

"СОГЛАСОВАНО"

Генеральный директор ООО "Партнер Энерго"

О.В. Крупенников

2020 г.

"УТВЕРЖДАЮ"

2020 г.

Номер заказа М.О., Клинский район, д. Саньково

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № М.О., Клинский район, д. Саньково**СНТ "Сокол", ввода в подстанции**

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

	базовая цена	текущая цена
Сметная стоимость	158,59	301,19 тыс. руб.
Нормативная трудоемкость	189,07	189,07 чел.-ч.
Средства на оплату труда	1,80	52,30 тыс. руб.

Составлена в ценах ТСНБ-2001 Московской области (редакция 2014 г) сентябрь 2019 года

№ п/п	Шифр расценки и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол-во единиц	Цена на ед. изм.	Поправочные коэфф.	Стоимость в ценах 2001г.	Пункт коэфф. пересчета	Коэфф. пересчета	Стоимость в текущих ценах	ЗТР всего чел.-час
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Локальная смета: СНТ "Сокол", подключение 0,4 кВ в КТП-2 (3 фидера)											
Раздел: МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ											
6	33-04-017-1	Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения) при количестве 29 опор с использованием автогидроподъемника Объем: 0,03=30/1000	1000 м	0,03	6 907,59			33-04-017-1			
		Зарплата			620,43		18,61		29,06	540,89	
		Эксплуатация машин			3 139,79		94,19		8,29	780,87	
		в т.ч. зарплата машинистов			395,22		11,86		29,06	344,55	
		Материальные ресурсы			3 147,37		94,42		8,76	827,13	
		НР от ФОТ	%	105)*0,94=98,7		30,07	98,7*0,9=	89	788,04	
		СП от ФОТ	%	60)*0,9=54		16,45	54*0,85=	46	407,30	
		Затраты труда	чел-ч	65,24							1,96
6,1	111-3138	Комплект для простого анкерного крепления EA1500-3 в составе: кронштейн CS10.3, зажим PA1500	компл.	-0,06	239,43		- 14,37		8,76	- 125,84	
6,2	111-3141	Комплект промежуточной подвески (СИП) ES 1500E	компл.	-0,87	73,89		- 64,28		8,76	- 563,13	
6,3	111-3165	Лента крепления шириной 20 мм, толщиной 0,7 мм, длиной 50 м из нержавеющей стали (в пластмассовой коробке с кабельной бухтой) F207 (СИП)	шт.	-0,054	235,22		- 12,70		8,76	- 111,27	
6,4	111-3170	Скрепка размером 20 мм NC20 (СИП)	100 шт.	-0,0186	165,00		- 3,07		8,76	- 26,88	
							159,32			2 517,11	1,96
7	m08-02-411-6	Ввод гибкий, наружный диаметр металлорукава до 60 мм	1 ВВОД	18	12,20			m08-02-411-6			
		Зарплата			7,71		138,78		29,06	4 032,95	
		Эксплуатация машин			0,00		0,00		1	0,00	
		в т.ч. зарплата машинистов			0,00		0,00		29,06	0,00	
		Материальные ресурсы			4,49		80,82		23,61	1 908,16	
		НР от ФОТ	%	95)*0,94=89,3		123,93	89,3*0,9=	80	3 226,36	
		СП от ФОТ	%	65)*0,9=58,5		81,19	58,5*0,85=	50	2 016,48	
		Затраты труда	чел-ч	0,82							14,76
							424,72			11 183,95	14,76
8	m08-02-412-8	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 240 мм2	100 м	0,18	553,08			m08-02-412-8			
		Объем: 0,18=18/100									
		Зарплата			295,54		53,20		29,06	1 545,91	
		Эксплуатация машин			70,98		12,78		8,5	108,60	
		в т.ч. зарплата машинистов			4,32		0,78		29,06	22,60	
		Материальные ресурсы			186,56		33,58		5,92	198,80	
		НР от ФОТ	%	95)*0,94=89,3		48,20	89,3*0,9=	80	1 254,81	
		СП от ФОТ	%	65)*0,9=58,5		31,58	58,5*0,85=	50	784,26	
		Затраты труда	чел-ч	31,44							5,66
							179,34			3 892,38	5,66
9	m08-02-412-14	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава каждого последующего одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 240 мм2	100 м	0,18	231,05			m08-02-412-14			
		Объем: 0,18=18/100									
		Зарплата			135,36		24,36		29,06	708,04	
		Эксплуатация машин			70,98		12,78		8,5	108,60	
		в т.ч. зарплата машинистов			4,32		0,78		29,06	22,60	
		Материальные ресурсы			24,71		4,45		8,82	39,23	
		НР от ФОТ	%	95)*0,94=89,3		22,45	89,3*0,9=	80	584,51	
		СП от ФОТ	%	65)*0,9=58,5		14,71	58,5*0,85=	50	365,32	
		Затраты труда	чел-ч	14,4							2,59
							78,75			1 805,70	2,59

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Итого по разделу: МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ							842,13			19 399,14	24,97	
Затраты на компенсацию НДС при УСН											858,54	
Раздел: МАТЕРИАЛЫ.												
1	Прайс-лист поставщика	Кронштейн CS 10.3	ШТ	3	233,00	*1,069	747,23		1	747,23		
							747,23			747,23	0,00	
2	Прайс-лист поставщика	Лента F207	ШТ	6	91,00	*1,069	583,67		1	583,67		
							583,67			583,67	0,00	
3	Прайс-лист поставщика	Скрепка NC20	ШТ	6	16,00	*1,069	102,62		1	102,62		
							102,62			102,62	0,00	
6	Прайс-лист поставщика	Зажим DN 80	ШТ	3	890,00	*1,069	2 854,23		1	2 854,23		
							2 854,23			2 854,23	0,00	
9	Прайс-лист поставщика	Хомут стяжной E 778	ШТ	6	8,00	*1,069	51,31		1	51,31		
							51,31			51,31	0,00	
10	Прайс-лист поставщика	Наконечник НБ 70-120	ШТ	12	258,00	*1,069	3 309,62		1	3 309,62		
							3 309,62			3 309,62	0,00	
11	Прайс-лист поставщика	Наконечник ТМЛ 16	ШТ	3	40,00	*1,069	128,28		1	128,28		
							128,28			128,28	0,00	
12	Прайс-лист поставщика	Дополнительные контакты (3 фазы) для ВА 57-35	ШТ	3	545,00	*1,069	1 747,82		1	1 747,82		
							1 747,82			1 747,82	0,00	
13	Прайс-лист поставщика	Металлорукав МРПИ-60	м	18	372,00	*1,069	7 158,02		1	7 158,02		
							7 158,02			7 158,02	0,00	
Итого по разделу: МАТЕРИАЛЫ.							16 682,80			16 682,80	0,00	
ВСЕГО с компенсацией НДС по УСН											36 940,48	
Локальная смета: СНТ "Сокол", подключение 0,4 кВ в КТП-1 (4 фидера)												
Раздел: МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ												
1	33-04-017-1	Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения) при количестве 29 опор с использованием автогидроподъемника Объем: 0,04=40/1000	1000 м	0,04	6 907,59				33-04-017-1			
		Зарплата			620,43		24,82		29,06	721,19		
		Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов			3 139,79 395,22		125,59 15,81		8,29 29,06	1 041,15 459,40		
		Материальные ресурсы			3 147,37		125,89		8,76	1 102,84		
		НР от ФОТ	%	105	*0,94=98,7		40,10		98,7*0,9=89	1 050,73		
		СП от ФОТ	%	60	*0,9=54		21,94		54*0,85=46	543,07		
		Затраты труда	чел-ч	65,24							2,61	
1,1	111-3138	Комплект для простого анкерного крепления EA1500-3 в составе: кронштейн CS10.3, зажим PA1500	компл.	-0,08	239,43		- 19,15		8,76	- 167,79		
1,2	111-3141	Комплект промежуточной подвески (СИП) ES 1500E	компл.	-1,16	73,89		- 85,71		8,76	- 750,84		
1,3	111-3165	Лента крепления шириной 20 мм, толщиной 0,7 мм, длиной 50 м из нержавеющей стали (в пластмассовой коробке с кабельной бухтой) F207 (СИП)	шт.	-0,072	235,22		- 16,94		8,76	- 148,36		
1,4	111-3170	Скрепка размером 20 мм NC20 (СИП)	100 шт.	-0,0248	165,00		- 4,09		8,76	- 35,85		
							212,45			3 356,14	2,61	
2	м08-02-411-6	Ввод гибкий, наружный диаметр металлорукава до 60 мм	1 ВВОД	24	12,20				м08-02-411-6			
		Зарплата			7,71		185,04		29,06	5 377,26		
		Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов			0,00 0,00		0,00 0,00		1 29,06	0,00 0,00		
		Материальные ресурсы			4,49		107,76		23,61	2 544,21		
		НР от ФОТ	%	95	*0,94=89,3		165,24		89,3*0,9=80	4 301,81		
		СП от ФОТ	%	65	*0,9=58,5		108,25		58,5*0,85=50	2 688,63		
		Затраты труда	чел-ч	0,82							19,68	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
							566,29			14 911,91	19,68	
3	m08-02-412-8	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 240 мм2	100 м	0,24	553,08			m08-02-412-8				
		Объем: 0,24=24/100										
		Зарплата			295,54		70,93		29,06	2 061,21		
		Эксплуатация машин			70,98		17,04		8,5	144,80		
		в т.ч. зарплата машинистов			4,32		1,04		29,06	30,13		
		Материальные ресурсы			186,56		44,77		5,92	265,06		
		НР от ФОТ	%	95)*0,94=89,3		64,27		89,3*0,9=80	1 673,07		
		СП от ФОТ	%	65)*0,9=58,5		42,10		58,5*0,85=50	1 045,67		
		Затраты труда	чел-ч	31,44							7,55	
							239,11			5 189,81	7,55	
4	m08-02-412-14	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава каждого последующего одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 240 мм2	100 м	0,24	231,05			m08-02-412-14				
		Объем: 0,24=24/100										
		Зарплата			135,36		32,49		29,06	944,05		
		Эксплуатация машин			70,98		17,04		8,5	144,80		
		в т.ч. зарплата машинистов			4,32		1,04		29,06	30,13		
		Материальные ресурсы			24,71		5,93		8,82	52,31		
		НР от ФОТ	%	95)*0,94=89,3		29,94		89,3*0,9=80	779,34		
		СП от ФОТ	%	65)*0,9=58,5		19,62		58,5*0,85=50	487,09		
		Затраты труда	чел-ч	14,4							3,46	
							105,02			2 407,59	3,46	
Итого по разделу: МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ							1 122,87			25 865,45	33,29	
Затраты на компенсацию НДС при УСН											1 144,71	
Раздел: МАТЕРИАЛЫ.												
1	Прайс-лист поставщика	Кронштейн CS 10.3	ШТ	4	233,00	*1,069	996,31		1	996,31	0,00	
							996,31			996,31	0,00	
2	Прайс-лист поставщика	Лента F207	ШТ	8	91,00	*1,069	778,23		1	778,23	0,00	
							778,23			778,23	0,00	
3	Прайс-лист поставщика	Скрепка NC20	ШТ	8	16,00	*1,069	136,83		1	136,83	0,00	
							136,83			136,83	0,00	
4	Прайс-лист поставщика	Зажим DN 80	ШТ	4	890,00	*1,069	3 805,64		1	3 805,64	0,00	
							3 805,64			3 805,64	0,00	
5	Прайс-лист поставщика	Хомут стяжной E 778	ШТ	8	8,00	*1,069	68,42		1	68,42	0,00	
							68,42			68,42	0,00	
6	Прайс-лист поставщика	Наконечник НБ 70-120	ШТ	16	258,00	*1,069	4 412,83		1	4 412,83	0,00	
							4 412,83			4 412,83	0,00	
7	Прайс-лист поставщика	Наконечник ТМЛ 16	ШТ	4	40,00	*1,069	171,04		1	171,04	0,00	
							171,04			171,04	0,00	
8	Прайс-лист поставщика	Дополнительные контакты (3 фазы) для ВА 57-35	ШТ	4	545,00	*1,069	2 330,42		1	2 330,42	0,00	
							2 330,42			2 330,42	0,00	
9	Прайс-лист поставщика	Металлорукав МРПИ-60	м	24	372,00	*1,069	9 544,03		1	9 544,03	0,00	
							9 544,03			9 544,03	0,00	
Итого по разделу: МАТЕРИАЛЫ.							22 243,75			22 243,75	0,00	
ВСЕГО с компенсацией НДС по УСН											49 253,91	
Локальная смета: СНТ "Сокол", подключение 0,4 кВ в КТП-3 (3 фидера)												
Раздел: МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ												
1	33-04-017-1	Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения) при количестве 29 опор с использованием автогидроподъемника	1000 м	0,09	6 907,59			33-04-017-1				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Объем: 0,09=90/1000									
		Зарплата			620,43		55,84		29,06	1 622,67	
		Эксплуатация машин			3 139,79		282,58		8,29	2 342,60	
		в т.ч. зарплата машинистов			395,22		35,57		29,06	1 033,66	
		Материальные ресурсы			3 147,37		283,26		8,76	2 481,39	
		НР от ФОТ	%	105)*0,94=98,7		90,22	98,7*0,9=	89	2 364,13	
		СП от ФОТ	%	60)*0,9=54		49,36	54*0,85=	46	1 221,91	
		Затраты труда	чел-ч	65,24							5,87
1,1	111-3138	Комплект для простого анкерного крепления EA1500-3 в составе: кронштейн CS10.3, зажим PA1500	компл.	-0,18	239,43		- 43,10		8,76	- 377,53	
1,2	111-3141	Комплект промежуточной подвески (СИП) ES 1500E	компл.	-2,61	73,89		- 192,85		8,76	- 1 689,39	
1,3	111-3165	Лента крепления шириной 20 мм, толщиной 0,7 мм, длиной 50 м из нержавеющей стали (в пластмассовой коробке с кабельной бухтой) F207 (СИП)	шт.	-0,162	235,22		- 38,11		8,76	- 333,81	
1,4	111-3170	Скрепа размером 20 мм NC20 (СИП)	100 шт.	-0,0558	165,00		- 9,21		8,76	- 80,65	
							477,99			7 551,32	5,87
2	m08-02-411-6	Ввод гибкий, наружный диаметр металлорукава до 60 мм	1 ВВОД	18	12,20			m08-02-411-6			
		Зарплата			7,71		138,78		29,06	4 032,95	
		Эксплуатация машин			0,00		0,00		1	0,00	
		в т.ч. зарплата машинистов			0,00		0,00		29,06	0,00	
		Материальные ресурсы			4,49		80,82		23,61	1 908,16	
		НР от ФОТ	%	95)*0,94=89,3		123,93	89,3*0,9=	80	3 226,36	
		СП от ФОТ	%	65)*0,9=58,5		81,19	58,5*0,85=	50	2 016,48	
		Затраты труда	чел-ч	0,82							14,76
							424,72			11 183,95	14,76
3	m08-02-412-8	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 240 мм2	100 м	0,18	553,08			m08-02-412-8			
		Объем: 0,18=18/100									
		Зарплата			295,54		53,20		29,06	1 545,91	
		Эксплуатация машин			70,98		12,78		8,5	108,60	
		в т.ч. зарплата машинистов			4,32		0,78		29,06	22,60	
		Материальные ресурсы			186,56		33,58		5,92	198,80	
		НР от ФОТ	%	95)*0,94=89,3		48,20	89,3*0,9=	80	1 254,81	
		СП от ФОТ	%	65)*0,9=58,5		31,58	58,5*0,85=	50	784,26	
		Затраты труда	чел-ч	31,44							5,66
							179,34			3 892,38	5,66
4	m08-02-412-14	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава каждого последующего одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 240 мм2	100 м	0,18	231,05			m08-02-412-14			
		Объем: 0,18=18/100									
		Зарплата			135,36		24,36		29,06	708,04	
		Эксплуатация машин			70,98		12,78		8,5	108,60	
		в т.ч. зарплата машинистов			4,32		0,78		29,06	22,60	
		Материальные ресурсы			24,71		4,45		8,82	39,23	
		НР от ФОТ	%	95)*0,94=89,3		22,45	89,3*0,9=	80	584,51	
		СП от ФОТ	%	65)*0,9=58,5		14,71	58,5*0,85=	50	365,32	
		Затраты труда	чел-ч	14,4							2,59
							78,75			1 805,70	2,59
5	33-04-003-2	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок одноствоечных с одним подкосом	1 ОПОРА	1	407,65			33-04-003-2			
		Зарплата			69,99		69,99		29,06	2 033,91	
		Эксплуатация машин			292,55		292,55		7,06	2 065,40	
		в т.ч. зарплата машинистов			21,58		21,58		29,06	627,11	
		Материальные ресурсы			45,11		45,11		3,35	151,12	
		НР от ФОТ	%	105)*0,94=98,7		90,38	98,7*0,9=	89	2 368,31	
		СП от ФОТ	%	60)*0,9=54		49,45	54*0,85=	46	1 224,07	
		Затраты труда	чел-ч	7,9							7,90
							547,48			7 842,81	7,90
6	33-04-016-2	Разводка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе одноствоечных железобетонных опор	1 ОПОРА	2	49,34			33-04-016-2			
		Зарплата			3,59		7,18		29,06	208,65	
		Эксплуатация машин			45,75		91,50		9,52	871,08	
		в т.ч. зарплата машинистов			6,48		12,96		29,06	376,62	
		Материальные ресурсы			0,00		0,00		1	0,00	
		НР от ФОТ	%	105)*0,94=98,7		19,88	98,7*0,9=	89	520,89	
		СП от ФОТ	%	60)*0,9=54		10,88	54*0,85=	46	269,22	
		Затраты труда	чел-ч	0,44							0,88
							129,44			1 869,84	0,88
7	33-04-016-6	Разводка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе материалов оснастки сложных опор	1 ОПОРА	1	15,03			33-04-016-6			
		Зарплата			2,45		2,45		29,06	71,20	
		Эксплуатация машин			12,58		12,58		10,19	128,19	
		в т.ч. зарплата машинистов			2,16		2,16		29,06	62,77	
		Материальные ресурсы			0,00		0,00		1	0,00	
		НР от ФОТ	%	105)*0,94=98,7		4,55	98,7*0,9=	89	119,23	
		СП от ФОТ	%	60)*0,9=54		2,49	54*0,85=	46	61,63	
		Затраты труда	чел-ч	0,3							0,30
							22,07			380,25	0,30
8	33-03-004-2	Забивка вертикальных заземлителей вручную на глубину до 3 м	1 заземлитель	1	38,77			33-03-004-2			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Зарплата			5,75		5,75		29,06	167,10	
		Эксплуатация машин			2,66		2,66		8,19	21,79	
		в т.ч. зарплата машинистов			0,00		0,00		29,06	0,00	
		Материальные ресурсы			30,36		30,36		6,03	183,07	
		НР от ФОТ	%	105)*0,94=89,7		5,68	98,7*0,9=	89	148,72	
		СП от ФОТ	%	60)*0,9=54		3,11	54*0,85=	46	76,87	
		Затраты труда	чел-ч	0,68							0,68
8,1	204-0004	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-1, диаметром 12 мм	т	-0,005	6 014,12		- 30,07		6,03	- 181,33	
							17,49			416,22	0,68
9	m08-02-472-8	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из круглой стали диаметром 8 мм	100 м	0,09	545,08			m08-02-472-8			
		Объем: 0,09=9/100									
		Зарплата			188,94		17,00		29,06	494,15	
		Эксплуатация машин			51,62		4,65		7,83	36,38	
		в т.ч. зарплата машинистов			1,49		0,13		29,06	3,90	
		Материальные ресурсы			304,52		27,41		6,13	168,00	
		НР от ФОТ	%	95)*0,94=89,3		15,30	89,3*0,9=	80	398,44	
		СП от ФОТ	%	65)*0,9=58,5		10,02	58,5*0,85=	50	249,03	
		Затраты труда	чел-ч	20,1							1,81
9,1	101-1627	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной 4-6 мм	т	-0,0036	5 763,00		- 20,75		6,13	- 127,18	
							53,63			1 218,82	1,81
Итого по разделу: МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ							1 930,91			36 161,29	40,45
		Затраты на компенсацию НДС при УСН								1 738,86	
Раздел: МАТЕРИАЛЫ.											
1	Прайс-лист поставщика	Кронштейн CS 10.3	ШТ	9	233,00	*1,069	2 241,69		1	2 241,69	
							2 241,69			2 241,69	0,00
2	Прайс-лист поставщика	Лента F207	ШТ	21	91,00	*1,069	2 042,86		1	2 042,86	
							2 042,86			2 042,86	0,00
3	Прайс-лист поставщика	Скрепка NC20	ШТ	21	16,00	*1,069	359,18		1	359,18	
							359,18			359,18	0,00
4	Прайс-лист поставщика	Зажим DN 80	ШТ	12	890,00	*1,069	11 416,92		1	11 416,92	
							11 416,92			11 416,92	0,00
5	Прайс-лист поставщика	Хомут стяжной E 778	ШТ	12	8,00	*1,069	102,62		1	102,62	
							102,62			102,62	0,00
6	Прайс-лист поставщика	Наконечник НБ 70-120	ШТ	12	258,00	*1,069	3 309,62		1	3 309,62	
							3 309,62			3 309,62	0,00
7	Прайс-лист поставщика	Наконечник ТМЛ 16	ШТ	3	40,00	*1,069	128,28		1	128,28	
							128,28			128,28	0,00
8	Прайс-лист поставщика	Зажим ПС 1-1	ШТ	3	52,00	*1,069	166,76		1	166,76	
							166,76			166,76	0,00
9	Прайс-лист поставщика	Зажим N 70	ШТ	3	437,00	*1,069	1 401,46		1	1 401,46	
							1 401,46			1 401,46	0,00
10	Прайс-лист поставщика	Зажим P70	ШТ	15	315,00	*1,069	5 051,03		1	5 051,03	
							5 051,03			5 051,03	0,00
11	Прайс-лист поставщика	Узел крепления укоса	ШТ	1	700,00	*1,069	748,30		1	748,30	
							748,30			748,30	0,00
12	Прайс-лист поставщика	Дополнительные контакты (3 фазы) для ВА 57-35	ШТ	3	545,00	*1,069	1 747,82		1	1 747,82	
							1 747,82			1 747,82	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
13	Прайс-лист поставщик а	Металлорукав МРПИ-60										
			м	18	372,00	*1,069	7 158,02		1	7 158,02		
							7 158,02			7 158,02	0,00	
14	Прайс-лист поставщик а	СИП-2 3x95+95+16										
			м	36	315,60	*1,069	12 145,55		1	12 145,55		
							12 145,55			12 145,55	0,00	
15	Прайс-лист поставщик а	Сталь круг 16										
			м	3	89,00	*1,069	285,42		1	285,42		
							285,42			285,42	0,00	
16	Прайс-лист поставщик а	Сталь круг 8										
			м	9	38,00	*1,069	365,60		1	365,60		
							365,60			365,60	0,00	
Итого по разделу: МАТЕРИАЛЫ.							48 671,13			48 671,13	0,00	
ВСЕГО с компенсацией НДС по УСН											86 571,28	
Локальная смета: СНТ "Сокол", подключение 0,4 кВ в КТП-4 (3 фидера)												
Раздел: МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ												
1	33-04-017-1	Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения) при количестве 29 опор с использованием автогидроподъемника Объем: 0,03=30/1000	1000 м	0,03	6 907,59				33-04-017-1			
		Зарплата			620,43		18,61		29,06	540,89		
		Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов			3 139,79 395,22		94,19 11,86		8,29 29,06	780,87 344,55		
		Материальные ресурсы			3 147,37		94,42		8,76	827,13		
		НР от ФОТ	%	105)*0,94=98,7		30,07	98,7*0,9=	89	788,04		
		СП от ФОТ	%	60)*0,9=54		16,45	54*0,85=	46	407,30		
		Затраты труда	чел-ч	65,24							1,96	
1,1	111-3138	Комплект для простого анкерного крепления EA1500-3 в составе: кронштейн CS10.3, зажим PA1500	компл.	-0,06	239,43		- 14,37		8,76	- 125,84		
1,2	111-3141	Комплект промежуточной подвески (СИП) ES 1500E	компл.	-0,87	73,89		- 64,28		8,76	- 563,13		
1,3	111-3165	Лента крепления шириной 20 мм, толщиной 0,7 мм, длиной 50 м из нержавеющей стали (в пластмасовой коробке с кабельной бухтой) F207 (СИП)	шт.	-0,054	235,22		- 12,70		8,76	- 111,27		
1,4	111-3170	Скрепка размером 20 мм NC20 (СИП)	100 шт.	-0,0186	165,00		- 3,07		8,76	- 26,88		
							159,32			2 517,11	1,96	
2	m08-02-411-6	Ввод гибкий, наружный диаметр металлорукава до 60 мм	1 ВВОД	18	12,20				m08-02-411-6			
		Зарплата			7,71		138,78		29,06	4 032,95		
		Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов			0,00 0,00		0,00 0,00		1 29,06	0,00 0,00		
		Материальные ресурсы			4,49		80,82		23,61	1 908,16		
		НР от ФОТ	%	95)*0,94=89,3		123,93	89,3*0,9=	80	3 226,36		
		СП от ФОТ	%	65)*0,9=58,5		81,19	58,5*0,85=	50	2 016,48		
		Затраты труда	чел-ч	0,82							14,76	
							424,72			11 183,95	14,76	
3	m08-02-412-8	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 240 мм2 Объем: 0,18=18/100	100 м	0,18	553,08				m08-02-412-8			
		Зарплата			295,54		53,20		29,06	1 545,91		
		Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов			70,98 4,32		12,78 0,78		8,5 29,06	108,60 22,60		
		Материальные ресурсы			186,56		33,58		5,92	198,80		
		НР от ФОТ	%	95)*0,94=89,3		48,20	89,3*0,9=	80	1 254,81		
		СП от ФОТ	%	65)*0,9=58,5		31,58	58,5*0,85=	50	784,26		
		Затраты труда	чел-ч	31,44							5,66	
							179,34			3 892,38	5,66	
4	m08-02-412-14	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава каждого последующего одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 240 мм2 Объем: 0,18=18/100	100 м	0,18	231,05				m08-02-412-14			
		Зарплата			135,36		24,36		29,06	708,04		
		Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов			70,98 4,32		12,78 0,78		8,5 29,06	108,60 22,60		
		Материальные ресурсы			24,71		4,45		8,82	39,23		
		НР от ФОТ	%	95)*0,94=89,3		22,45	89,3*0,9=	80	584,51		
		СП от ФОТ	%	65)*0,9=58,5		14,71	58,5*0,85=	50	365,32		
		Затраты труда	чел-ч	14,4							2,59	
							78,75			1 805,70	2,59	
Итого по разделу: МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ							842,13			19 399,14	24,97	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Затраты на компенсацию НДС при УСН									858,54	
Раздел: МАТЕРИАЛЫ.												
1	Прайс-лист поставщика	Кронштейн CS 10.3										
			ШТ	3	233,00	*1,069	747,23		1	747,23		
							747,23			747,23	0,00	
2	Прайс-лист поставщика	Лента F207										
			ШТ	6	91,00	*1,069	583,67		1	583,67		
							583,67			583,67	0,00	
3	Прайс-лист поставщика	Скрепка NC20										
			ШТ	6	16,00	*1,069	102,62		1	102,62		
							102,62			102,62	0,00	
4	Прайс-лист поставщика	Зажим DN 80										
			ШТ	3	890,00	*1,069	2 854,23		1	2 854,23		
							2 854,23			2 854,23	0,00	
5	Прайс-лист поставщика	Хомут стяжной Е 778										
			ШТ	6	8,00	*1,069	51,31		1	51,31		
							51,31			51,31	0,00	
6	Прайс-лист поставщика	Наконечник НБ 70-120										
			ШТ	12	258,00	*1,069	3 309,62		1	3 309,62		
							3 309,62			3 309,62	0,00	
7	Прайс-лист поставщика	Наконечник ТМЛ 16										
			ШТ	3	40,00	*1,069	128,28		1	128,28		
							128,28			128,28	0,00	
8	Прайс-лист поставщика	Дополнительные контакты (3 фазы) для ВА 57-35										
			ШТ	3	545,00	*1,069	1 747,82		1	1 747,82		
							1 747,82			1 747,82	0,00	
9	Прайс-лист поставщика	Металлорукав МРПИ-60										
			м	18	372,00	*1,069	7 158,02		1	7 158,02		
							7 158,02			7 158,02	0,00	
Итого по разделу: МАТЕРИАЛЫ.							16 682,80			16 682,80	0,00	
ВСЕГО с компенсацией НДС по УСН										36 940,48		
Локальная смета: СНТ "Сокол", подключение 0,4 кВ в КТП-5 (2 фидера)												
Раздел: ДЕМОНТАДНЫЕ РАБОТЫ												
1	33-04-042-1	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ без приставок однофазных	1 ОПОРА	1	71,79				33-04-042-1			
		Зарплата			7,35		7,35			29,06	213,59	
		Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов			64,44		64,44			6,85	441,41	
		Материальные ресурсы			5,10		5,10			29,06	148,21	
		НР от ФОТ	%	105	*0,94=98,7		12,29		98,7*0,9=89	1	0,00	
		СП от ФОТ	%	60	*0,9=54		6,72		54*0,85=46		166,43	
		Затраты труда	чел-ч	0,81							0,81	
							90,80				1 143,43	
											0,81	
Итого по разделу: ДЕМОНТАДНЫЕ РАБОТЫ							90,80			1 143,43	0,81	
Затраты на компенсацию НДС при УСН										74,66		
Раздел: МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ												
1	33-04-017-1	Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения) при количестве 29 опор с использованием автогидроподъемника	1000 м	0,06	6 907,59				33-04-017-1			
		Объем: 0,06=60/1000										
		Зарплата			620,43		37,23			29,06	1 081,78	
		Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов			3 139,79		188,39			8,29	1 561,73	
		Материальные ресурсы			395,22		23,71			29,06	689,11	
		НР от ФОТ	%	105	*0,94=98,7		188,84			8,76	1 654,26	
		СП от ФОТ	%	60	*0,9=54		60,15		98,7*0,9=89		1 576,09	
		Затраты труда	чел-ч	65,24			32,91		54*0,85=46		814,61	
1,1	111-3138	Комплект для простого анкерного крепления EA1500-3 в составе: кронштейн CS10.3, зажим PA1500	компл.	-0,12	239,43		- 28,73			8,76	- 251,69	
1,2	111-3141	Комплект промежуточной подвески (СИП) ES 1500E	компл.	-1,74	73,89		- 128,57			8,76	- 1 126,26	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1,3	111-3165	Лента крепления шириной 20 мм, толщиной 0,7 мм, длиной 50 м из нержавеющей стали (в пластмассовой коробке с кабельной бухтой) F207 (СИП)									
			<i>шт.</i>	-0,108	235,22		- 25,40		8,76	- 222,54	
1,4	111-3170	Скрепа размером 20 мм NC20 (СИП)	100 шт.	-0,0372	165,00		- 6,14		8,76	- 53,77	
							318,68			5 034,21	3,91
2	м08-02-411-6	Ввод гибкий, наружный диаметр металлорукава до 60 мм	1 ВВОД	12	12,20			м08-02-411-6			
		Зарплата			7,71		92,52		29,06	2 688,63	
		Эксплуатация машин			0,00		0,00		1	0,00	
		в т.ч. зарплата машинистов			0,00		0,00		29,06	0,00	
		Материальные ресурсы			4,49		53,88		23,61	1 272,11	
		НР от ФОТ	%	95)*0,94=89,3		82,62	89,3*0,9=	80	2 150,90	
		СП от ФОТ	%	65)*0,9=58,5		54,12	58,5*0,85=	50	1 344,32	
		Затраты труда	<i>чел-ч</i>	0,82							9,84
							283,14			7 455,96	9,84
3	м08-02-412-8	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 240 мм2	100 м	0,12	553,08			м08-02-412-8			
		Объем: 0,12=12/100									
		Зарплата			295,54		35,46		29,06	1 030,61	
		Эксплуатация машин			70,98		8,52		8,5	72,40	
		в т.ч. зарплата машинистов			4,32		0,52		29,06	15,06	
		Материальные ресурсы			186,56		22,39		5,92	132,53	
		НР от ФОТ	%	95)*0,94=89,3		32,13	89,3*0,9=	80	836,54	
		СП от ФОТ	%	65)*0,9=58,5		21,05	58,5*0,85=	50	522,84	
		Затраты труда	<i>чел-ч</i>	31,44							3,77
							119,55			2 594,92	3,77
4	м08-02-412-14	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава каждого последующего одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 240 мм2	100 м	0,12	231,05			м08-02-412-14			
		Объем: 0,12=12/100									
		Зарплата			135,36		16,24		29,06	472,03	
		Эксплуатация машин			70,98		8,52		8,5	72,40	
		в т.ч. зарплата машинистов			4,32		0,52		29,06	15,06	
		Материальные ресурсы			24,71		2,97		8,82	26,15	
		НР от ФОТ	%	95)*0,94=89,3		14,97	89,3*0,9=	80	389,67	
		СП от ФОТ	%	65)*0,9=58,5		9,80	58,5*0,85=	50	243,55	
		Затраты труда	<i>чел-ч</i>	14,4							1,73
							52,50			1 203,80	1,73
5	33-04-003-2	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок одноствоечных с одним подкосом	1 ОПОРА	1	407,65			33-04-003-2			
		Зарплата			69,99		69,99		29,06	2 033,91	
		Эксплуатация машин			292,55		292,55		7,06	2 065,40	
		в т.ч. зарплата машинистов			21,58		21,58		29,06	627,11	
		Материальные ресурсы			45,11		45,11		3,35	151,12	
		НР от ФОТ	%	105)*0,94=98,7		90,38	98,7*0,9=	89	2 368,31	
		СП от ФОТ	%	60)*0,9=54		49,45	54*0,85=	46	1 224,07	
		Затраты труда	<i>чел-ч</i>	7,9							7,90
							547,48			7 842,81	7,90
6	33-04-016-2	Разводка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе одноствоечных железобетонных опор	1 ОПОРА	2	49,34			33-04-016-2			
		Зарплата			3,59		7,18		29,06	208,65	
		Эксплуатация машин			45,75		91,50		9,52	871,08	
		в т.ч. зарплата машинистов			6,48		12,96		29,06	376,62	
		Материальные ресурсы			0,00		0,00		1	0,00	
		НР от ФОТ	%	105)*0,94=98,7		19,88	98,7*0,9=	89	520,89	
		СП от ФОТ	%	60)*0,9=54		10,88	54*0,85=	46	269,22	
		Затраты труда	<i>чел-ч</i>	0,44							0,88
							129,44			1 869,84	0,88
7	33-04-016-6	Разводка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе материалов оснастки сложных опор	1 ОПОРА	1	15,03			33-04-016-6			
		Зарплата			2,45		2,45		29,06	71,20	
		Эксплуатация машин			12,58		12,58		10,19	128,19	
		в т.ч. зарплата машинистов			2,16		2,16		29,06	62,77	
		Материальные ресурсы			0,00		0,00		1	0,00	
		НР от ФОТ	%	105)*0,94=98,7		4,55	98,7*0,9=	89	119,23	
		СП от ФОТ	%	60)*0,9=54		2,49	54*0,85=	46	61,63	
		Затраты труда	<i>чел-ч</i>	0,3							0,30
							22,07			380,25	0,30
8	33-03-004-2	Забивка вертикальных заземлителей вручную на глубину до 3 м	1 заземлитель	1	38,77			33-03-004-2			
		Зарплата			5,75		5,75		29,06	167,10	
		Эксплуатация машин			2,66		2,66		8,19	21,79	
		в т.ч. зарплата машинистов			0,00		0,00		29,06	0,00	
		Материальные ресурсы			30,36		30,36		6,03	183,07	
		НР от ФОТ	%	105)*0,94=98,7		5,68	98,7*0,9=	89	148,72	
		СП от ФОТ	%	60)*0,9=54		3,11	54*0,85=	46	76,87	
		Затраты труда	<i>чел-ч</i>	0,68							0,68
8,1	204-0004	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-1, диаметром 12 мм	т	-0,005	6 014,12		- 30,07		6,03	- 181,33	
							17,49			416,22	0,68
9	м08-02-472-8	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из круглой стали диаметром 8 мм	100 м	0,09	545,08			м08-02-472-8			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		Объем: 0,09=9/100										
		Зарплата			188,94		17,00		29,06	494,15		
		Эксплуатация машин			51,62		4,65		7,83	36,38		
		в т.ч. зарплата машинистов			1,49		0,13		29,06	3,90		
		Материальные ресурсы			304,52		27,41		6,13	168,00		
		НР от ФОТ	%	95	*0,94=89,3		15,30	89,3*0,9=80		398,44		
		СП от ФОТ	%	65	*0,9=58,5		10,02	58,5*0,85=50		249,03		
		Затраты труда	чел-ч	20,1							1,81	
9,1	101-1627	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5 толщиной 4-6 мм	т	-0,0036	5 763,00		-20,75		6,13	-127,18		
							53,63			1 218,82	1,81	
Итого по разделу: МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ							1 543,98			28 016,83	30,82	
Затраты на компенсацию НДС при УСН											1 368,37	
Раздел: МАТЕРИАЛЫ.												
4	Прайс-лист поставщика	Зажим DN 80	ШТ	4	890,00	*1,069	3 805,64		1	3 805,64	0,00	
							3 805,64			3 805,64	0,00	
5	Прайс-лист поставщика	Хомут стяжной Е 778	ШТ	4	8,00	*1,069	34,21		1	34,21	0,00	
							34,21			34,21	0,00	
6	Прайс-лист поставщика	Наконечник НБ 70-120	ШТ	8	258,00	*1,069	2 206,42		1	2 206,42	0,00	
							2 206,42			2 206,42	0,00	
7	Прайс-лист поставщика	Наконечник ТМЛ 16	ШТ	1	40,00	*1,069	42,76		1	42,76	0,00	
							42,76			42,76	0,00	
8	Прайс-лист поставщика	Зажим ПС 1-1	ШТ	3	52,00	*1,069	166,76		1	166,76	0,00	
							166,76			166,76	0,00	
9	Прайс-лист поставщика	Зажим N 70	ШТ	2	437,00	*1,069	934,31		1	934,31	0,00	
							934,31			934,31	0,00	
10	Прайс-лист поставщика	Зажим Р70	ШТ	10	315,00	*1,069	3 367,35		1	3 367,35	0,00	
							3 367,35			3 367,35	0,00	
11	Прайс-лист поставщика	Узел крепления укоса	ШТ	1	700,00	*1,069	748,30		1	748,30	0,00	
							748,30			748,30	0,00	
12	Прайс-лист поставщика	Дополнительные контакты (3 фазы) для ВА 57-35	ШТ	3	545,00	*1,069	1 747,82		1	1 747,82	0,00	
							1 747,82			1 747,82	0,00	
13	Прайс-лист поставщика	Металлорукав МРПИ-60	м	18	372,00	*1,069	7 158,02		1	7 158,02	0,00	
							7 158,02			7 158,02	0,00	
14	Прайс-лист поставщика	СИП-2 3х95+95+16	м	24	315,60	*1,069	8 097,03		1	8 097,03	0,00	
							8 097,03			8 097,03	0,00	
15	Прайс-лист поставщика	Сталь круг 16	м	3	89,00	*1,069	285,42		1	285,42	0,00	
							285,42			285,42	0,00	
16	Прайс-лист поставщика	Сталь круг 8	м	9	38,00	*1,069	365,60		1	365,60	0,00	
							365,60			365,60	0,00	
Итого по разделу: МАТЕРИАЛЫ.							28 959,64			28 959,64	0,00	
ВСЕГО с компенсацией НДС по УСН											59 562,93	
Локальная смета: СНТ "Сокол", подключение 0,4 кВ в КТП-6 (2 фидера)												
Раздел: МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	33-04-017-1	Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения) при количестве 29 опор с использованием автогидроподъемника Объем: 0,02=20/1000	1000 м	0,02	6 907,59			33-04-017-1				
		Зарплата			620,43		12,41		29,06	360,59		
		Эксплуатация машин			3 139,79		62,80		8,29	520,58		
		в т.ч. зарплата машинистов			395,22		7,90		29,06	229,70		
		Материальные ресурсы			3 147,37		62,95		8,76	551,42		
		НР от ФОТ	%	105)*0,94=98,7		20,05	98,7*0,9=	89	525,36		
		СП от ФОТ	%	60)*0,9=54		10,97	54*0,85=	46	271,53		
		Затраты труда	чел-ч	65,24							1,30	
1,1	111-3138	Комплект для простого анкерного крепления EA1500-3 в составе: кронштейн CS10.3, зажим PA1500	компл.	-0,04	239,43		- 9,58		8,76	- 83,90		
1,2	111-3141	Комплект промежуточной подвески (СИП) ES 1500Е	компл.	-0,58	73,89		- 42,86		8,76	- 375,42		
1,3	111-3165	Лента крепления шириной 20 мм, толщиной 0,7 мм, длиной 50 м из нержавеющей стали (в пластмассовой коробке с кабельной бухтой) F207 (СИП)	шт.	-0,036	235,22		- 8,47		8,76	- 74,18		
1,4	111-3170	Скрепа размером 20 мм NC20 (СИП)	100 шт.	-0,0124	165,00		- 2,05		8,76	- 17,92		
							106,22			1 678,06	1,30	
2	m08-02-411-6	Ввод гибкий, наружный диаметр металлорукава до 60 мм	1 ВВОД	12	12,20			m08-02-411-6				
		Зарплата			7,71		92,52		29,06	2 688,63		
		Эксплуатация машин			0,00		0,00		1	0,00		
		в т.ч. зарплата машинистов			0,00		0,00		29,06	0,00		
		Материальные ресурсы			4,49		53,88		23,61	1 272,11		
		НР от ФОТ	%	95)*0,94=89,3		82,62	89,3*0,9=	80	2 150,90		
		СП от ФОТ	%	65)*0,9=58,5		54,12	58,5*0,85=	50	1 344,32		
		Затраты труда	чел-ч	0,82							9,84	
							283,14			7 455,96	9,84	
3	m08-02-412-8	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 240 мм2 Объем: 0,12=12/100	100 м	0,12	553,08			m08-02-412-8				
		Зарплата			295,54		35,46		29,06	1 030,61		
		Эксплуатация машин			70,98		8,52		8,5	72,40		
		в т.ч. зарплата машинистов			4,32		0,52		29,06	15,06		
		Материальные ресурсы			186,56		22,39		5,92	132,53		
		НР от ФОТ	%	95)*0,94=89,3		32,13	89,3*0,9=	80	836,54		
		СП от ФОТ	%	65)*0,9=58,5		21,05	58,5*0,85=	50	522,84		
		Затраты труда	чел-ч	31,44							3,77	
							119,55			2 594,92	3,77	
4	m08-02-412-14	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава каждого последующего одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 240 мм2 Объем: 0,12=12/100	100 м	0,12	231,05			m08-02-412-14				
		Зарплата			135,36		16,24		29,06	472,03		
		Эксплуатация машин			70,98		8,52		8,5	72,40		
		в т.ч. зарплата машинистов			4,32		0,52		29,06	15,06		
		Материальные ресурсы			24,71		2,97		8,82	26,15		
		НР от ФОТ	%	95)*0,94=89,3		14,97	89,3*0,9=	80	389,67		
		СП от ФОТ	%	65)*0,9=58,5		9,80	58,5*0,85=	50	243,55		
		Затраты труда	чел-ч	14,4							1,73	
							52,50			1 203,80	1,73	
Итого по разделу: МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ							561,41			12 932,74	16,65	
Затраты на компенсацию НДС при УСН											572,36	
Раздел: МАТЕРИАЛЫ.												
1	Прайс-лист поставщика	Кронштейн CS 10.3	ШТ	2	233,00	*1,069	498,15		1	498,15	0,00	
2	Прайс-лист поставщика	Лента F207	ШТ	4	91,00	*1,069	389,12		1	389,12	0,00	
3	Прайс-лист поставщика	Скрепа NC20	ШТ	4	16,00	*1,069	68,42		1	68,42	0,00	
4	Прайс-лист поставщика	Зажим DN 80	ШТ	4	890,00	*1,069	3 805,64		1	3 805,64	0,00	
5	Прайс-лист поставщика	Хомут стяжной Е 778	ШТ	4	8,00	*1,069	34,21		1	34,21	0,00	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	Прайс-лист поставщика	Наконечник НБ 70-120									
			ШТ	8	258,00	*1,069	2 206,42		1	2 206,42	
							2 206,42			2 206,42	0,00
7	Прайс-лист поставщика	Наконечник ТМЛ 16									
			ШТ	2	40,00	*1,069	85,52		1	85,52	
							85,52			85,52	0,00
8	Прайс-лист поставщика	Дополнительные контакты (3 фазы) для ВА 57-35									
			ШТ	2	545,00	*1,069	1 165,21		1	1 165,21	
							1 165,21			1 165,21	0,00
9	Прайс-лист поставщика	Металлорукав МРПИ-60									
			м	12	372,00	*1,069	4 772,02		1	4 772,02	
							4 772,02			4 772,02	0,00
10	Прайс-лист поставщика	Зажим Р70									
			ШТ	10	315,00	*1,069	3 367,35		1	3 367,35	
							3 367,35			3 367,35	0,00
11	Прайс-лист поставщика	СИП-2 3x95+95+16									
			м	6	315,60	*1,069	2 024,26		1	2 024,26	
							2 024,26			2 024,26	0,00
Итого по разделу: МАТЕРИАЛЫ.							18 416,32			18 416,32	0,00
ВСЕГО с компенсацией НДС по УСН										31 921,42	
ВСЕГО с компенсацией НДС по УСН										301 190,50	

Составил _____
[должность, подпись(инициалы, фамилия)]

Проверил _____
[должность, подпись(инициалы, фамилия)]