

## ОПИСАНИЕ ТИПА СРЕДСТВА ИЗМЕРЕНИЙ

Система автоматизированная информационно-измерительная коммерческого учета электроэнергии (АИИС КУЭ) ОАО «АК «Транснефть»

### Назначение средства измерений

Система автоматизированная информационно-измерительная коммерческого учета электроэнергии (АИИС КУЭ) ОАО «АК «Транснефть» (далее – АИИС КУЭ ОАО «АК «Транснефть») предназначена для измерения активной и реактивной электроэнергии, сбора, обработки, хранения и отображения полученной информации.

Областью применения АИИС КУЭ ОАО «АК «Транснефть» является коммерческий учёт электрической энергии на энергообъектах нефтепроводов: ОАО «Черномортранснефть», ОАО «МН «Дружба», ОАО «Приволжскнефтепровод», ОАО «СМН», ОАО «СЗМН», ОАО «Сибнефтепровод», ОАО «Транссибнефть», ОАО «Уралсибнефтепровод», ОАО «Верхневолжскнефтепровод», ООО «Балтнефтепровод», ООО «Спецморнефтепорт Приморск», ОАО «Центрсибнефтепровод», ООО «Востокнефтепровод», ООО "Спецморнефтепорт Козьмино", ОАО «Юго-Запад транснефтепродукт».

### Описание средства измерений

АИИС КУЭ построенная на основе ИВК «Converge» (Госреестр № 35053-07) представляет собой многоуровневую автоматизированную измерительную систему с централизованным управлением и распределенной функцией измерения.

Информационно-измерительные каналы (ИИК) АИИС КУЭ состоят из двух 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 (ИВК) АИИС КУЭ ОАО «АК «Транснефть» (далее - ИВК АИИС КУЭ ОАО «АК «Транснефть») включает в себя серверы баз данных (СБД) АИИС КУЭ, серверы приложений, систему обеспечения единого времени (СОЕВ), автоматизированные рабочие места (АРМ) операторов, а также совокупность аппаратных, каналаобразующих и программных средств, выполняющих сбор информации с нижнего уровня, ее обработку и хранение.

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 в ИВК ОАО «АК «Транснефть» результатов измерений;
- передача результатов измерений в организации-участники оптового рынка электроэнергии;
- обеспечение защиты оборудования, программного обеспечения и данных от несанкционированного доступа на физическом и программном уровне (установка паролей и т.п.);

- диагностика и мониторинг функционирования технических и программных средств АИИС КУЭ;
- конфигурирование и настройка параметров АИИС КУЭ;
- ведение системы единого календарного времени в АИИС КУЭ (синхронизация часов АИИС КУЭ);
- формирование журналов событий АИИС КУЭ.

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 без учета коэффициентов трансформации. Средняя за период реактивная мощность вычисляется по средним за период значениям активной и полной мощности. Умножение показаний счётчиков на коэффициенты трансформации происходит на сервере уровня ИВК АИИС КУЭ ОАО «АК «Транснефть».

Электрическая энергия, как интеграл по времени от мощности, вычисляется для интервалов времени 30 мин.

Результаты измерений для каждого интервала измерения и 30-минутные данные коммерческого учета соотнесены с текущим московским временем. Результаты измерений передаются в целых числах кВт·ч.

Средняя активная (реактивная) электрическая мощность вычисляется как среднее значение вычисленных мгновенных значений мощности на интервале времени усреднения 30 минут.

Транспорт данных результатов измерений с 1-го уровня АИИС КУЭ в ИВК и команд синхронизации часов от ИВК с 1-ым уровнем АИИС КУЭ организован с использованием системы спутниковой связи. На каждом технологическом объекте размещена ЗССС (земная спутниковая система связи). ЗССС подключается к специально созданному телекоммуникационному узлу технологического объекта посредством интерфейса 10/100Base-T (Ethernet), образуя тем самым, начало основного магистрального канала связи технологического объекта с ИВК. Все спутниковые магистральные каналы передачи данных технологических объектов через волоконно-оптическую инфраструктуру связи замыкаются в телекоммуникационном узле ИВК.

Электросчёты состава технологического объекта подключаются в телекоммуникационный узел ЗССС посредством шлюз-концентратора (ШКИ) «ЕСНик-800», который производит маршрутизацию потоков данных организованных через IP-соединение спутникового канала с преобразованием стыка 10/100Base-T в каналы передачи данных с гальванически изолированными стыками интерфейса RS-485. Каждый задействованный стык RS-485 оборудован устройством защиты от импульсных помех (УЗИП) и образует шлейф с необходимым количеством разветвительных коробок непосредственного подключения электросчётов.

Резервный канал связи организован по составному коммутируемому телефонному каналу, предоставляемому ОАО «Связьтранснефть» с организацией коммутации каналов передачи данных на технологическом объекте посредством ШКИ «ЕСНик-800».

Передача результатов измерений производится в XML формате с заданной в ИВК периодичностью. Допускается, в случае возникновения технических проблем, передача данных с задержкой, но на срок не более 3-х рабочих дней.

АИИС КУЭ оснащена системой обеспечения единого времени (СОЕВ). Измерение времени АИИС КУЭ происходит автоматически на всех уровнях системы внутренними таймерами устройств, входящих в систему.

Синхронизация времени АИИС КУЭ с единым координированным временем обеспечивается источником частоты и времени/сервером синхронизации времени ССВ-1Г (Госреестр № 39485-08), входящим в состав ИВК АИИС КУЭ ОАО «АК «Транснефть».

Сравнение показаний часов счетчиков и ИВК АИИС КУЭ ОАО «АК «Транснефть» происходит непрерывно, но не реже одного раза в сутки. Синхронизация осуществляется не реже одного раза в сутки не зависимо от расхождений показаний часов счетчиков и ИВК АИИС КУЭ ОАО «АК «Транснефть».

### Программное обеспечение

В состав ПО АИИС КУЭ входит: ПО счетчиков электроэнергии и ПО серверов ИВК АИИС КУЭ ОАО « АК «Транснефть». Программные средства ИВК АИИС КУЭ ОАО « АК «Транснефть» содержат: базовое (системное) ПО, включающее операционную систему, программы обработки текстовой информации, сервисные программы, ПО систем управления базами данных (СУБД) и прикладное ПО «Converge», ПО СОЕВ.

Состав программного обеспечения АИИС КУЭ приведён в таблице 1.

Таблица 1

Наименование ПО	Идентификационное наименование ПО	Название файлов	Номер версии (идентификационный номер) ПО	Цифровой идентификатор ПО (контрольная сумма используемого кода)	Алгоритм цифрового идентификатора ПО
1	2	3	4	5	6
"Converge"	"Landis+Gyr Converge 3.5.1"	Converge.msi	3.5.001.268 Rev. 64500	B1E67B8256DE3F55 46A96054A2062A1E	MD5
"ЭнергоМонитор"	"Energy Monitor"	WebMonitor Setup.msi	1.8.0.0	1E6CE427DAC589A FE884AB490632BC4B	MD5
" Генератор XML-отчетов "	" XML Report Generator"	XML Service Setup.msi	-	9486BC5FC4BC0D3 26752E133D125F13D	MD5
		XML Client Setup.msi	-	37F58D0D9FB444D 085405EB4A16E7A84	MD5
«ЭМ Администратор»	«EM Admin»	EM Admin Setup.msi	-	621E4F49FB74E52F9 FFADA2A07323FBD	MD5
«Ручной импорт Converge»	в «Manual Converge Import»	ManualConverge Import.msi	-	ACA7D544FAD3B16 6916B16BB99359891	MD5

ПО ИВК «Converge» не влияет на метрологические характеристики АИИС КУЭ.

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

## Метрологические и технические характеристики

Состав 1-го уровня АИИС КУЭ приведен в таблице 2.

Метрологические характеристики ИИК АИИС КУЭ приведены в Таблице 3.

Таблица 2

№ ИИК	Диспетчерское наименование точки учета	Состав 1-го уровня АИИС КУЭ			Вид электроэнергии
		Трансформатор тока	Трансформатор напряжения	Счётчик электрической энергии	
1	2	3	4	5	6
ООО «Балтнефтепровод»					
1	НПС Палкино, ПС Палкино 110кВ ВЛ 110кВ Газовая 2, ОРУ-110 кВ	ТФЗМ-110Б УХЛ1 кл. т 0,5  Ктт = 600/5  Зав. № 625; 618; 619  Госреестр № 24811-03	НКФ-110-57У1 кл. т 0,5  Ктн = (110000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 1488996; 1488481; 1489001  Госреестр № 14205-94	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108055047  Госреестр № 27524-04	активная реактивная
2	НПС Палкино, ПС Палкино 110кВ ВЛ 110кВ Палкино 1, ОРУ-110 кВ	ТФЗМ-110Б УХЛ1 кл. т 0,5  Ктт = 600/5  Зав. № 636; 617; 654  Госреестр № 24811-03	НКФ-110-57У1 кл. т 0,5  Ктн = (110000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 1488996; 1488481; 1489001  Госреестр № 14205-94	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0109052054  Госреестр № 27524-04	активная реактивная
3	НПС Палкино, ПС Палкино 110кВ ВЛ 110кВ Палкино 2, ОРУ-110 кВ	ТФЗМ-110Б УХЛ1 кл. т 0,5  Ктт = 600/5  Зав. № 626; 614; 635  Госреестр № 24811-03	НКФ-110-57У1 кл. т 0,5  Ктн = (110000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 1488202; 1488999; 1489001  Госреестр № 14205-94	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0109051088  Госреестр № 27524-04	активная реактивная
4	НПС Палкино, ПС Палкино 110кВ ВЛ 110кВ Палкино-Мышкин, ОРУ-110 кВ	ТФЗМ-110Б УХЛ1 кл. т 0,5  Ктт = 600/5  Зав. № 615; 653; 637  Госреестр № 24811-03	НКФ-110-57У1 кл. т 0,5  Ктн = (110000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 1488202; 1488999; 1489001  Госреестр № 14205-94	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108056083  Госреестр № 27524-04	активная реактивная
5	НПС Правдино, ПС Правдино 110/35/10кВ ВЛ 110кВ Пищалкинская, ОРУ-110 кВ	ТФМ-110-II-У1 кл. т 0,5  Ктт = 300/5  Зав. № 2427; 2425; 2422  Госреестр № 24811-03	НКФ-110-57У1 кл. т 0,5  Ктн = (110000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 1487641; 1487645; 1487644  Госреестр № 14205-94	СЭТ-4ТМ.03М кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0809081630  Госреестр № 36697-08	активная реактивная
6	НПС Правдино, ПС Правдино 110/35/10кВ ВЛ 110кВ Правдино, ОРУ-110 кВ	ТФМ-110-II-У1 кл. т 0,5  Ктт = 300/5  Зав. № 2426; 2423; 2428  Госреестр № 24811-03	НКФ-110-57У1 кл. т 0,5  Ктн = (110000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 1487643; 1487642; 1487651  Госреестр № 14205-94	СЭТ-4ТМ.03М кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0804110446  Госреестр № 36697-08	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
7	НПС Правдино, ПС Правдино 110/35/10кВ ВЛ 35кВ Правдино-Станилово, ОРУ-110 кВ	ТВ 110-IV кл. т 0,5 Ктт = 600/5 Зав. № 5624; 1726; 1730 Госреестр № 29255-07	ЗНОМ-35-65 кл. т 0,5 Ктн = $(35000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1349629; 1442522; 997494 Госреестр № 912-05	СЭТ-4ТМ.03М кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0804110477 Госреестр № 36697-08	активная реактивная
8	НПС Правдино, ПС Правдино 110/35/10кВ КРУН 10кВ Васино, яч№ 203	ТЛО-10-5У кл. т 0,5 Ктт = 150/5 Зав. № 7765; 8043; 7734 Госреестр № 25433-03	НАМИТ-10-2УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 0057; 0057; 0057 Госреестр № 18178-99	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108062174 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
9	НПС Быково, ПС 110кВ Пестово ВЛ 110кВ лПт2	TG 145 У1 кл. т 0,2S Ктт = 600/5 Зав. № 01590; 01589; 01588 Госреестр № 15651-96	НКФ 110-57У1 кл. т 0,5 Ктн = $(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1499316; 1499354; 1499325 Госреестр № 14205-94	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0102060196 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
10	НПС Быково, ПС 110кВ Пестово ВЛ 110кВ лПт4	TG 145 У1 кл. т 0,2S Ктт = 600/5 Зав. № 01592; 01591; 01593 Госреестр № 15651-96	НКФ 110-57У1 кл. т 0,5 Ктн = $(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1499316; 1499354; 1499325 Госреестр № 14205-94	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108062132 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
11	НПС Быково, ПС 110кВ Пестово ВЛ 110кВ лПт3	TG 145 У1 кл. т 0,2S Ктт = 600/5 Зав. № 01579; 01580; 01581 Госреестр № 15651-96	НКФ 110-57У1 кл. т 0,5 Ктн = $(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1499331; 1499322; 1499358 Госреестр № 14205-94	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0102061209 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
12	НПС Быково, ПС 110кВ Пестово ВЛ 110кВ лПт5	TG 145 У1 кл. т 0,2S Ктт = 600/5 Зав. № 01587; 01586; 01585 Госреестр № 15651-96	НКФ 110-57У1 кл. т 0,5 Ктн = $(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1499331; 1499322; 1499358 Госреестр № 14205-94	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0102061160 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
13	НПС Быково, ПС 110кВ Пестово ВЛ 110кВ ОВ	TG 145 У1 кл. т 0,2S Ктт = 600/5 Зав. № 01573; 01575; 01574 Госреестр № 15651-96	НКФ 110-57У1 кл. т 0,5 Ктн = $(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1499331; 1499322; 1499358 Госреестр № 14205-94	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055035 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
14	НПС Быково, ПС 110кВ Пестово TCH-1	ТОП-0,66У3 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 0016206; 0019991; 0016171 Госреестр № 47959-11	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 012042167 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
15	НПС Быково, ПС 110кВ Пестово TCH-2	ТОП-0,66У3 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 0016193; 0016194; 0016176 Госреестр № 47959-11	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 04052662 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
16	НПС Песь ЗРУ 10кВ Ввод№1 10кВ, яч.7	ТОЛ-10-I-1УА кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 23211; 23274; 3504 Госреестр № 25433-06	НАМИ-10-95УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 91; 91; 91 Госреестр № 20186-05	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108059045 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
17	НПС Песь ЗРУ 10кВ Ввод№2 10кВ, яч.8	ТОЛ-10-I-1УА кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 12579; 8178; 7921 Госреестр № 25433-06	НАМИ-10-95УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 388; 388; 388 Госреестр № 20186-05	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055068 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
18	НПС Песь ЗРУ 10кВ ТСН №1, яч.11	ТОП-0,66У3 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 17746; 17813; 34378 Госреестр № 47959-11	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0111062019 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
19	НПС Песь ЗРУ 10кВ ТСН №2, яч.12	ТОП-0,66У3 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 34374; 34377; 17814 Госреестр № 47959-11	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 02059971 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
20	ЛДПС ЯРОСЛАВЛЬ, ПС Нефтяная 35/6кВ ЗРУ 6кВ 1 С.Ш. Ввод№1 яч.11	ТЛО-10 5У3 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 1011; 7903; 1016 Госреестр № 25433-03	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 17812; 17810; 18203 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109050216 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
21	ЛДПС ЯРОСЛАВЛЬ, ПС Нефтяная 35/6кВ ЗРУ 6кВ 2 С.Ш. Ввод№2 яч.2	ТЛО-10 5У3 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 1005; 7915; 998 Госреестр № 25433-03	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 18243; 18237; 18230 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109051022 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
22	ЛДПС ЯРОСЛАВЛЬ, ПС Нефтяная 35/6кВ 1 С.Ш. ТСН №1, яч.17	ТОП-0,66У3 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 88109; 86783; 86781 Госреестр № 47959-11	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 04052565 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
23	ЛДПС ЯРОСЛАВЛЬ, ПС Нефтяная 35/6кВ 2 С.Ш. ТСН №2, яч.8	ТОП-0,66У3 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 80659; 88044; 89916 Госреестр № 47959-11	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 04051812 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
24	НПС Ярославль 3, ПС Тишино 110/10кВ ЗРУ 10кВ Ввод№1, яч 11	ТЛО-10 1У кл. т 0,2S Ктт = 2000/5 Зав. № 1487; 1482; 1485 Госреестр № 25433-03	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 0000336; 5051; 0000341 Госреестр № 33044-06	СЭТ-4ТМ.03M кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0808093365 Госреестр № 36697-08	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
25	НПС Ярославль 3, ПС Тишино 110/10кВ ЗРУ 10кВ Ввод№2, яч 35	ТЛО-10 1У кл. т 0,2S Ктт = 2000/5 Зав. № 1484; 1486; 1483 Госреестр № 25433-03	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 0000316; 5024; 0000342 Госреестр № 33044-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055125 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
26	НПС Ярославль 3, ПС Тишино 110/10кВ ЗРУ 10кВ Ф.№40, яч 40	ТЛО-10 1У кл. т 0,2S Ктт = 200/5 Зав. № 1174; 1175 Госреестр № 25433-03	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 0000316; 5024; 0000342 Госреестр № 33044-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055191 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
27	НПС Инякино ЗРУ 10кВ Ввод№1 10кВ, яч.2	ВВ 103 кл. т 0,5 Ктт = 2500/5 Зав. № 010425; 010405; 010406 Госреестр № 35388-07	JP-104 кл. т 1,0 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 912707; 912708; 05196 Госреестр № 35386-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0111080494 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
28	НПС Инякино ЗРУ 10кВ Ввод№2 10кВ, яч.39	ВВ 103 кл. т 0,5 Ктт = 2500/5 Зав. № 010423; 010397; 010404 Госреестр № 35388-07	JP-104 кл. т 1,0 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 912701; 912702; 05192 Госреестр № 35386-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0111080487 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
29	НПС Тучево ЗРУ 10кВ Ввод№1 10кВ, яч.2	ВВ 103 кл. т 0,5 Ктт = 2500/5 Зав. № 13238; 13237; 13228 Госреестр № 35388-07	TJP 4 кл. т 1,0 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 233425; 233424; 233421 Госреестр № 17083-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055099 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
30	НПС Тучево ЗРУ 10кВ Ввод№2 10кВ, яч.39	ВВ 103 кл. т 0,5 Ктт = 2500/5 Зав. № 13255; 13210; 13209 Госреестр № 35388-07	TJP 4 кл. т 1,0 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 183271; 184080; 183270 Госреестр № 17083-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0102061074 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
31	НПС Тучево ЗРУ 10кВ ВЛ 10кВ Ту- чево-Тверца, яч.11	TSR-61 кл. т 0,5 Ктт = 60/5 Зав. № 188649; 188648; 188647 Свид. о поверке №№ 130857/446, 130858/446, 130859/446	TJP 4 кл. т 1,0 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 233425; 233424; 233421 Госреестр № 17083-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055076 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
32	НПС Тучево ЗРУ 10кВ ВЛ 10кВ Ту- чево-Инякино, яч. 30	TSR-61 кл. т 0,5 Ктт = 60/5 Зав. № 188651; 188650; 188658 Свид. о поверке №№ 130860/446, 130861/446, 130862/446	TJP 4 кл. т 1,0 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 183271; 184080; 183270 Госреестр № 17083-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055172 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
33	НПС Тучево КТП4х630кВА,Т-1, KTS-1,RT-1 п№1,п№1	Amt-0 кл. т 0,5 Ктт = 750/5 Зав. № 021569; 020287; 021503 Свид. о поверке №№ 130863/446, 130864/446, 130865/446	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 04050906 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
34	НПС Тучево КТП4х630кВА,Т-2, KTS-1,RT-2 п№7	Amt-0 кл. т 0,5 Ктт = 750/5 Зав. № 021555; 021511; 020278 Свид. о поверке №№ 130866/446, 130867/446, 130868/446	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 03050849 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
35	НПС Борисово ЗРУ 10кВ Ввод№1 10кВ, яч.2	BB 103 кл. т 0,5 Ктт = 2500/5 Зав. № 23655; 23651; 23653 Госреестр № 35388-07	TJP 4 кл. т 1,0 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 187902; 233422; 233572 Госреестр № 17083-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108054149 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
36	НПС Борисово ЗРУ 10кВ Ввод№2 10кВ, яч.39	BB 103 кл. т 0,5 Ктт = 2500/5 Зав. № 13236; 13233; 13231 Госреестр № 35388-07	TJP 4 кл. т 1,0 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 233423; 233429; 233567 Госреестр № 17083-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108068017 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
37	НПС Борисово ЗРУ 10кВ ВЛ 10кВ Карьер Манухино (транзит), яч.11	TSR-61 кл. т 0,5 Ктт = 100/5 Зав. № 233495; 233497; 233492 Свид. о поверке №№ 130869/446, 130870/446, 130871/446	TJP 4 кл. т 1,0 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 187902; 233422; 233572 Госреестр № 17083-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108054152 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
38	ЛПДС Торжок ЗРУ 10кВ Ввод№1 10кВ, яч.7	TLO-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 1030; 12421; 1845 Госреестр № 25433-03	NAMI-10-95УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 106; 106; 106 Госреестр № 20186-05	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108051059 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
39	ЛПДС Торжок ЗРУ 10кВ Ввод№2 10кВ, яч.33	TLO-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 1843; 12427; 1844 Госреестр № 25433-03	NAMI-10-95УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1353; 1353; 1353 Госреестр № 20186-05	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108052046 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
40	ЛПДС Торжок ЗРУ 10кВ TCH №1, яч.11	ТОП-0,66У3 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 71029; 42996; 42993 Госреестр № 47959-11	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 02056246 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
41	ЛПДС Торжок ЗРУ 10кВ TCH №2, яч. 37	ТОП-0,66У3 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 71032; 71034; 71027 Госреестр № 47959-11	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 04051803 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
42	ПСП Невель ЗРУ 10кВ Ввод№1 10кВ, яч.4	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 7967; 8226; 7828 Госреестр № 25433-03	НАМИ-10-95УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1607; 1607; 1607 Госреестр № 20186-05	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055198 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
43	ПСП Невель ЗРУ 10кВ ВЛ 10кВ Туричино (транзит), яч.15	ТПЛ-10М кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 2816; 2842; 2960 Госреестр № 47958-11	НАМИ-10-95УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1607; 1607; 1607 Госреестр № 20186-05	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109051066 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
44	НПС Великие Луки ЗРУ 10кВ Ввод№1 10кВ, яч.3	JPZ-102 ТА кл. т 0,5 Ктт = 1500/5 Зав. № 9657; 3328 Госреестр № 44317-10	VSK-II-10 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 7874/80; 7876/80 Госреестр № 35384-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0107050113 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
45	НПС Великие Луки ЗРУ 10кВ Ввод№2 10кВ, яч. 4	JPZ-102 ТА кл. т 0,5 Ктт = 1500/5 Зав. № 22251; 15216 Госреестр № 44317-10	VSK-II-10 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 7881/80; 7883/80 Госреестр № 35384-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055024 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
46	НПС Великие Луки ЗРУ 10кВ ВЛ 10кВ Плаксино, яч. 18	JS-12с кл. т 0,5 Ктт = 200/5 Зав. № 40975; 41025 Госреестр № 44340-10	VSK-II-10 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 7881/80; 7883/80 Госреестр № 35384-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055012 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
47	НПС Сестрорецкая, Сев ТЭЦ-21 Сев ТЭЦ-21, присоединение К 152, ОРУ-110 кВ	IBM 123 кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 8709583; 8709584; 8709585 Госреестр № 32002-06	CPB-123 кл. т 0,5 Ктн = $(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 8709606; 8709599; 8709603 Госреестр № 15853-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0107050107 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
48	НПС Сестрорецкая, Сев ТЭЦ-21 Сев ТЭЦ-21, присоединение К 153, ОРУ-110 кВ	IBM 123 кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 8709586; 8709587; 8709588 Госреестр № 32002-06	CPB-123 кл. т 0,5 Ктн = $(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 8709597; 8709604; 8709596 Госреестр № 15853-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0102058044 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
49	НПС Невская Ввод№1 ЗРУ-10кВ, яч. 9	ТЛО-10-5У3 кл. т 0,2S Ктт = 1500/5 Зав. № 16610; 16611; 16612 Госреестр № 25433-03	НАМИ -10-95 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 699; 699; 699 Госреестр № 20186-00	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109052185 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
50	НПС Невская Ввод№2 10кВ, яч. 35	ТЛ0-10-5У3 кл. т 0,2S Ктт = 1500/5 Зав. № 16613; 16614; 16615 Госреестр № 25433-03	НАМИ -10-95 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 705; 705; 705 Госреестр № 20186-00	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109051102 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
51	НПС Невская ТСН №1 ОПУ	ТОП-0,66 кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 71081; 66856; 71049 Госреестр № 40110-08	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 02056266 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
52	НПС Невская ТСН №2 ОПУ	ТОП-0,66 кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 71070; 71042; 66885 Госреестр № 40110-08	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 04050639 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
53	НПС Кириши Ввод№1 10кВ, яч. 9	ТЛ0-10-5У3 кл. т 0,5S Ктт = 1000/5 Зав. № 7661; 7658; 7664 Госреестр № 25433-03	НАМИТ-10-1УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 0709; 0709; 0709 Госреестр № 16687-02	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055028 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
54	НПС Кириши Ввод№2 10кВ, яч. 35	ТЛ0-10-5У3 кл. т 0,5S Ктт = 1000/5 Зав. № 7663; 7665; 7662 Госреестр № 25433-03	НАМИТ-10-1УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 0707; 0707; 0707 Госреестр № 16687-02	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108054177 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
55	НПС Кириши Ввод№1 10кВ, яч. 3	ТЛ0-10-5У3 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 7878; 8208; 8209 Госреестр № 25433-03	НАМИ -10-95 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 390; 390; 390 Госреестр № 20186-00	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109051055 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
56	НПС Кириши Ввод№2 ЗРУ-2, 10кВ, яч. 25	ТЛ0-10-5У3 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 7669; 7681; 7668 Госреестр № 25433-03	НАМИ -10-95 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 422; 422; 422 Госреестр № 20186-00	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0804110222 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
57	НПС Кириши ТСН-5 ЗРУ-2-10 кВ, яч.7	T-0,66 кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 137469; 038295; 038291 Госреестр № 17470-98	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0803113538 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
58	НПС Кириши ТСН-6 ЗРУ-2-10 кВ, яч.21	T-0,66 кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 137538; 137541; 137470 Госреестр № 17470-98	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0803112585 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
59	НПС Кириши ТСН-1 ОПУ	ТОП-0,66 кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 66893; 71090; 66891 Госреестр № 15174-06	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0803112238 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
60	НПС Кириши ТСН-2 ОПУ	ТОП-0,66 кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 71044; 66892; 66894 Госреестр № 15174-06	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0803113594 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
ОАО «Верхневолжскнефтепровод»					
61	ЛДПС Старолекеево ЗРУ 6 кВ, ввод №3, яч.9	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 1000; 1002; 1008 Госреестр № 25433-06	НАМИ-10-95 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 582; 582; 582 Госреестр № 20186-05	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055010 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
62	ЛДПС Старолекеево ЗРУ 6 кВ, ввод №1, ТСР-3	ТОП-0,66-5 кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 80776; 80298; 80278 Госреестр № 15174-06	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 03051214 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
63	ЛДПС Старолекеево ЗРУ 6 кВ, ввод №4, яч.25	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 1019; 1014; 1017 Госреестр № 25433-06	НАМИ-10-95 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 586; 586; 586 Госреестр № 20186-05	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0102061054 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
64	ЛДПС Старолекеево ЗРУ 6 кВ, ввод №2, ТСР-4	ТОП-0,66-5 кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 80489; 80513; 80484 Госреестр № 15174-06	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 03051186 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
65	ЛДПС Старолекеево ЗРУ 6 кВ, ввод №1, ЯЧ.41	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 7891; 12581; 12559 Госреестр № 25433-06	НАМИ-10 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1180; 1180; 1180 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0112053009 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
66	ЛДПС Старолекеево ЗРУ 6 кВ, ввод №2, ЯЧ.75	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 7914; 7933; 7920 Госреестр № 25433-06	НАМИ-10 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1800; 1800; 1800 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0112052085 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
67	ЛДПС Старолекеево ЗРУ 6 кВ, ЯЧ.63 ОАО "ННЭ"	ТОЛ-СЭЩ-10 кл. т 0,5S Ктт = 300/5 Зав. № 41361; 41270; 41303 Госреестр № 32139-06	НАМИ-10 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1800; 1800; 1800 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109053109 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
68	ЛДПС Старолекеево ЗРУ 6 кВ, ЯЧ.55 ОАО "РЖД"	ТОЛ-10 кл. т 0,5 Ктт = 200/5 Зав. № 9445; 9441 Госреестр № 7069-02	НАМИ-10 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 1180; 1180; 1180 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109052138 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
69	ЛДПС Старолекеево ЗРУ 6 кВ, ЯЧ.61 ОАО "ЗВВПВ"	ТОЛ-10 кл. т 0,5 Ктт = 150/5 Зав. № 31883; 12335 Госреестр № 7069-02	НАМИ-10 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 1800; 1800; 1800 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0112058108 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
70	ЛДПС Старолекеево ЗРУ 6 кВ, ЯЧ.3 ОАО "ЗВВПВ"	ТОЛ-10 кл. т 0,5 Ктт = 150/5 Зав. № 35191; 22211 Госреестр № 7069-02	НАМИ-10-95 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 582; 582; 582 Госреестр № 20186-05	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109050221 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
71	ЛДПС Старолекеево ЗРУ 6 кВ, ЯЧ.5 ОАО "РЖД"	ТОЛ-10 кл. т 0,5 Ктт = 400/5 Зав. № 19688А; 2239А Госреестр № 7069-02	НАМИ-10-95 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 582; 582; 582 Госреестр № 20186-05	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109051077 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
72	ЛДПС Старолекеево ЗРУ 6 кВ, ЯЧ11 ООО "Кофе-Бук"	ТОЛ-10 кл. т 0,5 Ктт = 300/5 Зав. № 32989; 2551А Госреестр № 7069-02	НАМИ-10-95 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 582; 582; 582 Госреестр № 20186-05	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109051013 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
73	ЛДПС Старолекеево ЗРУ 6 кВ, ЯЧ.15 ОАО "Рязаньтранснефтепродукт"	ТОЛ-10 кл. т 0,5 Ктт = 400/5 Зав. № 1435; 1463 Госреестр № 7069-02	НАМИ-10-95 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 582; 582; 582 Госреестр № 20186-05	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0112052064 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
74	ЛДПС Старолекеево ЗРУ 6 кВ, ЯЧ.23 ОАО "Рязаньтранснефтепродукт"	ТОЛ-10 кл. т 0,5 Ктт = 400/5 Зав. № 45199; 45197 Госреестр № 7069-02	НАМИ-10-95 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 586; 586; 586 Госреестр № 20186-05	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109051052 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
75	ЛДПС Старолекеево ЗРУ 6 кВ, ЯЧ.31 ООО "Кофе-Бук"	ТОЛ-10 кл. т 0,5 Ктт = 150/5 Зав. № 2014; 7587 Госреестр № 7069-02	НАМИ-10-95 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 586; 586; 586 Госреестр № 20186-05	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0112052211 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
76	ЛДПС Старолекеево ЗРУ 6 кВ, ЯЧ.45 ОАО "КЭЖБИ"	ТОЛ-10 кл. т 0,5 Ктт = 400/5 Зав. № 27424; 19112А Госреестр № 7069-02	НАМИ-10 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 1180; 1180; 1180 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0102060026 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
77	ЛДПС Старолекеево ЗРУ 6 кВ, ЯЧ.67 ОАО "КЭЖБИ"	ТОЛ-10 кл. т 0,5 Ктт = 300/5 Зав. № 2507А; 26692 Госреестр № 7069-02	НАМИ-10 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 1800; 1800; 1800 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0112053218 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
78	НПС Балахониха ЗРУ 6 кВ, ввод №1, яч.№3	ТОЛ-СЭЩ-10-21 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 18680; 17275; 17201 Госреестр № 32139-06	ЗНОЛ-СЭЩ-6-0,5/3-50/100 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 00108; 00111; 00102 Госреестр № 35956-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0104072020 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
79	НПС Балахониха ЗРУ 6 кВ, ввод №2, яч.№25	ТОЛ-СЭЩ-10-21 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 20200; 18683; 17268 Госреестр № 32139-06	ЗНОЛ-СЭЩ-6-0,5/3-50/100 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 00126; 00106; 00103 Госреестр № 35956-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0104073143 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
80	НПС Балахониха ЗРУ 6 кВ, яч.№9, TCP-1 ввода 1	T-0,66 кл. т 0,5 Ктт = 100/5 Зав. № 144658; 144661; 144655 Госреестр № 17551-06	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 02042175 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
81	НПС Балахониха ЗРУ 6 кВ, яч.№31, TCP-2 ввода 2	ТОП-0,66 кл. т 0,5 Ктт = 100/5 Зав. № 11006; 10226; 10466 Госреестр № 17551-06	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 03051306 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
82	НПС Балахониха ЗРУ 6 кВ, яч.№28	ТОЛ-СЭЩ-10-21 кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 23809; 23694 Госреестр № 32139-06	ЗНОЛ-СЭЩ-6-0,5/3-50/100 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 00126; 00106; 00103 Госреестр № 35956-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0104072229 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
83	ЛДПС Воротынец ЗРУ 6 кВ, ввод №1, яч.№1-3	ТОЛ-СЭЩ-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 11675; 11656; 11375 Госреестр № 32139-06	НАМИ-10-95 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 3212; 3212; 3212 Госреестр № 20186-05	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108071672 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
84	ЛДПС Воротынец ЗРУ 6 кВ, ввод №2, яч.№2-8	ТОЛ-СЭЩ-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 00648; 11826; 13366 Госреестр № 32139-06	НАМИ-10-95 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 2706; 2706; 2706 Госреестр № 20186-05	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0107050002 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
85	ЛДПС Воротынец ЗРУ 6 кВ, ввод №3, яч.№3-3	ТОЛ-СЭЩ-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 11779; 00623; 15167 Госреестр № 32139-06	НАМИ-10-95 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 3218; 3218; 3218 Госреестр № 20186-05	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108056064 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
86	ЛДПС Воротынец ЗРУ 6 кВ, ввод №4, яч.№4-8	ТОЛ-СЭЩ-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 13594; 13365; 11608 Госреестр № 32139-06	НАМИ-10-95 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 3220; 3220; 3220 Госреестр № 20186-05	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108070675 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
87	НПС Степаньково ЗРУ 6 кВ, ввод №1, яч.№3	ТЛП-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 3062; 3063; 3068 Госреестр № 30709-06	ЗНОЛ-06-6 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 16217; 16225; 16219 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0102060105 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
88	НПС Степаньково ЗРУ 6 кВ, ввод №2, яч.№23	ТЛП-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 4241; 3069; 4254 Госреестр № 30709-06	ЗНОЛ-06-6 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 17018; 15991; 16726 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0102061050 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
89	НПС Степаньково ЗРУ 10 кВ, ввод №1, яч.№40	ВВ-103 кл. т 0,5 Ктт = 2500/5 Зав. № 11052; 11050; 11047 Госреестр № 34614-07	TJP 4 кл. т 1,0 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 06950; 179751; 179743 Госреестр № 17083-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0102061093 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
90	НПС Степаньково ЗРУ 10 кВ, ввод №2, яч.№1	ВВ-103 кл. т 0,5 Ктт = 2500/5 Зав. № 13269; 13267; 13265 Госреестр № 34614-07	TJP 4 кл. т 1,0 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 177123; 177137; 177136 Госреестр № 17083-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0102060245 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
91	НПС Степаньково ЗРУ 6 кВ, ТСР	ТОП-0,66 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 10340; 9501; 9500 Госреестр № 15174-06	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 04052434 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
92	НПС Степаньково ЗРУ 6 кВ, яч.№21	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 12523; 12545; 12513 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ-06-6 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 17018; 15991; 16726 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0102061076 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
93	НПС Залесье ЗРУ 10 кВ, ВВОД№2, яч.№40	ВВ-103 кл. т 0,5S Ктт = 2500/5 Зав. № 13206; 13254; 13239 Госреестр № 34614-07	TJP 4 кл. т 1,0 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 31862; 177127; 31858 Госреестр № 17083-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108054193 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
94	НПС Залесье ЗРУ 10 кВ, ввод №1, яч.№1	ВВ-103 кл. т 0,5S Ктт = 2500/5 Зав. № 13258; 13252; 13262 Госреестр № 34614-07	TJP 4 кл. т 1,0 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 177138; 177130; 177124 Госреестр № 17083-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108054158 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
95	НПС Филино-2 ЗРУ 10 кВ, ввод №1, яч.№40	ВВ-103 кл. т 0,5S Ктт = 2500/5 Зав. № 010401; 010418; 010415 Госреестр № 34614-07	НАМИ-10 кл. т 1,0 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 2306; 2306; 2306 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0107050111 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
96	НПС Филино-2 ЗРУ 10 кВ, ввод №2, яч.№1	ВВ-103 кл. т 0,5S Ктт = 2500/5 Зав. № 010417; 010421; 010402 Госреестр № 34614-07	НАМИ-10 кл. т 1,0 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 2328; 2328; 2328 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108051097 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
97	НПС Филино-2 ЗРУ 10 кВ, яч.№10	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 75/5 Зав. № 7725; 7724; 7726 Госреестр № 25433-06	НАМИ-10 кл. т 1,0 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 2328; 2328; 2328 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0112052177 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
98	НПС Филино-2 ЗРУ 10 кВ, яч.№31	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 75/5 Зав. № 12264; 12263; 12266 Госреестр № 25433-06	НАМИ-10 кл. т 1,0 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 2306; 2306; 2306 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0112053022 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
99	НПС Филино-1 ЗРУ 6 кВ, яч.№14, фидер 608	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 400/5 Зав. № 12249; 12248; 12236 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-6 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 15919; 16221; 15048 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0112052176 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
100	НПС Филино-1 ЗРУ 6 кВ, яч.№16, фидер 610	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 400/5 Зав. № 12252; 12243; 12250 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-6 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 15919; 16221; 15048 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0112053140 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
101	НПС Филино-1 ЗРУ 6 кВ, яч.№18, фидер 605	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 400/5 Зав. № 12238; 12260; 12230 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-6 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 16567; 16917; 17088 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0111052240 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
102	НПС Филино-1 ЗРУ 6 кВ, яч.№20, ф.603	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 400/5 Зав. № 12247; 12254; 12246 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-6 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 16567; 16917; 17088 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0112052128 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
103	НПС Филино-1 ЗРУ 6 кВ, яч.№23	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 1362; 1307; 1372 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-6 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 16567; 16917; 17088 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0112050157 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
104	НПС Филино-1 ЗРУ 6 кВ, яч.№9	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 1338; 1361; 1384 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-6 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 16567; 16917; 17088 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0112053044 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
105	НПС Макарьево ЗРУ 10 кВ, ввод №1, яч.№3	ТОЛ-10-1 кл. т 0,5 Ктт = 1500/5 Зав. № 23255; 23150; 23151 Госреестр № 15128-03	НАМИ-10 кл. т 0,2 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1794; 1794; 1794 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0102060019 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
106	НПС Макарьево ЗРУ 10 кВ, ввод №2, яч.№27	ТОЛ-10-1 кл. т 0,5 Ктт = 1500/5 Зав. № 23257; 22904; 23258 Госреестр № 15128-03	НАМИ-10 кл. т 0,2 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 2326; 2326; 2326 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0102060061 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
107	НПС Макарьево ЗРУ 10 кВ, яч.№9, ТСН-2	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 12530; 12540; 12543 Госреестр № 25433-06	НАМИ-10 кл. т 0,2 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1794; 1794; 1794 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0102061044 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
108	НПС Макарьево ЗРУ 10 кВ, яч.№35, ТСН-1	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 12505; 1321; 12504 Госреестр № 25433-06	НАМИ-10 кл. т 0,2 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 2326; 2326; 2326 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0102060203 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
109	НПС Дубники ЗРУ 10 кВ, ввод №1, яч.№3	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 8140; 8149; 8147 Госреестр № 25433-06	НАМИ-10 кл. т 0,2 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 2301; 2301; 2301 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0804110545 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
110	НПС Дубники ЗРУ 10 кВ, ввод №2, яч.№27	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 8161; 8150; 8158 Госреестр № 25433-06	НАМИ-10 кл. т 0,2 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 31; 31; 31 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0102061189 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
111	НПС Дубники ЗРУ 10 кВ, яч.№18, ТСР-1	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 12485; 12478; 12495 Госреестр № 25433-06	НАМИ-10 кл. т 0,2 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 2301; 2301; 2301 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0112058169 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
112	НПС Дубники ЗРУ 10 кВ, яч.№34, ТСР-2	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 1305; 1310; 1311 Госреестр № 25433-06	НАМИ-10 кл. т 0,2 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 31; 31; 31 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0102060185 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
113	НПС Прудки ЗРУ 10 кВ, ввод №1, яч.№3	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 12408; 1103; 12424 Госреестр № 25433-06	НАМИ-10 кл. т 0,2 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 2241; 2241; 2241 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0102061072 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
114	НПС Прудки ЗРУ 10 кВ, ввод №2, яч.№27	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 8123; 8130; 8152 Госреестр № 25433-06	НАМИ-10 кл. т 0,2 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 2332; 2332; 2332 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0102060152 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
115	НПС Прудки ЗРУ 10 кВ, яч.№18, отх. КЛ-10 кВ	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 12532; 12512; 12537 Госреестр № 25433-06	НАМИ-10 кл. т 0,2 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 2241; 2241; 2241 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0102060217 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
116	НПС Килемары ЗРУ 10 кВ, ввод №1, яч.№3	ТОЛ-10-1 кл. т 0,5 Ктт = 1500/5 Зав. № 22903; 23326; 23323 Госреестр № 15128-03	НАМИ-10 кл. т 0,2 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 2335; 2335; 2335 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0102060096 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
117	НПС Килемары ЗРУ 10 кВ, ввод №2, яч.№27	ТОЛ-10-1 кл. т 0,5 Ктт = 1500/5 Зав. № 23214; 23324; 23222 Госреестр № 15128-03	НАМИ-10 кл. т 0,2 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 2313; 2313; 2313 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0102060127 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
118	НПС Килемары ЗРУ 10 кВ, яч.№35	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 12551; 12514; 12546 Госреестр № 25433-06	НАМИ-10 кл. т 0,2 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 2313; 2313; 2313 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0102060009 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
119	НПС Мелковка ЗРУ 10 кВ, ввод №1, яч.№3	ТОЛ-10-1 кл. т 0,5 Ктт = 1500/5 Зав. № 23325; 23256; 23210 Госреестр № 15128-03	НАМИ-10 кл. т 0,2 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 2236; 2236; 2236 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0102060198 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
120	НПС Мелковка ЗРУ 10 кВ, ввод №2, яч.№27	ТОЛ-10-1 кл. т 0,5 Ктт = 1500/5 Зав. № 23011; 23094; 23152 Госреестр № 15128-03	НАМИ-10 кл. т 0,2 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 2334; 2334; 2334 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0102060216 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
121	Станция защиты РУ 0,4 кВ, ввод №1, па- нель №1	ТШП-0,66 кл. т 0,5S Ктт = 400/5 Зав. № 0012055; 0008617; 12053 Госреестр № 15173-06	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 03050909 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
122	Станция защиты РУ 0,4 кВ, ввод №2, панель №5	ТШП-0,66 кл. т 0,5S Ктт = 400/5 Зав. № 0008647; 0008645; 0008641 Госреестр № 15173-06	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 03051358 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
123	Станция защиты РУ 0,4 кВ, панель №4, СР	ТОП-0,66 кл. т 0,5 Ктт = 150/5 Зав. № 0013816; 0016174; 15786 Госреестр № 15174-06	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 03050829 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
124	НПС Ермишь ЗРУ 6 кВ, ввод №1, яч. №1	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 12600; 12409; 12613 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-6 кл. т 0,5 Ктн = (6000/√3)/(100/√3) Зав. № 18006; 18235; 18517 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055107 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
125	НПС Ермишь ЗРУ 6 кВ, ввод №2, яч. №27	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 12576; 12415; 12596 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-6 кл. т 0,5 Ктн = (6000/√3)/(100/√3) Зав. № 17849; 18226; 17791 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108052002 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
126	НПС Ермишь ЗРУ 6 кВ, яч. №2, ТСР 1	ТШП-0,66 кл. т 0,5S Ктт = 50/5 Зав. № 89162; 89163; 36707 Госреестр № 15173-06	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 04051777 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
127	НПС Ермишь ЗРУ 6 кВ, яч. №28, ТСР 2	ТОП-0,66 кл. т 0,5 Ктт = 50/5 Зав. № 89164; 86804; 89161 Госреестр № 15174-06	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 04052526 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
128	НПС Ермишь РУ 0,4 кВ, ЩСУ-3, Жил-поселок	Т-0,66 кл. т 0,5 Ктт = 300/5 Зав. № 157608; 157609; 157610 Госреестр № 40473-09	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0804110450 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
129	НПС Шилово ЗРУ 6 кВ, ввод №2, яч. №19	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 12598; 8142; 12597 Госреестр № 25433-06	НАМИТ-10-2 кл. т 1,0 Ктн = (6000/√3)/(100/√3) Зав. № 0826; 0826; 0826 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055182 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
130	НПС Шилово ЗРУ 6 кВ, ввод №1, яч. №9	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 12570; 12572; 12574 Госреестр № 25433-06	НАМИТ-10-2 кл. т 1,0 Ктн = (6000/√3)/(100/√3) Зав. № 0926; 0926; 0926 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055102 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
131	НПС Шилово ЗРУ 6 кВ, яч.№17, ТЧ 2	ТОП-0,66 кл. т 0,5 Ктт = 50/5 Зав. № 42726; 42720; 42737 Госреестр № 15174-06	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 04052640 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
132	НПС Шилово ЗРУ 6 кВ, яч.№11, ТЧ 1	ТОП-0,66 кл. т 0,5 Ктт = 50/5 Зав. № 1693; 1700; 1701 Госреестр № 15174-06	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 03050864 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
133	НПС Коломна ЗРУ 10 кВ, ввод №1, яч.№5	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 400/5 Зав. № 1855; 876; 1852 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-10 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 15590; 16707; 17420 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0106072091 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
134	НПС Коломна ЗРУ 10 кВ, ввод №2, яч.№12	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 400/5 Зав. № 7991; 874; 7986 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-10 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 17425; 16713; 17431 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055060 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
135	НПС Рязань ЗРУ 6 кВ, ввод №1, яч.№11	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 800/5 Зав. № 1082; 1083; 1085 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-6 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 17844; 18232; 17846 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0102061019 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
136	НПС Рязань ЗРУ 6 кВ, ввод №2, яч.№18	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 800/5 Зав. № 1090; 1092; 1094 Госреестр № 25433-06	НАМИ-10-95 кл. т 0,2 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 774; 774; 774 Госреестр № 20186-05	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055050 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
137	НПС Рязань ЗРУ 6 кВ, яч.№13, ТЧ 1	ТОП-0,66 кл. т 0,5S Ктт = 50/5 Зав. № 42664; 42646; 42659 Госреестр № 15174-06	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0106068072 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
138	НПС Рязань ЗРУ 6 кВ, яч.№20, ТЧ 2	ТОП-0,66 кл. т 0,5S Ктт = 50/5 Зав. № 42714; 42709; 42711 Госреестр № 15174-06	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 04052486 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
139	НПС Горький ЗРУ-10 кВ, Ввод №1, яч.3	ТЛО-10 У3 кл. т 0,5S Ктт = 1000/5 Зав. № 1057; 1059; 1055 Госреестр № 25433-06	НАМИТ-10-2 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1161; 1161; 1161 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0102060215 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
140	НПС Горький ЗРУ-10 кВ, Ввод №2, яч.27	ТЛО-10 У3 кл. т 0,5S Ктт = 1000/5 Зав. № 1063; 1067; 1062 Госреестр № 25433-06	НАМИТ-10-2 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1141; 1141; 1141 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0102061237 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
141	НПС Горький ЗРУ-10 кВ, Ввод №3, яч.16	ТЛО-10 У3 кл. т 0,5S Ктт = 1000/5 Зав. № 1049; 1052; 1053 Госреестр № 25433-06	НАМИТ-10-2 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1139; 1139; 1139 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0804110460 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
142	НПС Горький ЗРУ-10 кВ, Ввод №4, яч.40	ТЛО-10 У3 кл. т 0,5S Ктт = 1000/5 Зав. № 1066; 1127; 1065 Госреестр № 25433-06	НАМИТ-10-2 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1135; 1135; 1135 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0804110418 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
ООО «Востокнефтепровод»					
143	Ангарский УНН Ангарский УНН РП 10кВ Ввод №1 10кВ, яч.5	ТОЛ-СЭЩ-10-21У2 кл. т 0,5 Ктт = 300/5 Зав. № 15909; 15961; 15962 Госреестр № 32139-11	ЗНОЛ.06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 2428; 908; 2426 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0106079055 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
144	Ангарский УНН Ангарский УНН РП 10кВ Ввод №2 10кВ, яч.10	ТОЛ-СЭЩ-10-21У2 кл. т 0,5 Ктт = 300/5 Зав. № 15827; 15716; 15897 Госреестр № 32139-11	ЗНОЛ.06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 2494; 2427; 2435 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0106079083 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
145	Кимильтейская НПС Кимильтейская НПС Ввод №1 6кВ, яч.1	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1000/5 Зав. № 5050; 5065; 5044 Госреестр № 25433-11	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 16986; 17753; 17809 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109052149 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
146	Кимильтейская НПС Кимильтейская НПС Ввод №2 6кВ, яч.29	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 12446; 5064; 12450 Госреестр № 25433-11	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 15056; 15049; 14766 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108059012 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
147	Кимильтейская НПС Кимильтейская НПС Фид:TCP, п.№4	ТОП-0,66 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 13879; 13880; 13873 Госреестр № 15174-06	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0103071007 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
148	Кимильтейская НПС Кимильтейская НПС Фид: Жилпоселок, яч.13	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 50/5 Зав. № 15823; 15824; 15825 Госреестр № 25433-11	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 16986; 17753; 17809 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109052090 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
149	Тулунская НПС Тулунская НПС Ввод№1 6кВ,яч.12	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1000/5 Зав. № 5041; 1132; 5042 Госреестр № 25433-11	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 19839; 20514; 20519 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108052008 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
150	Тулунская НПС Тулунская НПС Ввод№2 6кВ, яч.4	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1000/5 Зав. № 12472; 13379; 12455 Госреестр № 25433-11	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 20508; 20534; 20565 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0102061052 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
151	Тулунская НПС Тулунская НПС Фидер 15 Гор. Сети, яч.20	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 12120; 12143; 12157 Госреестр № 25433-11	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 19839; 20514; 20519 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0106079069 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
152	Тулунская НПС Тулунская НПС Фидер 18 Гор. Сети, яч.21	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 5006; 5008; 4978 Госреестр № 25433-11	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 19839; 20514; 20519 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108056002 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
153	Тулунская НПС Тулунская НПС Фидер 14 Гор. Сети, яч.1	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 12508; 12507; 12496 Госреестр № 25433-11	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 20508; 20534; 20565 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108056018 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
154	Тулунская НПС Тулунская НПС TCP 1	ТШП-0,66У3 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 13090; 13102; 13091 Госреестр № 15173-06	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 04051708 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
155	Тулунская НПС Тулунская НПС TCP 2	ТШП-0,66У3 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 13087; 13081; 13096 Госреестр № 15173-06	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 05050966 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
156	Замзорская НПС Замзорская НПС Ввод №1 10 кВ, яч.5	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1000/5 Зав. № 5034; 5057; 5032 Госреестр № 25433-11	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 7481; 7483; 7299 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055120 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
157	Замзорская НПС Замзорская НПС Ввод№2 10кВ, яч.14	ТЛО-10 кл. т 0,5 Ктт = 1000/5 Зав. № 5061; 5067; 5054 Госреестр № 25433-11	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 7474; 7571; 1655 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108051054 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
158	Замзорская НПС Замзорская НПС ЗРУ 6 кВ Жилпоселок, яч.10	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 75/5 Зав. № 8053; 8055; 8051 Госреестр № 25433-11	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 7481; 7483; 7499 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108051181 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
159	Замзорская НПС Замзорская НПС МЭК-320/0,4, яч.23	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 7876; 12317; 931 Госреестр № 25433-11	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 7474; 7571; 1655 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0112053099 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
160	Замзорская НПС Замзорская НПС ОРУ ТСР-1-6	ТОП-0,66У3 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 9519; 9510; 9518 Госреестр № 15174-06	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 04050709 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
161	Замзорская НПС Замзорская НПС ОРУ ТСР-2-6	ТОП-0,66У3 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 10322; 13753; 10317 Госреестр № 15174-06	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 04052654 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
162	Нижнеудинская НПС Нижнеудинская НПС КРУ-6 кВ Ввод 1, яч.1	ТЛП-10-1 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 3315; 3308; 3323 Госреестр № 1276-59	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 16748; 15993; 16725 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108054127 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
163	Нижнеудинская НПС Нижнеудинская НПС КРУ-6 кВ Ввод 2, яч.20	ТЛП-10-1 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 3252; 3320; 3340 Госреестр № 1276-59	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 17007; 16733; 15925 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108059227 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
164	Нижнеудинская НПС Нижнеудинская НПС КРУ-6 кВ Ввод 3, яч.39	ТЛП-10-1 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 3238; 3337; 3319 Госреестр № 1276-59	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 16996; 16924; 16998 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109051105 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
165	Нижнеудинская НПС Нижнеудинская НПС КРУ-6 кВ Ввод 4, яч.24	ТЛП-10-1 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 3313; 3326; 3328 Госреестр № 1276-59	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 18402; 17824; 17820 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108051144 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
166	Нижнеудинская НПС Нижнеудинская НПС ОРУ-6 кВ TCH 1	ТОП-0,66 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 42801; 42817; 42764 Госреестр № 15174-01	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 04052497 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
167	Нижнеудинская НПС Нижнеудинская НПС ОПУ-6 кВ ТЧ 2	ТОП-0.66 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 16182; 19990; 16199 Госреестр № 15174-01	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 03051307 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
168	Нижнеудинская НПС Нижнеудинская НПС ЗРУ- 6кВ "Жилпоселок", яч.9	ТЛО-10У3 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 1552; 12316; 1455 Госреестр № 25433-11	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 15972; 15975; 19633 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108051125 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
169	Тайшетская НПС Тайшетская НПС Ввод №1 110 кВ	ТГФМ-110 II*У1** кл. т 0,2S Ктт = 300/5 Зав. № 4440; 4443; 4438 Госреестр № 36672-08	НАМИ-110 УХЛ1 кл. т 0,2 Ктн = $(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 4527; 4381; 4348 Госреестр № 24218-03	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108054172 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
170	Тайшетская НПС Тайшетская НПС Ввод №2 110 кВ	ТГФМ-110 II*У1** кл. т 0,2S Ктт = 300/5 Зав. № 4442; 4439; 4441 Госреестр № 36672-08	НАМИ-110 УХЛ1 кл. т 0,2 Ктн = $(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 4371; 4075; 4372 Госреестр № 24218-03	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108056053 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
ОАО «МН «Дружба»					
171	НПС "Новоселово" ЗРУ-6кВ ввод №1 Ввод 6кВ, яч.№1	ТШЛ-10-1У3 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 1732; 1899; 1938 Госреестр № 11077-03	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 15066; 15401; 14749 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109053057 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
172	НПС "Новоселово" ЗРУ-6кВ ввод №2 Ввод 6кВ, яч. 25	ТШЛ-10-1У3 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 1722; 1918; 2019 Госреестр № 11077-03	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 14852; 14859; 14847 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109053128 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
173	НПС "Новоселово" ЗРУ-6кВ ввод №3 Ввод 6кВ, яч. 6	ТШЛ-10-1У3 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 2020; 2023; 2026 Госреестр № 11077-03	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 14959; 15108; 14861 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108058245 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
174	НПС "Новоселово" ЗРУ-6кВ ввод №4 Ввод 6кВ, яч.30	ТШЛ-10-1У3 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 1688; 1703; 1718 Госреестр № 11077-03	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 15038; 15044; 15045 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109053100 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
175	НПС "Новозыбков" ОРУ 110/35/6 кВ ВЛ- 110кВ линия Гомель (ВЛ 110кВ Гомель- Новозыбков-1 с отп. II ц)	J-110-4a кл. т 0,5 Ктт = 300/5 Зав. № 002662/77; 000540/77; 002653/77 Госреестр № утв. типа	НКФ-110-06У1 кл. т 0,2 Ктн = $(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1513510; 1513505; 1513511 Госреестр № 26452-04	СЭТ-4 ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108059153 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
176	НПС "Новозыбков" ОРУ 110/35/6кВ, ВЛ- 110кВ Новозыбков (ВЛ 110кВ Климово с отп. на ПС Новозыбков-2)	J-110-4а кл. т 0,5 Ктт = 300/5 Зав. № 432014/76; 432007/76; 432010/76 Госреестр № утв. типа	НКФ-110-06У1 кл. т 0,2 Ктн = $(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1513504; 1513502; 1513507 Госреестр № 26452-04	СЭТ-4 ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108059006 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
177	НПС "Новозыбков" ОРУ 35кВ, ВЛ-35кВ Новозыбков-2-Каташин	ТОЛ-35 III-II УХЛ1 кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 863; 884; 876 Госреестр № 21256-03	ЗНОМ-35-65 кл. т 0,5 Ктн = $(35000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1350709; 1350697; 1350703 Госреестр № 912-05	СЭТ-4 ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108059047 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
178	НПС "Новозыбков" ЗРУ-6кВ с/х ф619 (тран- зит) яч.№19	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 8224; 7820 Госреестр № 25433-03 ТПЛ-10М (ф.В) кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 2843 Госреестр № 22192-03	VSKI-10b кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 008939/77; 009588/77; 008943/77 Свид. о поверке №№ 130857/460, 130857/461, 130857/462	СЭТ-4 ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108052016 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
179	НПС "Новозыбков" ЗРУ-6кВ с/х ф627 (тран- зит) яч.№27	ТЛО-10-3 кл. т 0,5S Ктт = 75/5 Зав. № 8052; 939; 940 Госреестр № 25433-03	VSKI-10b кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 008939/77; 009588/77; 008943/77 Свид. о поверке №№ 130872/446, 130873/446, 130874/446	СЭТ-4 ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055014 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
180	НПС "Новозыбков" ЗРУ-6кВ с/х ф608 (тран- зит) яч.№39	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 7808; 7831 Госреестр № 25433-03 ТПЛ-10-М (ф.В) кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 2867 Госреестр № 22192-03	VSKI-10b кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 11929/77; 11870/77; 11885/77 Свид. о поверке №№ 130875/446, 130876/446, 130877/446	СЭТ-4 ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0804101583 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
181	НПС "Андреаполь" ЗРУ-10 кВ, Ввод №1 10кВ, яч.1	ТОЛ 10-1-7 У2 кл. т 0,2S Ктт = 1500/5 Зав. № 20445; 20576; 20446 Госреестр № 15128-07	ЗНОЛП.10-У2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 4548; 4491; 4584 Госреестр № 23544-07	СЭТ-4 ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108058207 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
182	НПС "Андреаполь" ЗРУ-10 кВ, Ввод №2 10кВ, яч.2	ТОЛ-СЭШ-10-11 У2 кл. т 0,2S Ктт = 1500/5 Зав. № 44125-11; 44117-11; 44104-11 Госреестр № 32139-11	ЗНОЛП.10-У2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 8587; 1004235; 4262 Госреестр № 23544-07	СЭТ-4 ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109050239 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
183	НПС "Андреаполь" ЗРУ-10 кВ, 1СШ яч.15 ВЛ "СОВХОЗ", яч.15	ТОЛ 10-1-7 У2 кл. т 0,5 Ктт = 75/5 Зав. № 20590; 20588 Госреестр № 15128-07	ЗНОЛП.10-У2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 4548; 4491; 4584 Госреестр № 23544-07	СЭТ-4 ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109052045 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
184	НПС Красноселки ЦРП-2, 6 кВ, Ввод №1, яч.5	ТЛП-10-1 кл. т 0,5S Ктт = 3000/5 Зав. № 3153; 3170 Госреестр № 30709-11 ТЛШ-10 (ф. В) кл. т 0,5S Ктт = 3000/5 Зав. № 1690 Госреестр № 11077-07	НАМИТ-10-2 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1109; 1109; 1109 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109051128 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
185	НПС Красноселки ЦРП-2, 6 кВ, Ввод №2, яч.8	ТЛП-10-1 кл. т 0,5S Ктт = 3000/5 Зав. № 3168; 3150 Госреестр № 30709-11 ТЛШ-10 (ф. В) кл. т 0,5S Ктт = 3000/5 Зав. № 1741 Госреестр № 11077-07	НАМИТ-10-2 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1116; 1116; 1116 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055018 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
186	НПС Красноселки ЦРП-2, 6 кВ, ТСН №1, яч.9	ТОП-0,66 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 42977; 42999; 42988 Госреестр № 47959-11	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 04052467 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
187	НПС Красноселки ЦРП-2, 6 кВ, ТСН №2, яч.12	ТОП-0,66 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 42992; 42994; 71033 Госреестр № 47959-11	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 12040204 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
188	НПС Сызрань ЗРУ-6 кВ, Ввод 1, яч.2	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 8223; 12398; 9731 Госреестр № 25433-03	VSR-503 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 2258265; 2258258; 2258259 Госреестр №	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055226 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
189	НПС Сызрань ЗРУ-6 кВ, Ввод №2, яч.19	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 7906; 1117; 7885 Госреестр № 25433-03	VSR-503 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 2258266; 2258268; 2258267 Госреестр №	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055055 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
190	НПС Сызрань ЗРУ-6 кВ, БПС Ввод №2, яч.6	ТЛП-10 кл. т 0,5S Ктт = 1000/5 Зав. № 3086; 3079 Госреестр № 30709-11 ТПОЛ-10 (ф. В) кл. т 0,5S Ктт = 1000/5, Зав. № 7557, Госреестр № 1261-08	VSR-503 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 2258265; 2258258; 2258259 Свид. о поверке №№ 130941/446, 130942/446, 130943/446	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055111 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
191	НПС Сызрань ЗРУ-6 кВ, БПС Ввод №1, яч.16	ТЛП-10 кл. т 0,5S Ктт = 1000/5 Зав. № 3076; 7478; 3082 Госреестр № 30709-11 ТПОЛ-10 (ф. В) кл. т 0,5S Ктт = 1000/5, Зав. № 7478 Госреестр № 1261-08	VSR-503 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 2258266; 2258268; 2258267 Свид. о поверке №№ 130944/446, 130945/446, 130946/446	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055153 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
192	НПС Лопатино ЗРУ-6 кВ, Ввод бкВ №1, яч.17	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 07909; 07882; 07924 Госреестр № 25433-03	НАМИТ-10 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 0274; 0274; 0274 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109051069 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
193	НПС Лопатино ЗРУ-6 кВ, Ввод №2, яч.47	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 8211; 7896; 7886 Госреестр № 25433-03	НАМИТ-10 кл. т 0,5 Ктн = (6000/√3)/(100/√3) Зав. № 0275; 0275; 0275 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 109051071 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
194	НПС Лопатино ЗРУ-6 кВ, Радиоцентр, яч.10	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 7855; 7853; 7854 Госреестр № 25433-03	НАМИТ-10 кл. т 0,5 Ктн = (6000/√3)/(100/√3) Зав. № 0274; 0274; 0274 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 109052206 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
195	НПС Лопатино ЗРУ-6 кВ, Совхоз Рубеж- ный, яч.12	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 7864; 7863; 7873 Госреестр № 25433-03	НАМИТ-10 кл. т 0,5 Ктн = (6000/√3)/(100/√3) Зав. № 0274; 0274; 0274 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 109051065 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
196	НПС Лопатино ЗРУ-6 кВ, Трансгаз, яч.28	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 7851; 7857; 7848 Госреестр № 25433-03	НАМИТ-10 кл. т 0,5 Ктн = (6000/√3)/(100/√3) Зав. № 0275; 0275; 0275 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 109051047 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
197	НПС Лопатино ЗРУ-6 кВ, Совхоз Никола- евка, яч.32	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 7872; 7875; 7845 Госреестр № 25433-03	НАМИТ-10 кл. т 0,5 Ктн = (6000/√3)/(100/√3) Зав. № 0275; 0275; 0275 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 109052154 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
198	НПС Лопатино ЗРУ-6 кВ, Аглос, яч.34	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 7806; 7835; 7827 Госреестр № 25433-03	НАМИТ-10 кл. т 0,5 Ктн = (6000/√3)/(100/√3) Зав. № 0275; 0275; 0275 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 109051061 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
199	НПС Лопатино ЗРУ-6 кВ, Жилпосёлок, яч.49	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 7870; 7869; 7861 Госреестр № 25433-03	НАМИТ-10 кл. т 0,5 Ктн = (6000/√3)/(100/√3) Зав. № 0275; 0275; 0275 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 109052182 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
200	НПС Губино ЗРУ-6 кВ, Ввод 6 кВ №1	ТЛШ-10-1У3 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 1769; 1667; 1643 Госреестр № 11077-07	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = (6000/√3)/(100/√3) Зав. № 15151; 15435; 15145 Госреестр № 33044-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108059013 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
201	НПС Губино ЗРУ-6 кВ, Ввод 6 кВ №3	ТЛШ-10-1У3 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 1725; 1924; 1789 Госреестр № 11077-07	НАМИТ-10-2 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 0110; 0110; 0110 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055212 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
202	НПС Губино ЗРУ-6 кВ, Ввод 6 кВ №2	ТЛШ-10-1У3 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 1917; 1793; 1937 Госреестр № 11077-07	НАМИТ-10-2 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 0098; 0098; 0098 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109053107 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
203	НПС Губино ЗРУ-6 кВ, Ввод 6 кВ №4	ТЛШ-10-1У3 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 1684; 1641; 1726 Госреестр № 11077-07	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 14251; 14724; 14811 Госреестр № 33044-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108058244 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
204	НПС Кузнецк ЗРУ 6кВ, Ввод №1, яч.2	ТЛП-10 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 3276; 3297; 3293 Госреестр № 30709-11	НАМИТ-10-2 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 0640; 0640; 0640 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108058163 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
205	НПС Кузнецк ЗРУ 6кВ, Ввод №2, яч.20	ТЛП-10 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 3244; 3303; 3254 Госреестр № 30709-11	НАМИТ-10-2 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 0328; 0328; 0328 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108052019 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
206	НПС Кузнецк ЗРУ 6 кВ, Ввод №3, яч.18	ТЛП-10 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 3290; 3275; 3247 Госреестр № 30709-11	НАМИТ-10-2 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 0590; 0590; 0590 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108058135 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
207	НПС Кузнецк ЗРУ 6 кВ, Ввод №4, яч.45	ТЛП-10 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 3242; 3237; 3231 Госреестр № 30709-11	НАМИТ-10-2 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 0105; 0105; 0105 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109051133 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
208	НПС Кузнецк ЗРУ 6 кВ, ф. Рем. подшип- ник яч.11	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 300/5 Зав. № 7704; 7688 Госреестр № 25433-03 ТПЛ-10-М (ф. В) кл. т 0,5S Ктт = 300/5 Зав. № 2869 Госреестр № 22192-07	НАМИТ-10-2 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 0590; 0590; 0590 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108051243 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
209	НПС Кузнецк ЗРУ 6 кВ, ф. с/х «Радищево» яч.16	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 300/5 Зав. № 8076; 7717 Госреестр № 25433-03 ТПЛ-10-М (ф. В) кл. т 0,5S Ктт = 300/5 Зав. № 2918 Госреестр № 22192-07	НАМИТ-10-2 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 0590; 0590; 0590 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108058133 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
210	НПС Кузнецк ЗРУ 6 кВ, ф. «Микрорайон №2», яч.42	ТПЛ-10-М кл. т 0,5S, Ктт = 600/5 Зав. № 2829; 2914 Госреестр № 22192-07	НАМИТ-10-2 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 0105; 0105; 0105 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109051005 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
211	НПС Кузнецк ЗРУ 6 кВ, ф. "Радиорелейная станция" яч.43	ТЛО-10 кл. т 0,5S, Ктт = 150/5 Зав. № 7762; 7763 Госреестр № 25433-03 ТПЛ-10-М (ф. В) кл. т 0,5S, Ктт = 150/5 Зав. № 2894 Госреестр № 22192-07	НАМИТ-10-2 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 0105; 0105; 0105 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109051124 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
212	ЛДПС Пенза (НПС Кижеватово) ЦРП-1 6кВ, Ввод №1, яч.2	ТЛШ-10-1 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 1775; 1721; 1665 Госреестр № 11077-07	VSR-503 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 2258413; 2258417; 2258407 Свид. о поверке №№ 130878/446, 130879/446, 130880/446	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108058238 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
213	ЛДПС Пенза (НПС Кижеватово) ЦРП-1 6 кВ, Ввод №2, яч.17	ТЛШ-10-1 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 1770; 1790; 1929 Госреестр № 11077-07	VSR-503 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 2258410; 2258414; 2258416 Свид. о поверке №№ 130881/446, 130882/446, 130883/446	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108059188 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
214	ЛДПС Пенза (НПС Кижеватово) ЦРП-2 6кВ, Ввод №1, яч.5	ТЛШ-10-1 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 1685; 1933; 1939 Госреестр № 11077-07	ЗНОЛ.06-6 кл. т 0,2 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 15036; 15041; 14589 Госреестр № 33044-06	СЭТ-4ТМ.03М кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0804101676 Госреестр № 36697-08	активная реактивная
215	ЛДПС Пенза (НПС Кижеватово) ЦРП-2 6кВ, Ввод №2, яч.23	ТЛШ-10-1 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 1773; 1791; 1709 Госреестр № 11077-07	ЗНОЛ.06-6 кл. т 0,2 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 14845; 14915; 14956 Госреестр № 33044-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108059009 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
216	ЛДПС Пенза (НПС Кижеватово) ЦРП-2 6кВ, РУСН, яч.2	ТОП-0,66 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 79286; 79308; 79251 Госреестр № 47959-11	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 04051814 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
217	ЛДПС Пенза (НПС Кижеватово) ЦРП-2 6кВ, РУСН, яч.4	ТОП-0,66 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 40860; 40853; 42741 Госреестр № 47959-11	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 12040181 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
218	НПС Ростовка ЗРУ-6 кВ, Ввод №1, яч.2	ТЛШ-10 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 1705; 1708; 1730 Госреестр № 11077-07	ESR 17A1 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 3194770; 2258261; 2258054 Свид. о поверке №№ 130884/446, 130885/446, 130886/446	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 109051054 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
219	НПС Ростовка ЗРУ-6 кВ, Ввод №2, яч.19	ТЛШ-10 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 1706; 1664; 1774 Госреестр № 11077-07	VSR-503 кл. т 0,5 Ктн = (6000/√3)/(100/√3) Зав. № 2258263; 2258262; 2258264 Госреестр №	СЭТ-4ТМ.03М кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 804110370 Госреестр № 36697-08	активная реактив- ная
220	НПС Ростовка ЗРУ-6 кВ, Ввод №3, яч.21	ТЛШ-10 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 1674; 1642; 1645 Госреестр № 11077-07	НАМИТ-10 кл. т 0,5 Ктн = (6000/√3)/(100/√3) Зав. № 104; 104; 104 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 109053168 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
221	НПС Ростовка ЗРУ-6 кВ, Ввод №4, яч.40	ТЛШ-10 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 1671; 1720; 1728 Госреестр № 11077-07	НАМИТ-10 кл. т 0,5 Ктн = (6000/√3)/(100/√3) Зав. № 264; 264; 264 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 104072046 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
222	НПС Ростовка ЗРУ-6 кВ, С-з «Головининский», яч.1	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 300/5 Зав. № 7697; 12278; 8089 Госреестр № 25433-03	ESR 17A1 кл. т 0,5 Ктн = (6000/√3)/(100/√3) Зав. № 3194770; 2258261; 2258054 Свид. о поверке №№ 130887/446, 130888/446, 130889/446	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 109051033 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
223	НПС Ростовка ЗРУ-6 кВ, С-з «Каменский», яч.9	ТВК-10 кл. т 0,5S Ктт = 300/5 Зав. № 33028; 33034 Госреестр № 8913-82	ESR 17A1 кл. т 0,5 Ктн = (6000/√3)/(100/√3) Зав. № 3194770; 2258261; 2258054 Свид. о поверке №№ 130890/446, 130891/446, 130892/446	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 109051059 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
224	НПС Ростовка ЗРУ-6 кВ, С-з «Андреевка», яч.23	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 8037; 2807; 7749 Госреестр № 25433-03	НАМИТ-10 кл. т 0,5 Ктн = (6000/√3)/(100/√3) Зав. № 104; 104; 104 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 109051034 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
225	ЛДПС Башмаково (НПС Соседка) ЦРП-1 6 кВ, Ввод №1, яч.1	ТЛП-10 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 2347; 2349; 2350 Госреестр № 30709-11	ЗНОЛ.06-6 кл. т 0,5 Ктн = (6000/√3)/(100/√3) Зав. № 5177; 77; 25 Госреестр № 33044-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 108058055 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
226	ЛДПС Башмаково (НПС Соседка) ЦРП-1 6 кВ, Ввод №2, яч. 27	ТЛП-10 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 2348; 2346; 2351 Госреестр № 30709-11	ЗНОЛ.06-6 кл. т 0,5 Ктн = (6000/√3)/(100/√3) Зав. № 5185; 80; 82 Госреестр № 33044-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 108059233 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
227	ЛДПС Башмаково (НПС Соседка) ЦРП-2 6 кВ, Ввод №1, яч.5	ТЛШ-10 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 1763; 3287; 1923 Госреестр № 11077-07	НАМИТ-10 кл. т 0,5 Ктн = (6000/√3)/(100/√3) Зав. № 62; 62; 62 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 108059090 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
228	ЛДПС Башмаково (НПС Соседка) ЦРП-2 6 кВ, Ввод №2, яч.23	ТЛШ-10 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 1927; 3312; 1767 Госреестр № 11077-07	НАМИТ-10 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 0107; 0107; 0107 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 108059175 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
229	ЛДПС Клин РП-1, ЗРУ-6 кВ, Ввод №1, яч.3	ТЛП-10 кл. т 0,5 Ктт = 3000/5 Зав. № 3387; 3391; 3392 Госреестр № 30709-11	НАМИТ-10-2-УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 1595; 1595; 1595 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0804101784 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
230	ЛДПС Клин РП-1, ЗРУ-6 кВ, Ввод №2, яч.4	ТЛП-10 кл. т 0,5 Ктт = 3000/5 Зав. № 3389; 3384; 3388 Госреестр № 30709-11	НАМИТ-10-2-УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 1281; 1281; 1281 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108054205 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
231	ЛДПС Клин РП-2, ЗРУ-6 кВ, Ввод №1, яч.3	ТЛП-10 кл. т 0,5 Ктт = 3000/5 Зав. № 4578; 4587; 4582 Госреестр № 30709-11	НАМИТ-10-2-УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 0891; 0891; 0891 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108054227 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
232	ЛДПС Клин РП-2 ЗРУ-6 кВ, Ввод №2, яч.4	ТЛП-10 кл. т 0,5 Ктт = 3000/5 Зав. № 4579; 4585; 4583 Госреестр № 30709-11	НАМИТ-10-2-УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 0486; 0486; 0486 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108054207 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
233	ЛДПС Клин РП-1, ЗРУ-6 кВ, ТСН №1 (0,4 кВ), яч.5-Б	T-0,66 кл. т 0,5 Ктт = 100/5 Зав. № 015113; 015210; 015212 Госреестр № 40473-09	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 02056218 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
234	ЛДПС Клин РП-1, ЗРУ-6 кВ, ТСН №2 (0,4 кВ), яч.6-Б	T-0,66 кл. т 0,5 Ктт = 100/5 Зав. № 015141; 015342; 015364 Госреестр № 40473-09	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 04052605 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
235	ЛДПС Клин РП-2, ЗРУ-6 кВ, ТСН №1 (0,4 кВ), яч.5-Б	T-0,66 кл. т 0,5 Ктт = 200/5 Зав. № 099858; 099861; 099860 Госреестр № 40473-09	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 012040232 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
236	ЛДПС Клин РП-2, ЗРУ-6 кВ, ТСН №2 (0,4 кВ), яч.6-Б	T-0,66 кл. т 0,5 Ктт = 200/5 Зав. № 099859; 099856; 099857 Госреестр № 40473-09	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 02056271 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
237	НПС Аксинино ЦРП-1 ввод №1 6кВ	ТЛШ-10-1У3 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 1644; 1932; 1762 Госреестр № 11077-07	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = (6000/√3)/(100/√3) Зав. № 7162; 7333; 7159 Госреестр № 33044-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108051213 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
238	НПС Аксинино ЦРП-1 ввод №2 6кВ	ТЛШ-10-1У3 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 1731; 1670; 1719 Госреестр № 11077-07	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = (6000/√3)/(100/√3) Зав. № 7106; 7602; 7336 Госреестр № 33044-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108051069 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
239	НПС Аксинино ЦРП-2 ввод №1 6кВ	ТЛШ-10-1У3 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 1702; 1778; 1934 Госреестр № 11077-07	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = (6000/√3)/(100/√3) Зав. № 2489; 2495; 2493 Госреестр № 33044-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108056061 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
240	НПС Аксинино ЦРП-2 ввод №2 6кВ	ТЛШ-10-1У3 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 1724; 1859; 1675 Госреестр № 11077-07	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = (6000/√3)/(100/√3) Зав. № 2497; 3494; 3906 Госреестр № 33044-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109052145 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
241	НПС Аксинино Ввод №2 КТП №2	ТШП-0,66 У3 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 72952; 72974; 72690 Госреестр № 15173-06	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 03050878 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
242	НПС Десна ЗРУ-6кВ ввод №1 6кВ яч. №1	ТЛП-10-1У3 кл. т 0,5S Ктт = 3000/5 Зав. № 3152; 3154 Госреестр № 30709-11 ТЛШ-10-1У3 (ф. В) кл. т 0,5S Ктт = 3000/5 Зав. № 1743 Госреестр № 11077-07	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = (6000/√3)/(100/√3) Зав. № 14694; 14957; 14698 Госреестр № 33044-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109050206 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
243	НПС Десна ЗРУ-6кВ КТП 160кВА №1 (транзит) яч. №9	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 910; 900 Госреестр № 25433-03 ТПЛ-10-М (ф. В) кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 2955 Госреестр № 22192-07	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = (6000/√3)/(100/√3) Зав. № 14694; 14957; 14698 Госреестр № 33044-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109051006 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
244	НПС Десна ЗРУ-6кВ Завод яч. №17	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 12139; 7793 Госреестр № 25433-03 ТПЛ-10-М (ф. В) кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 1154 Госреестр № 22192-07	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = (6000/√3)/(100/√3) Зав. № 14694; 14957; 14698 Госреестр № 33044-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108059024 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
245	НПС Десна ЗРУ-6кВ ввод №2 6кВ яч.2	ТЛП-10-1У3 кл. т 0,5S Ктт = 3000/5 Зав. № 3169; 3171 Госреестр № 30709-11 ТЛШ-10-1У3 (ф. В) кл. т 0,5S Ктт = 3000/5 Зав. № 1818 Госреестр № 11077-07	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 14740; 14745; 14840  Госреестр № 33044-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0120073291 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
246	НПС Десна ЗРУ-6кВ КТП 250кВА№2 (транзит) яч. 14	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 890; 895 Госреестр № 25433-03 ТПЛ-10-М (ф. В) кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 2839 Госреестр № 22192-07	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 14740; 14745; 14840  Госреестр № 33044-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108058209 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
247	НПС Десна ЗРУ-6кВ ППС "1-Д" 6кВ яч.№42	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 26659; 20277; 26489 Госреестр № 25433-03	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 14740; 14745; 14840 Госреестр № 33044-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109055114 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
248	НПС Десна ЗРУ-6кВ ввод №3 6кВ яч. 39	ТЛП-10-1У3 кл. т 0,5S Ктт = 3000/5 Зав. № 3164; 3165 Госреестр № 30709-11 ТЛШ-10-1У3 (ф. В) кл. т 0,5S Ктт = 3000/5 Зав. № 1903 Госреестр № 11077-07	НАМИТ-10-2-УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 834; 834; 834  Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108058187 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
249	НПС Десна ЗРУ-6кВ КТП 250кВА№1 яч.№25 (транзит)	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 884; 12151 Госреестр № 25433-03 ТПЛ-10-М (ф. В) кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 2948 Госреестр № 22192-07	НАМИТ-10-2-УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 834; 834; 834  Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0120072192 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
250	НПС Десна ЗРУ-6кВ Завод (тран- зит) яч.№31	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 912; 9120 Госреестр № 25433-03 ТПЛ-10-М (ф. В) кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 2849 Госреестр № 22192-07	НАМИТ-10-2-УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 834; 834; 834  Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108059244 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
251	НПС Десна ЗРУ-6кВ ППС"1-Д" 6кВ яч.№41 (транзит)	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 600/5 Зав. № 24964; 26067; 26435 Госреестр № 25433-03	НАМИТ-10-2-УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 834; 834; 834 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109051019 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
252	НПС Десна ЗРУ-6кВ ввод №4 6кВ яч. № 40	ТЛП-10-1У3 кл. т 0,5S Ктт = 3000/5 Зав. № 3151; 3160 Госреестр № 30709-11 ТЛШ-10-1У3 (ф. В) кл. т 0,5S Ктт = 3000/5 Зав. № 657 Госреестр № 11077-07	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 15043; 14587; 15042 Госреестр № 33044-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108059059 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
253	НПС Десна ЗРУ-6кВ КТП 160кВА №2 (транзит) яч. № 26	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 879; 877 Госреестр № 25433-03 ТПЛ-10-М (ф. В) кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 2827 Госреестр № 22192-07	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 15043; 14587; 15042 Госреестр № 33044-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108058237 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
254	ЛПДС Унеча ЗРУ-6кВ ввод 2В2Т яч.№5	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 1042; 1010; 1044 Госреестр № 25433-03	НАМИ-10 У2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 2785; 2785; 2785 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055170 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
255	ЛПДС Унеча ЗРУ-6кВ ТП Ж/П (транзит) яч.№23	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 300/5 Зав. № 1206; 1196; 8034 Госреестр № 25433-03	НАМИ-10 У2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 2785; 2785; 2785 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0120072376 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
256	ЛПДС Унеча ЗРУ-6кВ ввод №2 НК Русс- нефть-Брянск (транзит) яч.№71	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 300/5 Зав. № 1205; 1210; 1213 Госреестр № 25433-03	НАМИ-10 У2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 2785; 2785; 2785 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109052192 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
257	ЛПДС Унеча ЗРУ-6кВ ввод 3В2Т яч.№18	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 1038; 1003; 1026 Госреестр № 25433-03	НАМИ-10 У2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 5382; 5382; 5382 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109053104 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
258	ЛПДС Унеча ЗРУ-6кВ ввод №1 НК Русс- нефть-Брянск (транзит) яч.№76	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 300/5 Зав. № 1203; 1212; 1211 Госреестр № 25433-03	НАМИ-10 У2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 5382; 5382; 5382 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 01090511091 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
259	ЛПДС Унеча ЗРУ-6кВ ввод 2В1Т яч.№53	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 1041; 1021; 997 Госреестр № 25433-03	НАМИ-10 У2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 5607; 5607; 5607 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109052204 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
260	ЛПДС Унеча ЗРУ-6кВ ТП Ж/П (транзит) яч.№61	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 922; 925; 8221 Госреестр № 25433-03	НАМИ-10 У2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 5607; 5607; 5607 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109052211 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
261	ЛПДС Унеча ЗРУ-6кВ ввод ЗВ1Т яч.№64	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 1006; 1018; 1034 Госреестр № 25433-03	НТМИ-6-66У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 377; 377; 377 Госреестр № 2611-70	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0804101905 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
262	ЛПДС Унеча ЗРУ-6кВ ТП Ж/П (транзит) яч.№48	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 300/5 Зав. № 7716; 8078; 7678 Госреестр № 25433-03	НТМИ-6-66У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 377; 377; 377 Госреестр № 2611-70	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109052216 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
263	ЛПДС Никольское ОРУ 110кВ ВЛ 110кВ Николь- ская-1	ТФЗМ 110Б кл. т 0,5 Ктт = 600/5 Зав. № 30386; 1387 Госреестр № 24811-03 ТФНД-110 кл. т 0,5 Ктт = 600/5 Зав. № 640 Госреестр № 2793-71	НКФ110-83У кл. т 0,5 Ктн = $(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 43541; 47454; 43708 Госреестр № 1188-84	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108056014 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
264	ЛПДС Никольское ОРУ 110кВ ВЛ 110кВ Николь- ская-2	TG 145 кл. т 0,2S Ктт = 600/5 Зав. № 04981; 04982; 04983 Госреестр № 30489-09	НКФ110-83У кл. т 0,5 Ктн = $(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 46441; 47788; 47884 Госреестр № 1188-84	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055126 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
265	ЛПДС Никольское ОРУ 110кВ ВЛ 110кВ Николь- ская-3	TG 145 кл. т 0,2S Ктт = 600/5 Зав. № 01690; 01689; 01691 Госреестр № 30489-09	НКФ110-83У кл. т 0,5 Ктн = $(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 43541; 47454; 43708 Госреестр № 1188-84	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055079 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
266	ЛПДС Никольское ОРУ 35кВ, Ввод 35кВ на 1 СШ	ТОЛ-35 III-ПУХЛ1 кл. т 0,5 Ктт = 200/5 Зав. № 883; 860; 893 Госреестр № 34016-07	ЗНОМ-35-65 кл. т 0,5 Ктн = $(35000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 4871; 14595; 5607 Госреестр № 912-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109050188 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
267	ЛПДС Никольское ОРУ 35кВ, Ввод 35кВ на 2 СШ	ТОЛ-35 III-ПУХЛ1 кл. т 0,5 Ктт = 200/5 Зав. № 861; 849; 862 Госреестр № 34016-07	ЗНОЛ-35III-4УХЛ1 кл. т 0,5 Ктн = $(35000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 5738; 14595; 5607 Госреестр № 21257-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108051216 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
268	ЛПДС Никольское ОРУ 35кВ, Ввод 35кВ на 3 СШ	ТОЛ-35 III-ПУХЛ1 кл. т 0,5 Ктт = 200/5 Зав. № 844; 845; 882 Госреестр № 34016-07	ЗНОЛ-35III-4УХЛ1 кл. т 0,5 Ктн = $(35000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 2950; 3097; 2962 Госреестр № 21257-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108056156 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
269	НПС Лубна ОРУ 110кВ, ВЛ 110кВ «Сухая Лубна»	TG 145 кл. т 0,2 Ктт = 600/5 Зав. № 00661; 00659; 00660 Госреестр № 30489-09	CPA 123 кл. т 0,5 Ктн = $(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 3541; 3545; 3537 Госреестр № 15852-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109051198 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
270	НПС Лубна ОРУ 110кВ, ВЛ 110кВ «Лебедь Правая»	TG 145 кл. т 0,2 Ктт = 600/5 Зав. № 00658; 00657; 00656 Госреестр № 30489-09	СРА 123 кл. т 0,5 Ктн = $(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 3567; 3650; 3542 Госреестр № 15852-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108058199 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
271	НПС Лубна ЗРУ 6кВ, яч.17, ВЛ 6кВ «Варваринка»	TЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 5017; 5001; 4966 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 5518; 2044; 755 Госреестр № 3344-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109050191 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
272	НПС Лубна ЗРУ 6кВ, яч.8, ВЛ 6кВ «Дмитровский»	TЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 12146; 12222; 12145 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 11531; 11175; 11532 Госреестр № 3344-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109051244 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
273	НПС Становая ЗРУ 6кВ, Ввод№1 6кВ, яч.3	ТЛШ-10 У3 кл. т 0,5 Ктт = 2000/5 Зав. № 223; 289; 225 Госреестр № 11077-07	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 9538; 8687; 6582 Госреестр № 3344-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0104073112 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
274	НПС Становая ЗРУ 6кВ, Ввод№2 6кВ, яч.22	ТЛШ-10 У3 кл. т 0,5 Ктт = 2000/5 Зав. № 277-2; 278; 279 Госреестр № 11077-07	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 15314; 14770; 17704 Госреестр № 3344-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108059228 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
275	НПС Становая ЗРУ 6кВ, Ввод№2 ЖД 6кВ, яч.19	TЛО-10 кл. т 0,5 Ктт = 200/5 Зав. № 12158; 12228; 12159 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 15314; 14770; 17704 Госреестр № 3344-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055048 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
276	НПС Становая ЗРУ 6кВ, РП БПС Ввод№1 6кВ, яч.4	TЛК-10 кл. т 0,5 Ктт = 600/5 Зав. № 2465; 2481; 2463 Госреестр № 9143-06	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 9538; 8687; 6582 Госреестр № 3344-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108059118 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
277	НПС Становая ЗРУ 6кВ, РП БПС Ввод№2 6кВ, яч.29	TPU-40.11 кл. т 0,5 Ктт = 600/5 Зав. № 954125; 954114; 954128 Госреестр № 35415-07	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 15314; 14770; 17704 Госреестр № 3344-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109051062 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
278	НПС Становая ЗРУ 6кВ, ф. Район , яч.20	TЛО-10 кл. т 0,5 Ктт = 200/5 Зав. № 12154; 12156; 12155 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 15314; 14770; 17704 Госреестр № 3344-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108059207 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
279	НПС Верховье ЗРУ 6кВ, ЦРП-1 Ввод №1 6кВ , яч.1	ТЛШ-10-1 У3 кл. т 0,2S Ктт = 2000/5 Зав. № 748; 751; 750 Госреестр № 11077-07	НОЛ.08-6У2 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 604; 452; 396 Госреестр № 03345-09	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108058126 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
280	НПС Верховье ЗРУ 6кВ, ЦРП-1 Ввод №2 6кВ , яч.27	ТЛШ-10-1 У3 кл. т 0,2S Ктт = 2000/5 Зав. № 749; 753; 752 Госреестр № 11077-07	НОЛ.08-6У2 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 451; 394; 601 Госреестр № 03345-09	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108058119 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
281	НПС Верховье ЗРУ 6кВ, ЦРП-2 Ввод №1 6кВ , яч.1	ТЛШ-10-1 У3 кл. т 0,2S Ктт = 2000/5 Зав. № 793; 794; 795 Госреестр № 11077-07	НОЛ.08-6У2 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 605; 391; 603 Госреестр № 03345-09	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108058176 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
282	НПС Верховье ЗРУ 6кВ, ЦРП-2 Ввод №2 6кВ , яч.27	ТЛШ-10-1 У3 кл. т 0,2S Ктт = 2000/5 Зав. № 786; 806; 805 Госреестр № 11077-07	НОЛ.08-6У2 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 456; 599; 454 Госреестр № 03345-09	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055088 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
283	НПС Вербилово ЗРУ 6кВ, Ввод №1 6кВ	ТПОЛ-10-3У3 кл. т 0,5 Ктт = 1000/5 Зав. № 2336; 6951; 634 Госреестр № 01261-08	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 14586; 15088; 14777 Госреестр № 3344-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055133 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
284	НПС Вербилово ЗРУ 6кВ, Ввод №2 6кВ	ТПОЛ-10-3У3 кл. т 0,5 Ктт = 1000/5 Зав. № 2383; 5637; 2386 Госреестр № 01261-08	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 6577; 15142; 14802 Госреестр № 3344-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055053 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
285	НПС Вербилово ЩСУ 1 ТЧН№1	ТОП-0,66 У3 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 854; 91100; 859 Госреестр № 15174-06	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 33051268 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
286	НПС Вербилово ЩСУ 1 ТЧН№2	ТОП-0,66 У3 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 863; 905; 852 Госреестр № 15174-06	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 4051652 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
287	НПС Касторное ЗРУ 6кВ, Ввод №1 6кВ, яч.2	ТЛП-10-2 кл. т 0,5 Ктт = 800/5 Зав. № 2942; 11900; 2934 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 15946; 15994; 17073 Госреестр № 3344-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109051235 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
288	НПС Касторное ЗРУ 6кВ, Ввод №2 6кВ, яч.16	ТЛП-10-2 кл. т 0,5 Ктт = 800/5 Зав. № 2936; 2940 Госреестр № 30709-08 ТПОЛ-10-3У3 (ф. В) кл. т 0,5 Ктт = 800/5 Зав. № 7452 Госреестр № 01261-08	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 18027; 17896; 19002  Госреестр № 3344-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108058191  Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
289	НПС Касторное ЩСН ТСН№1	ТОП-0,66 У3 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 858; 853; 80651 Госреестр № 15174-06	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 2056243 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
290	НПС Касторное ЩСН ТСН№2	ТОП-0,66 У3 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 88048; 91102; 856 Госреестр № 15174-06	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 12040209 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
291	НПС Мантурово ЗРУ 6кВ, Ввод №1 6кВ, яч.2	ТЛП-10-2 кл. т 0,5 Ктт = 1000/5 Зав. № 3192; 3181 Госреестр № 30709-08 ТПОЛ-10-3У3 (ф. В) кл. т 0,5 Ктт = 800/5 Зав. № 7393 Госреестр № 01261-08	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 17802; 16987; 16994  Госреестр № 3344-08	СЭТ-4ТМ.03М кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 804110236 Госреестр № 36697-08	активная реактив- ная
292	НПС Мантурово ЗРУ 6кВ, Ввод №2 6кВ, яч.17	ТЛП-10-2 кл. т 0,5 Ктт = 1000/5 Зав. № 3177; 7363; 3187 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 18403; 18239; 18404 Госреестр № 3344-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108051128 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
293	НПС Мантурово ТСН№1, яч.1	ТОП-0,66 У3 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 88106; 88105; 88104 Госреестр № 15174-06	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 04050849 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
294	НПС Мантурово ТСН№2, яч.18	ТОП-0,66 У3 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 88831; 88841; 88830 Госреестр № 15174-06	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 12040182 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
295	НПС Долгие Буды ЗРУ 6кВ, Ввод №1 6кВ, яч.17	ТПОЛ-10-3У3 кл. т 0,5 Ктт = 1000/5 Зав. № 2387; 7360; 2335 Госреестр № 01261-08	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 18025; 19019; 17884 Госреестр № 3344-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055211 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
296	НПС Долгие Буды ЗРУ 6кВ, Ввод №2 6кВ, яч.2	ТПОЛ-10-3У3 кл. т 0,5 Ктт = 1000/5 Зав. № 2489; 7479; 2385 Госреестр № 01261-08	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 18032; 17886; 17898 Госреестр № 3344-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108051195 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
297	НПС Долгие Буды ЗРУ 6кВ, ТСН№1, яч.18	ТОП-0,66 У3 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 88843; 88820; 88835 Госреестр № 15174-06	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 04052521 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
298	НПС Долгие Буды ЗРУ 6кВ, ТЧН№2, яч.1	ТОП-0,66 У3 кл. т 0,5S Ктн = 100/5 Зав. № 88816; 88810; 88845 Госреестр № 15174-06	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0111062117 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
299	НПС Малиновка ЗРУ 6кВ, Ввод №1 6кВ, яч. 3	ТЛШ-10-1 У3 кл. т 0,5 Ктн = 2000/5 Зав. № 260; 924; 925 Госреестр № 11077-07	НАМИТ-10-2 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 0905; 0905; 0905 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055196 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
300	НПС Малиновка ЗРУ 6кВ, Ввод №2 6кВ, яч.2	ТЛШ-10-1 У3 кл. т 0,5 Ктн = 2000/5 Зав. № 1013; 1015; 1014 Госреестр № 11077-07	НАМИТ-10-2 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 0896; 0896; 0896 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108056054 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
301	НПС Малиновка ЗРУ 6кВ, Ввод №3 6кВ, яч.27	ТЛШ-10-1 У3 кл. т 0,5 Ктн = 2000/5 Зав. № 261; 918; 921 Госреестр № 11077-07	НАМИТ-10-2 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 0840; 0840; 0840 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0107050084 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
302	НПС Малиновка ЗРУ 6кВ, Ввод №4 6кВ, яч.32	ТЛШ-10-1 У3 кл. т 0,5 Ктн = 2000/5 Зав. № 1004; 1005; 919 Госреестр № 11077-07	НАМИТ-10-2 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 0897; 0897; 0897 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108058169 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
ОАО «Черномортранснефть»					
303	НПС "Успенская" ПС-110/10 кВ ЗРУ 10кВ ввод1 1 сш яч. 1	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктн = 200/5 Зав. № 4973; 4987; 4988 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ-СЭЩ-10 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 00894-09; 00893-09; 00902-09 Госреестр № 35956-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0103060001 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
304	НПС "Успенская" ПС-110/10 кВ ЗРУ 10кВ ввод2 яч. 29 отключен	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктн = 200/5 Зав. № 4997; 4971; 7799 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ-СЭЩ-10 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 00895-09; 00889-09; 00901-09 Госреестр № 35956-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0103066183 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
305	НПС "Прогресс" КРУН-10кВ ввод 1 яч. 2	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктн = 200/5 Зав. № 4972; 4981; 4992 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ .06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 520; 712; 816 Госреестр № 46738-11	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0103066184 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
306	НПС "Прогресс" КРУН-10кВ ввод 2 яч. 29	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 4982; 4989; 4976 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 214; 216; 815 Госреестр № 46738-11	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108061131 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
307	НПС "Прогресс" КТП Ру-0,4кВ ШСУРН яч.6.1	ТОП-0,66 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 0014696; 0009580; 0009583 Госреестр № 15174-06	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 03051329 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
308	ПНБ "Тихорецкая" НПС-1 ЗРУ 6кВ ввод 1 яч. 8	ТЛК-10 кл. т 0,5S Ктт = 1000/5 Зав. № 03267; 09840; 03268 Госреестр № 9143-06	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 8101; 7296; 7765 Госреестр № 46738-11	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0103063068 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
309	ПНБ "Тихорецкая" НПС-1 ЗРУ 6кВ ввод 2 яч. 15	ТЛК-10 кл. т 0,5S Ктт = 1000/5 Зав. № 03265; 11775; 3266 Госреестр № 9143-06	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 6982; 7477; 7725 Госреестр № 46738-11	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0103066192 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
310	ПНБ "Тихорецкая" НПС-4 ЗРУ 6кВ ввод 1 яч. 30	ТЛК-10 кл. т 0,5 Ктт = 1000/5 Зав. № 03271; 11315; 03263 Госреестр № 9143-06	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 8008; 7371; 7776 Госреестр № 46738-11	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0102061014 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
311	ПНБ "Тихорецкая" НПС-4 ЗРУ 6кВ ввод 2 яч. 37	ТЛК-10 кл. т 0,5 Ктт = 1000/5 Зав. № 03264; 11168; 03261 Госреестр № 9143-06	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 2003; 8001; 8009 Госреестр № 46738-11	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0103066232 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
312	ПНБ "Тихорецкая" НПС-2 ЗРУ 6кВ ввод 1 яч. 3	ТЛП-10 кл. т 0,5 Ктт = 1000/5 Зав. № 3132; 3087 Госреестр № 30709-08 ТПОЛ-10 кл. т 0,5 Ктт = 1000/5 Зав. № 19004 Госреестр № 1261-08	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 6541; 6547; 6543 Госреестр № 46738-11	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0102061007 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
313	ПНБ "Тихорецкая" НПС-2 ЗРУ 6кВ ввод 2 яч. 29	ТЛП-10 кл. т 0,5 Ктт = 1000/5 Зав. № 3138; 3110 Госреестр № 30709-08 ТПОЛ-10 кл. т 0,5 Ктт = 1000/5 Зав. № 6316 Госреестр № 1261-08	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 6549; 6548; 6557 Госреестр № 46738-11	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0103060107 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
314	ПНБ "Тихорецкая" НПС-2 ЗРУ 6кВ ТСН №1 яч. 1	ТОП-0,66 У3 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 0008786; 0007387; 8787 Госреестр № 15174-06	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108059117 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
315	ПНБ "Тихорецкая" НПС-2 ЗРУ 6кВ ТСН №2 яч. 27	ТОП-0,66 У3 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 0017810; 9481; 17812 Госреестр № 15174-06	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108059154 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
316	ПНБ "Тихорецкая" НПС-3 ЗРУ 6кВ ввод 1 яч. 2	ТЛП-10-31 кл. т 0,5 Ктт = 1000/5 Зав. № 3123; 3127 Госреестр № 30709-08 ТПОЛ-10 (ф. В) кл. т 0,5 Ктт = 1000/5, Зав. № 9657 Госреестр № 1261-08	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 15147; 15148; 14891 Госреестр № 46738-11	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0103066172 Госреестр №	активная реактив- ная
317	ПНБ "Тихорецкая" НПС-3 ЗРУ-6кВ ТСН-1	ТОП-0,66 У3 кл. т 0,5 Ктт = 100/5 Зав. № 8780; 7386; 8771 Госреестр № 15174-06	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 03051330 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
318	ПНБ "Тихорецкая" НПС-3 ЗРУ-6кВ ввод2 яч. 17	ТЛП-10-31 кл. т 0,5 Ктт = 1000/5 Зав. № 3133; 3099 Госреестр № 30709-08 ТПОЛ-10 (ф. В) кл. т 0,5 Ктт = 1000/5 Зав. № 6533 Госреестр № 1261-08	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 6545; 6529; 6536 Госреестр № 46738-11	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0103066119 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
319	ПНБ "Тихорецкая" НПС-3 ЗРУ 6кВ ТСН-2	ТОП-0,66 У3 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 12437; 9481; 16266 Госреестр № 15174-06	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 02056211 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
320	ПНБ "Тихорецкая" ПНПС-3 ЗРУ 6кВ ввод 1 яч. 2	ТЛП-10-30, ТЛП-10 кл. т 0,5 Ктт = 1000/5 Зав. № 3135; 3089 Госреестр № 30709-08 ТПОЛ-10 (ф. В) кл. т 0,5 Ктт = 1000/5, Зав. № 1338 Госреестр № 1261-08	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 3846; 676; 1237 Госреестр № 46738-11	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0103062148 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
321	ПНБ "Тихорецкая" ПНПС-3 ЗРУ 6кВ ввод 2 яч. 17	ТЛП-10-3 кл. т 0,5 Ктт = 1000/5 Зав. № 3130; 3134 Госреестр № 30709-08 ТПОЛ-10 (ф. В) кл. т 0,5 Ктт = 1000/5 Зав. № 11905 Госреестр № 1261-08	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 19766; 19774; 19773 Госреестр № 46738-11	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0102060240 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
322	ПНБ "Тихорецкая" ПНПС-3 ЗРУ 6кВ ТСН №1	ТОП-0,66 У3 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 8773; 8790; 6588 Госреестр № 15174-06	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 02056252 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
323	ПНБ "Тихорецкая" ПНПС-3 ЗРУ 6кВ ТСН №2	ТОП-0,66 У3 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 16279; 17812; 16273 Госреестр № 15174-06	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 04052516 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
324	НПС "Кущевская" ПС 110/35/10кВ ОРУ 110 кВ ВЛ-110кВ "Кущевская"	ТФ3М-110Б-И У1 кл. т 0,5 Ктт = 200/5 Зав. № 62275; 62142; 62123 Госреестр № 26420-08	НКФ-110 кл. т 0,5 Ктн = $(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 4256; 4253; 4244 Госреестр № 26452-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0103066176 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
325	НПС "Кущевская" ПС 110/35/10кВ ОРУ 110 кВ ВЛ-110кВ "Степная"	ТФ3М-110Б-И кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 62121; 62223; 62140 Госреестр № 26420-08	НКФ-110 кл. т 0,5 Ктн = $(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 4257; 4252; 4258 Госреестр № 26452-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0102060212 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
326	НПС "Кущевская" ПС 110/35/10кВ ОРУ 35 кВ ВЛ- 35кВ "Слюсаревская" 2 СШ 35кВ (транзит)	ТВЭ-35 УХЛ-2 кл. т 0,5 Ктт = 600/5 Зав. № 6015; 6026; 6017 Госреестр № 13158-04	ЗНОМ-35-65У1 кл. т 0,5 Ктн = $(35000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1498962; 14989285; 1498961 Госреестр № 912-05	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0103060163 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
327	НПС "Тарасовская" КРУН-139/1 ВЛ-10кВ "Сухо- дольная-Родионовская"	ТЛО-10.10 50/5-У3 кл. т 0,5S Ктт = 50/5 Зав. № 941; 12327; 4873 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛП-10 У2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1391; 9; 7113 Госреестр № 46738-11	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108059060 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
328	НПС "Тарасовская" КРУН-136 ВЛ-10кВ "Суходоль- ная-Родионовская"	ТЛО-10.10 50/5-У3 кл. т 0,5S Ктт = 50/5 Зав. № 7781; 12338; 12219 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛП-10 У2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1224; 1521; 1231 Госреестр № 46738-11	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0103067243 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
329	НПС "Тарасовская" ПС 110/35/10кВ ЗРУ-10кВ ввод 1 Т1 яч. 1	ТЛО-10-5 кл. т 0,5S Ктт = 800/5 Зав. № 1095; 982; 1096 Госреестр № 25433-06	НАМИТ-10-1 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 0206 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055134 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
330	НПС "Тарасовская" ПС 110/35/10кВ ЗРУ-10кВ ввод 1 Т2 яч. 15	ТЛО-10-5 кл. т 0,5S Ктт = 800/5 Зав. № 1100; 977; 4927 Госреестр № 25433-06	НАМИТ-10-1 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 0212 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109050194 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
331	НПС "Тарасовская" ПС 110/35/10кВ ЗРУ-10кВ ввод 1 Т2 яч. 14	ТЛО-10-5 кл. т 0,5S Ктт = 800/5 Зав. № 1093; 973; 1091 Госреестр № 25433-06	НАМИТ-10-1 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 0212 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0103068040 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
332	НПС "Тарасовская" ПС 110/35/10кВ ЗРУ-10кВ ввод 1 Т1 яч.2	ТЛО-10-5 кл. т 0,5S Ктт = 800/5 Зав. № 1087; 976; 4935 Госреестр № 25433-06	НАМИТ-10-1 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 206 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0103067208 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
333	НПС "Родионовская" КРУН 10кВ ввод 2 яч. 26	ТЛК-10 кл. т 0,5 Ктт = 800/5 Зав. № 08557; 09357; 09740 Госреестр № 9143-06	НАМИТ-10 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 0239 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108054185 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
334	НПС "Родионовская" КРУН 10кВ резерв яч. 3	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 800/5 Зав. № 4944; 4936; 4946 Госреестр № 25433-06	НАМИТ-10 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 0239 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108054223 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
335	НПС "Родионовская" КРУН 10кВ ввод 1 яч. 25	ТЛК-10 кл. т 0,5 Ктт = 800/5 Зав. № 051297; 08242; 09271 Госреестр № 9143-06	НАМИТ-10 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 0263 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108051094 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
336	НПС "Родионовская" КРУН 10кВ резерв ввод2 яч. 9	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 800/5 Зав. № 4943; 4949; 4939 Госреестр № 25433-06	НАМИТ-10 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 0263 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108054221 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
337	НПС "Родионовская" КТПН-10/0,4кВ Артскважина	ТОП-0,66 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 0008795; 0008769; 0008772 Госреестр № 15174-06	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 03051299 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
338	НПС "Ладожская" ПС 35/10/6кВ ОРУ- 35кВ Т-1 I с.ш. 35 кВ	ТФЗМ-35А-У1 кл. т 0,5 Ктт = 150/5 Зав. № 72224; 72067 Госреестр № 26417-06	НОМ 35-66 У1 кл. т 0,5 Ктн = $(35000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1480381; 1480378 Госреестр № 187-05	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0103062063 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
339	НПС "Ладожская" ПС 35/10/6кВ ОРУ- 35кВ Т-2 II с.ш. 35 кВ	ТФЗМ-35А-У1 кл. т 0,5 Ктт = 150/5 Зав. № 72243; 72241 Госреестр № 26417-06	НОМ 35-66 У1 кл. т 0,5 Ктн = $(35000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1487114; 1487113 Госреестр № 187-05	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0103062130 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
340	ЛПДС "Пшехская" ПС 35/10/6кВ ОРУ- 35кВ Т-1 1сш 35 кВ	ТОЛ-35 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 995; 1014; 1015 Госреестр № 21256-03	ЗНОМ-35-65 У1 кл. т 0,5 Ктн = $(35000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1488457; 1488382; 1488451 Госреестр № 912-05	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0103063096 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
341	ЛПДС "Пшехская" ПС 35/10/6кВ ОРУ- 35кВ Т-2 2сш 35 кВ	ТОЛ-35 кл. т 0,5S Ктт = 150/5  Зав. № 1012; 1009; 1017 Госреестр № 21256-07	ЗНОМ-35-65 У1 кл. т 0,5 Ктн = $(35000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 148352; 1488349; 1488372 Госреестр № 912-05	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0103060029 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
342	ПНБ "Заречье" РП-102 КРУН-6кВ ввод 1 яч. 2	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 200/5  Зав. № 4990; 4968; 5009 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-6 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 641; 646; 475 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108051217 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
343	ПНБ "Заречье" РП-102 КРУН-6кВ ввод 2 яч. 10	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 200/5  Зав. № 4983; 5019; 7815 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-6 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 635; 628; 630 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0103068012 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
344	ПНБ "Заречье" РП-102 КРУН-6кВ ввод 3 яч. 14	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 200/5  Зав. № 7866; 7852; 12185 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-6 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 635; 628; 630 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108055138 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
345	ПНБ "Заречье" РП-102 КРУН-6кВ ТСН-1	T-0,66 У3 кл. т 0,5S Ктт = 50/5  Зав. № 10008; 10084; 20374 Госреестр № 40473-09	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 02059993 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
346	ПНБ "Заречье" РП-102 КРУН-6кВ ТСН-2	T-0,66 У3 кл. т 0,5S Ктт = 50/5  Зав. № 20491; 20557; 10472 Госреестр № 40473-09	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 03050901 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
347	ПНБ "Заречье" РП-102 КРУН-6кВ ТСН-3	T-0,66 У3 кл. т 0,5S Ктт = 50/5  Зав. № 10856; 10230; 20486 Госреестр № 40473-09	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108059070 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
348	ПК "Шесхарис" площадка "Грушевая" КРУН-6кВ фидер №3 ТП-20 яч.3	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 600/5  Зав. № 6959; 10596; 6954 Госреестр № 25433-06	НАМИ-10 кл. т 0,2 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 804 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0103066178 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
349	ПК "Шесхарис" площадка "Грушевая" КРУН-6кВ фидер №4 ТП-20 яч.12	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 600/5  Зав. № 10598; 6956; 10595 Госреестр № 25433-06	НАМИ-10 кл. т 0,2 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 804 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0103062030 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
350	ПК "Шесхарис" площадка "Грушовая" КРУН-6кВ фидер 14 ТП-24 яч.8	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 600/5 Зав. № 10597; 10594; 10603 Госреестр № 25433-06	НАМИ-10 кл. т 0,2 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 804 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0103063109 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
351	ПК "Шесхарис" площадка "Грушовая" КРУН-6кВ фидер 20 ТП-20 яч.26	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 600/5 Зав. № 6957; 6953; 6955 Госреестр № 25433-06	НАМИ-10 кл. т 0,2 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 895 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0103062196 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
352	ПК "Шесхарис" площадка "Грушовая" КРУН-6кВ фидер 19 ТП-20 яч.35	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 600/5 Зав. № 10591; 10586; 10587 Госреестр № 25433-06	НАМИ-10-95 УХЛ2 кл. т 0,2 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 895 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0103066193 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
353	ПК "Шесхарис" площадка "Грушовая" КРУН-6кВ фидер 16 ТП-24 яч.21	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 600/5 Зав. № 10600; 10599; 10592 Госреестр № 25433-06	НАМИ-10 кл. т 0,2 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 895 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0103063181 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
354	ПК "Шесхарис" площадка "Грушовая" РУ-0,4кВ ТСН-1,2	ТОП-0,66 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 25374; 26069; 26073 Госреестр № 15174-06	-	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 12040214 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
355	ПК "Шесхарис" площадка "Грушовая" ЗРУ-6кВ ТП-12 фидер №30 (жд - транзит)	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 1343; 6967; 6966 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-6 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 6596; 6904; 6598 Госреестр № 46738-11	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0103063054 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
356	ПК "Шесхарис" площадка "Шесхарис" ТП-4 ЗРУ 6кВ ПС "Пенайская" яч.15	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 300/5 Зав. № 7710; 7687; 4911 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-6 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 6834; 6840; 6837 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108059216 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
357	ПК "Шесхарис" площадка "Шесхарис" ТП-8 ЗРУ 6кВ ПС "Пенайская" ввод 3 яч.4	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 400/5 Зав. № 12217; 12233; 6972 Госреестр № 25433-06	НАМИ-10 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 603 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0103066186 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
358	ПК "Шесхарис" площадка "Шесхарис" ТП-8 ЗРУ 6кВ Т-1 6/0,4кВ яч.4	ТОП-0,66 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 8775; 8782; 8776 Госреестр № 15174-01	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 04051807 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
359	ПК "Шесхарис" площадка "Шесхарис" ПС 35/6кВ ОРУ 35кВ ВЛ-35кВ	ТОЛ-35Б-ПУ1 кл. т 0,5S Ктт = 100/5  Зав. № 386; 353 Госреестр № 21256-01	ЗНОМ-35-65 кл. т 0,5 Ктн = $(35000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1488016; 1488015; 1488014 Госреестр № 912-05	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0103067146 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
360	ПК "Шесхарис" площадка "Шесхарис" ПС 35/6кВ КРУ-6кВ яч. 16 БТОФ	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 150/5  Зав. № 6964; 1334; 6961 Госреестр № 25433-06	НАМИТ-10 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 282 Госреестр № 16687-02	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108052166 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
361	ПК "Шесхарис" площадка "Шесхарис" ПС 35/6кВ КРУ-6кВ яч. 17 НГЭС	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 200/5  Зав. № 4993; 1155; 5005 Госреестр № 25433-06	НАМИТ-10 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 282 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0103066185 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
362	ПК "Шесхарис" площадка "Шесхарис" ТП-8 РУ-0,4кВ жилой дом ввод №1 яч.14 (транзит)	ТШП-0,66 кл. т 0,5S Ктт = 300/5  Зав. № 13107; 13078; 11972 Госреестр № 15173-01	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 03050833 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
363	ПК "Шесхарис" площадка "Шесхарис" ТП-8 РУ-0,4кВ АЗС (транзит)	ТОП-0,66 кл. т 0,5S Ктт = 75/5  Зав. № 30226; 36468; 36434 Госреестр № 15174-01	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 03050891 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
364	ПК "Шесхарис" площадка "Шесхарис" ТП-8 РУ-0,4кВ общежитие яч.26 (транзит)	ТОП-0,66 кл. т 0,5S Ктт = 200/5  Зав. № 13789; 10376; 12505 Госреестр № 15174-01	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 04052429 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
365	ПК "Шесхарис" площадка "Шесхарис" ТП-8 РУ-0,4кВ жилой дом СТН яч.40 (транзит)	ТШП-0,66 кл. т 0,5S Ктт = 300/5  Зав. № 56179; 13073; 13080 Госреестр № 15173-01	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 04052563 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
366	ПК "Шесхарис" площадка "Шесхарис" ТП-4 ЗРУ 6кВ пож насос НМТП 1сш яч.16 (транзит)	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 400/5  Зав. № 7987; 8070; 8069 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ .06-6 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 6834; 6840; 6837 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0109052213 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
367	ПК "Шесхарис" площадка "Шесхарис" ТП-4 ЗРУ 6кВ пож насос НМТП 2сш яч.19 (транзит)	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 150/5  Зав. № 6963; 6965; 6969 Госреестр № 25433-08	-	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108063207 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
368	ЛПДС "Крымская" ПС 110/35/6кВ "КНПС" ЗРУ- 6кВ Ввод №1 от Т-1 яч. №1	ТОЛ-СЭЩ-10 кл. т 0,5S Ктн = 1500/5 Зав. № 15178-10; 15204-10; 15177-10 Госреестр № 32139-11	НАЛИ-СЭЩ-6-1 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 00271-11; 00271-11; 00271-11 Госреестр № 38394-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0102061071 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
369	ЛПДС "Крымская" ПС 110/35/6кВ "КНПС" ЗРУ- 6кВ Ввод № 2 от Т-2 яч. №12	ТОЛ-СЭЩ-10 кл. т 0,5S Ктн = 1500/5 Зав. № 15199-10; 15203-10; 15205-10 Госреестр № 32139-11	НАЛИ-СЭЩ-6-1 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 00279-11; 00279-11; 00279-11 Госреестр № 38394-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108059243 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
370	ЛПДС "Крымская" ЗРУ-6кВ, НПС-1 яч. № 4	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктн = 150/5 Зав. № 12487; 8045; 12525 Госреестр № 25433-03	ЗНОЛ 06-6 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 14722; 14829; 14242 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0102061023 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
371	ЛПДС "Крымская" КТП-6/0,4кВ "Нефтяник" ЩСУ- 0,4кВ "Водозабор"	ТОП-0,66 кл. т 0,5S Ктн = 150/5 Зав. № 13822; 16192; 19985 Госреестр № 15174-01	-	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 04052557 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
372	НПС "Псекупская" ПС 35/10кВ "Бакинская" ПКУ-1 опора 6 фидер Б-2	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктн = 150/5 Зав. № 13422; 4862; 8225 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛП-10 У2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 3325; 2381; 3857 Госреестр № 23544-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0107072061 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
373	НПС "Псекупская" ПС 35/10кВ фидер Б-3	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктн = 150/5 Зав. № 12510; 4860; 4856 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛП-10 У2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 3857; 8225; 2322 Госреестр № 23544-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0103063147 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
374	НПС "Псекупская" ПС 35/10кВ "Бакинская" ЗРУ-10 кВ, яч. №2, ТЧН-1	-	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0103064231 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
375	НПС "Псекупская" ПС 35/10кВ "Бакинская" ЗРУ-10 кВ, яч. №10, ТЧН-2	-	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 02059240 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
376	НПС "Нововеличковская" НПС-1 ЗРУ 6кВ, ввод 1 яч.6	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктн = 800/5 Зав. № 4930; 4940; 4934 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-6 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 7446; 7445; 7441 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0103067229 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
377	НПС "Нововеличковская" НПС-1 ЗРУ 6кВ, ввод 2 яч.12	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 800/5 Зав. № 4942; 4929; 4948 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-6 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 6961; 7246; 7249 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108059185 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
378	НПС "Нововеличковская" НПС-2 КРУН 6кВ, ввод 1 яч.2	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1000/5 Зав. № 1075; 1128; 1054 Госреестр № 25433-06	НАМИТ-10 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 0734 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0103067125 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
379	НПС "Нововеличковская" НПС-2 КРУН 6кВ, ТЧН-1	ТОП-0,66 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 9466; 9449; 0014526 Госреестр № 15174-06	-	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 04052383 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
380	НПС "Нововеличковская" НПС-2 КРУН 6кВ, ввод 2 яч.21	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1000/5 Зав. № 1073; 1061; 1142 Госреестр № 25433-06	НАМИТ-10 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 0779 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0103065034 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
381	НПС "Нововеличковская" НПС-2 КРУН 6кВ, ТЧН-2	ТОП-0,66 кл. т 0,2S Ктт = 100/5 Зав. № 0014542; 0014543; 9471 Госреестр № 15174-06	-	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 03051279 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
ОАО «Центрсибнефтепровод»					
382	НПС "Орловка" ЗРУ-10кВ, Ввод №1 яч№5	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 7905; 12433; 7911 Госреестр № 25433-03	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 16298; 15982; 16443 Госреестр № 3344-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0102061004 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
383	НПС "Орловка" ЗРУ-10кВ, Ввод №2 яч№17	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 8164; 12401; 8207 Госреестр № 25433-03	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 17095; 17427; 17316 Госреестр № 3344-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108059210 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
384	НПС "Орловка" ЗРУ-10кВ, "КТП 2x630 Т №1 яч№4	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 12127; 1151; 12147 Госреестр № 25433-03	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 16298; 15982; 16443 Госреестр № 3344-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108059163 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
385	НПС "Орловка" ЗРУ - 10кВ, КТП 2x630 Т №2 яч№16	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 12150; 12221; 12142 Госреестр № 25433-03	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 17095; 17427; 17316 Госреестр № 3344-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108058204 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
386	ЦРС "Семилужки" 749 км ЗРУ-10кВ, Ввод №1, яч№1	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 12534; 12311; 12516 Госреестр № 25433-03	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 16844; 17412; 16858 Госреестр № 3344-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108051118 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
387	НПС "Александровская" ЗРУ-6 кВ Ввод № 1	ТЛШ-10-1 У3 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 2282; 2305; 2169 Госреестр № 11077-07	ЗНОЛ.06-6 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 9473; 9499; 9487 Госреестр № 3344-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109051145 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
388	НПС "Александровская" ЗРУ-6 кВ Ввод № 2	ТЛШ-10-1 У3 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 1339; 2277; 2306 Госреестр № 11077-07	ЗНОЛ.06-6 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 9459; 9474; 9458 Госреестр № 3344-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0102061096 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
389	НПС "Александровская" ЗРУ-6 кВ ТЧН-1	ТОП-0,66 У3 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 13927; 9575; 9574 Госреестр № 15174-06	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 04050827 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
390	НПС "Александровская" ЗРУ-6 кВ ТЧН-2	ТОП-0,66 У3 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 0013873; 0013877; 0013878 Госреестр № 15174-06	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 04051810 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
391	НПС "Раскино" ЗРУ-10 кВ Ввод № 1	ТЛО-10-5 У3 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 8206; 8143 Госреестр № 25433-11 ТОЛ-10-I-1У2 (ф. В) кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 23240 Госреестр № 15128-03	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 11798; 12242; 11884 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0102061046 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
392	НПС "Раскино" ЗРУ-10 кВ Ввод № 2	ТЛО-10-5 У3 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 7884; 7900 Госреестр № 25433-11 ТОЛ-10-I-1У2 (ф. В) кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 23213 Госреестр № 15128-03	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 11968; 11793; 11965 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0104073151 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
393	НПС "Раскино" ЗРУ-10 кВ ТЧН-1	ТОП-0,66 У3 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 13932; 0013802; 13922 Госреестр № 15174-06	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0106068068 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
394	НПС "Раскино" ЗРУ-10 кВ ТЧН-2	ТОП-0,66 У3 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 13918; 13915; 13928 Госреестр № 15174-06	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 04050848 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
395	НПС "Параиль" ЗРУ-10 кВ, яч. 1	ВВ 103 кл. т 0,5S Ктт = 2500/5 Зав. № 64268; 64267; 64269 Госреестр № 36428-07	TJP 4 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 62783; 61093; 45585 Госреестр № 17083-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108051098 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
396	НПС "Параиль" ЗРУ-10 кВ, яч. 40	ВВ 103 кл. т 0,5S Ктт = 2500/5 Зав. № 36171; 64270; 64271 Госреестр № 36428-07	TJP 4 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 62776; 62774; 62777 Госреестр № 17083-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108051117 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
397	НПС "Молчаново" ЗРУ-10 кВ, ввод 1,яч. 1	ВВ 103 кл. т 0,5 Ктт = 2500/5 Зав. № 64266; 64261; 64263 Госреестр № 36428-07	TJP 4 кл. т 1,0 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 62760; 62759; 62761 Госреестр № 17083-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109051216 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
398	НПС "Молчаново" ЗРУ-10 кВ, ввод 2, яч. 40	ВВ 103 кл. т 0,5 Ктт = 2500/5 Зав. № 64262; 64265; 64264 Госреестр № 36428-07	TJP 4 кл. т 1,0 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 62782; 64714; 62793 Госреестр № 17083-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0102060149 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
ОАО «Приволжскнефтепровод»					
399	НПС "CCH" РУ-2, 6 кВ, ввод-1, яч.11, ф.31	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 600/5 Зав. № 4895; 4882; 4890 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-6 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 14026; 13766; 13762 Госреестр № 23544-02	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108051218 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
400	НПС "CCH" РУ-2, 6 кВ, ввод-2, яч.21, ф.15	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 600/5 Зав. № 4893; 4900; 4889 Госреестр № 25433-06	НАМИ-10 кл. т 0,2 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 2444; 2444; 2444 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108051233 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
401	НПС "CCH" РУ-2, 6 кВ, ТЧН-1, яч.1	ТОП 0,66 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 10331; 13708; 13715 Госреестр № 15174-01	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 04052460 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
402	НПС "CCH" РУ-2, 6 кВ, ТЧН-2, яч.32	ТОП 0,66 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 13760; 13723; 13762 Госреестр № 15174-01	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 03050815 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
403	НПС "CCH" РУ-1, 6 кВ, ввод-1, яч.13, ф.22	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 600/5 Зав. № 4888; 4899; 4884 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-6 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 13840; 13838; 13910 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108051126 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
404	НПС "ССН" РУ-1, 6 кВ, ввод-2, яч.16, ф.30	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 600/5 Зав. № 4885; 4894; 4886 Госреестр № 25433-06	НАМИ-10 кл. т 0,2 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 2463; 2463; 2463 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108052038 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
405	НПС "ССН" РП-1, 6 кВ, ввод-1, яч.4, ф.19	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 600/5 Зав. № 4887; 1850; 4896 Госреестр № 25433-06	НАМИ-10 кл. т 0,2 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1605; 1605; 1605 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108051245 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
406	НПС "ССН" РП-1, 6 кВ, ввод-2, яч.13, ф.44	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 600/5 Зав. № 4883; 1849; 4896 Госреестр № 25433-06	НАМИ-10 кл. т 0,2 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1572; 1572; 1572 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108051090 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
407	НПС "ССН" РП-1, 6 кВ, яч. PCH, TCH-1	ТОП 0,66 кл. т 0,5S Ктт = 50/5 Зав. № 14529; 14533; 14534 Госреестр № 15174-01	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 04052427 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
408	НПС "ССН" РП-1, 6 кВ, яч. PCH, TCH-2	ТОП 0,66 кл. т 0,5S Ктт = 50/5 Зав. № 14544; 14530; 9450 Госреестр № 15174-01	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 03050874 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
409	НПС "ССН" РУ-2, КТП-Столовая 400/6	ТШП-0,66-10 кл. т 0,5S Ктт = 800/5 Зав. № 0018360; 0017460; 0018358 Госреестр № 15174-01	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 03050819 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
410	НПС "Самара-1" РП-2, ЗРУ 6 кВ, ввод-1, яч.6, ф.11	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1000/5 Зав. № 5040; 5047; 5063 Госреестр № 25433-06	НАМИТ-10-2 кл. т 0,2 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 0231; 0231; 0231 Госреестр № 16687-97	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108051182 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
411	НПС "Самара-1" РП-2, ЗРУ 6 кВ, ввод-2, яч.49, ф.38	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1000/5 Зав. № 5051; 5024; 5066 Госреестр № 25433-06	НАМИТ-10-2 кл. т 0,2 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 0246; 0246; 0246 Госреестр № 16687-97	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108054115 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
412	НПС "Самара-1" РП-2, ЗРУ 6 кВ, ввод-3, яч.25, ф.37	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1000/5 Зав. № 5060; 5038; 5046 Госреестр № 25433-06	НАМИТ-10-2 кл. т 0,2 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 0229; 0229; 0229 Госреестр № 16687-97	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055067 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
413	НПС "Самара-1" РП-2, ЗРУ 6 кВ, ввод-4, яч.31	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1000/5 Зав. № 5023; 5053; 5036 Госреестр № 25433-06	НАМИТ-10-2 кл. т 0,2 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 0020; 0020; 0020 Госреестр № 16687-97	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108058105 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
414	НПС "Самара-1" РП-2, ЗРУ 6 кВ, резервный ввод, яч.46	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1000/5 Зав. № 12447; 12458; 5033 Госреестр № 25433-06	НАМИТ-10-2 кл. т 0,2 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 0246; 0246; 0246 Госреестр № 16687-97	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108056046 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
415	НПС "Самара-1" РП-2, ЗРУ 6 кВ, резервный ввод, яч.22	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1000/5 Зав. № 12463; 12437; 5029 Госреестр № 25433-06	НАМИТ-10-2 кл. т 0,2 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 0229; 0229; 0229 Госреестр № 16687-97	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108058215 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
416	НПС "Самара-1" РП-2, ЗРУ 6 кВ, резервный ввод, яч.28	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1000/5 Зав. № 1045; 12440; 5068 Госреестр № 25433-06	НАМИТ-10-2 кл. т 0,2 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 0020; 0020; 0020 Госреестр № 16687-97	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108051198 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
417	НПС "Самара-1" РП-2, ЗРУ 6 кВ, резервный ввод, яч.3	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1000/5 Зав. № 5052; 5031; 5026 Госреестр № 25433-06	НАМИТ-10-2 кл. т 0,2 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 0231; 0231; 0231 Госреестр № 16687-97	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108056034 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
418	НПС "Самара-2" ЗРУ 10 кВ, ввод-1 яч.43	ТШЛ-СЭЩ-10 кл. т 0,5S Ктт = 3000/5 Зав. № 00222; 00234; 00224 Госреестр № 37544-08	НАЛИ-СЭЩ-10 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 793; 794; 795 Госреестр № 38394-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055116 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
419	НПС "Самара-2" ЗРУ 10 кВ, ввод-2 яч.15	ТШЛ-СЭЩ-10 кл. т 0,5S Ктт = 3000/5 Зав. № 223; 217; 221 Госреестр № 37544-08	НАЛИ-СЭЩ-10 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 691; 690; 689 Госреестр № 38394-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108058211 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
420	НПС "Самара-2" ЗРУ 10 кВ, ввод-3 яч.46	ТШЛ-СЭЩ-10 кл. т 0,5S Ктт = 3000/5 Зав. № 208; 218; 220 Госреестр № 37544-08	НАЛИ-СЭЩ-10 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 692; 694; 693 Госреестр № 38394-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108056137 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
421	НПС "Самара-2" ЗРУ 10 кВ, ввод-4 яч.14	ТШЛ-СЭЩ-10 кл. т 0,5S Ктт = 3000/5 Зав. № 00243; 00238; 00239 Госреестр № 37544-08	НАЛИ-СЭЩ-10 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 808; 807; 806 Госреестр № 38394-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108058221 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
422	НПС "Самара-2" ЗРУ 10 кВ, вл-10 кВА "Просвет" яч.18	ТОЛ-СЭЩ-10-01 кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 9703; 9723; 9714 Госреестр № 32139-06	НАЛИ-СЭЩ-10 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 808; 807; 806 Госреестр № 38394-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108058162 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
423	НПС "Самара-2" ЗРУ 10 кВ, ВЛ-10 кВ "Просвет", яч.19	ТОЛ-СЭЩ-10-01 кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 9769; 9734; 9784 Госреестр № 32139-06	НАЛИ-СЭЩ-10 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 691; 690; 689 Госреестр № 38394-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108062059 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
424	НПС "Самара-2" ЗРУ 10 кВ, ВЛ-10 кВ "Парфе- новка", яч.38	ТОЛ-СЭЩ-10-01 кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 9696; 9807; 9792 Госреестр № 32139-06	НАЛИ-СЭЩ-10 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 692; 694; 693 Госреестр № 38394-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0112052234 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
425	НПС "Самара-2" ЗРУ 10 кВ, ввод-2 "ЗАО "Сама- раНафта", яч.6	ТОЛ-СЭЩ-10-01 кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 9831; 9750; 9704 Госреестр № 32139-06	НАЛИ-СЭЩ-10 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 808; 807; 806 Госреестр № 38394-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0810093209 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
426	НПС "Самара-2" ЗРУ 10 кВ, ввод-1 "ЗАО "Сама- раНафта", яч.56	ТОЛ-СЭЩ-10-01 кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 9720; 9713; 9712 Госреестр № 32139-06	НАЛИ-СЭЩ-10 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 692; 694; 693 Госреестр № 38394-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0807125643 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
427	НПС "Самара-2" ЗРУ 10 кВ, транзит, яч. 33	-	-	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 108058218 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
428	НПС "Техводозабор" ЗРУ 6 кВ, ввод-1, яч.10	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 4970; 4986; 5000 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-6 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 13928; 13929; 13462 Госреестр № 46738-11	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108056001 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
429	НПС "Техводозабор" ЗРУ 6 кВ, ввод-2, яч.9	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 4984; 4994; 4969 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-6 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 13814; 13215; 13220 Госреестр № 46738-11	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055219 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
430	НПС "Совхозная-2" ЗРУ 6 кВ, ввод-1, яч.2	ТЛО-10 У3 кл. т 0,5S Ктт = 1000/5 Зав. № 5022; 12395; 5045 Госреестр № 25433-06	НТМИ-6-66 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 2891; 2891; 2891 Госреестр № 831-53	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108056133 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
431	НПС "Совхозная-2" ЗРУ 6 кВ, ввод-2, яч.17	ТЛО-10 У3 кл. т 0,5S Ктт = 1000/5 Зав. № 5062; 1135; 5049 Госреестр № 25433-06	НТМИ-6-66 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 02564 Госреестр № 831-53	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108051175 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
432	НПС "Совхозная-2" ЗРУ 6 кВ, ТСН-1, яч.1	ТОП 0,66 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 13892; 13809; 13930 Госреестр № 15174-01	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0104081974 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
433	НПС "Совхозная-2" ЗРУ 6 кВ, ТСН-2, яч.18	ТОП 0,66 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 13920; 13897; 13921 Госреестр № 15174-01	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 04051444 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
434	НПС "Совхозная-3" ЗРУ 10 кВ, ввод-1 яч.2	ТЛО-10 У3 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 12583; 8172; 7895 Госреестр № 25433-06	НАМИТ-10-2 кл. т 0,2 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 0752; 0752; 0752 Госреестр № 16687-97	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108052023 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
435	НПС "Совхозная-3" ЗРУ 10 кВ, ввод-2 яч.14	ТЛО-10 У3 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 7923; 7930; 12553 Госреестр № 25433-06	НАМИТ-10-2 кл. т 0,2 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 0739; 0739; 0739 Госреестр № 16687-97	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108052015 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
436	НПС "Совхозная-3" ЗРУ 10 кВ, ввод-3 яч.17	ТЛО-10 У3 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 1039; 8212; 1029 Госреестр № 25433-06	НАМИТ-10-2 кл. т 0,2 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 0750; 0750; 0750 Госреестр № 16687-97	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108061107 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
437	НПС "Совхозная-3" ЗРУ 10 кВ, ввод-4 яч.31	ТЛО-10 У3 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 7904; 8133; 7894 Госреестр № 25433-06	НАМИТ-10-2 кл. т 0,2 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 0770; 0770; 0770 Госреестр № 16687-97	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108052017 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
438	НПС "Совхозная-3" ЗРУ 10 кВ, ТСН 1,2 панель СН	ТОП 0,66 кл. т 0,5S Ктт = 50/5 Зав. № 12430; 12435; 12424 Госреестр № 15174-01	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 04051770 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
439	НПС "Совхозная-3" ЗРУ 10 кВ, ТСН 3,4 яч.ПСН	ТОП 0,66 кл. т 0,5S Ктт = 50/5 Зав. № 12428; 7375; 12427 Госреестр № 15174-01	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 04052572 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
440	НПС "Б.Черниговка" ЗРУ 6 кВ, ввод-1 яч.2	ТОЛ-СЭЩ-10-21 кл. т 0,5S Ктт = 600/5 Зав. № 31525; 31350; 31500 Госреестр № 32139-06	НАМИ-10 кл. т 0,2 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 827; 827; 827 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108051080 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
441	НПС "Б.Черниговка" ЗРУ 6 кВ, ввод-2 яч.23	ТОЛ-СЭЩ-10-21 кл. т 0,5S Ктт = 600/5 Зав. № 31530; 31515; 31516 Госреестр № 32139-06	НАМИ-10 кл. т 0,2 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 879; 879; 879 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108051102 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
442	НПС "Покровская" ЗРУ 6 кВ, ввод-1 яч.1	ТЛО-10 У3 кл. т 0,5S Ктт = 1000/5 Зав. № 5027; 1060; 1078 Госреестр № 25433-06	НАМИТ-10-2 кл. т 0,2 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 0898; 0898; 0898 Госреестр № 16687-97	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108051222 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
443	НПС "Покровская" ЗРУ 6 кВ, ввод-2 яч.20	ТЛО-10 У3 кл. т 0,5S Ктт = 1000/5 Зав. № 1056; 1058; 1051 Госреестр № 25433-06	НАМИТ-10-2 кл. т 0,2 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 0890; 0890; 0890 Госреестр № 16687-97	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108051191 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
444	НПС "Покровская" ЗРУ 6 кВ, ЩСН	ТОП 0,66 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 13722; 13761; 14552 Госреестр № 15174-06	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 04050857 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
445	БКНС "Любецкая" ЗРУ 10 кВ, ввод-1 яч.3	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 8144; 12577; 7901 Госреестр № 25433-06	НАМИТ-10-2 кл. т 0,2 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1084; 1084; 1084 Госреестр № 16687-97	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108063029 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
446	БКНС "Любецкая" ЗРУ 10 кВ, ввод-2 яч.25	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 7934; 7879; 12585 Госреестр № 25433-06	НАМИТ-10-2 кл. т 0,2 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1086; 1086; 1086 Госреестр № 16687-97	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108056151 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
447	БКНС "Любецкая" ЗРУ 10 кВ, ввод-3 яч.14	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 7938; 12564; 8168 Госреестр № 25433-06	НАМИТ-10-2 кл. т 0,2 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1030; 1030; 1030 Госреестр № 16687-97	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108051189 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
448	БКНС "Любецкая" ЗРУ 10 кВ, ввод-4 яч.36	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 12563; 12566; 8127 Госреестр № 25433-06	НАМИТ-10-2 кл. т 0,2 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1023; 1023; 1023 Госреестр № 16687-97	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055100 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
449	БКНС "Любецкая" ЗРУ 10 кВ, панель СН, ТСН1,2	ТОП 0,66 кл. т 0,5S Ктт = 50/5 Зав. № 14499; 14498; 14491 Госреестр № 15174-01	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 04051673 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
450	БКНС "Любецкая" ЗРУ 10 кВ, панель СН, ТСН3,4	ТОП 0,66 кл. т 0,5S Ктт = 75/5 Зав. № 10297; 10298; 8041 Госреестр № 15174-01	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 04052717 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
451	БКНС "Бугуруслан" ЗРУ 10 кВ, ввод-1 яч.6	ТЛП-10 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 3259; 3144; 3272 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛП-10У2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 578; 215; 523 Госреестр № 23544-02	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108056065 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
452	БКНС "Бугуруслан" ЗРУ 10 кВ, ввод-2 яч.18	ТЛП-10 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 3269; 3146; 3243 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛ.06-10 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 15692; 15962; 15957 Госреестр № 3344-72	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055209 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
453	БКНС "Бугуруслан" ЗРУ 10 кВ, КТП-630кВА Т-1 яч.9	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 1332; 1325; 1377 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛП-10У2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 578; 215; 523 Госреестр № 23544-02	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055214 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
454	БКНС "Бугуруслан" ЗРУ 10 кВ, КТП-2х630кВА Т-2 яч.21	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 1316; 2352; 1306 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-10 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 15692; 15962; 15957 Госреестр № 3344-72	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055090 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
455	БКНС "Бугуруслан" ЗРУ 10 кВ, НПС-1 Транзит яч.5	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 1397; 1174; 2349 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛП-10У2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 578; 215; 523 Госреестр № 23544-02	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055097 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
456	БКНС "Бугуруслан" ЗРУ 10 кВ, НПС-3 Транзит яч.11	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 12522; 1173; 1324 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛП-10У2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 578; 215; 523 Госреестр № 23544-02	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055165 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
457	БКНС "Бугуруслан" ЗРУ 10 кВ, НПС-2 Транзит яч.23	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 2350; 1371; 1328 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-10 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 15692; 15962; 15957 Госреестр № 3344-72	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108056157 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
458	БКНС "Поповка" ЗРУ 10 кВ, ввод-1 яч.9	ТЛП-10 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 3228; 3145; 3270 Госреестр № 30709-08	НАМИТ-10-2 УХЛ2 кл. т 0,2 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 0215; 0215; 0215 Госреестр № 16687-97	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0104083314 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
459	БКНС "Поповка" ЗРУ 10 кВ, ввод-2 яч.25	ТЛП-10 кл. т 0,2S Ктт = 2000/5 Зав. № 3265; 3140; 3260 Госреестр № 30709-08	НАМИ-10-95 У2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 02; 02; 02 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0104082015 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
460	БКНС "Поповка" ЗРУ 10 кВ, КТП-630кВА Т-1 яч.12	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 1389; 12528; 1374 Госреестр № 25433-06	НАМИТ-10-2 УХЛ2 кл. т 0,2 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 0215; 0215; 0215 Госреестр № 16687-97	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109051153 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
461	БКНС "Поповка" ЗРУ 10 кВ, КТП-630кВА Т-2 яч.28	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 1296; 2351; 12483 Госреестр № 25433-06	НАМИ-10-95 У2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 02; 02; 02 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108051138 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
462	НПС "Бавлы" ЗРУ 6 кВ, ввод-1 фидер 7-17 яч.2	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 300/5 Зав. № 12341; 12361 Госреестр № 25433-06 ТПЛ-10 (ф. В) кл. т 0,5S, Ктт = 300/5 Зав. № 2697; Госреестр № 29390-10	ЗНОЛ.06-6 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 13196; 13930; 13932 Госреестр № 23544-02	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0803112444 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
463	НПС "Бавлы" ЗРУ 6 кВ, ввод-2 фидер 7-02 яч.9	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 300/5 Зав. № 12360; 1186 Госреестр № 25433-06 ТПЛ-10 (ф. В) кл. т 0,5S, Ктт = 300/5 Зав. № 1951; Госреестр № 29390-10	ЗНОЛ.06-6 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 13874; 14104; 13490 Госреестр № 23544-02	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108052040 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
464	БКНС "Ерзовка" ЗРУ 10 кВ, ввод-1 яч.1	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 12569; 1040 Госреестр № 25433-06 ТЛМ-10 (ф. В) кл. т 0,5S, Ктт = 1500/5 Зав. № 4635. Госреестр № 2473-05	НАМИ-10У2 кл. т 0,2 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 6359; 6359; 6359 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108056124 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
465	БКНС "Ерзовка" ЗРУ 10 кВ, ввод-2 яч.16	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 12607; 12571 Госреестр № 25433-06 ТЛМ-10 (ф. В) кл. т 0,5S, Ктт = 1500/5 Зав. № 6078. Госреестр № 2473-05	НАМИ-10У2 кл. т 0,2 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 3939; 3939; 3939 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055200 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
466	БКНС "Ерзовка" ЗРУ 10 кВ, ввод-3 яч.26	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 12612; 12609 Госреестр № 25433-06 ТЛМ-10 (ф. В) кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 6082. Госреестр № 2473-05	НАМИ-10 кл. т 0,2 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 7974; 7974; 7974 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108052050 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
467	БКНС "Ерзовка" ЗРУ 10 кВ, Кирпичный завод яч.7 фидер 7	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 300/5 Зав. № 12344; 12343; 12354 Госреестр № 25433-06	НАМИ-10У2 кл. т 0,2 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 6359; 6359; 6359 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055197 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
468	БКНС "Ерзовка" ЗРУ 10 кВ, Сельхозпотребление яч.3 фидер 8	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 1291; 1161; 12494 Госреестр № 25433-06	НАМИ-10У2 кл. т 0,2 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 6359; 6359; 6359 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108052046 Госреестр № 27524-04	актив- ная реактив- ная
469	БКНС "Ерзовка" ЗРУ 10 кВ, ТСН-1 100кВА яч.4 (Транзит)	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 1386; 12489; 12533 Госреестр № 25433-06	НАМИ-10У2 кл. т 0,2 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 6359; 6359; 6359 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108056092 Госреестр № 27524-04	актив- ная реактив- ная
470	БКНС "Ерзовка" ЗРУ 10 кВ, с/х потребление яч.20 фидер 23	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 12500; 1381; 13497 Госреестр № 25433-06	НАМИ-10У2 кл. т 0,2 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 3939; 3939; 3939 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108056093 Госреестр № 27524-04	актив- ная реактив- ная
471	БКНС "Ерзовка" ЗРУ 10 кВ, ТСН-2 100кВА яч.21 (Транзит)	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 1317; 12486; 1300 Госреестр № 25433-06	НАМИ-10У2 кл. т 0,2 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 3939; 3939; 3939 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108052022 Госреестр № 27524-04	актив- ная реактив- ная
472	БКНС "Ерзовка" ЗРУ 10 кВ, с/х потребление яч.23 фидер 36 транзит	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 1318; 1313; 1312 Госреестр № 25433-06	НАМИ-10У2 кл. т 0,2 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 7974; 7974; 7974 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055144 Госреестр № 27524-04	актив- ная реактив- ная
473	БКНС "Ерзовка" ЗРУ 10 кВ, ввод 4 яч.37	ТЛО-10 кл. т 0,5S, Ктт = 1500/5 Зав. № 12605; 1009 Госреестр № 25433-06 ТОЛ-10УТ2 (ф. В) кл. т 0,5S, Ктт = 1500/5 Зав. № 6076 Госреестр № 07069-07	НАМИ-10У2 кл. т 0,2 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 7838; 7838; 7838 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0104080725 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
474	ЛПДС "Кротовка" ЗРУ 6 кВ, ввод 1 яч.23 фидер 25	ТЛО-10 кл. т 0,5S, Ктт = 1500/5 Зав. № 12591; 12589 Госреестр № 25433-06 ТОЛ-10УТ2 (ф. В) кл. т 0,5S, Ктт = 1500/5 Зав. № 9045 Госреестр № 07069-07	ЗНОЛ.06-6 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 13195; 13093; 13743 Госреестр № 23544-02	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055087 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
475	ЛПДС "Кротовка" ЗРУ 6 кВ ввод 2 яч. 24 фидер 6	ТЛО-10 кл. т 0,5S, Ктт = 1500/5 Зав. № 12611; 12573 Госреестр № 25433-06 ТОЛ-10УТ2 (ф. В) кл. т 0,5S, Ктт = 1500/5 Зав. № 9260 Госреестр № 07069-07	ЗНОЛ.06-6 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 13711; 13221; 15558 Госреестр № 23544-02	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 01080555080 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
476	ЛПДС "Кротовка" ЗРУ 6 кВ, Кирпичный завод ввод 2 яч.14	ТОЛ-10УТ2 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 1958; 11486 Госреестр № 07069-07	ЗНОЛ.06-6 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 7269; 7307; 7248 Госреестр № 23544-02	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108051152 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
477	ЛПДС "Кротовка" ЗРУ 6 кВ, Кирпичный завод ввод 1 яч.2	ТОЛ-10УТ2 кл. т 0,5S Ктт = 100/5  Зав. № 1934; 15712 Госреестр № 07069-07	ЗНОЛ.06-6 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 13222; 14749; 13188 Госреестр № 23544-02	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0109053115 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
478	ЛПДС "Кротовка" ЗРУ 6 кВ, ТСН-1 630 кВА яч.25	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 300/5 Зав. № 12339; 12346 Госреестр № 25433-06 ТОЛ-10УТ2 (ф. В) кл. т 0,5S, Ктт = 300/5 Зав. № 4313 Госреестр № 07069-07	ЗНОЛ.06-6 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 13195; 13093; 13743 Госреестр № 23544-02	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0109052097 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
479	ЛПДС "Кротовка" ЗРУ 6 кВ, ТСН-2 630кВА яч.26	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 300/5 Зав. № 12357; 12345 Госреестр № 25433-06 ТОЛ-10УТ2 (ф. В) кл. т 0,5S, Ктт = 300/5 Зав. № 11311 Госреестр № 07069-07	ЗНОЛ.06-6 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 13711; 13221; 15558 Госреестр № 23544-02	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0109051082 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
480	ЛПДС "Кротовка" ЗРУ 10 кВ, ввод 1 яч.3 фидер 5	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 12403; 12432 Госреестр № 25433-06 ТОЛ-10УТ2 (ф. В) кл. т 0,5S, Ктт = 1500/5 Зав. № 9421 Госреестр № 07069-07	НАМИ-10-95 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 1450; 1450; 1450 Госреестр № 20186-05	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108051224 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
481	ЛПДС "Кротовка" ЗРУ 10 кВ, ввод2 яч.20 фидер 21	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 12430; 12410 Госреестр № 25433-06 ТОЛ-10УТ2 (ф. В) кл. т 0,5S, Ктт = 1500/5 Зав. № 2759 Госреестр № 07069-07	НАМИ-10-95 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 1444; 1444; 1444 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108055236 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
482	ЛПДС "Кротовка" ЗРУ 10 кВ, ТМ-40-10/0,4 №1 яч.5	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 300/5 Зав. № 12352; 12351 Госреестр № 25433-06 ТОЛ-10УТ2 (ф. В) кл. т 0,5S, Ктт = 300/5 Зав. № 2971 Госреестр № 07069-07	НАМИ-10-95 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 1450; 1450; 1450 Госреестр № 20186-05	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108052028 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
483	ЛПДС "Кротовка" ЗРУ 10 кВ, ТМ-40-10/0,4 №2 яч.18	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 300/5 Зав. № 12349; 60742; 12347 Госреестр № 25433-06	НАМИ-10-95 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 1444; 1444; 1444 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108052025 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
484	БКНС "Комсомолец" ЗРУ 10 кВ, ввод 1 яч. 9	ТЛП-10 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5  Зав. № 3255; 3149; 3278 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛ.06-10 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 15685; 16233; 15692 Госреестр № 23544-02	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0109053157 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
485	БКНС "Комсомолец" ЗРУ 10 кВ, ввод 2 яч.21	ТЛП-10 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 3263; 3143; 3258 Госреестр № 30709-08	НАМИТ-10-2 кл. т 0,2 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 0367; 0367; 0367 Госреестр № 16687-97	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109052168 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
486	БКНС "Комсомолец" ЗРУ 10 кВ, КТП-2х630 кВА Т-2 яч.24	ТЛО-10 кл. т 0,5S, Ктт = 150/5 Зав. № 12498; 1290 Госреестр № 25433-06 ТОЛ-10 (ф. В) кл. т 0,5S, Ктт = 150/5 Зав. № 12544 Госреестр № 7069-07	НАМИТ-10-2 кл. т 0,2 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 0367; 0367; 0367 Госреестр № 16687-97	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108056135 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
487	БКНС "Комсомолец" ЗРУ 10 кВ, КТП-2х630 Т-1 яч. 12	ТЛО-10 кл. т 0,5S, Ктт = 150/5 Зав. № 1390; 1359 Госреестр № 25433-06 ТОЛ-10 (ф. В) кл. т 0,5S, Ктт = 150/5 Зав. № 1350 Госреестр № 7069-07	ЗНОЛ 06-10 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 15685; 16233; 15692 Госреестр № 23544-02	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108056055 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
488	ЛПДС "Похвистнево" ЗРУ 6 кВ, ввод 1 яч.16	ТЛО-10 кл. т 0,5S, Ктт = 400/5 Зав. № 7786; 7988 Госреестр № 25433-06 ТЛО-10 У3 (ф. В) кл. т 0,5S, Ктт = 400/5 Зав. № 12256 Госреестр № 07069-07	НАМИТ-10 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 0676; 0676; 0676 Госреестр № 16687-97	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055207 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
489	ЛПДС "Похвистнево" ЗРУ 6 кВ, ввод 3 яч.5	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 400/5 Зав. № 1857; 7791; 1853 Госреестр № 25433-06	НАМИТ-10 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 0670; 0670; 0670 Госреестр № 16687-97	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055195 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
490	ЛПДС "Похвистнево" ВЛ 6 кВ, КТП 250 кВА АБК	Т-0,66-У3 кл. т 0,5S Ктт = 400/5 Зав. № 98976; 98338; 77582 Госреестр № 40473-09	-	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0111062145 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
491	ЛПДС "Похвистнево" ЗРУ 6 кВ, ТЧН-1	ТОП 0,66 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 88837; 88834; 86792 Госреестр № 44142-10	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0104081833 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
492	ЛПДС "Похвистнево" ЗРУ 6 кВ, ТЧН-3	ТОП 0,66 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 88812; 88101; 88817 Госреестр № 44142-10	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 012040211 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
493	НПС "Муханово" ЗРУ 6 кВ, ввод 1 яч.9	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 400/5 Зав. № 7790; 7989 Госреестр № 25433-06 ТОЛ-10 (ф. В) кл. т 0,5S Ктт = 400/5 Зав. № 12231 Госреестр № 7069-07	НАМИТ-10 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 0899; 0899; 0899 Госреестр № 16687-97	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055201 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
494	НПС "Муханово" ЗРУ 6 кВ, ввод 2 яч.10	ТЛО-10 кл. т 0,5S, Ктг = 400/5 Зав. № 7785; 7787 Госреестр № 25433-06 ТОЛ-10 (ф. В) кл. т 0,5S, Ктг = 400/5 Зав. № 1856 Госреестр № 7069-07	НАМИТ-10 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 0894; 0894; 0894 Госреестр № 16687-97	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108056135 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
495	НПС "Муханово" ЗРУ6кВ РШ 17 ТЧН 0,4 кВ	ТОП 0,66 кл. т 0,5S Ктг = 100/5 Зав. № 89917; 89918; 91098 Госреестр № 44142-10	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 012040208 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
496	ГНПС "Саратов" КРУН 10 кВ, ввод 1 яч.6	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктг = 200/5 Зав. № 7970; 11982; 7966 Госреестр № 25433-06	НАМИ-10-95 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1447; 1447; 1447 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108051079 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
497	ГНПС "Саратов" КРУН 10кВ, ввод 2 яч.15	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктг = 200/5 Зав. № 7962; 5011; 4965 Госреестр № 25433-06	НАМИ-10-95 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1430; 1430; 1430 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108068232 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
498	ГНПС "Саратов" КРУН 10кВ, ТЧН-1 (ТМ 25/10/0,4) яч.1	ТОП 0,66 кл. т 0,5S Ктг = 50/5 Зав. № 39515; 42706; 42704 Госреестр № 15174-01	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 04052520 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
499	ГНПС "Саратов" КРУН 10кВ, ТЧН-2 (ТМ 25/10/0,4) яч.21	ТОП 0,66 кл. т 0,5S Ктг = 50/5 Зав. № 39522; 36712; 39523 Госреестр № 15174-01	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 04052598 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
500	НПС "Терновка-1" КРУН 6кВ, ввод 1 яч.6	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктг = 1500/5 Зав. № 8159; 8138; 8119 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-6 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 14583; 14692; 14773 Госреестр № 23544-02	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0102061037 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
501	НПС "Терновка-1" КРУН 6кВ, ввод 2 яч.25	ТЛО-10 кл. т 0,5S, Ктг = 1500/5 Зав. № 8146; 999 Госреестр № 25433-06 ТОЛ-10 кл. т 0,5S, Ктг = 1500/5 Зав. № 8128 Госреестр № 7069-07	ЗНОЛ.06-6 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 15515; 15050; 14789 Госреестр № 23544-02	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055229 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
502	НПС "Терновка-1" КРУН 6кВ, ТЧН-1 (ТМ- 63/6/0,22) яч.4	ТОП 0,66 кл. т 0,5S Ктг = 200/5 Зав. № 71058; 71065; 71062 Госреестр № 15174-01	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 03050817 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
503	НПС "Терновка-1" КРУН 6кВ, ТЧН-2 (ТМ- 63/6/0,22) яч.27	ТОП 0,66 кл. т 0,5S Ктг = 200/5 Зав. № 66887; 71055; 66886 Госреестр № 15174-01	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 04052408 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
504	НПС "Терновка-2" ЗРУ 10кВ, ввод 1 яч.3	ТПОЛ-10 кл. т 0,5S Ктн = 1500/5 Зав. № 6876; 6881; 7174 Госреестр № 1261-02	ЗНОЛП-10 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 6820; 6385; 6814 Госреестр № 23544-02	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109051053 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
505	НПС "Терновка-2" ЗРУ 10кВ, ввод 2 яч.15	ТПОЛ-10 кл. т 0,5S Ктн = 1500/5 Зав. № 7179; 7513; 7176 Госреестр № 1261-02	ЗНОЛП-10 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 6815; 6387; 6390 Госреестр № 23544-02	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109052002 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
506	НПС "Терновка-2" ЗРУ 10кВ, ввод 3 яч.23	ТПОЛ-10 кл. т 0,5S Ктн = 1500/5 Зав. № 7173; 7180; 6874 Госреестр № 1261-02	ЗНОЛП-10 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 6393; 6723; 6510 Госреестр № 23544-02	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055020 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
507	НПС "Терновка-2" ЗРУ 10кВ, ввод 4 яч.39	ТПОЛ-10 кл. т 0,5S Ктн = 1500/5 Зав. № 7178; 7183; 7175 Госреестр № 1261-02	ЗНОЛП-10 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 6373; 6375; 6384 Госреестр № 23544-02	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109051086 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
508	НПС "Красноармейская-1" ЗРУ 6кВ, ввод 1 яч.17	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктн = 1000/5 Зав. № 12451; 12474; 12469 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-6 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 13772; 14201; 13887 Госреестр № 23544-02	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055225 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
509	НПС "Красноармейская-1" ЗРУ 6кВ, ввод 2 яч.2	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктн = 1000/5 Зав. № 12448; 12476; 12453 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-6 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 14898; 15067; 14768 Госреестр № 23544-02	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055184 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
510	НПС "Красноармейская-2" ЗРУ 10кВ, ввод 1 яч.7	ТЛП-10 кл. т 0,5S Ктн = 1500/5 Зав. № 3051; 3026; 4242 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛ 06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 18215; 18223; 17661 Госреестр № 23544-02	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108062058 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
511	НПС "Красноармейская-2" ЗРУ 10кВ, ввод 2 яч.31	ТЛП-10 кл. т 0,5S Ктн = 1500/5 Зав. № 3064; 3039; 4243 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛ 06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 15575; 15939; 16273 Госреестр № 23544-02	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055204 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
512	НПС "Красноармейская-2" ЗРУ 10кВ, ввод 3 яч.12	ТЛП-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 3042; 3037; 3048 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛ 06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 15969; 16715; 16704 Госреестр № 23544-02	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108051206 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
513	НПС "Красноармейская-2" ЗРУ 10кВ, ввод 4 яч.36	ТЛП-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 4253; 3030; 3061 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛ 06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 15963; 16701; 15593 Госреестр № 23544-02	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055072 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
514	НПС "Грачи-2" КРУН 6кВ ввод 1 яч. 6	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 8169; 8141; 8160 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-6 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 14114; 14106; 13781 Госреестр № 23544-02	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0106071054 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
515	НПС "Грачи-2" КРУН 6кВ ввод 2 яч. 25	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 12558; 1012; 1007 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-6 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 14334; 14330; 14339 Госреестр № 23544-02	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055177 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
516	НПС "Грачи-2" КРУН 6кВ ТЧН-1 63кВА яч. 4	ТОП 0,66 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 42778; 40852; 40858 Госреестр № 15174-01	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 04052540 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
517	НПС "Грачи-2" КРУН 6кВ ТЧН-2 63кВА яч. 27	ТОП 0,66 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 17812; 17811; 17817 Госреестр № 15174-01	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 04052680 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
518	НПС "Грачи-3" ЗРУ 10кВ, ввод 1 яч.7	ТЛП-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 3045; 3036; 3046 Госреестр № 30709-05	ЗНОЛП -10 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 6512; 6517; 5895 Госреестр № 23544-02	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109061034 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
519	НПС "Грачи-3" ЗРУ 10кВ, ввод 2 яч.31	ТЛП-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 3047; 3025; 3058 Госреестр № 30709-05	ЗНОЛП -10 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 6400; 6345; 6356 Госреестр № 23544-02	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109055163 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
520	НПС "Грачи-3" ЗРУ 10кВ, ввод 4 яч.36	ТЛП-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 3033; 3029; 3038 Госреестр № 30709-05	ЗНОЛП -10 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 6501; 6339; 5892 Госреестр № 23544-02	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109051213 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
521	НПС "Грачи-3" ЗРУ 10кВ, ввод 3 яч.12	ТЛП-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 3055; 3028; 3027 Госреестр № 30709-05	ЗНОЛП -10 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 6514; 6508; 6351 Госреестр № 23544-02	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109051093 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
522	НПС "Бородаевка-1" ЗРУ 6кВ, ввод 1 яч.17	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1000/5 Зав. № 12473; 12460; 12461 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-6 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 15328; 18239; 14590 Госреестр № 23544-02	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109052044 Госреестр № 27524-04	активная реактивна
523	НПС "Бородаевка-1" ЗРУ 6кВ, ввод 2 яч.2	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1000/5 Зав. № 12452; 12449; 12442 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-6 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 14594; 14889; 14765 Госреестр № 23544-02	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109052010 Госреестр № 27524-04	активная реактивна
524	НПС "Бородаевка-2" ЗРУ 10кВ, ВЛ-10кВ "Юг" яч.7	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 300/5 Зав. № 7709; 7706; 7719 Госреестр № 25433-06	НАМИТ-10 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1765; 1765; 1765 Госреестр № 16687-97	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055085 Госреестр № 27524-04	активная реактивна
525	НПС "Бородаевка-2" ЗРУ 10кВ, ВЛ-10кВ "Север" яч.14	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 300/5 Зав. № 7693; 7684; 7679 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛП -10 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 6801; 6817; 6307 Госреестр № 23544-02	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108051093 Госреестр № 27524-04	активная реактивна
526	НПС "Бородаевка-2" ЗРУ 10кВ, СТД-8000 №3 яч.22	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 800/5 Зав. № 8062; 8060; 8067 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛП -10 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 6374; 6396; 6362 Госреестр № 23544-02	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109051150 Госреестр № 27524-04	активная реактивна
527	НПС "Бородаевка-2" ЗРУ 10кВ, СТД-8000 №4 яч.32	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 800/5 Зав. № 8068; 8059; 8058 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛП -10 У2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 6380; 6382; 6369 Госреестр № 23544-02	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108056016 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
528	НПС "Бородаевка-2" ЗРУ 10кВ, КТП 2x630кВА Т-1 яч.19	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 8048; 8025; 8050 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛП -10 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 6801; 6817; 6307 Госреестр № 23544-02	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109051229 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
529	НПС "Бородаевка-2" ЗРУ 10кВ, КТП 2x630 еВА Т-2 яч.26	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 8046; 8017; 8049 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛП -10 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 6374; 6396; 6362 Госреестр № 23544-02	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108050222 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
530	НПС "Бородаевка-2" ЩСУ-О 0,4кВ транзит яч.6	ТИП-0,66 кл. т 0,5S Ктт = 400/5 Зав. № 56918; 56127; 56909 Госреестр № 15173-01	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 04050899 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
531	НПС "Бородаевка-2" ЩСУ-О 0,4кВ транзит яч.9	ТИП-0,66 кл. т 0,5S Ктт = 400/5 Зав. № 39111; 39733; 40188 Госреестр № 15173-01	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 04052619 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
532	НПС "Бородаевка-2" ЗРУ 10кВ, СТД-6300 №1 яч.8	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 800/5 Зав. № 8061; 8064; 8065 Госреестр № 25433-06	НАМИТ-10 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1765; 1765; 1765 Госреестр № 16687-97	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109051226 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
533	НПС "Бородаевка-2" ЗРУ 10кВ, СТД-6300 №2 яч.12	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 800/5 Зав. № 8063; 8057; 8066 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛП -10 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 6801; 6817; 6307 Госреестр № 23544-02	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108054181 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
534	НПС "Тингута" КРУН 6кВ ввод 1 яч. 6	ТЛМ-10-3 У3 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 01122; 01164; 01120 Госреестр № 2473-05	ЗНОЛ.06-6 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 16246; 15679; 16247 Госреестр № 33044-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 09051040 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
535	НПС "Тингута" КРУН 6кВ ввод 2 яч. 25	ТЛМ-10-3 У3 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 01104; 01121; 01109 Госреестр № 2473-05	ЗНОЛ.06-6 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 16917; 16911; 16904 Госреестр № 33044-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108051225 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
536	НПС "Тингута" КРУН 6кВ ТСН-1 яч. 4	ТОП 0,66 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 0013734; 0013730; 0013727 Госреестр № 15174-01	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 012040195 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
537	НПС "Тингута" КРУН 6кВ ТСН-2 яч. 27	ТОП 0,66 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 0013757; 9509; 10323 Госреестр № 15174-01	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 04051791 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
538	НПС-1 "Зензеватка" ЗРУ 6кВ, ввод 1 яч.2	ТЛП-10 кл. т 0,2S Ктт = 1000/5  Зав. № 4374; 4186; 3088 Госреестр № 30709-05	ЗНОЛ.06-6 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 17804; 17805; 17806 Госреестр № 33044-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0102061003 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
539	НПС-1 "Зензеватка" ЗРУ 6кВ, ввод 2 яч.18	ТЛП-10 кл. т 0,2S Ктт = 1000/5  Зав. № 3097; 3093; 3115 Госреестр № 30709-05	ЗНОЛ.06-6 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 17000; 17808; 18003 Госреестр № 33044-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0803111529 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
540	НПС-2 "Зензеватка" ЗРУ 6кВ, ввод 1 яч.2	ТЛО-10 кл. т 0,2S Ктт = 400/5  Зав. № 6970; 12258; 6975 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-6 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 16978; 16992; 17020 Госреестр № 33044-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0112058150 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
541	НПС-2 "Зензеватка" ЗРУ 6кВ, ввод 2 яч.18	ТЛО-10 кл. т 0,2S Ктт = 400/5  Зав. № 12255; 6973; 6978 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-6 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 17823; 18002; 17834 Госреестр № 33044-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0102061056 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
542	ЛПДС "Красный Яр" ЗРУ 10кВ, ввод 1 яч.3	ТЛП-10-1 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5  Зав. № 3336; 3249; 3302 Госреестр № 30709-05	ЗНОЛ 06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 814; 713; 811 Госреестр № 33044-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108051227 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
543	ЛПДС "Красный Яр" ЗРУ 10кВ, ввод 2 яч.16	ТЛП-10-1 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5  Зав. № 3296; 3277; 3311 Госреестр № 30709-05	ЗНОЛ 06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 711; 806; 238 Госреестр № 33044-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108051154 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
544	ЛПДС "Красный Яр" ЗРУ 10кВ, ввод 3 яч.25	ТЛП-10-1 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5  Зав. № 3234; 3240; 3229 Госреестр № 30709-05	ЗНОЛ 06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 715; 810; 720 Госреестр № 33044-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0106072145 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
545	ЛПДС "Красный Яр" ЗРУ 6кВ, ввод 4 яч.41	ТЛП-10-1 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5  Зав. № 3301; 3294; 3335 Госреестр № 30709-05	ЗНОЛ 06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 515; 716; 214 Госреестр № 33044-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108054150 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
546	ЛПДС "Красный Яр" ЗРУ 10кВ, Т-1 яч.19	ТЛО-10-1 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 918; 935; 1865 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ 06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 711; 806; 238 Госреестр № 33044-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108052001 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
547	ЛПДС "Красный Яр" ЗРУ 10кВ, Т-2 яч.28	ТЛО-10-1 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 1391; 1299; 1304 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ 06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 715; 810; 720 Госреестр № 33044-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109053053 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
548	НПС "Астахово" ЗРУ 10кВ, ввод 1 яч.4	ТЛО-10-1 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 996; 1105; 7937 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ 06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 14873; 14876; 14739 Госреестр № 33044-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0102061078 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
549	НПС "Астахово" ЗРУ 10кВ, ввод 2 яч.6	ТЛО-10-1 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 1031; 1112; 8205 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛП-10 У2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 6515; 5897; 6720 Госреестр № 23544-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0102061126 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
550	НПС "Астахово" ЗРУ 10кВ, ввод 3 яч.8	ТЛО-10-1 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 7902; 1108; 7897 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛП-10 У2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 6368; 6502; 6725 Госреестр № 23544-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0102060213 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
551	НПС "Астахово" ЗРУ 10кВ, ввод 4 яч.40	ТЛО-10-1 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 12552; 1123; 7899 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ 06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 218; 516; 812 Госреестр № 23544-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0102060188 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
552	НПС "Астахово" ЗРУ 10кВ, Т-1 яч.13	ТЛО-10-1 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 6982; 6995; 924 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛП-10 У2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 6515; 5897; 6720 Госреестр № 23544-02	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0102058102 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
553	НПС "Астахово" ЗРУ 10кВ, Т-2 яч.31	ТЛО-10-1 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 6994; 6979; 6985 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛП-10 У2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 6368; 6502; 6725 Госреестр № 23544-02	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0102060136 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
554	НПС "Новомлиново" КРУН-6кВ, ввод 1 яч.6	ТЛМ-10-3 кл. т 0,2S Ктн = 1500/5  Зав. № 1100; 1005; 1123 Госреестр № 2473-05	ЗНОЛ.06-6 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 16720; 15928; 17012 Госреестр № 23544-02	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0102061041 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
555	НПС "Новомлиново" КРУН-6кВ, ввод 2 яч.25	ТЛМ-10-3 кл. т 0,2S Ктн = 1500/5  Зав. № 1113; 1111; 1106 Госреестр № 2473-05	ЗНОЛ.06-6 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 16913; 19645; 16981 Госреестр № 23544-02	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0102061009 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
556	НПС "Новомлиново" КРУН-6кВ, ТСН-1 яч.5	ТОП 0,66 кл. т 0,5S Ктн = 100/5  Зав. № 9520; 13720; 13725 Госреестр № 15174-01	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 04051437 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
557	НПС "Новомлиново" КРУН-6кВ, ТСН-2 яч.26	ТОП 0,66 кл. т 0,5S Ктн = 100/5  Зав. № 9507; 13766; 13765 Госреестр № 15174-01	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 04050843 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
558	НПС "Сатаровская" ЗРУ 10кВ, ввод 1 яч.3	ТЛП-10-1 кл. т 0,5S Ктн = 2000/5  Зав. № 3330; 5100; 3316 Госреестр № 30709-05	ЗНОЛП -10 У2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 6394; 6358; 6507 Госреестр № 23544-02	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0102060222 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
559	НПС "Сатаровская" ЗРУ 10кВ, ввод 2 яч.16	ТЛП-10-1 кл. т 0,5S Ктн = 2000/5  Зав. № 3250; 3305; 3268 Госреестр № 30709-05	ЗНОЛП -10 У2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 6359; 6728; 6347 Госреестр № 23544-02	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0102060120 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
560	НПС "Сатаровская" ЗРУ 10кВ, ввод 3 яч.24	ТЛП-10-1 кл. т 0,5S Ктн = 2000/5  Зав. № 5099; 3307; 3292 Госреестр № 30709-05	ЗНОЛП -10 У2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 6378; 6349; 6392 Госреестр № 23544-02	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0102060163 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
561	НПС "Сатаровская" ЗРУ 10кВ, ввод 4 яч.39	ТЛП-10-1 кл. т 0,5S Ктн = 2000/5  Зав. № 5084; 5087; 3288 Госреестр № 30709-05	ЗНОЛП -10 У2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 6509; 6376; 6355 Госреестр № 23544-02	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0102061082 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
562	НПС "Сатаровская" ЗРУ 10кВ, Т-1 яч.18	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктн = 100/5  Зав. № 6988; 6996; 6984 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛП -10 У2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 6359; 6728; 6347 Госреестр № 23544-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0102060094 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
563	НПС "Сатаровская" ЗРУ 10кВ, Т-2 яч.26	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 6980; 6981; 6999 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ -10 У2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 6378; 6349; 6392 Госреестр № 23544-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0102060124 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
564	НПС "Кузьмичи-1" ЗРУ 6кВ, ввод 1 яч.2	ТЛП-10 кл. т 0,2S Ктт = 1000/5 Зав. № 3124; 3092; 3113 Госреестр № 30709-05	ЗНОЛ.06-6 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 16742; 16984; 16721 Госреестр № 33044-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0112058086 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
565	НПС "Кузьмичи-1" ЗРУ 6кВ, ввод 2 яч.17	ТЛП-10 кл. т 0,2S Ктт = 1000/5 Зав. № 3108; 3136; 3111 Госреестр № 30709-05	ЗНОЛ.06-6 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 17837; 17701; 17814 Госреестр № 33044-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0102060160 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
566	НПС "Кузьмичи-1" ЗРУ 6кВ, ТСН-1 яч.1	ТОП 0,66 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 0016287; 0012446; 0012449 Госреестр № 15174-01	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 03051344 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
567	НПС "Кузьмичи-1" ЗРУ 6кВ, ТСН-2 яч.18	ТОП 0,66 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 0019940; 0016285; 0019942 Госреестр № 15174-01	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0106068097 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
568	НПС "Кузьмичи-2" КРУН 6кВ, ввод 1 яч.2	ТЛО-10 кл. т 0,2S Ктт = 400/5 Зав. № 6974; 12241; 6977 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-6 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 13927; 13847; 13931 Госреестр № 33044-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0102060219 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
569	НПС "Кузьмичи-2" КРУН 6кВ, ввод 2 яч.29	ТЛО-10 кл. т 0,2S Ктт = 400/5 Зав. № 6976; 12259; 6971 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-6 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 16997; 17835; 17818 Госреестр № 33044-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0102060207 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
570	НПС "Кузьмичи-2" КРУН 6кВ, шкаф СН№5 ТСН-1	ТОП 0,66 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 0019932; 0016286; 0019933 Госреестр № 15174-01	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 012040258 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
571	НПС "Кузьмичи-2" КРУН 6кВ, шкаф СН№1 ТСН-2	ТОП 0,66 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 0016181; 0016200; 0016183 Госреестр № 15174-01	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 012040277 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
572	ЛПДС "Караичево" ЗРУ 6кВ, ввод 1 яч.2	ТЛП-10 кл. т 0,5S Ктт = 1000/5  Зав. № 3070; 3137; 3117 Госреестр № 30709-05	ЗНОЛ.06-6 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 16993; 17817; 17807 Госреестр № 33044-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0102060226 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
573	ЛПДС "Караичево" ЗРУ 6кВ, ввод 2 яч.17	ТЛП-10 кл. т 0,2S Ктт = 1000/5  Зав. № 3104; 3103; 3116 Госреестр № 30709-05	ЗНОЛ.06-6 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 17092; 16983; 16284 Госреестр № 33044-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0112058029 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
574	ЛПДС "Ефимовка" КРУН 6кВ, ввод 1 яч.6	ТЛО-10 кл. т 0,2S Ктт = 300/5  Зав. № 7667; 7707; 7696 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-6 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 15144; 15089; 15319 Госреестр № 33044-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108056010 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
575	ЛПДС "Ефимовка" КРУН 6кВ, ввод 2 яч.17	ТЛО-10 кл. т 0,2S Ктт = 300/5  Зав. № 7682; 7690; 7685 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-6 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 14152; 14156; 14231 Госреестр № 33044-06	СЭТ-4ТМ.03М кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0804110426 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
576	ЛПДС "Ефимовка" КРУН 6кВ, ТСН-1 яч.1	ТОП 0,66 кл. т 0,5S Ктт = 50/5  Зав. № 42715; 42702; 42717 Госреестр № 15174-01	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 04052700 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
577	ЛПДС "Ефимовка" КРУН 6кВ, ТСН-2 яч.22	ТОП 0,66 кл. т 0,5S Ктт = 50/5  Зав. № 1690; 1692; 1691 Госреестр № 15174-01	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 04052676 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
578	ЛПДС "Ефимовка" КТПБ 35/6кВ ввод 1 яч.2	ТЛП-10-2 кл. т 0,2S Ктт = 600/5  Зав. № 2933; 2920 Госреестр № 30709-05 ТЛП-10-3 (ф. В) кл. т 0,2S Ктт = 600/5  Зав. № 16321 Госреестр № 30709-05	ЗНОЛ.06-6 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 6590; 6593; 6597 Госреестр № 33044-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108055026 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
579	ЛПДС "Ефимовка" КТПБ 35/6кВ ТСН-1 яч.1	ТОП 0,66 кл. т 0,5S Ктт = 100/5  Зав. № 0019899; 9503; 0019912 Госреестр № 15174-01	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 04051764 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
580	ЛПДС "Екатериновка" ЗРУ 6кВ, ввод 1 яч.2	ТЛП-10 кл. т 0,5S Ктт = 1000/5  Зав. № 3102; 3120; 3101 Госреестр № 30709-05	ЗНОЛ.06-6 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 15934; 15282; 15979 Госреестр № 33044-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0102061167 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
581	ЛПДС "Екатериновка" ЗРУ 6кВ, ввод 2 яч.17	ТЛП-10 кл. т 0,5S Ктт = 1000/5  Зав. № 3129; 4375; 3090 Госреестр № 30709-05	ЗНОЛ.06-6 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 18401; 17200; 17199 Госреестр № 33044-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0102061038 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
582	НПС "Зимовники" ЗРУ 10кВ, ввод 1 яч. 6	ТЛМ-10-3 кл. т 0,2S Ктт = 1500/5  Зав. № 01163; 01160; 01165 Госреестр № 2473-05	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 17456; 16584; 17722 Госреестр № 33044-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0109052178 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
583	НПС "Зимовники" ЗРУ 10кВ, ввод 2 яч.25	ТЛМ-10-3 кл. т 0,2S Ктт = 1500/5  Зав. № 01115; 01162; 01175 Госреестр № 2473-05	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 18603; 18716; 18323 Госреестр № 33044-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108056060 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
584	НПС "Зимовники" ЗРУ 10кВ, ввод 0,4кВ ТЧН-1 яч.4	ТОП 0,66 кл. т 0,5S Ктт = 150/5  Зав. № 34368; 34365; 34371 Госреестр № 15174-01	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 03050905 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
585	НПС "Зимовники" ЗРУ 10кВ, ввод 0,4кВ ТЧН-2 яч.27	ТОП 0,66 кл. т 0,5S Ктт = 150/5  Зав. № 42745; 42777; 42811 Госреестр № 15174-01	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 12040250 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
586	НПС "Песчанокопская" КРУН 6кВ, ввод 1 яч.6	ТЛМ-10 кл. т 0,2S Ктт = 1500/5  Зав. № 01110; 01098; 01099 Госреестр № 2473-05	ЗНОЛ.06-6 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 17009; 17010; 17006 Госреестр № 33044-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0102061058 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
587	НПС "Песчанокопская" КРУН 6кВ, ввод 2 яч.25	ТЛМ-10 кл. т 0,2S Ктт = 1000/5  Зав. № 01108; 01112; 01107 Госреестр № 2473-05	ЗНОЛ.06-6 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 17803; 17833; 18227 Госреестр № 33044-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0102061117 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
588	НПС "Песчанокопская" КРУН 6кВ, ввод 0,4кВ ТЧН-1	ТОП 0,66 кл. т 0,5S Ктт = 100/5  Зав. № 10319; 13758; 10332 Госреестр № 15174-01	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 012040230 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
589	НПС "Песчанокопская" КРУН 6кВ, ввод 0,4кВ ТЧН-2	ТОП 0,66 кл. т 0,5S Ктт = 100/5  Зав. № 13719; 10327; 10321 Госреестр № 15174-01	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 04051784 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
590	НПС "Суходольная" ЗРУ 10кВ, ввод 1 яч.4	ТЛП-10-1 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 3291; 3246; 5091 Госреестр № 30709-05	НАМИ-10 кл. т 0,2 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1449; 1449; 1449 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108056062 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
591	НПС "Суходольная" ЗРУ 10кВ, ввод 2 яч.17	ТЛП-10-1 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 5089; 3248; 5095 Госреестр № 30709-05	НАМИ-10 кл. т 0,2 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1448; 1448; 1448 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0102061059 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
592	НПС "Суходольная" ЗРУ 10кВ ввод 3 яч. 26	ТЛП-10-1 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 3245; 3333; 3332 Госреестр № 30709-05	НАМИ-10 кл. т 0,2 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1429; 1429; 1429 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0102061108 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
593	НПС "Суходольная" ЗРУ 10 кВ ввод 4 яч. 40	ТЛП-10-1 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 5080; 3295; 5077 Госреестр № 30709-05	НАМИ-10 кл. т 0,2 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1441; 1441; 1441 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0112053225 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
594	НПС "Суходольная" ЗРУ 10кВ КТП-630 Т-1 яч.19	ТЛО-10 (ф. А) кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 6983 Госреестр № 25433-06 ТЛП-10 (ф. В, С) кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 7002; 6997 Госреестр № 30709-05	НАМИ-10 кл. т 0,2 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1448; 1448; 1448 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0102061045 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
595	НПС "Суходольная" ЗРУ 10кВ КТП-630 Т-2 яч.28	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 6991; 7001; 6993 Госреестр № 25433-06	НАМИ-10 кл. т 0,2 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1429; 1429; 1429 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0102060220 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
596	ЛПДС "Андреяновская" ЗРУ 10кВ, ввод 1 яч.4	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 7913; 1126; 7890 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛП-10 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 6357; 6377; 6367 Госреестр № 23544-02	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108051240 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
597	ЛПДС "Андреяновская" ЗРУ 10кВ, ввод 2 яч.14	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 7922; 12435; 7910 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛП-10 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 6722; 6354; 6388 Госреестр № 23544-02	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108052159 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
598	ЛПДС "Андреяновская" ЗРУ 10кВ ввод 3 яч. 28	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 8155; 12397; 17910 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛП-10 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 6379; 6342; 6341 Госреестр № 23544-02	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108051168 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
599	ЛПДС "Андреяновская" ЗРУ 10 кВ ввод 4 яч. 40	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 12560; 1109; 7907 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛП-10 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 6381; 6361; 6371 Госреестр № 23544-02	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108054217 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
ОАО "СЗМН"					
600	НПС Михайловка КРУ 6 кВ, яч. 19, ввод №1	ТШЛ-СЭЩ-10-01 кл. т 0,5S Ктт = 3000/5 Зав. № 00784-10; 00789- 10; 00779-10 Госреестр № 37544-08	ЗНОЛ-СЭЩ-6 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 02390-10; 02400-10; 02397-10 Госреестр № 35956-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108054160 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
601	НПС Михайловка КРУ 6 кВ, яч. 20, ввод №2	ТШЛ-СЭЩ-10-01 кл. т 0,5S Ктт = 3000/5 Зав. № 00785-10; 00781- 10; 00409-09 Госреестр № 37544-08	ЗНОЛ-СЭЩ-6 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 02402-10; 02389-10; 01622-10 Госреестр № 35956-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108054123 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
602	НПС Михайловка КРУ-6 кВ, ЩСН	ТОП-0,66 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 0026785; 0026790; 0026783 Госреестр № 15174-06	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0808101791 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
603	НПС Азнакаево КРУ-6 кВ, яч. 13, ввод №1	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1000/5 Зав. № 12389; 12430; 12465 Госреестр № 25433-03	НАМИТ-10-2 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 0332; 0332; 0332 Госреестр № 16687-03	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108058070 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
604	НПС Азнакаево КРУ-6 кВ, яч. 14, ввод №2	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1000/5 Зав. № 12393; 12470; 12477 Госреестр № 25433-03	НАМИТ-10-2 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 0334; 0334; 0334 Госреестр № 16687-03	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108058165 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
605	НПС Азнакаево КРУ-6 кВ, яч. 11, ТЧН-1	ТОП-0,66 кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 80497; 80511; 81931 Госреестр № 15174-06	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 04052708 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
606	НПС Азнакаево КРУ-6 кВ, яч. 12, ТЧН-2	ТОП-0,66 кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 66855; 66881; 71083 Госреестр № 15174-01	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 04052446 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
607	НПС Н.Челны ЗРУ-6 кВ, яч. 5, ввод №1	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 1023; 12414; 1025 Госреестр № 25433-03	ЗНОЛ.06-6УЗ кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 16568; 19636; 11343 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108054224 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
608	НПС Н.Челны ЗРУ-6 кВ, яч. 17, ввод №2	ТЛО-10  кл. т 0,5S  Ктт = 1500/5  Зав. № 1001; 12420; 1020  Госреестр № 25433-03	ЗНОЛ.06-6У3  кл. т 0,5  Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ )  Зав. № 16566; 17025; 16749  Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03  кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108051089  Госреестр № 27524-04	актив- ная реак- тивная
609	НПС Н.Челны ЗРУ-6 кВ, яч. 2, "ПЭС КГЭС" (транзит)	ТЛО-10  кл. т 0,5S  Ктт = 300/5  Зав. № 8079; 969; 8085  Госреестр № 25433-03	ЗНОЛ.06-6У3  кл. т 0,5  Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ )  Зав. № 16568; 19636; 11343  Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03  кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108056070  Госреестр № 27524-04	актив- ная реак- тивная
610	НПС Н.Челны ЗРУ-6 кВ, яч. 4, "Прикам- нефть" (транзит)	ТЛО-10  кл. т 0,5S  Ктт = 300/5  Зав. № 8088; 963; 8091  Госреестр № 25433-03	ЗНОЛ.06-6У3  кл. т 0,5  Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ )  Зав. № 16568; 19636; 11343  Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03  кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108051061  Госреестр № 27524-04	актив- ная реак- тивная
611	НПС Н.Челны ЗРУ-6 кВ, яч. 24, "ПЭС КГЭС" (транзит)	ТЛО-10  кл. т 0,5S  Ктт = 300/5  Зав. № 8093; 962; 8083  Госреестр № 25433-03	ЗНОЛ.06-6У3  кл. т 0,5  Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ )  Зав. № 16566; 17025; 16749  Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03  кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108051084  Госреестр № 27524-04	актив- ная реак- тивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
612	НПС Н.Челны ЗРУ-6 кВ, яч. 7, ТЧН-1	ТОП-0,66  кл. т 0,5S  Ктт = 200/5  Зав. № 48485; 40870; 60947  Госреестр № 15174-01	-	СЭТ-4ТМ.03.08  кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 04052730  Госреестр № 27524-04	актив- ная реак- тивная
613	НПС Н.Челны ЗРУ-6 кВ, яч. 19, ТЧН-2	ТОП-0,66  кл. т 0,5S  Ктт = 200/5  Зав. № 80299; 80295; 80512  Госреестр № 15174-01	-	СЭТ-4ТМ.03.08  кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 03050860  Госреестр № 27524-04	актив- ная реак- тивная
614	НПС Белая ЗРУ-10 кВ, яч. 40, ввод №1	ВВ-103  кл. т 0,5S  Ктт = 1500/5  Зав. № 36144; 36142; 36156  Госреестр № 35388-07	TJP 4  кл. т 1,0  Ктн = (10000/√3)/(100/√3)  Зав. № 36519; 36543; 36515  Госреестр № 17083-98	СЭТ-4ТМ.03  кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108052145  Госреестр № 27524-04	актив- ная реак- тивная
615	НПС Белая ЗРУ-10 кВ, яч. 1, ввод №2	ВВ-103  кл. т 0,5S  Ктт = 1500/5  Зав. № 35145; 36143; 36149  Госреестр № 35388-07	TJP 4  кл. т 1,0  Ктн = (10000/√3)/(100/√3)  Зав. № 36551; 36516; 36518  Госреестр № 17083-98	СЭТ-4ТМ.03  кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108054238  Госреестр № 27524-04	актив- ная реак- тивная
616	НПС Белая ЗРУ-10 кВ, яч. 11, ф. "Сель- ский" (транзит)	TSR61-JR  кл. т 0,5S  Ктт = 60/5  Зав. № 349220; 349221; 349223  Свид. о поверке №№ 130893/446, 130894/446, 130895/446	TJP 4  кл. т 1,0  Ктн = (10000/√3)/(100/√3)  Зав. № 36551; 36516; 36518  Госреестр № 17083-98	СЭТ-4ТМ.03М  кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0812107083  Госреестр № 36697-08	актив- ная реак- тивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
617	НПС Белая ЗРУ-10 кВ, яч. 28, "Жилпоселок"	TSR61-JR кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 349239; 349252; 349247 Свид. о поверке №№ 130896/446, 130897/446, 130898/446	TJP 4 кл. т 1,0 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 36519; 36543; 36515 Госреестр № 17083-98	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0812106606 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
618	НПС 3 ЗРУ-6 кВ н/н 1, яч. 3, ввод №1	TЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 800/5 Зав. № 1084; 980; 1097 Госреестр № 25433-03	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 15244; 15914; 15389 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108062160 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
619	НПС 3 ЗРУ-6 кВ н/н 1, яч. 18, ввод №2	TЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 800/5 Зав. № 1089; 981; 1099 Госреестр № 25433-03	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 15937; 15923; 15924 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108058155 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
620	НПС 3 ЗРУ-6 кВ н/н 2, яч. 13, ввод №1	TЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 400/5 Зав. № 875; 958; 12214 Госреестр № 25433-03	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 13712; 13216; 13437 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108054186 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
621	НПС 3 ЗРУ-6 кВ н/н 2, яч. 4, ввод №2	TЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 400/5 Зав. № 872; 960; 870 Госреестр № 25433-03	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 13925; 13926; 13923 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108056074 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
622	НПС Муслюмово ЗРУ-10 кВ, яч. 35, ввод №1	TЛО-10-5 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 1013; 12412; 1004 Госреестр № 25433-03	ЗНОЛП-10У2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 3363; 2880; 13365 Госреестр № 23544-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0107050195 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
623	НПС Муслюмово ЗРУ-6 кВ, яч. 11, ввод №2	TЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 1015; 1033; 1035 Госреестр № 25433-03	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 10885; 14125; 14127 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108058178 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
624	НПС Карабаш ЗРУ-6 кВ, яч. 3, ввод №1	TЛО-10-5 кл. т 0,5S Ктт = 300/5 Зав. № 1180; 12353; 7670 Госреестр № 25433-03	ЗНОЛ.06-6У кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 13427; 13218; 13094 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108058112 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
625	НПС Карабаш ЗРУ-6 кВ, яч. 14, ввод №2	TЛО-10-5 кл. т 0,5S Ктт = 300/5 Зав. № 12355; 12358; 1214 Госреестр № 25433-03	ЗНОЛ.06-6У кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 13673; 13955; 13839 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108051163 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
626	НПС Тиньговатово ЗРУ 6 кВ, яч. 7, ввод №1	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5  Зав. № 1043; 1121; 1032 Госреестр № 25433-03	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 17096; 19631; 17702 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108054244 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
627	НПС Тиньговатово ЗРУ 6 кВ № 1, яч. 29, ввод №2	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5  Зав. № 1024; 1118; 1027 Госреестр № 25433-03	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 17822; 16990; 16985 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108051210 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
628	НПС Тиньговатово ЗРУ 6 кВ № 1, яч. 8, ввод №3	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5  Зав. № 12610; 1119; 1037 Госреестр № 25433-03	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 19680; 16921; 16571 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108055052 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
629	НПС Тиньговатово ЗРУ 6 кВ № 1, яч. 38, ввод №4	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5  Зав. № 1028; 1110; 1022 Госреестр № 25433-03	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 17017; 17087; 17083 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108056036 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
630	НПС Тиньговатово ЗРУ 6 кВ № 1, Тр-р №8 яч. 20 "Жилой поселок" (транзин)	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 150/5  Зав. № 1176; 1172; 12301 Госреестр № 25433-03	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 19680; 16921; 16571 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108069017 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
631	НПС Тиньговатово ЗРУ 6 кВ, Тр-р №3 яч. 42(транзит)	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 50/5  Зав. № 10585; 12218; 10584 Госреестр № 25433-03	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 17017; 17087; 17083 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0104082499 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
632	НПС Студенец ЗРУ 10 кВ, яч. 40, ввод №1	ВВ-103 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5  Зав. № 55744; 55746; 55745 Госреестр №	TJP 4 кл. т 1,0 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 52190; 54201; 54212 Госреестр № 17083-98	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108056041 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
633	НПС Студенец ЗРУ 10 кВ, яч. 1, ввод №2	ВВ-103 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5  Зав. № 55749; 55743; 55750 Госреестр №	TJP 4 кл. т 1,0 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 54203; 54205; 54206 Госреестр № 17083-98	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0804110490 Госреестр № 36697-08	активная реактивная
634	НПС Ковали ЗРУ 6 кВ, яч. 28, ввод №1	ТЛП-10-1 кл. т 0,5S Ктт = 3000/5  Зав. № 11919; 11906; 11911 Госреестр № 30709-05	ЗНОЛ.06 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 17811; 16922; 18224 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108059039 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
635	НПС Ковали ЗРУ 6 кВ, яч. 4, ввод №2	ТЛП-10-1 кл. т 0,5S Ктт = 3000/5 Зав. № 11912; 11914; 11913 Госреестр № 30709-05	ЗНОЛ.06 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 16576; 17826; 16988 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108058164 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
636	НПС Ковали КТПК-1, ТСН-1	ТОП-0,66 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 9025941; 9025308; 9025966 Госреестр № 15174-06	-	СЭТ-4ТМ.03М.08 кл. т 0,5S/0,5 Зав. № 0803123511 Госреестр № 36697-08	активная реактивная
637	НПС Ковали КТПК-2, ТСН-2	ТОП-0,66 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 9028704; 9028723; 9029047 Госреестр № 15174-06	-	СЭТ-4ТМ.03М.08 кл. т 0,5S/0,5 Зав. № 0803123637 Госреестр № 36697-08	активная реактивная
638	НПС Лазарево-1 ЗРУ 10 кВ, яч. 13, ввод №1	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 1104; 1125; 1116 Госреестр № 25433-03	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 16782; 17054; 16775 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109051222 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
639	НПС Лазарево-1 ЗРУ 10 кВ, яч. 37, ввод №2	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 1120; 1122; 1102 Госреестр № 25433-03	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 17422; 16780; 17149 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109051075 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
640	НПС Лазарево-1 ЗРУ 10 кВ, яч. 1, ТСН-1 (транзит)	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 913; 12223; 883 Госреестр № 25433-03	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 16782; 17054; 16775 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109051089 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
641	НПС Лазарево-1 ЗРУ 10 кВ, яч. 27, Районная (транзит)	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 12115; 12122; 905 Госреестр № 25433-03	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 17422; 16780; 17149 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109053064 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
642	НПС Лазарево-1 ЗРУ 10 кВ, яч. 39, ТСН-2 (транзит)	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 891; 899; 904 Госреестр № 25433-03	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 17422; 16780; 17149 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0102060121 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
643	НПС Лазарево-1 ЗРУ 10 кВ, яч. 2, Районная (транзит)	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 902; 909; 901 Госреестр № 25433-03	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 16782; 17054; 16775 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0104073179 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
644	НПС Лазарево-1 ЗРУ 10 кВ, яч. 18, Районная (транзит)	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 908; 12224; 12123 Госреестр № 25433-03	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 16782; 17054; 16775 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 109051146 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
645	НПС Лазарево-1 ЗРУ 10 кВ, яч. 40, Районная (транзит)	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 887; 12227; 898 Госреестр № 25433-03	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 17422; 16780; 17149 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109051043 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
646	НПС Лазарево-2 ЗРУ 10 кВ, яч. 8, ввод №1	ТЛШ-10У3 кл. т 0,5S Ктт = 3000/5 Зав. № 1533; 1515; 1528 Госреестр № 11077-03	НАМИТ-10-2 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 0014; 0014; 0014 Госреестр № 16687-02	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108056044 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
647	НПС Лазарево-2 ЗРУ 10 кВ, яч. 21, ввод №2	ТЛШ-10У3 кл. т 0,5S Ктт = 3000/5 Зав. № 1530; 1513; 1379 Госреестр № 11077-03	НАМИТ-10-2 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 0050; 0050; 0050 Госреестр № 16687-02	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108056146 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
648	НПС Лазарево-2 ЗРУ 10 кВ, яч. 33, "Жилой посе- лок" (транзит)	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 31857; 7860; 5875 Госреестр № 25433-03	НАМИТ-10-2 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 0050; 0050; 0050 Госреестр № 16687-02	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108051196 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
649	НПС "Платина-1" ЗРУ-10 кВ, яч.3, ввод 1	ТЛП-10-1У3 кл. т 0,5S Ктт = 3000/5 Зав. № 11908; 11916; 11915 Госреестр № 30709-05	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 10886; 10888; 10883 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03M кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0810080844 Госреестр № 36697-08	активная реактивная
650	НПС "Платина-1" ЗРУ-10 кВ, яч. 35, ввод 2	ТЛП-10-1У3 кл. т 0,5S Ктт = 3000/5 Зав. № 11910; 11904; 11907 Госреестр № 30709-05	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 13479; 14028; 13861 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0102061035 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
651	НПС "Платина-1" ЗРУ-10 кВ, яч. 21, фид. «ЛПХ» (транзит)	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 12165; 12170; 12169 Госреестр № 25433-03	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 13479; 14028; 13861 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03M кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0810080861 Госреестр № 36697-08	активная реактив- ная
652	НПС "Платина-2" ЗРУ-10 кВ, яч.1, ввод 1	ТОЛ-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 55379; 55306; 55307 Госреестр № 7069-02	НОЛ.08-10 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 128; 577; 631 Госреестр № 3345-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108056072 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
653	НПС "Платина-2" 3РУ-10 кВ, яч.40, ввод 2	ТОЛ-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 55243; 55242; 55241 Госреестр № 7069-02	НОЛ.08-10 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 499; 511; 653 Госреестр № 3345-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0107050005 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
654	НПС "Арбатская-1" 3РУ-10 кВ, яч. 13, ввод 1	ТЛП-10-1У3 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 11944; 11966; 11931 Госреестр № 30709-05	ЗНОЛ.06.10У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 14881; 14872; 14877 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108056057 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
655	НПС "Арбатская-1" 3РУ-10 кВ, яч. 25, ввод 2	ТЛП-10-1У3 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 11933; 11963; 11970 Госреестр № 30709-05	ЗНОЛ.06.10У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 13366; 15463; 13383 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0804110347 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
656	НПС "Бисер" 3РУ-10 кВ, яч.1, ввод 1	ТЛО-10 кл. т 0,2S Ктт = 1500/5 Зав. № 8135; 8175; 8124 Госреестр № 25433-03	НАМИТ-10 кл. т 0,2 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 976; 976; 976 Госреестр № 16687-02	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055118 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
657	НПС "Бисер" 3РУ-10 кВ, яч.26, ввод 2	ТЛО-10 кл. т 0,2S Ктт = 1500/5 Зав. № 8122; 8173; 8125 Госреестр № 25433-03	НАМИТ-10 кл. т 0,2 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1127; 1127; 1127 Госреестр № 16687-02	СЭТ-4ТМ.03М кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0810080107 Госреестр № 36697-08	активная реактивная
658	НПС "Лысьва-1" 3РУ-10 кВ, яч.13 ввод 1	ТЛШ-10 кл. т 0,2S Ктт = 1500/5 Зав. № 236; 234; 240 Госреестр № 3972-03	ЗНОЛ.06-10 кл. т 0,2 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 13662; 13652; 13185 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109051136 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
659	НПС "Лысьва-1" 3РУ-10 кВ, яч. 25, ввод 2	ТЛШ-10 кл. т 0,2S Ктт = 1500/5 Зав. № 227; 233; 225 Госреестр № 3972-03	ЗНОЛ.06-10 кл. т 0,2 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 15011; 41833; 14070 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109051032 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
660	НПС "Лысьва-1" 3РУ-10 кВ, яч.6, ф."Н.Ферма" (транзит)	ТЛШ-10 кл. т 0,5S Ктт = 75/5 Зав. № 10374; 10376; 10378 Госреестр № 3972-03	ЗНОЛ.06-10 кл. т 0,2 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 13662; 13652; 13185 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109052012 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
661	НПС "Лысьва-1" 3РУ-10 кВ, яч. 34, ф."Паинцы" (транзит)	ТЛШ-10 кл. т 0,5S Ктт = 75/5 Зав. № 10375; 10373; 10377 Госреестр № 3972-03	ЗНОЛ.06-10 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 15011; 41833; 14070 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2/0,5 Зав. № 0108055181 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
662	НПС "Лысьва-2" ЗРУ-10 кВ, яч.1, ввод 1	ТЛШ-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 222; 238; 221 Госреестр № 3972-03	НАМИ-10-95 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1108; 1108; 1108 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2/0,5 Зав. № 0108056143 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
663	НПС "Лысьва-2" ЗРУ-10 кВ, яч. 40, ввод 2	ТЛШ-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 223; 230; 224 Госреестр № 3972-03	НАМИ-10-95 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 968; 968; 968 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2/0,5 Зав. № 0108051005 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
664	НПС "Полазна" ЗРУ-6 кВ, яч. 4, ввод 1	ТЛО-10-5У3 кл. т 0,5S Ктт = 600/5 Зав. № 4897; 1848; 4881 Госреестр № 25433-03	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 19654; 16923; 17100 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2/0,5 Зав. № 0109052037 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
665	НПС "Полазна" ЗРУ-6 кВ, яч. 8, ввод 2	ТЛО-10-5У3 кл. т 0,5S Ктт = 600/5 Зав. № 4891; 4892; 868 Госреестр № 25433-03	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 14016; 13569; 13568 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2/0,5 Зав. № 0112053133 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
666	НПС "Мостовая" ЗРУ-10 кВ, яч.1, ввод 1	ТЛШ-10У3 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 239; 231; 235 Госреестр № 11077-03	НАМИ-10-95 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1132; 1132; 1132 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2/0,5 Зав. № 0108054170 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
667	НПС "Мостовая" ЗРУ-10 кВ, яч.29, ввод 2	ТЛШ-10У3 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 226; 237; 232 Госреестр № 11077-03	НАМИ-10-95 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 983; 983; 983 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2/0,5 Зав. № 0108058201 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
668	НПС "Мостовая" ЗРУ-10 кВ, яч.6, ф."№6" (транзит)	ТЛК-10-6У3 кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 14074; 14264; 14039 Госреестр № 9143-01	НАМИ-10-95 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1132; 1132; 1132 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2/0,5 Зав. № 0108059005 Госреестр №	активная реактив- ная
669	НПС "Мостовая" ЗРУ-10 кВ, яч.16, ф."Троица" (транзит)	ТЛШ-10-6У3 кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 14046; 14064; 14062 Госреестр № 11077-03	НАМИ-10-95 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 983; 983; 983 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2/0,5 Зав. № 0108062224 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
670	НПС "Мостовая" ЗРУ-10 кВ, яч.18, ф."№30" (транзит)	ТОЛ-10 кл. т 0,5S Ктт = 300/5 Зав. № 10063; 10191; 10062 Госреестр № 7069-02	НАМИ-10-95 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 983; 983; 983 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2/0,5 Зав. № 0108054192 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
671	НПС "Мостовая" 3РУ-10 кВ, яч.25, ф."Урал" (транзит)	ТОЛ-10-I-2У2 кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 10207; 10085; 10087 Госреестр № 7069-02	НАМИ-10-95 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 983; 983; 983 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2/0,5 Зав. № 0109051001 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
672	НПС "Оса-1" 3РУ-6 кВ, яч.2, ввод 1	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 12541; 12296; 12497 Госреестр № 25433-03	НАМИ-10-95УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 04; 04; 04 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2/0,5 Зав. № 0108059230 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
673	НПС "Оса-1" 3РУ-6 кВ, яч.24, ввод 2	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 12501; 12538; 12488 Госреестр № 25433-03	НАМИ-10-95УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 07; 07; 07 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2/0,5 Зав. № 0109051114 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
674	НПС "Оса-1" 3РУ-6 кВ, ТЧ №1,2	ТОП-0.66 кл. т 0,5S Ктт = 20/5 Зав. № 31271; 31272; 31273 Госреестр № 15174-06	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2/0,5 Зав. № 04052549 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
675	НПС "Оса-2" 3РУ-10 кВ, яч.1, ввод 1	ТОЛ-10-1 кл. т 0,5S Ктт = 750/5 Зав. № 4499; 4490; 4476 Госреестр №	TJP 4 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 36528; 36526; 36527 Госреестр № 17083-98	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2/0,5 Зав. № 0108056068 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
676	НПС "Оса-2" 3РУ-10 кВ, яч.40, ввод 2	ТОЛ-10-1 кл. т 0,5S Ктт = 750/5 Зав. № 4338; 4339; 4319 Госреестр №	НАМИ-10-95УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1145; 1145; 1145 Госреестр №	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2/0,5 Зав. № 0108056138 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
677	НПС "Пермь-1" 3РУ-10 кВ, яч.5, ввод 3	ТОЛ-10 кл. т 0,5S Ктт = 1000/5 Зав. № 14614; 4843; 14563 Госреестр № 7069-02	НАМИТ-10 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 0492; 0492; 0492 Госреестр № 16687-02	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2/0,5 Зав. № 0108055151 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
678	НПС "Пермь-1" 3РУ-10 кВ, яч.9, ввод 4	ТЛК-10 кл. т 0,5S Ктт = 1000/5 Зав. № 12582; 12586; 12587 Госреестр № 9143-01	НАМИ-10 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 0499; 0499; 0499 Госреестр № 16687-02	СЭТ-4ТМ.03.01 кл. т 0,5/1,0 Зав. № 0804102542 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
679	НПС "Пермь-2" 3РУ-10 кВ, яч1, ввод 1	ТЛШ-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 681; 679; 683 Госреестр № 11077-03	НАМИ-10-95УХЛ кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 978; 978; 978 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03М кл. т 0,2/0,5 Зав. № 0804110187 Госреестр № 36697-08	активная реактив- ная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
680	НПС "Пермь-2" ЗРУ-10 кВ, яч.29, ввод 2	ТЛШ-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 686; 685; 684 Госреестр № 11077-03	НАМИ-10 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1133; 1133; 1133 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2/0,5 Зав. № 0108055205 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
681	НПС "Пермь-2" ЗРУ-10 кВ, яч.17, "Полюдово" (транзит)	ТОЛ-10 кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 11299; 7801; 11002 Госреестр № 7069-02	НАМИ-10 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1133; 1133; 1133 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03М кл. т 0,2/0,5 Зав. № 0108055146 Госреестр № 36697-08	активная реактивная
682	НПС "Пермь-3" ЗРУ-10 кВ, яч.11, ввод 1	ТЛК-10 (ф. А) кл. т 0,5S Ктт = 1000/5 Зав. № 12582 Госреестр № 9143-01 ТОЛ 10-I-2Y2 (ф. В, С) кл. т 0,5S Ктт = 1000/5 Зав. № 10869; 10868 Госреестр № 7069-02	ЗНОЛ.06-06 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 15429; 15416; 15417 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03.01 кл. т 0,5/1,0 Зав. № 0107073075 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
683	НПС "Пермь-3" ЗРУ-10 кВ, яч.33, ввод 2	ТОЛ 10-I-2Y2 кл. т 0,5S Ктт = 1000/5 Зав. № 10867; 10870; 10876 Госреестр № 7069-02	ЗНОЛ.06-6 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 13949; 13945; 13946 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2/0,5 Зав. № 0108055132 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
684	НПС "Пермь-3" ЗРУ-10 кВ, яч.26, фид. Ком- плекс "Косатуриха" (транзит)	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 7796; 7821; 7842 Госреестр № 25433-03	ЗНОЛ.06-6 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 13949; 13945; 13946 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2/0,5 Зав. № 0108055139 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
685	НПС "Пермь-3" ЗРУ-10 кВ, яч.18, фид. "Клю- чики" (транзит)	ТОЛ-10 кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 7838; 7800; 7964 Госреестр № 7069-02	ЗНОЛ.06 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 15417; 15416; 15429 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2/0,5 Зав. № 0108055158 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
686	НПС "Уральская" ЗРУ-10 кВ, яч.1, ввод 1	ТОЛ-10 кл. т 0,5S Ктт = 750/5 Зав. № 4340; 4475; 4341 Госреестр № 7069-02	НАМИ-10-95 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1195; 1195; 1195 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2/0,5 Зав. № 0108055030 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
687	НПС "Уральская" ЗРУ-10 кВ, яч.40, ввод 2	ТОЛ-10 кл. т 0,5S Ктт = 750/5 Зав. № 4474; 4477; 4498 Госреестр № 7069-02	НАМИ-10-95 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1136; 1136; 1136 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2/0,5 Зав. № 0107050087 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
688	НПС "Уральская" ЗРУ-10 кВ, яч.9, фид. "№9", «Жилпоселок» (транзит)	ТЛК-10 кл. т 0,5S Ктт = 75/5 Зав. № 14700; 14230; 00941 Госреестр № 9143-01	НАМИ-10-95 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1195; 1195; 1195 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2/0,5 Зав. № 0109051104 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
689	НПС "Уральская" ЗРУ-10 кВ, яч.24, фид. "№24" (транзит)	IGW-12 E2 кл. т 0,5S КТТ = 10/5 Зав. № 04-211472; 04- 211470 Госреестр № 25568-08	НАМИ-10-95 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1136; 1136; 1136 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2/0,5 Зав. № 0108051174 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
690	НПС "Уральская" ЗРУ-10 кВ, яч.10, фид. "№10" (транзит)	IGW-12 E2 кл. т 0,5S КТТ = 10/5 Зав. № 04-211471; 04- 211469 Госреестр № 25568-08	НАМИ-10-95 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1195; 1195; 1195 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2/0,5 Зав. № 0108058206 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
691	НПС "Уральская" ЗРУ-10 кВ, яч.17, фид. "№17" (транзит)	IGW-12 C1 кл. т 0,5S КТТ = 25/5 Зав. № 04-211467; 04- 211468 Госреестр № 25568-08	НАМИ-10-95 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1195; 1195; 1195 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2/0,5 Зав. № 0108058104 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
692	НПС Калейкино ВЛ-110кВ Северо-Западная- Акташ-1ц	TG145 кл. т 0,5 КТТ = 600/5 Зав. № 01828; 01829; 01830 Госреестр № 15651-96	НКФ-110 кл. т 0,5 Ктн = $(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 4490; 4468; 4492 Госреестр № 26452-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108054222 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
693	НПС Калейкино ВЛ-110кВ Северо-Западная- Акташ-2ц	TG145 кл. т 0,5 КТТ = 600/5 Зав. № 01834; 01835; 01836 Госреестр № 15651-96	НКФ-110 кл. т 0,5 Ктн = $(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 4497; 4475; 4498 Госреестр №	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0112050174 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
694	НПС Калейкино ВЛ-110кВ Узловая-Северо- Западная-1ц	TG145 кл. т 0,5 КТТ = 600/5 Зав. № 01867; 01868; 01869 Госреестр № 15651-96	НКФ-110 кл. т 0,5 Ктн = $(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 4490; 4468; 4492 Госреестр № 26452-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108051091 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
695	НПС Калейкино ВЛ-110кВ Узловая-Северо- Западная-2ц	TG145 кл. т 0,5 КТТ = 600/5 Зав. № 01858; 01859; 01860 Госреестр № 15651-96	НКФ-110 кл. т 0,5 Ктн = $(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 4497; 4475; 4498 Госреестр № 26452-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0809081674 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
696	НПС Калейкино ОВ-110кВ	TG145 кл. т 0,5 КТТ = 600/5 Зав. № 01837; 01838; 01839 Госреестр № 15651-96	НКФ-110 кл. т 0,5 Ктн = $(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 4497; 4490; 4475; 4468; 4498; 4492 Госреестр № 26452-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0112053037 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
697	НПС Байтуган КТП 2x630 кВа, яч. 1, ввод №1	T-0,66 кл. т 0,5S КТТ = 1500/5 Зав. № 20119; 11808; 10667 Госреестр № 15698-96	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 04052715 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
698	НПС Байтуган КТП 2x630 кВа, яч. 7, ввод №2	Т-0,66 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 11824; 10591; 10488 Госреестр № 15698-96	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 04052385 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
699	НПС Елизаветинка ЗРУ-6 кВ №1, яч. 1, ввод №1	ТПОЛ-10 кл. т 0,5S Ктт = 1000/5 Зав. № 13835; 199; 10015 Госреестр № 1261-02	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 15559; 15149; 15350 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108054200 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
700	НПС Елизаветинка ЗРУ-6 кВ №1, яч. 31, ввод №2	ТПОЛ-10 (ф. В, С) кл. т 0,5S, Ктт = 1500/5 Зав. № 10379; 3052 Госреестр № 1261-02 ТЛП-10 (ф. А) кл. т 0,5S, Ктт = 1500/5 Зав. № 14572 Госреестр № 1261-02	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 16718; 16732; 16780 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108058090 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
701	НПС Елизаветинка ЗРУ-6 кВ №1, яч. 4, ввод №3	ТПОЛ-10 (ф. В, С) кл. т 0,5S, Ктт = 1500/5 Зав. № 3040; 4154 Госреестр № 1261-02 ТЛП-10 (ф. А) кл. т 0,5S, Ктт = 1500/5 Зав. № 14791 Госреестр № 1261-02	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 17805; 17832; 16995 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109050231 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
702	НПС Елизаветинка ЗРУ-6 кВ №1, яч. 36, ввод №4	ТПОЛ-10 кл. т 0,5S, Ктт = 1500/5 Зав. № 3066; 14641 Госреестр № 1261-02 ТЛП-10 (ф. А) кл. т 0,5S, Ктт = 1500/5 Зав. № 2347 Госреестр № 1261-02	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 13760; 13767; 13566 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109051110 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
703	НПС Елизаветинка ЗРУ-6 кВ № 1, яч. 27, ТСН №1	ТОП-0,66 кл. т 0,5S Ктт = 50/5 Зав. № 42641; 39539; 4679 Госреестр № 15174-01	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 04052472 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
704	НПС Елизаветинка ЗРУ-6 кВ №1, яч.3, ТСН №2	ТОП-0,66 кл. т 0,5S Ктт = 50/5 Зав. № 42651; 42653; 86802 Госреестр № 15174-01	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 04052387 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
705	НПС Елизаветинка КТП-60кВа, яч. 10, "Родник" (транзит)	ТОП-0,66 кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 42622; 42624; 42621 Госреестр № 15174-01	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0856102802 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
706	НПС Елизаветинка ЗРУ-6 кВ №2, яч. 4, "Жилпоселок" (транзит)	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 12479; 12484; 1340 Госреестр № 25433-03	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 17709; 19656; 19657 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109052040 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
707	НПС Калиновый ключ ЗРУ-6 кВ №1, Т-1, яч. 7, ввод №1	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1000/5 Зав. № 16021; 16022; 16023 Госреестр № 25433-03	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 13723; 13815; 13085 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108054142 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
708	НПС Калиновый ключ ЗРУ-6 кВ №1, Т-2, яч.21, ввод №1	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 16024; 16025; 16026 Госреестр № 25433-03	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 13765; 14028; 13587 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108051087 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
709	НПС Калиновый ключ ЗРУ-6 кВ №1, яч.20, ф.22, "Сов- хоз Серноводский" (транзит)	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 12167; 12318; 12175 Госреестр № 25433-03	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 13765; 14028; 13587 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108059222 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
710	НПС Калиновый ключ ЗРУ-6 кВ №1, яч.14, ф.12, "Сов- хоз Серноводский" (транзит)	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 1315; 12527; 12539 Госреестр № 25433-03	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 13723; 13815; 13085 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109052166 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
711	НПС Калиновый ключ ЗРУ-6 кВ №1, Т-1, яч. 50, ввод №2	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 50/5 Зав. № 12330; 12335; 12338 Госреестр № 25433-03	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 16731; 16565; 19628 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03M кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0810080142 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
712	НПС Калиновый ключ ЗРУ-6 кВ №1, Т-2, ф.31, яч.43, "Жилпоселок" (транзит)	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 50/5 Зав. № 5310; 12328; 4875 Госреестр № 25433-03	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 16731; 16565; 19628 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0107051085 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
713	НПС Калиновый ключ ЗРУ-6 кВ №1, ф.41, яч.40, "Кол- хоз В.Орлянка" (транзит)	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 50/5 Зав. № 4872; 12336; 4868 Госреестр № 25433-03	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 17705; 17070; 17703 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03M кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0810080788 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
714	НПС Калиновый ключ ЗРУ-6 кВ №1, ф.43, яч38, "Кол- хоз В.Орлянка" (транзит)	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 50/5 Зав. № 4879; 12331; 4874 Госреестр № 25433-03	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 17705; 17070; 17703 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03M кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0810080775 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
715	НПС Калиновый ключ ЗРУ-6 кВ №1, РУ-0,4 кВ "Очи- стные сооружения" (транзит)	ТОП-0,66 кл. т 0,5S Ктт = 50/5 Зав. № 42739; 42734; 42719 Госреестр № 15174-01	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0103064008 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
716	НПС Калиновый ключ ЗРУ-6 кВ №2, РУ-0,4 кВ "1-ая артскважина" (транзит)	ТОП-0,66 кл. т 0,5S Ктт = 50/5 Зав. № 42721; 42733; 42735 Госреестр № 15174-01	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0103070008 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
717	НПС Калиновый ключ ЗРУ-6 кВ №2, РУ-0,4 кВ "В/насосная" (транзит)	ТОП-0,66 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 86791; 88108; 88813 Госреестр № 15174-01	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0103064099 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
718	НПС Калиновый ключ ЗРУ-6 кВ №2, РУ-0,4 кВ "Котельная" (транзит)	ТОП-0,66 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 88045; 88047; 91103 Госреестр № 15174-01	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0103066229 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
719	НПС Калиновый ключ ЗРУ-6 кВ №1, Т-1, яч. 22, Карабаевка	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 50/5 Зав. № 4877; 12329; 4867 Госреестр № 25433-03	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 13765; 14028; 13587 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 107050110 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
720	НПС Калиновый ключ ЗРУ-6 кВ №1, Т-2, яч. 33, Ввод №2	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 50/5 Зав. № 4876; 12334; 12337 Госреестр № 25433-03	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 17705; 17070; 17703 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 108059042 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
721	НПС Малая пурга ЗРУ-6 кВ, яч. 2, ввод №1	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 12590; 12555; 12604 Госреестр № 25433-03	ЗНОЛ.06 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 14202; 13512; 13941 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109051126 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
722	НПС Малая пурга ЗРУ 6-кВ, яч. 14, ввод №2	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 12593; 12565; 12568 Госреестр № 25433-03	ЗНОЛ.06 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 13516; 13578; 13953 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108059225 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
723	НПС Малая пурга ЗРУ-6 кВ, яч. 1, ф.1, ОАО "Удмуртнефть" (транзит)	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 12300; 12313; 12286 Госреестр № 25433-03	ЗНОЛ.06 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 13512; 13576; 13541 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03M кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0810080894 Госреестр № 36697-08	активная реактивная
724	НПС Малая пурга ЗРУ 6-кВ, яч. 11, ф.11, ОАО "Белкамнефть" (транзит)	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 12163; 12325; 12321 Госреестр № 25433-03	ЗНОЛ.06 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 13516; 13758; 13953 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03M кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0810080149 Госреестр № 36697-08	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
725	НПС Малая пурга ЗРУ-6 кВ, яч. 4, ТСН-1	ТОП-0,66 кл. т 0,5S КТТ = 100/5 Зав. № 91101; 88043; 88042 Госреестр № 15174-01	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 012040200 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
726	НПС Малая пурга ЗРУ 6-кВ, яч. 16, ТСН-2	ТОП-0,66 кл. т 0,5S КТТ = 100/5 Зав. № 87115; 88827; 88859 Госреестр № 15174-01	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 02056194 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
727	НПС Малая пурга ЗРУ 6-кВ, яч. 3, ЩСУ-0,4 кВ №3, «Селена» (транзит)	ТОП-0,66 кл. т 0,5S КТТ = 100/5 Зав. № 88811; 88819; 88815 Госреестр № 15174-01	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 03050808 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
728	НПС Дебесы ЗРУ-10 кВ, яч. 27, ввод №1	ТЛО-10 кл. т 0,5S КТТ = 1500/5 Зав. № 12608; 12599; 12594 Госреестр № 25433-03	ЗНОЛ.06 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 17517; 16797; 17402 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108058158 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
729	НПС Дебесы ЗРУ 10-кВ, яч. 3, ввод №2	ТЛО-10 кл. т 0,5S КТТ = 1500/5 Зав. № 12575; 12592; 12588 Госреестр № 25433-03	ЗНОЛ.06 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 10767; 10762; 10842 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0102061022 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
730	НПС Киенгоп КРУН-6 кВ, яч. 3, ввод №1	ТЛО-10 кл. т 0,5S КТТ = 1000/5 Зав. № 1071; 1050; 1047 Госреестр № 25433-03	ЗНОЛ.06 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 15549; 15604; 15356 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0107050053 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
731	НПС Киенгоп КРУН-6 кВ, яч. 27 ввод №2	ТЛО-10 кл. т 0,5S КТТ = 1000/5 Зав. № 1131; 1079; 1130 Госреестр № 25433-03	ЗНОЛ.06 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 15681; 15313; 15351 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055005 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
732	НПС Киенгоп КРУН-6 кВ, яч. 1, ТСН №1	ТОП-0,66 кл. т 0,5S КТТ = 200/5 Зав. № 71050; 71068; 71048 Госреестр № 15174-01	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 04050813 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
733	НПС Киенгоп КРУН-6 кВ, яч. 30, ТСН №2	ТОП-0,66 кл. т 0,5S КТТ = 200/5 Зав. № 80495; 80456; 80494 Госреестр № 15174-01	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 03050897 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
734	НПС Арлеть ЗРУ-10 кВ, яч. 3, ввод №1	ТЛО-10 кл. т 0,5S КТТ = 1500/5 Зав. № 12556; 12614; 12561 Госреестр № 25433-03	ЗНОЛ.06 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 15490; 15485; 15837 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03M кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0809081800 Госреестр № 36697-08	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
735	НПС Арлеть ЗРУ-10 кВ, яч. 27, ввод №2	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 12578; 12601; 12603 Госреестр № 25433-03	ЗНОЛ.06 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 16799; 17053; 17401 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055180 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
736	НПС Арлеть ЗРУ-10 кВ, яч. 16, "Жилпоселок" (транзит)	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 12315; 12323; 12324 Госреестр № 25433-03	ЗНОЛ.06 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 15490; 15485; 15837 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03M кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0810080886 Госреестр № 36697-08	активная реактивная
737	НПС Арлеть ЗРУ-10 кВ, яч. 34, "Узи" (транзит)	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 12617; 12303; 12280 Госреестр № 25433-03	ЗНОЛ.06 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 16799; 17053; 17401 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108063067 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
738	НПС Арлеть ЗРУ-10 кВ, яч. 35, "Кезвир" (транзит)	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 12304; 12293; 12295 Госреестр № 25433-03	ЗНОЛ.06 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 16799; 17053; 17401 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108063214 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
739	НПС Сюмси ЗРУ-10 кВ, яч. 1, ввод №1	ТЛК-10-6У3 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 08603; 08591; 08380 Госреестр № 9143-01	НАМИТ-10 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 0862; 0862; 0862 Госреестр № 16687-02	СЭТ-4ТМ.03M.01 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0804102409 Госреестр № 36697-08	активная реактивная
740	НПС Сюмси ЗРУ-10 кВ, яч. 32, ввод №2	ТЛК-10-6У3 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 08708; 07479; 16705 Госреестр № 9143-01	НАМИТ-10 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 0837; 0837; 0837 Госреестр № 16687-02	СЭТ-4ТМ.03M кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0804110498 Госреестр № 36697-08	активная реактивная
741	НПС Сюмси ЗРУ-10 кВ, яч. 23, "Кильмезь" (транзит)	ТОЛ-10-1-1У2 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 12875; 13058; 12918 Госреестр № 15128-01	НАМИТ-10 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 0837; 0837; 0837 Госреестр № 16687-02	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0102061079 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
742	НПС Сюмси ЗРУ-10 кВ, шкаф СН №1 (TCH-1, TCH-2)	T-0,66У3 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 105372; 103068; 102994 Госреестр № 22656-02	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 04051798 Госреестр №	активная реактив- ная
743	НПС Б. Соснова ЗРУ-10 кВ, яч. 3, ввод №1	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 12602; 12567; 12587 Госреестр № 25433-03	ЗНОЛ.06 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 16237; 15678; 16261 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055074 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
744	НПС Б. Соснова ЗРУ 10-кВ, яч. 27, ввод №2	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктн = 1500/5 Зав. № 12606; 12582; 12595 Госреестр № 25433-03	ЗНОЛ.06 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 15960; 15961; 16103 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108058182 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
ОАО «Сибнефтепровод»					
745	НПС Салым-2 Ввод №1 10кВ ЗРУ 2, яч.5	ТЛП-10-1У3 кл. т 0,5S Ктн = 1500/5 Зав. № 239; 3343; 336 Госреестр № 30709-05	НТМИ -10-66У4 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 3244; 3244; 3244 Госреестр № 20186-00	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109053016 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
746	НПС Салым-2 Ввод №2 10кВ ЗРУ 2, яч. 17	ТЛП-10-1У3 кл. т 0,5S Ктн = 1500/5 Зав. № 405; 209; 404 Госреестр № 30709-05	НТМИ -10-66У4 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 2121; 2121; 2121 Госреестр № 20186-00	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109053015 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
747	НПС Салым-2 Ввод №3 10кВ ЗРУ 2, яч. 25	ТЛП-10-1У3 кл. т 0,5S Ктн = 1500/5 Зав. № 244; 376; 267 Госреестр № 30709-05	НТМИ -10-66У4 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 3233; 3233; 3233 Госреестр № 20186-00	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109051038 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
748	НПС Салым-2 Ввод №4 10кВ ЗРУ 2, яч. 38	ТЛП-10-1У3 кл. т 0,5S Ктн = 1500/5 Зав. № 414; 11994; 375 Госреестр № 30709-05	НТМИ -10-66У4 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 3118; 3118; 3118 Госреестр № 20186-00	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109052115 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
749	НПС Салым-2 КТП 400кВА Жил.поселок ЗРУ 2, яч. 28	ТВЛМ 10 кл. т 0,5 Ктн = 150/5 Зав. № 53498; 4975 Госреестр № 45040-10	НТМИ -10-66У4 кл. т 0,2 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 3233; 3233; 3233 Госреестр № 20186-00	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109053161 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
750	НПС Салым-2 КТП 630кВА Жил.поселок ЗРУ 2, яч. 34	ТВЛМ 10 кл. т 0,5 Ктн = 150/5 Зав. № 53163; 53257 Госреестр № 45040-10	НТМИ -10-66У4 кл. т 0,2 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 3118; 3118; 3118 Госреестр № 20186-00	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109052175 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
751	НПС Салым-3 Ввод №1 10кВ ЗРУ 3, яч. 3	ТЛП-10-1У3 кл. т 0,5S Ктн = 1500/5 Зав. № 424; 11983; 335 Госреестр № 30709-05	НАМИ -10-У2 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 47; 47; 47 Госреестр № 20186-00	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109053010 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
752	НПС Салым-3 Ввод №2 10кВ ЗРУ 3, яч. 29	ТЛП-10-1У3 кл. т 0,5S Ктн = 1500/5 Зав. № 148; 151; 423 Госреестр № 30709-05	НАМИ-10-У2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 136; 136; 136 Госреестр № 20186-00	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109053024 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
753	НПС Салым-4 Ввод №1 10кВ ЗРУ 4 яч. 13	ТЛП-10-1У3 кл. т 0,5S Ктн = 1500/5 Зав. № 403; 409; 259 Госреестр № 30709-05	НТМИ -10-66У4 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 2006; 2006; 2006 Госреестр № 20186-00	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109051087 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
754	НПС Салым-4 Ввод №2 10кВ ЗРУ 4, яч. 25	ТЛП-10-1У3 кл. т 0,5S Ктн = 1500/5 Зав. № 377; 413; 346 Госреестр № 30709-05	НТМИ -10-66У4 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 3250; 3250; 3250 Госреестр № 20186-00	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109052169 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
755	НПС Сатарино Ввод №1 10кВ ЗРУ, яч.1	ВВ 103 кл. т 0,5 Ктн = 1500/1 Зав. № 26080; 26073; 26084 Госреестр № 35388-07	TJP4-10 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 24566; 24562; 24537 Госреестр № 7083-98	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108058062 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
756	НПС Сатарино Ввод №2 10кВ ЗРУ яч.39	ВВ 103 кл. т 0,5 Ктн = 1500/1 Зав. № 26079; 26076; 26077 Госреестр № 35388-07	TJP4-10 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 24560; 24567; 24568 Госреестр № 7083-98	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108064018 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
757	НПС Каркатеевы-3 Ввод №1 ЗРУ 3- 10кВ, яч.15	ТЛШ-10-1У3 кл. т 0,5S Ктн = 2000/5 Зав. № 1994; 2057; 2030 Госреестр № 11077-07	НАМИ-10 У2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 760; 760; 760 Госреестр № 20186-00	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108056023 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
758	НПС Каркатеевы-3 Ввод №2 ЗРУ 3- 10кВ, яч.25	ТЛШ-10-1У3 кл. т 0,5S Ктн = 2000/5 Зав. № 2079; 2015; 2110 Госреестр № 11077-07	НАМИ-10 У2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 750; 750; 750 Госреестр № 20186-00	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108056037 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
759	НПС Каркатеевы-3 Дачи ЗРУ 3- 10кВ, яч.32	ТЛО-10 кл. т 0,5 Ктн = 150/5 Зав. № 1297; 12524; 12517 Госреестр № 25433-07	НАМИ-10 У2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 750; 750; 750 Госреестр № 20186-00	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108056008 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
760	НПС Каркатеевы-2 КУУН ЗРУ 2- 6кВ, яч.4	ТЛО-10 кл. т 0,5 Ктт = 300/5  Зав. № 8492; 8494 Госреестр № 25433-07	ЗНОЛ. 06-6 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 15348; 15318; 15212 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0109051045 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
761	НПС Каркатеевы-2 КУУН ЗРУ 2- 6кВ, яч.44	ТЛО-10 кл. т 0,5 Ктт = 300/5  Зав. № 8497; 8491 Госреестр № 25433-07	ЗНОЛ. 06-6 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 15672; 14224; 15222 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108059165 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
762	НПС Каркатеевы-2 Ввод №1 ЗРУ 2- 6кВ, яч.13	ТЛШ-10-1У3 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5  Зав. № 2076; 2062; 1956 Госреестр № 11077-07	ЗНОЛ. 06-6 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 15348; 15318; 15212 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108056029 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
763	НПС Каркатеевы-2 Ввод №2 ЗРУ 2- 6кВ, яч.12	ТЛШ-10-1У3 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5  Зав. № 2032; 1932; 2077 Госреестр № 11077-07	ЗНОЛ. 06-6 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 15337; 14666; 15527 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108056022 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
764	НПС Каркатеевы-2 Ввод №3 ЗРУ 2- 6кВ, яч.39	ТЛШ-10-1У3 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5  Зав. № 2012; 2097; 2101 Госреестр № 11077-07	ЗНОЛ. 06-6 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 15672; 14224; 15222 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108056009 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
765	НПС Каркатеевы-2 Ввод №4 ЗРУ 2- 6кВ, яч.36	ТЛШ-10-1У3 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5  Зав. № 2100; 2065; 2038 Госреестр № 25433-07	ЗНОЛ. 06-6 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 15529; 14388; 14988 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108055237 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
766	НПС Каркатеевы-1 Ввод №1 ЗРУ 1- 6кВ, яч.7	ТОЛ-10-1У2 кл. т 0,5 Ктт = 1500/5  Зав. № 3044; 2737; 2425 Госреестр № 07069-07	ЗНОЛ. 06-6 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 15453; 15211; 15249 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108051185 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
767	НПС Каркатеевы-1 Ввод №2 ЗРУ 1- 6кВ, яч.8	ТОЛ-10-1У2 кл. т 0,5 Ктт = 1500/5  Зав. № 4479; 4435; 5238 Госреестр № 07069-07	ЗНОЛ. 06-6 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 15339; 14991; 15918 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108055033 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
768	НПС Каркатеевы-1 Жил. Поселок ЗРУ 1- 6кВ, яч.29	ТЛК 10 6У3 кл. т 0,5 Ктт = 300/5  Зав. № 16511; 16453 Госреестр № 9143-06	ЗНОЛ. 06-6 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 15453; 15211; 15249 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108059245 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
769	НПС Каркатеевы-1 Жил. Поселок ЗРУ 1- 6кВ, яч.36	ТЛК 10 6У3 кл. т 0,5 Ктт = 300/5  Зав. № 16573; 16398 Госреестр № 9143-06	ЗНОЛ. 06-6 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 15339; 14991; 15918 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108056003 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
770	НПС Остров Ввод №1, ЗРУ 6кВ, яч.2	ТОЛ-10-УТ2.1 кл. т 0,5 Ктт = 1000/5  Зав. № 33136; 32404 Госреестр № 7069-02	ЗНОЛ. 06-6 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 13389; 15631; 15630 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108059219 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
771	НПС Остров Ввод №2, ЗРУ 6кВ, яч.22	ТОЛ-10-УТ2.1 кл. т 0,5 Ктт = 1000/5  Зав. № 30508; 5597 Госреестр № 7069-02	ЗНОЛ. 06-6 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 15344; 15184; 15316 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108059237 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
772	НПС Остров ТСН -1, ЗРУ 6кВ, яч.1	ТОЛ-10-УТ2.1 кл. т 0,5 Ктт = 100/5  Зав. № 12946; 52074 Госреестр № 7069-02	ЗНОЛ. 06-6 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 13389; 15631; 15630 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108059196 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
773	НПС Остров ТСН -2, ЗРУ 6кВ, яч.23	ТОЛ-10-УТ2.1 кл. т 0,5 Ктт = 100/5  Зав. № 5298; 27058 Госреестр № 7069-02	ЗНОЛ. 06-6 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 15344; 15184; 15316 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108059111 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
774	НПС Мамонтово Ввод №3, ЗРУ 10кВ, яч.27	ТОЛ-10-УТ2.1 кл. т 0,5 Ктт = 100/5  Зав. № 7973; 7979 Госреестр № 7069-02	НТМИ-10-66У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 815; 815; 815 Госреестр № 20186-00	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0105074055 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
775	НПС Мамонтово Ввод №4, ЗРУ 10кВ, яч.37	ТОЛ-10-УТ2.1 кл. т 0,5 Ктт = 100/5  Зав. № 7978; 7977 Госреестр № 7069-02	НТМИ-10-66У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 881; 881; 881 Госреестр № 20186-00	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0106072067 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
776	НПС Нижневартовская 2 Ввод №1, ЗРУ 6кВ, яч.3	ТЛШ-10-1У3 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5  Зав. № 1950; 1852; 1831 Госреестр № 11077-07	ЗНОЛ. 06-6 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 19016; 19007; 18760 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108054162 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
777	НПС Нижневартовская 2 Ввод №2, ЗРУ 6кВ, яч.25	ТЛП-10-1У3 кл. т 0,5S Ктн = 1500/5  Зав. № 379; 367; 420 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛ. 06-6 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 17784; 18014; 18024 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108051107 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
778	НПС Нижневартовская 3 Ввод №1 10кВ ЗРУ 10кВ, яч. 3	ТЛП-10-1У3 кл. т 0,5S Ктн = 1500/5  Зав. № 348; 337; 387 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛ. 06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 8824; 7779; 8906 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108051072 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
779	НПС Нижневартовская 3 Ввод №2 10кВ ЗРУ 10кВ, яч.16	ТЛП-10-1У3 кл. т 0,5S Ктн = 1500/5  Зав. № 357; 238; 332 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛ. 06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 2356; 1571; 1640 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108054245 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
780	НПС Урьевская 2 Ввод №1 6кВ ЗРУ 6кВ, яч.29	ТЛП-10-1У3 кл. т 0,5 Ктн = 1500/5  Зав. № 260; 370; 274 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛ. 06-6 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 16207; 15383; 15915 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109052128 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
781	НПС Урьевская 2 Ввод №2 6кВ ЗРУ 6кВ, яч.3	ТЛП-10-1У3 кл. т 0,5 Ктн = 1500/5  Зав. № 358; 280; 3641 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛ. 06-6 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 15047; 11112; 15669 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109053121 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
782	НПС Урьевская 3 Ввод №1 10кВ ЗРУ 10кВ, яч.20	ТЛШ-10-1У3 кл. т 0,5S Ктн = 2000/5  Зав. № 1985; 2090; 1959 Госреестр № 11077-07	ЗНОЛ. 06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 8293; 8455; 8466 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109051107 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
783	НПС Урьевская 3 Ввод №2 10кВ ЗРУ 10кВ, яч.3	ТЛШ-10-1У3 кл. т 0,5S Ктн = 2000/5  Зав. № 1964; 1947; 2060 Госреестр № 11077-07	ЗНОЛ. 06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 11152; 11244; 11246 Госреестр № 831-69	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109055127 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
784	НПС Урьевская 3 Лангепас 1 ЗРУ 10кВ, яч.29	ТВЛМ 10 кл. т 0,5S Ктн = 400/5  Зав. № 93117; 93212 Госреестр № 11077-07	ЗНОЛ. 06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 8455; 8466; 8293 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 11033131 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
785	НПС Урьевская 3 Лангепас 2 ЗРУ 10кВ, яч.12	ТВЛМ 10 кл. т 0,5S Ктн = 400/5  Зав. № 7238; 7758 Госреестр № 11077-07	ЗНОЛ. 06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 11152; 11244; 11246 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 07031020 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
786	НПС Урьевская 4 Ввод №1 10кВ ЗРУ 10кВ, яч. 3	ТЛП-10-1У3 кл. т 0,5 Ктт = 1500/5  Зав. № 351; 208; 418 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛ. 06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 15587; 15577; 16271 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0109053176 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
787	НПС Урьевская 4 Ввод №2 10кВ ЗРУ 10кВ, яч.17	ТЛП-10-1У3 кл. т 0,5 Ктт = 1500/5  Зав. № 11986; 12024; 340 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛ. 06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 15587; 15577; 16271 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0109051095 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
788	НПС Урьевская 4 Ввод №3 10кВ ЗРУ 10кВ, яч.27	ТЛП-10-1У3 кл. т 0,5 Ктт = 1500/5  Зав. № 11985; 362; 319 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛ. 06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 15583; 16258; 15940 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0109054015 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
789	НПС Урьевская 4 Ввод №4 10кВ ЗРУ 10кВ, яч.41	ТЛП-10-1У3 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5  Зав. № 120009; 275; 277 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛ. 06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 15583; 16258; 15940 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0109051046 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
790	НПС Суторминская Ввод №1 10кВ, ЗРУ 10кВ, яч 1	BS-10 кл. т 0,5 Ктт = 1000/5  Зав. № 534449; 534442; 534443 Госреестр № 35445-07	TJP 4 кл. т 1,0 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 52204; 52189; 52704 Госреестр № 17083-98	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108055021 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
791	НПС Суторминская Ввод №2 10кВ, ЗРУ 10кВ, яч 29	BS-10 кл. т 0,5 Ктт = 1000/5  Зав. № 534446; 534441; 534439 Госреестр № 35445-07	TJP 4 кл. т 1,0 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 460; 47573; 52227 Госреестр № 17083-98	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108050229 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
792	НПС Холмогоры Ввод №1 10кВ ЗРУ 10кВ, яч 1	ВВ 103 кл. т 0,5 Ктт = 1500/5  Зав. № 26093; 26088; 26090 Госреестр № 36428-07	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 17767; 18219; 18413 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108056051 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
793	НПС Холмогоры Ввод №2 10кВ, ЗРУ 10кВ, яч 40	ВВ 103 кл. т 0,5 Ктт = 1500/5  Зав. № 26094; 26089; 26092 Госреестр № 36428-07	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 16234; 15675; 16241 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108055239 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
794	ЛДПС Западный Сургут Ввод № 1, ЗРУ 10кВ, яч. 9	ТЛП-10-1У3 кл. т 0,5S Ктн = 1500/5  Зав. № 285; 390; 248 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛ.06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 16702; 16705; 18426 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108051164 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
795	ЛДПС Западный Сургут Ввод № 2, ЗРУ 10кВ, яч. 33	ТЛП-10-1У3 кл. т 0,5S Ктн = 1500/5  Зав. № 350; 410; 261 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛ.06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 15938; 16891; 15576 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108051135 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
796	ЛДПС Западный Сургут Ввод № 3, ЗРУ 10кВ, яч. 18	ТЛП-10-1У3 кл. т 0,5S Ктн = 1500/5  Зав. № 333; 222; 421 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛ.06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 17772; 215; 202 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108056130 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
797	ЛДПС Западный Сургут Ввод № 4, ЗРУ 10кВ, яч. 42	ТЛП-10-1У3 кл. т 0,5S Ктн = 1500/5  Зав. № 354; 416; 252 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛ.06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 210; 16236; 17448 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108056098 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
798	НПС Апрельская Ввод №1 10кВ ЗРУ 10кВ, яч.1	ВВ 103 кл. т 0,5 Ктн = 1500/5  Зав. № 56161; 56154; 56157 Госреестр № 36428-07	НАМИ-10-95УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 137; 137; 137 Госреестр № 20186-00	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0104073052 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
799	НПС Апрельская Ввод №2 10кВ ЗРУ 10кВ, яч.40	ВВ 103 кл. т 0,5 Ктн = 1500/5  Зав. № 56155; 56159; 56160 Госреестр № 36428-07	НАМИ-10-95УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 58; 58; 58 Госреестр № 20186-00	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0104072147 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
800	НПС Савойская Ввод №1 10кВ ЗРУ 10кВ, яч 1	BS-10 кл. т 0,5 Ктн = 1000/5  Зав. № 240158; 240156; 240161 Госреестр № 35445-07	НАМИ-10-95УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 286; 286; 286 Госреестр № 20186-00	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0109053140 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
801	НПС Савойская Ввод №2 10кВ ЗРУ 10кВ, яч 29	BS-10 кл. т 0,5 Ктн = 1000/5  Зав. № 240153; 240150; 240159 Госреестр № 35445-07	НАМИТ 10-2УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 1343; 1343; 1343 Госреестр № 16687-02	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108056102 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
802	НПС Шаим-2 Ввод №1 ЗРУ 10кВ, яч.1	PR-25 A1 кл. т 0,5 Ктн = 1250/5 Зав. № 938407; 938408; 938409 Госреестр №	JP-104 кл. т 1,0 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 94817; 94819; 94818 Госреестр № 35386-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055057 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
803	НПС Шаим-2 ЗРУ-10 кВ Ввод №2 яч29	PR-25 A1 кл. т 0,5 Ктн = 1250/5 Зав. № 937353; 937355; 937356 Госреестр №	JP-104 кл. т 1,0 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 94824; 94821; 94823 Госреестр № 35386-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108051209 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
804	НПС Шаим-3 ЗРУ-10 кВ Ввод №1 яч1	BS-10 кл. т 0,5 Ктн = 1000/5 Зав. № 551231; 551184; 551232 Госреестр № 35445-07	TJP 4 кл. т 1,0 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 61098; 52225; 52224 Госреестр № 17083-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108059200 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
805	НПС Шаим-3 ЗРУ-10 кВ Ввод №2 яч29	BS-10 кл. т 0,5 Ктн = 1000/5 Зав. № 551238; 551181; 551240 Госреестр № 35445-07	TJP 4 кл. т 1,0 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 5236; 5237; 45694 Госреестр № 17083-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108059242 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
806	НПС Ягодное ЗРУ-10 кВ Ввод №1, яч 1	BB 103 кл. т 0,5 Ктн = 2500/5 Зав. № 13242; 13249; 13241 Госреестр № 35388-07	TJP 4 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 183606; 184084; 183604 Госреестр № 17083-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109050222 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
807	НПС Ягодное ЗРУ-10 кВ Ввод №2, яч 40	BB 103 кл. т 0,5 Ктн = 2500/5 Зав. № 13243; 13240; 13213 Госреестр № 35388-07	TJP 4 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 183642; 181655; 181656 Госреестр № 17083-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055130 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
808	НПС Ягодное ВЛ-10 кВ ф."Ягодное", ЗРУ 10кВ, яч. 29	TSR 61.1-R кл. т 0,5 Ктн = 100/5 Зав. № 1; 188476 Свид. о поверке №№ 130899/446, 130900/446	TJP 4 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 183642; 181655; 181656 Госреестр № 17083-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109053155 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
809	НПС Конда-2 ЗРУ-10 кВ Ввод №1, яч 1	BB 103 кл. т 0,5 Ктн = 1500/5 Зав. № 26074; 26086; 26078 Госреестр № 35388-07	TJP 4 кл. т 1,0 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 24554; 24550; 24556 Госреестр № 17083-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109051049 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
810	НПС Конда-2 3РУ-10 кВ Ввод №2 ,яч 40	ВВ 103 кл. т 0,5 Ктн = 1500/5 Зав. № 26085; 26075; 26072 Госреестр № 35388-07	TJP 4 кл. т 1,0 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 24553; 24561; 233576 Госреестр № 17083-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108952041 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
811	НПС Конда-2 3РУ-10 кВ Микрорайон 1 яч.10	TTR 61-R кл. т 0,5 Ктн = 1500/5 Зав. № 189704; 189709; 189710 Свид. о поверке №№ 130902/446, 130903/446, 130904/446	TJP 4 кл. т 1,0 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 24554; 24550; 24556 Госреестр № 17083-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109052231 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
812	НПС Конда-2 3РУ-10 кВ Микрорайон 2 яч.31	TTR 61-R кл. т 0,5 Ктн = 1500/5 Зав. № 189706; 189707; 189715 Свид. о поверке №№ 130905/446, 130906/446, 130907/446	TJP 4 кл. т 1,0 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 24553; 24561; 233576 Госреестр № 17083-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109051109 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
813	НПС Конда-1 3РУ-10 кВ Ввод №1, яч 11	ТШЛ-СЭЩ-10-03 кл. т 0,5S Ктн = 1500/5 Зав. № 00687-12; 00688-12; 00691-12 Госреестр № 37544-08	ЗНОЛП-10 У2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 4488; 4492; 4490 Госреестр № 33044-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108058083 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
814	НПС Конда-1 3РУ-10 кВ Ввод №2, яч 31	ТШЛ-СЭЩ-10-03 кл. т 0,5S Ктн = 1500/5 Зав. № 00692-12; 00693-12; 00694-12 Госреестр № 37544-08	ЗНОЛП-10 У2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 3497; 4516; 3530 Госреестр № 33044-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0104073119 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
815	НПС Конда-1 3РУ-10 кВ Ввод №3, яч 20	ТШЛ-СЭЩ-10-03 кл. т 0,5S Ктн = 1500/5 Зав. № 00695-12; 00696-12; 00697-12 Госреестр № 37544-08	ЗНОЛП-10 У2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 4494; 4479; 4489 Госреестр № 33044-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108056039 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
816	НПС Конда-1 3РУ-10 кВ Ввод №4, яч.38	ТШЛ-СЭЩ-10-03 кл. т 0,5S Ктн = 1500/5 Зав. № 00698-12; 00699-12; 00700-12 Госреестр № 37544-08	ЗНОЛП-10 У2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 4448; 4537; 4523 Госреестр № 33044-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108051244 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
817	НПС Красноленинская 3РУ-10 кВ Ввод №1 яч.1	BS-10 кл. т 0,5 Ктн = 1000/5 Зав. № 551174; 551176; 551180 Госреестр № 35445-07	TJP 4 кл. т 1,0 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 613; 61091; 52707 Госреестр № 17083-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108051136 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
818	НПС Красноленинская ЗРУ-10 кВ Ввод №2 яч28	BS-10 кл. т 0,5  Ктт = 1000/5  Зав. № 551178; 551175; 551179 Госреестр № 35445-07	TJP 4 кл. т 1,0  Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ )  Зав. № 403256; 403260; 403255 Госреестр № 17083-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108055218 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
819	НПС Красноленинская ЗРУ-10 кВ Ритэк-1 яч.10	TTR 61-R кл. т 0,5  Ктт = 200/5  Зав. № 551247; 551246  Свид. о поверке №№ 130908/446, 130909/446	TJP 4 кл. т 1,0  Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ )  Зав. № 613; 61091; 52707 Госреестр № 17083-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108056080 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
820	НПС Красноленинская ЗРУ-10 кВ Ритэк-2 яч.20	TTR 61-R кл. т 0,5  Ктт = 200/5  Зав. № 551245; 551243  Свид. о поверке №№ 130911/446, 130912/446, 130913/446	TJP 4 кл. т 1,0  Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ )  Зав. № 403256; 403260; 403255 Госреестр № 17083-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108055054 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
821	НПС Красноленинская ЗРУ-10 кВ Трансойл яч.12	TTR 61-R кл. т 0,5  Ктт = 60/5  Зав. № 0830E-3; 0830E-4  Свид. о по-верке № 130914/446, 130915/446	TJP 4 кл. т 1,0  Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ )  Зав. № 613; 61091; 52707 Госреестр № 17083-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0104073126 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
822	НПС Сосновка ЗРУ-10 кВ Ввод №1, яч 1	BB 103 кл. т 0,5  Ктт = 2500/5  Зав. № 11051; 11042; 11041 Госреестр № 35388-07	TJP 4 кл. т 1,0  Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ )  Зав. № 171985; 171984; 171978 Госреестр № 17083-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108058118 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
823	НПС Сосновка ЗРУ-10 кВ Ввод №2, яч 40	BB 103 кл. т 0,5  Ктт = 2500/5  Зав. № 11040; 11037; 11038 Госреестр № 35388-07	TJP 4 кл. т 1,0  Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ )  Зав. № 171986; 69633; 171983 Госреестр № 17083-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108054147 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
824	НПС Круглое ЗРУ-10 кВ Ввод №1 яч. 1	BB 103 кл. т 0,5  Ктт = 2500/5  Зав. № 10430; 10431; 10428 Госреестр № 35388-07	JP-104 кл. т 1,0  Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ )  Зав. № 912703; 5198; 912704 Госреестр № 17083-98	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0109053090 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
825	НПС Круглое ЗРУ-10 кВ Ввод №2 яч 40	BB 103 кл. т 0,5  Ктт = 2500/5  Зав. № 10436; 10434; 10429 Госреестр № 35388-07	JP-104 кл. т 1,0  Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ )  Зав. № 9102; 9104; 8097 Госреестр № 17083-98	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0109051068 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
826	НПС Крутое 3РУ-10 кВ ЦРП-1 яч.10	TSR 61 1R кл. т 0,5 Ктт = 200/5 Зав. № 064786; 064788; 064784 Свид. о по-верке № 130917/446, 130918/446, 130919/446	JP-104 кл. т 1,0 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 912703; 05198; 912704 Госреестр № 17083-98	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109053148 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
827	НПС Крутое 3РУ-10 кВ ЦРП-2 яч.31	TSR 61 1R кл. т 0,5 Ктт = 200/5 Зав. № 0835-E73; 0835- E74; 0835-E75 Свид. о по-верке № 130920/446, 130921/446, 130922/446	JP-104 кл. т 1,0 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 09102; 09104; 08097 Госреестр № 17083-98	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109051051 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
828	НПС Сосьва-1 3РУ-10 кВ Ввод №1, яч 3	ТЛП10-1 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 5105; 5107; 5123 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛ.06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 9767; 3512; 9663 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109052083 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
829	НПС Сосьва-1 3РУ-10 кВ Ввод №2, яч 21	ТЛП10-1 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 217; 5128; 5106 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛ.06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 9659; 15382; 9666 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108069022 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
830	НПС Сосьва-1 3РУ-10 кВ Ввод №3 яч 22	ТЛП10-1 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 5102; 5124; 5133 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛ.06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 9765; 9643; 9665 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109052203 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
831	НПС Сосьва-1 3РУ-10 кВ Ввод №4, яч 4	ТЛП10-1 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 401; 5136; 5103 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛ.06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 15547; 15923; 15811 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109051070 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
832	НПС Сосьва-2 3РУ-10 кВ Ввод №1, яч 1	BB 103 кл. т 0,5 Ктт = 1500/5 Зав. № 36127; 36130; 36153 Госреестр № 35388-07	TJP 4 кл. т 1,0 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 36545; 36492; 36499 Госреестр № 17083-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109052111 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
833	НПС Сосьва-2 3РУ-10 кВ Ввод №2, яч 40	BB 103 кл. т 0,5 Ктт = 1500/5 Зав. № 36150; 36154; 36155 Госреестр № 35388-07	TJP 4 кл. т 1,0 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 36535; 36549; 36531 Госреестр № 17083-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109053059 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
834	НПС Ильичевка ЗРУ-10 кВ Ввод № 1, яч 3	ТЛП10-1 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 5108; 5130; 349 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛП-10 У2 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 4522; 4641; 4533 Госреестр № 33044-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109052196 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
835	НПС Ильичевка ЗРУ-10 кВ Ввод №2, яч 27	ТЛП10-1 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 5127; 5129; 5135 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛП-10 У2 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 4449; 4528; 4524 Госреестр № 33044-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108051156 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
836	НПС Ильичевка ЗРУ-10 кВ Ввод №3, яч 12	ТЛП10-1 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 5115; 5122; 5117 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛП-10 У2 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 3488; 4534; 4547 Госреестр № 33044-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055156 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
837	НПС Ильичевка ЗРУ-10 кВ Ввод №4, яч 36	ТЛШ-10-1 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 1822; 1827; 1821 Госреестр № 11077-07	ЗНОЛП-10 У2 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 4474; 4481; 4532 Госреестр № 33044-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108051123 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
838	НПС Ильичевка ЗРУ-10 кВ ВЛ-10 кВ Фарада-1, яч 1	ТЛО-10-5У3 кл. т 0,5S Ктт = 400/5 Зав. № 12194; 12198; 12209 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛП-10 У2 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 4522; 4641; 4533 Госреестр № 33044-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0104073147 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
839	НПС Ильичевка ЗРУ-10 кВ ВЛ-10 кВ Фарада-2, яч 38	ТЛО-10-5У3 кл. т 0,5S Ктт = 400/5 Зав. № 12253; 12192; 956 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛП-10 У2 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 4474; 4481; 4532 Госреестр № 33044-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055078 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
840	НПС Берёзово-1 ЗРУ-10кВ Ввод №1 яч 15	ТЛП10-1 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 5113; 5137; 5111 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛП-10 У2 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 4525; 4527; 4535 Госреестр № 33044-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108058097 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
841	НПС Берёзово-1 ЗРУ-10кВ Ввод №2 яч25	ТЛП10-1 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 5126; 5104; 5109 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛП-10 У2 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 4447; 4536; 4551 Госреестр № 33044-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108056035 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
842	НПС Берёзово-2 ЗРУ-10кВ Ввод №1 яч2	ВВ 103 кл. т 0,5 КТт = 1500/5 Зав. № 34239; 34240; 41072 Госреестр № 35388-07	TJP 4 кл. т 1,0 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 52187; 52186; 52135 Госреестр № 17083-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0102060109 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
843	НПС Берёзово-2 ЗРУ-10кВ Ввод №2 яч39	ВВ 103 кл. т 0,5 КТт = 1500/5 Зав. № 34241; 34238; 34237 Госреестр № 35388-07	TJP 4 кл. т 1,0 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 52191; 52188; 52185 Госреестр № 17083-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055179 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
844	НПС Катыш НПС "Катыш" ЗРУ-10кВ Ввод №1 яч 1	ВВ 103 кл. т 0,5 КТт = 2500/5 Зав. № 13246; 13224; 13220 Госреестр № 35388-07	TJP 4 кл. т 1,0 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 183279; 184079; 183275 Госреестр № 17083-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055057 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
845	НПС Катыш ЗРУ-10кВ Ввод №2 яч 40	ВВ 103 кл. т 0,5 КТт = 2500/5 Зав. № 13226; 13223; 13225 Госреестр № 35388-07	TJP 4 кл. т 1,0 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 187946; 179434; 183274 Госреестр № 17083-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108051209 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
846	НПС Катыш ЗРУ-10кВ ф. Жилпоселок яч 10	TSR 61. 1-R (TSR 61 1R) кл. т 0,5 КТт = 60/5 Зав. № 179489; 189385; 189337 Свид. о по-верке № 130923/446, 130924/446, 130925/446	TJP 4 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 183279; 184079; 183275 Госреестр № 17083-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108059200 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
847	НПС Кума ЗРУ-6кВ Ввод №1 яч 1	BS-10 кл. т 0,5 КТт = 1000/5 Зав. № 634297; 634298; 634296 Госреестр № 35445-07	ЗНОЛ.06-6 У3 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 14792; 15437; 14397 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055135 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
848	НПС Кума ЗРУ-6кВ Ввод №2 яч 29	BS-10 кл. т 0,5 КТт = 1000/5 Зав. № 634299; 634300; 634295 Госреестр № 35445-07	ЗНОЛ.06-6 У3 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 17883; 19012; 15537 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109051106 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
849	НПС Кума ЗРУ-6кВ ф.ЛПХ ЗРУ 6кВ яч 20	TTR 61R кл. т 0,5 КТт = 200/5 Зав. № 2-20A; 2-20B; 2- 20C Свид. о по-верке № 130926/446, 130927/446, 130928/446	ЗНОЛ.06-6 У3 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 17883; 19012; 15537 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108058146 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
850	НПС Кума ЗРУ-6кВ ф.МУП РЭС яч 12	TTR 61R кл. т 0,5 Ктт = 200/5  Зав. № 634369; 188457; 634368 Свид. о поверке №№ 130929/446, 130930/446, 130931/446	ЗНОЛ-06-6 У3 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 14792; 15437; 14397  Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0109051116  Госреестр № 27524-04	активная реактивная
851	НПС Муген-4 Ввод №2 10кВ, яч. 25	ТЛП 10 1У3 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5  Зав. № 383; 417; 12015  Госреестр № 30709-07	ЗНОЛ-06-10 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 17056; 17452; 17430  Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108058195  Госреестр № 27524-04	активная реактивная
852	НПС Муген-4 Ввод №1 10кВ, яч. 13	ТЛП 10 1У3 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5  Зав. № 224; 272; 355  Госреестр № 30709-07	ЗНОЛ-06-10 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 16260; 15579; 15278  Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0109052125  Госреестр № 27524-04	активная реактивная
853	НПС Муген-3 Ввод №2 10кВ, яч. 24	ТЛК-10-6У3 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5  Зав. № 17275; 17158; 17263  Госреестр № 9143-06	НАМИ -10 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 838; 838; 838  Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0109052142  Госреестр № 27524-04	активная реактивная
854	НПС Муген-3 Ввод №1 10кВ, яч. 11	ТЛК-10-6У3 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5  Зав. № 17262; 17270; 17277  Госреестр № 9143-06	НАМИ -10 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 833; 833; 833  Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0109053069  Госреестр № 27524-04	активная реактивная
855	НПС Муген-2 Ввод №2 10кВ, яч. 17	ТЛК-10-6У3 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5  Зав. № 15087; 14783; 14802  Госреестр № 9143-06	НАМИ -10 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 424; 424; 424  Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0109052234  Госреестр № 27524-04	активная реактивная
856	НПС Муген-2 Ввод №1 10кВ, яч. 2	ТЛК-10-6У3 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5  Зав. № 04512; 04532; 04540  Госреестр № 9143-06	НАМИ -10 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 425; 425; 425  Госреестр № 33044-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0109051157  Госреестр № 27524-04	активная реактивная
857	НПС Муген-1 Ввод №1 КРУН 6кВ, яч. 7	TJM 10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5  Зав. № 6016; 7998; 7976  Госреестр № 2473-05	ЗНОЛ-06-6 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 12810; 11415; 112813  Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0109052240  Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
858	НПС Муген-1 Ввод №2 КРУН 6кВ, яч. 18	ТЛМ 10 кл. т 0,5S  Ктт = 1500/5  Зав. № 6068; 6056; 3054 Госреестр № 2473-05	ЗНОЛ-06-6 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 13307; 12888; 13061 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0109052189 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
859	НПС Муген-1 КТП 1 Жил поселок, КРУН 6кВ, яч. 11	ТЛМ 10 кл. т 0,5S  Ктт = 300/5  Зав. № 6664; 6634; 6606 Госреестр № 2473-05	ЗНОЛ-06-6 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 12810; 11415; 112813 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0102060221 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
860	НПС Муген-1 КТП 2 Жил поселок КРУН 6кВ, яч. 14	ТЛМ 10 кл. т 0,5S  Ктт = 300/5  Зав. № 1678; 1696; 6663 Госреестр № 2473-05	ЗНОЛ-06-6 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 13307; 12888; 13061 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0109052053 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
861	НПС Сетово-1 Ввод №13РУ 10кВ, яч.9	ТЛП 10 Y3 кл. т 0,5S  Ктт = 1500/5  Зав. № 316; 290; 310 Госреестр № 30709-07	ЗНОЛП 10 Y2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 3541; 3545; 3537 Госреестр № 23544-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108052013 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
862	НПС Сетово-1 Ввод №2 ЗРУ 10кВ, яч.6	ТЛП 10 Y3 кл. т 0,5S  Ктт = 1500/5  Зав. № 306; 137; 297 Госреестр № 30709-07	ЗНОЛП 10 Y2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 3567; 3650; 3542 Госреестр № 23544-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108052044 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
863	НПС Сетово-1 ЗРУ 10кВ Жил поселок, яч. 16	ТЛО-10-3Y3 кл. т 0,5S  Ктт = 50/5  Зав. № 4880; 4871; 4869 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛП 10 Y2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 3567; 3650; 3542 Госреестр № 23544-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108051232 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
864	НПС Сетово-2 Ввод №3 ЗРУ 10кВ, яч.45	ТЛП 10 Y3 кл. т 0,5S  Ктт = 1500/5  Зав. № 11991; 11989; 11996 Госреестр № 30709-07	ЗНОЛП 10 Y2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 4529; 4538; 4526 Госреестр № 23544-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108052030 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
865	НПС Сетово-2 Ввод №4 ЗРУ 10кВ, яч.44	ТЛП 10 Y3 кл. т 0,5S  Ктт = 1500/5  Зав. № 313; 302; 307 Госреестр № 30709-07	ЗНОЛП 10 Y2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 3544; 3529; 3536 Госреестр № 23544-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108055243 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
866	НПС Демьянское-1 Ввод №1 6кВ, яч.4	ТЛП 10 1У3 кл. т 0,5S Ктн = 1500/5 Зав. № 149; 269; 291 Госреестр № 30709-07	НАМИ -10-95 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 638; 638; 638 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108059040 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
867	НПС Демьянское-1 Ввод №2 6кВ, яч.21	ТЛП 10 1У3 кл. т 0,5S Ктн = 1500/5 Зав. № 771; 12043; 12050 Госреестр № 30709-07	НАМИ -10-95 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 639; 639; 639 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108059017 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
868	НПС Демьянское-1 Фид. Жил поселок ЗРУ 6кВ, яч. 19	ТОЛ-10-1У2 кл. т 0,5S Ктн = 300/5 Зав. № 14585; 21080; 22453 Госреестр № 07069-07	НАМИ -10-95 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 639; 639; 639 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055186 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
869	НПС Демьянское-2 Ввод №2 10кВ, БКНС-3, яч.16	ТЛП 10 1У3 кл. т 0,5S Ктн = 1500/5 Зав. № 305; 286; 174 Госреестр № 30709-07	ЗНОЛП 10 У2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 2977; 3483; 2981 Госреестр № 23544-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108058194 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
870	НПС Демьянское-2 Ввод №4 10кВ, БКНС-4 ,яч.39	ТЛП 10 1У3 кл. т 0,5S Ктн = 1500/5 Зав. № 11990; 12030; 11928 Госреестр № 30709-07	ЗНОЛП 10 У2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 3323; 3532; 3915 Госреестр № 23544-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108058214 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
871	НПС Демьянское-3 Ввод №1 10кВ БКНС-1, яч.17	ТЛП 10 1У3 кл. т 0,5S Ктн = 1500/5 Зав. № 132; 161; 300 Госреестр № 30709-07	ЗНОЛП 10 У2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 3428; 3551; 3559 Госреестр № 23544-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108058157 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
872	НПС Демьянское-3 Ввод №2 10кВ БКНС-2, яч.32	ТЛП 10 1У3 кл. т 0,5S Ктн = 1500/5 Зав. № 287; 12013; 12051 Госреестр № 30709-07	ЗНОЛП 10 У2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 3531; 3546; 3549 Госреестр № 23544-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108059178 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
873	НПС Демьянское-3 Фид. Жил поселок ЗРУ 10кВ, яч. 16	ТЛП 10 1У3 кл. т 0,5S Ктн = 1500/5 Зав. № 1335; 1339; 1364 Госреестр № 30709-07	ЗНОЛП 10 У2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 3531; 3546; 3549 Госреестр № 23544-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108058166 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
874	НПС Демьянское-4 Ввод №1 10кВ БКНС-5,яч.1	ТЛП 10 1У3 кл. т 0,5S Ктн = 1500/5 Зав. № 237; 304; 331 Госреестр № 30709-07	НАМИ -10-У2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 722; 722; 722 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108051150 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
875	НПС Демьянское-4 Ввод №2 10кВ БКНС-6,яч.31	ТЛП 10 1У3 кл. т 0,5S Ктн = 1500/5 Зав. № 146; 152; 170 Госреестр № 30709-07	НАМИ -10-У2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1155; 1155; 1155 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0102060143 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
876	НПС Демьянское-4 Ввод №3 10кВ БКНС-7, яч.12	ТЛП 10 1У3 кл. т 0,5S Ктн = 1500/5 Зав. № 121; 135; 235 Госреестр № 30709-07	НАМИ -10-У2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 771; 771; 771 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108051127 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
877	НПС Демьянское-4 Ввод №4 10кВ БКНС-8. яч.42	ТЛП 10 1У3 кл. т 0,5S Ктн = 1500/5 Зав. № 12003; 12019; 12021 Госреестр № 30709-07	НАМИ -10-У2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 781; 781; 781 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108056052 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
878	НПС Бекищево Ввод № 1 ЗРУ-6кВ, яч.5	ТЛП 10 1У3 кл. т 0,5S Ктн = 1000/5 Зав. № 4952; 4951; 4963 Госреестр № 30709-07	ЗНОЛ.06-6 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 15434; 14786; 15140 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055202 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
879	НПС Бекищево Ввод № 2 ЗРУ-6кВ, яч.21	ТЛП 10 1У3 кл. т 0,5S Ктн = 1000/5 Зав. № 4950; 4958; 4957 Госреестр № 30709-07	ЗНОЛ.06-6 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 12565; 12765; 13118 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108051194 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
880	НПС Чумановка Ввод № 1, КРУН-6кВ, яч.4	ТЛО-10-5У3 кл. т 0,5S Ктн = 800/5 Зав. № 975; 1086; 974 Госреестр № 25433-07	ЗНОЛ.06-6 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 12770; 12679; 14796 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108059181 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
881	НПС Чумановка Ввод №2 КРУН-6кВ, яч.21	ТЛО-10-5У3 кл. т 0,5S Ктн = 800/5 Зав. № 1081; 1088; 1098 Госреестр № 25433-07	ЗНОЛ.06-6 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 17893; 18231; 18036 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108059125 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
882	НПС Чумановка ТЧН-1, ОРУ-110/6кВ	ТОП -0,66 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 1012220; 1011121; 1012230 Госреестр № 40110-08	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 04050898 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
883	НПС Чумановка ТЧН-2, ОРУ-110/6кВ	ТТИ-А -0,66 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № К6544; К6523; К6549 Госреестр № 28139-07	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 03050818 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
884	НПС Абатская Ввод № 1ЗРУ-6кВ, яч.1	ТЛП -10- 1У3 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 204; 263; 231 Госреестр № 30709-05	ЗНОЛ.06-6 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 12884; 12682; 12886 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108059176 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
885	НПС Абатская Ввод №2 ЗРУ-6кВ, яч.2	ТЛП -10- 1У3 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 131; 154; 265 Госреестр № 30709-05	ЗНОЛ.06-6 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 19004; 17783; 18762 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108059191 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
886	НПС Абатская Жил. Посёлок ЗРУ-6кВ, яч.12	ТЛО-10-5У3 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 923; 917; 928 Госреестр № 25433-07	ЗНОЛ.06-6 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 19004; 17783; 18762 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108058076 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
887	НПС Вознесенка Ввод № 1 ЗРУ-6 кВ, яч.19	ТЛП 10 1У3 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 264; 173; 159 Госреестр № 30709-05	ЗНОЛ.06-6 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 12562; 12595; 12883 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109050208 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
888	НПС Вознесенка Ввод № 2 ЗРУ-6 кВ, яч.24	ТЛП 10 1У3 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 12027; 243; 120 Госреестр № 30709-05	ЗНОЛ.06-6 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 14776; 16216; 16220 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108059030 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
889	НПС Вознесенка Жил. Посёлок ЗРУ-6 кВ, яч.11	ТЛО-10-5У3 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 938; 932; 934 Госреестр № 25433-07	ЗНОЛ.06-6 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 12562; 12595; 12883 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108059020 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
890	НПС Новопетрово Ввод № 1ЗРУ-6 кВ, яч.1	ТЛП -10- 1У3 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 218; 246; 317 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛ.06-6 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 13119; 13060; 12784 Госреестр № 33044-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055227 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
891	НПС Новопетрово Ввод № 2 ЗРУ-6 кВ, яч.18	ТЛП -10- 1У3 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5  Зав. № 257; 12020; 251 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛ.06-6 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 12887; 13306; 13045 Госреестр № 33044-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108055189 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
892	НПС Новопетрово Совхоз ЗРУ-6 кВ, яч.10	ТЛО -10- 5У3 кл. т 0,5S Ктт = 150/5  Зав. № 1308; 1298; 1388 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛ.06-6 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 13119; 13060; 12784 Госреестр № 33044-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108051211 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
893	НПС Новопетрово Жил. Посёлок ( РРС) ЗРУ-6 кВ, яч.11	ТЛО -10- 5У3 кл. т 0,5S Ктт = 150/5  Зав. № 1363; 1293; 1342 Госреестр № 11077-07	ЗНОЛ.06-6 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 13119; 13060; 12784 Госреестр № 33044-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108055194 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
894	НПС Новопетрово Совхоз ЗРУ-6 кВ, яч.15	ТЛО -10- 5У3 кл. т 0,5S Ктт = 150/5  Зав. № 1375; 1353; 1295 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-6 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 12887; 13306; 13045 Госреестр № 33044-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108051133 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
895	НПС Вагай Ввод № 1 ЗРУ-6 кВ, яч.5	ТЛП -10- 1У3 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5  Зав. № 266; 12029; 253 Госреестр № 30709-08	НАМИТ-10-2 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 0206; 0206; 0206 Госреестр № 16687-02	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108055216 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
896	НПС Вагай Ввод № 2 ЗРУ-6 кВ, яч.30	ТЛП -10- 1У3 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5  Зав. № 142; 236; 206 Госреестр № 30709-08	НАМИТ-10-2 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 0214; 0214; 0214 Госреестр № 16687-02	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108055154 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
897	НПС Вагай 4Т/5Т № 1 ЗРУ-6 кВ, яч.11	ТЛО -10- 5У3 кл. т 0,5S Ктт = 150/5  Зав. № 1294; 1303; 1360 Госреестр № 30709-08	НАМИТ-10-2 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 0206; 0206; 0206 Госреестр № 16687-02	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108059019 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
898	НПС Вагай 4Т/5Т № 2 ЗРУ-6 кВ, яч.22	ТЛО -10- 5У3 кл. т 0,5S Ктт = 150/5  Зав. № 1356; 1380; 1376 Госреестр № 11077-07	НАМИТ-10-2 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 0214; 0214; 0214 Госреестр № 16687-02	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108055188 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
899	НПС Вагай Жил. Посёлок № 13РУ-6 кВ, яч.9	ТЛО -10- 5У3 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 1387; 1309; 1383 Госреестр № 25433-06	НАМИТ-10-2 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 0206; 0206; 0206 Госреестр № 16687-02	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055137 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
900	НПС Вагай Жил. Посёлок № 2 ЗРУ-6 кВ, яч.18	ТЛО -10- 5У3 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 1352; 1358; 1347 Госреестр № 25433-06	НАМИТ-10-2 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 0214; 0214; 0214 Госреестр № 16687-02	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055168 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
901	НПС Аремзяны-1 Ввод № 1,ЗРУ 6кВ, яч. 1	ТОЛ-10-УТ2.1 кл. т 0,5 Ктт = 1500/5 Зав. № 4238; 4222; 4224 Госреестр № 7069-02	НАМИ -10У2 кл. т 0,2 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 142; 142; 142 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108054157 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
902	НПС Аремзяны-1 Ввод № 2, ЗРУ 6кВ, яч. 2	ТОЛ-10-УТ2.1 кл. т 0,5 Ктт = 1500/5 Зав. № 4240; 8440; 3801 Госреестр № 7069-02	НАМИ -10У2 кл. т 0,2 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 173; 173; 173 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108054128 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
903	НПС Аремзяны-2 Ввод № 2, ЗРУ 10кВ, яч. 16	ТПШЛ-10 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 2657; 1052; 4011 Госреестр № 1423-60	НАМИ -10У2 кл. т 0,2 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 3449; 3449; 3449 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108051147 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
904	НПС Аремзяны-2 Ввод № 4, ЗРУ 10кВ, яч. 37	ТПШЛ-10 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 089; 4055; 086 Госреестр № 1423-60	НАМИ -10У2 кл. т 0,2 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 5791; 5791; 5791 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109050223 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
905	НПС Аремзяны-2 ВЛ-10 кВ Жил. Посёлок ЗРУ 10кВ, яч. 3	ТОЛ-10-И-1У2 кл. т 0,5S Ктт = 300/5 Зав. № 22255; 14584; 22254 Госреестр № 7069-07	НАМИ -10У2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 3449; 3449; 3449 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108059003 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
906	НПС Аремзяны-2 ВЛ-10 кВ Жил. Посёлок ЗРУ 10кВ, яч. 27	ТОЛ-10-И-1У2 кл. т 0,5S Ктт = 300/5 Зав. № 22454; 22257; 22256 Госреестр № 7069-07	НАМИ -10У2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 5791; 5791; 5791 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108051140 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
907	НПС Аремзяны-3 Ввод № 1, ЗРУ 10кВ, яч. 21	ТЛП 10 1У3 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 171; 176; 303 Госреестр № 30709-05	ЗНОЛ.06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 6006; 5734; 5905 Госреестр № 33044-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055016 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
908	НПС Аремзяны-3 Ввод № 2, ЗРУ 10кВ, яч. 20	ТЛП 10 1У3 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 12039; 12000; 140 Госреестр № 30709-05	ЗНОЛ.06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 6992; 7137; 5719 Госреестр № 33044-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108056027 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
909	НПС Уват-1 Ввод № 1 ЗРУ-6 кВ, яч.5	ТЛП -10- 1У3 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 315; 168; 326 Госреестр № 30709-05	ЗНОЛ.06-6 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 14850; 14860; 14856 Госреестр № 33044-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108059028 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
910	НПС Уват-1 Ввод № 2 ЗРУ-6 кВ, яч.20	ТЛП -10- 1У3 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 163; 160; 123 Госреестр № 30709-05	ЗНОЛ.06-6 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 14803; 14345; 14805 Госреестр № 33044-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108059069 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
911	НПС Уват-1 ТП-1 Жил.посёлок ЗРУ-6 кВ, яч.2	ТЛО -10- 3У3 кл. т 0,5S Ктт = 50/5 Зав. № 4870; 948; 946 Госреестр № 25433-03	ЗНОЛ.06-6 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 14850; 14860; 14856 Госреестр № 33044-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055108 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
912	НПС Уват-1 ТП-2 Жил.посёлок ЗРУ-6 кВ, яч.21	ТЛО -10- 3У3 кл. т 0,5S Ктт = 50/5 Зав. № 942; 985; 947 Госреестр № 25433-03	ЗНОЛ.06-6 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 14803; 14345; 14805 Госреестр № 33044-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109050245 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
913	НПС Уват-2 Ввод № 1 ЗРУ-10 кВ, яч.36	ТОЛ-10-УТ2.1 кл. т 0,5 Ктт = 1500/5 Зав. № 37864; 33500; 37540 Госреестр № 7069-02	НАМИ -10У2 кл. т 0,2 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 6462; 6462; 6462 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109051026 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
914	НПС Уват-2 Ввод № 2 ЗРУ-10 кВ, яч.24	ТОЛ-10-УТ2.1 кл. т 0,5 Ктт = 1500/5 Зав. № 37864; 8117; 37411 Госреестр № 7069-02	НАМИ -10У2 кл. т 0,2 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 6980; 6980; 6980 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109050237 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
915	НПС Уват-2 ВЛ-АЗС ЗРУ-10 кВ, яч.48	ТЛО -10- 3У3 кл. т 0,5S Ктт = 50/5 Зав. № 983; 984; 986 Госреестр № 25433-03	НАМИ -10У2 кл. т 0,2 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 6462; 6462; 6462 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108058227 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
916	НПС Уват-3 Ввод № 3 ЗРУ-10 кВ, яч.45	ТОЛ-10-УТ2.1 кл. т 0,5 Ктт = 1500/5 Зав. № 5214; 34139; 10164 Госреестр № 7069-02	НАМИ -10У2 кл. т 0,2 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 3123; 3123; 3123 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108059053 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
917	НПС Уват-3 Ввод № 4 ЗРУ-10 кВ, яч.1	ТОЛ-10-УТ2.1 кл. т 0,5 Ктт = 1500/5 Зав. № 9816; 11142; 2583 Госреестр № 7069-02	НАМИ -10У2 кл. т 0,2 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 6416; 6416; 6416 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108058202 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
918	НПС Кедровое-1 Ввод № 1 ЗРУ 10кВ, яч. 5	ТЛП -10- 1У3 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 237; 150; 139 Госреестр № 30709-05	НАМИТ-10-2 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1345; 1345; 1345 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108056025 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
919	НПС Кедровое-1 Ввод № 2 ЗРУ 10кВ, яч. 6	ТЛП -10- 1У3 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 138; 234; 301 Госреестр № 30709-05	НАМИТ-10-2 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1342; 1342; 1342 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108051239 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
920	НПС Кедровое-1 Ввод № 1 РВ ЗРУ 10кВ, яч. 27	ТЛП -10- 1У3 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 165; 289; 11993 Госреестр № 30709-05	НАМИТ-10-2 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1345; 1345; 1345 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055009 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
921	НПС Кедровое-1 Ввод № 2 РВ ЗРУ 10кВ, яч. 28	ТЛП -10- 1У3 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 141; 299; 311 Госреестр № 30709-05	НАМИТ-10-2 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1342; 1342; 1342 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108051160 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
922	НПС Кедровое-1 Жил.посёлок "Болчары" ЗРУ 10кВ, яч. 13	ТЛО -10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 1396; 1331; 1302 Госреестр № 25433-03	НАМИТ-10-2 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1345; 1345; 1345 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108059198 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
923	НПС Кедровое-1 Жил.посёлок "Кедровое" ЗРУ 10кВ, яч. 14	ТЛО -10 кл. т 0,5S Ктн = 1500/5 Зав. № 1373; 1348; 1346 Госреестр № 25433-03	НАМИТ-10-2 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1342; 1342; 1342 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055167 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
924	НПС Кедровое-2 Ввод № 1 ЗРУ 10кВ, яч.2	ТЛО -10- 1У3 кл. т 0,5S Ктн = 1500/5 Зав. № 169; 12017; 134 Госреестр № 30709-05	TJP 4 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 62670; 61783; 62315 Госреестр № 17083-98	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108052037 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
925	НПС Кедровое-2 Ввод № 2 ЗРУ 10кВ, яч.39	ТЛО -10- 1У3 кл. т 0,5S Ктн = 1500/5 Зав. № 314; 308; 12010 Госреестр № 30709-05	TJP 4 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 62404; 61291; 62566 Госреестр № 17083-98	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0107050093 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
926	ЛПДС "Пур-Пе" НПС-1 Ввод № 1 ЗРУ 10кВ, яч. 1	ВВ 103 кл. т 0,5 Ктн = 1500/5 Зав. № 64259; 64257; 64258 Госреестр № 35388-07	ЗНОЛ.06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 18742; 19106; 19104 Госреестр № 33044-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108056032 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
927	ЛПДС "Пур-Пе" НПС-1 Ввод № 2 ЗРУ 10кВ, яч. 40	ВВ 103 кл. т 0,5 Ктн = 1500/5 Зав. № 64260; 64253; 64254 Госреестр № 35388-07	ЗНОЛ.06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 15495; 15833; 15838 Госреестр № 33044-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108056017 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
928	НПС Самотлор-1 Ввод №1 ЗРУ 6кВ, яч.5	ТЛП -10- 1У3 кл. т 0,5S Ктн = 1500/5 Зав. № 360; 334; 225 Госреестр № 30709-05	ЗНОЛ.06-6 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 16173; 16059; 16058 Госреестр № 33044-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108054156 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
929	НПС Самотлор-1 Ввод №2 ЗРУ 6кВ, яч. 20	ТЛП -10- 1У3 кл. т 0,5S Ктн = 1500/5 Зав. № 394; 395; 143 Госреестр № 30709-05	ЗНОЛ.06-6 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 16171; 16170; 16169 Госреестр № 33044-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0107050012 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
930	НПС Самотлор-2 Ввод №1 ЗРУ 6кВ, яч. 3	ТЛП -10- 1У3 (ф. А, В) кл. т 0,5S Ктн = 2000/5 Зав. № 3230; 3322 Госреестр № 30709-05 ТЛП -10- 1У3 (ф. С) кл. т 0,5S Ктн = 2000/5 Зав. № 2078 Госреестр № 30709-05	ЗНОЛ.06-6 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1395; 14609; 1393 Госреестр № 33044-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108051109 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
931	НПС Самотлор-2 Ввод №2 ЗРУ 6кВ, яч. 4	ТЛП-10-1У3 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 3310; 3241; 3331 Госреестр № 30709-05	ЗНОЛ.06-6 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1385; 1680; 4818 Госреестр № 33044-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108054199 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
932	НПС Юган-2 Ввод № 1 ЗРУ 10кВ, яч. 15	ТЛП-10-1У3 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 407; 279; 353 Госреестр № 30709-05	ЗНОЛ.06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 18710; 18715; 18005 Госреестр № 33044-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109055128 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
933	НПС Юган-2 Ввод № 2 ЗРУ 10кВ, яч. 23	ТЛП-10-1У3 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 396; 402; 220 Госреестр № 30709-05	ЗНОЛ.06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 15683; 15586; 16257 Госреестр № 33044-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109052212 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
934	НПС Южный Балык-1 Ввод № 1 ЗРУ 6кВ, яч. 17	ТОЛ-10-1У2 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 37681; 43522; 42033 Госреестр № 7069-02	НАМИ -10-95 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 3169; 3169; 3169 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108051187 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
935	НПС Южный Балык-1 Ввод № 2 ЗРУ 6кВ, яч. 6	ТОЛ-10-1У2 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 4594; 42378; 30196 Госреестр № 7069-02	НАМИ -10-95 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 3285; 3285; 3285 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108056043 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
936	НПС Южный Балык-1 КТП Жил.посёлок ЗРУ 6кВ, яч. 13	ТОЛ-10-1У2 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 17137; 27238 Госреестр № 7069-02	НАМИ -10-95 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 3285; 3285; 3285 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109051166 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
937	НПС Южный Балык-1 КУУН ЗРУ 6кВ, яч. 30	ТОЛ-10-1У2 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 1330; 1471 Госреестр № 7069-02	НАМИ -10-95 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 3169; 3169; 3169 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108056117 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
938	НПС Южный Балык-1 КУУН ЗРУ 6кВ, яч. 31	ТОЛ-10-1У2 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 1472; 1333 Госреестр № 7069-02	НАМИ -10-95 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 3285; 3285; 3285 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109053052 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
939	НПС Южный Балык-2 Ввод № 1 ЗРУ 10кВ, яч. 5	ТЛП-10-1У3 кл. т 0,5S Ктн = 1500/5 Зав. № 351; 339; 412 Госреестр № 30709-08	НТМИ-10-1 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 2069; 2069; 2069 Госреестр № 831-69	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 01080581145 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
940	НПС Южный Балык-2 Ввод № 2 ЗРУ 10кВ, яч. 6	ТЛП-10-1У3 кл. т 0,5S Ктн = 1500/5 Зав. № 399; 386; 422 Госреестр № 30709-08	НТМИ-10-1 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 2186; 2186; 2186 Госреестр № 831-69	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108052043 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
941	НПС Южный Балык-3 Ввод № 1 ЗРУ 10кВ, яч. 5	ТЛМ-10-1У3 кл. т 0,5S Ктн = 150/5 Зав. № 7799; 8267; 8269 Госреестр № 7069-07	НАМИ -10-У2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 685; 685; 685 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108052026 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
942	НПС Южный Балык-3 Ввод № 2 ЗРУ 10кВ, яч. 6	ТЛМ-10-1У3 кл. т 0,5S Ктн = 1500/5 Зав. № 8308; 6467; 8263 Госреестр № 7069-07	НАМИ -10-У2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 835; 835; 835 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108051221 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
943	НПС Южный Балык-4 Ввод № 1 ЗРУ 10кВ, яч. 11	ТЛП-10-1У3 кл. т 0,5S Ктн = 1500/5 Зав. № 271; 347; 119 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛ.06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 10831; 10598; 10834 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108051129 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
944	НПС Южный Балык-4 Ввод № 2 ЗРУ 10кВ, яч. 29	ТЛП-10-1У3 кл. т 0,5S Ктн = 1500/5 Зав. № 398; 345; 368 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛ.06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 17052; 16789; 15592 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108051201 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
945	НПС Южный Балык-4 Жил. Посёлок ЗРУ 10кВ, яч. 17	ТЛП-10-1У3 кл. т 0,5S Ктн = 1500/5 Зав. № 9104; 6162 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛ.06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 10831; 10598; 10834 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108056071 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
946	НПС "Торгили-1" Ввод № 1 ЗРУ-10кВ, яч.10	ТЛК-10-6 У3 кл. т 0,5S Ктн = 1500/5 Зав. № 19479; 19404; 19481 Госреестр № 9143-06	НАМИ-10-95 УХЛ 2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 349; 349; 349 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108058220 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
947	НПС "Торгили-1" Ввод №2 ЗРУ-10кВ, яч.18	ТЛК-10-6 У3 кл. т 0,5S Ктн = 1500/5 Зав. № 18413; 19489; 18412 Госреестр № 9143-06	НАМИ-10-95 УХЛ 2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1144; 1144; 1144 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0104073105 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
948	НПС "Торгили-1" Ввод №3 ЗРУ-10кВ, яч.35	ТЛК-10-6 У3 кл. т 0,5S Ктн = 1500/5 Зав. № 18249; 18208 Госреестр № 9143-06	НАМИ-10-95 УХЛ 2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 174; 174; 174 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108058213 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
949	НПС "Торгили-1" Ввод №4 ЗРУ-10кВ, яч.25	ТОЛ-10-И-1У2 кл. т 0,5S Ктн = 1500/5 Зав. № 4475; 4917; 4423 Госреестр № 7069-02	НАМИ-10-95 УХЛ 2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1159; 1159; 1159 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0104072167 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
950	НПС "Торгили-1" Тр-р № 2 ТП-11Б ЗРУ-10кВ, яч.28, 4 сш	ТОЛ-10-И-1У2 кл. т 0,5S Ктн = 150/5 Зав. № 4886; 4892; 4808 Госреестр № 7069-02	НАМИ-10-95 УХЛ 2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1159; 1159; 1159 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108058186 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
951	НПС "Торгили-1" Тр-р № 1 ТП-11Б ЗРУ-10кВ, яч.43, 3 сш	ТЛК-10-6 У3 кл. т 0,5S Ктн = 150/5 Зав. № 10138; 13570 Госреестр № 9143-06 ТОЛ-10-И-1У2 (ф. В) кл. т 0,5S Ктн = 150/5 Зав. № 4893 Госреестр № 7069-02	НАМИ-10-95 УХЛ 2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 174; 174; 174 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108058196 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
952	НПС "Торгили-2" Ввод № 5 ЗРУ-10кВ, яч.5	ТЛП -10- 1У3 кл. т 0,5S Ктн = 1500/5 Зав. № 167; 122; 288 Госреестр № 30709-05	ЗНОЛ.06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 15444; 15440; 15422 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108058217 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
953	НПС "Торгили-2" Ввод № 6 ЗРУ-10кВ, яч.14	ТЛП -10- 1У3 кл. т 0,5S Ктн = 1500/5 Зав. № 330; 12016; 318 Госреестр № 30709-05	ЗНОЛ.06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 13234; 13661; 13659 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055081 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
954	НПС "Бачкун-1" Ввод № 1 ЗРУ-10кВ, яч.5	ТЛП -10- 1У3 кл. т 0,5S Ктн = 1500/5 Зав. № 226; 158; 215 Госреестр № 30709-05	ЗНОЛ.06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 15523; 15424; 15422 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108059031 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
955	НПС "Бачкун-1" Ввод № 2 ЗРУ-10кВ, яч.17	ТЛП -10- 1У3 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5  Зав. № 230; 240; 133 Госреестр № 30709-05	ЗНОЛ.06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 15477; 15484; 15469 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0109053094 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
956	НПС "Бачкун-1" Ввод № 3 ЗРУ-10кВ, яч.25	ТЛП -10- 1У3 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5  Зав. № 312; 223; 262 Госреестр № 30709-05	ЗНОЛ.06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 14623; 14615; 14194 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108055051 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
957	НПС "Бачкун-1" Ввод № 4 ЗРУ-10кВ, яч.38	ТЛП -10- 1У3 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5  Зав. № 12028; 205; 162 Госреестр № 30709-05	ЗНОЛ.06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 11404; 11408; 11405 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0109052118 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
958	НПС "Бачкун-1" Югоик, 2 сш ЗРУ-10кВ, яч.13	ТЛО -10-5 У3 кл. т 0,5S Ктт = 75/5  Зав. № 7777; 7772; 7774 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 15477; 15484; 15469 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108059206 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
959	НПС "Бачкун-2" Ввод № 5 ЗРУ-10кВ, яч.3	ТЛШ-10-1У3 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5  Зав. № 2235; 2028; 2194 Госреестр № 11077-07	ЗНОЛ.06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 13658; 14006; 13663 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0109052173 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
960	НПС "Бачкун-2" Ввод № 6 ЗРУ-10кВ, яч.14	ТЛШ-10-1У3 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5  Зав. № 2036; 2221; 2192 Госреестр № 11077-07	ЗНОЛ.06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 13648; 13660; 13238 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0109050229 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
961	НПС "Бачкун-2" ЗРУ-10кВ, яч.12	ТЛО -10-5 У3 кл. т 0,5S Ктт = 150/5  Зав. № 1345; 1394; 1326 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 13658; 14006; 13663 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0109052144 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
962	НПС "Бачкун-2" ЗРУ-10кВ, яч.18	ТЛО -10-5 У3 кл. т 0,5S Ктт = 150/5  Зав. № 1395; 1368; 1367 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 13648; 13660; 13238 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108058235 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
963	НПС "Чаши-1" Ввод № 1 ЗРУ-10кВ, яч.5	ТЛП -10- 1У3 кл. т 0,5S Ктн = 1500/5  Зав. № 242; 250; 221 Госреестр № 30709-05	ЗНОЛ.06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 11471; 11476; 14945 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108055131 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
964	НПС "Чаши-1" Ввод № 2 ЗРУ-10кВ, яч.18	ТЛП -10- 1У3 кл. т 0,5S Ктн = 1500/5  Зав. № 296; 12006; 214 Госреестр № 30709-05	ЗНОЛ.06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 14863; 15409; 14167 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108056021 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
965	НПС "Чаши-1" Ввод № 3 ЗРУ-10кВ, яч.26	ТЛШ-10-1У3 кл. т 0,5S Ктн = 2000/5  Зав. № 2033; 2220; 2029 Госреестр № 11077-07	ЗНОЛ.06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 15471; 13379; 15461 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0104073172 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
966	НПС "Чаши-1" Ввод № 4 ЗРУ-10кВ, яч.39	ТЛШ-10-1У3 кл. т 0,5S Ктн = 2000/5  Зав. № 2198; 2222; 2218 Госреестр № 11077-07	ЗНОЛ.06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 14865; 14756; 13241 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108051184 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
967	НПС "Чаши-1" РП-1, 1 сш ЗРУ-10кВ, яч.8	ТЛО -10-5 У3 кл. т 0,5S Ктн = 150/5  Зав. № 1357; 1314; 1382 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 11471; 11476; 14945 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108056078 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
968	НПС "Чаши-1" РП-2, 4 сш ЗРУ-10кВ, яч.41	ТЛО -10-5 У3 кл. т 0,5S Ктн = 150/5  Зав. № 1351; 1292; 1344 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 14865; 14756; 13241 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108056019 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
969	НПС "Чаши-1" Жил. Посёлок, 2 сш ЗРУ-10кВ, яч.13	ТЛО -10-5 У3 кл. т 0,5S Ктн = 150/5  Зав. № 1385; 1392; 1370 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 14863; 15409; 14167 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108056006 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
970	НПС "Чаши-2" Ввод № 6-В1 ЗРУ-10кВ, яч.15	ТЛП -10- 1У3 кл. т 0,5S Ктн = 1500/5  Зав. № 320; 329; 207 Госреестр № 30709-05	ЗНОЛ.06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 15100; 15103; 14499 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108051199 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
971	НПС "Чаши-2" Ввод № 7-В2 ЗРУ-10кВ, яч.20	ТЛП -10- 1Y3 кл. т 0,5S Ктн = 1500/5  Зав. № 212; 328; 247 Госреестр № 30709-05	ЗНОЛ.06-10 Y3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 14948; 14650; 11478 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108056042 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
972	НПС "Чепурского-1" Ввод № 1 ЗРУ-10кВ, яч.5	ТЛП -10- 1Y3 кл. т 0,5S Ктн = 1500/5  Зав. № 219; 322; 249 Госреестр № 30709-05	ЗНОЛ.06-10 Y3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 13244; 13246; 13943 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108059241 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
973	НПС "Чепурского-1" Ввод № 2 ЗРУ-10кВ, яч.4	ТЛП -10- 1Y3 кл. т 0,5S Ктн = 1500/5  Зав. № 294; 177; 153 Госреестр № 30709-05	ЗНОЛ.06-10 Y3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 15464; 15472; 15462 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108059034 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
974	НПС "Чепурского-1" Ввод № 3 ЗРУ-10кВ, яч.41	ТЛП -10- 1Y3 кл. т 0,5S Ктн = 1500/5  Зав. № 11988; 11997; 12075 Госреестр № 30709-05	ЗНОЛ.06-10 Y3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 14473; 14734; 14149 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108058188 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
975	НПС "Чепурского-1" Ввод № 4 ЗРУ-10кВ, яч.42	ТЛП -10- 1Y3 кл. т 0,5S Ктн = 1500/5  Зав. № 298; 295; 241 Госреестр № 30709-05	ЗНОЛ.06-10 Y3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 14505; 14906; 14191 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108059038 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
976	НПС "Чепурского-2" Ввод № 5 ЗРУ-10кВ, яч.22	ТЛП -10- 1Y3 кл. т 0,5S Ктн = 1500/5  Зав. № 327; 175; 323 Госреестр № 30709-05	ЗНОЛ.06-10 Y3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 14757; 14878; 14887 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0104072175 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
977	НПС "Чепурского-2" Ввод № 6 ЗРУ-10кВ, яч.7	ТЛП -10- 1Y3 кл. т 0,5S Ктн = 1500/5  Зав. № 11985; 12004; 12005 Госреестр № 30709-05	ЗНОЛ.06-10 Y3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 14870; 14279; 14836 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0104073097 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
978	НПС "Чепурского-2" Нефтяник-1 ЗРУ-10кВ, яч.11, 6 сш	ТЛО -10-5 Y3 кл. т 0,5S Ктн = 300/5  Зав. № 966; 1179; 1208 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-10 Y3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 14870; 14279; 14836 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108058240 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
979	НПС "Чепурского-2" Нефтянник-2 ЗРУ-10кВ, яч.17, 5 сш	ТЛО -10-5 У3 кл. т 0,5S Ктт = 300/5 Зав. № 12270; 12277; 12276 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 14757; 14878; 14887 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0808101056 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
980	НПС "Тюмень-3" Ввод № 1 ЗРУ-10кВ, яч.1	ТЛО -10-5 У3 кл. т 0,5S Ктт = 600/5 Зав. № 12380; 12375; 12372 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 18711; 18246; 18515 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108058219 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
981	НПС "Тюмень-3" Ввод № 2 ЗРУ-10кВ, яч.29	ТЛО -10-5 У3 кл. т 0,5S Ктт = 600/5 Зав. № 12367; 12379; 13454 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 18414; 18617; 17773 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108058168 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
982	НПС "Исетское-1" Ввод № 1 ЗРУ-10кВ, яч.17	ТЛП -10- 1У3 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 372; 325; 388 Госреестр № 30709-05	ЗНОЛ.06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 15418; 11473; 15414 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108056004 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
983	НПС "Исетское-1" Ввод № 2 ЗРУ-10кВ, яч.18	ТЛП -10- 1У3 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 210; 284; 228 Госреестр № 30709-05	ЗНОЛ.06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 14941; 15430; 15158 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108056011 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
984	НПС "Исетское-1" Ввод № 3 ЗРУ-10кВ, яч.39	ТЛП -10- 1У3 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 352; 400; 144 Госреестр № 30709-05	ЗНОЛ.06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 13487; 15517; 15521 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108052051 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
985	НПС "Исетское-1" Ввод № 4 ЗРУ-10кВ, яч.38	ТЛП -10- 1У3 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 366; 369; 356 Госреестр № 30709-05	ЗНОЛ.06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 14005; 13245; 14647 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108051220 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
986	НПС "Исетское-2" Ввод № 5 ЗРУ-10кВ, яч.51	ТЛП -10- 1У3 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 382; 373; 342 Госреестр № 30709-05	ЗНОЛ.06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 15427; 15428; 15061 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108052010 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
987	НПС "Исетское-2" Ввод № 6 ЗРУ-10кВ, яч.52	ТЛП-10-1У3 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5  Зав. № 278; 385; 283 Госреестр № 30709-05	ЗНОЛ.06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 15423; 15057; 15062 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108052031  Госреестр № 27524-04	активная реактивная
988	НПС "Исетское-3" Ввод № 1 ЗРУ-10кВ, яч.1	ТЛО-10-5 У3 кл. т 0,5S Ктт = 600/5 Зав. № 869; 12373 Госреестр № 25433-06 ТОЛ-10-5У3 (ф. В) кл. т 0,5S Ктт = 600/5 Зав. № 21318 Госреестр № 7069-02	ЗНОЛ.06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 13260; 13247; 13584 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108051208  Госреестр № 27524-04	активная реактивная
989	НПС "Исетское-3" Ввод № 2 ЗРУ-10кВ, яч.29	ТПОЛ-10-1-1У2 кл. т 0,5S Ктт = 600/5  Зав. № 12197; 12200; 12190 Госреестр № 01261-08	ЗНОЛ.06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 15345; 15165; 15431 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108051204  Госреестр № 27524-04	активная реактивная
ОАО «СМН»					
990	НПС "Уса" ЗРУ-6 кВ, Ввод №1, яч.7	ТОЛ-10-1-2У2 кл. т 0,5 Ктт = 1500/5  Зав. № 31612; 31920; 31020 Госреестр № 15128-07	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 14912; 14913; 14916 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108054229  Госреестр № 27524-04	активная реактивная
991	НПС "Уса" ЗРУ-6 кВ, Ввод №2, яч.6	ТОЛ-10-1-2У2 кл. т 0,5 Ктт = 1500/5  Зав. № 31919; 31848; 31613 Госреестр № 15128-07	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 13891; 11337; 13049 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0112054059  Госреестр № 27524-04	активная реактивная
992	НПС "Сыня" ЗРУ-10 кВ, Ввод №1, яч.1	PR-25 A1 кл. т 0,5 Ктт = 1250/5  Зав. № 831987; 831986; 831990 Госреестр № 35383-07	ЗНОЛП 10У2 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 460; 389; 441 Госреестр № 23544-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0112054101  Госреестр № 27524-04	активная реактивная
993	НПС "Сыня" ЗРУ-10 кВ, Ввод 2, яч.29	PR-25 A1 кл. т 0,5 Ктт = 1250/5  Зав. № 839996; 831985; 1251545 Госреестр № 35383-07	ЗНОЛП 10У2 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 445; 677; 452 Госреестр № 23544-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0112054106  Госреестр № 27524-04	активная реактивная
994	ПС 110/10 кВ "Озерная" (НПС "Печора") ВЛ-110 кВ, №134, ОРУ-110 кВ, Ввод №1	ТГФ-110 II УХЛ1 кл. т 0,2S Ктт = 50/1  Зав. № 599; 603; 2315 Госреестр № 34096-07	CPB123 кл. т 0,2 Ктн = (110000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 8710793; 8710791; 8710796 Госреестр № 15853-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0103061218  Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
995	ПС 110/10 кВ "Озерная" (НПС "Печора") ВЛ-110 кВ, «№133», ОРУ-110 кВ, Ввод №2	ТГФ-110 II УХЛ1 кл. т 0,2S Ктт = 50/1  Зав. № 604; 606; 602 Госреестр № 34096-07	СРВ123 кл. т 0,2 Ктн = (110000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 8710794; 8710792; 8710795 Госреестр № 15853-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0103062014 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
996	НПС "Чикшино" 3РУ-10 кВ, Ввод №1, яч.4	ТЛМ-10-I У3 кл. т 0,5 Ктт = 600/5  Зав. № 02366; 02384; 02361 Госреестр № 2473-05	ЗНОЛ-06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 15764; 446; 16226 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0112054094 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
997	НПС "Чикшино" 3РУ-10 кВ, Ввод №2, яч.29	ТЛМ-10-I У3 кл. т 0,5 Ктт = 600/5  Зав. № 02367; 02369; 02358 Госреестр № 2473-05	ЗНОЛ-06-10 У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 10766; 10741; 10631 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0111054131 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
998	НПС "Зеленоборск 3РУ-10 кВ, Ввод №1, яч.1	PR-25 A1 кл. т 0,5 Ктт = 1250/5  Зав. № 831981; 831983; 831982 Госреестр № 35383-07	ЗНОЛП10 У2 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 1000286; 1000181; 1000294 Госреестр № 23544-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0112054036 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
999	НПС "Зеленоборск 3РУ-10 кВ, Ввод №2, яч.29	PR-25 A1 кл. т 0,5 Ктт = 1250/5  Зав. № 831972; 831971; 831991 Госреестр № 35383-07	ЗНОЛП10 У2 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 0000199; 0000198; 0000212 Госреестр № 23544-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108062222 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1000	ПС 110/10 кВ "Таежная" (НПС "Таежная") ОРУ 110 кВ №152, ввод №1	ТГФ-110 II УХЛ1 кл. т 0,2S Ктт = 50/1  Зав. № 607; 612; 608 Госреестр № 34096-07	СРВ123 кл. т 0,2 Ктн = (110000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 8710802; 8710797; 8710800 Госреестр № 15853-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0103065042 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1001	ПС 110/10 кВ "Таежная" (НПС "Таежная") ОРУ 110 кВ №169, ввод №2	ТГФ-110 II УХЛ1 кл. т 0,2S Ктт = 50/1  Зав. № 609; 615; 610 Госреестр № 34096-07	СРВ123 кл. т 0,2 Ктн = (110000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 8710801; 8710799; 8710798 Госреестр № 15853-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0103060018 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
1002	НПС "Ухта-1" 3РУ-10 кВ, Ввод №1, яч.4	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 400/5  Зав. № 12213; 12239; 12189 Госреестр № 25433-11	НАМИ-10 кл. т 0,2 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 6556; 6556; 6556 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055105 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
1003	НПС "Ухта-1" 3РУ-10 кВ, Ввод №2, яч.23	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 400/5 Зав. № 12208; 12245; 12191 Госреестр № 25433-03	НАМИ-10 кл. т 0,2 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 813; 813; 813 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0112054080 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
1004	НПС "Синдор" 3РУ-10 кВ, Ввод №1, яч.1	PR-25 A1 кл. т 0,5 Ктт = 1250/5 Зав. № 836319; 836321; 836312 Госреестр № 35383-07	TJP 4 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 360621; 360620; 360619 Госреестр № 17083-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0112052102 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1005	НПС "Синдор" 3РУ-10 кВ, Ввод №2, яч.29	PR-25 A1 кл. т 0,5 Ктт = 1250/5 Зав. № 836318; 836320; 836322 Госреестр № 35383-07	JP104 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 84443; 392616; 392617 Госреестр № 35386-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0112052097 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1006	НПС "Микунь" 3РУ-10 кВ, Ввод №1, яч.3	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1000/5 Зав. № 12445; 1064; 12439 Госреестр № 25433-11	НАМИТ-10 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 0708; 0708; 0708 Госреестр № 16687-97	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0102061005 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1007	НПС "Микунь" 3РУ-10 кВ, Ввод №2, яч.25	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1000/5 Зав. № 12468; 13424; 12467 Госреестр № 25433-11	НАМИТ-10 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 0684; 0684; 0684 Госреестр № 16687-97	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0112053119 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1008	НПС "Урдома" 3РУ-10 кВ, Ввод №1, яч.1	PR-25 A1 кл. т 0,5S Ктт = 1250/5 Зав. № 836323; 836316; 836315 Госреестр № 35383-07	НАМИ-10 кл. т 0,2 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 6621; 6621; 6621 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0112053134 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1009	НПС "Урдома" 3РУ-10 кВ, Ввод №2, яч.29	PR-25 A1 кл. т 0,5S Ктт = 1250/5 Зав. № 836314; 836313; 836311 Госреестр № 35383-07	НТМИ-10 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 913; 913; 913 Госреестр № 831-69	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0106072193 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
1010	НПС "Приводино" 3РУ-10 кВ, Ввод №1, яч.1	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 400/5 Зав. № 12215; 961; 12210 Госреестр № 25433-07	ЗНОЛ.06 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 5658; 5834; 3621 Госреестр № 3344-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0112053154 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
1011	НПС "Приводино" 3РУ-10 кВ, Ввод №2, яч.2	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 400/5 Зав. № 12206; 957; 12212 Госреестр № 25433-07	ЗНОЛ.06 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 8005; 3125; 7421 Госреестр № 3344-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0112052122 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
1012	НПС "Приводино" 3РУ-10 кВ, ТЧН №1, яч. 5	ТОП-0,66 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 8039751; 8040420; 8039771 Госреестр № 15174-06	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0105060168 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1013	НПС "Приводино" 3РУ-10 кВ, ТЧН №2, яч. 6	ТОП-0,66 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 8041939; 8041937; 8041894 Госреестр № 15174-06	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 04052593 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1014	НПС "Нюксеница" 3РУ-10 кВ, Ввод №1, яч.1	PR-25 A1 кл. т 0,5 Ктт = 1250/5 Зав. № 1231295; 933638; 1231292 Госреестр № 35383-07	ЗНОЛ.06-10 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 0009074; 2645; 2418 Госреестр № 3344-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0112053169 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1015	НПС "Нюксеница" 3РУ-10 кВ, Ввод №2, яч.2	PR-25 A1 кл. т 0,5 Ктт = 1250/5 Зав. № 1231288; 1231287; 1231293 Госреестр № 35383-07	ЗНОЛ.06-10 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 2489; 2391; 2653 Госреестр № 3344-08	СЭТ-4ТМ.03М кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0807100842 Госреестр № 36697-08	активная реактивная
1016	НПС "Погорелово" 3РУ-10 кВ, Ввод №1, яч.2	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 300/5 Зав. № 1190; 965; 1182 Госреестр № 25433-11	ЗНОЛ.06 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 15809; 2417; 7262 Госреестр № 3344-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0111055002 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1017	НПС "Погорелово" 3РУ 10кВ Ввод №2, яч.14	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 300/5 Зав. № 1191; 967; 1183 Госреестр № 25433-11	ЗНОЛ.06 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 4924; 7747; 1512 Госреестр № 3344-08	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0102060184 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1018	НПС "Погорелово" 3РУ 10кВ ТЧН №1, яч. 4	ТОП-0,66 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 8041973; 8041923; 8041932 Госреестр № 15174-06	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 04052702 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1019	НПС "Погорелово" 3РУ 10кВ ТЧН №2 яч. 16	ТОП-0,66 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 8041962; 8041964; 8041911 Госреестр № 15174-06	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 04050864 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1020	НПС "Грязовец" 3РУ-10 кВ, Ввод №1, яч.1	PR-25 A1 кл. т 0,5 Ктт = 1250/5 Зав. № 1212859; 1212860; 1212858 Госреестр № 35383-07	ЗНОЛП-10У2 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 0006432; 0006480; 0006500 Госреестр № 23544-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0112053155 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
1021	НПС "Грязовец" ЗРУ 10кВ Ввод№2, яч.29	PR-25 А1 кл. т 0,5 Ктт = 1250/5 Зав. № 1212852; 1212851; 1212850 Госреестр № 35383-07	ЗНОЛП-10У2 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 0006475; 0006467; 0006434 Госреестр № 23544-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0112053008 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
ОАО «Уралсибнефтепровод»					
1022	СУПЛАВ ТП-1, РУ-0,4кВ Ввод №1, яч.1	ТШП-0,66 У3 кл. т 0,5S Ктт = 600/5 Зав. № 56715; 56716; 56722 Госреестр № 44142-10	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 04050835 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
1023	СУПЛАВ ТП-1, РУ-0,4кВ Ввод №2, яч.4	ТШП-0,66 У3 кл. т 0,5S Ктт = 600/5 Зав. № 9793; 9792; 9791 Госреестр № 44142-10	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 03050906 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
1024	СУПЛАВ ТП-2, РУ-0,4кВ Ввод №1, яч.6	ТШП-0,66 У3 кл. т 0,5S Ктт = 1000/5 Зав. № 7922; 9843; 9842 Госреестр № 44142-10	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 04052490 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
1025	ЛПДС "Черкассы" ЛПДС "Черкассы" ЗРУ-6 кВ Ввод №1, яч.7	ТЛП-10 кл. т 0,5S, Ктт = 600/5 Зав. № 2919; 2923 Госреестр № 30709-08 ТПОЛ-10 (ф. В) кл. т 0,5S, Ктт = 600/5 Зав. № 7824 Госреестр № 1261-02	ЗНОЛ.06-6 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 13360; 14798; 15315 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109053166 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
1026	ЛПДС "Черкассы" ЛПДС "Черкассы" ЗРУ-6 кВ Ввод №2, яч.18	ТЛП-10 кл. т 0,5S, Ктт = 600/5 Зав. № 3449; 2927 Госреестр № 30709-08 ТПОЛ-10 (ф. В) кл. т 0,5S, Ктт = 600/5 Зав. № 7825 Госреестр № 1261-02	ЗНОЛ.06-6 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 14897; 14894; 15065 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108059221 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
1027	ЛПДС "Черкассы" ЛПДС "Черкассы" ЗРУ-6 кВ яч.№ 8 Т1 25 кВА	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 915; 1863; 933 Госреестр № 25433-08	ЗНОЛ.06-6 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 13360; 14798; 15315 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109051073 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
1028	ЛПДС "Черкассы" ЛПДС "Черкассы" ЗРУ-6 кВ яч.№17 Т2 25 кВА	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 919; 12168; 916 Госреестр № 25433-08	ЗНОЛ.06-6 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 14897; 14894; 15065 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108059205 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
1029	НПС "Черкассы-2" ЗРУ-10кВ 1шп Ввод №1, яч.37	ТЛШ-10-1У3 кл. т 0,5S, Ктт = 2000/5 Зав. № 1669; 1687 Госреестр № 11077-07 ТЛП-10-1 (ф. В) кл. т 0,5S, Ктт = 2000/5 Зав. № 3227 Госреестр № 30709-08	НАМИ-10 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 110; 110; 110 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109053036 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
1030	НПС "Черкассы-2" ЗРУ-10кВ 2сш Ввод №2, яч.26	ТЛШ-10-1У3 кл. т 0,5S, Ктт = 2000/5 Зав. № 2285; 2264 Госреестр № 11077-07 ТЛП-10-1 (ф. В) кл. т 0,5S, Ктт = 2000/5 Зав. № 3284 Госреестр № 30709-08	НАМИ-10 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 111; 111; 111 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109051101 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
1031	НПС "Черкассы-2" ЗРУ-10кВ Зсш Ввод №3, яч.16	ТЛШ-10-1У3 кл. т 0,5S, Ктт = 2000/5 Зав. № 1445; 2804 Госреестр № 11077-07 ТЛП-10-1 (ф. В) кл. т 0,5S, Ктт = 2000/5 Зав. № 3300 Госреестр № 30709-0	НТМИ-10-66 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 631; 631; 631 Госреестр № 831-69	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108063176 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1032	НПС "Черкассы-2" ЗРУ-10кВ 4сш Ввод №4, яч.5	ТВЛМ-10/0,5 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 50304; 31452; 16810 Госреестр № 1856-63	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1007399; 1007403; 1007315 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108059204 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1033	НПС "Черкассы-2" ЗРУ-10кВ Зсш Тр-р№1, 630кВА, яч.19	ТЛО-10 5 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 8020; 7757; 13487 Госреестр № 25433-06	НТМИ-10-66 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 631; 631; 631 Госреестр № 831-69	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109053123 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1034	НПС "Черкассы-2" ЗРУ-10кВ 2сш Тр-р№2, 630кВА, яч.23	ТЛО-10 5 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 8024; 7740; 8035 Госреестр № 25433-06	НАМИ-10 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 111; 111; 111 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109051234 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1035	ЛПДС "Нурлино" ЗРУ-10кВ НКК Ввод №1, яч.6	ТЛП-10-1 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 11949; 11940; 3329 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 11472; 14651; 14649 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109052069 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1036	ЛПДС "Нурлино" ЗРУ-10кВ НКК яч.№3 Т1 КТП 2×630 кВА	ТЛО-10 5У3 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 12520; 12289; 12549 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 11472; 14651; 14649 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108056095 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
1037	ЛПДС "Нурлино" ЗРУ-10кВ НКК Ввод №2, яч.26	ТЛП-10-1 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 11952; 11954; 11941 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 15478; 15476; 15479 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109051021 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
1038	ЛПДС "Нурлино" ЗРУ-10кВ НКК яч.№29 Т2 КТП 2×630 кВА	ТЛО-10 5У3 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 7771; 12281; 12529 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 15478; 15476; 15479 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108058197 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
1039	ЛПДС "Нурлино" 3РУ-10кВ УБКУА Ввод №1 на РП-1 ж/п, яч.14	ТЛО-10 5У3 кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 12138; 22412; 12160 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 15522; 13368; 15171 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109053119 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1040	ЛПДС "Нурлино" 3РУ-10кВ УБКУА Ввод №1, яч.9	ТЛШ-10-1У3 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 1913; 2016; 2058 Госреестр № 11077-07	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 15522; 13368; 15171 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108051055 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1041	ЛПДС "Нурлино" 3РУ-10кВ УБКУА Ввод №2 на РП-1 ж/п, яч.32	ТЛО-10 5У3 кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 12153; 1146; 12129 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 14477; 14944; 14943 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109051058 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1042	ЛПДС "Нурлино" 3РУ-10кВ УБКУА Ввод №2 , яч.31	ТЛШ-10-1У3 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 1686; 2277 Госреестр № 11077-07 ТЛП-10 (ф. В) кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 11967 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 14477; 14944; 14943 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109051050 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1043	ЛПДС "Улу-Теляк" 3РУ-10кВ Ввод №1 , яч.7	ТЛШ-10-1У3 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 2242; 2240; 2287 Госреестр № 11077-07	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 13785; 14139; 14064 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109053159 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1044	ЛПДС "Улу-Теляк" 3РУ-10кВ Ввод №2 , яч.14	ТЛШ-10-1У3 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 2219; 2281; 2286 Госреестр № 11077-07	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 13251; 13944; 13472 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109053075 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1045	ЛПДС "Улу-Теляк" 3РУ-10кВ Ввод №3 , яч.37	ТЛШ-10-1У3 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 2238; 2191; 2308 Госреестр № 11077-07	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 16678; 16479; 16763 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109053108 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1046	ЛПДС "Улу-Теляк" 3РУ-10кВ Ввод №4 , яч.44	ТЛШ-10-1У3 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 2307; 2234; 2309 Госреестр № 11077-07	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 13186; 13182; 13654 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109051036 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
1047	ЛПДС "Улу-Теляк" ЗРУ-10кВ ТСН-1 БашРЭС , яч.21	ТЛО-10 5У3 кл. т 0,5S Ктт = 200/5  Зав. № 7840; 1156; 7824 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 13785; 14139; 14064 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0109053043 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1048	ЛПДС "Улу-Теляк" ЗРУ-10кВ ф.№230 БашРЭС , яч.13	ТЛО-10 5У3 кл. т 0,5S Ктт = 300/5  Зав. № 7699; 12269; 7674 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 13785; 14139; 14064 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0109051117 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1049	ЛПДС "Улу-Теляк" ЗРУ-10кВ ф.№340 БашРЭС , яч.1	ТЛО-10 5У3 кл. т 0,5S Ктт = 150/5  Зав. № 8038; 1166; 7743 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 13785; 14139; 14064 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0109051215 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1050	ЛПДС "Улу-Теляк" ЗРУ-10кВ ТСН-2 БашРЭС , яч.30	ТЛО-10 5У3 кл. т 0,5S Ктт = 200/5  Зав. № 7841; 1149; 7811 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 13186; 13182; 13654 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0109053124 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1051	ЛПДС "Улу-Теляк" ЗРУ-10кВ, Зшп ТСН-2 , яч.41	ТОП 0,66 5У3 кл. т 0,5S Ктт = 150/5  Зав. № 74524; 74523; 76315 Госреестр № 15174-01	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 03050831 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1052	ЛПДС "Улу-Теляк" ЗРУ-10кВ ф.№339 БашРЭС , яч.6	ТЛО-10 5У3 кл. т 0,5S Ктт = 200/5  Зав. № 7968; 1150; 7826 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 13251; 13944; 13472 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0109053117 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1053	ЛПДС "Улу-Теляк" ЗРУ-10кВ ф."Больница" , яч.50	ТЛО-10 5У3 кл. т 0,5S Ктт = 150/5  Зав. № 12256; 1162; 8041 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 13251; 13944; 13472 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0109053099 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1054	ЛПДС "Улу-Теляк" ЗРУ-10кВ ф."Жил.посёлок" КТП-400 Тр-р №1 , яч.8	ТЛО-10 5У3 кл. т 0,5S Ктт = 150/5  Зав. № 8016; 1163; 7737 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 13251; 13944; 13472 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0109053029 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
1055	ЛПДС "Улу-Теляк" ЗРУ-10кВ ф. "Жил.посёлок" КТП-400 Тр-р №2 , яч.31	ТЛО-10 5У3 кл. т 0,5S Ктт = 100/5  Зав. № 7850; 1862; 7849 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 16678; 16479; 16763 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0109051063 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1056	ЛПДС "Кропачёво" ЗРУ-10кВ Ввод №1 , яч.6	ТЛШ-10-1У3 кл. т 0,5S, Ктт = 2000/5 Зав. № 2301; 2313 Госреестр № 11077-07 ТЛП-10-1 (ф. В) кл. т 0,5S, Ктт = 2000/5 Зав. № 13428 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 13361; 12221; 31361 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108059172 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1057	ЛПДС "Кропачёво" ЗРУ-10кВ Ввод №2 , яч.17	ТЛШ-10-1У3 кл. т 0,5S, Ктт = 2000/5 Зав. № 2241; 2311 Госреестр № 11077-07 ТЛП-10-1 (ф. В) кл. т 0,5S, Ктт = 2000/5 Зав. № 11927 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 15432; 15445; 15441 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108059235 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1058	ЛПДС "Кропачёво" ЗРУ-10кВ Ввод №3 , яч.28	ТЛШ-10-1У3 кл. т 0,5S, Ктт = 2000/5 Зав. № 2288; 2265 Госреестр № 11077-07 ТЛП-10-1 (ф. В) кл. т 0,5S, Ктт = 2000/5 Зав. № 11932 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 10662; 10664; 15450 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108059010 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1059	ЛПДС "Кропачёво" ЗРУ-10кВ Ввод №4 , яч.39	ТЛШ-10-1У3 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 2278; 2290 Госреестр № 11077-07 ТЛП-10-1 (ф. В) кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 3267 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 13487; 14034; 13875 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0109053137 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1060	ЛПДС "Кропачёво" ЗРУ-10кВ Т 2 630кВА НС УБКУА, яч.3	ТЛО-10 5У3 кл. т 0,5S Ктт = 300/5  Зав. № 7692; 1204; 7698 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 13361; 12221; 31361 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0109050232 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1061	ЛПДС "Кропачёво" ЗРУ-10кВ Т 2 630кВА НС НКК, яч.20	ТЛО-10 5У3 кл. т 0,5S Ктт = 300/5  Зав. № 7694; 12272; 7673 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 15432; 15445; 15441 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0109051192 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1062	ЛПДС "Кропачёво" ЗРУ-10кВ Т 1 630кВА НС НКК, яч.25	ТЛО-10 5У3 кл. т 0,5S Ктт = 300/5  Зав. № 7666; 1200; 7677 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 10662; 10664; 15450 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0109050234 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
1063	ЛПДС "Кропачёво" ЗРУ-10кВ Т 1 630кВА НС УБКУА, яч.42	ТЛО-10 5У3 кл. т 0,5S Ктт = 300/5  Зав. № 7711; 12279; 7695 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 13487; 14034; 13875 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0109050241  Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1064	ЛПДС "Кропачёво" ЗРУ-10кВ ф."Усть-Катав", яч.9	ТЛО-10 5У3 кл. т 0,5S Ктт = 150/5  Зав. № 8044; 1160; 8029 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 13361; 12221; 31361 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0109050198  Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1065	ЛПДС "Кропачёво" ЗРУ-10кВ ф."Серпневка", яч.30	ТЛО-10 5У3 кл. т 0,5S Ктт = 150/5  Зав. № 8027; 1170; 8034 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 10662; 10664; 15450 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0109051214  Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1066	ЛПДС "Кропачёво" ЗРУ-10кВ ф."АЗС", яч.36	ТЛО-10 5У3 кл. т 0,5S Ктт = 150/5  Зав. № 8031; 1169; 8047 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 13487; 14034; 13875 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108063033  Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1067	НПС "Суслово " ЗРУ-6кВ, Ввод 1-6кВ,яч.2	ТЛО-10 5У3 кл. т 0,5S Ктт = 1000/5  Зав. № 8104; 1138; 8109 Госреестр № 25433-06	НАМИТ-10 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 0244; 0244; 0244 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0109052073  Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1068	НПС "Суслово " ЗРУ-6кВ, Ввод 2-6кВ,яч.23	ТЛО-10 5У3 кл. т 0,5S Ктт = 1000/5  Зав. № 8115; 8099; 7657 Госреестр № 25433-06	НАМИТ-10 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 0365; 0365; 0365 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0109051094  Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1069	НПС "Суслово " НПС "Суслово, ЗРУ-6кВ, ТСН 1, 2	ТОП 0,66 кл. т 0,5 Ктт = 100/5 Зав. № 21820; 23841; 21813 Госреестр № 15174-01	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 04050892 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1070	НПС "Варгаши" ЗРУ-6кВ; Ввод 6кВ №1,яч.27	ТЛП-10-3 кл. т 0,5S Ктт = 1000/5 Зав. № 3118; 3139 Госреестр № 30709-08 ТПОЛ-10У3 (ф. В) кл. т 0,5S Ктт = 1000/5 Зав. № 6888 Госреестр № 1261-02	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 7438; 7440; 7494 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0109052159  Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1071	НПС "Варгаши" ЗРУ-6кВ; Ввод 6кВ №2,яч.5	ТЛП-10-3 кл. т 0,5S Ктт = 1000/5 Зав. № 3107; 3096; 3100 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 15052; 11454; 14691 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0109053169  Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
1072	НПС "Варгаси" РУ-0,4; Ввод 0,4кВ №1, III.8	ТОП 0,66 5У3 кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 8068987; 8069030; 8068967 Госреестр № 40110-08	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 04050834 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
1073	НПС "Варгаси" РУ-0,4; Ввод 0,4кВ №2, III.1	ТШП-0,66 кл. т 0,5S Ктт = 300/5 Зав. № 56178; 56153; 115035 Госреестр № 37610-08	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 03051331 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1074	НПС "Варгаси" НПС "Варгаси", ЗРУ-6 кВ, ТЧН-1,2, ГЩУ, П-5 0,4 кВ	ТОП 0,66 5У3 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 88829; 88832; 22064 Госреестр № 15174-01	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0103072035 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1075	ЛПДС "Юргамыш" ЗРУ-10кВ УБКУА Ввод №1, яч.11	ТЛО-10 6 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 7918; 12423; 7898 Госреестр № 25433-06	НАМИ-10У2 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 86; 86; 86 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109053037 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1076	ЛПДС "Юргамыш" ЗРУ-10кВ УБКУА Ввод №2, яч.43	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 8136; 12418; 7917 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ-06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 13651; 13650; 13187 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109052219 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1077	ЛПДС "Юргамыш" ЗРУ-10кВ УБКУА Ввод №3, яч.18	ТЛО-10 6 кл. т 0,5S, Ктт = 1500/5 Зав. № 8177; 7925 Госреестр № 25433-06 ТЛО-10 (ф. В) кл. т 0,5S, Ктт = 1500/5 Зав. № 12405 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ-06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 14884; 15101; 14871 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109053017 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1078	ЛПДС "Юргамыш" ЗРУ-10кВ УБКУА Ввод №4, яч.46	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 7887; 12428; 8179 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ-06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 15426; 15415; 15421 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109053125 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
1079	ЛПДС "Юргамыш" ЗРУ-6кВ ТОН-2 Ввод №1, яч.29	ТЛО-10 6 кл. т 0,5S, Ктт = 1000/5 Зав. № 8101; 8103 Госреестр № 25433-06 ТОЛ-10 (ф. В) кл. т 0,5S, Ктт = 1000/5 Зав. № 22689 Госреестр № 7069-07	НАМИ-10У2 кл. т 0,2 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1095; 1095; 1095 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108051066 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
1080	ЛПДС "Юргамыш" ЗРУ-6кВ ТОН-2 Ввод №2, яч.3	ТЛО-10, ТЛО-10 6 кл. т 0,5S, Ктт = 1000/5 Зав. № 8105; 8112 Госреестр № 25433-06 ТОЛ-10 (ф. В) кл. т 0,5S, Ктт = 1000/5 Зав. № 23173 Госреестр № 7069-07	НАМИ-10У2 кл. т 0,2 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1099; 1099; 1099 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108051179 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
1081	ЛПДС "Юргамыш" ЗРУ-10кВ НКК Ввод №2, яч.21резервный	ТЛШ-10-1У3 кл. т 0,5S, Ктт = 2000/5 Зав. № 1856; 1807 Госреестр № 11077-07 ТЛП-10-1У3 (ф. В) кл. т 0,5S, Ктт = 2000/5 Зав. № 11928 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 11406; 10659; 11403 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109051041 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1082	ЛПДС "Юргамыш" ЗРУ-10кВ НКК Ввод №1, яч.4	ТЛШ-10-1У3 кл. т 0,5S, Ктт = 2000/5 Зав. № 1764; 1729 Госреестр № 11077-07 ТЛП-10-1У3 (ф. В) кл. т 0,5S, Ктт = 2000/5 Зав. № 11936 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 14500; 148663; 14869 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109051042 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1083	ЛПДС "Юргамыш" ЗРУ-10кВ УБКУА ТСН №2, яч.45	ТОП 0,66 У3 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 13754; 13714; 13759 Госреестр № 15174-01	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 04051817 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1084	ЛПДС "Юргамыш" ЗРУ-10кВ УБКУА ТСН №1, яч.50	ТОП 0,66 У3 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 13731; 13729; 9499 Госреестр № 15174-01	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 04052502 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1085	ЛПДС "Юргамыш" ЗРУ-10кВ НКК Тр-р 630кВА №1, яч.16	ТЛО-10 5 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 7770; 13495; 7735 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 14500; 148663; 14869 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109052239 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1086	ЛПДС "Юргамыш" ЗРУ-10кВ НКК Тр-р 630кВА №2, яч.33	ТЛО-10 5 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 7758; 1167; 7769 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 11406; 10659; 11403 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109053079 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1087	ЛПДС "Юргамыш" ЗРУ-6кВ НКК Ввод №1 (ре- зервный), яч.13	ТЛШ-10-1У3 кл. т 0,5S, Ктт = 2000/5 Зав. № 1772; 1808 Госреестр № 11077-07 ТЛП-10-1 кл. т 0,5S, Ктт = 2000/5 Зав. № 11922 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 14500; 148663; 14869 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109052106 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1088	ЛПДС "Юргамыш" ЗРУ-6кВ НКК Ввод №2 (рабо- чий), яч.30	ТЛШ-10-1У3 кл. т 0,5S, Ктт = 2000/5 Зав. № 1776; 1766 Госреестр № 11077-07 ТЛП-10-1У3 (ф. В) кл. т 0,5S, Ктт = 2000/5 Зав. № 11934 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 11406; 10659; 11403 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109052148 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1089	ЛПДС "Медведское" ЗРУ-10кВ НКК Ввод №1 (рабо- чий), яч.1	ТЛП-10-1 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 11976; 11978; 3298 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 13384; 13386; 15465 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108058222 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
1090	ЛПДС "Медведское" ЗРУ-10кВ НКК Ввод №3 (рабочий), яч.16	ТЛП-10-1 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 3334; 3338; 3283 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 13254; 13468; 13780 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108058156 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1091	ЛПДС "Медведское" ЗРУ-10 кВ УБКУА Ввод №1, яч.45	ТЛШ-10У3 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 2204; 2178; 2200 Госреестр № 11077-07	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 8451; 8314; 4085 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108058152 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1092	ЛПДС "Медведское" ЗРУ-10 кВ УБКУА Ввод №2, яч.3	ТЛШ-10У3 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 2202; 2197; 2201 Госреестр № 11077-07	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 4040; 8297; 4039 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108058098 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1093	ЛПДС "Медведское" ЗРУ-10 кВ УБКУА Ввод №3, яч.48	ТЛШ-10У3 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 2179; 2181; 2199 Госреестр № 11077-07	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 8454; 8436; 8299 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108058198 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1094	ЛПДС "Медведское" ЗРУ-10 кВ УБКУА Ввод №4, яч.2	ТЛШ-10У3 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 2203; 2196; 2198 Госреестр № 11077-07	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 8440; 8313; 8452 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108058177 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1095	ЛПДС "Медведское" ЗРУ-10 кВ УБКУА ТСН-1; яч.4A	T-0,66МУ3 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 170300; 170303; 170306 Госреестр № 50733-12	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 03050875 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1096	ЛПДС "Медведское" ЗРУ-10 кВ УБКУА ТСН-2; яч.43A	ТОП 0,66 У3 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 13888; 13805; 13891 Госреестр № 40110-08	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 12040175 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1097	ЛПДС "Медведское" ЗРУ-6кВ ТОН Ввод №1, яч.12	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1000/5 Зав. № 8113; 8117; 8107 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛП-06У2 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 9347; 10416; 10495 Госреестр № 23544-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108058144 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1098	ЛПДС "Медведское" ЗРУ-6кВ ТОН Ввод №2, яч.2	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1000/5 Зав. № 5059; 5025; 8108 Госреестр № 25433-06	НАМИ-10-95УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 367; 367; 367 Госреестр № 20186-05	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109053175 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
1099	ЛПДС "Медведское" 3РУ-6кВ ТОН ТСН-1,2	ТОП 0,66 У3 кл. т 0,5S Ктн = 150/5 Зав. № 76682; 76684; 13803 Госреестр № 40110-08	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 03051207 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1100	НПС " Мишкино" 3РУ-10 кВ Ввод №1 , яч.5	ТЛШ-10-1У3 кл. т 0,5S Ктн = 2000/5 Зав. № 1771; 2289; 4027 Госреестр № 11077-07	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 15435; 15446; 51404 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108058170 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1101	НПС " Мишкино" 3РУ-10 кВ Ввод №2 , яч.16	ТЛШ-10-1У3 кл. т 0,5S Ктн = 2000/5 Зав. № 1922; 1707; 1768 Госреестр № 11077-07	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 14837; 14836; 14946 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108058172 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1102	НПС " Мишкино" 3РУ-10 кВ Ввод №3 , яч.26	ТЛШ-10-1У3 кл. т 0,5S Ктн = 2000/5 Зав. № 1936; 2233; 1761 Госреестр № 11077-07	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 14178; 14903; 14193 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109053061 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1103	НПС " Мишкино" 3РУ-10 кВ Ввод №4 , яч.37	ТЛШ-10-1У3 кл. т 0,5S Ктн = 2000/5 Зав. № 1914; 2326; 1916 Госреестр № 11077-07	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 13242; 13475; 14035 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109053129 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1104	НПС " Мишкино" 3РУ-10 кВ ТСН №1 630кВА УБКУА, яч.2	ТЛО-10 5 кл. т 0,5S Ктн = 150/5 Зав. № 7767; 1164; 7759 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 15435; 15446; 51404 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108058147 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1105	НПС " Мишкино" 3РУ-10 кВ ТСН №2 630кВА УБКУА, яч.19	ТЛО-10 5 кл. т 0,5S Ктн = 150/5 Зав. № 7746; 1165; 7761 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 14837; 14836; 14946 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109053087 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1106	НПС " Мишкино" 3РУ-10 кВ ТСН №1 400кВА УБКУА, яч.23	ТЛО-10 5 кл. т 0,5S Ктн = 150/5 Зав. № 8039; 12616; 8023 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 14178; 14903; 14193 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109053050 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
1107	НПС " Мишкино" 3РУ-10 кВ ТСН №2 400кВА УБКУА, яч.40	ТЛО-10 5 кл. т 0,5S Ктт = 150/5  Зав. № 7747; 12302; 7755 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 13242; 13475; 14035 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0109053078 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1108	НПС " Канаши" 3РУ-10кВ Ввод №1 , яч.5	ТЛШ-10-1У3 кл. т 0,5S, Ктт = 2000/5 Зав. № 2312; 4022 Госреестр № 11077-07 ТЛП-10-1У3 (ф. В) кл. т 0,5S, Ктт = 2000/5 Зав. № 11926 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 16373; 16767; 16766 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0109050227 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1109	НПС " Канаши" 3РУ-10кВ Ввод №2 , яч.16	ТЛШ-10-1У3 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 2284; 2199 Госреестр № 11077-07 ТЛП-10-1У3 (ф. В) кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 11939 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 13947; 13259; 13248 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0109050220 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1110	НПС " Канаши" 3РУ-10кВ Ввод №3 , яч.26	ТЛШ-10-1У3 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 2239; 2303 Госреестр № 11077-07 ТЛП-10-1У3 (ф. В) кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 11971 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 133886; 13250; 14030 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0109051012 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1111	НПС " Канаши" 3РУ-10кВ Ввод №4 , яч.37	ТЛШ-10-1У3 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 2291; 4028 Госреестр № 11077-07 ТЛП-10-1У3 (ф. В) кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 179 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 14901; 14628; 14625 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0109051097 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1112	НПС " Канаши" 3РУ-10кВ КЛ-10 "Пашнино" , яч.8	ТЛО-10 5У3 кл. т 0,5S Ктт = 200/5  Зав. № 7965; 1147; 7963 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 16373; 16767; 16766 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0109050224 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1113	НПС " Канаши" 3РУ-10кВ КЛ-10 "Калуга- Соловьевка" , яч.15	ТЛО-10 5У3 кл. т 0,5S Ктт = 200/5  Зав. № 7794; 1145; 7805 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 13947; 13259; 13248 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108059162 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1114	НПС " Канаши" 3РУ-10кВ Тр-р №1 2КТПСП- 630кВ НКК яч.19	ТЛО-10 5У3 кл. т 0,5S Ктт = 200/5  Зав. № 7792; 1159; 7839 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 13947; 13259; 13248 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0109050217 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
1115	НПС "Канаши" 3РУ-10кВ Ввод Т-1 КТП-1 УБКУА яч.23	ТЛО-10 5У3 кл. т 0,5S Ктт = 300/5  Зав. № 7672; 8087; 1197 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 13886; 13250; 14030 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0109050236  Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1116	НПС "Канаши" 3РУ-10кВ Ввод Т-2 КТП-2 УБКУА яч.40	ТЛО-10 5У3 кл. т 0,5S Ктт = 200/5  Зав. № 7822; 1152; 7802 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 14901; 14628; 14625 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 010805596  Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1117	НПС "Бердяуш" 3РУ-10кВ Ввод №1 , яч.7	ТЛШ-10-1У3 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 2280; 2172 Госреестр № 11077-07 ТЛП-10-1У3 (ф. В) кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 11925 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 12248; 10889; 12245 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0109053173  Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1118	НПС "Бердяуш" 3РУ-10кВ Ввод №2 , яч.14	ТЛШ-10-1У3 кл. т 0,5S, Ктт = 2000/5 Зав. № 2328; 2251 Госреестр № 11077-07 ТЛП-10-1У3 (ф. В) кл. т 0,5S, Ктт = 2000/5 Зав. № 11921 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 15473; 15474; 15482 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0109051060  Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1119	НПС "Бердяуш" 3РУ-10кВ Ввод №3 , яч.37	ТЛШ-10-1У3 кл. т 0,5S, Ктт = 2000/5 Зав. № 2025; 2327 Госреестр № 11077-07 ТЛП-10-1У3 (ф. В) кл. т 0,5S, Ктт = 2000/5 Зав. № 11935 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 15684; 15682; 16243 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0109051199  Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1120	НПС "Бердяуш" 3РУ-10кВ Ввод №4 , яч.44	ТЛШ-10-1У3 кл. т 0,5S, Ктт = 2000/5 Зав. № 4023; 2259 Госреестр № 11077-07 ТЛП-10-1У3 (ф. В) кл. т 0,5S, Ктт = 2000/5 Зав. № 13427 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 18568; 18566; 18559 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0109053054  Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1121	НПС "Бердяуш" ПСН-0,4кВ ТСН-№2	ТОП.0,66 У3 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 24978; 24976; 24122 Госреестр № 40110-08	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 02059943  Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1122	НПС "Бердяуш" ПС 110/6 кВ «Жукатау», РУ 0,4 кВ, КЛ-0,4 кВ, о.ф. «КНС-50»	ТШП-0,66 кл. т 0,5S Ктт = 400/5 Зав. № 55568; 55237; 55234 Госреестр № 15173-06	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 03051337  Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1123	НПС "Бердяуш" ПС 110/6 кВ «Жукатау», РУ 0,4 кВ, КЛ-0,4 кВ, о.ф. «Нефтепо- вушка»	ТОП.0,66 У3 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 42987; 42978; 42976 Госреестр № 15174-01	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 012040225  Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
1124	ЛПДС "Ленинск" 3РУ-10кВ НКК Ввод №5 , яч.26	ТЛП-10-1У3 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 3233; 5092; 5094 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 14867; 14753; 14747 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109051030 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1125	ЛПДС "Ленинск" 3РУ-10кВ НКК Ввод №6 , яч.6	ТЛП-10-1У3 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 4187; 5076; 5088 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 14180; 14179; 14188 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109053002 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1126	ЛПДС "Ленинск" 3РУ-10кВ НКК ТЧ №5 , яч.29	ТЛО-10 5У3 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 936; 1453; 12177 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 14867; 14753; 14747 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0106070126 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1127	ЛПДС "Ленинск" 3РУ-10кВ НКК ТЧ №6 , яч.3	ТЛО-10 5У3 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 12180; 7871; 930 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 14180; 14179; 14188 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109052132 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1128	ЛПДС "Ленинск" 3РУ-10кВ НКК ф."Миасс Золото", яч.20	ТЛО-10 5У3 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 7733; 7748; 7766 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 14867; 14753; 14747 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109052199 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1129	ЛПДС "Ленинск" 3РУ-6кВ УБКУА Ввод №1 , яч.42	ТЛП-10-1У3 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 4184; 5096; 5070 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 14697; 14908; 14425 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108067124 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1130	ЛПДС "Ленинск" 3РУ-6кВ УБКУА Ввод №2 , яч.43	ТЛП-10-1У3 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 11972; 178; 11964 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 14653; 14955; 14952 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108059239 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1131	ЛПДС "Ленинск" 3РУ-6кВ УБКУА Ввод №3 , яч.14	ТЛП-10-1У3 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 11974; 13426; 11959 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 14858; 14961; 14958 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109052226 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
1132	ЛПДС "Ленинск" ЗРУ-6кВ УБКУА Ввод №4 , яч.9	ТЛП-10-1У3 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 5078; 5090; 5097 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 15144; 15143; 15146 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109051072 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1133	ЛПДС "Ленинск" ЗРУ-10 кВ УБКУА Ввод №1 от ТСН №1 , яч.3 П.1-2	ТОП 0,66 У3 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 23515; 23512; 23509 Госреестр № 15174-01	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 04052513 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1134	ЛПДС "Ленинск" ЗРУ-10 кВ УБКУА Ввод №2 от ТСН №2 , яч.49 П.1-4	ТОП 0,66 У3 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 23409; 23410; 23414 Госреестр № 15174-01	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 02056232 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1135	ЛПДС "Ленинск" ЗРУ-6кВ УБКУА ф."Дражная", яч.8	ТЛО-10 5У3 кл. т 0,5S Ктт = 300/5 Зав. № 7683; 7701; 7680 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 14858; 14961; 14958 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108059062 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1136	ЛПДС "Ленинск" ЗРУ-6кВ УБКУА ф."МЭТС"Ленинск",яч48	ТЛО-10 5У3 кл. т 0,5S Ктт = 300/5 Зав. № 7705; 7671; 7700 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 14697; 14908; 14425 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055082 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1137	ЛПДС "Ленинск" ЗРУ-6кВ УБКУА ф."Трубмонтажсервис", яч.51	ТЛО-10 5У3 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 8019; 7736; 7745 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 14653; 14955; 14952 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109052127 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1138	ЛПДС "Ленинск" ЗРУ-6кВ ТОН-1,2 ф."Жилпосёлок", яч.20	ТЛО-10 5У3 кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 7803; 1144; 12162 Госреестр № 25433-06	НТМИ-6-66 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 2843; 2843; 2843 Госреестр № 2611-70	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109051125 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1139	НПС " Челябинск" ЗРУ-6кВ яч.4, Ввод №1, от ф.№3"Синеглазово"	ТЛО-10-1 кл. т 0,5S Ктт = 400/5 Зав. № 12193; 12235; 7993 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 14892; 11471; 11472 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0104073136 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1140	НПС " Челябинск" ЗРУ-6кВ яч.5, Рез. Ввод №1	ТЛО-10-1 кл. т 0,5S Ктт = 400/5 Зав. № 8072; 12244; 12201 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 14892; 11471; 11472 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108051241 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
1141	НПС " Челябинск" ЗРУ-6кВ яч.17, Резерв (Ввод №2)	ТЛО-10-1 кл. т 0,5S Ктт = 400/5 Зав. № 1854; 12242; 7992 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 11451; 11452; 5107 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0104073034 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1142	НПС " Челябинск" ЗРУ-6кВ яч.14, Ввод №2	ТЛО-10-1 кл. т 0,5S Ктт = 400/5 Зав. № 12202; 12257; 12207 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 11451; 11452; 15107 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0104071172 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1143	НПС " Еткуль" ЗРУ-10кВ НКК Ввод №1 (резервный), яч.25	ТЛШ-10-1У3 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 1777; 1925 Госреестр № 11077-07 ТЛП-10-1У3 (ф. В) кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 11929 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 813; 738; 217 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108059085 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1144	НПС " Еткуль" ЗРУ-10кВ НКК Ввод №1, яч.16	ТЛП-10-1У3, ТЛП-10-1У3 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 1926; 11920 Госреестр № 30709-08 ТЛШ-10-1У3 (ф. В) кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 1704 Госреестр № 11077-07	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 813; 738; 217 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108059183 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1145	НПС " Еткуль" ЗРУ-10кВ НКК Ввод №2 (резервный), яч.10	ТЛШ-10-1У3 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 1915; 1779 Госреестр № 11077-07 ТЛП-10-1 (ф. В) кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 13517 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 16349; 16779; 16777 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108059048 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1146	НПС " Еткуль" ЗРУ-10кВ НКК Ввод №2, яч.1	ТЛШ-10-1 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 935; 11938; 1673 Госреестр № 11077-07	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 16349; 16779; 16777 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108059004 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1147	НПС " Еткуль" ЗРУ-10кВ НКК КТП 2×630 №2, яч.13	ТЛО-10 5У3 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 7742; 1168; 7760 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 16349; 16779; 16777 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108059078 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1148	НПС " Еткуль" ЗРУ-10 кВ УБКУА Ввод №1, яч.15	ТЛО-10 У3 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 8166; 12404; 7881 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 16792; 17405; 16800 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109051164 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
1149	НПС "Еткуль" 3РУ-10 кВ УБКУА Ввод №2, яч.22	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 8157; 12402; 7880 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 13885; 13253; 13256 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108059027 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1150	НПС "Еткуль" 3РУ-10 кВ УБКУА Ввод №3, яч.39	ТЛО-10-У3 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 8171; 12429; 8139 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 18739; 18740; 17930 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108059002 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1151	НПС "Еткуль" 3РУ-10 кВ УБКУА Ввод №4, яч.46	ТЛО-10 У3 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 8165; 12411; 7893 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 14866; 14498; 15104 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108059213 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1152	НПС "Еткуль" 3РУ-10 кВ УБКУА ТСН №1 (0,4кВ), яч.17	ТОП 0,66 У3 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 34411; 34402; 34403 Госреестр № 15174-01	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 04050638 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1153	НПС "Еткуль" 3РУ-10 кВ УБКУА ТСН №2 (0,4кВ), яч.37	ТОП 0,66 У3 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 34410; 34398; 34407 Госреестр № 15174-01	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 04051805 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1154	НПС "Травники" 3РУ-10кВ Ввод №1, яч.7	ТЛП-10-1У3 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 11969; 11965; 11973 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 15965; 16712; 15968 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108059023 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1155	НПС "Травники" 3РУ-10кВ Ввод №2, яч.14	ТЛП-10-1У3 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 3226; 3239; 4185 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 17423; 17445; 17437 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108059032 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1156	НПС "Травники" 3РУ-10кВ Ввод №3, яч.37	ТЛП-10-1У3 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 11977; 11951; 11948 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 16297; 16706; 15967 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108059016 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1157	НПС "Травники" 3РУ-10кВ Ввод №4, яч.44	ТЛП-10-1У3 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 11943; 3306; 11979 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 16294; 16734; 16729 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108059120 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
1158	НПС "Травники" 3РУ-10кВ о.ф."Травники ОЙЛ", яч.4	ТЛО-10 3У1 кл. т 0,5S Ктт = 50/5 Зав. № 17912; 17914; 17913 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 17423; 17445; 17437 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0106071103 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1159	НПС "Травники" 3РУ-10кВ о.ф."Травники ОЙЛ", яч.47	ТЛО-10 3 кл. т 0,5S Ктт = 50/5 Зав. № 7783; 12326; 7782 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 16297; 16706; 15967 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0107050188 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1160	НПС "Травники" 3РУ-10кВ "АБЗ ДРСУ", яч.15	ТЛО-10, ТЛО-10 5, ТЛО- 10 кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 7829; 12229; 12126 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 15965; 16712; 15968 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03М кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0810092242 Госреестр № 36697-08	активная реактивная
1161	НПС "Травники" 3РУ-10 кВ ТСН №2 , яч.41	ТОП 0,66 У3 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 79303; 79329; 79319 Госреестр № 15174-01	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 04052527 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1162	НПС "Травники" 3РУ-10 кВ ТСН №1 , яч.10	ТОП 0,66 У3 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 42904; 76301; 74534 Госреестр № 15174-01	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 12040218 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1163	НПС "Травники" 3РУ-10кВ ф."Пустозёрово",яч.13	ТЛО-10 5У3 кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 7832; 1158; 7834 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 15965; 16712; 15968 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0107050080 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1164	НПС "Травники" 3РУ-10кВ ф."Барсуки", яч.30	ТЛО-10 5У3 кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 12117; 1157; 12118 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 16294; 16734; 16729 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0107051098 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1165	НПС "Травники" 3РУ-10кВ ф."Маскайка", яч.8	ТЛО-10 5У3 кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 12121; 1143; 7823 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 17423; 17445; 17437 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0107050066 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1166	НПС "Травники" 3РУ-10кВ ф."Травники", яч.43	ТЛО-10 5У3 кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 7825; 1153; 7833 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 16297; 16706; 15967 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108054237 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
1167	НПС "Травники" ЗРУ-6кВ Ввод №1, яч.2	ТЛП-10-3У3, ТЛП-10-3 кл. т 0,5S, Ктт = 1000/5 Зав. № 3121; 3078 Госреестр № 30709-08 ТПОЛ-10 (ф. С) кл. т 0,5S, Ктт = 1000/5 Зав. № 7556 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 15037; 15141; 15039 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108058175 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1168	НПС "Травники" ЗРУ-6кВ Ввод №2, яч.21	ТЛП-10-3У3 (ф. А) кл. т 0,5S, Ктт = 1000/5 Зав. № 3073 Госреестр № 30709-08 ТПОЛ-10 (Ф. В, С) кл. т 0,5S, Ктт = 1000/5 Зав. № 7591; 3106 Госреестр № 01261-08	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 14853; 14741; 14854 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0104072107 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1169	НПС "Травники" ЗРУ-6кВ ф."Жил.посёлок"Спутник" яч.13(резерв)	ТЛО-10 3 кл. т 0,5S Ктт = 40/5 Зав. № 7780; 7778 Госреестр № 25433-06 ТЛО-10 3У3 (ф. В) кл. т 0,5S Ктт = 40/5 Зав. № 7983 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 14853; 14741; 14854 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03М кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0811091730 Госреестр № 36697-08	активная реактивная
1170	НПС "Травники" ЗРУ-6кВ ф."ЛПДС Травники", яч.12	ТЛО-10-2У3 кл. т 0,5S Ктт = 600/5 Зав. № 2930; 2917 Госреестр № 25433-06 ТПОЛ-10У3 (ф. С) кл. т 0,5S Ктт = 600/5 Зав. № 7812 Госреестр № 01261-08	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 15037; 15141; 15039 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03М кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0811093145 Госреестр № 36697-08	активная реактивная
1171	НПС "Травники" ЗРУ-6кВ ф."ЛПДС Травники", яч.17	ТЛО-10 5У3 кл. т 0,5S Ктт = 300/5 Зав. № 2426; 7714; 7712 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 14853; 14741; 14854 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03М кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 108054168 Госреестр № 36697-08	активная реактивная
1172	НПС "Травники" РУ-0,4кВ "Котельная" КТП РЭБ	ТОП 0,66 У3 кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 9582; 14688; 9588 Госреестр № 15174-01	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0806103105 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1173	НПС "Травники" РУ-0,4кВ "Котельная" КТП УБКУА	ТШП- 0,66 У3 кл. т 0,5S Ктт = 300/5 Зав. № 13072; 13089; 13079 Госреестр № 44142-10	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0806103161 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1174	НПС "Травники" РУ-0,4кВ "Котельная" КТП №1 ТОН	ТШП- 0,66 У3 кл. т 0,5S Ктт = 300/5 Зав. № 13095; 13134; 11975 Госреестр № 44142-10	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0103070024 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1175	НПС "Травники" ОПУ, ТСН №1 ЩСУ-0,4кВ; Ввод №1, Шк.№1	ТТИ-А кл. т 0,5 Ктт = 250/5 Зав. № 9811; 9809; 9812 Госреестр № 28139-04	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 04052507 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
1176	НПС "Травники" ОПУ, ТСН №2 ЩСУ-0,4кВ; Ввод №2, Шк.№5	ТТИ-А кл. т 0,5 Ктт = 250/5 Зав. № 9813; 9814; 9815 Госреестр № 28139-04	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0103070188 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1177	НПС "Травники" КПП-6/0,4 кВ МУЖКП "Жилпоселок", ф."Скважина"	ТОП 0,66 У3 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 13428; 14551; 14549 Госреестр № 15174-01	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 4052380 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1178	ЛПДС "Языково" ЛПДС "Языково" ЗРУ-6 кВ, НПС-1 Ввод №1 ф.45-12, яч.16	ТЛП-10 кл. т 0,5S Ктт = 1000/5 Зав. № 3084; 11893; 3072 Госреестр № 30709-08	НТМИ-6 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1495; 1495; 1495 Госреестр № 831-53	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109051191 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1179	ЛПДС "Языково" ЛПДС "Языково" ЗРУ-6 кВ, НПС-1 Ф."Жилпосёлок", яч.14	TGL-10 кл. т 0,5 Ктт = 200/5 Зав. № 188964; 188844 Свид. о поверке №№ 130932/446, 130933/446	НТМИ-6 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1495; 1495; 1495 Госреестр № 831-53	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108058153 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1180	ЛПДС "Языково" ЛПДС "Языково" ЗРУ-6 кВ, НПС-1 Ввод №2 ф.45-20, яч.9	ТЛП-10 кл. т 0,5S Ктт = 1000/5 Зав. № 3074; 11894; 3075 Госреестр № 30709-08	НТМИ-6 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 4106; 4106; 4106 Госреестр № 831-53	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109050228 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1181	ЛПДС "Языково" ЛПДС "Языково" ЗРУ-6 кВ, НПС-2 Ввод №1 ф.45-14, яч.1	TKEA-12 кл. т 0,5 Ктт = 1500/5 Зав. № 00562; 00557 Свид. о поверке №№ 130935/446, 130936/446	НАМИ-10У2 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1802; 1802; 1802 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055031 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1182	ЛПДС "Языково" ЛПДС "Языково" ЗРУ-6 кВ, НПС-2 Ввод №2 ф.45-22, яч.14	TKEA-12 кл. т 0,5 Ктт = 1500/5 Зав. № 00567; 00566 Свид. о поверке №№ 130938/446, 130939/446	НАМИ-10У2 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1102; 1102; 1102 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108052003 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1183	ЛПДС "Языково" ЛПДС "Языково" ЗРУ-6 кВ, НПС-3 Ввод №1 ф.45-02, яч.4	TLO-10 5У3 кл. т 0,5S Ктт = 1000/5 Зав. № 12464; 12384; 12444 Госреестр № 25433-08	НАМИ-10 У2 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 2294; 2294; 2294 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109052013 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1184	ЛПДС "Языково" ЛПДС "Языково" ЗРУ-6 кВ, НПС-3 Ввод №2 ф.45-24, яч.15	TLO-10 5У3 кл. т 0,5S Ктт = 1000/5 Зав. № 12459; 12382; 12436 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-6 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 17847; 17853; 18012 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109052055 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
1185	ЛПДС "Языково" ЛПДС "Языково" ЗРУ-10 кВ, НПС-4 Ввод №1, яч.19	ТЛП-10 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 11958; 11956; 11942 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 15480; 15483; 15448 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109052006 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1186	ЛПДС "Языково" ЛПДС "Языково" ЗРУ-10 кВ, НПС-4 Ввод №2, яч.7	ТЛП-10 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 3280; 3317; 11975 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 16010; 16240; 15239 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109051163 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1187	ЛПДС "Языково" ЛПДС "Языково" ЗРУ-10 кВ, НПС-4 Котельная Ввод №1, яч.25	ТВЛМ-10 кл. т 0,5 Ктт = 200/5 Зав. № 92369; 65656 Госреестр № 1856-63	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 15480; 15483; 15448 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109051149 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1188	ЛПДС "Языково" ЛПДС "Языково" ЗРУ-10 кВ, НПС-4 Котельная Ввод №2, яч.2	ТВЛМ-10 кл. т 0,5 Ктт = 200/5 Зав. № 62691; 65524 Госреестр № 1856-63	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 16010; 16240; 15239 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109051209 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1189	ЛПДС "Языково" ЛПДС "Языково" ЗРУ-10 кВ, НПС-4 Уралтранснефтепродукт Ввод №1, яч.22	ТВЛМ-10 кл. т 0,5 Ктт = 300/5 Зав. № 30433; 64454 Госреестр № 1856-63	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 15480; 15483; 15448 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108056099 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1190	ЛПДС "Языково" ЛПДС "Языково" ЗРУ-10 кВ, НПС-4 Уралтранснефтепродукт Ввод №2, яч.5	ТВЛМ-10 кл. т 0,5 Ктт = 300/5 Зав. № 85229; 02116 Госреестр № 1856-63	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 16010; 16240; 15239 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109051240 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1191	ЛПДС "Субханкулово" ЛПДС "Субханкулово" КТП- 2×400кВА, РУ-бкВ Ввод №1 от ф.10-07, яч.1	ТЛО-10 5У3 кл. т 0,5S Ктт = 600/5 Зав. № 12376; 8096; 6958 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 6791; 6790; 7491 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109052120 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1192	ЛПДС "Субханкулово" ЛПДС "Субханкулово" КТП- 2×400кВА, РУ-бкВ Ввод №2 от ф.10-16, яч.6	ТЛО-10 5У3 кл. т 0,5S Ктт = 600/5 Зав. № 8097; 12365; 12371 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛП-6У2 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 10420; 10440; 9057 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109052183 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
1193	ЛПДС "Субханкулово" ЛПДС "Субханкулово" ЗРУ-6 кВ, НПС-4 Ввод №1 ф.10-06, яч.1	ТЛО-10 5У3 кл. т 0,5S Ктт = 1000/5 Зав. № 12441; 12387; 12454 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 17708; 19644; 19646 Госреестр № 23544-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109053172 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1194	ЛПДС "Субханкулово" ЛПДС "Субханкулово" ЗРУ-6 кВ, НПС-4 Ввод №2 ф.10-11, яч.4	ТЛО-10 5У3 кл. т 0,5S Ктт = 1000/5 Зав. № 12471; 12457; 12438 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 19651; 17084; 17072 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109053139 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1195	ЛПДС "Субханкулово" ЛПДС "Субханкулово" ЗРУ-10 кВ, НПС-5,6 Ввод №1 ф.32-05, яч.9	ТЛО-10 5У3 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 12562; 12416; 12557 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 15763; 15857; 16119 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109053165 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1196	ЛПДС "Субханкулово" ЛПДС "Субханкулово" ЗРУ-10 кВ, НПС-5,6 Ввод №2 ф.32-06, яч.4	ТЛО-10 5У3 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 8162; 12422; 8132 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 10884; 10882; 12247 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109052099 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1197	ЛПДС "Субханкулово" ЛПДС "Субханкулово" ЗРУ-10 кВ, НПС-5,6 Ввод №3 ф.32-01, яч.21	ТЛО-10 5У3 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 8148; 12400; 8151 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 13770; 14032; 13474 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109053106 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1198	ЛПДС "Субханкулово" ЛПДС "Субханкулово" ЗРУ-10 кВ, НПС-5,6 Ввод №3 (резерв) ф.32-19, яч.39	ТЛО-10 5У3 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 12580; 12406; 7936 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 13770; 14032; 13474 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109053150 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1199	ЛПДС "Субханкулово" ЛПДС "Субханкулово" ЗРУ-10 кВ, НПС-5,6 Ввод №4 ф.32-02, яч.22	ТЛО-10 5У3 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 8129; 8137; 8163 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 15170; 13367; 15468 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109053120 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1200	ЛПДС "Субханкулово" ЛПДС "Субханкулово" ЗРУ-10 кВ, НПС-5,6 Ввод №4 (резерв) ф.32-20, яч.40	ТЛО-10 5У3 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 7912; 1115; 12584 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 15170; 13367; 15468 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109053080 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
1201	НПС "Шкапово" ЛПДС "Шкапово" ЗРУ-6 кВ Ввод №1, яч.1	ТОЛ-10 кл. т 0,5S Ктт = 600/5 Зав. № 20824; 20822; 20825 Госреестр № 7069-07	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 19014; 17756; 17659 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109052152 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1202	НПС "Шкапово" ЛПДС "Шкапово" ЗРУ-6 кВ "Оренбургнефть" Ввод № 1, яч.11	ТПК-10 кл. т 0,5 Ктт = 200/5 Зав. № 11231; 11246; 11262 Госреестр № 22944-07	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 19014; 17756; 17659 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109051029 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1203	НПС "Шкапово" ЛПДС "Шкапово" ЗРУ-6 кВ ф.№8 "БЭС", яч.15	ТЛМ-10-2У3 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 5435; 5402 Госреестр № 2473-05	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 19014; 17756; 17659 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108056038 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1204	НПС "Шкапово" ЛПДС "Шкапово" ЗРУ-6 кВ Ввод №2, яч.2	ТЛП-10 кл. т 0,5S Ктт = 800/5 Зав. № 2943; 11901; 2939 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 17064; 16919; 19647 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109053152 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1205	НПС "Шкапово" ЛПДС "Шкапово" ЗРУ-6 кВ ф."Жилпосёлок", яч.12	ТОЛ-10 кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 11142; 11143; 11140 Госреестр № 7069-07	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 17064; 16919; 19647 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109053138 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1206	НПС "Шкапово" ЛПДС "Шкапово" ЗРУ-6 кВ "Оренбургнефть" Ввод № 2, яч.14	ТПК-10 кл. т 0,5 Ктт = 200/5 Зав. № 11232; 11228; 11230 Госреестр № 22944-07	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 17064; 16919; 19647 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0104073111 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1207	НПС "Мраково" НПС "Мраково" ЗРУ-10 кВ Ввод №1, яч.2	ТЛО-10 У3 кл. т 0,5S Ктт = 400/5 Зав. № 12200; 12197; 12211 Госреестр № 25433-06	JP-104 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 387640; 387634; 387639 Госреестр № 34613-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109051108 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1208	НПС "Мраково" НПС "Мраково" ЗРУ-10 кВ Ввод №2, яч.28	ТЛО-10 У3 кл. т 0,5S Ктт = 400/5 Зав. № 12199; 12204; 12377 Госреестр № 25433-06	JP-104 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 387637; 387631; 387649 Госреестр № 34613-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109053156 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
1209	ЛПДС "Салават" ЛПДС "Салават" ЗРУ-6 кВ Ввод №1, яч.1	PR-25 А1 кл. т 0,5 Ктт = 1250/5 Зав. № 1230506; 1230507; 1230511 Госреестр № 35383-07	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 14788; 14380; 13340 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108054137 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1210	ЛПДС "Салават" ЛПДС "Салават" ЗРУ-6 кВ Ввод №2, яч.29	PR-25 А1 кл. т 0,5 Ктт = 1250/5 Зав. № 1230515; 1230510; 1230509 Госреестр № 35383-07	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 14746; 14489; 14851 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109053135 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1211	НПС "Чернушка" НПС "Чернушка" ЗРУ-6 кВ Ввод №1, яч.1	ТЛО-10У3 кл. т 0,5S Ктт = 600/5 Зав. № 12370; 12369; 12378 Госреестр № 25433-06	НАМИТ-10 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 0794; 0794; 0794 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055058 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1212	НПС "Чернушка" НПС "Чернушка" ЗРУ-6 кВ ф."Лукойл-Пермь", яч.6	ТЛО-10У3 кл. т 0,5S, Ктт = 400/5 Зав. № 12205; 12188 Госреестр № 25433-06 ТПЛ-10У3 (ф. В) кл. т 0,5S, Ктт = 400/5 Зав. № 3038 Госреестр № 22192-07	НАМИТ-10 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 0794; 0794; 0794 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109053122 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1213	НПС "Чернушка" НПС "Чернушка" ЗРУ-6 кВ ф."Лукойл-Пермь", яч.4	ТЛО-10У3 кл. т 0,5S, Ктт = 150/5 Зав. № 8015; 8018 Госреестр № 25433-06 ТПЛ-10У3 (ф. В) кл. т 0,5S, Ктт = 150/5 Зав. № 2806 Госреестр № 22192-07	НАМИТ-10 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 0794; 0794; 0794 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109053127 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1214	НПС "Чернушка" НПС "Чернушка" ЗРУ-6 кВ Ввод №2, яч.27	ТЛО-10У3 кл. т 0,5S, Ктт = 600/5 Зав. № 8095; 12366 Госреестр № 25433-06 ТОЛ-10У2 (ф. В) кл. т 0,5S, Ктт = 600/5 Зав. № 22161 Госреестр № 7069-07	НАМИТ-10 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 0795; 0795; 0795 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109053058 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1215	НПС "Чернушка" НПС "Чернушка" ЗРУ-6 кВ ф."Урал-Ойл", яч.26	ТЛО-10У3 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 12164; 12174; 12182 Госреестр № 25433-06	НАМИТ-10 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 0795; 0795; 0795 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109053060 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1216	НПС "Чернушка" НПС "Чернушка" ЗРУ-6 кВ ф."Лукойл-Пермь", яч.24	ТЛО-10У3 кл. т 0,5S, Ктт = 400/5 Зав. № 12196; 12216 Госреестр № 25433-06 ТПЛ-10У3 (ф. В) кл. т 0,5S, Ктт = 150/5 Зав. № 2977 Госреестр № 22192-07	НАМИТ-10 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 0795; 0795; 0795 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109053102 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1217	НПС "Чернушка" НПС "Чернушка" ЩСН, ТСН-1 Ввод 0,4кВ №1, П.2	ТОП.066 У3 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 79300; 79222; 79293 Госреестр № 40110-08	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 03051261 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
1218	НПС "Чернушка" НПС "Чернушка" ЩСН, ТСН-2 Ввод 0,4кВ №2, П.4	ТОП 0,66 У3 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 26126; 26127; 24974 Госреестр № 40110-08	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 04052688 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1219	ЛПДС "Калтасы" ЛПДС "Калтасы" ЗРУ-6 кВ Ввод №2, яч.17	ТЛО-10У3 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 8153; 12407; 8176 Госреестр № 25433-06	НАМИТ-10 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 2043; 2043; 2043 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0106071096 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1220	ЛПДС "Калтасы" ЛПДС "Калтасы" ЗРУ-6 кВ ф."Больница", яч.14 (транзит)	ТЛО-10У3 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 7768; 12291; 12531 Госреестр № 25433-06	НАМИТ-10 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 2043; 2043; 2043 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055230 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1221	ЛПДС "Калтасы" ЛПДС "Калтасы" ЗРУ-6 кВ ф."Сельхоз", яч.13 (транзит)	ТЛО-10У3 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 8042; 12305; 1739 Госреестр № 25433-06	НАМИТ-10 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 2043; 2043; 2043 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109053067 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1222	ЛПДС "Калтасы" ЛПДС "Калтасы" ЗРУ-6 кВ ф."Сельхоз", яч.21 (транзит)	ТЛО-10У3 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 8026; 12283; 12535 Госреестр № 25433-06	НАМИТ-10 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 2043; 2043; 2043 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0106071111 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1223	ЛПДС "Калтасы" ЛПДС "Калтасы" ЗРУ-6 кВ Ф 30 "Башнефть-Добыча", яч.30	ТЛК-10-6 У3 кл. т 0,5S Ктт = 600/5 Зав. № 4684; 4606 Госреестр № 09143-01	НАМИТ-10 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 2043; 2043; 2043 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03М кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0804112574 Госреестр № 36697-08	активная реактивная
1224	ЛПДС "Калтасы" ЛПДС "Калтасы" ЗРУ-6 кВ Ф 22 "Белкамнефть", яч.22	ТЛК-10-6 У3 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 4164; 4074 Госреестр № 09143-01	НАМИТ-10 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 2043; 2043; 2043 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03М кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0804110524 Госреестр № 36697-08	активная реактивная
1225	ЛПДС "Калтасы" ЛПДС "Калтасы" ЗРУ-6 кВ Ввод №1, яч.2	ТЛО-10У3 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 12586; 12434; 12554 Госреестр № 25433-06	НАМИТ-10 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1984; 1984; 1984 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055083 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1226	ЛПДС "Калтасы" ЛПДС "Калтасы" ЗРУ-6 кВ ф."Больница", яч.6 (транзит)	ТЛО-10У3 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 7865; 12314; 12179 Госреестр № 25433-06	НАМИТ-10 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1984; 1984; 1984 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 108058185 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
1227	ЛПДС "Калтасы" ЛПДС "Калтасы" ЗРУ-6 кВ Ф 5 "Лукойл-Транс", яч.5	ТОЛ-10У3 кл. т 0,5S Ктт = 50/5 Зав. № 3864; 3865 Госреестр № 7069-07	НАМИТ-10 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 1984; 1984; 1984 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03М кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0804111342 Госреестр № 36697-08	активная реактивная
1228	ЛПДС "Калтасы" ЛПДС "Калтасы" ЗРУ-6 кВ Ф 28 "Белкамнефть", яч.28	ТОЛ-10У3 кл. т 0,5S Ктт = 50/5 Зав. № 9222; 9214 Госреестр № 7069-07	НАМИТ-10 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 1984; 1984; 1984 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03М кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0804111279 Госреестр № 36697-08	активная реактивная
1229	ЛПДС "Калтасы" ЛПДС "Калтасы" ЗРУ-6 кВ ф."Сельхоз", яч.23 (транзит)	ТЛО-10У3 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 12480; 12310; 8040 Госреестр № 25433-06	НАМИТ-10 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 1984; 1984; 1984 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0106070084 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1230	ЛПДС "Калтасы" ЛПДС "Калтасы" ЗРУ-6 кВ ф."Сельхоз", яч.27 (транзит)	ТЛО-10У3 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 12518; 12288; 12521 Госреестр № 25433-06	НАМИТ-10 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 1984; 1984; 1984 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108058138 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1231	ЛПДС "Калтасы" ЛПДС "Калтасы" ЗРУ-6 кВ Ф 29 "Башнефть-Добыча", яч.29	ТЛК-10-6 У3 кл. т 0,5S Ктт = 600/5 Зав. № 44982; 45263 Госреестр № 09143-01	НАМИТ-10 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 1984; 1984; 1984 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03М кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0804113100 Госреестр № 36697-08	активная реактивная
1232	ЛПДС "Калтасы" ЛПДС "Калтасы" ЗРУ-6 кВ, ЩСН-0,4 кВ ТСН-1, ТСН-2	ТОП 0,66 У3 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 9568; 13866; 13894 Госреестр № 40110-08	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 03050861 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1233	ЛПДС "Калтасы" ЛПДС "Калтасы", ЩСН-0,4 кВ ТП "Котельная" (транзит)	ТШП 0,66 У3 кл. т 0,5S Ктт = 600/5 Зав. № 9804; 9794; 9801 Госреестр № 15173-96	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 03051283 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1234	ЛПДС "Калтасы" ЛПДС "Калтасы", ЩСН-0,4 кВ Насосная №3, ф."Минипекарня" (транзит)	ТОП 0,66 У3 кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 13865; 13870; 13804 Госреестр № 40110-08	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0103070141 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1235	ЛПДС "Калтасы" ЛПДС "Калтасы", ЩСН-0,4 кВ Насосная №3, ф."Фекальная насосная" (транзит)	ТОП 0,66 У3 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 10330; 10318; 10328 Госреестр № 40110-08	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 04052373 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
1236	НПС "Чекмагуш" ЗРУ-6 кВ Нас.№1, Ввод №1, яч.18	ТЛО-10У3 кл. т 0,5S Ктт = 1000/5  Зав. № 8118; 23174; 7660 Госреестр № 25433-06	НАМИТ-10 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 423; 423; 423 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108055141 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
1237	НПС "Чекмагуш" ЗРУ-6 кВ Нас.№1, Ввод №2, яч.17	ТЛО-10У3 кл. т 0,5S Ктт = 1000/5  Зав. № 12456; 22840; 12466 Госреестр № 25433-06	НАМИТ-10 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 491; 491; 491 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108058200 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
1238	НПС "Чекмагуш" ЗРУ-6 кВ Нас.№1, ТСН №1, яч.19	ТЛО-10У3 кл. т 0,5S Ктт = 100/5  Зав. № 7874; 7974; 7856 Госреестр № 25433-06	НАМИТ-10 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 423; 423; 423 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108058141 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
1239	НПС "Чекмагуш" ЗРУ-6 кВ Нас.№1 ТСН №2, яч.16	ТЛО-10У3 кл. т 0,5S Ктт = 100/5  Зав. № 7867; 7862; 7976 Госреестр № 25433-06	НАМИТ-10 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 491; 491; 491 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108058180 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
1240	НПС "Чекмагуш" ЗРУ-6 кВ Нас.№2 Ввод №1, яч.3	ТЛО-10У3 кл. т 0,5S Ктт = 1000/5 Зав. № 8116; 8100 Госреестр № 25433-06 ТОЛ-10У3 (ф. В) кл. т 0,5S Ктт = 1000/5 Зав. № 23208 Госреестр № 7069-07	НАМИТ-10 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 1080; 1080; 1080 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0109051057 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
1241	НПС "Чекмагуш" ЗРУ-6 кВ Нас.№2 Ввод №2, яч.13	ТЛО-10У3 кл. т 0,5S Ктт = 1000/5 Зав. № 8098; 8110 Госреестр № 25433-06 ТОЛ-10У3 (ф. В) кл. т 0,5S Ктт = 1000/5 Зав. № 22677 Госреестр № 7069-07	НАМИТ-10 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 1084; 1084; 1084 Госреестр № 16687-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0109051092 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
1242	НПС "Чекмагуш" ПС 110/35/6 кВ "Калмаш", ЗРУ- 6 кВ, ф."55-05", яч.5	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 100/5  Зав. № 7971; 7847; 7859 Госреестр № 25433-06	ЗНОЛ.06 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 18030; 18238; 18626 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 108058184 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
ОАО "Транссибнефть"					
1243	ЛПДС "Москаленки" ПС 110/6 «Ольгино» ЗРУ-6 кВ, яч. 2, Ввод 1	ТЛО-10 кл. т 0,5 Ктт = 1000/5  Зав. № 8106; 12391; 8102 Госреестр № 25433-11	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 14888; 14799; 14781 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0109051099 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
1244	ЛПДС "Москаленки" ПС 110/6 «Ольгино» ЗРУ-6 кВ, яч.12, Ввод 2	ТЛО-10 кл. т 0,5 Ктт = 1000/5  Зав. № 8114; 12396; 8111 Госреестр № 25433-11	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 4364; 4293; 4125 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0109053158 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
1245	ЛПДС "Москаленки" ПС 110/6 «Ольгино» ЩСН, ТСН-1,2	ТОП-0,66 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 91099; 860; 865 Госреестр № 15174-06	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0111063190 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1246	НПС "Татарская" ПС 10/6 «ЛПДС Татарская» ЗРУ-6 кВ, Псш, яч.4, «Т-2 (250)»	ТЛО-10-3 кл. т 0,5S Ктт = 75/5 Зав. № 7776; 7775 Госреестр № 25433-11	НАМИ-10-95 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 872 Госреестр № 20186-05	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108070389 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1247	НПС "Татарская" ПС 10/6 «ЛПДС Татарская» ЗРУ-6 кВ, Иш, яч.5, «МА-1»	ТЛО-10-5 кл. т 0,5S Ктт = 300/5 Зав. № 4924; 4917 Госреестр № 25433-11	НАМИ-10-95 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1708 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108070603 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1248	НПС "Татарская" ПС 10/6 «ЛПДС Татарская» ЗРУ-6 кВ, Иш, яч.7, «МА-3»	ТЛО-10-5 кл. т 0,5S Ктт = 300/5 Зав. № 4912; 4909 Госреестр № 25433-11	НАМИ-10-95 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1708 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108070385 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1249	НПС "Татарская" ПС 10/6 «ЛПДС Татарская» ЗРУ-6 кВ, Псш, яч.10, «МА-4»	ТЛО-10-5 кл. т 0,5S Ктт = 300/5 Зав. № 4903; 8077 Госреестр № 25433-11	НАМИ-10-95 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 872 Госреестр № 20186-05	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108070680 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1250	НПС "Татарская" ПС 10/6 «ЛПДС Татарская» ЗРУ-6 кВ, Иш, яч.18, «МА-2»	ТЛО-10-5 кл. т 0,5S Ктт = 300/5 Зав. № 4916; 4922 Госреестр № 25433-11	НАМИ-10-95 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1708 Госреестр № 20186-05	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108070241 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1251	НПС "Татарская" ПС 10/6 «ЛПДС Татарская» ЗРУ-6 кВ, Иш, яч.19, Т-1 (250)	ТЛО-10-5 кл. т 0,5S Ктт = 75/5 Зав. № 15099; 15100 Госреестр № 25433-11	НАМИ-10-95 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1708 Госреестр № 20186-05	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108070473 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1252	Барабинская ЛПДС ПС110/6 «БЛПДС» ЗРУ-6 кВ, яч. №2, Ввод 1	ТОЛ-10-1 кл. т 0,5S Ктт = 1000/5 Зав. № 23355; 22996; 23354 Госреестр № 15128-07	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 17044; 19637; 17038 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108051096 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1253	Барабинская ЛПДС ПС110/6 «БЛПДС» ЗРУ-6 кВ, яч.28, Ввод 2	ТОЛ-10-1 кл. т 0,5S Ктт = 1000/5 Зав. № 22762; 23356; 23207 Госреестр № 15128-07	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 14787; 14874; 15516 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108064009 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
1254	Барабинская ЛПДС ПС110/6 «БЛПДС» ПСН, ТСН-1	ТОП-0,66 кл. т 0,5S Ктн = 100/5 Зав. № 26075; 27352; 26067 Госреестр № 15174-06	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0004052450 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1255	Барабинская ЛПДС ПС110/6 «БЛПДС» ПСН, ТСН-2	ТОП-0,66 кл. т 0,5S Ктн = 100/5 Зав. № 25377; 25381; 26076 Госреестр № 15174-06	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0004052603 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1256	Омская ЛПДС ПС 110/6 «Ом- ская нефть» (ТП-1) ЗРУ-6 кВ, яч.13, Ввод 1	ТЛП-10-1 кл. т 0,5S Ктн = 2000/5 Зав. № 3257; 5081; 5085 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 13924; 13553; 13554 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0112053029 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1257	Омская ЛПДС ПС 110/6 «Ом- ская нефть» (ТП-1) ЗРУ-6 кВ, яч.31, Ввод 2	ТЛП-10-1 кл. т 0,5S Ктн = 2000/5 Зав. № 5073; 5075; 5079 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 15670; 17071; 15065 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0112053113 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1258	Омская ЛПДС ПС 110/6 «Ом- ская нефть» (ТП-1) ЗРУ-6 кВ, яч.18, Ввод-3	ТЛП-10-1 кл. т 0,5S Ктн = 2000/5 Зав. № 3318; 5093; 5098 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 15436; 14783; 14790 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0112052197 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1259	Омская ЛПДС ПС 110/6 «Ом- ская нефть» (ТП-1) ЗРУ-6 кВ, яч.36, Ввод-4	ТЛП-10-1 кл. т 0,5S Ктн = 2000/5 Зав. № 3262; 5086; 5101 Госреестр № 30709-08	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 20523; 15380; 19840 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 108056069 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1260	Омская ЛПДС ПС 110/6 «Ом- ская нефть» (ТП-1) ЗРУ-6 кВ, яч.5, ТСН-1	ТЛО-10-3 кл. т 0,5S Ктн = 50/5 Зав. № 944; 945; 949 Госреестр № 25433-11	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 13924; 13553; 13554 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0112052093 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1261	Омская ЛПДС ПС 110/6 «Ом- ская нефть» (ТП-1) ЗРУ-6 кВ, ТСН-2	ТЛО-10-3 кл. т 0,5S Ктн = 50/5 Зав. № 950; 951; 952 Госреестр № 25433-11	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 15670; 17071; 15065 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0112053001 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1262	Омская ЛПДС ПС 110/6 «Ом- ская нефть» (ТП-1) ЗРУ-6 кВ, яч.10, "Т1 ЦБПО"	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктн = 150/5 Зав. № 6960; 12309; 12509 Госреестр № 25433-11	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 15436; 14783; 14790 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0112050164 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
1263	Омская ЛПДС ПС 110/6 «Омская нефть» (ТП-1) ЗРУ-6 кВ, яч.42, "Т2 ЦБПО"	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 150/5  Зав. № 6968; 12307; 7095 Госреестр № 25433-11	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 20523; 15380; 19840 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 012061016 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1264	Омская ЛПДС ТП-4 ЗРУ-6 кВ, яч.3, Ввод 1	ТЛО-10-5 кл. т 0,5S Ктт = 1000/5  Зав. № 1072; 1069; 1070 Госреестр № 25433-11	ЗНОЛП-6 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 2381; 2382; 2383 Госреестр № 23544-07	СЭТ-4ТМ.03.M кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0112052059 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1265	Омская ЛПДС ТП-4 ЗРУ-6 кВ, яч.4, Ввод 2	ТЛО-10-5 кл. т 0,5S Ктт = 1000/5  Зав. № 1077; 1080; 1048 Госреестр № 25433-11	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 2377; 2379; 3592 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0803111478 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1266	Омская ЛПДС ТП-4 ЗРУ-6 кВ, яч.11а, Ввод-3	ТЛО-10-5 кл. т 0,5S Ктт = 600/5  Зав. № 1846; 1851; 1847 Госреестр № 25433-11	ЗНОЛП-6 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 2381; 2382; 2383 Госреестр № 23544-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0112052066 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1267	Омская ЛПДС ТП-4 ЗРУ-6 кВ, яч.13а, "ЦБПО"	ТЛК-10 кл. т 0,5S Ктт = 300/5  Зав. № 3819; 07803 Госреестр № 9143-06	ЗНОЛП-6 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 2381; 2382; 2383 Госреестр № 23544-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0111053009 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1268	НПС "Чулым" п/с «Чулымская» ЗРУ-6 кВ, яч.13	ТПЛ-10М кл. т 0,5S Ктт = 100/5  Зав. № 975; 976 Госреестр № 22192-07	НАМИ-10 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 3099 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0112054098 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1269	НПС "Чулым" п/с «Чулымская» ЗРУ-6 кВ, яч.15	ТПЛ-10М кл. т 0,5S Ктт = 50/5  Зав. № 1612; 1610 Госреестр № 22192-07	НАМИ-10 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 3099 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0112054090 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1270	НПС "Чулым" п/с «Чулымская» ЗРУ-6 кВ, яч.21	ТПЛ-10М кл. т 0,5S Ктт = 200/5  Зав. № 1724; 1729 Госреестр № 22192-07	НАМИ-10 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 3099 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0112054052 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1271	НПС "Чулым" п/с «Чулымская» ЗРУ-6 кВ, яч.23	ТПЛ-10М кл. т 0,5S Ктт = 200/5  Зав. № 1711; 1721 Госреестр № 22192-07	НАМИ-10 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 3099 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0112054029 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
1272	НПС "Чулым" п/с «Чулымская» ЗРУ-6 кВ, яч.22	ТПЛ-10М кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 1486; 1276 Госреестр № 22192-07	НАМИ-10 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 3098 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0112054003 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1273	НПС "Чулым" п/с «Чулымская» ЗРУ-6 кВ, яч.18	ТПЛ-10М кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 1706; 1732 Госреестр № 22192-07	НАМИ-10-95 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 3098 Госреестр № 20186-05	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0111053043 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1274	НПС "Чулым" п/с «Чулымская» ЗРУ-6 кВ, яч.14	ТПЛ-10М кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 977; 1495 Госреестр № 22192-07	НАМИ-10-95 УХЛ2 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 3098 Госреестр № 20186-05	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0112050178 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1275	НПС "Мариинск" ЗРУ-6 кВ, 2с.ш., ф.6-12, яч.37 "ДРСУ"	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 10348; 10335; 10334 Госреестр № 25433-11	ЗНОЛ.06.6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6300/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 4379; 4421; 4414 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055240 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1276	НПС "Мариинск" ЗРУ-6 кВ, 2с.ш., ф.6-16К, яч.33, "с/х Кийский"	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 10346; 10326; 10332 Госреестр № 25433-11	ЗНОЛ.06.6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6300/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 4379; 4421; 4414 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0112054024 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1277	НПС "Мариинск" ЗРУ-6 кВ, 2с.ш., ф.6-16К, яч.2, "с/х Кийский"	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 10329; 10345; 10339 Госреестр № 25433-11	ЗНОЛ.06.6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6300/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 4420; 4415; 4413 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109053022 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1278	НПС "Мариинск" ОРУ-110 кВ, Т-2-25, ввод №2, ОПУ, шкаф учета	SB 0,8 кл. т 0,2 Ктт = 150/5 Зав. № 06007003; 06007008; 06007005 Госреестр № 20951-08	CPB-123 кл. т 0,2 Ктн = $(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 8711728; 8711729; 8711727 Госреестр № 15853-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055003 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1279	НПС "Мариинск" ОРУ-110 кВ, Т-1-25, ввод №1, ОПУ, шкаф учета	SB 0,8 кл. т 0,2 Ктт = 150/5 Зав. № 6007012; 6007004; 6007006 Госреестр № 20951-08	CPB-123 кл. т 0,2 Ктн = $(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 8711726; 8711724; 8711725 Госреестр № 15853-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055049 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1280	НПС "Сокур" ЗРУ-6 кВ, яч.1, 1 с.ш., шкаф ТСН-1	T-0,66 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 01161; 01302; 01264 Госреестр № 22656-06	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0103051320 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
1281	НПС "Сокур" ЗРУ-6 кВ, яч.31, 2 с.ш., шкаф ТСН-2	Т-0,66 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 01658; 01304; 01087 Госреестр № 22656-06	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0104073125 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1282	НПС "Сокур" Шкаф ТСН, ОАО "Сибнефть- проводстрой"	ТШП-0,66 кл. т 0,5S Ктт = 50/5 Зав. № 0102163; 0102162; 0102164 Госреестр № 44142-10	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 04052425 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1283	НПС "Сокур" Шкаф ТСН, "АЗС №14", ОАО "Нефтебаза-Красный Яр"	ТОП-0,66 кл. т 0,5S Ктт = 50/5 Зав. № 9474; 9457; 14541 Госреестр № 15174-06	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 010473140 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1284	НПС "Сокур" Шкаф ТСН, ЗАО "Мобикорм- Новосибирск"	ТОП-0,66 кл. т 0,5S Ктт = 50/5 Зав. № 9451; 9472; 9463 Госреестр № 15174-06	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108073071 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1285	НПС "Сокур" ЗРУ-6 кВ, ввод 2, яч. №29	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1000/5 Зав. № 13304; 13303; 15103 Госреестр № 25433-11	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 9914; 9908; 9913 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108070532 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1286	НПС "Сокур" ЗРУ-6 кВ, ввод 1, яч. №3	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1000/5 Зав. № 13301; 13302; 13306 Госреестр № 25433-11	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 9911; 9604; 9907 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108070346 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1287	ЛПДС "Анжерская" ЗРУ-1 6 кВ, ввод 2	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1000/5 Зав. № 5027; 3048; 5055 Госреестр № 25433-11	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 4858; 4612; 19781 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0112053050 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1288	ЛПДС "Анжерская" ЗРУ-1 6 кВ, яч.19 (Жилпоселок)	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 300/5 Зав. № 4915; 1201 Госреестр № 25433-11	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 4858; 4612; 19781 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0112053036 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1289	ЛПДС "Анжерская" ЗРУ-1 6 кВ, ввод 1	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1000/5 Зав. № 5075; 5043; 5037 Госреестр № 25433-11	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 14693; 14696; 14960 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0112053015 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
1290	ЛПДС "Анжерская" ЗРУ-1 6кВ, ТСН №1, 1 с.ш., ЩСН	ТОП-0,66 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 13713; 13116; 13193 Госреестр № 15174-06	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 04052462 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1291	ЛПДС "Анжерская" ЗРУ-1 6кВ, ТСН №2, 2 с.ш., ЩСН	ТОП-0,66 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 14545; 14548; 14546 Госреестр № 15174-06	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 05050973 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1292	ЛПДС "Анжерская" ЗРУ-2 6кВ, ТСН №1, 1 с.ш., ЩСН	ТОП-0,66 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 14525; 14527; 14516 Госреестр № 15174-06	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 04052493 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1293	ЛПДС "Анжерская" ЗРУ-2 6кВ, ТСН №2, 2 с.ш., ЩСН	ТОП-0,66 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 13737; 14553; 13724 Госреестр № 15174-06	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 04052476 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1294	ЛПДС "Анжерская" ЗРУ-2 6кВ, ввод 1	ТЛП-10 кл. т 0,5S Ктт = 3000/5 Зав. № 3159; 11902; 3158 Госреестр № 30709-11	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6300/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 8313; 2229; 8425 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0112054064 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1295	ЛПДС "Анжерская" ЗРУ-2 6кВ, ввод 2	ТЛП-10 кл. т 0,5S Ктт = 3000/5 Зав. № 11905; 13528; 11909 Госреестр № 30709-11	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6300/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 8428; 7852; 8422 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0112054097 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1296	НПС "Каштан" ЗРУ-6 кВ, ввод 1	ТЛШ-10 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 2024; 1974; 2204 Госреестр № 11077-07	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 17080; 19648; 17086 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0112052136 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1297	НПС "Каштан" ЗРУ-6 кВ, ввод 2	ТЛШ-10 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 2102; 2195; 2171 Госреестр № 11077-07	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 15241; 15245; 15242 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0112053161 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1298	НПС "Каштан" ЗРУ-6 кВ, ввод 3	ТЛШ-10 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5 Зав. № 2075; 1961; 1946 Госреестр № 11077-07	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 15317; 15312; 14782 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0112050061 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
1299	НПС "Каштан" ЗРУ-6 кВ, ввод 4	ТЛШ-10 кл. т 0,5S Ктт = 2000/5  Зав. № 1780; 1980; 1970 Госреестр № 11077-07	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 19895; 17021; 19899 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0112053147 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1300	НПС "Каштан" 110/6кВ, РУ-0,4 кВ, ТЧ №2	ТОП-0,66 кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 12512; 13768; 10377 Госреестр № 15174-06	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108072924 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1301	НПС "Каштан" 110/6кВ, РУ-0,4 кВ, ТЧ №1	ТОП-0,66 кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 9581; 9589; 9591 Госреестр № 15174-06	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108072923 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1302	ЛПДС "Ачинская" ЗРУ-6 кВ, яч. 10	ТОЛ-СЭЩ-10 кл. т 0,5S Ктт = 1000/5 Зав. № 02481-09; 02479-09; 02540-09 Госреестр № 32139-11	ЗНОЛ-СЭЩ-10 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 01135-09; 01010-09; 01134-09 Госреестр № 35956-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108058167 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1303	ЛПДС "Ачинская" ЗРУ-6 кВ, яч. 15	ТОЛ-СЭЩ-10 кл. т 0,5S Ктт = 1000/5 Зав. № 38813-08; 38682-08; 38814-08 Госреестр № 32139-11	ЗНОЛ-СЭЩ-10 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 00067-09; 01839; 00068-09 Госреестр № 35956-07	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108051202 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1304	НПС "Кемчуг" ВЛ-110кВ с-24 опора 24 Т-1 ПС №56 110/6кВ	SB 0,8 кл. т 0,2 Ктт = 150/5 Зав. № 06-007003; 06- 007004; 06-007005 Госреестр № 20951-08	CPB-123 кл. т 0,2 Ктн = (110000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 8712212; 8712209; 8712211 Госреестр № 15853-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0112054111 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1305	НПС "Кемчуг" ВЛ-110кВ с-23 опора 24 Т-2 ПС №56 110/6кВ	SB 0,8 кл. т 0,2 Ктт = 150/5 Зав. № 06-007006; 06- 007007; 06-007008 Госреестр № 20951-08	CPB-123 кл. т 0,2 Ктн = (110000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 8712214; 8712210; 8712213 Госреестр № 15853-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109050199 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1306	НПС "Кемчуг" ЗРУ-6 кВ, ф.56-33	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 50/5 Зав. № 13297; 13298; 13300 Госреестр № 25433-11	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 4380; 4377; 2643 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 112054108 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1307	НПС "Кемчуг" ЗРУ-6 кВ, ф.56-34	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 50/5 Зав. № 13295; 13296; 13299 Госреестр № 25433-11	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 4378; 2204; 2458 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0112054105 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
1308	НПС "УПТОиК" ПС 220/110/10 №170 "Центр" фидер 170-22 РП-92 кВ УПТО- иК, ввод 1, яч.3	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 300/5 Зав. № 1187; 7718; 7708 Госреестр № 25433-11	НАМИ-10 кл. т 0,2 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 7095 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0109052108 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
1309	НПС "УПТОиК" РП-137 ЗРУ-10 кВ 2 с.ш. яч.2 РП-92 УПТОиК, 2 секция, яч. 13	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 300/5 Зав. № 4914; 1202; 4919 Госреестр № 25433-11	НАМИ-10 кл. т 0,2 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 6700 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0804110444 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1310	НПС "УПТОиК" ПС 110/10 кВ №49 ПС "Юби- лейная" фидер 49-56 РУ - 10 кВ УПТОиК ввод №2, яч.9	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 878; 882; 893 Госреестр № 25433-11	ЗНОЛ.06-10У3 кл. т 0,5 Ктн = (10000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 5817; 4675; 4950 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055175 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1311	ЛПДС "Рыбинская" ЗРУ-1 6 кВ, ввод 1	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1000/5 Зав. № 15102; 15104; 13305 Госреестр № 25433-11	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 1308; 1065; 117 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0112054071 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1312	ЛПДС "Рыбинская" ЗРУ-1 6 кВ, ввод 2	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 1000/5 Зав. № 15105; 15106; 15101 Госреестр № 25433-11	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 211; 2261; 2264 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108070438 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1313	ЛПДС "Рыбинская" ЗРУ-1 6 кВ, КВЛ-6 кВ, Жилпо- селок	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 7846; 1454; 6989 Госреестр № 25433-11	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 211; 2261; 2264 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108055075 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1314	ЛПДС "Рыбинская" ЗРУ-1 6 кВ, ТЧ 1	ТОП-0,66 кл. т 0,5S Ктт = 50/5 Зав. № 9453; 9470; 9456 Госреестр № 15174-06	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0012040216 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
1315	ЛПДС "Рыбинская" ЗРУ-1 6 кВ, ТЧ 2	ТОП-0,66 кл. т 0,5S Ктт = 50/5 Зав. № 9462; 9452; 14531 Госреестр № 15174-06	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108073030 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
1316	ЛПДС "Рыбинская" ЗРУ-2 6 кВ, ввод 1	ТЛП-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5 Зав. № 7070; 7069; 7068 Госреестр № 30709-11	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 7480; 7483; 8017 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 0108070269 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
1317	ЛПДС "Рыбинская" ЗРУ-2 6 кВ, ввод 2	ТЛП-10 кл. т 0,5S Ктт = 1500/5  Зав. № 7067; 7066; 7065 Госреестр № 30709-11	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 7485; 7475; 10204 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108070561 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
1318	ЛПДС "Рыбинская" ЗРУ-2 6 кВ, КВЛ-6 кВ, Жилпо- селок	ТЛО-10 кл. т 0,5S Ктт = 100/5  Зав. № 5261; 8222; 5256 Госреестр № 25433-11	ЗНОЛ.06-6У3 кл. т 0,5 Ктн = (6000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 7480; 7483; 8017 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108054098 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
1319	ЛПДС "Рыбинская" ЗРУ-2 6 кВ, ТЧН 2	ТОП-0,66 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 43320; 43321; 45803 Госреестр № 15174-06	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0104073107 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
1320	ЛПДС "Рыбинская" ЗРУ-2 6 кВ, ТЧН 1	ТОП-0,66 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 71495; 71505; 71492 Госреестр № 15174-06	-	СЭТ-4ТМ.03.08 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0103064103 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
1321	НПС "Пойма" ПС №14 "Пойма" 110/10 кВ ВЛ- 110 кВ С-821	SB 0,8 кл. т 0,2 Ктт = 150/5  Зав. № 06-014180; 06- 014175; 06-014179 Госреестр № 20951-08	CPB-123 кл. т 0,2 Ктн = (110000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 8712199; 8712198; 8712197 Госреестр № 15853-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0109051132 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
1322	НПС "Пойма" ПС №14 "Пойма" 110/10 кВ ВЛ- 110 кВ С-822	SB 0,8 кл. т 0,2 Ктт = 150/5  Зав. № 06-014076; 06- 014178; 06-014177 Госреестр № 20951-08	CPB-123 кл. т 0,2 Ктн = (110000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 8712202; 8712201; 8712200 Госреестр № 15853-06	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108070462 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
ОАО "Спецморнефтепорт Приморск"					
1323	ПС Выборгская 400/330кВ ВЛ Сов 3 (ВЛ 110кВ Выборг- ская-Нефтебаза №1 Советская 3)	TG 145 У1 кл. т 0,2 Ктт = 1000/1  Зав. № 00574; 00575; 00582 Госреестр № 15651-06	НКФ-110-57У1 кл. т 0,5 Ктн = (110000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 1485350; 1485351; 1485349 Госреестр № 14205-94	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108056033 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
1324	ПС Выборгская 400/330кВ ВЛ Сов 4 (ВЛ 110кВ Выборг- ская-Нефтебаза №2 Советская 4)	TG 145 У1 кл. т 0,2 Ктт = 1000/1  Зав. № 00578; 00580; 00577 Госреестр № 15651-06	НАМИ-110 УХЛ1 кл. т 0,5 Ктн = (110000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 1199; 1189; 1179 Госреестр № 24218-03	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108052054 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная
1325	ПС Выборгская 400/330кВ ОВ (Обходной)	TG 145 У1 кл. т 0,2 Ктт = 1000/1  Зав. № 00566; 00567; 00568 Госреестр № 15651-06	НАМИ-110 УХЛ1 кл. т 0,5 Ктн = (110000/ $\sqrt{3}$ )/(100/ $\sqrt{3}$ ) Зав. № 1199; 1189; 1179 Госреестр № 24218-03	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5  Зав. № 0108052004 Госреестр № 27524-04	активная реактив- ная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
ООО "Спецморнефтепорт Козьмино"					
1326	ПС Грузовая ЗРУ-10 кВ, ПЖДЭ, яч. 8, ВЛ 10 кВ, Грузовая-1	ТОЛ-10-I кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 25067; 12617 Госреестр № 15128-07	ЗНОЛ.06 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 26950; 27690; 8395 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 8062196 Госреестр № 20175-00	активная реактив- ная
1327	ПС Грузовая ЗРУ-10 кВ, ПЖДЭ, яч. 44, ВЛ 10 кВ, Грузовая-2	ТОЛ-10-I кл. т 0,5S Ктт = 150/5 Зав. № 27243; 27241 Госреестр № 15128-07	ЗНОЛ.06 кл. т 0,5 Ктн = $(10000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 8439; 8301; 8448 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03 кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 12060008 Госреестр № 20175-00	активная реактив- ная
ОАО "Юго-Запад транснефтепродукт"					
1328	НПС "8Н" ЗРУ-6кВ яч. №1 I сш «Ввод №1»	ТОЛ-10 кл. т 0,5S Ктт = 800/5 Зав. № 10; 7; 8 Госреестр № 22192-01	НАМИТ-6 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 341; 341; 341 Госреестр № 16687-02	СЭТ-4ТМ.03М кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 808101063 Госреестр № 36697-08	активная реактив- ная
1329	НПС "8Н" ЗРУ-6кВ яч. №22 II сш «Ввод №2»	ТОЛ-10 кл. т 0,5S Ктт = 800/5 Зав. № 10404; 12238; 33496 Госреестр № 22192-01	НАМИТ-6 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 342; 342; 342 Госреестр № 16687-02	СЭТ-4ТМ.03М кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 808100970 Госреестр № 36697-08	активная реактив- ная
1330	НПС "8Н" ЗРУ-6кВ яч. №4 I сш «ТСН №1»	T-0,66У3 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 10402; 1039; 10365 Госреестр № 22656-02	-	СЭТ-4ТМ.03М кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 810101601 Госреестр № 36697-08	активная реактив- ная
1331	НПС "8Н" ЗРУ 10кВ ТСН №2, яч.24	T-0,66У3 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 10313; 34234; 33756 Госреестр № 22656-02	-	СЭТ-4ТМ.03М кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 810101602 Госреестр № 36697-08	активная реактив- ная
1332	ЛПДС "Никольское" ЗРУ-6кВ, яч.№26 «Жилпоселок III»	ТОЛ-10 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 22348; 22192; 16619 Госреестр № 22192-01	НАМИ-10 кл. т 0,2 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 2830; 2830; 2830 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03М.01 кл. т 0,5S/1,0 Зав. № 810100168 Госреестр № 36697-08	активная реактив- ная
1333	ЛПДС "Никольское" ЗРУ-6кВ, яч.№30 «Жилпоселок I»	ТОЛ-10 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 22459; 21898; 22011 Госреестр № 22192-01	НАМИ-10 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 4372; 4372; 4372 Госреестр № 11094-87	СЭТ-4ТМ.03М.01 кл. т 0,5S/1,0 Зав. № 810101435 Госреестр № 36697-08	активная реактив- ная
1334	ЛПДС "Никольское" ВЛ-35кВ «БПС-1»	ТОЛ-35 кл. т 0,5S Ктт = 600/5 Зав. № 1850; 1849; 1845 Госреестр № 21256-07	ЗНОЛ-35 кл. т 0,5 Ктн = 35000/100 Зав. № 4338912; 78928; 1159397 Госреестр № 21257-06	СЭТ-4ТМ.03М.01 кл. т 0,5S/1,0 Зав. № 810101447 Госреестр № 36697-08	активная реактив- ная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
1335	ЛПДС "Никольское" ВЛ-35кВ «БПС-2»	ТОЛ-35 кл. т 0,5S Ктт = 600/5 Зав. № 1848; 1846; 1844 Госреестр № 21256-07	ЗНОЛ-35 кл. т 0,5 Ктн = 35000/100 Зав. № 2950; 3097; 2962 Госреестр № 21257-06	СЭТ-4ТМ.03М.01 кл. т 0,5S/1,0 Зав. № 810101433 Госреестр № 36697-08	активная реактивная
1336	ЛПДС "Никольское" КРУН-12, яч. №8, «Жилпоселок II»	ТОЛ-10 кл. т 0,5S Ктт = 75/5 Зав. № 22933; 23056; 22709 Госреестр № 22192-01	НТМИ-6 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 2832; 2832; 2832 Госреестр № 380-49	СЭТ-4ТМ.03М.01 кл. т 0,5S/1,0 Зав. № 810101371 Госреестр № 36697-08	активная реактивная
1337	ЛПДС "Пенза" Ввод №1, яч. 25	ТПОЛ-10 кл. т 0,5 Ктт = 1500/5 Зав. № 19969; 80638; б/н Госреестр № 1261-08	НТМИ-6 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 4372; 4372; 4372 Госреестр № 380-49	СЭТ-4ТМ.03М кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 808202664 Госреестр №	активная реактивная
1338	ЛПДС "Пенза" Ввод №2, яч. 1	ТПОЛ-10 кл. т 0,5 Ктт = 1500/5 Зав. № 9500; 20340; 20332 Госреестр № 1261-08	НТМИ-6 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 8877; 8877; 8877 Госреестр № 380-49	СЭТ-4ТМ.03М кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 810102320 Госреестр №	активная реактивная
1339	ЛПДС "Пенза" "Заря-1", яч. 19	ТПЛМ-10 кл. т 0,5 Ктт = 100/5 Зав. № 8450; 33493 Госреестр № 2363-68	НТМИ-6 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 4372; 4372; 4372 Госреестр № 380-49	СЭТ-4ТМ.03М кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 810101414 Госреестр №	активная реактивная
1340	ЛПДС "Пенза" "Заря-2", яч. 9	ТПФМ-10 кл. т 0,5 Ктт = 150/5 Зав. № 8057; 80751 Госреестр № 09- 24097	НТМИ-6 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 8877; 8877; 8877 Госреестр № 380-49	СЭТ-4ТМ.03М кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 810102327 Госреестр №	активная реактивная
1341	ЛПДС "Пенза" TCH-1 0,4кВ	T-0,66 кл. т 0,5 Ктт = 50/5 Зав. № 456040; 456037; 456035 Госреестр № 40473-09	-	СЭТ-4ТМ.03М кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 810100566 Госреестр №	активная реактивная
1342	ЛПДС "Пенза" TCH-2 0,4кВ	T-0,66 кл. т 0,5 Ктт = 50/5 Зав. № 456038; 456036; 456039 Госреестр № 40473-09	-	СЭТ-4ТМ.03М кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 810100590 Госреестр №	активная реактивная
1343	ЛПДС "Пенза" Сады, яч.11	ТПЛМ-10 кл. т 0,5 Ктт = 100/5 Зав. № 33490; 33484 Госреестр № 2363-68	НТМИ-6-66 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 8877; 8877; 8877 Госреестр № 380-49	СЭТ-4ТМ.03М кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 810102237 Госреестр №	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
1344	ЛПДС "Пенза" ТП-3 "жилпосёлок", яч.10	ТПЛ-10 кл. т 0,5 Ктт = 100/5 Зав. № 6020; 6035 Госреестр № 09-24092	НТМИ-6-66 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 8877; 8877; 8877 Госреестр № 380-49	СЭТ-4ТМ.03М кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 810102258 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1345	ПС "Соседка" Ввод №1, КРУН 6 кВ, яч №35	ТВЛМ-10 кл. т 0,5S Ктт = 600/5 Зав. № 11327; 11311 Госреестр № 1856-63	НТМИ-6 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 4372; 4372; 4372 Госреестр № 380-49	СЭТ-4ТМ.03М кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 807100769 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1346	ПС "Соседка" Ввод №2 КРУН 6 кВ, яч №8	ТВЛМ-10 кл. т 0,5S Ктт = 600/5 Зав. № 39228; 85510 Госреестр № 1856-63	НТМИ-6 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 8773; 8773; 8773 Госреестр № 380-49	СЭТ-4ТМ.03М кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 808100983 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1347	ПС "Соседка" Ввод №1 ЗРУ 6 кВ, яч. 11	ТВЛМ-10 кл. т 0,5S Ктт = 600/5 Зав. № 39219; 39485 Госреестр № 1856-63	НТМИ-6 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 6486; 6486; 6486 Госреестр № 380-49	СЭТ-4ТМ.03М кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 808100990 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1348	ПС "Соседка" Ввод №2 ЗРУ 6 кВ, яч. 24	ТВЛМ-10 кл. т 0,5S Ктт = 600/5 Зав. № 11376; 11389 Госреестр № 1856-63	НТМИ-6 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 2539; 2539; 2539 Госреестр № 380-49	СЭТ-4ТМ.03М кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 807101046 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1349	ПС "Соседка" КРУН 6 кВ, Ячейка жил посел- ка, яч. 7	ТВЛМ-10 кл. т 0,5S Ктт = 200/5 Зав. № 12770; 12769; 12825 Госреестр № 1856-63	НТМИ-6 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 34855; 34855; 34855 Госреестр № 380-49	СЭТ-4ТМ.03М кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 808100153 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1350	ЛПДС "Стальной Конь" ЗРУ-6кВ, яч.№3	ТОЛ-10-1-8 кл. т 0,5S Ктт = 800/5 Зав. № 21741; 21739; 21742 Госреестр № 15128-03	ЗНОЛПМ-6УХЛ2 кл. т 0,2 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1001323; 1001321; 1001175 Госреестр № 35505-07	СЭТ-4ТМ.03М.01 кл. т 0,5S/1,0 Зав. № 810100018 Госреестр № 36697-08	активная реактивная
1351	ЛПДС "Стальной Конь" Ввод №2, ЗРУ-6кВ, яч. №26	ТОЛ-10-1 кл. т 0,5S Ктт = 800/5 Зав. № 21737; 21738; 21740 Госреестр № 15128-03	ЗНОЛПМ-6 УХЛ2 кл. т 0,2 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1001075; 1001080; 1001079 Госреестр № 35505-07	СЭТ-4ТМ.03М.01 кл. т 0,5S/1,0 Зав. № 811110502 Госреестр № 36697-08	активная реактивная
1352	ЛПДС "Стальной Конь" ЗРУ-6кВ, яч.№7	ТОЛ-10-1 кл. т 0,5S Ктт = 100/5 Зав. № 21842; 21843; 21841 Госреестр № 15128-03	ЗНОЛПМ-6 УХЛ2 кл. т 0,2 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1001323; 1001321; 1001175 Госреестр № 35505-07	СЭТ-4ТМ.03М.01 кл. т 0,5S/1,0 Зав. № 808081149 Госреестр № 36697-08	активная реактивная

Продолжение таблицы 2

1	2	3	4	5	6
1353	ЛПДС "Стальной Конь" МПВКХ "Орелводоканал 1" ЗРУ-6кВ, яч. №13	ТОЛ-10-1 кл. т 0,5S Ктт = 150/1 Зав. № 22035; 22033; 22034 Госреестр № 15128-03	ЗНОЛПМ-6 УХЛ2 кл. т 0,2 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1001323; 1001321; 1001175 Госреестр № 35505-07	СЭТ-4ТМ.03М.16 кл. т 0,5S/1,0 Зав. № 811090665 Госреестр № 36697-08	активная реактивная
1354	ЛПДС "Стальной Конь" "Орелводоканал 2" ЗРУ-6кВ, яч.№22	ТОЛ-10-1 кл. т 0,5S Ктт = 150/1 Зав. № 22037; 22031; 22032 Госреестр № 15128-03	ЗНОЛПМ-6 УХЛ2 кл. т 0,2 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1001075; 1001080; 1001079 Госреестр № 35505-07	СЭТ-4ТМ.03М.16 кл. т 0,5S/1,0 Зав. № 81011258 Госреестр № 36697-08	активная реактивная
1355	ЛПДС "Стальной Конь" ЗРУ-6кВ, яч.№24	ТОЛ-10-1 кл. т 0,5S Ктт = 75/1 Зав. № 21711; 21710; 21709 Госреестр № 15128-03	ЗНОЛПМ-6 УХЛ2 кл. т 0,2 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 1001075; 1001080; 1001079 Госреестр № 35505-07	СЭТ-4ТМ.03М.17 кл. т 0,5S/1,0 Зав. № 809110490 Госреестр № 36697-08	активная реактивная
1356	ЛПДС «Становая» ЗРУ-6кВ ввод № 1, яч. 4	ТЛК-10-РУ3 кл. т 0,5 Ктт = 600/5 Зав. № 2465; 2481; 2463 Госреестр № 9143-06	ЗНОЛ.06-6 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 9538; 8687; 6582 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03М кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 108059118 Госреестр № 27524-04	активная реактивная
1357	ЛПДС «Становая» ЗРУ-6 кВ , яч. 17	ТОЛ-10-1-8 кл. т 0,5S Ктт = 75/5 Зав. № 21899; 21901; 21900 Госреестр № 15128-03	НАМИ-6 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 259; 259; 259 Госреестр № 51198-05	СЭТ-4ТМ.03М.01 кл. т 0,5S/1,0 Зав. № 810101357 Госреестр № 36697-08	активная реактивная
1358	ЛПДС «Становая» ЗРУ-6кВ, Ввод №2, яч. 29	ТРУ 40.11 кл. т 0,5 Ктт = 600/5 Зав. № 954125; 954114; 954128 Госреестр № 35415-07	ЗНОЛ.06-6 кл. т 0,5 Ктн = $(6000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})$ Зав. № 14770; 17704; 15314 Госреестр № 3344-04	СЭТ-4ТМ.03М кл. т 0,2S/0,5 Зав. № 109051062 Госреестр № 27524-04	активная реактивная

Таблица 3

Пределы допускаемой относительной погрешности ИИК АИИС КУЭ при измерении активной электрической энергии в рабочих условиях эксплуатации АИИС КУЭ					
Номер ИИК	$\cos\varphi$	$\delta_{1(2)\%}, I_{1(2)} \leq I_{изм} < I_5 \%$	$\delta_5 \%, I_5 \% \leq I_{изм} < I_{20 \%}$	$\delta_{20 \%, I_{20 \%} \leq I_{изм} < I_{100 \%}}$	$\delta_{100 \%, I_{100 \%} \leq I_{изм} \leq I_{120 \%}}$
1 - 8, 44 - 46, 68 - 77, 143 - 144, 157, 183, 229 - 232, 263, 266 - 268, 273 - 278, 283 - 284, 287 - 288, 291 - 292, 295 - 296, 299 - 302, 310 - 313, 316, 318, 320 - 321, 324, 326, 333, 335, 338 - 339, 692 - 696, 755 - 756, 759 - 761, 766 - 775, 780 - 781, 786 - 788, 792 - 793, 798 - 801, 806 - 808, 846 - 850, 926 - 927, 990 - 993, 996 - 999, 1004 - 1005, 1014 - 1015, 1020 - 1021, 1179, 1181 - 1182, 1187 - 1190, 1202, 1206, 1209 - 1210, 1243 - 1244, 1337 - 1340, 1343 - 1344 (TT 0,5; TH 0,5; Сч 0,2S)	1,0 0,9  0,8  0,7 0,5	-  -  -  -  -  -  -  -  -  -  -  -  -  -	$\pm 1,9$ $\pm 2,4$  $\pm 2,9$  $\pm 3,6$ $\pm 5,5$  $\pm 1,0$ $\pm 1,1$  $\pm 1,2$  $\pm 1,3$  $\pm 1,6$  $\pm 2,2$	$\pm 1,2$ $\pm 1,4$  $\pm 1,7$  $\pm 2,0$ $\pm 3,0$  $\pm 0,9$ $\pm 1,0$  $\pm 1,1$  $\pm 1,2$  $\pm 1,6$	$\pm 1,0$  $\pm 1,2$  $\pm 1,6$ $\pm 2,3$  $\pm 0,9$ $\pm 1,0$  $\pm 1,1$  $\pm 1,2$  $\pm 1,6$
9 - 13, 24 - 26, 49 - 50, 181 - 182, 264 - 265, 279 - 282, 459, 538 - 541, 554 - 555, 564 - 565, 568 - 569, 573 - 575, 578, 582 - 583, 586 - 587 (TT 0,2S; TH 0,5; Сч 0,2S)	0,8 0,7 0,5	$\pm 1,5$  $\pm 1,6$  $\pm 2,2$	$\pm 1,2$  $\pm 1,3$  $\pm 1,8$	$\pm 1,1$  $\pm 1,2$  $\pm 1,6$	$\pm 1,1$  $\pm 1,2$  $\pm 1,6$

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6
14 - 15, 18 - 19, 22 - 23, 40 - 41, 51 - 52, 57 - 60, 62, 64, 91, 121 - 122, 126, 137 - 138, 147, 154 - 155, 160 - 161, 166 - 167, 186 - 187, 216 - 217, 241, 285 - 286, 289 - 290, 293 - 294, 297 - 298, 307, 314 - 315, 319, 322 - 323, 337, 345 - 347, 354, 358, 362 - 365, 367, 371, 379, 389 - 390, 393 - 394, 401 - 402, 407 - 409, 432 - 433, 438 - 439, 444, 449 - 450, 490 - 492, 495, 498 - 499, 502 - 503, 516 - 517, 530 - 531, 536 - 537, 556 - 557, 566 - 567, 570 - 571, 576 - 577, 579, 584 - 585, 588 - 589, 602, 605 - 606, 612 - 613, 674, 697 - 698, 703 - 705, 715 - 718, 725 - 727, 732 - 733, 742, 882 - 883, 1012 - 1013, 1018 - 1019, 1022 - 1024, 1051, 1072 - 1074, 1083 - 1084, 1095 - 1096, 1099, 1121 - 1123, 1133 - 1134, 1152 - 1153, 1161 - 1162, 1172 - 1174, 1177, 1217 - 1218, 1232 - 1235, 1245, 1254 - 1255, 1280 - 1284, 1290 - 1293, 1300 - 1301, 1314 - 1315, 1319 - 1320, 1330 - 1331	1,0 0,9	$\pm 1,8$ $\pm 2,1$	$\pm 1,1$ $\pm 1,3$	$\pm 0,9$ $\pm 1,0$	$\pm 0,9$ $\pm 1,0$
(TT 0,5S; CЧ 0,2S)	0,8	$\pm 2,5$	$\pm 1,6$	$\pm 1,2$	$\pm 1,2$
	0,7	$\pm 3,1$	$\pm 1,9$	$\pm 1,4$	$\pm 1,4$
	0,5	$\pm 4,7$	$\pm 2,8$	$\pm 1,9$	$\pm 1,9$

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6
16 - 17, 20 - 21, 38 - 39, 42 - 43, 47 - 48, 53 - 56, 61, 63, 65 - 67, 78 - 79, 82 - 88, 92, 99 - 104, 124 - 125, 133 - 135, 139 - 142, 145 - 146, 148 - 153, 156, 158 - 159, 162 - 165, 168, 171 - 174, 177 - 180, 184 - 185, 188 - 213, 218 - 228, 237 - 240, 242 - 262, 271 - 272, 303 - 306, 308 - 309, 325, 327 - 332, 334, 336, 340 - 344, 355 - 357, 359 - 361, 366, 368 - 370, 372 - 373, 376 - 378, 380, 382 - 388, 391 - 392, 395 - 396, 399, 403, 418 - 426, 428 - 431, 451 - 457, 461 - 463, 474 - 484, 487 - 489, 493 - 494, 496 - 497, 500 - 501, 504 - 515, 518 - 529, 532 - 535, 542 - 553, 558 - 563, 572, 580 - 581, 596 - 601, 603 - 604, 607 - 611, 618 - 631, 634 - 635, 638 - 655, 661 - 673, 675 - 677, 679 - 681, 683 - 691, 699 - 702, 706 - 714, 719 - 724, 728 - 731, 734 - 741, 743 - 748, 751 - 754, 757 - 758, 762 - 765, 776 - 779, 782 - 785, 789, 794 - 797, 813 - 816, 828 - 831, 834 - 841, 851 - 881, 884 - 900, 905 - 912, 918 - 925, 928 - 989, 1006 - 1007, 1009 - 1011, 1016 - 1017, 1025 - 1050, 1052 - 1068, 1070 - 1071, 1075 - 1078, 1081 - 1082, 1085 - 1094, 1097 - 1098, 1100 - 1120, 1124 - 1132, 1135 - 1151, 1154 - 1160, 1163 - 1171, 1178, 1180, 1183 - 1186, 1191 - 1201, 1203 - 1205, 1207 - 1208, 1211 - 1216, 1219 - 1231, 1236 - 1242, 1246 - 1253, 1256 - 1277, 1285 - 1289, 1294 - 1299, 1302 - 1303, 1306 - 1307, 1310 - 1313, 1316 - 1318, 1326 - 1329, 1345 - 1349	1,0 0,9	$\pm 1,9$ $\pm 2,2$	$\pm 1,2$ $\pm 1,4$	$\pm 1,0$ $\pm 1,2$	$\pm 1,0$ $\pm 1,2$
(TT 0,5S; TH 0,5; СЧ 0,2S)	0,8	$\pm 2,6$	$\pm 1,7$	$\pm 1,4$	$\pm 1,4$
27 - 32, 35 - 37, 89 - 90, 397 - 398, 790 - 791, 802 - 805, 809 - 812, 817 - 827, 832 - 833, 842 - 845	0,7 0,5	$\pm 3,2$ $\pm 4,8$	$\pm 2,1$ $\pm 3,0$	$\pm 1,6$ $\pm 2,3$	$\pm 1,6$ $\pm 2,3$
(TT 0,5; TH 1,0; СЧ 0,2S)	1,0 0,9 0,8 0,7 0,5	- - - - -	$\pm 2,1$ $\pm 2,6$ $\pm 3,2$ $\pm 3,9$ $\pm 5,9$	$\pm 1,5$ $\pm 1,8$ $\pm 2,1$ $\pm 2,5$ $\pm 3,7$	$\pm 1,4$ $\pm 1,6$ $\pm 1,9$ $\pm 2,2$ $\pm 3,1$

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6
33 - 34, 80 - 81, 123, 127, 131 - 132, 233 - 236, 317, 1069, 1175 - 1176, 1341 - 1342 (TT 0,5; Cч 0,2S)	1,0	-	$\pm 1,8$	$\pm 1,1$	$\pm 0,9$
	0,9	-	$\pm 2,3$	$\pm 1,3$	$\pm 1,0$
	0,8	-	$\pm 2,8$	$\pm 1,5$	$\pm 1,2$
	0,7	-	$\pm 3,5$	$\pm 1,8$	$\pm 1,4$
	0,5	-	$\pm 5,3$	$\pm 2,7$	$\pm 1,9$
93 - 98, 129 - 130, 614 - 617, 632 - 633 (TT 0,5S; TH 1,0; Cч 0,2S)	1,0	$\pm 2,1$	$\pm 1,5$	$\pm 1,4$	$\pm 1,4$
	0,9	$\pm 2,4$	$\pm 1,8$	$\pm 1,6$	$\pm 1,6$
	0,8	$\pm 2,9$	$\pm 2,1$	$\pm 1,9$	$\pm 1,9$
	0,7	$\pm 3,5$	$\pm 2,5$	$\pm 2,2$	$\pm 2,2$
	0,5	$\pm 5,3$	$\pm 3,7$	$\pm 3,1$	$\pm 3,1$
105 - 106, 116 - 117, 119 - 120, 175 - 176, 749 - 750, 901 - 902, 913 - 914, 916 - 917 (TT 0,5; TH 0,2; Cч 0,2S)	1,0	-	$\pm 1,8$	$\pm 1,1$	$\pm 0,9$
	0,9	-	$\pm 2,3$	$\pm 1,3$	$\pm 1,0$
	0,8	-	$\pm 2,8$	$\pm 1,6$	$\pm 1,2$
	0,7	-	$\pm 3,5$	$\pm 1,9$	$\pm 1,4$
	0,5	-	$\pm 5,4$	$\pm 2,8$	$\pm 2,0$
107 - 115, 118, 136, 214 - 215, 348 - 353, 400, 404 - 406, 410 - 417, 434 - 437, 440 - 443, 445 - 448, 458, 460, 464 - 473, 485 - 486, 590 - 595, 660, 903 - 904, 915, 1002 - 1003, 1008, 1079 - 1080, 1308 - 1309 (TT 0,5S; TH 0,2; Cч 0,2S)	1,0	$\pm 1,8$	$\pm 1,1$	$\pm 0,9$	$\pm 0,9$
	0,9	$\pm 2,1$	$\pm 1,3$	$\pm 1,0$	$\pm 1,0$
	0,8	$\pm 2,5$	$\pm 1,6$	$\pm 1,2$	$\pm 1,2$
	0,7	$\pm 3,1$	$\pm 1,9$	$\pm 1,4$	$\pm 1,4$
	0,5	$\pm 4,7$	$\pm 2,8$	$\pm 2,0$	$\pm 2,0$
128 (TT 0,5; Cч 0,2S)	1,0	$\pm 3,8$	$\pm 3,5$	$\pm 2,9$	$\pm 2,8$
	0,9	$\pm 4,1$	$\pm 3,8$	$\pm 3$	$\pm 2,9$
	0,8	$\pm 4,5$	$\pm 4,2$	$\pm 3,2$	$\pm 3$
	0,7	$\pm 5$	$\pm 4,7$	$\pm 3,4$	$\pm 3,1$
	0,5	$\pm 6,7$	$\pm 6,2$	$\pm 4$	$\pm 3,5$
169 - 170, 656 - 659, 994 - 995, 1000 - 1001 (TT 0,2S; TH 0,2; Cч 0,2S)	1,0	$\pm 1,2$	$\pm 0,8$	$\pm 0,8$	$\pm 0,8$
	0,9	$\pm 1,2$	$\pm 0,9$	$\pm 0,8$	$\pm 0,8$
	0,8	$\pm 1,3$	$\pm 1,0$	$\pm 0,9$	$\pm 0,9$
	0,7	$\pm 1,5$	$\pm 1,1$	$\pm 0,9$	$\pm 0,9$
	0,5	$\pm 2,0$	$\pm 1,4$	$\pm 1,2$	$\pm 1,2$
269 - 270, 1323 - 1325 (TT 0,2; TH 0,5; Cч 0,2S)	1,0	-	$\pm 1,2$	$\pm 1,0$	$\pm 0,9$
	0,9	-	$\pm 1,3$	$\pm 1,1$	$\pm 1,0$
	0,8	-	$\pm 1,5$	$\pm 1,2$	$\pm 1,1$
	0,7	-	$\pm 1,7$	$\pm 1,3$	$\pm 1,2$
	0,5	-	$\pm 2,4$	$\pm 1,7$	$\pm 1,6$
374 - 375, 427 (Cч 0,2S)	1,0	$\pm 0,7$	$\pm 0,6$	$\pm 0,6$	$\pm 0,6$
	0,9	$\pm 0,8$	$\pm 0,7$	$\pm 0,7$	$\pm 0,7$
	0,8	$\pm 0,8$	$\pm 0,7$	$\pm 0,7$	$\pm 0,7$
	0,7	$\pm 0,8$	$\pm 0,8$	$\pm 0,7$	$\pm 0,7$
	0,5	$\pm 0,9$	$\pm 0,9$	$\pm 0,8$	$\pm 0,8$
381 (TT 0,2S; Cч 0,2S)	1,0	$\pm 1,1$	$\pm 0,8$	$\pm 0,7$	$\pm 0,7$
	0,9	$\pm 1,2$	$\pm 0,9$	$\pm 0,8$	$\pm 0,8$
	0,8	$\pm 1,3$	$\pm 0,9$	$\pm 0,8$	$\pm 0,8$
	0,7	$\pm 1,4$	$\pm 1,0$	$\pm 0,9$	$\pm 0,9$
	0,5	$\pm 1,9$	$\pm 1,3$	$\pm 1,0$	$\pm 1,0$

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6
(TT 0,5S; Cч 0,5S)	1,0	$\pm 1,8$	$\pm 1,1$	$\pm 0,9$	$\pm 0,9$
	0,9	$\pm 2,1$	$\pm 1,3$	$\pm 1,0$	$\pm 1,0$
	0,8	$\pm 2,5$	$\pm 1,6$	$\pm 1,2$	$\pm 1,2$
	0,7	$\pm 3,1$	$\pm 1,9$	$\pm 1,4$	$\pm 1,4$
	0,5	$\pm 4,7$	$\pm 2,8$	$\pm 1,9$	$\pm 1,9$
(TT 0,5S; TH 0,5; Cч 0,5S)	1,0	$\pm 2,4$	$\pm 1,7$	$\pm 1,6$	$\pm 1,6$
	0,9	$\pm 2,6$	$\pm 1,9$	$\pm 1,7$	$\pm 1,7$
	0,8	$\pm 3,0$	$\pm 2,2$	$\pm 1,9$	$\pm 1,9$
	0,7	$\pm 3,5$	$\pm 2,5$	$\pm 2,1$	$\pm 2,1$
	0,5	$\pm 5,1$	$\pm 3,4$	$\pm 2,7$	$\pm 2,7$
(TT 0,2; TH 0,2; Cч 0,2S)	1,0	-	$\pm 1,1$	$\pm 0,8$	$\pm 0,8$
	0,9	-	$\pm 1,2$	$\pm 0,9$	$\pm 0,8$
	0,8	-	$\pm 1,4$	$\pm 1,0$	$\pm 0,9$
	0,7	-	$\pm 1,6$	$\pm 1,1$	$\pm 0,9$
	0,5	-	$\pm 2,2$	$\pm 1,4$	$\pm 1,2$
(TT 0,5S; TH 0,2; Cч 0,5S)	1,0	$\pm 2,4$	$\pm 1,6$	$\pm 1,5$	$\pm 1,5$
	0,9	$\pm 2,6$	$\pm 1,8$	$\pm 1,6$	$\pm 1,6$
	0,8	$\pm 3,0$	$\pm 2,1$	$\pm 1,8$	$\pm 1,8$
	0,7	$\pm 3,5$	$\pm 2,4$	$\pm 1,9$	$\pm 1,9$
	0,5	$\pm 5,0$	$\pm 3,3$	$\pm 2,5$	$\pm 2,5$
(TT 0,5; TH 0,5; Cч 0,5S)	1,0	-	$\pm 2,2$	$\pm 1,7$	$\pm 1,6$
	0,9	-	$\pm 2,7$	$\pm 1,9$	$\pm 1,7$
	0,8	-	$\pm 3,2$	$\pm 2,1$	$\pm 1,9$
	0,7	-	$\pm 3,8$	$\pm 2,4$	$\pm 2,1$
	0,5	-	$\pm 5,7$	$\pm 3,3$	$\pm 2,7$

Пределы допускаемой относительной погрешности ИИК АИИС КУЭ при измерении реактивной электрической энергии в рабочих условиях эксплуатации АИИС КУЭ

Номер ИИК	$\cos\phi$	$\delta_{1(2)\%}, I_{1(2)} \leq I_{изм} < I_5 \%$	$\delta_5 \%, I_5 \% \leq I_{изм} < I_{20 \%}$	$\delta_{20 \%}, I_{20 \%} \leq I_{изм} < I_{100 \%}$	$\delta_{100 \%}, I_{100 \%} \leq I_{изм} \leq I_{120 \%}$
(TT 0,5; TH 0,5; Cч 0,5)	0,9	-	$\pm 7,1$	$\pm 3,9$	$\pm 2,9$
	0,8	-	$\pm 4,5$	$\pm 2,5$	$\pm 1,9$
	0,7	-	$\pm 3,7$	$\pm 2,1$	$\pm 1,7$
	0,5	-	$\pm 2,7$	$\pm 1,6$	$\pm 1,3$

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6
9 - 13, 24 - 26, 49 - 50, 181 - 182, 264 - 265, 279 - 282, 459, 538 - 541, 554 - 555, 564 - 565, 568 - 569, 573 - 575, 578, 582 - 583, 586 - 587 (TT 0,2S; TH 0,5; Сч 0,5)	0,9	$\pm 3,8$	$\pm 2,5$	$\pm 2,0$	$\pm 1,9$
	0,8	$\pm 2,7$	$\pm 1,8$	$\pm 1,5$	$\pm 1,4$
	0,7	$\pm 2,4$	$\pm 1,6$	$\pm 1,3$	$\pm 1,3$
	0,5	$\pm 2,0$	$\pm 1,4$	$\pm 1,1$	$\pm 1,1$
14 - 15, 18 - 19, 22 - 23, 40 - 41, 51 - 52, 57 - 60, 62, 64, 91, 121 - 122, 126, 137 - 138, 147, 154 - 155, 160 - 161, 166 - 167, 186 - 187, 216 - 217, 241, 285 - 286, 289 - 290, 293 - 294, 297 - 298, 307, 314 - 315, 319, 322 - 323, 337, 345 - 347, 354, 358, 362 - 365, 367, 371, 379, 389 - 390, 393 - 394, 401 - 402, 407 - 409, 432 - 433, 438 - 439, 444, 449 - 450, 490 - 492, 495, 498 - 499, 502 - 503, 516 - 517, 530 - 531, 536 - 537, 556 - 557, 566 - 567, 570 - 571, 576 - 577, 579, 584 - 585, 588 - 589, 602, 605 - 606, 612 - 613, 636 - 637, 674, 697 - 698, 703 - 705, 715 - 718, 725 - 727, 732 - 733, 742, 882 - 883, 1012 - 1013, 1018 - 1019, 1022 - 1024, 1051, 1072 - 1074, 1083 - 1084, 1095 - 1096, 1099, 1121 - 1123, 1133 - 1134, 1152 - 1153, 1161 - 1162, 1172 - 1174, 1177, 1217 - 1218, 1232 - 1235, 1245, 1254 - 1255, 1280 - 1284, 1290 - 1293, 1300 - 1301, 1314 - 1315, 1319 - 1320, 1330 - 1331 (TT 0,5S; Сч 0,5)	0,8	$\pm 4,2$	$\pm 2,5$	$\pm 1,7$	$\pm 1,6$
	0,7	$\pm 3,5$	$\pm 2,1$	$\pm 1,4$	$\pm 1,4$
	0,5	$\pm 2,7$	$\pm 1,6$	$\pm 1,2$	$\pm 1,2$

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6
16 - 17, 20 - 21, 38 - 39, 42 - 43, 47 - 48, 53 - 56, 61, 63, 65 - 67, 78 - 79, 82 - 88, 92, 99 - 104, 124 - 125, 133 - 135, 139 - 142, 145 - 146, 148 - 153, 156, 158 - 159, 162 - 165, 168, 171 - 174, 177 - 180, 184 - 185, 188 - 213, 218 - 228, 237 - 240, 242 - 262, 271 - 272, 303 - 306, 308 - 309, 325, 327 - 332, 334, 336, 340 - 344, 355 - 357, 359 - 361, 366, 368 - 370, 372 - 373, 376 - 378, 380, 382 - 388, 391 - 392, 395 - 396, 399, 403, 418 - 426, 428 - 431, 451 - 457, 461 - 463, 474 - 484, 487 - 489, 493 - 494, 496 - 497, 500 - 501, 504 - 515, 518 - 529, 532 - 535, 542 - 553, 558 - 563, 572, 580 - 581, 596 - 601, 603 - 604, 607 - 611, 618 - 631, 634 - 635, 638 - 655, 661 - 673, 675 - 677, 679 - 681, 683 - 691, 699 - 702, 706 - 714, 719 - 724, 728 - 731, 734 - 741, 743 - 748, 751 - 754, 757 - 758, 762 - 765, 776 - 779, 782 - 785, 789, 794 - 797, 813 - 816, 828 - 831, 834 - 841, 851 - 881, 884 - 900, 905 - 912, 918 - 925, 928 - 989, 1006 - 1007, 1009 - 1011, 1016 - 1017, 1025 - 1050, 1052 - 1068, 1070 - 1071, 1075 - 1078, 1081 - 1082, 1085 - 1094, 1097 - 1098, 1100 - 1120, 1124 - 1132, 1135 - 1151, 1154 - 1160, 1163 - 1171, 1178, 1180, 1183 - 1186, 1191 - 1201, 1203 - 1205, 1207 - 1208, 1211 - 1216, 1219 - 1231, 1236 - 1242, 1246 - 1253, 1256 - 1277, 1285 - 1289, 1294 - 1299, 1302 - 1303, 1306 - 1307, 1310 - 1313, 1316 - 1318, 1326 - 1329, 1345 - 1349	0,9	$\pm 6,8$	$\pm 4,1$	$\pm 2,9$	$\pm 2,9$
(TT 0,5S; TH 0,5; Сч 0,5)	0,8	$\pm 4,3$	$\pm 2,7$	$\pm 2,0$	$\pm 1,9$
27 - 32, 35 - 37, 89 - 90, 397 - 398, 790 - 791, 802 - 805, 809 - 812, 817 - 827, 832 - 833, 842 - 845	0,7	$\pm 3,6$	$\pm 2,3$	$\pm 1,7$	$\pm 1,7$
(TT 0,5; TH 1,0; Сч 0,5)	0,5	$\pm 2,7$	$\pm 1,8$	$\pm 1,3$	$\pm 1,3$
	0,9	-	$\pm 7,6$	$\pm 4,7$	$\pm 4,0$
		-			
	0,8		$\pm 4,8$	$\pm 3,0$	$\pm 2,6$
	0,7	-	$\pm 4,0$	$\pm 2,6$	$\pm 2,2$
	0,5	-	$\pm 2,9$	$\pm 2,0$	$\pm 1,8$

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6
33 - 34, 80 - 81, 123, 127, 131 - 132, 233 - 236, 317, 1069, 1175 - 1176, 1341 - 1342 (TT 0,5; Сч 0,5)	0,9	-	$\pm 7,0$	$\pm 3,5$	$\pm 2,4$
	0,8	-	$\pm 4,4$	$\pm 2,3$	$\pm 1,6$
	0,7	-	$\pm 3,6$	$\pm 1,9$	$\pm 1,4$
	0,5	-	$\pm 2,6$	$\pm 1,5$	$\pm 1,2$
93 - 98, 129 - 130, 614 - 617, 632 - 633 (TT 0,5S; TH 1,0; Сч 0,5)	0,9	$\pm 7,3$	$\pm 4,9$	$\pm 4$	$\pm 4$
	0,8	$\pm 4,7$	$\pm 3,2$	$\pm 2,6$	$\pm 2,6$
	0,7	$\pm 3,9$	$\pm 2,7$	$\pm 2,2$	$\pm 2,2$
	0,5	$\pm 3$	$\pm 2,1$	$\pm 1,8$	$\pm 1,8$
105 - 106, 116 - 117, 119 - 120, 175 - 176, 749 - 750, 901 - 902, 913 - 914, 916 - 917 (TT 0,5; TH 0,2; Сч 0,5)	0,9	-	$\pm 7,0$	$\pm 3,6$	$\pm 2,5$
	0,8	-	$\pm 4,4$	$\pm 2,3$	$\pm 1,7$
	0,7	-	$\pm 3,6$	$\pm 1,9$	$\pm 1,5$
	0,5	-	$\pm 2,6$	$\pm 1,5$	$\pm 1,2$
107 - 115, 118, 136, 214 - 215, 348 - 353, 400, 404 - 406, 410 - 417, 434 - 437, 440 - 443, 445 - 448, 458, 460, 464 - 473, 485 - 486, 590 - 595, 660, 903 - 904, 915, 1002 - 1003, 1008, 1079 - 1080, 1308 - 1309 (TT 0,5S; TH 0,2; Сч 0,5)	0,9	$\pm 6,6$	$\pm 3,8$	$\pm 2,6$	$\pm 2,5$
	0,8	$\pm 4,3$	$\pm 2,5$	$\pm 1,7$	$\pm 1,7$
	0,7	$\pm 3,5$	$\pm 2,1$	$\pm 1,5$	$\pm 1,5$
	0,5	$\pm 2,7$	$\pm 1,7$	$\pm 1,2$	$\pm 1,2$
169 - 170, 656 - 659, 994 - 995, 1000 - 1001 (TT 0,2S; TH 0,2; Сч 0,5)	0,9	$\pm 3,6$	$\pm 2,1$	$\pm 1,5$	$\pm 1,4$
	0,8	$\pm 2,6$	$\pm 1,6$	$\pm 1,1$	$\pm 1,1$
	0,7	$\pm 2,3$	$\pm 1,4$	$\pm 1,1$	$\pm 1,0$
	0,5	$\pm 1,9$	$\pm 1,3$	$\pm 1,0$	$\pm 1,0$
269 - 270, 1323 - 1325 (TT 0,2; TH 0,5; Сч 0,5)	0,9	-	$\pm 3,2$	$\pm 2,2$	$\pm 1,9$
	0,8	-	$\pm 2,3$	$\pm 1,6$	$\pm 1,4$
	0,7	-	$\pm 2,0$	$\pm 1,4$	$\pm 1,3$
	0,5	-	$\pm 1,7$	$\pm 1,2$	$\pm 1,1$
374 - 375, 427 (Сч 0,5)	0,9	$\pm 15,2$	$\pm 13,7$	$\pm 6,9$	$\pm 4,6$
	0,8	$\pm 9,4$	$\pm 8,4$	$\pm 4,3$	$\pm 2,9$
	0,7	$\pm 7,6$	$\pm 6,8$	$\pm 3,5$	$\pm 2,4$
	0,5	$\pm 5,4$	$\pm 4,8$	$\pm 2,5$	$\pm 1,8$
381 (TT 0,2S; Сч 0,5)	0,9	$\pm 3,5$	$\pm 2,0$	$\pm 1,2$	$\pm 1,2$
	0,8	$\pm 2,5$	$\pm 1,5$	$\pm 1,0$	$\pm 1,0$
	0,7	$\pm 2,2$	$\pm 1,4$	$\pm 1,0$	$\pm 1,0$
	0,5	$\pm 1,9$	$\pm 1,2$	$\pm 0,9$	$\pm 0,9$
678, 682, 1333 - 1336, 1357 (TT 0,5S; TH 0,5; Сч 1,0)	0,9	$\pm 8,3$	$\pm 4,9$	$\pm 3,4$	$\pm 3,2$
	0,8	$\pm 5,7$	$\pm 3,5$	$\pm 2,5$	$\pm 2,4$
	0,7	$\pm 4,9$	$\pm 3,1$	$\pm 2,2$	$\pm 2,2$
	0,5	$\pm 4,0$	$\pm 2,6$	$\pm 2,0$	$\pm 2,0$
1278 - 1279, 1304 - 1305, 1321 - 1322 (TT 0,2; TH 0,2; Сч 0,5)	0,9	-	$\pm 2,9$	$\pm 1,7$	$\pm 1,4$
	0,8	-	$\pm 2,1$	$\pm 1,3$	$\pm 1,1$
	0,7	-	$\pm 1,8$	$\pm 1,2$	$\pm 1,0$
	0,5	-	$\pm 1,5$	$\pm 1,0$	$\pm 1,0$
1332, 1350 - 1355 (TT 0,5S; TH 0,2; Сч 1,0)	0,9	$\pm 8,2$	$\pm 4,7$	$\pm 3,1$	$\pm 2,9$
	0,8	$\pm 5,6$	$\pm 3,4$	$\pm 2,3$	$\pm 2,2$
	0,7	$\pm 4,9$	$\pm 3,0$	$\pm 2,1$	$\pm 2,1$
	0,5	$\pm 4,0$	$\pm 2,6$	$\pm 1,9$	$\pm 1,9$

Ход часов компонентов АИИС КУЭ не превышает  $\pm 5$  с/сут.

Примечания:

1. Погрешность измерений  $\delta_{1(2)\%P}$  и  $\delta_{1(2)\%Q}$  для  $\cos\phi=1,0$  нормируется от  $I_1\%$ , а погрешность измерений  $\delta_{1(2)\%P}$  и  $\delta_{1(2)\%Q}$  для  $\cos\phi<1,0$  нормируется от  $I_2\%$ .
2. Характеристики относительной погрешности ИИК АИИС КУЭ даны для измерения электроэнергии и средней мощности (30 мин.).
3. В качестве характеристик относительной погрешности указаны границы интервала, соответствующие вероятности 0,95.
4. Нормальные условия эксплуатации компонентов АИИС КУЭ:
  - напряжение от  $0,98 \cdot I_{ном}$  до  $1,02 \cdot I_{ном}$ ;
  - сила тока от  $I_{ном}$  до  $1,2 \cdot I_{ном}$ ,  $\cos\phi=0,9$  инд;
  - температура окружающей среды: от 15 до 25 °C.
5. Рабочие условия эксплуатации компонентов АИИС КУЭ:
  - напряжение питающей сети  $0,9 \cdot I_{ном}$  до  $1,1 \cdot I_{ном}$ ,
  - сила тока от  $0,01 I_{ном}$  до  $1,2 I_{ном}$ ;
  - температура окружающей среды:
    - для счетчиков электроэнергии от плюс 5 °C до плюс 35 °C;
    - для трансформаторов тока по ГОСТ 7746-2001;
    - для трансформаторов напряжения по ГОСТ 1983-2001.
6. Трансформаторы тока по ГОСТ 7746-2001, трансформаторы напряжения по ГОСТ 1983-2001, счетчики электроэнергии в режиме измерения активной электроэнергии по ГОСТ 30206-94, ГОСТ Р 52323-2005, в режиме измерения реактивной электроэнергии по ГОСТ 26035-83, ГОСТ Р 52425-2005.
7. Допускается замена измерительных трансформаторов и счетчиков электроэнергии на аналогичные (см. п. 6 Примечания) утвержденных типов с метрологическими характеристиками не хуже, чем у перечисленных в Таблице 2. 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:

- в качестве показателей надежности измерительных трансформаторов тока и напряжения, в соответствии с ГОСТ 1983-2001 и ГОСТ 7746-2001, определены средний срок службы и средняя наработка на отказ;
- счетчик СЭТ За – среднее время наработки на отказ не менее 54000 часов, среднее время восстановления работоспособности 48 часов;
- счетчик СЭТ-4ТМ.03, СЭТ-4ТМ.03М – среднее время наработки на отказ не менее 90000 часов, среднее время восстановления работоспособности 48 часов;
- Устройство ССВ-1Г.02 – среднее время наработки на отказ не менее 15000 часов, среднее время восстановления работоспособности 48 часов;
- ИВК «Converge» – средний срок службы 20 лет.

Надежность системных решений:

- резервирование каналов связи: информация о результатах измерений может передаваться с помощью электронной почты и сотовой связи.

Защищенность применяемых компонентов:

- наличие механической защиты от несанкционированного доступа и пломбирования:
  - счетчика;
  - промежуточных клеммников вторичных цепей напряжения;
  - испытательной коробки;

- наличие защиты на программном уровне:
  - пароль на счетчике;
  - пароли на сервере, предусматривающие разграничение прав доступа к измерительным данным для различных групп пользователей.

Возможность коррекции времени в:

- счетиках (функция автоматизирована).

Глубина хранения информации:

- электросчетчик – тридцатиминутный профиль нагрузки в двух направлениях при отключении питания – не менее 10 лет;
- ИВК – суточные данные о тридцатиминутных приращениях электропотребления по каждому каналу и электропотребление за месяц по каждому каналу - не менее 35 суток; при отключении питания – не менее 3 лет.

### Знак утверждения типа

Знак утверждения типа наносится на титульные листы эксплуатационной документации на систему автоматизированную информационно-измерительную коммерческого учета электроэнергии (АИИС КУЭ) ОАО «АК «Транснефть» типографским способом.

### Комплектность средства измерений

Комплектность АИИС КУЭ приведена в таблице 4.

Таблица 4

Наименование	Кол-во, шт.
1	2
Счётчики электроэнергии	
СЭТ-4ТМ.03	1106
СЭТ-4ТМ.03М	38
СЭТ-4ТМ.03.08	195
СЭТ-4ТМ.03М.08	2
СЭТ-4ТМ.03.01	5
СЭТ-4ТМ.03М.01	9
СЭТ-4ТМ.03М.16	2
СЭТ-4ТМ.03М.17	1
TT	
ТФ3М-110Б УХЛ1	11
ТФМ-110-II-У1	6
ТВ 110-IV	3
TG 145 У1	15
ТОП-0,66У3	18
ТОЛ-10-I-1УА	6
ВВ 103	18
TSR-61	9
Amt-0	6
ТЛО-10	1262
ТПЛ-10М	18
JPZ-102 ТА	4
JS-12c	2
IBM 123	6
ТОП-0,66	285

Наименование	Кол-во, шт.
1	2
Т-0,66	27
ТОП-0,66-5	6
ТОЛ-СЭЩ-10	27
ТОЛ-10	58
ТОЛ-СЭЩ-10-21	14
ТЛП-10	113
ВВ-103	18
ТОЛ-10-1	23
ТШП-0,66	27
ТОЛ-СЭЩ-10-21У2	6
ТШП-0,66 У3	27
ТОП-0,66У3	6
ТЛП-10-1	86
ТГФМ-110 II*У1**	6
ТШЛ-10-1У3	12
J-110-4а	6
ТОЛ-35 III-II УХЛ1	3
ТПЛ-10-М	1
ТОЛ 10-1-7 У2	5
ТОЛ-СЭЩ-10-11 У2	3
ТЛК-10	26
ТПОЛ-10	29
ТОП-0,66 У3	28
ТЛП-10-31	5
ТЛП-10-30	1
ТЛП-10-3	8
ТФЗМ-110Б-І У1	3
ТФЗМ-110Б-І	3
ТВЭ-35 УХЛ-2	3
ТФЗМ-35А-У1	4
ТОЛ-35	6
Т-0,66 У3	12
ТОЛ-35Б-ІІУ1	2
ТЛШ-10-1 У3	6
ТОЛ-10-I-1У	2
ТШП-0,66-10	3
ТШЛ-СЭЩ-10	12
ТОЛ-СЭЩ-10-01	15
ТПЛ-10	1
ТПЛ-10с	1
ТЛМ-10	21
ТОЛ-10УТ2	12
Т-0,66-У3	3
ТЛМ-10-3 У3	6
ТЛМ-10-3	12
ТЛП-10-2	2
ТШЛ-СЭЩ-10-01	6
ВВ-103	81
TSR61-JR	6
ТЛШ-10У3	6
ТЛП-10-1У3	12
ТЛШ-10	36
ТЛШ-10У3	18

Наименование	Кол-во, шт.
1	2
ТЛШ-10-6У3	3
ТОЛ-10-I-2У2	8
IGW-12 E2	4
IGW-12 C1	2
TG145	15
ТОЛ-10-I-1У2	3
ТЛП-10-1У3	56
ТВЛМ 10	8
ТЛШ-10-1У3	91
ТОЛ-10-1У2	18
ТЛК 10 6У3	4
ТОЛ-10-УТ2.1	29
ТЛШ-10-1У3	9
ТЛП-10-1У3	70
BS-10	30
PR-25 A1	45
TSR 61.1-R	8
TTR 61R	18
ТШЛ-СЭЩ-10-03	12
ТЛП10-1	18
ТЛП10-1	9
ТЛШ-10-1	5
TSR 61 1-R	3
ТЛП 10 1У3	69
ТОЛ-10-1У2	3
ТОП -0,66	3
ТТИ-А -0,66	3
ТЛП -10- 1У3	47
ТПШЛ-10	6
ТОЛ-10-I-1У2	6
ТЛШ -10- 1У3	1
ТЛМ-10-1У3	6
ТОЛ-10-1-2У2	6
ТГФ-110 II УХЛ1	12
ТЛМ-10-I У3	6
ТВЛМ-10/0,5	3
ТОП 0,66 5У3	9
ТПОЛ-10У3	5
ТОП 0,66 У3	54
Т-0,66МУ3	3
ТЛШ-10-1У2	1
ТЛП-10-3У3	2
ТТИ-А	6
TGL-10	2
ТКЕА-12	4
ТВЛМ-10	8
ТПК-10	6
ТЛМ-10-2У3	2
ТПЛ-10У3	3
ТОЛ-10У2	1
ТЛК-10-6 У3	27
ТОЛ-10У3	6
ТОЛ-10-I	6

Наименование	Кол-во, шт.
1	2
SB 0,8	18
ТТИ	3
ТРУ 40.11	3
TH	
НКФ-110-57У1	12
ЗНОМ-35-65	9
НАМИТ-10-2УХЛ2	1
НКФ 110-57У1	6
НАМИ-10-95УХЛ2	13
JP-104	12
TJP 4	100
VSK-II-10	4
CPB-123	6
НАМИ -10-95 УХЛ2	4
НАМИТ-10-1УХЛ2	2
НАМИ-10-95	9
НАМИ-10	39
ЗНОЛ-СЭЩ-6-0,5/3-50/100	6
НАМИТ-10-2	21
ЗНОЛ.06	986
НАМИ-110 УХЛ1	6
НКФ-110-06У1	4
НКФ-110-06-У1	2
VSKI-10b	6
ЗНОЛП.10-У2	6
ЗНОЛ-СЭЩ-10	12
НКФ-110	15
ЗНОМ-35-65У1	3
ЗНОЛП-10 У2	29
НАМИТ-10-1	1
НАМИТ-10-1 УХЛ2	2
НАМИТ-10	18
НОМ 35-66 У1	4
ЗНОМ-35-65 У1	6
НАМИ-10-95 УХЛ2	12
НАЛИ-СЭЩ-6-1	2
НАЛИ-СЭЩ-10	12
НТМИ-6-66	3
ЗНОЛП-10У2	9
НАМИТ-10-2 УХЛ2	5
НАМИ-10-95 У2	1
НАМИ-10У2	17
ЗНОЛП-10	42
ЗНОЛП -10 У2	15
ЗНОЛ-СЭЩ-6	6
ЗНОЛП-10У2	2
НОЛ.08-10	6
НАМИ-10-95УХЛ	1
НТМИ -10-66У4	6
TJP4-10	6
НАМИ-10 У2	3
НТМИ-10-66У3	2

Наименование	Кол-во, шт.
1	2
НАМИТ 10-2УХЛ2	1
JP-104	16
НАМИ -10	4
ЗНОЛП 10 У2	54
НАМИ -10-95	4
НАМИ -10У2	8
ЗНОЛТ-6- У3	1
НТМИ-10-1	2
СРВ123	12
ЗНОЛП.06-10 У2	1
JP104	3
НТМИ-10	1
НТМИ-10-66	1
НАМИТ-10 УХЛ2	10
ЗНОЛП-06У2	13
НТМИ-6	2
ЗНОЛП-6	3
СРВ-123	18
Сервер	1
Методика поверки	1
Паспорт – формуляр	1

### Проверка

осуществляется по документу МП 1351/446-2012 «ГСИ. Система автоматизированная информационно-измерительная коммерческого учета электроэнергии (АИС КУЭ) ОАО «АК «Транснефть». Методика поверки», утвержденному ГЦИ СИ ФБУ «Ростест-Москва» в октябре 2012 года.

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» в 2004 г.;
- счетчиков СЭТ-4ТМ.03М – по методике поверки ИЛГШ.411152.145РЭ1, согласованной ГЦИ СИ ФГУ «Нижегородский ЦСМ» в 2007 г.;
- ИВК «Converge» – по методике поверки МП 424/446-2007 согласованной ФГУ «Ростест-Москва» в 2007 г.;
- источники частоты и времени/серверы синхронизации времени ССВ-1Г – по документу «Источники частоты и времени/серверы синхронизации времени ССВ-1Г. Методика поверки», ЛЖАР.468150.003-08 МП, согласованной ГЦИ СИ «СвязьТест» ФГУП «ЦНИИС» в 2008 г.;
- 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°C, цена деления 1°C.

## **Сведения о методиках (методах) измерений**

Методика измерений приведена в документе: «Инструкция по эксплуатации автоматизированной информационно-измерительной системы коммерческого учета электроэнергии (АИИС КУЭ) ОАО «АК «Транснефть».

## **Нормативные документы, устанавливающие требования к АИИС КУЭ ОАО «АК «Транснефть»**

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. Канал стандартов на автоматизированные системы. Автоматизированные системы. Стадии создания.

4 ГОСТ 7746-2001 Трансформаторы тока. Общие технические условия.

5 ГОСТ 1983-2001 Трансформаторы напряжения. Общие технические условия.

6 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.

7 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**

ОАО «АК «Транснефть»

119180, г.Москва, ул. Большая Полянка, 57

Телефон: (499) 779-86-88

Факс: (499) 799-86-91

### **Заявитель**

ООО «Транснефтьэнерго»

109390, г. Москва, ул. Люблинская, д. 6

Телефон: (499) 779-86-88

Факс: (499) 799-86-91

### **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 агентства по техническому регулированию и метрологии

Ф.В. Булыгин

М.П. «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2012г.