

СОГЛАСОВАНО: Начальник Б-703 АО "НПО НИИП-НЭИК"

О.К. Гвелинцева

2020 г.

АО "НПО НИИП-НЭИК"

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 03

(локальная смета)

на

Релейная защита и автоматика, СМР-ЭМЗ:
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Сметная стоимость 34 165,20 руб.
Средства на оплату труда 0,00 руб.
Сметная трудоемкость 45,86 чел. час

N п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы (в базисном уровне цен)		Индекс	Общая стоимость (в текущем уровне цен)		Затраты труда рабочих, чел.-ч, занятых обслуж. машин				
				Всего	экспл. машин в т.ч. оплаты труда		Всего	оплаты труда в т.ч. оплаты труда	экспл. машин в т.ч. оплаты труда	материалов	на едини.	всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел 1. Монтажные работы													
1	ФЕРм08-02-409-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Труба винилпластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр: до 25 мм; 100 м НР 95% от ФОТ; (79 руб.) СП 65% от ФОТ; (54 руб.)	0,25	231,36 <u>178,98</u>	33,49 <u>2,26</u>	18,89	58	45	8	5	19,04 <u>0,18</u>	4,76 <u>0,05</u>	
2	ФССЦ-24.3.01.02-0002 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Трубы гибкие гофрированные из самозатягивающегося ПВХ-пластиката (ГОСТ Р 50827-95) легкого типа, со стальной прогнойкой (зондом), наружным диаметром 25 мм; 10 м	2,5	34,30		34,30	86			86			
3	ФЕРм08-02-390-03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Короба пластмассовые: шириной до 120 мм; 100 м НР 95% от ФОТ; (66 руб.) СП 68% от ФОТ; (47 руб.)	0,2	286,92 <u>193,34</u>	0,31 <u>0,14</u>	93,27	57	39		18	20,33 <u>0,01</u>	4,07	
4	ФССЦ-20.2.05.04-0033 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Кабель-канал (короб) "Электропласт"; 100x40 мм; 100 м	0,2	1174,00		1174,00	235			235			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5	ФССЦ- 20.2.05.09-0040 Приказ Минстра Росси от 30.12.2016 №1039/пр	Угол внутренний: изменяемый для короба 110х60 мм (прим. NIA 100х40 Угол внутренний неизменяемый (90°); 100 шт	0,02	3 277,01		3 277,01		66			66		
6	ФССЦ- 20.2.05.09-0069 Приказ Минстра Росси от 30.12.2016 №1039/пр	Угол плоский для короба: 110х60 мм (прим. NРАН 100х40 Угол плоский (DKC); 100 шт	0,1	2 153,00		2 153,00		215			215		
7	ФССЦ- 20.2.05.07-0001 Приказ Минстра Росси от 30.12.2016 №1039/пр	Перегорodka для короба высотой 40 мм (разделитель SER); 100 м	0,01	861,00		861,00		9			9		
8	ФССЦ- 20.2.05.06-0002 Приказ Минстра Росси от 30.12.2016 №1039/пр	Накладка на стык крышки 65 мм (прим. GAN 100 Накладка на стык крышки (DKC)); 100 шт	0,09	749,00		749,00		67			67		
9	ФССЦ- 20.2.05.03-0010 Приказ Минстра Росси от 30.12.2016 №1039/пр	Заглушка для короба: 110х60 мм (прим. LAN 100х40 Заглушка (DKC)); 100 шт	0,1	1 155,00		1 155,00		116			116		
10	Текущая стоимость	Крепление к потолку SSM (DKC); шт	4	541,47		541,47		2166			2166		
11	Текущая стоимость	Г-образный профиль PSL, L2000, толщ.1,5 мм (DKC); шт	4	295,23		295,23		1181			1181		
12	ФЕРМ08-02-409-07 Приказ Минстра Росси от 30.12.2016 №1039/пр	Труба виниловая по установленным конструкциям, по основанию пола, диаметр: до 50 мм; 100 м НР 95% от ФОТ; (5 руб.) СП 65% от ФОТ; (3 руб.)	0,02	233,27 160,93	46,2 6,53	26,14		5	3	1	1	17,12 0,52	0,34 0,01
13	ФССЦ- 24.3.01.06-0046 Приказ Минстра Росси от 30.12.2016 №1039/пр	Трубы поливинилхлоридные (ПВХ) диаметром: 50 мм; м	2	7,22		7,22		14			14		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
14	ФЕРР69-2-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Сверление отверстий: в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича; 100 шт	0,03	46,83								5,49	0,16
		НР 78% от ФОТ: (1 руб.) СП 50% от ФОТ: (1 руб.)		46,83									
15	ФЕРР69-2-3 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Сверление отверстий: на каждые 10 мм диаметра свыше 20 мм добавлять к расценке 69-2-1(до отверстия d=50 мм); 100 шт	0,02	161,46								18,93	0,38
		(ТЗ=3; ОЗП=3; ЗМ=3 к расц.; ЗПМ=3; МАТ=3 к расц.; ТЗ=3; ТЗМ=3)) НР 78% от ФОТ: (4 руб.) СП 50% от ФОТ: (3 руб.)		161,46									
16	ФЕРР69-2-2 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Сверление отверстий: на каждые 0,5 кирпича толщины стен добавлять к расценке 69-2-1(стена 250 мм); 100 шт	0,01	45,04								5,28	0,05
		НР 78% от ФОТ (руб.) СП 50% от ФОТ		45,04									
17	ФЕРР69-2-2 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Сверление отверстий: на каждые 0,5 кирпича толщины стен добавлять к расценке 69-2-1(стена 510 мм); 100 шт	0,02	135,12								15,84	0,32
		(ТЗ=3 (ОЗП=3; ЗМ=3 к расц.; ЗПМ=3; МАТ=3 к расц.; ТЗ=3; ТЗМ=3)) НР 78% от ФОТ: (4 руб.) СП 50% от ФОТ: (3 руб.)		135,12									
18	ФЕРМ08-02-155-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Герметизация проходов при вводе кабелей во взрывоопасные помещения уплотнительной массой;	3	3,73								0,38	1,14
		3,73 = 18,73 - 6Е-5 x 26 950,00 - 0,15 x 9,04 - 0,72 x 16,70 НР 95% от ФОТ: (19 руб.) СП 65% от ФОТ: (13 руб.)		3,73		0,07			11				
19	ФСЦЦ- 14.2.02.12-0801 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Пена противопожарная, марка "ПРОМАФОАМ-С" (700 мл)/(Норма расхода 1 баллон 500 мл=3 прохода); шт	1	357,60								358	
				357,60					358				
Кабельное хозяйство													
20	ФЕРМ08-02-158-05 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Заделка концевая сухая для контрольного кабеля сечением одной жилы: до 2,5 мм2, количество жил до 7; шт	10	8,75								0,30	3,00
		НР 95% от ФОТ: (50 руб.) СП 65% от ФОТ: (34 руб.)		8,75					88				
21	ФЕРМ08-02-144-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением: до 2,5 мм2; 100 шт	0,5	94,2								9,60	4,80
		НР 95% от ФОТ: (60 руб.) СП 65% от ФОТ: (55 руб.)		94,2					47				
				92,35									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
22	ФЕРМ08-02-148-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 1 кг, 100 м НР 95% от ФОТ; (105 руб.) СП 65% от ФОТ; (72 руб.)	0,6	179,05 95,91	45,57 5,02	37,57		107	58	27 3	22	9,97 0,4	5,98 0,24
23	ФССЦ-21.1.08.03-0517 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением (ГОСТ Р 53769-2010), марки: КВВГнг(A)-LS, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 5 и сечением 1,5 мм ² ; 1000 м	0,06	10 444,95	10 444,95	10 444,95		627			627		
Итого по разделу 1 Монтажные работы								28471					45,31 0,55
Итого по смете:								28471					45,31 0,55
Итого по смете:								5694,2 34165,2					45,31 0,55

Составил:  // _____
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил: _____ // _____
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]