

"СОГЛАСОВАНО"

Генеральный директор ООО "Партнер-энерго+"

О.В. Крупенников
2025 г.**"УТВЕРЖДАЮ"**

" " 2025 г.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № СНТ "Дойбица", Реконструкция ВЛИ-0,4кВ 0 улица освещение (17.04.2025)**СНТ "Дойбица"**

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

		базовая цена	текущая цена
Сметная стоимость	216,24	503,82 тыс. руб.	
Нормативная трудоемкость	134,08	134,08 чел.-ч.	
Средства на оплату труда	1,31	67,44 тыс. руб.	

Составлена в ценах Мособлгосэкспертиза к ФЕР 2020 март 2025 года

№ п/п	Шифр расценки и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол-во единиц	Цена на ед. изм.	Поправочные коэффи.	Стоимость в ценах 2001г.	Пункт коэффи. пересчета	Коэффи. пересчета	Стоимость в текущих ценах	ЗТР всего чел.-час
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Локальная смета: СНТ "Дойбица", 0-ая улица, свещение**Раздел: ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ**

1	33-04-040-01	Демонтаж: 3-х проводов ВЛ 0,38 кВ с одной опоры	шт	4	43,36			33-04-040-01			
		Зарплата			10,64		42,56		51,68	2 199,50	
		Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов			32,72		130,88		14,15	1 851,95	
		НР от ФОТ	%	103		4,22	16,88		51,68	872,36	
		СП от ФОТ	%	60			35,66		60	1 843,12	
		Затраты труда	чел-ч	1,27							5,08
							270,32			9 058,59	5,08
2	33-04-040-02	Демонтаж: одного дополнительного провода с одной опоры	шт	4	7,66			33-04-040-02			
		Зарплата			1,24		4,96		51,68	256,33	
		Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов			6,42		25,68		14,04	360,55	
		НР от ФОТ	%	103		0,82	3,28		51,68	169,51	
		СП от ФОТ	%	60			4,94		60	255,50	
		Затраты труда	чел-ч	0,15							0,60
							44,07			1 311,00	0,60
3	33-04-042-01	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: без приставок одностоечных	шт	4	70,94			33-04-042-01			
		Зарплата			7,35		29,40		51,68	1 519,39	
		Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов			63,59		254,36		9,73	2 474,92	
		НР от ФОТ	%	103		5,56	22,24		51,68	1 149,36	
		СП от ФОТ	%	60			53,19		103	2 748,81	
		Затраты труда	чел-ч	0,81			30,98		60	1 601,25	
							367,93			8 344,37	3,24
4	33-04-014-02	Установка светильников (Демонтаж)	шт	2	165,52			33-04-014-02			
		Зарплата			17,81	*0,3	10,68		51,68	551,94	
		Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов			147,20	*0,3	88,32		8,97	792,23	
		НР от ФОТ	%	103		9,40	*0,3	5,64	51,68	297,48	
		СП от ФОТ	%	60				16,81	103	868,72	
		Затраты труда	чел-ч	2,01		*0,3		9,79	60	506,05	
							125,60			2 718,94	1,21
Итого по разделу: ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ										21 432,90	10,13

Раздел: МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ

5	33-04-017-01	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	0,301	11 148,99			33-04-017-01			
		Объем: 0,301=301/1000									
		Зарплата			620,43		186,75		51,68	9 651,21	
		Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов			3 092,82		930,94		12,54	11 673,97	
		Материальные ресурсы			399,08		120,12		51,68	6 207,96	
		НР от ФОТ	%	103		7 435,74		2 238,16		3,91	8 751,20
		СП от ФОТ	%	60			316,08		103	16 334,95	
		Затраты труда	чел-ч	65,24		*0,3	184,12		60	9 515,50	
							125,60				19,64
5,1	111-3138	Комплект для простого анкерного крепления ЕА1500-3 в составе: кронштейн CS10.3, зажим PA1500	компл.	-0,602	239,43		- 144,14		3,91	- 563,58	
5,2	111-3141	Комплект промежуточной подвески (СИП) ES 1500E	компл.	-8,729	73,89		- 644,99		3,91	- 2 521,89	
5,3	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.	-0,5418	235,22		- 127,44		3,91	- 498,30	
5,4	111-3170	Скрепа размером 20 мм NC20 (СИП)	100 шт.	-0,18662	165,00		- 30,79		3,91	- 120,40	
							2 908,69			52 222,66	19,64

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	33-04-003-01	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок: одностоечных	ШТ	11	179,34			33-04-003-01			
		Зарплата			27,11		298,21		51,68	15 411,49	
		Эксплуатация машин			106,69		1 173,59		10,42	12 228,81	
		в т.ч. зарплата машинистов			10,09		110,99		51,68	5 735,96	
		Материальные ресурсы			45,54		500,94		2,89	1 447,72	
		НР от ФОТ	%	103			421,48		103	21 781,87	
		СП от ФОТ	%	60			245,52		60	12 688,47	
		Затраты труда	чел-ч	3,06						33,66	
							2 639,74			63 558,36	33,66
7	33-04-016-02	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: одностоечных железобетонных опор	ШТ	11	50,16			33-04-016-02			
		Зарплата			3,59		39,49		51,68	2 040,84	
		Эксплуатация машин			46,57		512,27		15,66	8 022,15	
		в т.ч. зарплата машинистов			6,48		71,28		51,68	3 683,75	
		НР от ФОТ	%	103			114,09		103	5 896,33	
		СП от ФОТ	%	60			66,46		60	3 434,75	
		Затраты труда	чел-ч	0,44						4,84	
							732,31			19 394,07	4,84
8	33-04-016-05	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов оснастки одностоечных опор	ШТ	11	13,05			33-04-016-05			
		Зарплата			2,04		22,44		51,68	1 159,70	
		Эксплуатация машин			11,01		121,11		15,07	1 825,13	
		в т.ч. зарплата машинистов			1,89		20,79		51,68	1 074,43	
		НР от ФОТ	%	103			44,53		103	2 301,15	
		СП от ФОТ	%	60			25,94		60	1 340,48	
		Затраты труда	чел-ч	0,25						2,75	
							214,02			6 626,46	2,75
9	33-04-014-02	Установка светильников: с лампами люминесцентными	ШТ	11	165,52			33-04-014-02			
		Зарплата			17,81		195,91		51,68	10 124,63	
		Эксплуатация машин			147,20		1 619,20		8,97	14 524,22	
		в т.ч. зарплата машинистов			9,40		103,40		51,68	5 343,71	
		Материальные ресурсы			0,51		5,61		22,67	127,18	
		НР от ФОТ	%	103			308,29		103	15 932,39	
		СП от ФОТ	%	60			179,59		60	9 281,00	
		Затраты труда	чел-ч	2,01						22,11	
							2 308,60			49 989,42	22,11
		Итого по разделу: МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ					8 803,36			191 790,97	83,00

Раздел: МАТЕРИАЛЫ.

10	Прайс-лист поставщика	Кронштейн CS 10.3 379,17 = [455 / 1,2]	ШТ	15	379,17	*1,069	6 079,95		1	6 079,95	
							6 079,95			6 079,95	0,00
11	Прайс-лист поставщика	Лента F207 75,00 = [90 / 1,2]	ШТ	41	75,00	*1,069	3 287,38		1	3 287,38	
							3 287,38			3 287,38	0,00
12	Прайс-лист поставщика	Бугель NC20 22,50 = [27 / 1,2]	ШТ	41	22,50	*1,069	986,05		1	986,05	
							986,05			986,05	0,00
13	Прайс-лист поставщика	Зажим Р 4 225,00 = [270 / 1,2]	ШТ	22	225,00	*1,069	5 291,66		1	5 291,66	
							5 291,66			5 291,66	0,00
14	Прайс-лист поставщика	Опора СВ 95-3 с доставкой 11 250,00 = [13 500 / 1,2]	ШТ	11	11 250,00	*1,069	132 288,75		1	132 288,75	
							132 288,75			132 288,75	0,00
15	Прайс-лист поставщика	Кронштейн для светильника 579,17 = [695 / 1,2]	ШТ	9	579,17	*1,069	5 572,17		1	5 572,17	
							5 572,17			5 572,17	0,00
16	Прайс-лист поставщика	Светильник Leek 60W 3 204,17 = [3 845 / 1,2]	ШТ	9	3 204,17	*1,069	30 827,34		1	30 827,34	
							30 827,34			30 827,34	0,00
17	Прайс-лист поставщика	Кабель ВВГ 3x1,5 70,83 = [85 / 1,2]	M	16	70,83	*1,069	1 211,52		1	1 211,52	
							1 211,52			1 211,52	0,00
18	Прайс-лист поставщика	СИП 2x16 54,17 = [65 / 1,2]	M	315	54,17	*1,069	18 241,65		1	18 241,65	
							18 241,65			18 241,65	0,00
19	Прайс-лист поставщика	Зажим DN 123 120,83 = [145 / 1,2]	ШТ	22	120,83	*1,069	2 841,74		1	2 841,74	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
							2 841,74		2 841,74		0,00
Итого по разделу:	МАТЕРИАЛЫ.						206 628,21		206 628,21		0,00
	Итого										419 852,08
	НДС 20%										83 970,42
	Всего										503 822,50

Составил _____ С.С. Шелепин
 [должность,подпись(инициалы,фамилия)]

Проверил _____ О.В. Крупенников
 [должность,подпись(инициалы,фамилия)]

"СОГЛАСОВАНО"

Генеральный директор ООО "Партнер-энерго+"

О.В. Крупенников
" " 2025 г.**"УТВЕРЖДАЮ"**

" " 2025 г.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № СНТ "Дойбица", Реконструкция ВЛИ-0,4кВ 5-ая улица (17.04.2025)**СНТ "Дойбица"**

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

		базовая цена	текущая цена
Сметная стоимость	402,95	858,09 тыс. руб.	
Нормативная трудоемкость	217,03	217,03 чел.-ч.	
Средства на оплату труда	2,06	106,61 тыс. руб.	

Составлена в ценах Мособлгосэкспертиза к ФЕР 2020 март 2025 года

№ п/п	Шифр расценки и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол-во единиц	Цена на ед. изм.	Поправочные коэффи.	Стоимость в ценах 2001г.	Пункт коэффи. пересчета	Коэффи. пересчета	Стоимость в текущих ценах	ЗТР всего чел.-час
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Локальная смета: СНТ "Дойбица", 5-ая улица**Раздел: ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ**

1	33-04-040-01	Демонтаж: 3-х проводов ВЛ 0,38 кВ с одной опоры	шт	8	43,36			33-04-040-01			
		Зарплата			10,64		85,12		51,68	4 399,00	
		Эксплуатация машин			32,72		261,76		14,15	3 703,90	
		в т.ч. зарплата машинистов			4,22		33,76		51,68	1 744,72	
		НР от ФОТ	%	103			122,45		103	6 328,03	
		СП от ФОТ	%	60			71,33		60	3 686,23	
		Затраты труда	чел-ч	1,27							10,16
							540,66			18 117,16	10,16
2	33-04-040-02	Демонтаж: одного дополнительного провода с одной опоры	шт	8	7,66			33-04-040-02			
		Зарплата			1,24		9,92		51,68	512,67	
		Эксплуатация машин			6,42		51,36		14,04	721,09	
		в т.ч. зарплата машинистов			0,82		6,56		51,68	339,02	
		НР от ФОТ	%	103			16,97		103	877,24	
		СП от ФОТ	%	60			9,89		60	511,01	
		Затраты труда	чел-ч	0,15							1,20
							88,14			2 622,01	1,20
3	33-04-042-01	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: без приставок одностоечных	шт	8	70,94			33-04-042-01			
		Зарплата			7,35		58,80		51,68	3 038,78	
		Эксплуатация машин			63,59		508,72		9,73	4 949,85	
		в т.ч. зарплата машинистов			5,56		44,48		51,68	2 298,73	
		НР от ФОТ	%	103			106,38		103	5 497,64	
		СП от ФОТ	%	60			61,97		60	3 202,51	
		Затраты труда	чел-ч	0,81							6,48
							735,87			16 688,78	6,48
4	33-04-041-01	Снятие ответвлений ВЛ 0,38 кВ к зданиям при количестве проводов в ответвлении: 1	отствует	27	6,95			33-04-041-01			
		Зарплата			4,98		134,46		51,68	6 948,89	
		Эксплуатация машин			1,97		53,19		18,45	981,36	
		в т.ч. зарплата машинистов			0,35		9,45		51,68	488,38	
		НР от ФОТ	%	103			148,23		103	7 660,39	
		СП от ФОТ	%	60			86,35		60	4 462,36	
		Затраты труда	чел-ч	0,61							16,47
							422,23			20 053,00	16,47
5	33-04-014-02	Установка светильников: с лампами люминесцентными <i>Поправка: МР 519/пр Табл.2, п.5 Наименование: При демонтаже (разборке) сетей инженерно-технического обеспечения</i>	шт	6	165,52			33-04-014-02			
		Зарплата			17,81	*0,6	64,14		51,68	3 314,76	
		Эксплуатация машин			147,20	*0,6	529,92		8,97	4 753,38	
		в т.ч. зарплата машинистов			9,40	*0,6	33,84		51,68	1 748,85	
		НР от ФОТ	%	103			100,92		103	5 215,52	
		СП от ФОТ	%	60			58,79		60	3 038,17	
		Затраты труда	чел-ч	2,01		*0,6					7,24
							753,77			16 321,83	7,24
		Итого по разделу: ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ					2 540,67			73 802,78	41,55

Раздел: МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ

6	33-04-017-01	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	0,35	11 148,99			33-04-017-01			
		Объем: 0,35=350/1000									
		Зарплата			620,43		217,15		51,68	11 222,34	
		Эксплуатация машин			3 092,82		1 082,49		12,54	13 574,39	
		в т.ч. зарплата машинистов			399,08		139,68		51,68	7 218,56	
		Материальные ресурсы			7 435,74		2 602,51		3,91	10 175,81	
		НР от ФОТ	%	103			367,53		103	18 994,13	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		СП от ФОТ	%	60			214,10	60	11 064,54		
		Затраты труда	чел-ч	65,24						22,83	
6,1	111-3138	Комплект для простого анкерного крепления ЕА1500-3 в составе: кронштейн CS10.3, зажим РА1500	компл.	-0,7	239,43		- 167,60	3,91	- 655,32		
6,2	111-3141	Комплект промежуточной подвески (СИП) ES 1500E	компл.	-10,15	73,89		- 749,98	3,91	- 2 932,44		
6,3	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.	-0,63	235,22		- 148,19	3,91	- 579,42		
6,4	111-3170	Скрепа размером 20 мм NC20 (СИП)	100 шт.	-0,217	165,00		- 35,81	3,91	- 140,00		
							3 382,20		60 724,03	22,83	
7	33-04-003-01	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок: одностоечных	шт	7	179,34			33-04-003-01			
		Зарплата			27,11		189,77		51,68	9 807,31	
		Эксплуатация машин			106,69		746,83		10,42	7 781,97	
		в т.ч. зарплата машинистов			10,09		70,63		51,68	3 650,16	
		Материальные ресурсы			45,54		318,78		2,89	921,27	
		НР от ФОТ	%	103			268,21	103	13 861,19		
		СП от ФОТ	%	60			156,24	60	8 074,48		
		Затраты труда	чел-ч	3,06						21,42	
							1 679,83		40 446,22	21,42	
8	33-04-003-02	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок: одностоечных с одним подкосом	шт	2	346,46			33-04-003-02			
		Зарплата			52,98		105,96		51,68	5 476,01	
		Эксплуатация машин			247,94		495,88		10,32	5 117,48	
		в т.ч. зарплата машинистов			23,20		46,40		51,68	2 397,95	
		Материальные ресурсы			45,54		91,08		2,89	263,22	
		НР от ФОТ	%	103			156,93	103	8 110,18		
		СП от ФОТ	%	60			91,42	60	4 724,38		
		Затраты труда	чел-ч	5,98						11,96	
							941,27		23 691,27	11,96	
9	33-04-016-02	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: одностоечных железобетонных опор	шт	11	50,16			33-04-016-02			
		Зарплата			3,59		39,49		51,68	2 040,84	
		Эксплуатация машин			46,57		512,27		15,66	8 022,15	
		в т.ч. зарплата машинистов			6,48		71,28		51,68	3 683,75	
		НР от ФОТ	%	103			114,09	103	5 896,33		
		СП от ФОТ	%	60			66,46	60	3 434,75		
		Затраты труда	чел-ч	0,44						4,84	
							732,31		19 394,07	4,84	
10	33-04-016-05	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов оснастки одностоечных опор	шт	7	13,05			33-04-016-05			
		Зарплата			2,04		14,28		51,68	737,99	
		Эксплуатация машин			11,01		77,07		15,07	1 161,44	
		в т.ч. зарплата машинистов			1,89		13,23		51,68	683,73	
		НР от ФОТ	%	103			28,34	103	1 464,37		
		СП от ФОТ	%	60			16,51	60	853,03		
		Затраты труда	чел-ч	0,25						1,75	
							136,20		4 216,83	1,75	
11	33-04-016-06	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов оснастки сложных опор	шт	2	15,03			33-04-016-06			
		Зарплата			2,45		4,90		51,68	253,23	
		Эксплуатация машин			12,58		25,16		15,08	379,41	
		в т.ч. зарплата машинистов			2,16		4,32		51,68	223,26	
		НР от ФОТ	%	103			9,50	103	490,78		
		СП от ФОТ	%	60			5,53	60	285,89		
		Затраты труда	чел-ч	0,3						0,60	
							45,09		1 409,31	0,60	
12	33-03-004-01	Забивка вертикальных заземлителей механизированная на глубину до 5 м	шт	3	96,30			33-03-004-01			
		Зарплата			3,81		11,43		51,68	590,70	
		Эксплуатация машин			59,64		178,92		6,93	1 239,92	
		в т.ч. зарплата машинистов			3,22		9,66		51,68	499,23	
		Материальные ресурсы			32,85		98,55		8,02	790,37	
		НР от ФОТ	%	103			21,72	103	1 122,63		
		СП от ФОТ	%	60			12,65	60	653,96		
		Затраты труда	чел-ч	0,45						1,35	
12,1	08.4.03.02-0004	Сталь арматурная, горячекатаная, гладкая, класс А-I, диаметр 12 мм	т	-0,015	6 508,75		- 97,63		8,02	- 783,00	
							225,64		3 614,58	1,35	
13	м08-02-472-08	Проводник заземляющий открытый по строительным основаниям: из круглой стали диаметром 8 мм	100 м	0,3	718,91			м08-02-472-08			
		Объем: 0,3=30/100									
		Зарплата			164,50		49,35		51,68	2 550,41	
		Эксплуатация машин			41,60		12,48		12,19	152,13	
		в т.ч. зарплата машинистов			2,51		0,75		51,68	38,92	
		Материальные ресурсы			512,81		153,84		5,25	807,68	
		НР от ФОТ	%	97			48,60	97	2 511,65		
		СП от ФОТ	%	51			25,55	51	1 320,56		
		Затраты труда	чел-ч	17,5						5,25	
							289,82		7 342,43	5,25	
14	33-04-013-01	Устройство ответвлений от ВЛ 0,38 кВ к зданиям: с помощью механизмов при количестве проводов в ответвлении 1	отвествл ение	27	21,05			33-04-013-01			
		Зарплата			11,52		311,04		51,68	16 074,55	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов			9,53 1,41		257,31 38,07		15,92 51,68	4 096,38 1 967,46	
		НР от ФОТ	%	103			359,58		103	18 583,27	
		СП от ФОТ	%	60			209,47		60	10 825,21	
		Затраты труда	чел-ч	1,27						34,29	
							1 137,40			49 579,41	34,29
15	33-04-014-02	Установка светильников: с лампами люминесцентными	шт	9	165,52			33-04-014-02			
		Зарплата			17,81		160,29		51,68	8 283,79	
		Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов			147,20 9,40		1 324,80 84,60		8,97 51,68	11 883,46 4 372,13	
		Материальные ресурсы			0,51		4,59		22,67	104,06	
		НР от ФОТ	%	103			252,24		103	13 035,60	
		СП от ФОТ	%	60			146,93		60	7 593,55	
		Затраты труда	чел-ч	2,01						18,09	
							1 888,85			40 900,46	18,09
		Итого по разделу: МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ					10 458,61			251 318,61	122,38
		Раздел: МАТЕРИАЛЫ.									
16	Прайс-лист поставщика	Кронштейн CS 10.3 379,17 = [455 / 1,2]	шт	6	379,17	*1,069	2 431,98		1	2 431,98	
							2 431,98			2 431,98	0,00
17	Прайс-лист поставщика	Лента F207 75,00 = [90 / 1,2]	шт	74	75,00	*1,069	5 933,32		1	5 933,32	
							5 933,32			5 933,32	0,00
18	Прайс-лист поставщика	Бугель NC20 22,50 = [27 / 1,2]	шт	74	22,50	*1,069	1 779,70		1	1 779,70	
							1 779,70			1 779,70	0,00
19	Прайс-лист поставщика	Зажим Р 635 137,50 = [165 / 1,2]	шт	61	137,50	*1,069	8 966,39		1	8 966,39	
							8 966,39			8 966,39	0,00
20	Прайс-лист поставщика	Зажим Н 70 412,50 = [495 / 1,2]	шт	12	412,50	*1,069	5 291,52		1	5 291,52	
							5 291,52			5 291,52	0,00
21	Прайс-лист поставщика	Зажим Р 70 216,67 = [260 / 1,2]	шт	4	216,67	*1,069	926,48		1	926,48	
							926,48			926,48	0,00
22	Прайс-лист поставщика	Зажим Р 4 225,00 = [270 / 1,2]	шт	18	225,00	*1,069	4 329,54		1	4 329,54	
							4 329,54			4 329,54	0,00
23	Прайс-лист поставщика	Зажим РА 1500 414,17 = [497 / 1,2]	шт	4	414,17	*1,069	1 771,00		1	1 771,00	
							1 771,00			1 771,00	0,00
24	Прайс-лист поставщика	Зажим ES 1500 429,17 = [515 / 1,2]	шт	6	429,17	*1,069	2 752,68		1	2 752,68	
							2 752,68			2 752,68	0,00
25	Прайс-лист поставщика	Кронштейн СА25 37,50 = [45 / 1,2]	шт	27	37,50	*1,069	1 082,43		1	1 082,43	
							1 082,43			1 082,43	0,00
26	Прайс-лист поставщика	Провод СИП-2 3х70+70+16 459,17 = [551 / 1,2]	м	325	459,17	*1,069	159 526,25		1	159 526,25	
							159 526,25			159 526,25	0,00
27	Прайс-лист поставщика	Опора СВ 95-3 с доставкой 11 250,00 = [13 500 / 1,2]	шт	12	11 250,00	*1,069	144 315,00		1	144 315,00	
							144 315,00			144 315,00	0,00
28	Прайс-лист поставщика	Узел крепления укоса 1 250,00 = [1 500 / 1,2]	шт	2	1 250,00	*1,069	2 672,50		1	2 672,50	
							2 672,50			2 672,50	0,00
29	Прайс-лист поставщика	Зажим ПС 1-1 125,00 = [150 / 1,2]	шт	9	125,00	*1,069	1 202,67		1	1 202,67	
							1 202,67			1 202,67	0,00
30	Прайс-лист поставщика	Сталь круг 16 137,50 = [165 / 1,2]	м	9	137,50	*1,069	1 322,91		1	1 322,91	
							1 322,91			1 322,91	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
31	Прайс-лист поставщика	Сталь круг 8 37,50 = [45 / 1,2]		M	30	37,50	*1,069	1 202,70	1	1 202,70	
								1 202,70		1 202,70	0,00
32	Прайс-лист поставщика	Кронштейн для светильника 579,17 = [695 / 1,2]		ШТ	3	579,17	*1,069	1 857,39	1	1 857,39	
								1 857,39		1 857,39	0,00
33	Прайс-лист поставщика	Светильник Leek 60W 3 204,17 = [3 845 / 1,2]		ШТ	3	3 204,17	*1,069	10 275,78	1	10 275,78	
								10 275,78		10 275,78	0,00
34	Прайс-лист поставщика	Кабель ВВГ 3х1,5 70,83 = [85 / 1,2]		M	6	70,83	*1,069	454,32	1	454,32	
								454,32		454,32	0,00
35	Прайс-лист поставщика	СИП 2x16 54,17 = [65 / 1,2]		M	42	54,17	*1,069	2 432,22	1	2 432,22	
								2 432,22		2 432,22	0,00
36	Прайс-лист поставщика	Зажим DN 123 120,83 = [145 / 1,2]		ШТ	2	120,83	*1,069	258,34	1	258,34	
								258,34		258,34	0,00
37	Прайс-лист поставщика	Опиловка 3-х берез 29 166,67 = [35 000 / 1,2]		ШТ	1	29 166,67		29 166,67	1	29 166,67	
								29 166,67		29 166,67	0,00
Итого по разделу: МАТЕРИАЛЫ.								389 951,79		389 951,79	0,00
		Итого									715 073,18
		НДС 20%									143 014,64
		Всего									858 087,82

Составил _____ С.С. Шелепин
 [должность,подпись(иинициалы,фамилия)]

Проверил _____ О.В. Крупенников
 [должность,подпись(иинициалы,фамилия)]

"СОГЛАСОВАНО"

Генеральный директор ООО "Партнер-энерго+"

О.В. Крупенников
2025 г.**"УТВЕРЖДАЮ"**

" " 2025 г.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № СНТ "Дойбица", Реконструкция ВЛИ-0,4кВ 6-ая улица (17.04.2025)**СНТ "Дойбица"**

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

	базовая цена	текущая цена
Сметная стоимость	198,63	639,16 тыс. руб.
Нормативная трудоемкость	232,54	232,54 чел.-ч.
Средства на оплату труда	2,21	114,44 тыс. руб.

Составлена в ценах Мособлгосэкспертиза к ФЕР 2020 март 2025 года

№ п/п	Шифр расценки и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол-во единиц	Цена на ед. изм.	Поправочные коэффи.	Стоймость в ценах 2001г.	Пункт коэффи. пересчета	Коэффи. пересчета	Стоймость в текущих ценах	ЗТР всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Локальная смета: СНТ "Дойбица", 6-ая улица**Раздел: ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ НА 8 УЛИЦЕ**

1	33-04-017-01 <i>Поправка: 571/пр_2022_л.83_м.2_стр.5_стб.3</i>	Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения) при количестве 29 опор: с использованием автогидроподъемника <i>Поправка: 571/пр_2022_л.83_м.2_стр.5_стб.3</i> Наименование: Разборка и (или) демонтаж строительных конструкций, систем и сетей инженерно-технического обеспечения, в том числе их элементов: сетей инженерно-технического обеспечения	1000 м	0,321	11 148,99			33-04-017-01			
	Объем: 0,321=321/1000										
	Зарплата			620,43	*0,6	119,50		51,68	6 175,53		
	Эксплуатация машин			3 092,82	*0,6	595,68		12,54	7 469,82		
	в т.ч. зарплата машинистов			399,08	*0,6	76,86		51,68	3 972,30		
	НР от ФОТ	%	103			202,25		103	10 452,26		
	СП от ФОТ	%	60			117,82		60	6 088,70		
	Затраты труда	чел-ч	65,24		*0,6		1 035,25			30 186,31	12,57
	Итого по разделу: ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ НА 8 УЛИЦЕ						1 035,25			30 186,31	12,57

Раздел: ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ НА 6 УЛИЦЕ

2	33-04-040-01	Демонтаж: 3-х проводов ВЛ 0,38 кВ с одной опоры	шт	8	43,36			33-04-040-01			
	Зарплата			10,64		85,12		51,68	4 399,00		
	Эксплуатация машин			32,72		261,76		14,15	3 703,90		
	в т.ч. зарплата машинистов			4,22		33,76		51,68	1 744,72		
	НР от ФОТ	%	103			122,45		103	6 328,03		
	СП от ФОТ	%	60			71,33		60	3 686,23		
	Затраты труда	чел-ч	1,27				540,66			18 117,16	10,16

3	33-04-040-02	Демонтаж: одного дополнительного провода с одной опоры	шт	8	7,66			33-04-040-02			
	Зарплата			1,24		9,92		51,68	512,67		
	Эксплуатация машин			6,42		51,36		14,04	721,09		
	в т.ч. зарплата машинистов			0,82		6,56		51,68	339,02		
	НР от ФОТ	%	103			16,97		103	877,24		
	СП от ФОТ	%	60			9,89		60	511,01		
	Затраты труда	чел-ч	0,15				88,14			2 622,01	1,20

4	33-04-042-01	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: без приставок одностоечных	шт	8	70,94			33-04-042-01			
	Зарплата			7,35		58,80		51,68	3 038,78		
	Эксплуатация машин			63,59		508,72		9,73	4 949,85		
	в т.ч. зарплата машинистов			5,56		44,48		51,68	2 298,73		
	НР от ФОТ	%	103			106,38		103	5 497,64		
	СП от ФОТ	%	60			61,97		60	3 202,51		
	Затраты труда	чел-ч	0,81				735,87			16 688,78	6,48

5	33-04-041-01	Снятие ответвлений ВЛ 0,38 кВ к зданиям при количестве проводов в ответвлении: 1	ответвление	28	6,95			33-04-041-01			
	Зарплата			4,98		139,44		51,68	7 206,26		
	Эксплуатация машин			1,97		55,16		18,45	1 017,70		
	в т.ч. зарплата машинистов			0,35		9,80		51,68	506,46		
	НР от ФОТ	%	103			153,72		103	7 944,10		
	СП от ФОТ	%	60			89,54		60	4 627,63		
	Затраты труда	чел-ч	0,61				437,86			20 795,69	17,08

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
							22,55			704,68	0,30
13	33-03-004-01	Забивка вертикальных заземлителей механизированная на глубину до 5 м	ШТ	3	96,30			33-03-004-01			
		Зарплата			3,81		11,43		51,68	590,70	
		Эксплуатация машин			59,64		178,92		6,93	1 239,92	
		в т.ч. зарплата машинистов			3,22		9,66		51,68	499,23	
		Материальные ресурсы			32,85		98,55		8,02	790,37	
		НР от ФОТ	%	103			21,72		103	1 122,63	
		СП от ФОТ	%	60			12,65		60	653,96	
		Затраты труда	чел-ч	0,45							1,35
13,1	08.4.03.02-0004	Сталь арматурная, горячекатаная, гладкая, класс А-I, диаметр 12 мм	т	-0,015	6 508,75		- 97,63		8,02	- 783,00	
							225,64			3 614,58	1,35
14	м08-02-472-08	Проводник заземляющий открытого по строительным основаниям: из круглой стали диаметром 8 мм	100 м	0,3	718,91			м08-02-472-08			
		Объем: 0,3=30/100									
		Зарплата			164,50		49,35		51,68	2 550,41	
		Эксплуатация машин			41,60		12,48		12,19	152,13	
		в т.ч. зарплата машинистов			2,51		0,75		51,68	38,92	
		Материальные ресурсы			512,81		153,84		5,25	807,68	
		НР от ФОТ	%	97			48,60		97	2 511,65	
		СП от ФОТ	%	51			25,55		51	1 320,56	
		Затраты труда	чел-ч	17,5							5,25
							289,82			7 342,43	5,25
15	33-04-013-01	Устройство ответвлений от ВЛ 0,38 кВ к зданиям: с помощью механизмов при количестве проводов в ответвлении 1	отвественение	28	21,05			33-04-013-01			
		Зарплата			11,52		322,56		51,68	16 669,90	
		Эксплуатация машин			9,53		266,84		15,92	4 248,09	
		в т.ч. зарплата машинистов			1,41		39,48		51,68	2 040,33	
		НР от ФОТ	%	103			372,90		103	19 271,54	
		СП от ФОТ	%	60			217,22		60	11 226,14	
		Затраты труда	чел-ч	1,27							35,56
							1 179,52			51 415,67	35,56
16	33-04-014-02	Установка светильников: с лампами люминесцентными	ШТ	9	165,52			33-04-014-02			
		Зарплата			17,81		160,29		51,68	8 283,79	
		Эксплуатация машин			147,20		1 324,80		8,97	11 883,46	
		в т.ч. зарплата машинистов			9,40		84,60		51,68	4 372,13	
		Материальные ресурсы			0,51		4,59		22,67	104,06	
		НР от ФОТ	%	103			252,24		103	13 035,60	
		СП от ФОТ	%	60			146,93		60	7 593,55	
		Затраты труда	чел-ч	2,01							18,09
							1 888,85			40 900,46	18,09
17	Прайс-лист поставщика	Перенос трубстойки 10 000,00 = [12 000 / 1,2]	ШТ	2	10 000,00		20 000,00		1	20 000,00	
							20 000,00			20 000,00	0,00
Итого по разделу: МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ							29 920,18			260 190,56	118,35
Раздел: МАТЕРИАЛЫ.											
18	Прайс-лист поставщика	Кронштейн CS 10.3 379,17 = [455 / 1,2]	ШТ	4	379,17	*1,069	1 621,32		1	1 621,32	
							1 621,32			1 621,32	0,00
19	Прайс-лист поставщика	Лента F207 75,00 = [90 / 1,2]	ШТ	78	75,00	*1,069	6 254,04		1	6 254,04	
							6 254,04			6 254,04	0,00
20	Прайс-лист поставщика	Бугель NC20 22,50 = [27 / 1,2]	ШТ	78	22,50	*1,069	1 875,90		1	1 875,90	
							1 875,90			1 875,90	0,00
21	Прайс-лист поставщика	Зажим Р 635 137,50 = [165 / 1,2]	ШТ	35	137,50	*1,069	5 144,65		1	5 144,65	
							5 144,65			5 144,65	0,00
22	Прайс-лист поставщика	Зажим N 70 412,50 = [495 / 1,2]	ШТ	12	412,50	*1,069	5 291,52		1	5 291,52	
							5 291,52			5 291,52	0,00
23	Прайс-лист поставщика	Зажим Р 70 216,67 = [260 / 1,2]	ШТ	4	216,67	*1,069	926,48		1	926,48	
							926,48			926,48	0,00
24	Прайс-лист поставщика	Зажим Р 4 225,00 = [270 / 1,2]	ШТ	18	225,00	*1,069	4 329,54		1	4 329,54	
							4 329,54			4 329,54	0,00
25	Прайс-лист поставщика	Зажим РА 1500 414,17 = [497 / 1,2]	ШТ	2	414,17	*1,069	885,50		1	885,50	
							885,50			885,50	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
27	Прайс-лист поставщика	Кронштейн СА25 37,50 = [45 / 1,2]	ШТ	28	37,50	*1,069	1 122,52		1	1 122,52	
							1 122,52			1 122,52	0,00
29	Прайс-лист поставщика	Опора СВ 95-3 с доставкой 11 250,00 = [13 500 / 1,2]	ШТ	10	11 250,00	*1,069	120 262,50		1	120 262,50	
							120 262,50			120 262,50	0,00
30	Прайс-лист поставщика	Узел крепления укоса 1 250,00 = [1 500 / 1,2]	ШТ	1	1 250,00	*1,069	1 336,25		1	1 336,25	
							1 336,25			1 336,25	0,00
31	Прайс-лист поставщика	Зажим ПС 1-1 125,00 = [150 / 1,2]	ШТ	9	125,00	*1,069	1 202,67		1	1 202,67	
							1 202,67			1 202,67	0,00
32	Прайс-лист поставщика	Сталь круг 16 137,50 = [165 / 1,2]	M	9	137,50	*1,069	1 322,91		1	1 322,91	
							1 322,91			1 322,91	0,00
33	Прайс-лист поставщика	Сталь круг 8 37,50 = [45 / 1,2]	M	30	37,50	*1,069	1 202,70		1	1 202,70	
							1 202,70			1 202,70	0,00
34	Прайс-лист поставщика	Кронштейн для светильника 579,17 = [695 / 1,2]	ШТ	2	579,17	*1,069	1 238,26		1	1 238,26	
							1 238,26			1 238,26	0,00
35	Прайс-лист поставщика	Светильник Leek 60W 3 204,17 = [3 845 / 1,2]	ШТ	2	3 204,17	*1,069	6 850,52		1	6 850,52	
							6 850,52			6 850,52	0,00
36	Прайс-лист поставщика	Кабель ВВГ 3х1,5 70,83 = [85 / 1,2]	M	4	70,83	*1,069	302,88		1	302,88	
							302,88			302,88	0,00
37	Прайс-лист поставщика	СИП 2x16 54,17 = [65 / 1,2]	M	57	54,17	*1,069	3 300,87		1	3 300,87	
							3 300,87			3 300,87	0,00
38	Прайс-лист поставщика	Зажим DN 123 120,83 = [145 / 1,2]	ШТ	4	120,83	*1,069	516,68		1	516,68	
							516,68			516,68	0,00
Итого по разделу: МАТЕРИАЛЫ.							164 987,71			164 987,71	0,00
		Итого									532 630,33
		НДС 20%									106 526,07
		Всего									639 156,40

Составил _____ С.С. Шелепин
 [должность,подпись(иинициалы,фамилия)]

Проверил _____ О.В. Крупенников
 [должность,подпись(иинициалы,фамилия)]

"СОГЛАСОВАНО"

Генеральный директор ООО "Партнер-Энерго+"

О.В. Крупенников
" " 2025 г.**"УТВЕРЖДАЮ"**

" " 2025 г.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № СНТ "Дойбица", Реконструкция ВЛИ-0,4кВ 12-ая улица (17.04.2025)**СНТ "Дойбица"**

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

		базовая цена	текущая цена
Сметная стоимость	487,28	1 110,84 тыс. руб.	
Нормативная трудоемкость	305,25	305,25 чел. -ч.	
Средства на оплату труда	2,90	149,90 тыс. руб.	

Составлена в ценах Мособлгосэкспертиза к ФЕР 2020 март 2025 года

№ п/п	Шифр расценки и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол-во единиц	Цена на ед. изм.	Поправочные коэффи.	Стоимость в ценах 2001г.	Пункт коэффи. пересчета	Коэффи. пересчета	Стоимость в текущих ценах	ЗТР всего чел.-час
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Локальная смета: СНТ "Дойбица", 12-ая улица**Раздел: ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ**

1	33-04-040-01	Демонтаж: 3-х проводов ВЛ 0,38 кВ с одной опоры	шт	10	43,36			33-04-040-01			
		Зарплата			10,64		106,40		51,68	5 498,75	
		Эксплуатация машин			32,72		327,20		14,15	4 629,88	
		в т.ч. зарплата машинистов			4,22		42,20		51,68	2 180,90	
		НР от ФОТ	%	103			153,06		103	7 910,04	
		СП от ФОТ	%	60			89,16		60	4 607,79	
		Затраты труда	чел-ч	1,27							12,70
							675,82			22 646,46	12,70
2	33-04-040-02	Демонтаж: одного дополнительного провода с одной опоры	шт	16	7,66			33-04-040-02			
		Зарплата			1,24		19,84		51,68	1 025,33	
		Эксплуатация машин			6,42		102,72		14,04	1 442,19	
		в т.ч. зарплата машинистов			0,82		13,12		51,68	678,04	
		НР от ФОТ	%	103			33,95		103	1 754,47	
		СП от ФОТ	%	60			19,78		60	1 022,02	
		Затраты труда	чел-ч	0,15							2,40
							176,29			5 244,01	2,40
3	33-04-042-01	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: без приставок одностоечных	шт	12	70,94			33-04-042-01			
		Зарплата			7,35		88,20		51,68	4 558,18	
		Эксплуатация машин			63,59		763,08		9,73	7 424,77	
		в т.ч. зарплата машинистов			5,56		66,72		51,68	3 448,09	
		НР от ФОТ	%	103			159,57		103	8 246,46	
		СП от ФОТ	%	60			92,95		60	4 803,76	
		Затраты труда	чел-ч	0,81							9,72
							1 103,80			25 033,17	9,72
4	33-04-041-01	Снятие ответвлений ВЛ 0,38 кВ к зданиям при количестве проводов в ответвлении: 1	ответвление	39	6,95			33-04-041-01			
		Зарплата			4,98		194,22		51,68	10 037,29	
		Эксплуатация машин			1,97		76,83		18,45	1 417,51	
		в т.ч. зарплата машинистов			0,35		13,65		51,68	705,43	
		НР от ФОТ	%	103			214,11		103	11 065,00	
		СП от ФОТ	%	60			124,72		60	6 445,63	
		Затраты труда	чел-ч	0,61							23,79
							609,88			28 965,43	23,79
5	33-04-014-02	Установка светильников: с лампами люминесцентными <i>Поправка: МР 519/пр Табл.2, п.5</i>	шт	5	165,52			33-04-014-02			
		Зарплата			17,81	*0,6	53,45		51,68	2 762,30	
		Эксплуатация машин			147,20	*0,6	441,60		8,97	3 961,15	
		в т.ч. зарплата машинистов			9,40	*0,6	28,20		51,68	1 457,38	
		НР от ФОТ	%	103			84,10		103	4 346,27	
		СП от ФОТ	%	60			48,99		60	2 531,81	
		Затраты труда	чел-ч	2,01		*0,6					6,03
							628,14			13 601,53	6,03
		Итого по разделу: ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ					3 193,93			95 490,60	54,64

Раздел: МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ

6	33-04-017-01	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: 0,469=469/1000	1000 м	0,469	11 148,99				33-04-017-01			
		Зарплата			620,43		290,98		51,68	15 037,93		
		Эксплуатация машин			3 092,82		1 450,53		12,54	18 189,68		
		в т.ч. зарплата машинистов			399,08		187,17		51,68	9 672,87		
		Материальные ресурсы			7 435,74		3 487,36		3,91	13 635,59		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		НР от ФОТ	%	103		492,49		103	25 452,12		
		СП от ФОТ	%	60		286,89		60	14 826,48		
		Затраты труда	чел-ч	65,24						30,60	
6,1	111-3138	Комплект для простого анкерного крепления ЕА1500-3 в составе: кронштейн CS10.3, зажим РА1500	компл.	-0,938	239,43	- 224,59		3,91	- 878,13		
6,2	111-3141	Комплект промежуточной подвески (СИП) ES 1500E	компл.	-13,601	73,89	- 1 004,98		3,91	- 3 929,46		
6,3	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.	-0,8442	235,22	- 198,57		3,91	- 776,42		
6,4	111-3170	Скрепа размером 20 мм NC20 (СИП)	100 шт.	-0,29078	165,00	- 47,98		3,91	- 187,60		
						4 532,13			81 370,19		30,60
7	33-04-003-01	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок: одностоечных	ШТ	12	179,34		33-04-003-01				
		Зарплата			27,11	325,32		51,68	16 812,54		
		Эксплуатация машин			106,69	1 280,28		10,42	13 340,52		
		в т.ч. зарплата машинистов			10,09	121,08		51,68	6 257,41		
		Материальные ресурсы			45,54	546,48		2,89	1 579,33		
		НР от ФОТ	%	103		459,79		103	23 762,05		
		СП от ФОТ	%	60		267,84		60	13 841,97		
		Затраты труда	чел-ч	3,06						36,72	
						2 879,71			69 336,41		36,72
8	33-04-003-02	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок: одностоечных с одним подкосом	ШТ	2	346,46		33-04-003-02				
		Зарплата			52,98	105,96		51,68	5 476,01		
		Эксплуатация машин			247,94	495,88		10,32	5 117,48		
		в т.ч. зарплата машинистов			23,20	46,40		51,68	2 397,95		
		Материальные ресурсы			45,54	91,08		2,89	263,22		
		НР от ФОТ	%	103		156,93		103	8 110,18		
		СП от ФОТ	%	60		91,42		60	4 724,38		
		Затраты труда	чел-ч	5,98						11,96	
						941,27			23 691,27		11,96
9	33-04-016-02	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: одностоечных железобетонных опор	ШТ	16	50,16		33-04-016-02				
		Зарплата			3,59	57,44		51,68	2 968,50		
		Эксплуатация машин			46,57	745,12		15,66	11 668,58		
		в т.ч. зарплата машинистов			6,48	103,68		51,68	5 358,18		
		НР от ФОТ	%	103		165,95		103	8 576,48		
		СП от ФОТ	%	60		96,67		60	4 996,01		
		Затраты труда	чел-ч	0,44						7,04	
						1 065,18			28 209,57		7,04
10	33-04-016-05	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов оснастки одностоечных опор	ШТ	12	13,05		33-04-016-05				
		Зарплата			2,04	24,48		51,68	1 265,13		
		Эксплуатация машин			11,01	132,12		15,07	1 991,05		
		в т.ч. зарплата машинистов			1,89	22,68		51,68	1 172,10		
		НР от ФОТ	%	103		48,57		103	2 510,35		
		СП от ФОТ	%	60		28,30		60	1 462,34		
		Затраты труда	чел-ч	0,25						3,00	
						233,47			7 228,87		3,00
11	33-04-016-06	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов оснастки сложных опор	ШТ	2	15,03		33-04-016-06				
		Зарплата			2,45	4,90		51,68	253,23		
		Эксплуатация машин			12,58	25,16		15,08	379,41		
		в т.ч. зарплата машинистов			2,16	4,32		51,68	223,26		
		НР от ФОТ	%	103		9,50		103	490,78		
		СП от ФОТ	%	60		5,53		60	285,89		
		Затраты труда	чел-ч	0,3						0,60	
						45,09			1 409,31		0,60
12	33-03-004-01	Забивка вертикальных заземлителей механизированная на глубину до 5 м	ШТ	4	96,30		33-03-004-01				
		Зарплата			3,81	15,24		51,68	787,60		
		Эксплуатация машин			59,64	238,56		6,93	1 653,22		
		в т.ч. зарплата машинистов			3,22	12,88		51,68	665,64		
		Материальные ресурсы			32,85	131,40		8,02	1 053,83		
		НР от ФОТ	%	103		28,96		103	1 496,84		
		СП от ФОТ	%	60		16,87		60	871,94		
		Затраты труда	чел-ч	0,45						1,80	
12,1	08.4.03.02-0004	Сталь арматурная, горячекатаная, гладкая, класс А-I, диаметр 12 мм	т	-0,02	6 508,75	- 130,18		8,02	- 1 044,00		
						300,85			4 819,43		1,80
13	м08-02-472-08	Проводник заземляющий открытый по строительным основаниям: из круглой стали диаметром 8 мм	100 м	0,4	718,91		м08-02-472-08				
		Объем: 0,4=40/100			164,50	65,80		51,68	3 400,54		
		Зарплата			41,60	16,64		12,19	202,84		
		Эксплуатация машин			2,51	1,00		51,68	51,89		
		в т.ч. зарплата машинистов			512,81	205,12		5,25	1 076,90		
		Материальные ресурсы			97	64,80		97	3 348,86		
		НР от ФОТ	%	97					1 760,74		
		СП от ФОТ	%	51		34,07		51			
		Затраты труда	чел-ч	17,5						7,00	
						386,43			9 789,88		7,00
14	33-04-013-01	Устройство ответвлений от ВЛ 0,38 кВ к зданиям: с помощью механизмов при количестве проводов в ответвлении 1	ответвление	39	21,05		33-04-013-01				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
30	Прайс-лист поставщика	Сталь круг 16 137,50 = [165 / 1,2]		M	12	137,50	*1,069	1 763,88		1	1 763,88
								1 763,88			1 763,88 0,00
31	Прайс-лист поставщика	Сталь круг 8 37,50 = [45 / 1,2]		M	40	37,50	*1,069	1 603,60		1	1 603,60
								1 603,60			1 603,60 0,00
32	Прайс-лист поставщика	Кронштейн для светильника 579,17 = [695 / 1,2]		ШТ	7	579,17	*1,069	4 333,91		1	4 333,91
								4 333,91			4 333,91 0,00
33	Прайс-лист поставщика	Светильник Leek 60W 3 204,17 = [3 845 / 1,2]		ШТ	7	3 204,17	*1,069	23 976,82		1	23 976,82
								23 976,82			23 976,82 0,00
34	Прайс-лист поставщика	Кабель ВВГ 3x1,5 70,83 = [85 / 1,2]		M	14	70,83	*1,069	1 060,08		1	1 060,08
								1 060,08			1 060,08 0,00
35	Прайс-лист поставщика	СИП 2x16 54,17 = [65 / 1,2]		M	66	54,17	*1,069	3 822,06		1	3 822,06
								3 822,06			3 822,06 0,00
36	Прайс-лист поставщика	СИП 4x16 112,50 = [135 / 1,2]		M	75	112,50	*1,069	9 019,50		1	9 019,50
								9 019,50			9 019,50 0,00
37	Прайс-лист поставщика	Зажим DN 123 120,83 = [145 / 1,2]		ШТ	6	120,83	*1,069	775,02		1	775,02
								775,02			775,02 0,00
Итого по разделу: МАТЕРИАЛЫ.								469 115,19			469 115,19 0,00
		Итого									925 698,30
		НДС 20%									185 139,66
		Всего									1 110 837,96

Составил _____ С.С. Шелепин
 [должность,подпись(иинициалы,фамилия)]

Проверил _____ О.В. Крупенников
 [должность,подпись(иинициалы,фамилия)]

"СОГЛАСОВАНО"

Генеральный директор ООО "Партнер-энерго+"

О.В. Крупенников
" " 2025 г.**"УТВЕРЖДАЮ"**

" " 2025 г.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № СНТ "Дойбица", Реконструкция ВЛИ-0,4кВ средняя улица (17.04.2025)**СНТ "Дойбица"**

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

	базовая цена	текущая цена
Сметная стоимость	99,71	262,48 тыс. руб.
Нормативная трудоемкость	79,78	79,78 чел.-ч.
Средства на оплату труда	0,77	39,65 тыс. руб.

Составлена в ценах Мособлгосэкспертиза к ФЕР 2020 март 2025 года

№ п/п	Шифр расценки и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол-во единиц	Цена на ед. изм.	Поправочные коэффи.	Стоимость в ценах 2001г.	Пункт коэффи. пересчета	Коэффи. пересчета	Стоимость в текущих ценах	ЗТР всего чел.-час
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Локальная смета: СНТ "Дойбица", средняя улица**Раздел: ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ**

1	33-04-040-01	Демонтаж: 3-х проводов ВЛ 0,38 кВ с одной опоры	шт	5	43,36			33-04-040-01			
		Зарплата			10,64		53,20		51,68	2 749,38	
		Эксплуатация машин			32,72		163,60		14,15	2 314,94	
		в т.ч. зарплата машинистов			4,22		21,10		51,68	1 090,45	
		НР от ФОТ	%	103			76,53		103	3 955,02	
		СП от ФОТ	%	60			44,58		60	2 303,90	
		Затраты труда	чел-ч	1,27							6,35
							337,91			11 323,24	6,35
2	33-04-040-02	Демонтаж: одного дополнительного провода с одной опоры	шт	25	7,66			33-04-040-02			
		Зарплата			1,24		31,00		51,68	1 602,08	
		Эксплуатация машин			6,42		160,50		14,04	2 253,42	
		в т.ч. зарплата машинистов			0,82		20,50		51,68	1 059,44	
		НР от ФОТ	%	103			53,05		103	2 741,37	
		СП от ФОТ	%	60			30,90		60	1 596,91	
		Затраты труда	чел-ч	0,15							3,75
							275,45			8 193,78	3,75
3	33-04-042-01	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: без приставок одностоечных	шт	4	70,94			33-04-042-01			
		Зарплата			7,35		29,40		51,68	1 519,39	
		Эксплуатация машин			63,59		254,36		9,73	2 474,92	
		в т.ч. зарплата машинистов			5,56		22,24		51,68	1 149,36	
		НР от ФОТ	%	103			53,19		103	2 748,81	
		СП от ФОТ	%	60			30,98		60	1 601,25	
		Затраты труда	чел-ч	0,81							3,24
							367,93			8 344,37	3,24
4	33-04-041-01	Снятие ответвлений ВЛ 0,38 кВ к зданиям при количестве проводов в ответвлении: 1	ответвление	2	6,95			33-04-041-01			
		Зарплата			4,98		9,96		51,68	514,73	
		Эксплуатация машин			1,97		3,94		18,45	72,69	
		в т.ч. зарплата машинистов			0,35		0,70		51,68	36,18	
		НР от ФОТ	%	103			10,98		103	567,44	
		СП от ФОТ	%	60			6,40		60	330,55	
		Затраты труда	чел-ч	0,61						1 485,41	1,22
							31,28				
		Итого по разделу: ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ					1 012,57			29 346,80	14,56

Раздел: МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ

5	33-04-017-01	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	0,235	11 148,99			33-04-017-01			
		Объем: 0,235=235/1000									
		Зарплата			620,43		145,80		51,68	7 535,00	
		Эксплуатация машин			3 092,82		726,81		12,54	9 114,23	
		в т.ч. зарплата машинистов			399,08		93,78		51,68	4 846,75	
		Материальные ресурсы			7 435,74		1 747,40		3,91	6 832,33	
		НР от ФОТ	%	103			246,77		103	12 753,20	
		СП от ФОТ	%	60			143,75		60	7 429,05	
		Затраты труда	чел-ч	65,24							15,33
5,1	111-3138	Комплект для простого анкерного крепления ЕА1500-3 в составе: кронштейн CS10.3, зажим PA1500	компл.	-0,47	239,43		- 112,53		3,91	- 440,00	
5,2	111-3141	Комплект промежуточной подвески (СИП) ES 1500E	компл.	-6,815	73,89		- 503,56		3,91	- 1 968,92	
5,3	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.	-0,423	235,22		- 99,50		3,91	- 389,04	
5,4	111-3170	Скрепа размером 20 мм NC20 (СИП)	100 шт.	-0,1457	165,00		- 24,04		3,91	- 94,00	
							2 270,90			40 771,85	15,33

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	33-04-003-01	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок: одностоечных	шт	4	179,34			33-04-003-01			
		Зарплата			27,11	108,44			51,68	5 604,18	
		Эксплуатация машин			106,69	426,76			10,42	4 446,84	
		в т.ч. зарплата машинистов			10,09	40,36			51,68	2 085,80	
		Материальные ресурсы			45,54	182,16			2,89	526,44	
		НР от ФОТ	%	103		153,26			103	7 920,68	
		СП от ФОТ	%	60		89,28			60	4 613,99	
		Затраты труда	чел-ч	3,06						12,24	
							959,90			23 112,13	12,24
7	33-04-016-02	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: одностоечных железобетонных опор	шт	4	50,16			33-04-016-02			
		Зарплата			3,59	14,36			51,68	742,12	
		Эксплуатация машин			46,57	186,28			15,66	2 917,14	
		в т.ч. зарплата машинистов			6,48	25,92			51,68	1 339,55	
		НР от ФОТ	%	103		41,49			103	2 144,12	
		СП от ФОТ	%	60		24,17			60	1 249,00	
		Затраты труда	чел-ч	0,44						1,76	
							266,30			7 052,38	1,76
8	33-04-016-05	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов оснастки одностоечных опор	шт	4	13,05			33-04-016-05			
		Зарплата			2,04	8,16			51,68	421,71	
		Эксплуатация машин			11,01	44,04			15,07	663,68	
		в т.ч. зарплата машинистов			1,89	7,56			51,68	390,70	
		НР от ФОТ	%	103		16,19			103	836,78	
		СП от ФОТ	%	60		9,43			60	487,45	
		Затраты труда	чел-ч	0,25						1,00	
							77,82			2 409,62	1,00
9	33-04-014-02	Установка светильников: с лампами люминесцентными	шт	4	165,52			33-04-014-02			
		Зарплата			17,81	71,24			51,68	3 681,68	
		Эксплуатация машин			147,20	588,80			8,97	5 281,54	
		в т.ч. зарплата машинистов			9,40	37,60			51,68	1 943,17	
		Материальные ресурсы			0,51	2,04			22,67	46,25	
		НР от ФОТ	%	103		112,11			103	5 793,60	
		СП от ФОТ	%	60		65,30			60	3 374,91	
		Затраты труда	чел-ч	2,01						8,04	
							839,49			18 177,98	8,04
10	33-04-013-01	Устройство ответвлений от ВЛ 0,38 кВ к зданиям: с помощью механизмов при количестве проводов в ответвлении 1	ответственное	2	21,05			33-04-013-01			
		Зарплата			11,52	23,04			51,68	1 190,71	
		Эксплуатация машин			9,53	19,06			15,92	303,44	
		в т.ч. зарплата машинистов			1,41	2,82			51,68	145,74	
		НР от ФОТ	%	103		26,64			103	1 376,54	
		СП от ФОТ	%	60		15,52			60	801,87	
		Затраты труда	чел-ч	1,27						2,54	
							84,26			3 672,56	2,54
Итого по разделу: МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ							4 498,67			95 196,52	40,91

Раздел: МАТЕРИАЛЫ.

11	Прайс-лист поставщика	Кронштейн CS 10.3 379,17 = [455 / 1,2]	шт	13	379,17	*1,069	5 269,29		1	5 269,29	
							5 269,29			5 269,29	0,00
12	Прайс-лист поставщика	Лента F207 75,00 = [90 / 1,2]	шт	30	75,00	*1,069	2 405,40		1	2 405,40	
							2 405,40			2 405,40	0,00
13	Прайс-лист поставщика	Бугель NC20 22,50 = [27 / 1,2]	шт	30	22,50	*1,069	721,50		1	721,50	
							721,50			721,50	0,00
14	Прайс-лист поставщика	Зажим Р 4 225,00 = [270 / 1,2]	шт	8	225,00	*1,069	1 924,24		1	1 924,24	
							1 924,24			1 924,24	0,00
15	Прайс-лист поставщика	Зажим Р 645 250,00 = [300 / 1,2]	шт	10	250,00	*1,069	2 672,50		1	2 672,50	
							2 672,50			2 672,50	0,00
16	Прайс-лист поставщика	Опора СВ 95-3 с доставкой 11 250,00 = [13 500 / 1,2]	шт	4	11 250,00	*1,069	48 105,00		1	48 105,00	
							48 105,00			48 105,00	0,00
17	Прайс-лист поставщика	Кронштейн для светильника 579,17 = [695 / 1,2]	шт	4	579,17	*1,069	2 476,52		1	2 476,52	
							2 476,52			2 476,52	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
18	Прайс-лист поставщика	Светильник Leek 60W 3 204,17 = [3 845 / 1,2]	шт	4	3 204,17	*1,069	13 701,04		1	13 701,04	
							13 701,04			13 701,04	0,00
19	Прайс-лист поставщика	Кабель ВВГ 3х1,5 70,83 = [85 / 1,2]	м	8	70,83	*1,069	605,76		1	605,76	
							605,76			605,76	0,00
20	Прайс-лист поставщика	СИП 2х16 54,17 = [65 / 1,2]	м	246	54,17	*1,069	14 245,86		1	14 245,86	
							14 245,86			14 245,86	0,00
21	Прайс-лист поставщика	Зажим DN 123 120,83 = [145 / 1,2]	шт	16	120,83	*1,069	2 066,72		1	2 066,72	
							2 066,72			2 066,72	0,00
Итого по разделу: МАТЕРИАЛЫ.											
							94 193,83			94 193,83	0,00
		Итого									218 737,15
		НДС 20%									43 747,43
		Всего									262 484,58

Составил _____ С.С. Шелепин
 [должность,подпись(иинициалы,фамилия)]

Проверил _____ О.В. Крупенников
 [должность,подпись(иинициалы,фамилия)]