


			Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудо- вания, изделия, материала	Поставщик	Единица изме- рения	Коли- чество	Масса единицы, кг	Примечания	
				ПС Уркута Фидер №1								
				Вариант №1.1								
			1	Счетчик электрической энергии	CE208 C4.846.2.OPR1.QYUDVFZ BPL03 SPDS			шт.	70		Вариант А1	
			1a	Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02			шт.	70		Вариант А1	
			2	Провод	СИП-4 2x16			м.	1750		Вариант А1	
			3	Наконечник-гильза зажимов	НГ 16-18			шт.	140		Вариант А1	
			4	Скрепа	NC 20			шт.	210		Вариант А1	
			5	Изолирующий колпачок	CI 6-35			шт.	140		Вариант А1	
			6	Хомут	9x1200мм нейл. E778			шт.	210		Вариант А1	
			7	Монтажная лента	F 20 7 (20X0,7)			м.	210		Вариант А1	
			8	Прокалывающий зажим	OP 645M			шт.	140		Вариант А1	
			9	Анкерный кронштейн	CA 25M1			шт.	70		Вариант А1	
			10	Анкерный зажим	PA 25x100M			шт.	140		Вариант А1	
			11	Зажим ответвительный	P 619			шт.	140		Вариант А1	
			12	Анкерный болт с колц.	12(10)x100(120)			шт.	70		Вариант А1	
			Вариант №1.5									
			1	Счетчик электрической энергии	CE208 C4.846.2.OPR1.QYUDVFZ BPL03 SPDS			шт.	82		Вариант В1	
			1a	Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02			шт.	82		Вариант В1	
			2	Провод	СИП-4 2x16			м.	2050		Вариант В1	
			3	Изолирующий колпачок	CI 6-35			шт.	164		Вариант В1	
				4	Хомут	9x1200мм нейл. E778			шт.	246		Вариант В1
				5	Прокалывающий зажим	OP 645M			шт.	164		Вариант В1
				6	Зажим ответвительный	P 619			шт.	164		Вариант В1
				Вариант №1.6								

						2001.РП.10Т-ТКР2.1					
						Создание системы учета в рамках «Плана (Программы) снижения потерь электрической энергии в электрических сетях Республики Дагестан на 2018-2022 годы, реализуемого на объектах филиала ПАО «МРСК Северного Кавказа» - «Дагэнерго». Гергебильские РЭС					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата	ПС Гоцатлинская ГЭС, Фидер № 1, 3			Стадия	Лист	Листов
Разработ.	Дадаев			#####	П					3	
Проверил	Джанинян			#####							
ГИП	Абдулкадыров			#####							
						Спецификация оборудования, изделий и материалов					
Н. Контроль	Касумова										

		Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудо- вания, изделия, материала	Поставщик	Единица изме- рения	Коли- чество	Масса единицы, кг	Примечания		
Взам. инв. №		1	Счетчик электрической энергии	CE208 C4.846.2.OPR1.QYUDVFZ BPL03 SPDS			шт.	5		Вариант В1		
		1а	Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02			шт.	5		Вариант В1		
		2	Провод	СИП-4 2х16			м.	125		Вариант В1		
		3	Прокалывающий зажим	ОР 645М			шт.	10		Вариант В1		
		4	Изолирующий колпачок	CI 6-35			шт.	10		Вариант В1		
		5	Хомут	9х1200мм нейл.			шт.	15		Вариант В1		
		6	Скрепа	С 20			шт.	15		Вариант В1		
		7	Зажим ответвительный	ОН 640М			шт.	10		Вариант В1		
		8	Крюк-шуруп с резьбой	BT 8			шт.	5		Вариант В1		
			Вариант №2.5									
		1	Счѐтчик электроэнергии	CE308 C36.746.OPR1.QYDUVFZ BPL03			шт.	10		Вариант А2		
		1а	Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02			шт.	10		Вариант А2		
		2	Провод	СИП-4 4х25			м.	250		Вариант А2		
		3	Прокалывающий зажим	ОР 645М			шт.	40		Вариант А2		
		4	Изолирующий колпачок	CI 6-35			шт.	40		Вариант А2		
		5	Хомут	9х1200мм нейл.			шт.	30		Вариант А2		
		6	Зажим ответвительный	Р 619			шт.	40				
		7	Анкерный болт с колц.	12(10)х100(120)			шт.	10		Вариант Б2		
			Вариант №2.6									
		1	Счѐтчик электроэнергии	36.746.OPR1.QYDUVFZ BPL0			шт.	1		Вариант Б2		
		1а	Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02			шт.	1		Вариант Б2		
		Подп. и дата		2	Провод	СИП-4 4х25			м.	25		Вариант Б2
				3	Прокалывающий зажим	ОР 645М			шт.	4		Вариант Б2
				4	Изолирующий колпачок	CI 6-35			шт.	4		Вариант Б2
				5	Хомут	9х1200мм нейл.			шт.	3		Вариант Б2
Инв. № подл.		6	Скрепа	С 20			шт.	4		Вариант Б2		
		7	Зажим ответвительный	Р 619			шт.	4		Вариант Б2		
		8	Крюк-шуруп	BT 8 с резьбой			шт.	1		Вариант Б2		
			Вариант А1									
						2001.РП.10Т-ТКР2.1				Лист		
										2		

Позиция		Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудо- вания, изделия, материала	Поставщик	Единица изме- рения	Коли- чество	Масса единицы, кг	Примечания
1		ШУЭ (АСКУЭ) PL03 Корп.552 SPDS	Шкаф в сборе			шт.	1		Вариант А1
2		Бирка Треугольник	У-136			шт.	4		Вариант А1
3		Хомут нейлон, белый	2,5х100			шт.	4		Вариант А1
4		Болт	M6х30			шт.	7		Вариант А1
5		Гайка	M6			шт.	7		Вариант А1
6		Шайба плоск. уси- л. ГОСТ 6958	M6			шт.	14		Вариант А1
7		Шайба пружинная гроверная	M6			шт.	7		Вариант А1
8		Болт ГОСТ 7798-70	M8х30			шт.	6		Вариант А1
9		Гайка ГОСТ 5915-70	M8			шт.	6		Вариант А1
10		Шайба плоск. уси- л. ГОСТ 6958	M8			шт.	12		Вариант А1
11		Шайба пружинн. гровер ГОСТ 6402-70	M8			шт.	6		Вариант А1
12		Провод желт.-зел.ТУ 3550	ПВ1 1х6			м.	5		Вариант А1
13		Провод	ПВ-1 1х2,5			м.	3		Вариант А1
14		Провод	ВВГнг 2х2,5			м.	6		Вариант А1
15		Кабель	КВВГнг 10х2,5			м.	6		Вариант А1
16		Наконечник	НКИ 2.5-6			шт.	6		Вариант А1
17		Наконечник	НКИ 5,5-6			шт.	2		Вариант А1
18		Болт ГОСТ 7798-70	M4х25			шт.	3		Вариант А1
19		Гайка ГОСТ 5927-70	M4			шт.	3		Вариант А1
20		Шайба пружинн. гровер ГОСТ 6402-70	M4			шт.	3		Вариант А1
21		Шайба плоск. уси- л. ГОСТ 6958	M4			шт.	6		Вариант А1
Взам. инв. №		22	Наконечник	НКИ(н) 2,5-4		шт.	3		Вариант А1
		23	Труба гофр. ПНД с зондом черная	d 25мм		м.	8		Вариант А1
		24	Скоба металл. двухлапковая	d25-26мм		шт.	8		Вариант А1
Подп. и дата		25	Саморез пр. шайб. сверл DIN 7504 К	4,2х19		шт.	16		Вариант А1
		26	Саморез пр. шайб. сверл DIN 7504 К	4,2х35		шт.	4		Вариант А1
		27	Трансф. тока	ТОП-0,66 У3 75/ 5 0,5S		шт.	3		Вариант А1
			Вариант Б1						
		1	ШУЭ (АСКУЭ) PL03 Корп.552 SPDS	Шкаф в сборе		шт.	1		Вариант Б1
Инв. № подл.									

		Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудо- вания, изделия, материала	Поставщик	Единица изме- рения	Коли- чество	Масса единицы, кг	Примечания
		2	Бирка Треугольник	У-136			шт.	2		Вариант Б1
		3	Хомут нейлон, белый	2,5х100			шт.	2		Вариант Б1
		4	Болт	M6х30			шт.	5		Вариант Б1
		5	Гайка	M6			шт.	5		Вариант Б1
		6	Шайба плоск. уси- л. ГОСТ 6958	M6			шт.	10		Вариант Б1
		7	Шайба пружинная гроверная	M6			шт.	5		Вариант Б1
		8	Болт ГОСТ 7798-70	M8х30			шт.	6		Вариант Б1
		9	Гайка ГОСТ 5915-70	M8			шт.	6		Вариант Б1
		10	Шайба плоск. уси- л. ГОСТ 6958	M8			шт.	12		Вариант Б1
		11	Шайба пружинн. гровер ГОСТ 6402-70	M8			шт.	6		Вариант Б1
		12	Провод желт.-зел.ТУ 3550	ПВ1 1х6			м.	5		Вариант Б1
		13	Провод	ПВ-1 1х2,5			м.	3		Вариант Б1
		14	Кабель	КВВГнг 10х2,5			м.	6		Вариант Б1
		15	Наконечник	НКИ 2.5-6			шт.	4		Вариант Б1
		16	Наконечник	НКИ 5,5-6			шт.	2		Вариант Б1
		17	Болт ГОСТ 7798-70	M4х25			шт.	3		Вариант Б1
		18	Гайка ГОСТ 5927-70	M4			шт.	3		Вариант Б1
		19	Шайба пружинн. гровер ГОСТ 6402-70	M4			шт.	3		Вариант Б1
		20	Шайба плоск. уси- л. ГОСТ 6958	M4			шт.	6		Вариант Б1
		21	Наконечник	НКИ(н) 2,5-4			шт.	3		Вариант Б1
		22	Труба гофр. ПНД с зондом черная	d 25мм			м.	6		Вариант Б1
		Взам. инв. №		23	Скоба металл. двухлапковая	d25-26мм			шт.	6
24	Саморез пр. шайб. сверл DIN 7504 К			4,2х19			шт.	12		Вариант Б1
25	Саморез пр. шайб. сверл DIN 7504 К			4,2х35			шт.	4		Вариант Б1
Подп. и дата		26	Трансф. тока	ТОП-0,66 УЗ 20/ 5 0,5S			шт.	3		Вариант Б1
			Вариант Б2							
		1	ШУЭ-Т-10 -GSM Корп.432	Шкаф в сборе			шт.	1		Вариант Б2
		2	Бирка Треугольник	У-136			шт.	2		Вариант Б2
		3	Хомут нейлон, белый	2,5х100			шт.	2		Вариант Б2
Инв. № подл.										Лист 4
		Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата			

		Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудо- вания, изделия, материала	Поставщик	Единица изме- рения	Коли- чество	Масса единицы, кг	Примечания		
		4	Болт	M6x30			шт.	5		Вариант Б2		
		5	Гайка	M6			шт.	5		Вариант Б2		
		6	Шайба плоск. усил. ГОСТ 6958	M6			шт.	10		Вариант Б2		
		7	Шайба пружинная гроверная	M6			шт.	5		Вариант Б2		
		8	Болт ГОСТ 7798-70	M8x30			шт.	6		Вариант Б2		
		9	Гайка ГОСТ 5915-70	M8			шт.	6		Вариант Б2		
		10	Шайба плоск. усил. ГОСТ 6958	M8			шт.	12		Вариант Б2		
		11	Шайба пружинн. гровер ГОСТ 6402-70	M8			шт.	6		Вариант Б2		
		12	Провод желт.-зел.ТУ 3550	ПВ1 1x6			м.	5		Вариант Б2		
		13	Провод	ПВ-1 1x2,5			м.	3		Вариант Б2		
		14	Кабель	КВВГнг 10x2,5			м.	6		Вариант Б2		
		15	Наконечник	НКИ 2.5-6			шт.	4		Вариант Б2		
		16	Наконечник	НКИ 5,5-6			шт.	2		Вариант Б2		
		17	Болт ГОСТ 7798-70	M4x25			шт.	3		Вариант Б2		
		18	Гайка ГОСТ 5927-70	M4			шт.	3		Вариант Б2		
		19	Шайба пружинн. гровер ГОСТ 6402-70	M4			шт.	3		Вариант Б2		
		20	Шайба плоск. усил. ГОСТ 6958	M4			шт.	6		Вариант Б2		
		21	Наконечник	НКИ(н) 2,5-4			шт.	3		Вариант Б2		
		22	Труба гофр. ПНД с зондом черная	d 25мм			м.	6		Вариант Б2		
		23	Скоба металл. двухлапковая	d25-26мм			шт.	6		Вариант Б2		
		24	Саморез пр. шайб. сверл DIN 7504 K	4,2x19			шт.	12		Вариант Б2		
		Взам. инв. №		25	Саморез пр. шайб. сверл DIN 7504 K	4,2x35			шт.	4		Вариант Б2
				26	Трансф. тока	ТОП-0,66 У3 20/ 5 0,5S			шт.	3		Вариант Б2
					Вариант В1							
Подп. и дата		1	ШУЭ (АСКУЭ) PL03 Корп.552 SPDS	Шкаф в сборе			шт.	1		Вариант В1		
		2	Бирка Треугольник	У-136			шт.	2		Вариант В1		
		3	Хомут нейлон, белый	2,5x100			шт.	2		Вариант В1		
		4	Болт	M6x30			шт.	5		Вариант В1		
		5	Гайка	M6			шт.	5		Вариант В1		
Инв. № подл.										Лист 5		
		2001.РП.10Т-ТКР2.1										
		Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата					

		Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудо- вания, изделия, материала	Поставщик	Единица изме- рения	Коли- чество	Масса единицы, кг	Примечания				
		6	Шайба плоск. усилен. ГОСТ 6958	M6			шт.	10		Вариант В1				
		7	Шайба пружинная гроверная	M6			шт.	5		Вариант В1				
		8	Болт ГОСТ 7798-70	M8x30			шт.	6		Вариант В1				
		9	Гайка ГОСТ 5915-70	M8			шт.	6		Вариант В1				
		10	Шайба плоск. усилен. ГОСТ 6958	M8			шт.	12		Вариант В1				
		11	Шайба пружинн. гровер ГОСТ 6402-70	M8			шт.	6		Вариант В1				
		12	Провод желт.-зел.ТУ 3550	ПВ1 1x6			м.	5		Вариант В1				
		13	Провод	ПВ-1 1x2,5			м.	3		Вариант В1				
		14	Кабель	КВВГнг 10x2,5			м.	6		Вариант В1				
		15	Наконечник	НКИ 2.5-6			шт.	4		Вариант В1				
		16	Наконечник	НКИ 5,5-6			шт.	2		Вариант В1				
		17	Болт ГОСТ 7798-70	M4x25			шт.	3		Вариант В1				
		18	Гайка ГОСТ 5927-70	M4			шт.	3		Вариант В1				
		19	Шайба пружинн. гровер ГОСТ 6402-70	M4			шт.	3		Вариант В1				
		20	Шайба плоск. усилен. ГОСТ 6958	M4			шт.	6		Вариант В1				
		21	Наконечник	НКИ(н) 2,5-4			шт.	3		Вариант В1				
		22	Труба гофр. ПНД с зондом черная	d 25мм			м.	6		Вариант В1				
		23	Скоба металл. двухлапковая	d25-26мм			шт.	6		Вариант В1				
		24	Саморез пр. шайб. сверл DIN 7504 К	4,2x19			шт.	12		Вариант В1				
		25	Саморез пр. шайб. сверл DIN 7504 К	4,2x35			шт.	4		Вариант В1				
		26	Трансф. тока	ТОП-0,66 У3 200/ 5 0,5S			шт.	3		Вариант В1				
Взам. инв. №			Вариант В2											
	1	ШУЭ-Т-10 -GSM Корп.432	Шкаф в сборе				шт.	7		Вариант В2				
	2	Бирка Треугольник	У-136				шт.	14		Вариант В2				
Подп. и дата	3	Хомут нейлон, белый	2,5x100				шт.	14		Вариант В2				
	4	Болт	M6x30				шт.	35		Вариант В2				
	5	Гайка	M6				шт.	35		Вариант В2				
	6	Шайба плоск. усилен. ГОСТ 6958	M6				шт.	70		Вариант В2				
	7	Шайба пружинная гроверная	M6				шт.	35		Вариант В2				
Инв. № подл.														
						Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата	2001.РП.10Т-ТКР2.1		Лист
														6

		Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудо- вания, изделия, материала	Поставщик	Единица изме- рения	Коли- чество	Масса единицы, кг	Примечания		
		8	Болт ГОСТ 7798-70	M8x30			шт.	42		Вариант В2		
		9	Гайка ГОСТ 5915-70	M8			шт.	42		Вариант В2		
		10	Шайба плоск. усил. ГОСТ 6958	M8			шт.	84		Вариант В2		
		11	Шайба пружинн. гровер ГОСТ 6402-70	M8			шт.	42		Вариант В2		
		12	Провод желт.-зел.ТУ 3550	ПВ1 1x6			м.	35		Вариант В2		
		13	Провод	ПВ-1 1x2,5			м.	21		Вариант В2		
		14	Кабель	КВВГнг 10x2,5			м.	42		Вариант В2		
		15	Наконечник	НКИ 2.5-6			шт.	28		Вариант В2		
		16	Наконечник	НКИ 5,5-6			шт.	14		Вариант В2		
		17	Болт ГОСТ 7798-70	M4x25			шт.	21		Вариант В2		
		18	Гайка ГОСТ 5927-70	M4			шт.	21		Вариант В2		
		19	Шайба пружинн. гровер ГОСТ 6402-70	M4			шт.	21		Вариант В2		
		20	Шайба плоск. усил. ГОСТ 6958	M4			шт.	42		Вариант В2		
		21	Наконечник	НКИ(н) 2,5-4			шт.	21		Вариант В2		
		22	Труба гофр. ПНД с зондом черная	d 25мм			м.	42		Вариант В2		
		23	Скоба металл. двухлапковая	d25-26мм			шт.	42		Вариант В2		
		24	Саморез пр. шайб. сверл DIN 7504 К	4,2x19			шт.	84		Вариант В2		
		25	Саморез пр. шайб. сверл DIN 7504 К	4,2x35			шт.	28		Вариант В2		
		26	Трансф. тока	ТОП-0,66 У3 40/ 5 0,5S			шт.	3		Вариант В2		
		26	Трансф. тока	ТОП-0,66 У3 75/ 5 0,5S			шт.	3		Вариант В2		
			Вариант Г1									
		Взам. инв. №		1	ШУЭ (АСКУЭ) PL03 Корп.552 SPDS	Шкаф в сборе			шт.	4		Вариант Г1
				2	Бирка Треугольник	У-136			шт.	16		Вариант Г1
				3	Хомут нейлон, белый	2,5x100			шт.	16		Вариант Г1
		Подп. и дата		4	Болт	M6x30			шт.	28		Вариант Г1
				5	Гайка	M6			шт.	28		Вариант Г1
6	Шайба плоск. усил. ГОСТ 6958			M6			шт.	56		Вариант Г1		
7	Шайба пружинная гроверная			M6			шт.	28		Вариант Г1		
8	Болт ГОСТ 7798-70			M8x30			шт.	24		Вариант Г1		
Инв. № подл.										Лист 7		
		2001.РП.10Т-ТКР2.1										
		Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата					

Позиция		Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудо- вания, изделия, материала	Поставщик	Единица изме- рения	Коли- чество	Масса единицы, кг	Примечания
9		Гайка ГОСТ 5915-70	M8			шт.	24		Вариант Г1
10		Шайба плоск. уси- л. ГОСТ 6958	M8			шт.	48		Вариант Г1
11		Шайба пружинн. гровер ГОСТ 6402-70	M8			шт.	24		Вариант Г1
12		Провод желт.-зел.ТУ 3550	ПВ1 1х6			м.	20		Вариант Г1
13		Провод	ПВ-1 1х2,5			м.	12		Вариант Г1
14		Провод	ВВГнг 2х2,5			м.	24		Вариант Г1
15		Кабель	КВВГнг 10х2,5			м.	24		Вариант Г1
16		Наконечник	НКИ 2.5-6			шт.	24		Вариант Г1
17		Наконечник	НКИ 5,5-6			шт.	8		Вариант Г1
18		Болт ГОСТ 7798-70	M4x25			шт.	12		Вариант Г1
19		Гайка ГОСТ 5927-70	M4			шт.	12		Вариант Г1
20		Шайба пружинн. гровер ГОСТ 6402-70	M4			шт.	12		Вариант Г1
21		Шайба плоск. уси- л. ГОСТ 6958	M4			шт.	24		Вариант Г1
22		Наконечник	НКИ(н) 2,5-4			шт.	12		Вариант Г1
23		Труба гофр. ПНД с зондом черная	d 25мм			м.	32		Вариант Г1
24		Скоба металл. двухлапковая	d25-26мм			шт.	32		Вариант Г1
25		Саморез пр. шайб. сверл DIN 7504 K	4,2x19			шт.	64		Вариант Г1
26		Саморез пр. шайб. сверл DIN 7504 K	4,2x35			шт.	16		Вариант Г1
27		Трансф. тока	ТОП-0,66 У3 150/ 5 0,5S			шт.	3		Вариант Г1
27		Трансф. тока	ТОП-0,66 У3 500/ 5 0,5S			шт.	3		Вариант Г1
		ПС Уркута Фидер №2							
		Вариант №1.1							
		1	Счетчик электрической энергии	4.846.2.OPR1.QYUDVFZ BPLC		шт.	98		Вариант А1
		1а	Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02		шт.	98		Вариант А1
		2	Провод	СИП-4 2х16		м.	2450		Вариант А1
		3	Наконечник-гильза зажимов	НГ 16-18		шт.	196		Вариант А1
		4	Скрепа	NC 20		шт.	294		Вариант А1
		5	Изолирующий колпачок	CI 6-35		шт.	196		Вариант А1
		6	Хомут	9х1200мм нейл. E778		шт.	294		Вариант А1
									Лист
						2001.РП.10Т-ТКР2.1			8
						Изм.	Кол.уч	Лист	№ док
						Подпись	Дата		

		Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудо- вания, изделия, материала	Поставщик	Единица изме- рения	Коли- чество	Масса единицы, кг	Примечания		
		6	Хомут	9x1200мм нейл. E778			шт.	294		Вариант А1		
		7	Монтажная лента	F 20 7 (20X0,7)			м.	294		Вариант А1		
		8	Прокалывающий зажим	OP 645M			шт.	196		Вариант А1		
		9	Анкерный кронштейн	CA 25M1			шт.	98		Вариант А1		
		10	Анкерный зажим	PA 25x100M			шт.	196		Вариант А1		
		11	Зажим ответвительный	P 619			шт.	196		Вариант А1		
		12	Анкерный болт с колц.	12(10)x100(120)			шт.	98		Вариант А1		
			Вариант №1.5									
		1	Счетчик электрической энергии	CE208 C4.846.2.OPR1.QYUDVFZ			шт.	98		Вариант В1		
		1a	Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02			шт.	98		Вариант В1		
		2	Провод	СИП-4 2x16			м.	2450		Вариант В1		
		3	Изолирующий колпачок	CI 6-35			шт.	196		Вариант В1		
		4	Хомут	9x1200мм нейл. E778			шт.	294		Вариант В1		
		5	Прокалывающий зажим	OP 645M			шт.	196		Вариант В1		
		6	Зажим ответвительный	P 619			шт.	196		Вариант В1		
			Вариант №1.6									
		1	Счетчик электрической энергии	C4.846.2.OPR1.QYUDVFZ BPL0			шт.	8		Вариант В1		
		1a	Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02			шт.	8		Вариант В1		
		2	Провод	СИП-4 2x16			м.	200		Вариант В1		
		3	Прокалывающий зажим	OP 645M			шт.	16		Вариант В1		
		4	Изолирующий колпачок	CI 6-35			шт.	16		Вариант В1		
Взам. инв. №		5	Хомут	9x1200мм нейл.			шт.	24		Вариант В1		
		6	Скрепа	C 20			шт.	24		Вариант В1		
		7	Зажим ответвительный	ОН 640M			шт.	16		Вариант В1		
Подп. и дата		8	Крюк-шуруп с резьбой	BT 8			шт.	8		Вариант В1		
			Вариант №2.1									
		1	Счётчик электроэнергии	36.746.OPR1.QYDUVFZ BPL0			шт.	1		Вариант В1		
		1a	Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02			шт.	1		Вариант В1		
		2	Провод	СИП-4 4x25			м.	25		Вариант В1		
Инв. № подл.										Лист 9		
		2001.РП.10Т-ТКР2.1										
					Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата		

		Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудо- вания, изделия, материала	Поставщик	Единица изме- рения	Коли- чество	Масса единицы, кг	Примечания			
		3	Наконечник-гильза	НГ 16-18			шт.	8		Вариант В1			
		4	Прокалывающий зажим	ОР 645М			шт.	4		Вариант В1			
		5	Изолирующий колпачок	CI 6-35			шт.	4		Вариант В1			
		6	Хомут	9x1200мм нейл.			шт.	3					
		7	Монтажная лента	F 20			м.	4		Вариант Г1			
		8	Скрепа	C 20			шт.	4		Вариант Г1			
		9	Анкерный кронштейн	CA 25М1			шт.	1		Вариант Г1			
		10	Анкерный зажим	РА 25x100М			шт.	2		Вариант Г1			
		11	Зажим ответвительный	P 619			шт.	4		Вариант Г1			
		12	Анкерный болт с колц.	12(10)x100(120)			шт.	1		Вариант Г1			
			Вариант №2.5										
		1	Счётчик электроэнергии	36.746.OPR1.QYDUVFZ BPL0			шт.	4		Вариант А2			
		1а	Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02			шт.	4		Вариант А2			
		2	Провод	СИП-4 4x25			м.	100		Вариант А2			
		3	Прокалывающий зажим	ОР 645М			шт.	16		Вариант А2			
		4	Изолирующий колпачок	CI 6-35			шт.	16		Вариант А2			
		5	Хомут	9x1200мм нейл.			шт.	12		Вариант А2			
		6	Зажим ответвительный	P 619			шт.	16					
		7	Анкерный болт с колц.	12(10)x100(120)			шт.	4		Вариант Б2			
			Вариант А1										
		1	ШУЭ (АСКУЭ) PL03 Корп.552 SPDS	Шкаф в сборе			шт.	1		Вариант А1			
Взам. инв. №		2	Бирка Треугольник	У-136			шт.	4		Вариант А1			
		3	Хомут нейлон, белый	2,5x100			шт.	4		Вариант А1			
		4	Болт	М6х30			шт.	7		Вариант А1			
		5	Гайка	М6			шт.	7		Вариант А1			
Подп. и дата		6	Шайба плоск. усил. ГОСТ 6958	М6			шт.	14		Вариант А1			
		7	Шайба пружинная гроверная	М6			шт.	7		Вариант А1			
		8	Болт ГОСТ 7798-70	М8х30			шт.	6		Вариант А1			
		9	Гайка ГОСТ 5915-70	М8			шт.	6		Вариант А1			
Инв. № подл.													
										Лист			
										10			
					Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата	2001.РП.10Т-ТКР2.1		

		Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудо- вания, изделия, материала	Поставщик	Единица изме- рения	Коли- чество	Масса единицы, кг	Примечания
		11	Шайба пружинн. гровер ГОСТ 6402-70	М8			шт.	6		Вариант В1
		12	Провод желт.-зел.ТУ 3550	ПВ1 1х6			м.	5		Вариант В1
		13	Провод	ПВ-1 1х2,5			м.	3		Вариант В1
		14	Кабель	КВВГнг 10х2,5			м.	6		Вариант В1
		15	Наконечник	НКИ 2.5-6			шт.	4		Вариант В1
		16	Наконечник	НКИ 5,5-6			шт.	2		Вариант В1
		17	Болт ГОСТ 7798-70	М4х25			шт.	3		Вариант В1
		18	Гайка ГОСТ 5927-70	М4			шт.	3		Вариант В1
		19	Шайба пружинн. гровер ГОСТ 6402-70	М4			шт.	3		Вариант В1
		20	Шайба плоск. уси- л. ГОСТ 6958	М4			шт.	6		Вариант В1
		21	Наконечник	НКИ(н) 2,5-4			шт.	3		Вариант В1
		22	Труба гофр. ПНД с зондом черная	d 25мм			м.	6		Вариант В1
		23	Скоба металл. двухлапковая	d25-26мм			шт.	6		Вариант В1
		24	Саморез пр. шайб. сверл DIN 7504 К	4,2х19			шт.	12		Вариант В1
		25	Саморез пр. шайб. сверл DIN 7504 К	4,2х35			шт.	4		Вариант В1
		26	Трансф. тока	ТОП-0,66 У3 75/ 5 0,5S			шт.	3		Вариант В1
			Вариант Г1							
		1	ШУЭ (АСКУЭ) PL03 Корп.552 SPDS	Шкаф в сборе			шт.	6		Вариант Г1
		2	Бирка Треугольник	У-136			шт.	24		Вариант Г1
		3	Хомут нейлон, белый	2,5х100			шт.	24		Вариант Г1
		4	Болт	М6х30			шт.	42		Вариант Г1
Взам. инв. №		5	Гайка	М6			шт.	42		Вариант Г1
		6	Шайба плоск. уси- л. ГОСТ 6958	М6			шт.	84		Вариант Г1
		7	Шайба пружинная гроверная	М6			шт.	42		Вариант Г1
Подп. и дата		8	Болт ГОСТ 7798-70	М8х30			шт.	36		Вариант Г1
		9	Гайка ГОСТ 5915-70	М8			шт.	36		Вариант Г1
		10	Шайба плоск. уси- л. ГОСТ 6958	М8			шт.	72		Вариант Г1
		11	Шайба пружинн. гровер ГОСТ 6402-70	М8			шт.	36		Вариант Г1
		12	Провод желт.-зел.ТУ 3550	ПВ1 1х6			м.	30		Вариант Г1
Инв. № подл.										Лист 12
		Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата			

		Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудо- вания, изделия, материала	Поставщик	Единица изме- рения	Коли- чество	Масса единицы, кг	Примечания	
		13	Провод	ПВ-1 1х2,5			м.	18		Вариант Г1	
		14	Провод	ВВГнг 2х2,5			м.	36		Вариант Г1	
		15	Кабель	КВВГнг 10х2,5			м.	36		Вариант Г1	
		16	Наконечник	НКИ 2.5-6			шт.	36		Вариант Г1	
		17	Наконечник	НКИ 5,5-6			шт.	12		Вариант Г1	
		18	Болт ГОСТ 7798-70	M4x25			шт.	18		Вариант Г1	
		19	Гайка ГОСТ 5927-70	M4			шт.	18		Вариант Г1	
		20	Шайба пружинн. гровер ГОСТ 6402-70	M4			шт.	18		Вариант Г1	
		21	Шайба плоск. усил. ГОСТ 6958	M4			шт.	36		Вариант Г1	
		22	Наконечник	НКИ(н) 2,5-4			шт.	18		Вариант Г1	
		23	Труба гофр. ПНД с зондом черная	d 25мм			м.	48		Вариант Г1	
		24	Скоба металл. двухлапковая	d25-26мм			шт.	48		Вариант Г1	
		25	Саморез пр. шайб. сверл DIN 7504 K	4,2x19			шт.	96		Вариант Г1	
		26	Саморез пр. шайб. сверл DIN 7504 K	4,2x35			шт.	24		Вариант Г1	
		27	Трансф. тока	ТОП-0,66 У3 200/ 5 0,5S			шт.	3		Вариант Г1	
		27	Трансф. тока	ТОП-0,66 У3 500/ 5 0,5S			шт.	3		Вариант Г1	
		27	Трансф. тока	ТОП-0,66 У3 75/ 5 0,5S			шт.	3		Вариант Г1	
			ПС Уркута Фидер №3								
			Вариант №1.1								
		1	Счетчик электрической энергии	4.846.2.OPR1.QYUDVFZ BPLC			шт.	58		Вариант А1	
		1а	Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02			шт.	58		Вариант А1	
Взам. инв. №		2	Провод	СИП-4 2х16			м.	1450		Вариант А1	
		3	Наконечник-гильза зажимов	НГ 16-18			шт.	116		Вариант А1	
		4	Скрепа	NC 20			шт.	174		Вариант А1	
Подп. и дата		5	Изолирующий колпачок	CI 6-35			шт.	116		Вариант А1	
		6	Хомут	9х1200мм нейл. E778			шт.	174		Вариант А1	
		7	Монтажная лента	F 20 7 (20X0,7)			м.	174		Вариант А1	
		8	Прокалывающий зажим	ОР 645М			шт.	116		Вариант А1	
		9	Анкерный кронштейн	СА 25М1			шт.	58		Вариант А1	
Инв. № подл.											Лист
							2001.РП.10Т-ТКР2.1				13
		Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата				

		Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудо- вания, изделия, материала	Поставщик	Единица изме- рения	Коли- чество	Масса единицы, кг	Примечания			
		10	Анкерный зажим	РА 25х100М			шт.	116		Вариант А1			
		11	Зажим ответвительный	Р 619			шт.	116		Вариант А1			
		12	Анкерный болт с колц.	12(10)х100(120)			шт.	58		Вариант А1			
			Вариант №1.3										
		1	Счетчик электрической энергии	С4.846.2.OPR1.QYUDVFZ BPL0			шт.	8		Вариант Б1			
		1а	Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02			шт.	8		Вариант Б1			
		2	Провод	СИП-4 2х16			м.	200		Вариант Б1			
		3	Наконечник-гильза	НГ 16-18			шт.	32		Вариант Б1			
		4	Прокалывающий зажим	ОР 645М			шт.	16		Вариант Б1			
		5	Изолирующий колпачок	CI 6-35			шт.	16		Вариант Б1			
		6	Хомут	9х1200мм нейл.			шт.	24		Вариант Б1			
		7	Монтажная лента	F 20			шт.	24		Вариант Б1			
		8	Скрепа	С 20			шт.	24		Вариант Б1			
		9	Анкерный кронштейн	СА 25М1			шт.	8		Вариант Б1			
		10	Анкерный зажим	РА 25х100М			шт.	16		Вариант Б1			
		11	Зажим ответвительный	ОН 640М			шт.	16		Вариант Б1			
		12	Анкерный болт с колц.	12(10)х100(120)			шт.	8		Вариант Б1			
			Вариант №1.5										
		1	Счетчик электрической энергии	CE208 С4.846.2.OPR1.QYUDVFZ BPL03 SPDS			шт.	51		Вариант В1			
		1а	Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02			шт.	51		Вариант В1			
		2	Провод	СИП-4 2х16			м.	1275		Вариант В1			
Взам. инв. №		3	Изолирующий колпачок	CI 6-35			шт.	102		Вариант В1			
		4	Хомут	9х1200мм нейл. E778			шт.	153		Вариант В1			
		5	Прокалывающий зажим	ОР 645М			шт.	102		Вариант В1			
Подп. и дата		6	Зажим ответвительный	Р 619			шт.	102		Вариант В1			
			Вариант №1.6										
		1	Счетчик электрической энергии	С4.846.2.OPR1.QYUDVFZ BPL0			шт.	7		Вариант В1			
		1а	Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02			шт.	7		Вариант В1			
		2	Провод	СИП-4 2х16			м.	175		Вариант В1			
Инв. № подл.													
					Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата	2001.РП.10Т-ТКР2.1		Лист
													14

		Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудо- вания, изделия, материала	Поставщик	Единица изме- рения	Коли- чество	Масса единицы, кг	Примечания	
		3	Прокалывающий зажим	ОР 645М			шт.	14		Вариант В1	
		4	Изолирующий колпачок	CI 6-35			шт.	14		Вариант В1	
		5	Хомут	9х1200мм нейл.			шт.	21		Вариант В1	
		6	Скрепа	С 20			шт.	21		Вариант В1	
		7	Зажим ответвительный	ОН 640М			шт.	14		Вариант В1	
		8	Крюк-шуруп с резьбой	BT 8			шт.	7		Вариант В1	
			Вариант №2.1								
		1	Счётчик электроэнергии	36.746.OPR1.QYDUVFZ BPL0			шт.	1		Вариант В1	
		1а	Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02			шт.	1		Вариант В1	
		2	Провод	СИП-4 4х25			м.	25		Вариант В1	
		3	Наконечник-гильза	НГ 16-18			шт.	8		Вариант В1	
		4	Прокалывающий зажим	ОР 645М			шт.	4		Вариант В1	
		5	Изолирующий колпачок	CI 6-35			шт.	4		Вариант В1	
		6	Хомут	9х1200мм нейл.			шт.	3			
		7	Монтажная лента	F 20			м.	4		Вариант Г1	
		8	Скрепа	С 20			шт.	4		Вариант Г1	
		9	Анкерный кронштейн	CA 25М1			шт.	1		Вариант Г1	
		10	Анкерный зажим	PA 25х100М			шт.	2		Вариант Г1	
		11	Зажим ответвительный	P 619			шт.	4		Вариант Г1	
		12	Анкерный болт с колц.	12(10)х100(120)			шт.	1		Вариант Г1	
			Вариант №2.5								
Взам. инв. №		1	Счётчик электроэнергии	36.746.OPR1.QYDUVFZ BPL0			шт.	1		Вариант А2	
		1а	Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02			шт.	1		Вариант А2	
		2	Провод	СИП-4 4х25			м.	25		Вариант А2	
Подп. и дата		3	Прокалывающий зажим	ОР 645М			шт.	4		Вариант А2	
		4	Изолирующий колпачок	CI 6-35			шт.	4		Вариант А2	
		5	Хомут	9х1200мм нейл.			шт.	3		Вариант А2	
		6	Зажим ответвительный	P 619			шт.	4			
		7	Анкерный болт с колц.	12(10)х100(120)			шт.	1		Вариант Б2	
Инв. № подл.											
						2001.РП.10Т-ТКР2.1				Лист	
										15	
						Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата

		Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудо- вания, изделия, материала	Поставщик	Единица изме- рения	Коли- чество	Масса единицы, кг	Примечания	
			Вариант А1								
		1	ШУЭ (АСКУЭ) PL03 Корп.552 SPDS	Шкаф в сборе			шт.	2		Вариант А1	
		2	Бирка Треугольник	У-136			шт.	8		Вариант А1	
		3	Хомут нейлон, белый	2,5х100			шт.	8		Вариант А1	
		4	Болт	М6х30			шт.	14		Вариант А1	
		5	Гайка	М6			шт.	14		Вариант А1	
		6	Шайба плоск. усил. ГОСТ 6958	М6			шт.	28		Вариант А1	
		7	Шайба пружинная гроверная	М6			шт.	14		Вариант А1	
		8	Болт ГОСТ 7798-70	М8х30			шт.	12		Вариант А1	
		9	Гайка ГОСТ 5915-70	М8			шт.	12		Вариант А1	
		10	Шайба плоск. усил. ГОСТ 6958	М8			шт.	24		Вариант А1	
		11	Шайба пружинн. гровер ГОСТ 6402-70	М8			шт.	12		Вариант А1	
		12	Провод желт.-зел.ТУ 3550	ПВ1 1х6			м.	10		Вариант А1	
		13	Провод	ПВ-1 1х2,5			м.	6		Вариант А1	
		14	Провод	ВВГнг 2х2,5			м.	12		Вариант А1	
		15	Кабель	КВВГнг 10х2,5			м.	12		Вариант А1	
		16	Наконечник	НКИ 2.5-6			шт.	12		Вариант А1	
		17	Наконечник	НКИ 5,5-6			шт.	4		Вариант А1	
		18	Болт ГОСТ 7798-70	М4х25			шт.	6		Вариант А1	
		19	Гайка ГОСТ 5927-70	М4			шт.	6		Вариант А1	
		20	Шайба пружинн. гровер ГОСТ 6402-70	М4			шт.	6		Вариант А1	
Взам. инв. №		21	Шайба плоск. усил. ГОСТ 6958	М4			шт.	12		Вариант А1	
		22	Наконечник	НКИ(н) 2,5-4			шт.	6		Вариант А1	
		23	Труба гофр. ПНД с зондом черная	d 25мм			м.	16		Вариант А1	
Подп. и дата		24	Скоба металл. двухлапковая	d25-26мм			шт.	16		Вариант А1	
		25	Саморез пр. шайб. сверл DIN 7504 К	4,2х19			шт.	32		Вариант А1	
		26	Саморез пр. шайб. сверл DIN 7504 К	4,2х35			шт.	8		Вариант А1	
		27	Трансф. тока	ТОП-0,66 У3 40/ 5 0,5S			шт.	3		Вариант А1	
		27	Трансф. тока	ТОП-0,66 У3 75/ 5 0,5S			шт.	3		Вариант А1	
Инв. № подл.											
											Лист
							2001.РП.10Т-ТКР2.1				16

		Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудо- вания, изделия, материала	Поставщик	Единица изме- рения	Коли- чество	Масса единицы, кг	Примечания		
			Вариант В1									
		1	ШУЭ (АСКУЭ) PL03 Корп.552 SPDS	Шкаф в сборе			шт.	1		Вариант В1		
		2	Бирка Треугольник	У-136			шт.	2		Вариант В1		
		3	Хомут нейлон, белый	2,5х100			шт.	2		Вариант В1		
		4	Болт	M6х30			шт.	5		Вариант В1		
		5	Гайка	M6			шт.	5		Вариант В1		
		6	Шайба плоск. уси- л. ГОСТ 6958	M6			шт.	10		Вариант В1		
		7	Шайба пружинная гроверная	M6			шт.	5		Вариант В1		
		8	Болт ГОСТ 7798-70	M8х30			шт.	6		Вариант В1		
		9	Гайка ГОСТ 5915-70	M8			шт.	6		Вариант В1		
		10	Шайба плоск. уси- л. ГОСТ 6958	M8			шт.	12		Вариант В1		
		11	Шайба пружинн. гровер ГОСТ 6402-70	M8			шт.	6		Вариант В1		
		12	Провод желт.-зел.ТУ 3550	ПВ1 1х6			м.	5		Вариант В1		
		13	Провод	ПВ-1 1х2,5			м.	3		Вариант В1		
		14	Кабель	КВВГнг 10х2,5			м.	6		Вариант В1		
		15	Наконечник	НКИ 2.5-6			шт.	4		Вариант В1		
		16	Наконечник	НКИ 5,5-6			шт.	2		Вариант В1		
		17	Болт ГОСТ 7798-70	M4х25			шт.	3		Вариант В1		
		18	Гайка ГОСТ 5927-70	M4			шт.	3		Вариант В1		
		19	Шайба пружинн. гровер ГОСТ 6402-70	M4			шт.	3		Вариант В1		
		20	Шайба плоск. уси- л. ГОСТ 6958	M4			шт.	6		Вариант В1		
Взам. инв. №		21	Наконечник	НКИ(н) 2,5-4			шт.	3		Вариант В1		
		22	Труба гофр. ПНД с зондом черная	d 25мм			м.	6		Вариант В1		
		23	Скоба металл. двухлапковая	d25-26мм			шт.	6		Вариант В1		
Подп. и дата		24	Саморез пр. шайб. сверл DIN 7504 К	4,2х19			шт.	12		Вариант В1		
		25	Саморез пр. шайб. сверл DIN 7504 К	4,2х35			шт.	4		Вариант В1		
		26	Трансф. тока	ТОП-0,66 У3 75/ 5 0,5S			шт.	3		Вариант В1		
			Вариант Г1									
		1	ШУЭ (АСКУЭ) PL03 Корп.552 SPDS	Шкаф в сборе			шт.	6		Вариант Г1		
Инв. № подл.												
						2001.РП.10Т-ТКР2.1					Лист	
											17	
						Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата	

		Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудо- вания, изделия, материала	Поставщик	Единица изме- рения	Коли- чество	Масса единицы, кг	Примечания
			Вариант №1.1							
		1	Счетчик электрической энергии	4.846.2.OPR1.QYUDVFZ BPLC			шт.	106		Вариант А1
		1а	Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02			шт.	106		Вариант А1
		2	Провод	СИП-4 2х16			м.	2650		Вариант А1
		3	Наконечник-гильза зажимов	НГ 16-18			шт.	212		Вариант А1
		4	Скрепа	NC 20			шт.	318		Вариант А1
		5	Изолирующий колпачок	CI 6-35			шт.	212		Вариант А1
		6	Хомут	9х1200мм нейл. E778			шт.	318		Вариант А1
		7	Монтажная лента	F 20 7 (20X0,7)			м.	318		Вариант А1
		8	Прокалывающий зажим	OP 645M			шт.	212		Вариант А1
		9	Анкерный кронштейн	CA 25M1			шт.	106		Вариант А1
		10	Анкерный зажим	PA 25х100M			шт.	212		Вариант А1
		11	Зажим ответвительный	P 619			шт.	212		Вариант А1
		12	Анкерный болт с колц.	12(10)х100(120)			шт.	106		Вариант А1
			Вариант №1.3							
		1	Счетчик электрической энергии	4.846.2.OPR1.QYUDVFZ BPLC			шт.	1		Вариант Б1
		1а	Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02			шт.	1		Вариант Б1
		2	Провод	СИП-4 2х16			м.	25		Вариант Б1
		3	Наконечник-гильза	НГ 16-18			шт.	4		Вариант Б1
		4	Прокалывающий зажим	OP 645M			шт.	2		Вариант Б1
		5	Изолирующий колпачок	CI 6-35			шт.	2		Вариант Б1
Взам. инв. №		6	Хомут	9х1200мм нейл.			шт.	3		Вариант Б1
		7	Монтажная лента	F 20			шт.	3		Вариант Б1
		8	Скрепа	C 20			шт.	3		Вариант Б1
Подп. и дата		9	Анкерный кронштейн	CA 25M1			шт.	1		Вариант Б1
		10	Анкерный зажим	PA 25х100M			шт.	2		Вариант Б1
		11	Зажим ответвительный	OH 640M			шт.	2		Вариант Б1
		12	Анкерный болт с колц.	12(10)х100(120)			шт.	1		Вариант Б1
			Вариант №1.5							
Инв. № подл.										Лист 19
								2001.РП.10Т-ТКР2.1		
Изм. Кол.уч Лист № док Подпись Дата										

		Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудо- вания, изделия, материала	Поставщик	Единица изме- рения	Коли- чество	Масса единицы, кг	Примечания		
Взам. инв. №		1	Счетчик электрической энергии	CE208 C4.846.2.OPR1.QYUDVFZ BPL03 SPDS			шт.	107		Вариант В1		
		1а	Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02			шт.	107		Вариант В1		
		2	Провод	СИП-4 2x16			м.	2675		Вариант В1		
		3	Изолирующий колпачок	CI 6-35			шт.	214		Вариант В1		
		4	Хомут	9x1200мм нейл. E778			шт.	321		Вариант В1		
		5	Прокалывающий зажим	OP 645M			шт.	214		Вариант В1		
		6	Зажим ответвительный	P 619			шт.	214		Вариант В1		
			Вариант №1.6									
		1	Счетчик электрической энергии	CE208 C4.846.2.OPR1.QYUDVFZ			шт.	4		Вариант В1		
		1а	Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02			шт.	4		Вариант В1		
		2	Провод	СИП-4 2x16			м.	100		Вариант В1		
		3	Прокалывающий зажим	OP 645M			шт.	8		Вариант В1		
		4	Изолирующий колпачок	CI 6-35			шт.	8		Вариант В1		
		5	Хомут	9x1200мм нейл.			шт.	12		Вариант В1		
		6	Скрепа	C 20			шт.	12		Вариант В1		
		7	Зажим ответвительный	OH 640M			шт.	8		Вариант В1		
		8	Крюк-шуруп с резьбой	BT 8			шт.	4		Вариант В1		
			Вариант №2.1									
		1	Счѣтчик электроэнергии	CE308 C36.746.OPR1.QYDUVFZ BPL03			шт.	6		Вариант В1		
		1а	Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02			шт.	6		Вариант В1		
		2	Провод	СИП-4 4x25			м.	150		Вариант В1		
		Подп. и дата		3	Наконечник-гильза	НГ 16-18			шт.	48		Вариант В1
				4	Прокалывающий зажим	OP 645M			шт.	24		Вариант В1
				5	Изолирующий колпачок	CI 6-35			шт.	24		Вариант В1
				6	Хомут	9x1200мм нейл.			шт.	18		
				7	Монтажная лента	F 20			м.	24		Вариант Г1
Инв. № подл.		8	Скрепа	C 20			шт.	24		Вариант Г1		
		9	Анкерный кронштейн	CA 25M1			шт.	6		Вариант Г1		
		10	Анкерный зажим	PA 25x100M			шт.	12		Вариант Г1		

Позиция		Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудо- вания, изделия, материала	Поставщик	Единица изме- рения	Коли- чество	Масса единицы, кг	Примечания
11		Зажим ответвительный	P 619			шт.	24		Вариант Г1
12		Анкерный болт с колц.	12(10)х100(120)			шт.	6		Вариант Г1
		Вариант №2.5							
1		Счётчик электроэнергии	36.746.OPR1.QYDUVFZ BPL0			шт.	7		Вариант А2
1а		Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02			шт.	7		Вариант А2
2		Провод	СИП-4 4х25			м.	175		Вариант А2
3		Прокалывающий зажим	ОР 645М			шт.	28		Вариант А2
4		Изолирующий колпачок	CI 6-35			шт.	28		Вариант А2
5		Хомут	9х1200мм нейл.			шт.	21		Вариант А2
6		Зажим ответвительный	P 619			шт.	28		
7		Анкерный болт с колц.	12(10)х100(120)			шт.	7		Вариант Б2
		Вариант А2							
1		ШУЭ-Т-10 -GSM Корп.432	Шкаф в сборе			шт.	2		Вариант А2
2		Бирка Треугольник	У-136			шт.	8		Вариант А2
3		Хомут нейлон, белый	2,5х100			шт.	8		Вариант А2
4		Болт	M6х30			шт.	14		Вариант А2
5		Гайка	M6			шт.	14		Вариант А2
6		Шайба плоск. усил. ГОСТ 6958	M6			шт.	28		Вариант А2
7		Шайба пружинная гроверная	M6			шт.	14		Вариант А2
8		Болт ГОСТ 7798-70	M8х30			шт.	12		Вариант А2
9		Гайка ГОСТ 5915-70	M8			шт.	12		Вариант А2
Взам. инв. №		10	Шайба плоск. усил. ГОСТ 6958	M8		шт.	24		Вариант А2
		11	Шайба пружинн. гровер ГОСТ 6402-70	M8		шт.	12		Вариант А2
		12	Провод желт.-зел.ТУ 3550	ПВ1 1х6		м.	10		Вариант А2
Подп. и дата		13	Провод	ПВ-1 1х2,5		м.	6		Вариант А2
		14	Провод	ВВГнг 2х2,5		м.	12		Вариант А2
		15	Кабель	КВВГнг 10х2,5		м.	12		Вариант А2
		16	Наконечник	НКИ 2.5-6		шт.	12		Вариант А2
		17	Наконечник	НКИ 5,5-6		шт.	4		Вариант А2
Инв. № подл.									
									Лист
						2001.РП.10Т-ТКР2.1			21
		Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата		

