

			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 №1								
				Вариант №1.1								
			1	Счетчик электрической энергии	CE208 C4.846.2.OPR1.QYUDVFZ BPL03 SPDS			шт.	13		Вариант А1	
			1a	Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02			шт.	13		Вариант А1	
			2	Провод	СИП-4 2x16			м.	325		Вариант А1	
			3	Наконечник-гильза зажимов	НГ 16-18			шт.	26		Вариант А1	
			4	Скрепа	NC 20			шт.	39		Вариант А1	
			5	Изолирующий колпачок	CI 6-35			шт.	26		Вариант А1	
			6	Хомут	9x1200мм нейл. E778			шт.	39		Вариант А1	
			7	Монтажная лента	F 20 7 (20X0,7)			м.	39		Вариант А1	
			8	Прокалывающий зажим	OP 645M			шт.	26		Вариант А1	
			9	Анкерный кронштейн	CA 25M1			шт.	13		Вариант А1	
			10	Анкерный зажим	PA 25x100M			шт.	26		Вариант А1	
			11	Зажим ответвительный	P 619			шт.	26		Вариант А1	
			12	Анкерный болт с колц.	12(10)x100(120)			шт.	13		Вариант А1	
				Вариант №1.5								
			1	Счетчик электрической энергии	CE208 C4.846.2.OPR1.QYUDVFZ BPL03 SPDS			шт.	35		Вариант В1	
			1a	Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02			шт.	35		Вариант В1	
			2	Провод	СИП-4 2x16			м.	875		Вариант В1	
			3	Изолирующий колпачок	CI 6-35			шт.	70		Вариант В1	
			4	Хомут	9x1200мм нейл. E778			шт.	105		Вариант В1	
			5	Прокалывающий зажим	OP 645M			шт.	70		Вариант В1	
			6	Зажим ответвительный	P 619			шт.	70		Вариант В1	
				Вариант №1.6								

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

		Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудо- вания, изделия, материала	Поставщик	Единица изме- рения	Коли- чество	Масса единицы, кг	Примечания
		1	Счетчик электрической энергии	CE208 C4.846.2.OPR1.QYUDVFZ BPL03 SPDS			шт.	2		Вариант В1
		1а	Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02			шт.	2		Вариант В1
		2	Провод	СИП-4 2x16			м.	50		Вариант В1
		3	Прокалывающий зажим	ОР 645М			шт.	4		Вариант В1
		4	Изолирующий колпачок	CI 6-35			шт.	4		Вариант В1
		5	Хомут	9x1200мм нейл.			шт.	6		Вариант В1
		6	Скрепа	С 20			шт.	6		Вариант В1
		7	Зажим ответвительный	ОН 640М			шт.	4		Вариант В1
		8	Крюк-шуруп с резьбой	BT 8			шт.	2		Вариант В1
			Вариант №2.1							
		1	Счѐтчик электроэнергии	CE308 C36.746.OPR1.QYDUVFZ BPL03			шт.	1		Вариант В1
		1а	Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02			шт.	1		Вариант В1
		2	Провод	СИП-4 4x25			м.	25		Вариант В1
		3	Наконечник-гильза	НГ 16-18			шт.	8		Вариант В1
		4	Прокалывающий зажим	ОР 645М			шт.	4		Вариант В1
		5	Изолирующий колпачок	CI 6-35			шт.	4		Вариант В1
		6	Хомут	9x1200мм нейл.			шт.	3		
		7	Монтажная лента	F 20			м.	4		Вариант Г1
		8	Скрепа	С 20			шт.	4		Вариант Г1
		9	Анкерный кронштейн	СА 25М1			шт.	1		Вариант Г1
		10	Анкерный зажим	РА 25x100М			шт.	2		Вариант Г1
		11	Зажим ответвительный	P 619			шт.	4		Вариант Г1
		12	Анкерный болт с колц.	12(10)x100(120)			шт.	1		Вариант Г1
			Вариант №2.5							
		1	Счѐтчик электроэнергии	CE308 C36.746.OPR1.QYDUVFZ BPL03			шт.	11		Вариант А2
		1а	Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02			шт.	11		Вариант А2
		2	Провод	СИП-4 4x25			м.	275		Вариант А2
		3	Прокалывающий зажим	ОР 645М			шт.	44		Вариант А2
		4	Изолирующий колпачок	CI 6-35			шт.	44		Вариант А2
Инв. № подл.										Лист 2
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	
		5	Хомут	9х1200мм нейл.			шт.	33		Вариант А2	
		6	Зажим ответвительный	Р 619			шт.	44			
		7	Анкерный болт с колц.	12(10)х100(120)			шт.	11		Вариант Б2	
			Вариант В1								
		1	ШУЭ (АСКУЭ) PL03 Корп.552 SPDS	Шкаф в сборе			шт.	1		Вариант В1	
		2	Бирка Треугольник	У-136			шт.	2		Вариант В1	
		3	Хомут нейлон, белый	2,5х100			шт.	2		Вариант В1	
		4	Болт	М6х30			шт.	5		Вариант В1	
		5	Гайка	М6			шт.	5		Вариант В1	
		6	Шайба плоск. усил. ГОСТ 6958	М6			шт.	10		Вариант В1	
		7	Шайба пружинная гроверная	М6			шт.	5		Вариант В1	
		8	Болт ГОСТ 7798-70	М8х30			шт.	6		Вариант В1	
		9	Гайка ГОСТ 5915-70	М8			шт.	6		Вариант В1	
		10	Шайба плоск. усил. ГОСТ 6958	М8			шт.	12		Вариант В1	
		11	Шайба пружинн. гровер ГОСТ 6402-70	М8			шт.	6		Вариант В1	
		12	Провод желт.-зел.ТУ 3550	ПВ1 1х6			м.	5		Вариант В1	
		13	Провод	ПВ-1 1х2,5			м.	3		Вариант В1	
		14	Кабель	КВВГнг 10х2,5			м.	6		Вариант В1	
		15	Наконечник	НКИ 2.5-6			шт.	4		Вариант В1	
		16	Наконечник	НКИ 5,5-6			шт.	2		Вариант В1	
		17	Болт ГОСТ 7798-70	М4х25			шт.	3		Вариант В1	
Взам. инв. №		18	Гайка ГОСТ 5927-70	М4			шт.	3		Вариант В1	
		19	Шайба пружинн. гровер ГОСТ 6402-70	М4			шт.	3		Вариант В1	
		20	Шайба плоск. усил. ГОСТ 6958	М4			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	4,2х19			шт.	12		Вариант В1	
		25	Саморез пр. шайб. сверл DIN 7504 К	4,2х35			шт.	4		Вариант В1	
Инв. № подл.											
							2001.РП.10Т-ТКР2.1				Лист
											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. 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	
Взам. инв. №		20	Шайба плоск. уси- л. 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.	3		Вариант В2	
		26	Трансф. тока	ТОП-0,66 У3 500/ 5 0,5S			шт.	3		Вариант В2	
Инв. № подл.											Лист 4
				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	
		26	Трансф. тока	ТОП-0,66 УЗ 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	М6х30			шт.	7		Вариант Г1	
		5	Гайка	М6			шт.	7		Вариант Г1	
		6	Шайба плоск. усил. ГОСТ 6958	М6			шт.	14		Вариант Г1	
		7	Шайба пружинная гроверная	М6			шт.	7		Вариант Г1	
		8	Болт ГОСТ 7798-70	М8х30			шт.	6		Вариант Г1	
		9	Гайка ГОСТ 5915-70	М8			шт.	6		Вариант Г1	
		10	Шайба плоск. усил. ГОСТ 6958	М8			шт.	12		Вариант Г1	
		11	Шайба пружинн. гровер ГОСТ 6402-70	М8			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	М4х25			шт.	3		Вариант Г1	
		19	Гайка ГОСТ 5927-70	М4			шт.	3		Вариант Г1	
Взам. инв. №		20	Шайба пружинн. гровер ГОСТ 6402-70	М4			шт.	3		Вариант Г1	
		21	Шайба плоск. усил. ГОСТ 6958	М4			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 УЗ 300/ 5 0,5S			шт.	3		Вариант Г1	
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
			ПС Уркарах Новая Фидер №2							
			Вариант №1.1							
		1	Счетчик электрической энергии	4.846.2.OPR1.QYUDVFZ BPLC			шт.	174		Вариант А1
		1а	Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02			шт.	174		Вариант А1
		2	Провод	СИП-4 2х16			м.	4350		Вариант А1
		3	Наконечник-гильза зажимов	НГ 16-18			шт.	348		Вариант А1
		4	Скрепа	NC 20			шт.	522		Вариант А1
		5	Изолирующий колпачок	CI 6-35			шт.	348		Вариант А1
		6	Хомут	9х1200мм нейл. E778			шт.	522		Вариант А1
		7	Монтажная лента	F 20 7 (20Х0,7)			м.	522		Вариант А1
		8	Прокалывающий зажим	OP 645M			шт.	348		Вариант А1
		9	Анкерный кронштейн	CA 25M1			шт.	174		Вариант А1
		10	Анкерный зажим	PA 25х100M			шт.	348		Вариант А1
		11	Зажим ответвительный	P 619			шт.	348		Вариант А1
		12	Анкерный болт с колц.	12(10)х100(120)			шт.	174		Вариант А1
			Вариант №1.3							
		1	Счетчик электрической энергии	4.846.2.OPR1.QYUDVFZ BPLC			шт.	15		Вариант Б1
		1а	Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02			шт.	15		Вариант Б1
		2	Провод	СИП-4 2х16			м.	375		Вариант Б1
		3	Наконечник-гильза	НГ 16-18			шт.	60		Вариант Б1
		4	Прокалывающий зажим	OP 645M			шт.	30		Вариант Б1
Взам. инв. №		5	Изолирующий колпачок	CI 6-35			шт.	30		Вариант Б1
		6	Хомут	9х1200мм нейл.			шт.	45		Вариант Б1
		7	Монтажная лента	F 20			шт.	45		Вариант Б1
Подп. и дата		8	Скрепа	C 20			шт.	45		Вариант Б1
		9	Анкерный кронштейн	CA 25M1			шт.	15		Вариант Б1
		10	Анкерный зажим	PA 25х100M			шт.	30		Вариант Б1
		11	Зажим ответвительный	ОН 640M			шт.	30		Вариант Б1
		12	Анкерный болт с колц.	12(10)х100(120)			шт.	15		Вариант Б1
Инв. № подл.										Лист 6
		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	4.846.2.OPR1.QYUDVFZ BPL0			шт.	218		Вариант В1	
		1a	Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02			шт.	218		Вариант В1	
		2	Провод	СИП-4 2x16			м.	5450		Вариант В1	
		3	Изолирующий колпачок	CI 6-35			шт.	436		Вариант В1	
		4	Хомут	9x1200мм нейл. E778			шт.	654		Вариант В1	
		5	Прокалывающий зажим	OP 645M			шт.	436		Вариант В1	
		6	Зажим ответвительный	P 619			шт.	436		Вариант В1	
			Вариант №1.6								
		1	Счетчик электрической энергии	4.846.2.OPR1.QYUDVFZ BPL0			шт.	15		Вариант В1	
		1a	Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02			шт.	15		Вариант В1	
		2	Провод	СИП-4 2x16			м.	375		Вариант В1	
		3	Прокалывающий зажим	OP 645M			шт.	30		Вариант В1	
		4	Изолирующий колпачок	CI 6-35			шт.	30		Вариант В1	
		5	Хомут	9x1200мм нейл.			шт.	45		Вариант В1	
		6	Скрепа	C 20			шт.	45		Вариант В1	
		7	Зажим ответвительный	OH 640M			шт.	30		Вариант В1	
		8	Крюк-шуруп с резьбой	BT 8			шт.	15		Вариант В1	
			Вариант №2.1								
		1	Счётчик электроэнергии	36.746.OPR1.QYDUVFZ BPL0			шт.	6		Вариант В1	
		1a	Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02			шт.	6		Вариант В1	
Взам. инв. №		2	Провод	СИП-4 4x25			м.	150		Вариант В1	
		3	Наконечник-гильза	НГ 16-18			шт.	48		Вариант В1	
		4	Прокалывающий зажим	OP 645M			шт.	24		Вариант В1	
Подп. и дата		5	Изолирующий колпачок	CI 6-35			шт.	24		Вариант В1	
		6	Хомут	9x1200мм нейл.			шт.	18			
		7	Монтажная лента	F 20			м.	24		Вариант Г1	
		8	Скрепа	C 20			шт.	24		Вариант Г1	
		9	Анкерный кронштейн	CA 25M1			шт.	6		Вариант Г1	
Инв. № подл.											Лист 7
								2001.РП.10Т-ТКР2.1			
		Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата				

		Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудо- вания, изделия, материала	Поставщик	Единица изме- рения	Коли- чество	Масса единицы, кг	Примечания	
		10	Анкерный зажим	РА 25х100М			шт.	12		Вариант Г1	
		11	Зажим ответвительный	Р 619			шт.	24		Вариант Г1	
		12	Анкерный болт с колц.	12(10)х100(120)			шт.	6		Вариант Г1	
			Вариант №2.3								
		1	Счётчик 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 4х25			м.	25		Вариант Г1	
		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	9х1200мм 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 25х100М			шт.	2		Вариант А2	
		11	Зажим ответвительный	ОН 640М			шт.	4		Вариант А2	
		12	Анкерный болт с колц.	12(10)х100(120)			шт.	1		Вариант А2	
			Вариант №2.5								
		1	Счётчик электроэнергии	CE308 C36.746.OPR1.QYDUVFZ BPL03			шт.	17		Вариант А2	
		1а	Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02			шт.	17		Вариант А2	
		2	Провод	СИП-4 4х25			м.	425		Вариант А2	
Взам. инв. №		3	Прокалывающий зажим	ОР 645М			шт.	68		Вариант А2	
		4	Изолирующий колпачок	CI 6-35			шт.	68		Вариант А2	
		5	Хомут	9х1200мм нейл.			шт.	51		Вариант А2	
Подп. и дата		6	Зажим ответвительный	Р 619			шт.	68			
		7	Анкерный болт с колц.	12(10)х100(120)			шт.	17		Вариант Б2	
			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.											
							2001.РП.10Т-ТКР2.1				Лист
											8

		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.	3		Вариант А1		
			Вариант А2									
		1	ШУЭ-Т-10 -GSM Корп.432	Шкаф в сборе			шт.	3		Вариант А2		
Инв. № подл.											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	М6х30			шт.	21		Вариант А2
		5	Гайка	М6			шт.	21		Вариант А2
		6	Шайба плоск. уси- л. ГОСТ 6958	М6			шт.	42		Вариант А2
		7	Шайба пружинная гроверная	М6			шт.	21		Вариант А2
		8	Болт ГОСТ 7798-70	М8х30			шт.	18		Вариант А2
		9	Гайка ГОСТ 5915-70	М8			шт.	18		Вариант А2
		10	Шайба плоск. уси- л. ГОСТ 6958	М8			шт.	36		Вариант А2
		11	Шайба пружинн. гровер ГОСТ 6402-70	М8			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	М4х25			шт.	9		Вариант А2
		19	Гайка ГОСТ 5927-70	М4			шт.	9		Вариант А2
		20	Шайба пружинн. гровер ГОСТ 6402-70	М4			шт.	9		Вариант А2
		21	Шайба плоск. уси- л. ГОСТ 6958	М4			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
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.	3		Вариант А2
			Вариант Б2							
		1	ШУЭ-Т-10 -GSM Корп.432	Шкаф в сборе			шт.	2		Вариант Б2
Инв. № подл.										Лист 10
		Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата	2001.РП.10Т-ТКР2.1		

		Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудо- вания, изделия, материала	Поставщик	Единица изме- рения	Коли- чество	Масса единицы, кг	Примечания																					
		2	Бирка Треугольник	У-136			шт.	4		Вариант Б2																					
		3	Хомут нейлон, белый	2,5х100			шт.	4		Вариант Б2																					
		4	Болт	М6х30			шт.	10		Вариант Б2																					
		5	Гайка	М6			шт.	10		Вариант Б2																					
		6	Шайба плоск. уси- л. ГОСТ 6958	М6			шт.	20		Вариант Б2																					
		7	Шайба пружинная гроверная	М6			шт.	10		Вариант Б2																					
		8	Болт ГОСТ 7798-70	М8х30			шт.	12		Вариант Б2																					
		9	Гайка ГОСТ 5915-70	М8			шт.	12		Вариант Б2																					
		10	Шайба плоск. уси- л. ГОСТ 6958	М8			шт.	24		Вариант Б2																					
		11	Шайба пружинн. гровер ГОСТ 6402-70	М8			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	М4х25			шт.	6		Вариант Б2																					
		18	Гайка ГОСТ 5927-70	М4			шт.	6		Вариант Б2																					
		19	Шайба пружинн. гровер ГОСТ 6402-70	М4			шт.	6		Вариант Б2																					
		20	Шайба плоск. уси- л. ГОСТ 6958	М4			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		Вариант Б2																			
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 УЗ 20/ 5 0,5S			шт.	3		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.																															
					<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																										
											11																				

		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 K	4,2x19			шт.	36		Вариант В1		
		Взам. инв. №		25	Саморез пр. шайб. сверл DIN 7504 K	4,2x35			шт.	12		Вариант В1
				26	Трансф. тока	ТОП-0,66 У3 200/ 5 0,5S			шт.	3		Вариант В1
				26	Трансф. тока	ТОП-0,66 У3 500/ 5 0,5S			шт.	3		Вариант В1
Подп. и дата		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		
		3	Хомут нейлон, белый	2,5x100			шт.	6		Вариант В2		
Инв. № подл.										Лист 12		
		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.	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.	3		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.												
					Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата	2001.РП.10Т-ТКР2.1	Лист
												13

		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. уси- л. 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. уси- л. 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. уси- л. 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.	3		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.	3		Вариант Г1
			ПС Уркарах Новая Фидер №3							
			Вариант №1.1							
Инв. № подл.										
										Лист
						2001.РП.10Т-ТКР2.1				14

		Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудо- вания, изделия, материала	Поставщик	Единица изме- рения	Коли- чество	Масса единицы, кг	Примечания
	1	Счетчик электрической энергии		CE208 C4.846.2.OPR1.QYUDVFZ BPL03 SPDS			шт.	45		Вариант А1
	1а	Устройство счит. счетчиков		CE901 RUP-02			шт.	45		Вариант А1
	2	Провод		СИП-4 2x16			м.	1125		Вариант А1
	3	Наконечник-гильза зажимов		НГ 16-18			шт.	90		Вариант А1
	4	Скрепа		NC 20			шт.	135		Вариант А1
	5	Изолирующий колпачок		CI 6-35			шт.	90		Вариант А1
	6	Хомут		9x1200мм нейл. E778			шт.	135		Вариант А1
	7	Монтажная лента		F 20 7 (20X0,7)			м.	135		Вариант А1
	8	Прокалывающий зажим		OP 645M			шт.	90		Вариант А1
	9	Анкерный кронштейн		CA 25M1			шт.	45		Вариант А1
	10	Анкерный зажим		PA 25x100M			шт.	90		Вариант А1
	11	Зажим ответвительный		P 619			шт.	90		Вариант А1
12	Анкерный болт с колц.		12(10)x100(120)			шт.	45		Вариант А1	
	Вариант №1.5									
	1	Счетчик электрической энергии		CE208 C4.846.2.OPR1.QYUDVFZ BPL03 SPDS			шт.	295		Вариант В1
	1а	Устройство счит. счетчиков		CE901 RUP-02			шт.	295		Вариант В1
	2	Провод		СИП-4 2x16			м.	7375		Вариант В1
	3	Изолирующий колпачок		CI 6-35			шт.	590		Вариант В1
	4	Хомут		9x1200мм нейл. E778			шт.	885		Вариант В1
	5	Прокалывающий зажим		OP 645M			шт.	590		Вариант В1
	6	Зажим ответвительный		P 619			шт.	590		Вариант В1
Взам. инв. N		Вариант №1.6								
	1	Счетчик электрической энергии		C4.846.2.OPR1.QYUDVFZ BPL03 SPDS			шт.	19		Вариант В1
Подп. и дата	1а	Устройство счит. счетчиков		CE901 RUP-02			шт.	19		Вариант В1
	2	Провод		СИП-4 2x16			м.	475		Вариант В1
	3	Прокалывающий зажим		OP 645M			шт.	38		Вариант В1
	4	Изолирующий колпачок		CI 6-35			шт.	38		Вариант В1
	5	Хомут		9x1200мм нейл.			шт.	57		Вариант В1
	6	Скрепа		C 20			шт.	57		Вариант В1
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
		7	Зажим ответвительный	ОН 640М			шт.	38		Вариант В1
		8	Крюк-шуруп с резьбой	BT 8			шт.	19		Вариант В1
			Вариант №2.1							
		1	Счётчик электроэнергии	36.746.OPR1.QYDUVFZ BPL0			шт.	3		Вариант В1
		1а	Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02			шт.	3		Вариант В1
		2	Провод	СИП-4 4x25			м.	75		Вариант В1
		3	Наконечник-гильза	НГ 16-18			шт.	24		Вариант В1
		4	Прокалывающий зажим	ОР 645М			шт.	12		Вариант В1
		5	Изолирующий колпачок	CI 6-35			шт.	12		Вариант В1
		6	Хомут	9x1200мм нейл.			шт.	9		
		7	Монтажная лента	F 20			м.	12		Вариант Г1
		8	Скрепа	C 20			шт.	12		Вариант Г1
		9	Анкерный кронштейн	CA 25M1			шт.	3		Вариант Г1
		10	Анкерный зажим	PA 25x100М			шт.	6		Вариант Г1
		11	Зажим ответвительный	P 619			шт.	12		Вариант Г1
		12	Анкерный болт с колц.	12(10)x100(120)			шт.	3		Вариант Г1
			Вариант №2.5							
		1	Счётчик электроэнергии	36.746.OPR1.QYDUVFZ BPL0			шт.	9		Вариант А2
		1а	Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02			шт.	9		Вариант А2
		2	Провод	СИП-4 4x25			м.	225		Вариант А2
		3	Прокалывающий зажим	ОР 645М			шт.	36		Вариант А2
Взам. инв. №		4	Изолирующий колпачок	CI 6-35			шт.	36		Вариант А2
		5	Хомут	9x1200мм нейл.			шт.	27		Вариант А2
		6	Зажим ответвительный	P 619			шт.	36		
Подп. и дата		7	Анкерный болт с колц.	12(10)x100(120)			шт.	9		Вариант Б2
			Вариант А1							
		1	ШУЭ (АСКУЭ) PL03 Корп.552 SPDS	Шкаф в сборе			шт.	1		Вариант А1
		2	Бирка Треугольник	У-136			шт.	4		Вариант А1
		3	Хомут нейлон, белый	2,5x100			шт.	4		Вариант А1
Инв. № подл.										Лист 16
		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	
		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 УЗ 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.											
							2001.РП.10Т-ТКР2.1				Лист
											17
				Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата		

		Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудо- вания, изделия, материала	Поставщик	Единица изме- рения	Коли- чество	Масса единицы, кг	Примечания	
		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
									</		

		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.	3		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.	3		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.	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 800/ 5 0,5S			шт.	3		Вариант Г1
Подп. и дата			ПС Уркарах Новая Фидер №4							
			Вариант №1.1							
		1	Счетчик электрической энергии	4.846.2.OPR1.QYUDVFZ BPLC			шт.	24		Вариант А1
		1а	Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02			шт.	24		Вариант А1
		2	Провод	СИП-4 2x16			м.	600		Вариант А1
Инв. № подл.										
										Лист
						2001.РП.10Т-ТКР2.1				20

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		Вариант А1
4		Скрепа	NC 20			шт.	72		Вариант А1
5		Изолирующий колпачок	CI 6-35			шт.	48		Вариант А1
6		Хомут	9x1200мм нейл. E778			шт.	72		Вариант А1
7		Монтажная лента	F 20 7 (20X0,7)			м.	72		Вариант А1
8		Прокалывающий зажим	OP 645M			шт.	48		Вариант А1
9		Анкерный кронштейн	CA 25M1			шт.	24		Вариант А1
10		Анкерный зажим	PA 25x100M			шт.	48		Вариант А1
11		Зажим ответвительный	P 619			шт.	48		Вариант А1
12		Анкерный болт с колц.	12(10)x100(120)			шт.	24		Вариант А1
		Вариант №1.5							
1		Счетчик электрической энергии	4.846.2.OPR1.QYUDVFZ BPLC			шт.	51		Вариант В1
1a		Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02			шт.	51		Вариант В1
2		Провод	СИП-4 2x16			м.	1275		Вариант В1
3		Изолирующий колпачок	CI 6-35			шт.	102		Вариант В1
4		Хомут	9x1200мм нейл. E778			шт.	153		Вариант В1
5		Прокалывающий зажим	OP 645M			шт.	102		Вариант В1
6		Зажим ответвительный	P 619			шт.	102		Вариант В1
		Вариант №1.6							
1		Счетчик электрической энергии	4.846.2.OPR1.QYUDVFZ BPLC			шт.	5		Вариант В1
1a		Устройство счит. счетчиков	CE901 RUP-02			шт.	5		Вариант В1
Взам. инв. №		2	Провод	СИП-4 2x16		м.	125		Вариант В1
		3	Прокалывающий зажим	OP 645M		шт.	10		Вариант В1
		4	Изолирующий колпачок	CI 6-35		шт.	10		Вариант В1
		5	Хомут	9x1200мм нейл.		шт.	15		Вариант В1
Подп. и дата		6	Скрепа	C 20		шт.	15		Вариант В1
		7	Зажим ответвительный	OH 640M		шт.	10		Вариант В1
		8	Крюк-шуруп с резьбой	BT 8		шт.	5		Вариант В1
			Вариант №2.1						
Инв. № подл.									
									Лист
		2001.РП.10Т-ТКР2.1							21
		Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата		

