ТЭЦ-2, ГРУ-1-10 кВ, ЗСП, яч.36, ф.36Д 021150002413303	ТПЛ-20 КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 2; -; 66 Госреестр № 21254-01	Основной: НАМИ-10 КТ 0,2 10000/100 Зав № 3620 Госреестр № 11094-87 Резервные: НОМ-10 КТ 0,5 10000/100 Зав. №№ 364924; -; 368389 Госреестр № 363-49	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103060079 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01368 Госреестр № 28822-05	HP ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
7.28	Уфимская ТЭЦ-2, ГРУ-1-10 кВ, ЗСП, яч.38, ф.38Д 021150002413304	ТПЛ-20 КТ 0,5S 600/5 Зав. №№ 83; -; 78 Госреестр № 21254-06	Основной: НАМИ-10 КТ 0,2 10000/100 Зав № 3620 Госреестр № 11094-87 Резервные: НОМ-10 КТ 0,5 10000/100 Зав. №№ 364924; -; 368389 Госреестр № 363-49	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103061135 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01368 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
7.29	Уфимская ТЭЦ-2, ГРУ-1-10 кВ, ЗСП, яч.40, ф.40Д 021150002413306	ТПЛ-10 У3 КТ 0,5 200/5 Зав. №№ 11955; -; 12476 Госреестр № 1276-59	Основной: НАМИ-10 КТ 0,2 10000/100 Зав № 3620 Госреестр № 11094-87 Резервные: НОМ-10 КТ 0,5 10000/100 Зав. №№ 364924; -; 368389 Госреестр № 363-49	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103060192 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01368 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
7.30	Уфимская ТЭЦ-2, ГРУ-2-10 кВ, 4СП, яч.3, ф.3Д-1 021150002413401	ТВЛМ-10 КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 11941; -; 11922 Госреестр № 1856-63	НТМИ-10 КТ 0,5 10000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 1272 Резервный: Зав. № 1180	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103061004 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01371 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
7.31	Уфимская ТЭЦ-2, ГРУ-2-10 кВ, 4СП, яч.4, ф.4Д-2 021150002413403	ТВЛМ-10 КТ 0,5 200/5 Зав. №№ 7733; -; 7724 Госреестр № 1856-63	НТМИ-10 КТ 0,5 10000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 1272 Резервный: Зав. № 1180	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103063021 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01371 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии
7.32	Уфимская ТЭЦ-2, ГРУ-2-10 кВ, 4СШ, яч.6, ф.6Д-1 021150002413405	ТВЛМ-10 КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 58387; -; 58358 Госреестр № 1856-63	НТМИ-10 КТ 0,5 10000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 1272 Резервный: Зав. № 1180	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103062067 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01371 Госреестр № 28822-05	HP ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
7.33	Уфимская ТЭЦ-2, ГРУ-2-10 кВ, 4СШ, яч.22, ф.22Д-1 021150002413505	ТВЛМ-10 КТ 0,5 300/5 Зав. №№ 09508; -; 07775 Госреестр № 1856-63	НТМИ-10 КТ 0,5 10000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 1272 Резервный: Зав. № 1180	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0110065124 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01371 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
7.34	Уфимская ТЭЦ-2, ГРУ-2-10 кВ, 4СШ, яч.22, ф.22Д-2 021150002413506	ТВК-10 УХЛЗ КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 06583; -; 18550 Госреестр № 8913-82	НТМИ-10 КТ 0,5 10000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 1272 Резервный: Зав. № 1180	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0110065179 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01371 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
7.35	Уфимская ТЭЦ-2, ГРУ-2-10 кВ, 4СШ, яч.22, ф.22Д-3 021150002413507	ТПОЛ-10 КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 8876; -; 8857 Госреестр № 1261-59	НТМИ-10 КТ 0,5 10000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 1272 Резервный: Зав. № 1180	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103066226 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01371 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
7.36	Уфимская ТЭЦ-2, ГРУ-2-10 кВ, 5СШ, яч.25, ф.25Д-1 021150002413509	ТВЛМ-10 КТ 0,5 200/5 Зав. №№ 07763; -; 07751 Госреестр № 1856-63	НТМИ-10 КТ 0,5 10000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 1286 Резервный: Зав. № 1180	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103062088 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01371 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
7.37	Уфимская ТЭЦ-2, ГРУ-2-10 кВ, 4СШ, яч.26, ф.26Д-1 021150002413511	ТПОЛ-10 КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 4588; -; 5806 Госреестр № 1261-59	НТМИ-10 КТ 0,5 10000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 1272 Резервный: Зав. № 1180	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103060072 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01371 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
7.38	Уфимская ТЭЦ-2, ГРУ-2-10 кВ, 4СШ, яч.26, ф.26Д-2 021150002413512	ТВК-10 УХЛЗ КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 22971; -; 23072 Госреестр № 8913-82	НТМИ-10 КТ 0,5 10000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 1272 Резервный: Зав. № 1180	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103062048 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01371 Госреестр № 28822-05		HP ProLiant ML350 G5

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии
7.39	Уфимская ТЭЦ-2, ГРУ-2-10 кВ, 5СШ, яч.30, ф.30Д-1 021150002413513	ТОЛ-10-1У2 КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 45205; -, 36186 Госреестр № 15128-03	КТ 0,5 10000/100 Основной: НТМИ-10-66 Зав. № 534 Госреестр № 831-69 Резервный: НТМИ-10 Зав. № 1180 Госреестр № 831-53	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103061104 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01371 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
7.40	Уфимская ТЭЦ-2, ГРУ-2-10 кВ, 5сек, яч.30, ф.30Д-2 021150002413514	ТВЛМ-10 КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 80555; -, 71591 Госреестр № 1856-63	КТ 0,5 10000/100 Основной: НТМИ-10-66 Зав. № 534 Госреестр № 831-69 Резервный: НТМИ-10 Зав. № 1180 Госреестр № 831-53	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103060139 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01371 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
7.41	Уфимская ТЭЦ-2, ГРУ-2-10 кВ, 5СШ, яч.31, ф.31Д-1 021150002413515	ТВЛМ-10 КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 51839; -, 5188 Госреестр № 1856-63	НТМИ-10 КТ 0,5 10000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 1286 Резервный: Зав. № 1180	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103060062 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01371 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
7.42	Уфимская ТЭЦ-2, ГРУ-2-10 кВ, 5СШ, яч.31, ф.31Д-2 021150002413516	ТВЛМ-10 КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 17596; -, 07904 Госреестр № 1856-63	НТМИ-10 КТ 0,5 10000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 1286 Резервный: Зав. № 1180	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103061125 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01371 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
7.43	Уфимская ТЭЦ-2, ГРУ-2-10 кВ, 5СШ, яч.33, ф.33Д-1 021150002413517	ТВК-10 УХЛЗ КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 25953; -, 31524 Госреестр № 8913-82	КТ 0,5 10000/100 Основной: НТМИ-10-66 Зав. № 534 Госреестр № 831-69 Резервный: НТМИ-10 Зав. № 1180 Госреестр № 831-53	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103061181 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01371 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
7.44	Уфимская ТЭЦ-2, ГРУ-2-10 кВ, 5СШ, яч.33, ф.33Д-2 021150002413518	ТВЛМ-10 КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 83685; -, 83779 Госреестр № 1856-63	КТ 0,5 10000/100 Основной: НТМИ-10-66 Зав. № 534 Госреестр № 831-69 Резервный: НТМИ-10 Зав. № 1180 Госреестр № 831-53	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103062224 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01371 Госреестр № 28822-05	HP ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии
7.45	Уфимская ТЭЦ-2, ГРУ-2-10 кВ, 5СШ, яч.33, ф.33Д-3 021150002413519	ТВЛМ-10 КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 47711; -, 3560 Госреестр № 1856-63	КТ 0,5 10000/100 Основной: НТМИ-10-66 Зав. № 534 Госреестр № 831-69 Резервный: НТМИ-10 Зав. № 1180 Госреестр № 831-53	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103060013 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01371 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
7.46	Уфимская ТЭЦ-2, ГРУ-2-10 кВ, 5СШ, яч.34, ф.34Д-2 021150002413521	ТПОЛ-10 КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 8872; -, 8850 Госреестр № 1261-59	КТ 0,5 10000/100 Основной: НТМИ-10-66 Зав. № 534 Госреестр № 831-69 Резервный: НТМИ-10 Зав. № 1180 Госреестр № 831-53	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103060096 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01371 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
7.47	Уфимская ТЭЦ-2, ГРУ-2-10 кВ, 5СШ, яч.34, ф.34Д-3 021150002413522	ТВЛМ-10 КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 70030; -, 70029 Госреестр № 1856-63	КТ 0,5 10000/100 Основной: НТМИ-10-66 Зав. № 534 Госреестр № 831-69 Резервный: НТМИ-10 Зав. № 1180 Госреестр № 831-53	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103062227 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01371 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
7.48	Уфимская ТЭЦ-2, ГРУ-2-10 кВ, 5СШ, яч.25, ф.25Д-3 021150002413524	ГЛО-10-1 КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 5730; -, 5849 Госреестр № 25433-06	НТМИ-10 КТ 0,5 10000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 1286 Резервный: Зав. № 1180	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0111060011 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01371 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
7.49	Уфимская ТЭЦ-2, ГРУ-1-6 кВ, 2СШ, яч.4, ф.4Ш 021150002514101	ТПФУ КТ 1 300/5 Зав. №№ 262025; 324091; 216285 Госреестр № 25433-06	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 1262 Резервный: Зав. № 825	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103061138 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01368 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
7.50	Уфимская ТЭЦ-2, ГРУ-1-6 кВ, 2СШ, яч.22, ф.22Ш 021150002514106	ТПОЛ-10 УЗ КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 11060; 7299; 11075 Госреестр № 1261-59	КТ 0,5 6000/100 Основные: НОМ-6 Зав. №№ 1631 -, 1158 Госреестр № 159-49 Резервные: НТМИ-6 Зав. № 825 Госреестр № 831-53	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103060084 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01368 Госреестр № 28822-05	HP ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии
7.51	Уфимская ТЭЦ-2, ГРУ-1-10 кВ, ЗСП, яч.39, ф.39Д 021150002413305	ТПОФУ КТ 1 400/5 Зав. №№ 319108; -; 318307 Госреестр № 518-50	Основной: НАМИ-10 КТ 0,5 10000/100 Зав № 3620 Госреестр № 11094-87 Резервные: НОМ-10 КТ 0,5 10000/100 Зав. №№ 364924; -; 368389 Госреестр № 363-49	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103061121 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01368 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
7.52	Уфимская ТЭЦ-2, ГРУ-1-10 кВ, ЗСП, яч.42, ф.42Д 021150002413307	ТПЛ-20 КТ 0,5S 600/5 Зав. №№ 80; -; 81 Госреестр № 21254-06	Основной: НАМИ-10 КТ 0,5 10000/100 Зав № 3620 Госреестр № 11094-87 Резервные: НОМ-10 КТ 0,5 10000/100 Зав. №№ 364924; -; 368389 Госреестр № 363-49	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103061011 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01368 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
7.53	Уфимская ТЭЦ-2, ГРУ-2-10 кВ, 4СП, яч.4, ф.4Д-1 021150002413402	ТВЛМ-10 КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 83104; -; 83283 Госреестр № 1856-63	НТМИ-10 КТ 0,5 10000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 1272 Резервный: Зав. № 1180	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103061110 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01371 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
7.54	Уфимская ТЭЦ-2, ГРУ-2-10 кВ, 4СП, яч.4, ф.4Д-3 021150002413404	ТВЛМ-10 КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 5986; -; 63127 Госреестр № 1856-63	НТМИ-10 КТ 0,5 10000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 1272 Резервный: Зав. № 1180	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103060133 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01371 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
7.55	Уфимская ТЭЦ-2, ГРУ-2-10 кВ, 4СП, яч.6, ф.6Д-2 021150002413406	ТВЛМ-10 КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 13665; -; 4564 Госреестр № 1856-63	НТМИ-10 КТ 0,5 10000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 1272 Резервный: Зав. № 1180	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103063082 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01371 Госреестр № 28822-05	HP ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
7.56	Уфимская ТЭЦ-2, ГРУ-2-10 кВ, 4СП, яч.10, ф.10Д-1 021150002413407	ТВЛМ-10 КТ 0,5 400/5 Зав. №№ 52964; -; 52997 Госреестр № 1856-63	НТМИ-10 КТ 0,5 10000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 1272 Резервный: Зав. № 1180	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103063166 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01371 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии
7.57	Уфимская ТЭЦ-2, ГРУ-2-10 кВ, 4СП, яч.10, ф.10Д-2 021150002413408	ТВЛМ-10 КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 65208; -; 71425 Госреестр № 1856-63	НТМИ-10 КТ 0,5 10000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 1272 Резервный: Зав. № 1180	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0102060197 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01371 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
7.58	Уфимская ТЭЦ-2, ГРУ-2-10 кВ, 5СП, яч.15, ф.15Д-2 021150002413501	ТВЛМ-10 КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 59166; -; 52403 Госреестр № 1856-63	КТ 0,5 10000/100 Основной: НТМИ-10-66 Зав. № 534 Госреестр № 831-69 Резервный: НТМИ-10 Зав. № 1180 Госреестр № 831-53	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103060053 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01371 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
7.59	Уфимская ТЭЦ-2, ГРУ-2-10 кВ, 4СП, яч.16, ф.16Д-2 021150002413502	ТЛМ-10-1 У3 КТ 0,5 400/5 Зав. №№ 2596; -; 2518 Госреестр № 2473-69	НТМИ-10 КТ 0,5 10000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 1272 Резервный: Зав. № 1180	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103060123 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01371 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
7.60	Уфимская ТЭЦ-2, ГРУ-2-10 кВ, 5СП, яч.21, ф.21Д-1 021150002413503	ТПЛ-10-М КТ 0,5S 200/5 Зав. №№ 2007; -; 2051 Госреестр № 22192-07	НТМИ-10 КТ 0,5 10000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 1286 Резервный: Зав. № 1180	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103066219 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01371 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
7.61	Уфимская ТЭЦ-2, ГРУ-2-10 кВ, 5СП, яч.21, ф.21Д-2 021150002413504	ТОЛ-10 УТ2.1 КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 54903; -; 55105 Госреестр № 6009-77	НТМИ-10 КТ 0,5 10000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 1286 Резервный: Зав. № 1180	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103065014 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01371 Госреестр № 28822-05	HP ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
7.62	Уфимская ТЭЦ-2, ГРУ-2-10 кВ, 4СП, яч.24, ф.24Д-2 021150002413508	ТЛМ-10-1 У3 КТ 0,5 400/5 Зав. №№ 2410; -; 2214 Госреестр № 2473-69	НТМИ-10 КТ 0,5 10000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 1272 Резервный: Зав. № 1180	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103064245 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01371 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии
7.63	Уфимская ТЭЦ-2, ГРУ-2-10 кВ, 5СШ, яч.25, ф.25Д-2 021150002413510	ТВЛМ-10 КТ 0,5 400/5 Зав. №№ 29120; -, 29612 Госреестр № 1856-63	НТМИ-10 КТ 0,5 10000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 1286 Резервный: Зав. № 1180	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103062103 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01371 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
7.64	Уфимская ТЭЦ-2, ГРУ-2-10 кВ, 5СШ, яч.34, ф.34Д-1 021150002413520	ТВЛ-10 КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 3576; -, 1801 Госреестр № 1856-63	КТ 0,5 10000/100 Основной: НТМИ-10-66 Зав. № 534 Госреестр № 831-69 Резервный: НТМИ-10 Зав. № 1180 Госреестр № 831-53	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103064177 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01371 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
7.65	Уфимская ТЭЦ-2, РУСН-0,4 кВ, 2СШ, пан.18, КЛ-0,4 кВ ООО «Энергоавтоматика» 021150002618201	Т-0,66 КТ 0,5 150/5 Зав. №№ 00466; 00654; 00248 Госреестр № 22656-07	-	СЭТ-4ТМ.02М.15 КТ 0,5S/1 Зав. № 0811092389 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 01368 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
7.66	Уфимская ТЭЦ-2, РУСН-0,4 кВ, 1СШ, п.2, КЛ-0,4 кВ ГПК «Рассвет» 021150002618101	Т-0,66 КТ 0,5 200/5 Зав. №№ 87946; 81907; 91910 Госреестр № 22656-07	-	СЭТ-4ТМ.02М.15 КТ 0,5S/1 Зав. № 0811092522 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 01368 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
7.67	Уфимская ТЭЦ-2, РЩ-110 кВ, Щит-0,4кВ, 2СШ, п.8, КЛ-0,4 кВ РОБО «СВЭ» 021150002618202	Т-0,66 КТ 0,5 200/5 Зав. №№ 16874; 91583; 90121 Госреестр № 22656-07	-	СЭТ-4ТМ.02М.15 КТ 0,5S/1 Зав. № 0811092506 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 01392 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
7.68	Уфимская ТЭЦ-2, РУСН-0,4 кВ, 12СШ, сб.1212Н, АВ6, КЛ-0,4 кВ ЗАО «СМАРТС» 021150002618102	Т-0,66 КТ 0,5S 30/5 Зав. №№ 000273; 000274; 000275 Госреестр № 22656-07	-	СЭТ-4ТМ.02М.15 КТ 0,5S/1 Зав. № 0810091508 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 04887 Госреестр № 28822-05	HP ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
7.69	Уфимская ТЭЦ-2, РУСН-0,4 кВ, 10СШ, п.127, сб.1008Н, ЩО-1, КЛ-0,4 кВ ОАО «Вымпелком», ввод №1 021150002618105	Т-0,66 КТ 0,5S 30/5 Зав. №№ 000270; 000320; 000271 Госреестр № 22656-07	-	СЭТ-4ТМ.02М.15 КТ 0,5S/1 Зав. № 0810091536 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 04887 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
7.70	Уфимская ТЭЦ-2, РУСН-0,4 кВ, 11СШ, п.146, сб.1108Н, ЩО-2, КЛ-0,4 кВ ОАО «Вымпелком», ввод №2 021150002618203	Т-0,66 КТ 0,5S 30/5 Зав. №№ 000312; 000311; 000277 Госреестр № 22656-07	-	СЭТ-4ТМ.02М.15 КТ 0,5S/1 Зав. № 0810091571 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 04887 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии
7.71	Уфимская ТЭЦ-2, РУСН-0,4 кВ, 12СШ, сб.1212Н, АВ7, КЛ-0,4 кВ ОАО «Мегафон» 021150002618103	Т-0,66 КТ 0,5S 30/5 Зав. №№ 000279; 000280; 000281 Госреестр № 22656-07	-	СЭТ-4ТМ.02М.15 КТ 0,5S/1 Зав. № 0810091564 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 04887 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
7.72	Уфимская ТЭЦ-2, сб.0,4кВ тех.этажа СБК, КЛ-0,4 кВ ОАО «МТС» 021150002618104	Т-0,66 КТ 0,5S 30/5 Зав. №№ 000269; 000282; 000276 Госреестр № 22656-07	-	СЭТ-4ТМ.02М.15 КТ 0,5S/1 Зав. № 0807090294 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 04887 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
7.73	Уфимская ТЭЦ-2, сборка 0,4 кВ в помещении ООО "Электроавтоматика", шкаф учета № 8, КЛ-0,4 кВ ООО «Электроавтоматика» 021150002618106	Т-0,66 КТ 0,5S 30/5 Зав. №№ 000345; 000349; 000350 Госреестр № 22656-07	-	СЭТ-4ТМ.02М.15 КТ 0,5S/1 Зав. № 0812090152 Госреестр № 36697-08	-		Активная, реактивная
7.74	Уфимская ТЭЦ-2, сборка 0,4 кВ, шкаф учета № 6, КЛ-0,4 кВ ООО «КБ Трубпроект» 021150002618107	Т-0,66 КТ 0,5S 30/5 Зав. №№ 000353; 000354; 000355 Госреестр № 22656-07	-	СЭТ-4ТМ.02М.15 КТ 0,5S/1 Зав. № 0812090123 Госреестр № 36697-08	-		Активная, реактивная
7.75	РУСН-0,4 кВ, 9СШ, яч.106, сб. №2, АВ2, КЛ-0,4 кВ ЗАО «Фирма Энергозащита» филиал «Уралэнергозащита» 021150002618204	Т-0,66 КТ 0,5 50/5 Зав. №№ 00217; 00159; 00200 Госреестр № 22656-07	-	СЭТ-4ТМ.02М.15 КТ 0,5S/1 Зав. № 0811092548 Госреестр № 36697-08	-		Активная, реактивная
8. Уфимская ТЭЦ-3							
8.1	ТТ1 021150003314001	ТПШФ КТ 0,5 4000/5 Зав. №№ 28907; 28903; 28908 Госреестр № 519-50	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Зав № 657 Госреестр № 380-49	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0104061193 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01117 Госреестр № 28822-05	HP ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
8.2	ТТ2 021150003314002	ТПШФ КТ 0,5 3000/5 Зав. №№ 19893; 19892; 19894 Госреестр № 519-50	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Зав № 3400 Госреестр № 380-49	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103062126 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01117 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
8.3	ТТ3 021150003314003	ТПШФ-20 КТ 0,5 4000/5 Зав. №№ 124047; 124041; 124107 Госреестр № 519-50	НТМИ-6-66 У3 КТ 0,5 6000/100 Зав. № 5364 Госреестр № 2611-70	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103064005 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01117 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
8.4	ТТ4 021150003314004	ТПШФ КТ 0,5 4000/5 Зав. №№ 66084; 66028; 66035 Госреестр № 519-50	НОМ-6 КТ 0,5 6000/100 Зав. №№ 42083; -; 41941 Госреестр № 159-49	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0104060167 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01117 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии
85	ТГ5 021150003314005	ТПШФ КТ 0,5 4000/5 Зав. №№ 83950; 83945; 82437 Госреестр № 519-50	КТ 0,5 6000/100 Основные: НОМ-6 Зав. №№ 992; -, 1014 Госреестр № 159-49 Резервный: НТМИ-6 Зав. № 8122 Госреестр № 380-49	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103062028 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01117 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
86	УТЭЦ-3, ВЛ-110 кВ ТЭЦ-3-ТЭЦ-4 02307000210710	TG 145 КТ 0,2 600/5 Зав. №№ 00075; 00076; 00077 Госреестр № 15651-96	НКФ-110-57 У1 КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 14205-94 Основные: Зав. №№ 1467714; 1467090; 1467100 Резервные: Зав. №№ 1466834; 1468389; 1467311	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103062194 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01359 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
87	УТЭЦ-3, ВЛ-110 кВ ТЭЦ-3-ГПП-1 УОС 023070002107203	TG 145 КТ 0,2 600/5 Зав. №№ 00022; 00023; 00024 Госреестр № 15651-96	НКФ-110-57 У1 КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 14205-94 Основные: Зав. №№ 1466834; 1468389; 1467311 Резервные: Зав. №№ 1467714; 1467090; 1467100	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103062243 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01359 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
88	УТЭЦ-3, ВЛ-110 кВ ТЭЦ-3-ЛГЭС 023070002107101	TG 145 КТ 0,2 600/5 Зав. №№ 00201; 00199; 00200 Госреестр № 15651-96	НКФ-110-57 У1 КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 14205-94 Основные: Зав. №№ 1466834; 1468389; 1467311 Резервные: Зав. №№ 1467714; 1467090; 1467100	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103062090 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01359 Госреестр № 28822-05	HP ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
89	УТЭЦ-3, ВЛ-110 кВ ТЭЦ-3- Тавтиманово 023070002107201	TG 145 КТ 0,2 600/5 Зав. №№ 00171; 00173; 00172 Госреестр № 15651-96	НКФ-110-57 У1 КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 14205-94 Основные: Зав. №№ 1466834; 1468389; 1467311 Резервные: Зав. №№ 1467714; 1467090; 1467100	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103062173 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01359 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии
8.10	УТЭЦ-3, ВЛ-110 кВ ТЭЦ-3-Дежнево «Ж» 023070002107102	TG 145 КТ 0,2 600/5 Зав. №№ 00176; 00177; 00179 Госреестр № 15651-96	НКФ-110-57 У1 КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 14205-94 Основные: Зав. №№ 1467714; 1467090; 1467100 Резервные: Зав. №№ 1466834; 1468389; 1467311	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103063177 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01359 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
8.11	УТЭЦ-3, ВЛ-110 кВ ТЭЦ-3-Западная «Ж» 023070002107202	TG 145 КТ 0,2 600/5 Зав. №№ 00016; 00012; 00013 Госреестр № 15651-96	НКФ-110-57 У1 КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 14205-94 Основные: Зав. №№ 1467714; 1467090; 1467100 Резервные: Зав. №№ 1466834; 1468389; 1467311	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103062166 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01359 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
8.12	УТЭЦ-3, ВЛ-35 кВ ТЭЦ-3-НУНПЗ-2 023070002208101	ТВД-35МКП КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 690А; -, 690С Госреестр № 3642-73	НОМ-35 КТ 0,5 35000/100 Госреестр № 187-49 Основные: Зав. №№ 576668; 571205; 752083 Резервные: Зав. №№ 576649; 576676; 576648	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0104062130 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01359 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
8.13	УТЭЦ-3, ВЛ-35 кВ ТЭЦ-3-НУНПЗ-2 023070002208201	ТВД-35МКП КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 1301А; -, 1301С Госреестр № 3642-73	НОМ-35 КТ 0,5 35000/100 Госреестр № 187-49 Основные: Зав. №№ 576649; 576676; 576648 Резервные: Зав. №№ 576668; 571205; 752083	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0104061180 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01359 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
8.14	УТЭЦ-3; ГРУ-1 6 кВ 1СШ яч.2 021150003314104	ТПОФ КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 32973; -, 54127 Госреестр № 518-50	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 3149 Резервный: Зав. № 4014	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0104061072 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01359 Госреестр № 28822-05	HP ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
8.15	УТЭЦ-3; ГРУ-1 6 кВ 1СШ яч.4 021150003314105	ТПОФ КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 74874; -, 74893 Госреестр № 518-50	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 3149 Резервный: Зав. № 4014	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0104061161 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01359 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии
8.16	УТЭЦ-3; ГРУ-16 кВ 1СШ яч.6 021150003314106	ТПОФ КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 32581; -; 34296 Госреестр № 518-50	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 3149 Резервный: Зав. № 4014	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0104061153 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01359 Госреестр № 28822-05	НР ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
8.17	УТЭЦ-3; ГРУ-16 кВ 1СШ яч.10 021150003314107	ТПОФ КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 34052; -; 34455 Госреестр № 518-50	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 3149 Резервный: Зав. № 4014	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103062055 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01359 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
8.18	УТЭЦ-3; ГРУ-16 кВ 1СШ яч.12 021150003314108	ТПОФ КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 33582; -; 33108 Госреестр № 518-50	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 3149 Резервный: Зав. № 4014	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103060196 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01359 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
8.19	УТЭЦ-3; ГРУ-16 кВ 2СШ яч.24 021150003314109	ТПОФ КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 31070; -; 31075 Госреестр № 518-50	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 2458 Резервный: Зав. № 4014	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0104060153 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01359 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
8.20	УТЭЦ-3; ГРУ-16 кВ 2СШ яч.26 021150003314110	ТПОФ КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 31081; -; 31071 Госреестр № 518-50	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 2458 Резервный: Зав. № 4014	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103060164 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01359 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
8.21	УТЭЦ-3; ГРУ-16 кВ 2СШ яч.28 021150003314111	ТПОФ КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 31077; -; 31067 Госреестр № 518-50	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 2458 Резервный: Зав. № 4014	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103061031 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01359 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии
8.22	УТЭЦ-3; ГРУ-16 кВ ЗСШ яч.30 021150003314112	ТПОФ КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 31104; -; 31083 Госреестр № 518-50	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 2458 Резервный: Зав. № 4014	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103060241 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01359 Госреестр № 28822-05	НР ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
8.23	УТЭЦ-3; ГРУ-16 кВ ЗСШ яч.32 021150003314113	ТПОФ КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 32961; -; 88586 Госреестр № 518-50	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 2458 Резервный: Зав. № 4014	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103060214 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01359 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
8.24	УТЭЦ-3; ГРУ-16 кВ ЗСШ яч.38 021150003314114	ТПОФ КТ 1 600/5 Зав. №№ 34986; -; 30590 Госреестр № 518-50	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 9764 Резервный: Зав. № 4014	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103062182 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01359 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
8.25	УТЭЦ-3; ГРУ-16 кВ ЗСШ яч.40 021150003314115	ТПОФ КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 33583; -; 33795 Госреестр № 518-50	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 9764 Резервный: Зав. № 4014	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103062145 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01359 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
8.26	УТЭЦ-3; ГРУ-16 кВ ЗСШ яч.42 021150003314118	ТПОФ КТ 0,5 750/5 Зав. №№ 26925; -; 84727 Госреестр № 518-50	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 9764 Резервный: Зав. № 4014	ЕА05RL-Р1В-3 КТ 0,5S/1 Зав. № 01114772 Госреестр № 16666-97	СИКОН С70 Зав. № 01359 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
8.27	УТЭЦ-3; ГРУ-16 кВ ЗСШ яч. 44 021150003314119	ТПОФ КТ 0,5 750/5 Зав. №№ 82631; -; 84691 Госреестр № 518-50	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 9764 Резервный: Зав. № 4014	ЕА05RL-Р1В-3 КТ 0,5S/1 Зав. № 01114774 Госреестр № 16666-97	СИКОН С70 Зав. № 01359 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии
8.28	УТЭЦ-3; ГРУ-16 кВ 3СШ яч.46 021150003314120	ТПОФ КТ 0,5 750/5 Зав. №№ 65172; -; 65173 Госреестр № 518-50	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 9764 Резервный: Зав. № 4014	ЕА05RL-P1B-3 КТ 0,5S/1 Зав. № 01114775 Госреестр № 16666-97	СИКОН С70 Зав. № 01359 Госреестр № 28822-05	HP ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
8.29	УТЭЦ-3; ГРУ-16 кВ 3СШ яч.48 021150003314123	ТПОФ КТ 0,5 750/5 Зав. №№ 24261; -; 24589 Госреестр № 518-50	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 9764 Резервный: Зав. № 4014	ЕА05RL-P1B-3 КТ 0,5S/1 Зав. № 01114806 Госреестр № 16666-97	СИКОН С70 Зав. № 01359 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
8.30	УТЭЦ-3; ГРУ-16 кВ 3СШ яч.50 021150003314116	ТПОЛ КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 16258; -; 16402 Госреестр № 1261-59	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 9764 Резервный: Зав. № 4014	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103062118 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01359 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
8.31	УТЭЦ-3; ГРУ-16 кВ 4СШ яч.58 021150003314117	ТПОЛ КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 77653; -; 35248 Госреестр № 1261-59	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 451 Резервный: Зав. № 4014	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103062208 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01359 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
8.32	УТЭЦ-3; ГРУ-16 кВ 4СШ яч.60 021150003314121	ТПОФ КТ 0,5 750/5 Зав. №№ 61450; -; 61452 Госреестр № 518-50	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 451 Резервный: Зав. № 4014	ЕА05RL-P1B-3 КТ 0,5S/1 Зав. № 01114754 Госреестр № 16666-97	СИКОН С70 Зав. № 01359 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
8.33	УТЭЦ-3; ГРУ-16 кВ 4СШ яч.62 021150003314122	ТПОФ КТ 0,5 750/5 Зав. №№ 77653; -; 35248 Госреестр № 518-50	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 451 Резервный: Зав. № 4014	ЕА05RL-P1B-3 КТ 0,5S/1 Зав. № 01114753 Госреестр № 16666-97	СИКОН С70 Зав. № 01359 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии
8.34	УТЭЦ-3; ГРУ-1.6 кВ 4СШ яч.66 021150003314124	ТПОФ КТ 0,5 150/5 Зав. №№ 64594; -; 35682 Госреестр № 518-50	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 451 Резервный: Зав. № 4014	ЕА05RL-P1B-3 КТ 0,5S/1 Зав. № 01114752 Госреестр № 16666-97	СИКОН С70 Зав. № 01359 Госреестр № 28822-05	HP ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
8.35	УТЭЦ-3; ГРУ-2.6 кВ 1СШ яч.4 021150003314126	ТПОЛ-10 УЗ КТ 0,5S 75/5 Зав. №№ 6473; -; 6067 Госреестр № 1261-02	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 9790 Резервный: Зав. № 4672	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103060234 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01366 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
8.36	УТЭЦ-3; ГРУ-2.6 кВ 1СШ яч.6 021150003314101	ТПОФ КТ 1 600/5 Зав. №№ 17720; -; 17766 Госреестр № 518-50	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 9790 Резервный: Зав. № 4672	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103062179 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01366 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
8.37	УТЭЦ-3; ГРУ-2.6 кВ 1СШ яч.8 021150003314102	ТПФ КТ 0,5 400/5 Зав. №№ 62267; -; 62268 Госреестр № 518-50	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 9790 Резервный: Зав. № 4672	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0104060007 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01366 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
8.38	УТЭЦ-3; ГРУ-2.6 кВ 2СШ яч.14 021150003314201	ТПОФ КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 33133; -; 32922 Госреестр № 518-50	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 2222 Резервный: Зав. № 4672	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103061111 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01366 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
8.39	УТЭЦ-3; ГРУ-2.6 кВ 2СШ яч.16 021150003314103	ТПОФ КТ 0,5 750/5 Зав. №№ 02856; -; 19352 Госреестр № 518-50	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 9790 Резервный: Зав. № 4672	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103062187 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01366 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии
8.40	УТЭЦ-3; ГРУ-26 кВ 2СШ яч.18 021150003314202	ТПОФ КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 73499; -, 73550 Госреестр № 518-50	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 2222 Резервный: Зав. № 4672	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103060016 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01366 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
8.41	УТЭЦ-3; ГРУ-26 кВ 2СШ яч.20 021150003314203	ТПОФ КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 34300; -, 33136 Госреестр № 518-50	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 2222 Резервный: Зав. № 4672	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103062119 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01366 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
8.42	УТЭЦ-3; ГРУ-26 кВ 2СШ яч.22 021150003314204	ТПОФ КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 33588; -, 33124 Госреестр № 518-50	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 2222 Резервный: Зав. № 4672	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103060199 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01366 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
8.43	УТЭЦ-3; РУСН-0,4 кВ, 4 секция, п. 26, КЛ-0,4 кВ ОАО «МТС» 021150003418401	Т-0,66 КТ 0,5S 30/5 Зав. №№ 000314; 000315; 000316 Госреестр № 22656-07	-	СЭТ-4ТМ.02М.15 КТ 0,5S/1 Зав. № 0811093064 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 04975 Госреестр № 28822-05	HP ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
8.44	УТЭЦ-3; РУСН-0,4 кВ, 7 секция, п. 1, КЛ-0,4 кВ ОАО «МТС» 021150003418701	Т-0,66 КТ 0,5S 30/5 Зав. №№ 000321; 000322; 000323 Госреестр № 22656-07	-	СЭТ-4ТМ.02М.15 КТ 0,5S/1 Зав. № 0807091871 Госреестр № 36697-08	-		Активная, реактивная
8.45	УТЭЦ-3; КЛ-0,4 кВ ООО «ВымпелКом» 021150003418301	Т-0,66 КТ 0,5S 30/5 Зав. №№ 000317; 000318; 000319 Госреестр № 22656-07	-	СЭТ-4ТМ.02М.15 КТ 0,5S/1 Зав. № 0811093070 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 04975 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
8.46	УТЭЦ-3; РУСН-0,4 кВ, 4 секция, п. 26, КЛ-0,4 кВ ООО «Энергоремонт» 021150003418402	Т-0,66 У3 КТ 0,5 300/5 Зав. №№ 82393; -, 16076 Госреестр № 17551-06	-	СЭТ-4ТМ.02М.15 КТ 0,5S/1 Зав. № 0811092937 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 04975 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
8.47	УТЭЦ-3; РУСН-0,4 кВ, 7 секция, п. 1, КЛ-0,4 кВ ООО «Энергоремонт» 021150003418702	Т-0,66 У3 КТ 0,5 400/5 Зав. №№ 53566; -, 24083 Госреестр № 17551-06	-	СЭТ-4ТМ.02М.15 КТ 0,5S/1 Зав. № 0805102787 Госреестр № 36697-08	-		Активная, реактивная

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии
8.48	УТЭЦ-3; щит освещения, 1 п/секция, п. 1, гр. 5, КЛ-0,4 кВ ООО «Энергоремонт» 021150003418101	T-0,66 У3 КТ 0,5 100/5 Зав. №№ 078403; 078298; 078266 Госреестр № 17551-06		СЭТ-4ТМ.02М.15 КТ 0,5S/1 Зав. № 0811092944 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 04975 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
8.49	УТЭЦ-3; КЛ-0,4 кВ РЩ-0,4 кВ ОАО «СМАРТС» 021150003418201	T-0,66 КТ 0,5S 30/5 Зав. №№ 000313; 000328; 000308 Госреестр № 22656-07		СЭТ-4ТМ.02М.15 КТ 0,5S/1 Зав. № 0807090315 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 04975 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
8.50	УТЭЦ-3; КЛ-0,4 кВ ОАО «Мегафон» 021150003418302	T-0,66 КТ 0,5S 30/5 Зав. №№ 000298; 000299; 000300 Госреестр № 22656-07		СЭТ-4ТМ.03М.08 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0811090898 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 04975 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
8.51	УТЭЦ-3; ГРУ-1 6 кВ 2СШ яч.29 021150003314125	ТПОФ КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 34300; -; 33136 Госреестр № 518-50	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 2458 Резервный: Зав. № 4014	EA05RL-P1B-3 КТ 0,5S/1 Зав. № 01114750 Госреестр № 16666-97	СИКОН С70 Зав. № 01359 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
9. Уфимская ТЭЦ-4							
9.1	ТТ1 021150004414001	ТПШФ КТ 0,5 4000/5 Зав. №№ 91194; 93854; 91062 Госреестр № 519-50	НОМ-6 КТ 0,5 6000/100 Зав. №№ 10896; -; 10739 Госреестр № 159-49	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103062220 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01095 Госреестр № 28822-05	НР ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
9.2	ТТ2 021150004414002	ТПШФ КТ 0,5 4000/5 Зав. №№ 94926; 91201; 95247 Госреестр № 519-50	НОМ-6 КТ 0,5 6000/100 Зав. №№ 120; -; 5952 Госреестр № 159-49	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103062058 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01095 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
9.3	ТТ6 021150004313002	ТПШФ КТ 0,5 5000/5 Зав. №№ 2196; 2205; 2204 Госреестр № 519-50	НТМИ-10 КТ 0,5 10000/100 Зав. № 3101 Госреестр № 831-53	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103060227 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01095 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
9.4	ТТ7 021150004313003	ТПШФА КТ 0,5 5000/5 Зав. №№ 12336; 12335; 5457 Госреестр № 519-50	НТМИ-10 КТ 0,5 10000/100 Зав. № 1502 Госреестр № 831-53	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103062178 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01095 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
9.5	ТТ8 021150004414004	ТШВ-15; ТШВ-15; ТПШФА КТ 0,5 8000/5 Зав. №№ 208; 207; 125556 Госреестр № 1836-63; 1836-63; 519-50	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Зав. № 926 Госреестр № 831-53	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103060044 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01095 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии
9.6	ТТ9 02115000431300	ТШВ-15 КТ 0,5 6000/5 Зав. №№ 1506; 1544; 1463 Госреестр № 1836-63	ЗНОМ-15 КТ 0,5 (10000/√3)/(100/√3) Зав №№ 12279; 12544; 12278 Госреестр № 1593-62	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0108064104 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01095 Госреестр № 28822-05	HP ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
9.7	ТТ10 021150004414005	ТШВ-15 КТ 0,5 8000/5 Зав. №№ 1917; 1911; 1912 Госреестр № 1836-63	ЗНОМ-15 КТ 0,5 (6000/√3)/(100/√3) Зав №№ 14130; 14126; 14117 Госреестр № 1593-62	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103063140 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01095 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
9.8	Уфимская ТЭЦ-4; ВЛ-110 кВ ТЭЦ4-СПП-1 023070003107205	ТВ-110 II У2 КТ 0,5 750/5 Зав. №№ 11025А; 11025В; 11025С Госреестр № 3182-72	НКФ-110-57 У1 КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 14205-94 Основные: Зав. №№ 1468373; 1467098; 1467096 Резервные: Зав. №№ 1467698; 1468379; 1467092	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103062117 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01356 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
9.9	Уфимская ТЭЦ-4; ВЛ-110 кВ ТЭЦ4-СПП-2 023070003107206	ТВ-110 II У2 КТ 0,5 750/5 Зав. №№ 11023А; 11023В; 11023С Госреестр № 3182-72	НКФ-110-57 У1 КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 14205-94 Основные: Зав. №№ 1467698; 1468379; 1467092 Резервные: Зав. №№ 1468373; 1467098; 1467096	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103060168 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01356 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
9.10	Уфимская ТЭЦ-4; ВЛ-110 кВ ТЭЦ4-ППП-2 УОС 023070003107207	ТВ-110 II КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 3248; 3167; 3156 Госреестр № 3182-72	НКФ-110-57 У1 КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 14205-94 Основные: Зав. №№ 1467698; 1468379; 1467092 Резервные: Зав. №№ 1468373; 1467098; 1467096	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103060034 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01356 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
9.11	Уфимская ТЭЦ-4; ВЛ-110 кВ ТЭЦ4-ППП-3 УОС 023070003107102	ТВ-110 II КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 0095; 3569; 3561 Госреестр № 3182-72	НКФ-110-57 У1 КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 14205-94 Основные: Зав. №№ 1468373; 1467098; 1467096 Резервные: Зав. №№ 1467698; 1468379; 1467092	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103062044 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01356 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии
9.12	Уфимская ТЭЦ-4; ВЛ-110 кВ ТЭЦ4 - ГПП-1 УОС 023070003107202	ТВ-110 П КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 3246; 3243; 1201 Госреестр № 3182-72	НКФ-110-57 У1 КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 14205-94 Основные: Зав. №№ 1467698; 1468379; 1467092 Резервные: Зав. №№ 1468373; 1467098; 1467096	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103061086 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01356 Госреестр № 28822-05	HP ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
9.13	Уфимская ТЭЦ-4; ВЛ-110 кВ ТЭЦ4 - ТЭЦ-3К 023070003107201	ТВ-110 П У2 КТ 0,5 750/5 Зав. №№ 11015А; 11015В; 11015С Госреестр № 3182-72	НКФ-110-57 У1 КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 14205-94 Основные: Зав. №№ 1467698; 1468379; 1467092 Резервные: Зав. №№ 1468373; 1467098; 1467096	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0108078135 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01356 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
9.14	Уфимская ТЭЦ-4; ВЛ-110 кВ ТЭЦ4 - Сосновка 023070003107101	ТВ-110 П У2 КТ 0,5 750/5 Зав. №№ 11013А; 11013В; 11013С Госреестр № 3182-72	НКФ-110-57 У1 КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 14205-94 Основные: Зав. №№ 1468373; 1467098; 1467096 Резервные: Зав. №№ 1467698; 1468379; 1467092	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103063159 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01356 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
9.15	Уфимская ТЭЦ-4; ВЛ-110 кВ ТЭЦ4 - Дема-1 023070003107104	ТВ-110 П У2 КТ 0,5 750/5 Зав. №№ 11009А; 11009В; 11009С Госреестр № 3182-72	НКФ-110-57 У1 КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 14205-94 Основные: Зав. №№ 1468373; 1467098; 1467096 Резервные: Зав. №№ 1467698; 1468379; 1467092	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103062232 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01356 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
9.16	Уфимская ТЭЦ-4; ВЛ-110 кВ ТЭЦ4 - Дема-2 023070003107204	ТВ-110 П У2 КТ 0,5 750/5 Зав. №№ 11007А; 11007В; 11007С Госреестр № 3182-72	НКФ-110-57 У1 КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 14205-94 Основные: Зав. №№ 1467698; 1468379; 1467092 Резервные: Зав. №№ 1468373; 1467098; 1467096	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103062177 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01356 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии
9.17	Уфимская ТЭЦ-4; ВЛ-110 кВ ТЭЦ4 - ПУТЭЦ-1 023070003107103	ТВ-110 II У2 КТ 0,5 750/5 Зав. №№ 11003А; 11003В; 11003С Госреестр № 3182-72	НКФ-110-57 У1 КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 14205-94 Основные: Зав. №№ 1468373; 1467098; 1467096 Резервные: Зав. №№ 1467698; 1468379; 1467092	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103062080 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01356 Госреестр № 28822-05	HP ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
9.18	Уфимская ТЭЦ-4; ВЛ-110 кВ ТЭЦ4 - ПУТЭЦ-2 023070003107203	ТВ-110 II У2 КТ 0,5 750/5 Зав. №№ 11001А; 11001В; 11001С Госреестр № 3182-72	НКФ-110-57 У1 КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 14205-94 Основные: Зав. №№ 1467698; 1468379; 1467092 Резервные: Зав. №№ 1468373; 1467098; 1467096	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103064183 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01356 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
9.19	Уфимская ТЭЦ-4; ОВ-110 кВ	ТВ-110 II У2 КТ 0,5 750/5 Зав. №№ 11005А; 11005В; 11005С Госреестр № 3182-72	НКФ-110-57 У1 КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 14205-94 Основные: Зав. №№ 1467698; 1468379; 1467092 Резервные: Зав. №№ 1468373; 1467098; 1467096	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 103060132 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01356 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
9.20	Уфимская ТЭЦ-4; ЗРУ-35 кВ ІСШ яч.2 023070003208101	ТФНД-35 КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 543; -, 542 Госреестр № 3689-73	ЗНОМ-35 КТ 0,5 (35000/√3)/(100/√3) Госреестр № 912-54 Основные: Зав. №№ 648723; 648706; 648726 Резервные: Зав. №№ 669485; 702623; 683123	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103063133 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01356 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
9.21	Уфимская ТЭЦ-4; ЗРУ-35 кВ ІСШ яч.4 023070003208102	ТФНД-35М КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 1127; 2010; 1519 Госреестр № 3689-73	ЗНОМ-35 КТ 0,5 (35000/√3)/(100/√3) Госреестр № 912-54 Основные: Зав. №№ 648723; 648706; 648726 Резервные: Зав. №№ 669485; 702623; 683123	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103060067 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01367 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии
9.22	Уфимская ТЭЦ-4; ЗРУ-35 кВ 1СШ яч.6 023070003208103	ТФНД-35М КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 2104; 1030; 1033 Госреестр № 3689-73	ЗНОМ-35 КТ 0,5 (35000/√3)/(100/√3) Госреестр № 912-54 Основные: Зав. №№ 648723; 648706; 648726 Резервные: Зав. №№ 669485; 702623; 683123	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103062065 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01367 Госреестр № 28822-05	HP ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
9.23	Уфимская ТЭЦ-4; ЗРУ-35 кВ 1СШ яч.8 023070003208104	ТФНД-35М КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 1123; 1417; 1121 Госреестр № 3689-73	ЗНОМ-35 КТ 0,5 (35000/√3)/(100/√3) Госреестр № 912-54 Основные: Зав. №№ 648723; 648706; 648726 Резервные: Зав. №№ 669485; 702623; 683123	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103060039 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01367 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
9.24	Уфимская ТЭЦ-4; ЗРУ-35 кВ 1СШ яч.10 023070003208105	ТФНД-35М КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 01086; 11321; 858 Госреестр № 3689-73	ЗНОМ-35 КТ 0,5 (35000/√3)/(100/√3) Госреестр № 912-54 Основные: Зав. №№ 648723; 648706; 648726 Резервные: Зав. №№ 669485; 702623; 683123	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103063088 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01367 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
9.25	Уфимская ТЭЦ-4; ЗРУ-35 кВ 2СШ яч.16 023070003208201	ТФНД-35М КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 2705; -, 2015 Госреестр № 3689-73	ЗНОМ-35 КТ 0,5 (35000/√3)/(100/√3) Госреестр № 912-54 Основные: Зав. №№ 648732; 644731; 648736 Резервные: Зав. №№ 669485; 702623; 683123	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103063088 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01367 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
9.26	Уфимская ТЭЦ-4; ЗРУ-35 кВ 2СШ яч.18 023070003208202	ТФНД-35М КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 1120; 1169; 1128 Госреестр № 3689-73	ЗНОМ-35 КТ 0,5 (35000/√3)/(100/√3) Госреестр № 912-54 Основные: Зав. №№ 648732; 644731; 648736 Резервные: Зав. №№ 669485; 702623; 683123	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103063130 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01367 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии
9.27	Уфимская ТЭЦ-4; ЗРУ-35 кВ 2СП яч.20 023070003208204	ТФНД-35М КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 1521; 1520; 1522 Госреестр № 3689-73	ЗНОМ-35 КТ 0,5 (35000/√3)/(100/√3) Госреестр № 912-54 Основные: Зав. №№ 648732; 644731; 648736 Резервные: Зав. №№ 669485; 702623; 683123	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103063013 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01367 Госреестр № 28822-05	HP ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
9.28	Уфимская ТЭЦ-4; ЗРУ-35 кВ 2СП яч.22 023070003208205	ТФНД-35М КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 1034; 1122; 1611 Госреестр № 3689-73	ЗНОМ-35 КТ 0,5 (35000/√3)/(100/√3) Госреестр № 912-54 Основные: Зав. №№ 648732; 644731; 648736 Резервные: Зав. №№ 669485; 702623; 683123	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103060042 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01367 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
9.29	Уфимская ТЭЦ-4; ЗРУ-35 кВ 2СП яч.24 023070003208206	ТФНД-35М КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 1032; 671; 1410 Госреестр № 3689-73	ЗНОМ-35 КТ 0,5 (35000/√3)/(100/√3) Госреестр № 912-54 Основные: Зав. №№ 648732; 644731; 648736 Резервные: Зав. №№ 669485; 702623; 683123	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103064003 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01367 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
9.30	Уфимская ТЭЦ-4; ЗРУ-35 кВ 2СП яч.26 023070003208207	ТФНД-35М КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 1126; 1167; 1168 Госреестр № 3689-73	ЗНОМ-35 КТ 0,5 (35000/√3)/(100/√3) Госреестр № 912-54 Основные: Зав. №№ 648732; 644731; 648736 Резервные: Зав. №№ 669485; 702623; 683123	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103064198 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01367 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
9.31	Уфимская ТЭЦ-4; ЗРУ-35 кВ 2СП яч.28 023070003208208	ТФНД-35М КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 1433; 11317; 1519 Госреестр № 3689-73	ЗНОМ-35 КТ 0,5 (35000/√3)/(100/√3) Госреестр № 912-54 Основные: Зав. №№ 648732; 644731; 648736 Резервные: Зав. №№ 669485; 702623; 683123	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103064190 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01367 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии
9.32	Уфимская ТЭЦ-4; ЗРУ-35 кВ 2СП яч.19 023070003208203	ТФНД-35М КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 983; 1613; 940 Госреестр № 3689-73	ЗНОМ-35 КТ 0,5 (35000/√3)/(100/√3) Госреестр № 912-54 Основные: Зав. №№ 648732; 644731; 648736 Резервные: Зав. №№ 669485; 702623; 683123	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103064186 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01367 Госреестр № 28822-05	НР ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
9.33	Уфимская ТЭЦ-4; ГРУ-6 кВ яч.6 021150004414101	ТПОФ-10 КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 122865; -; 122864 Госреестр № 518-50	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 101 Резервный: Зав. № 141	ЕА05RL-P1B-3 КТ 0,5S/1 Зав. № 01114757 Госреестр № 16666-97	СИКОН С70 Зав. № 01367 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
9.34	Уфимская ТЭЦ-4; ГРУ-6 кВ яч.8 021150004414103	ТПОЛ-10 КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 11502; -; 12003 Госреестр № 1261-59	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 101 Резервный: Зав. № 141	ЕА05RL-P1B-3 КТ 0,5S/1 Зав. № 01114761 Госреестр № 16666-97	СИКОН С70 Зав. № 01367 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
9.35	Уфимская ТЭЦ-4; ГРУ-6 кВ яч.20 021150004414202	ТПОФ КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 110721; -; 110706 Госреестр № 518-50	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 1112 Резервный: Зав. № 141	ЕА05RL-P1B-3 КТ 0,5S/1 Зав. № 01114759 Госреестр № 16666-97	СИКОН С70 Зав. № 01367 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
9.36	Уфимская ТЭЦ-4; ГРУ-6 кВ яч.7 021150004414102	ТПОФ КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 111411; -; 110707 Госреестр № 518-50	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 101 Резервный: Зав. № 141	ЕА05RL-P1B-3 КТ 0,5S/1 Зав. № 01114807 Госреестр № 16666-97	СИКОН С70 Зав. № 01367 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
9.37	Уфимская ТЭЦ-4; ГРУ-6 кВ яч.11 021150004414104	ТПОФ-10 КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 9455; -; 9458 Госреестр № 518-50	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 101 Резервный: Зав. № 141	ЕА05RL-P1B-3 КТ 0,5S/1 Зав. № 01114730 Госреестр № 16666-97	СИКОН С70 Зав. № 01367 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии
9.38	Уфимская ТЭЦ-4; ГРУ-6 кВ яч.19 21150004414201	ТПОЛ-10 УЗ КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 5100; -; 5108 Госреестр № 1261-59	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 1112 Резервный: Зав. № 141	EA05RL-P1B-3 КТ 0,5S/1 Зав. № 01114755 Госреестр № 16666-97	СИКОН С70 Зав. № 01367 Госреестр № 28822-05	HP ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
9.39	Уфимская ТЭЦ-4; ГРУ-6 кВ яч.26 021150004414204	ТПОФ КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 110691; -; 111410 Госреестр № 518-50	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 1112 Резервный: Зав. № 141	EA05RL-P1B-3 КТ 0,5S/1 Зав. № 01114760 Госреестр № 16666-97	СИКОН С70 Зав. № 01367 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
9.40	Уфимская ТЭЦ-4; ГРУ-6 кВ яч.34 021150004414301	ТПОФ-10 КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 152366; -; 152851 Госреестр № 518-50	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 917 Резервный: Зав. № 141	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103060020 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01367 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
9.41	Уфимская ТЭЦ-4; ГРУ-6 кВ яч.38 021150004414303	ТПОФ КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 110720; -; 110692 Госреестр № 518-50	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 917 Резервный: Зав. № 141	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103063229 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01367 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
9.42	Уфимская ТЭЦ-4; ГРУ-6 кВ яч.25 021150004414203	ТПОЛ-10 КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 10365; -; 10551 Госреестр № 1261-59	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 1112 Резервный: Зав. № 141	EA05RL-P1B-3 КТ 0,5S/1 Зав. № 01114756 Госреестр № 16666-97	СИКОН С70 Зав. № 01367 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
9.43	Уфимская ТЭЦ-4; ГРУ-6 кВ яч.37 021150004414302	ТПОФ-10 КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 6450; -; 5481 Госреестр № 518-50	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 917 Резервный: Зав. № 141	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103063118 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01367 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии
944	Уфимская ТЭЦ-4; ГРУ-6 кВ яч.39 021150004414304	ТПОЛ-10 КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 12154; -; 12198 Госреестр № 1261-59	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 917 Резервный: Зав. № 141	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103063047 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01367 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
945	Уфимская ТЭЦ-4; РУСН-6 кВ сек.№0 яч.7, КЛ-6 кВ ф. ЖБЗ-1 021150004414801	ТПОЛ-10 У3 КТ 0,5 200/5 Зав. №№ 2182; -; 2186 Госреестр № 1261-02	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Зав. № 181	СЭТ-4ТМ.03М КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0811091449 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 01367 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
946	Уфимская ТЭЦ-4; РУСН-6 кВ сек.№10 яч.197, КЛ-6 кВ 021150004414804	ТПОЛ-10 У3 КТ 0,5 100/5 Зав. №№ 3436; -; 3437 Госреестр № 1261-02	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Зав. № 1564	СЭТ-4ТМ.03М КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0811091296 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 01367 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
947	Уфимская ТЭЦ-4; РУСН-6 кВ сек.№10 яч.148Б, КЛ-6 кВ ф. Энергобетон-1 021150004414807	ТПОЛ-10 У3 КТ 0,5 300/5 Зав. №№ 511; -; 515 Госреестр № 1261-59	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Зав. № 1564	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103060059 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01367 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
948	Уфимская ТЭЦ-4; РУСН-6 кВ сек.№17 яч.347, КЛ-6 кВ ф. КРУС-2 021150004414805	ТПОЛ-10 У3 КТ 0,5 100/5 Зав. №№ 3438; -; 3435 Госреестр № 1261-02	НТМИ-6-66 У3 КТ 0,5 6000/100 Зав. № ПТСПЕ Госреестр № 2611-70	СЭТ-4ТМ.03М КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0811090855 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 01367 Госреестр № 28822-05	НР ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
949	Уфимская ТЭЦ-4; РУСН-6 кВ сек.№17 яч.341, КЛ-6 кВ 021150004414803	ТВК-10 КТ 0,5 200/5 Зав. №№ 09012; -; 09020 Госреестр № 8913-82	НТМИ-6-66 У3 КТ 0,5 6000/100 Зав. № ПТСПЕ Госреестр № 2611-70	СЭТ-4ТМ.03М КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0810093088 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 01367 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
950	Уфимская ТЭЦ-4; РУСН-6 кВ сек.№17 яч.339, КЛ-6 кВ ф. ЖБЗ-2 021150004414802	ТОЛ-10-1-1У2 КТ 0,5 200/5 Зав. №№ 5960; -; 5790 Госреестр № 15128-03	НТМИ-6-66 У3 КТ 0,5 6000/100 Зав. № ПТСПЕ Госреестр № 2611-70	СЭТ-4ТМ.03М КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0811091156 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 01367 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
951	Уфимская ТЭЦ-4; ШРС дымовой трубы №4 ОАО «МТС» 021150004518101	Т-0,66 КТ 0,5S 30/5 Зав. №№ 000333; 000334; 000325 Госреестр № 22656-07	-	СЭТ-4ТМ.02М.15 КТ 0,5S/1 Зав. № 0810091473 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 01356 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
952	Уфимская ТЭЦ-4; Сборка 0,4 кВ дымовой трубы №4 ОАО «СМАРТС» 021150004518102	Т-0,66 КТ 0,5S 30/5 Зав. №№ 000285; 000340; 000330 Госреестр № 22656-07	-	СЭТ-4ТМ.02М.15 КТ 0,5S/1 Зав. № 0810091485 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 01356 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
953	Уфимская ТЭЦ-4; Сборка 0,4 кВ дымовой трубы № 4 ОАО «Мегафон» 021150004518103	Т-0,66 КТ 0,5S 30/5 Зав. №№ 000339; 000335; 000327 Госреестр № 22656-07	-	СЭТ-4ТМ.02М.15 КТ 0,5S/1 Зав. № 0810091550 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 01356 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии
9.54	Уфимская ТЭЦ-4, Сборка 0,4 кВ дымовой трубы №4, КЛ-0,4кВ ОАО «Вымпелком» 021150004518104	T-0,66 КТ 0,5S 30/5 Зав. №№ 000336; 000326; 000337 Госреестр № 22656-07	-	СЭТ-4ТМ.02М.15 КТ 0,5S/1 Зав. № 0810091487 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 01356 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
9.55	Уфимская ТЭЦ-4; щитовой блок 0,4 кВ п.14 021150004518105	T-0,66 КТ 0,5S 100/5 Зав. №№ 000027; 000025; 000031 Госреестр № 22656-07	-	СЭТ-4ТМ.02М.15 КТ 0,5S/1 Зав. № 0811093063 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 01356 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
10. Стерлитамакская ТЭЦ							
10.1	ТТ1 021150006414001	ТЛШ-10-2 У3 КТ 0,5 4000/5 Зав. №№ 3582; 3581; 3579 Госреестр № 11077-87	НОМ-6 КТ 0,5 6000/100 Зав №№ 8093; -, 8145 Госреестр № 159-49	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0104061024 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01086 Госреестр № 28822-05	HP ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
10.2	ТТ3 021150006414003	ТЛШ-10-2 У3 КТ 0,5 4000/5 Зав. №№ 3580; 3575; 3583 Госреестр № 11077-87	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Зав. № 976 Госреестр № 831-53	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0109067223 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01086 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
10.3	ТТ4 021150006414004	ТШВ-15 КТ 0,5 8000/5 Зав. №№ 770; -, 769 Госреестр № 1836-53	НАМИТ-10-2 КТ 0,5 6000/100 Зав. № 0714 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0104061101 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01086 Госреестр № 28822-05	HP ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
10.4	ТТ5 021150006414005	ТШВ-15 КТ 0,5 6000/5 Зав. №№ 890; -, 725 Госреестр № 1836-53	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Зав. № 807 Госреестр № 831-53	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0104061231 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01086 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
10.5	ТТ6 021150006313001	ТШВ-15 КТ 0,5 6000/5 Зав. №№ 1026; -, 1030 Госреестр № 1836-53	НАМИТ-10-2 КТ 0,5 10000/100 Зав. № 1488 Госреестр № 16687-02	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0104062007 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01086 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
10.6	ТТ9 021150006313003	ТШЛ-20 КТ 0,5 8000/5 Зав. №№ 5005; 5002; 7571 Госреестр № 1837-63	ЗНОМ-15 КТ 0,5 (10000/√3)/(100/√3) Зав. №№ 17469; 17470; 16621 Госреестр № 1593-70	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0104062229 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01086 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
10.7	ТТ10 021150006414007	ТШВ-15 КТ 0,5 8000/5 Зав. №№ 3921; 3923; 3920 Госреестр № 1836-53	ЗНОМ-15 КТ 0,5 (6000/√3)/(100/√3) Зав. №№ 10223; 21067; 21069 Госреестр № 1593-70	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0104061224 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01086 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии
10.8	Стерлитамакская ТЭЦ; ВЛ-110 кВ Стерлитамак - Ашкадар-1 023070005107101	ТФНД-110 КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 1572; -, 1534 Госреестр № 2793-71	НКФ-110-83У1 КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 1188-84 Основные: Зав. №№ 58732; 58775; 58796 Резервные: Зав. №№ 28058; 35099; 34929	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0104062161 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01369 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
10.9	Стерлитамакская ТЭЦ; ВЛ-110 кВ Стерлитамак - Ашкадар-2 023070005107201	ТФНД-110 КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 3789; -, 3806 Госреестр № 2793-71	НКФ-110-83У1 КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 1188-84 Основные: Зав. №№ 28058; 35099; 34929 Резервные: Зав. №№ 58732; 58775; 58796	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103060197 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01369 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
10.10	Стерлитамакская ТЭЦ; ВЛ-110 кВ ЮПП - Стерлитамак 1 023070005107102	ТФНД-110М КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 1031; -, 1563 Госреестр № 2793-71	НКФ-110-83У1 КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 1188-84 Основные: Зав. №№ 58732; 58775; 58796 Резервные: Зав. №№ 28058; 35099; 34929	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0104062097 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01369 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
10.11	Стерлитамакская ТЭЦ; ВЛ-110 кВ ЮПП - Стерлитамак 2 023070005107202	ТФНД-110 КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 3866; -, 3701 Госреестр № 2793-71	НКФ-110-83У1 КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 1188-84 Основные: Зав. №№ 28058; 35099; 34929 Резервные: Зав. №№ 58732; 58775; 58796	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103060082 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01369 Госреестр № 28822-05	HP ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
10.12	Стерлитамакская ТЭЦ; ВЛ-110 кВ Ст.ТЭЦ - СК-2 023070005107203	ТФНД-110 КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 2316; -, 1518 Госреестр № 2793-71	НКФ-110-83У1 КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 1188-84 Основные: Зав. №№ 28058; 35099; 34929 Резервные: Зав. №№ 58732; 58775; 58796	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103063117 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01369 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии
10.13	Стерлитамакская ТЭЦ; ВЛ-110 кВ Стерлитамакская ТЭЦ - ГПП-2 «Сода» 023070005107103	ТФНД-110 КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 1557; -, 1573 Госреестр № 2793-71	НКФ-110-83У1 КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 1188-84 Основные: Зав. №№ 58732; 58775; 58796 Резервные: Зав. №№ 28058; 35099; 34929	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0104062224 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01369 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
10.14	Стерлитамакская ТЭЦ; ВЛ-35 кВ Стерлитамак - ЗИЛ1 023070005208101	ТПОЛ-35 КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 89; -, 91 Госреестр № 5717-76	НОМ-35 КТ 0,5 35000/100 Госреестр № 187-49 Основные: Зав. №№ 816082; 829875; 821626; Резервные: Зав. №№ 869534; 823899; 816099	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0104062223 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01369 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
10.15	Стерлитамакская ТЭЦ; ВЛ-35 кВ Стерлитамак - ЗИЛ2 023070005208201	ТПОЛ-35 КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 120; -, 105 Госреестр № 5717-76	НОМ-35 КТ 0,5 35000/100 Госреестр № 187-49 Основные: Зав. №№ 869534; 823899; 816099 Резервные: Зав. №№ 816082; 829875; 821626;	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0104062096 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01369 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
10.16	Стерлитамакская ТЭЦ; ВЛ-35 кВ Стерлитамакская ТЭЦ - ГПП-1 023070005208102	ТПОЛ-35 КТ 0,5 1500/5 Зав. №№ 919; -, 868 Госреестр № 5717-76	НОМ-35 КТ 0,5 35000/100 Госреестр № 187-49 Основные: Зав. №№ 816082; 829875; 821626; Резервные: Зав. №№ 869534; 823899; 816099	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0104061071 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01369 Госреестр № 28822-05	HP ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
10.17	Стерлитамакская ТЭЦ; ВЛ-35 кВ Стерлитамакская ТЭЦ - ГПП-2 023070005208202	ТПОЛ-35 КТ 0,5 1500/5 Зав. №№ 921; -, 918 Госреестр № 5717-76	НОМ-35 КТ 0,5 35000/100 Госреестр № 187-49 Основные: Зав. №№ 869534; 823899; 816099 Резервные: Зав. №№ 816082; 829875; 821626;	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0104062102 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01369 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии
10.18	Стерлитамакская ТЭЦ; ВЛ-35 кВ Стерлитамак - ЦРП-1 ЗАО «Каустик» 5 023070005208103	ТПОЛ-35 КТ 0,5 1500/5 Зав. №№ 0039; -, 1880 Госреестр № 5717-76	НОМ-35 КТ 0,5 35000/100 Госреестр № 187-49 Основные: Зав. №№ 816082; 829875; 821626; Резервные: Зав. №№ 869534; 823899; 816099	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0104062188 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01369 Госреестр № 28822-05	HP ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
10.19	Стерлитамакская ТЭЦ; ВЛ-35 кВ Стерлитамак - ЦРП-1 ЗАО «Каустик» 7 023070005208203	ТПОЛ-35 КТ 0,5 1500/5 Зав. №№ 88; -, 526 Госреестр № 5717-76	НОМ-35 КТ 0,5 35000/100 Госреестр № 187-49 Основные: Зав. №№ 869534; 823899; 816099 Резервные: Зав. №№ 816082; 829875; 821626;	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0104062082 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01369 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
10.20	Стерлитамакская ТЭЦ; ВЛ-35 кВ Стерлитамак - ЦРП-1 ЗАО «Каустик» 9 023070005208104	ТПОЛ-35 КТ 0,5 1500/5 Зав. №№ 45; -, 66 Госреестр № 5717-76	НОМ-35 КТ 0,5 35000/100 Госреестр № 187-49 Основные: Зав. №№ 816082; 829875; 821626; Резервные: Зав. №№ 869534; 823899; 816099	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0104062230 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01369 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
10.21	Стерлитамакская ТЭЦ; ВЛ-35 кВ Стерлитамак - ЦРП-1 ЗАО «Каустик» 11 023070005208204	ТПОЛ-35 КТ 0,5 1500/5 Зав. №№ 1285; -, 1204 Госреестр № 5717-76	НОМ-35 КТ 0,5 35000/100 Госреестр № 187-49 Основные: Зав. №№ 869534; 823899; 816099 Резервные: Зав. №№ 816082; 829875; 821626;	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0104062140 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01369 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
10.22	Стерлитамакская ТЭЦ; ГРУ 1-6 кВ 1 СШ яч. 4 021150006414101	ТПОФ КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 7033; -, 7026 Госреестр № 518-50	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 178 Резервный: Зав. № 540	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0104061186 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01369 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
10.23	Стерлитамакская ТЭЦ; ГРУ 1-6 кВ 1 СШ яч. 7 021150006414102	ТПОФ КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 111790; -, 115152 Госреестр № 518-50	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 178 Резервный: Зав. № 540	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0104062013 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01369 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии
1024	Стерлитамакская ТЭЦ; ГРУ 1-6 кВ 1 СШ яч. 10 021150006414103	ТПОЛ-10 КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 14505; -; 7530 Госреестр № 1261-59	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 178 Резервный: Зав. № 540	СЭТ-4ТМ.03М КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0810080732 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 01369 Госреестр № 28822-05	HP ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
1025	Стерлитамакская ТЭЦ; ГРУ 1-6 кВ 1 СШ яч. 11 021150006414104	ТПОФ КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 7025; -; 9236 Госреестр № 518-50	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 178 Резервный: Зав. № 540	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0104062020 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01369 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
1026	Стерлитамакская ТЭЦ; ГРУ 1-6 кВ 1 СШ яч. 12 021150006414105	ТПОФ КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 8181; -; 7029 Госреестр № 518-50	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 178 Резервный: Зав. № 540	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0104062005 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01369 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
1027	Стерлитамакская ТЭЦ; ГРУ 1-6 кВ 2 СШ яч. 19 021150006414201	ТПОФ КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 22416; -; 22696 Госреестр № 518-50	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 2138 Резервный: Зав. № 540	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0104061138 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01369 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
1028	Стерлитамакская ТЭЦ; ГРУ 1-6 кВ 2 СШ яч. 20 021150006414202	ТПОФД-10 КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 5613; -; 9270 Госреестр № 518-50	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 2138 Резервный: Зав. № 540	СЭТ-4ТМ.03М КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0804090521 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 01369 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
1029	Стерлитамакская ТЭЦ; ГРУ 1-6 кВ 2 СШ яч. 24 021150006414203	ТПОФ КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 7039; -; 7035 Госреестр № 518-50	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 2138 Резервный: Зав. № 540	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0104061106 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01369 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии
1030	Стерлитамакская ТЭЦ; ГРУ 1-6 кВ 2 СШ яч. 26 021150006414204	ТПОФ КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 7040; -; 7037 Госреестр № 518-50	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 2138 Резервный: Зав. № 540	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0104061010 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01369 Госреестр № 28822-05	HP ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
1031	Стерлитамакская ТЭЦ; ГРУ 1-6 кВ 3 СШ яч. 35 021150006414301	ТПОФ КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 93525; -; 108555 Госреестр № 518-50	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 1607 Резервный: Зав. № 540	СЭТ-4ТМ.03М КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0804050366 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 01369 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
1032	Стерлитамакская ТЭЦ; ГРУ 1-6 кВ 3 СШ яч. 37 021150006414302	ТПОФ КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 114124; -; 115155 Госреестр № 518-50	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 1607 Резервный: Зав. № 540	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0104062222 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01369 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
1033	Стерлитамакская ТЭЦ; ГРУ 1-6 кВ 3 СШ яч. 38 021150006414303	ТПОФ КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 8177; -; 7031 Госреестр № 518-50	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 1607 Резервный: Зав. № 540	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0104062236 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01369 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
1034	Стерлитамакская ТЭЦ; ГРУ 1-6 кВ 3 СШ яч. 39 021150006414304	ТПОФД КТ 0,5 750/5 Зав. №№ 95993; -; 95540 Госреестр № 518-50	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 1607 Резервный: Зав. № 540	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0104061080 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01369 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
1035	Стерлитамакская ТЭЦ; ГРУ 1-6 кВ 3 СШ яч. 40 021150006414305	ТПОФ КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 22424; -; 22386 Госреестр № 518-50	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 1607 Резервный: Зав. № 540	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0104062145 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01369 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии
1036	Стерлитамакская ТЭЦ; ГРУ 1-6 кВ 3 СП яч. 42 021150006414306	ТПОФ КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 111357; -; 93160 Госреестр № 518-50	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 1607 Резервный: Зав. № 540	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0104062025 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01369 Госреестр № 28822-05	HP ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
1037	Стерлитамакская ТЭЦ; ГРУ 2-6 кВ 4 СП яч. 44 021150006414401	ТПОЛ-10 КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 38242; -; 016 Госреестр № 1261-59	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 3227 Резервный: Зав. № 1322	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103061215 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01363 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
1038	Стерлитамакская ТЭЦ; ГРУ 2-6 кВ 4 СП яч. 49 021150006414402	ТПОЛ-10 КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 1854; -; 16105 Госреестр № 1261-59	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 3227 Резервный: Зав. № 1322	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0104062112 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01363 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
1039	Стерлитамакская ТЭЦ; ГРУ 2-6 кВ 4 СП яч. 50 021150006414403	ТПОЛ-10 КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 6124; -; 447 Госреестр № 1261-59	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 3227 Резервный: Зав. № 1322	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0104062090 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01363 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
1040	Стерлитамакская ТЭЦ; ГРУ 2-6 кВ 4 СП яч. 51 021150006414404	ТВЛ-10 КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 111; -; 193 Госреестр № 1856-63	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 3227 Резервный: Зав. № 1322	СЭТ-4ТМ.03М КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0810092957 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 01363 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
1041	Стерлитамакская ТЭЦ; ГРУ 2-6 кВ 4 СП яч. 52 021150006414405	ТПОЛ-10 КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 031; -; 52546 Госреестр № 1261-59	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 3227 Резервный: Зав. № 1322	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103060025 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01363 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии
10.42	Стерлитамакская ТЭЦ; ГРУ 2-6 кВ 4 СШ яч. 53 021150006414406	ТПОЛ-10 У3 КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 31103; -; 44269 Госреестр № 1261-59	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 3227 Резервный: Зав. № 1322	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103060019 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01363 Госреестр № 28822-05	HP ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
10.43	Стерлитамакская ТЭЦ; ГРУ 2-6 кВ 4 СШ яч. 56 021150006414407	ТПОЛ-10 КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 449; -; 487 Госреестр № 1261-59	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 3227 Резервный: Зав. № 1322	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0104062116 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01363 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
10.44	Стерлитамакская ТЭЦ; ГРУ 2-6 кВ 5 СШ яч. 63 ф.63ША 021150006414501	ТПОЛ-10 КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 574; -; 079 Госреестр № 1261-59	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 3167 Резервный: Зав. № 1322	СЭТ-4ТМ.03М КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0810092983 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 01363 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
10.45	Стерлитамакская ТЭЦ; ГРУ 2-6 кВ 5 СШ яч. 63 ф. 63ШБ 021150006414502	ТВЛМ-10 КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 17285; -; 01101 Госреестр № 1856-63	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 3167 Резервный: Зав. № 1322	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0104062075 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01363 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
10.46	Стерлитамакская ТЭЦ; ГРУ 2-6 кВ 5 СШ яч. 68 021150006414503	ТПОЛ-10 КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 2029; -; 2084 Госреестр № 1261-59	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 3167 Резервный: Зав. № 1322	СЭТ-4ТМ.03М КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0810092355 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 01363 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
10.47	Стерлитамакская ТЭЦ; ГРУ 2-6 кВ 5 СШ яч. 69 021150006414504	ТПОЛ-10 КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 173; -; 178 Госреестр № 1261-59	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 3167 Резервный: Зав. № 1322	СЭТ-4ТМ.03М КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0803090653 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 01363 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии
1048	Стерлитамакская ТЭЦ; ГРУ 2-6 кВ 5 СШ яч. 70 021150006414505	ТПОЛ-10 КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 474; -; 17114 Госреестр № 1261-59	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 3167 Резервный: Зав. № 1322	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103060045 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01363 Госреестр № 28822-05	HP ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
1049	Стерлитамакская ТЭЦ; ГРУ 2-6 кВ 5 СШ яч. 72 021150006414506	ТПОЛ-10 КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 16390; -; 16402 Госреестр № 1261-59	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 3167 Резервный: Зав. № 1322	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103060047 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01363 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
1050	Стерлитамакская ТЭЦ; ГРУ 2-6 кВ 5 СШ яч. 73 021150006414507	ТПОЛ-10 КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 44262; -; 39072 Госреестр № 1261-59	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 3167 Резервный: Зав. № 1322	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103062140 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01363 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
1051	Стерлитамакская ТЭЦ; ГРУ 2-6 кВ 5 СШ яч. 76 021150006414508	ТПОЛ-10 КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 38555; -; 38387 Госреестр № 1261-59	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 3167 Резервный: Зав. № 1322	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103061132 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01363 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
1052	Стерлитамакская ТЭЦ; ГРУ 2-6 кВ 5 СШ яч. 78 021150006414509	ТПОЛ-10 КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 31460; -; 31503 Госреестр № 1261-59	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 3167 Резервный: Зав. № 1322	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103060178 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01363 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
1053	Стерлитамакская ТЭЦ; ГРУ 2-6 кВ 5 СШ яч. 79 021150006414510	ТПОЛ-10 КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 44117; -; 39885 Госреестр № 1261-59	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 3167 Резервный: Зав. № 1322	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103062120 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01363 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии
1054	Стерлитамакская ТЭЦ; ГРУ 2-6 кВ 5 СШ яч. 80 021150006414511	ТПОЛ-10 КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 231101; -; 231102 Госреестр № 1261-59	НТМИ-6 КТ 0,5 6000/100 Госреестр № 831-53 Основной: Зав. № 3167 Резервный: Зав. № 1322	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103060157 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01363 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
1055	Стерлитамакская ТЭЦ; КЛ-0,4 кВ ГРП Сода (производственная база ООО «Газсервис») 021150006518101	ТТИ-А КТ 0,5 200/5 Зав. №№ Р26814; Р26817; Р26794 Госреестр № 28139-04	-	СЭТ-4ТМ.02М.15 КТ 0,5S/1 Зав. № 0807111346 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 04976 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
1056	Стерлитамакская ТЭЦ; КЛ-0,4 кВ «МУП гаражи №1» 021150006518102	Т-0,66 КТ 0,5 75/5 Зав. №№ 10130268; 11139322; 10130294 Госреестр № 29482-07	-	СЭТ-4ТМ.02М.15 КТ 0,5S/1 Зав. № 0810090780 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 04976 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
1057	Стерлитамакская ТЭЦ; КЛ-0,4 кВ «МУП гаражи №2»	Т-0,66 КТ 0,5 75/5 Зав. №№ 010705; 010781; 010704 Госреестр № 29482-07	-	СЭТ-4ТМ.02М.15 КТ 0,5S/1 Зав. № 0812090068 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 04976 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
1058	Стерлитамакская ТЭЦ; КЛ-0,4 кВ ГРП Сода производственная база ООО «Газсервис» 021150006518103	Т-0,66 КТ 0,5 150/5 Зав. №№ 035397; 035398; 035399 Госреестр № 29482-07	-	СЭТ-4ТМ.02М.15 КТ 0,5S/1 Зав. № 0812090180 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 04976 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
1059	Стерлитамакская ТЭЦ; КЛ-0,4 кВ «Энергетик-2» 021150006518202	Т-0,66 КТ 0,5 100/5 Зав. №№ 11140393; 11140394; 11140395 Госреестр № 29482-07	-	СЭТ-4ТМ.02М.15 КТ 0,5S/1 Зав. № 0811092375 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 04976 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
1060	Стерлитамакская ТЭЦ; сборка гаража 021150006518203	Т-0,66 КТ 0,5 200/5 Зав. №№ 10122157; 10122156; 10122155 Госреестр № 29482-07	-	СЭТ-4ТМ.02М.15 КТ 0,5S/1 Зав. № 0811092541 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 04976 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
1061	Стерлитамакская ТЭЦ; КЛ-0,4 кВ ОАО «Мегафон» 021150006518204	Т-0,66 КТ 0,5S 30/5 Зав. №№ 000251; 000252; 000254 Госреестр № 22656-07	-	СЭТ-4ТМ.02М.15 КТ 0,5S/1 Зав. № 0811092430 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 04976 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
1062	Стерлитамакская ТЭЦ; КЛ-0,4 кВ ОАО «МТС» филиал в РБ 021150006518205	Т-0,66 КТ 0,5S 30/5 Зав. №№ 000255; 000256; 000257 Госреестр № 22656-07	-	СЭТ-4ТМ.02М.15 КТ 0,5S/1 Зав. № 0811092371 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 04976 Госреестр № 28822-05	HP ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии
10.63	Стерлитамакская ТЭЦ; КЛ-0,4 кВ ЗАО «СМАРТС-Уфа-GSM» 021150006518401	T-0,66 КТ 0,5S 30/5 Зав. №№ 000245; 000247; 000246 Госреестр № 22656-07	-	СЭТ-4ТМ.02М.15 КТ 0,5S/1 Зав. № 0811093078 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 04976 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
10.64	Стерлитамакская ТЭЦ; КЛ-0,4 кВ ООО «Вымпелком» 021150006518301	T-0,66 КТ 0,5S 30/5 Зав. №№ 000250; 000249; 000248 Госреестр № 22656-07	-	СЭТ-4ТМ.02М.15 КТ 0,5S/1 Зав. № 0810091502 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 04976 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
11. Ново-Стерлитамакская ТЭЦ							
11.1	НСГТЭЦ; ТГ1 021150007514001	ТШВ-15Б КТ 0,5 8000/5 Зав. №№ 191; 192; 180 Госреестр № 1836-63	ЗНОМ-15-63 У4 КТ 0,5 (6000/√3)/(100/√3) Зав №№ 34392; 31721; 34661 Госреестр № 1593-70	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103061160 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01111 Госреестр № 28822-05	HP ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
11.2	НСГТЭЦ; ТГ2 021150007514002	ТШВ-15Б КТ 0,5 8000/5 Зав. №№ 453; 454; 477 Госреестр № 1836-63	ЗНОМ-15-63 У2 КТ 0,5 (6000/√3)/(100/√3) Зав №№ 40821; 37120; 34394 Госреестр № 1593-70	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103061144 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01111 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
11.3	НСГТЭЦ; ТГ3 021150007332001	ТШЛ-20Б-1 КТ 0,2 8000/5 Зав. №№ 171; 6912; 6909 Госреестр № 4016-74	ЗНОМ-20-63 У4 КТ 0,5 (20000/√3)/(100/√3) Зав №№ 39827; 40474; 39829 Госреестр № 1593-62	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0102062042 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01111 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
11.4	НСГТЭЦ; ВЛ-220 кВ Ново-Стерлитамакская ТЭЦ – Ашкадар 023050003207101	ТВ-110-50 У2 КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 26-1; 26-2; 26-3 Госреестр № 3190-72	НКФ-110-57У1 КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Зав. №№ 1134; 1131; 1109 Госреестр № 1188-58	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0104061133 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01373 Госреестр № 28822-05	HP ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
11.5	НСГТЭЦ; ВЛ-110 кВ Бекетово – Ново-Стерлитамак 1 023050003207102	ТВ-110/50 КТ 1 600/5 Зав. №№ 4078; 3892; 4146 Госреестр № 3190-72	НКФ-110-57У1 КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 1188-58 Основные: Зав. №№ 1062073; 1062060; 1062035 Резервные: Зав. №№ 1062058; 1062010; 1062065	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0104062168 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01373 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
11.6	НСГТЭЦ; ВЛ-110 кВ Бекетово – Ново-Стерлитамак 2 023050003207201	ТВ-110/50 КТ 1 600/5 Зав. №№ 6982; 4224; 360 Госреестр № 3190-72	НКФ-110-57У1 КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 1188-58 Основные: Зав. №№ 1062058; 1062010; 1062065 Резервные: Зав. №№ 1062073; 1062060; 1062035	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0104062158 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01373 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии
11.7	НСГТЭЦ; ВЛ-110 кВ Ново-Стерлитамак – ЮПП 1 023050003207103	ТВ-110/50 КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 229; 7052; 992 Госреестр № 3190-72	НКФ-110-57У1 КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 1188-58 Основные: Зав. №№ 1062073; 1062060; 1062035 Резервные: Зав. №№ 1062058; 1062010; 1062065	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103061235 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01373 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
11.8	НСГТЭЦ; ВЛ-110 кВ Ново-Стерлитамак – ЮПП 2 023050003207202	ТВ-110/50 КТ 0,5 1000/5 Зав. №№ 002; 109; 3840 Госреестр № 3190-72	НКФ-110-57У1 КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 1188-58 Основные: Зав. №№ 1062058; 1062010; 1062065 Резервные: Зав. №№ 1062073; 1062060; 1062035	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0104062068 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01373 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
11.9	НСГТЭЦ; ВЛ-110 кВ Ново-Стерлитамак – ГПП 1 023050003207104	ТВ-110/50 КТ 1 600/5 Зав. №№ 433; 7064; 429 Госреестр № 3190-72	НКФ-110-57У1 КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 1188-58 Основные: Зав. №№ 1062073; 1062060; 1062035 Резервные: Зав. №№ 1062058; 1062010; 1062065	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103061145 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01373 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
11.10	НСГТЭЦ; ВЛ-110 кВ Ново-Стерлитамак – ГПП 2 023050003207203	ТВ-110/50 КТ 1 600/5 Зав. №№ 397914; 431; 555 Госреестр № 3190-72	НКФ-110-57У1 КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 1188-58 Основные: Зав. №№ 1062058; 1062010; 1062065 Резервные: Зав. №№ 1062073; 1062060; 1062035	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103061234 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01373 Госреестр № 28822-05	HP ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
11.11	НСГТЭЦ; ВЛ-110 кВ Ново-Стерлитамак – ЦРП-3 023050003207105	ТВ-110/50 КТ 1 600/5 Зав. №№ 451; 5755; 231 Госреестр № 3190-72	НКФ-110-57У1 КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 1188-58 Основные: Зав. №№ 1062073; 1062060; 1062035 Резервные: Зав. №№ 1062058; 1062010; 1062065	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0102061217 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01373 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии
11.12	НСГТЭЦ; ВЛ-110 кВ Ново-Стерлитамак – Сода-1 023050003207301	ТВ-110-20 КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 1859; 9088; 5866 Госреестр № 4462-74	НКФ-110-57У1 КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 1188-58 Основные: Зав. №№ 1134; 1131; 1109 Резервные: Зав. №№ 1128; 1127; 1152	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103061242 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 01373 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
11.13	НСГТЭЦ; РУСН-6кВ, 2с.ш., яч. 13, КЛ-6 кВ ООО «Центр-гарант» 021150007414201	ТВК-10 У3 КТ 0,5 100/5 Зав. №№ 08713; -; 0873 Госреестр № 8913-82	НТМИ-6-66 КТ 0,5 6000/100 Зав. № 6428 Госреестр № 2611-70	СЭТ-4ТМ.03М КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0811090955 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 04974 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
11.14	НСГТЭЦ; РУСН-6кВ НВК, 5 СПШ, яч. 9, КЛ-6 кВ ИП Князева ООО «УЭСС-1» 021150007414501	ТОЛ-10 УТ2.1 КТ 0,5 200/5 Зав. №№ 60302; -; 62979 Госреестр № 6009-77	НАМИ-10 КТ 0,5 6000/100 Зав. № 1504 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03М КТ 0,2S/0,5 Зав. № 08110093083 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 04974 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
11.15	НСГТЭЦ; РУСН-6кВ НВК, 6 СПШ, яч. 20, КЛ-6 кВ ИП Князева ООО «УЭСС-2» 021150007414601	ТОЛ-10 УТ2.1 КТ 0,5 200/5 Зав. №№ 62852; -; 60289 Госреестр № 6009-77	НАМИ-10 КТ 0,5 6000/100 Зав. № 1577 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03М КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0811090890 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 04974 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
11.16	НСГТЭЦ; ПВК РУСН-0,4 кВ, сек. 1Н, п. 2, КЛ-0,4 кВ Энергосвязь 021150007518101	Т-0,66 КТ 0,5 200/5 Зав. №№ 09103413; 09103414; 09103415 Госреестр № 29482-07	-	СЭТ-4ТМ.02М.15 КТ 0,5S/1 Зав. № 0812090026 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 04974 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
11.17	НСГТЭЦ; ОВК РУСН-0,4 кВ, сек. 4Н, шк. 68а, КЛ-0,4 кВ ИП Горбунов 021150007518401	Т-0,66 М У3 КТ 0,5 75/5 Зав. №№ 277511; 277514; 277517 Госреестр № 36382-07	-	СЭТ-4ТМ.02М.15 КТ 0,5S/1 Зав. № 0812090145 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 04974 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
11.18	НСГТЭЦ; ПВК РУСН-0,4кВ, п. 22, КЛ-0,4 кВ ЗАО «Радио КАН» 021150007518201	Т-0,66 КТ 0,5 50/5 Зав. №№ 03028137; 03028138; 03028244 Госреестр № 29482-07	-	СЭТ-4ТМ.02М.15 КТ 0,5S/1 Зав. № 0812090010 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 04974 Госреестр № 28822-05	HP ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
11.19	НСГТЭЦ; ВК РУСН-0,4 сек. 2Н, п. 17, КЛ-0,4 кВ ОАО «МТС» 021150007518202	Т-0,66 КТ 0,5S 30/5 Зав. №№ 000286; 000287; 000297 Госреестр № 22656-07	-	СЭТ-4ТМ.02М.15 КТ 0,5S/1 Зав. № 0811092916 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 04974 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
11.20	НСГТЭЦ; РУСН-0,4 кВ, сек. 1Н, п. 4, КЛ-0,4 кВ ООО «Вымпелком» 021150007518102	Т-0,66 КТ 0,5S 30/5 Зав. №№ 000291; 000302; 000290 Госреестр № 22656-07	-	СЭТ-4ТМ.02М.15 КТ 0,5S/1 Зав. № 0811093091 Госреестр № 36697-08	СИКОН С70 Зав. № 04974 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
12. Юмагузинская ТЭЦ							

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии
12.1	ГТ1 02106002213001	ТОЛ 10-1 КТ 0,2 1000/5 Зав. №№ 167; 168; 179 Госреестр № 15128-96	ЗНОЛ-06 КТ 0,5 (10500/√3)/(100/√3) Зав. №№ 9544; 9054; 2243 Госреестр № 3344-72	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103060083 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 04958 Госреестр № 28822-05	HP ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
12.2	ГТ2 02106002213002	ТОЛ 10-1 КТ 0,2 1000/5 Зав. №№ 164; 169; 1217 Госреестр № 15128-96	ЗНОЛ-06 КТ 0,5 (10500/√3)/(100/√3) Зав. №№ 9165; 9545; 2248 Госреестр № 3344-72	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0110064106 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 04958 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
12.3	ГТ3 02106002213003	ТОЛ 10-1 КТ 0,2 1000/5 Зав. №№ 165; 166; 177 Госреестр № 15128-96	ЗНОЛ-06 КТ 0,5 (10500/√3)/(100/√3) Зав. №№ 9163; 9057; 2244 Госреестр № 3344-72	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103060158 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 04958 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
12.4	ВЛ-110 кВ ЮГЭС-Мраково 023070009107102	ТФМ-110-1 У1 КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 4734; 4612; 4581 Госреестр № 16023-97	НКФ-110-57У1 КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 14205-94 Основные: Зав. №№ 1499361; 1499362; 1499376 Резервные: Зав. №№ 1499318 1499364 1499359	EA02RAL-P3B-4 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 01114816 Госреестр № 16666-97	СИКОН С70 Зав. № 04958 Госреестр № 28822-05	HP ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
12.5	ВЛ-110 кВ ЮГЭС-Давлепшино 023070009107201	ТФМ-110-1 У1 КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 4654; 4657; 4653 Госреестр № 16023-97	НКФ-110-57У1 КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 14205-94 Основные: Зав. №№ 1499318 1499364 1499359 Резервные: Зав. №№ 1499361; 1499362; 1499376	EA05RAL-P3B-4 КТ 0,5S/1 Зав. № 01114818 Госреестр № 16666-97	СИКОН С70 Зав. № 04958 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
12.6	ВЛ-110 кВ ЮГЭС-Самаровка 023070009107101	ТФМ-110-1 У1 КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 4719; 4717; 4718 Госреестр № 16023-97	НКФ-110-57У1 КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 14205-94 Основные: Зав. №№ 1499361; 1499362; 1499376 Резервные: Зав. №№ 1499318 1499364 1499359	EA05RAL-P3B-4 КТ 0,5S/1 Зав. № 01114817 Госреестр № 16666-97	СИКОН С70 Зав. № 04958 Госреестр № 28822-05	HP ProLiant ML350 G5	Активная, реактивная
12.7	Юмагузинская ГЭС, ОВ-110 кВ	ТФМ-110-II У1 КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 4710; 4712; 4651 Госреестр № 16023-97	НКФ-110-57У1 КТ 0,5 (110000/√3)/(100/√3) Госреестр № 14205-94 Основные: Зав. №№ 1499361; 1499362; 1499376 Резервные: Зав. №№ 1499318 1499364 1499359	EA05RAL-P3B-4 КТ 0,5S/1 Зав. № 01114820 Госреестр № 16666-97	СИКОН С70 Зав. № 04958 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная

№ ИИК	Наименование ИИК (присоединения) Код точки измерений	Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счетчик электрической энергии	ИВКЭ	ИВК	Вид электроэнергии
12.8	КРУ-10 кВ, ЗСП, яч. 15, КЛ-10 кВ ЮГЭС-ТП№1А ЮВ 021060002213301	ТОЛ 10-1 КТ 0,2 1000/5 Зав. №№ 14695; 14697; 14698 Госреестр № 15128-96	ЗНОЛ-06 КТ 0,5 (10500/√3)/(100/√3) Зав №№ 9168; 2247; 9542 Госреестр № 3344-72	СЭТ-4ТМ.03 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 0103060070 Госреестр № 27524-04	СИКОН С70 Зав. № 04958 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
12.9	Юмагузинская ГЭС, КТПСН, 1СШ-0,4 кВ, яч.4, КЛ-0,4 кВ рабочее питание входного оголовка 021060002318201	ТОП-0,66 КТ 0,5 200/5 Зав. №№ 10484; 5232; 10503 Госреестр № 15174-01	-	СЭТ-4ТМ.02.2 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 09060708 Госреестр № 20175-01	СИКОН С70 Зав. № 04958 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
12.10	Юмагузинская ГЭС, КТПСН, 2СШ-0,4 кВ, яч.17, КЛ-0,4 кВ резервное питание входного оголовка 021060002318101	ТШП-0,66 КТ 0,5 500/5 Зав. №№ 9600; 9617; 9601 Госреестр № 15173-01	-	СЭТ-4ТМ.02.2 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 09060155 Госреестр № 20175-01	СИКОН С70 Зав. № 04958 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
12.11	Юмагузинская ГЭС, КТПСН, 2СШ-0,4 кВ, яч.19, КЛ-0,4 кВ рабочее питание выходного оголовка 021060002318202	Т-0,66 КТ 0,5 400/5 Зав. №№ 01010163; 01010164; 01010165 Госреестр № 29482-07	-	СЭТ-4ТМ.02.2 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 09060733 Госреестр № 20175-01	СИКОН С70 Зав. № 04958 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
12.12	Юмагузинская ГЭС, КТПСН, 1СШ-0,4 кВ, яч.11, КЛ-0,4 кВ резервное питание выходного оголовка 021060002318102	Т-0,66 КТ 0,5 400/5 Зав. №№ 01009977; 01009978; 01009979 Госреестр № 29482-07	-	СЭТ-4ТМ.02.2 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 09060554 Госреестр № 20175-01	СИКОН С70 Зав. № 04958 Госреестр № 28822-05		Активная, реактивная
12.13	Юмагузинская ГЭС, КТПСН, 1СШ-0,4 кВ, яч.2, КЛ-0,4 кВ резервное питание от ТП№1А ЮВ 021060002318103	ТШП-0,66 КТ 0,5 600/5 Зав. №№ 9273; 9143; 9528 Госреестр № 15173-01	-	СЭТ-4ТМ.02.2 КТ 0,2S/0,5 Зав. № 09060015 Госреестр № 20175-01	СИКОН С70 Зав. № 04958 Госреестр № 28822-05		ИР ProLiant M L350 G5 Активная, реактивная

Таблица 3

Номер ИИК	Коэф. мощности $\cos \phi$	Пределы допускаемых относительных погрешностей измерений активной электроэнергии и мощности в рабочих условиях эксплуатации δ , %			
		$I_{1(2)\%} \leq I_{изм} < I_{5\%}$	$I_{5\%} \leq I_{изм} < I_{20\%}$	$I_{20\%} \leq I_{изм} < I_{100\%}$	$I_{100\%} \leq I_{изм} \leq I_{120\%}$
1	2	3	4	5	6
Кармановская ГРЭС: 2.3, 2.4 ТТ – 0,2S; ТН – 0,2; Сч – 0,2S	1,0	± 1,2	± 0,8	± 0,8	± 0,8
	0,9	± 1,2	± 0,9	± 0,8	± 0,8
	0,8	± 1,3	± 1,0	± 0,9	± 0,9
	0,7	± 1,5	± 1,1	± 0,9	± 0,9
	0,6	± 1,7	± 1,2	± 1,0	± 1,0
	0,5	± 2,0	± 1,4	± 1,2	± 1,2
Павловская ГЭС: 1.5-1.9 Кармановская ГРЭС: 2.12, 2.13, 2.15-2.19 Салаватская ТЭЦ: 4.34 Приуфимская ТЭЦ: 5.5, 5.7, 5.8, 5.10, 5.13, 5.20 ТТ – 0,2S; ТН – 0,5; Сч – 0,2S	1,0	± 1,3	± 1,0	± 0,9	± 0,9
	0,9	± 1,3	± 1,1	± 1,0	± 1,0
	0,8	± 1,5	± 1,2	± 1,1	± 1,1
	0,7	± 1,6	± 1,3	± 1,2	± 1,2
	0,6	± 1,9	± 1,5	± 1,4	± 1,4
	0,5	± 2,2	± 1,8	± 1,6	± 1,6
Кармановская ГРЭС: 2.7 (рез. ТН) ТТ – 0,2; ТН – 0,2; Сч – 0,2S	1,0	–	± 1,1	± 0,8	± 0,8
	0,9	–	± 1,2	± 0,9	± 0,8
	0,8	–	± 1,4	± 1,0	± 0,9
	0,7	–	± 1,6	± 1,1	± 0,9
	0,6	–	± 1,8	± 1,2	± 1,0
	0,5	–	± 2,2	± 1,4	± 1,2
Павловская ГЭС: 1.1-1.4 Кармановская ГРЭС: 2.10, 2.11, 2.14, 2.20, 2.21 Кумертауская ТЭЦ: 3.6 Приуфимская ТЭЦ: 5.1 Уфимская ТЭЦ-2: 7.7, 7.10, 7.11, 7.13 Уфимская ТЭЦ-3: 8.6-8.11 Ново-Стерлитамакская ТЭЦ: 11.3 Юмагузинская ГЭС: 12.1-12.3, 12.8 ТТ – 0,2; ТН – 0,5; Сч – 0,2S	1,0	–	± 1,2	± 1,0	± 0,9
	0,9	–	± 1,4	± 1,1	± 1,0
	0,8	–	± 1,5	± 1,2	± 1,1
	0,7	–	± 1,7	± 1,3	± 1,2
	0,6	–	± 2,0	± 1,5	± 1,4
	0,5	–	± 2,4	± 1,7	± 1,6
	0,5	–	± 2,4	± 1,7	± 1,6

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6
Павловская ГЭС: 1.10 Приуфимская ТЭЦ: 5.16 Уфимская ТЭЦ-1: 6.4, 6.10, 6.23, 6.29, 6.37, 6.39, 6.40, 6.42, 6.44, 6.45, 6.52, 6.53 Уфимская ТЭЦ-2: 7.14-7.17, 7.39, 7.60 Уфимская ТЭЦ-3: 8.35 ТТ – 0,5S; ТН – 0,5; Сч – 0,2S	1,0	± 1,9	± 1,2	± 1,0	± 1,0
	0,9	± 2,2	± 1,4	± 1,2	± 1,2
	0,8	± 2,6	± 1,7	± 1,4	± 1,4
	0,7	± 3,2	± 2,1	± 1,6	± 1,6
	0,6	± 3,9	± 2,5	± 1,9	± 1,9
Павловская ГЭС: 1.13-1.15 Кармановская ГРЭС: 2.9, 2.8 (рез. ТН) Уфимская ТЭЦ-2: 7.1, 7.5, 7.25-7.27, 7.29 ТТ – 0,5; ТН – 0,2; Сч – 0,2S	1,0	–	± 1,8	± 1,1	± 0,9
	0,9	–	± 2,3	± 1,3	± 1,0
	0,8	–	± 2,8	± 1,6	± 1,2
	0,7	–	± 3,5	± 1,9	± 1,4
	0,6	–	± 4,3	± 2,3	± 1,7
	0,5	–	± 5,4	± 2,8	± 2,0
Уфимская ТЭЦ-2: 7.28, 7.52 ТТ – 0,5S; ТН – 0,2; Сч – 0,2S	1,0	± 1,8	± 1,1	± 0,9	± 0,9
	0,9	± 2,1	± 1,3	± 1,0	± 1,0
	0,8	± 2,5	± 1,6	± 1,2	± 1,2
	0,7	± 3,1	± 1,9	± 1,4	± 1,4
	0,6	± 3,8	± 2,3	± 1,7	± 1,7
	0,5	± 4,7	± 2,8	± 2,0	± 2,0
Павловская ГЭС: 1.11, 1.12, 1.16-1.18 Кумертауская ТЭЦ: 3.1-3.5, 3.7-3.21, 3.30 Салаватская ТЭЦ: 4.1-4.6, 4.14-4.17, 4.21-4.25, 4.28-4.33, 4.35, 4.36, 4.38- 4.51 Приуфимская ТЭЦ: 5.2-5.4, 5.6, 5.9, 5.11, 5.12, 5.14, 5.15, 5.17-5.19, 5.21, 5.22, 5.24-5.26 Уфимская ТЭЦ-1: 6.1-6.3, 6.8, 6.9, 6.11- 6.15, 6.17, 6.20, 6.21, 6.24-6.26, 6.31- 6.36, 6.38, 6.41, 6.43, 6.46-6.51, 6.57 Уфимская ТЭЦ-2: 7.2-7.4, 7.6, 7.8, 7.9, 7.12, 7.23, 7.30-7.38, 7.40-7.48, 7.50, 7.53-7.59, 7.61-7.64 Уфимская ТЭЦ-3: 8.1-8.5, 8.12-8.23, 8.25, 8.30, 8.31, 8.37-8.42 Уфимская ТЭЦ-4: 9.1-9.32, 9.40, 9.41, 9.43-9.50 Стерлитамакская ТЭЦ: 10.1-10.54 Ново-Стерлитамакская ТЭЦ: 11.1, 11.2, 11.4, 11.7, 11.8, 11.12-11.15 Юмагузинская ГЭС: 12.4 ТТ – 0,5; ТН – 0,5; Сч – 0,2S	1,0	–	± 1,9	± 1,2	± 1,0
	0,9	–	± 2,4	± 1,4	± 1,2
	0,8	–	± 2,9	± 1,7	± 1,4
	0,7	–	± 3,6	± 2,0	± 1,6
	0,6	–	± 4,4	± 2,4	± 1,9
	0,5	–	± 5,5	± 3,0	± 2,3
Уфимская ТЭЦ-4: 9.33-9.39, 9.42 ТТ – 0,5S; ТН – 0,5; Сч – 0,5S	1,0	± 2,4	± 1,7	± 1,6	± 1,6
	0,9	± 2,6	± 1,9	± 1,7	± 1,7
	0,8	± 3,0	± 2,2	± 1,9	± 1,9
	0,7	± 3,5	± 2,5	± 2,1	± 2,1
	0,6	± 4,2	± 2,9	± 2,3	± 2,3
	0,5	± 5,1	± 3,4	± 2,7	± 2,7

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6
Приуфимская ТЭЦ: 5.23 Уфимская ТЭЦ-3: 8.26-8.29, 8.32-8.34, 8.51 Юмагузинская ГЭС: 12.5-12.7 ТТ – 0,5; ТН – 0,5; Сч – 0,5S	1,0	–	± 2,2	± 1,7	± 1,6
	0,9	–	± 2,7	± 1,9	± 1,7
	0,8	–	± 3,2	± 2,1	± 1,9
	0,7	–	± 3,8	± 2,4	± 2,1
	0,6	–	± 4,6	± 2,8	± 2,3
	0,5	–	± 5,7	± 3,3	± 2,7
Кармановская ГРЭС: 2.7 (осн. ТН) ТТ – 0,2; ТН – 1; Сч – 0,2S	1,0	–	± 1,5	± 1,4	± 1,3
	0,9	–	± 1,7	± 1,5	± 1,5
	0,8	–	± 2,0	± 1,7	± 1,7
	0,7	–	± 2,3	± 2,0	± 1,9
	0,6	–	± 2,7	± 2,3	± 2,2
	0,5	–	± 3,2	± 2,8	± 2,7
Кармановская ГРЭС: 2.8 (осн. ТН) Салаватская ТЭЦ: 4.9, 4.10 ТТ – 0,5; ТН – 1; Сч – 0,2S	1,0	–	± 2,1	± 1,5	± 1,4
	0,9	–	± 2,6	± 1,8	± 1,6
	0,8	–	± 3,2	± 2,1	± 1,9
	0,7	–	± 3,9	± 2,5	± 2,2
	0,6	–	± 4,7	± 3,0	± 2,6
	0,5	–	± 5,9	± 3,7	± 3,1
Салаватская ТЭЦ: 4.7, 4.8, 4.12 Уфимская ТЭЦ-1: 6.5-6.7 ТТ – 0,5S; ТН – 1; Сч – 0,2S	1,0	± 2,1	± 1,5	± 1,4	± 1,4
	0,9	± 2,4	± 1,8	± 1,6	± 1,6
	0,8	± 2,9	± 2,1	± 1,9	± 1,9
	0,7	± 3,5	± 2,5	± 2,2	± 2,2
	0,6	± 4,3	± 3,0	± 2,6	± 2,6
	0,5	± 5,3	± 3,7	± 3,1	± 3,1
Уфимская ТЭЦ-2: 7.51 ТТ – 1; ТН – 0,2; Сч – 0,2S	1,0	–	± 3,4	± 1,8	± 1,3
	0,9	–	± 4,4	± 2,3	± 1,6
	0,8	–	± 5,5	± 2,8	± 2,0
	0,7	–	± 6,8	± 3,5	± 2,4
	0,6	–	± 8,4	± 4,3	± 2,9
	0,5	–	± 10,5	± 5,3	± 3,6
Кумертауская ТЭЦ: 3.22 Салаватская ТЭЦ: 4.18-4.20, 4.37 Уфимская ТЭЦ-1: 6.16, 6.18, 6.19, 6.22, 6.27, 6.28, 6.30 Уфимская ТЭЦ-2: 7.18-7.22, 7.24, 7.49 Уфимская ТЭЦ-3: 8.24, 8.36 Ново-Стерлитамакская ТЭЦ: 11.5, 11.6, 11.9-11.11 ТТ – 1; ТН – 0,5; Сч – 0,2S	1,0	–	± 3,4	± 1,9	± 1,4
	0,9	–	± 4,4	± 2,4	± 1,7
	0,8	–	± 5,5	± 2,9	± 2,1
	0,7	–	± 6,8	± 3,6	± 2,5
	0,6	–	± 8,4	± 4,4	± 3,1
	0,5	–	± 10,6	± 5,4	± 3,8
Салаватская ТЭЦ: 4.11, 4.13 ТТ – 1; ТН – 1; Сч – 0,2S	1,0	–	± 3,5	± 2,1	± 1,7
	0,9	–	± 4,6	± 2,6	± 2,0
	0,8	–	± 5,7	± 3,2	± 2,4
	0,7	–	± 7,0	± 3,8	± 2,9
	0,6	–	± 8,6	± 4,7	± 3,5
	0,5	–	± 10,8	± 5,9	± 4,4

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6
Уфимская ТЭЦ-3: 8.50 ТТ – 0,5S; ТН – нет; Сч – 0,2S	1,0	± 1,8	± 1,0	± 0,8	± 0,8
	0,9	± 2,0	± 1,3	± 1,0	± 1,0
	0,8	± 2,5	± 1,5	± 1,1	± 1,1
	0,7	± 3,1	± 1,8	± 1,3	± 1,3
	0,6	± 3,7	± 2,2	± 1,6	± 1,6
	0,5	± 4,7	± 2,8	± 1,9	± 1,9
Юмагузинская ГЭС: 12.9-12.13 ТТ – 0,5; ТН – нет; Сч – 0,2S	1,0	–	± 1,8	± 1,0	± 0,8
	0,9	–	± 2,3	± 1,3	± 1,0
	0,8	–	± 2,8	± 1,5	± 1,1
	0,7	–	± 3,5	± 1,8	± 1,3
	0,6	–	± 4,3	± 2,2	± 1,6
	0,5	–	± 5,3	± 2,7	± 1,9
Кармановская ГРЭС: 2.22-2.27, 2.30-2.32, 2.34, 2.35 Кумертауская ТЭЦ: 3.23-3.26 Салаватская ТЭЦ: 4.26, 4.27 Приуфимская ТЭЦ: 5.28-5.33 Уфимская ТЭЦ-1: 6.54-6.56 Уфимская ТЭЦ-2: 7.68-7.74 Уфимская ТЭЦ-3: 8.43-8.45, 8.49 Уфимская ТЭЦ-4: 9.51-9.55 Стерлитамакская ТЭЦ: 10.61-10.64 Ново-Стерлитамакская ТЭЦ: 11.19, 11.20 ТТ – 0,5S; ТН – нет; Сч – 0,5S	1,0	± 2,3	± 1,6	± 1,5	± 1,5
	0,9	± 2,5	± 1,8	± 1,6	± 1,6
	0,8	± 2,9	± 2,0	± 1,7	± 1,7
	0,7	± 3,4	± 2,3	± 1,9	± 1,9
	0,6	± 4,1	± 2,7	± 2,1	± 2,1
	0,5	± 4,9	± 3,2	± 2,4	± 2,4
Кармановская ГРЭС: 2.28, 2.29, 2.33, 2.36 Кумертауская ТЭЦ: 3.27-3.29 Уфимская ТЭЦ-2: 7.65-7.67, 7.75 Уфимская ТЭЦ-3: 8.46-8.48 Стерлитамакская ТЭЦ: 10.55-10.60 Ново-Стерлитамакская ТЭЦ: 11.16-11.18 ТТ – 0,5; ТН – нет; Сч – 0,5S	1,0	–	± 2,1	± 1,6	± 1,5
	0,9	–	± 2,6	± 1,8	± 1,6
	0,8	–	± 3,1	± 2,0	± 1,7
	0,7	–	± 3,7	± 2,2	± 1,9
	0,6	–	± 4,5	± 2,6	± 2,1
	0,5	–	± 5,5	± 3,1	± 2,4
Павловская ГЭС: 1.19 ТТ – нет; ТН – нет; Сч – 0,2S	1,0	± 0,7	± 0,6	± 0,6	± 0,6
	0,9	± 0,8	± 0,7	± 0,7	± 0,7
	0,8	± 0,8	± 0,7	± 0,7	± 0,7
	0,7	± 0,8	± 0,8	± 0,7	± 0,7
	0,6	± 0,8	± 0,8	± 0,7	± 0,7
	0,5	± 0,9	± 0,9	± 0,8	± 0,8

Таблица 4

Номер ИИК	Коэф. мощности $\cos\varphi/\sin\varphi$	Пределы допускаемых относительных погрешностей измерений реактивной электроэнергии и мощности в рабочих условиях эксплуатации δ , %			
		$I_{2\%} \leq I_{изм} < I_{5\%}$	$I_{5\%} \leq I_{изм} < I_{20\%}$	$I_{20\%} \leq I_{изм} < I_{100\%}$	$I_{100\%} \leq I_{изм} \leq I_{120\%}$
1	2	3	4	5	6
Кармановская ГРЭС: 2.3, 2.4 ТГ – 0,2S; ТН – 0,2; Сч – 0,5	0,9/0,44	± 3,6	± 2,1	± 1,5	± 1,4
	0,8/0,6	± 2,8	± 1,7	± 1,2	± 1,2
	0,7/0,71	± 2,4	± 1,6	± 1,1	± 1,1
	0,6/0,8	± 2,2	± 1,5	± 1,1	± 1,1
	0,5/0,87	± 2,1	± 1,4	± 1,1	± 1,0
Павловская ГЭС: 1.5-1.9 Кармановская ГРЭС: 2.12, 2.13, 2.15-2.19 Приуфимская ТЭЦ: 5.5, 5.7, 5.8, 5.10, 5.13, 5.20 ТГ – 0,2S; ТН – 0,5; Сч – 0,5	0,9/0,44	± 3,4	± 2,5	± 1,9	± 1,9
	0,8/0,6	± 2,9	± 1,9	± 1,5	± 1,5
	0,7/0,71	± 2,5	± 1,7	± 1,4	± 1,3
	0,6/0,8	± 2,3	± 1,6	± 1,3	± 1,3
	0,5/0,87	± 2,2	± 1,5	± 1,2	± 1,2
Салаватская ТЭЦ: 4.34 ТГ – 0,2S; ТН – 0,5; Сч – 0,5	0,9/0,44	± 2,9	± 2,3	± 2,1	± 2,1
	0,8/0,6	± 2,4	± 2,0	± 1,8	± 1,8
	0,7/0,71	± 2,2	± 1,9	± 1,8	± 1,8
	0,6/0,8	± 2,2	± 2,0	± 1,8	± 1,8
	0,5/0,87	± 2,1	± 2,0	± 1,8	± 1,8
Кармановская ГРЭС: 2.7 (рез. ТН) ТГ – 0,2; ТН – 0,2; Сч – 0,2S	0,9/0,44	–	± 2,8	± 1,7	± 1,4
	0,8/0,6	–	± 2,2	± 1,4	± 1,2
	0,7/0,71	–	± 1,9	± 1,2	± 1,1
	0,6/0,8	–	± 1,7	± 1,2	± 1,1
	0,5/0,87	–	± 1,7	± 1,1	± 1,0
Павловская ГЭС: 1.1-1.4 Кармановская ГРЭС: 2.10, 2.11, 2.14, 2.20, 2.21 Кумертауская ТЭЦ: 3.6 Приуфимская ТЭЦ: 5.1 Уфимская ТЭЦ-2: 7.7, 7.10, 7.11, 7.13 Уфимская ТЭЦ-3: 8.6-8.11 Ново-Стерлитамакская ТЭЦ: 11.3 Юмагузинская ГЭС: 12.1-12.3, 12.8 ТГ – 0,2; ТН – 0,5; Сч – 0,5	0,9/0,44	–	± 3,1	± 2,1	± 1,9
	0,8/0,6	–	± 2,3	± 1,6	± 1,5
	0,7/0,71	–	± 2,0	± 1,4	± 1,3
	0,6/0,8	–	± 1,9	± 1,3	± 1,3
	0,5/0,87	–	± 1,8	± 1,3	± 1,2
Уфимская ТЭЦ-2: 7.28, 7.52 ТГ – 0,5S; ТН – 0,2; Сч – 0,5	0,9/0,44	± 6,2	± 3,6	± 2,4	± 2,4
	0,8/0,6	± 4,4	± 2,6	± 1,8	± 1,8
	0,7/0,71	± 3,6	± 2,2	± 1,5	± 1,5
	0,6/0,8	± 3,1	± 1,9	± 1,4	± 1,4
	0,5/0,87	± 2,8	± 1,8	± 1,3	± 1,3
Павловская ГЭС: 1.10 Приуфимская ТЭЦ: 5.16 Уфимская ТЭЦ-1: 6.4, 6.10, 6.23, 6.29, 6.37, 6.39, 6.40, 6.42, 6.44, 6.45, 6.53 Уфимская ТЭЦ-2: 7.14-7.17, 7.39, 7.60 Уфимская ТЭЦ-3: 8.35 ТГ – 0,5S; ТН – 0,5; Сч – 0,5	0,9/0,44	± 6,3	± 3,8	± 2,7	± 2,7
	0,8/0,6	± 4,5	± 2,7	± 2,0	± 2,0
	0,7/0,71	± 3,7	± 2,3	± 1,7	± 1,7
	0,6/0,8	± 3,2	± 2,0	± 1,5	± 1,5
	0,5/0,87	± 2,9	± 1,9	± 1,4	± 1,4

Продолжение таблицы 4

1	2	3	4	5	6
Уфимская ТЭЦ-1: 6.52 ТТ – 0,5S; ТН – 0,5; Сч – 0,5	0,9/0,44	± 5,8	± 3,7	± 2,9	± 2,9
	0,8/0,6	± 4,2	± 2,8	± 2,3	± 2,3
	0,7/0,71	± 3,5	± 2,5	± 2,0	± 2,0
	0,6/0,8	± 3,1	± 2,3	± 1,9	± 1,9
	0,5/0,87	± 2,8	± 2,3	± 1,9	± 1,9
Павловская ГЭС: 1.13-1.15 Кармановская ГРЭС: 2.9, 2.8 (рез. ТН) Уфимская ТЭЦ-2: 7.1, 7.25-7.27, 7.29 ТТ – 0,5; ТН – 0,2; Сч – 0,5	0,9/0,44	–	± 6,4	± 3,3	± 2,4
	0,8/0,6	–	± 4,5	± 3,4	± 1,8
	0,7/0,71	–	± 3,6	± 2,0	± 1,5
	0,6/0,8	–	± 3,0	± 1,7	± 1,4
	0,5/0,87	–	± 2,7	± 1,6	± 1,3
Уфимская ТЭЦ-2: 7.5 ТТ – 0,5; ТН – 0,2; Сч – 0,5	0,9/0,44	–	± 6,4	± 3,5	± 2,6
	0,8/0,6	–	± 4,5	± 2,6	± 2,1
	0,7/0,71	–	± 3,7	± 2,3	± 1,9
	0,6/0,8	–	± 3,2	± 2,1	± 1,8
	0,5/0,87	–	± 3,0	± 2,0	± 1,8
Павловская ГЭС: 1.11, 1.12, 1.16-1.18 Кумертауская ТЭЦ: 3.1-3.5, 3.7-3.15, 3.17-3.21, 3.30 Салаватская ТЭЦ: 4.1-4.6, 4.14-4.17, 4.21-4.24, 4.28, 4.41, 4.44 Приуфимская ТЭЦ: 5.2-5.4, 5.6, 5.9, 5.11, 5.12, 5.14, 5.15, 5.19, 5.21, 5.24-5.26 Уфимская ТЭЦ-1: 6.1-6.3, 6.8, 6.9, 6.11-6.15, 6.17, 6.20, 6.21, 6.24-6.26, 6.31-6.36, 6.38, 6.41, 6.43, 6.46-6.49, 6.57 Уфимская ТЭЦ-2: 7.2-7.4, 7.6, 7.8, 7.9, 7.12, 7.23, 7.30-7.38, 7.40-7.48, 7.50, 7.53-7.59, 7.61-7.64 Уфимская ТЭЦ-3: 8.1-8.5, 8.12-8.23, 8.25, 8.30, 8.31, 8.37-8.42 Уфимская ТЭЦ-4: 9.1-9.32, 9.40, 9.41, 9.43, 9.44, 9.47 Стерлитамакская ТЭЦ: 10.1-10.23, 10.25-10.27, 10.29, 10.30, 10.32-10.39, 10.41-10.43, 10.45, 10.48-10.54 Ново-Стерлитамакская ТЭЦ: 11.1, 11.2, 11.4, 11.7, 11.8, 11.12 Юмагузинская ГЭС: 12.4 ТТ – 0,5; ТН – 0,5; Сч – 0,5	0,9/0,44	–	± 6,5	± 3,6	± 2,7
	0,8/0,6	–	± 4,5	± 2,5	± 2,0
	0,7/0,71	–	± 3,6	± 2,1	± 1,7
	0,6/0,8	–	± 3,1	± 1,8	± 1,5
	0,5/0,87	–	± 2,8	± 1,7	± 1,4
	0,9/0,44	–	± 6,5	± 3,7	± 2,9
	0,8/0,6	–	± 4,6	± 2,7	± 2,3
0,7/0,71	–	± 3,7	± 2,4	± 2,0	
Ново-Стерлитамакская ТЭЦ: 11.13-11.15 ТТ – 0,5; ТН – 0,5; Сч – 0,5	0,6/0,8	–	± 3,3	± 2,2	± 1,9
	0,5/0,87	–	± 3,1	± 2,1	± 1,9
	0,9/0,44	± 8,1	± 4,8	± 3,3	± 3,1
Уфимская ТЭЦ-4: 9.33-9.39, 9.42 ТТ – 0,5S; ТН – 0,5; Сч – 1	0,8/0,6	± 6,1	± 3,7	± 2,6	± 2,5
	0,7/0,71	± 5,2	± 3,3	± 2,4	± 2,3
	0,6/0,8	± 4,7	± 3,0	± 2,2	± 2,2
	0,5/0,87	± 4,4	± 2,9	± 2,2	± 2,1

Продолжение таблицы 4

1	2	3	4	5	6
Приуфимская ТЭЦ: 5.23 Уфимская ТЭЦ-3: 8.26-8.29, 8.32-8.34, 8.51 Юмагузинская ГЭС: 12.5-12.7 ТТ – 0,5; ТН – 0,5; Сч – 1	0,9/0,44	–	± 7,2	± 4,0	± 3,1
	0,8/0,6	–	± 5,2	± 3,1	± 2,5
	0,7/0,71	–	± 4,3	± 2,7	± 2,3
	0,6/0,8	–	± 3,8	± 2,5	± 2,2
	0,5/0,87	–	± 3,5	± 2,3	± 2,1
Кармановская ГРЭС: 2.7 (осн. ТН) ТТ – 0,2; ТН – 1; Сч – 0,5	0,9/0,44	–	± 4,0	± 3,2	± 3,1
	0,8/0,6	–	± 2,9	± 2,4	± 2,3
	0,7/0,71	–	± 2,5	± 2,0	± 2,0
	0,6/0,8	–	± 2,3	± 1,8	± 1,8
	0,5/0,87	–	± 2,1	± 1,7	± 1,7
Кармановская ГРЭС: 2.8 (осн. ТН) Салаватская ТЭЦ: 4.9, 4.10 ТТ – 0,5; ТН – 1; Сч – 0,5	0,9/0,44	–	± 7,0	± 4,3	± 3,6
	0,8/0,6	–	± 4,9	± 3,1	± 2,6
	0,7/0,71	–	± 3,9	± 2,5	± 2,2
	0,6/0,8	–	± 3,4	± 2,2	± 2,0
	0,5/0,87	–	± 3,0	± 2,0	± 1,8
Салаватская ТЭЦ: 4.7, 4.8, 4.12 Уфимская ТЭЦ-1: 6.5-6.7 ТТ – 0,5S; ТН – 1; Сч – 0,5	0,9/0,44	± 6,8	± 4,5	± 3,7	± 3,6
	0,8/0,6	± 4,8	± 3,3	± 2,7	± 2,6
	0,7/0,71	± 3,9	± 2,7	± 2,2	± 2,2
	0,6/0,8	± 3,4	± 2,4	± 2,0	± 2,0
	0,5/0,87	± 3,1	± 2,2	± 1,8	± 1,8
Кумертауская ТЭЦ: 3.22 Салаватская ТЭЦ: 4.37 Ново-Стерлитамакская ТЭЦ: 11.5, 11.6, 11.9-11.11 ТТ – 1; ТН – 0,5; Сч – 0,5	0,9/0,44	–	± 12,5	± 6,5	± 4,6
	0,8/0,6	–	± 8,5	± 4,5	± 3,3
	0,7/0,71	–	± 6,8	± 3,7	± 2,8
	0,6/0,8	–	± 5,7	± 3,2	± 2,5
	0,5/0,87	–	± 5,1	± 2,9	± 2,3
Уфимская ТЭЦ-2: 7.51 ТТ – 1; ТН – 0,2; Сч – 0,5	0,9/0,44	–	± 12,4	± 6,3	± 4,3
	0,8/0,6	–	± 8,5	± 4,3	± 3,0
	0,7/0,71	–	± 6,7	± 3,4	± 2,4
	0,6/0,8	–	± 5,6	± 2,9	± 2,1
	0,5/0,87	–	± 4,9	± 2,6	± 1,9
Салаватская ТЭЦ: 4.18-4.20 Уфимская ТЭЦ-1: 6.16, 6.18, 6.19, 6.22, 6.27, 6.28, 6.30 Уфимская ТЭЦ-2: 7.18-7.22, 7.24, 7.49 Уфимская ТЭЦ-3: 8.24, 8.36 ТТ – 1; ТН – 0,5; Сч – 0,5	0,9/0,44	–	± 12,5	± 6,4	± 4,5
	0,8/0,6	–	± 8,5	± 4,4	± 3,1
	0,7/0,71	–	± 6,7	± 3,5	± 2,5
	0,6/0,8	–	± 5,6	± 3,0	± 2,2
	0,5/0,87	–	± 4,9	± 2,6	± 2,0
Салаватская ТЭЦ: 4.11, 4.13 ТТ – 1; ТН – 1; Сч – 0,5	0,9/0,44	–	± 12,8	± 6,8	± 5,1
	0,8/0,6	–	± 8,7	± 4,8	± 3,6
	0,7/0,71	–	± 6,9	± 3,8	± 2,9
	0,6/0,8	–	± 5,8	± 3,2	± 2,5
	0,5/0,87	–	± 5,0	± 2,9	± 2,3

Продолжение таблицы 4

1	2	3	4	5	6
Уфимская ТЭЦ-3: 8.50 ТТ – 0,5S; ТН – нет; Сч – 0,5	0,9/0,44	± 5,6	± 3,4	± 2,5	± 2,5
	0,8/0,6	± 4,0	± 2,6	± 2,0	± 2,0
	0,7/0,71	± 3,3	± 2,3	± 1,8	± 1,8
	0,6/0,8	± 3,0	± 2,2	± 1,8	± 1,8
	0,5/0,87	± 2,7	± 2,2	± 1,8	± 1,8
Юмагузинская ГЭС: 12.9-12.13 ТТ – 0,5; ТН – нет; Сч – 0,5	0,9/0,44	–	± 6,4	± 3,3	± 2,3
	0,8/0,6	–	± 4,4	± 2,3	± 1,7
	0,7/0,71	–	± 3,5	± 1,9	± 1,4
	0,6/0,8	–	± 3,0	± 1,7	± 1,3
	0,5/0,87	–	± 2,7	± 1,5	± 1,2
Кармановская ГРЭС: 2.22-2.27, 2.30-2.32, 2.34, 2.35 Кумертауская ТЭЦ: 3.23-3.26 Салаватская ТЭЦ: 4.26, 4.27 Приуфимская ТЭЦ: 5.28-5.33 Уфимская ТЭЦ-1: 6.54-6.56 Уфимская ТЭЦ-2: 7.68-7.74 Уфимская ТЭЦ-3: 8.43-8.45, 8.49 Уфимская ТЭЦ-4: 9.51-9.55 Стерлитамакская ТЭЦ: 10.61-10.64 Ново-Стерлитамакская ТЭЦ: 11.19, 11.20 ТТ – 0,5S; ТН – нет; Сч – 1	0,9/0,44	–	± 4,5	± 3,7	± 3,7
	0,8/0,6	–	± 3,7	± 3,2	± 3,2
	0,7/0,71	–	± 3,4	± 3,1	± 3,1
	0,6/0,8	–	± 3,2	± 3,0	± 3,0
	0,5/0,87	–	± 3,1	± 2,9	± 2,9
Кармановская ГРЭС: 2.28, 2.29, 2.33, 2.36 Кумертауская ТЭЦ: 3.27-3.29 Уфимская ТЭЦ-2: 7.65-7.67, 7.75 Уфимская ТЭЦ-3: 8.46-8.48 Стерлитамакская ТЭЦ: 10.55-10.60 Ново-Стерлитамакская ТЭЦ: 11.16-11.18 ТТ – 0,5; ТН – нет; Сч – 1	0,9/0,44	–	± 7,0	± 4,3	± 3,7
	0,8/0,6	–	± 5,2	± 3,4	± 3,2
	0,7/0,71	–	± 4,4	± 3,3	± 3,1
	0,6/0,8	–	± 4,0	± 3,1	± 3,0
	0,5/0,87	–	± 3,7	± 3,0	± 2,9
Павловская ГЭС: 1.19 ТТ – нет; ТН – нет; Сч – 0,5	0,9/0,44	± 1,7	± 1,4	± 1,4	± 1,4
	0,8/0,6	± 1,7	± 1,5	± 1,4	± 1,4
	0,7/0,71	± 1,7	± 1,6	± 1,5	± 1,5
	0,6/0,8	± 1,8	± 1,7	± 1,5	± 1,5
	0,5/0,87	± 1,8	± 1,8	± 1,6	± 1,6

Ход часов компонентов АИИС КУЭ не превышает ±5 с/сут.

Примечания:

1. Характеристики относительной погрешности ИИК даны для измерения электроэнергии и средней мощности (30 мин.).
2. В качестве характеристик относительной погрешности указаны границы интервала, соответствующие вероятности 0,95.
3. Нормальные условия эксплуатации компонентов АИИС КУЭ:
 - напряжение переменного тока от 0,98·Uном до 1,02·Uном;
 - сила переменного тока от Iном до 1,2·Iном, cosφ=0,9 инд;
 - температура окружающей среды: 20 °С.
4. Рабочие условия эксплуатации компонентов АИИС КУЭ:
 - напряжение переменного тока от 0,9·Uном до 1,1·Uном;

- сила переменного тока от $0,05 \cdot I_{ном}$ до $1,2 \cdot I_{ном}$ или от $0,01 \cdot I_{ном}$ до $1,2 \cdot I_{ном}$ (см. таблицы 3 и 4)
- температура окружающей среды:
 - для счетчиков электроэнергии от плюс 15 до плюс 35 °С;
 - для трансформаторов тока по ГОСТ 7746-2001;
 - для трансформаторов напряжения по ГОСТ 1983-2001.

5. Трансформаторы тока изготовлены по ГОСТ 7746-2001, трансформаторы напряжения по ГОСТ 1983-2001, счетчики:

ИИК №№ 1.1 - 1.19, 2.1-2.21, 3.1 - 3.15, 3.17 - 3.21, 3.30, 4.1 - 4.24, 4.28, 4.41, 4.44, 5.1 - 5.16, 5.19 - 5.21, 5.23 - 5.26, 6.1- 6.49, 6.53, 6.57, 7.1 - 7.4, 7.6 - 7.64, 8.1 - 8.42, 8.51, 9.1 - 9.44, 9.47, 10.1 - 10.23, 10.25 - 10.27, 10.29, 10.30, 10.32 - 10.39, 10.41 - 10.43, 10.45, 10.48 - 10.54, 11.1 - 11.12, 12.1 - 12.13 по ГОСТ 30206-94 в режиме измерения активной электроэнергии и ГОСТ 26035-83 в режиме измерения реактивной электроэнергии;

ИИК №№ 2.22 - 2.36, 3.16, 3.22 - 3.29, 4.25 - 4.27, 4.29 - 4.40, 4.42, 4.43, 4.45 - 4.51, 5.17, 5.18, 5.22, 5.27 - 5.33, 6.50 - 6.52, 6.54 - 6.56, 7.5, 7.65 - 7.75, 8.43 - 8.50, 9.45, 9.46, 9.48 - 9.55, 10.24, 10.28, 10.31, 10.40, 10.44, 10.46, 10.47, 10.55 - 10.64, 11.13 - 11.20 по ГОСТ Р 52323-2005 в режиме измерения активной электроэнергии и ГОСТ Р 52425-2005 в режиме измерения реактивной электроэнергии.

6. Допускается замена измерительных трансформаторов, счетчиков электроэнергии, УСПД и устройств синхронизации времени на аналогичные утвержденных типов с метрологическими характеристиками не хуже, чем у перечисленных в Таблице 2 и разделе «Описание средства измерений». Замена оформляется актом в установленном на объекте порядке. Акт хранится совместно с настоящим описанием типа АИИС КУЭ как его неотъемлемая часть.

Параметры надежности применяемых в АИИС КУЭ измерительных компонентов:
среднее время наработки на отказ:

- счетчики СЭТ-4ТМ.03 – не менее 90000 часов;
- счетчики СЭТ-4ТМ.03М, СЭТ-4ТМ.02.М – не менее 140000 часов;
- счетчики ЕвроАльфа ЕА02, ЕА05 – не менее 80000 часов;
- УСПД СИКОН С70 – не менее 70000 часов;

среднее время восстановления, при выходе из строя оборудования:

- для счетчика $T_v \leq 2$ часа;
- для УСПД $T_v \leq 2$ часов;
- для сервера $T_v \leq 1$ час;
- для компьютера АРМ $T_v \leq 1$ час;
- для модема $T_v \leq 1$ час.

Защита технических и программных средств АИИС КУЭ от несанкционированного доступа:

- клеммники вторичных цепей измерительных трансформаторов имеют возможность пломбирования;
- на счетчиках предусмотрена возможность пломбирования крышки зажимов и откидывающейся прозрачной крышки на лицевой панели счетчика;
- наличие защиты на программном уровне – возможность установки многоуровневых паролей на счетчиках, УСПД, серверах, АРМ;
- организация доступа к информации ИВК посредством паролей обеспечивает идентификацию пользователей и разграничение прав доступа;
- защита результатов измерений при передаче информации (возможность использования цифровой подписи).

Наличие фиксации в журнале событий счетчика следующих событий

- фактов параметрирования счетчика;
- фактов пропадания напряжения;
- фактов коррекции времени.

Возможность коррекции времени в:

- счетчиках (функция автоматизирована);
- сервере АИИС КУЭ, УСПД, АРМ (функция автоматизирована).

Глубина хранения информации:

- счетчик электроэнергии (тридцатиминутный график нагрузки активной и реактивной энергии в двух направлениях):
СЭТ-4ТМ.03, СЭТ-4ТМ.03М, СЭТ-4ТМ.02М – не менее 113,7 суток; при отключении питания – не менее 3 лет;
ЕвроАльфа ЕА02, ЕА05 – не менее 74 дней (для неререверсивных счетчиков – 146 дней); при отключении питания – не менее 5 лет;
- УСПД СИКОН С70 – коммерческий график нагрузки по каждому каналу – не менее 45 суток; при отключении питания – не менее 3 лет;
- ИВК – хранение результатов измерений и информации о состоянии средств измерений – за весь срок эксплуатации системы, но 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 приведена в таблице 5

Таблица 5

Наименование	Тип	Количество, шт.
1	2	3
Трансформатор тока	CTDI	9
Трансформатор тока	IMB 123	21
Трансформатор тока	TG145	45
Трансформатор тока	T-0,66	192
Трансформатор тока	T-0,66 У3	10
Трансформатор тока	ТВ-110	9
Трансформатор тока	ТВ-110/20	9
Трансформатор тока	ТВ-110/50	30
Трансформатор тока	ТВ-110-II	39
Трансформатор тока	ТВ-220/25	3
Трансформатор тока	ТВ-220-I	9
Трансформатор тока	ТВ-35/25	18
Трансформатор тока	ТВД-35МКП	4
Трансформатор тока	ТВИ-110	9
Трансформатор тока	ТВК-10	28
Трансформатор тока	ТВЛ-10	4
Трансформатор тока	ТВЛМ-10	60
Трансформатор тока	ТВЭ-35	3
Трансформатор тока	ТГФ-110	6

Продолжение таблицы 4

1	2	3
Трансформатор тока	ТЛК-10-6УЗ	6
Трансформатор тока	ТЛМ-10-І	8
Трансформатор тока	ТЛО-10-1	2
Трансформатор тока	ТЛШ-10	15
Трансформатор тока	ТЛШ-10-1, ТЛШ-10-2	9
Трансформатор тока	ТОГ-110-ІІ	15
Трансформатор тока	ТОЛ-10	22
Трансформатор тока	ТОЛ-10 УТ2.1	6
Трансформатор тока	ТОЛ-10-І	28
Трансформатор тока	ТОП-0,66	3
Трансформатор тока	ТПЛ-10	8
Трансформатор тока	ТПЛ-10-М	8
Трансформатор тока	ТПЛ-20	6
Трансформатор тока	ТПОЛ-10	114
Трансформатор тока	ТПОЛ-35	16
Трансформатор тока	ТПОФ	190
Трансформатор тока	ТПФ	4
Трансформатор тока	ТПФМ-10-800	2
Трансформатор тока	ТПФУ	3
Трансформатор тока	ТПШЛ	25
Трансформатор тока	ТПШФ	45
Трансформатор тока	ТРГ-100 ІІІ	9
Трансформатор тока	ТТИ-А	18
Трансформатор тока	ТФЗМ-110Б-ІV У1	15
Трансформатор тока	ТФЗМ-220Б-ІІІ У1	10
Трансформатор тока	ТФЗМ-35Б-1 У1	3
Трансформатор тока	ТФЗМ-500Б-Т1	6
Трансформатор тока	ТФМ-110-1	9
Трансформатор тока	ТФМ-110-ІІ	3
Трансформатор тока	ТФН-35	5
Трансформатор тока	ТФНД-110	24
Трансформатор тока	ТФНД-220-І	3
Трансформатор тока	ТФНД-35	46
Трансформатор тока	ТФНКД-500	12
Трансформатор тока	ТШ-20	3
Трансформатор тока	ТШВ-15	26
Трансформатор тока	ТШВ-15-Б	12
Трансформатор тока	ТШЛ-20	15
Трансформатор тока	ТШЛ-20-1	5
Трансформатор тока	ТШЛ-20-Б1	9
Трансформатор тока	ТШЛ-20-БІІ	1
Трансформатор тока	ТШП-0,66	3
Трансформатор тока	ТЩЛ-СЭШ-10	9
Трансформатор напряжения	СРВ 550	3
Трансформатор напряжения	ЗНОЛ-06	9
Трансформатор напряжения	ЗНОЛ-06.20 УЗ	6
Трансформатор напряжения	ЗНОЛ-06-10	3
Трансформатор напряжения	ЗНОЛІІ-10 У2	3

Продолжение таблицы 4

1	2	3
Трансформатор напряжения	ЗНОМ-15	30
Трансформатор напряжения	ЗНОМ-15-3 У4	3
Трансформатор напряжения	ЗНОМ-15-63	18
Трансформатор напряжения	ЗНОМ-15-66	3
Трансформатор напряжения	ЗНОМ-20	6
Трансформатор напряжения	ЗНОМ-20-63	9
Трансформатор напряжения	ЗНОМ-35-65	6
Трансформатор напряжения	ЗНОМ-35-65 У1	9
Трансформатор напряжения	НАМИ-10	6
Трансформатор напряжения	НАМИТ-10-2	6
Трансформатор напряжения	НДЕ-500-72 У1	6
Трансформатор напряжения	НДЕ-М-500 У1	3
Трансформатор напряжения	НКФ-110	6
Трансформатор напряжения	НКФ-110-57 У1	58
Трансформатор напряжения	НКФ-110-83 У1	8
Трансформатор напряжения	НКФ-220-58 У1	12
Трансформатор напряжения	НОМ-10	2
Трансформатор напряжения	НОМ-35	21
Трансформатор напряжения	НОМ-6	54
Трансформатор напряжения	НОМИ-6	10
Трансформатор напряжения	НТМИ-10	13
Трансформатор напряжения	НТМИ-10-66	1
Трансформатор напряжения	НТМИ-6	40
Трансформатор напряжения	НТМИ-6-66	11
Электросчетчик	ЕА02RAL-РЗВ-4	1
Электросчетчик	ЕА05RAL-РЗВ-4	3
Электросчетчик	ЕА05RL-Р1В-3	16
Электросчетчик	СЭТ-4ТМ.02.2	5
Электросчетчик	СЭТ-4ТМ.02М.15	71
Электросчетчик	СЭТ-4ТМ.03	358
Электросчетчик	СЭТ-4ТМ.03.01	1
Электросчетчик	СЭТ-4ТМ.03М	46
Электросчетчик	СЭТ-4ТМ.03М.08	3
УСПД	СИКОН С70	39
ПУСПД (основное)	HP ProLiant ML350 G5 (сервер опроса)	1
	HP ProLiant DL365 G5 (сервер баз данных)	1
ПУСПД (резервное)	HP ProLiant ML350 G5	1
ЦУСПД	HP ProLiant ML350 G5 (сервер опроса)	1
	HP ProLiant DL365 G5 (сервер баз данных – основной и резервный))	2
Модем GSM (уровень осн. ПУСПД)	Cinterion MC-35iT	2
KVMP-переключатель с LCD монитором (уровень осн. ПУСПД)	CL5708MR	1
Модем (уровень осн. ПУСПД)	AnCom ST	2
Коммуникатор МОХА (уровень осн. ПУСПД)	EDS-G205	1

Продолжение таблицы 4

1	2	3
Блок питания МОХА (уровень осн. ПУСПД)	DR-45-24	1
ИБП APC (уровень осн. ПУСПД)	SUA3000RMI2U	1
Резервный блок питания сервера (уровень осн. ПУСПД)	EC 399771-021	1
Модем GSM (уровень рез. ПУСПД)	Siemens MC35iT	2
Модем (уровень рез. ПУСПД)	AnCom ST	2
ИБП APC (уровень рез. ПУСПД)	SURT1000RMXLT	1
ИБП APC (уровень рез. ПУСПД)	SURT2000RMXLT	1
KVM-переключатель (уровень ЦУСПД)	TK-408	1
Модем (уровень ЦУСПД)	AnCom ST	2
Модем GSM (уровень ЦУСПД)	Siemens MC35iT	2
ИБП APC (уровень ЦУСПД)	SURT2200RMXLT	1
ИБП APC (уровень ЦУСПД)	SURT2000RMXLT	2
Модем GSM (уровень УСПД)	Siemens MC35i	11
Модем (уровень УСПД)	AnCom ST	14
Модем (уровень УСПД)	ZyXEL U-336E plus	3
Преобразователь (уровень УСПД)	ADAM 4520	8
Асинхронный сервер (уровень УСПД)	MOXA NPort 5660-DT-8	2
Блок питания (уровень УСПД)	DR-45-24	2
Блок питания (уровень УСПД)	DRAN30-12	6
Ethernet-конвертор (уровень УСПД)	IMC-21-S-SC	2
ИБП (уровень УСПД)	Powerware 3105	19
ИБП APC (уровень УСПД)	Smart-UPS 1000VA RM 2U 230V	9
ИБП APC (уровень УСПД)	Smart-UPS ES 550VA	8
Переносной инженерный пульт (Ноутбук) с устройством сопряжения оптическим УСО-2		12
АРМ (системный блок, монитор, принтер, ИБП)		14
Устройство синхронизации времени	УСВ-1	3
Специализированное программное обеспечение	ПО «Пирамида 2000»	1
Паспорт-формуляр	ГДАР.411711.088.ПФ ИЗМ.1	1
Методика поверки	МП 1457/446-2012	1

Поверка

осуществляется по документу МП 1457/446-2012 «ГСИ. Система автоматизированная информационно-измерительная коммерческого учета электроэнергии (АИИС КУЭ) ООО «БГК». Методика поверки», утвержденному ГЦИ СИ ФБУ «Ростест-Москва» в декабре 2012 г.

Основные средства поверки:

- трансформаторов тока – по ГОСТ 8.217-2003;
- трансформаторов напряжения – по МИ 2845-2003, МИ 2925-2005 и/или по ГОСТ 8.216-88;
- счетчиков СЭТ-4ТМ.03 – по методике поверки ИЛГШ.411152.124 РЭ1, согласованной ГЦИ СИ ФГУ «Нижегородский ЦСМ» 10.09.2004;
- счетчиков СЭТ-4ТМ.03М, СЭТ-4ТМ.02М – по методике поверки ИЛГШ.411152.145 РЭ, согласованной ГЦИ СИ ФГУ «Нижегородский ЦСМ» 04.12.2007;

- счетчиков ЕвроАльфа ЕА02, ЕА05 – по методике поверки № 026/447-2007, утвержденной ГЦИ СИ ФГУ «Ростест-Москва» в 2007 г.;
- УСПД СИКОН С70 – по методике поверки ВЛСТ 180.00.000 И1, утвержденной ГЦИ СИ ФГУП «ВНИИМС» 17.01.2005;
- УСВ-1 – по методике поверки ВЛСТ 221.00.000 МП, утвержденной ГЦИ СИ ФГУП «ВНИИФТРИ» 15.12.2004;
Радиочасы МИР РЧ-01, принимающие сигналы спутниковой навигационной системы Global Positioning System (GPS) (Госреестр № 27008-04).
Переносной компьютер с ПО и оптический преобразователь для работы со счетчиками системы, ПО для работы с радиочасами МИР РЧ-01.
Термометр по ГОСТ 28498-90, диапазон измерений от минус 40 до плюс 50) °С, цена деления 1°С.

Сведения о методиках (методах) измерений

Методика измерений «Методика (методы) измерений количества электрической энергии с использованием автоматизированной информационно-измерительная системы коммерческого учета электроэнергии (мощности) ООО «БГК» аттестована ЗАО НПП «ЭнергопромСервис». Свидетельство об аттестации методики (методов) измерений № 045/01.00238-2008/088.1-2012 от 20 октября 2012 г.

Нормативные документы, устанавливающие требования к системе автоматизированной информационно-измерительной коммерческого учета электроэнергии (АИИС КУЭ)

- 1 ГОСТ Р 8.596-2002 ГСИ. Метрологическое обеспечение измерительных систем. Основные положения.
- 2 ГОСТ 22261-94 Средства измерений электрических и магнитных величин. Общие технические условия.
- 3 ГОСТ 34.601-90 Информационная технология. Комплекс стандартов на автоматизированные системы. Автоматизированные системы. Стадии создания.
- 4 ГОСТ Р 8.596-2002 ГСИ. Метрологическое обеспечение измерительных систем. Основные положения.
- 5 ГОСТ 7746-2001 Трансформаторы тока. Общие технические условия.
- 6 ГОСТ 1983-2001 Трансформаторы напряжения. Общие технические условия.
- 7 ГОСТ Р 52323-2005 Аппаратура для измерения электрической энергии переменного тока. Частные требования. Часть 22. Статические счетчики активной энергии классов точности 0,2S и 0,5S.
- 8 ГОСТ Р 52425-2005 Аппаратура для измерения электрической энергии переменного тока. Частные требования. Часть 23. Статические счетчики реактивной энергии.

Рекомендации по областям применения в сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений

Осуществление торговли и товарообменных операций.

Изготовитель

ЗАО НПП «ЭнергопромСервис»
105120, г. Москва, Костомаровский переулок, д. 3, офис 104
Телефон: + 7 (495) 663-34-35

Испытательный центр

Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве» (ФБУ «Ростест-Москва»). Аттестат аккредитации № 30010-10 от 15.03.2010 года.

117418 г. Москва, Нахимовский проспект, 31

Тел.(495) 544-00-00, 668-27-40, (499) 129-19-11

Факс (499) 124-99-96

Заместитель

Руководителя Федерального агент-
ства по техническому регулирова-
нию и метрологии

Ф.В. Булыгин

М.П. «_____» _____ 2013 г.