

УТВЕРЖДЕНО
приказом Федерального агентства
по техническому регулированию
и метрологии
от «27» декабря 2022 г. № 3290

Регистрационный № 87836-22

Лист № 1
Всего листов 231

ОПИСАНИЕ ТИПА СРЕДСТВА ИЗМЕРЕНИЙ

Система автоматизированная информационно-измерительная коммерческого учета электроэнергии (АИИС КУЭ) подстанций Московской ЖД - филиала ОАО «РЖД»

Назначение средства измерений

Система автоматизированная информационно-измерительная коммерческого учета электроэнергии (АИИС КУЭ) подстанций Московской ЖД - филиала ОАО «РЖД» (далее по тексту - АИИС КУЭ) предназначена для измерений активной и реактивной электроэнергии, сбора, обработки, хранения и передачи полученной информации.

Описание средства измерений

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

АИИС КУЭ включают в себя следующие уровни.

Первый уровень - измерительно-информационные комплексы (ИИК), включающие измерительные трансформаторы тока (ТТ), измерительные трансформаторы напряжения (ТН), счетчики активной и реактивной электроэнергии (счетчики), вторичные измерительные цепи и технические средства приема-передачи данных.

Второй уровень - информационно-вычислительный комплекс регионального Центра энергоучета (ИВКЭ), реализован на базе устройств сбора и передачи данных (УСПД) основного типа ЭКОМ-3000 и резервного типа RTU327, выполняющих функции сбора, хранения результатов измерений и передачи их на уровень ИВК.

Третий уровень - информационно-вычислительный комплекс (ИВК) включает в себя основной и резервный серверы, устройства синхронизации системного времени (УССВ), каналообразующую аппаратуру, технические средства для организации локальной вычислительной сети и разграничения прав доступа к информации, автоматизированные рабочие места персонала (АРМ).

Основной сервер функционирует на базе программного обеспечения (ПО) «ГОРИЗОНТ». Резервный сервер функционирует на базе ПО «Энергия Альфа 2».

Первичные токи и напряжения преобразуются измерительными трансформаторами в аналоговые сигналы низкого уровня, которые по проводным линиям связи поступают на измерительные входы счетчиков электроэнергии. В счетчиках мгновенные значения аналоговых сигналов преобразуются в цифровой сигнал. По мгновенным значениям силы электрического тока и напряжения в микропроцессоре счетчиков вычисляются соответствующие мгновенные значения активной, реактивной и полной мощности без учета коэффициентов трансформации, которые усредняются за 0,02 с. Средняя за период реактивная мощность вычисляется по средним за период значениям активной и полной мощности.

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

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

Цифровой сигнал с выходов счетчиков при помощи технических средств приема-передачи данных поступает на входы основных и резервных УСПД. С основных УСПД данные передаются по основному каналу связи в основной сервер ИВК, где производится обработка измерительной информации (умножение на коэффициенты трансформации) и оформление отчетных документов.

В резервных УСПД производится обработка измерительной информации (умножение на коэффициенты трансформации) и далее по основному каналу связи данные передаются в резервный сервер ИВК, где происходит оформление отчетных документов.

Допускается передача данных с резервных УСПД с обработкой измерительной информации (умножение на коэффициенты трансформации) в основной сервер ИВК. При этом обработка измерительной информации в основном сервере ИВК не производится.

Основной и резервный серверы функционируют независимо друг от друга. Исключение из работы одного из серверов (основного или резервного) из ИК не влияет на функционирование находящегося в работе сервера и АИИС КУЭ в целом.

Основные и резервные УСПД функционируют независимо друг от друга. Исключение из работы основного или резервного УСПД из ИК не влияет на функционирование находящихся в работе УСПД и АИИС КУЭ в целом.

Дальнейшая передача информации от ИВК третьим лицам осуществляется по каналу связи сети Internet в формате XML-макетов в соответствии с регламентами оптового рынка электроэнергии (ОРЭМ).

ИВК также обеспечивает прием измерительной информации от АИИС КУЭ утвержденного типа третьих лиц, получаемой в формате XML-макетов в соответствии с регламентами ОРЭМ в автоматизированном режиме посредством электронной почты сети Internet.

АИИС КУЭ оснащена системой обеспечения единого времени (далее по тексту – СОЕВ), которая охватывает все уровни системы. СОЕВ выполняет законченную функцию измерений времени, имеет нормированные метрологические характеристики и обеспечивает автоматическую синхронизацию времени. Для обеспечения единства измерений используется единое календарное время. В состав СОЕВ входят часы УСПД, счетчиков, ИВК, сервер синхронизации времени ССВ-1Г, устройство синхронизации времени УСВ-3.

Основной сервер ИВК оснащен основным сервером синхронизации времени ССВ-1Г и резервным устройством синхронизации времени УСВ-3. Периодичность сравнения показаний часов между основным сервером ИВК и сервером синхронизации времени осуществляется не реже 1 раза в сутки. Корректировка времени происходит при превышении уставки коррекции времени. Уставка коррекции времени настраивается с учетом обеспечения допускаемой погрешности СОЕВ АИИС КУЭ и не должна превышать величину ± 1 с (параметр программируемый). В случае отсутствия связи с основным сервером синхронизации времени ССВ-1Г, синхронизация осуществляется от резервного устройства синхронизации времени УСВ-3 не реже 1 раза в сутки.

Резервный сервер ОАО «РЖД» оснащен устройством синхронизации времени УСВ-3. Сравнение показаний часов осуществляется с периодичностью не реже 1 раза в сутки. Корректировка времени происходит при превышении уставки коррекции времени. Уставка коррекции времени настраивается с учетом обеспечения допускаемой погрешности СОЕВ АИИС КУЭ и не должна превышать величину ± 1 с (параметр программируемый).

Основные и резервные УСПД ОАО «РЖД» синхронизируются от ИВК, в том числе посредством ntp-сервера.

Периодичность сравнения показаний часов осуществляется не реже 1 раза в сутки. Корректировка времени компонентов АИИС КУЭ происходит при превышении уставки коррекции времени. Уставка коррекции времени настраивается с учетом обеспечения допускаемой погрешности СОЕВ АИИС КУЭ и не должна превышать величину ± 2 с (параметр программируемый).

Сравнение показаний часов счетчиков и УСПД (основных и резервных) происходит при каждом сеансе связи счетчик – УСПД. Синхронизация осуществляется при расхождении показаний на величину более, чем 2 с.

Нанесение знака поверки на средство измерений не предусмотрено. Нанесение заводского номера на средство измерений не предусмотрено. Средству измерений присвоен заводской номер 01-МОСК -2022. Заводской номер указывается в формуляре АИИС КУЭ.

Программное обеспечение

В основном сервере используется ПО «ГОРИЗОНТ»

ПО «ГОРИЗОНТ» используется при учете электрической энергии и обеспечивает сбор, обработку, организацию учета и хранения результатов измерения, а также их отображение, распечатку с помощью принтера и передачу в форматах, предусмотренных регламентом ОРЭМ.

ПО «ГОРИЗОНТ» имеет русифицированный интерфейс пользователя (включая вспомогательные и сервисные функции).

ПО «ГОРИЗОНТ» обеспечивает защиту программного обеспечения и измерительной информации паролями в соответствии с правами доступа. ПО «ГОРИЗОНТ» обеспечивает работу по защищенным протоколам передачи данных.

Метрологически значимой частью ПО «ГОРИЗОНТ» является библиотека Eac.MetrologicallySignificantComponents.dll.

В резервном сервере используется ПО «Энергия Альфа 2».

ПО «Энергия Альфа 2» используется при коммерческом учете электрической энергии и обеспечивает обработку, организацию учета и хранения результатов измерения, а также их отображение, распечатку с помощью принтера и передачу в форматах, предусмотренных регламентом ОРЭМ.

ПО обеспечивает защиту программного обеспечения и измерительной информации паролями в соответствии с правами доступа. Средством защиты данных при передаче является кодирование данных, обеспечиваемое ПО «Энергия Альфа 2».

Метрологически значимой частью ПО «Энергия Альфа 2» является файл enalpha.exe.

Идентификационные данные ПО указаны в таблицах 1, 2.

Таблица 1 - Идентификационные данные программного обеспечения «ГОРИЗОНТ»

Идентификационные данные (признаки)	Значение
Идентификационное наименование ПО	ГОРИЗОНТ
Номер версии (идентификационный номер) ПО	не ниже 1.13
Цифровой идентификатор ПО (библиотека Eac.MetrologicallySignificantComponents.dll)	54b0a65fcdd6b713b20fff43655da81b
Алгоритм вычисления цифрового идентификатора	MD 5

Таблица 2 - Идентификационные данные программного обеспечения «Энергия Альфа 2»

Идентификационные данные (признаки)	Значение
Идентификационное наименование ПО	Энергия Альфа 2
Номер версии (идентификационный номер) ПО	не ниже 2.0.0.2
Цифровой идентификатор ПО (файл enalpha.exe)	17e63d59939159ef304b8ff63121df60
Алгоритм вычисления цифрового идентификатора	MD 5

Уровень защиты ПО «ГОРИЗОНТ», ПО «Энергия Альфа 2» «высокий» в соответствии с Рекомендацией Р 50.2.077-2014.

Метрологические и технические характеристики

Таблица 3 - Состав измерительных каналов АИС КУЭ

№ ИК	Наименование ИК	Вид СИ	Тип, модификация СИ	Класс точности	Коэффициент трансформации	Уровень ИИК		Уровень ИВКЭ	Уровень ИВК		
						УСПД основной (тип, рег. №)	УСПД резервный (тип, рег. №)				
Александров											
1 Ввод-1-35 кВ	Счетчик	СЭТ-4ТМ.03	0,2S/0,5	0,2S/0,5	1	(35000/√3)/(100/√3)	37493-08	ЭКОМ-3000 per. № 17049-14	27524-04 CCB-1Г per. № 58301-14 УСВ-3 per. № 51644-12		
		TH	A	NTSM-38 УХЛ1	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	37493-08				
			B	NTSM-38 УХЛ1	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	37493-08				
			C	NTSM-38 УХЛ1	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	37493-08				
	Счетчик	СЭТ-4ТМ.03М	0,2S/0,5	0,2S/0,5	1	(35000/√3)/(100/√3)	37491-08				
		TH	A	NTSM-38 УХЛ1	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	37493-08				
			B	NTSM-38 УХЛ1	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	37493-08				
			C	NTSM-38 УХЛ1	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	37493-08				
2 Ввод-2-35 кВ	Счетчик	СЭТ-4ТМ.03	0,2S/0,5	0,2S/0,5	1	(35000/√3)/(100/√3)	37493-08	RTU-327 per. № 19495-03	36697-17 37493-08 37493-08 37493-08		
		TH	A	NTSM-38 УХЛ1	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	37493-08				
			B	NTSM-38 УХЛ1	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	37493-08				
	Счетчик	TH	C	NTSM-38 УХЛ1	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	37493-08	37491-08 400/1 400/1 400/1	37491-08 37491-08 37491-08 37491-08		
			A	STSM-38 УХЛ1	0,2S	400/1	37491-08				
		TT	B	STSM-38 УХЛ1	0,2S	400/1	37491-08				
			C	STSM-38 УХЛ1	0,2S	400/1	37491-08				

Продолжение таблицы 3

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Бельково									
Бельково									
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97			
3	TH	A	НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
	TH	B	НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
Ф-4	TH	C	НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
	ТТ	A	ТИМ-10	0,5	200/5	2363-68			
	ТТ	B	-	-	-	-			
	ТТ	C	ТИМ-10	0,5	200/5	2363-68			
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97	RTU-327		
	TH	A	НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	per. №		
	TH	B	НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	51644-12		
	TH	C	НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
Ф-5	TH	A	ТИМ-10	0,5	100/5	2363-68			
	ТТ	B	-	-	-	-			
4	ТТ	C	ТИМ-10	0,5	100/5	2363-68			

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97			
7	TH A	НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
Ф-1	TH B	НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
	TH C	НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
	TT A	ТДДМ-10	0,5	200/5	2363-68			
	TT B	-		-	-			
	TT C	ТДДМ-10	0,5	200/5	2363-68			
	Счетчик	A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06			
	TH A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-08			
	TH B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-08			
8	ПГ-1 110 кВ	TH C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-08		
	TT A	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	50/1	23256-05			
	TT B	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	50/1	23256-05			
	TT C	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	50/1	23256-05			

Продолжение таблицы 3

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Киржач									
Счетчик									
	TH	A	НАМИ-10-95-УХЛ 2	0,5		1		16666-97	
	TH	B	НАМИ-10-95-УХЛ 2	0,5		10000/100		20186-00	
	TH	C	НАМИ-10-95-УХЛ 2	0,5		10000/100		20186-00	
9	Ф-2	TT	A	ТПЛ-НТЗ-10-11 УХЛ 2	0,5		10000/100	20186-00	
		TT	B	-			400/5	51678-12	
		TT	C	ТПЛ-НТЗ-10-11 УХЛ 2	0,5			-	
		Счетчик		EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0		400/5	51678-12	
		TH	A	НАМИ-10-95-УХЛ 2	0,5		1	16666-97	
		TH	B	НАМИ-10-95-УХЛ 2	0,5		10000/100	20186-05	
		TH	C	НАМИ-10-95-УХЛ 2	0,5		10000/100	20186-05	
10	Ф-10	TT	A	ТПОЛ-10	0,5		10000/100	RTU-327	
		TT	B	-			800/5	1261-59	
		TT	C	ТПОЛ-10	0,5			-	
		Счетчик		EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0		800/5	1261-59	
		TH	A	НАМИ-10-95-УХЛ 2	0,5		1	16666-97	
		TH	B	НАМИ-10-95-УХЛ 2	0,5		10000/100	20186-00	
		TH	C	НАМИ-10-95-УХЛ 2	0,5		10000/100	20186-00	
11	Ф-6	TT	A	ТПЛ-10-М У3	0,5		300/5	22192-03	
		TT	B	-			-	-	
		TT	C	ТПЛ-10-М У3	0,5		300/5	22192-03	

CCB-1Г
рег. №
58301-14

УСВ-3
рег. №
51644-12

ЭКОМ-3000
пер. №
17049-14

RTU-327
пер. №
19495-03

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
	TH	A	НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		
	TH	B	НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		
	TH	C	НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		
12	Ф-3	TT	A	ТПОЛ-10	0,5	800/5	1261-59	
		TT	B	-	-	-	-	
		TT	C	ТПОЛ-10	0,5	800/5	1261-59	
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
	TH	A	НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
	TH	B	НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	ЭКОМ-3000	
	TH	C	НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	per. № 58301-14	
	TT	A	ТПОЛ-10	0,5	800/5	1261-59		
		TT	B	-	-	-	-	RTU-327
		TT	C	ТПОЛ-10	0,5	800/5	1261-59	per. № 19495-03
		Счетчик	СЭТ-4ТМ.03	0,2S/0,5	1	27524-04		
		TH	A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-03	
		TH	B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-03	
	14	III-2 110 кВ	TH	C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-03
		TT	A	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	150/1	23256-05	
		TT	B	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	150/1	23256-05	
		TT	C	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	150/1	23256-05	

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
	TH	A	НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
	TH	B	НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
	TH	C	НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
15	Ф-9	TT	A ТПЛ-СВЭЛ-10-2	0,5S	400/5	44701-10		
		TT	B -		-	-		
		TT	C ТПЛ-СВЭЛ-10-2	0,5S	400/5	44701-10		
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
	TH	A	НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
	TH	B	НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	ЭКОМ-3000 per. № 58301-14	
	TH	C	НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
16	Ф-8	TT	A ТПЛ-10	0,5	100/5	7069-79		
		TT	B -		-	-		
		TT	C ТПЛ-10	0,5	100/5	7069-79	RTU-327 per. № 19495-03	
		Счетчик	СЭТ-4ТМ.03	0,2S/0,5	1	27524-04		
		TH	A НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-03		
		TH	B НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-03		
17	III-1 110 кВ	TH	C НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-03		
		TT	A ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	150/1	23256-05		
		TT	B ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	150/1	23256-05		
		TT	C ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	150/1	23256-05		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
18	Ф-1	TH A	НАМИ-10-95-УХЛ 2	0,5	10000/100	20186-00		
		TH B	НАМИ-10-95-УХЛ 2	0,5	10000/100	20186-00		
		TH C	НАМИ-10-95-УХЛ 2	0,5	10000/100	20186-00		
		ТТ A	ТИОЛ-10	0,5	800/5	1261-59		
		ТТ B	-	-	-	-		
		ТТ C	ТИОЛ-10	0,5	800/5	1261-59		
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
19	Ф-11	TH A	НАМИ-10-95-УХЛ 2	0,5	10000/100	20186-05		
		TH B	НАМИ-10-95-УХЛ 2	0,5	10000/100	20186-05	ЭКОМ-3000 рер. № 17049-14	
		TH C	НАМИ-10-95-УХЛ 2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТТ A	ТИЛ-СВЭЛ-10-2 УХЛ2	0,5S	400/5	44701-10	RTU-327 рер. № 19495-03	
		ТТ B	-	-	-	-		
		ТТ C	ТИЛ-СВЭЛ-10-2 УХЛ2	0,5S	400/5	44701-10		
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
20	Ф-4	TH A	НАМИ-10-95-УХЛ 2	0,5	10000/100	20186-00		
		TH B	НАМИ-10-95-УХЛ 2	0,5	10000/100	20186-00		
		TH C	НАМИ-10-95-УХЛ 2	0,5	10000/100	20186-00		
		ТТ A	ТИЛ-СВЭЛ-10-2	0,5S	400/5	44701-10		
		ТТ B	-	-	-	-		
		ТТ C	ТИЛ-СВЭЛ-10-2	0,5S	400/5	44701-10		

Продолжение таблицы 3

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Санино									
Санино									
21 C/X-1	Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97				
	TH A	НАМИ-10	0,2	10000/100	11094-87				
	TH B	НАМИ-10	0,2	10000/100	11094-87				
	TH C	НАМИ-10	0,2	10000/100	11094-87				
	TT A	ПЦМ-10	0,5	200/5	2363-68				
	TT B	-	-	-	-				
	TT C	ПЦМ-10	0,5	200/5	2363-68				
22 ПТ-1 110 кВ	Счетчик	СЭТ-4ТМ.03	0,2S/0,5	1	27524-04				
	TH A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-08				
	TH B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-08				
	TH C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-08				
	TT A	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	50/1	23256-05				
	TT B	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	50/1	23256-05				
	TT C	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	50/1	23256-05				
23 ДОК	Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97				
	TH A	НАМИ-10	0,2	10000/100	11094-87				
	TH B	НАМИ-10	0,2	10000/100	11094-87				
	TH C	НАМИ-10	0,2	10000/100	11094-87				
	TT A	ПЦМ-10	0,5	100/5	1276-59				
	TT B	-	-	-	-				
	TT C	ПЦМ-10	0,5	100/5	1276-59				

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Счетчик	СЭТ-4ТМ.03	0,2S/0,5	1	27524-04			
24	ПТ-2 110 кВ	TH A НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-08			
	TH B НАМИ-110 УХЛ1			110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-08			
	TH C НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-08				
	TT A ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	100/1	23256-05				
	TT B ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	100/1	23256-05				
	TT C ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	100/1	23256-05				
	Счетчик EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97				
25	C/X-2	TH A НАМИ-10	0,2	10000/100	11094-87			
	TH B НАМИ-10	0,2	10000/100	11094-87				
	TH C НАМИ-10	0,2	10000/100	11094-87				
	TT A ТПУМ-10	0,5	200/5	2363-68				
	TT B -		-	-				
	TT C ТПУМ-10	0,5	200/5	2363-68				

Продолжение таблицы 3

1		2		3		4		5		6		7		8		9	
		Счетчик		EA05RL-P1B-3		0,5S/1,0			1		16666-97						
26	Ф-4	TH	A	НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5			10000/100			20186-00						
		TH	B	НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5			10000/100			20186-00						
		TH	C	НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5			10000/100			20186-00						
		ТГ	A	ТПОЛ-10 УЗ	0,5			800/5			1261-59						
		ТГ	B	-				-			-						
		ТГ	C	ТПОЛ-10 УЗ	0,5			800/5			1261-59						
		Счетчик		EA05RL-P1B-3		0,5S/1,0			1		16666-97						
27	Ф-3	TH	A	НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5			10000/100			20186-00						
		TH	B	НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5			10000/100			20186-00						
		TH	C	НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5			10000/100			20186-00						
		ТГ	A	ТПОЛ-10	0,5			800/5			1261-59						
		ТГ	B	-				-			-						
		ТГ	C	ТПОЛ-10	0,5			800/5			1261-59						
												CCB-1Г					
												per. №					
												58301-14					
												17049-14					
												RTU-327					
												per. №					
												51644-12					
												19495-03					

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
28	ПТ-1 110 кВ	Счетчик	A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		TH A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-08		
		TH B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-08		
		TH C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-08		
		ТГ A	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	150/1	23256-05	ЭКОМ-3000 пер. №	CCB-1Г пер. №
		ТГ B	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	150/1	23256-05	58301-14	
		ТГ C	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	150/1	23256-05	RTU-327 пер. №	УСВ-3 пер. №
		Счетчик	A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	19495-03	51644-12
		TH A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-08		
		TH B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-08		
29	ПТ-2 110 кВ	TH C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-08		
		ТГ A	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	150/1	23256-05		
		ТГ B	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	150/1	23256-05		
		ТГ C	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	150/1	23256-05		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
	TH	A	НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		
	TH	B	НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		
	TH	C	НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		
30	Ф-6	TT	A	ТПЛ-10 У3	0,5	150/5	1276-59	
		TT	B	-	-	-	-	
		TT	C	ТПЛ-10 У3	0,5	150/5	1276-59	
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
	TH	A	НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		
	TH	B	НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		
	TH	C	НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		
31	Ф-8	TT	A	ТЛМ-10	0,5	200/5	2473-69	
		TT	B	-	-	-	-	
		TT	C	ТЛМ-10	0,5	200/5	2473-69	
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		
	TH	A	НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		
	TH	B	НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		
	TH	C	НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		
32	Ф-5	TT	A	-	-	-	-	
		TT	B	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59	
		TT	C	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59	

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
33	Усадь-город	Счетчик	EA05RL-P1B-4	0,5S/-	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	CCB-1Г пер. № 58301-14
		TH A	ЗНОЛ-35 III	0,5	35000√3/100√3	21257-06		
		TH B	ЗНОЛ-35 III	0,5	35000√3/100√3	21257-06		
		TH C	ЗНОЛ-35 III	0,5	35000√3/100√3	21257-06		
		TT A	ТОЛ-35 III-II	0,2S	150/5	47959-16	RTU-327 рег. № 19495-03	YCB-3 пер. № 51644-12
		TT B	ТОЛ-35 III-II	0,2S	150/5	47959-16		
		TT C	ТОЛ-35 III-II	0,2S	150/5	47959-16		
		Каланчёвская						
34	Ввод-4 10кВ	Счетчик	EA05RAL-BN-4	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	CCB-1Г пер. № 58301-14
		TH A	НАМИ - 10 - 95 УХЛ2	0,5	10000 / 100	20186-05		
		TH B	НАМИ - 10 - 95 УХЛ2	0,5	10000 / 100	20186-05		
		TH C	НАМИ - 10 - 95 УХЛ2	0,5	10000 / 100	20186-05		
		TT A	ТПОЛ - 10 У3	0,5	1000 / 5	1261-59	RTU-327 рег. № 19495-03	YCB-3 пер. № 51644-12
		TT B	-	-	-	-		
		TT C	ТПОЛ - 10 У3	0,5	1000 / 5	1261-59		
		Счетчик	EA05RAL-BN-4	0,5S/1,0	1	16666-97		
35	Ввод-3 10кВ	TH A	НАМИ - 10 - 95 УХЛ2	0,5	10000 / 100	20186-05	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14	CCB-1Г пер. № 58301-14
		TH B	НАМИ - 10 - 95 УХЛ2	0,5	10000 / 100	20186-05		
		TH C	НАМИ - 10 - 95 УХЛ2	0,5	10000 / 100	20186-05		
		TT A	ТПОЛ - 10 У3	0,5	1000 / 5	1261-59		
		TT B	-	-	-	-	RTU-327 рег. № 19495-03	YCB-3 пер. № 51644-12
		TT C	ТПОЛ - 10 У3	0,5	1000 / 5	1261-59		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Счетчик	EA05RAL-BN4	0,5S/1,0	1	16666-97		
36	Ввод-1 10кВ	TH A	НАМИ - 10 - 95 УХЛ2	0,5	10000 / 100	20186-05		
		TH B	НАМИ - 10 - 95 УХЛ2	0,5	10000 / 100	20186-05		
		TH C	НАМИ - 10 - 95 УХЛ2	0,5	10000 / 100	20186-05		
		ТТ A	ТПОЛ -10 У3	0,5	1000 / 5	1261-59		
		ТТ B	-	-	-	-		
		ТТ C	ТПОЛ -10 У3	0,5	1000 / 5	1261-59		
		Счетчик	EA05RAL-BN4	0,5S/1,0	1	16666-97		
37	Ввод-2 10кВ	TH A	НАМИ - 10 - 95 УХЛ2	0,5	10000 / 100	20186-05		
		TH B	НАМИ - 10 - 95 УХЛ2	0,5	10000 / 100	20186-05		
		TH C	НАМИ - 10 - 95 УХЛ2	0,5	10000 / 100	20186-05		
		ТТ A	ТПОЛ -10 У3	0,5	1000 / 5	1261-59		
		ТТ B	-	-	-	-		
		ТТ C	ТПОЛ -10 У3	0,5	1000 / 5	1261-59		
							YCB-3	
							per. № 51644-12	
							RTU-327	
							per. № 19495-03	

Продолжение таблицы 3

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Лосиноостровская									
Счетчик									
38	ЦНИИС-2	TH	A	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-69		
		TH	B	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-69		
		TH	C	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-69		
		TT	A	ТОЛ-10	0,5	600/5	7069-07		
		TT	B	-	-	-	-		
		TT	C	ТОЛ-10	0,5	600/5	7069-07		
39	Ввод Гамма	Счетчик		EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		TH	A	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-69	ЭКОМ-3000	CCB-II пер. № 58301-14
		TH	B	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-69		
		TH	C	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-69		
		TT	A	ТОЛ-10	0,5	400/5	7069-79	RTU-327	УСВ-3 пер. № 51644-12
		TT	B	-	-	-	-		
		TT	C	ТОЛ-10	0,5	400/5	7069-79		
40	ЦНИИС-1	Счетчик		EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		TH	A	НТМИ-10-66У3	0,5	10000/100	831-69		
		TH	B	НТМИ-10-66У3	0,5	10000/100	831-69		
		TH	C	НТМИ-10-66У3	0,5	10000/100	831-69		
		TT	A	ТОЛ-10	0,5	600/5	7069-79		
		TT	B	-	-	-	-		
		TT	C	ТОЛ-10	0,5	600/5	7069-79		

Продолжение таблицы 3

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
41	Ввод Бета	Счетчик	EA05RL-BN-4	0,5S/1,0	1	16666-97			
		TH	A	НТМИ-10-66У3	0,5	10000/100	831-69		
		TH	B	НТМИ-10-66У3	0,5	10000/100	831-69		
		TH	C	НТМИ-10-66У3	0,5	10000/100	831-69		
		ГГ	A	ТОЛ-10	0,5	400/5	7069-79		
		ГГ	B	-	-	-	-		
		ГГ	C	ТОЛ-10	0,5	400/5	7069-79		
		Счетчик	EA05RL-BN-4	0,5S/1,0	1	16666-97			
		TH	A	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-69		
		TH	B	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-69		
42	Ввод Дельта	TH	C	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-69		
		ГГ	A	ТОЛ-10 У3	0,5	400/5	7069-79		
		ГГ	B	-	-	-	-		
		ГГ	C	ТОЛ-10 У3	0,5	400/5	7069-79		
		Счетчик	EA05RL-BN-4	0,5S/1,0	1	16666-97			
		TH	A	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-69		
		TH	B	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-69		
		TH	C	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-69		
		ГГ	A	ТОЛ-10	0,5	400/5	7069-79		
		ГГ	B	-	-	-	-		
43	Ввод Альфа	ГГ	C	ТОЛ-10	0,5	400/5	7069-79		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				Марк				
		Счетчик	EA05RAL-P3B-4	0,5S/-	1	16666-97		
44	Ввод - 1	ТН	A	НТМИ - 10 - 66 У3	0,5	10000/100	831-69	
		ТН	B	НТМИ - 10 - 66 У3	0,5	10000/100	831-69	
		ТН	C	НТМИ - 10 - 66 У3	0,5	10000/100	831-69	
		ТГ	A	ТЛМ - 10 - 1	0,5	400 / 5	2473-00	CCB-1Г пер. № 58301-14
		ТГ	B	ТЛМ - 10 - 1	0,5	400 / 5	2473-00	
		ТГ	C	ТЛМ - 10 - 1	0,5	400 / 5	2473-00	
		Счетчик	EA05RAL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97	RTU-327	УСВ-3 пер. № 51644-12
45	Ввод - 4	ТН	A	HAMMI - 10 У2	0,2	10000/100	11094-87	
		ТН	B	HAMMI - 10 У2	0,2	10000/100	11094-87	
		ТН	C	HAMMI - 10 У2	0,2	10000/100	11094-87	
		ТГ	A	ТЛО - 10	0,5S	800/5	25433-11	
		ТГ	B	-	-	-	-	
		ТГ	C	ТЛО - 10	0,5S	800/5	25433-11	

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
46	Ввод - 2	Счетчик	EA05RAL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		TH	A	НАМИ - 10 У2	0,2	10000/100	11094-87	
		TH	B	НАМИ - 10 У2	0,2	10000/100	11094-87	
		TH	C	НАМИ - 10 У2	0,2	10000/100	11094-87	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14
		ТГ	A	ГЛМ - 10 - 1	0,5	400 / 5	2473-00	CCB-1Г рег. № 58301-14
		ТГ	B	ГЛМ - 10 - 1	0,5	400 / 5	2473-00	УСВ-3 рег. № 51644-12
47	Ввод - 3	Счетчик	EA05RAL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		TH	A	НТМИ - 10 - 66 У3	0,5	10000/100	831-69	
		TH	B	НТМИ - 10 - 66 У3	0,5	10000/100	831-69	
		TH	C	НТМИ - 10 - 66 У3	0,5	10000/100	831-69	
		ТГ	A	ТЛО - 10	0,5S	10000/100	831-69	
		ТГ	B	-	-	800/5	25433-11	
48	Ввод-Альфа	ТГ	C	ТЛО - 10	0,5S	800/5	25433-11	
		Счетчик	EA05RL-BN-4	0,5S/1,0	1	16666-97		
		TH	A	НТМИ-10-66	0,5	10000/100	831-69	
		TH	B	НТМИ-10-66	0,5	10000/100	831-69	
		TH	C	НТМИ-10-66	0,5	10000/100	831-69	
		ТГ	A	ТОЛ-10	0,5	1000/5	15128-01	
49	Ввод-Бета	ТГ	B	-	-	-	-	
		ТГ	C	ТОЛ-10	0,5	1000/5	15128-01	
		Счетчик	EA05RL-BN-4	0,5S/1,0	1	16666-97		
		TH	A	НТМИ-10-66	0,5	10000/100	831-69	
		TH	B	НТМИ-10-66	0,5	10000/100	831-69	
		TH	C	НТМИ-10-66	0,5	10000/100	831-69	
50	Ввод-Гамма	ТГ	A	ТОЛ-10	0,5	1000/5	15128-01	
		ТГ	B	-	-	-	-	
		ТГ	C	ТОЛ-10	0,5	1000/5	15128-01	
		Счетчик	EA05RL-BN-4	0,5S/-	1	16666-97		
		TH	A	НАМИ-10 У2	0,5	10000/100	11094-87	
		TH	B	НАМИ-10 У2	0,5	10000/100	11094-87	
		TH	C	НАМИ-10 У2	0,5	10000/100	11094-87	
		ТГ	A	ТОЛ-10	0,5	400/5	15128-01	
		ТГ	B	-	-	-	-	
		ТГ	C	ТОЛ-10	0,5	400/5	15128-01	

Продолжение таблицы 3

Продолжение таблицы 3

Продолжение таблицы 3

			1	2	3	4	5	6	7	8	9
Перерва											
59	Ввод-1 35кВ	Счетчик	A1802RALXQ-F4GB-DW-4		0,2S/0,5		1		31857-11		
	TH	A	NTSM 38 - УХЛ1	0,5	(35000/√3) / (100/√3)			37493-08			
	TH	B	NTSM 38 - УХЛ1	0,5	(35000/√3) / (100/√3)			37493-08			
	TH	C	NTSM 38 - УХЛ1	0,5	(35000/√3) / (100/√3)			37493-08			
	TT	A	STSM 38 - УХЛ1	0,2S	300 / 1			37491-08			
	TT	B	STSM 38 - УХЛ1	0,2S	300 / 1			37491-08			
	TT	C	STSM 38 - УХЛ1	0,2S	300 / 1			37491-08			
60	Ввод-2 35кВ	Счетчик	A1802RALXQ-F4GB-DW-4		0,2S/0,5		1		31857-11		
	TH	A	NTSM 38 - УХЛ1	0,5	(35000/√3) / (100/√3)			37493-08			
	TH	B	NTSM 38 - УХЛ1	0,5	(35000/√3) / (100/√3)			37493-08			
	TH	C	NTSM 38 - УХЛ1	0,5	(35000/√3) / (100/√3)			37493-08			
	TT	A	STSM 38 - УХЛ1	0,2S	300 / 1			37491-08			
	TT	B	STSM 38 - УХЛ1	0,2S	300 / 1			37491-08			
	TT	C	STSM 38 - УХЛ1	0,2S	300 / 1			37491-08			
Фили											
61	Ввод-2	Счетчик	EA05RAL-BN-4		0,5S/1,0		1		16666-97		
	TH	A	НАЛИ-НГ3-6	0,5	6000/100			59814-15			
	TH	B	НАЛИ-НГ3-6	0,5	6000/100			59814-15			
	TH	C	НАЛИ-НГ3-6	0,5	6000/100			59814-15			
	TT	A	ПЛ-НТЗ-10-31	0,2S	1000/5			69608-17			
	TT	B	ПЛ-НТЗ-10-31	0,2S	1000/5			69608-17			
	TT	C	ПЛ-НТЗ-10-31	0,2S	1000/5			69608-17			
62	Ввод-3	Счетчик	EA05RAL-BN-4		0,5S/1,0		1		16666-97		
	TH	A	НАЛИ-НГ3-6	0,5	6000/100			59814-15			
	TH	B	НАЛИ-НГ3-6	0,5	6000/100			59814-15			
	TH	C	НАЛИ-НГ3-6	0,5	6000/100			59814-15			
	TT	A	ПЛ-НТЗ-10-31	0,2S	1000/5			69608-17			
	TT	B	ПЛ-НТЗ-10-31	0,2S	1000/5			69608-17			
	TT	C	ПЛ-НТЗ-10-31	0,2S	1000/5			69608-17			

Продолжение таблицы 3

Паринъко

65	Ввод-1 ВЛ 110кВ Кожухово – Чертаново	Счетчик	A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-11	
	TH	A	VAU-123	0,2	(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})	37850-08	
	TH	B	VAU-123	0,2	(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})	37850-08	CCB-1Г пер. № 58301-14
	TH	C	VAU-123	0,2	(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})	37850-08	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14
	TT	A	VAU-123	0,2S	150/1	37850-08	
	TT	B	VAU-123	0,2S	150/1	37850-08	
	TT	C	VAU-123	0,2S	150/1	37850-08	RTU-327 УСВ-3 пер. № 51644-12
66	Ввод-2 ВЛ 110кВ Чертаново – Царицыно	Счетчик	A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-11	
	TH	A	SU170 / S	0,2	(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})	37115-14	
	TH	B	SU170 / S	0,2	(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})	37115-14	19495-03
	TH	C	SU170 / S	0,2	(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})	37115-14	
	TT	A	VIS WI	0,2S	400/1	37750-08	
	TT	B	VIS WI	0,2S	400/1	37750-08	
	TT	C	VIS WI	0,2S	400/1	37750-08	

30

Продолжение таблицы 3

Продолжение таблицы 3

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
74	Ввод - 2	Счетчик	A1805RAL-P4GB-DW-4	0,5S/1,0	1	31857-11		
		TH	A	ЗНОЛП - НГ3 - 20 УХЛ2	0,5	(20000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	69604-17	
		TH	B	ЗНОЛП - НГ3 - 20 УХЛ2	0,5	(20000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	69604-17	
		TH	C	ЗНОЛП - НГ3 - 20 УХЛ2	0,5	(20000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	69604-17	
		ТТ	A	ТОЛ - НГ3 - 20 УХЛ2	0,5S	1000 / 5	51679-12	
		ТТ	B	ТОЛ - НГ3 - 20 УХЛ2	0,5S	1000 / 5	51679-12	
		ТТ	C	ТОЛ - НГ3 - 20 УХЛ2	0,5S	1000 / 5	51679-12	
		Счетчик		A1805RAL-P4GB-DW-4	0,5S/1,0	1	31857-11	
75	Ввод - 3	TH	A	ЗНОЛП - НГ3 - 20 УХЛ2	0,5	(20000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	69604-17	ЭКОМ-3000
		TH	B	ЗНОЛП - НГ3 - 20 УХЛ2	0,5	(20000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	69604-17	
		TH	C	ЗНОЛП - НГ3 - 20 УХЛ2	0,5	(20000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	69604-17	
		ТТ	A	ТОЛ - НГ3 - 20 УХЛ2	0,5S	1000 / 5	51679-12	RTU-327
		ТТ	B	ТОЛ - НГ3 - 20 УХЛ2	0,5S	1000 / 5	51679-12	
		ТТ	C	ТОЛ - НГ3 - 20 УХЛ2	0,5S	1000 / 5	51679-12	
		Счетчик		A1805RAL-P4GB-DW-4	0,5S/1,0	1	31857-11	
		TH	A	ЗНОЛП - НГ3 - 20 УХЛ2	0,5	(20000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	69604-17	
		TH	B	ЗНОЛП - НГ3 - 20 УХЛ2	0,5	(20000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	69604-17	
		TH	C	ЗНОЛП - НГ3 - 20 УХЛ2	0,5	(20000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	69604-17	
76	Ввод - 4	ТТ	A	ТОЛ - НГ3 - 20 УХЛ2	0,5S	1000 / 5	51679-12	УСВ-3
		ТТ	B	ТОЛ - НГ3 - 20 УХЛ2	0,5S	1000 / 5	51679-12	
		ТТ	C	ТОЛ - НГ3 - 20 УХЛ2	0,5S	1000 / 5	51679-12	
		Счетчик		A1805RAL-P4GB-DW-4	0,5S/1,0	1	31857-11	
		TH	A	ЗНОЛП - НГ3 - 20 УХЛ2	0,5	(20000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	69604-17	
		TH	B	ЗНОЛП - НГ3 - 20 УХЛ2	0,5	(20000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	69604-17	
		TH	C	ЗНОЛП - НГ3 - 20 УХЛ2	0,5	(20000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	69604-17	
		ТТ	A	ТОЛ - НГ3 - 20 УХЛ2	0,5S	1000 / 5	51679-12	
		ТТ	B	ТОЛ - НГ3 - 20 УХЛ2	0,5S	1000 / 5	51679-12	
		ТТ	C	ТОЛ - НГ3 - 20 УХЛ2	0,5S	1000 / 5	51679-12	

Продолжение таблицы 3

1		2		3		4		5		6	
											9
77	Резерв (бывш. Ввод-1-10 кВ)	Счетчик		A1805RAL-P4GB-DW- 4	0,5S/1,0	1		1		31857-11	
	TH	A	ЗНОЛП-10 У2	0,5	10000/\sqrt{3}/100/\sqrt{3}		23544-07				
	TH	B	ЗНОЛП-10 У2	0,5	10000/\sqrt{3}/100/\sqrt{3}		23544-07				
	TH	C	ЗНОЛП-10 У2	0,5	10000/\sqrt{3}/100/\sqrt{3}		23544-07				
78	Резерв (бывш. Ввод-2 10 кВ)	TT	A	ТОЛ-НТ3-10-11	0,5S	1500/5		51679-12			
	TT	B	ТОЛ-НТ3-10-11	0,5S	1500/5		51679-12				
	TT	C	ТОЛ-НТ3-10-11	0,5S	1500/5		51679-12				
	Счетчик		A1805RAL-P4GB-DW- 4	0,5S/1,0	1		31857-11				
	TH	A	ЗНОЛП-10 У2	0,5	10000/\sqrt{3}/100/\sqrt{3}		23544-07				
	TH	B	ЗНОЛП-10 У2	0,5	10000/\sqrt{3}/100/\sqrt{3}		23544-07				
	TH	C	ЗНОЛП-НТ3-10	0,5	10000/\sqrt{3}/100/\sqrt{3}		51676-12				
79	Ввод-3-10 кВ	TT	A	ТОЛ-НТ3-10-11	0,5S	1500/5		51679-12			
	TT	B	ТОЛ-НТ3-10-11	0,5S	1500/5		51679-12				
	TT	C	ТОЛ-НТ3-10-11	0,5S	1500/5		51679-12				
	Счетчик		A1805RAL-P4GB-DW- 4	0,5S/1,0	1		31857-11				
	TH	A	ЗНОЛП-НТ3-10	0,5	10000/\sqrt{3}/100/\sqrt{3}		51676-12				
	TH	B	ЗНОЛП-НТ3-10	0,5	10000/\sqrt{3}/100/\sqrt{3}		51676-12				
	TH	C	ЗНОЛП-НТ3-10	0,5	10000/\sqrt{3}/100/\sqrt{3}		51676-12				
	TT	A	ТОЛ-НТ3-10-11	0,5S	1500/5		51679-12				
80	Ввод-4 10 кВ	TT	B	ТОЛ-НТ3-10-11	0,5S	1500/5		51679-12			
	TT	C	ТОЛ-НТ3-10-11	0,5S	1500/5		51679-12				
	Счетчик		A1805RAL-P4GB-DW- 4	0,5S/1,0	1		31857-11				
	TH	A	ЗНОЛП-НТ3-10	0,5	10000/\sqrt{3}/100/\sqrt{3}		51676-12				
	TH	B	ЗНОЛП-10 У2	0,5	10000/\sqrt{3}/100/\sqrt{3}		23544-07				
	TH	C	ЗНОЛП-10 У2	0,5	10000/\sqrt{3}/100/\sqrt{3}		23544-07				
	TT	A	ТОЛ-НТ3-10-11	0,5S	1500/5		51679-12				
	TT	B	ТОЛ-НТ3-10-11	0,5S	1500/5		51679-12				
	TT	C	ТОЛ-НТ3-10-11	0,5S	1500/5		51679-12				

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
81	Ввод-5	Счетчик	A1805RAL-P4GB-DW-4	0,5S/1,0	1	31857-11		
		TH	A	ЗНОЛП-НТ3-10	0,5	10000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	51676-12	
		TH	B	ЗНОЛП-НТ3-10	0,5	10000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	51676-12	
		TH	C	ЗНОЛП-НТ3-10	0,5	10000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	51676-12	
		ГГ	A	ТОЛ-НТ3-10-12	0,5S	500/5	51679-12	ЭКОМ-3000 пер. № 58301-14
		ГГ	B	ТОЛ-НТ3-10-12	0,5S	500/5	51679-12	
		ГГ	C	ТОЛ-НТ3-10-12	0,5S	500/5	51679-12	
		Счетчик	A1805RAL-P4GB-DW-4	0,5S/1,0	1	31857-11	RTU-327 пер. № 51644-12	
		TH	A	ЗНОЛП-НТ3-10	0,5	10000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	51676-12	
		TH	B	ЗНОЛП-НТ3-10	0,5	10000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	51676-12	
82	Ввод-6	Счетчик	A1805RAL-P4GB-DW-4	0,5S/1,0	1	31857-11	RTU-327 пер. № 19495-03	
		TH	A	ЗНОЛП-НТ3-10	0,5	10000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	51676-12	
		TH	C	ЗНОЛП-НТ3-10	0,5	10000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	51676-12	
		ГГ	A	ТОЛ-НТ3-10-11	0,5S	500/5	51679-12	
		ГГ	B	ТОЛ-НТ3-10-12	0,5S	500/5	51679-12	
		ГГ	C	ТОЛ-НТ3-10-12	0,5S	500/5	51679-12	
		Счетчик	СЭТ-4ТМ.03М.16	0,2S/0,5	1	36697-17		
		TH	A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)(100/ $\sqrt{3}$)	24218-03	
		TH	B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)(100/ $\sqrt{3}$)	24218-03	
83	Источн.-Апп.- 110 кВ	Счетчик	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)(100/ $\sqrt{3}$)	24218-03		
		ГГ	A	ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	300/1	23256-05	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14
		ГГ	B	ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	300/1	23256-05	
		ГГ	C	ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	300/1	23256-05	
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97	RTU-327 пер. № 51644-12	
		TH	A	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53	
		TH	B	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53	
		TH	C	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53	
		ГГ	A	ППЛ-10-М У2	0,5	300/5	22192-03	
		ГГ	B					
84	МСЭ 5	Счетчик	ППЛ-10-М У2	0,5	300/5	22192-03		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
85 Гаврил.-Алп.- 110 кВ	Счетчик	СЭТ-4ТМ.03	0,2S/0,5	1	27524-04			
		TH A НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03			
		TH B НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03			
		TH C НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03			
		TT A ТБМО-110-УХЛ1	0,2S		23256-05			
	Счетчик	TT B ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	300/1	23256-05			
		TT C ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	300/1	23256-05			
		Счетчик EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97			
		TH A НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53			
		TH B НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53			
86 МСЭ 9	Счетчик	TH C НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53	ЭКОМ-3000		
		TT A ППЛ-10-М У2	0,5	300/5	22192-03	per. №		
		TT B -	-	-	-	17049-14		
		TT C ППЛ-10-М У2	0,5	300/5	22192-03			
		СЭТ-4ТМ.03	0,2S/0,5	1	27524-04	RTU-327		
	Счетчик	TH A НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03	per. №		
		TH B НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03	19495-03		
		TH C НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03			
		TT A ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	300/1	23256-05			
		TT B ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	300/1	23256-05			
87 Ларино-Алп.- 110 кВ	Счетчик	TT C ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	300/1	23256-05			
		СЭТ-4ТМ.03	0,2S/0,5	1	27524-04	RTU-327		
		TH A НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03	per. №		
		TH B НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03	19495-03		
		TH C НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03			
	Счетчик	TT A ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	300/1	23256-05			
		TT B ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	300/1	23256-05			
		TT C ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	300/1	23256-05			
		TH A НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03			
		TH B НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03			
88 Рыбное-Алп.- 110 кВ	Счетчик	TH C НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03			
		TT A ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	300/1	23256-05			
		TT B ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	300/1	23256-05			
	Счетчик	TT C ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	300/1	23256-05			

Продолжение таблицы 3

1		2		3		4		5		6	
										Анциферово	
89	ПТ-2 110 кВ	Счетчик		СЭТ-4ТМ.03	0,2S/0,5	1		27524-04			
		TH	A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})		24218-08			
		TH	B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})		24218-08			
		TH	C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})		24218-08			
		TT	A	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	100/1		79483-20			
		TT	B	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	100/1		79483-20			
90	П.П.№6	Счетчик		EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1		16666-07			
		TH	A	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100		20186-00			
		TH	B	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100		20186-00			
		TH	C	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100		20186-00			
		TT	A	ПЛ-10	0,5	100/5		1276-59			
		TT	B	-	-	-		-			
91	П.П. №2	Счетчик		ПЛ-10	0,5	100/5		1276-59			
		TT	C	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1		16666-97			
		TH	A	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100		20186-05			
		TH	B	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100		20186-05			
		TH	C	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100		20186-05			
		TT	A	ПЛ-10	0,5	200/5		1276-59			
92	ПТ-1- 110 кВ	Счетчик		ПЛ-10	0,5	-		-			
		Счетчик		СЭТ-4ТМ.03	0,2S/0,5	1		27524-04			
		TH	A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})		24218-08			
		TH	B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})		24218-08			
		TH	C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})		24218-08			
		TT	A	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	100/1		79483-20			
		TT	B	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	100/1		79483-20			
		TT	C	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	100/1		79483-20			

Продолжение таблицы 3

Продолжение таблицы 3			Апремлевка					
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Счетчик	A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
93	Ф-2-35кВ	TH	A	NTSM-38 УХЛ1	0,5	(35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	37493-08	
		TH	B	NTSM-38 УХЛ1	0,5	(35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	37493-08	
		TH	C	NTSM-38 УХЛ1	0,5	(35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	37493-08	
		ТГ	A	STSM 38 УХЛ1	0,2S	300/1	37491-08	
		ТГ	B	STSM 38 УХЛ1	0,2S	300/1	37491-08	
		ТГ	C	STSM 38 УХЛ1	0,2S	300/1	37491-08	
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		TH	A	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-69	
		TH	B	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-69	
		TH	C	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-69	
		ТГ	A	ТПФМ-10	0,5	300/5	814-53	
		ТГ	B	-	-	-	17049-14	
		ТГ	C	ТПФМ-10	0,5	300/5	814-53	
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		TH	A	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-69	
		TH	B	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-69	
		TH	C	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-69	
		ТГ	A	ТПФМ-10	0,5	400/5	814-53	
		ТГ	B	-	-	-	-	
		ТГ	C	ТПФМ-10	0,5	400/5	814-53	
		Счетчик	СЭТ-4ТМ.03М.01	0,5S/1,0	1	36697-12		
		TH	A	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-69	
		TH	B	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-69	
		TH	C	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-69	
		ТГ	A	ТПОЛ-10 У3	0,5S	150/5	1261-59	
		ТГ	B	-	-	-	-	
		ТГ	C	ТПОЛ-10 У3	0,5S	150/5	1261-59	

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Счетчик	A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
97	Ввод-2 110 кВ	TH A	VPU-123 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)(100/ $\sqrt{3}$)	40089-08		
		TH B	VPU-123 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)(100/ $\sqrt{3}$)	40089-08		
		TH C	VPU-123 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)(100/ $\sqrt{3}$)	40089-08		
		ГГ А	AGU-123 УХЛ1	0,2S	150/1	40087-08		
		ГГ Б	AGU-123 УХЛ1	0,2S	150/1	40087-08		
		ГГ С	AGU-123 УХЛ1	0,2S	150/1	40087-08		
		Счетчик	A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
98	Ввод-1 110 кВ	TH A	VPU-123 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)(100/ $\sqrt{3}$)	40089-08		
		TH B	VPU-123 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)(100/ $\sqrt{3}$)	40089-08		
		TH C	VPU-123 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)(100/ $\sqrt{3}$)	40089-08		
		ГГ А	AGU-123 УХЛ1	0,2S	150/1	40087-08		
		ГГ Б	AGU-123 УХЛ1	0,2S	150/1	40087-08		
		ГГ С	AGU-123 УХЛ1	0,2S	150/1	40087-08		
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		TH A	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-69		
		TH B	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-69		
		TH C	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-69		
		ГГ А	ППОЛ-10 У3	0,5S	400/5	1261-59		
		ГГ Б	-	-	-	-		
		ГГ С	ППОЛ-10 У3	0,5S	400/5	1261-59		
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		TH A	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-69		
		TH Б	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-69		
		TH С	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-69		
		ГГ А	ППЛ-10	0,5	200/5	1276-59		
		ГГ Б	-	-	-	-		
		ГГ С	ППЛ-10	0,5	200/5	1276-59		
99	(Ф-5)							
100	Ф-6							

Продолжение таблицы 3

1		2		3		4		5		6		7		8		9	
101	ПТ-1- 110 кВ	Счетчик		СЭГ - 4ТМ.03		0,2S/0,5		1		27524-04							
		TH	A	НАМИ-110 УХЛ1		0,2		110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$		24218-08							
		TH	B	НАМИ-110 УХЛ1		0,2		110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$		24218-08							
		TH	C	НАМИ-110 УХЛ1		0,2		110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$		24218-08							
		TT	A	ТБМО-110-УХЛ1		0,2S		150/1		23256-05							
	ПТ-2 110 кВ	TT	B	ТБМО-110-УХЛ1		0,2S		150/1		23256-05							
		TT	C	ТБМО-110-УХЛ1		0,2S		150/1		23256-05							
		Счетчик		СЭГ - 4ТМ.03М.16		0,2S/0,5		1		36697-12							
		TH	A	НАМИ-110 УХЛ1		0,2		110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$		24218-08							
		TH	B	НАМИ-110 УХЛ1		0,2		110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$		24218-08							
102	Ф-8-10кВ	TH	C	НАМИ-110 УХЛ1		0,2		110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$		24218-08							
		TT	A	ТБМО-110-УХЛ1		0,2S		150/1		23256-05							
		TT	B	ТБМО-110-УХЛ1		0,2S		150/1		23256-05							
		TT	C	ТБМО-110-УХЛ1		0,2S		150/1		23256-05							
		Бекасово															
		Счетчик		EA05RL-P1B-3		0,5S/1,0		1		16666-97							
		TH	A	НТМИ-10		0,5		10000/100		831-53							
		TH	B	НТМИ-10		0,5		10000/100		831-53							
103	Ф-8-10кВ	TH	C	НТМИ-10		0,5		10000/100		831-53							
		TT	A	ППЛМ-10		0,5		400/5		2363-68							
		TT	B	-		-		-		-							
		TT	C	ППЛМ-10		0,5		400/5		2363-68							
		Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4		0,2S/0,5		1		31857-06							
		TH	A	НАМИ-110 УХЛ1		0,2		110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$		24218-08							
		TH	B	НАМИ-110 УХЛ1		0,2		110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$		24218-08							
104	Ввод-1 ВЛ 110кВ Наро-Фоминск- Селигино 1	TH	C	НАМИ-110 УХЛ1		0,2		110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$		24218-08							
		TT	A	ТБМО-110УХЛ1		0,2S		200/1		23256-11							
		TT	B	ТБМО-110УХЛ1		0,2S		200/1		23256-11							
		TT	C	ТБМО-110УХЛ1		0,2S		200/1		23256-11							
		Бекасово															
		Счетчик		EA05RL-P1B-3		0,5S/1,0		1		16666-97							
		TH	A	НТМИ-10		0,5		10000/100		831-53							
105	Ф-8-10кВ	TH	B	НТМИ-10		0,5		10000/100		831-53							
		TH	C	НТМИ-10		0,5		10000/100		831-53							
		TT	A	ППЛМ-10		0,5		400/5		2363-68							
		TT	B	-		-		-		-							
		TT	C	ППЛМ-10		0,5		400/5		2363-68							
		Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4		0,2S/0,5		1		31857-06							
		TH	A	НАМИ-110 УХЛ1		0,2		110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$		24218-08							
106	Ф-8-10кВ	TH	B	НАМИ-110 УХЛ1		0,2		110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$		24218-08							
		TH	C	НАМИ-110 УХЛ1		0,2		110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$		24218-08							
		TT	A	ТБМО-110УХЛ1		0,2S		200/1		23256-11							
		TT	B	ТБМО-110УХЛ1		0,2S		200/1		23256-11							
		TT	C	ТБМО-110УХЛ1		0,2S		200/1		23256-11							
		Счетчик		EA05RL-P1B-3		0,5S/1,0		1		16666-97							
		TH	A	НТМИ-10		0,5		10000/100		831-53							
107	Ф-8-10кВ	TH	B	НТМИ-10		0,5		10000/100		831-53							
		TH	C	НТМИ-10		0,5		10000/100		831-53							
		TT	A	ППЛМ-10		0,5		400/5		2363-68							
		TT	B	-		-		-		-							
		TT	C	ППЛМ-10		0,5		400/5		2363-68							
		Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4		0,2S/0,5		1		31857-06							
		TH	A	НАМИ-110 УХЛ1		0,2		110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$		24218-08							
108	Ф-8-10кВ	TH	B	НАМИ-110 УХЛ1		0,2		110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$		24218-08							
		TH	C	НАМИ-110 УХЛ1		0,2		110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$		24218-08							
		TT	A	ТБМО-110УХЛ1		0,2S		200/1		23256-11							
		TT	B	ТБМО-110УХЛ1		0,2S		200/1		23256-11							
		TT	C	ТБМО-110УХЛ1		0,2S		200/1		23256-11							
		Счетчик		EA05RL-P1B-3		0,5S/1,0		1		16666-97							
		TH	A	НТМИ-10		0,5		10000/100		831-53							
109	Ф-8-10кВ	TH	B	НТМИ-10		0,5		10000/100		831-53							
		TH	C	НТМИ-10		0,5		10000/100		831-53							
		TT	A	ППЛМ-10		0,5		400/5		2363-68							
		TT	B	-		-		-		-							
		TT	C	ППЛМ-10		0,5		400/5		2363-68							
		Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4		0,2S/0,5		1		31857-06							
		TH	A	НАМИ-110 УХЛ1		0,2		110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$		24218-08							
110	Ф-8-10кВ	TH	B	НАМИ-110 УХЛ1		0,2		110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$		24218-08							
		TH	C	НАМИ-110 УХЛ1		0,2		110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$		24218-08							
		TT	A	ТБМО-110УХЛ1		0,2S		200/1		23256-11							
		TT	B	ТБМО-110УХЛ1		0,2S		200/1		23256-11							
		TT	C	ТБМО-110УХЛ1		0,2S		200/1		23256-11							
		Счетчик		EA05RL-P1B-3		0,5S/1,0		1		16666-97							
		TH	A	НТМИ-10		0,5		10000/100		831-53							
111	Ф-8-10кВ	TH	B	НТМИ-10		0,5		10000/100		831-53							
		TH	C	НТМИ-10		0,5		10000/100		831-53							
		TT	A	ППЛМ-10		0,5		400/5		2363-68							
		TT	B	-		-		-		-							
		TT	C	ППЛМ-10		0,5		400/5		2363-68							
		Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4		0,2S/0,5		1		31857-06							
		TH	A	НАМИ-110 УХЛ1		0,2		110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$		24218-08							
112	Ф-8-10кВ	TH	B	НАМИ-110 УХЛ1		0,2		110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$		24218-08							
		TH	C	НАМИ-110 УХЛ1		0,2		110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$		24218-08							
		TT	A	ТБМО-110УХЛ1		0,2S		200/1		23256-11							

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
105	Ф-11-10кВ	Счетчик	EА05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		TH A	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
		TH B	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
		TH C	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
		TT A	ТПОЛ-10	0,5	600/5	1261-59		
		TT B	-	-	-	-		
106	Ф-3-10кВ	Счетчик	EА05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		TH A	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
		TH B	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
		TH C	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
		TT A	ТОЛ-10-1-У2	0,5	10000/100	831-53		
		TT B	-	-	600/5	6009-77		
107	Ф-14-10кВ	Счетчик	EА05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		TH A	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
		TH B	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
		TH C	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
		TT A	ТОЛ-10 У2	0,5	300/5	6009-77		
		TT B	-	-	-	-		
108	Ф-15	Счетчик	ТОЛ-10 У2	0,5	600/5	6009-77		
		TH A	СЭТ-4ГМ.03М.01	0,5S/1,0	1	36697-12		
		TH B	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
		TH C	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
		TT A	ТПЛ-10-2 У2	0,5	10000/100	831-53		
		TT B	-	-	150/5	30709-11		
109	Ф-16	Счетчик	ТПЛ-10-2 У2	0,5	150/5	30709-11		
		TH A	СЭТ-4ГМ.03М.01	0,5S/1,0	1	36697-12		
		TH B	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
		TH C	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
		TT A	ТПЛ-10-2 У2	0,5	10000/100	831-53		
		TT B	-	-	600/5	30709-11		
		ПП C	ТПЛ-10-2 У2	0,5S	600/5	30709-11		

Продолжение таблицы 3

		1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Счетчик		EA02RAL-P3B-4	0,2S/0,5	1	16666-97			
		TH	A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	24218-08			
		TH	B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	24218-08			
		TH	C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	24218-08			
114	ПП1-110кВ	ТГ	A	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	100/1	79483-20			
		ТГ	B	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	100/1	23256-05			
		ТГ	C	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	100/1	79483-20			
		Счетчик		EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97			
		TH	A	НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5	10000/100	60002-15			
		TH	B	НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5	10000/100	60002-15			
		TH	C	НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5	10000/100	60002-15			
115	Ф-4 ф-ка "Вперёд"	ТГ	A	ППЛ-10	0,5	400/5	1276-59			
		ТГ	B	-	-	-	-			
		ТГ	C	ППЛ-10	0,5	400/5	1276-59			
		Счетчик		EA02RAL-P3B-4	0,2S/0,5	1	16666-97			
		TH	A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	24218-08			
		TH	B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	24218-08			
		TH	C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	24218-08			
116	ПГ-2-110кВ	ТГ	A	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	100/1	79483-20			
		ТГ	B	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	100/1	79483-20			
		ТГ	C	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	100/1	79483-20			
		Счетчик		EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97			
		TH	A	НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5	10000/100	60002-15			
		TH	B	НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5	10000/100	60002-15			
		TH	C	НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5	10000/100	60002-15			
117	Ф-9 ф-ка "Вперёд"	ТГ	A	ППЛ-10	0,5	400/5	1276-59			
		ТГ	B	-	-	-	-			
		ТГ	C	ППЛ-10	0,5	400/5	1276-59			
		Счетчик		EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97			
		TH	A	НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5	10000/100	60002-15			
		TH	B	НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5	10000/100	60002-15			
		TH	C	НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5	10000/100	60002-15			
118	Ф-СНТ "Литейник"	ТГ	A	ППЛ-10 УЗ	0,5	50/5	1276-59			
		ТГ	B	-	-	-	-			
		ТГ	C	ППЛ-10 УЗ	0,5	50/5	1276-59			

Продолжение таблицы 3

		1	2	3	4	5	6	7	8	9
Богатищево										
119	ПТ-2- 110 кВ	Счетчик TH	A	СЭТ-4ТМ.03 НАМИ-110 УХЛ1	0,2S/0,5 0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$ 110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	1	27524-04 24218-03		
		TH	B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$		24218-03		
		TH	C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$		24218-03		
		ТГ	A	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S 150 / 1		79483-20			
		ТГ	B	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S 150 / 1		79483-20			
		ТГ	C	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S 150 / 1		79483-20			
120	Ф-3	Счетчик TH	A	EA05RL-P1B3 НТМи-10-66 У3	0,5S/- 0,5	100000 / 100	831-69			
		TH	B	НТМи-10-66 У3	0,5	100000 / 100	831-69			
		TH	C	НТМи-10-66 У3	0,5	100000 / 100	831-69			
		ТГ	A	ПЛJ-10	0,5	300 / 5	1276-59			
		ТГ	B	-	-	-	-	17049-14		
		ТГ	C	ПЛJ-10	0,5	300 / 5	1276-59			
121	Ф-2	Счетчик TH	A	EA05RL-P1B3 НТМи-10-66 У3	0,5S/- 0,5	100000 / 100	831-69			
		TH	B	НТМи-10-66 У3	0,5	100000 / 100	831-69			
		TH	C	НТМи-10-66 У3	0,5	100000 / 100	831-69			
		ТГ	A	ПЛJ-10	0,5	300 / 5	1276-59			
		ТГ	B	-	-	-	-			
		ТГ	C	ПЛJ-10	0,5	300 / 5	1276-59			
122	ПТ-1- 110 кВ	Счетчик TH	A	СЭТ-4ТМ.03 НАМИ-110 УХЛ1	0,2S/0,5 0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$ 110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	1	27524-04 24218-03		
		TH	B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$		24218-03		
		TH	C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$		24218-03		
		ТГ	A	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S 150 / 1		79483-20			
		ТГ	B	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S 150 / 1		79483-20			
		ТГ	C	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S 150 / 1		79483-20			

Продолжение таблицы 3

		1	2	3	4	5	6	7	8	9
Бронницы										
		Счетчик		СЭТ-4ГМ.03М.01	0,5S/1,0		1		36697-12	
		TH	A	НТМИ-10	0,5		10000/100		831-53	
		TH	B	НТМИ-10	0,5		10000/100		831-53	
		TH	C	НТМИ-10	0,5		10000/100		831-53	
		ГГ	A	ППЛМ-10	0,5		100/5		2363-68	
		ГГ	B	-	-		-		-	
		ГГ	C	ТПЛУ-10	0,5		100/5		1276-59	
		Счетчик		СЭТ-4ГМ.16	0,2S/0,5		1		36697-12	
		TH	A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2		110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$		24218-08	
		TH	B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2		110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$		24218-08	
		TH	C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2		110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$		24218-08	
		ГГ	A	ТОГФ-110	0,2S		300/1		44640-11	
		ГГ	B	ТОГФ-110	0,2S		300/1		44640-11	
		ГГ	C	ТОГФ-110	0,2S		300/1		44640-11	
		Счетчик		СЭТ-4ГМ.03	0,2S/0,5		1		27524-04	
		TH	A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2		110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$		24218-08	
		TH	B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2		110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$		24218-08	
		TH	C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2		110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$		24218-08	
		ГГ	A	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S		100/1		23256-05	
		ГГ	B	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S		100/1		79483-20	
		ГГ	C	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S		100/1		79483-20	
		Счетчик		СЭТ-4ГМ.16	0,2S/0,5		1		36697-12	
		TH	A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2		110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$		24218-08	
		TH	B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2		110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$		24218-08	
		TH	C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2		110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$		24218-08	
		ГГ	A	ТОГФ-110	0,2S		300/1		44640-11	
		ГГ	B	ТОГФ-110	0,2S		300/1		44640-11	
		ГГ	C	ТОГФ-110	0,2S		300/1		44640-11	
		Счетчик		E/A05RL-P1B-3	0,5S/-		1		16666-97	
		TH	A	НТМИ-10	0,5		10000/100		831-53	
		TH	B	НТМИ-10	0,5		10000/100		831-53	
		TH	C	НТМИ-10	0,5		10000/100		831-53	
		ГГ	A	ТПОД-10	0,5		1000/5		1261-59	
		ГГ	B	-	-		-		-	
		ГГ	C	ТПОД-10	0,5		1000/5		1261-59	

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Счетчик	EA05RL-P1B-4	0,5S/-	1	166666-97		
128	АВИС	TH A	-	-	-	-		
		TH B	-	-	-	-		
		TH C	-	-	-	-		
		ГГ А	Т-0,66	0,5S	50/5	6891-85		
		ГГ Б	Т-0,66	0,5S	50/5	6891-85		
		ГГ С	Т-0,66	0,5S	50/5	6891-85		
		Счетчик	СЭТ-4ТМ-03М.01	0,5S/1,0	1	36697-12		
		TH A	НТМи-10-66	0,5	10000/100	831-69		
		TH B	НТМи-10-66	0,5	10000/100	831-69		
		TH C	НТМи-10-66	0,5	10000/100	831-69		
129	ТБМ-2	ГГ А	ТОЛ-10	0,5	100/5	15128-07		
		ГГ Б	-	-	-	-		
		ГГ С	ТОЛ-10	0,5	100/5	15128-07		
		Счетчик	A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОМ-3000	
		TH A	ЗНОЛ-СЭЩ-35-IV	0,2	(35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	71707-18	CCB-1Г per. № 58301-14	
		TH B	ЗНОЛ-СЭЩ-35-IV	0,2	(35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	71707-18		
		TH C	ЗНОЛ-СЭЩ-35-IV	0,2	(35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	71707-18	УСВ-3 per. № 51644-12	
		ГГ А	ТОЛ-СЭЩ-35-IV-04	0,2S	200/5	47124-11		
		ГГ Б	ТОЛ-СЭЩ-35-IV-04	0,2S	200/5	47124-11		
		ГГ С	ТОЛ-СЭЩ-35-IV-04	0,2S	200/5	47124-11		
		Счетчик	EA05RL-P1B-4	0,5S/-	1	166666-97		
		TH A	НТМи-10-66	0,5	10000/100	831-69		
		TH B	НТМи-10-66	0,5	10000/100	831-69		
		TH C	НТМи-10-66	0,5	10000/100	831-69		
		ГГ А	ТПОЛ-10	0,5	1000/5	1261-02		
		ГГ Б	-	-	-	-		
		ГГ С	ТПОЛ-10	0,5	1000/5	1261-02		
		Счетчик	СЭТ-4ТМ.03	0,2S/0,5	1	27524-04		
		TH A	НАМИ-110 УХЛ	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-08		
		TH B	НАМИ-110 УХЛ	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-08		
		TH C	НАМИ-110 УХЛ	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-08		
131	МЭ-1	ГГ А	ТБМО-110 УХЛ	0,2S	100/1	23256-05		
		ГГ Б	ТБМО-110 УХЛ	0,2S	100/1	23256-05		
		ГГ С	ТБМО-110 УХЛ	0,2S	100/1	23256-05		
132	ПГ-1-110 кВ							

Продолжение таблицы 3

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
133 ЭМП-1-расч.		Счетчик TH	A	EА05RL-P1B-4 -	0,5S/-	1	166666-97		
		TH	B	-	-	-	-		
		TH	C	-	-	-	-		
	ТГ	A	ТОП-0,66У3	0,5	300/5	44142-10			
	ТГ	B	ТОП-0,66У3	0,5	300/5	44142-10			
	ТГ	C	ТОП-0,66У3	0,5	300/5	44142-10			
134 ПГ-1 110 кВ		Счетчик TH	A	СЭТ-4ТМ03 НАМИ-110 УХЛ1	0,2S/0,5 0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	27524-04		
		TH	B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-03		
		TH	C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-03		
	ТГ	A	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	150/1	23256-05			
	ТГ	B	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	150/1	79483-20			
	ТГ	C	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	150/1	79483-20			
		Счетчик TH	A	EА05RL-P1B-3 3НОМ-35-65	0,5S/- 0,5	(35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	166666-97		
		TH	B	НОМ-35-66	0,5	35000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	912-70		
		TH	C	НОМ-35-66	0,5	35000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	187-70		
	ТГ	A	GIF	0,2S	50/5	29713-05	ЭКОМ-3000 per. № 58301-14		
135 ПП-2 35/6 МОЭСК	ТГ	B	GIF	0,2S	50/5	29713-05	RTU-327 per. № 17049-14		
	ТГ	C	GIF	0,2S	50/5	29713-05	YCB-3 per. № 51644-12		
		Счетчик TH	A	EА05RL-P1B-3 3НОМ-35-65	0,5S/- 0,5	(35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	166666-97		
		TH	B	НОМ-35-66	0,5	35000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	912-70		
		TH	C	НОМ-35-66	0,5	35000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	187-70		
	ТГ	A	ТБМО-35 УХЛ1	0,2	50/5	33045-06			
136 ПП-1 35/6 МОЭСК	ТГ	B	-	-	-	-			
	ТГ	C	ТБМО-35 УХЛ1	0,2	50/5	33045-06			
		Счетчик TH	A	EА05RL-P1B-3 3НОМ-35-65	0,5S/1,0 0,5	(35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	166666-97		
		TH	B	НОМ-35-66	0,5	35000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	912-70		
		TH	C	НОМ-35-66	0,5	35000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	187-70		
	ТГ	A	GIF	0,2S	200/5	29713-05			
	ТГ	B	GIF	0,2S	200/5	29713-05			
	ТГ	C	GIF	0,2S	200/5	29713-05			
		Счетчик TH	A	EА05RL-P1B-3 3НОМ-35-65	0,5S/1,0 0,5	(35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	166666-97		
		TH	B	НОМ-35-66	0,5	35000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	912-70		
137 Ф-ЛЭП Горбуново		TH	C	GIF	0,2S	200/5	29713-05		
		ТГ	A	GIF	0,2S	200/5	29713-05		
		ТГ	B	GIF	0,2S	200/5	29713-05		
		ТГ	C	GIF	0,2S	200/5	29713-05		

Продолжение таблицы 3

		1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Счетчик		EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97			
		TH	A	НТМИ - 6	0,5	6000 / 100	831-53			
		TH	B	НТМИ - 6	0,5	6000 / 100	831-53			
		TH	C	НТМИ - 6	0,5	6000 / 100	831-53			
138	Ф. 3 - 6 кВ Кантри - Резот	ГТ	A	ППЛ - 10 У3	0,5	100 / 5	1276-59			
		ГТ	B	-	-	-	-			
		ГТ	C	ППЛ - 10 У3	0,5	100 / 5	1276-59			
		Счетчик		СЭТ - 4ТМ.03	0,2S/0,5	1	27524-04			
		TH	A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-03			
		TH	B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-03			
		TH	C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-03			
139	ПТ - 2 110 кВ	ГТ	A	ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	50 / 1	23256-05			
		ГТ	B	ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	50 / 1	23256-05			
		ГТ	C	ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	50 / 1	23256-05			
		Счетчик		EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97			
		TH	A	НТМИ - 6	0,5	6000 / 100	831-53			
		TH	B	НТМИ - 6	0,5	6000 / 100	831-53			
		TH	C	НТМИ - 6	0,5	6000 / 100	831-53			
		ГТ	A	ТПП - 10 - 5 У2	0,5	600 / 5	30709-05			
		ГТ	B	-	-	-	-			
		ГТ	C	ТПП - 10 - 5 У2	0,5	600 / 5	30709-05			
		Счетчик		СЭТ - 4ТМ.03	0,2S/0,5	1	27524-04			
		TH	A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-08			
		TH	B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-08			
		TH	C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-08			
141	ПТ-1 110 кВ	ГТ	A	ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	50 / 1	23256-05			
		ГТ	B	ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	50 / 1	23256-05			
		ГТ	C	ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	50 / 1	23256-05			
		Счетчик		EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97			
		TH	A	НТМИ - 6	0,5	6000 / 100	831-53			
		TH	B	НТМИ - 6	0,5	6000 / 100	831-53			
		TH	C	НТМИ - 6	0,5	6000 / 100	831-53			
		ГТ	A	ТПЛМ - 10	0,5	100 / 5	2363-68			
		ГТ	B	-	-	-	-			
		ГТ	C	ТПЛМ - 10	0,5	100 / 5	2363-68			

Продолжение таблицы 3

Продолжение таблицы 3

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
153	Ввод-1-35кВ	Счетчик TH TH TH TT TT TT	A1802RALXQ-P4GB-DW-4 NTSM-38 УХЛ1 NTSM-38 УХЛ1 3НОП-35 III УХЛ1 STSM-38 УХЛ1 STSM-38 УХЛ1 STSM-38 УХЛ1	0,2S/0,5 0,5 0,5 0,5 0,2S 0,2S 0,2S	35000/ $\sqrt{3}$ /(100/ $\sqrt{3}$) 35000/ $\sqrt{3}$ /(100/ $\sqrt{3}$) 35000/ $\sqrt{3}$ /(100/ $\sqrt{3}$) 21257-06 37491-08 37491-08 37491-08	1 1 1 21257-06 37491-08 37491-08 37491-08	31857-06 37493-08 37493-08 21257-06 37491-08 37491-08 37491-08	
154	Ф7 10 кВ	Счетчик TH TH TH TT TT TT	A B C A B C	HTМИ-10 HTМИ-10 HTМИ-10 ТПЛ-10 -	0,5 0,5 0,5 0,5 -	10000/100 10000/100 10000/100 40/5	831-53 831-53 831-53 1276-59	16666-97 831-53 831-53 1276-59
155	Ф4 10 кВ	Счетчик TH TH TH TT TT TT	A B C A B C	HTМИ-10 HTМИ-10 HTМИ-10 ТПЛ-10 -	0,5 0,5 0,5 0,5 -	10000/100 10000/100 10000/100 40/5	831-53 831-53 831-53 1276-59	16666-97 831-53 831-53 1276-59
156	Ввод-1-35кВ	Счетчик TH TH TH TT TT TT	A1802RALXQ-P4GB-DW-4 NTSM-38 УХЛ1 NTSM-38 УХЛ1 NTSM-38 УХЛ1 STSM 38 УХЛ1 STSM 38 УХЛ1 STSM 38 УХЛ1	0,2S/0,5 0,5 0,5 0,5 0,2S 0,2S 0,2S	(35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$) (35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$) (35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$) 300/1 300/1 300/1	1 1 1 300/1 300/1 300/1	31857-06 37493-08 37493-08 37493-08 37491-08 37491-08 37491-08	

Волоколамск

ЭКОМ-3000
per. №
17049-14

RTU-327
per. №
19495-03

CCB-1Г

per. №
58301-14

УСВ-3
per. №
51644-12

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
157	Ввод-2-35кВ	Счетчик	A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		TH	A	NTSM-38 УХЛ1	0,5	(35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	37493-08	
		TH	B	NTSM-38 УХЛ1	0,5	(35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	37493-08	
		TH	C	NTSM-38 УХЛ1	0,5	(35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	37493-08	
		ГГ	A	STSM 38 УХЛ1	0,2S	300/1	37491-08	
		ГГ	B	STSM 38 УХЛ1	0,2S	300/1	37491-08	
		ГГ	C	STSM 38 УХЛ1	0,2S	300/1	37491-08	
158	ФФ-1	Счетчик	EA05RAL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		TH	A	HOM-35	0,5	35000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	187-49	
		TH	B	HOM-35	0,5	35000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	187-49	
		TH	C	HOM-35	0,5	35000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	187-49	
		ГГ	A	TФНД-35М	0,5	100/5	3689-73	
		ГГ	B	-	0,5	-	-	
		ГГ	C	TФНД-35М	0,5	100/5	3689-73	
159	Ввод-1 110 кВ ВЛ 110кВ Федино- Воскресенск	Счетчик	A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОМ-3000 per. № 17049-14	CCB-1Г per. № 58301-14
		TH	A	VAU-123	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	37850-08	
		TH	B	VAU-123	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	37850-08	
		TH	C	VAU-123	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	37850-08	
		ГГ	A	VAU-123	0,2S	150/1	37850-08	RTU-327 per. № 19495-03
		ГГ	B	VAU-123	0,2S	150/1	37850-08	YCB-3 per. № 51644-12
		ГГ	C	VAU-123	0,2S	150/1	37850-08	
160	ФФ-2	Счетчик	EA05RAL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		TH	A	3HOM-35-65	0,5	35000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	912-70	
		TH	B	HOM -35-66	0,5	35000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	187-70	
		TH	C	HOM -35-66	0,5	35000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	187-70	
		ГГ	A	ТФ3М 35А-У1	0,5	200/5	3690-73	
		ГГ	B	-	-	-	-	
		ГГ	C	ТФ3М 35А-У1	0,5	200/5	3690-73	

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
161	Ввод 2 110 кВ БИ 110кВ Пески- Воскресенск	Счетчик TH TH TH TH ГТ ГТ ГТ	A1802RALQ-P4GB-DW-4 VAU-123 VAU-123 VAU-123 VAU-123 VAU-123 VAU-123	0,2S/0,5 0,2 0,2 0,2S 0,2S 0,2S 0,2S	1 (110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$) (110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$) (110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$) 150/1 150/1 150/1	31857-06 37850-08 37850-08 37850-08 37850-08 37850-08 37850-08		
162	Ввод-1-35	Счетчик TH TH TH TH ГТ ГТ ГТ	A1802RALXQ-P4GB-DW-4 NTSM-38 NTSM-38 NTSM-38 NTSM-38 STS M-38 УХЛ1 STS M-38 УХЛ1 STS M-38 УХЛ1	0,2S/0,5 0,5 0,5 0,5 0,2S 0,2S 0,2S	1 (35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$) (35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$) (35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$) 300/1 300/1 300/1	31857-06 37493-08 37493-08 37493-08 37491-08 37491-08 37491-08		
163	Ввод-2-35	Счетчик TH TH TH TH ГТ ГТ ГТ ГТ Сад	A1802RALXQ-P4GB-DW-4 NTSM-38 NTSM-38 NTSM-38 NTSM-38 STS M-38 УХЛ1 STS M-38 УХЛ1 STS M-38 УХЛ1 STS M-38 УХЛ1 E05RL-P1B-3	0,2S/0,5 0,5 0,5 0,5 0,2S 0,2S 0,2S 0,2S 0,5S/-	1 (35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$) (35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$) (35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$) 300/1 300/1 300/1 300/1 1	31857-06 37493-08 37493-08 37493-08 37491-08 37491-08 37491-08 37491-08 16666-97		
164	Сад	TH TH ГТ ГТ ГТ	- - A - C	- - 0,5 - T-0,66 Y3	- - 200/5 - 200/5	- - 6891-78 - 6891-78		

Гжель

Продолжение таблицы 3

1		2		3		4		5		6		7		8		9	
Годицино																	
165	Ввод-2-6кВ	Счетчик		EA05RAL-P3B-3	0,5S/1,0			1		16666-97							
		TH	A	НТМИ-6	0,5			6000/100		831-53							
		TH	B	НТМИ-6	0,5			6000/100		831-53							
		TH	C	НТМИ-6	0,5			6000/100		831-53							
		ГТ	A	ТЛМ-6	0,5			1000/5		3848-73							
		ГТ	B	-				-		-							
166	Ввод-1-6кВ	Счетчик		EA05RAL-P3B-3	0,5S/1,0			1000/5		3848-73							
		TH	A	НТМИ-6	0,5			6000/100		16666-97							
		TH	B	НТМИ-6	0,5			6000/100		831-53							
		TH	C	НТМИ-6	0,5			6000/100		831-53							
		ГТ	A	ТЛМ-6	0,5			1000/5		3848-73							
		ГТ	B	-				-		-							
167	Ввод-9-6кВ	Счетчик		EA05RAL-P3B-3	0,5S/1,0			1000/5		3848-73							
		TH	A	НТМИ-6	0,5			6000/100		16666-97							
		TH	B	НТМИ-6	0,5			6000/100		831-53							
		TH	C	НТМИ-6	0,5			6000/100		831-53							
		ГТ	A	ТЛМ-6	0,5			1000/5		3848-73							
		ГТ	B	-				-		-							
168	Ввод-2	Счетчик		EA05RAL-P3B-4	0,5S/-			1		16666-97							
		TH	A	НТМИ-6	0,5			6000/100		380-49							
		TH	B	НТМИ-6	0,5			6000/100		380-49							
		TH	C	НТМИ-6	0,5			6000/100		380-49							
		ГТ	A	ПТОФ-10	0,5			1000/5		518-50							
		ГТ	B	-				-		-							
169	Ввод-1 6кВ	Счетчик		EA05RAL-P3B-4	0,5S/-			1000/5		518-50							
		TH	A	НТМИ-6	0,5			6000/100		16666-97							
		TH	B	НТМИ-6	0,5			6000/100		380-49							
		TH	C	НТМИ-6	0,5			6000/100		380-49							
		ГТ	A	ПТОФ-10	0,5			1000/5		1261-59							
		ГТ	B	-				-		-							
		Голутвин						1000/5		3848-73							
		Счетчик		EA05RAL-P3B-4	0,5S/-			1		16666-97							
		TH	A	НТМИ-6	0,5			6000/100		380-49							
		TH	B	НТМИ-6	0,5			6000/100		380-49							
		TH	C	НТМИ-6	0,5			6000/100		380-49							
		ГТ	A	ПТОФ-10	0,5			1000/5		518-50							
		Голутвин						1		16666-97							
		Счетчик		EA05RAL-P3B-4	0,5S/-			1		16666-97							
		TH	A	НТМИ-6	0,5			6000/100		380-49							
		TH	B	НТМИ-6	0,5			6000/100		380-49							
		TH	C	НТМИ-6	0,5			6000/100		380-49							
		ГТ	A	ПТОФ-10	0,5			1000/5		1261-59							
		Голутвин						1		16666-97							
		Счетчик		EA05RAL-P3B-4	0,5S/-			1		16666-97							
		TH	A	НТМИ-6	0,5			6000/100		380-49							
		TH	B	НТМИ-6	0,5			6000/100		380-49							
		TH	C	НТМИ-6	0,5			6000/100		380-49							
		ГТ	A	ПТОФ-10	0,5			1000/5		1261-59							
		Голутвин						1		16666-97							
		Счетчик		EA05RAL-P3B-4	0,5S/-			1		16666-97							
		TH	A	НТМИ-6	0,5			6000/100		380-49							
		TH	B	НТМИ-6	0,5			6000/100		380-49							
		TH	C	НТМИ-6	0,5			6000/100		380-49							
		ГТ	A	ПТОФ-10	0,5			1000/5		1261-59							
		Голутвин						1		16666-97							
		Счетчик		EA05RAL-P3B-4	0,5S/-			1		16666-97							
		TH	A	НТМИ-6	0,5			6000/100		380-49							
		TH	B	НТМИ-6	0,5			6000/100		380-49							
		TH	C	НТМИ-6	0,5			6000/100		380-49							
		ГТ	A	ПТОФ-10	0,5			1000/5		1261-59							
		Голутвин						1		16666-97							
		Счетчик		EA05RAL-P3B-4	0,5S/-			1		16666-97							
		TH	A	НТМИ-6	0,5			6000/100		380-49							
		TH	B	НТМИ-6	0,5			6000/100		380-49							
		TH	C	НТМИ-6	0,5			6000/100		380-49							
		ГТ	A	ПТОФ-10	0,5			1000/5		1261-59							
		Голутвин						1		16666-97							
		Счетчик		EA05RAL-P3B-4	0,5S/-			1		16666-97							
		TH	A	НТМИ-6	0,5			6000/100		380-49							
		TH	B	НТМИ-6	0,5			6000/100		380-49							
		TH	C	НТМИ-6	0,5			6000/100		380-49							
		ГТ	A	ПТОФ-10	0,5			1000/5		1261-59							
		Голутвин						1		16666-97							
		Счетчик		EA05RAL-P3B-4	0,5S/-			1		16666-97							
		TH	A	НТМИ-6	0,5			6000/100		380-49							
		TH	B	НТМИ-6	0,5			6000/100		380-49							
		TH	C	НТМИ-6	0,5			6000/100		380-49							
		ГТ	A	ПТОФ-10	0,5			1000/5		1261-59							
		Голутвин						1		16666-97							
		Счетчик		EA05RAL-P3B-4	0,5S/-			1		16666-97							
		TH	A	НТМИ-6	0,5			6000/100		380-49							
		TH	B	НТМИ-6	0,5			6000/100		380-49							
		TH	C	НТМИ-6	0,5			6000/100		380-49							
		ГТ	A	ПТОФ-10	0,5			1000/5		1261-59							
		Голутвин						1		16666-97							
		Счетчик		EA05RAL-P3B-4	0,5S/-			1		16666-97							
		TH	A	НТМИ-6	0,5			6000/100		380-49							
		TH	B	НТМИ-6	0,5			6000/100		380-49							
		TH	C	НТМИ-6	0,5			6000/100		380-49							

Продолжение таблицы 3

			1	2	3	4	5	6	7	8	9
Домодедово											
Счетчик											
170	ф. 2 - 10 кВ ДЗОИ	ТН	А	НАММТ - 10 - 2	0,5		0,5S/1,0	1		16666-97	
		TH	B	НАММТ - 10 - 2	0,5		10000 / 100			16687-02	
		TH	C	НАММТ - 10 - 2	0,5		10000 / 100			16687-02	
		TT	A	ТОЛ - 10 - 1 - 1 У2	0,5		300 / 5			16687-02	
		TT	B	-			-			15128-01	
171	ф. 14 - 10 кВ Хим. пол	Счетчик	ТН	А	НАММТ - 10 - 2	0,5		300 / 5		15128-01	
		TH	B	НАММТ - 10 - 2	0,5		10000 / 100			16666-97	
		TH	C	НАММТ - 10 - 2	0,5		10000 / 100			16687-02	
		TT	A	ТОЛ - 10 - 1 - 1 У2	0,5		10000 / 100			16687-02	
		TT	B	-			-			15128-01	
		TT	C	ТОЛ - 10 - 1 - 1 У2	0,5		200 / 5			15128-01	
172	ИТ - 2 110 кВ	Счетчик	СЭТ - 4ТМ.03М		0,2S/0,5		1			15128-01	
		TH	A	НАММ-110 УХЛII	0,2		110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$			36697-12	
		TH	B	НАММ-110 УХЛII	0,2		110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$			24218-03	
		TH	C	НАММ-110 УХЛII	0,2		110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$			24218-03	
		TT	A	TG 145 УХЛII	0,2		150 / 5			24218-03	
		TT	B	TG 145 УХЛII	0,2		150 / 5			15651-96	
		TT	C	TG 145 УХЛII	0,2		150 / 5			15651-96	
173	ф. 12 - 10 кВ ПС - 520	Счетчик	EA05RAL-P3B-3		0,5S/-		1			15651-96	
		TH	A	НАММТ - 10 - 2	0,5		10000 / 100			16666-97	
		TH	B	НАММТ - 10 - 2	0,5		10000 / 100			16687-02	
		TH	C	НАММТ - 10 - 2	0,5		10000 / 100			16687-02	
		TT	A	ТОЛ - 10 - 1 - 1 У2	0,5		200 / 5			15128-01	
		TT	B	-			-			-	
		TT	C	ТОЛ - 10 - 1 - 1 У2	0,5		200 / 5			15128-01	
174	ф. 5 - 10 кВ Гор. Сети	Счетчик	EA05RL-P1B-3		0,5S/1,0		1			16666-97	
		TH	A	НАММТ - 10 - 2	0,5		10000 / 100			16687-02	
		TH	B	НАММТ - 10 - 2	0,5		10000 / 100			16687-02	
		TH	C	НАММТ - 10 - 2	0,5		10000 / 100			16687-02	
		TT	A	ТЛК - 10 - 6	0,5		100 / 5			9143-01	
		TT	B	-			-			-	
		TT	C	ТЛК - 10 - 6	0,5		100 / 5			9143-01	

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
	TH	A	HAMIT - 10 - 2	0,5	10000 / 100	16687-02		
	TH	B	HAMIT - 10 - 2	0,5	10000 / 100	16687-02		
175	ф. 8 - 10 кВ Гор. сети	TH	C	HAMIT - 10 - 2	0,5	10000 / 100	16687-02	
	TT	A	TJK - 10 - 6 Y3	0,5	100 / 5	9143-01		
	TT	B	-	-	-	-		
	TT	C	TJK - 10 - 6 Y3	0,5	100 / 5	9143-01		
	Счетчик		CЭГ - 4ТМ.03М	0,2S/0,5	1	36697-12		
	TH	A	HAMI-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-03		
	TH	B	HAMI-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-03		
176	ПТ - 1 110 кВ	TH	C	HAMI-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-03	
	TT	A	TG 145 УХЛ1	0,2	150 / 5	15651-96	RTU-327	
	TT	B	TG 145 УХЛ1	0,2	150 / 5	15651-96	per. № 19495-03	
	TT	C	TG 145 УХЛ1	0,2	150 / 5	15651-96	YCB-3	
	Счетчик		EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97	per. № 51644-12	
	TH	A	HAMIT - 10 - 2	0,5	10000 / 100	16687-02		
	TH	B	HAMIT - 10 - 2	0,5	10000 / 100	16687-02		
177	ф. 6 - 10 кВ ПС - 520	TH	C	HAMIT - 10 - 2	0,5	10000 / 100	16687-02	
	TT	A	ТОЛ - 10 - I - 1 Y2	0,5	200 / 5	15128-01		
	TT	B	-	-	-	-		
	TT	C	ТОЛ - 10 - I - 1 Y2	0,5	200 / 5	15128-01		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Драчево								
		Счетчик	A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-11		
178	ВЛ - 35 кВ Драчево - Игнатово 1	TH	A	NTSM 38 - УХЛ1	0,5	(35000/ $\sqrt{3}$) / (100/ $\sqrt{3}$)	37493-08	
		TH	B	NTSM 38 - УХЛ1	0,5	(35000/ $\sqrt{3}$) / (100/ $\sqrt{3}$)	37493-08	
		TH	C	NTSM 38 - УХЛ1	0,5	(35000/ $\sqrt{3}$) / (100/ $\sqrt{3}$)	37493-08	
		TT	A	STSM 38 - УХЛ1	0,2S	300 / 1	37491-08	ЭКОМ-3000 per. № 17049-14
		TT	B	STSM 38 - УХЛ1	0,2S	300 / 1	37491-08	
		TT	C	STSM 38 - УХЛ1	0,2S	300 / 1	37491-08	
		Счетчик	A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-11	RTU-327 per. № 19495-03	
179	ВЛ - 35 кВ Драчево - Лаврово 1	TH	A	NTSM 38 - УХЛ1	0,5	(35000/ $\sqrt{3}$) / (100/ $\sqrt{3}$)	37493-08	
		TH	B	NTSM 38 - УХЛ1	0,5	(35000/ $\sqrt{3}$) / (100/ $\sqrt{3}$)	37493-08	
		TH	C	NTSM 38 - УХЛ1	0,5	(35000/ $\sqrt{3}$) / (100/ $\sqrt{3}$)	37493-08	
		TT	A	STSM 38 - УХЛ1	0,2S	300 / 1	37491-08	
		TT	B	STSM 38 - УХЛ1	0,2S	300 / 1	37491-08	
		TT	C	STSM 38 - УХЛ1	0,2S	300 / 1	37491-08	
							YCB-3 per. № 51644-12	

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
180	ВЛ - 35 кВ Драчёво - Игнатово 2	Счетчик	A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-11		
				TH A NTSM 38 - УХЛ1 0,5 (35000/√3)/(100/√3)	37493-08			
				TH B NTSM 38 - УХЛ1 0,5 (35000/√3)/(100/√3)	37493-08			
				TH C NTSM 38 - УХЛ1 0,5 (35000/√3)/(100/√3)	37493-08			
				TT A STSM 38 - УХЛ1 0,2S 300 / 1	37491-08	ЭКОМ-3000 per. № 17049-14	CCB-1Г per. № 58301-14	
		Счетчик	A1802RALQ-P4GB-DW-4	TT B STSM 38 - УХЛ1 0,2S 300 / 1	37491-08			
				TT C STSM 38 - УХЛ1 0,2S 300 / 1	37491-08			
						RTU-327 per. № 19495-03	YCB-3 per. № 51644-12	
181	ВЛ - 35 кВ Драчёво - Лаврово 2	Счетчик	A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-11		
				TH A NTSM 38 - УХЛ1 0,5 (35000/√3)/(100/√3)	37493-08			
				TH B NTSM 38 - УХЛ1 0,5 (35000/√3)/(100/√3)	37493-08			
				TH C NTSM 38 - УХЛ1 0,5 (35000/√3)/(100/√3)	37493-08			
				TT A STSM 38 - УХЛ1 0,2S 300 / 1	37491-08			
		Счетчик	A1802RALXQ-P4GB-DW-4	TT B STSM 38 - УХЛ1 0,2S 300 / 1	37491-08			
				TT C STSM 38 - УХЛ1 0,2S 300 / 1	37491-08			
						RTU-327 per. № 19495-03	YCB-3 per. № 51644-12	
182	Ввод-2	Счетчик	A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
				TH A NTSM-38 0,5 (35000/√3)/(100/√3)	37493-08			
				TH B NTSM-38 0,5 (35000/√3)/(100/√3)	37493-08			
				TH C NTSM-38 0,5 (35000/√3)/(100/√3)	37493-08			
				TT A STSM-38 УХЛ1 0,2S 300 / 1	37491-08	ЭКОМ-3000 per. № 17049-14	CCB-1Г per. № 58301-14	
		Счетчик	A1802RALXQ-P4GB-DW-4	TT B STSM-38 УХЛ1 0,2S 300 / 1	37491-08			
				TT C STSM-38 УХЛ1 0,2S 300 / 1	37491-08			
						RTU-327 per. № 19495-03	YCB-3 per. № 51644-12	
183	Ввод-1	Счетчик	A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
				TH A NTSM-38 0,5 (35000/√3)/(100/√3)	37493-08			
				TH B NTSM-38 0,5 (35000/√3)/(100/√3)	37493-08			
				TH C NTSM-38 0,5 (35000/√3)/(100/√3)	37493-08			
		Счетчик	A1802RALQ-P4GB-DW-4	TT A STSM-38 УХЛ1 0,2S 300 / 1	37491-08			
				TT B STSM-38 УХЛ1 0,2S 300 / 1	37491-08			
				TT C STSM-38 УХЛ1 0,2S 300 / 1	37491-08			
						RTU-327 per. № 19495-03	YCB-3 per. № 51644-12	

Продолжение таблицы 3

			1	2	3	4	5	6	7	8	9
Дровнино											
ЭКОМ-3000											
184	Ввод-2-10кВ	Счетчик	EA05RAL-P3B-3	0,5S/1,0	1	16666-97					
		TH	A	НТМИ-10-66	0,5	10000/100	831-69				
		TH	B	НТМИ-10-66	0,5	10000/100	831-69				
		TH	C	НТМИ-10-66	0,5	10000/100	831-69				
		ТТ	A	ТВЛМ-10	0,5	1000/5	1856-63				
		ТТ	B	-	-	-	-				
		ТТ	C	ТВЛМ-10	0,5	1000/5	1856-63				
185	Ввод-1-10кВ	Счетчик	EA05RAL-P3B-3	0,5S/1,0	1	16666-97	RTU-327				
		TH	A	НТМИ-10-66	0,5	10000/100	831-69	per. №			
		TH	B	НТМИ-10-66	0,5	10000/100	831-69	51644-12			
		TH	C	НТМИ-10-66	0,5	10000/100	831-69				
		ТТ	A	ТВЛМ-10	0,5	1000/5	1856-63				
		ТТ	B	-	-	-	-				
		ТТ	C	ТВЛМ-10	0,5	1000/5	1856-63				
Дюльково											
ЭКОМ-3000											
186	Ввод-2	Счетчик	A1805RALQ-P4GB-DW-4	0,5S/1,0	1	31857-06	RTU-327				
		TH	A	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	60002-15	per. №			
		TH	B	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	60002-15	51644-12			
		TH	C	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	60002-15				
		ТТ	A	ТЛО-10	0,5S	1600/5	25433-11				
		ТТ	B	ТЛО-10	0,5S	1600/5	25433-11				
		ТТ	C	ТЛО-10	0,5S	1600/5	25433-11				
187	Ввод-1	Счетчик	A1805RALQ-P4GB-DW-4	0,5S/1,0	1	31857-06	RTU-327				
		TH	A	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	60002-15	per. №			
		TH	B	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	60002-15	51644-12			
		TH	C	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	60002-15				
		ТТ	A	ТЛО-10	0,5S	1600/5	25433-11				
		ТТ	B	ТЛО-10	0,5S	1600/5	25433-11				
		ТТ	C	ТЛО-10	0,5S	1600/5	25433-11				

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
188	BB-2-110 кВ Куб.-Ман2	Счетчик TH A TH B TH C TT A TT B TT C	СЭТ-4ТМ.03М.16 НАМИ-110 УХЛ1 НАМИ-110 УХЛ1 ПБМО-110УХЛ1 ПБМО-110УХЛ1 ПБМО-110УХЛ1	0,2S/0,5 0,2 0,2 0,2S 0,2S 0,2S	(110000/ $\sqrt{3}$)(100/ $\sqrt{3}$) (110000/ $\sqrt{3}$)(100/ $\sqrt{3}$) (110000/ $\sqrt{3}$)(100/ $\sqrt{3}$) 100/1 100/1 100/1	1 24218-13 24218-13 24218-13 23256-11 23256-11 23256-11	36697-17	
189	Ф1-10 В/Ч	Счетчик TH A TH B TH C TT A TT B TT C	EA05RL-P1B-3 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 ППЛ-10 УЗ ППЛ-10 УЗ ППЛ-10 УЗ	0,5S/1,0 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5	1 10000/100 10000/100 10000/100 50/5 50/5	16666-97 60002-15 60002-15 60002-15 1276-59 -	ЭКОМ-3000 per. № 58301-14 RTU-327 per. № 17049-14 -	
190	BB-1-110 кВ Куб.-Ман1	Счетчик TH A TH B TH C TT A TT B TT C	СЭТ-4ТМ.03М.16 НАМИ-110 УХЛ1 НАМИ-110 УХЛ1 ПБМО-110УХЛ1 ПБМО-110УХЛ1 ПБМО-110УХЛ1	0,2S/0,5 0,2 0,2 0,2 0,2S 0,2S	1 (110000/ $\sqrt{3}$)(100/ $\sqrt{3}$) (110000/ $\sqrt{3}$)(100/ $\sqrt{3}$) (110000/ $\sqrt{3}$)(100/ $\sqrt{3}$) 100/1 100/1 100/1	36697-17 24218-13 24218-13 24218-13 23256-11 23256-11 23256-11	1276-59	
191	Ф. 61 / 1 - 10 кВ Хотьково карьерауправл ение	Счетчик TH A TH B TH C TT A TT B TT C	EA05RL-P1B-3 НТММ - 10 - 66 У3 НТММ - 10 - 66 У3 НТММ - 10 - 66 У3 ППОЛ - 10 ППОЛ - 10	0,5S/1,0 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5	1 10000 / 100 10000 / 100 10000 / 100 1000 / 5 -	16666-97 831-69 831-69 831-69 1261-59 -	ЭКОМ-3000 per. № 58301-14 RTU-327 per. № 17049-14	
192	Ввод - 1 ВЛ - 110 кВ Ярцево - Хотьково 2	Счетчик TH A TH B TH C TT A TT B TT C	СЭТ - 4ТМ.03М.16 НАМИ-110 УХЛ1 НАМИ-110 УХЛ1 ПБМО-110-УХЛ1 ПБМО-110-УХЛ1 ПБМО-110-УХЛ1	0,2S/0,5 0,2 0,2 0,2S 0,2S 0,2S	1 110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$ 110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$ 110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$ 100 / 1 100 / 1 100 / 1	36697-12 24218-08 24218-08 24218-08 23256-05 23256-05 23256-05	CCB-1Г per. № 51644-12 YCB-3 per. № 51644-14 RTU-327 per. № 19495-03	

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
193	Ввод - 2 10 кВ	Счетчик	EA05RAL-P3B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		TH A	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000 / 100	60002-15		
		TH B	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000 / 100	60002-15		
		TH C	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000 / 100	60002-15		
		ГГ А	ТПОЛ - 10	0,5	1000 / 5	1261-59		
		ГГ В	-	-	-	-		
194	Ф. 6/63 - 10 кВ Сельхоз	Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		TH A	НТММ - 10 - 66 У3	0,5	100000 / 100	831-69		
		TH B	НТММ - 10 - 66 У3	0,5	100000 / 100	831-69		
		TH C	НТММ - 10 - 66 У3	0,5	100000 / 100	831-69		
		ГГ А	ТПЛ - 10	0,5	150 / 5	1276-59		
		ГГ В	-	-	-	-		
195	Ввод - 1 10 кВ	Счетчик	EA05RAL-P3B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		TH A	НТММ - 10 - 66 У3	0,5	100000 / 100	831-69		
		TH B	НТММ - 10 - 66 У3	0,5	100000 / 100	831-69		
		TH C	НТММ - 10 - 66 У3	0,5	100000 / 100	831-69		
		ГГ А	ТПОЛ - 10	0,5	1000 / 5	1261-59		
		ГГ В	-	-	-	-		
196	Ф. 60 / 12 - 10 кВ Хотьково карьерауправ- ление	Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		TH A	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000 / 100	60002-15		
		TH B	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000 / 100	60002-15		
		TH C	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000 / 100	60002-15		
		ГГ А	ТПЛ - 10	0,5	600 / 5	1276-59		
		ГГ В	-	-	-	-		
197	Ввод - 2 ВЛ - 110 кВ Ярцево - Хотьково 1	Счетчик	СЭТ - 4ТМ.03М.16	0,2S/0,5	1	36697-12		
		TH A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-08		
		TH B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-08		
		TH C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-08		
		ГГ А	ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	100 / 1	23256-05		
		ГГ В	ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	100 / 1	23256-05		
		ГГ С	ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	100 / 1	23256-05		

Продолжение таблицы 3

Продолжение таблицы 3

Продолжение таблицы 3

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
213	Строймаш	Счетчик	EA05RAL-P3B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		TH	A НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
		TH	B НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
		TH	C НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
		TT	A ППУ-10	0,5	100/5	1276-59		
		TT	B -	-	-	-		
		TT	C ПП-10	0,5	100/5	1276-59		
		Счетчик	СЭТ-4ТМ.03М	0,2S/0,5	1	36697-12		
		TH	A НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		TH	B НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
214	T1	TH	C НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		TT	A ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	200/1	79483-20	ЭКОМ-3000	per. № 58301-14
		TT	B ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	200/1	79483-20	per. № 17049-14	
		TT	C ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	200/1	79483-20	RTU-327	УСВ-3
		Счетчик	EA05RAL-P3B-3	0,5S/-	1	16666-97	per. № 51644-12	per. № 19495-03
215	Ф-2 с/х	TH	A НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
		TH	B НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
		TH	C НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
		TT	A ТВК-10	0,5	50/5	8913-82		
		TT	B -	-	-	-		
		TT	C ТВК-10	0,5	50/5	8913-82		
		Счетчик	СЭТ-4ТМ.03М	0,2S/0,5	1	36697-12		
		TH	A НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		TH	B НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		TH	C НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
216	T2	TT	A ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	200/1	79483-20		
		TT	B ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	200/1	79483-20		
		TT	C ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	200/1	79483-20		
		TT	-	-	-	-		
		Счетчик	СЭТ-4ТМ.03М	0,2S/0,5	1	36697-12		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
221	Ф-7	Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		TH A	НАМИ-10	0,2	10000/100	11094-87		
		TH B	НАМИ-10	0,2	10000/100	11094-87		
		TH C	НАМИ-10	0,2	10000/100	11094-87		
		ТГ А	ПЛ-10	0,5	400/5	1276-59		
		ТГ В	-	-	-	-		
222	Ф-8	ТГ С	ПЛ-10	0,5	400/5	1276-59		
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		TH A	НАМИ-10	0,2	10000/100	11094-87		
		TH B	НАМИ-10	0,2	10000/100	11094-87		
		TH C	НАМИ-10	0,2	10000/100	11094-87		
		ТГ А	ПЛ-10	0,5	150/5	1276-59		
223	Φ5-10 СТ Дубрава, СТ Орбита	ТГ В	-	-	-	-		
		ТГ С	ПЛ-10	0,5	150/5	1276-59		
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		TH A	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53	пер. №	
		TH B	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53	пер. №	
		TH C	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53	пер. №	
224	ПГ-2- 110 кВ	ТГ А	ПЛ-10	0,5	50/5	1276-59	RTU-327	
		ТГ В	-	-	-	-	per. №	
		ТГ С	ПЛ-10	0,5	50/5	1276-59	19495-03	
		Счетчик	СЭТ-4ГМ-03	0,2S/0,5	1	27524-04		
		TH A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-03		
		TH B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-03		
225	Ф3-10 Атлант- Металлоласт	TH C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-03		
		ТГ А	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	100/1	23256-05		
		ТГ Б	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	100/1	23256-05		
		ТГ С	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	100/1	23256-05		
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		TH A	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
226	Ф3-10 Атлант- Металлоласт	TH B	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
		TH C	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
		ТГ А	ПЛ-10 УЗ	0,5	400/5	1276-59		
		ТГ В	-	-	-	-		
		ТГ С	ПЛ-10 УЗ	0,5	400/5	1276-59		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
226	Ф4-10 Александровск ая С.В.	Счетчик TH TH TH ГГ ГГ ГГ	EA05RL-P1B-3 НТМИ-10 НТМИ-10 ПЛ-10 УЗ -	0,5S/1,0 0,5 0,5 0,5 -	1 10000/100 10000/100 300/5 -	16666-97 831-53 831-53 831-53 -		
227	Ф-4	Счетчик TH TH TH ГГ ГГ ГГ ГГ	EA05RL-P1B-3 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 ПЛМ-10 -	0,5S/- 0,5 0,5 0,5 0,5 -	1 10000/100 10000/100 10000/100 200/5 -	16666-97 20186-05 20186-05 20186-05 2363-68 -		
228	T1-110кВ	Счетчик TH TH TH ГГ ГГ ГГ ГГ	EA02RAL-P3B-4 НАМИ-110 УХЛ1 НАМИ-110 УХЛ1 НАМИ-110 УХЛ1 ПЛМ-110УХЛ1 ПЛМ-110УХЛ1 ПЛМ-110УХЛ1 ПЛМ-110УХЛ1	0,2S/0,5 0,2 0,2 0,2 0,2S 0,2S 0,2S 0,2S	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$) (110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$) (110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$) 100/1 100/1 100/1 100/1	24218-03 24218-03 24218-03 79483-20 79483-20 79483-20 79483-20	ЭКОМ-3000 рег. № 58301-14	CCB-1Г пер. № 58301-14
229	T2-110кВ	Счетчик TH TH TH ГГ ГГ ГГ	EA02RAL-P3B-4 НАМИ-110 УХЛ1 НАМИ-110 УХЛ1 НАМИ-110 УХЛ1 ПЛМ-110УХЛ1 ПЛМ-110УХЛ1 ПЛМ-110УХЛ1	0,2S/0,5 0,2 0,2 0,2 0,2S 0,2S 0,2S	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$) (110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$) (110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$) 100/1 100/1 100/1	24218-03 24218-03 24218-03 79483-20 79483-20 79483-20	RTU-327 рег. № 17049-14	УСВ-3 пер. № 51644-12
230	Ввод-2-35 кВ	Счетчик TH TH TH ГГ ГГ ГГ	EA05RAL-P1B-3 ЗНОМ-35-65 ЗНОМ-35-65 ЗНОМ-35-65 ТФН-35М -	0,5S/1,0 0,5 0,5 0,5 0,5 1	(35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$) (35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$) (35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$) 300/5 -	16666-97 912-70 912-70 912-70 3690-73 -		
			ГФН-35М	0,5	300/5	3690-73		

Продолжение таблицы 3

		1	2	3	4	5	6	7	8	9
231	Φ-3		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97			
			TH	A	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
			TH	B	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
			TH	C	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
			TT	A	ТВЛМ-10	0,5	200/5	1856-63		
			TT	B	-	-	-	-		
			TT	C	ТВЛМ-10	0,5	200/5	1856-63		
			Счетчик	EA05RAL-P3B-3	0,5S/-	1	16666-97			
			TH	A	ЗНОМ-35-65	0,5	(35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	912-70		
			TH	B	ЗНОМ-35-65	0,5	(35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	912-70		
232	Ввод-1-35 кВ		TH	C	ЗНОМ-35-65	0,5	(35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	912-70		
			TT	A	ТФН-35М	0,5	300/5	3690-73		
			TT	B	-	-	-	-		
			TT	C	ТФН-35М	0,5	300/5	3690-73		
			Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97			
			TH	A	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
			TH	B	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
			TH	C	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
			TT	A	ПЦЛМ-10	0,5	200/5	2363-68		
			TT	B	-	-	-	-		
233	Φ-1		TT	C	ПЦЛМ-10	0,5	200/5	2363-68		
			Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97			
			TH	A	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
			TH	B	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
			TH	C	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
			TT	A	ПЦЛМ-10	0,5	200/5	2363-68		
			TT	B	-	-	-	-		
			TT	C	ПЦЛМ-10	0,5	200/5	2363-68		
			Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97			
			TH	A	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
234	Φ-2		TH	B	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
			TH	C	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
			TT	A	ПЦЛМ-10	0,5	200/5	2363-68		
			TT	B	-	-	-	-		
		TT	C	ПЦЛМ-10	0,5	200/5	1276-59			

Продолжение таблицы 3

		1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Счетчик		EA05RAL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-07			
		TH	A	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53			
		TH	B	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53			
		TH	C	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53			
235	Ф10 10 кВ	ГГ	A	ППОЛ-10 У3	0,5	300/5	1261-02			
		ГГ	B	-	-	-	-			
		ГГ	C	ППОЛ-10 У3	0,5	300/5	1261-02			
		Счетчик		EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97			
		TH	A	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53			
		TH	B	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53			
		TH	C	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53			
236	Ф9 10 кВ	ГГ	A	ППОЛ-10	0,5	600/5	1261-59			
		ГГ	B	-	-	-	-			
		ГГ	C	ППОЛ-10	0,5	600/5	1261-59			
		Счетчик		EA05RAL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97			
		TH	A	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53			
		TH	B	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53			
		TH	C	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53			
237	Ф4 10 кВ	ГГ	A	ППОЛ-10	0,5	400/5	2363-68			
		ГГ	B	-	-	-	-			
		ГГ	C	ППОЛ-10	0,5	400/5	2363-68			
		Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06			
		TH	A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-08			
		TH	B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-08			
		TH	C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-08			
		ГГ	A	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	200/1	23256-11			
		ГГ	B	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	200/1	23256-11			
		ГГ	C	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	200/1	23256-11			
		Счетчик		EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97			
		TH	A	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53			
		TH	B	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53			
		TH	C	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53			
		ГГ	A	ППОЛ-10 У3	0,5	300/5	1261-02			
		ГГ	B	-	-	-	-			
239	Ф1 10 кВ	ГГ	C	ППОЛ-10 У3	0,5	300/5	1261-02			

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
240	Ввод-2 ВЛ 110кВ Баулово- Лебедево	Счетчик TH	А НАМИ-110 УХЛ1	A1802RALXQ-P4GB-DW-4 0,2S/0,5	1 110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-08	ЭКОМ-3000 per. № 58301-14	
		TH	B НАМИ-110 УХЛ1	0,2 0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-08		
		TH	C НАМИ-110 УХЛ1	0,2S 0,2S	200/1 200/1	23256-11 23256-11		
		ГТ	A ТБМО-110УХЛ1	0,2S 0,2S	200/1 200/1	17049-14 17049-14		
		ГТ	B ТБМО-110УХЛ1	0,2S 0,2S	200/1 200/1	RTU-327 RTU-327		
241	Ф8 10 кВ	Счетчик TH	A НТМИ-10	0,5S/- 0,5	1 10000/100	16666-97 831-53	УСВ-3 per. № 51644-12	
		TH	B НТМИ-10	0,5 0,5	10000/100 10000/100	831-53 831-53		
		ГТ	A ПЛ-10	0,5 -	200/5 -	1276-59 -		
		ГТ	B ПЛ-10	0,5 0,5	200/5 200/5	1276-59 1276-59		
Кривандино								
242	φ CXB-2	Счетчик TH	A НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5S/- 0,5	1 10000/100	16666-97 60002-15	ЭКОМ-3000 per. № 58301-14	
		TH	B НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5 0,5	10000/100 10000/100	60002-15 60002-15		
		TH	C НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5 0,5	10000/100 10000/100	60002-15 60002-15		
		ГТ	A ППФ-10	0,5 -	150/5 -	517-50 -		
		ГТ	B ППФ-10	0,5 0,5	150/5 150/5	517-50 517-50		
243	T-1-110кВ	Счетчик TH	A НАМИ-110 УХЛ1	0,2S/0,5 0,2	1 (110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	36697-08 24218-08	ЭКОМ-3000 per. № 58301-14	
		TH	B НАМИ-110 УХЛ1	0,2 0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$) (110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	24218-08 24218-08		
		TH	C НАМИ-110 УХЛ1	0,2S 0,2S	100/1 100/1	79483-20 79483-20		
		ГТ	A СЭТ-4ТМ-03М.16	0,2S/0,5 0,2S/0,5	1 10000/100	16666-97 831-69		
		ГТ	B НТМИ-10-66	0,5 0,5	10000/100 10000/100	831-69 831-69		
244	МСК	TH	C НТМИ-10-66	0,5 0,5	100/1 100/1	831-69 1276-59	YCB-3 per. № 51644-12	
		ГТ	A ПЛ-10	-	100/5 -	1276-59 -		
		ГТ	B ПЛ-10	0,5	100/5	1276-59		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
250	Ввод-2 110кВ	Счетчик	СЭТ-4ТМ.03М.16	0,2S/0,5	1	36697-17		
		TH	A НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		TH	B НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		TH	C НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		ТГ	A ТБМО-110УХЛ1	0,2S	200/1	23256-11		
		ТГ	B ТБМО-110УХЛ1	0,2S	200/1	23256-11		
		ТГ	C ТБМО-110УХЛ1	0,2S	200/1	23256-11		
		Счетчик	СЭТ-4ТМ.03М.16	0,2S/0,5	1	36697-17		
		TH	A НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		TH	B НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
251	Ввод-1 110кВ	Счетчик	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13		
		TH	C ТБМО-110УХЛ1	0,2S	200/1	23256-11		
		ТГ	B ТБМО-110УХЛ1	0,2S	200/1	23256-11		
		ТГ	C ТБМО-110УХЛ1	0,2S	200/1	23256-11		
		Счетчик	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	200/1	23256-11		
		TH	A EA05RAL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97	CCB-1Г per. № 58301-14	
		TH	B НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53	ЭКОМ-3000 per. № 17049-14	
		TH	C НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53	RTU-327 per. № 19495-03	
		ТГ	A ТПОЛ-10	0,5	1000/5	1261-59		
		ТГ	B -	-	-	-		
252	Ввод-2-10кВ	Счетчик	ТПОЛ-10	0,5	1000/5	1261-59		
		TH	A EA05RAL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		TH	B НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
		TH	C НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
		ТГ	A НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
		ТГ	B ТПЛ-10	0,5	200/5	1276-59		
		ТГ	C ТПЛ-10	0,5	1000/5	1261-59		
		Счетчик	EA05RAL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		TH	A НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
		TH	B НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
253	Ф-11	Счетчик	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
		TH	C НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
		ТГ	A НТМИ-10	0,5	200/5	1276-59		
		ТГ	B -	-	-	-		
		ТГ	C НТМИ-10	0,5	200/5	1276-59		
		Счетчик	EA05RAL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		TH	A НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
		TH	B НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
254	Ф-12	Счетчик	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
		TH	C НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
		ТГ	A ТЛК-СТ-10	0,5	200/5	58720-14		
		ТГ	B -	-	-	-		
		П	C ТЛК-СТ-10	0,5	200/5	58720-14		

Продолжение таблицы 3

Продолжение таблицы 3		1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Счетчик		EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97			
		TH	A	НТМи-10-66	0,5	10000/100	831-69			
		TH	B	НТМи-10-66	0,5	10000/100	831-69			
		TH	C	НТМи-10-66	0,5	10000/100	831-69			
255	Ф-10	TT	A	ТПЛ-10 УЗ3	0,5	50/5	1276-59			
		TT	B	-	-	-	-			
		TT	C	ТПЛ-10 УЗ3	0,5	50/5	1276-59			
		Счетчик		EA02RAL-P3B-4	0,2S/0,5	1	16666-97			
		TH	A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08			
		TH	B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08			
		TH	C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08			
256	ТП1-110кВ	TT	A	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	150/1	79483-20	ЭКОМ-3000		
		TT	B	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	150/1	79483-20	рег. №		
		TT	C	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	150/1	79483-20	58301-14		
		Счетчик		EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97	УСВ-3		
		TH	A	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	пер. №		
		TH	B	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	51644-12		
		TH	C	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05			
257	Малахит	TT	A	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59			
		TT	B	-	-	-	-			
		TT	C	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59			
		Счетчик		EA02RAL-P3B-4	0,2S/0,5	1	16666-97			
		TH	A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08			
		TH	B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08			
		TH	C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08			
258	ТП2-110кВ	TT	A	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	150/1	79483-20			
		TT	B	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	150/1	79483-20			
		TT	C	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	150/1	79483-20			

Продолжение таблицы 3

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
264 ВЛ-Пойма-35кв	Счетчик TH TH TH TT TT	Счетчик A B C A B	СЭТ-4ТМ.03М НАМИ-35 УХЛ1 НАМИ-35 УХЛ1 ГЛ-ЭК-35 ГЛ-ЭК-35	0,2S/0,5 0,5 0,5 0,2S 0,2S	1 35000/100 35000/100 400/5 400/5	36697-17 60002-15 60002-15 60002-15 62786-15		
		C	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	60002-15		
	Счетчик TH TH TH TT TT	A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06			
		A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})	24218-08		
		B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})	24218-08		
		C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})	24218-08		
		A	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	100/1	23256-11		
265 T-1	Счетчик TH TH TH TT TT	B	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	100/1	23256-11		
		C	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	100/1	23256-11		
	Счетчик TH TH TH TH TH	A	СЭТ-4ТМ.03М НАМИ-35 УХЛ1	0,2S/0,5 0,2	1 35000/100	36697-17 60002-15		
		B	НАМИ-35 УХЛ1	0,2	35000/100	60002-15		
		C	НАМИ-35 УХЛ1	0,2	35000/100	60002-15		
		A	ГЛ-ЭК-35	0,2S	400/5	62786-15	RTU-327 per. № 51644-12	
		B	ГЛ-ЭК-35	0,2S	400/5	62786-15	17049-14	
266 ВЛ Луховицы 363-35кв	Счетчик TH TH TH TT TT	C	ГЛ-ЭК-35	0,2S	400/5	62786-15	УСВ-3 per. № 58301-14	
		A	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		B	НАМИТ-10-2 УХЛ2	0,5	10000/100	18178-99		
		C	НАМИТ-10-2 УХЛ2	0,5	10000/100	18178-99		
			НАМИТ-10-2 УХЛ2	0,5	10000/100	18178-99		
	Счетчик TH TH TH TT TT	A	ТЛК-10-6	0,5	400/5	9143-06		
		B	-	-	-	-		
		C	ТЛК-10-6	0,5	400/5	9143-06		
267 МСЭ-2	Счетчик TH TH TH TH TH TT	A	НАМИТ-10-2 УХЛ2	0,5	10000/100	18178-99		
		B	НАМИТ-10-2 УХЛ2	0,5	10000/100	18178-99		
		C	НАМИТ-10-2 УХЛ2	0,5	10000/100	18178-99		
		A	ТЛК-10-6	0,5	400/5	9143-06		
		B	-	-	-	-		
		C	ТЛК-10-6	0,5	400/5	9143-06		
268 Объект 3	Счетчик TH TH TH TH TH TT	A	НАМИТ-10-2 УХЛ2	0,5	10000/100	18178-99		
		B	НАМИТ-10-2 УХЛ2	0,5	10000/100	18178-99		
		C	НАМИТ-10-2 УХЛ2	0,5	10000/100	18178-99		
		A	ТЛК-10-5	0,5	400/5	9143-01		
		B	-	-	-	-		
		C	ТЛК-10-5	0,5	400/5	9143-01		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
269	Молзавод	Счетчик	EA05RL-P1B-4	0,5S/-	1	16666-97		
		TH	A	HAMMIT-10-2 УХЛ2	0,5	10000/100	18178-99	
		TH	B	HAMMIT-10-2 УХЛ2	0,5	10000/100	18178-99	
		TH	C	HAMMIT-10-2 УХЛ2	0,5	10000/100	18178-99	ЭКОМ-3000 per. № 58301-14
		ТТ	A	ТЛК-10-5	0,5	50/5	9143-01	CCB-1Г per. № 58301-14
		ТТ	B	-	-	-	-	YCB-3 per. № 51644-12
		ТТ	C	ТЛК-10-5	0,5	50/5	9143-01	
		Счетчик	A1805RL-P4G-DW-3	0,5S/1,0	1	31857-06		
		TH	A	HAMMIT-10-2 УХЛ2	0,5	10000/100	16687-02	RTU-327 per. № 19495-03
		TH	B	HAMMIT-10-2 УХЛ2	0,5	10000/100	16687-02	
270	КРУН-1	TH	C	HAMMIT-10-2 УХЛ2	0,5	10000/100	16687-02	
		ТТ	A	ТОЛ-СЭЩ-10	0,5	200/5	32139-06	
		ТТ	B	-	-	-	-	
		ТТ	C	ТОЛ-СЭЩ-10	0,5	200/5	32139-06	
		Макеево						
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		
271	φ.3 ТП - 1 Очистные сооружения	TH	A	HTMMI - 10 - 66 У3	0,5	10000 / 100	831-69	
		TH	B	HTMMI - 10 - 66 У3	0,5	10000 / 100	831-69	
		TH	C	HTMMI - 10 - 66 У3	0,5	10000 / 100	831-69	
		ТТ	A	TBK 10 УХЛ3	0,5	100 / 5	8913-82	
		ТТ	B	-	-	-	-	
		ТТ	C	TBK 10 УХЛ3	0,5	100 / 5	8913-82	
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		TH	A	HTMMI - 10 - 66 У3	0,5	10000 / 100	831-69	ЭКОМ-3000 per. № 17049-14
		TH	B	HTMMI - 10 - 66 У3	0,5	10000 / 100	831-69	RTU-327 per. № 19495-03
		TH	C	HTMMI - 10 - 66 У3	0,5	10000 / 100	831-69	
272	ф.10 Печерники	ТТ	A	TBK 10 УХЛ3	0,5	100 / 5	8913-82	
		ТТ	B	-	-	-	-	
		ТТ	C	TBK 10 УХЛ3	0,5	100 / 5	8913-82	
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		TH	A	HTMMI - 10 - 66 У3	0,5	10000 / 100	831-69	CCB-1Г per. № 58301-14
		TH	B	HTMMI - 10 - 66 У3	0,5	10000 / 100	831-69	YCB-3 per. № 51644-12
		TH	C	HTMMI - 10 - 66 У3	0,5	10000 / 100	831-69	
		ТТ	A	TBK 10 УХЛ3	0,5	100 / 5	8913-82	
273	φ.4 ТП - 2 Жилпосёлок	ТТ	B	-	-	-	-	
		ТТ	C	TBK 10 УХЛ3	0,5	100 / 5	8913-82	

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	
274	ф.8 Гараж ЗАО Макеево"	Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97			
		TH	A	НТМи - 10 - 66 У3	0,5	10000 / 100	831-69		
		TH	B	НТМи - 10 - 66 У3	0,5	10000 / 100	831-69		
		TH	C	НТМи - 10 - 66 У3	0,5	10000 / 100	831-69		
		TT	A	ТВК 10 УХЛ3	0,5	100 / 5	8913-82		
	ПТ - 1	TT	B	-	-	-	-		
		TT	C	ТВК 10 УХЛ3	0,5	100 / 5	8913-82		
		Счетчик	СЭТ - 4ТМ.03	0,2S/0,5	1	27524-04			
		TH	A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/√3/100/√3	24218-03		
		TH	B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/√3/100/√3	24218-03		
	275	TH	C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/√3/100/√3	24218-03		
		TT	A	ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	150 / 1	79483-20		
		TT	B	ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	150 / 1	79483-20		
		TT	C	ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	150 / 1	79483-20		
		Счетчик	СЭТ - 4ТМ.03	0,2S/0,5	1	27524-04			
		TH	A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/√3/100/√3	24218-08		
		TH	B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/√3/100/√3	24218-08		
		TH	C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/√3/100/√3	24218-08		
		TT	A	ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	150 / 1	79483-20		
		TT	B	ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	150 / 1	79483-20		
276	ПТ - 2	TT	C	ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	150 / 1	79483-20		
		Счетчик	СЭТ - 4ТМ.03	0,2S/0,5	1	27524-04			
		TH	A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/√3/100/√3	24218-08		
		TH	B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/√3/100/√3	24218-08		
		TH	C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/√3/100/√3	24218-08		
		TT	A	ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	150 / 1	79483-20		
		TT	B	ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	150 / 1	79483-20		
		TT	C	ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	150 / 1	79483-20		
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97			
		TH	A	НТМи - 10 - 66 У3	0,5	10000 / 100	831-69		
277	Ф.5 Зименки	TH	B	НТМи - 10 - 66 У3	0,5	10000 / 100	831-69		
		TH	C	НТМи - 10 - 66 У3	0,5	10000 / 100	831-69		
		TT	A	ТВК 10 УХЛ3	0,5	100 / 5	8913-82		
		TT	B	-	-	-	-		
		TT	C	ТВК 10 УХЛ3	0,5	100 / 5	8913-82		
	Ф.9 Макеево	Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97			
		TH	A	НТМи - 10 - 66 У3	0,5	10000 / 100	831-69		
		TH	B	НТМи - 10 - 66 У3	0,5	10000 / 100	831-69		
		TH	C	НТМи - 10 - 66 У3	0,5	10000 / 100	831-69		
		TT	A	ТВК 10 УХЛ3	0,5	100 / 5	8913-82		
278		TT	B	-	-	-	-		
		TT	C	ТВК 10 УХЛ3	0,5	100 / 5	8913-82		

Продолжение таблицы 3

		1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Счетчик		EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97			
279	Ф-2 РП-24 (п/ст.219-10кВ)	TH	A	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53			
		TH	B	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53			
		TH	C	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53			
		TT	A	ТПЛМ-10	0,5	200/5	2363-68			
		TT	B	-	-	-	-			
		TT	C	ТПЛМ-10	0,5	200/5	2363-68			
		Счетчик		EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97			
280	Ф-1 РП-26 (Молзавод)	TH	A	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	60002-15			
		TH	B	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	60002-15			
		TH	C	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	60002-15			
		TT	A	ТПЛМ-10	0,5	200/5	2363-68			
		TT	B	-	-	-	-			
		TT	C	ТПЛМ-10	0,5	200/5	2363-68			
		Счетчик		СЭТ-4ТМ-03	0,2S/0,5	1	27524-04			
281	ПТ-1- 110 кВ	TH	A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	24218-03	ЭКОМ-3000		
		TH	B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	24218-03	per. № 58301-14		
		TH	C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	24218-03			
		TT	A	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	100/1	79483-20	RTU-327		
		TT	B	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	100/1	79483-20	per. № 19495-03		
		TT	C	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	100/1	79483-20			
		Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06			
282	Ввод-2-35кВ	TH	A	NTSM-38 УХЛ1	0,5	(35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	37493-08			
		TH	B	NTSM-38 УХЛ1	0,5	(35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	37493-08			
		TH	C	NTSM-38 УХЛ1	0,5	(35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	37493-08			
		TT	A	STSM 38 УХЛ1	0,2S	200/1	37491-08			
		TT	B	STSM 38 УХЛ1	0,2S	200/1	37491-08			
		TT	C	STSM 38 УХЛ1	0,2S	200/1	37491-08			
		Счетчик		EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97			
		TH	A	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53			
		TH	B	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53			
		TH	C	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53			
		TT	A	ТПЛМ-10	0,5	200/5	2363-68			
		TT	B	-	-	-	-			
		TT	C	ТПЛМ-10	0,5	200/5	2363-68			

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
285 Ввод-1-35кВ		Счетчик	A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		TH	A	NTSM-38 УХЛ1	0,5	(35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	37493-08	
		TH	B	NTSM-38 УХЛ1	0,5	(35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	37493-08	
		TH	C	NTSM-38 УХЛ1	0,5	(35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	37493-08	
		ПТ	A	STSM 38 УХЛ1	0,2S	200/1	37491-08	
		ПТ	B	STSM 38 УХЛ1	0,2S	200/1	37491-08	
		ПТ	C	STSM 38 УХЛ1	0,2S	200/1	37491-08	
Михнево								
287 Ввод-2		Счетчик	EA05RAL-BN-4	0,5S/1,0	1	16666-97		
		TH	A	НТМИ - 10	0,5	10000 / 100	831-53	
		TH	B	НТМИ - 10	0,5	10000 / 100	831-53	
		TH	C	НТМИ - 10	0,5	10000 / 100	831-53	
		ПТ	A	ТПОЛ - 10	0,5	1500 / 5	1261-59	
		ПТ	B	-	-	-	17049-14	
		ПТ	C	ТПОЛ - 10	0,5	1500 / 5	1261-59	
УСБ-3								
288 Ввод-1		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		TH	A	НТМИ - 10	0,5	10000 / 100	831-69	
		TH	B	НТМИ - 10	0,5	10000 / 100	831-69	
		TH	C	НТМИ - 10	0,5	10000 / 100	831-69	
		ПТ	A	ТПОЛ - 10	0,5	1500 / 5	1261-59	
		ПТ	B	-	-	-	17049-14	
		ПТ	C	ТПОЛ - 10	0,5	1500 / 5	1261-59	
Можайск								
289 Ввод-1-10кВ		Счетчик	EA05RL-P1B-4	0,5S/-	1	16666-97		
		TH	A	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53	
		TH	B	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53	
		TH	C	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53	
		ПТ	A	ТПОЛ-10	0,5	1000/5	1261-59	
		ПТ	B	-	-	-	17049-14	
		ПТ	C	ТПОЛ-10	0,5	1000/5	1261-59	
УСБ-3								
290 Ввод-2-10кВ		Счетчик	EA05RL-P1B-4	0,5S/-	1	16666-97		
		TH	A	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53	
		TH	B	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53	
		TH	C	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53	
		ПТ	A	ТПОФ-10	0,5	750/5	518-50	
		ПТ	B	-	-	-	518-50	
		ПТ	C	ТПОФ-10	0,5	750/5	518-50	

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Счетчик	EA05RL-P1B-4	0,5\$/-	1	16666-97		
	ТН	А	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
	ТН	В	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
291	Ввод-4-10кВ	ТН	С	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53	ЭКОМ-3000 рег. № 58301-14
	ТГ	А	ППОЛ-10	0,5	1000/5	1261-59		CCB-1Г рег. № 58301-14
	ТГ	В	-	-	-	-		YCB-3 рег. № 51644-12
	ТГ	С	ППОЛ-10	0,5	1000/5	1261-59		RTU-327 рег. № 19495-03
	Счетчик	EA05RL-P1B-4	0,5\$/-	1	16666-97	831-53		
	ТН	А	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
	ТН	В	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
292	Ввод-3-10кВ	ТН	С	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53	
	ТГ	А	ППОФ-10	0,5	750/5	518-50		
	ТГ	В	-	-	-	-		
	ТГ	С	ППОФ-10	0,5	750/5	518-50		
		Мытищи						
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5\$/-	1	16666-97		
	ТН	А	НАМИТ-10-2 УХЛ2	0,5	10000/100	16687-02		
	ТН	В	НАМИТ-10-2 УХЛ2	0,5	10000/100	16687-02		
	ТН	С	НАМИТ-10-2 УХЛ2	0,5	10000/100	16687-02		
293	Ввод №1 КРУН-10	ТГ	А	ТЛК-10-6 У3	0,5	300/5	9143-01	ЭКОМ-3000 рег. № 58301-14
	ТГ	Б	-	-	-	-		CCB-1Г рег. № 58301-14
	ТГ	С	ТЛК-10-6 У3	0,5	300/5	9143-01		YCB-3 рег. № 51644-12
	Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5\$/-	1	16666-97	9143-01		
	ТН	А	НАМИТ-10-2 УХЛ2	0,5	10000/100	16687-02		
	ТН	В	НАМИТ-10-2 УХЛ2	0,5	10000/100	16687-02		
	ТН	С	НАМИТ-10-2 УХЛ2	0,5	10000/100	16687-02		
294	Ввод №2 КРУН-10	ТГ	А	ТЛК-10-6 У3	0,5	300/5	9143-01	
	ТГ	Б	-	-	-	-		
	ТГ	С	ТЛК-10-6 У3	0,5	300/5	9143-01		

Продолжение таблицы 3

		1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Счетчик		EA05RL-P1B-3	0,5S/-		1		16666-97	
		TH	A	НТМИ-10	0,5		10000/100		831-69	
		TH	B	НТМИ-10	0,5		10000/100		831-69	
		TH	C	НТМИ-10	0,5		10000/100		831-69	
295	Ввод-11-10кВ	ТТ	A	ТОЛ-10-I-1 У2	0,5		600/5		15128-03	
		ТГ	B	-			-		-	
		ТГ	C	ТОЛ-10-I-1 У2	0,5		600/5		15128-03	
		Счетчик		EA05RL-P1B-3	0,5S/-		1		16666-97	
		TH	A	НТМИ-10	0,5		10000/100		831-69	
		TH	B	НТМИ-10	0,5		10000/100		831-69	
		TH	C	НТМИ-10	0,5		10000/100		831-69	
296	Ввод-10-10кВ	ТТ	A	ТПОФ-10	0,5		600/5		518-50	
		ТГ	B	-			-		-	
		ТГ	C	ТПОФ-10	0,5		600/5		518-50	
		Счетчик		EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0		1		16666-97	
		TH	A	НТМИ-10	0,5		10000/100		831-69	
		TH	B	НТМИ-10	0,5		10000/100		831-69	
		TH	C	НТМИ-10	0,5		10000/100		831-69	
297	Ввод-8-10кВ	ТТ	A	ТПОФ-10	0,5		600/5		518-50	
		ТГ	B	-			-		-	
		ТГ	C	ТПОФ-10	0,5		600/5		518-50	
		Счетчик		EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0		1		16666-97	
		TH	A	НТМИ-10	0,5		10000/100		831-69	
		TH	B	НТМИ-10	0,5		10000/100		831-69	
		TH	C	НТМИ-10	0,5		10000/100		831-69	
298	Ф1-Холодильник	ТТ	A	ТПФМУ-10	0,5		100/5		814-53	
		ТГ	B	-			-		-	
		ТГ	C	ТПФМУ-10	0,5		100/5		814-53	
		Счетчик		EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0		1		16666-97	
		TH	A	НТМИ-10	0,5		10000/100		831-69	
		TH	B	НТМИ-10	0,5		10000/100		831-69	
		TH	C	НТМИ-10	0,5		10000/100		831-69	
299	Хладокомбина	Т	A	ТПФМУ-10	0,5		100/5		814-53	
		ТГ	B	-			-		-	
		ТГ	C	ТПФМУ-10	0,5		100/5		814-53	

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		TH	A	НТМи-10	0,5	10000/100	831-69	
		TH	B	НТМи-10	0,5	10000/100	831-69	
		TH	C	НТМи-10	0,5	10000/100	831-69	
		TT	A	ТПОФ-10	0,5	600/5	518-50	
		TT	B	-	-	-	-	
		TT	C	ТПОФ-10	0,5	600/5	518-50	
				Неподвижно				
		Счетчик	A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		TH	A	NTSM-38	0,5	(35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	37493-08	
		TH	B	NTSM-38	0,5	(35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	37493-08	
		TH	C	NTSM-38	0,5	(35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	37493-08	
		TT	A	STSМ-38	0,2S	75/1	37491-08	
		TT	B	STSМ-38	0,2S	75/1	37491-08	
		TT	C	STSМ-38	0,2S	75/1	37491-08	
		Счетчик	A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		TH	A	НАМИ-110 УХЛII	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	24218-08	
		TH	B	НАМИ-110 УХЛII	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	24218-08	
		TH	C	НАМИ-110 УХЛII	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	24218-08	
		TT	A	ТБМО-110 УХЛII	0,2S	100/1	23256-05	ЭКОМ-3000 per. № 58301-14
		TT	B	ТБМО-110 УХЛII	0,2S	100/1	23256-05	
		TT	C	ТБМО-110 УХЛII	0,2S	100/1	23256-05	
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		TH	A	HOM-10-66	0,5	10000/100	4947-75	RTU-327 per. № 17049-14
		TH	B	HOM-10-66	0,5	10000/100	4947-75	
		TH	C	HOM-10-66	0,5	10000/100	4947-75	
		TT	A	ТИМ-10	0,5	200/5	2363-68	
		TT	B	-	-	-	-	
		TT	C	ТИМ-10	0,5	200/5	2363-68	
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		TH	A	HOM-10-66	0,5	10000/100	4947-75	
		TH	B	HOM-10-66	0,5	10000/100	4947-75	
		TH	C	HOM-10-66	0,5	10000/100	4947-75	
		TT	A	ТИ-10	0,5	300/5	1276-59	
		TT	B	-	-	-	-	
		TT	C	ТИ-10	0,5	300/5	1276-59	

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	
306	Ф-4	Счетчик TH TH TH TT TT TT	EA05RL-P1B-3 НАМИ-10 У2 НАМИ-10 У2 ПДМ-10 -	0,5S/- 0,5 0,5 0,5 -	1 10000/100 10000/100 300/5	16666-97 11094-87 11094-87 11094-87 -			
308	Ф-2- кВ	Счетчик TH TH TH TT TT TT	A1802RALXQ-P4GB-DW-4 NTSM-38 NTSM-38 NTSM-38 STSМ-38 STSМ-38 STSМ-38	0,2S/0,5 0,5 0,5 0,5 0,2S 0,2S 0,2S	(35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$) (35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$) (35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$) 200/1 200/1 200/1	31857-06 37493-08 37493-08 37493-08 37491-08 37491-08 37491-08	ЭКОМ-3000 per. № 58301-14		
309	ПГ-2	Счетчик TH TH TH TT TT TT	A B C A B C	НАМИ-110 УХЛ1 НАМИ-110 УХЛ1 НАМИ-110 УХЛ1 ТБМО-110 УХЛ1 ТБМО-110 УХЛ1 ТБМО-110 УХЛ1	0,2 0,2 0,2 0,2S 0,2S 0,2S	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$) (110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$) (110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$) 100/1 100/1 100/1	24218-08 24218-08 24218-08 31857-06 31857-06 31857-06	RTU-327 per. № 19495-03	
					Ображки				
310	Ф-8 ЭЛЭК	Счетчик TH TH TH TT TT TT	A B C A B C	HTMII-10-66 У3 НТМII-10-66 У3 НТМII-10-66 У3 ПДМ-10 -	0,5 0,5 0,5 0,5 -	1 10000/100 10000/100 10000/100 300/5	16666-97 831-69 831-69 2363-68 -	ЭКОМ-3000 per. № 58301-14	
311	Ф-7 ИЭС-ЦРП	Счетчик TH TH TH TT TT TT	A B C A B C	EA05RL-P1B-3 НТМII-10-66 У3 НТМII-10-66 У3 ПДМ-10 -	0,5S/1,0 0,5 0,5 0,5 -	1 10000/100 10000/100 10000/100 300/5	16666-97 831-69 831-69 2363-68 -	RTU-327 per. № 19495-03	

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
312	Ф-14 ОПХ-ЦРП	Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		TH A	НТМИ-10-66 У3	0,5	10000/100	831-69		
		TH B	НТМИ-10-66 У3	0,5	10000/100	831-69		
		TH C	НТМИ-10-66 У3	0,5	10000/100	831-69		
		TT A	ПДМ-10 У3	0,5	300/5	2363-68		
		TT B	-	-	-	-		
313	Ф-18 ИЭС	Счетчик	ПДМ-10 У3	0,5	300/5	2363-68		
		TH A	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		TH B	НТМИ-10-66 У3	0,5	10000/100	831-69		
		TH C	НТМИ-10-66 У3	0,5	10000/100	831-69		
		TT A	ПДМ-10	0,5	10000/100	831-69		
		TT B	-	-	400/5	814-53		
314	Ф-19	Счетчик	ПДМ-10	0,5	400/5	814-53		
		TH A	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		TH B	НТМИ-10-66 У3	0,5	10000/100	831-69		
		TH C	НТМИ-10-66 У3	0,5	10000/100	831-69		
		TT A	ПДМ-10 У3	0,5	10000/100	831-69		
		TT B	ПДМ-10-5	0,5	200/5	1276-59		
315	Ф-26	Счетчик	ПДМ-10 У3	0,5	200/5	30709-11		
		TH A	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		TH B	НТМИ-10-66 У3	0,5	10000/100	831-69		
		TH C	НТМИ-10-66 У3	0,5	10000/100	831-69		
		TT A	ТОЛ-10	0,5	100/5	15128-07		
		TT B	-	-	-	-		
316	BB-1 110 кВ	Счетчик	ТОЛ-10	0,5	100/5	15128-07		
		TH A	СЭТ-4ТМ.03М.16	0,2S/0,5	1	36697-08		
		TH B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	24218-08		
		TH C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	24218-08		
		TT A	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	24218-08		
		TT B	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	150/1	23256-05		
		TT C	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	150/1	23256-05		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
317	Ввод 1 РУ-10	Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5\$/-	1	16666-97		
		TH A	НТМИ-10-66 У3	0,5	10000/100	831-69		
		TH B	НТМИ-10-66 У3	0,5	10000/100	831-69		
		TH C	НТМИ-10-66 У3	0,5	10000/100	831-69		
		TT A	ТПОЛ-10	0,5	1500/5	1261-59		
		TT B	-	-	-	-		
318	Ввод 2 РУ-10	TT C	ТПОЛ-10	0,5	1500/5	1261-59		
		Счетчик	EA05RAL-P1B-3	0,5\$1,0	1	16666-97		
		TH A	НТМИ-10-66 У3	0,5	10000/100	831-69		
		TH B	НТМИ-10-66 У3	0,5	10000/100	831-69		
		TH C	НТМИ-10-66 У3	0,5	10000/100	831-69		
		TT A	ТПОЛ-10	0,5	1500/5	1261-59		
319	Ф-6 ПОИЗ-ЦРП	TT B	-	-	-	-		
		TT C	ТПОЛ-10	0,5	1500/5	1261-59		
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5\$/-	1	16666-97		
		TH A	НТМИ-10-66 У3	0,5	10000/100	831-69		
		TH B	НТМИ-10-66 У3	0,5	10000/100	831-69		
		TH C	НТМИ-10-66 У3	0,5	10000/100	831-69		
320	Ф-5 ИЭС-ЦРП	TT A	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59		
		TT B	-	-	-	-		
		TT C	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59		
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5\$/-	1	16666-97		
		TH A	НТМИ-10-66 У3	0,5	10000/100	831-69		
		TH B	НТМИ-10-66 У3	0,5	10000/100	831-69		
321	Ф-12 НИИ-ЦРП	TH C	НТМИ-10-66 У3	0,5	10000/100	831-69		
		TT A	ТПОЛ-10	0,5	600/5	1261-59		
		TT B	-	-	-	-		
		TT C	ТПОЛ-10	0,5	600/5	1261-59		
		П						

CCB-1Г
per. №
58301-14

ЭКОМ-3000
per. №
17049-14

RTU-327
per. №
19495-03

UCB-3
per. №
51644-12

Продолжение таблицы 3

				1	2	3	4	5	6	7	8	9
322	Ввод 3 в ЦРП	Счетчик	EA05RAL-P1B-3	0,5S/1,0				1		16666-97		
				TH	A	НТММ-10-66 У3	0,5	10000/100		831-69		
				TH	B	НТММ-10-66 У3	0,5	10000/100		831-69		
				TH	C	НТММ-10-66 У3	0,5	10000/100		831-69		
				TT	A	ТПОЛ-10 У3	0,5	1500/5		1261-59		
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	TT	B	-	-	-	-	-		
				TT	C	ТПОЛ-10 У3	0,5	1500/5		1261-59		
				TH	A	НТММ-10-66 У3	0,5S/-	1		16666-97		
				TH	B	НТММ-10-66 У3	0,5	10000/100		831-69		
				TH	C	НТММ-10-66 У3	0,5	10000/100		831-69		
323	Ф-24 Крахмалопрод укт	Счетчик	EA05RL-P1B-3	TT	A	ТОЛ-10-1	0,5	1000/100		831-69		
				TT	B	-	-	-	-	-		
				TT	C	ТОЛ-10-1	0,5	100/5		15128-03		
				TH	A	НТММ-10-66 У3	0,5S/-	1		16666-97		
				TH	B	НТММ-10-66 У3	0,5	10000/100		831-69		
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	TH	C	НТММ-10-66 У3	0,5	10000/100		831-69		
				TT	A	ТОЛ-10-1	0,5	1000/100		831-69		
				TT	B	-	-	-	-	-		
				TT	C	ТОЛ-10-1	0,5	100/5		15128-03		
				TH	A	НТММ-10-66 У3	0,5S/1,0	1		16666-97		
324	Ф-25 Крахмалопрод укт	Счетчик	EA05RL-P1B-3	TH	B	НТММ-10-66 У3	0,5	10000/100		831-69		
				TH	C	НТММ-10-66 У3	0,5	10000/100		831-69		
				TT	A	ТОЛ-10-1	0,5	100/5		15128-03		
				TT	B	-	-	-	-	-		
				TT	C	ТОЛ-10-1	0,5	100/5		15128-03		
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	TH	A	НТММ-10-66 У3	0,5	10000/100		831-69		
				TH	B	НТММ-10-66 У3	0,5	10000/100		831-69		
				TH	C	НТММ-10-66 У3	0,5	10000/100		831-69		
				TT	A	ТОЛ-10 У3	0,5	400/5		1276-59		
				TT	B	-	-	-	-	-		
325	Ф-9 ООО КОА-ГАЗ	Счетчик	EA05RL-P1B-3	TT	C	ТПЛМ-10	0,5	400/5		2363-68		
				TH	A	НТММ-10-66 У3	0,5S/-	1		16666-97		
				TH	B	НТММ-10-66 У3	0,5	10000/100		831-69		
				TH	C	НТММ-10-66 У3	0,5	10000/100		831-69		
				TT	A	ТПЛМ-10	0,5	400/5		2363-68		
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	TT	B	-	-	-	-	-		
				TT	C	ТПЛМ-10	0,5	400/5		2363-68		
				TH	A	НТММ-10-66 У3	0,5	10000/100		831-69		
				TH	B	НТММ-10-66 У3	0,5	10000/100		831-69		
				TH	C	НТММ-10-66 У3	0,5	10000/100		831-69		
326	Ф-10 ООО КОА-ГАЗ	Счетчик	EA05RL-P1B-3	TT	A	ТПЛМ-10	0,5	400/5		2363-68		
				TT	B	-	-	-	-	-		
	ТПЛМ-10	Счетчик	EA05RL-P1B-3	TT	C	ТПЛМ-10	0,5	400/5		2363-68		
				TH	A	НТММ-10-66 У3	0,5	10000/100		831-69		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
327	Ф-13 ОПХ-ЦРП	Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		TH A	НТМИ-10-66 У3	0,5	10000/100	831-69		
		TH B	НТМИ-10-66 У3	0,5	10000/100	831-69		
		TH C	НТМИ-10-66 У3	0,5	10000/100	831-69		
		TT A	ПЛ-10	0,5	300/5	1276-59		
		TT B	-	-	-	-		
328	Ф-17 ПЗК	TT C	ПЛ-10	0,5	300/5	1276-59		
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		TH A	НТМИ-10-66 У3	0,5	10000/100	831-69		
		TH B	НТМИ-10-66 У3	0,5	10000/100	831-69		
		TH C	НТМИ-10-66 У3	0,5	10000/100	831-69		
		TT A	ПФМ-10	0,5	300/5	814-53		
329	BB-2 110 кВ	TT B	-	-	-	-		
		TT C	ПФМ-10	0,5	300/5	814-53		
		Счетчик	СЭТ-4ГМ.03М.16	0,2S/0,5	1	36697-08		
		TH A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(1100000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		TH B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(1100000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		TH C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(1100000/√3)/(100/√3)	24218-08		
330	Ф-11 НИИ-ЦРП	TT A	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	150/1	23256-05		
		TT B	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	150/1	23256-05		
		TT C	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	150/1	23256-05		
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		TH A	НТМИ-10-66 У3	0,5	10000/100	831-69		
		TH B	НТМИ-10-66 У3	0,5	10000/100	831-69		
331	Ф-16 ИЭС-ЦРП	TH C	НТМИ-10-66 У3	0,5	10000/100	831-69		
		TT A	ПОЛ-10	0,5	600/5	1261-59		
		TT B	-	-	-	-		
		TT C	ПОЛ-10	0,5	600/5	1261-59		
		Счетчик	EA05RAL-P3B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		TH A	НТМИ-10-66 У3	0,5	10000/100	831-69		

Продолжение таблицы 3

1		2		3		4		5		6		7		8		9	
		Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4		0,2S/0,5		1		31857-11							
336	Ввод1	TH	A	NTSM-38	0,5	(35000/√3)/(100/√3)				37493-08							
		TH	B	NTSM-38	0,5	(35000/√3)/(100/√3)				37493-08							
		TH	C	NTSM-38	0,5	(35000/√3)/(100/√3)				37493-08							
337	МО-18,Ф-1	ТГ	A	ТОЛ-СЭЩ-35-IV-01 УХЛ1	0,2S		600/5			47124-11							
		ТГ	B	ТОЛ-СЭЩ-35-IV-01 УХЛ1	0,2S		600/5			47124-11							
		ТГ	C	ТОЛ-СЭЩ-35-IV-01 УХЛ1	0,2S		600/5			47124-11							
		Счетчик		EA05RL-P1B-3	0,5S/-			1		16666-97							
		TH	A	НАМИТ-10-2	0,5		6000/100			16687-02							
		TH	B	НАМИТ-10-2	0,5		6000/100			16687-02							
		TH	C	НАМИТ-10-2	0,5		6000/100			16687-02							
		ТГ	A	ТЛК-10	0,5		50/5			9143-01							
		ТГ	B	-	-		-			-							
		ТГ	C	ТЛК-10	0,5		50/5			17049-14							
		Счетчик		EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0			1		16666-97							
		TH	A	НАМИТ-10-2	0,5		6000/100			16687-02							
		TH	B	НАМИТ-10-2	0,5		6000/100			16687-02							
		TH	C	НАМИТ-10-2	0,5		6000/100			16687-02							
		ТГ	A	ТЛК-10	0,5		50/5			9143-01							
		ТГ	B	-	-		-			-							
		ТГ	C	ТЛК-10	0,5		50/5			9143-01							
		Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5			1		31857-11							
		TH	A	NTSM-38	0,5	(35000/√3)/(100/√3)				37493-08							
		TH	B	NTSM-38	0,5	(35000/√3)/(100/√3)				37493-08							
		TH	C	NTSM-38	0,5	(35000/√3)/(100/√3)				37493-08							
339	Ввод2	ТГ	A	ТОЛ-СЭЩ-35-IV-01 УХЛ1	0,2S		600/5			47124-11							
		ТГ	B	ТОЛ-СЭЩ-35-IV-01 УХЛ1	0,2S		600/5			47124-11							
		ТГ	C	ТОЛ-СЭЩ-35-IV-01 УХЛ1	0,2S		600/5			47124-11							

Продолжение таблицы 3

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
345	ИТ - 1 110 кВ	Счетчик	A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-11		
		TH A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-08		
		TH B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-08		
		TH C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-08		
		ГТ A	ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	150 / 1	23256-05		
		ГТ B	ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	150 / 1	23256-05		
		ГТ C	ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	150 / 1	23256-05		
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	166666-97		
		TH A	НТМИ - 6	0,5	6000 / 100	831-53		
		TH B	НТМИ - 6	0,5	6000 / 100	831-53		
		TH C	НТМИ - 6	0,5	6000 / 100	831-53		
		ГТ A	ТПЛМ - 10	0,5	200 / 5	2363-68		
		ГТ B	-	-	-	-		
		ГТ C	ТПЛМ - 10	0,5	200 / 5	2363-68		
Опалиха								
346	Ф.11 - 6 ТП - 4	Счетчик	A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		TH A	NTSM-38 УХЛ1	0,5	(35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	37493-08		
		TH B	NTSM-38 УХЛ1	0,5	(35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	37493-08		
		TH C	NTSM-38 УХЛ1	0,5	(35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	37493-08		
		ГТ A	ТОЛ-35-СЭЩ-35-IV	0,2S	400/5	47124-11		
		ГТ B	ТОЛ-35-СЭЩ-35-IV	0,2S	400/5	47124-11		
		ГТ C	ТОЛ-35-СЭЩ-35-IV	0,2S	400/5	47124-11		
		Счетчик	A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		TH A	NTSM-38 УХЛ1	0,5	(35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	37493-08		
		TH B	NTSM-38 УХЛ1	0,5	(35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	37493-08		
347	Ввод-2-35кВ	Счетчик	A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		TH A	ТОЛ-35-СЭЩ-35-IV	0,2S	400/5	47124-11		
		TH B	ТОЛ-35-СЭЩ-35-IV	0,2S	400/5	47124-11		
		TH C	ТОЛ-35-СЭЩ-35-IV	0,2S	400/5	47124-11		
		Счетчик	A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
348	Ввод-1-35кВ	Счетчик	A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		TH A	NTSM-38 УХЛ1	0,5	(35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	37493-08		
		TH B	NTSM-38 УХЛ1	0,5	(35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	37493-08		
		TH C	NTSM-38 УХЛ1	0,5	(35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	37493-08		
		ГТ A	ТОЛ-35-СЭЩ-35-IV	0,2S	400/5	47124-11		
		ГТ B	ТОЛ-35-СЭЩ-35-IV	0,2S	400/5	47124-11		
		ГТ C	ТОЛ-35-СЭЩ-35-IV	0,2S	400/5	47124-11		

Продолжение таблицы 3

1		2		3		4		5		6		7		8		9	
Орехово-Восточное																	
349	ПГ-1	Счетчик		СЭТ-4ТМ-03		0,2S/0,5		1		27524-04							
		TH	A	НАМИ-110 УХЛ1		0,2		110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$		24218-03							
		TH	B	НАМИ-110 УХЛ1		0,2		110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$		24218-03							
		TH	C	НАМИ-110 УХЛ1		0,2		110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$		24218-03							
		TT	A	ТБМО-110 УХЛ1		0,2S		100/1		79483-20							
		TT	B	ТБМО-110 УХЛ1		0,2S		100/1		79483-20							
350	ПГ-2	Счетчик		СЭТ-4ТМ-03		0,2S/0,5		1		27524-04							
		TH	A	НАМИ-110 УХЛ1		0,2		110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$		24218-03							
		TH	B	НАМИ-110 УХЛ1		0,2		110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$		24218-03							
		TH	C	НАМИ-110 УХЛ1		0,2		110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$		24218-03							
		TT	A	ТБМО-110 УХЛ1		0,2S		100/1		79483-20							
		TT	B	ТБМО-110 УХЛ1		0,2S		100/1		79483-20							
351	Ввод 1	Отых															
		Счетчик		A1802RALXQ-P4GB-DW-4		0,2S/0,5		1		31857-06							
		TH	A	NTSM-38 УХЛ1		0,5		35000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$		37493-08							
		TH	B	ЗНОЛ-СЭЩ-35-IV		0,5		35000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$		71707-18							
		TH	C	NTSM-38 УХЛ1		0,5		35000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$		37493-08							
		TT	A	STSM-38 УХЛ1		0,2S		300/1		37491-08							
352	Ввод 2	Счетчик		STSM-38 УХЛ1		0,2S		300/1		37491-08							
		TH	A	NTSM-38 УХЛ1		0,5		35000/100		37493-08							
		TH	B	NTSM-38 УХЛ1		0,5		35000/100		37493-08							
		TH	C	NTSM-38 УХЛ1		0,5		35000/100		37493-08							
		TT	A	STSM-38 УХЛ1		0,2S		300/1		37491-08							
		TT	B	STSM-38 УХЛ1		0,2S		300/1		37491-08							

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	
Панки									
353	Ввод 1	Счетчик	A1802RALXQ-F4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06			
	TH	A	NTSM-38	0,5	(35000/ $\sqrt{3}$)(100/ $\sqrt{3}$)	37493-08			
	TH	B	NTSM-38	0,5	(35000/ $\sqrt{3}$)(100/ $\sqrt{3}$)	37493-08			
	TH	C	NTSM-38	0,5	(35000/ $\sqrt{3}$)(100/ $\sqrt{3}$)	37493-08			
	TT	A	STSM-38	0,2S	300/1	37491-08			
	TT	B	STSM-38	0,2S	300/1	37491-08			
	TT	C	STSM-38	0,2S	300/1	37491-08			
	Счетчик	A1802RALXQ-F4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	RTU-327			
	TH	A	NTSM-38	0,5	(35000/ $\sqrt{3}$)(100/ $\sqrt{3}$)	37493-08			
	TH	B	NTSM-38	0,5	(35000/ $\sqrt{3}$)(100/ $\sqrt{3}$)	37493-08			
	TH	C	NTSM-38	0,5	(35000/ $\sqrt{3}$)(100/ $\sqrt{3}$)	37493-08			
	TT	A	STSM-38	0,2S	300/1	37491-08			
	TT	B	STSM-38	0,2S	300/1	37491-08			
	TT	C	STSM-38	0,2S	300/1	37491-08			
Пески									
354	Ввод 2	Счетчик	EA05RAL-BN-4	0,5S/1,0	1	16666-07			
	TH	A	HTMI-10-66	0,5	10000/100	831-69			
	TH	B	HTMI-10-66	0,5	10000/100	831-69			
	TH	C	HTMI-10-66	0,5	10000/100	831-69			
	TT	A	TJM-10	0,5	1000/5	2473-69			
	TT	B	-	-	-	-			
	TT	C	TJM-10	0,5	1000/5	2473-69			
	Счетчик	EA05RAL-BN-4	0,5S/1,0	1	16666-07	RTU-327			
	TH	A	HTMI-10	0,5	10000/100	831-69			
	TH	B	HTMI-10	0,5	10000/100	831-69			
	TH	C	HTMI-10	0,5	10000/100	831-69			
	TT	A	TJM-10	0,5	1000/5	2473-69			
	TT	B	-	-	-	-			
	TT	C	TJM-10	0,5	1000/5	2473-69			
355	Ввод 2-10кВ	Счетчик	EA05RAL-BN-4	0,5S/1,0	1	16666-07			
	TH	A	HTMI-10	0,5	10000/100	831-69			
	TH	B	HTMI-10	0,5	10000/100	831-69			
	TH	C	HTMI-10	0,5	10000/100	831-69			
	TT	A	TJM-10	0,5	1000/5	2473-69			
	TT	B	-	-	-	-			
	TT	C	TJM-10	0,5	1000/5	2473-69			
356	Ввод 1-10кВ	Счетчик	EA05RAL-BN-4	0,5S/1,0	1	16666-07			
	TH	A	HTMI-10	0,5	10000/100	831-69			
	TH	B	HTMI-10	0,5	10000/100	831-69			
	TH	C	HTMI-10	0,5	10000/100	831-69			
	TT	A	TJM-10	0,5	1000/5	2473-69			
	TT	B	-	-	-	-			
	TT	C	TJM-10	0,5	1000/5	2473-69			

Продолжение таблицы 3

		1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Счетчик		EА05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97			
		TH	A	НТМИ - 10	0,5	10000 / 100	831-53			
		TH	B	НТМИ - 10	0,5	10000 / 100	831-53			
		TH	C	НТМИ - 10	0,5	10000 / 100	831-53			
		ТТ	A	ТПЛ - 10 У3	0,5	300 / 5	1276-59			
		ТГ	B	-	-	-	-			
		ТГ	C	ТПЛ - 10 У3	0,5	300 / 5	1276-59			
		Счетчик		СЭТ - 4ТМ.03М	0,2S/0,5	1	36697-12			
		TH	A	НТМИ - 10	0,5	10000 / 100	831-69			
		TH	B	НТМИ - 10	0,5	10000 / 100	831-69			
		TH	C	НТМИ - 10	0,5	10000 / 100	831-69			
		ТТ	A	ТПОФ	0,5	1000 / 5	518-50			
		ТТ	B	-	-	-	-			
		ТГ	C	ТПОФ	0,5	1000 / 5	518-50			
		Счетчик		EА05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97			
		TH	A	НТМИ - 10	0,5	10000 / 100	831-69			
		TH	B	НТМИ - 10	0,5	10000 / 100	831-69			
		TH	C	НТМИ - 10	0,5	10000 / 100	831-69			
		ТТ	A	ТПЛ - 10	0,5	300 / 5	1276-59			
		ТГ	B	-	-	-	-			
		ТГ	C	ТПЛ - 10	0,5	300 / 5	1276-59			
		Счетчик		СЭТ - 4ТМ.03М.16	0,2S/0,5	1	36697-12			
		TH	A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-03			
		TH	B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-03			
		TH	C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-03			
		ТТ	A	ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	100 / 1	23256-05			
		ТГ	B	ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	100 / 1	23256-05			
		ТГ	C	ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	100 / 1	23256-05			
		Счетчик		СЭТ - 4ТМ.03М.16	0,2S/0,5	1	36697-12			
		TH	A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-03			
		TH	B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-03			
		TH	C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-03			
		ТТ	A	ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	100 / 1	23256-05			
		ТГ	B	ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	100 / 1	23256-05			
		ТГ	C	ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	100 / 1	23256-05			
		Счетчик		СЭТ - 4ТМ.03М.16	0,2S/0,5	1	36697-12			
		TH	A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-03			
		TH	B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-03			
		TH	C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-03			
		ТТ	A	ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	100 / 1	23256-05			
		ТГ	B	ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	100 / 1	23256-05			
		ТГ	C	ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	100 / 1	23256-05			

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
362	Ввод - 2	Счетчик	EA05RAL-BN-4	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН А	НТМи - 10	0,5	10000 / 100	831-53		
		ТН В	НТМи - 10	0,5	10000 / 100	831-53		
		ТН С	НТМи - 10	0,5	10000 / 100	831-53		
		ПП А	ПЛОФ	0,5	1000 / 5	518-50		
		ПП Б	-	-	-	-		
		ПП С	ПЛОФ	0,5	1000 / 5	518-50		
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН А	НТМи - 10	0,5	10000 / 100	831-69		
		ТН В	НТМи - 10	0,5	10000 / 100	831-69		
363	Ф. 3 Вельяминово	ТН С	НТМи - 10	0,5	10000 / 100	831-69		
		ПП А	ППЛ - 10 У3	0,5	300 / 5	1276-59		
		ПП Б	-	-	-	-		
		ПП С	ППЛ - 10 У3	0,5	300 / 5	1276-59		
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН А	НТМи - 10	0,5	10000 / 100	831-53		
		ТН В	НТМи - 10	0,5	10000 / 100	831-53		
		ТН С	НТМи - 10	0,5	10000 / 100	831-53		
		ПП А	ППЛ - 10	0,5	300 / 5	1276-59		
		ПП Б	-	-	-	-		
364	Ф. 6 Добрыниха	ПП С	ППЛ - 10	0,5	300 / 5	1276-59		
		ПП Т	-	-	-	-		
		ПП П	-	-	-	-		
		ПП О	-	-	-	-		
		ПП Р	-	-	-	-		
		ПП С	ППЛ - 10	0,5	300 / 5	1276-59		
		ПП Т	-	-	-	-		
		ПП О	-	-	-	-		
		ПП Р	-	-	-	-		
		ПП С	ППЛ - 10	0,5	300 / 5	1276-59		
Поварово								
365	Ввод-1-35кВ	Счетчик	A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН А	ЗНОЛ-35 III УХЛ1	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	21257-06		
		ТН Б	NTSM-38 УХЛ1	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	37493-08		
		ТН С	NTSM-38 УХЛ1	0,5	(35000/√3)/(100/√3)	37493-08		
		ПП А	STSM 38 УХЛ1	0,2S	300/1	37491-08		
		ПП Б	STSM 38 УХЛ1	0,2S	300/1	37491-08		
		ПП С	STSM 38 УХЛ1	0,2S	300/1	37491-08		
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	60002-15		
		ТН Б	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	60002-15		
366	Ввод-1 ЦРП-10кВ	ТН С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	60002-15		
		ПП А	ППК -10-5 У3	0,5	400/5	9143-01		
		ПП Б	-	-	-	-		
		ПП С	ППК -10-5 У3	0,5	400/5	9143-01		
		ПП Т	-	-	-	-		
		ПП О	-	-	-	-		
		ПП Р	-	-	-	-		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Счетчик	A1802RALQ-P4GB-DW 4	0,2S/0,5	1	31857-06		
367	Ввод-2-35кВ	TH	A NTSM-38 УХЛ1	0,5 (35000/√3)/(100/√3)		37493-08		
		TH	B NTSM-38 УХЛ1	0,5 (35000/√3)/(100/√3)		37493-08		
		TH	C NTSM-38 УХЛ1	0,5 (35000/√3)/(100/√3)		37493-08		
		TT	A STSM 38 УХЛ1	0,2S 300/1		37491-08		
		TT	B STSM 38 УХЛ1	0,2S 300/1		37491-08		
		TT	C STSM 38 УХЛ1	0,2S 300/1		37491-08		
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/- 1		16666-97		
		TH	A НТММ-10-66 У3	0,5 10000/100		831-69		
		TH	B НТММ-10-66 У3	0,5 10000/100		831-69		
		TH	C НТММ-10-66 У3	0,5 10000/100		831-69		
368	Ввод-2 ЦРП-10кВ	TT	A ТПЛ-10 У3	0,5 200/5		1276-59		
		TT	B -	-	-	-		
		TT	C ТПЛ-10 У3	0,5 200/5		1276-59		

THE JOURNAL OF CLIMATE

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
371	Ввод-1 6кВ	Счетчик	A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-11		
		TH	A	НАЛИ-НТЗ-6	0,2	6000 / 100	59814-15	
		TH	B	НАЛИ-НТЗ-6	0,2	6000 / 100	59814-15	
		TH	C	НАЛИ-НТЗ-6	0,2	6000 / 100	59814-15	
		ТГ	A	ТОЛ-НТЗ-10-11C	0,2S	1500 / 5	69606-17	ЭКОМ-3000 per. № 58301-14
		ТГ	B	ТОЛ-НТЗ-10-11C	0,2S	1500 / 5	69606-17	
		ТГ	C	ТОЛ-НТЗ-10-11C	0,2S	1500 / 5	69606-17	
		Счетчик	A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-11	RTU-327 per. № 19495-03	
		TH	A	НАЛИ-НТЗ-6	0,2	6000 / 100	59814-15	
		TH	B	НАЛИ-НТЗ-6	0,2	6000 / 100	59814-15	
372	Ввод-3,2 6кВ	Счетчик	A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-11	YCB-3 per. № 51644-12	
		TH	C	НАЛИ-НТЗ-6	0,2	6000 / 100	59814-15	
		ТГ	A	ТОЛ-НТЗ-10-11C	0,2S	1500 / 5	69606-17	
		ТГ	B	ТОЛ-НТЗ-10-11C	0,2S	1500 / 5	69606-17	
		ТГ	C	ТОЛ-НТЗ-10-11C	0,2S	1500 / 5	69606-17	
373	Ввод-1	Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		TH	A	НАМИ-10 У2	0,2	10000/100	11094-87	
		TH	B	НАМИ-10 У2	0,2	10000/100	11094-87	
		TH	C	НАМИ-10 У2	0,2	10000/100	11094-87	
		ТГ	A	ТПОЛ-10	0,5	600/5	1261-59	ЭКОМ-3000 per. № 17049-14
		ТГ	B	ТПОЛ-10	0,5	600/5	1261-59	
		ТГ	C	ТПОЛ-10	0,5	600/5	1261-59	
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97	RTU-327 per. № 19495-03	
		TH	A	НТМИ-10-66 У3	0,5	10000/100	831-69	
		TH	B	НТМИ-10-66 У3	0,5	10000/100	831-69	
374	Ввод-2	Счетчик	НТМИ-10-66 У3	0,5	10000/100	831-69		
		TH	C	НТМИ-10-66 У3	0,5	10000/100	831-69	
		ТГ	A	ТПОЛ-10	0,5	600/5	1261-59	
		ТГ	B	ТПОЛ-10	0,5	600/5	1261-59	
		ТГ	C	ТПОЛ-10	0,5	600/5	1261-59	

Продолжение таблицы 3

1			2			3			4			5			Пушкино			6			7			8		
Счетчик			A1802RALXQ-P4GB-DW_4			0,2S/0,5			1			31857-06														
TH			A			NTSM-38 УХЛ1			0,5			(35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)			37493-08											
TH			B			NTSM-38 УХЛ1			0,5			(35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)			37493-08											
TH			C			NTSM-38 УХЛ1			0,5			(35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)			37493-08											
ТГ			A			STSМ-38			0,2S			300/1			37491-08											
ТГ			B			STSМ-38			0,2S			300/1			37491-08											
ТГ			C			STSМ-38			0,2S			300/1			37491-08											
Счетчик			A1802RALXQ-P4GB-DW_4			0,2S/0,5			1			31857-06														
TH			A			NTSM-38			0,5			(35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)			37493-08											
TH			B			NTSM-38			0,5			(35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)			37493-08											
TH			C			NTSM-38			0,5			(35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)			37493-08											
ТГ			A			STSМ-38			0,2S			300/1			37491-08											
ТГ			B			STSМ-38			0,2S			300/1			37491-08											
ТГ			C			STSМ-38			0,2S			300/1			37491-08											
Счетчик			A1802RALXQ-P4GB-DW_4			0,2S/0,5			1			31857-11														
TH			A			НОI. 08 - 10 УТ2			0,5			10000 / 100			3345-04											
TH			B			НОI. 08 - 10 УТ2			0,5			10000 / 100			3345-04											
TH			C			НОI. 08 - 10 УТ2			0,5			10000 / 100			3345-04											
ТГ			A			ТОЛ - СЭЩ-10			0,5			1000 / 5			32139-11											
ТГ			B			ТОЛ - СЭЩ-10			0,5			1000 / 5			32139-11											
ТГ			C			ТОЛ - СЭЩ-10			0,5			1000 / 5			32139-11											
Счетчик			A1802RALXQ-P4GB-DW_4			0,2S/0,5			1			31857-11														
TH			A			НОI. 08 - 10 УТ2			0,5			10000 / 100			3345-04											
TH																										

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
379	ф. 7 - 10 кВ Видновское ПГО ГХ	Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		TH	A	НОЛ. 08 - 10 УТ2	0,5	10000 / 100	3345-04	
		TH	B	НОЛ. 08 - 10 УТ2	0,5	10000 / 100	3345-04	
		TH	C	НОЛ. 08 - 10 УТ2	0,5	10000 / 100	3345-04	
		ГГ	A	ТОЛ - СЭЩ -10	0,5	300 / 5	32139-11	
	ф. 6 - 10 кВ Ленинский РЭС	ГГ	B	-	-	-	-	
		ГГ	C	ТОЛ - СЭЩ -10	0,5	300 / 5	32139-11	
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S1,0	1	16666-97		
		TH	A	НОЛ. 08 - 10 УТ2	0,5	10000 / 100	3345-04	
		TH	B	НОЛ. 08 - 10 УТ2	0,5	10000 / 100	3345-04	
380	ф. 3 - 10 кВ Ленинский РЭС	TH	C	НОЛ. 08 - 10 УТ2	0,5	10000 / 100	3345-04	
		ГГ	A	ТОЛ - СЭЩ -10 - 21	0,5	100 / 5	32139-11	
		ГГ	B	-	-	-	-	
		ГГ	C	ТОЛ - СЭЩ -10 - 21	0,5	100 / 5	32139-11	
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S1,0	1	16666-97		
	ПГ - 1 110 кВ	TH	A	НОЛ. 08 - 10 УТ2	0,5	10000 / 100	3345-04	
		TH	B	НОЛ. 08 - 10 УТ2	0,5	10000 / 100	3345-04	
		TH	C	НОЛ. 08 - 10 УТ2	0,5	10000 / 100	3345-04	
		ГГ	A	ТОЛ - СЭЩ -10 - 23	0,5	100 / 5	32139-11	
		ГГ	B	-	-	-	-	
381	ф. 8 - 10 кВ Видновское ПГО ГХ	ГГ	C	ТОЛ - СЭЩ -10 - 23	0,5	100 / 5	32139-11	
		Счетчик	EA02RAL-P3B-4	0,2S/0,5	1	16666-97		
		TH	A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-03	
		TH	B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-03	
		TH	C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-03	
	ПГ - 1 110 кВ	ГГ	A	ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	150 / 1	79483-20	
		ГГ	B	ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	150 / 1	79483-20	
		ГГ	C	ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	150 / 1	79483-20	
		Счетчик	A1802RALXQ-F4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-11		
		TH	A	НОЛ. 08 - 10 УТ2	0,2	10000 / 100	3345-04	
383	ф. 8 - 10 кВ Видновское ПГО ГХ	TH	B	НОЛ. 08 - 10 УТ2	0,2	10000 / 100	3345-04	
		TH	C	НОЛ. 08 - 10 УТ2	0,2	10000 / 100	3345-04	
		ГГ	A	ТОЛ - СЭЩ -10 - 21	0,5	1000 / 5	32139-11	
		ГГ	B	ТОЛ - СЭЩ -10 - 21	0,5	1000 / 5	32139-11	
		ГГ	C	ТОЛ - СЭЩ -10 - 21	0,5	1000 / 5	32139-11	

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
384	ПТ - 2 110 кВ	Счетчик TH TH TH TH П П П П	EA02RAL-P3B-4 НАМИ-110 УХЛ1 НАМИ-110 УХЛ1 НАМИ-110 УХЛ1 ТБМО-110-УХЛ1 ТБМО-110-УХЛ1 ТБМО-110-УХЛ1	0,2S/0,5 0,2 0,2 0,2 0,2S/0,5 0,2S/0,5 0,2S/0,5 0,2S/0,5	1 110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$ 110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$ 110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$ 150 / 1 150 / 1 150 / 1 150 / 1	16666-97 24218-03 24218-03 24218-03 79483-20 79483-20 79483-20 79483-20		
386	ЦРП-11	Счетчик TH TH TH П П П П	EA05RL-P1B-3 НТМИ-10 НТМИ-10 НТМИ-10 ППЛ-10 ППЛ-10 ППЛ-10 ППЛ-10	0,5S/1,0 0,5 0,5 0,5 -	1 10000/100 10000/100 10000/100 400/5	16666-97 831-53 831-53 831-53 1276-59		
387	Ф1 ВЛ 35кВ Румянцево- Никольская	Счетчик TH TH TH П П П П	СЭТ-4ТМ.03М ЗНОЛ-СЭЩ-35-IV ЗНОЛ-СЭЩ-35-IV ЗНОЛ-СЭЩ-35-IV ТЛ-ЭК-35 ТЛ-ЭК-35 ТЛ-ЭК-35 ТЛ-ЭК-35	0,2S/0,5 0,2 0,2 0,2 0,2S/0,5 0,2S/0,5 0,2S/0,5 0,2S/0,5	1 (35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$) (35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$) (35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$) 150/5 150/5 150/5 150/5	36697-17 71707-18 71707-18 71707-18 62786-15 62786-15 62786-15 62786-15	CCB-1Г рег. № 58301-14	ЭКОМ-3000 рег. № 17049-14
388	Ф2 ВЛ 35кВ Румянцево- Устиново	Счетчик TH TH TH П П П П	СЭТ-4ТМ.03М ЗНОЛ-СЭЩ-35-IV ЗНОЛ-СЭЩ-35-IV ЗНОЛ-СЭЩ-35-IV ТЛ-ЭК-35 ТЛ-ЭК-35 ТЛ-ЭК-35 ТЛ-ЭК-35	0,2S/0,5 0,2 0,2 0,2 0,2S/0,5 0,2S/0,5 0,2S/0,5 0,2S/0,5	1 (35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$) (35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$) (35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$) 150/5 150/5 150/5 150/5	36697-17 71707-18 71707-18 71707-18 62786-15 62786-15 62786-15 62786-15	RTU-327 рег. № 19495-03	УСВ-3 рег. № 51644-12
389	Ф-5-35кВ	Счетчик TH TH TH П П П	СЭТ-4ТМ.03М ЗНОЛ-СЭЩ-35-IV ЗНОЛ-СЭЩ-35-IV ЗНОЛ-СЭЩ-35-IV ТЛ-ЭК-35 ТЛ-ЭК-35 ТЛ-ЭК-35 ТЛ-ЭК-35	0,2S/0,5 0,2 0,2 0,2 0,2S/0,5 0,2S/0,5 0,2S/0,5 0,2S/0,5	1 (35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$) (35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$) (35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$) 150/5 150/5 150/5 150/5	36697-17 71707-18 71707-18 71707-18 62786-15 62786-15 62786-15 62786-15		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
391	ЦРП-12	Счегчик	ЕА05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-10 У2	0,5	10000/100	11094-87	
		ТН	В	НАМИ-10 У2	0,5	10000/100	11094-87	
		ТН	С	НАМИ-10 У2	0,5	10000/100	11094-87	
		ТГ	А	ПЛ-10	0,5	400/5	1276-59	
		ТГ	Б	-	-	-	-	
		ТГ	С	ПЛ-10	0,5	400/5	1276-59	
		Счегчик	СЭТ-4ТМ.03М	0,2S/0,5	1	36697-17	RTU-327	УСВ-3
		ТН	А	ЗНОЛ-СЭЩ-35-IV	0,2	(35000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})	71707-18	per. №
		ТН	В	ЗНОЛ-СЭЩ-35-IV	0,2	(35000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})	71707-18	51644-12
392	Ф-3-35кВ	ТН	С	ЗНОЛ-СЭЩ-35-IV	0,2	(35000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})	71707-18	19495-03
		ТГ	А	ТЛ-ЭК-35	0,2S	300/5	62786-15	
		ТГ	Б	ТЛ-ЭК-35	0,2S	300/5	62786-15	
		ТГ	С	ТЛ-ЭК-35	0,2S	300/5	62786-15	

		Счетчик		A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	Сальниковская 2
393	Ввод-1 35 кВ Восточный	ТН	А	НАДИ-НТЗ-35	0,2	35000/100	70747-18	
		ТН	Б	НАДИ-НТЗ-35	0,2	35000/100	70747-18	ЭКОМ-3000
		ТН	С	НАДИ-НТЗ-35	0,2	35000/100	70747-18	CCB-1Г per. № 58301-14
		ТТ	А	ТОЛ-НТЗ-35-12	0,2S	750/5	51679-12	
		ТТ	Б	ТОЛ-НТЗ-35-12	0,2S	750/5	51679-12	per. № 17049-14
		ТТ	С	ТОЛ-НТЗ-35-12	0,2S	750/5	51679-12	
394	Ввод-2 35 кВ Западный	Счетчик		A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	RTU-327
		ТН	А	НАДИ-НТЗ-35	0,2	35000/100	70747-18	УСВ-3 per. № 51644-12
		ТН	Б	НАДИ-НТЗ-35	0,2	35000/100	70747-18	
		ТН	С	НАДИ-НТЗ-35	0,2	35000/100	70747-18	
		ТТ	А	ТОЛ-НТЗ-35-12	0,2S	750/5	51679-12	
		ТТ	Б	ТОЛ-НТЗ-35-12	0,2S	750/5	51679-12	
		ТТ	С	ТОЛ-НТЗ-35-12	0,2S	750/5	51679-12	

Продолжение таблицы 3

Продолжение таблицы 3

		1	2	3	4	5	6	7	8	9
			Счетчик	EA05RAL-BN-4	0,5S/1,0					
		TH	A	НТМИ - 6	0,5	6000 / 100	1	166666-97		
		TH	B	НТМИ - 6	0,5	6000 / 100	831-53			
		TH	C	НТМИ - 6	0,5	6000 / 100	831-53			
400	Ввод-1 6кВ	ГТ	A	ТПОФ - 10	0,5	1000 / 5	518-50	ЭКОМ-3000 per. № 58301-14		
		ГТ	B	-	-	-	-			
		ГТ	C	ТПОФ - 10	0,5	1000 / 5	518-50			
		Счетчик	EA05RAL-P3B-4	0,5S/-		1	166666-97			
		TH	A	НТМИ - 6	0,5	6000 / 100	831-53			
		TH	B	НТМИ - 6	0,5	6000 / 100	831-53			
		TH	C	НТМИ - 6	0,5	6000 / 100	831-53			
401	Ввод-4 6кВ	ГТ	A	ТПОЛ - 10	0,5	1000 / 5	1261-02			
		ГТ	B	-	-	-	-			
		ГТ	C	ТПОЛ - 10	0,5	1000 / 5	1261-02			
								Софрино		
			Счетчик	СЭТ-4ТМ.03М.09	0,5S/1,0		1	36697-08		
			TH	A	-	-	-	-		
			TH	B	-	-	-	-		
			TH	C	-	-	-	-		
			ГТ	A	Т-0,66-1-У3	0,5	200/1	29078-05		
			ГТ	B	-	-	-	-		
			ГТ	C	Т-0,66-1-У3	0,5	200/1	29078-05		
			Счетчик	СЭТ-4ТМ.03.09	0,5S/1,0	1	27524-04	ЭКОМ-3000 per. № 17049-14		
			TH	A	-	-	-	-		
			TH	B	-	-	-	-		
			TH	C	-	-	-	-		
			ГТ	A	ТПП-0,66	0,5S	600/5	15173-01		
			ГТ	B	-	-	-	-		
			ГТ	C	ТПП-0,66	0,5S	600/5	15173-01		
			Счетчик	A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06			
			TH	A	NTSM-38 УХЛ-1	0,5	(35000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})	37493-08		
			TH	B	NTSM-38 УХЛ-1	0,5	(35000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})	37493-08		
			TH	C	NTSM-38 УХЛ-1	0,5	(35000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})	37493-08		
			ГТ	A	STSM-38 УХЛ-1	0,2S	300/1	37491-08		
			ГТ	B	STSM-38 УХЛ-1	0,2S	300/1	37491-08		
			ГТ	C	STSM-38 УХЛ-1	0,2S	300/1	37491-08		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
405	КВ-2	Счетчик TH A TH B TH C TT A TT B TT C	A1802RALXQ-P4GB-DW-4 NTSM-38 УХЛ-1 NTSM-38 УХЛ-1 NTSM-38 УХЛ-1 STSM-38 УХЛ-1 STSM-38 УХЛ-1 STSM-38 УХЛ-1	0,2S/0,5 0,5 0,5 0,2S 0,2S 0,2S 0,2S	(35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$) (35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$) (35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$) 300/1 300/1 300/1 300/1	31857-06 37493-08 37493-08 37493-08 37491-08 37491-08 37491-08		
406	Прод. (КРУН)	Счетчик TH A TH B TH C TT A TT B TT C	СЭТ-4ТМ.03.01 НАМИ-10 У2 НАМИ-10 У2 НАМИ-10 У2 ТОЛ-10 УТ2 -	0,5S/1,0 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5	1 10000/100 10000/100 10000/100 50/5 -	27524-04 11094-87 11094-87 11094-87 6009-77 -	RTU-327 per. № 19495-03	УСВ-3 per. № 51644-12
407	Ввод-10кВ	Счетчик TH A TH B TH C TT A TT B TT C	EA05RL-P1B-3 НТМи - 10 - 66 У3 НТМи - 10 - 66 У3 НТМи - 10 - 66 У3 ТПОЛ - 10 У3 ТПОЛ - 10 У3 ТПОЛ - 10 У3	0,5S/- 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5	10000 / 100 10000 / 100 10000 / 100 1500 / 5 1500 / 5 1500 / 5 1500 / 5	16666-97 831-69 831-69 831-69 1261-59 1261-59 1261-59		
408	Ввод - 1 ВЛ Пурлово - Осётр	Счетчик TH A TH B TH C TT A TT B TT C	СЭТ - 4ТМ.03М.16 НАМИ-110 УХЛ НАМИ-110 УХЛ НАМИ-110 УХЛ ТБМО-110-УХЛ ТБМО-110-УХЛ ЕА05RL-P1B-3	0,2S/0,5 0,2 0,2 0,2 0,2S 0,2S 0,5S/1,0	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$ 110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$ 110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$ 150 / 1 150 / 1 1	36697-08 24218-03 24218-03 24218-03 23256-05 23256-05 16666-97	ЭКОМ-3000 per. № 17049-14	ССВ-1Г per. № 58301-14
409	TCH-0,22	TH B TH C TT A TT B TT C	- -	- -	- -	- -		УСВ-3 per. № 51644-12
		TT A TT B TT C	ГТИ - А ГТИ - А ГТИ - А	0,5 0,5 0,5	300 / 5 300 / 5 300 / 5	28139-07 28139-07 28139-07		

Продолжение таблицы 3

Продолжение таблицы 3		1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Счетчик		EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97			
		TH	A	НТМи - 10	0,5	10000 / 100	831-69			
		TH	B	НТМи - 10	0,5	10000 / 100	831-69			
		TH	C	НТМи - 10	0,5	10000 / 100	831-69			
410	Ф.4 - 10 кВ	ТТ	A	ППЛ - 10 У3	0,5	150 / 5	1276-59			
		ТГ	B	-	-	-	-			
		ТГ	C	ППЛ - 10 У3	0,5	150 / 5	1276-59			
		Счетчик		СЭГ - 4ТМ.03	0,2S/0,5	1	27524-04			
		TH	A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-08			
		TH	B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-08			
		TH	C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-03			
411	ПТ-1 110кВ	ТТ	A	ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	100 / 1	23256-05			
		ТТ	B	ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	100 / 1	23256-05			
		ТТ	C	ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	100 / 1	23256-05			
		Счетчик		СЭГ - 4ТМ.03	0,2S/0,5	1	27524-04			
		TH	A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-03			
		TH	B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-03			
		TH	C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-03			
412	ПТ-2 110кВ	ТТ	A	ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	100 / 1	23256-05			
		ТТ	B	ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	100 / 1	23256-05			
		ТТ	C	ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	100 / 1	23256-05			
		Счетчик		EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97			
		TH	A	НТМи - 10	0,5	10000 / 100	831-69			
		TH	B	НТМи - 10	0,5	10000 / 100	831-69			
		TH	C	НТМи - 10	0,5	10000 / 100	831-69			
		ТТ	A	ППЛ-10	0,5	100 / 5	1276-59			
		ТГ	B	-	-	-	-			
		ТГ	C	ППЛ-10	0,5	100 / 5	1276-59			
		Счетчик		СЭГ - 4ТМ.03М	0,2S/0,5	1	36697-12			
		TH	A	НТМи - 10	0,5	10000 / 100	831-69			
		TH	B	НТМи - 10	0,5	10000 / 100	831-69			
		TH	C	НТМи - 10	0,5	10000 / 100	831-69			
415	Ф.2 - 10 кВ ООО "Фризон" "Радио - рел. пункт ЧРЭС	ТТ	A	ППЛ-10	0,5	200 / 5	1276-59			
		ТГ	B	-	-	-	-			
		ТГ	C	ППЛ-10	0,5	200 / 5	1276-59			

Продолжение таблицы 3

Продолжение таблицы 3

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
421	ИТ - 1	Счетчик	СЭТ - 4ТМ.03	0,2S/0,5	1	27524-04			
		TH	A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-03		
		TH	B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-03		
		TH	C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-03		
		ТТ	A	ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	100 / 1	79483-20		
		ТТ	B	ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	100 / 1	79483-20		
		ТТ	C	ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	100 / 1	79483-20		
		Счетчик	СЭТ - 4ТМ.03	0,2S/0,5	1	27524-04	ЭКОМ-3000	per. №	58301-14
422	ИТ - 2	Счетчик	СЭТ - 4ТМ.03	0,2S/0,5	1	27524-04	ЭКОМ-3000	per. №	17049-14
		TH	A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-03		
		TH	B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-03		
		TH	C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-03		
		ТТ	A	ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	100 / 1	79483-20		
		ТТ	B	ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	100 / 1	79483-20		
		ТТ	C	ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	100 / 1	79483-20		
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	79483-20	RTU-327	per. №	19495-03
423	Ф.7 ПЭ - Ситня	Счетчик	НАЈЛИ-СЭЦ - 10 - 1	0,5	100000 / 100	51621-12			
		TH	B	НАЈЛИ-СЭЦ - 10 - 1	0,5	100000 / 100	51621-12		
		TH	C	НАЈЛИ-СЭЦ - 10 - 1	0,5	100000 / 100	51621-12		
		ТТ	A	ТОЛ - СЭЦ - 10	0,5	200 / 5	51623-12		
		ТТ	B	ТОЛ - СЭЦ - 10	0,5	200 / 5	51623-12		
		ТТ	C	ТОЛ - СЭЦ - 10	0,5	200 / 5	51623-12		
		Талдом							
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОМ-3000	per. №	58301-14
424	Ввод - 10 кВ	TH	A	НАМИ - 10 У2	0,2	100000 / 100	11094-87		
		TH	B	НАМИ - 10 У2	0,2	100000 / 100	11094-87		
		TH	C	НАМИ - 10 У2	0,2	100000 / 100	11094-87		
		ТТ	A	ТДМ - 10 - 1 У3	0,5	400 / 5	2473-00		
		ТТ	B	ТДМ - 10 - 1 У3	0,5	400 / 5	2473-00		
		ТТ	C	ТДМ - 10 - 1 У3	0,5	400 / 5	2473-00		

Продолжение таблицы 3

		1		2		3		4		5		6		7		8		9	
425	Ввод - 1 6 кВ	Счетчик	EA05RL-P1B-3		0,5S/1,0		1		16666-97										
			TH	A	НТМИ - 6	0,5	6000 / 100		831-53										
			TH	B	НТМИ - 6	0,5	6000 / 100		831-53										
			TH	C	НТМИ - 6	0,5	6000 / 100		831-53										
			ТТ	A	ТПОЛ - 10	0,5	1000 / 5		1261-59										
	Ввод - 2 6 кВ	Счетчик	EA05RL-P1B-3		0,5S/1,0		1		1261-59										
			TH	A	НТМИ - 6	0,5	6000 / 100		16666-97										
			TH	B	НТМИ - 6	0,5	6000 / 100		831-53										
			TH	C	НТМИ - 6	0,5	6000 / 100		831-53										
			ТТ	A	ТПОЛ - 10	0,5	1000 / 5		1261-59										
426	Ввод - 2 10 кВ	Счетчик	EA05RAL-P3B-3		0,5S/-		1		16666-97										
			TH	A	НТМИ - 10 - 66 У3	0,5	10000 / 100		831-69										
			TH	B	НТМИ - 10 - 66 У3	0,5	10000 / 100		831-69										
			TH	C	НТМИ - 10 - 66 У3	0,5	10000 / 100		831-69										
			ТТ	A	ТПОЛ - 10 У3	0,5	1000 / 5		1261-02										
	Ф. 10 - 10 кВ НП Тефлоновые Холмы Белый Раств 2	Счетчик	EA05RL-P1B-3		0,5S/1,0		1		16666-97										
			TH	A	НТМИ - 10 - 66 У3	0,5	10000 / 100		831-69										
			TH	B	НТМИ - 10 - 66 У3	0,5	10000 / 100		831-69										
			TH	C	НТМИ - 10 - 66 У3	0,5	10000 / 100		831-69										
			ТТ	B	-		-		-										
427	Ввод - 2 10 кВ	Счетчик	EA05RAL-P3B-3		0,5S/-		1		16666-97										
			TH	A	НТМИ - 10 - 66 У3	0,5	10000 / 100		831-69										
			TH	B	НТМИ - 10 - 66 У3	0,5	10000 / 100		831-69										
			TH	C	НТМИ - 10 - 66 У3	0,5	10000 / 100		831-69										
			ТТ	B	-		-		-										
	Ф. 10 - 10 кВ НП Тефлоновые Холмы Белый Раств 2	Счетчик	EA05RL-P1B-3		0,5S/1,0		1		16666-97										
			TH	A	НТМИ - 10 - 66 У3	0,5	10000 / 100		831-69										
			TH	B	НТМИ - 10 - 66 У3	0,5	10000 / 100		831-69										
			TH	C	НТМИ - 10 - 66 У3	0,5	10000 / 100		831-69										
			ТТ	B	-		-		-										
428	Ф. 10 - 10 кВ НП Тефлоновые Холмы	Счетчик	EA05RL-P1B-3		0,5S/1,0		1		16666-97										
			TH	A	НТМИ - 10 - 66 У3	0,5	10000 / 100		831-69										
			TH	B	НТМИ - 10 - 66 У3	0,5	10000 / 100		831-69										
			TH	C	НТМИ - 10 - 66 У3	0,5	10000 / 100		831-69										
			ТТ	B	-		-		-										
	Ф. 10 - 10 кВ НП Тефлоновые Холмы Белый Раств 2	Счетчик	СЭТ - 4ТМ.03М.16		0,2S/0,5		1		36697-12										
			TH	A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/\sqrt{3}/100/\sqrt{3}		24218-08										
			TH	B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/\sqrt{3}/100/\sqrt{3}		24218-08										
			TH	C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/\sqrt{3}/100/\sqrt{3}		24218-08										
			ТТ	A	ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	100 / 1		23256-05										
429	Ввод - 1 ВЛ - 110 кВ Икша - Белый Раств 2	Счетчик	ТБМО-110-УХЛ1		0,2S		100 / 1		23256-05										

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
430	Ф. 12 - 10 кВ Комтекс	Счетчик	EA05RAL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН А	НТМи - 10 - 66 У3	0,5	10000 / 100	831-69		
		ТН В	НТМи - 10 - 66 У3	0,5	10000 / 100	831-69		
		ТН С	НТМи - 10 - 66 У3	0,5	10000 / 100	831-69		
		ТГ А	ППОЛ - 10 У3	0,5	100 / 5	1261-02		
		ТГ Б	-	-	-	-		
431	Ф. 4 - 10 кВ ПКФ - Финстрой	Счетчик	ТПОЛ - 10 У3	0,5	100 / 5	1261-02		
		Счетчик	EA05RAL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН А	НТМи - 10 - 66 У3	0,5	10000 / 100	831-69		
		ТН В	НТМи - 10 - 66 У3	0,5	10000 / 100	831-69		
		ТН С	НТМи - 10 - 66 У3	0,5	10000 / 100	831-69		
		ТГ А	ТПЛМ - 10	0,5	10000 / 100	831-69		
432	Ф. 7 - 10 кВ База маломерного флота Рассвет	ТГ Б	-	-	300 / 5	2363-68		
		ТГ С	ТПЛМ - 10	0,5	300 / 5	2363-68		
		Счетчик	EA05RAL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН А	НТМи - 10-66 У3	0,5	10000 / 100	831-69		
		ТН В	НТМи - 10-66 У3	0,5	10000 / 100	831-69		
		ТН С	НТМи - 10-66 У3	0,5	10000 / 100	831-69		
433	Ф. 9 - 10 кВ Дмитровские эл.сети Яхромский РРС	ТГ А	ТПЛ - 10 У3	0,5	50 / 5	1276-59		
		ТГ Б	-	-	-	-		
		ТГ С	ТПЛ - 10 У3	0,5	50 / 5	1276-59		
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН А	НТМи - 10-66 У3	0,5	10000 / 100	831-69		
		ТН В	НТМи - 10-66 У3	0,5	10000 / 100	831-69		
434	Ф. 8 - 10 кВ Комтекс	ТН С	НТМи - 10-66 У3	0,5	10000 / 100	831-69		
		ТГ А	ТПЛМ - 10	0,5	100 / 5	2363-68		
		ТГ Б	-	-	-	-		
		ПП	ТПЛМ - 10	0,5	100 / 5	2363-68		
		Счетчик	EA05RAL-P3B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН А	НТМи - 10 - 66 У3	0,5	10000 / 100	831-69		
		ТН В	НТМи - 10 - 66 У3	0,5	10000 / 100	831-69		
		ТН С	НТМи - 10 - 66 У3	0,5	10000 / 100	831-69		
		ТГ А	ТПЛМ - 10	0,5	100 / 5	2363-68		
		ПП	ТПЛМ - 10	0,5	100 / 5	2363-68		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
435 Ф. 3 - 10 кВ ПКФ - ФИнстрой	Счетчик	EA05RAL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97			
	TH	A	НТМИ - 10-66 У3	0,5	10000 / 100	831-69		
	TH	B	НТМИ - 10-66 У3	0,5	10000 / 100	831-69		
	TH	C	НТМИ - 10-66 У3	0,5	10000 / 100	831-69		
	TT	A	ППМ - 10	0,5	300 / 5	2363-68		
	TT	B	-	-	-	-		
436 Ввод - 1 10 кВ	Счетчик	ППМ - 10	0,5	300 / 5	2363-68			
	Счетчик	EA05RAL-P3B-3	0,5S/-	1	16666-97			
	TH	A	НТМИ - 10-66 У3	0,5	10000 / 100	831-69		
	TH	B	НТМИ - 10-66 У3	0,5	10000 / 100	831-69		
	TH	C	НТМИ - 10-66 У3	0,5	10000 / 100	831-69		
	TT	A	ППОЛ - 10 У3	0,5	10000 / 100	831-69		
437 Ввод - 2 ВЛ - 110 кВ Ишка - Белый Раст 1	Счетчик	ППОЛ - 10 У3	0,5	1000 / 5	1261-02			
	СЭГ - 4ТМ.03М.16	0,2S/0,5	1	36697-12				
	TH	A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-08		
	TH	B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-08		
	TH	C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-08		
	TT	A	ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	100 / 1	23256-05		
438 Ф-5	Счетчик	ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	100 / 1	23256-05			
	TT	B	ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	100 / 1	23256-05		
	TT	C	ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	100 / 1	23256-05		
	Тучково							
	Счетчик	EA05RAL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-07			
	TH	A	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
439 Ф-9	Счетчик	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53			
	TH	B	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
	TH	C	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
	TT	A	ППЛ-10	0,5	300/5	1276-59		
	TT	B	-	-	-	-		
	TT	C	ППЛ-10	0,5	150/5	1276-59		
	Счетчик	EA05RAL-P3B-3	0,5S/1,0	1	16666-07			
	TH	A	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
	TH	B	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
	TH	C	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
	TT	A	ППЛ-10	0,5	300/5	1276-59		
	TT	B	-	-	-	-		
	TT	C	ППЛ-10	0,5	300/5	1276-59		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
440	Ф-24	Счетчик	EA05RL-P3B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		TH A	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		
		TH B	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		
		TH C	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		
		ПТ А	ТВК-10	0,5	50/5	8913-82		
		ПТ Б	-	-	-	-		
441	Ф-1	ПТ С	ТВК-10	0,5	50/5	8913-82		
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		TH A	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
		TH B	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
		TH C	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
		ПТ А	ПЛ-10	0,5	150/5	1276-59		
442	Ф-2	ПТ Б	-	-	-	-		
		ПТ С	ПЛ-10	0,5	150/5	1276-59		
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		TH A	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
		TH B	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
		TH C	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
443	Ф-14	ПТ А	ТПФМУ-10	0,5	200/5	814-53		
		ПТ Б	-	-	-	-		
		ПТ С	ТПФМУ-10	0,5	200/5	814-53		
		Счетчик	EA05RL-P3B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		TH A	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
		TH B	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
444	Ф-16	TH C	НТМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		
		ПТ А	ПЛМ-10	0,5	100/5	2363-68		
		ПТ Б	-	-	-	-		
		ПТ С	ПЛ-10	0,5	100/5	1276-59		

CCB-1Г
per. №
58301-14

УСВ-3
per. №
51644-12

ЭКОМ-3000
per. №
17049-14

RTU-327
per. №
19495-03

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
445	Ф-17	Счетчик	EA05RL-P3B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		
		ТН В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		
		ТН С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		
		ПП А	ППМ-10	0,5	100/5	2363-68		
		ПП Б	-	-	-	-		
446	Ф-19	ПП С	ППМ-10	0,5	100/5	2363-68		
		Счетчик	EA05RL-P3B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		
		ТН В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		
		ТН С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		
		ПП А	ПП-10	0,5	10000/100	20186-00		
447	ЛЭП-35-Тучк- Дорох.	ПП Б	-	-	200/5	1276-59		
		ПП С	ПП-10	0,5	200/5	1276-59		
		Счетчик	A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	ЭКОМ-3000	
		ТН А	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	60002-15	per. № 17049-14	
		ТН В	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	60002-15	per. № 58301-14	
		ТН С	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	60002-15	per. № 58301-14	
448	Ф-10	ПП А	STSM-38 УХЛ-1	0,2S	200/1	37491-08	RTU-327	
		ПП Б	STSM-38 УХЛ-1	0,2S	200/1	37491-08	per. № 51644-12	
		ПП С	STSM-38 УХЛ-1	0,2S	200/1	37491-08	per. № 51644-12	
		Счетчик	EA05RAL-P3B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		ТН А	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
		ТН В	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
449	Ф-20	ТН С	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
		ПП А	ППМ-10	0,5	300/5	2363-68		
		ПП Б	-	-	-	-		
		ПП С	ПП-10	0,5	300/5	1276-59		
		Счетчик	EA05RL-P3B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
450	Φ-8	Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		TH A	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
		TH B	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
		TH C	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
		ПП А	ППЛ-10 У3	0,5	200/5	1276-59		
		ПП В	-	-	-	-		
451	Φ-7	ПП С	ППЛ-10 У3	0,5	200/5	1276-59		
		Счетчик	EA05RL-P3B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		TH A	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
		TH B	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
		TH C	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
		ПП А	ППЛМ-10	0,5	200/5	2363-68		
452	Φ-18	ПП Б	-	-	-	-		
		ПП С	ППЛМ-10	0,5	200/5	2363-68		
		Счетчик	EA05RL-P3B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		TH A	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		
		TH B	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		
		TH C	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		
453	Φ-12	ПП А	ППЛМ-10	0,5	200/5	2363-68		
		ПП Б	-	-	-	-		
		ПП С	ППЛМ-10	0,5	200/5	2363-68		
		Счетчик	EA05RL-P3B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		TH A	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
		TH B	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
454	Ввод 2 110 кВ	TH C	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
		ПП А	ППЛМ-10	0,5	100/5	2363-68		
		ПП Б	-	-	-	-		
		ПП С	ППЛМ-10	0,5	100/5	2363-68		
		Счетчик	A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		TH A	VAU-123 УХЛ-1	0,5	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	37850-08		
		TH B	VAU-123 УХЛ-1	0,5	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	37850-08		
		TH C	VAU-123 УХЛ-1	0,5	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	37850-08		
		ПП А	VAU-123 УХЛ-1	0,2S	150/1	37850-08		
		ПП Б	VAU-123 УХЛ-1	0,2S	150/1	37850-08		
		ПП С	VAU-123 УХЛ-1	0,2S	150/1	37850-08		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
455 ЛЭП-35-Тучк.- Кирил.	Счетчик	A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	60002-15	CCB-1Г пер. № 58301-14	9
	TH	A	HAMI-35 УХЛ1	0,2	35000/100	60002-15	60002-15	9
	TH	B	HAMI-35 УХЛ1	0,2	35000/100	60002-15	60002-15	9
	TH	C	HAMI-35 УХЛ1	0,2	35000/100	60002-15	60002-15	9
	TT	A	STSM-38 УХЛ1	0,2S	300/1	37491-08	37491-08	9
	TT	B	STSM-38 УХЛ1	0,2S	300/1	37491-08	37491-08	9
	TT	C	STSM-38 УХЛ1	0,2S	300/1	37491-08	37491-08	9
	Счетчик	EA05RAL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97	16666-97	16666-97	9
456 Ф-6	TH	A	HTMI-10	0,5	10000/100	831-53	831-53	9
	TH	B	HTMI-10	0,5	10000/100	831-53	831-53	9
	TH	C	HTMI-10	0,5	10000/100	831-53	831-53	9
	TT	A	TBJM-10	0,5	300/5	1856-63	1856-63	9
	TT	B	-	-	-	-	-	9
	TT	C	TBJM-10	0,5	300/5	1856-63	1856-63	9
	Счетчик	EA05RL-P3B-3	0,5S/1,0	1	16666-07	16666-07	16666-07	9
	TH	A	HAMI-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00	20186-00	9
	TH	B	HAMI-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00	20186-00	9
	TH	C	HAMI-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00	20186-00	9
457 Ф-21	TT	A	TJK-СТ-10	0,5	100/5	58720-14	58720-14	9
	TT	B	-	-	-	-	-	9
	TT	C	TJK-СТ-10	0,5	100/5	58720-14	58720-14	9
	Счетчик	A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06	31857-06	31857-06	9
	TH	A	VAU-123 УХЛ1	0,5	(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})	37850-08	37850-08	9
	TH	B	VAU-123 УХЛ1	0,5	(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})	37850-08	37850-08	9
	TH	C	VAU-123 УХЛ1	0,5	(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})	37850-08	37850-08	9
	TT	A	VAU-123 УХЛ1	0,2S	150/1	37850-08	37850-08	9
	TT	B	VAU-123 УХЛ1	0,2S	150/1	37850-08	37850-08	9
	TT	C	VAU-123 УХЛ1	0,2S	150/1	37850-08	37850-08	9

Продолжение таблицы 3

			1	2	3	4	5	6	7	8	9
459	ПТ-1 110кВ	Счетчик	EA02RAL-P3B-4	0,2S/0,5	1	16666-97					
			TH A НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-03					
			TH B НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-03					
			TH C НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-03					
			TT A ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	150 / 1	79483-20					
		Счетчик	TT B ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	150 / 1	79483-20					
			TT C ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	150 / 1	79483-20					
			TH A ЕА02RAL-P3B-4	0,2S/0,5	1	16666-97					
			TH B НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-08					
			TH C НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-08					
460	ПТ-2 110кВ	Счетчик	TT A ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	150 / 1	79483-20					
			TT B ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	150 / 1	79483-20					
			TT C ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	150 / 1	79483-20					
			TH A ЕА02RAL-P3B-4	0,2S/0,5	1	16666-97					
			TH B НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-08					
		Фрязево(Афанасово)	TH C НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-08					
			TT A ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	150 / 1	79483-20					
			TT B ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	150 / 1	79483-20					
			TT C ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	150 / 1	79483-20					
			TH A ЕА05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-07					
461	Ф-5	Счетчик	TH B НАМИ-10 У2	0,2	10000/100	11094-87					
			TH C НАМИ-10 У2	0,2	10000/100	11094-87					
			TT A ТПЛ-10	0,5	10000/100	11094-87					
			TT B				1276-59				
			TT C ТПЛ-10	0,5	300/5		1276-59				
		Счетчик	TH A ЕА05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97					
			TH B НАМИ-10 У2	0,2	10000/100	11094-87					
			TH C НАМИ-10 У2	0,2	10000/100	11094-87					
			TT A ТПЛ-10	0,5	300/5		1276-59				
			TT B				1276-59				
462	Ф-6	Счетчик	TT C ТПЛ-10	0,5	300/5		1276-59				
			TH A ЕА02RAL-P3B-4	0,2S/0,5	1	16666-97					
			TH B НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-03					
			TH C НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-03					
			TT A ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	150/1	79483-20					
		Фрязево(Афанасово)	TT B ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	150/1	79483-20					
			TT C ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	150/1	79483-20					
			TH A ЕА05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97					
			TH B НАМИ-10 У2	0,2	10000/100	11094-87					
			TH C НАМИ-10 У2	0,2	10000/100	11094-87					
463	ПП-1-110кВ	Счетчик	TT A ТПЛ-10	0,5	300/5		1276-59				
			TT B НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-03					
			TT C НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-03					
			TT A ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	150/1	79483-20					
			TT B ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	150/1	79483-20					
		Фрязево(Афанасово)	TT C ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	150/1	79483-20					
			TH A ЕА02RAL-P3B-4	0,2S/0,5	1	16666-97					
			TH B НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-03					
			TH C НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-03					
			TH A ЕА05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97					

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
464	ТП-2-110кВ	Счетчик	EA02RAL-P3B-4	0,2S/0,5	1	16666-97		
		TH	A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-03	
		TH	B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-03	
		TH	C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-03	
		TT	A	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	150/1	79483-20	
		TT	B	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	150/1	79483-20	
		TT	C	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	150/1	79483-20	
465	Ф-7	Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		TH	A	НАМИ-10 У2	0,2	10000/100	11094-87	
		TH	B	НАМИ-10 У2	0,2	10000/100	11094-87	
		TH	C	НАМИ-10 У2	0,2	10000/100	11094-87	
		TT	A	ТПЛ-10 У3	0,5	10000/100	11094-87	
		TT	B	ТПЛ-10 У3	0,5	300/5	1276-59	
466	Ф-9	Счетчик	ТПЛ-10 У3	0,5	300/5	1276-59		
		TH	A	НАМИ-10 У2	0,2	10000/100	11094-87	
		TH	B	НАМИ-10 У2	0,2	10000/100	11094-87	
		TH	C	НАМИ-10 У2	0,2	10000/100	11094-87	
		TT	A	ТПЛ-10 У3	0,5	300/5	1276-59	
		TT	B	ТПЛ-10 У3	0,5	300/5	1276-59	
467	Ф-10	Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		TH	A	НАМИ-10 У2	0,2	10000/100	11094-87	
		TH	B	НАМИ-10 У2	0,2	10000/100	11094-87	
		TH	C	НАМИ-10 У2	0,2	10000/100	11094-87	
		TT	A	ТЛО-10 У3	0,2S	300/5	25433-08	
		TT	B	ТЛО-10 У3	0,2S	300/5	25433-08	

Продолжение таблицы 3

		1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Счетчик		СЭТ-4ТМ.03	0,2S/0,5	1		27524-04		
		TH	A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)		24218-08		
		TH	B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)		24218-08		
		TH	C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)		24218-08		
468	ПГ-2 110 кВ	TT	A	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	150/1		23256-05		
		TT	B	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	150/1		23256-05		
		TT	C	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	150/1		23256-05		
		Счетчик		EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1		16666-97		
		TH	A	НАМИТ-10-2 УХЛ2	0,5	10000/100		16687-02		
		TH	B	НАМИТ-10-2 УХЛ2	0,5	10000/100		16687-02		
		TH	C	НАМИТ-10-2 УХЛ2	0,5	10000/100		16687-02		
469	Ф-16 рем. завода	TT	A	ППЛ-10	0,5	75/5		1276-59		
		TT	B	-		-		-		
		TT	C	ППЛ-10	0,5	75/5		1276-59		
		Счетчик		СЭТ-4ТМ.03	0,2S/0,5	1		27524-04		
		TH	A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)		24218-08		
		TH	B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)		24218-08		
		TH	C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)		24218-08		
470	ПГ-1 110 кВ	TT	A	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	150/1		23256-05		
		TT	B	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	150/1		23256-05		
		TT	C	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	150/1		23256-05		
		Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1		31857-06		
		TH	A	NTSM-38	0,5	(35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)		37493-08		
		TH	B	NTSM-38	0,5	(35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)		37493-08		
		TH	C	NTSM-38	0,5	(35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)		37493-08		
471	Ввод-1 35 кВ	TT	A	STSM-38	0,2S	400/1		37491-08		
		TT	B	STSM-38	0,2S	400/1		37491-08		
		TT	C	STSM-38	0,2S	400/1		37491-08		
		Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1		31857-06		
		TH	A	NTSM-38	0,5	(35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)		37493-08		
		TH	B	NTSM-38	0,5	(35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)		37493-08		
		TH	C	NTSM-38	0,5	(35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)		37493-08		
472	Ввод-2 35 кВ	TT	A	STSM-38	0,2S	400/1		37491-08		
		TT	B	STSM-38	0,2S	400/1		37491-08		
		TT	C	STSM-38	0,2S	400/1		37491-08		

Продолжение таблицы 3

Продолжение таблицы 3

Продолжение таблицы 3

		1		2		3		4		5		6		7		8		9																
Шаховская																																		
ТСН																																		
Счетчик																																		
TH																																		
481	ТСН	A	-							0,5S/-		1		166666-97																				
		B	-									-		-																				
		C	-									-		-																				
Счетчик																																		
ТГ																																		
482	Тяга-10кВ	A	T-0,66							0,5		200/5		17551-03																				
		B	T-0,66							0,5		200/5		17551-03																				
		C	T-0,66							0,5		200/5		17551-03																				
Счетчик																																		
TH																																		
483	Ввод 2 Восточный	A	HAMI-10-У2							0,5		10000/100		11094-87																				
		B	HAMI-10-У2							0,5		10000/100		11094-87																				
		C	HAMI-10-У2							0,5		10000/100		11094-87																				
Счетчик																																		
ТГ																																		
484	Ввод 1 Западный	A	ПЛМ-10							0,5		400/5		2363-68																				
		B	-									-		-																				
		C	ПЛ-10 У3							0,5		400/5		1276-59																				
Целково																																		
Счетчик																																		
TH																																		
483	Ввод 2 Восточный	A	NTSM-38							0,5		(3500/√3)/(100/√3)		37493-08																				
		B	NTSM-38							0,5		(3500/√3)/(100/√3)		37493-08																				
		C	NTSM-38							0,5		(3500/√3)/(100/√3)		37493-08																				
Счетчик																																		
ТГ																																		
484	Ввод 1 Западный	A	STSM-38							0,2S		400/1		37491-08																				
		B	STSM-38							0,2S		400/1		37491-08																				
		C	STSM-38							0,2S		400/1		37491-08																				
Счетчик																																		
TH																																		
483	Ввод 2 Восточный	A	NTSM-38							0,5		(3500/√3)/(100/√3)		37493-08																				
		B	NTSM-38							0,5		(3500/√3)/(100/√3)		37493-08																				
		C	NTSM-38							0,5		(3500/√3)/(100/√3)		37493-08																				
Счетчик																																		
ТГ																																		
484	Ввод 1 Западный	A	STSM-38							0,2S		400/1		37491-08																				
		B	STSM-38							0,2S		400/1		37491-08																				
		C	STSM-38							0,2S		400/1		37491-08																				
Счетчик																																		
TH																																		
483	Ввод 2 Восточный	A	NTSM-38							0,5		(3500/√3)/(100/√3)		37493-08																				
		B	NTSM-38							0,5		(3500/√3)/(100/√3)		37493-08																				
		C	NTSM-38							0,5		(3500/√3)/(100/√3)		37493-08																				
Счетчик																																		
ТГ																																		
484	Ввод 1 Западный	A	STSM-38							0,2S		400/1		37491-08																				
		B	STSM-38							0,2S		400/1		37491-08																				
		C	STSM-38							0,2S		400/1		37491-08																				
Счетчик																																		
TH																																		
483	Ввод 2 Восточный	A	NTSM-38							0,5		(3500/√3)/(100/√3)		37493-08																				
		B	NTSM-38							0,5		(3500/√3)/(100/√3)		37493-08																				
		C	NTSM-38							0,5		(3500/√3)/(100/√3)		37493-08																				
Счетчик																																		
ТГ																																		
484	Ввод 1 Западный	A	STSM-38							0,2S		400/1		37491-08																				
		B	STSM-38							0,2S		400/1		37491-08																				
		C	STSM-38							0,2S		400/1		37491-08																				
Счетчик																																		
TH																																		
483	Ввод 2 Восточный	A	NTSM-38							0,5		(3500/√3)/(100/√3)		37493-08																				
		B	NTSM-38							0,5		(3500/√3)/(100/√3)		37493-08																				
		C	NTSM-38							0,5		(3500/√3)/(100/√3)		37493-08																				
Счетчик																																		
ТГ																																		
484	Ввод 1 Западный	A	STSM-38							0,2S		400/1		37491-08																				
		B	STSM-38							0,2S		400/1		37491-08																				
		C	STSM-38							0,2S		400/1		37491-08																				
Счетчик																																		
TH																																		
483	Ввод 2 Восточный	A	NTSM-38							0,5		(3500/√3)/(100/√3)		37493-08																				
		B	NTSM-38							0,5		(3500/√3)/(100/√3)		37493-08																				
		C	NTSM-38							0,5		(3500/√3)/(100/√3)		37493-08																				
Счетчик																																		
ТГ																																		
484	Ввод 1 Западный	A	STSM-38							0,2S		400/1																						

Продолжение таблицы 3

1		2		3		4		5		6		7		8		9	
		Счетчик		EA02RAL-P3B-4	0,2S/0,5			Электроути									
		TH	A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2				1								
485	ПТ-1-110кВ	TH	B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2				110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$							16666-97	
		TH	C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2				110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$							24218-03	
		TT	A	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S				110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$							24218-03	
		TT	B	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S				100/1							79483-20	
		TT	C	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S				100/1							79483-20	
		Счетчик		EA02RAL-P3B-4	0,2S/0,5				1								
		TH	A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2				110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$							16666-97	
		TH	B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2				110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$							24218-03	
486	ПТ-2-110 кВ	TH	C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2				110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$							24218-03	
		TT	A	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S				150/1							ЭКОМ-3000	
		TT	B	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S				150/1							79483-20	
		TT	C	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S				150/1							79483-20	
		Счетчик		EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0				1							16666-97	
		TH	A	НАМИ-10 У2	0,2				10000/100							RTU-327	
		TH	B	НАМИ-10 У2	0,2				10000/100							11094-87	
		TH	C	НАМИ-10 У2	0,2				10000/100							11094-87	
487	Ф-4	TT	A	ТПОЛ-10	0,5				150/5							11094-87	
		TT	B	-	-				-							1261-59	
		TT	C	ТПОЛ-10	0,5				150/5							1261-59	
		Счетчик		EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0				1							16666-97	
		TH	A	НАМИ-10 У2	0,2				10000/100							11094-87	
		TH	B	НАМИ-10 У2	0,2				10000/100							11094-87	
		TH	C	НАМИ-10 У2	0,2				10000/100							11094-87	
488	Ф-8	TT	A	ПЛ-10М	0,5				150/5							22192-01	
		TT	B	-	-				-							-	
		TT	C	ПЛ-10М	0,5				150/5							22192-01	

Продолжение таблицы 3

			1	2	3	4	5	6	7	8	9
Яганово											
489	Ф. 1 - 35 кВ Ялфимово	Счетчик	A1802RALXQ-P4GB-DW-4		0,2S/0,5		1		31857-11		
	TH	A	ЗНОМ - 35 - 65 У1		0,5		(35000/√3)/(100/√3)		912-70		
	TH	B	ЗНОМ - 35 - 65 У1		0,5		(35000/√3)/(100/√3)		912-70		
	TH	C	ЗНОМ - 35 - 65 У1		0,5		(35000/√3)/(100/√3)		912-70		
	ТТ	A	STSM 38 - УХЛ1		0,2S		75 / 1		37491-08		
	ТТ	B	STSM 38 - УХЛ1		0,2S		75 / 1		37491-08		
	ТТ	C	STSM 38 - УХЛ1		0,2S		75 / 1		37491-08		
490	ПТ - 2 110 кВ	Счетчик	EA02RAL-P3B-4		0,2S/0,5		1		16666-97		
	TH	A	НАМИ-110 УХЛ1		0,2		110000/√3/100/√3		24218-03		
	TH	B	НАМИ-110 УХЛ1		0,2		110000/√3/100/√3		24218-03		
	TH	C	НАМИ-110 УХЛ1		0,2		110000/√3/100/√3		24218-03		
	ТТ	A	ТБМО-110-УХЛ1		0,2S		100 / 1		23256-05		
	ТТ	B	ТБМО-110-УХЛ1		0,2S		100 / 1		23256-05		
	ТТ	C	ТБМО-110-УХЛ1		0,2S		100 / 1		23256-05		
491	Ф. 6 - 10 кВ с/х Леонтьево Ступинский РЭС	Счетчик	EA05RL-P1B-3		0,5S/-		1		16666-97		
	TH	A	HOM - 10 - 66		0,5		10000 / 100		4947-75		
	TH	B	HOM - 10 - 66 У2		0,5		10000 / 100		4947-75		
	TH	C	HOM - 10 - 66 У2		0,5		10000 / 100		4947-75		
	ТТ	A	ПЛ1 - 10 У3		0,5		200 / 5		1276-59		
	ТТ	B	-		-		-		-		
	ТТ	C	ПЛ1М - 10		0,5		200 / 5		2363-68		
492	ПТ-1 110кВ	Счетчик	СЭТ - 4ТМ.03М.16		0,2S/0,5		1		36697-12		
	TH	A	НАМИ-110 УХЛ1		0,2		110000/√3/100/√3		24218-03		
	TH	B	НАМИ-110 УХЛ1		0,2		110000/√3/100/√3		24218-03		
	TH	C	НАМИ-110 УХЛ1		0,2		110000/√3/100/√3		24218-03		
	ТТ	A	ТБМО-110-УХЛ1		0,2S		100 / 1		23256-05		
	ТТ	B	ТБМО-110-УХЛ1		0,2S		100 / 1		23256-05		
	ТТ	C	ТБМО-110-УХЛ1		0,2S		100 / 1		23256-05		
493	Ф. 4 - 10 кВ с/х Кр. Заря Ступинский РЭС	Счетчик	A1802RALXQ-P4GB-DW-4		0,2S/0,5		1		31857-11		
	TH	A	HOM - 10 - 66		0,5		10000 / 100		4947-75		
	TH	B	HOM - 10 - 66 У2		0,5		10000 / 100		4947-75		
	TH	C	HOM - 10 - 66 У2		0,5		10000 / 100		4947-75		
	ТТ	A	ПЛОЛ - 10		0,5		800 / 5		1261-59		
	ТТ	B	-		-		-		-		
	ТТ	C	ПЛОЛ - 10		0,5		800 / 5		1261-59		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
494	Ф. 3 - 10 кВ с/х Леонтьево - Стулинский РЭС	Счетчик TH TH TH ГГ ГГ ГГ	EA05RL-P1B-3 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 ПЛ - 10 - TH C	0,5S/1,0 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5	1 10000 / 100 10000 / 100 100 / 5 - 100 / 5	1 20186-05 20186-05 20186-05 - 1276-59	16666-97 20186-05 20186-05 1276-59	
495	ПТ - 1 110 кВ	Счетчик TH TH TH ГГ ГГ ГГ ГГ	СЭТ - 4ТМ.03 НДЕ-М- 110-У1 НДЕ-М- 110-У1 НДЕ-М- 110-У1 A A B C	0,2S/0,5 0,2 0,2 0,2 0,2S 0,2S TAT TAT	1 110000/√3/100/√3 110000/√3/100/√3 110000/√3/100/√3 600 / 1 600 / 1 600 / 1 600 / 1	1 38885-08 38885-08 38885-08 29838-11 29838-11 29838-11 29838-11	27524-04	
496	ПТ - 2 110 кВ	Счетчик TH TH TH ГГ ГГ ГГ ГГ	СЭТ - 4ТМ.03 НДЕ-М- 110-У1 НДЕ-М- 110-У1 НДЕ-М- 110-У1 A A B C	0,2S/0,5 0,2 0,2 0,2 0,2S 0,2S TAT TAT	1 110000/√3/100/√3 110000/√3/100/√3 110000/√3/100/√3 600 / 1 600 / 1 600 / 1 600 / 1	1 38885-08 38885-08 38885-08 29838-11 29838-11 29838-11 29838-11	ЭКОМ-3000 рег. № 58301-14	CCB-1Г рег. № 58301-14
497	Ввод - 1 27,5 кВ	Счетчик TH TH TH ГГ ГГ ГГ	СЭТ - 4ТМ.03М.01 ЗНОЛ-НТ3-35-УХЛ2 ЗНОЛ-НТ3-35-УХЛ2 ЗНОЛ-НТ3-35-УХЛ2 A A B C	0,5S/1,0 0,5 0,5 0,5 TOЛ-НТ3-35-11 TOЛ-НТ3-35-11 TOЛ-НТ3-35-11 TOЛ-НТ3-35-11	1 110000/√3/100/√3 110000/√3/100/√3 110000/√3/100/√3 600 / 1 600 / 1 600 / 1 600 / 1	1 38885-08 38885-08 38885-08 29838-11 29838-11 29838-11 29838-11	RTU-327 рег. № 17049-14	УСВ-3 рег. № 51644-12
498	Ввод - 2 27,5 кВ	Счетчик TH TH TH ГГ ГГ ГГ	СЭТ - 4ТМ.03М.01 ЗНОЛ-НТ3-35-УХЛ2 ЗНОЛ-НТ3-35-УХЛ2 ЗНОЛ-НТ3-35-УХЛ2 A A B C	0,5S/1,0 0,5 0,5 0,5 TOЛ-НТ3-35-11 TOЛ-НТ3-35-11 TOЛ-НТ3-35-11 TOЛ-НТ3-35-11	1 27500 / 100 27500 / 100 27500 / 100 800 / 5 800 / 5 800 / 5 800 / 5	1 51676-12 51676-12 51676-12 51679-12 51679-12 51679-12 51679-12	51676-12 51676-12 51676-12 51679-12 51679-12 51679-12 51679-12	51676-12 51676-12 51676-12 51679-12 51679-12 51679-12 51679-12

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
499 Ввод - 1 6 кВ	Счетчик	СЭТ - 4ТМ.03М.01	0,5S/1,0	1	36697-12			
	TH	A	ЭНОЛП-ЭК-10	0,5	6000 / 100	40014-08		
	TH	B	ЭНОЛП-ЭК-10	0,5	6000 / 100	40014-08		
	TH	C	ЭНОЛП-ЭК-10	0,5	6000 / 100	40014-08		
	TT	A	ТПОЛ - 10	0,5	600 / 5	1261-08		
	TT	B	ТПОЛ - 10	0,5	600 / 5	1261-08		
500 Ввод - 2 6 кВ	Счетчик	ТПОЛ - 10	0,5	600 / 5	1261-08			
	TH	A	СЭТ - 4ТМ.03М.01	0,5S/1,0	1	36697-12		
	TH	B	ЭНОЛП-ЭК-10	0,5	6000 / 100	40014-08		
	TH	C	ЭНОЛП-ЭК-10	0,5	6000 / 100	40014-08		
	TT	A	ТПОЛ - 10	0,5	600 / 5	1261-08		
	TT	B	ТПОЛ - 10	0,5	600 / 5	1261-08		
501 Ввод - 3 6 кВ	Счетчик	ТПОЛ - 10	0,5	600 / 5	1261-08			
	TH	A	СЭТ - 4ТМ.03М.01	0,5S/1,0	1	36697-12		
	TH	B	ЭНОЛП-ЭК-10	0,5	6000 / 100	40014-08		
	TH	C	ЭНОЛП-ЭК-10	0,5	6000 / 100	40014-08		
	TT	A	ТПОЛ - 10	0,5	600 / 5	1261-08		
	TT	B	ТПОЛ - 10	0,5	600 / 5	1261-08		
502 ПВ 1 - 35 кВ	Счетчик	ТПОЛ - 10	0,5	600 / 5	1261-08			
	TH	A	СЭГ - 4ТМ.03М	0,2S/0,5	1	36697-12		
	TH	B	4МТ40,5	0,5	35000/√3)/(100/√3	35057-07		
	TH	C	4МТ40,5	0,5	35000/√3)/(100/√3	35057-07		
	TT	A	4MC	0,5S	300 / 5	44089-10		
	TT	B	4MC	0,5S	300 / 5	44089-10		
503 ПВ 2 - 35 кВ	Счетчик	4MC	0,5S	300 / 5	44089-10			
	TH	A	СЭГ - 4ТМ.03М	0,2S/0,5	1	36697-12		
	TH	B	4МТ40,5	0,5	35000/√3)/(100/√3	35057-07		
	TH	C	4МТ40,5	0,5	35000/√3)/(100/√3	35057-07		
	TT	A	4MC	0,5S	300 / 5	44089-10		
	TT	B	4MC	0,5S	300 / 5	44089-10		
	TT	C	4MC	0,5S	300 / 5	44089-10		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
504	ПВ 3 - 35 кВ	Счетчик TH TH TH TT TT TT TT	СЭТ - 4ТМ.03М A B C A B C C	0,25/0,5 0,5 0,5 0,5 0,5S 0,5S 0,5S 0,5S	1 35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$ 35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$ 35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$ 300 / 5 300 / 5 300 / 5 300 / 5	36697-12 35057-07 35057-07 35057-07 44089-10 44089-10 44089-10 44089-10	CCB-1Г per. № 58301-14	
505	ПВ 4 - 35 кВ	Счетчик TH TH TH TT TT TT TT	СЭТ - 4ТМ.03М A B C A B C C	0,25/0,5 0,5 0,5 0,5 0,5S 0,5S 0,5S 0,5S	1 35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$ 35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$ 35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$ 300 / 5 300 / 5 300 / 5 300 / 5	36697-12 35057-07 35057-07 35057-07 44089-10 44089-10 44089-10 44089-10	ЭКОМ-3000 per. № 17049-14	
506	Ф.1 - 35 кВ Рязаново	Счетчик TH TH TH TT TT TT TT	СЭТ - 4ТМ.03М A B C A B C C	0,25/0,5 0,5 0,5 0,5 0,5S 0,5S 0,5S 0,5S	1 35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$ 35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$ 35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$ 300 / 5 300 / 5 300 / 5 300 / 5	36697-12 35057-07 35057-07 35057-07 44089-10 44089-10 44089-10 44089-10	RTU-327 per. № 19495-03	
507	Ввод - 1 10 кВ	Счетчик TH TH TH TT TT TT TT	HTMMI - 10 - 66 У3 A B C A B C C	0,5S/1,0 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5	1 10000 / 100 10000 / 100 10000 / 100 400 / 5 -	16666-97 831-69 831-69 831-69 2363-68 -	CCB-1Г per. № 58301-14	
508	Ввод - 2 10 кВ	Счетчик TH TH TH TT TT TT TT	HTMMI - 10 - 66 У3 A B C A B C C	0,5S/1,0 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5	1 10000 / 100 10000 / 100 10000 / 100 400 / 5 -	16666-97 831-69 831-69 831-69 2363-68 -	RTU-327 per. № 19495-03	
		Савелово						
		Счетчик TH TH TH TT TT TT TT	EA05RL-P1B-3 A B C A B C C	0,5S/1,0 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5	1 400 / 5 1 400 / 5 1 400 / 5 400 / 5	16666-97 831-69 831-69 831-69 2363-68 -	CCB-1Г per. № 58301-14	
		Счетчик TH TH TH TT TT TT TT	EA05RL-P1B-3 A B C A B C C	0,5S/1,0 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5	1 10000 / 100 10000 / 100 10000 / 100 400 / 5 -	16666-97 831-69 831-69 831-69 2363-68 -	YCB-3 per. № 51644-12	

Продолжение таблицы 3

Продолжение таблицы 3

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	
		Истородники									
518	Ф7-10кВ	Счетчик TH	A	EA05RL-P1B-3 НАМИ - 10 - 95 УХЛ2	0,5S/- 0,5	1	16666-97 10000 / 100	20186-05			
		TH	B	НАМИ - 10 - 95 УХЛ2	0,5		10000 / 100	20186-05			
		TH	C	НАМИ - 10 - 95 УХЛ2	0,5		10000 / 100	20186-05			
		ГГ	A	ТЛО - 10 5У3	0,2S		150 / 5	25433-03			
		ГГ	B	-			-	-			
		ГГ	C	ТЛО - 10 5У3	0,2S		150 / 5	25433-03			
519	ПГ-1 110 кВ	Счетчик TH	A	НКФ - 110 - 83 У1	0,5	1	27524-04 (110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})	1188-84 per. № 17049-14	ЭКОМ-3000 per. № 58301-14		
		TH	B	НКФ - 110 - 83 У1	0,5		(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})	1188-84			
		TH	C	НКФ - 110 - 83 У1	0,5		(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})	1188-84			
		ГГ	A	ТБМО-110-УХЛ1	0,2S		150 / 1	23256-05	RTU-327 per. № 51644-12		
		ГГ	B	ТБМО-110-УХЛ1	0,2S		150 / 1	23256-05			
		ГГ	C	ТБМО-110-УХЛ1	0,2S		150 / 1	23256-05			
		Счетчик TH		СЭТ - 4ТМ-03	0,2S0,5		1	27524-04			
		TH	A	НКФ - 110 - 83 У1	0,5		(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})	1188-84			
		TH	B	НКФ - 110 - 83 У1	0,5		(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})	1188-84			
		TH	C	НКФ - 110 - 83 У1	0,5		(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})	1188-84			
520	ПГ-2 110 кВ	ГГ	A	ТБМО-110-УХЛ1	0,2S		150 / 1	23256-05			
		ГГ	B	ТБМО-110-УХЛ1	0,2S		150 / 1	23256-05			
		ГГ	C	ТБМО-110-УХЛ1	0,2S		150 / 1	23256-05			
		Кустаревка									
521	Ввод-2 110 кВ	Счетчик TH	A	A1802RALQ-P4GB-DW-4 VAU-123	0,2S0,5 0,2	1	31857-11 (110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})	40088-08	CCB-1Г per. № 58301-14		
		TH	B	VAU-123	0,2		(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})	40088-08			
		TH	C	VAU-123	0,2		(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})	40088-08			
		ГГ	A	VAU-123	0,2S		200/1	40088-08	ЭКОМ-3000 per. № 17049-14		
		ГГ	B	VAU-123	0,2S		200/1	40088-08			
		ГГ	C	VAU-123	0,2S		200/1	40088-08			
522	Ввод-1 110 кВ	Счетчик TH	A	A1802RALQ-P4GB-DW-4 VAU-123	0,2S0,5 0,2	1	31857-11 (110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})	40088-08	RTU-327 per. № 19495-03		
		TH	B	VAU-123	0,2		(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})	40088-08			
		TH	C	VAU-123	0,2		(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})	40088-08			
		ГГ	A	VAU-123	0,2S		200/1	40088-08			
		ГГ	B	VAU-123	0,2S		200/1	40088-08			
		ГГ	C	VAU-123	0,2S		200/1	40088-08			

Продолжение таблицы 3

		1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Лесок								
523	ПГ-2 110 кВ	Счетчик	СЭТ-4ТМ.03	0,2S/0,5	1	27524-04				
	TH	A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03				
	TH	B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03				
	TH	C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03				
	ТГ	A	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	200/1	23256-05				
	ТГ	B	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	200/1	23256-05				
	ТГ	C	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	200/1	23256-05				
524	Фидер-8	Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97				
	TH	A	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-69				
	TH	B	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-69				
	TH	C	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-69				
	ТГ	A	ТПОЛ-10	0,5	600/5	1261-59				
	ТГ	B	-	-	-	-				
	ТГ	C	ТПОЛ-10	0,5	600/5	1261-59				
525	ПГ-1 110 кВ	Счетчик	СЭТ-4ТМ.03	0,2S/0,5	1	27524-04	RTU-327			
	TH	A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03	per. №			
	TH	B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03	per. №			
	TH	C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03	per. №			
	ТГ	A	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	200/1	23256-05				
	ТГ	B	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	200/1	23256-05				
	ТГ	C	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	200/1	23256-05				
526	Фидер-5	Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97				
	TH	A	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-69				
	TH	B	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-69				
	TH	C	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-69				
	ТГ	A	ТДП-10	0,2S	400/5	30709-05				
	ТГ	B	-	-	-	-				
	ТГ	C	ТДП-10	0,2S	400/5	30709-05				

Продолжение таблицы 3

1		2		3		4		5		6	
527	Фидер-7	Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-		1		16666-97			
		TH	A	НТМИ-10	0,5	10000/100		831-53			
		TH	B	НТМИ-10	0,5	10000/100		831-53			
		TH	C	НТМИ-10	0,5	10000/100		831-53			
		TT	A	ТЛО-10	0,2S	300/5		25433-03			
		TT	B	-		-		-			
		TT	C	ТЛО-10	0,2S	300/5		25433-03			
528	Фидер-9	Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-		1		16666-97			
		TH	A	НТМИ-10	0,5	10000/100		831-53			
		TH	B	НТМИ-10	0,5	10000/100		831-53			
		TH	C	НТМИ-10	0,5	10000/100		831-53			
		TT	A	ТЛП-10	0,5	150/5		1276-59			
		TT	B	-		-		-			
		TT	C	ТЛП-10	0,5	150/5		1276-59			
529	Фидер-6	Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-		1		16666-97			
		TH	A	НТМИ-10	0,5	10000/100		831-53			
		TH	B	НТМИ-10	0,5	10000/100		831-53			
		TH	C	НТМИ-10	0,5	10000/100		831-53			
		TT	A	ТЛП-10	0,2S	100/5		30709-05			
		TT	B	-		-		-			
		TT	C	ТЛП-10	0,2S	100/5		30709-05			
530	Фидер-8	Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-		1		16666-97			
		TH	A	НТМИ-10	0,5	10000/100		831-53			
		TH	B	НТМИ-10	0,5	10000/100		831-53			
		TH	C	НТМИ-10	0,5	10000/100		831-53			
		TT	A	ТЛО-10	0,5	200/5		25433-03			
		TT	B	-		-		-			
		TT	C	ТЛО-10	0,5	200/5		25433-03			
531	Фидер-10	Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-		1		16666-97			
		TH	A	НТМИ-10	0,5	10000/100		831-53			
		TH	B	НТМИ-10	0,5	10000/100		831-53			
		TH	C	НТМИ-10	0,5	10000/100		831-53			
		TT	A	ТЛП-10	0,5	300/5		1276-59			
		TT	B	-		-		-			
		TT	C	ТЛП-10	0,5	300/5		1276-59			

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
532	Т-1 110 кВ	Счетчик	СЭТ-4ТМ.03	0,2S/0,5	1	27524-04		
		TH	A НКФ-110-57-У1	0,5	(110000/ $\sqrt{3}$)(100/ $\sqrt{3}$)	14205-94		
		TH	B НКФ-110-57-У1	0,5	(110000/ $\sqrt{3}$)(100/ $\sqrt{3}$)	14205-94		
		TH	C НКФ-110-57-У1	0,5	(110000/ $\sqrt{3}$)(100/ $\sqrt{3}$)	14205-94		
		ПГ	A ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	100/1	23256-05	ЭКОМ-3000	per. № 58301-14
		ПГ	B ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	100/1	23256-05		
		ПГ	C ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	100/1	23256-05		
		Счетчик	СЭТ-4ТМ.03	0,2S/0,5	1	27524-04	RTU-327	YCB-3
		TH	A НКФ-110-57-У1	0,5	(110000/ $\sqrt{3}$)(100/ $\sqrt{3}$)	14205-94	per. № 51644-12	per. № 51644-12
		TH	B НКФ-110-57-У1	0,5	(110000/ $\sqrt{3}$)(100/ $\sqrt{3}$)	14205-94		
533	Т-2 110 кВ	TH	C НКФ-110-57-У1	0,5	(110000/ $\sqrt{3}$)(100/ $\sqrt{3}$)	14205-94		
		ПГ	A ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	100/1	23256-05		
		ПГ	B ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	100/1	23256-05		
		ПГ	C ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	100/1	23256-05		
					Мпанка			
534	ф. 5 - 10 кВ Березняки	Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		TH	A НТММ - 10 - 66 У3	0,5	10000 / 100	831-69		
		TH	B НТММ - 10 - 66 У3	0,5	10000 / 100	831-69		
		TH	C НТММ - 10 - 66 У3	0,5	10000 / 100	831-69		
		ПГ	A ПЛ - 10 У3	0,2S	100 / 5	1276-59		
		ПГ	B	-	-	-		
		ПГ	C ПЛ - 10 У3	0,2S	100 / 5	1276-59		
		Счетчик	СЭТ - 4ТМ.03	0,2S/0,5	1	27524-04	ЭКОМ-3000	CCB-1Г
		TH	A НАММ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-03	per. № 58301-14	per. № 58301-14
		TH	B НАММ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-03		
535	ПГ-2 110 кВ	TH	C НАММ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-03		
		ПГ	A ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	150 / 1	23256-05	RTU-327	YCB-3
		ПГ	B ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	150 / 1	23256-05	per. № 51644-12	per. № 51644-12
		ПГ	C ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	150 / 1	23256-05		
		Счетчик	СЭТ - 4ТМ.03	0,2S/0,5	1	27524-04		
536	ПГ-1 110 кВ	TH	A НАММ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-03		
		TH	B НАММ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-03		
		TH	C НАММ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-03		
		ПГ	A ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	150 / 1	23256-05		
		ПГ	B ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	150 / 1	23256-05		
		ПГ	C ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	150 / 1	23256-05		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Назаровка								
		Счетчик	СЭТ-4ТМ.03	0,2S/0,5	1	27524-04		
		TH	A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-03	
		TH	B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-03	
		TH	C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-03	
		TT	A	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	100/1	23256-05	CCB-1Г пер. № 58301-14
		TT	B	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	100/1	23256-05	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14
		TT	C	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	100/1	23256-05	
		Счетчик	СЭТ-4ТМ.03	0,2S/0,5	1	27524-04		
		TH	A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-03	
		TH	B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-03	
		TH	C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-03	
		TT	A	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	100/1	23256-05	RTU-327 пер. № 51644-12
		TT	B	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	100/1	23256-05	
		TT	C	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	100/1	23256-05	
Нижне-Малыцево								
		Счетчик	СЭТ-4ТМ.03	0,2S/0,5	1	36697-17		
		TH	A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-03	
		TH	B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-03	
		TH	C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-03	
		TT	A	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	100/1	23256-05	ЭКОМ-3000 пер. № 17049-14
		TT	B	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	100/1	23256-05	
		TT	C	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	100/1	23256-05	
		Счетчик	СЭТ-4ТМ.03	0,2S/0,5	1	27524-04		
		TH	A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-03	
		TH	B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-03	
		TH	C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$ /100/ $\sqrt{3}$	24218-03	
		TT	A	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	100/1	23256-05	RTU-327 пер. № 51644-12
		TT	B	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	100/1	23256-05	
		TT	C	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	100/1	23256-05	

Продолжение таблицы 3

Продолжение таблицы 3

		1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Счетчик		EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97			
		TH	A	НАМИ - 10 - 95 УХЛ2	0,5	10000 / 100	20186-05			
		TH	B	НАМИ - 10 - 95 УХЛ2	0,5	10000 / 100	20186-05			
		TH	C	НАМИ - 10 - 95 УХЛ2	0,5	10000 / 100	20186-05			
545	Ф-15	ГТ	A	ТДМ - 10 - 1	0,5	200 / 5	2473-69			
		ГТ	B	-	-	-	-			
		ГТ	C	ТДМ - 10 - 1	0,5	200 / 5	2473-69			
		Счетчик		СЭГ - 4ТМ-03	0,2S/0,5	1	27524-04			
		TH	A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})	24218-03			
		TH	B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})	24218-03			
		TH	C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})	24218-03			
546	ПГ-1 110 кВ	ГТ	A	ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	200 / 1	23256-05			
		ГТ	B	ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	200 / 1	23256-05			
		ГТ	C	ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	200 / 1	23256-05			
		Счетчик		EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97			
		TH	A	НТМИ - 10	0,5	10000 / 100	831-69	рег. №		
		TH	B	НТМИ - 10	0,5	10000 / 100	831-69	17049-14		
		TH	C	НТМИ - 10	0,5	10000 / 100	831-69			
547	Ф-6	ГТ	A	ТДМ - 10	0,5	150 / 5	2363-68	RTU-327		
		ГТ	B	НЕТ					per. №	
		ГТ	C	ТДМ - 10	0,5	150 / 5	2363-68	19495-03		
		Счетчик		EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97			
		TH	A	НТМИ - 10	0,5	10000 / 100	831-69			
		TH	B	НТМИ - 10	0,5	10000 / 100	831-69			
		TH	C	НТМИ - 10	0,5	10000 / 100	831-69			
548	Ф-10	ГТ	A	ТДП - 10 - 2 У3	0,2S	100 / 5	30709-05			
		ГТ	B	-	-	-	-			
		ГТ	C	ТДП - 10 - 2 У3	0,2S	100 / 5	30709-05			
		Счетчик		EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97			
		TH	A	НАМИ - 10 - 95 УХЛ2	0,5	10000 / 100	20186-05			
		TH	B	НАМИ - 10 - 95 УХЛ2	0,5	10000 / 100	20186-05			
		TH	C	НАМИ - 10 - 95 УХЛ2	0,5	10000 / 100	20186-05			
549	Ф-3	ГТ	A	ТДЛ - 10	0,5	100 / 5	1276-59			
		ГТ	B	-	-	-	-			
		ГТ	C	ТДЛ - 10	0,5	100 / 5	1276-59			

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
550	Ф-13	Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		TH A	НАМИ - 10 - 95 УХЖ2	0,5	10000 / 100	20186-05		
		TH B	НАМИ - 10 - 95 УХЖ2	0,5	10000 / 100	20186-05		
		TH C	НАМИ - 10 - 95 УХЖ2	0,5	10000 / 100	20186-05		
		TT A	ТВДМ - 10	0,5	400 / 5	1856-63		
		TT B	-	-	-	-		
551	Ф-16	TH C	ТВДМ - 10	0,5	400 / 5	1856-63		
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		TH A	НТМИ - 10	0,5	10000 / 100	831-69		
		TH B	НТМИ - 10	0,5	10000 / 100	831-69		
		TH C	НТМИ - 10	0,5	10000 / 100	831-69		
		TT A	ТДО - 10 - 2 У3	0,2S	300 / 5	25433-03		
552	Ф-7	TT B	-	-	-	-		
		TT C	ТДО - 10 - 2 У3	0,2S	300 / 5	25433-03		
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		TH A	НАМИ - 10 - 95 УХЖ2	0,5	10000 / 100	20186-05		
		TH B	НАМИ - 10 - 95 УХЖ2	0,5	10000 / 100	20186-05		
		TH C	НАМИ - 10 - 95 УХЖ2	0,5	10000 / 100	20186-05		
553	Ф-11	TT A	ТДО - 10 - 2 У3	0,2S	300 / 5	25433-03		
		TT B	-	-	-	-		
		TT C	ТДО - 10 - 2 У3	0,2S	300 / 5	25433-03		
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		TH A	НАМИ - 10 - 95 УХЖ2	0,5	10000 / 100	20186-05		
		TH B	НАМИ - 10 - 95 УХЖ2	0,5	10000 / 100	20186-05		
554	Ф-4	TH C	НАМИ - 10 - 95 УХЖ2	0,5	10000 / 100	831-69		
		TT A	ТПЛ - 10 У3	0,5	400 / 5	1276-59		
		TT B	-	-	-	-		
		TT C	ТПЛ - 10 У3	0,5	400 / 5	1276-59		
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		TH A	НТМИ - 10	0,5	10000 / 100	831-69		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
555	Ф-17	Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		TH A	НАМИ - 10 - 95 УХЛ2	0,5	10000 / 100	20186-05		
		TH B	НАМИ - 10 - 95 УХЛ2	0,5	10000 / 100	20186-05		
		TH C	НАМИ - 10 - 95 УХЛ2	0,5	10000 / 100	20186-05		
		ТГ А	ТДМ - 10 - 1	0,5	150 / 5	2473-69		
		ТГ В	-	-	-	-		
556	ПГ-2 110 кВ	ТГ С	ТДМ - 10 - 1	0,5	150 / 5	2473-69		
		Счетчик	СЭТ - 4ТМ-03	0,2S/0,5	1	27524-04		
		TH A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})	24218-03		
		TH B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})	24218-03		
		TH C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})	24218-03	CCB-1Г per. № 58301-14	
		ТГ А	ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	200 / 1	23256-05	ЭКОМ-3000 per. № 17049-14	
557	Ф-9	ТГ Б	ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	200 / 1	23256-05	RTU-327 per. № 19495-03	
		ТГ С	ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	200 / 1	23256-05	YCB-3 per. № 51644-12	
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		TH A	НАМИ - 10 - 95 УХЛ2	0,5	10000 / 100	20186-05		
		TH B	НАМИ - 10 - 95 УХЛ2	0,5	10000 / 100	20186-05		
		TH C	НАМИ - 10 - 95 УХЛ2	0,5	10000 / 100	20186-05		
559	Ф-18	ТГ А	ТДЛ - 10	0,5	300 / 5	1276-59		
		ТГ Б	-	-	-	-		
		ТГ С	ТДЛ - 10	0,5	300 / 5	1276-59		
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		TH A	НТМИ - 10	0,5	10000 / 100	831-69		
		TH B	НТМИ - 10	0,5	10000 / 100	831-69		
		TH C	НТМИ - 10	0,5	10000 / 100	831-69		
		ТГ А	ТЛО - 10 5 У3	0,2S	150 / 5	25433-03		
		ТГ Б	-	-	-	-		
		ТГ С	ТЛО - 10 5 У3	0,2S	150 / 5	25433-03		

Продолжение таблицы 3

Продолжение таблицы 3

		1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Счетчик		EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1		16666-97		
		TH	A	НТМи-10-66У3	0,5	10000/100		831-69		
		TH	B	НТМи-10-66У3	0,5	10000/100		831-69		
		TH	C	НТМи-10-66У3	0,5	10000/100		831-69		
564	Ф-ПГ	ГГ	A	ТПОЛ-10	0,5	1000/5		1261-59		
		ГГ	B	-	-	-		-		
		ГГ	C	ТПОЛ-10	0,5	1000/5		1261-59		
		Счетчик		СЭГ-4ТМ.03.16	0,2S/0,5	1		36697-08		
		TH	A	VAU-123	0,2	(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})		40088-08		
		TH	B	VAU-123	0,2	(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})		40088-08		
		TH	C	VAU-123	0,2	(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})		40088-08		
565	T-2 110 кВ	ГГ	A	VAU-123	0,2S	100/1		40088-08		
		ГГ	B	VAU-123	0,2S	100/1		40088-08		
		ГГ	C	VAU-123	0,2S	100/1		40088-08		
		Счетчик		EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1		16666-97		
		TH	A	НТМи-10	0,5	10000/100		831-53		
		TH	B	НТМи-10	0,5	10000/100		831-53		
		TH	C	НТМи-10	0,5	10000/100		831-53		
566	Ф-6	ГГ	A	ТПЛМ-10	0,5	200/5		1276-59		
		ГГ	B	НЕТ						
		ГГ	C	ТПЛМ-10	0,5	200/5		1276-59		
		Счетчик		EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1		16666-97		
		TH	A	НТМи-10	0,5	10000/100		831-53		
		TH	B	НТМи-10	0,5	10000/100		831-53		
		TH	C	НТМи-10	0,5	10000/100		831-53		
567	Ф-8	ГГ	A	ТПЛ-10	0,5	200/5		1276-59		
		ГГ	B	-	-	-		-		
		ГГ	C	ТПЛ-10	0,5	200/5		1276-59		
		Счетчик		EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1		16666-97		
		TH	A	НТМи-10-66У3	0,5	10000/100		831-69		
		TH	B	НТМи-10-66У3	0,5	10000/100		831-69		
		TH	C	НТМи-10-66У3	0,5	10000/100		831-69		
568	Ф-5	ГГ	A	ТЛО-10	0,2S	200/5		25433-03		
		ГГ	B	-	-	-		-		
		ГГ	C	ТЛО-10	0,2S	200/5		25433-03		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
569	Т-1 110 кВ	Счетчик	СЭТ-4ТМ.03.16	0,2S/0,5	1	36697-08		
		TH	A	VAU-123	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	40088-08	
		TH	B	VAU-123	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	40088-08	
		TH	C	VAU-123	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	40088-08	
		TT	A	VAU-123	0,2S	100/1	37850-08	ЭКОМ-3000 per. № 58301-14
		TT	B	VAU-123	0,2S	100/1	37850-08	CCB-1Г per. № 58301-14
570	Ф-7	TH	C	VAU-123	0,2S	100/1	37850-08	YCB-3 per. № 51644-12
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		TH	A	НТМи-10-66У3	0,5	10000/100	831-69	
		TH	B	НТМи-10-66У3	0,5	10000/100	831-69	
		TH	C	НТМи-10-66У3	0,5	10000/100	831-69	
		TT	A	TЮ-10	0,2S	200/5	25433-03	
571	Ф9	TT	B	-	-	-	-	
		TT	C	TЮ-10	0,2S	200/5	25433-03	
		Шилово						
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		TH	A	НАМИ-10	0,5	10000/100	11094-87	
		TH	B	НАМИ-10	0,5	10000/100	11094-87	
572	ПТ-2 110 кВ	TH	C	НАМИ-10	0,5	10000/100	11094-87	
		TT	A	ТОЛ-10	0,2S	300/5	15128-03	
		TT	B	-	-	-	-	
		TT	C	ТОЛ-10	0,2S	300/5	15128-03	
		Счетчик	СЭТ-4ТМ.03	0,2S/0,5	1	27524-04	ЭКОМ-3000 per. № 17049-14	
		TH	A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	24218-03	CCB-1Г per. № 58301-14
573	Обогрев	TH	B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	24218-03	YCB-3 per. № 51644-12
		TH	C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	24218-03	
		TT	A	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	200/1	23256-05	
		TT	B	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	200/1	23256-05	
		TT	C	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	200/1	23256-05	
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
573	Обогрев	TH	A	-	-	-	-	
		TH	B	-	-	-	-	
		TH	C	-	-	-	-	
		TT	A	ТОП-0,66 У3	0,5	75/5	15174-06	
		TT	B	-	-	-	-	
		TT	C	ТОП-0,66 У3	0,5	75/5	15174-06	

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
574	φ8	Счетчик TH	EA05RL-P1B-3 А	0,5S/- НАМИ-110 УХЛ1	1 (110000/√3)/(100/√3)	16666-97 24218-03		
		TH	В	0,2 НАМИ-110 УХЛ1	0,2 (110000/√3)/(100/√3)	24218-03		
		TH	C	0,2 НАМИ-110 УХЛ1	0,2 (110000/√3)/(100/√3)	24218-03		
		TT	A	0,5 ТЮ-10	300/5	25433-03		
		TT	B					
		TT	C	0,5 ТЮ-10	300/5	25433-03		
		Счетчик TH	СЭТ-4ТМ.03 А	0,2S/0,5 НАМИ-110 УХЛ1	1 (110000/√3)/(100/√3)	27524-04 24218-03		
		TH	B	0,2 НАМИ-110 УХЛ1	0,2 (110000/√3)/(100/√3)	24218-03		
575	ПГ-1 110 кВ	TH	C	0,2 НАМИ-110 УХЛ1	0,2 (110000/√3)/(100/√3)	24218-03		
		TT	A	0,2S ТВМО-110 УХЛ1	200/1	23256-05		
		TT	B	0,2S ТВМО-110 УХЛ1	200/1	23256-05		
		TT	C	0,2S ТВМО-110 УХЛ1	200/1	23256-05		
		Счетчик TH	СЭТ-4ТМ.03 A	0,2S/0,5 НАМИ - 35 УХЛ1	1 35000/100	27524-04 19813-00		
		TH	B	0,5 НАМИ - 35 УХЛ1	35000/100	19813-00		
		TH	C	0,5 НАМИ - 35 УХЛ1	35000/100	19813-00		
		TT	A	0,2S ТОЛ-35	150/1	21256-03		
		TT	B	0,2S ТОЛ-35	150/1	21256-03		
		TT	C	0,2S ТОЛ-35	150/1	21256-03		
		Счетчик TH	СЭТ-4ТМ.03 A	0,2S/0,5 НАМИ - 35 УХЛ1	1 35000/100	27524-04 19813-00		
		TH	B	0,5 НАМИ - 35 УХЛ1	35000/100	19813-00		
		TH	C	0,5 НАМИ - 35 УХЛ1	35000/100	19813-00		
576	T-1 35 кВ	TH	C	0,2S СЭТ-4ТМ.03	1 35000/100	19813-00		
		TT	A	0,2S ТОЛ-35	150/1	21256-03		
		TT	B	0,2S ТОЛ-35	150/1	21256-03		
		TT	C	0,2S ТОЛ-35	150/1	21256-03		
		Счетчик TH	СЭТ-4ТМ.03 A	0,2S/0,5 НАМИ - 35 УХЛ1	1 35000/100	27524-04 19813-00		
		TH	B	0,5 НАМИ - 35 УХЛ1	35000/100	19813-00		
		TH	C	0,5 НАМИ - 35 УХЛ1	35000/100	19813-00		
577	T-2 35 кВ	TH	C	0,2S СЭТ-4ТМ.03	1 35000/100	19813-00		
		TT	A	0,2S ТОЛ-35	150/1	21256-03		
		TT	B	0,2S ТОЛ-35	150/1	21256-03		
		TT	C	0,2S ТОЛ-35	150/1	21256-03		
		Счетчик TH	A	0,5S/- НАМИ-10	1 10000/100	16666-97 11094-87		
		TH	B	0,5 НАМИ-10	10000/100	11094-87		
		TH	C	0,5 НАМИ-10	10000/100	11094-87		
578	φ6	TT	A	0,2S ТОЛ-10	300/5	15128-03		
		TT	B	-	-	-		
		TT	C	0,2S ТОЛ-10	300/5	15128-03		

Продолжение таблицы 3

				4		3		EA05RL-P1B-3		5		6		7		8		9	
579	ф7	1	2	Счетчик		0,5S/-		0,5S/-		1		16666-97							
		TH	A	НАМИ-10		0,5			10000/100			11094-87							
		TH	B	НАМИ-10		0,5			10000/100			11094-87							
		TH	C	НАМИ-10		0,5			10000/100			11094-87							
		TT	A	ТОЛ-10		0,2S			300/5			15128-03							
		TT	B	-					-			-							
		TT	C	ТОЛ-10		0,2S			300/5			15128-03							
		Денежниково																	
		Счетчик		EA05RL-P1B-3		0,5S/-		0,5S/-		1		16666-97							
		TH	A	3НОМ - 35		0,5			27500 / 100			912-54							
580	ДПР-1	TH	B	3НОМ - 35		0,5			27500 / 100			912-54							
		TH	C	3НОМ - 35		0,5			27500 / 100			912-54							
		TT	A	ТВ 35 - II ХХJ2		0,5			200 / 5			19720-00							
		TT	B	ТВ 35 - II ХХJ2		0,5			200 / 5			19720-00							
		TT	C	-					-			-							
		Счетчик		EA05RL-P1B-3		0,5S/-		0,5S/-		1		16666-97							
		TH	A	3НОМ - 35		0,5			27500 / 100			912-54							
		TH	B	3НОМ - 35		0,5			27500 / 100			912-54							
		TH	C	3НОМ - 35		0,5			27500 / 100			912-54							
		TT	A	ТВ 35 - II ХХJ2		0,5			200 / 5			19720-00							
581	ДПР-2	TT	B	ТВ 35 - II ХХJ2		0,5			200 / 5			19720-00							
		TT	C	-					-			-							
		Житово																	
		Счетчик		EA05RL-P1B-3		0,5S/-		0,5S/-		1		16666-97							
		TH	A	НАМИ - 10 - 95 УХJ2		0,5			10000 / 100			20186-05							
		TH	B	НАМИ - 10 - 95 УХJ2		0,5			10000 / 100			20186-05							
		TH	C	НАМИ - 10 - 95 УХJ2		0,5			10000 / 100			20186-05							
		TT	A	ТПОЛ - 10		0,5			100 / 5			1261-59							
		TT	B	-					-			-							
		TT	C	ТПОЛ - 10		0,5			100 / 5			1261-59							
582	ф 3ПЭ 10кВ	Счетчик		EA05RL-P1B-3		0,5S/-		0,5S/-		1		16666-97							
		TH	A	НАМИ - 10 - 95 УХJ2		0,5			10000 / 100			20186-05							
		TH	B	НАМИ - 10 - 95 УХJ2		0,5			10000 / 100			20186-05							
		TH	C	НАМИ - 10 - 95 УХJ2		0,5			10000 / 100			20186-05							
		TT	A	ТПОЛ - 10		0,5			100 / 5			1261-59							
		TT	B	-					-			-							
		TT	C	ТПОЛ - 10		0,5			100 / 5			1261-59							
		Счетчик		EA05RL-P1B-3		0,5S/-		0,5S/-		1		16666-97							
		TH	A	НАМИ - 10 - 95 УХJ2		0,5			10000 / 100			20186-05							
		TH	B	НАМИ - 10 - 95 УХJ2		0,5			10000 / 100			20186-05							
583	ф 4ПЭ 10кВ	TH	C	НАМИ - 10 - 95 УХJ2		0,5			10000 / 100			20186-05							
		TT	A	ТВК - 10		0,5			100 / 5			17049-14							
		TT	B	-					-			-							
		TT	C	ТВК - 10		0,5			100 / 5			17049-14							
		Житово																	
		Счетчик		EA05RL-P1B-3		0,5S/-		0,5S/-		1		16666-97							
		TH	A	НАМИ - 10 - 95 УХJ2		0,5			10000 / 100			20186-05							
		TH	B	НАМИ - 10 - 95 УХJ2		0,5			10000 / 100			20186-05							
		TH	C	НАМИ - 10 - 95 УХJ2		0,5			10000 / 100			20186-05							
		TT	A	ТВК - 10		0,5			100 / 5			17049-14							
		TT	B	-					-			-							
		TT	C	ТВК - 10		0,5			100 / 5			17049-14							
		Житово																	
		Счетчик		EA05RL-P1B-3		0,5S/-		0,5S/-		1		16666-97							
		TH	A	НАМИ - 10 - 95 УХJ2		0,5			10000 / 100			20186-05							
		TH	B	НАМИ - 10 - 95 УХJ2		0,5			10000 / 100			20186-05							
		TH	C	НАМИ - 10 - 95 УХJ2		0,5			10000 / 100			20186-05							
		TT	A	ТВК - 10		0,5			100 / 5			17049-14							
		TT	B	-					-			-							
		TT	C	ТВК - 10		0,5			100 / 5			17049-14							
		Житово																	
		Счетчик		EA05RL-P1B-3		0,5S/-		0,5S/-		1		16666-97							
		TH	A	НАМИ - 10 - 95 УХJ2		0,5			10000 / 100			20186-05							
		TH	B	НАМИ - 10 - 95 УХJ2		0,5			10000 / 100			20186-05							
		TH	C	НАМИ - 10 - 95 УХJ2		0,5			10000 / 100			20186-05							
		TT	A	ТВК - 10		0,5			100 / 5			17049-14							
		TT	B	-					-			-							
		TT	C	ТВК - 10		0,5			100 / 5			17049-14							
		Житово																	
		Счетчик		EA05RL-P1B-3		0,5S/-		0,5S/-		1		16666-97							
		TH	A	НАМИ - 10 - 95 УХJ2		0,5			10000 / 100			20186-05							
		TH	B	НАМИ - 10 - 95 УХJ2		0,5			10000 / 100			20186-05							
		TH	C	НАМИ - 10 - 95 УХJ2		0,5			10000 / 100			20186-05							
		TT	A	ТВК - 10		0,5			100 / 5			17049-14							
		TT	B	-					-			-							
		TT	C	ТВК - 10		0,5			100 / 5			17049-14							
		Житово																	
		Счетчик		EA05RL-P1B-3		0,5S/-		0,5S/-		1		16666-97							
		TH	A	НАМИ - 10 - 95 УХJ2		0,5			10000 / 100			20186-05							
		TH	B	НАМИ - 10 - 95 УХJ2		0,5			10000 / 100			20186-05							
		TH	C	НАМИ - 10 - 95 УХJ2		0,5			10000 / 100			20186-05							
		TT	A	ТВК - 10		0,5			100 / 5			17049-14							
		TT	B	-					-			-							
		TT	C	ТВК - 10		0,5			100 / 5			17049-14							
		Житово																	
		Счетчик		EA05RL-P1B-3		0,5S/-		0,5S/-		1		16666-97							
		TH	A	НАМИ - 10 - 95 УХJ2		0,5			10000 / 100			20186-05							
		TH	B	НАМИ - 10 - 95 УХJ2		0,5			10000 / 100			20186-05							
		TH	C	НАМИ - 10 - 95 УХJ2		0,5			10000 / 100			20186-05							
		TT	A	ТВК - 10		0,5			100 / 5			17049-14							
		TT	B	-				</											

Продолжение таблицы 3

1		2		3		4		5		6		7		8		9		
Историдники																		
		Счетчик		EA05RL-P1B-3		0,5S/1,0				1		16666-97						
584	Ф5 ПЭ-10кВ	TH	A	НАМИ - 10 - 95 УХЛ2		0,5				10000 / 100		20186-05						
		TH	B	НАМИ - 10 - 95 УХЛ2		0,5				10000 / 100		20186-05						
		TH	C	НАМИ - 10 - 95 УХЛ2		0,5				10000 / 100		20186-05						
		ГТ	A	ПИЛ - 10 У3		0,5				100 / 5		1276-59						
585	Ф4 ПЭ-10кВ	ГТ	B	-		-				-		-						
		ГТ	C	ПИЛ - 10 У3		0,5				100 / 5		1276-59						
		Счетчик		EA05RL-P1B-3		0,5S/-				1		16666-97						
		TH	A	НАМИ - 10 - 95 УХЛ2		0,5				10000 / 100		20186-05						
586	Ф3 ПЭ-10кВ	TH	B	НАМИ - 10 - 95 УХЛ2		0,5				10000 / 100		20186-05						
		TH	C	НАМИ - 10 - 95 УХЛ2		0,5				10000 / 100		20186-05						
		ГТ	A	ПИЛ - 10 У3		0,5				100 / 5		1276-59						
		ГТ	B	-		-				-		-						
587	Ф-4	ГТ	C	ПИЛ - 10 У3		0,5				100 / 5		1276-59						
		Счетчик		EA05RL-P1B-3		0,5S/-				1		16666-97						
		TH	A	НАМИ-10-95УХЛ2		0,5				10000/100		20186-00						
		TH	B	НАМИ-10-95УХЛ2		0,5				10000/100		20186-00						
588	Ф-3	TH	C	НАМИ-10-95УХЛ2		0,5				10000/100		20186-00						
		ГТ	A	ПИЛ-10		0,5				50/5		1276-59						
		ГТ	B	-		-				-		-						
		ГТ	C	ПИЛ-10		0,5				50/5		1276-59						
Кустаревка																		
		Счетчик		EA05RL-P1B-3		0,5S/-				1		16666-97						
		TH	A	НАМИ-10-95УХЛ2		0,5				10000/100		20186-00						
		TH	B	НАМИ-10-95УХЛ2		0,5				10000/100		20186-00						
		TH	C	НАМИ-10-95УХЛ2		0,5				10000/100		20186-00						
		ГТ	A	ПИЛ-10		0,5				50/5		1276-59						
		ГТ	B	-		-				-		-						
		ГТ	C	ПИЛ-10		0,5				50/5		1276-59						
		Счетчик		EA05RL-P1B-3		0,5S/-				1		16666-97						
		TH	A	НАМИ-10-95УХЛ2		0,5				10000/100		20186-00						
		TH	B	НАМИ-10-95УХЛ2		0,5				10000/100		20186-00						
		TH	C	НАМИ-10-95УХЛ2		0,5				10000/100		20186-00						
		ГТ	A	ПИЛ-10		0,5				100/5		1276-59						
		ГТ	B	-		-				-		-						
		ГТ	C	ПИЛ-10		0,5				100/5		1276-59						
		Счетчик		EA05RL-P1B-3		0,5S/-				1		16666-97						
		TH	A	НАМИ-10-95УХЛ2		0,5				10000/100		20186-00						

Продолжение таблицы 3

1		2		3		4		5		6		7		8		9	
589	Ф-9	Счетчик		EA05RL-P1B-3		0,5S/-		1		16666-97							
		TH	A	HAMИ-10-95УХЛ2	0,5	10000/100		10000/100		20186-00							
		TH	B	HAMИ-10-95УХЛ2	0,5	10000/100		10000/100		20186-00							
		TH	C	HAMИ-10-95УХЛ2	0,5	10000/100		10000/100		20186-00							
		TT	A	ПЛМ-10	0,5	75/5		75/5		2363-68							
		TT	B	-	-	-		-	-	-							
		TT	C	ПЛМ-10	0,5	75/5		75/5		2363-68							
		Лесок															
590	Фидер-6	Счетчик		EA05RL-P1B-3		0,5S/-		1		16666-97							
		TH	A	НТМИ-10	0,5	10000/100		10000/100		831-69							
		TH	B	НТМИ-10	0,5	10000/100		10000/100		831-69							
		TH	C	НТМИ-10	0,5	10000/100		10000/100		831-69							
		TT	A	ТЛП-10	0,2S	400/5		400/5		30709-05							
		TT	B	-	-	-		-	-	-							
		TT	C	ТЛП-10	0,2S	400/5		400/5		30709-05							
		Счетчик		EA05RL-P1B-3		0,5S/1,0		1		16666-97							
591	Ф-ДОМ	TH	A	-	-	-		-	-	-							
		TH	B	-	-	-		-	-	-							
		TH	C	-	-	-		-	-	-							
		TT	A	Т-0,66 У3	0,5	100/5		100/5		71031-18							
		TT	B	-	-	-		-	-	-							
		TT	C	Т-0,66 У3	0,5	100/5		100/5		71031-18							
		Листьянка															
		Счетчик		EA05RL-P1B-3		0,5S/-		1		16666-97							
592	Фидер-5	TH	A	НТМИ-10	0,5	10000/100		10000/100		831-53							
		TH	B	НТМИ-10	0,5	10000/100		10000/100		831-53							
		TH	C	НТМИ-10	0,5	10000/100		10000/100		831-53							
		TT	A	ТЛК10-5,6	0,5	30/5		30/5		9143-01							
		TT	B	-	-	-		-	-	-							
		TT	C	ТЛК10-5,6	0,5	30/5		30/5		9143-01							

Продолжение таблицы 3

1		2		3		4		5		6	

Продолжение таблицы 3

1		2		3		4		5		6		7		8		9	
Перевлес																	
		Счетчик		EA05RL-P1B-3	0,5S/-			1		16666-97							
597	Ф-3-ПЭ	TH	A	HAMMI-10-95УХЛ2	0,5			10000/100		20186-00							
		TH	B	HAMMI-10-95УХЛ2	0,5			10000/100		20186-00							
		TH	C	HAMMI-10-95УХЛ2	0,5			10000/100		20186-00							
		ГГ	A	ТИЛ-10	0,5			50/5		1276-59							
		ГГ	B	-				-		-							
		ГГ	C	ТИЛ-10	0,5			50/5		1276-59							
		Счетчик		EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0			1		16666-97							
598	Ф-4-ПЭ	TH	A	HAMMI-10-95УХЛ2	0,5			10000/100		20186-00							
		TH	B	HAMMI-10-95УХЛ2	0,5			10000/100		20186-00							
		TH	C	HAMMI-10-95УХЛ2	0,5			10000/100		20186-00							
		ГГ	A	ТИЛ-10	0,5			50/5		1276-59							
		ГГ	B	-				-		-							
		ГГ	C	ТИЛ-10	0,5			50/5		1276-59							
		Счетчик		EA05RL-P1B-3	0,5S/-			1		16666-97							
599	Посёлок	TH	A	-				-		-							
		TH	B	-				-		-							
		TH	C	-				-		-							
		ГГ	A	Т-0,66 УЗ	0,5S			150/5		22656-02							
		ГГ	B	-				-		-							
		ГГ	C	Т-0,66 УЗ	0,5S			150/5		22656-02							
Рыбное																	
		Счетчик		EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0			1		16666-97							
600	Ф-4 ПЭ	TH	A	НТМИ - 10	0,5			10000 / 100		831-69							
		TH	B	НТМИ - 10	0,5			10000 / 100		831-69							
		TH	C	НТМИ - 10	0,5			10000 / 100		831-69							
		ГГ	A	ТИЛ - 10	0,5			50 / 5		1276-59							
		ГГ	B	-				-		-							
		ГГ	C	ТИЛ - 10	0,5			50 / 5		1276-59							
		Счетчик		EA05RL-P1B-3	0,5S/-			1		16666-97							
601	Ф-14	TH	A	НТМИ - 10	0,5			10000 / 100		831-69							
		TH	B	НТМИ - 10	0,5			10000 / 100		831-69							
		TH	C	НТМИ - 10	0,5			10000 / 100		831-69							
		ГГ	A	ТИЛ - 10	0,5			200 / 5		1276-59							
		ГГ	B	-				-		-							
		ГГ	C	ТИЛ - 10	0,5			200 / 5		1276-59							

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
602	Ф-12	Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		TH A	НТМИ - 10	0,5	10000 / 100	831-69		
		TH B	НТМИ - 10	0,5	10000 / 100	831-69		
		TH C	НТМИ - 10	0,5	10000 / 100	831-69		
		ПП А	ППЛ - 10	0,5	400 / 5	1276-59		
		ПП В	-	-	-	-		
603	Ф-9	ПП С	ППЛ - 10	0,5	400 / 5	1276-59		
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		TH A	НТМИ - 10	0,5	10000 / 100	831-69		
		TH B	НТМИ - 10	0,5	10000 / 100	831-69		
		TH C	НТМИ - 10	0,5	10000 / 100	831-69		
		ПП А	ППЛ - 10	0,5	600 / 5	1261-59		
604	Ф-7	ПП В	-	-	-	-		
		ПП С	ППЛ - 10	0,5	600 / 5	1261-59		
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		TH A	НТМИ - 10	0,5	10000 / 100	831-69		
		TH B	НТМИ - 10	0,5	10000 / 100	831-69		
		TH C	НТМИ - 10	0,5	10000 / 100	831-69		
605	Ф-6	ПП А	ППЛМ - 10	0,5	200 / 5	2363-68		
		ПП В	-	-	-	-		
		ПП С	ППЛМ - 10	0,5	200 / 5	2363-68		
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		TH A	НТМИ - 10	0,5	10000 / 100	831-69		
		TH B	НТМИ - 10	0,5	10000 / 100	831-69		
606	Ф-3 ПЭ	TH C	НТМИ - 10	0,5	10000 / 100	831-69		
		ПП А	ППЛМ - 10	0,5	50/5	2363-68		
		ПП В	-	-	-	-		
		ПП С	ППЛМ - 10	0,5	50/5	2363-68		

Продолжение таблицы 3

		1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Счетчик		ПСЧ - 4ТМ.05МК.00	0,5S/1,0		1		64450-16	
		TH	A	НТМИ - 10	0,5		10000 / 100		831-69	
		TH	B	НТМИ - 10	0,5		10000 / 100		831-69	
		TH	C	НТМИ - 10	0,5		10000 / 100		831-69	
608	Ф-19(ф-20)	ГГ	A	ТОП - СЭЩ - 10	0,2S		50/5		51623-12	
		ГГ	B	-			-		-	
		ГГ	C	ТОП - СЭЩ - 10	0,2S		50/5		51623-12	
		Счетчик		EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0		1		16666-97	
		TH	A	ЗНОМ - 35	0,5		27500 / 100		912-54	
		TH	B	ЗНОМ - 35	0,5		27500 / 100		912-54	
		TH	C	-			-		-	
609	Ф ДПР-1	ГГ	A	ТВ 35 - II ХЛ2	0,5		200 / 5		19720-00	
		ГГ	B	ТВ 35 - II ХЛ2	0,5		200 / 5		19720-00	
		ГГ	C	-			-		-	
		Счетчик		EA05RAL-BN-4	0,5S/1,0		1		16666-97	
		TH	A	ЗНОМ - 35	0,5		27500 / 100		912-54	
		TH	B	ЗНОМ - 35	0,5		27500 / 100		912-54	
		TH	C	-			-		-	
		ГГ	A	ТВ 35 - II ХЛ2	0,5		800 / 5		19720-00	
		ГГ	B	-			-		-	
		ГГ	C	-			-		-	
610	Ф-1 к.с.	ГГ	A	ТВ 35 - II ХЛ2	0,5		800 / 5		19720-00	
		ГГ	B	-			-		-	
		ГГ	C	-			-		-	
		Счетчик		EA05RL-P1B-3	0,5S/-		1		16666-97	
		TH	A	НТМИ - 10	0,5		10000 / 100		831-69	
		TH	B	НТМИ - 10	0,5		10000 / 100		831-69	
		TH	C	НТМИ - 10	0,5		10000 / 100		831-69	
		ГГ	A	ТИЛ - 10	0,5		200 / 5		1276-59	
		ГГ	B	-			-		-	
		ГГ	C	ТИЛ - 10	0,5		200 / 5		1276-59	
		Счетчик		EA05RL-P1B-3	0,5S/-		1		16666-97	
		TH	A	НТМИ - 10	0,5		10000 / 100		831-69	
		TH	B	НТМИ - 10	0,5		10000 / 100		831-69	
		TH	C	НТМИ - 10	0,5		10000 / 100		831-69	
611	Ф-8	ГГ	A	ТИЛ - 10	0,5		75 / 5		1276-59	
		ГГ	B	-			-		-	
		ГГ	C	ТИЛ - 10	0,5		75 / 5		1276-59	

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
613	Ф-12	Счетчик TH TH TH TT TT TT	A B C A B C	EA05RL-P1B-3 HTMI - 10 HTMI - 10 HTMI - 10 ТИЛ - 10 - М У2 - ТИЛ - 10 - М У2	0,5S/- 0,5 0,5 0,5 0,5 - 0,5	1 10000 / 100 10000 / 100 10000 / 100 200 / 5 - 200 / 5	16666-97 831-69 831-69 831-69 22192-07 - 22192-07	
614	Ф3-ПЭ 10кВ	Счетчик TH TH TH TT TT TT	A B C A B C	EA05RL-P1B-3 НАМИ-10-95УХЛ2 НАМИ-10-95УХЛ2 НАМИ-10-95УХЛ2 ТИФМ-10 - ТИФМ-10	0,5S/- 0,5 0,5 0,5 0,5 - 0,5	1 10000/100 10000/100 10000/100 200/5 - 200/5	16666-97 831-53 831-53 831-53 814-53 - 814-53	ЭКОМ-3000 per. № 58301-14
615	Ф6-10 10кВ	Счетчик TH TH TH TT TT TT	A B C A B C	EA05RL-P1B-3 НАМИ-10-95УХЛ2 НАМИ-10-95УХЛ2 НАМИ-10-95УХЛ2 ТИЛ-10 - ТИЛ-10	0,5S/- 0,5 0,5 0,5 0,5 - 0,5	1 10000/100 10000/100 10000/100 200/5 - 200/5	16666-97 831-53 831-53 831-53 1276-59 - 1276-59	RTU-327 per. № 19495-03
616	BB2 10кВ	Счетчик TH TH TH TT TT TT	A B C A B C	EA05RL-P1B-3 НАМИ-10-95УХЛ2 НАМИ-10-95УХЛ2 НАМИ-10-95УХЛ2 ТЛО-10 - ТЛО-10	0,5S/- 0,5 0,5 0,5 0,2S - 0,2S	1 10000/100 10000/100 10000/100 1000/5 - 1000/5	16666-97 20186-00 20186-00 20186-00 25433-03 - - 25433-03	CCB-1Г per. № 58301-14 УСВ-3 per. № 51644-12

Продолжение таблицы 3

1		2		3		4		5		Шелухово		6		7		8		9	
617	Дом	Счетчик		EA05RL-P1B-3	0,5S/-			1		16666-97									
		TH	A	-				-		-									
		TH	B	-				-		-									
		TH	C	-				-		-									
		ГГ	A	ТОП-0,66	0,5			100/5		15174-06									
		ГГ	B	-				-		-									
		ГГ	C	ТОП-0,66	0,5			100/5		15174-06									
		Счетчик		EA05RL-P1B-3	0,5S/-			1		16666-97									
		TH	A	НТМи-10-66У3	0,5			10000/100		831-69									
		TH	B	НТМи-10-66У3	0,5			10000/100		831-69									
618	Ф-3	TH	C	НТМи-10-66У3	0,5			10000/100		831-69									
		ГГ	A	ТПЛ-10	0,5			50/5		1276-59									
		ГГ	B	-				-		-									
		ГГ	C	ТПЛ-10	0,5			50/5		1276-59									
		Птилово																	
		Счетчик		EA05RL-P1B-3	0,5S/-			1		16666-97									
		TH	A	НАМИ-10	0,5			10000/100		11094-87									
		TH	B	НАМИ-10	0,5			10000/100		11094-87									
		TH	C	НАМИ-10	0,5			10000/100		11094-87									
		ГГ	A	ТОЛ-10	0,2S			40/5		15128-03									
		ГГ	B	-				-		-									
		ГГ	C	ТОЛ-10	0,2S			40/5		15128-03									

CCB-1Г
рег. №
58301-14

ЭКОМ-3000
рег. №
17049-14

RTU-327
рег. №
19495-03

YCB-3
рег. №
51644-12

CCB-1Г
рег. №
58301-14

ЭКОМ-3000
рег. №
17049-14

RTU-327
рег. №
19495-03

YCB-3
рег. №
51644-12

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
620	$\phi 5$	Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		TH A	НАМИ-10	0,5	10000/100	11094-87		
		TH B	НАМИ-10	0,5	10000/100	11094-87		
		TH C	НАМИ-10	0,5	10000/100	11094-87		
		TT A	ТПЛ-10	0,2S	150/5	30709-05		
		TT B	-	-	-	-		
621	$\phi 4-\Pi\mathcal{E}$	TH C	ТПЛ-10	0,2S	150/5	30709-05		
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		TH A	НАМИ-10	0,5	10000/100	11094-87		
		TH B	НАМИ-10	0,5	10000/100	11094-87		
		TH C	НАМИ-10	0,5	10000/100	11094-87	ЭКОМ-3000	
		TT A	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59	per. №	
622	$\phi 3-\Pi\mathcal{E}$	TT B	-	-	-	-	17049-14	
		TH C	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59	CCB-1Г	
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97	per. №	
		TH A	НАМИ-10	0,5	10000/100	11094-87	58301-14	
		TH B	НАМИ-10	0,5	10000/100	11094-87	YCB-3	
		TH C	НАМИ-10	0,5	10000/100	11094-87	per. №	
623	Жилой дом	TT A	ТПЛ-10	0,5	10000/100	11094-87	51644-12	
		TT B	-	-	-	-	RTU-327	
		TT C	ТПЛ-10	0,5	40/5	1276-59	per. №	
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97	19495-03	
		TH A	-	-	-	-		
		TH B	-	-	-	-		
623	Жилой дом	TH C	ТПЛ-10	0,5	40/5	1276-59		
		TT A	-	-	-	-		
		TT B	-	-	-	-		
		TT C	Т-0,66 У3	0,5S	200/5	22656-02		
		ПП	-	-	-	-		
		ПП	Т-0,66 У3	0,5S	200/5	22656-02		

Продолжение таблицы 3

		1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Счетчик		EA05RAL-P1B-3	0,5S/1,0	1	166666-97			
		TH	A	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-05			
		TH	B	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-05			
		TH	C	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-05			
624	ЛЭП-10-Юг	ГТ	A	ППЛМ-10	0,5	200/5	2363-68			
		ГТ	B	-	-	-	-			
		ГТ	C	ППЛМ-10	0,5	200/5	2363-68			
		Счетчик		EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	166666-97			
		TH	A	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	60002-15			
		TH	B	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	60002-15			
		TH	C	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	60002-15			
625	ЛЭП-10-Север	ГТ	A	ППЛМ-10	0,5	100/5	2363-68			
		ГТ	B	-	-	-	-			
		ГТ	C	ППЛМ-10	0,5	100/5	2363-68			
		Счетчик		EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	166666-97			
		TH	A	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-05			
		TH	B	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-05			
		TH	C	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-05			
		ГТ	A	ППЛМ-10	0,5	400/5	2363-68			
		ГТ	B	-	-	-	-			
		ГТ	C	ППЛМ-10	0,5	400/5	2363-68			
		Счетчик		EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	166666-97			
		TH	A	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-05			
		TH	B	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-05			
		TH	C	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-05			
626	РФ-1	ГТ	A	ППЛМ-10	0,5	400/5	2363-68			
		ГТ	B	-	-	-	-			
		ГТ	C	ППЛМ-10	0,5	400/5	2363-68			
		Счетчик		EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	166666-97			
		TH	A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/√3)/(100/√3	24218-03			
		TH	B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/√3)/(100/√3	24218-03			
		TH	C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/√3)/(100/√3	24218-03			
627	РФ-2	ГТ	A	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	100/1	23256-05			
		ГТ	B	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	100/1	23256-05			
		ГТ	C	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	100/1	23256-05			
628	ТП-1 110 кВ	С		СЭТ-4ТМ.03 М.16	0,2S/0,5	400/5	1276-59			
		TH	A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/√3)/(100/√3	36697-17			
		TH	B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/√3)/(100/√3	24218-03			
		TH	C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/√3)/(100/√3	24218-03			
		ГТ	A	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	100/1	23256-05			
		ГТ	B	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	100/1	23256-05			
		ГТ	C	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	100/1	23256-05			

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Счетчик	СЭТ-4ТМ.03	0,2S/0,5	1	27524-04		
629	ПП-2 110 кВ	TH	A НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/√3)/(100/√3	24218-03		
		TH	B НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/√3)/(100/√3	24218-03		
		TH	C НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/√3)/(100/√3	24218-03		
		ПГ	A ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	100/1	23256-05		
		ПГ	B ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	100/1	23256-05		
		ПГ	C ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	100/1	23256-05		
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
630	Комбикорм. з-д	TH	A НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		TH	B НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		TH	C НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ПГ	A ТПФМ-10	0,5	150/5	814-53		
		ПГ	B -	-	-	-		
		ПГ	C ТПФМ-10	0,5	150/5	814-53		
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		
631	ФЛЭП-Юг-10кВ	TH	A НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		TH	B НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		TH	C НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ПГ	A ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59		
		ПГ	B -	-	-	-		
		ПГ	C ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59		
		Счетчик	СЭТ-4ТМ.03	0,2S/0,5	1	27524-04		
632	ПП-1 110 кВ	TH	A НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/√3)/(100/√3	24218-08		
		TH	B НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/√3)/(100/√3	24218-08		
		TH	C НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/√3)/(100/√3	24218-08		
		ПГ	A ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	100/1	23256-05		
		ПГ	B ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	100/1	23256-05		
		ПГ	C ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	100/1	23256-05		
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
633	РП ППС-Плавск №16	TH	A НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		TH	B НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		TH	C НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ПГ	A ТПЛ-10	0,5	200/5	1276-59		
		ПГ	B -	-	-	-		
		ПГ	C ТПЛ-10	0,5	200/5	1276-59		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
634 Спиртзавод	ТН	Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
		A	НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		B	НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		C	НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		A	ППФМУ-10	0,5	200/5	814-53		
	ТГ	B						
		C	ППФМУ-10	0,5	200/5	814-53		
			СЭТ-4ТМ.03	0,2S/0,5	1	27524-04		
			НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/√3)/(100/√3	24218-08		
			НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/√3)/(100/√3	24218-08		
635 ПТ-2 110 кВ	TH	C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/√3)/(100/√3	24218-08		
		A	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	100/1	23256-05		
		B	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	100/1	23256-05		
		C	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	100/1	23256-05		
			EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-07		
	TH	A	НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		B	НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		C	НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		A	ТПЛ-10	0,5	200/5	1276-59		
		B	-	-	-	-		
636 РП ПНС- Плавск №6	ТГ	C	ТПЛ-10	0,5	200/5	1276-59		
	TH							
Ревякино								
639 ПТ-1 110 кВ	TH	Счетчик	СЭТ-4ТМ.03	0,2S/0,5	1	27524-04		
		A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/√3)/(100/√3	24218-03		
		B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/√3)/(100/√3	24218-03		
		C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/√3)/(100/√3	24218-03		
		A	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	100/1	23256-05		
	TT	B	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	100/1	23256-05		
		C	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	100/1	23256-05		
			EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		
			НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
			НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
640 Ф-ЛЭП-Юг- 10кВ	TT	A	ТПЛ-10	0,5	75/5	1276-59		
		B	-	-	-	-		
		C	ППЛМ-10	0,5	75/5	2363-68		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
641 Ф-ЛЭП-Север-10кВ	Счетчик TH TH TH TT TT	Счетчик A B C A B	EA05RL-P1B-3 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 ППМ-10 -	0,5\$/- 0,5 0,5 0,5 0,5	1 10000/100 10000/100 10000/100 100/5	16666-97 60002-15 60002-15 60002-15 2363-68	ЭКОМ-3000 per. № 17049-14	CCB-1Г per. № 58301-14
		Счетчик TH	СЭТ-4ТМ.03 НАМИ-110 УХЛ1	0,2S/0,5 0,2	110000/√3)/(100/√3)	27524-04 24218-03		
		TH	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/√3)/(100/√3)	24218-03		
		TH	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/√3)/(100/√3)	24218-03		
		TT	ТВМО-110 УХЛ-1	0,2S	100/1	RTU-327 per. № 19495-03		
	Северная TH TH TT TT TT	ТВМО-110 УХЛ-1	0,2S	100/1	23256-05	RTU-327 per. № 19495-03	YCB-3 per. № 51644-12	
		TH	ТВМО-110 УХЛ-1	0,2S	100/1			
		TH	ТВМО-110 УХЛ-1	0,2S	100/1			
		TT	ТВМО-110 УХЛ-1	0,2S	100/1			
		TT	ТВМО-110 УХЛ-1	0,2S	100/1			
642 ПГ-2 110 кВ	Счетчик TH TH TT TT TT	Счетчик A B C A B	EA05RAL-P3B-3 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 ТЛО-10 -	0,5\$/- 0,5 0,5 0,2S 0,2S	1 6000/100 6000/100 800/5	16666-97 20186-05 20186-05	ЭКОМ-3000 per. № 17049-14	CCB-1Г per. № 58301-14
		TH	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		TH	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		TT	ТЛО-10	0,2S	800/5	25433-08		
		TT	ТЛО-10	0,2S	800/5	25433-08		
	Северная TH TH TT TT TT	Счетчик A C A B C	EA05RL-P1B-3 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 ТПЛ-10 -	0,5\$/- 0,5 0,5 0,5 0,2S	1 6000/100 6000/100 6000/100 50/5	16666-97 20186-05 20186-05 1276-59	RTU-327 per. № 19495-03	YCB-3 per. № 51644-12
		TH	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		TH	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		TT	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59		
		TT	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59		
644 Ф-1 "Маклец"	Счетчик TH TH TT	Счетчик A B A	EA05RL-P1B-3 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5\$/- 0,5 0,5	1 6000/100 6000/100 50/5	16666-97 20186-05 20186-05	ЭКОМ-3000 per. № 17049-14	CCB-1Г per. № 58301-14
		TH	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		TT	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59		
	Счетчик TH TH TT TT	Счетчик A C A B	EA05RL-P1B-3 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 -	0,5\$/- 0,5 0,5 -	1 6000/100 6000/100 50/5	16666-97 20186-05 20186-05	RTU-327 per. № 19495-03	YCB-3 per. № 51644-12
		TH	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		TH	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		TT	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59		
645 Ф-3 "ППВ"	Счетчик TH TH TT TT TT	Счетчик A C A B C	EA05RL-P1B-3 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 -	0,5\$/- 0,5 0,5 -	1 6000/100 6000/100 50/5	16666-97 20186-05 20186-05	ЭКОМ-3000 per. № 17049-14	CCB-1Г per. № 58301-14
		TH	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		TH	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		TT	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59		
		TT	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
646 ПЭ-Урванка		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		TH	A	НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05	
		TH	B	НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05	
		TH	C	НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05	
		ТГ	A	ПЛМ-10	0,5	75/5	2363-68	
		ТГ	B	-	-	-	-	
647 Ф-2 "Северная"		ТПЛ-10	0,5	75/5	2363-68			
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		TH	A	НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05	
		TH	B	НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05	
		TH	C	НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05	
		ТГ	A	ПЛ-10	0,5	6000/100	20186-05	
648 Ф-4 "Максиц"		ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59	ЭКОМ-3000 per. № 17049-14		
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		TH	A	НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05	
		TH	B	НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05	
		TH	C	НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05	
		ТГ	A	ПЛ-10	0,5	50/5	1276-59	
649 Ввод-2		ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59	RTU-327 per. № 19495-03		
		Счетчик	EA05RAL-BN-4	0,5S/1,0	1	16666-97		
		TH	A	НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05	
		TH	B	НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05	
		TH	C	НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05	
		ТГ	A	ТЛО-10	0,2S	800/5	25433-08	
		ТГ	B	-	-	-	-	
		ТГ	C	ТЛО-10	0,2S	800/5	25433-08	

Продолжение таблицы 3

		1		2		3		4		5		6		7		8		9	
650	Плавск-Чернь 110 кВ	Счетчик		A1802RALXQ-P4GB-DW-4		0,2S/0,5		1		31857-11									
		TH	A	VAU-123		0,2		110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$		40088-08									
		TH	B	VAU-123		0,2		110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$		40088-08									
		TH	C	VAU-123		0,2		110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$		40088-08									
		ГГ	A	VAU-123		0,2S		100/1		37850-08									
		ГГ	B	VAU-123		0,2S		100/1		37850-08									
651	Ф-4	Счетчик		EA05RL-P1B-3		0,5S/1,0		1		16666-97									
		TH	A	HAMMI-10-95 УХЛ2		0,5		6000/100		20186-05									
		TH	B	HAMMI-10-95 УХЛ2		0,5		6000/100		20186-05									
		TH	C	HAMMI-10-95 УХЛ2		0,5		6000/100		20186-05									
		ГГ	A	ТПЛ-10		0,5		100/5		1276-59									
		ГГ	B	ТПЛ-10		0,5		100/5		1276-59									
652	Ф-6	Счетчик		EA05RL-P1B-3		0,5S/1,0		1		16666-97									
		TH	A	HAMMI-10-95 УХЛ2		0,5		6000/100		20186-05									
		TH	B	HAMMI-10-95 УХЛ2		0,5		6000/100		20186-05									
		TH	C	HAMMI-10-95 УХЛ2		0,5		6000/100		20186-05									
		ГГ	A	ТПФМ-10		0,5		150/5		814-53									
		ГГ	B	ТПФМ-10		0,5		150/5		814-53									
653	TM-6/10 кВ	Счетчик		EA05RL-P1B-3		0,5S/-		1		16666-97									
		TH	A	HAMMI-10-95 УХЛ2		0,5		6000/100		20186-05									
		TH	B	HAMMI-10-95 УХЛ2		0,5		6000/100		20186-05									
		TH	C	HAMMI-10-95 УХЛ2		0,5		6000/100		20186-05									
		ГГ	A	ТПЛ-10		0,5		100/5		1276-59									
		ГГ	B	ТПЛ-10		0,5		100/5		1276-59									
654	Плавск- Миценск 110 кВ	Счетчик		A1802RALXQ-P4GB-DW-4		0,2S/0,5		1		31857-11									
		TH	A	VAU-123		0,2		110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$		40088-08									
		TH	B	VAU-123		0,2		110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$		40088-08									
		TH	C	VAU-123		0,2		110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$		40088-08									
		ГГ	A	VAU-123		0,2S		100/1		37850-08									
		ГГ	B	VAU-123		0,2S		100/1		37850-08									
		ГГ	C	VAU-123		0,2S		100/1		37850-08									

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Тарусская								
655	Ввод-2-10кВ	Счетчик TH	EA05RAL-P3B-4 НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5S/- 0,5	1	16666-97		
		TH	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		
		TH	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		
		TT	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		
		TT	A	ТЛО-10	0,2S	1000/5	25433-08	
		TT	B	ТЛО-10	0,2S	1000/5	25433-08	
		TT	C	ТЛО-10	0,2S	1000/5	25433-08	
656	Ввод-1-10кВ	Счетчик TH	EA05RAL-P3B-4 НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5S/- 0,5	1	16666-97		
		TH	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		
		TH	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		
		TH	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		
		TT	A	ТЛО-10	0,2S	1000/5	25433-08	
		TT	B	ТЛО-10	0,2S	1000/5	25433-08	
		TT	C	ТЛО-10	0,2S	1000/5	25433-08	
657	Ввод-1 110 кВ	Счетчик TH	СЭТ-4ТМ.03М НАМИ-110 УХЛ1	0,2S/0,5 0,2	1	366697-12		
		TH	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/(\sqrt{3})/(100)/\sqrt{3}	60353-15		
		TH	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/(\sqrt{3})/(100)/\sqrt{3}	60353-15		
		TH	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/(\sqrt{3})/(100)/\sqrt{3}	60353-15		
		TT	A	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	200/1	60541-15	
		TT	B	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	200/1	60541-15	
		TT	C	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	200/1	60541-15	
658	Ф.ЛЭП-Юг	Счетчик TH	EA05RL-P1B-3 НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5S/- 0,5	1	16666-97		
		TH	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		
		TH	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		
		TH	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		
		TT	A	ТПЛМ-10	0,5	50/5	2363-68	
		TT	B	-	-	-	-	
		TT	C	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59	
659	Ф.ЛЭП-Север	Счетчик TH	EA05RL-P1B-3 НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5S/- 0,5	1	16666-97		
		TH	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		
		TH	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		
		TH	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		
		TT	A	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59	
		TT	B	-	-	-	-	
		TT	C	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59	

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Счетчик	СЭТ-4ТМ.03М	0,25/0,5	1	36697-12		
	TH	A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$	60353-15		
	TH	B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$	60353-15		
660	Бвод-2 110 кВ	C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$	60353-15		
	TH	A	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	200/1	60541-15		
	TT	B	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	200/1	60541-15		
	TT	C	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	200/1	60541-15		
			Тула					
		Счетчик	EA05RAL-P3B-3	0,5S/-	1	16666-97		
	TH	A	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
	TH	B	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
661	Ф-1 ЛЭП-10	C	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
	TT	A	ППЛМ-10	0,5	100/5	2363-68		
	TT	B	-	-	-	-		
	TT	C	ППЛ-10	0,5	100/5	1276-59		
	Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97			
	TH	A	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
	TH	B	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
662	Ф-5 ЧП Соловьев	C	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
	TT	A	ППЛМ-10	0,5	50/5	2363-68		
	TT	B	-	-	-	-		
	TT	C	ППЛМ-10	0,5	50/5	2363-68		
	Счетчик	A1805RALXQV-P4GB-DW-4	0,5S/1,0	1	31857-11	RTU-327		
	TH	A	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
	TH	B	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
663	Ф-4 Стройкомплект	C	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
	TT	A	ТОЛ-СЭЩ-10-11М	0,5S	150/5	51623-12		
	TT	B	-	-	-	-		
	TT	C	ТОЛ-СЭЩ-10-11М	0,5S	150/5	51623-12		
	Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97	УСВ-3		
	TH	A	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	per. № 51644-12		
	TH	B	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	per. № 19495-03		
664	Ф-3-6 ШЧ-17	C	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
	TT	A	ППЛ-10	0,5	10.май	1276-59		
	TT	B	-	-	-	-		
	TT	C	ППЛ-10	0,5	10.май	1276-59		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	
Управнка									
665 Ввод-1	Счетчик	A1R-3-0L-C4-T+	0,2S/-	1	14555-02				
		TH A НАМИ-10-95 УХJ2	0,5	10000/100	20186-00				
		TH B НАМИ-10-95 УХJ2	0,5	10000/100	20186-00				
	Счетчик	TH C НАМИ-10-95 УХJ2	0,5	10000/100	20186-00				
		TT A ТЛО-10	0,2S	1500/5	25433-03				
		TT C ТЛО-10	0,2S	1500/5	25433-03				
666 Ф-6 Реалбаза	Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97				
		TH A НАМИ-10-95 УХJ2	0,5	10000/100	60002-15				
		TH B НАМИ-10-95 УХJ2	0,5	10000/100	60002-15				
	Счетчик	TH C НАМИ-10-95 УХJ2	0,5	10000/100	60002-15				
		TT A ТПЛ-10	0,5	150/5	1276-59				
		TT B -	-	-	-				
667 Ф-11 П/я ЮО-400/6	Счетчик	TT C ТПЛ-10	0,5	150/5	1276-59				
		TH A EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97				
		TH B НАМИ-10-95 УХJ2	0,5	10000/100	20186-00				
	Счетчик	TH C НАМИ-10-95 УХJ2	0,5	10000/100	20186-00				
		TT A ТПЛ-10	0,5	200/5	1276-59				
		TT B -	-	-	-				
668 Ф-3 Город-3	Счетчик	TT C ТПЛ-10	0,5	200/5	1276-59				
		TH A СЭТ-4ТМ.03М.01	0,5S/1,0	1	36697-12				
		TH B НАМИ-10-95 УХJ2	0,5	10000/100	60002-15				
	Счетчик	TH C НАМИ-10-95 УХJ2	0,5	10000/100	60002-15				
		TT A ТПЛМ-10	0,5	400/5	2363-68				
		TT B -	-	-	-				
669 Ф-9 Реалбаза	Счетчик	TT C ТПЛ-10	0,5	400/5	1276-59				
		TH A EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97				
		TH B НАМИ-10-95 УХJ2	0,5	10000/100	20186-00				
	Счетчик	TH C НАМИ-10-95 УХJ2	0,5	10000/100	20186-00				
		TT A ТПЛМ-10	0,5	150/5	1276-59				
		TT B -	-	-	-				

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
670	Ф-7 Город-7	Счетчик	СЭГ-4ТМ.03.01	0,5S/1,0	1	27524-04		
		TH	A	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-00	
		TH	B	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-00	
		TH	C	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-00	
		П	A	ПЛМ-10	0,5	400/5	2363-68	
		ГТ	B	-	-	-	-	
		ГТ	C	ПЛМ-10	0,5	400/5	2363-68	
671	Ввод-2	Счетчик	A1R-3-0L-C4-T+	0,2S/-	1	14555-02		
		TH	A	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	60002-15	
		TH	B	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	60002-15	
		TH	C	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	60002-15	
		П	A	ТЛО-10	0,2S	1500/5	25433-03	
		ГТ	B	-	-	-	-	
		ГТ	C	ТЛО-10	0,2S	1500/5	25433-03	
672	Ввод-2 110 кВ	Счетчик	СЭГ-4ТМ.16	0,2S/0,5	1	36697-12		
		TH	A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	60353-15	per. № 58301-14
		TH	B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	60353-15	
		TH	C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	60353-15	
		П	A	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	100/1	60541-15	RTU-327 per. № 19495-03
		П	B	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	100/1	60541-15	
		П	C	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	100/1	60541-15	
673	ПЭ Сборная	Счетчик	E.A05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		TH	A	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-00	
		TH	B	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-00	
		TH	C	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-00	
		П	A	ПЛ-10	0,5	100/5	1276-59	
		ГТ	B	-	-	-	-	
		ГТ	C	ПЛ-10	0,5	100/5	1276-59	
674	Ф-2 Город-2	Счетчик	СЭГ-4ТМ.03.01	0,5S/1,0	1	27524-04		
		TH	A	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-00	
		TH	B	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-00	
		TH	C	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-00	
		П	A	ПОЛ-10	0,5	400/5	1261-59	
		ГТ	B	-	-	-	-	
		П	C	ПОЛ-10	0,5	400/5	1261-59	

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
675	Ф-1 Город-1	Счетчик	СЭГ-4ТМ.03.01	0,5S/1,0	1	27524-04		
		TH	A	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-00	
		TH	B	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-00	
		TH	C	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-00	
		ПП	A	ППЛ-10	0,5	150/5	1276-59	
		ГГ	B	-	-	-	-	
		ГГ	C	ППЛ-10	0,5	150/5	1276-59	
		Счетчик	СЭГ-4ТМ.03М.16	0,2S/0,5	1	36697-12		
		TH	A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$)(100/ $\sqrt{3}$	60353-15	
		TH	B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$)(100/ $\sqrt{3}$	60353-15	
676	Ввод-1 110 кВ	TH	C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/ $\sqrt{3}$)(100/ $\sqrt{3}$	60353-15	
		ПП	A	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	100/1	60541-15	
		ПП	B	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	100/1	60541-15	
		ГГ	C	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	100/1	60541-15	
		Счетчик	СЭГ-4ТМ.03М.01	0,5S/1,0	1	36697-12		
		TH	A	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	60002-15	
		TH	B	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	60002-15	
		TH	C	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	60002-15	
		ПП	A	ППЛ-10	0,5	150/5	1276-59	
		ГГ	B	-	-	-	-	
677	Ф-4 Город-4	ГГ	C	ППЛ-10	0,5	150/5	1276-59	
		Счетчик	СЭГ-4ТМ.03.01	0,5S/1,0	1	27524-04		
		TH	A	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	60002-15	
		TH	B	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	60002-15	
		TH	C	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	60002-15	
		ПП	A	ППЛ-10	0,5	1000/5	1261-59	
		ГГ	B	-	-	-	-	
		ГГ	C	ППЛ-10	0,5	150/5	1276-59	
		Счетчик	СЭГ-4ТМ.03.01	0,5S/1,0	1	27524-04		
		TH	A	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-00	
678	Ф-8 Город-8	TH	B	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-00	
		TH	C	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-00	
		ПП	A	ППЛ-10	0,5	1000/5	1261-59	
		ГГ	B	-	-	-	-	
		ГГ	C	ППЛ-10	0,5	1000/5	1261-59	
		Счетчик	СЭГ-4ТМ.03.01	0,5S/1,0	1	27524-04		
		TH	A	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-00	
		TH	B	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-00	
679	Ф-10 Город-10	TH	C	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-00	
		ПП	A	ППЛ-10	0,5	400/5	1261-59	
		ГГ	B	-	-	-	-	
		ГГ	C	ППЛ-10	0,5	400/5	1261-59	
		ПП	-	-	-	-	-	

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
680	ПЭ Северная	Счетчик TH	EA05RL-P1B-3 А	0,5S/- 0,5	1	16666-97		
		TH	НАМИ-10-95 УХЛ2 В	10000/100 0,5	10000/100	60002-15		
		TH	НАМИ-10-95 УХЛ2 С	10000/100 0,5	10000/100	60002-15		
		ТГ	ППОЛ-10 А	100/5 0,5	100/5	60002-15		
		ТГ	В	-	-	1261-59		
		ТГ	С	ППОЛ-10 0,5	100/5	1261-59		
		Чернъ						
681	ВЛ 110кВ Плавск-Чернъ	Счетчик TH	СЭТ-4ТМ03 А	0,2S0,5 0,2	1	27524-04		
		TH	НАМИ-110УХЛ1 В	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$) 0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$) 0,2	24218-08		
		TH	НАМИ-110УХЛ1 С	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$) 0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$) 0,2	24218-08		
		ТГ	ТБМО-110УХЛ1 А	300/1 0,2S	300/1	23256-05		
		ТГ	ТБМО-110УХЛ1 В	300/1 0,2S	300/1	23256-05		
		ТГ	ТБМО-110УХЛ1 С	300/1 0,2S	300/1	23256-05		
		Счетчик TH	СЭТ-4ТМ03M А	0,2S0,5 0,2	1	36697-17		
		TH	НАМИ-110УХЛ1 В	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$) 0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$) 0,2	24218-08		
		TH	НАМИ-110УХЛ1 С	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$) 0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$) 0,2	24218-08		
		ТГ	ТБМО-110УХЛ1 А	300/1 0,2S	300/1	23256-05		
		ТГ	ТБМО-110УХЛ1 В	300/1 0,2S	300/1	23256-05		
		ТГ	ТБМО-110УХЛ1 С	300/1 0,2S	300/1	23256-05		
		Счетчик TH	СЭТ-4ТМ03 А	0,2S0,5 0,2	1	27524-04		
		TH	НАМИ-110УХЛ1 В	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$) 0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$) 0,2	24218-08		
		TH	НАМИ-110УХЛ1 С	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$) 0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$) 0,2	24218-08		
		ТГ	ТБМО-110УХЛ1 А	300/1 0,2S	300/1	23256-05		
		ТГ	ТБМО-110УХЛ1 В	300/1 0,2S	300/1	23256-05		
		ТГ	ТБМО-110УХЛ1 С	300/1 0,2S	300/1	23256-05		
682	ВЛ 110кВ Чернъ-Клен 2	Счетчик TH	СЭТ-4ТМ03 А	0,2S0,5 0,2	1	36697-17		
		TH	НАМИ-110УХЛ1 В	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$) 0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$) 0,2	24218-08		
		TH	НАМИ-110УХЛ1 С	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$) 0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$) 0,2	24218-08		
		ТГ	ТБМО-110УХЛ1 А	300/1 0,2S	300/1	23256-05		
		ТГ	ТБМО-110УХЛ1 В	300/1 0,2S	300/1	23256-05		
		ТГ	ТБМО-110УХЛ1 С	300/1 0,2S	300/1	23256-05		
		Счетчик TH	СЭТ-4ТМ03 А	0,2S0,5 0,2	1	36697-17		
		TH	НАМИ-110УХЛ1 В	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$) 0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$) 0,2	24218-08		
		TH	НАМИ-110УХЛ1 С	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$) 0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$) 0,2	24218-08		
		ТГ	ТБМО-110УХЛ1 А	300/1 0,2S	300/1	23256-05		
		ТГ	ТБМО-110УХЛ1 В	300/1 0,2S	300/1	23256-05		
		ТГ	ТБМО-110УХЛ1 С	300/1 0,2S	300/1	23256-05		
683	ВЛ 110кВ Чернъ-Клен 1	Счетчик TH	СЭТ-4ТМ03 А	0,2S0,5 0,2	1	36697-17		
		TH	НАМИ-110УХЛ1 В	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$) 0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$) 0,2	24218-08		
		TH	НАМИ-110УХЛ1 С	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$) 0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$) 0,2	24218-08		
		ТГ	ТБМО-110УХЛ1 А	300/1 0,2S	300/1	23256-05		
		ТГ	ТБМО-110УХЛ1 В	300/1 0,2S	300/1	23256-05		
		ТГ	ТБМО-110УХЛ1 С	300/1 0,2S	300/1	23256-05		
		Счетчик TH	СЭТ-4ТМ03 А	0,2S0,5 0,2	1	36697-17		
		TH	НАМИ-110УХЛ1 В	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$) 0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$) 0,2	24218-08		
		TH	НАМИ-110УХЛ1 С	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$) 0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$) 0,2	24218-08		
		ТГ	ТБМО-110УХЛ1 А	300/1 0,2S	300/1	23256-05		
		ТГ	ТБМО-110УХЛ1 В	300/1 0,2S	300/1	23256-05		
		ТГ	ТБМО-110УХЛ1 С	300/1 0,2S	300/1	23256-05		
684	ВЛ 110кВ Мценск-Чернъ	Счетчик TH	СЭТ-4ТМ03 А	0,2S0,5 0,2	1	36697-17		
		TH	НАМИ-110УХЛ1 В	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$) 0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$) 0,2	24218-08		
		TH	НАМИ-110УХЛ1 С	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$) 0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$) 0,2	24218-08		
		ТГ	ТБМО-110УХЛ1 А	300/1 0,2S	300/1	23256-05		
		ТГ	ТБМО-110УХЛ1 В	300/1 0,2S	300/1	23256-05		
		ТГ	ТБМО-110УХЛ1 С	300/1 0,2S	300/1	23256-05		

Продолжение таблицы 3

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	
		Шульгино									
685	Ввод-1	Счетчик	AI802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06					
		TH	A	NTSM-38	0,5	35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$					
		TH	B	NTSM-38	0,5	35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$					
	ГГ	TH	C	NTSM-38	0,5	35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$					
		ГГ	A	STSM-38 УХЛ1	0,2S	300/1	37491-08				
		ГГ	B	STSM-38 УХЛ1	0,2S	300/1	37491-08				
686	Ввод-2	Счетчик	AI802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06					
		TH	A	NTSM-38	0,5	35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$					
		TH	B	NTSM-38	0,5	35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$					
	ГГ	TH	C	NTSM-38	0,5	35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$					
		ГГ	A	STSM-38 УХЛ1	0,2S	300/1	37491-08				
		ГГ	B	STSM-38 УХЛ1	0,2S	300/1	37491-08				
687	Ф-4 Единство	Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКОМ-3000				
		TH	A	HAMI-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	рег. №			
		TH	B	HAMI-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	58301-14			
	ГГ	TH	C	HAMI-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05	RTU-327			
		ГГ	A	ТПЛ-10	0,5	75/5	1276-59	per. №			
		ГГ	B	-	-	-	-	19495-03			
688	ЛЭП-10-Юг	Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	75/5	1276-59					
		TH	A	HAMI-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00	16666-97			
		TH	B	HAMI-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00	16666-97			
	ГГ	TH	C	HAMI-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00	16666-97			
		ГГ	A	ТПЛ-10 М	0,5	20.май	22192-07				
		ГГ	B	-	-	-	-				
689	Ф-2 Галант	Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	20.май	22192-03					
		TH	A	HAMI-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00	16666-97			
		TH	B	HAMI-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00	16666-97			
	ГГ	TH	C	HAMI-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00	16666-97			
		ГГ	A	ТПЛ-10	0,5	75/5	1276-59				
		ГГ	B	-	-	-	-				
	ГГ	ГГ	C	ТПЛ-10 М	0,5	75/5	1276-59				

Продолжение таблицы 3

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
696	KB-1	Счетчик	A1R-3-OL-C4	0,5S/-	1	14555-02		
		TH	A	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-05	
		TH	B	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-05	
		TH	C	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-05	
		TT	A	ППОЛ-10	0,5	600/5	1261-59	
		TT	B	ТПОЛ-10	0,5	600/5	1261-59	
		TT	C	ТПОЛ-10	0,5	600/5	1261-59	
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97	ЭКОМ-3000	
		TH	A	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	60002-15	per. № 58301-14
		TH	B	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	60002-15	per. № 17049-14
697	KB-2	TH	C	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	60002-15	RTU-327
		TT	A	ППОЛ-10	0,5	600/5	1261-59	YCB-3
		TT	B	ТПОЛ-10	0,5	600/5	1261-59	per. № 51644-12
		TT	C	ТПОЛ-10	0,5	600/5	1261-59	per. № 19495-03
		Счетчик	A1R-3-OL-C4	0,2S/-	1	14555-02		
		TH	A	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-05	
		TH	B	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-05	
		TH	C	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-05	
		TT	A	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59	
		TT	B	-	-	-	-	
698	TCH-1	TT	C	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59	
		TH	A	ППЛ-10	0,5	50/5	1276-59	
		TH	B	ППЛ-10	0,5	50/5	1276-59	
		TH	C	ППЛ-10	0,5	50/5	1276-59	
		Плавск						
		Счетчик	A1R-3-OL-C4	0,2S/-	1	14555-02		
		TH	A	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-05	
		TH	B	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-05	
		TH	C	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-05	
		TT	A	ТПОЛ-10	0,5	600/5	1261-59	
699	KB-1	TT	B	ТПОЛ-10	0,5	600/5	1261-59	
		TT	C	ТПОЛ-10	0,5	600/5	1261-59	
		Плавск						
		Счетчик	A1R-3-OL-C4	0,2S/-	1	14555-02		
700	KB-2	TH	A	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-05	
		TH	B	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-05	
		TH	C	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-05	
		TT	A	ППЛ-10	0,5	50/5	1276-59	
701	TCH-2	TT	B	ППЛ-10	0,5	50/5	1276-59	
		TT	C	ППЛ-10	0,5	50/5	1276-59	
		Плавск						
		Счетчик	A1R-3-OL-C4	0,2S/-	1	14555-02		
702	KB-3	TH	A	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-05	
		TH	B	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-05	
		TH	C	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-05	
		TT	A	ППЛ-10	0,5	50/5	1276-59	
703	TCH-3	TT	B	ППЛ-10	0,5	50/5	1276-59	
		TT	C	ППЛ-10	0,5	50/5	1276-59	
		Плавск						
		Счетчик	A1R-3-OL-C4	0,2S/-	1	14555-02		
704	KB-4	TH	A	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-05	
		TH	B	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-05	
		TH	C	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-05	
		TT	A	ППЛ-10	0,5	50/5	1276-59	
705	TCH-4	TT	B	ППЛ-10	0,5	50/5	1276-59	
		TT	C	ППЛ-10	0,5	50/5	1276-59	
		Плавск						
		Счетчик	A1R-3-OL-C4	0,2S/-	1	14555-02		
706	KB-5	TH	A	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-05	
		TH	B	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-05	
		TH	C	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-05	
		TT	A	ППЛ-10	0,5	50/5	1276-59	
707	TCH-5	TT	B	ППЛ-10	0,5	50/5	1276-59	
		TT	C	ППЛ-10	0,5	50/5	1276-59	
		Плавск						
		Счетчик	A1R-3-OL-C4	0,2S/-	1	14555-02		
708	KB-6	TH	A	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-05	
		TH	B	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-05	
		TH	C	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-05	
		TT	A	ППЛ-10	0,5	50/5	1276-59	
709	TCH-6	TT	B	ППЛ-10	0,5	50/5	1276-59	
		TT	C	ППЛ-10	0,5	50/5	1276-59	
		Плавск						
		Счетчик	A1R-3-OL-C4	0,2S/-	1	14555-02		
710	KB-7	TH	A	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-05	
		TH	B	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-05	
		TH	C	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-05	
		TT	A	ППЛ-10	0,5	50/5	1276-59	
711	TCH-7	TT	B	ППЛ-10	0,5	50/5	1276-59	
		TT	C	ППЛ-10	0,5	50/5	1276-59	
		Плавск						
		Счетчик	A1R-3-OL-C4	0,2S/-	1	14555-02		
712	KB-8	TH	A	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-05	
		TH	B	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-05	
		TH	C	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-05	
		TT	A	ППЛ-10	0,5	50/5	1276-59	
713	TCH-8	TT	B	ППЛ-10	0,5	50/5	1276-59	
		TT	C	ППЛ-10	0,5	50/5	1276-59	
		Плавск						
		Счетчик	A1R-3-OL-C4	0,2S/-	1	14555-02		
714	KB-9	TH	A	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-05	
		TH	B	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-05	
		TH	C	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-05	
		TT	A	ППЛ-10	0,5	50/5	1276-59	
715	TCH-9	TT	B	ППЛ-10	0,5	50/5	1276-59	
		TT	C	ППЛ-10	0,5	50/5	1276-59	
		Плавск						
		Счетчик	A1R-3-OL-C4	0,2S/-	1	14555-02		
716	KB-10	TH	A	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-05	
		TH	B	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-05	
		TH	C	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-05	
		TT	A	ППЛ-10	0,5	50/5	1276-59	
717	TCH-10	TT	B	ППЛ-10	0,5	50/5	1276-59	
		TT	C	ППЛ-10	0,5	50/5	1276-59	
		Плавск						
		Счетчик	A1R-3-OL-C4	0,2S/-	1	14555-02		
718	KB-11	TH	A	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-05	
		TH	B	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-05	
		TH	C	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-05	
		TT	A	ППЛ-10	0,5	50/5	1276-59	
719	TCH-11	TT	B	ППЛ-10	0,5	50/5	1276-59	
		TT	C	ППЛ-10	0,5	50/5	1276-59	
		Плавск						
		Счетчик	A1R-3-OL-C4	0,2S/-	1	14555-02		
720	KB-12	TH	A	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-05	
		TH	B	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-05	
		TH	C	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-05	
		TT	A	ППЛ-10	0,5	50/5	1276-59	
721	TCH-12	TT	B	ППЛ-10	0,5	50/5	1276-59	
		TT	C	ППЛ-10	0,5	50/5	1276-59	
		Плавск						
		Счетчик	A1R-3-OL-C4	0,2S/-	1	14555-02		
722	KB-13	TH	A	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,5	10000/100	20186-05	
		TH	B	НАМИ-10-95 УХЛ12	0,			

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9			
Лазарево											
		Счетчик	AIR-3-OL-C4	0,2S/-		1	14555-02	ЭКОМ-3000	CCB-1Г	per. №	
		TH	A	НАМИ-10-95УХJ12	0,5	10000/100	20186-05	per. №	58301-14		
		TH	B	НАМИ-10-95УХJ12	0,5	10000/100	20186-05		17049-14		
		TH	C	НАМИ-10-95УХJ12	0,5	10000/100	20186-05				
	TCH-2	TT	A	ТПФМ-10	0,5	30/5	814-53	RTU-327	УСВ-3	per. №	
		TT	B	-		-	-		51644-12		
		TT	C	ТПФМ-10	0,5	30/5	814-53	19495-03			
Плавск											
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0		1	16666-97				
		TH	A	НАМИ-10-95УХJ12	0,5	10000/100	20186-05				
		TH	B	НАМИ-10-95УХJ12	0,5	10000/100	20186-05				
		TH	C	НАМИ-10-95УХJ12	0,5	10000/100	20186-05				
	Город	TT	A	ТПФМ-10	0,5	400/5	814-53	ЭКОМ-3000	CCB-1Г	per. №	
		TT	B	-		-	-		58301-14		
		TT	C	ТПФМ-10	0,5	400/5	814-53	17049-14			
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0		1	16666-97				
		TH	A	НАМИ-10-95УХJ12	0,5	10000/100	20186-05				
		TH	B	НАМИ-10-95УХJ12	0,5	10000/100	20186-05				
		TH	C	НАМИ-10-95УХJ12	0,5	10000/100	20186-05				
	Зверосовхоз	TT	A	ПЛ-10	0,5	150/5	1276-59				
		TT	B	-		-	-				
		TT	C	ПЛ-10	0,5	150/5	1276-59				
Ревякино											
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-		1	16666-97	ЭКОМ-3000	CCB-1Г	per. №	
		TH	A	НАМИ-10-95УХJ12	0,5	6000/100	20186-05		58301-14		
		TH	B	НАМИ-10-95УХJ12	0,5	6000/100	20186-05		17049-14		
		TH	C	НАМИ-10-95УХJ12	0,5	6000/100	20186-05				
	Φ-2	TT	A	ПЛ-10	0,5	75/5	1276-59	RTU-327	УСВ-3	per. №	
		TT	B	-		-	-		51644-12		
		TT	C	ПЛ-10	0,5	75/5	1276-59	19495-03			

Продолжение таблицы 3

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Скуратово									
704 ЛЭП-10- СЕВЕР	Счетчик TH	A	EA05RL-P1B-3 НТМИ-10	0,5S/- 0,5	1	16666-97 10000/100	50058-12		
	TH	B	НТМИ-10	0,5		50058-12			
	TH	C	НТМИ-10	0,5		50058-12			
	ГГ	A	ТПЛ-10	0,5	30.май	1276-59 30.май	17049-14		
	ГГ	B	-			-			
	ГГ	C	ТПЛ-10	0,5		1276-59			
705 ЛЭП-10-ЮГ	Счетчик TH	A	EA05RL-P1B-3 НТМИ-10	0,5S/- 0,5	1	16666-97 10000/100	50058-12		
	TH	B	НТМИ-10	0,5		50058-12			
	TH	C	НТМИ-10	0,5		50058-12			
	ГГ	A	ТПЛ-10	0,5		50/5	1276-59		
	ГГ	B	-			-			
	ГГ	C	ТПЛ-10	0,5		50/5	1276-59		
Тарусская									
706 Ф-1-10 РП-12	Счетчик TH	A	EA05RL-P1B-3 НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5S/- 0,5	1	16666-97 10000/100	20186-00		
	TH	B	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5		10000/100	20186-00		
	TH	C	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5		10000/100	20186-00		
	ГГ	A	ТПЛ-10	0,5		400/5	1276-59		
	ГГ	B	-			-			
	ГГ	C	ТПЛ-10	0,5		400/5	1276-59		
707 Ф-2-10 РП-12	Счетчик TH	A	EA05RL-P1B-3 НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5S/- 0,5	1	16666-97 10000/100	20186-00		
	TH	B	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5		10000/100	20186-00		
	TH	C	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5		10000/100	20186-00		
	ГГ	A	ТПОЛ-10	0,5		600/5	1261-59		
	ГГ	B	-			-			
	ГГ	C	ТПОЛ-10	0,5		600/5	1261-59		
708 Ф-3-10 СЭ-3	Счетчик TH	A	EA05RL-P1B-3 НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5S/- 0,5	1	16666-97 10000/100	20186-00		
	TH	B	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5		10000/100	20186-00		
	TH	C	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5		10000/100	20186-00		
	ГГ	A	ППФМ-10	0,5		400/5	814-53		
	ГГ	B	-			-			
	ГГ	C	ППФМ-10	0,5		400/5	814-53		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
709	Ф-4-10 РРЛ	Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		TH	A	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00	
		TH	B	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00	
		TH	C	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00	
		ТГ	A	ПЛ-10	0,5	150/5	1276-59	
		ТГ	B					
		ТГ	C	ПЛМ-10	0,5	150/5	2363-68	
				Тула				
710	Ф-ПЭП-10-Юг	Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		TH	A	НТМи-10	0,5	10000/100	831-69	
		TH	B	НТМи-10	0,5	10000/100	831-69	
		TH	C	НТМи-10	0,5	10000/100	831-69	
		ТГ	A	ПЛМ-10	0,5	75/5	2363-68	
		ТГ	B	-		-		
		ТГ	C	ПЛМ-10	0,5	75/5	2363-68	
				Счетчик	EA05RAL-P3B-3	0,5S/-		
712	Ввод-4 6кВ	TH	A	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05	
		TH	B	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05	
		TH	C	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05	
		ТГ	A	ТЛО-10	0,2S	800/5	25433-03	
		ТГ	B	-		-		
		ТГ	C	ТЛО-10	0,2S	800/5	25433-03	
				Счетчик	EA05RAL-P1B-3	0,5S/1,0		
		TH	A	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05	
713	Ввод-3 6кВ	TH	B	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05	
		TH	C	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05	
		ТГ	A	ТЛО-10	0,2S	800/5	25433-03	
		ТГ	B	-		-		
		ТГ	C	ТЛО-10	0,2S	800/5	25433-03	
				Счетчик	EA05RAL-P1B-3	0,5S/1,0		
		TH	A	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05	
		TH	B	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05	
714	Ввод-2 6кВ	TH	C	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05	
		ТГ	A	ТЛО-10	0,2S	1000/5	25433-03	
		ТГ	B	-		-		
		ТГ	C	ТЛО-10	0,2S	1000/5	25433-03	

Продолжение таблицы 3

Состав оборудования							
Номер	Наименование	Модель	Код	Наименование	Модель	Код	Наименование
715	Ввод-1 6кВ	1	2	3	4	5	6
		Счетчик	EA05RAL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97	9
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
		ТН	Б	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05
		ТТ	А	ТЛЮ-10	0,2S	1000/5	25433-06
		ТГ	С	ТЛЮ-10	0,2S	1000/5	25433-06
716	КВА-1	Урванка					
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00
		ТН	Б	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	400/5	1276-59
		ТГ	Б	-	-	-	-
717	КВА-2	ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	400/5	1276-59
		Счетчик	A1R-3-0L-C4-T+	0,2S/-	1	14555-02	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	60002-15
		ТН	Б	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	60002-15
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	60002-15
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	400/5	1276-59
		ТГ	Б	-	-	-	-
718	ПЭ Промтписовая	ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	400/5	1276-59
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	60002-15
		ТН	Б	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	60002-15
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	60002-15
		ТТ	А	ТЛЮ-10	0,2S	100/5	25433-08
		ТГ	Б	-	-	-	-
719	TCH-1	ТТ	С	ТЛЮ-10	0,2S	100/5	25433-08
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97	
		ТН	А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00
		ТН	Б	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00
		ТН	С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00
		ТТ	А	ТПЛ-СЭЩ-10	0,5	100/5	38202-08
		ТГ	Б	-	-	-	-

Продолжение таблицы 3

		1		2		3		4		5		6		7		8		9	
720	Ввод-1-6кВ	Счетчик		ЕА05RL-P1B-3		0,5S/-		1		16666-97									
		TH	A	НАМИ-10-95 УХЛ2		0,5		6000/100		20186-05									
		TH	B	НАМИ-10-95 УХЛ2		0,5		6000/100		20186-05									
		TH	C	НАМИ-10-95 УХЛ2		0,5		6000/100		20186-05									
		ТТ	A	ТЛЮ-10 У3		0,2S		800/5		25433-03									
	Ввод-2-6кВ	ТТ	B	-		-		-		-									
		ГГ	C	ТЛЮ-10 У3		0,2S		800/5		25433-03									
		Счетчик		ЕА05RL-P1B-3		0,5S/-		1		16666-97									
		TH	A	НАМИ-10-95 УХЛ2		0,5		6000/100		20186-05									
		TH	B	НАМИ-10-95 УХЛ2		0,5		6000/100		20186-05									
721	Ввод-2-6кВ	TH	C	НАМИ-10-95 УХЛ2		0,5		6000/100		20186-05									
		ТТ	A	ТЛЮ-10 У3		0,2S		800/5		25433-03									
		ТТ	B	-		-		-		-									
		ТТ	C	ТЛЮ-10 У3		0,2S		800/5		25433-03									
		Счетчик		ЕА05RL-P1B-3		0,5S/-		1		16666-97									
	Ф. 6 - 10 В3СМ	TH	A	НАМИ-10-95 УХЛ2		0,5		10000 / 100		20186-05									
		TH	B	НАМИ-10-95 УХЛ2		0,5		10000 / 100		20186-05									
		TH	C	НАМИ-10-95 УХЛ2		0,5		10000 / 100		20186-05									
		ТТ	A	ТПФМ - 10		0,5		100 / 5		814 - 53									
		ТТ	B	-		-		-		-									
723	ПТ-1 110 кВ	Счетчик		СЭГ - 4ТМ.03		0,2S/0,5		1		16666-97									
		TH	A	НАМИ-110 УХЛ1		0,2		11000/\sqrt{3}/100/\sqrt{3}		24218-03									
		TH	B	НАМИ-110 УХЛ1		0,2		11000/\sqrt{3}/100/\sqrt{3}		24218-03									
		TH	C	НАМИ-110 УХЛ1		0,2		11000/\sqrt{3}/100/\sqrt{3}		24218-03									
		ТТ	A	ТБМО-110-УХЛ1		0,2S		50 / 1		23256-05									
	ПТ-2 110 кВ	ТТ	B	ТБМО-110-УХЛ1		0,2S		50 / 1		23256-05									
		ТТ	C	ТБМО-110-УХЛ1		0,2		11000/\sqrt{3}/100/\sqrt{3}		24218-03									
		Счетчик		СЭГ - 4ТМ.03		0,2S/0,5		1		16666-97									
		TH	A	НАМИ-110 УХЛ1		0,2		11000/\sqrt{3}/100/\sqrt{3}		24218-03									
		TH	B	НАМИ-110 УХЛ1		0,2		11000/\sqrt{3}/100/\sqrt{3}		24218-03									
724	ПТ-2 110 кВ	Счетчик		СЭГ - 4ТМ.03		0,2S/0,5		1		16666-97									
		TH	A	НАМИ-110 УХЛ1		0,2		11000/\sqrt{3}/100/\sqrt{3}		24218-03									
		TH	B	НАМИ-110 УХЛ1		0,2		11000/\sqrt{3}/100/\sqrt{3}		24218-03									
		TH	C	НАМИ-110 УХЛ1		0,2		11000/\sqrt{3}/100/\sqrt{3}		24218-03									
		ТТ	A	ТБМО-110-УХЛ1		0,2S		50 / 1		23256-05									
725	ПТ-2 110 кВ	ТТ	B	ТБМО-110-УХЛ1		0,2S		50 / 1		23256-05									
		ТТ	C	ТБМО-110-УХЛ1		0,2S		50 / 1		23256-05									
		Счетчик		ЕА05RL-P1B-3		0,5S/-		1		16666-97									
		TH	A	НАМИ-110 УХЛ1		0,2		11000/\sqrt{3}/100/\sqrt{3}		24218-03									
		TH	B	НАМИ-110 УХЛ1		0,2		11000/\sqrt{3}/100/\sqrt{3}		24218-03									
726	ПТ-2 110 кВ	Счетчик		ЕА05RL-P1B-3		0,5S/-		1		16666-97									
		TH	A	НАМИ-110 УХЛ1		0,2		11000/\sqrt{3}/100/\sqrt{3}		24218-03									
		TH	B	НАМИ-110 УХЛ1		0,2		11000/\sqrt{3}/100/\sqrt{3}		24218-03									
		TH	C	НАМИ-110 УХЛ1		0,2		11000/\sqrt{3}/100/\sqrt{3}		24218-03									
		ТТ	A	ТБМО-110-УХЛ1		0,2S		50 / 1		23256-05									
727	ПТ-2 110 кВ	ТТ	B	ТБМО-110-УХЛ1		0,2S		50 / 1		23256-05									
		ТТ	C	ТБМО-110-УХЛ1		0,2S		50 / 1		23256-05									
		Счетчик		ЕА05RL-P1B-3		0,5S/-		1		16666-97									
		TH</																	

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
726	Ф. 1 - 10 B3CM	Счетчик TH	EA05RL-P1B-3 HAMMI-10-95 УХЛ2	0,5S/1,0 0,5	1 10000 / 100	16666-97 20186-05		
		TH	HAMMI-10-95 УХЛ2	0,5	10000 / 100	20186-05		
		TT	A	0,5	10000 / 100	20186-05		
		TT	B	0,5	100 / 5	30709-11		
		TT	C	-	-	-		
727	Ф. 4 - 10 -1 ЦРП Ввод	Счетчик TH	ТПП - 10 - 2 У2	0,5	100 / 5	30709-11		
		TH	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		TH	A	HAMMI-10-95 УХЛ2	0,5	10000 / 100	20186-05	
		TH	B	HAMMI-10-95 УХЛ2	0,5	10000 / 100	20186-05	
		TT	A	0,5	10000 / 100	20186-05		
		TT	B	-	-	-		
		TT	C	0,5	100 / 5	30709-11		
		Счетчик TH	ТПП - 10 - 5 У2	0,5	400 / 5	17049-14		
		TH	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		TH	A	HAMMI-10-95 УХЛ2	0,5	10000 / 100	20186-05	
		TH	B	HAMMI-10-95 УХЛ2	0,5	10000 / 100	20186-05	
		TH	C	0,5	10000 / 100	20186-05		
		TT	A	0,5	400 / 5	30709-11		
		TT	B	-	-	-		
		TT	C	0,5	400 / 5	30709-11		
728	Ф. 3 - 10 -2 ЦРП Ввод	Счетчик TH	ТПП - 10 - 5 У2	0,5	10000 / 100	19495-03	RTU-327 per. № 51644-12	
		TH	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		TH	A	HAMMI-10-95 УХЛ2	0,5	10000 / 100	20186-05	
		TH	B	HAMMI-10-95 УХЛ2	0,5	10000 / 100	20186-05	
		TH	C	0,5	10000 / 100	20186-05		
		TT	A	0,5	400 / 5	30709-11		
		TT	B	-	-	-		
		TT	C	0,5	400 / 5	30709-11		
		Счетчик TH	ТПП - 10 - 5 У2	0,5	400 / 5	30709-11		
		TH	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		TH	A	HAMMI-10-95 УХЛ2	0,5	10000 / 100	20186-05	
		TH	B	HAMMI-10-95 УХЛ2	0,5	10000 / 100	20186-05	
		TH	C	0,5	10000 / 100	20186-05		
		TT	A	0,5	50 / 5	2363-68		
		TT	B	-	-	-		
		TT	C	0,5	50 / 5	1276-59		

Продолжение таблицы 3

		1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1		31857-06		
730	Ввод-1-35кВ Садовая-Курск	TH	A	NTSM 38 - УХЛ1	0,5	(35000/\sqrt{3}) / (100/\sqrt{3})	37493-08			
		TH	B	NTSM 38 - УХЛ1	0,5	(35000/\sqrt{3}) / (100/\sqrt{3})	37493-08			
		TH	C	NTSM 38 - УХЛ1	0,5	(35000/\sqrt{3}) / (100/\sqrt{3})	37493-08			
		ТГ	A	STSM 38 - УХЛ1	0,2S	200 / 1	37491-08			
		ТГ	B	STSM 38 - УХЛ1	0,2S	200 / 1	37491-08			
		ТГ	C	STSM 38 - УХЛ1	0,2S	200 / 1	37491-08			
		Счетчик		EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1		16666-97		
731	ФАПЭ Курск - Свобода	TH	A	HOM-10-66 Y2	0,5	10000 / 100	4947-75			
		TH	B	HOM-10-66 Y2	0,5	10000 / 100	4947-75			
		TH	C	HOM-10-66 Y2	0,5	10000 / 100	4947-75			
		ТГ	A	ТЛП-10-5	0,5	50 / 5	30709-11			
		ТГ	B	-	-	-	-			
		ТГ	C	ТЛП-10-5	0,5	50 / 5	30709-11			
		Счетчик		A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1		31857-11		
732	Ввод-2-35кВ Садовая - Курск	TH	A	NTSM 38 - УХЛ1	0,5	(35000/\sqrt{3}) / (100/\sqrt{3})	37493-08			
		TH	B	NTSM 38 - УХЛ1	0,5	(35000/\sqrt{3}) / (100/\sqrt{3})	37493-08			
		TH	C	NTSM 38 - УХЛ1	0,5	(35000/\sqrt{3}) / (100/\sqrt{3})	37493-08			
		ТГ	A	STSM 38	0,2S	200 / 1	37491-08			
		ТГ	B	ТЛК-СТ-35	0,2	200 / 1	58720-14			
		ТГ	C	STSM 38	0,2S	200 / 1	37491-08			
		Счетчик		EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1		16666-97		
733	Ф2 ПЭ Курск - Отрешково	TH	A	HOM-10-66 Y2	0,5	10000 / 100	4947-75			
		TH	B	HOM-10-66 Y2	0,5	10000 / 100	4947-75			
		TH	C	HOM-10-66 Y2	0,5	10000 / 100	4947-75			
		ТГ	A	ТЛП-10-5	0,5	75 / 5	30709-11			
		ТГ	B	-	-	-	-			
		ТГ	C	ТЛП-10-5	0,5	75 / 5	30709-11			

Продолжение таблицы 3

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		TH A	НТМи - 10	0,5	10000 / 100	831-53		
		TH B	НТМи - 10	0,5	10000 / 100	831-53		
739	Ф. 1 - 10 кВ ПС Маяк	TH C	НТМи - 10	0,5	10000 / 100	831-53		
		TT A	ПДМ - 10	0,5	400 / 5	2363-68		
		TT B	-	-	-	-		
		TT C	ПДМ - 10	0,5	400 / 5	2363-68		
		Счетчик	СЭГ - 4ТМ.03	0,2S/0,5	1	27524-04		
		TH A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/√3/100/√3	24218-03		
		TH B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/√3/100/√3	24218-03		
740	ПГ-2 110 кВ	TH C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/√3/100/√3	24218-03		
		TT A	ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	100 / 1	23256-05		
		TT B	ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	100 / 1	23256-05		
		TT C	ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	100 / 1	23256-05		
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		TH A	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000 / 100	20186-00		
		TH B	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000 / 100	20186-00		
		TH C	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000 / 100	20186-00		
741	Ф. 3 - 10 Ввод -1 ЦРП Нефтебаза	TT A	ПДЛ - 10 УЗ	0,5	300 / 5	1276-59		
		TT B	-	-	-	-		
		TT C	ПДЛ - 10 УЗ	0,5	300 / 5	1276-59		
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		TH A	ЗНОМ - 35 - 65 У1	0,5	35000/√3/100/√3	912-70		
		TH B	ЗНОМ - 35 - 65 У1	0,5	35000/√3/100/√3	912-70		
		TH C	ЗНОМ - 35 - 65 У1	0,5	35000/√3/100/√3	912-70		
		TT A	ТФН - 35М	0,5	200 / 5	3690-73		
		TT B	-	-	-	-		
		TT C	ТФЗМ 35А - У1	0,5	200 / 5	3690-73		
		Счетчик	СЭГ - 4ТМ.03	0,2S/0,5	1	27524-04		
		TH A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/√3/100/√3	24218-03		
		TH B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/√3/100/√3	24218-03		
743	ПГ-1 110 кВ	TH C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	110000/√3/100/√3	24218-03		
		TT A	ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	100 / 1	23256-05		
		TT B	ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	100 / 1	23256-05		
		TT C	ТБМО-110-УХЛ1	0,2S	100 / 1	23256-05		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
744	Ф.2 - 10 Ввод - 2 ЦРП Недрбаза	Счетчик ТН	EA05RL-P1B-3 А НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5S/1,0 0,5	1	16666-97		
		ТН	Б НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000 / 100	20186-00		
		ТН	С НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000 / 100	20186-00		
		ТГ	А ТЛО - 10-5 У3	0,2S	10000 / 100	20186-00		
		ТГ	Б	-	300 / 5	25433-03		
		ТГ	С ТЛО - 10-5 У3	0,2S	300 / 5	25433-03		
		Возы						
745	Ввод - 1 10 кВ	Счетчик ТН	EA05RL-P1B-3 А НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5S/1,0 0,5	1	16666-97		
		ТН	Б НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000 / 100	20186-05		
		ТН	С НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000 / 100	20186-05		
		ТГ	А ТПОФ - 10	0,5	10000 / 100	20186-05		
		ТГ	Б	-	750 / 5	518-50		
		ТГ	С ТПОФ - 10	0,5	750 / 5	518-50		
746	Ввод - 2 10 кВ	Счетчик ТН	EA05RL-P1B-3 А НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5S/1,0 0,5	1	16666-97	ЭКОМ-3000 рег. № 58301-14	
		ТН	Б НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000 / 100	20186-05		
		ТН	С НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000 / 100	20186-05		
		ТГ	А ТПОФ - 10	0,5	10000 / 100	20186-05	RTU-327 рег. № 17049-14	
		ТГ	Б	-	750 / 5	518-50		
		ТГ	С ТПОФ - 10	0,5	750 / 5	518-50		
747	Ф. А - ПЭ Возы - Поньри	Счетчик ТН	EA05RL-P1B-3 А НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5S/1,0 0,5	1	16666-97	УСВ-3 рег. № 51644-12	
		ТН	Б НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000 / 100	20186-05		
		ТН	С НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000 / 100	20186-05		
		ТГ	А ТОЛ 10-1 У2	0,5	50 / 5	15128-01		
		ТГ	Б	-	-	-		
		ТГ	С ТОЛ 10-1 У2	0,5	50 / 5	15128-01		

Продолжение таблицы 3

1		2		3		4		5		6	
								Поныри			
748	Ф. 6 - 10 кВ Станционный	Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОМ-3000	CCB-1Г	per. №	58301-14	
			TH A НТМи - 10	0,5	10000 / 100	831-53					
			TH B НТМи - 10	0,5	10000 / 100	831-53					
		ТПЛ - 10 УЗ	НТМи - 10	0,5	10000 / 100	831-53					
			A ТПЛ - 10 УЗ	0,5	75 / 5	1276-59	RTU-327	УСВ-3	per. №	51644-12	
			B ТПЛ - 10 УЗ	-	-	-					
749	ФА - ПЭ Возы	Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОМ-3000	CCB-1Г	per. №	58301-14	
			TH A НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000 / 100	20186-00					
			TH B НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000 / 100	20186-00					
		ТПЛ - 10	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000 / 100	20186-00					
			A ТПЛ - 10	0,5	50 / 5	1276-59	RTU-327	УСВ-3	per. №	51644-12	
			B ТПЛ - 10	-	-	-					
750	ВЛ 110кВ Глаузуновка- Возы	Счетчик	СЭТ-4ТМ.03	0,2S/0,5	1	27524-04					
			TH A НАМИ-110УХЛ1	0,2	(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})	24218-08					
			TH B НАМИ-110УХЛ1	0,2	(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})	24218-08					
		ТБМО-110УХЛ1	НАМИ-110УХЛ1	0,2	(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})	24218-08					
			A ТБМО-110УХЛ1	0,2S	400/1	23256-05	ЭКОМ-3000	CCB-1Г	per. №	58301-14	
			B ТБМО-110УХЛ1	0,2S	400/1	23256-05					
751	Ф5-10	Счетчик	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	400/1	23256-05					
			EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97	RTU-327	УСВ-3	per. №	51644-12	
			TH A НАМИ-10 У2	0,5	10000/100	11094-87					
		ТПЛ-10-М	B НАМИ-10 У2	0,5	10000/100	11094-87					
			A ТПЛ-10-М	0,5	150/5	22192-07					
			B ТПЛ-10-М	-	-	-					

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
752	БЛ 110кВ Глазуновка- Новополево	Счетчик	СЭТ-4ТМ.03	0,2S/0,5	1	27524-04		
		TH	A	НАМИ-110УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08	
		TH	B	НАМИ-110УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08	
		TH	C	НАМИ-110УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08	
		TT	A	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	400/1	23256-05	
		TT	B	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	400/1	23256-05	
		TT	C	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	400/1	23256-05	
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		TH	A	НАМИ-10У2	0,5	10000/100	11094-87	
		TH	B	НАМИ-10У2	0,5	10000/100	11094-87	
753	Ф4-10	TH	C	НАМИ-10У2	0,5	10000/100	11094-87	
		TT	A	ТИЛ-10-М	0,5	150/5	22192-07	
		TT	B	-	-	-	-	
		TT	C	ТИЛ-10-М	0,5	150/5	22192-07	
		Счетчик	СЭТ-4ТМ.03	0,2S/0,5	1	27524-04	ЭКОМ-3000	CCB-1Г
		TH	A	НАМИ-110УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08	per. № 58301-14
		TH	B	НАМИ-110УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08	
		TH	C	НАМИ-110УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08	
		TT	A	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	400/1	23256-05	УСВ-3
		TT	B	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	400/1	23256-05	per. № 51644-12
754	БЛ 110кВ Глазуновка- Ст.Колодезь	TT	C	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	400/1	23256-05	
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		TH	A	НАМИ-10-95УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00	
		TH	B	НАМИ-10-95УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00	
		TH	C	НАМИ-10-95УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00	
		TT	A	ТИЛ-10-М	0,5	200/5	22192-07	
		TT	B	-	-	-	-	
		TT	C	ТИЛ-10-М	0,5	200/5	22192-07	
		Счетчик	СЭТ-4ТМ.03	0,2S/0,5	1	27524-04		
		TH	A	НАМИ-110УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08	
755	Ф2-10	TH	B	НАМИ-110УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08	
		TH	C	НАМИ-110УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08	
		TT	A	ТИЛ-10-М	0,5	200/5	22192-07	
		TT	B	-	-	-	-	
		TT	C	ТИЛ-10-М	0,5	200/5	22192-07	
756	БЛ 110кВ Глазуновка- Поньри	Счетчик	СЭТ-4ТМ.03	0,2S/0,5	1	27524-04		
		TH	A	НАМИ-110УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08	
		TH	B	НАМИ-110УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08	
		TT	A	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	400/1	23256-05	
		TT	B	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	400/1	23256-05	
		TT	C	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	400/1	23256-05	

Продолжение таблицы 3

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
762	$\Phi 2\text{-}10$	Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		TH A	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
		TH B	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
		TH C	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53		
		TT A	ППЛМ-10	0,5	300/5	2363-68		
		TT B	-	-	-	-		
763	$\Pi\Gamma\text{-}2 110\text{kV}$	TT C	ППЛ-10	0,5	300/5	1276-59		
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,2S/0,5	1	16666-97		
		TH A	НАМИ-110УХЛ1	0,2	(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})	24218-08		
		TH B	НАМИ-110УХЛ1	0,2	(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})	24218-08		
		TH C	НАМИ-110УХЛ1	0,2	(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})	24218-08		
		TT A	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	75/1	23256-05		
764	$\Phi 4\text{-}10$	TT B	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	75/1	23256-05		
		TT C	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	75/1	23256-05		
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		TH A	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53	per. №	
		TH B	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53	17049-14	
		TH C	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-53	RTU-327	
765	$\Pi\Gamma\text{-}1 110\text{kV}$	TT A	ППЛМ-10	0,5	300/5	2363-68	per. №	
		TT B	-	-	-	-	19495-03	
		TT C	ППЛМ-10	0,5	300/5	2363-68		
		Счетчик	EA02RAL-P3B-4	0,2S/0,5	1	16666-97		
		TH A	НАМИ-110УХЛ1	0,2	(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})	24218-08		
		TH B	НАМИ-110УХЛ1	0,2	(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})	24218-08		
766	$\Phi 7\text{-}10$	TH C	НАМИ-110УХЛ1	0,2	(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})	24218-08		
		TT A	ППЛМ-10	0,5	200/5	2363-68		
		TT B	-	-	-	-		
		TT C	ППЛМ-10	0,5	200/5	2363-68		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
767	ФППЭ Становой Колодезь	Счетчик TH TH TH TH TT TT	A B C A B C	EA05RL-P1B-3 НТМИ-10 НТМИ-10 НТМИ-10 ПЛ-10 У3 ПЛ-10 У3	0,5S/1,0 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5	1 831-69 831-69 831-69 - 50/5	16666-97 17049-14 RTU-327 per. № 51644-12	ЭКОМ-3000 per. № 1949-03
768	Ф3-10 ТП-8	Счетчик TH TH TH TT TT TT	A B C B C	EA05RL-P1B-3 НТМИ-10 НТМИ-10 НТМИ-10 ТОЛ-10-I ТОЛ-10-I	0,5S/- 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5	1 831-69 831-69 831-69 - 50/5	16666-97 831-69 831-69 7069-07 - 7069-07	ЭКОМ-3000 per. № 51644-12
769	Ввод-2 10кВ	Счетчик TH TH TH TT TT TT	A B C A B C	EA05RL-P1B-3 НАМИ-10 НАМИ-10 НАМИ-10 ПРОФ-10 ПРОФ-10	0,5S/1,0 0,5 0,5 0,5 - 0,5	1 1000/100 1000/100 1000/100 - 1000/5	16666-97 11094-87 11094-87 11094-87 518-50 518-50	ЭКОМ-3000 per. № 17049-14
770	Ввод-1 10кВ	Счетчик TH TH TH TT TT TT	A B C A B C	EA05RL-P1B-3 НТМИ-10 НТМИ-10 НТМИ-10 ПРОФ-10 ПРОФ-10	0,5S/1,0 0,5 0,5 0,5 - 0,5	1 831-69 831-69 831-69 - 1000/5	16666-97 831-69 831-69 518-50 518-50	RTU-327 per. № 1949-03
771	Ф4-10 Меркурий (на ЭЧЭф6)	Счетчик TH TH TH TT TT TT	A B C A B C	EA05RL-P1B-3 НАМИ-10 НАМИ-10 НАМИ-10 ПЛ-10-М ПЛ-10-М	0,5S/1,0 0,5 0,5 0,5 - 0,5	1 1000/100 1000/100 1000/100 - 50/5	16666-97 11094-87 11094-87 11094-87 22192-07 -	УСБ-3 per. № 51644-12

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
772	Ф2ПЭ Отрада	Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН А	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-69		
		ТН В	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-69		
		ТН С	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-69		
		ТГ А	ТПЛМ-10	0,5	75/5	2363-68		
		ТГ Б	-	-	-	-		
773	Ф5-10 Меркурий	ТПЛМ-10	0,5	75/5	2363-68			
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН А	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-69		
		ТН В	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-69		
		ТН С	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-69		
		ТГ А	ТОЛ-10-	0,5	10000/100	831-69		
774	Ф6-10 Ст. Мценск	ТОЛ-10-	0,5	50/5	15128-01			
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН А	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-69		
		ТН В	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-69		
		ТН С	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-69		
		ТГ А	ТПЛМ-10	0,5	150/5	2363-68		
775	Ф-2	ТГ Б	-	-	-	-		
		ТГ С	ТПЛМ-10	0,5	150/5	2363-68		
		Орел						
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН А	НТМИ-6	0,5	6000/100	380-49		
		ТН В	НТМИ-6	0,5	6000/100	380-49		
776	ББ-1	ТН С	НТМИ-6	0,5	6000/100	380-49		
		ТГ А	ТИЛ-10-М	0,5	400/5	22192-07		
		ТГ Б	-	-	-	-		
		ТГ С	ТИЛ-10-М	0,5	400/5	22192-07		
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН А	НТМИ-6	0,5	6000/100	380-49		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
777	Ф-1	Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		TH A	НТМИ-6	0,5	6000/100	380-49		
		TH B	НТМИ-6	0,5	6000/100	380-49		
		TH C	НТМИ-6	0,5	6000/100	380-49		
		TT A	ППФМ-10	0,5	400/5	814-53		
		TT B	-	-	-	-		
778	Ф-3	TT C	ППФМ-10	0,5	400/5	814-53		
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		TH A	НТМИ-6	0,5	6000/100	380-49		
		TH B	НТМИ-6	0,5	6000/100	380-49		
		TH C	НТМИ-6	0,5	6000/100	380-49		
		TT A	ППЛ-10 У3	0,5	6000/100	380-49		
779	Ф-6	TT B	-	-	-	-		
		TT C	ППЛ-10 У3	0,5	400/5	1276-59		
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		TH A	НТМИ-6	0,5	6000/100	380-49		
		TH B	НТМИ-6	0,5	6000/100	380-49		
		TH C	НТМИ-6	0,5	6000/100	380-49		
780	ВВ-2	TT A	ППЛ-10 М	0,5	200/5	22192-07		
		TT B	-	-	-	-		
		TT C	ППЛ-10 М	0,5	200/5	22192-07		
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		TH A	НТМИ-6	0,5	6000/100	380-49		
		TH B	НТМИ-6	0,5	6000/100	380-49		
781	Ф-4	TH C	НТМИ-6	0,5	6000/100	380-49		
		TT A	ППФМ-10	0,5	400/5	814-53		
		TT B	-	-	-	-		
		TT C	ППФМ-10	0,5	400/5	814-53		
		ПП C	ППФМ-10	0,5	1500/5	1856-63		
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		

Продолжение таблицы 3

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
788	Ф-7	Счетчик	ЕА05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН А	НАМИ-10-95-УХЛ 2	0,5	10000/100	20186-00		
		ТН В	НАМИ-10-95-УХЛ 2	0,5	10000/100	20186-00		
		ТН С	НАМИ-10-95-УХЛ 2	0,5	10000/100	20186-00		
		ТПЛМ-10		0,5	200/5	2363-68		
		ТТ Б	-	-	-	-		
789	Ввод-2-10кВ	ТПЛМ-10		0,5	200/5	2363-68		
		Счетчик	ЕА05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН А	НАМИ-10-95-УХЛ 2	0,5	10000/100	20186-00		
		ТН В	НАМИ-10-95-УХЛ 2	0,5	10000/100	20186-00		
		ТН С	НАМИ-10-95-УХЛ 2	0,5	10000/100	20186-00		
		ТПП-10		0,5	1000/5	30709-11		
790	Ф-4 Комплекс МПХ	ТТ Б	-	-	-	-		
		ТПЛ-10		0,5	1000/5	30709-11		
		Счетчик	ЕА05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН А	НАМИ-10-95-УХЛ 2	0,5	10000/100	20186-00		
		ТН В	НАМИ-10-95-УХЛ 2	0,5	10000/100	20186-00		
		ТН С	НАМИ-10-95-УХЛ 2	0,5	10000/100	20186-00		
791	Ф-10-10 Сахарный завод	ТПЛМ-10		0,5	100/5	2363-68		
		ТТ Б	-	-	-	-		
		ТПЛМ-10		0,5	100/5	2363-68		
		Счетчик	ЕА05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН А	НАМИ-10-95-УХЛ 2	0,5	10000/100	20186-00		
		ТН В	НАМИ-10-95-УХЛ 2	0,5	10000/100	20186-00		
791	Ф-10-10 Сахарный завод	ТН С	НАМИ-10-95-УХЛ 2	0,5	10000/100	20186-00		
		ТПЛ-10-М		0,5	300/5	22192-07		
		ТТ Б	-	-	-	-		
		ТПЛ-10-М		0,5	300/5	22192-07		
		ТТ С	ПДЛ-10-М					

Продолжение таблицы 3

1		2		3		4		5		6		7		8		9		
Становой Колодезь																		
792	ИТ-2	Счетчик		EA02RAL-P3B-4		0,2S/0,5		1							16666-97			
		TH	A	НАМИ-110УХЛ1		0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)								24218-08			
		TH	B	НАМИ-110УХЛ1		0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)								24218-08			
		TH	C	НАМИ-110УХЛ1		0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)								24218-08			
		TT	A	ТБМО-110УХЛ1		0,2S		150/1							23256-05			
		TT	B	ТБМО-110УХЛ1		0,2S		150/1							23256-05			
793	Ф-3	Счетчик		EA05RL-P1B-3		0,5S/-		1							16666-97			
		TH	A	НТМи-10		0,5		10000/100							831-69			
		TH	B	НТМи-10		0,5		10000/100							831-69			
		TH	C	НТМи-10		0,5		10000/100							831-69			
		TT	A	ТПЛ-10-М		0,5		100/5							22192-07			
		TT	B	-		-		-							-			
794	Ф-1	Счетчик		EA05RL-P1B-3		0,5S/1,0		1							16666-97			
		TH	A	НТМи-10		0,5		10000/100							831-69			
		TH	B	НТМи-10		0,5		10000/100							831-69			
		TH	C	НТМи-10		0,5		10000/100							831-69			
		TT	A	ТПЛМ-10		0,5		200/5							2363-68			
		TT	B	-		-		-							-			
795	Ф-2	Счетчик		EA05RL-P1B-3		0,5S/1,0		1							16666-97			
		TH	A	НТМи-10		0,5		10000/100							831-69			
		TH	B	НТМи-10		0,5		10000/100							831-69			
		TH	C	НТМи-10		0,5		10000/100							831-69			
		TT	A	ТПФМУ-10		0,5		100/5							814-53			
		TT	B	-		-		-							-			
796	Ф-А	Счетчик		EA05RL-P1B-3		0,5S/1,0		1							814-53			
		TH	A	НТМи-10		0,5		10000/100							16666-97			
		TH	B	НТМи-10		0,5		10000/100							831-69			
		TH	C	НТМи-10		0,5		10000/100							831-69			
		TT	A	ТПЛ-10-М У2		0,5		40/5							22192-07			
		TT	B	-		-		-							-			
		TT	C	ТПЛ-10-М У2		0,5		40/5							22192-07			

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Счетчик	EA02RAL-P3B-4	0,2S/-	1	16666-97		
		ТН	А	НАМИ-110УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	24218-08	
		ТН	В	НАМИ-110УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	24218-08	
		ТН	С	НАМИ-110УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	24218-08	
797	ПГ-1	ТГ	А	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	50/1	23256-05	
		ТГ	В	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	50/1	23256-05	
		ТГ	С	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	50/1	23256-05	
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НТМи-10	0,5	10000/100	831-69	
		ТН	В	НТМи-10	0,5	10000/100	831-69	
		ТН	С	НТМи-10	0,5	10000/100	831-69	
798	Ф-4	ТГ	А	ТПЛМ-10	0,5	200/5	2363-68	
		ТГ	В	-	-	-	-	
		ТГ	С	ТПЛМ-10	0,5	200/5	2363-68	
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН	А	НТМи-10	0,5	10000/100	831-69	
		ТН	В	НТМи-10	0,5	10000/100	831-69	
		ТН	С	НТМи-10	0,5	10000/100	831-69	
799	Ф-5	ТГ	А	ТПЛМ-10	0,5	150/5	2363-68	
		ТГ	В	-	-	-	-	
		ТГ	С	ТПЛМ-10	0,5	150/5	2363-68	
		Глазуновка						
		Счетчик	СЭТ-4ТМ.03	0,2S0,5	1	27524-04	ЭКОМ-3000	CCB-1Г
		ТН	А	НАМИ-110УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	24218-08	per. № 58301-14
		ТН	В	НАМИ-110УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	24218-08	
		ТН	С	НАМИ-110УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	24218-08	
800	ПГ-1 110 кВ	ТГ	А	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	150/1	23256-05	УСВ-3
		ТГ	В	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	150/1	23256-05	per. № 51644-12
		ТГ	С	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	150/1	23256-05	

Продолжение таблицы 3

1		2		3		4		5		6		7		8		9	
		Счетчик		СЭТ-4ГМ.03М		0,2S/0,5		Отрада		1		36697-17		ЭКОМ-3000		CCB-1Г	
		TH	A	НАМИ-110УХЛ1		0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)			24218-08		рег. №		рег. №		рег. №	58301-14
801	Ввод-1-110кВ	TH	B	НАМИ-110УХЛ1		0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)			24218-08				17049-14			
		TH	C	НАМИ-110УХЛ1		0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)			24218-08					RTU-327	УСВ-3	
		TT	A	ТБМО-110УХЛ1		0,2S			50/1			23256-05			рег. №	рег. №	51644-12
		TT	B	ТБМО-110УХЛ1		0,2S			50/1			23256-05			19495-03		
		TT	C	ТБМО-110УХЛ1		0,2S			50/1			23256-05					
		3Миевка															
		Счетчик		EA05RL-P1B-3		0,5S/1,0			1		16666-97		ЭКОМ-3000		CCB-1Г		
		TH	A	НТМи-10		0,5			10000/100		831-69		рег. №		рег. №		58301-14
		TH	B	НТМи-10		0,5			10000/100		831-69						
		TH	C	НТМи-10		0,5			10000/100		831-69						
802	Ввод-1 10кВ	TT	A	ПОФ-10		0,5			1000/5		518-50				RTU-327	УСВ-3	
		TT	B	-		-			-		-			рег. №	рег. №	51644-12	
		TT	C	ПОФ-10		0,5			1000/5		518-50				19495-03		
		Орел															
		Счетчик		СЭТ-4ГМ.03М		0,2S/0,5			1		36697-17						
		TH	A	НАМИ-110УХЛ1		0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)			24218-08							
		TH	B	НАМИ-110УХЛ1		0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)			24218-08							
		TH	C	НАМИ-110УХЛ1		0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)			24218-08							
803	Ввод-1-110 кВ	TT	A	ТБМО-110УХЛ1		0,2S			100/1		23256-05		ЭКОМ-3000		CCB-1Г		
		TT	B	ТБМО-110УХЛ1		0,2S			100/1		23256-05		рег. №		рег. №		58301-14
		TT	C	ТБМО-110УХЛ1		0,2S			100/1		23256-05				17049-14		
		Счетчик		СЭТ-4ГМ.03М		0,2S/0,5			1		36697-17						
		TH	A	НАМИ-110УХЛ1		0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)			24218-08							
		TH	B	НАМИ-110УХЛ1		0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)			24218-08							
		TH	C	НАМИ-110УХЛ1		0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)			24218-08							
804	Ввод-2-110 кВ	TT	A	ТБМО-110УХЛ1		0,2S			100/1		23256-05				RTU-327	УСВ-3	
		TT	B	ТБМО-110УХЛ1		0,2S			100/1		23256-05			рег. №	рег. №	51644-12	
		TT	C	ТБМО-110УХЛ1		0,2S			100/1		23256-05				19495-03		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
805 Ф-7		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН А	НТМИ-6	0,5	6000/100	380-49		
		ТН В	НТМИ-6	0,5	6000/100	380-49		
		ТН С	НТМИ-6	0,5	6000/100	380-49		
		ТГ А	П1ЛМ-10	0,5	40/5	2363-68		
		ТГ Б	-	-	-	-		
806 Ф-5 ПЭ		ТГ С	П1ЛМ-10	0,5	40/5	2363-68		
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН А	НТМИ-6	0,5	6000/100	380-49		
		ТН В	НТМИ-6	0,5	6000/100	380-49		
		ТН С	НТМИ-6	0,5	6000/100	380-49		
		ТГ А	П1ЛМ-10	0,5	50/5	1856-63		
807 КВ-3		ТГ Б	-	-	-	-		
		ТГ С	П1ЛМ-10	0,5	50/5	1856-63		
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН А	НТМИ-6	0,5	6000/100	380-49		
		ТН В	НТМИ-6	0,5	6000/100	380-49		
		ТН С	НТМИ-6	0,5	6000/100	380-49		
808 Ввод-2-110кВ		ТГ А	П1ОЛ10	0,5	800/5	1261-59		
		ТГ Б	-	-	-	-		
		ТГ С	П1ЛМ-10	0,5	800/5	2363-68		
		Отрада						
		Счетчик	СЭТ-4ТМ.03М	0,2S/0,5	1	36697-17		
		ТН А	НАМИ-110УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
808 Ввод-2-110кВ		ТН В	НАМИ-110УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТН С	НАМИ-110УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08		
		ТГ А	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	50/1	23256-05		
		ТГ Б	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	50/1	23256-05		
		ТГ С	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	50/1	23256-05		

Продолжение таблицы 3

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
814	Ф9-10 кВ Бабынинский РЭС	Счетчик	ЕА05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТГ А	ПЛ-10с-У3	0,5	100/5	29390-10		
		ТГ Б	-	-	-	-		
815	Ф12-10 кВ Бабынинский РЭС	Счетчик	ЕА05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТГ А	ПЛ-10	0,5	200/5	1276-59		
		ТГ Б	-	-	-	-		
816	ПГ-1 110 кВ	Счетчик	СЭТ-4ТМ.03	0,2S/0,5	1	27524-04		
		ТН А	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)(100/ $\sqrt{3}$)	24218-03		
		ТН В	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)(100/ $\sqrt{3}$)	24218-03		
		ТН С	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)(100/ $\sqrt{3}$)	24218-03		
		ТГ А	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	150/1	23256-05		
		ТГ Б	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	150/1	23256-05		
817	Ф8-10 кВ Бабынинский РЭС	Счетчик	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	150/1	23256-05		
		ТГ С	ЕА05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТГ А	ПЛМ-10	0,5	100/5	2363-68		
818	Ф3-10 кВ Бабынинский РЭС	Счетчик	ПЛМ-10	0,5	100/5	2363-68		
		ТН А	ЕА05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТГ А	ПЛ-10	0,5	200/5	1276-59		
		ТГ Б	-	-	-	-		
		П	ПЛ-10	0,5	200/5	1276-59		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
819	Ф4-10 кВ Бабынинский РЭС	Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТГ А	ППФМУ-10	0,5	75/5	814-53		
		ТГ Б	-	-	-	-		
		ТГ С	ППФМУ-10	0,5	75/5	814-53		
		Счетчик	СЭТ-4ТМ.03М	0,2S/0,5	1	36697-17		
		ТН А	ЗНОП-СЭЩ-35-IV УХЛ1	0,2	(35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	71707-18		
		ТН В	ЗНОП-СЭЩ-35-IV УХЛ1	0,2	(35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	71707-18		
820	Ф2-35 кВ Бабынино- Акулово	Счетчик	ЗНОП-СЭЩ-35-IV УХЛ1	0,2	(35000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	71707-18		
		ТГ А	ТЛ-ЭК-35 М1С УХЛ1	0,2S	200/5	62786-15		
		ТГ В	ТЛ-ЭК-35 М1С УХЛ1	0,2S	200/5	62786-15		
		ТГ С	ТЛ-ЭК-35 М1С УХЛ1	0,2S	200/5	62786-15		
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТГ А	ТЛО-10 У3	0,2S	75/5	25433-03		
		ТГ Б	-	-	-	-		
821	Ф11-10 кВ Бабынинский РЭС	Счетчик	ТЛО-10 У3	0,2S	75/5	25433-03		
		Счетчик	СЭТ-4ТМ.03	0,2S/0,5	1	27524-04		
		ТН А	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	24218-03		
		ТН В	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	24218-03		
		ТН С	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	24218-03		
		ТГ А	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	150/1	23256-05		
		ТГ В	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	150/1	23256-05		
		ТГ С	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	150/1	23256-05		
822	ПГ-2 110 кВ							

Продолжение таблицы 3

		1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Счетчик		EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97			
823	Ф6 10 кВ	ТН	А	НАММ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00			
		ТН	Б	НАММ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00			
		ТН	С	НАММ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00			
		ТТ	А	ТПОЛ-10 У3	0,5	600/5	1261-59			
		ТТ	Б	-	-	-	-			
		ТТ	С	ТПОЛ-10 У3	0,5	600/5	1261-59			
		Счетчик		EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97			
825	Ф14 10 кВ	ТН	А	НАММ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00			
		ТН	Б	НАММ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00			
		ТН	С	НАММ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00			
		ТТ	А	ТЛК-10	0,5	600/5	9143-83			
		ТТ	Б	-	-	-	-			
		ТТ	С	ТЛК-10	0,5	600/5	9143-83			
		Счетчик		EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97			
826	Ф12 10 кВ	ТН	А	НАММ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00			
		ТН	Б	НАММ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00			
		ТН	С	НАММ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00			
		ТТ	А	ТПЛ-10	0,5	200/5	1276-59			
		ТТ	Б	-	-	-	-			
		ТТ	С	ТПЛ-10	0,5	200/5	1276-59			
		Счетчик		EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97			
827	Ввод-1 10кВ	ТН	А	НАММ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00			
		ТН	Б	НАММ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00			
		ТН	С	НАММ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00			
		ТТ	А	ТЛ0-10	0,5S	1500/5	25433-03			
		ТТ	Б	-	-	-	-			
		ТТ	С	ТЛ0-10	0,5S	1500/5	25433-03			
		Счетчик		EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97			
828	Ф2 10 кВ	ТН	А	НАММ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00			
		ТН	Б	НАММ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00			
		ТН	С	НАММ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00			
		ТТ	А	ТЛО-10 У3	0,5	150/5	25433-03			
		ТТ	Б	-	-	-	-			
		ТТ	С	ТЛО-10 У3	0,5	150/5	25433-03			

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
829	Ф9 10 кВ	Счетчик	ЕА05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН А	НАММ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		
		ТН В	НАММ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		
		ТН С	НАММ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		
		ТП А	ТПФМ-10	0,5	100/5	814-53		
		ТТ Б	-	-	-	-		
830	Ввод-2-10кВ	ТТ С	ТПФМ-10	0,5	100/5	814-53		
		Счетчик	ЕА05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН А	НАММ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		
		ТН В	НАММ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		
		ТН С	НАММ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		
		ТП А	ТЛ0-10	0,5S	1500/5	25433-03		
831	Ф4 10 кВ	ТТ Б	-	-	-	-		
		ТТ С	ТЛ0-10	0,5S	1500/5	25433-03		
		Счетчик	ЕА05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН А	НАММ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		
		ТН В	НАММ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		
		ТН С	НАММ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		
832	Ф7 10 кВ	ТП А	ТПФМ-10	0,5	100/5	814-53		
		ТТ Б	-	-	-	-		
		ТТ С	ТПФМ-10	0,5	100/5	814-53		
		Счетчик	ЕА05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН А	НАММ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		
		ТН В	НАММ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		
833	Ф10 10 кВ	ТН С	НАММ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		
		ТП А	ТЛ0-10 6 У3	0,2S	200/5	25433-03		
		ТТ Б	-	-	-	-		
		ТТ С	ТЛ0-10 6 У3	0,2S	200/5	25433-03		
		Счетчик	ЕА05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН А	НАММ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
834	ПГ-1 110 кВ	Счетчик	СЭТ-4ТМ.03	0,2S/0,5	1	27524-04		
		TH	A НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)(100/ $\sqrt{3}$)	24218-03		
		TH	B НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)(100/ $\sqrt{3}$)	24218-03		
		TH	C НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)(100/ $\sqrt{3}$)	24218-03		
		TT	A ТБМО-110УХЛ1	0,2S	200/1	23256-11		
		TT	B ТБМО-110УХЛ1	0,2S	200/1	23256-05		
835	Ф1 10 кВ	TT	C ТБМО-110УХЛ1	0,2S	200/1	23256-05		
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		TH	A НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		
		TH	B НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		
		TH	C НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		
		TT	A ПОЛ-10	0,5	600/5	1261-59		
836	Ф11 10 кВ	TT	B -	-	-	-		
		TT	C ТПОЛ-10	0,5	600/5	1261-59		
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		TH	A НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		
		TH	B НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		
		TH	C НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		
837	ПГ-2 110 кВ	TT	A ТЛ0-10	0,5S	200/5	25433-03		
		TT	B -	-	-	-		
		TT	C ТЛ0-10	0,5S	200/5	25433-03		
		Счетчик	СЭТ-4ТМ.03	0,2S/0,5	1	27524-04		
		TH	A НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)(100/ $\sqrt{3}$)	24218-03		
		TH	B НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)(100/ $\sqrt{3}$)	24218-03		
838	Ф5 10 кВ	TH	C НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)(100/ $\sqrt{3}$)	24218-03		
		TT	A ТБМО-110УХЛ1	0,2S	200/1	23256-05		
		TT	B ТБМО-110УХЛ1	0,2S	200/1	23256-11		
		TT	C ТБМО-110УХЛ1	0,5S/-	1	16666-97		
		TH	A НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		
		TH	B НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		
		TH	C НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-00		
		TT	A ТПОЛ-10	0,5	600/5	1261-59		
		TT	B -	-	-	-		
		TT	C ТПОЛ-10	0,5	600/5	1261-59		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
839	Ф8 10 кВ	Счетчик ТН ТН ТН ТГ ТГ ТГ	EA05RL-P1B-3 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 НАМИ-10-95 УХЛ2 ПОДЛ-10 - ПОДЛ-10	0,5S/1,0 0,5 0,5 0,5 0,5 - 0,5	1 10000/100 10000/100 10000/100 600/5 - 600/5	16666-97 20186-00 20186-00 20186-00 1261-59 - 1261-59		
840	Ф-4	Счетчик ТН ТН ТГ ТГ ТГ ТГ ТГ	EA05RL-P1B-3 НАМИ-10-95-УХЛ2 НАМИ-10-95-УХЛ2 НАМИ-10-95-УХЛ2 ТВК-10 УХЛ3 - ТВК-10 УХЛ3 EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0 0,5 0,5 0,5 0,5 - 0,5 0,5S/1,0	1 10000/100 10000/100 10000/100 50/5 - 50/5 1	16666-97 20186-05 20186-05 20186-05 8913-82 - 8913-82 16666-97		
841	Ф-2	Счетчик ТН ТН ТГ ТГ ТГ ТГ ТГ ТГ	НАМИ-10-95-УХЛ2 НАМИ-10-95-УХЛ2 НАМИ-10-95-УХЛ2 ПДЛ-10 ПДЛ-10 - ПДЛ-10 СЭТ-4ТМ.16	0,5 0,5 0,5 0,5 0,5 - 0,5 0,2S/0,5	10000/100 10000/100 10000/100 100/5 100/5 - 100/5 1	20186-05 20186-05 20186-05 1276-59 1276-59 - 1276-59 36697-17		
842	ПТ-2 110 кВ	Счетчик ТН ТН ТГ ТГ ТГ ТГ ТГ	НАМИ-110 УХЛ1 НАМИ-110 УХЛ1 НАМИ-110 УХЛ1 ТБМО-110УХЛ1 ТБМО-110УХЛ1 ПДЛ-110УХЛ1 СЭТ-4ТМ.03	0,2 0,2 0,2 0,2S 0,2S 0,2S 0,2S/0,5	(110000/√3)/(100/√3) (110000/√3)/(100/√3) (110000/√3)/(100/√3) 200/1 200/1 200/1 1	24218-08 24218-08 24218-08 23256-05 23256-05 23256-05 27524-04		
843	ПТ-1 110 кВ	Счетчик ТН ТН ТГ ТГ ТГ	НАМИ-110 УХЛ1 НАМИ-110 УХЛ1 ТАМО-110УХЛ1 ТАМО-110УХЛ1 ПДЛ-110УХЛ1	0,2 0,2 0,2S 0,2S 0,2S	(110000/√3)/(100/√3) (110000/√3)/(100/√3) 200/1 200/1 200/1	24218-03 24218-03 24218-03 23256-05 23256-05		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
844	Φ-3	Счетчик	ЕА05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		TH A	НАМИ-10-95-УХЛ 2	0,5	10000/100	20186-05		
		TH B	НАМИ-10-95-УХЛ 2	0,5	10000/100	20186-05		
		TH C	НАМИ-10-95-УХЛ 2	0,5	10000/100	20186-05		
		TT A	ТВЛМ-10	0,5	150/5	1856-63		
		TT B	-	-	-	-		
845	Φ-1	TT C	ТВЛМ-10	0,5	150/5	1856-63		
		Счетчик	ЕА05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		TH A	НАМИ-10-95-УХЛ 2	0,5	10000/100	20186-05		
		TH B	НАМИ-10-95-УХЛ 2	0,5	10000/100	20186-05		
		TH C	НАМИ-10-95-УХЛ 2	0,5	10000/100	20186-05		
		TT A	ТИЛ-10	0,5	200/5	1276-59		
846	Ввод-1 ВЛ 110кВ	TT B	-	-	-	-		
		TT C	ТИЛ-10	0,5	200/5	1276-59		
		Счетчик	СЭТ-4ТМ.03	0,2S/0,5	1	27524-04		
		TH A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03		
		TH B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03		
		TH C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03		
847	Φ-2-35кВ	TT A	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	400/1	23256-05		
		TT B	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	400/1	23256-05		
		TT C	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	400/1	23256-05		
		Счетчик	ЕА05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		TH A	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00		
		TH B	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00		
		TH C	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00		
		TT A	ТФ3М-35А-У1	0,5	200/5	3690-73		
		TT B	-	-	-	-		
		TT C	ТФ3М-35А-У1	0,5	200/5	3690-73		

CCB-1Г
per. №
58301-14

УСВ-3
per. №
51644-12

RTU-327
per. №
19495-03

Продолжение таблицы 3

1		2		3		4		5		6		7		8		9	
		Счетчик		СЭТ-4ТМ.03		0,2S/0,5		1		27524-04							
848	ПТ-1 110 кВ	TH	A	НАМИ-110 УХЛ1		0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)(100/ $\sqrt{3}$)		24218-03								
		TH	B	НАМИ-110 УХЛ1		0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)(100/ $\sqrt{3}$)		24218-03								
		TH	C	НАМИ-110 УХЛ1		0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)(100/ $\sqrt{3}$)		24218-03								
		TT	A	ТБМО-110УХЛ1		0,2S		200/1		23256-05							
		TT	B	ТБМО-110УХЛ1		0,2S		200/1		23256-05							
		TT	C	ТБМО-110УХЛ1		0,2S		200/1		23256-05							
		Счетчик		СЭТ-4ТМ.03		0,2S/0,5		1		27524-04							
849	ПТ-2 110 кВ	TH	A	НАМИ-110 УХЛ1		0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)(100/ $\sqrt{3}$)		24218-03								
		TH	B	НАМИ-110 УХЛ1		0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)(100/ $\sqrt{3}$)		24218-03								
		TH	C	НАМИ-110 УХЛ1		0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)(100/ $\sqrt{3}$)		24218-03								
		TT	A	ТБМО-110УХЛ1		0,2S		200/1		23256-05							
		TT	B	ТБМО-110УХЛ1		0,2S		200/1		23256-05							
		TT	C	ТБМО-110УХЛ1		0,2S		200/1		23256-05							
		Бородынск															
		Кудринская															
		Счетчик		СЭТ-4ТМ.16		0,2S/0,5		1		36697-17							
852	ПТ-3 110 кВ	TH	A	НАМИ-110 УХЛ1		0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)(100/ $\sqrt{3}$)		24218-03								
		TH	B	НАМИ-110 УХЛ1		0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)(100/ $\sqrt{3}$)		24218-03								
		TH	C	НАМИ-110 УХЛ1		0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)(100/ $\sqrt{3}$)		24218-03								
		TT	A	ТБМО-110 УХЛ1		0,2S		50/1		23256-05							
		TT	B	ТБМО-110 УХЛ1		0,2S		50/1		23256-05							
		TT	C	ТБМО-110 УХЛ1		0,2S		50/1		23256-05							
		Счетчик		EA05RL-P1B-3		0,5S/1,0		1		16666-97							
		TH	A	НАМИ-10-95 УХЛ2		0,5		10000/100		20186-05							
		TH	B	НАМИ-10-95 УХЛ2		0,5		10000/100		20186-05							
		TH	C	НАМИ-10-95 УХЛ2		0,5		10000/100		20186-05							
		TT	A	ТЛО-10		0,2S		100/5		25433-03							
		TT	B	-		-		-		-							
		TT	C	ТЛО-10		0,2S		100/5		25433-03							
		Счетчик		СЭТ-4ТМ.03		0,2S/0,5		1		27524-04							
853	Ф-3	TH	A	НАМИ-110 УХЛ1		0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)(100/ $\sqrt{3}$)		24218-03								
		TH	B	НАМИ-110 УХЛ1		0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)(100/ $\sqrt{3}$)		24218-03								
		TH	C	НАМИ-110 УХЛ1		0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)(100/ $\sqrt{3}$)		24218-03								
		TT	A	ТБМО-110 УХЛ1		0,2S		50/1		23256-05							
		TT	B	ТБМО-110 УХЛ1		0,2S		50/1		23256-05							
		TT	C	ТБМО-110 УХЛ1		0,2S		50/1		23256-05							
		Кудринская															
		ЭКОМ-3000															
854	ПТ-2 110 кВ	TH	A	НАМИ-110 УХЛ1		0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)(100/ $\sqrt{3}$)		24218-03								
		TH	B	НАМИ-110 УХЛ1		0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)(100/ $\sqrt{3}$)		24218-03								
		TH	C	НАМИ-110 УХЛ1		0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)(100/ $\sqrt{3}$)		24218-03								
		TT	A	ТБМО-110 УХЛ1		0,2S		50/1		23256-05							
		TT	B	ТБМО-110 УХЛ1		0,2S		50/1		23256-05							
		TT	C	ТБМО-110 УХЛ1		0,2S		50/1		23256-05							
		Счетчик		СЭТ-4ТМ.03		0,2S/0,5		1		27524-04							

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
855	Ф-4	Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТП А	ТЛО-10	0,2S	75/5	25433-03		
		ТП Б	-	-	-	-		
857	Ф-9	ТП С	ТЛО-10	0,2S	75/5	25433-03		
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТП А	ТЛО-10	0,2S	50/5	25433-03		
858	Ф-10	ТП Б	-	-	-	-		
		ТП С	ТЛО-10	0,2S	50/5	25433-03		
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
859	ПГ-1 110 кВ	ТП А	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59		
		ТП Б	-	-	-	-		
		ТП С	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59		
		СЭТ-4ТМ03	0,2S/0,5	1	27524-04			
		ТН А	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	24218-03		
		ТН В	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	24218-03		
860	Ф-5	ТН С	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	24218-03		
		ТП А	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	50/1	23256-05		
		ТП Б	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	50/1	23256-05		
		ТП С	ТБМО-110 УХЛ1	0,2S	50/1	23256-05		
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТП А	ТВЛМ-10	0,5	100/5	1856-63		
		ТП Б	-	-	-	-		
		ТП С	ТВЛМ-10	0,5	100/5	1856-63		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		TH A	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		TH B	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
861	Ф-8	TH C	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		TT A	ПОЛ-10	0,5	75/5	1276-59		
		TT B	-	-	-	-		
		TT C	ПОЛ-10	0,5	75/5	1276-59		
		Малоярославец						
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		TH A	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		TH B	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		TH C	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
862	Ф-8	TT A	ПОЛ-10	0,5	600/5	1261-59		
		TT B	-	-	-	-		
		TT C	ПОЛ-10	0,5	600/5	1261-59		
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		TH A	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		TH B	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		TH C	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
863	Ф-9	TT A	ПОЛ-10	0,5	1000/5	1261-59		
		TT B	-	-	-	-		
		TT C	ПОЛ-10	0,5	1000/5	1261-59		
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		TH A	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		TH B	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		TH C	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
864	Ф-3	TT A	ПОЛ-10	0,5	1000/5	1261-59		
		TT B	-	-	-	-		
		TT C	ПОЛ-10	0,5	1000/5	1261-59		
		Счетчик	СЭТ-4ТМ.03М	0,2S/0,5	1	36697-12		
		TH A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	60353-15		
		TH B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	60353-15		
		TH C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	60353-15		
865	ИТ-1 - 110 кВ	TT A	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	150/1	23256-05		
		TT B	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	150/1	23256-05		
		TT C	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	150/1	23256-11		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
866	ПТ-2 - 110 кВ	Счетчик	СЭТ-4ТМ.03М	0,2S/0,5	1	36697-12		
		TH	A НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	24218-13		
		TH	B НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	24218-03		
		TH	C НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	60353-15		
		TT	A ТБМО-110УХЛ1	0,2S	150/1	23256-05		
		TT	B ТБМО-110УХЛ1	0,2S	150/1	23256-11		
		TT	C ТБМО-110УХЛ1	0,2S	150/1	23256-05		
Обнинское								
869	Ввод-2-10кВ	Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		TH	A НТМи-10-66У3	0,5	10000/100	831-69		
		TH	B НТМи-10-66У3	0,5	10000/100	831-69		
		TH	C НТМи-10-66У3	0,5	10000/100	831-69		
		TT	A ТЛО-10	0,2S	1500/5	25433-03		
		TT	B ТЛМ-10	0,2S	1500/5	2473-00		
		TT	C ТЛМ-10	0,2S	1500/5	2473-00		
ЭКОМ-3000								
870	Ввод-1-10кВ	Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		TH	A НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		TH	B НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		TH	C НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		TT	A ТЛО-10	0,2S	1500/5	25433-03		
		TT	B ТЛО-10	0,2S	1500/5	25433-03		
		TT	C ТЛО-10	0,2S	1500/5	25433-03		
CCB-1Г								
871	Ввод-110 кВ	Счетчик	СЭТ-4ТМ.03М.16	0,2S/0,5	1	36697-12		
		TH	A НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	24218-13		
		TH	B НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	24218-13		
		TH	C НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	24218-13		
		TT	A ТБМО-110УХЛ1	0,2S	100/1	23256-11		
		TT	B ТБМО-110УХЛ1	0,2S	100/1	23256-11		
		TT	C ТБМО-110УХЛ1	0,2S	100/1	23256-11		

Продолжение таблицы 3

		1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Счетчик		EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97			
		TH	A	НАМИ-10 У2	0,5	10000/100	11094-87			
		TH	B	НАМИ-10 У2	0,5	10000/100	11094-87			
		TH	C	НАМИ-10 У2	0,5	10000/100	11094-87			
872	Ф-2 10кВ	ТТ	A	ТОЛ-10-I-1 У2	0,5	50/5	15128-07			
		ТТ	B	-	-	-	-			
		ТТ	C	ТОЛ-10-I-1 У2	0,5	50/5	15128-07			
		Счетчик		EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97			
		TH	A	НАМИ-10 У2	0,5	10000/100	11094-87			
		TH	B	НАМИ-10 У2	0,5	10000/100	11094-87			
		TH	C	НАМИ-10 У2	0,5	10000/100	11094-87			
873	Ф-3 10кВ	ТТ	A	ТОЛ-10-I-1 У2	0,5	50/5	15128-07			
		ТТ	B	-	-	-	-			
		ТТ	C	ТОЛ-10-I-1 У2	0,5	50/5	15128-07			
		Счетчик		СЭТ-4ТМ.03	0,2S/0,5	1	27524-04			
		TH	A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08			
		TH	B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08			
		TH	C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08			
874	ПГ-2 110 кВ	ТТ	A	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	100/1	23256-05			
		ТТ	B	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	100/1	23256-05			
		ТТ	C	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	100/1	23256-05			
		Счетчик		EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97			
		TH	A	НАМИ-10 У2	0,5	10000/100	11094-87			
		TH	B	НАМИ-10 У2	0,5	10000/100	11094-87			
		TH	C	НАМИ-10 У2	0,5	10000/100	11094-87			
875	Ф-4 10кВ	ТТ	A	ТИЛМ-10	0,5	200/5	2363-68			
		ТТ	B	-	-	-	-			
		ТТ	C	ТИЛМ-10	0,5	200/5	2363-68			
		Счетчик		EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97			
		TH	A	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00			
		TH	B	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00			
		TH	C	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00			
876	Ф-2 35кВ	ТТ	A	ТФН -35М	0,5	100/5	3690-73			
		ТТ	B	НЕТ	-	-	-			
		ТТ	C	ТФН -35М	0,5	100/5	3690-73			

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
877	Ф-1 10кВ	Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН А	НАМИ-10 У2	0,5	10000/100	11094-87		
		ТН В	НАМИ-10 У2	0,5	10000/100	11094-87		
		ТН С	НАМИ-10 У2	0,5	10000/100	11094-87		
		ТГ А	ТЛО-10-2 У3	0,2S	100/5	25433-03		
		ТГ Б	-	-	-	-		
878	ПГ-1 110 кВ	ТГ С	ТЛО-10-2 У3	0,2S	100/5	25433-03		
		Счетчик	СЭТ-4ТМ.03	0,2S/0,5	1	27524-04		
		ТН А	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)(100/ $\sqrt{3}$)	24218-03		
		ТН В	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)(100/ $\sqrt{3}$)	24218-03		
		ТН С	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)(100/ $\sqrt{3}$)	24218-03		
		ТГ А	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	100/1	23256-05		
879	Ф-8	ТГ Б	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	100/1	23256-05		
		ТГ С	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	100/1	23256-05		
		Сухиничи						
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН А	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-69		
		ТН В	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-69		
880	Ф-10	ТН С	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-69		
		ТГ А	ТПФМ-10	0,5	200/5	814-53		
		ТГ Б	-	-	-	-		
		ТГ С	ТПФМ-10	0,5	200/5	814-53		
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН А	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-69		
881	Ф-3	ТН В	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-69		
		ТН С	НТМИ-10	0,5	10000/100	831-69		
		ТГ А	ТЛО-10 У3	0,5	100/5	25433-03		
		ТГ Б	-	-	-	-		
		ТГ С	ТЛО-10 У3	0,5	100/5	25433-03		
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
882	Ф-12	ТН А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТГ А	ТЛО-10	0,2S	200/5	25433-03		
		ТГ Б	-	-	-	-		
		ТГ С	ТЛО-10	0,2S	200/5	25433-03		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
882	Бвод-2 110 кВ	Счетчик	СЭТ-4ТМ.03	0,2S/0,5	1	27524-04		
		TH	A НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)(100/ $\sqrt{3}$)	24218-08		
		TH	B НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)(100/ $\sqrt{3}$)	24218-08		
		TH	C НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)(100/ $\sqrt{3}$)	24218-08		
		TT	A ТБМО-110УХЛ1	0,2S	300/1	23256-05		
		TT	B ТБМО-110УХЛ1	0,2S	300/1	23256-05		
		TT	C ТБМО-110УХЛ1	0,2S	300/1	23256-05		
		Счетчик	СЭТ-4ТМ.03	0,2S/0,5	1	27524-04		
		TH	A НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)(100/ $\sqrt{3}$)	24218-03		
		TH	B НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)(100/ $\sqrt{3}$)	24218-03		
883	Бвод-1 110 кВ	TH	C НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)(100/ $\sqrt{3}$)	24218-03		
		TT	A ТБМО-110УХЛ1	0,2S	300/1	23256-05		
		TT	B ТБМО-110УХЛ1	0,2S	300/1	23256-05		
		TT	C ТБМО-110УХЛ1	0,2S	300/1	23256-05		
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		TH	A НТМи-10	0,5	10000/100	831-69		
		TH	B НТМи-10	0,5	10000/100	831-69		
		TH	C НТМи-10	0,5	10000/100	831-69		
		TT	A ТЛО-10 УЗ	0,5	75/5	25433-06		
		TT	B -	-	-	-		
884	Ф-9	TT	C ТЛО-10 УЗ	0,5	75/5	25433-06		
		Суходрев						
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		TH	A НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		TH	B НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		TH	C НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		TT	A ТЛО-10	0,5	150/5	25433-03		
		TT	B -	-	-	-		
		TT	C ТЛО-10	0,5	150/5	25433-03		
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
886	Ф-5	TH	A НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		TH	B НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		TH	C НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		TT	A ТПФМ-10	0,5	75/5	814-53		
		TT	B -	-	-	-		
		TT	C ТПФМ-10	0,5	75/5	814-53		
		Суходрев						
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		
888	Ф-12	TH	A НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		TH	B НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		TH	C НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		TT	A ТПФМ-10	0,5	75/5	814-53		
		TT	B -	-	-	-		
		TT	C ТПФМ-10	0,5	75/5	814-53		
		Суходрев						
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		
888	Ф-12	TH	A НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		TH	B НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		TH	C НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		TT	A ТПФМ-10	0,5	75/5	814-53		
		TT	B -	-	-	-		
		TT	C ТПФМ-10	0,5	75/5	814-53		
		Суходрев						
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
889	Ф-4	Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТГ А	ППФМ-10	0,5	150/5	814-53		
		ТГ Б	-	-	-	-		
890	Ф-8	ТГ С	ППФМ-10	0,5	150/5	814-53		
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		ТН А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТГ А	ППЛМ-10	0,5	10000/100	20186-05		
891	ПГ-1 110 кВ	ТГ Б	-	-	-	-		
		ТГ С	ППЛМ-10	0,5	75/5	2363-68		
		Счетчик	СЭГ-4ПМ.03	0,2S/0,5	1	27524-04		
		ТН А	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03		
		ТН В	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03		
		ТН С	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03		
892	ПГ-2 110 кВ	ТГ А	ТРГ-УЭТМ-110-III УХЛ1	0,2S	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03		
		ТГ Б	ТРГ-УЭТМ-110-III УХЛ1	0,2S	100/1	53971-13		
		ТГ С	ТРГ-УЭТМ-110-III УХЛ1	0,2S	100/1	53971-13		
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		ТН А	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН В	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
893	Ф-10	ТН С	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТГ А	ППЛ-10	0,5	100/5	1276-59		
		ТГ Б	-	-	-	-		
		ТГ С	ППЛ-10	0,5	100/5	1276-59		
		Счетчик	A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		ТН А	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03		
		ТН В	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03		
		ТН С	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03		
		ТГ А	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	50/1	23256-05		
		ТГ Б	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	50/1	23256-05		
		П Г	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	50/1	23256-05		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
894	Ф-2	ТН А	НАММ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН В	НАММ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН С	НАММ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТП А	ТЛО-10	0,5	100/5	25433-03		
		ТП Б	-	-	-	-		
		ТП С	ТЛО-10	0,5	100/5	25433-03		
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		
895	Ф-10 СО Селикционер	ТН А	НАММ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН В	НАММ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН С	НАММ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТП А	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59		
		ТП Б	-	-	-	-		
		ТП С	ТПЛ-10	0,5	50/5	1276-59		
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		
896	Ф-5 СО "Дубрава"	ТН А	НАММ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН В	НАММ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН С	НАММ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТП А	ТПЛМ-10	0,5	50/5	2363-68		
		ТП Б	-	-	-	-		
		ТП С	ТПЛМ-10	0,5	50/5	2363-68		
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		
897	Ввод-1-10кВ	ТН А	НАММ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН В	НАММ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН С	НАММ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТП А	ТПОЛ-10	0,5	800/5	1261-59		
		ТП Б	-	-	-	-		
		ТП С	ТПОЛ-10	0,5	800/5	1261-59		
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		
898	Ввод-2-10кВ	ТН А	НАММ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН В	НАММ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТН С	НАММ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		ТП А	ТЛО-10	0,5	600/5	25433-03		
		ТП Б	-	-	-	-		
		ТП С	ТЛО-10	0,5	600/5	25433-03		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
899 Ф-9 СО "Космос"	ТН TH TH TT TT TT TH TH TT TT	Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		A	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		B	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		C	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	20186-05		
		A	ПЛ-10	0,5	50/5	1276-59		
		B	-	-	-	-		
		C	ПЛ-10	0,5	50/5	1276-59		
		Счетчик	СЭГ-4ТМ.03М.16	0,2S/0,5	1	36697-17		
		A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)(100/ $\sqrt{3}$)	24218-08		
		B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)(100/ $\sqrt{3}$)	24218-08		
901 Ввод-1 110 кВ	TH TH TT TT TT TT TH TH TT TT	C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)(100/ $\sqrt{3}$)	24218-08		
		A	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	100/1	23256-11		
		B	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	100/1	23256-11		
		C	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	100/1	23256-11		
		Счетчик	СЭГ-4ТМ.03М.16	0,2S/0,5	1	36697-17		
		A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)(100/ $\sqrt{3}$)	24218-08		
		B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)(100/ $\sqrt{3}$)	24218-08		
		C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)(100/ $\sqrt{3}$)	24218-08		
		TH	А	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	100/1	23256-11	
		TT	B	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	100/1	23256-11	
902 Ввод-2 110 кВ	TH TH TT TT TT TT TH TH TT TT	C	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	100/1	23256-11		
		C	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	100/1	23256-11		
		TH	A	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	100/1	23256-11	
		TT	B	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	100/1	23256-11	
		TT	C	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	100/1	23256-11	
		TH	A	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00	
		TH	B	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00	
		TH	C	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00	
		TT	A	ТФНД-35М	0,5	600/5	3689-73	
		TT	B	-	-	-	17049-14	
903 Фокинск. ЛЭП 1	TH TH TH TH TH TH TT TT TT TT	C	ТФНД-35М	0,5	600/5	3689-73		
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		A	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	35000/100	19813-00		
		B	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	35000/100	19813-00		
		C	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	35000/100	19813-00		
		A	ТФНД-35М	0,5	600/5	3689-73		
		B	-	-	-	-	17049-14	
		C	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		TH	A	НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05	
		TH	B	НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05	
904 Ф-603	TH TH TH TH TH	C	НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5	6000/100	20186-05		
		A	ТВК-10 УХЛ3	0,5	150/5	8913-82		
		B	-	-	-	-		
		C	ТВК-10 УХЛ3	0,5	150/5	8913-82		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
905	Ф-608	Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		TH A	НАМИ-10-95-УХЛ 2	0,5	6000/100	20186-05		
		TH B	НАМИ-10-95-УХЛ 2	0,5	6000/100	20186-05		
		TH C	НАМИ-10-95-УХЛ 2	0,5	6000/100	20186-05		
		TT A	ТОЛ-СЭЩ-10-11 У2	0,5S	150/5	32139-06		
		TT B	-	-	-	-		
906	Ф-607	Счетчик	ТОЛ-СЭЩ-10-11 У2	0,5S	150/5	32139-06		
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		TH A	НАМИ-10-95-УХЛ 2	0,5	6000/100	20186-05		
		TH B	НАМИ-10-95-УХЛ 2	0,5	6000/100	20186-05		
		TH C	НАМИ-10-95-УХЛ 2	0,5	6000/100	20186-05		
		TT A	ТВК-10 УХЛ3	0,5	6000/100	20186-05		
907	Ф-604	TT B	-	-	-	-		
		TT C	ТВК-10 УХЛ3	0,5	100/5	8913-82		
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		TH A	НАМИ-10-95-УХЛ 2	0,5	6000/100	20186-05		
		TH B	НАМИ-10-95-УХЛ 2	0,5	6000/100	20186-05		
		TH C	НАМИ-10-95-УХЛ 2	0,5	6000/100	20186-05		
908	Фокинск. ЛЭП 2	TT A	ТВК-10 УХЛ3	0,5	150/5	8913-82		
		TT B	-	-	-	-		
		TT C	ТВК-10 УХЛ3	0,5	150/5	8913-82		
		Счетчик	A1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		TH A	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00		
		TH B	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00		
909	Ф-605	TH C	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-00		
		TT A	STSM 38 УХЛ1	0,2S	600/1	37491-08		
		TT B	-	-	-	-		
		TT C	STSM 38 УХЛ1	0,2S	600/1	37491-08		
		Счетчик	EA05RAL-P3B-3	0,5S/-	1	16666-97		
		TH A	НАМИ-10-95-УХЛ 2	0,5	6000/100	20186-05		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
910	ПТ-2 110 кВ	Счетчик А1802RALXQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06			
	TH A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	24218-08			
	TH B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	24218-08			
	TH C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	24218-08			
	TT A	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	150/1	23256-05			
	TT B	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	150/1	23256-05			
	TT C	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	150/1	23256-05			
	Счетчик А1802RALXQV-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06				
	TH A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	24218-08			
	TH B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	24218-08			
	TH C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	24218-08			
911	ПТ-1 110 кВ	TT A	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	150/1	23256-05		
	TT B	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	150/1	23256-05			
	TT C	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	150/1	23256-05			
		Жуковка						
		Счетчик EA05RL-P1B-4	0,5S/-	1	16666-97			
		TH A	-	-	-			
		TH B	-	-	-			
		TH C	-	-	-			
912	РТЗАРП	TT A	Т-0,66 У3	0,5	75/5	22656-02		
		TT B	Т-0,66 У3	0,5	75/5	22656-02		
		TT C	Т-0,66 У3	0,5	75/5	22656-02		
		Счетчик EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97	ЭКОМ-3000		
		TH A	НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5	10000/100	2018-05		
		TH B	НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5	10000/100	2018-05		
		TH C	НАМИ-10-95-УХЛ2	0,5	10000/100	2018-05		
		TT A	ТИМ-10	0,5	50/5	2363-68		
		TT B	-	-	-			
		TT C	ТИМ-10	0,5	50/5	2363-68		
		Счетчик А1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06			
		TH A	VAU-123	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	40088-08		
		TH B	VAU-123	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	40088-08		
		TH C	VAU-123	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	40088-08		
914	ПТ-110 кВ нов.	TT A	VAU-123	0,2S	150/1	40088-08		
		TT B	VAU-123	0,2S	150/1	40088-08		
		TT C	VAU-123	0,2S	150/1	40088-08		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Счетчик	EA05RL-P1B4	0,5S/-	1	16666-97		
		TH	A	-	-	-		
		TH	B	-	-	-		
		TH	C	-	-	-		
915	TCH резерв.	ТТ	A	ТОП-0,66	0,5	200/5	15174-01	
		ТТ	B	ТОП-0,66	0,5	200/5	15174-01	
		ТТ	C	ТОП-0,66	0,5	200/5	15174-01	
		Счетчик	A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		TH	A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08	
		TH	B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08	
		TH	C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08	
916	ПТ-2 110 кВ нов.	ТТ	A	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	200/1	23256-11	
		ТТ	B	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	200/1	23256-11	
		ТТ	C	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	200/1	23256-11	
		Счетчик	A1802RALQ-P4GB-DW-4	0,2S/0,5	1	31857-06		
		TH	A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13	
		TH	B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-03	
		TH	C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-08	
917	ПТ-1 110 кВ нов.	ТТ	A	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	200/1	23256-11	ЭКОМ-3000 пер. № 58301-14
		ТТ	B	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	200/1	23256-05	
		ТТ	C	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	200/1	23256-05	
		Счетчик	EA05RAL-BN-4	0,5S/1,0	1	16666-97	RTU-327	
		TH	A	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-09	
		TH	B	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-09	
		TH	C	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-09	
918	Ф-2 35 кВ	ТТ	A	ТФНД-35М	0,5	300/5	3689-73	
		ТТ	B	-	-	-		
		ТТ	C	ТФНД-35М	0,5	300/5	3689-73	
		Счетчик	EA05RAL-BN-4	0,5S/1,0	1	16666-97		
		TH	A	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-09	
		TH	B	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-09	
		TH	C	НАМИ-35 УХЛ1	0,5	35000/100	19813-09	
919	Ф-4 35 кВ	ТТ	A	ТФНД-35М	0,5	300/5	3689-73	
		ТТ	B	-	-	-		
		ТТ	C	ТФНД-35М	0,5	300/5	3689-73	

Продолжение таблицы 3

1		2		3		4		5		Холмечи		6		7		8		9	
		Счетчик		ЕА05RL-P1B-3		0,5S1,0			1			16666-97							
920	Ф-2 10кВ	ТН	А	НАМИ-10-95-УХЛ2		0,5			10000/100			20186-05							
		ТН	Б	НАМИ-10-95-УХЛ2		0,5			10000/100			20186-05							
		ТН	С	НАМИ-10-95-УХЛ2		0,5			10000/100			20186-05							
		ТТ	А	ТВЛМ-10		0,5			75/5			1856-63							
		ТТ	Б	-		-			-			-							
		ТТ	С	ТВЛМ-10		0,5			75/5			1856-63							
		Счетчик		СЭГ-4ТМ.03		0,2S0,5			1			27524-04							
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ1		0,2			(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)			24218-08							
		ТН	Б	НАМИ-110 УХЛ1		0,2			(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)			24218-08							
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ1		0,2			(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)			24218-08							
		ТТ	А	ТБМО-110УХЛ1		0,2S			100/1			23256-05							
		ТТ	Б	ТБМО-110УХЛ1		0,2S			100/1			23256-05							
		ТТ	С	ТБМО-110УХЛ1		0,2S			100/1			23256-05							
		Счетчик		ЕА05RL-P1B-3		0,5S1,0			1			16666-97							
		ТН	А	НАМИ-10-95-УХЛ2		0,5			10000/100			20186-05							
		ТН	Б	НАМИ-10-95-УХЛ2		0,5			10000/100			20186-05							
		ТН	С	НАМИ-10-95-УХЛ2		0,5			10000/100			20186-05							
		ТТ	А	ТИЛМ-10		0,5			50/5			1276-59							
		ТТ	Б	-		-			-			-							
		ТТ	С	ТИЛМ-10		0,5			50/5			1276-59							
		Счетчик		СЭГ-4ТМ.03		0,2S0,5			1			27524-04							
		ТН	А	НАМИ-110 УХЛ1		0,2			(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)			24218-08							
		ТН	Б	НАМИ-110 УХЛ1		0,2			(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)			24218-08							
		ТН	С	НАМИ-110 УХЛ1		0,2			(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)			24218-08							
		ТТ	А	ТБМО-110УХЛ1		0,2S			100/1			23256-05							
		ТТ	Б	ТБМО-110УХЛ1		0,2S			100/1			23256-05							
		ТТ	С	ТБМО-110УХЛ1		0,2S			100/1			23256-05							

Продолжение таблицы 3

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
929	Ввод-1 ВЛ 110 кВ Восток-Вязьма-1 (ВЛ-126)	Счетчик	СЭТ-4ТМ.03М.16	0,2S/0,5	1	36697-12		
		TH	A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)(100/ $\sqrt{3}$)	24218-13	
		TH	B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)(100/ $\sqrt{3}$)	24218-13	
		TH	C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)(100/ $\sqrt{3}$)	24218-13	
		TT	A	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	300/1	23256-11	
		TT	B	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	300/1	23256-11	
		TT	C	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	300/1	23256-11	
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		TH	A	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	60002-15	
		TH	B	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	60002-15	
931	Ф-3 10 ЭЧС-55 Эл. станция	TH	C	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	60002-15	
		TT	A	ТПЛМ-10	0,5	200/5	2363-68	
		TT	B	-	-	-	-	
		TT	C	ТПЛМ-10	0,5	200/5	2363-68	
		Счетчик	EA05RAL-P3B-4	0,5S/-	1	16666-97		
		TH	A	ЗНОМ-35-65	0,5	27500:100	912-70	
		TH	B	ЗНОМ-35-65	0,5	27500:100	912-70	
		TH	C	-	-	-	-	
		TT	A	ТФНД-35М	0,5	400/5	3689-73	
		TT	B	-	-	-	-	
932	Ввод Т-4	TT	C	ТФНД-35М	0,5	400/5	3689-73	
		TT	A	А1Р-3-0L-C25-T+	0,2S/-	1	14555-02	
		TH	A	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	60002-15	
		TH	B	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	60002-15	
		TH	C	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	60002-15	
		TT	A	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59	
		TT	B	-	-	-	-	
		TT	C	ТПЛ-10	0,5	100/5	1276-59	
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
		TH	A	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	60002-15	
933	Ф-5 10 ж.д. узел	TH	B	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	60002-15	
		TH	C	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	60002-15	
		TT	A	ТЛЮ-10-3 У3	0,2S	1000/5	25433-03	
		TT	B	-	-	-	-	
		TT	C	ТЛЮ-10-3 У3	0,2S	1000/5	25433-03	

Продолжение таблицы 3

		1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Счетчик		EA05RAL-P3B-3	0,5S/-	Гагарин				
		TH	A	НАММ-10-95 УХЛ2	0,5		1		16666-97	
		TH	B	НАММ-10-95 УХЛ2	0,5		10000/100		20186-00	
		TH	C	НАММ-10-95 УХЛ2	0,5		10000/100		20186-00	
		ТТ	A	ТПЛМ-10	0,5		10000/100		20186-00	
		ТТ	B	-	-		300/5		2363-68	
		ТТ	C	ТПЛМ-10	0,5		300/5		2363-68	
		Счетчик		СЭТ-4ТМ.03	0,2S/0,5		1		27524-04	
		TH	A	НАММ-110 УХЛ1	0,2	(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})			24218-03	
		TH	B	НАММ-110 УХЛ1	0,2	(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})			24218-03	
		TH	C	НАММ-110 УХЛ1	0,2	(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})			24218-03	
		ТТ	A	ТБМО-110УХЛ1	0,2S		100/1		23256-05	
		ТТ	B	ТБМО-110УХЛ1	0,2S		100/1		23256-05	
		ТТ	C	ТБМО-110УХЛ1	0,2S		100/1		23256-05	
		Счетчик		EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0		1		16666-97	
		TH	A	НАММ-10-95 УХЛ2	0,5		10000/100		20186-00	
		TH	B	НАММ-10-95 УХЛ2	0,5		10000/100		20186-00	
		TH	C	НАММ-10-95 УХЛ2	0,5		10000/100		20186-00	
		ТТ	A	ТПЛУ-10	0,5		100/5		1276-59	
		ТТ	B	-	-		-		-	
		ТТ	C	ТПЛУ-10	0,5		100/5		1276-59	
		Счетчик		СЭТ-4ТМ.03	0,2S/0,5		1		27524-04	
		TH	A	НАММ-110 УХЛ1	0,2	(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})			24218-03	
		TH	B	НАММ-110 УХЛ1	0,2	(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})			24218-03	
		TH	C	НАММ-110 УХЛ1	0,2	(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})			24218-03	
		ТТ	A	ТБМО-110УХЛ1	0,2S		100/1		23256-05	
		ТТ	B	ТБМО-110УХЛ1	0,2S		100/1		23256-05	
		ТТ	C	ТБМО-110УХЛ1	0,2S		100/1		23256-05	
		Счетчик		EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0		1		16666-97	
		TH	A	НАММ-10-95 УХЛ2	0,5		10000/100		20186-00	
		TH	B	НАММ-10-95 УХЛ2	0,5		10000/100		20186-00	
		TH	C	НАММ-10-95 УХЛ2	0,5		10000/100		20186-00	
		ТТ	A	ТПЛМ-10	0,5		100/5		2363-68	
		ТТ	B	-	-		-		-	
		ТТ	C	ТПЛМ-10	0,5		100/5		2363-68	

Продолжение таблицы 3

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	
		Изделки									
		Изделки									
		Счетчик		СЭТ-4ТМ.03	0,2S/0,5	1	27524-04				
		TH	A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	24218-08				
940	ПТ-2 110 кВ	TH	B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	24218-08				
		TH	C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	24218-08				
		TT	A	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	150/1	23256-05				
		TT	B	-	-	-	-				
		TT	C	-	-	-	-				
		Счетчик		СЭТ-4ТМ.03	0,2S/0,5	1	27524-04				
		TH	A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	24218-03				
941	ПТ-1 110 кВ	TH	B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	24218-03				
		TH	C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	24218-03				
		TT	A	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	150/1	23256-05				
		TT	B	-	-	-	-				
		TT	C	-	-	-	-				
		Мещерская									
		Счетчик		EA05RAL-P3B-3	0,5S/1,0	1	16666-97				
		TH	A	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	60002-15				
		TH	B	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	60002-15				
		TH	C	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	60002-15				
		TT	A	ТИЛ-10	0,5	100/5	1276-59				
		TT	B	-	-	-	-				
		TT	C	ТИЛ-10	0,5	100/5	1276-59				
		Счетчик		EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97				
		TH	A	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	60002-15				
		TH	B	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	60002-15				
		TH	C	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100	60002-15				
		TT	A	ТИЛ-10	0,5	100/5	1276-59				
		TT	B	-	-	-	-				
		TT	C	ТИЛ-10	0,5	100/5	1276-59				
		Счетчик		СЭТ-4ТМ.03	0,2S/0,5	1	27524-04				
		TH	A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	24218-03				
		TH	B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	24218-03				
		TH	C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/ $\sqrt{3}$)/(100/ $\sqrt{3}$)	24218-03				
		TT	A	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	100/1	23256-05				
		TT	B	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	100/1	23256-05				
		TT	C	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	100/1	23256-05				

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8
945	Ф-ПЭ-2	Счетчик TH	EA05RL-P1B-3 НАМИ-10 У2	0,5S/1,0 0,5	1 10000/100	16666-97 11094-87	
		TH	A				
		TH	B	НАМИ-10 У2	0,5 10000/100	11094-87	
		TH	C	НАМИ-10 У2	0,5 10000/100	11094-87	
		ТГ	A	ТПЛ-10	0,5 100/5	1276-59 1276-59	
		ТГ	B	-	-	-	
		ТГ	C	ТПЛ-10	0,5 0,2S/0,5	100/5 1	17049-14
		Счетчик TH	СЭТ-4ТМ.03	(110000/√3)/(100/√3)	27524-04 24218-03	YCB-3 per. № 51644-12	
		TH	A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2 (110000/√3)/(100/√3)	24218-03	
		TH	B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2 (110000/√3)/(100/√3)	24218-03	
		TH	C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2 (110000/√3)/(100/√3)	24218-03	
946	ПТ-1 110 кВ	ТГ	A	ТБМО-110УХЛ1	0,2S 100/1	23256-05	
		ТГ	B	ТБМО-110УХЛ1	0,2S 100/1	23256-05	
		ТГ	C	ТБМО-110УХЛ1	0,2S 100/1	23256-05	
				Милохово			
947	ДПР-1	Счетчик TH	EA05RL-P1B-3 ЗНОМ-35-65У1	0,5S/- 0,5	1 27500/100	16666-97 912-70	
		TH	B	ЗНОМ-35-65У1	0,5	27500/100	912-70
		TH	C	-	-	-	
		ТГ	A	ТФ3М-35А-У1	0,5 50/5	26417-04	
		ТГ	B	-	-	-	
		ТГ	C	ТФ3М-35А-У1	0,5 0,2S/0,5	50/5 1	26417-04
		Счетчик TH	СЭТ-4ТМ.03	(110000/√3)/(100/√3)	27524-04 24218-13	CCB-1Г per. № 58301-14	
		TH	A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2 (110000/√3)/(100/√3)	24218-03	
		TH	B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2 (110000/√3)/(100/√3)	24218-03	
		TH	C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2 (110000/√3)/(100/√3)	60353-15	
948	ПТ-3 110 кВ	ТГ	A	ТБМО-110УХЛ1	0,2S 200/1	23256-05	
		ТГ	B	ТБМО-110УХЛ1	0,2S 200/1	23256-05	
		ТГ	C	ТБМО-110УХЛ1	0,2S 200/1	23256-05	
		Счетчик TH	СЭТ-4ТМ.03М.16	0,2S/0,5 1	36697-17		
		TH	A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2 (110000/√3)/(100/√3)	24218-03	
		TH	B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2 (110000/√3)/(100/√3)	24218-03	
		TH	C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2 (110000/√3)/(100/√3)	24218-03	
949	ПТ-1,2 110 кВ	ТГ	A	ТБМО-110УХЛ1	0,2S 200/1	23256-05	
		ТГ	B	-	-	-	
		ТГ	C	-	-	-	

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	
950	ТП-4 110 кВ	Счетчик TH A TH B TH C TT A TT B TT C	СЭТ-4ТМ.03 НАМИ-110 УХЛ1 НАМИ-110 УХЛ1 НАМИ-110 УХЛ1 ТБМО-110УХЛ1	0,2S/0,5 0,2 0,2 0,2 0,2S -	(110000/√3)/(100/√3) (110000/√3)/(100/√3) (110000/√3)/(100/√3) (110000/√3)/(100/√3)	1 24218-13 24218-03 60353-15 23256-05	27524-04 24218-13 24218-03 60353-15 23256-05		
951	ДПР-1	Счетчик TH A TH B TH C TT A TT B TT C	EA05RL-P1B-3 ЗНОМ-35-65У1 ЗНОМ-35-65У1 -	0,5S/1,0 0,5 0,5 0,5 -	27500/100 27500/100 -	1 912-70 912-70 -	16666-97 912-70 912-70 -		
952	ДПР-2	Счетчик TH A TH B TH C TT A TT B TT C	ТФН -35М EA05RL-P1B-3 ЗНОМ-35-65У1 ЗНОМ-35-65У1 -	0,5 0,5S/1,0 0,5 0,5 -	27500/100 27500/100 27500/100 -	75/5 3690-73 3690-73 3690-73 -	3690-73 3690-73 3690-73 3690-73 -	ЭКОМ-3000 per. № 17049-14	
953	Т-3 Ввод-1- 27,5 кВ	Счетчик TH A TH B TH C TT A TT B TT C	EA05RAL-BN-4 ЗНОМ-35-65У1 ЗНОМ-35-65У1 -	0,5S/1,0 0,5 0,5 0,5 -	27500/100 27500/100 27500/100 -	75/5 3690-73 3690-73 3690-73 -	3690-73 3690-73 3690-73 3690-73 -	RTU-327 per. № 19495-03	
954	Ввод-1 ВЛ 110 кВ Талашкино- КС-3-1	Счетчик TH A TH B TH C TT A TT B TT C	СЭТ-4ТМ.03М.16 НАМИ-110 УХЛ1 НАМИ-110 УХЛ1 НАМИ-110 УХЛ1 ТБМО-110УХЛ1 ТБМО-110УХЛ1 ТБМО-110УХЛ1	0,2S/0,5 0,2 0,2 0,2 0,2S 0,2S 0,2S	(110000/√3)/(100/√3) (110000/√3)/(100/√3) (110000/√3)/(100/√3) (110000/√3)/(100/√3)	1 24218-13 24218-13 24218-13 600/1 600/1 600/1	3669-73 24218-13 24218-13 24218-13 23256-11 23256-11 23256-11	3669-73 24218-13 24218-13 24218-13 23256-11 23256-11 23256-11	CCB-Г per. № 58301-14 УСВ-3 per. № 51644-12

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Счетчик	EA05RAL-BN-4	0,5S/1,0	1	16666-97		
		TH	A	3НОМ-35-65У1	0,5	27500/100	912-70	
		TH	B	3НОМ-35-65У1	0,5	27500/100	912-70	
		TH	C	-	-	-	-	
		TT	A	ТФНД-35М	0,5	400/5	3689-73	
		TT	B	-	-	-	-	
		TT	C	ТФНД-35М	0,5	400/5	3689-73	
		Счетчик	EA05RAL-BN-4	0,5S/1,0	1	16666-97		
		TH	A	3НОМ-35-65У1	0,5	27500/100	912-70	
		TH	B	3НОМ-35-65У1	0,5	27500/100	912-70	
		TH	C	-	-	-	-	
		TT	A	ТВ-35-II-20-У2	0,5	750/5	3186-72	
		TT	B	ТВ-35-II-20-У2	0,5	750/5	3186-72	
		TT	C	ТВ-35-II-20-У2	0,5	750/5	3186-72	
		Счетчик	EA05RAL-BN-4	0,5S/1,0	1	16666-97		
		TH	A	3НОМ-35-65У1	0,5	27500/100	912-70	
		TH	B	3НОМ-35-65У1	0,5	27500/100	912-70	
		TH	C	-	-	-	-	
		TT	A	ТВ-35-II-20-У2	0,5	750/5	3186-72	
		TT	B	ТВ-35-II-20-У2	0,5	750/5	3186-72	
		TT	C	ТВ-35-II-20-У2	0,5	750/5	3186-72	
		Счетчик	СЭГ-4ПМ.03М.16	0,2S/0,5	1	36697-17		
		TH	A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13	
		TH	B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13	
		TH	C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13	
		TH	C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/√3)/(100/√3)	24218-13	
		TT	A	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	600/1	23256-11	
		TT	B	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	600/1	23256-11	
		TT	C	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	600/1	23256-11	

CCB-1Г
per. №
58301-14

УСВ-3
per. №
51644-12

ЭКОМ-3000
per. №
17049-14

RTU-327
per. №
19495-03

Продолжение таблицы 3

			1	2	3	4	5	6	7	8	9	
Серго-Ивановская												
Счетчик												
СЭТ-4ТМ.03												
959	ПТ-2 110 кВ	TH	A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})	1	27524-04				
		TH	B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})		24218-03				
		TH	C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})		24218-03				
		TT	A	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	100/1		23256-05				
960	ФППЭ Менцерская	TT	B	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	100/1		23256-05				
		TT	C	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	100/1		23256-05				
		Счетчик		EA05RAL-P3B-3	0,5S/-	1		16666-97				
		TH	A	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100		20186-00				
961	Ф2-10 С/X	TH	B	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100		20186-00				
		TH	C	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100		20186-00				
		TT	A	ТПЛУ-10	0,5	100/5		1276-59				
		TT	B	-	-	-		-				
962	ПТ-1 110 кВ	TT	C	ТПЛУ-10	0,5	100/5		1276-59				
		Счетчик		EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1		16666-97				
		TH	A	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100		20186-00				
		TH	B	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100		20186-00				
		TH	C	НАМИ-10-95 УХЛ2	0,5	10000/100		20186-00				
		TT	A	ТПЛУ-10	0,5	200/5		1276-59				
		TT	B	-	-	-		-				
		TT	C	ТПЛУ-10	0,5	200/5		1276-59				
Счетчик												
СЭТ-4ТМ.03												
962	ПТ-1 110 кВ	TH	A	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})	1	27524-04				
		TH	B	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})		24218-03				
		TH	C	НАМИ-110 УХЛ1	0,2	(110000/\sqrt{3})/(100/\sqrt{3})		24218-03				
		TT	A	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	100/1		23256-05				
		TT	B	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	100/1		23256-05				
		TT	C	ТБМО-110УХЛ1	0,2S	100/1		23256-05				

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Издешково								
964	Ввод-1 27,5кВ	Счетчик TH	EA05RL-P1B-3 ЗНОМ-35-65	0,5S/1,0 0,5	1 27500/100	16666-97 912-70		
		TH	B	ЗНОМ-35-65	0,5	27500/100	912-70	
		TH	C	-	-	-	-	
		ТТ	A	ТФНД-35М	0,5	400/5	3689-73	
		ТТ	B	ТФНД-35М	0,5	400/5	3689-73	
		ТТ	C	-	-	-	-	
965	Ввод-2 27,5кВ	Счетчик TH	EA05RL-P1B-3 ЗНОМ-35-65	0,5S/1,0 0,5	1 27500/100	16666-97 912-70		
		TH	B	ЗНОМ-35-65	0,5	27500/100	912-70	
		TH	C	-	-	-	-	
		ТТ	A	ТФНД-35М	0,5	400/5	3689-73	
		ТТ	B	ТФНД-35М	0,5	400/5	3689-73	
		ТТ	C	-	-	-	-	
966	Φ-К/C-1	Счетчик TH	EA05RL-P1B-3 ЗНОМ-35-65	0,5S/1,0 0,5	1 27500/100	16666-97 912-70		
		TH	B	ЗНОМ-35-65	0,5	27500/100	912-70	
		TH	C	-	-	-	-	
		ТТ	A	ТВ-35 II ХЛ2	0,5	600/5	3186-72	
		ТТ	B	ТВ-35 II ХЛ2	0,5	600/5	3186-72	
		ТТ	C	-	-	-	-	
967	Φ-К/C-4	Счетчик TH	EA05RL-P1B-3 ЗНОМ-35-65	0,5S/1,0 0,5	1 27500/100	16666-97 912-70		
		TH	B	ЗНОМ-35-65	0,5	27500/100	912-70	
		TH	C	-	-	-	-	
		ТТ	A	ТФН-35М	0,5	400/5	3690-73	
		ТТ	B	ТФН-35М	0,5	400/5	3690-73	
		ТТ	C	-	-	-	-	
968	Φ-К/C-5	Счетчик TH	EA05RL-P1B-3 ЗНОМ-35-65	0,5S/1,0 0,5	1 27500/100	16666-97 912-70		
		TH	B	ЗНОМ-35-65	0,5	27500/100	912-70	
		TH	C	-	-	-	-	
		ТТ	A	ТФН-35М	0,5	400/5	3690-73	
		ТТ	B	ТФН-35М	0,5	400/5	3690-73	
		ТТ	C	-	-	-	-	

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		
	TH	A	3НОМ-35-65	0,5	27500/100	912-70		
	TH	B	3НОМ-35-65	0,5	27500/100	912-70		
	TH	C	-	-	-	-		
	TT	A	ТФН-35М	0,5	75/5	3690-73		
	TT	B	ТФН-35М	0,5	75/5	3690-73		
	TT	C	-	-	-	-		
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		
	TH	A	3НОМ-35-65	0,5	27500/100	912-70		
	TH	B	3НОМ-35-65	0,5	27500/100	912-70		
	TH	C	-	-	-	-		
	TT	A	ТФН-35М	0,5	75/5	3690-73		
	TT	B	ТФН-35М	0,5	75/5	3690-73		
	TT	C	-	-	-	-		
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/-	1	16666-97		
	TH	A	3НОМ-35-65	0,5	27500/100	912-70		
	TH	B	3НОМ-35-65	0,5	27500/100	912-70		
	TH	C	-	-	-	-		
	TT	A	ТФН-35М	0,5	75/5	3690-73		
	TT	B	ТФН-35М	0,5	75/5	3690-73		
	TT	C	-	-	-	-		
		Счетчик	EA05RL-P1B-3	0,5S/1,0	1	16666-97		
	TH	A	3НОМ-35-65	0,5	27500/100	912-70		
	TH	B	3НОМ-35-65	0,5	27500/100	912-70		
	TH	C	-	-	-	-		
	TT	A	ТВ-35 II XII	0,5	600/5	3186-72		
	TT	B	ТВ-35 II XII	0,5	600/5	3186-72		
	TT	C	-	-	-	-		

Продолжение таблицы 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Счетчик		EA05RL-P1B-3		0,5S/1,0		16666-97		
ТН	A	3НОМ-35-65	0,5	27500/100	912-70			
ТН	B	3НОМ-35-65	0,5	27500/100	912-70			
Зап.Выкл.	TH	C	-	-	-			
	TT	A	ТФН -35М	0,5	600/5	3690-73		
	TT	B	ТФН -35М	0,5	600/5	3690-73		
	TT	C	-	-	-			

Примечания

1 Допускается замена измерительных трансформаторов, счетчиков, УСПД, УССВ на аналогичные утвержденных типов при условии, что владелец АИИС КУЭ не претендует на улучшение указанных в таблице 4 метрологических характеристик. Замена оформляется техническим актом в установленном владельцем порядке с внесением изменений в эксплуатационные документы. Технический акт хранится совместно с эксплуатационными документами на АИИС КУЭ как их неотъемлемая часть.

2 Виды измеряемой электроэнергии для ИК № 1-6,8,10-321,34-49,51-67,71-83,85,87-98,101-109,111-119,122-126,129,130,132,134, 137-144,147-151,153-163,165-167,170-172,174-192,195-197,200-203,207,208,214,216-226,228-230,235,237-240,243,244,247,249-252, 255,256,258,261,263-268,270,275,276,279,281,282,285,287,288,297-305,308-312,315,316,318,321,322,3225,3229,335,336,338-340,344,345, 347-356,358,360-362,365,367,369-378,380-384,386-389,392-396,398-409,411,412,415,421-426,428-435,437-439,443,447,448,451,454,455,457, 459-474,476-479,483-490,492-517,519-523,525,532-544,546,556,560,562,563,565,569,572,573,575-577,584,5991,598,600,605,606,608-610,624, 628-630,632-636,639,642,642,649,650-652,654,657,660,663,668,669,670,672,674,675,679,681,686,691,694,695,701,702,710,713,714-716,723-726, 729-733,735-756,758-767,769-772,774,776,779-781,783-792,794-796,798-805,808,810,812-822,826,827,829,832,833-837,839-849,852-855, 857-866,869-878,880-884,888-891,893,894,901,902,904,906-908,910,911,913,914,916,917-923,925-929,931,934,936,937-946,948-959,961,962, 964-968,971,972 – активная, реактивная; для ИК №4,7,9,32,33,44,68,69,70,84,86,91,99,100,107,110,120,121,127,128,131,133,135,136, 145,146,152,164,168,169,173,193,194,198,199,202,204-206,209-213,215,227,231-234,236,241,242,245,246,248,253,254,257,259,260,262,269, 271-274,277,278,280,283,289-296,304,306,313,314,317,319,320,323,324,326,327,328,330-334,337,341-343,346,357,359,363,364,366,368, 370,391,397,401,407,410,414,416-420,427,434,436,440-442,444-446,449,450,452,453,456,475,480-482,491,518,524,526-531,545,547-555, 557-559,561,564,566-568,570,571,574,578-583,585-590,592-597,599,601-604,611-615,617-623,625-627,631,640,641,643-648,653,655,656, 658,6595,661,662,6664-667,671,673,680,687-690,696-700,703-709,712,717-721,728,734,757,768,773,775,777,778,793,797,806,807,811, 823,825,828,830,830,838,862,879,886,892,895-899,903,905,909,912,915,924,932,933,935,947,960,969,970 – активная.

Таблица 4

Номера ИК	Вид электроэнергии	Границы основной погрешности ($\pm\delta$), %	Границы погрешности в рабочих условиях ($\pm\delta$), %
1	2	3	4
1,511,516,517,519,520,532,533,541,543, 544,576,577	Активная	0,8	2,2
	Реактивная	1,7	4,0
2	Активная	0,8	2,2
	Реактивная	1,5	2,1
3, 5, 10, 11, 12, 13, 16, 18, 26, 27, 30, 31, 34, 35, 36, 37, 39, 40, 41, 42, 43, 48, 49, 55, 56, 57, 94, 95, 103, 105, 106, 111, 115, 117, 118, 138, 140, 142, 143, 144, 148, 154, 155, 158, 160, 165, 166, 167, 170, 171, 174, 175, 177, 184, 185, 189, 191, 195, 196, 203, 223, 225, 226, 230, 237, 239, 244, 252, 255, 267, 268, 279, 287, 288, 297, 298, 299, 300, 305, 310, 311, 312, 315, 318, 321, 322, 325, 335, 338, 362, 374, 377, 380, 381, 386, 398, 399, 400, 423, 425, 426, 428, 430, 431, 432, 433, 435, 469, 473, 474, 494, 507, 508, 510, 584, 598, 600, 605, 606, 609, 610, 624, 651, 652, 669, 691, 701, 702, 710, 716, 723, 726, 729, 731, 733, 735, 738, 739, 741, 742, 745, 746, 747, 748, 749, 751, 753, 755, 758, 759, 760, 761, 762, 764, 766, 767, 769, 770, 771, 772, 774, 776, 779, 780, 781, 783, 785, 786, 788, 789, 790, 791, 794, 795, 796, 798, 799, 802, 805, 810, 812, 813, 814, 815, 817, 818, 819, 826, 829, 835, 839, 840, 841, 844, 845, 847, 858, 860, 861, 863, 864, 872, 873, 875, 876, 880, 884, 888, 889, 890, 894, 904, 906, 907, 913, 918, 919, 920, 922, 925, 926, 928, 931, 937, 939, 942, 943, 945, 951, 952, 953, 955, 956, 957, 961, 964, 965, 966, 967, 968, 971, 972	Активная	1,2	5,7
	Реактивная	2,5	3,5
45	Активная	1,0	5,0
	Реактивная	2,2	4,4

Продолжение таблицы 4

4,7,9,32,44,50,68,69,70,84,86,91, 100, 107, 110, 120, 121, 127, 131, 145, 146, 168, 169, 173, 193, 194, 199, 202, 204, 205, 206, 209, 210, 211, 212, 213, 215, 227, 231, 232, 233, 234, 236, 241, 242, 245, 246, 248, 253, 254, 257, 259, 262, 269, 271, 272, 273, 274, 277, 278, 280, 283, 289, 290, 291, 292, 293, 294, 295, 296, 304, 306, 313, 314, 317, 319, 320, 323, 324, 326, 327, 328, 330, 331, 332, 333, 334, 337, 341, 342, 343, 346, 357, 359, 363, 364, 366, 368, 379, 391, 397, 401, 407, 410, 414, 416, 417, 418, 420, 427, 434, 436, 440, 441, 442, 444, 445, 446, 449, 450, 452, 453, 456, 475, 480, 482, 491, 524, 528, 530, 531, 545, 547, 549, 550, 553, 554, 555, 557, 564, 566, 567, 580, 581, 582, 583, 585, 586, 587, 588, 589, 592, 594, 595, 596, 597, 601, 602, 603, 604, 611, 612, 613, 614, 615, 618, 621, 622, 625, 626, 627, 631, 640, 641, 644, 645, 646, 647, 648, 653, 658, 659, 661, 662, 664, 666, 667, 673, 680, 687, 688, 689, 690, 696, 697, 703, 704, 705, 706, 707, 708, 709, 719, 727, 728, 734, 757, 768, 773, 775, 777, 778, 793, 806, 807, 811, 823, 825, 828, 831, 838, 862, 879, 886, 892, 895, 896, 897, 898, 899, 903, 909, 932, 935, 947, 960, 969, 970	Активная	1,2	5,7
14,17,22,24,85, 87,88,89,92, 101, 119, 122, 125, 132, 134, 139, 141, 220, 224, 275, 276, 281, 349, 350, 411, 412, 421, 422, 468, 470, 477, 479, 495, 496, 513, 523, 525, 535, 536, 537, 538, 540, 546, 556, 560, 562, 563, 572, 629, 632, 635, 639, 642, 681, 683, 694, 695, 724, 725, 736, 737, 740, 743, 750, 752, 754, 756, 800, 816, 822, 834, 837, 843, 846, 848, 849, 854, 859, 874, 878, 882, 883, 891, 921, 923, 936, 938, 940, 941, 944, 946, 948, 950, 959, 962	Активная	0,5	1,9
	Реактивная	1,3	4,0

Продолжение таблицы 4

1	2	3	4
6,8,28,29, 97, 98, 104, 113, 130, 159, 161, 238, 240, 263, 265, 302, 309, 393, 394, 455, 893, 910, 911, 914, 916, 917	Активная	0,5	1,9
	Реактивная	1,1	2,0
15,19, 20, 47,51, 112, 340, 509, 827, 836	Активная	1,2	5,1
	Реактивная	2,5	4,4
21,23,25, 46, 219, 221, 222, 373, 424, 462, 465, 466, 487, 488	Активная	1,0	5,6
	Реактивная	2,2	3,4
33, 135, 518, 526, 527, 529, 548, 551, 552, 559, 561, 568, 570, 571, 578, 579, 590, 619, 620, 643, 655, 656, 712, 718, 720, 721, 924,973	Активная	1,0	2,8
	Реактивная	2,5	4,3
38, 90, 149, 235, 355, 356, 438, 439, 443, 448, 451, 457, 630, 633, 634, 636, 784, 787	Активная	1,2	5,7
	Реактивная	2,5	4,3
52,53,54,67,73,74,75,76,77,78, 79,80,81,82, 663	Активная	1,2	5,1
	Реактивная	2,5	4,0
58,59,60, 178, 179, 180, 181, 336, 339, 489,732	Активная	0,8	2,2
	Реактивная	1,5	2,1
61,62, 64, 137, 249, 534, 649, 713, 714, 715,744, 821, 832, 833, 853, 855, 857, 869, 870, 877, 881, 934	Активная	1,0	2,8
	Реактивная	1,8	4,0
63	Активная	1,0	2,8
	Реактивная	1,8	3,5
65,66, 83, 188, 190, 207, 208, 250, 251, 264, 266, 344, 345, 387, 476, 521, 522, 539, 628, 650, 654, 682, 684, 801, 803, 804, 808, 820, 842, 852, 901, 902, 949, 954, 958	Активная	0,5	1,9
	Реактивная	1,1	2,0
71,72	Активная	1,2	5,1
	Реактивная	2,5	4,0
93, 151, 153, 156, 157, 162, 163, 182, 183, 217, 218, 282, 285, 301, 308, 347, 348, 351, 352, 353, 354, 365, 367, 375, 376, 395, 396, 404, 405, 447, 454, 458, 471, 472, 478, 483, 484, 685, 686,730, 908	Активная	0,8	2,2
	Реактивная	1,7	4,0

Продолжение таблицы 4

1	2	3	4
96, 109	Активная	1,2	5,1
	Реактивная	2,5	4,0
99, 830, 905	Активная	1,2	5,1
102, 124, 126, 147, 150, 192, 197, 200, 201, 214, 216, 243, 247, 316, 329, 408, ,565, ,569, 360, 361, 369, 370, 371, 372, 388, 389, 392, 429, 437, 492, 657, 660, 672, 676, 865, 866, 871, 927, 929,	Активная	0,5	1,9
	Реактивная	1,1	2,0
108, 123, 129, 497, 498, 499, 500, 501, 668, 677	Активная	1,2	5,7
	Реактивная	2,5	4,3
114, 116, 228, 229, 256, 258, 382, 384, 459, 460, 463, 464, 485, 486, 490, 575, 763, 765, 792,	Активная	0,5	1,9
	Реактивная	1,3	4,0
128, 599, 623	Активная	1,0	5,0
133, 152, 164, 481, 593, 617, 912, 915,	Активная	1,0	5,6
136	Активная	1,0	2,9
467	Активная	0,8	2,6
	Реактивная	1,4	4,0
172, 176, 514, 515	Активная	0,5	2,2
	Реактивная	1,1	1,9
186, 187	Активная	1,2	5,1
	Реактивная	2,5	4,4
198, 260, 419, 574,	Активная	1,0	5,6
261, 270, 406, 670, 674, 675, 678, 679	Активная	1,2	5,7
	Реактивная	2,5	3,5
358, 415, 493,	Активная	1,1	5,5
	Реактивная	2,3	2,9
378, 383,	Активная	0,9	5,4
	Реактивная	2,0	2,8

Продолжение таблицы 4

1	2	3	4
402	Активная	1,0	5,6
	Реактивная	2,1	4,2
403, 409, 573, 591	Активная	1,0	5,0
	Реактивная	2,1	4,4
461	Активная	1,0	5,6
	Реактивная	2,2	4,2
502, 503, 504, 505, 506,	Активная	1,0	3,0
	Реактивная	2,3	2,2
512, 542,	Активная	1,1	5,5
	Реактивная	2,3	3,6
608	Активная	1,0	2,8
	Реактивная	1,8	3,5
665, 671,	Активная	0,8	2,2
		1,7	4,0
698, 699, 700, 717, 933,	Активная	1,1	5,5
797	Активная	0,5	1,9
Пределы допускаемой абсолютной погрешности смещения шкалы времени компонентов АИИС КУЭ, входящих в состав СОЕВ, относительно шкалы времени UTC (SU), ($\pm\Delta$), 5 с			5
Примечания			
1. В качестве характеристик относительной погрешности указаны границы интервала, соответствующие вероятности 0,95.			
2. Погрешность в рабочих условиях указана для тока 2(5) % $I_{ном} \cos\varphi = 0,5$ инд и температуры окружающего воздуха в месте расположения счетчиков электроэнергии от плюс 5 до плюс 35°C.			
3. Метрологические характеристики ИК даны для измерений электроэнергии и средней мощности (получасовой).			

Таблица 5 - Основные технические характеристики

Наименование характеристики	Значение
1	2
Нормальные условия: параметры сети: - напряжение, % от $U_{\text{ном}}$ - ток, % от $I_{\text{ном}}$ - коэффициент мощности - частота, Гц	от 99 до 101 100 0,87 от 49,85 до 50,15
температура окружающей среды, °С: - для счетчиков активной энергии ГОСТ 31819.22-2012, ГОСТ Р 52323-2005, ГОСТ 30206-94 - для счетчиков реактивной энергии ГОСТ 31819.23-2012, ГОСТ Р 52425-2005 ГОСТ 26035-83	от +21 до +25 от +21 до +25 от +18 до +22
Рабочие условия: параметры сети: - напряжение, % от $U_{\text{ном}}$ - ток, % от $I_{\text{ном}}$ - коэффициент мощности, не менее - частота, Гц	от 90 до 110 от 2(5) до 120 0,5 от 49,6 до 50,4
диапазон рабочих температур окружающей среды, °С: - для ТТ и ТН - для счетчиков	от -45 до +40 от +5 до +35
- для УСПД - для сервера, УССВ	от +10 до +25 от +18 до +24
Надежность применяемых в АИИС КУЭ компонентов:	
счетчики электроэнергии Альфа А1800: - средняя наработка до отказа, ч, не менее - среднее время восстановления работоспособности, ч	120000 72
счетчики электроэнергии ЕвроАЛЬФА (рег. № 16666-97): - средняя наработка на отказ, ч, не менее - среднее время восстановления работоспособности, ч	50000 72
счетчики электроэнергии ЕвроАльфа (рег. № 16666-07): - средняя наработка на отказ, ч, не менее - среднее время восстановления работоспособности, ч	80000 72
счетчики электроэнергии СЭТ-4ТМ.03: - средняя наработка до отказа, ч - среднее время восстановления работоспособности, ч	90000 72
счетчики электроэнергии СЭТ-4ТМ.03.М (рег.№ 36697-08): - средняя наработка до отказа, ч - среднее время восстановления работоспособности, ч	140000 72
счетчики электроэнергии СЭТ-4ТМ.03.М (рег.№ 36697-12): - средняя наработка до отказа, ч - среднее время восстановления работоспособности, ч	165000 72
счетчики электроэнергии СЭТ-4ТМ.03.М (рег.№ 36697-17): - средняя наработка до отказа, ч - среднее время восстановления работоспособности, ч	220000 72

Продолжение таблицы 5

1	2
УСПД ЭКОМ-3000: - средняя наработка до отказа, ч, не менее	100000
УСПД RTU-327: - средняя наработка до отказа, ч, не менее	40000
сервер синхронизации времени ССВ-1Г: - средняя наработка на отказ, ч, не менее	22000
- время восстановления, ч	2
устройство синхронизации времени УСВ-3: - среднее время наработки на отказ, ч	45000
- время восстановления, ч	2
Глубина хранения информации счетчики электроэнергии: - тридцатиминутный профиль нагрузки в двух направлениях, сут, не менее	45
УСПД: - суточные данные о тридцатиминутных приращениях электроэнергии по каждому каналу и электроэнергии, потребленной за месяц, сут, не менее при отключенном питании, лет, не менее	45 3
ИВК: - результаты измерений, состояние объектов и средств измерений, лет, не менее	3,5

Надежность системных решений:

- защита от кратковременных сбоев питания сервера, УСПД с помощью источника бесперебойного питания;
- резервирование каналов связи: информация о результатах измерений может передаваться в организации-участники оптового рынка электроэнергии с помощью электронной почты и сотовой связи.

В журналах событий фиксируются факты:

- журнал счетчика:
 - параметрирования;
 - пропадания напряжения;
 - коррекции времени в счетчике;
- журнал УСПД:
 - параметрирования;
 - пропадания напряжения;
 - коррекции времени в счетчиках и УСПД;
 - пропадание и восстановление связи со счетчиком.

Защищенность применяемых компонентов:

- механическая защита от несанкционированного доступа и пломбирование:
 - счетчиков электрической энергии;
 - промежуточных клеммников вторичных цепей напряжения;
 - испытательной коробки;
 - УСПД.
- защита на программном уровне информации при хранении, передаче, параметризации:
 - счетчиков электрической энергии;

– УСПД.

Возможность коррекции времени в:

- счетчиках электрической энергии (функция автоматизирована);
- УСПД (функция автоматизирована);
- сервере ИВК (функция автоматизирована).

Возможность сбора информации:

- о состоянии средств измерений (функция автоматизирована).

Цикличность:

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

Знак утверждения типа

Знак утверждения типа наносится на титульный лист формуляра АИИС КУЭ типографским способом. Нанесение знака утверждения типа на средство измерений не предусмотрено.

Комплектность средства измерений

Таблица 6 - Комплектность средства измерений

Наименование	Обозначение	Количество, шт.
1	2	3
Трансформатор тока	ТРГ-УЭТМ®-110	3
Трансформатор тока	ТОГФ-110	6
Трансформатор тока	ТФНД-110М	3
Трансформатор тока	ТБМО-110 УХЛ1	91
Трансформатор тока	ТБМО-110 УХЛ1	465
Трансформатор тока	ТБМО-110 УХЛ1	12
Трансформатор тока	ТБМО-35 УХЛ1	2
Трансформатор тока	TG 145 УХЛ1	6
Трансформатор тока	VAU-123 УХЛ1	42
Трансформатор тока	AGU-123 УХЛ1	6
Трансформатор тока	WIS WI	3
Трансформатор тока	ТФЗМ-35Б-1У1, ТФНД-35М	19
Трансформатор тока	ТФЗМ-35А У1, ТФН-35М	29
Трансформатор тока	ТФЗМ-35А У1	2
Трансформатор тока	ТВ-35-II	10
Трансформатор тока	ТВ-35	7
Трансформатор тока	ТОЛ-35 III-II	3
Трансформатор тока	ТОЛ-СВЭЛ-35 III	1
Трансформатор тока	ТОЛ-НТЗ-35	15
Трансформатор тока	ТОЛ-35	6
Трансформатор тока	ТЛ-ЭК	27
Трансформатор тока	ТЛК-СТ-35	1
Трансформатор тока	ТОЛ-СЭЩ-35-IV	15

Продолжение таблицы 6

1	2	3
Трансформатор тока	GIF	5
Трансформатор тока	STSM 38 УХЛ1	142
Трансформатор тока	ТОЛ-НТЗ-20	18
Трансформатор тока	4МС7	9
Трансформатор тока	4МС	15
Трансформатор тока	ТЛП-10	40
Трансформатор тока	ТОЛ-СЭЩ-10	20
Трансформатор тока	ТОЛ-СЭЩ-10	10
Трансформатор тока	ТПЛ-СЭЩ-10	8
Трансформатор тока	ТПЛ-10, ТПЛУ	320
Трансформатор тока	ТПЛМ-10	152
Трансформатор тока	ТПЛ-10-М	45
Трансформатор тока	ТПФМ-10	60
Трансформатор тока	ТЛК-10	28
Трансформатор тока	ТЛК-СТ-10	4
Трансформатор тока	ТПФ-10	2
Трансформатор тока	ТПОФ-10	34
Трансформатор тока	ТЛМ-10	29
Трансформатор тока	ТЛМ-6	6
Трансформатор тока	ТПОЛ-10	174
Трансформатор тока	ТВЛМ-10	30
Трансформатор тока	ТЛО-10	109
Трансформатор тока	ТПЛ-10с	2
Трансформатор тока	ТВК-10	26
Трансформатор тока	ТОЛ-НТЗ-10	27
Трансформатор тока	ТОЛ-НТЗ-10	12
Трансформатор тока	ТОЛ-10	16
Трансформатор тока	ТОЛ-10 УТ2	6
Трансформатор тока	ТОЛ-10-1	47
Трансформатор тока	ТОЛ-10-8.2-2 У2	2
Трансформатор тока	ТПЛ-НТЗ-10	14
Трансформатор тока	Т-0,66 У3	3
Трансформатор тока	Т-0,66 У3	3
Трансформатор тока	Т-0,66 У3	5
Трансформатор тока	Т-0,66-1-У3	2
Трансформатор тока	Т-0,66 У3	4
Трансформатор тока	Т-0,66	7

Продолжение таблицы 6

1	2	3
Трансформатор тока	ТАТ	6
Трансформатор тока	ТТИ	3
Трансформатор тока	ТОП-0,66 УЗ	3
Трансформатор тока	ТОП-0,66	7
Трансформатор тока	ТШП-0,66	2
Трансформатор напряжения	НДЕ-М- 110-У1	6
Трансформатор напряжения	НКФ-110	1
Трансформатор напряжения	НКФ-110-57У1	18
Трансформатор напряжения	НКФ110-83У1	14
Трансформатор напряжения	НАМИ-110 УХЛ1	487
Трансформатор напряжения	НАМИ-110 УХЛ1	17
Трансформатор напряжения	VAU-123	42
Трансформатор напряжения	VPU-123	6
Трансформатор напряжения	4MR12	6
Трансформатор напряжения	4МТ40,5	2
Трансформатор напряжения	NTSM-38	132
Трансформатор напряжения	SU 170/S	3
Трансформатор напряжения	ЗНОЛ-35 III УХЛ1	3
Трансформатор напряжения	ЗНОЛ-НТЗ-35 УХЛ2	3
Трансформатор напряжения	ЗНОЛ-СЭЩ-35-IV	13
Трансформатор напряжения	ЗНОМ -35	4
Трансформатор напряжения	ЗНОМ-35-65	28
Трансформатор напряжения	НОМ -35-66	7
Трансформатор напряжения	НАМИ-35 УХЛ1	10
Трансформатор напряжения	НАМИ-35 УХЛ1	4
Трансформатор напряжения	НАМИ-10	24
Трансформатор напряжения	НАМИ-10-95УХЛ2	97
Трансформатор напряжения	НАМИТ-10-2	1
Трансформатор напряжения	НАМИТ-10 -2 УХЛ2	8
Трансформатор напряжения	НАМИТ-6-2 УХЛ2	1
Трансформатор напряжения	НАЛИ-СЭЩ-10	5
Трансформатор напряжения	НАЛИ-НТЗ	2
Трансформатор напряжения	НАЛИ-НТЗ-6	2
Трансформатор напряжения	НТМИ-10	1
Трансформатор напряжения	НТМИ-10	28

Продолжение таблицы 6

1	2	3
Трансформатор напряжения	НТМИ-10-66	55
Трансформатор напряжения	НТМИ-6	16
Трансформатор напряжения	ЗНОЛП-10	6
Трансформатор напряжения	ЗНОЛП-ЭК-10	6
Трансформатор напряжения	ЗНОЛП-НТЗ-6	3
Трансформатор напряжения	ЗНОЛП-НТЗ-10	3
Трансформатор напряжения	ЗНОЛП-НТЗ-20	6
Трансформатор напряжения	ЗНОЛП-НТЗ-35	3
Трансформатор напряжения	ЗНОЛП - НТЗ - 20 УХЛ2	6
Трансформатор напряжения	ЗНОЛ.06-10У3	3
Трансформатор напряжения	НОМ-10-66	9
Трансформатор напряжения	НОЛ. 08 - 10 УТ2	6
Счетчик электроэнергии	ЕвроАЛЬФА (рег. № 16666-97)	596
Счетчик электроэнергии	ЕвроАЛЬФА (рег. № 16666-07)	17
Счетчик электроэнергии	АЛЬФА	8
Счетчик электроэнергии	Альфа А1800 (рег. № 31857-06)	72
Счетчик электроэнергии	Альфа А1800 (рег. № 31857-11)	41
Счетчик электроэнергии	СЭТ-4ТМ.03	118
Счетчик электроэнергии	СЭТ-4ТМ.03М (рег. № 36697-08)	8
Счетчик электроэнергии	СЭТ-4ТМ.03М (рег.№ 36697-12)	48
Счетчик электроэнергии	СЭТ-4ТМ.03М (рег.№ 36697-17)	35
Счетчик электроэнергии	ПСЧ - 4ТМ.05МК.00	1
Устройство сбора и передачи данных	ЭКОМ-3000	14
Устройство сбора и передачи данных	RTU-327	14
Сервер синхронизации времени	CCB-1Г	1
Устройство синхронизации времени	УСВ-3	1
Формуляр	71319484.411711.001.35.ФО	1

Сведения о методиках (методах) измерений

приведены в документе «Методика измерений электрической энергии с использованием системы автоматизированной информационно-измерительной коммерческого учета электроэнергии (АИИС КУЭ) подстанций Московской ЖД - филиала ОАО «РЖД», аттестованной ФГБУ «ВНИИМС», регистрационный номер № RA.RU.311787 в Реестре аккредитованных лиц в области обеспечения единства измерений Росаккредитации.

Нормативные документы, устанавливающие требования к системе автоматизированной информационно-измерительной коммерческого учета электроэнергии (АИИС КУЭ) подстанций Московской ЖД - филиала ОАО «РЖД»

ГОСТ 22261-94 Средства измерений электрических и магнитных величин. Общие технические условия;

ГОСТ 34.601-90 Информационная технология. Комплекс стандартов на автоматизированные системы. Автоматизированные системы. Стадии создания;

ГОСТ Р 8.596-2002 ГСИ. Метрологическое обеспечение измерительных систем. Основные положения

Правообладатель

Открытое акционерное общество «Российские железные дороги» (ОАО «РЖД»)

ИНН 7708503727

Адрес: 107174, г. Москва, Новая Басманская ул., д. 2

Телефон: +7 (499) 262-99-01

Web-сайт: www.rzd.ru

E-mail: info@rzd.ru

Изготовитель

Открытое акционерное общество «Российские железные дороги» (ОАО «РЖД»)

ИНН 7708503727

Адрес: 107174, г. Москва, Новая Басманская ул., д. 2

Телефон: +7 (499) 262-99-01

Web-сайт: www.rzd.ru

E-mail: info@rzd.ru

Испытательный центр

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт метрологической службы» (ФГБУ «ВНИИМС»)

Адрес: 119631, г. Москва, ул. Озерная, д.46

Телефон: +7 (495) 437-55-77

Факс: +7 (495) 437-56-66

Web-сайт: www.vniims.ru

E-mail: office@vniims.ru

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц Росаккредитации 30004-13

