

**ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 3**  
(локальная смета)


на Реконструкция ТП 10/0,4 кВ г. Свободный (ООО "Корона")  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)


Основание: 1377-11-10/18

Сметная стоимость \_\_\_\_\_ 30,440 тыс. руб.  
 строительных работ \_\_\_\_\_ 7,112 тыс. руб.  
 монтажных работ \_\_\_\_\_ 4,017 тыс. руб.  
 оборудования \_\_\_\_\_ 17,098 тыс. руб.  
 Средства на оплату труда \_\_\_\_\_ 3,991 тыс. руб.  
 Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_ 17,1 чел.час  
 Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 4 кв-л 2018 г.

№ пп	Обосно- вание	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.					Т/з осн. раб.на ед.	Т/з осн. раб. Всего	Общая масса обору- дования, т
					Всего	В том числе			Обору- дование	Всего	В том числе					
						Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех			Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Раздел 1. Монтажные работы																
1	ФЕРм08-03-521-15 Приказ Минстроя России от 30.12.2016	Рубильник на плите с центральной или боковой рукояткой или управлением штангой, устанавливаемый на металлическом основании, трехполюсный на ток до 250 А	шт	2	621,06	617,76	3,3			1242,12	1235,52	6,6		2,81	5,62	
2	ФЕР33-04-030-03 Приказ	Установка разъединителей: с помощью механизмов (МАТ=0 к расх.)	компл.	1	2461,48	1679,89	781,59	282,15		2461,48	1679,89	781,59	282,15	8,09	8,09	
Итого по разделу 1 Монтажные работы										11129,42					17,1	
Раздел 2. Материалы																
3	Прайс-лист.	Рубильник РПС-2, 250А	шт.	2	3135,59				6271,18	6271,18						
4	Прайс-лист.	Секционный разъединитель РЕ-19	шт.	1	10169,49				10169,49	10169,49						
Итого по разделу 2 Материалы										17098,3						
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:																
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах										20 144,27	2 915,41	788,19	282,15		13,71	
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам										21 720,39	3 638,44	983,65	352,13		17,10	
В том числе, справочно:																
Коэффициент зоны ПЗ=1,04 (ОЗП=1,04; ЭМ=1,04; ЗПМ=1,04; МАТ=1,04; ТЗ=1,04; ТЗМ=1,04) (Поз. 2, 1, 3-4)										805,77	116,62	31,53	11,29		0,55	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Прил.2, Табл.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. ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 (Поз. 2, 1)										770,35	606,41	163,94	58,69		2,85	
Накладные расходы										4 035,90						
В том числе, справочно:																
95% ФОТ (от 1541,93) (Поз. 1)										1 464,83						
105% ФОТ (от 2448,64) (Поз. 2)										2 571,07						
Сметная прибыль										2 471,43						
В том числе, справочно:																
60% ФОТ (от 2448,64) (Поз. 2)										1 469,18						
65% ФОТ (от 1541,93) (Поз. 1)										1 002,25						
<b>Итого по смете:</b>																
Итого Строительные работы										7 112,18					10,09	
Итого Монтажные работы										4 017,24					7,01	
Итого Оборудование										17 098,30						
Итого										28 227,72					17,10	
В том числе:																
Машины и механизмы										983,65						
ФОТ										3 990,57						
Оборудование										17 098,30						
Накладные расходы										4 035,90						
Сметная прибыль										2 471,43						
Итого СМР для расчета лимитированных затрат										11 129,42						
Командировочные расходы (ТЗ+ТЗМ)/8*500										1 151,88						
Зимнее удорожание 5,49%										611,01						
<b>Итого</b>										<b>12 892,31</b>						
Итого с оборудованием (17 098,30)										29 990,61						
Непредвиденные затраты 1,5%										449,86						
<b>ВСЕГО по смете</b>										<b>30 440,47</b>					<b>17,10</b>	

Составил: \_\_\_\_\_  Инженер-сметчик ГРП Н.А. Паноченко  
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: \_\_\_\_\_  Руководитель ГРП Т.Г. Соловьева  
(должность, подпись, расшифровка)