

					на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу	коэффициенты	всего		руб.
Раздел 1. Демонтажные работы												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	ФЕР33-04-040-01	Демонтаж: 3-х проводов ВЛ 0,38 кВ с одной опоры V=12*100%	шт	12		12						
		1 ОТ					10,64	1,2	153,22	37,64		5 767,05
		3 ЭМ					32,72	1,2	471,17	11,27		5 310,06
		2 в т.ч. ОТм					4,22	1,2	60,77	37,64		2 287,31
		ЗТ	чел.-ч	1,27	1,2	18,288						
		ЗТм	чел.-ч	0,41	1,2	5,904						
		Итого по расценке					43,36		624,39			11 077,11
		ФОТ							213,99			8 054,36
	Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103%		103%			220,41			8 295,99
	Пр/774-027.0	СП Линии электропередачи	%	60%		60%			128,39			4 832,62
		Всего по позиции							973,19			24 205,72
2	ФЕР33-04-040-02	Демонтаж: одного дополнительного провода с одной опоры V=12*100%	шт	12		12						
		1 ОТ					1,24	1,2	17,86	37,64		672,1
		3 ЭМ					6,42	1,2	92,45	11,27		1 041,89
		2 в т.ч. ОТм					0,82	1,2	11,81	37,64		444,45
		ЗТ	чел.-ч	0,15	1,2	2,16						
		ЗТм	чел.-ч	0,08	1,2	1,152						
		Итого по расценке					7,66		110,31			1 713,99
		ФОТ							29,67			1 116,55
	Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103%		103%			30,56			1 150,05
	Пр/774-027.0	СП Линии электропередачи	%	60%		60%			17,8			669,93
		Всего по позиции							158,67			3 533,97
3	ФЕР33-04-041-02	Снятие ответвлений ВЛ 0,38 кВ к зданиям при количестве проводов в ответвлении: 2 V=4*100%	ответвление	4		4						

	1	ОТ							5,39	1,2	25,87	37,64	973,82
	3	ЭМ							1,97	1,2	9,46	11,27	106,57
	2	в т.ч. ОТм							0,35	1,2	1,68	37,64	63,24
		ЗТ	чел.-ч	0,66	1,2	3,168							
		ЗТм	чел.-ч	0,03	1,2	0,144							
		Итого по расценке						7,36			35,33		1 080,39
		ФОТ									27,55		1 037,06
	Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103%		103%					28,38		1 068,17
	Пр/774-027.0	СП Линии электропередачи	%	60%		60%					16,53		622,24
		Всего по позиции									80,24		2 770,8
4	ФЕР33-04-041-03	Снятие ответвлений ВЛ 0,38 кВ к зданиям при количестве проводов в ответвлении: 4 V=4*100%	ответвлен ие	4		4							
	1	ОТ							8,42	1,2	40,42	37,64	1 521,26
	3	ЭМ							3,29	1,2	15,79	11,27	177,98
	2	в т.ч. ОТм							0,58	1,2	2,78	37,64	104,79
		ЗТ	чел.-ч	1,03	1,2	4,944							
		ЗТм	чел.-ч	0,05	1,2	0,24							
		Итого по расценке						11,71			56,21		1 699,24
		ФОТ									43,2		1 626,05
	Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103%		103%					44,5		1 674,83
	Пр/774-027.0	СП Линии электропередачи	%	60%		60%					25,92		975,63
		Всего по позиции									126,63		4 349,7
5	ФЕР33-04-040-01	(Освещение) Демонтаж: 3-х проводов ВЛ 0,38 кВ с одной опоры V=4*100%	шт	4		4							
	1	ОТ							10,64	1,2	51,07	37,64	1 922,35
	3	ЭМ							32,72	1,2	157,06	9,95	1 562,71
	2	в т.ч. ОТм							4,22	1,2	20,26	37,64	762,44
		ЗТ	чел.-ч	1,27	1,2	6,096							
		ЗТм	чел.-ч	0,41	1,2	1,968							
		Итого по расценке						43,36			208,13		3 485,06
		ФОТ									71,33		2 684,79
	Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103%		103%					73,47		2 765,33

	Пр/774-027.0	СП Линии электропередачи	%	60%		60%				42,8		1 610,87
		Всего по позиции								324,4		7 861,26
6	ФЕР33-04-040-02	(Освещение) Демонтаж: одного дополнительного провода с одной опоры $V=-4*100\%$	шт	-4		-4						
		1 ОТ						1,24	1,2	-5,95	37,64	-224,03
		3 ЭМ						6,42	1,2	-30,82	9,95	-306,62
		2 в т.ч. ОТм						0,82	1,2	-3,94	37,64	-148,15
		ЗГ	чел.-ч	0,15	1,2	-0,72						
		ЗГм	чел.-ч	0,08	1,2	-0,384						
		Итого по расценке						7,66		-36,77		-530,65
		ФОТ								-9,89		-372,18
	Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103%		103%				-10,19		-383,35
	Пр/774-027.0	СП Линии электропередачи	%	60%		60%				-5,93		-223,31
		Всего по позиции								-52,89		-1 137,31
7	ФЕРм08-02-305-04	(Освещение) Траверса на опоре $V=9*100\%$	шт	9		9						
		1 ОТ						3,21	0,84	24,27	37,64	913,43
		3 ЭМ						17,31	0,84	130,86	11,27	1 474,83
		2 в т.ч. ОТм						2,03	0,84	15,35	37,64	577,65
		4 М						0,06	0	0	8,52	0
		ЗГ	чел.-ч	0,35	0,84	2,646						
		ЗГм	чел.-ч	0,15	0,84	1,134						
		Итого по расценке						20,58		155,13		2 388,26
		ФОТ								39,62		1 491,08
	Пр/611-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97%		97%				38,43		1 446,35
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51%		51%				20,21		760,45
		Всего по позиции								213,77		4 595,06
8	ФЕР33-04-042-01	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ; без приставок одностоечных $V=2*100\%$	шт	2		2						
		1 ОТ						7,35	1,38	20,29	37,64	763,57

	3	ЭМ							63,59	1,38	175,51	11,27	1 977,98
	2	в т.ч. ОТМ							5,56	1,38	15,35	37,64	577,61
		ЗТ	чел.-ч	0,81	1,38	2,2356							
		ЗТм	чел.-ч	0,48	1,38	1,3248							
		Итого по расценке							70,94		195,8		2 741,55
		ФОТ									35,64		1 341,18
	Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103%		103%					36,71		1 381,42
	Пр/774-027.0	СП Линии электропередачи	%	60%		60%					21,38		804,71
		Всего по позиции									253,89		4 927,68
9	ФЕР33-04-042-02	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: без приставок одностоечных с подкосом V=2*100%	шт	2		2							
	1	ОТ							15,87	1,2	38,09	37,64	1 433,63
	3	ЭМ							207,97	1,2	499,13	11,27	5 625,17
	2	в т.ч. ОТМ							20,63	1,2	49,51	37,64	1 863,63
		ЗТ	чел.-ч	1,75	1,2	4,2							
		ЗТм	чел.-ч	1,89	1,2	4,536							
		Итого по расценке							223,84		537,22		7 058,8
		ФОТ									87,6		3 297,26
	Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103%		103%					90,23		3 396,18
	Пр/774-027.0	СП Линии электропередачи	%	60%		60%					52,56		1 978,36
		Всего по позиции									680,01		12 433,34
10	ФЕР33-04-014-02	Установка светильников: с лампами люминесцентными V=2*100%	шт	2		2							
	1	ОТ							17,81	0,84	29,92	37,64	1 126,22
	3	ЭМ							147,2	0,84	247,3	9,95	2 460,6
	2	в т.ч. ОТМ							9,4	0,84	15,79	37,64	594,41
	4	М							0,51	0	0	11,07	0
		ЗТ	чел.-ч	2,01	0,84	3,3768							
		ЗТм	чел.-ч	0,81	0,84	1,3608							
		Итого по расценке							165,52		277,22		3 586,82
		ФОТ									45,71		1 720,63
	Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103%		103%					47,08		1 772,25

	Пр/774-027.0	СП Линии электропередачи	%	60%		60%		27,43		1 032,38
		Всего по позиции						351,73		6 391,45
11	[ФСЦпп01-01-01-003]	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: изделий из сборного железобетона, бетона, керамзитобетона массой до 3 т V=3,5*100%	1 т груза	3,5		3,5	10,71	37,49	14,95	560,4
		Всего по позиции						37,49		560,4
12	[ФСЦпп01-01-02-003]	Разгрузочные работы при автомобильных перевозках: изделий из сборного железобетона, бетона, керамзитобетона массой до 3 т V=3,5*100%	1 т груза	3,5		3,5	10,71	37,49	14,95	560,4
		Всего по позиции						37,49		560,4
13	[ФСЦпп01-01-01-015]	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: металлических конструкций массой до 1 т V=0,42*100%	1 т груза	0,42		0,42	22,33	9,38	14,95	140,21
		Всего по позиции						9,38		140,21
14	[ФСЦпп01-01-02-015]	Разгрузочные работы при автомобильных перевозках: металлических конструкций массой до 1 т V=0,42*100%	1 т груза	0,42		0,42	22,33	9,38	14,95	140,21
		Всего по позиции						9,38		140,21
15	[ФСЦпп03-01-01-007]	Перевозка грузов I класса автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 15 т на расстояние: до 7 км V=3,92*100%	1 т груза	3,92		3,92	10,67	41,83	14,95	625,3
		Всего по позиции						41,83		625,3
		Итого по разделу 1. Демонтажные работы						3 245,21		71 958,19

№ п.п.	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (гр. 8) для ресурсов отсутствующих в ФРСН), руб.	Индексы	Сметная стоимость в текущем уровне цен,
--------	-------------	-----------------------------	-------------------	------------	--	---------	---

					на единицу измерения	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу измерения	коэффициенты	всего		руб.
Раздел 2. Строительные работы												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
16	ФЕР33-04-016-02	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: одностоечных железобетонных опор V=5*100%	шт	5		5						
	Приказ N 557/пр от 07.07.2022 Прил.8 т.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности (Кот=1,2; Кэм=1,2; Котм=1,2; Кзт=1,2; Кзтм=1,2)										
	1 ОТ						3,59	1,2	21,54	37,64	810,77	
	2 ЭМ						46,57	1,2	279,42	11,27	3 149,06	
	3 в т.ч. ОТм						6,48	1,2	38,88	37,64	1 463,44	
	ЗТ		чел.-ч	0,44	1,2	2,64						
	ЗТм		чел.-ч	0,48	1,2	2,88						
	Итого по расценке						50,16		300,96		3 959,83	
	ФОТ								60,42		2 274,21	
	Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103%		103%			62,23		2 342,44	
	Пр/774-027.0	СП Линии электропередачи	%	60%		60%			36,25		1 364,53	
	Всего по позиции								399,44		7 666,8	
17	ФЕР33-04-016-05	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов оснастки одностоечных опор V=1*100%	шт	1		1						

[illegible]

	2	ЭМ							12,58	1,2	30,19	11,27	340,26
	3	в т.ч. ОТм							2,16	1,2	5,18	37,64	195,13
		ЗТ	чел.-ч	0,3	1,2	0,72							
		ЗТм	чел.-ч	0,16	1,2	0,384							
		Итого по расценке							15,03		36,07		561,58
		ФОТ									11,06		416,45
	Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103%							11,39		428,94
	Пр/774-027.0	СП Линии электропередачи	%	60%							6,64		249,87
		Всего по позиции									54,1		1 240,39
19	ФЕР33-04-003-01	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок: одностоечных V=1*100%	шт	1									
	Приказ N 557/пр от 07.07.2022 Прил.8 т.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности (Кот=1,2; Кэм=1,2; Котм=1,2; Кзт=1,2; Кзтм=1,2)											
	1	ОТ							27,11	1,2	32,53	37,64	1 224,5
	2	ЭМ							106,69	1,2	128,03	11,27	1 442,88
	3	в т.ч. ОТм							10,09	1,2	12,11	37,64	455,75
	4	М							45,54		45,54	8,52	388
		ЗТ	чел.-ч	3,06	1,2	3,672							
		ЗТм	чел.-ч	0,87	1,2	1,044							
		Итого по расценке							179,34		206,1		3 055,38
		ФОТ									44,64		1 680,25
	Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103%							45,98		1 730,66
	Пр/774-027.0	СП Линии электропередачи	%	60%							26,78		1 008,15
		Всего по позиции									278,86		5 794,19

[illegible]

[illegible]

	3	в т.ч. ОТМ						2,03	1,2	21,92	37,64	825,22
	4	М						0,06		0,54	11,07	5,98
		ЗТ	чел.-ч	0,35	1,2	3,78						
		ЗТм	чел.-ч	0,15	1,2	1,62						
		Итого по расценке						20,58		222,16		3 171,01
		ФОТ								56,59		2 130,12
	Пр/611-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97%		97%				54,89		2 066,22
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51%		51%				28,86		1 086,36
		Всего по позиции								305,91		6 323,59
23	ФЕР33-04-008-01	(Освещение) Подвеска неизолированных проводов ВЛ 0,38 кВ: с помощью механизмов при 20 опорах на км V=0,076*100%	км	0,076		0,076						
	Приказ N 557/пр от 07.07.2022 Прил.8 т.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности (Кот=1,2; Кэм=1,2; Котм=1,2; Кзт=1,2; Кзтм=1,2)										
	1	ОТ						147,8	1,2	13,48	37,64	507,36
	2	ЭМ						332,33	1,2	30,31	9,95	301,57
	3	в т.ч. ОТМ						54,19	1,2	4,94	37,64	186,02
	4	М						198,29		15,07	11,07	166,83
		ЗТ	чел.-ч	16,1	1,2	1,46832						
		ЗТм	чел.-ч	4,44	1,2	0,404928						
		Итого по расценке						678,42		58,86		975,76
23.1	21.2.01.02	Провода неизолированные для воздушных линий электропередач	т	0		0		0		0	11,07	0

[illegible]

Приказ N 557/пр от 07.07.2022 Прил.8 т.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности (Кот=1,2; Кэм=1,2; Котм=1,2; Кзт=1,2; Кзтм=1,2)											
	1	ОТ						17,46	1,2	20,95	37,64	788,63
		2	ЭМ					115,59	1,2	138,71	11,27	1 563,24
		3	в т.ч. ОТм					10,94	1,2	13,13	37,64	494,14
		4	М					0,35		0,35	8,52	2,98
			ЗТ		чел.-ч	1,76	1,2		2,112			
			ЗТм		чел.-ч	0,81	1,2		0,972			
			Итого по расценке					133,4		160,01		2 354,85
			ФОТ							34,08		1 282,77
	Пр/611-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах		%	97%				97%	33,06		1 244,29
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах		%	51%				51%	17,38		654,21
		Всего по позиции								210,45		4 253,35
26	ФЕРм08-02-144-06	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением: до 150 мм2 V=0,04*100%	100 шт	0,04					0,04			

[illegible]

	1	ОТ						14,06	1,2	67,49	37,64	2 540,25
	2	ЭМ						11,02	1,2	52,9	11,27	596,14
	3	в т.ч. ОТм						1,63	1,2	7,82	37,64	294,5
	4	М						1,44		5,76	8,52	49,08
		ЗТ	чел.-ч	1,55	1,2	7,44						
		ЗТм	чел.-ч	0,15	1,2	0,72						
		Итого по расценке						26,52		126,15		3 185,47
		ФОТ								75,31		2 834,75
	Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103%		103%				77,57		2 919,79
	Пр/774-027.0	СП Линии электропередачи	%	60%		60%				45,19		1 700,85
		Всего по позиции								248,91		7 806,11
28	ФЕР33-04-013-03	Устройство ответвлений от ВЛ 0,38 кВ к зданиям: с помощью механизмов при количестве проводов в ответвлении 4 V=4*100%	ответвлен ие	4		4						
	Приказ N 557/пр от 07.07.2022 Прил.8 т.1 п.4	Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности (Кот=1,2; Кэм=1,2; Котм=1,2; Кзт=1,2; Кзтм=1,2)										
	1	ОТ						23,85	1,2	114,48	37,64	4 309,03
	2	ЭМ						19,73	1,2	94,7	11,27	1 067,31
	3	в т.ч. ОТм						2,95	1,2	14,16	37,64	532,98
	4	М						7,2		28,8	8,52	245,38
		ЗТ	чел.-ч	2,63	1,2	12,624						
		ЗТм	чел.-ч	0,27	1,2	1,296						
		Итого по расценке						50,78		237,98		5 621,72
		ФОТ								128,64		4 842,01
	Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103%		103%				132,5		4 987,27

Пр/774-027.0	СП Линии электропередачи	%	60%	60%		77,18		2 905,21
	Всего по позиции					447,66		13 514,2
	Итого по разделу 2. Строительные работы					5 884,5		131 945,75

№ п.п.	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (гр. 8) для ресурсов отсутствующих в ФРСН), руб.			Индексы	Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.
				на единицу измерения	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу измерения	коэффициенты	всего		

Раздел 3. Устройство заземления опор 12шт.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
29	ФЕР01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	100 м3	0,054		0,054					
		V=0,054*100%									
	1 ОТ						1 201,2		64,86	37,64	2 441,51
	ЗТ		чел.-ч	154		8,316					
	Итого по расценке						1 201,2		64,86		2 441,51
	ФОТ								64,86		2 441,51
Пр/812-001.2-1	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом		%	89%		89%			57,73		2 172,94
Пр/774-001.2	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом		%	40%		40%			25,94		976,6
	Всего по позиции								148,53		5 591,05
30	ФЕР01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1	100 м3	0,054		0,054					
		V=0,054*100%									
	1 ОТ						663,75		35,84	37,64	1 349,11
	ЗТ		чел.-ч	88,5		4,779					
	Итого по расценке						663,75		35,84		1 349,11
	ФОТ								35,84		1 349,11
Пр/812-001.2-1	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом		%	89%		89%			31,9		1 200,71

	Пр/774-001.2	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40%				14,34	539,64
		Всего по позиции							
31	ФЕРм08-02-472-08	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям: из круглой стали диаметром 8 мм V=1,08*100%	100 м	1,08				82,08	3 089,46
		1 ОТ					164,5	177,66	37,64
		2 ЭМ					41,6	44,93	11,27
		3 в т.ч. ОТм					2,51	2,71	37,64
		4 М					512,81	553,83	8,52
		ЗТ	чел.-ч	17,5		18,9			
		ЗТм	чел.-ч	0,2		0,216	718,91	776,42	11 912,13
		Итого по расценке						180,37	6 789,15
		ФОТ						174,96	6 585,48
	Пр/611-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97%		97%		91,99	3 462,47
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51%		51%		1 043,37	21 960,08
		Всего по позиции							
32	ФЕРм08-02-471-01	Заземлитель вертикальный из угловой стали размером: 50х50х5 мм V=2,4*100%	10 шт	2,4		2,4			
		1 ОТ					87,14	209,14	37,64
		2 ЭМ					43,02	103,25	11,27
		3 в т.ч. ОТм					4,27	10,25	37,64
		4 М					485,57	1 165,37	8,52
		ЗТ	чел.-ч	9,27		22,248			
		ЗТм	чел.-ч	0,34		0,816	615,73	1 477,76	18 964,42
		Итого по расценке						219,39	8 257,61
		ФОТ						212,81	8 009,88
	Пр/611-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97%		97%		111,89	4 211,38
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51%		51%			
		Всего по позиции						1 802,46	31 185,68

[illegible]

	Пр/812-083.0-1	НР Пусконаладочные работы	%	74%					113,75		4 281,65
	Пр/774-083.0	СП Пусконаладочные работы	%	36%					55,34		2 082,97
		Всего по позициям							322,81		12 150,64
37	ФЕРп01-11-011-01	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами V=0,12*100%	100 измерений	0,12							
		1 ОТ									
		ЗТ	чел.-ч	12,96			165,95		19,91	37,64	749,56
		Итого по расценке					165,95		19,91		749,56
		ФОТ							19,91		749,56
	Пр/812-083.0-1	НР Пусконаладочные работы	%	74%					14,73		554,67
	Пр/774-083.0	СП Пусконаладочные работы	%	36%					7,17		269,84
		Всего по позициям							41,81		1 574,07
38	ФЕРп01-11-024-01	Фазировка электрической линии или трансформатора с сетью напряжением: до 1 кВ V=1*100%	шт	1							
		1 ОТ									
		ЗТ	чел.-ч	0,82			10,5		10,5	37,64	395,22
		Итого по расценке					10,5		10,5		395,22
		ФОТ							10,5		395,22
	Пр/812-083.0-1	НР Пусконаладочные работы	%	74%					7,77		292,46
	Пр/774-083.0	СП Пусконаладочные работы	%	36%					3,78		142,28
		Всего по позициям							22,05		829,96
39	[91.11.02-031]	Лаборатории передвижные измерительно-настроечные V=3*100%	маш.-ч	3			160,41		481,23	11,27	5 423,46
		В т.ч. оплата труда машинистов	руб.	3			11,6		34,8	37,64	1 309,87
	Пр/812-083.0-1	НР Пусконаладочные работы	%	74%					25,75		969,3
	Пр/774-083.0	СП Пусконаладочные работы	%	36%					12,53		471,55
		Всего по позициям							519,51		6 864,31
		Итого по разделу 4. Пусконаладочные работы							906,18		21 418,98

[illegible]

46	[20.1.02.18-0002]	Стяжка нейлоновая PER15 длиной 300 мм под винт V=0,3*100%	100 шт	0,3		0,3		61,6		18,48	8,52	157,45
		Всего по позиции										
47	[20.1.01.08-0004]	Зажим ответвительный прокалывающий изолированный со срывной головкой для соединения изолированных алюминиевых и медных проводников (AL-CU/AL-CU), марки SLIP 22.1 V=0,2*100%	100 шт	0,2		0,2		10 603		2 120,6	8,52	18 067,51
		Всего по позиции										
48	[20.1.01.08-0003]	Зажим ответвительный прокалывающий изолированный для соединения изолированных алюминиевых и медных проводников (AL-CU/AL-CU), марки SL 24 V=0,06*100%	100 шт	0,06		0,06		21 114		1 266,84	8,52	10 793,48
		Всего по позиции										
49	[20.1.01.01-0012]	Зажим анкерный (СИП): SO 251.01 V=0,08*100%	100 шт	0,08		0,08		12 654		1 012,32	8,52	8 624,97
		Всего по позиции										
50	[20.1.01.01-0006]	Зажим анкерный (СИП): SO 69.95 V=0,1*100%	100 шт	0,1		0,1		6 801		680,1	8,52	5 794,45
		Всего по позиции										
51	[20.1.01.11-0022]	Зажим соединительный: плашечный ПС-2-1 V=51*100%	шт	51		51		12,53		639,03	8,52	5 444,54
		Всего по позиции										
52	[20.1.02.23-0091]	Плакат по ТБ V=0,03*100%	100 шт	0,03		0,03		4 000		120	8,52	1 022,4
		Всего по позиции										
53	[20.1.02.18-0002]	Стяжка нейлоновая PER15 длиной 300 мм под винт V=0,16*100%	100 шт	0,16		0,16		61,6		9,86	8,52	83,97
		Всего по позиции										
										9,86		83,97

54	[20.1.01.08-0004]	Зажим ответвительный прокалывающий изолированный со срывной головкой для соединения изолированных алюминиевых и медных проводников (AL-CU/AL-CU), марки SLIP 22.1 V=0,24*100%	100 шт	0,24		0,24	10 603		2 544,72	8,52	21 681,01
		Всего по позиции							2 544,72		21 681,01
55	[20.1.01.01-0026]	Зажим анкерный марки SO 157.1 V=0,08*100%	100 шт	0,08		0,08	8 342		667,36	8,52	5 685,91
		Всего по позиции							667,36		5 685,91
56	[20.1.01.01-0027]	Зажим анкерный марки SO 158.1 V=0,08*100%	100 шт	0,08		0,08	8 890		711,2	8,52	6 059,42
		Всего по позиции							711,2		6 059,42
57	[22.2.02.09-0002]	Крюк бандажный, марки SOT 39 V=17*100%	шт	17		17	105,29		1 789,93	8,52	15 250,2
		Всего по позиции							1 789,93		15 250,2
58	[20.1.02.23-0121]	Проводник заземляющий П-750 V=16*100%	шт	16		16	13,55		216,8	8,52	1 847,14
		Всего по позиции							216,8		1 847,14
59	[08.3.04.01-0012]	Катанка стальная (углеродистая) спокойная, марка Бст1сп-3сп, диаметр: 5,5-6,5 мм V=0,06696*100%	т	0,06696		0,06696	5 673,64		379,91	8,52	3 236,81
		Всего по позиции							379,91		3 236,81
60	[08.3.08.02-0022]	Уголок горячекатаный, размер 50x50 мм V=0,27144*100%	т	0,27144		0,27144	5 763		1 564,31	8,52	13 327,91
		Всего по позиции							1 564,31		13 327,91
61	[08.3.07.01-0052]	Прокат полосовой, горячекатаный, марка стали Ст3сп, размер 50x5 мм V=0,07536*100%	т	0,07536		0,07536	6 726,18		506,88	8,52	4 318,66
		Всего по позиции							506,88		4 318,66
		Итого по разделу 5. Материалы по ССЦ							39 426,1		335 910,28

№ п.п.	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерени я	Количество			Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (гр. 8) для ресурсов отсутствующих в ФРСН), руб.			Индексы	Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.
				на единицу измерения	коэффицие нты	всего с учетом коэффицие нтов	на единицу измерения	коэффицие нты	всего		
Раздел 6. Материалы											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
62	[Цена по договору]	Разъем для подключения переносного заземления SE 40 V=4*100%	шт	4		4	240,38		961,52	8,52	8 192,15
		Всего по позиции							961,52		8 192,15
63	[Цена по договору]	УЗЕЛ КРЕПЛЕНИЯ ПОДКОСА У-4 V=2*100%	шт	2		2	186,54		373,08	8,52	3 178,64
		Всего по позиции							373,08		3 178,64
		Итого по разделу 6. Материалы							1 334,6		11 370,79

	ИТОГИ ПО АКТУ												
		ВСЕГО строительные работы							49 378,19		544 190,7		
		в том числе											
		Всего прямые затраты							46 713,25		443 882,34		
		в том числе											
		оплата труда (ОТ)							1 156,38		43 526,11		
		эксплуатация машин и механизмов							4 472,34		49 403,66		
		в том числе											
		оплата труда машинистов (ОТм)							499,97		18 818,86		
		материальные ресурсы							40 948,96		348 926,05		
		в том числе											
		перевозка							135,57		2 026,52		
		Всего ФОТ (справочно)							1 656,35		62 344,97		
		Всего накладные расходы							1 691,8		63 679,24		
		Всего сметная прибыль							973,14		36 629,12		

	Итого		54 624,15	649 007,56
	Итого с коэф.снижения k=0.9981465			647 804.68
	НДС		20%	129 560.94
	Итого			777 365,62



Директор МП «ВПЭС»

[подпись]

М.Н. Фелелов

[расшифровка подписи]

Получатель

Исполнительный директор ООО «РЕНОВАЦИЯ»



Е.А. Подгорнов

по дов-ти №1-Д от 10.0.1.2024г.

[подпись]

[расшифровка подписи]

[подпись]