


Инв. № подл.	Подп. и дата

Инв. № подл.	Подп. и 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.	2		1,6	
		1a	Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02			шт.	2		1,6	
		2	Провод	СИП-4 2x16			м.	50		1,6	
		3	Прокалывающий зажим	ОР 645М			шт.	4		1,6	
		4	Изолирующий колпачок	CI 6-35			шт.	4		1,6	
		5	Хомут	9x1200мм нейл.			шт.	6		1,6	
		6	Скрепа	С 20			шт.	6		1,6	
		7	Зажим ответвительный	ОН 640М			шт.	4		1,6	
		8	Крюк-шуруп с резьбой	BT 8			шт.	2		1,6	
			Вариант №2.1								
		1	Счётчик электроэнергии	CE308 C36.746.OPR1.QYDUVFZ BPL03			шт.	1		2,1	
		1a	Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02			шт.	1		2,1	
		2	Провод	СИП-4 4x25			м.	25		2,1	
		3	Наконечник-гильза	НГ 16-18			шт.	8		2,1	
		4	Прокалывающий зажим	ОР 645М			шт.	4		2,1	
		5	Изолирующий колпачок	CI 6-35			шт.	4		2,1	
		6	Хомут	9x1200мм нейл.			шт.	3		2,1	
		7	Монтажная лента	F 20			м.	4		2,1	
		8	Скрепа	С 20			шт.	4		2,1	
		9	Анкерный кронштейн	CA 25M1			шт.	1		2,1	
		10	Анкерный зажим	РА 25x100М			шт.	2		2,1	
Взам. инв. №		11	Зажим ответвительный	P 619			шт.	4		2,1	
		12	Анкерный болт с колц.	12(10)x100(120)			шт.	1		2,1	
			Вариант №2.5								
Подп. и дата		1	Счётчик электроэнергии	CE308 C36.746.OPR1.QYDUVFZ BPL03			шт.	11		2,5	
		1a	Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02			шт.	11		2,5	
		2	Провод	СИП-4 4x25			м.	275		2,5	
		3	Прокалывающий зажим	ОР 645М			шт.	44		2,5	
		4	Изолирующий колпачок	CI 6-35			шт.	44		2,5	
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	Хомут	9x1200мм нейл.			шт.	33		2,5
		6	Зажим ответвительный	Р 619			шт.	44		2,5
		7	Анкерный болт с колц.	12(10)x100(120)			шт.	11		2,5
			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	2,5x100			шт.	2		Вариант В1
		4	Болт	M6x30			шт.	5		Вариант В1
		5	Гайка	M6			шт.	5		Вариант В1
		6	Шайба плоск. усил. 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. усил. 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
Взам. инв. №		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. усил. ГОСТ 6958	M4			шт.	6		Вариант В1
Подп. и дата		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
Инв. № подл.										
										Лист
						2001.РП.10Т-ТКР2.1				3
		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
26		Трансф. тока	ТОП-0,66 У3 200/ 5 0,5S			шт.	3		Вариант В1
		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. усил. 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. усил. 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
Взам. инв. №		20	Шайба плоск. усил. ГОСТ 6958	М4		шт.	24		Вариант В2
		21	Наконечник	НКИ(н) 2,5-4		шт.	12		Вариант В2
		22	Труба гофр. ПНД с зондом черная	d 25мм		м.	24		Вариант В2
Подп. и дата		23	Скоба металл. двухлапковая	d25-26мм		шт.	24		Вариант В2
		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 150/ 5 0,5S		шт.	6		Вариант В2
		26	Трансф. тока	ТОП-0,66 У3 500/ 5 0,5S		шт.	3		Вариант В2
Инв. № подл.									
									Лист
		2001.РП.10Т-ТКР2.1							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	
		26	Трансф. тока	ТОП-0,66 У3 75/ 5 0,5S			шт.	3		Вариант В2	
			Вариант Г1								
		1	ШУЭ (АСКУЭ) PL03 Корп.552 SPDS	Шкаф в сборе			шт.	1		Вариант Г1	
		2	Бирка Треугольник	У-136			шт.	4		Вариант Г1	
		3	Хомут нейлон, белый	2,5х100			шт.	4		Вариант Г1	
		4	Болт	M6х30			шт.	7		Вариант Г1	
		5	Гайка	M6			шт.	7		Вариант Г1	
		6	Шайба плоск. уси- л. ГОСТ 6958	M6			шт.	14		Вариант Г1	
		7	Шайба пружинная гроверная	M6			шт.	7		Вариант Г1	
		8	Болт ГОСТ 7798-70	M8х30			шт.	6		Вариант Г1	
		9	Гайка ГОСТ 5915-70	M8			шт.	6		Вариант Г1	
		10	Шайба плоск. уси- л. ГОСТ 6958	M8			шт.	12		Вариант Г1	
		11	Шайба пружинн. гровер ГОСТ 6402-70	M8			шт.	6		Вариант Г1	
		12	Провод желт.-зел.ТУ 3550	ПВ1 1х6			м.	5		Вариант Г1	
		13	Провод	ПВ-1 1х2,5			м.	3		Вариант Г1	
		14	Провод	ВВГнг 2х2,5			м.	6		Вариант Г1	
		15	Кабель	КВВГнг 10х2,5			м.	6		Вариант Г1	
		16	Наконечник	НКИ 2.5-6			шт.	6		Вариант Г1	
		17	Наконечник	НКИ 5,5-6			шт.	2		Вариант Г1	
		18	Болт ГОСТ 7798-70	M4х25			шт.	3		Вариант Г1	
		19	Гайка ГОСТ 5927-70	M4			шт.	3		Вариант Г1	
Взам. инв. №		20	Шайба пружинн. гровер ГОСТ 6402-70	M4			шт.	3		Вариант Г1	
		21	Шайба плоск. уси- л. ГОСТ 6958	M4			шт.	6		Вариант Г1	
		22	Наконечник	НКИ(н) 2,5-4			шт.	3		Вариант Г1	
Подп. и дата		23	Труба гофр. ПНД с зондом черная	d 25мм			м.	8		Вариант Г1	
		24	Скоба металл. двухлапковая	d25-26мм			шт.	8		Вариант Г1	
		25	Саморез пр. шайб. сверл DIN 7504 К	4,2х19			шт.	16		Вариант Г1	
		26	Саморез пр. шайб. сверл DIN 7504 К	4,2х35			шт.	4		Вариант Г1	
		27	Трансф. тока	ТОП-0,66 У3 300/ 5 0,5S			шт.	3		Вариант Г1	
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
			ПС Уркарах Новая Фидер №2							
			Вариант №1.1							
		1	Счетчик электрической энергии	CE208 C4.846.2.OPR1.QYUDVFZ BPL03 SPDS			шт.	174		1,1
		1a	Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02			шт.	174		1,1
		2	Провод	СИП-4 2x16			м.	4350		1,1
		3	Наконечник-гильза зажимов	НГ 16-18			шт.	348		1,1
		4	Скрепа	NC 20			шт.	522		1,1
		5	Изолирующий колпачок	CI 6-35			шт.	348		1,1
		6	Хомут	9x1200мм нейл. E778			шт.	522		1,1
		7	Монтажная лента	F 20 7 (20X0,7)			м.	522		1,1
		8	Прокалывающий зажим	OP 645M			шт.	348		1,1
		9	Анкерный кронштейн	CA 25M1			шт.	174		1,1
		10	Анкерный зажим	PA 25x100M			шт.	348		1,1
		11	Зажим ответвительный	P 619			шт.	348		1,1
		12	Анкерный болт с колц.	12(10)x100(120)			шт.	174		1,1
			Вариант №1.3							
		1	Счетчик электрической энергии	CE208 C4.846.2.OPR1.QYUDVFZ BPL03 SPDS			шт.	15		1,3
		1a	Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02			шт.	15		1,3
		2	Провод	СИП-4 2x16			м.	375		1,3
		3	Наконечник-гильза	НГ 16-18			шт.	60		1,3
		4	Прокалывающий зажим	OP 645M			шт.	30		1,3
Взам. инв. №		5	Изолирующий колпачок	CI 6-35			шт.	30		1,3
		6	Хомут	9x1200мм нейл.			шт.	45		1,3
		7	Монтажная лента	F 20			шт.	45		1,3
Подп. и дата		8	Скрепа	C 20			шт.	45		1,3
		9	Анкерный кронштейн	CA 25M1			шт.	15		1,3
		10	Анкерный зажим	PA 25x100M			шт.	30		1,3
		11	Зажим ответвительный	ОН 640M			шт.	30		1,3
		12	Анкерный болт с колц.	12(10)x100(120)			шт.	15		1,3
Инв. № подл.										Лист 6
		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
			Вариант №1.5							
		1	Счетчик электрической энергии	CE208 C4.846.2.OPR1.QYUDVFZ BPL03 SPDS			шт.	218		1,5
		1a	Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02			шт.	218		1,5
		2	Провод	СИП-4 2x16			м.	5450		1,5
		3	Изолирующий колпачок	CI 6-35			шт.	436		1,5
		4	Хомут	9x1200мм нейл. E778			шт.	654		1,5
		5	Прокалывающий зажим	OP 645M			шт.	436		1,5
		6	Зажим ответвительный	P 619			шт.	436		1,5
			Вариант №1.6							
		1	Счетчик электрической энергии	CE208 C4.846.2.OPR1.QYUDVFZ BPL03 SPDS			шт.	15		1,6
		1a	Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02			шт.	15		1,6
		2	Провод	СИП-4 2x16			м.	375		1,6
		3	Прокалывающий зажим	OP 645M			шт.	30		1,6
		4	Изолирующий колпачок	CI 6-35			шт.	30		1,6
		5	Хомут	9x1200мм нейл.			шт.	45		1,6
		6	Скрепа	C 20			шт.	45		1,6
		7	Зажим ответвительный	OH 640M			шт.	30		1,6
		8	Крюк-шуруп с резьбой	BT 8			шт.	15		1,6
			Вариант №2.1							
		1	Счётчик электроэнергии	CE308 C36.746.OPR1.QYDUVFZ BPL03			шт.	6		2,1
		1a	Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02			шт.	6		2,1
Взам. инв. №		2	Провод	СИП-4 4x25			м.	150		2,1
		3	Наконечник-гильза	НГ 16-18			шт.	48		2,1
		4	Прокалывающий зажим	OP 645M			шт.	24		2,1
Подп. и дата		5	Изолирующий колпачок	CI 6-35			шт.	24		2,1
		6	Хомут	9x1200мм нейл.			шт.	18		2,1
		7	Монтажная лента	F 20			м.	24		2,1
		8	Скрепа	C 20			шт.	24		2,1
		9	Анкерный кронштейн	CA 25M1			шт.	6		2,1
Инв. № подл.										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
		10	Анкерный зажим	РА 25х100М			шт.	12		2,1
		11	Зажим ответвительный	Р 619			шт.	24		2,1
		12	Анкерный болт с колц.	12(10)х100(120)			шт.	6		2,1
			Вариант №2.3							
		1	Счётчик электроэнергии	CE308 C36.746.OPR1.QYDUVFZ BPL03			шт.	1		2,3
		1a	Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02			шт.	1		2,3
		2	Провод	СИП-4 4х25			м.	25		2,3
		3	Наконечник-гильза	НГ 16-18			шт.	8		2,3
		4	Прокалывающий зажим	ОР 645М			шт.	4		2,3
		5	Изолирующий колпачок	CI 6-35			шт.	4		2,3
		6	Хомут	9х1200мм нейл.			шт.	3		2,3
		7	Монтажная лента	F 20			м.	4		2,3
		8	Скрепа	C 20			шт.	4		2,3
		9	Анкерный кронштейн	CA 25М1			шт.	1		2,3
		10	Анкерный зажим	РА 25х100М			шт.	2		2,3
		11	Зажим ответвительный	ОН 640М			шт.	4		2,3
		12	Анкерный болт с колц.	12(10)х100(120)			шт.	1		2,3
			Вариант №2.5							
		1	Счётчик электроэнергии	CE308 C36.746.OPR1.QYDUVFZ BPL03			шт.	17		2,5
		1a	Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02			шт.	17		2,5
		2	Провод	СИП-4 4х25			м.	425		2,5
Взам. инв. №		3	Прокалывающий зажим	ОР 645М			шт.	68		2,5
		4	Изолирующий колпачок	CI 6-35			шт.	68		2,5
		5	Хомут	9х1200мм нейл.			шт.	51		2,5
Подп. и дата		6	Зажим ответвительный	Р 619			шт.	68		2,5
		7	Анкерный болт с колц.	12(10)х100(120)			шт.	17		2,5
			Вариант А1							
		1	ШУЭ (АСКУЭ) PL03 Корп.552 SPDS	Шкаф в сборе			шт.	3		Вариант А1
		2	Бирка Треугольник	У-136			шт.	12		Вариант А1
Инв. № подл.										Лист 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	
		2	Бирка Треугольник	У-136			шт.	12		Вариант А1	
		3	Хомут нейлон, белый	2,5х100			шт.	12		Вариант А1	
		4	Болт	М6х30			шт.	21		Вариант А1	
		5	Гайка	М6			шт.	21		Вариант А1	
		6	Шайба плоск. уси- л. ГОСТ 6958	М6			шт.	42		Вариант А1	
		7	Шайба пружинная гроверная	М6			шт.	21		Вариант А1	
		8	Болт ГОСТ 7798-70	М8х30			шт.	18		Вариант А1	
		9	Гайка ГОСТ 5915-70	М8			шт.	18		Вариант А1	
		10	Шайба плоск. уси- л. ГОСТ 6958	М8			шт.	36		Вариант А1	
		11	Шайба пружинн. гровер ГОСТ 6402-70	М8			шт.	18		Вариант А1	
		12	Провод желт.-зел.ТУ 3550	ПВ1 1х6			м.	15		Вариант А1	
		13	Провод	ПВ-1 1х2,5			м.	9		Вариант А1	
		14	Провод	ВВГнг 2х2,5			м.	18		Вариант А1	
		15	Кабель	КВВГнг 10х2,5			м.	18		Вариант А1	
		16	Наконечник	НКИ 2.5-6			шт.	18		Вариант А1	
		17	Наконечник	НКИ 5,5-6			шт.	6		Вариант А1	
		18	Болт ГОСТ 7798-70	М4х25			шт.	9		Вариант А1	
		19	Гайка ГОСТ 5927-70	М4			шт.	9		Вариант А1	
		20	Шайба пружинн. гровер ГОСТ 6402-70	М4			шт.	9		Вариант А1	
		21	Шайба плоск. уси- л. ГОСТ 6958	М4			шт.	18		Вариант А1	
		22	Наконечник	НКИ(н) 2,5-4			шт.	9		Вариант А1	
Взам. инв. №		23	Труба гофр. ПНД с зондом черная	d 25мм			м.	24		Вариант А1	
		24	Скоба металл. двухлапковая	d25-26мм			шт.	24		Вариант А1	
		25	Саморез пр. шайб. сверл DIN 7504 К	4,2х19			шт.	48		Вариант А1	
Подп. и дата		26	Саморез пр. шайб. сверл DIN 7504 К	4,2х35			шт.	12		Вариант А1	
		27	Трансф. тока	ТОП-0,66 У3 150/ 5 0,5S			шт.	3		Вариант А1	
		27	Трансф. тока	ТОП-0,66 У3 200/ 5 0,5S			шт.	6		Вариант А1	
			Вариант А2								
		1	ШУЭ-Т-10 -GSM Корп.432	Шкаф в сборе			шт.	3		Вариант А2	
Инв. № подл.											
							2001.РП.10Т-ТКР2.1				Лист
											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
2		Бирка Треугольник	У-136			шт.	12		Вариант А2
3		Хомут нейлон, белый	2,5х100			шт.	12		Вариант А2
4		Болт	M6х30			шт.	21		Вариант А2
5		Гайка	M6			шт.	21		Вариант А2
6		Шайба плоск. уси- л. ГОСТ 6958	M6			шт.	42		Вариант А2
7		Шайба пружинная гроверная	M6			шт.	21		Вариант А2
8		Болт ГОСТ 7798-70	M8х30			шт.	18		Вариант А2
9		Гайка ГОСТ 5915-70	M8			шт.	18		Вариант А2
10		Шайба плоск. уси- л. ГОСТ 6958	M8			шт.	36		Вариант А2
11		Шайба пружинн. гровер ГОСТ 6402-70	M8			шт.	18		Вариант А2
12		Провод желт.-зел.ТУ 3550	ПВ1 1х6			м.	15		Вариант А2
13		Провод	ПВ-1 1х2,5			м.	9		Вариант А2
14		Провод	ВВГнг 2х2,5			м.	18		Вариант А2
15		Кабель	КВВГнг 10х2,5			м.	18		Вариант А2
16		Наконечник	НКИ 2.5-6			шт.	18		Вариант А2
17		Наконечник	НКИ 5,5-6			шт.	6		Вариант А2
18		Болт ГОСТ 7798-70	M4х25			шт.	9		Вариант А2
19		Гайка ГОСТ 5927-70	M4			шт.	9		Вариант А2
20		Шайба пружинн. гровер ГОСТ 6402-70	M4			шт.	9		Вариант А2
21		Шайба плоск. уси- л. ГОСТ 6958	M4			шт.	18		Вариант А2
22		Наконечник	НКИ(н) 2,5-4			шт.	9		Вариант А2
Взам. инв. №		23	Труба гофр. ПНД с зондом черная	d 25мм		м.	24		Вариант А2
		24	Скоба металл. двухлапковая	d25-26мм		шт.	24		Вариант А2
		25	Саморез пр. шайб. сверл DIN 7504 К	4,2х19		шт.	48		Вариант А2
Подп. и дата		26	Саморез пр. шайб. сверл DIN 7504 К	4,2х35		шт.	12		Вариант А2
		27	Трансф. тока	ТОП-0,66 У3 200/ 5 0,5S		шт.	3		Вариант А2
		27	Трансф. тока	ТОП-0,66 У3 75/ 5 0,5S		шт.	6		Вариант А2
			Вариант Б2						
		1	ШУЭ-Т-10 -GSM Корп.432	Шкаф в сборе		шт.	2		Вариант Б2
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.	4		Вариант Б2
		3	Хомут нейлон, белый	2,5х100			шт.	4		Вариант Б2
		4	Болт	M6х30			шт.	10		Вариант Б2
		5	Гайка	M6			шт.	10		Вариант Б2
		6	Шайба плоск. уси- л. ГОСТ 6958	M6			шт.	20		Вариант Б2
		7	Шайба пружинная гроверная	M6			шт.	10		Вариант Б2
		8	Болт ГОСТ 7798-70	M8х30			шт.	12		Вариант Б2
		9	Гайка ГОСТ 5915-70	M8			шт.	12		Вариант Б2
		10	Шайба плоск. уси- л. ГОСТ 6958	M8			шт.	24		Вариант Б2
		11	Шайба пружинн. гровер ГОСТ 6402-70	M8			шт.	12		Вариант Б2
		12	Провод желт.-зел.ТУ 3550	ПВ1 1х6			м.	10		Вариант Б2
		13	Провод	ПВ-1 1х2,5			м.	6		Вариант Б2
		14	Кабель	КВВГнг 10х2,5			м.	12		Вариант Б2
		15	Наконечник	НКИ 2.5-6			шт.	8		Вариант Б2
		16	Наконечник	НКИ 5,5-6			шт.	4		Вариант Б2
		17	Болт ГОСТ 7798-70	M4х25			шт.	6		Вариант Б2
		18	Гайка ГОСТ 5927-70	M4			шт.	6		Вариант Б2
		19	Шайба пружинн. гровер ГОСТ 6402-70	M4			шт.	6		Вариант Б2
		20	Шайба плоск. уси- л. ГОСТ 6958	M4			шт.	12		Вариант Б2
		21	Наконечник	НКИ(н) 2,5-4			шт.	6		Вариант Б2
		22	Труба гофр. ПНД с зондом черная	d 25мм			м.	12		Вариант Б2
		Взам. инв. №		23	Скоба металл. двухлапковая	d25-26мм			шт.	12
24	Саморез пр. шайб. сверл DIN 7504 К			4,2х19			шт.	24		Вариант Б2
25	Саморез пр. шайб. сверл DIN 7504 К			4,2х35			шт.	8		Вариант Б2
Подп. и дата		26	Трансф. тока	ТОП-0,66 У3 20/ 5 0,5S			шт.	6		Вариант Б2
			Вариант В1							
		1	ШУЭ (АСКУЭ) PL03 Корп.552 SPDS	Шкаф в сборе			шт.	3		Вариант В1
		2	Бирка Треугольник	У-136			шт.	6		Вариант В1
		3	Хомут нейлон, белый	2,5х100			шт.	6		Вариант В1
Инв. № подл.										
								2001.РП.10Т-ТКР2.1		Лист
										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																						
		4	Болт	M6x30			шт.	15		Вариант В1																						
		5	Гайка	M6			шт.	15		Вариант В1																						
		6	Шайба плоск. уси- л. ГОСТ 6958	M6			шт.	30		Вариант В1																						
		7	Шайба пружинная гроверная	M6			шт.	15		Вариант В1																						
		8	Болт ГОСТ 7798-70	M8x30			шт.	18		Вариант В1																						
		9	Гайка ГОСТ 5915-70	M8			шт.	18		Вариант В1																						
		10	Шайба плоск. уси- л. ГОСТ 6958	M8			шт.	36		Вариант В1																						
		11	Шайба пружинн. гровер ГОСТ 6402-70	M8			шт.	18		Вариант В1																						
		12	Провод желт.-зел.ТУ 3550	ПВ1 1x6			м.	15		Вариант В1																						
		13	Провод	ПВ-1 1x2,5			м.	9		Вариант В1																						
		14	Кабель	КВВГнг 10x2,5			м.	18		Вариант В1																						
		15	Наконечник	НКИ 2.5-6			шт.	12		Вариант В1																						
		16	Наконечник	НКИ 5,5-6			шт.	6		Вариант В1																						
		17	Болт ГОСТ 7798-70	M4x25			шт.	9		Вариант В1																						
		18	Гайка ГОСТ 5927-70	M4			шт.	9		Вариант В1																						
		19	Шайба пружинн. гровер ГОСТ 6402-70	M4			шт.	9		Вариант В1																						
		20	Шайба плоск. уси- л. ГОСТ 6958	M4			шт.	18		Вариант В1																						
		21	Наконечник	НКИ(н) 2,5-4			шт.	9		Вариант В1																						
		22	Труба гофр. ПНД с зондом черная	d 25мм			м.	18		Вариант В1																						
		23	Скоба металл. двухлапковая	d25-26мм			шт.	18		Вариант В1																						
		24	Саморез пр. шайб. сверл DIN 7504 К	4,2x19			шт.	36		Вариант В1																						
		Взам. инв. №		25	Саморез пр. шайб. сверл DIN 7504 К	4,2x35			шт.	12		Вариант В1																				
				26	Трансф. тока	ТОП-0,66 У3 200/ 5 0,5S			шт.	3		Вариант В1																				
		Подп. и дата		26	Трансф. тока	ТОП-0,66 У3 500/ 5 0,5S			шт.	3		Вариант В1																				
26	Трансф. тока			ТОП-0,66 У3 75/ 5 0,5S			шт.	3		Вариант В1																						
	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																						
Инв. № подл.		3	Хомут нейлон, белый	2,5x100			шт.	6		Вариант В2																						
					<table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Изм.</td><td>Кол.уч</td><td>Лист</td><td>№ док</td><td>Подпись</td><td>Дата</td></tr></table>																		Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата	2001.РП.10Т-ТКР2.1		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	
		4	Болт	M6x30			шт.	15		Вариант В2	
		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 K	4,2x19			шт.	36		Вариант В2	
Взам. инв. №		25	Саморез пр. шайб. сверл DIN 7504 K	4,2x35			шт.	12		Вариант В2	
		26	Трансф. тока	ТОП-0,66 У3 40/ 5 0,5S			шт.	9		Вариант В2	
			Вариант Г1								
Подп. и дата		1	ШУЭ (АСКУЭ) PL03 Корп.552 SPDS	Шкаф в сборе			шт.	8		Вариант Г1	
		2	Бирка Треугольник	У-136			шт.	32		Вариант Г1	
		3	Хомут нейлон, белый	2,5x100			шт.	32		Вариант Г1	
		4	Болт	M6x30			шт.	56		Вариант Г1	
		5	Гайка	M6			шт.	56		Вариант Г1	
Инв. № подл.											
							2001.РП.10Т-ТКР2.1				Лист
											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		
		6	Шайба плоск. усил. ГОСТ 6958	M6			шт.	112		Вариант Г1		
		7	Шайба пружинная гроверная	M6			шт.	56		Вариант Г1		
		8	Болт ГОСТ 7798-70	M8x30			шт.	48		Вариант Г1		
		9	Гайка ГОСТ 5915-70	M8			шт.	48		Вариант Г1		
		10	Шайба плоск. усил. ГОСТ 6958	M8			шт.	96		Вариант Г1		
		11	Шайба пружинн. гровер ГОСТ 6402-70	M8			шт.	48		Вариант Г1		
		12	Провод желт.-зел.ТУ 3550	ПВ1 1x6			м.	40		Вариант Г1		
		13	Провод	ПВ-1 1x2,5			м.	24		Вариант Г1		
		14	Провод	ВВГнг 2x2,5			м.	48		Вариант Г1		
		15	Кабель	КВВГнг 10x2,5			м.	48		Вариант Г1		
		16	Наконечник	НКИ 2.5-6			шт.	48		Вариант Г1		
		17	Наконечник	НКИ 5,5-6			шт.	16		Вариант Г1		
		18	Болт ГОСТ 7798-70	M4x25			шт.	24		Вариант Г1		
		19	Гайка ГОСТ 5927-70	M4			шт.	24		Вариант Г1		
		20	Шайба пружинн. гровер ГОСТ 6402-70	M4			шт.	24		Вариант Г1		
		21	Шайба плоск. усил. ГОСТ 6958	M4			шт.	48		Вариант Г1		
		22	Наконечник	НКИ(н) 2,5-4			шт.	24		Вариант Г1		
		23	Труба гофр. ПНД с зондом черная	d 25мм			м.	64		Вариант Г1		
		24	Скоба металл. двухлапковая	d25-26мм			шт.	64		Вариант Г1		
		25	Саморез пр. шайб. сверл DIN 7504 K	4,2x19			шт.	128		Вариант Г1		
		26	Саморез пр. шайб. сверл DIN 7504 K	4,2x35			шт.	32		Вариант Г1		
		Взам. инв. №		27	Трансф. тока	ТОП-0,66 У3 150/ 5 0,5S			шт.	3		Вариант Г1
				27	Трансф. тока	ТОП-0,66 У3 200/ 5 0,5S			шт.	6		Вариант Г1
				27	Трансф. тока	ТОП-0,66 У3 300/ 5 0,5S			шт.	3		Вариант Г1
		Подп. и дата		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
	27		Трансф. тока	ТОП-0,66 У3 800/ 5 0,5S			шт.	6		Вариант Г1		
	ПС Уркарах Новая Фидер №3											
	Вариант №1.1											
Инв. № подл.												
								2001.РП.10Т-ТКР2.1	Лист			
									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	
	1	Счетчик электрической энергии	CE208 C4.846.2.OPR1.QYUDVFZ BPL03 SPDS				шт.	45		1,1	
	1a	Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02				шт.	45		1,1	
	2	Провод	СИП-4 2x16				м.	1125		1,1	
	3	Наконечник-гильза зажимов	НГ 16-18				шт.	90		1,1	
	4	Скрепа	NC 20				шт.	135		1,1	
	5	Изолирующий колпачок	CI 6-35				шт.	90		1,1	
	6	Хомут	9x1200мм нейл. E778				шт.	135		1,1	
	7	Монтажная лента	F 20 7 (20X0,7)				м.	135		1,1	
	8	Прокалывающий зажим	OP 645M				шт.	90		1,1	
	9	Анкерный кронштейн	CA 25M1				шт.	45		1,1	
	10	Анкерный зажим	PA 25x100M				шт.	90		1,1	
	11	Зажим ответвительный	P 619				шт.	90		1,1	
12	Анкерный болт с колц.	12(10)x100(120)				шт.	45		1,1		
	Вариант №1.5										
	1	Счетчик электрической энергии	CE208 C4.846.2.OPR1.QYUDVFZ BPL03 SPDS				шт.	295		1,5	
	1a	Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02				шт.	295		1,5	
	2	Провод	СИП-4 2x16				м.	7375		1,5	
	3	Изолирующий колпачок	CI 6-35				шт.	590		1,5	
	4	Хомут	9x1200мм нейл. E778				шт.	885		1,5	
	5	Прокалывающий зажим	OP 645M				шт.	590		1,5	
6	Зажим ответвительный	P 619				шт.	590		1,5		
Взам. инв. №		Вариант №1.6									
	1	Счетчик электрической энергии	CE208 C4.846.2.OPR1.QYUDVFZ BPL03 SPDS				шт.	19		1,6	
	1a	Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02				шт.	19		1,6	
Подп. и дата		2	Провод	СИП-4 2x16				м.	475		1,6
		3	Прокалывающий зажим	OP 645M				шт.	38		1,6
		4	Изолирующий колпачок	CI 6-35				шт.	38		1,6
		5	Хомут	9x1200мм нейл.				шт.	57		1,6
		6	Скрепа	C 20				шт.	57		1,6
Инв. № подл.											Лист 15
	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
4		Болт	M6x30			шт.	7		Вариант А1
5		Гайка	M6			шт.	7		Вариант А1
6		Шайба плоск. усил. 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. усил. 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. усил. 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 У3 300/ 5 0,5S		шт.	3		Вариант А1
Подп. и дата			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	2,5x100		шт.	2		Вариант В1
		4	Болт	M6x30		шт.	5		Вариант В1
Инв. № подл.									
									Лист
						2001.РП.10Т-ТКР2.1			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		
		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	M8x30			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 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. уси- л. 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		
		Взам. инв. №		26	Трансф. тока	ТОП-0,66 У3 500/ 5 0,5S			шт.	3		Вариант В1
					Вариант В2							
				1	ШУЭ-Т-10 -GSM Корп.432	Шкаф в сборе			шт.	6		Вариант В2
		Подп. и дата		2	Бирка Треугольник	У-136			шт.	12		Вариант В2
3	Хомут нейлон, белый			2,5x100			шт.	12		Вариант В2		
4	Болт			M6x30			шт.	30		Вариант В2		
5	Гайка			M6			шт.	30		Вариант В2		
6	Шайба плоск. уси- л. ГОСТ 6958			M6			шт.	60		Вариант В2		
Инв. № подл.												
										Лист		
		2001.РП.10Т-ТКР2.1								18		
		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		
		7	Шайба пружинная гроверная	M6			шт.	30		Вариант В2		
		8	Болт ГОСТ 7798-70	M8x30			шт.	36		Вариант В2		
		9	Гайка ГОСТ 5915-70	M8			шт.	36		Вариант В2		
		10	Шайба плоск. уси- л. ГОСТ 6958	M8			шт.	72		Вариант В2		
		11	Шайба пружинн. гровер ГОСТ 6402-70	M8			шт.	36		Вариант В2		
		12	Провод желт.-зел.ТУ 3550	ПВ1 1x6			м.	30		Вариант В2		
		13	Провод	ПВ-1 1x2,5			м.	18		Вариант В2		
		14	Кабель	КВВГнг 10x2,5			м.	36		Вариант В2		
		15	Наконечник	НКИ 2.5-6			шт.	24		Вариант В2		
		16	Наконечник	НКИ 5,5-6			шт.	12		Вариант В2		
		17	Болт ГОСТ 7798-70	M4x25			шт.	18		Вариант В2		
		18	Гайка ГОСТ 5927-70	M4			шт.	18		Вариант В2		
		19	Шайба пружинн. гровер ГОСТ 6402-70	M4			шт.	18		Вариант В2		
		20	Шайба плоск. уси- л. ГОСТ 6958	M4			шт.	36		Вариант В2		
		21	Наконечник	НКИ(н) 2,5-4			шт.	18		Вариант В2		
		22	Труба гофр. ПНД с зондом черная	d 25мм			м.	36		Вариант В2		
		23	Скоба металл. двухлапковая	d25-26мм			шт.	36		Вариант В2		
		24	Саморез пр. шайб. сверл DIN 7504 К	4,2x19			шт.	72		Вариант В2		
		25	Саморез пр. шайб. сверл DIN 7504 К	4,2x35			шт.	24		Вариант В2		
		26	Трансф. тока	ТОП-0,66 У3 150/ 5 0,5S			шт.	3		Вариант В2		
		26	Трансф. тока	ТОП-0,66 У3 40/ 5 0,5S			шт.	15		Вариант В2		
		Взам. инв. №			Вариант Г1							
				1	ШУЭ (АСКУЭ) PL03 Корп.552 SPDS	Шкаф в сборе			шт.	7		Вариант Г1
				2	Бирка Треугольник	У-136			шт.	28		Вариант Г1
		Подп. и дата		3	Хомут нейлон, белый	2,5x100			шт.	28		Вариант Г1
				4	Болт	M6x30			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		
Инв. № подл.												
								2001.РП.10Т-ТКР2.1	Лист			
									19			
						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	
		8	Болт ГОСТ 7798-70	M8x30			шт.	42		Вариант Г1	
		9	Гайка ГОСТ 5915-70	M8			шт.	42		Вариант Г1	
		10	Шайба плоск. усил. 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 1x6			м.	35		Вариант Г1	
		13	Провод	ПВ-1 1x2,5			м.	21		Вариант Г1	
		14	Провод	ВВГнг 2x2,5			м.	42		Вариант Г1	
		15	Кабель	КВВГнг 10x2,5			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	M4x25			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. усил. ГОСТ 6958	M4			шт.	42		Вариант Г1	
		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	
		25	Саморез пр. шайб. сверл DIN 7504 К	4,2x19			шт.	112		Вариант Г1	
		26	Саморез пр. шайб. сверл DIN 7504 К	4,2x35			шт.	28		Вариант Г1	
		27	Трансф. тока	ТОП-0,66 У3 150/ 5 0,5S			шт.	6		Вариант Г1	
		27	Трансф. тока	ТОП-0,66 У3 200/ 5 0,5S			шт.	3		Вариант Г1	
Взам. инв. №		27	Трансф. тока	ТОП-0,66 У3 300/ 5 0,5S			шт.	6		Вариант Г1	
		27	Трансф. тока	ТОП-0,66 У3 500/ 5 0,5S			шт.	3		Вариант Г1	
		27	Трансф. тока	ТОП-0,66 У3 800/ 5 0,5S			шт.	3		Вариант Г1	
Подп. и дата			ПС Уркарах Новая Фидер №4								
			Вариант №1.1								
	1		Счетчик электрической энергии	CE208 C4.846.2.OPR1.QYUDVFZ BPL03 SPDS			шт.	24		1,1	
	1а		Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02			шт.	24		1,1	
	2		Провод	СИП-4 2x16			м.	600		1,1	
Инв. № подл.											
							2001.РП.10Т-ТКР2.1				Лист
											20
				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 зажимов	НГ 16-18			шт.	48		1,1
		4	Скрепа	NC 20			шт.	72		1,1
		5	Изолирующий колпачок	CI 6-35			шт.	48		1,1
		6	Хомут	9x1200мм нейл. E778			шт.	72		1,1
		7	Монтажная лента	F 20 7 (20X0,7)			м.	72		1,1
		8	Прокалывающий зажим	OP 645M			шт.	48		1,1
		9	Анкерный кронштейн	CA 25M1			шт.	24		1,1
		10	Анкерный зажим	PA 25x100M			шт.	48		1,1
		11	Зажим ответвительный	P 619			шт.	48		1,1
		12	Анкерный болт с колц.	12(10)x100(120)			шт.	24		1,1
			Вариант №1.5							
		1	Счетчик электрической энергии	CE208 C4.846.2.OPR1.QYUDVFZ BPL03 SPDS			шт.	51		1,5
		1a	Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02			шт.	51		1,5
		2	Провод	СИП-4 2x16			м.	1275		1,5
		3	Изолирующий колпачок	CI 6-35			шт.	102		1,5
		4	Хомут	9x1200мм нейл. E778			шт.	153		1,5
		5	Прокалывающий зажим	OP 645M			шт.	102		1,5
		6	Зажим ответвительный	P 619			шт.	102		1,5
			Вариант №1.6							
		1	Счетчик электрической энергии	CE208 C4.846.2.OPR1.QYUDVFZ BPL03 SPDS			шт.	5		1,6
		1a	Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02			шт.	5		1,6
Взам. инв. №		2	Провод	СИП-4 2x16			м.	125		1,6
		3	Прокалывающий зажим	OP 645M			шт.	10		1,6
		4	Изолирующий колпачок	CI 6-35			шт.	10		1,6
Подп. и дата		5	Хомут	9x1200мм нейл.			шт.	15		1,6
		6	Скрепа	C 20			шт.	15		1,6
		7	Зажим ответвительный	OH 640M			шт.	10		1,6
		8	Крюк-шуруп с резьбой	BT 8			шт.	5		1,6
			Вариант №2.1							
Инв. № подл.										Лист  21
		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																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
		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. 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 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. уси- л. 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 75/ 5 0,5S			шт.	3		Вариант В1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
			Вариант Г1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
Взам. инв. №		1	ШУЭ (АСКУЭ) PL03 Корп.552 SPDS	Шкаф в сборе			шт.	3		Вариант Г1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
		2	Бирка Треугольник	У-136			шт.	12		Вариант Г1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
		3	Хомут нейлон, белый	2,5x100			шт.	12		Вариант Г1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Подп. и дата		4	Болт	M6x30			шт.	21		Вариант Г1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
		5	Гайка	M6			шт.	21		Вариант Г1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
		6	Шайба плоск. уси- л. ГОСТ 6958	M6			шт.	42		Вариант Г1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
		7	Шайба пружинная гроверная	M6			шт.	21		Вариант Г1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
		8	Болт ГОСТ 7798-70	M8x30			шт.	18		Вариант Г1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Инв. № подл.											Лист  23																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									</

		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.	18		Вариант Г1		
		10	Шайба плоск. уси- л. ГОСТ 6958	M8			шт.	36		Вариант Г1		
		11	Шайба пружинн. гровер ГОСТ 6402-70	M8			шт.	18		Вариант Г1		
		12	Провод желт.-зел.ТУ 3550	ПВ1 1x6			м.	15		Вариант Г1		
		13	Провод	ПВ-1 1x2,5			м.	9		Вариант Г1		
		14	Провод	ВВГнг 2x2,5			м.	18		Вариант Г1		
		15	Кабель	КВВГнг 10x2,5			м.	18		Вариант Г1		
		16	Наконечник	НКИ 2.5-6			шт.	18		Вариант Г1		
		17	Наконечник	НКИ 5,5-6			шт.	6		Вариант Г1		
		18	Болт ГОСТ 7798-70	M4x25			шт.	9		Вариант Г1		
		19	Гайка ГОСТ 5927-70	M4			шт.	9		Вариант Г1		
		20	Шайба пружинн. гровер ГОСТ 6402-70	M4			шт.	9		Вариант Г1		
		21	Шайба плоск. уси- л. ГОСТ 6958	M4			шт.	18		Вариант Г1		
		22	Наконечник	НКИ(н) 2,5-4			шт.	9		Вариант Г1		
		23	Труба гофр. ПНД с зондом черная	d 25мм			м.	24		Вариант Г1		
		24	Скоба металл. двухлапковая	d25-26мм			шт.	24		Вариант Г1		
		25	Саморез пр. шайб. сверл DIN 7504 К	4,2x19			шт.	48		Вариант Г1		
		26	Саморез пр. шайб. сверл DIN 7504 К	4,2x35			шт.	12		Вариант Г1		
		27	Трансф. тока	ТОП-0,66 У3 200/ 5 0,5S			шт.	6		Вариант Г1		
		27	Трансф. тока	ТОП-0,66 У3 800/ 5 0,5S			шт.	3		Вариант Г1		
		ПС Уркарах Новая Фидер №5										
Взам. инв. №		Вариант №1.1										
	1	Счетчик электрической энергии	CE208 C4.846.2.OPR1.QYUDVFZ BPL03 SPDS				шт.	127		1,1		
	1а	Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02				шт.	127		1,1		
Подп. и дата		2	Провод	СИП-4 2x16			м.	3175		1,1		
		3	Наконечник-гильза зажимов	НГ 16-18			шт.	254		1,1		
		4	Скрепа	NC 20			шт.	381		1,1		
		5	Изолирующий колпачок	CI 6-35			шт.	254		1,1		
		6	Хомут	9x1200мм нейл. E778			шт.	381		1,1		
Инв. № подл.											Лист 24	
		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
		7	Монтажная лента	F 20 7 (20X0,7)			м.	381		1,1
		8	Прокалывающий зажим	OP 645M			шт.	254		1,1
		9	Анкерный кронштейн	CA 25M1			шт.	127		1,1
		10	Анкерный зажим	PA 25x100M			шт.	254		1,1
		11	Зажим ответвительный	P 619			шт.	254		1,1
		12	Анкерный болт с колц.	12(10)x100(120)			шт.	127		1,1
			Вариант №1.3							
		1	Счетчик электрической энергии	CE208 C4.846.2.OPR1.QYUDVFZ BPL03 SPDS			шт.	6		1,3
		1a	Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02			шт.	6		1,3
		2	Провод	СИП-4 2x16			м.	150		1,3
		3	Наконечник-гильза	НГ 16-18			шт.	24		1,3
		4	Прокалывающий зажим	OP 645M			шт.	12		1,3
		5	Изолирующий колпачок	CI 6-35			шт.	12		1,3
		6	Хомут	9x1200мм нейл.			шт.	18		1,3
		7	Монтажная лента	F 20			шт.	18		1,3
		8	Скрепа	C 20			шт.	18		1,3
		9	Анкерный кронштейн	CA 25M1			шт.	6		1,3
		10	Анкерный зажим	PA 25x100M			шт.	12		1,3
		11	Зажим ответвительный	OH 640M			шт.	12		1,3
		12	Анкерный болт с колц.	12(10)x100(120)			шт.	6		1,3
			Вариант №1.5							
Взам. инв. №		1	Счетчик электрической энергии	CE208 C4.846.2.OPR1.QYUDVFZ BPL03 SPDS			шт.	81		1,5
		1a	Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02			шт.	81		1,5
		2	Провод	СИП-4 2x16			м.	2025		1,5
Подп. и дата		3	Изолирующий колпачок	CI 6-35			шт.	162		1,5
		4	Хомут	9x1200мм нейл. E778			шт.	243		1,5
		5	Прокалывающий зажим	OP 645M			шт.	162		1,5
		6	Зажим ответвительный	P 619			шт.	162		1,5
			Вариант №1.6							
Инв. № подл.										Лист 25
		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																							
Взам. инв. №		1	Счетчик электрической энергии	CE208 C4.846.2.OPR1.QYUDVFZ BPL03 SPDS			шт.	4		1,6																							
		1а	Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02			шт.	4		1,6																							
		2	Провод	СИП-4 2х16			м.	100		1,6																							
		3	Прокалывающий зажим	ОР 645М			шт.	8		1,6																							
		4	Изолирующий колпачок	CI 6-35			шт.	8		1,6																							
		5	Хомут	9х1200мм нейл.			шт.	12		1,6																							
		6	Скрепа	С 20			шт.	12		1,6																							
		7	Зажим ответвительный	ОН 640М			шт.	8		1,6																							
		8	Крюк-шуруп с резьбой	BT 8			шт.	4		1,6																							
			Вариант №2.1																														
		1	Счѐтчик электроэнергии	CE308 C36.746.OPR1.QYDUVFZ BPL03			шт.	8		2,1																							
		1а	Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02			шт.	8		2,1																							
		2	Провод	СИП-4 4х25			м.	200		2,1																							
		3	Наконечник-гильза	НГ 16-18			шт.	64		2,1																							
		4	Прокалывающий зажим	ОР 645М			шт.	32		2,1																							
		5	Изолирующий колпачок	CI 6-35			шт.	32		2,1																							
		6	Хомут	9х1200мм нейл.			шт.	24		2,1																							
		7	Монтажная лента	F 20			м.	32		2,1																							
		8	Скрепа	С 20			шт.	32		2,1																							
		9	Анкерный кронштейн	CA 25М1			шт.	8		2,1																							
		10	Анкерный зажим	РА 25х100М			шт.	16		2,1																							
		Инв. № подл.		11	Зажим ответвительный	P 619			шт.	32		2,1																					
				12	Анкерный болт с колц.	12(10)х100(120)			шт.	8		2,1																					
					Вариант №2.5																												
		Подп. и дата		1	Счѐтчик электроэнергии	CE308 C36.746.OPR1.QYDUVFZ BPL03			шт.	6		2,5																					
				1а	Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02			шт.	6		2,5																					
2	Провод			СИП-4 4х25			м.	150		2,5																							
3	Прокалывающий зажим			ОР 645М			шт.	24		2,5																							
4	Изолирующий колпачок			CI 6-35			шт.	24		2,5																							
					<table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Изм.</td><td>Кол.уч</td><td>Лист</td><td>№ док</td><td>Подпись</td><td>Дата</td></tr></table>																		Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата	2001.РП.10Т-ТКР2.1				Лист
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата																												
											26																						

		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	Хомут	9x1200мм нейл.			шт.	18		2,5
		6	Зажим ответвительный	Р 619			шт.	24		2,5
		7	Анкерный болт с колц.	12(10)x100(120)			шт.	6		2,5
			Вариант №2.6							
		1	Счётчик электроэнергии	CE308 C36.746.OPR1.QYDUVFZ BPL03			шт.	1		2,6
		1a	Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02			шт.	1		2,6
		2	Провод	СИП-4 4x25			м.	25		2,6
		3	Прокалывающий зажим	ОР 645М			шт.	4		2,6
		4	Изолирующий колпачок	CI 6-35			шт.	4		2,6
		5	Хомут	9x1200мм нейл.			шт.	3		2,6
		6	Скрепа	С 20			шт.	4		2,6
		7	Зажим ответвительный	Р 619			шт.	4		2,6
		8	Крюк-шуруп	BT 8 с резьбой			шт.	1		2,6
			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	2,5x100			шт.	2		Вариант Б2
		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
Взам. инв. №		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
Подп. и дата		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
Инв. № подл.										Лист 27
		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	
		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 К	4,2x19			шт.	12		Вариант Б2	
		25	Саморез пр. шайб. сверл DIN 7504 К	4,2x35			шт.	4		Вариант Б2	
		26	Трансф. тока	ТОП-0,66 У3 20/ 5 0,5S			шт.	3		Вариант Б2	
			Вариант В2								
		1	ШУЭ-Т-10 -GSM Корп.432	Шкаф в сборе			шт.	5		Вариант В2	
		2	Бирка Треугольник	У-136			шт.	10		Вариант В2	
		3	Хомут нейлон, белый	2,5x100			шт.	10		Вариант В2	
		4	Болт	M6x30			шт.	25		Вариант В2	
		5	Гайка	M6			шт.	25		Вариант В2	
		6	Шайба плоск. усил. ГОСТ 6958	M6			шт.	50		Вариант В2	
		7	Шайба пружинная гроверная	M6			шт.	25		Вариант В2	
		8	Болт ГОСТ 7798-70	M8x30			шт.	30		Вариант В2	
		9	Гайка ГОСТ 5915-70	M8			шт.	30		Вариант В2	
Взам. инв. №		10	Шайба плоск. усил. ГОСТ 6958	M8			шт.	60		Вариант В2	
		11	Шайба пружинн. гровер ГОСТ 6402-70	M8			шт.	30		Вариант В2	
		12	Провод желт.-зел.ТУ 3550	ПВ1 1x6			м.	25		Вариант В2	
Подп. и дата		13	Провод	ПВ-1 1x2,5			м.	15		Вариант В2	
		14	Кабель	КВВГнг 10x2,5			м.	30		Вариант В2	
		15	Наконечник	НКИ 2.5-6			шт.	20		Вариант В2	
		16	Наконечник	НКИ 5,5-6			шт.	10		Вариант В2	
		17	Болт ГОСТ 7798-70	M4x25			шт.	15		Вариант В2	
Инв. № подл.											Лист
						2001.РП.10Т-ТКР2.1					28
									</		

		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	
		18	Гайка ГОСТ 5927-70	M4			шт.	15		Вариант В2	
		19	Шайба пружинн. гровер ГОСТ 6402-70	M4			шт.	15		Вариант В2	
		20	Шайба плоск. уси- л. ГОСТ 6958	M4			шт.	30		Вариант В2	
		21	Наконечник	НКИ(н) 2,5-4			шт.	15		Вариант В2	
		22	Труба гофр. ПНД с зондом черная	d 25мм			м.	30		Вариант В2	
		23	Скоба металл. двухлапковая	d25-26мм			шт.	30		Вариант В2	
		24	Саморез пр. шайб. сверл DIN 7504 K	4,2x19			шт.	60		Вариант В2	
		25	Саморез пр. шайб. сверл DIN 7504 K	4,2x35			шт.	20		Вариант В2	
		26	Трансф. тока	ТОП-0,66 У3 40/ 5 0,5S			шт.	12		Вариант В2	
		26	Трансф. тока	ТОП-0,66 У3 75/ 5 0,5S			шт.	3		Вариант В2	
			Вариант Г1								
		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	2,5x100			шт.	28		Вариант Г1	
		4	Болт	M6x30			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	M8x30			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	
Взам. инв. №		11	Шайба пружинн. гровер ГОСТ 6402-70	M8			шт.	42		Вариант Г1	
		12	Провод желт.-зел.ТУ 3550	ПВ1 1x6			м.	35		Вариант Г1	
		13	Провод	ПВ-1 1x2,5			м.	21		Вариант Г1	
Подп. и дата		14	Провод	ВВГнг 2x2,5			м.	42		Вариант Г1	
		15	Кабель	КВВГнг 10x2,5			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	M4x25			шт.	21		Вариант Г1	
Инв. № подл.											
							2001.РП.10Т-ТКР2.1				Лист
											29
				Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата		

