

Наименование стройки: 1кв. 2021реклоузер с разьед мех. привод  
 Наименование объекта: 1кв. 2021реклоузер с разьед мех. привод  
 Описание объекта:  
 Адрес объекта:

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

### Пусконаладочные работы

Основание:

	БАЗОВЫЕ	ТЕКУЩИЕ	тыс. руб.
<b>Сметная стоимость</b>	<b>6,029</b>	<b>138,727</b>	
строительных работ	0	0	тыс. руб.
монтажных работ	0	0	тыс. руб.
оборудования	0	0	тыс. руб.
прочих работ	6,029	138,727	тыс. руб.
<b>Нормативная трудоемкость</b>	<b>236,063</b>	<b>236,063</b>	<b>чел.-ч.</b>
<b>Средства на оплату труда</b>	<b>2,941</b>	<b>67,674</b>	<b>тыс. руб.</b>

Составлена в базисных ценах ТЕР 1 кв. 2021г.

№ п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат	Единица измер-ия	Кол-во единиц	Поправ. коэфф.	Базовая цена (с учетом поправок), руб.	Итоговая цена, руб.	Пункт коэфф. пересчета	Коэфф. пересчета	Текущая цена, руб.	Итог. затраты труда, чел.-час
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>РВА</b>											
1	п01-03-008-5 Поправка: МР 81/пр Прил.2, Табл.4, п. 3	<b>Выключатель автоматический с электромагнитным дутьем или вакуумный и элегазовый напряжением до 11 кВ</b> ... Основная заработная плата ... Затраты труда строителей Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ	1 ШТ.	1		305,54	305,54			7030	
					)*1,2	305,54	305,54		23,01	7030	25,92
				25,92	-	0			1		
				65%	-	165,503	198,6		65%	4570	
				40%	-	101,848	122,22		40%	2812	
						521,97	626,36			14412	25,92
2	п01-03-021-3 Поправка: МР 81/пр Прил.2, Табл.4, п. 3	<b>Схема вторичной коммутации воздушного выключателя с полюсным электромагнитным или пневматическим приводом, напряжение выключателя до 35 кВ</b> ... Основная заработная плата ... Затраты труда строителей Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ	1 схема	1		485,14	485,14			11163	
					)*1,2	485,14	485,14		23,01	11163	
				43,2	-	0			1		43,2
				65%	-	262,782	315,34		65%	7256	
				40%	-	161,712	194,06		40%	4465	
						828,77	994,54			22884	43,2
3	п01-11-021-1 Поправка: МР 81/пр Прил.2, Табл.4, п. 3	<b>Измерение переходных сопротивлений постоянному току контактов шин распределительных устройств напряжением до 10 кВ</b> ... Основная заработная плата ... Затраты труда строителей Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ	1 измерени е	3		12,17	36,51			840	
					)*1,2	12,17	36,51		23,01	840	
				0,98	-	0			1		2,95
				65%	-	6,591	23,73		65%	546	
				40%	-	4,056	14,6		40%	336	
						20,79	74,85			1722	2,95
4	п01-12-021-2 Поправка: МР 81/пр Прил.2, Табл.4, п. 3	<b>Испытание аппарата коммутационного напряжением до 35 кВ</b> ... Основная заработная плата ... Затраты труда строителей Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ	1 испытани е	1		39,74	39,74			914	
					)*1,2	39,74	39,74		23,01	914	
				3,4	-	0			1		3,4
				65%	-	21,528	25,83		65%	594	
				40%	-	13,248	15,9		40%	366	
						67,9	81,47			1874	3,4
5	п01-11-011-1 Поправка: МР 81/пр Прил.2, Табл.4, п. 3	<b>Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами</b> ... Основная заработная плата ... Затраты труда строителей Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ	100 точек	0,02		192,23	3,845			88	
					)*1,2	192,23	3,845		23,01	88	
				15,55	-	0			1		0,31
				65%	-	104,124	2,5		65%	57	
				40%	-	64,076	1,54		40%	35	
						328,39	7,88			180	0,31
6	п01-11-026-2 Поправка: МР 81/пр Прил.2, Табл.4, п. 3	<b>Снятие, обработка и анализ векторных диаграмм</b> ... Основная заработная плата ... Затраты труда строителей Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ	1 диаграм ма	1		24,02	24,02			553	
					)*1,2	24,02	24,02		23,01	553	
				1,94	-	0			1		1,94
				65%	-	13,013	15,61		65%	359	
				40%	-	8,008	9,61		40%	221	
						41,04	49,24			1133	1,94
7	п01-11-024-2 Поправка: МР 81/пр Прил.2, Табл.4, п. 3	<b>Фазировка электрической линии или трансформатора с сетью напряжением свыше 1 кВ</b> ... Основная заработная плата ... Затраты труда строителей Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ	1 фазиров ка	1		24,02	24,02			553	
					)*1,2	24,02	24,02		23,01	553	
				1,94	-	0			1		1,94
				65%	-	13,013	15,61		65%	359	
				40%	-	8,008	9,61		40%	221	
						41,04	49,24			1133	1,94
8	п01-13-001-1 Поправка: МР 81/пр Прил.2, Табл.4, п. 3	<b>Присоединение с количеством взаимосвязанных устройств до 2 шт.</b> ... Основная заработная плата ... Затраты труда строителей Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ	1 присоеди нение	1		440,02	440,02			10125	
					)*1,2	440,02	440,02		23,01	10125	
				31,1	-	0			1		31,1
				65%	-	238,342	286,01		65%	6581	
				40%	-	146,672	176,01		40%	4050	
						751,69	902,04			20756	31,1
9	п01-04-034-2 Поправка: МР 81/пр Прил.2, Табл.4, п. 3	<b>Дистанционная защита распределительных сетей 6-20 кВ терминал SPAC - 800</b> ... Основная заработная плата ... Затраты труда строителей Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ	1 КОМПЛ.	1		926,26	926,26			21313	
					)*1,2	926,26	926,26		23,01	21313	
				71,71	-	0			1		71,71
				65%	-	501,722	602,07		65%	13853	
				40%	-	308,752	370,5		40%	8525	
						1582,35	1898,83			43691	71,71
10	п01-03-002-4 Поправка: МР 81/пр Прил.2, Табл.4, п. 3	<b>Выключатель трехполюсный напряжением до 1 кВ с электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем,</b> ... Основная заработная плата ... Затраты труда строителей	1 ШТ.	2		19,6	39,2			902	
					)*1,2	19,6	39,2		23,01	902	
				2,16	-	0			1		4,32

		Накладные расходы от ФОТ		65%	-	10.615	25.48	65%	586	
		Сметная прибыль от ФОТ		40%	-	6.532	15.68	40%	361	
						33.48	80.36		1849	4.32
11	п01-11-028-1 Поправка: МР 81/пр Прил.2, Табл.4, п. 3	Измерение сопротивления изоляции мегаомметром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и ... Основная заработная плата ... Затраты тогда строителей Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ	1 линия	3		4,75	14,25		328	
					)*1.2	4.75	14.25	23.01	328	
				0.38	-	0		1		1.15
				65%	-	2.574	9.26	65%	213	
				40%	-	1.584	5.7	40%	131	
						8.12	29.21		672	1.15
12	п01-06-010-1 Поправка: МР 81/пр Прил.2, Табл.4, п. 3	Устройство выпрямительное с тремя режимами стабилизации напряжения или тока зарядки аккумуляторной батареи мощностью до 0.25 кВА с управлением ... Основная заработная плата ... Затраты труда строителей Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ	1 устройст во	1		84,14	84,14		1936	
					)*1.2	84.14	84.14	23.01	1936	
				6.91	-	0		1		6.91
				65%	-	45.578	54.69	65%	1258	
				40%	-	28.048	33.66	40%	774	
						143.75	172.49		3968	6.91
13	п02-02-002-1 Поправка: МР 81/пр Прил.2, Табл.4, п. 3	Функциональная настройка общего программного обеспечения АС, количество функций - 1 ... Основная заработная плата ... Затраты труда строителей Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ	1 функция	1		71,02	71,02		1634	
					)*1.2	71.02	71.02	23.01	1634	
				4.68	-	0		1		4.68
				65%	-	38.467	46.16	65%	1062	
				40%	-	23.672	28.41	40%	654	
						121.32	145.59		3350	4.68
14	п02-02-001-1 Поправка: МР 81/пр Прил.2, Табл.4, п. 3	Инсталляция и базовая настройка общего и специального программного обеспечения ... Основная заработная плата ... Затраты тогда строителей Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ	1 инсталля ция	1		45,3	45,3		1042	
					)*1.2	45.3	45.3	23.01	1042	
				2.99	-	0		1		2.99
				65%	-	24.538	29.45	65%	677	
				40%	-	15.1	18.12	40%	417	
						77.39	92.87		2136	2.99
15	п01-11-027-2 Поправка: МР 81/пр Прил.2, Табл.4, п. 3	Измерение токов утечки ограничителя напряжения ... Основная заработная плата ... Затраты тогда строителей Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ	1 измерени е	3		29,96	89,88		2068	
					)*1.2	29.96	89.88	23.01	2068	
				2.42	-	0		1		7.27
				65%	-	16.231	58.42	65%	1344	
				40%	-	9.988	35.95	40%	827	
						51.19	184.25		4239	7.27
16	п01-11-010-1 Поправка: МР 81/пр Прил.2, Табл.4, п. 3	Измерение сопротивления растеканию тока заземлителя ... Основная заработная плата ... Затраты тогда строителей Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ	1 измерени е	1		18,1	18,1		416	
					)*1.2	18.1	18.1	23.01	416	
				1.46	-	0		1		1.46
				65%	-	9.802	11.77	65%	270	
				40%	-	6.032	7.24	40%	166	
						30.91	37.11		852	1.46
для опоры и разъединителя										
17	п01-03-005-1 Поправка: МР 81/пр Прил.2, Табл.4, п. 3	Разъединитель трехполюсный напряжением до 20 кВ ... Основная заработная плата ... Затраты тогда строителей Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ	1 ШТ.	1		76,39	76,39		1758	
					)*1.2	76.39	76.39	23.01	1758	
				6.48	-	0		1		6.48
				65%	-	41.379	49.65	65%	1143	
				40%	-	25.464	30.56	40%	703	
						130.5	156.6		3604	6.48
18	п01-11-010-1 Поправка: МР 81/пр Прил.2, Табл.4, п. 3	Измерение сопротивления растеканию тока заземлителя ... Основная заработная плата ... Затраты тогда строителей Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ	1 измерени е	1		18,1	18,1		416	
					)*1.2	18.1	18.1	23.01	416	
				1.46	-	0		1		1.46
				65%	-	9.802	11.77	65%	270	
				40%	-	6.032	7.24	40%	166	
						30.91	37.11		852	1.46
19	п01-11-012-1 Поправка: МР 81/пр Прил.2, Табл.4, п. 3	Определение удельного сопротивления грунта ... Основная заработная плата ... Затраты труда строителей Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ	1 измерени е	1		48,06	48,06		1106	
					)*1.2	48.06	48.06	23.01	1106	
				3.89	-	0		1		3.89
				65%	-	26.033	31.24	65%	719	
				40%	-	16.02	19.22	40%	442	
						82.1	98.52		2267	3.89
20	п01-02-005-2 Поправка: МР 81/пр Прил.2, Табл.4, п. 3	Трансформатор силовой сухой однофазный напряжением до 11 кВ ... Основная заработная плата ... Затраты тогда строителей Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ	1 ШТ.	2		75,82	151,64		3489	
					)*1.2	75.82	151.64	23.01	3489	
				6.48	-	0		1		12.96
				65%	-	41.067	98.57	65%	2268	
				40%	-	25.272	60.66	40%	1396	
						129.52	310.86		7153	12.96
Итого по локальной смете:										
Прямые затраты									67 674,00	
Основная ЗП рабочих									67 674,00	
Трудозатраты строителей									236,06	
Накладные расходы									43 985,00	
Сметная прибыль									27 068,00	
Всего с НР и СП									138 727,00	