

		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	Скрепа	С 20			шт.	15		Вариант Б1	
		9	Анкерный кронштейн	СА 25М1			шт.	5		Вариант Б1	
		10	Анкерный зажим	РА 25х100М			шт.	10		Вариант Б1	
		11	Зажим ответвительный	ОН 640М			шт.	10		Вариант Б1	
		12	Анкерный болт с колц.	12(10)х100(120)			шт.	5		Вариант Б1	
			Вариант №1.5								
		1	Счетчик электрической энергии	CE208 C4.846.2.OPR1.QYUDVFZ BPL03 SPDS			шт.	178		Вариант В1	
		1а	Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02			шт.	178		Вариант В1	
		2	Провод	СИП-4 2х16			м.	4450		Вариант В1	
		3	Изолирующий колпачок	CI 6-35			шт.	356		Вариант В1	
		4	Хомут	9х1200мм нейл. E778			шт.	534		Вариант В1	
		5	Прокалывающий зажим	ОР 645М			шт.	356		Вариант В1	
		6	Зажим ответвительный	Р 619			шт.	356		Вариант В1	
			Вариант №1.6								
		1	Счетчик электрической энергии	CE208 C4.846.2.OPR1.QYUDVFZ BPL03 SPDS			шт.	10		Вариант В1	
		1а	Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02			шт.	10		Вариант В1	
		2	Провод	СИП-4 2х16			м.	250		Вариант В1	
		3	Прокалывающий зажим	ОР 645М			шт.	20		Вариант В1	
		4	Изолирующий колпачок	CI 6-35			шт.	20		Вариант В1	
		5	Хомут	9х1200мм нейл.			шт.	30		Вариант В1	
		6	Скрепа	С 20			шт.	30		Вариант В1	
Взам. инв. №		7	Зажим ответвительный	ОН 640М			шт.	20		Вариант В1	
		8	Крюк-шуруп с резьбой	BT 8			шт.	10		Вариант В1	
			Вариант №2.1								
Подп. и дата		1	Счётчик электроэнергии	CE308 C36.746.OPR1.QYDUVFZ BPL03			шт.	18		Вариант В1	
		1а	Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02			шт.	18		Вариант В1	
		2	Провод	СИП-4 4х25			м.	450		Вариант В1	
		3	Наконечник-гильза	НГ 16-18			шт.	144		Вариант В1	
		4	Прокалывающий зажим	ОР 645М			шт.	72		Вариант В1	
Инв. № подл.											
					Изм. Кол.уч Лист № док Подпись Дата						Лист
					2001.РП.10Т-ТКР2.1						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
		5	Изолирующий колпачок	CI 6-35			шт.	72		Вариант В1
		6	Хомут	9x1200мм нейл.			шт.	54		
		7	Монтажная лента	F 20			м.	72		Вариант Г1
		8	Скрепа	C 20			шт.	72		Вариант Г1
		9	Анкерный кронштейн	CA 25M1			шт.	18		Вариант Г1
		10	Анкерный зажим	PA 25x100M			шт.	36		Вариант Г1
		11	Зажим ответвительный	P 619			шт.	72		Вариант Г1
		12	Анкерный болт с колц.	12(10)x100(120)			шт.	18		Вариант Г1
			Вариант №2.5							
		1	Счётчик электроэнергии	36.746.OPR1.QYDUVFZ BPL0			шт.	55		Вариант А2
		1а	Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02			шт.	55		Вариант А2
		2	Провод	СИП-4 4x25			м.	1375		Вариант А2
		3	Прокалывающий зажим	OP 645M			шт.	220		Вариант А2
		4	Изолирующий колпачок	CI 6-35			шт.	220		Вариант А2
		5	Хомут	9x1200мм нейл.			шт.	165		Вариант А2
		6	Зажим ответвительный	P 619			шт.	220		
		7	Анкерный болт с колц.	12(10)x100(120)			шт.	55		Вариант Б2
			Вариант №2.6							
		1	Счётчик электроэнергии	CE308 C36.746.OPR1.QYDUVFZ BPL03			шт.	5		Вариант Б2
		1а	Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02			шт.	5		Вариант Б2
		2	Провод	СИП-4 4x25			м.	125		Вариант Б2
Взам. инв. №		3	Прокалывающий зажим	OP 645M			шт.	20		Вариант Б2
		4	Изолирующий колпачок	CI 6-35			шт.	20		Вариант Б2
		5	Хомут	9x1200мм нейл.			шт.	15		Вариант Б2
Подп. и дата		6	Скрепа	C 20			шт.	20		Вариант Б2
		7	Зажим ответвительный	P 619			шт.	20		Вариант Б2
		8	Крюк-шуруп	BT 8 с резьбой			шт.	5		Вариант Б2
			Вариант А1							
		1	ШУЭ (АСКУЭ) PL03 Корп.552 SPDS	Шкаф в сборе			шт.	2		Вариант А1
Инв. № подл.										Лист 3
		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
		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. уси- л. 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. уси- л. 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
		21	Шайба плоск. уси- л. ГОСТ 6958	М4			шт.	12		Вариант А1
		22	Наконечник	НКИ(н) 2,5-4			шт.	6		Вариант А1
		Взам. инв. №		23	Труба гофр. ПНД с зондом черная	d 25мм			м.	16
24	Скоба металл. двухлапковая			d25-26мм			шт.	16		Вариант А1
25	Саморез пр. шайб. сверл DIN 7504 К			4,2х19			шт.	32		Вариант А1
Подп. и дата		26	Саморез пр. шайб. сверл DIN 7504 К	4,2х35			шт.	8		Вариант А1
		27	Трансф. тока	ТОП-0,66 У3 200/ 5 0,5S			шт.	3		Вариант А1
		27	Трансф. тока	ТОП-0,66 У3 300/ 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.										Лист 4
								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			
		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. усил. 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. усил. 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. усил. 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		Вариант Б1	
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 В1										
		1	ШУЭ (АСКУЭ) PL03 Корп.552 SPDS	Шкаф в сборе			шт.	2		Вариант В1			
		2	Бирка Треугольник	У-136			шт.	4		Вариант В1			
		3	Хомут нейлон, белый	2,5х100			шт.	4		Вариант В1			
Инв. № подл.													
								2001.РП.10Т-ТКР2.1	Лист				
									5				
						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.	10		Вариант В1	
		5	Гайка	M6			шт.	10		Вариант В1	
		6	Шайба плоск. уси- л. ГОСТ 6958	M6			шт.	20		Вариант В1	
		7	Шайба пружинная гроверная	M6			шт.	10		Вариант В1	
		8	Болт ГОСТ 7798-70	M8x30			шт.	12		Вариант В1	
		9	Гайка ГОСТ 5915-70	M8			шт.	12		Вариант В1	
		10	Шайба плоск. уси- л. ГОСТ 6958	M8			шт.	24		Вариант В1	
		11	Шайба пружинн. гровер ГОСТ 6402-70	M8			шт.	12		Вариант В1	
		12	Провод желт.-зел.ТУ 3550	ПВ1 1x6			м.	10		Вариант В1	
		13	Провод	ПВ-1 1x2,5			м.	6		Вариант В1	
		14	Кабель	КВВГнг 10x2,5			м.	12		Вариант В1	
		15	Наконечник	НКИ 2.5-6			шт.	8		Вариант В1	
		16	Наконечник	НКИ 5,5-6			шт.	4		Вариант В1	
		17	Болт ГОСТ 7798-70	M4x25			шт.	6		Вариант В1	
		18	Гайка ГОСТ 5927-70	M4			шт.	6		Вариант В1	
		19	Шайба пружинн. гровер ГОСТ 6402-70	M4			шт.	6		Вариант В1	
		20	Шайба плоск. уси- л. ГОСТ 6958	M4			шт.	12		Вариант В1	
		21	Наконечник	НКИ(н) 2,5-4			шт.	6		Вариант В1	
		22	Труба гофр. ПНД с зондом черная	d 25мм			м.	12		Вариант В1	
		23	Скоба металл. двухлапковая	d25-26мм			шт.	12		Вариант В1	
		24	Саморез пр. шайб. сверл DIN 7504 K	4,2x19			шт.	24		Вариант В1	
Взам. инв. №		25	Саморез пр. шайб. сверл DIN 7504 K	4,2x35			шт.	8		Вариант В1	
		26	Трансф. тока	ТОП-0,66 У3 200/ 5 0,5S			шт.	3		Вариант В1	
		26	Трансф. тока	ТОП-0,66 У3 75/ 5 0,5S			шт.	3		Вариант В1	
Подп. и дата			Вариант В2								
		1	ШУЭ-Т-10 -GSM Корп.432	Шкаф в сборе			шт.	3		Вариант В2	
		2	Бирка Треугольник	У-136			шт.	6		Вариант В2	
		3	Хомут нейлон, белый	2,5x100			шт.	6		Вариант В2	
		4	Болт	M6x30			шт.	15		Вариант В2	
Инв. № подл.											
											Лист
							2001.РП.10Т-ТКР2.1				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	
		5	Гайка	M6			шт.	15		Вариант В2	
		6	Шайба плоск. уси- л. ГОСТ 6958	M6			шт.	30		Вариант В2	
		7	Шайба пружинная гроверная	M6			шт.	15		Вариант В2	
		8	Болт ГОСТ 7798-70	M8x30			шт.	18		Вариант В2	
		9	Гайка ГОСТ 5915-70	M8			шт.	18		Вариант В2	
		10	Шайба плоск. уси- л. ГОСТ 6958	M8			шт.	36		Вариант В2	
		11	Шайба пружинн. гровер ГОСТ 6402-70	M8			шт.	18		Вариант В2	
		12	Провод желт.-зел.ТУ 3550	ПВ1 1x6			м.	15		Вариант В2	
		13	Провод	ПВ-1 1x2,5			м.	9		Вариант В2	
		14	Кабель	КВВГнг 10x2,5			м.	18		Вариант В2	
		15	Наконечник	НКИ 2.5-6			шт.	12		Вариант В2	
		16	Наконечник	НКИ 5,5-6			шт.	6		Вариант В2	
		17	Болт ГОСТ 7798-70	M4x25			шт.	9		Вариант В2	
		18	Гайка ГОСТ 5927-70	M4			шт.	9		Вариант В2	
		19	Шайба пружинн. гровер ГОСТ 6402-70	M4			шт.	9		Вариант В2	
		20	Шайба плоск. уси- л. ГОСТ 6958	M4			шт.	18		Вариант В2	
		21	Наконечник	НКИ(н) 2,5-4			шт.	9		Вариант В2	
		22	Труба гофр. ПНД с зондом черная	d 25мм			м.	18		Вариант В2	
		23	Скоба металл. двухлапковая	d25-26мм			шт.	18		Вариант В2	
		24	Саморез пр. шайб. сверл DIN 7504 К	4,2x19			шт.	36		Вариант В2	
		25	Саморез пр. шайб. сверл DIN 7504 К	4,2x35			шт.	12		Вариант В2	
Взам. инв. №		26	Трансф. тока	ТОП-0,66 У3 150/ 5 0,5S			шт.	3		Вариант В2	
		26	Трансф. тока	ТОП-0,66 У3 200/ 5 0,5S			шт.	3		Вариант В2	
		26	Трансф. тока	ТОП-0,66 У3 40/ 5 0,5S			шт.	3		Вариант В2	
Подп. и дата			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	2,5x100			шт.	24		Вариант Г1	
		4	Болт	M6x30			шт.	42		Вариант Г1	
Инв. № подл.											
							2001.РП.10Т-ТКР2.1				Лист
											7
				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	
		5	Гайка	M6			шт.	42		Вариант Г1	
		6	Шайба плоск. уси- л. ГОСТ 6958	M6			шт.	84		Вариант Г1	
		7	Шайба пружинная гроверная	M6			шт.	42		Вариант Г1	
		8	Болт ГОСТ 7798-70	M8x30			шт.	36		Вариант Г1	
		9	Гайка ГОСТ 5915-70	M8			шт.	36		Вариант Г1	
		10	Шайба плоск. уси- л. ГОСТ 6958	M8			шт.	72		Вариант Г1	
		11	Шайба пружинн. гровер ГОСТ 6402-70	M8			шт.	36		Вариант Г1	
		12	Провод желт.-зел.ТУ 3550	ПВ1 1x6			м.	30		Вариант Г1	
		13	Провод	ПВ-1 1x2,5			м.	18		Вариант Г1	
		14	Провод	ВВГнг 2x2,5			м.	36		Вариант Г1	
		15	Кабель	КВВГнг 10x2,5			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. уси- л. 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	
Взам. инв. №		26	Саморез пр. шайб. сверл DIN 7504 K	4,2x35			шт.	24		Вариант Г1	
		27	Трансф. тока	ТОП-0,66 У3 150/ 5 0,5S			шт.	3		Вариант Г1	
Подп. и дата		27	Трансф. тока	ТОП-0,66 У3 200/ 5 0,5S			шт.	3		Вариант Г1	
		27	Трансф. тока	ТОП-0,66 У3 300/ 5 0,5S			шт.	3		Вариант Г1	
		27	Трансф. тока	ТОП-0,66 У3 500/ 5 0,5S			шт.	3		Вариант Г1	
			ПС Кубачи Фидер №3								
			Вариант №1.1								
		1	Счетчик электрической энергии	4.846.2.OPR1.QYUDVFZ BPLC			шт.	71		Вариант А1	
Инв. № подл.											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		
	1		Счетчик электрической энергии	CE208 C4.846.2.OPR1.QYUDVFZ BPL03 SPDS			шт.	71		Вариант А1		
	1а		Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02			шт.	71		Вариант А1		
	2		Провод	СИП-4 2х16			м.	1775		Вариант А1		
	3		Наконечник-гильза зажимов	НГ 16-18			шт.	142		Вариант А1		
	4		Скрепа	NC 20			шт.	213		Вариант А1		
	5		Изолирующий колпачок	CI 6-35			шт.	142		Вариант А1		
	6		Хомут	9х1200мм нейл. E778			шт.	213		Вариант А1		
	7		Монтажная лента	F 20 7 (20X0,7)			м.	213		Вариант А1		
	8		Прокалывающий зажим	ОР 645М			шт.	142		Вариант А1		
	9		Анкерный кронштейн	CA 25М1			шт.	71		Вариант А1		
	10		Анкерный зажим	РА 25х100М			шт.	142		Вариант А1		
	11		Зажим ответвительный	P 619			шт.	142		Вариант А1		
12		Анкерный болт с колц.	12(10)х100(120)			шт.	71		Вариант А1			
		Вариант №1.5										
	1		Счетчик электрической энергии	CE208 C4.846.2.OPR1.QYUDVFZ BPL03 SPDS			шт.	158		Вариант В1		
	1а		Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02			шт.	158		Вариант В1		
	2		Провод	СИП-4 2х16			м.	3950		Вариант В1		
	3		Изолирующий колпачок	CI 6-35			шт.	316		Вариант В1		
	4		Хомут	9х1200мм нейл. E778			шт.	474		Вариант В1		
	5		Прокалывающий зажим	ОР 645М			шт.	316		Вариант В1		
	6		Зажим ответвительный	P 619			шт.	316		Вариант В1		
Взам. инв. №			Вариант №1.6									
	1		Счетчик электрической энергии	C4.846.2.OPR1.QYUDVFZ BPL03 SPDS			шт.	11		Вариант В1		
	1а		Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02			шт.	11		Вариант В1		
	2		Провод	СИП-4 2х16			м.	275		Вариант В1		
	3		Прокалывающий зажим	ОР 645М			шт.	22		Вариант В1		
	4		Изолирующий колпачок	CI 6-35			шт.	22		Вариант В1		
	5		Хомут	9х1200мм нейл.			шт.	33		Вариант В1		
	6		Скрепа	C 20			шт.	33		Вариант В1		
Инв. № подл.											Лист	
							2001.РП.10Т-ТКР2.1					9
		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.	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	M8x30			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 1x6			м.	5		Вариант А1
13		Провод	ПВ-1 1x2,5			м.	3		Вариант А1
14		Провод	ВВГнг 2x2,5			м.	6		Вариант А1
15		Кабель	КВВГнг 10x2,5			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	M4x25			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
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
Взам. инв. №		25	Саморез пр. шайб. сверл DIN 7504 К	4,2x19		шт.	16		Вариант А1
		26	Саморез пр. шайб. сверл DIN 7504 К	4,2x35		шт.	4		Вариант А1
		27	Трансф. тока	ТОП-0,66 УЗ 500/ 5 0,5S		шт.	3		Вариант А1
Подп. и дата			Вариант В2						
		1	ШУЭ-Т-10 -GSM Корп.432	Шкаф в сборе		шт.	1		Вариант В2
		2	Бирка Треугольник	У-136		шт.	2		Вариант В2
		3	Хомут нейлон, белый	2,5x100		шт.	2		Вариант В2
		4	Болт	M6x30		шт.	5		Вариант В2
Инв. № подл.									
									Лист
						2001.РП.10Т-ТКР2.1			11
		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	
		5	Гайка	M6			шт.	5		Вариант В2	
		6	Шайба плоск. уси- л. ГОСТ 6958	M6			шт.	10		Вариант В2	
		7	Шайба пружинная гроверная	M6			шт.	5		Вариант В2	
		8	Болт ГОСТ 7798-70	M8x30			шт.	6		Вариант В2	
		9	Гайка ГОСТ 5915-70	M8			шт.	6		Вариант В2	
		10	Шайба плоск. уси- л. ГОСТ 6958	M8			шт.	12		Вариант В2	
		11	Шайба пружинн. гровер ГОСТ 6402-70	M8			шт.	6		Вариант В2	
		12	Провод желт.-зел.ТУ 3550	ПВ1 1x6			м.	5		Вариант В2	
		13	Провод	ПВ-1 1x2,5			м.	3		Вариант В2	
		14	Кабель	КВВГнг 10x2,5			м.	6		Вариант В2	
		15	Наконечник	НКИ 2.5-6			шт.	4		Вариант В2	
		16	Наконечник	НКИ 5,5-6			шт.	2		Вариант В2	
		17	Болт ГОСТ 7798-70	M4x25			шт.	3		Вариант В2	
		18	Гайка ГОСТ 5927-70	M4			шт.	3		Вариант В2	
		19	Шайба пружинн. гровер ГОСТ 6402-70	M4			шт.	3		Вариант В2	
		20	Шайба плоск. уси- л. ГОСТ 6958	M4			шт.	6		Вариант В2	
		21	Наконечник	НКИ(н) 2,5-4			шт.	3		Вариант В2	
		22	Труба гофр. ПНД с зондом черная	d 25мм			м.	6		Вариант В2	
		23	Скоба металл. двухлапковая	d25-26мм			шт.	6		Вариант В2	
		24	Саморез пр. шайб. сверл DIN 7504 К	4,2x19			шт.	12		Вариант В2	
		25	Саморез пр. шайб. сверл DIN 7504 К	4,2x35			шт.	4		Вариант В2	
Взам. инв. №		26	Трансф. тока	ТОП-0,66 У3 300/ 5 0,5S			шт.	3		Вариант В2	
			Вариант Г1								
		1	ШУЭ (АСКУЭ) PL03 Корп.552 SPDS	Шкаф в сборе			шт.	5		Вариант Г1	
Подп. и дата		2	Бирка Треугольник	У-136			шт.	20		Вариант Г1	
		3	Хомут нейлон, белый	2,5x100			шт.	20		Вариант Г1	
		4	Болт	M6x30			шт.	35		Вариант Г1	
		5	Гайка	M6			шт.	35		Вариант Г1	
		6	Шайба плоск. уси- л. ГОСТ 6958	M6			шт.	70		Вариант Г1	
Инв. № подл.											
							2001.РП.10Т-ТКР2.1				Лист
											12
			</								

		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
		5	Изолирующий колпачок	CI 6-35			шт.	784		Вариант А1
		6	Хомут	9x1200мм нейл. E778			шт.	1176		Вариант А1
		7	Монтажная лента	F 20 7 (20X0,7)			м.	1176		Вариант А1
		8	Прокалывающий зажим	OP 645M			шт.	784		Вариант А1
		9	Анкерный кронштейн	CA 25M1			шт.	392		Вариант А1
		10	Анкерный зажим	PA 25x100M			шт.	784		Вариант А1
		11	Зажим ответвительный	P 619			шт.	784		Вариант А1
		12	Анкерный болт с колц.	12(10)x100(120)			шт.	392		Вариант А1
			Вариант №1.3							
		1	Счетчик электрической энергии	C4.846.2.OPR1.QYUDVFZ BPL03.SPDS			шт.	17		Вариант Б1
		1a	Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02			шт.	17		Вариант Б1
		2	Провод	СИП-4 2x16			м.	425		Вариант Б1
		3	Наконечник-гильза	НГ 16-18			шт.	68		Вариант Б1
		4	Прокалывающий зажим	OP 645M			шт.	34		Вариант Б1
		5	Изолирующий колпачок	CI 6-35			шт.	34		Вариант Б1
		6	Хомут	9x1200мм нейл.			шт.	51		Вариант Б1
		7	Монтажная лента	F 20			шт.	51		Вариант Б1
		8	Скрепа	C 20			шт.	51		Вариант Б1
		9	Анкерный кронштейн	CA 25M1			шт.	17		Вариант Б1
		10	Анкерный зажим	PA 25x100M			шт.	34		Вариант Б1
		11	Зажим ответвительный	OH 640M			шт.	34		Вариант Б1
Взам. инв. №		12	Анкерный болт с колц.	12(10)x100(120)			шт.	17		Вариант Б1
			Вариант №1.5							
		1	Счетчик электрической энергии	CE208 C4.846.2.OPR1.QYUDVFZ BPL03.SPDS			шт.	133		Вариант В1
Подп. и дата		1a	Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02			шт.	133		Вариант В1
		2	Провод	СИП-4 2x16			м.	3325		Вариант В1
		3	Изолирующий колпачок	CI 6-35			шт.	266		Вариант В1
		4	Хомут	9x1200мм нейл. E778			шт.	399		Вариант В1
		5	Прокалывающий зажим	OP 645M			шт.	266		Вариант В1
Инв. № подл.										
										Лист
		2001.РП.10Т-ТКР2.1								14
					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	Зажим ответвительный	P 619			шт.	266		Вариант В1	
			Вариант №1.6								
		1	Счетчик электрической энергии	4.846.2.OPR1.QYUDVFZ BPL0			шт.	6		Вариант В1	
		1а	Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02			шт.	6		Вариант В1	
		2	Провод	СИП-4 2x16			м.	150		Вариант В1	
		3	Прокалывающий зажим	ОР 645М			шт.	12		Вариант В1	
		4	Изолирующий колпачок	CI 6-35			шт.	12		Вариант В1	
		5	Хомут	9x1200мм нейл.			шт.	18		Вариант В1	
		6	Скрепа	C 20			шт.	18		Вариант В1	
		7	Зажим ответвительный	ОН 640М			шт.	12		Вариант В1	
		8	Крюк-шуруп с резьбой	BT 8			шт.	6		Вариант В1	
			Вариант №2.1								
		1	Счѐтчик электроэнергии	36.746.OPR1.QYDUVFZ BPL0			шт.	4		Вариант В1	
		1а	Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02			шт.	4		Вариант В1	
		2	Провод	СИП-4 4x25			м.	100		Вариант В1	
		3	Наконечник-гильза	НГ 16-18			шт.	32		Вариант В1	
		4	Прокалывающий зажим	ОР 645М			шт.	16		Вариант В1	
		5	Изолирующий колпачок	CI 6-35			шт.	16		Вариант В1	
6	Хомут	9x1200мм нейл.			шт.	12					
7	Монтажная лента	F 20			м.	16		Вариант Г1			
8	Скрепа	C 20			шт.	16		Вариант Г1			
Взам. инв. №		9	Анкерный кронштейн	CA 25M1			шт.	4		Вариант Г1	
		10	Анкерный зажим	PA 25x100М			шт.	8		Вариант Г1	
		11	Зажим ответвительный	P 619			шт.	16		Вариант Г1	
Подп. и дата		12	Анкерный болт с колц.	12(10)x100(120)			шт.	4		Вариант Г1	
			Вариант №2.3								
		1	Счѐтчик электроэнергии	36.746.OPR1.QYDUVFZ BPL0			шт.	1		Вариант Г1	
		1а	Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02			шт.	1		Вариант Г1	
		2	Провод	СИП-4 4x25			м.	25		Вариант Г1	
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		
		3	Наконечник-гильза	НГ 16-18			шт.	8		Вариант Г1		
		4	Прокалывающий зажим	ОР 645М			шт.	4		Вариант Г1		
		5	Изолирующий колпачок	CI 6-35			шт.	4		Вариант Г1		
		6	Хомут	9x1200мм нейл.			шт.	3				
		7	Монтажная лента	F 20			м.	4		Вариант А2		
		8	Скрепа	С 20			шт.	4		Вариант А2		
		9	Анкерный кронштейн	СА 25М1			шт.	1		Вариант А2		
		10	Анкерный зажим	РА 25x100М			шт.	2		Вариант А2		
		11	Зажим ответвительный	ОН 640М			шт.	4		Вариант А2		
		12	Анкерный болт с колц.	12(10)x100(120)			шт.	1		Вариант А2		
			Вариант №2.5									
		1	Счётчик электроэнергии	36.746.OPR1.QYDUVFZ BPL0			шт.	13		Вариант А2		
		1a	Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02			шт.	13		Вариант А2		
		2	Провод	СИП-4 4x25			м.	325		Вариант А2		
		3	Прокалывающий зажим	ОР 645М			шт.	52		Вариант А2		
		4	Изолирующий колпачок	CI 6-35			шт.	52		Вариант А2		
		5	Хомут	9x1200мм нейл.			шт.	39		Вариант А2		
		6	Зажим ответвительный	P 619			шт.	52				
		7	Анкерный болт с колц.	12(10)x100(120)			шт.	13		Вариант Б2		
			Вариант №2.6									
		1	Счётчик электроэнергии	36.746.OPR1.QYDUVFZ BPL0			шт.	4		Вариант Б2		
Взам. инв. №		1a	Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02			шт.	4		Вариант Б2		
		2	Провод	СИП-4 4x25			м.	100		Вариант Б2		
		3	Прокалывающий зажим	ОР 645М			шт.	16		Вариант Б2		
Подп. и дата		4	Изолирующий колпачок	CI 6-35			шт.	16		Вариант Б2		
		5	Хомут	9x1200мм нейл.			шт.	12		Вариант Б2		
		6	Скрепа	С 20			шт.	16		Вариант Б2		
		7	Зажим ответвительный	P 619			шт.	16		Вариант Б2		
		8	Крюк-шуруп	BT 8 с резьбой			шт.	4		Вариант Б2		
Инв. № подл.												
								2001.РП.10Т-ТКР2.1	Лист			
									16			
					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 В2									
		1	ШУЭ-Т-10 -GSM Корп.432	Шкаф в сборе			шт.	4		Вариант В2		
		2	Бирка Треугольник	У-136			шт.	8		Вариант В2		
		3	Хомут нейлон, белый	2,5х100			шт.	8		Вариант В2		
		4	Болт	М6х30			шт.	20		Вариант В2		
		5	Гайка	М6			шт.	20		Вариант В2		
		6	Шайба плоск. уси- л. ГОСТ 6958	М6			шт.	40		Вариант В2		
		7	Шайба пружинная гроверная	М6			шт.	20		Вариант В2		
		8	Болт ГОСТ 7798-70	М8х30			шт.	24		Вариант В2		
		9	Гайка ГОСТ 5915-70	М8			шт.	24		Вариант В2		
		10	Шайба плоск. уси- л. ГОСТ 6958	М8			шт.	48		Вариант В2		
		11	Шайба пружинн. гровер ГОСТ 6402-70	М8			шт.	24		Вариант В2		
		12	Провод желт.-зел.ТУ 3550	ПВ1 1х6			м.	20		Вариант В2		
		13	Провод	ПВ-1 1х2,5			м.	12		Вариант В2		
		14	Кабель	КВВГнг 10х2,5			м.	24		Вариант В2		
		15	Наконечник	НКИ 2.5-6			шт.	16		Вариант В2		
		16	Наконечник	НКИ 5,5-6			шт.	8		Вариант В2		
		17	Болт ГОСТ 7798-70	М4х25			шт.	12		Вариант В2		
		18	Гайка ГОСТ 5927-70	М4			шт.	12		Вариант В2		
		19	Шайба пружинн. гровер ГОСТ 6402-70	М4			шт.	12		Вариант В2		
		20	Шайба плоск. уси- л. ГОСТ 6958	М4			шт.	24		Вариант В2		
Взам. инв. №		21	Наконечник	НКИ(н) 2,5-4			шт.	12		Вариант В2		
		22	Труба гофр. ПНД с зондом черная	d 25мм			м.	24		Вариант В2		
		23	Скоба металл. двухлапковая	d25-26мм			шт.	24		Вариант В2		
Подп. и дата		24	Саморез пр. шайб. сверл DIN 7504 К	4,2х19			шт.	48		Вариант В2		
		25	Саморез пр. шайб. сверл DIN 7504 К	4,2х35			шт.	16		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									
Инв. № подл.												
					Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата	2001.РП.10Т-ТКР2.1	Лист 17

		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.	7		Вариант Г1	
		2	Бирка Треугольник	У-136			шт.	28		Вариант Г1	
		3	Хомут нейлон, белый	2,5х100			шт.	28		Вариант Г1	
		4	Болт	M6х30			шт.	49		Вариант Г1	
		5	Гайка	M6			шт.	49		Вариант Г1	
		6	Шайба плоск. уси- л. ГОСТ 6958	M6			шт.	98		Вариант Г1	
		7	Шайба пружинная гроверная	M6			шт.	49		Вариант Г1	
		8	Болт ГОСТ 7798-70	M8х30			шт.	42		Вариант Г1	
		9	Гайка ГОСТ 5915-70	M8			шт.	42		Вариант Г1	
		10	Шайба плоск. уси- л. ГОСТ 6958	M8			шт.	84		Вариант Г1	
		11	Шайба пружинн. гровер ГОСТ 6402-70	M8			шт.	42		Вариант Г1	
		12	Провод желт.-зел.ТУ 3550	ПВ1 1х6			м.	35		Вариант Г1	
		13	Провод	ПВ-1 1х2,5			м.	21		Вариант Г1	
		14	Провод	ВВГнг 2х2,5			м.	42		Вариант Г1	
		15	Кабель	КВВГнг 10х2,5			м.	42		Вариант Г1	
		16	Наконечник	НКИ 2.5-6			шт.	42		Вариант Г1	
		17	Наконечник	НКИ 5,5-6			шт.	14		Вариант Г1	
		18	Болт ГОСТ 7798-70	M4х25			шт.	21		Вариант Г1	
		19	Гайка ГОСТ 5927-70	M4			шт.	21		Вариант Г1	
		20	Шайба пружинн. гровер ГОСТ 6402-70	M4			шт.	21		Вариант Г1	
		21	Шайба плоск. уси- л. ГОСТ 6958	M4			шт.	42		Вариант Г1	
Взам. инв. №		22	Наконечник	НКИ(н) 2,5-4			шт.	21		Вариант Г1	
		23	Труба гофр. ПНД с зондом черная	d 25мм			м.	56		Вариант Г1	
		24	Скоба металл. двухлапковая	d25-26мм			шт.	56		Вариант Г1	
Подп. и дата		25	Саморез пр. шайб. сверл DIN 7504 К	4,2х19			шт.	112		Вариант Г1	
		26	Саморез пр. шайб. сверл DIN 7504 К	4,2х35			шт.	28		Вариант Г1	
		27	Трансф. тока	ТОП-0,66 У3 300/ 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	
Инв. № подл.											
							2001.РП.10Т-ТКР2.1				Лист
											18
							</				

		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 Г2									
		1	ШУЭ-Т-10 -GSM Корп.432	Шкаф в сборе			шт.	2		Вариант Г2		
		2	Бирка Треугольник	У-136			шт.	8		Вариант Г2		
		3	Хомут нейлон, белый	2,5х100			шт.	8		Вариант Г2		
		4	Болт	М6х30			шт.	14		Вариант Г2		
		5	Гайка	М6			шт.	14		Вариант Г2		
		6	Шайба плоск. уси- л. ГОСТ 6958	М6			шт.	28		Вариант Г2		
		7	Шайба пружинная гроверная	М6			шт.	14		Вариант Г2		
		8	Болт ГОСТ 7798-70	М8х30			шт.	12		Вариант Г2		
		9	Гайка ГОСТ 5915-70	М8			шт.	12		Вариант Г2		
		10	Шайба плоск. уси- л. ГОСТ 6958	М8			шт.	24		Вариант Г2		
		11	Шайба пружинн. гровер ГОСТ 6402-70	М8			шт.	12		Вариант Г2		
		12	Провод желт.-зел.ТУ 3550	ПВ1 1х6			м.	10		Вариант Г2		
		13	Провод	ПВ-1 1х2,5			м.	6		Вариант Г2		
		14	Провод	ВВГнг 2х2,5			м.	12		Вариант Г2		
		15	Кабель	КВВГнг 10х2,5			м.	12		Вариант Г2		
		16	Наконечник	НКИ 2.5-6			шт.	12		Вариант Г2		
		17	Наконечник	НКИ 5,5-6			шт.	4		Вариант Г2		
		18	Болт ГОСТ 7798-70	М4х25			шт.	6		Вариант Г2		
		19	Гайка ГОСТ 5927-70	М4			шт.	6		Вариант Г2		
		20	Шайба пружинн. гровер ГОСТ 6402-70	М4			шт.	6		Вариант Г2		
Взам. инв. №		21	Шайба плоск. уси- л. ГОСТ 6958	М4			шт.	12		Вариант Г2		
		22	Наконечник	НКИ(н) 2,5-4			шт.	6		Вариант Г2		
		23	Труба гофр. ПНД с зондом черная	d 25мм			м.	16		Вариант Г2		
Подп. и дата		24	Скоба металл. двухлапковая	d25-26мм			шт.	16		Вариант Г2		
		25	Саморез пр. шайб. сверл DIN 7504 К	4,2х19			шт.	32		Вариант Г2		
		26	Саморез пр. шайб. сверл DIN 7504 К	4,2х35			шт.	8		Вариант Г2		
		27	Трансф. тока	ТОП-0,66 У3 40/ 5 0,5S			шт.	3		Вариант Г2		
		27	Трансф. тока	ТОП-0,66 У3 500/ 5 0,5S			шт.	3		Вариант Г2		
Инв. № подл.											Лист 19	
				Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата			