

"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 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 "Дойбица", 12-ая улица											
Раздел: ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ											
1	33-04-040-01	Демонтаж: 3-х проводов ВЛ 0,38 кВ с одной опоры	<i>ШТ</i>	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	<i>чел-ч</i>	1,27							12,70
							675,82			22 646,46	12,70
2	33-04-040-02	Демонтаж: одного дополнительного провода с одной опоры	<i>ШТ</i>	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	<i>чел-ч</i>	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 односоечных	<i>ШТ</i>	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	<i>чел-ч</i>	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	<i>ответвление</i>	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	<i>чел-ч</i>	0,61							23,79
							609,88			28 965,43	23,79
5	33-04-014-02 <i>Поправка: МР 519/пр Табл.2, п.5</i> <i>Наименование: При демонтаже (разборке) сетей инженерно-технического обеспечения</i>	Установка светильников: с лампами люминесцентными	<i>ШТ</i>	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	<i>чел-ч</i>	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	<i>1000 м</i>	0,469	11 148,99			33-04-017-01			
		Объем: 0,469=469/1000									
		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 для простого анкерного крепления EA1500-3 в составе: кронштейн CS10.3, зажим PA1500	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 пластмассовой 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-1, 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 открыто по строительным основаниям: из круглой стали диаметром 8 мм	100 м	0,4	718,91				м08-02-472-08		
		Объем: 0,4=40/100									
		Зарплата			164,50		65,80		51,68	3 400,54	
		Эксплуатация машин			41,60		16,64		12,19	202,84	
		в т.ч. зарплата машинистов			2,51		1,00		51,68	51,89	
		Материальные ресурсы			512,81		205,12		5,25	1 076,90	
		НР от ФОТ	%	97			64,80		97	3 348,86	
		СП от ФОТ	%	51			34,07		51	1 760,74	
		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
		Зарплата			11,52		449,28		51,68	23 218,79	
		Эксплуатация машин			9,53		371,67		15,92	5 916,99	
		в т.ч. зарплата машинистов			1,41		54,99		51,68	2 841,88	
		НР от ФОТ	%	103			519,40		103	26 842,49	
		СП от ФОТ	%	60			302,56		60	15 636,40	
		Затраты труда	чел-ч	1,27							49,53
							1 642,91			71 614,67	49,53
15	33-04-014-02	Установка светильников: с лампами люминесцентными	ШТ	14	165,52			33-04-014-02			
		Зарплата			17,81		249,34		51,68	12 885,89	
		Эксплуатация машин			147,20		2 060,80		8,97	18 485,38	
		в т.ч. зарплата машинистов			9,40		131,60		51,68	6 801,09	
		Материальные ресурсы			0,51		7,14		22,67	161,86	
		НР от ФОТ	%	103			392,37		103	20 277,59	
		СП от ФОТ	%	60			228,56		60	11 812,19	
		Затраты труда	чел-ч	2,01							28,14
							2 938,21			63 622,91	28,14
Итого по разделу: МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ							14 965,25			361 092,51	176,39
Раздел: МАТЕРИАЛЫ.											
16	Прайс-лист поставщика	Кронштейн CS 10.3 379,17 = [455 / 1,2]	ШТ	10	379,17	*1,069	4 053,30		1	4 053,30	
							4 053,30			4 053,30	0,00
17	Прайс-лист поставщика	Лента F207 75,00 = [90 / 1,2]	ШТ	99	75,00	*1,069	7 937,82		1	7 937,82	
							7 937,82			7 937,82	0,00
18	Прайс-лист поставщика	Бугель NC20 22,50 = [27 / 1,2]	ШТ	99	22,50	*1,069	2 380,95		1	2 380,95	
							2 380,95			2 380,95	0,00
19	Прайс-лист поставщика	Зажим P 635 137,50 = [165 / 1,2]	ШТ	84	137,50	*1,069	12 347,16		1	12 347,16	
							12 347,16			12 347,16	0,00
20	Прайс-лист поставщика	Зажим N 70 412,50 = [495 / 1,2]	ШТ	13	412,50	*1,069	5 732,48		1	5 732,48	
							5 732,48			5 732,48	0,00
21	Прайс-лист поставщика	Зажим P 70 216,67 = [260 / 1,2]	ШТ	16	216,67	*1,069	3 705,92		1	3 705,92	
							3 705,92			3 705,92	0,00
22	Прайс-лист поставщика	Зажим P 4 225,00 = [270 / 1,2]	ШТ	28	225,00	*1,069	6 734,84		1	6 734,84	
							6 734,84			6 734,84	0,00
23	Прайс-лист поставщика	Зажим PA 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	7	429,17	*1,069	3 211,46		1	3 211,46	
							3 211,46			3 211,46	0,00
25	Прайс-лист поставщика	Кронштейн CA25 37,50 = [45 / 1,2]	ШТ	37	37,50	*1,069	1 483,33		1	1 483,33	
							1 483,33			1 483,33	0,00
26	Прайс-лист поставщика	Провод СИП-2 3x70+70+16 459,17 = [551 / 1,2]	м	360	459,17	*1,069	176 706,00		1	176 706,00	
							176 706,00			176 706,00	0,00
27	Прайс-лист поставщика	Опора СВ 95-3 с доставкой 11 250,00 = [13 500 / 1,2]	ШТ	16	11 250,00	*1,069	192 420,00		1	192 420,00	
							192 420,00			192 420,00	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	12	125,00	*1,069	1 603,56		1	1 603,56	
							1 603,56			1 603,56	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
30	Прайс-лист поставщика	Сталь круг 16 137,50 = [165 / 1,2]	М	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]	М	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 3х1,5 70,83 = [85 / 1,2]	М	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 2х16 54,17 = [65 / 1,2]	М	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 4х16 112,50 = [135 / 1,2]	М	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(инициалы, фамилия)]

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