

СОГЛАСОВАНО Начальник Б-703 АО "НПО НИИИГ-НЭИК"

О.К. Пчелинцева
О.К. Пчелинцева

2020 г.

Форма № 4

АО "НПО НИИИГ-НЭИК"

(наименование строки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 01
(локальная смета)

на Ремонт сети электроснабжения участков 2 эт. (П-302) в корпусе №10, г. Новосибирск, ул. Планетная, 32
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Сметная стоимость **344 823,79** руб.
Средства на оплату труда **46 069,68** руб.
Сметная трудоемкость **194,75** чел.час

N п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы (е базисном уровне цен)			Индекс	Общая стоимость (е текущем уровне цен)			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуж. машин		
				Всего	эксп. машин	материалов		Всего	оплаты труда	эксп. машин	материалов	на едн.	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел 1.													
Демонтаж													
1	ФЕР87-4-5 Приказ Министров России от 26.12.2019 №876/пр	Демонтаж: светильников для люминесцентных ламп; 100 шт	0,06	145,98	2,5	0,08	0,31	217,4	215,51	1,89	3,15	17,89	1,07
		НР 85% от ФОТ; (254,63 руб.) СП 65% от ФОТ; (194,71 руб.)		143,48	1,08	0,14	0,31	215,51	215,51	1,56	2,59	0,08	0,08
2	ФЕР87-3-1 Приказ Министров России от 26.12.2019 №876/пр	Демонтаж кабеля; 100 м	0,8	75,5	0,31	0,14	0,31	1509,85	1506,7	3,15	3,15	9,64	7,71
		НР 85% от ФОТ; (1770,41 руб.) СП 65% от ФОТ; (1353,84 руб.)		75,19	0,14	0,14	0,31	1509,85	1506,7	2,59	2,59	0,01	0,01
3	ФЕРм08-03-526-01 Приказ Министров России от 26.12.2019 №876/пр	Демонтаж автоматического выключателя; шт	1	4,08	0,26	0,26	0,26	99,15	95,84	3,31	3,31	0,40	0,40
		(Приказ от 04.09.2019 № 507/лр табл.3 п.4 Демонтаж оборудования, не пригодного для дальнейшего использования (предназначено в лом), без разборки и резки ОЗП=0,3; ЗМ=0,3 к раск.; ЗГМ=0,3; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3)		3,82	0,26	0,26	0,26	99,15	95,84	3,31	3,31	0,40	0,40
		НР 95% от ФОТ; (109,26 руб.) СП 65% от ФОТ; (74,76 руб.)		4,08	0,26	0,26	0,26	99,15	95,84	3,31	3,31	0,40	0,40
Участок сборки и сборки субэлютов													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
4	ФЕРМ08-03-526-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции: на стене или колонне, на ток до 25 А; шт НР 95% от ФОТ; (364,18 руб.) СП 65% от ФОТ; (249,18 руб.)	1	33,65 12,74	0,87	20,04	ОЗП=25,0753 ЭМ=12,6896 МАТ=1,8817	568,61	319,46	11,04	238,11	1,34	1,34
5	ФССЦ-62.1.01.09-0005 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 1Р 16А, характеристика В; шт	1	9,87			МАТ=11,7689	116,16					
6	ФЕРМ08-03-526-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции: на стене или колонне, на ток до 100 А; шт НР 95% от ФОТ; (1094,5 руб.) СП 65% от ФОТ; (748,87 руб.)	2	58,2 19,02	2,87 0,26	36,31	ОЗП=25,0683 ЭМ=12,1861 ЭПМ=12,4615 МАТ=10,0994	1756,98	953,6	69,96 6,48	733,42	2 0,02	4 0,04
7	ФССЦ-62.1.01.09-0019 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 3Р 40А, характеристика С; шт	2	29,62			МАТ=10,0573	595,8					
8	ФЕРМ08-02-396-14 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Коробь металлический, подвешиваемый на тросах с помощью тросовых подвесов, длина: 3 м; 100 м НР 95% от ФОТ; (501,7 руб.) СП 65% от ФОТ; (343,27 руб.)	0,05	535,36 273,73	252,54 82,19	9,09	ОЗП=25,0551 ЭМ=14 ЭПМ=23,6446 МАТ=19,4004	528,51	342,92	176,78 97,17	8,81	28,12 8,12	1,46 0,41
9	ФССЦ-20.2.07.05-0001 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Лоток кабельный оцинкованный: перфорированный ЛПМЗТ (М) 50-50x25 мм, длина 2,5 м; шт	2	18,72		18,72	МАТ=16,5128	618,24			618,24		
10	ФССЦ-01.7.15.01-0036 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Анкер болт М6x45; шт	1	0,63		0,63	МАТ=11,9841	7,55			7,55		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
11	ФССД- 20.1.02.19-0012 Приказ Министров России от 26.12.2019 №876/лр	Грос стальной оцинкованный D=3мм; м	5	12,03		12,03	МАТ=1,0964	65,95			65,95		
12	ФССД- 20.1.01.14-0002 Приказ Министров России от 26.12.2019 №876/лр	Зажим тросовый КЭ76У3; шт	6	8,15		8,15	МАТ=1,1	53,82			53,82		
13	ФССД- 20.5.02.06-0011 Приказ Министров России от 26.12.2019 №876/лр	Распаянная коробка ПР65 Абрх 025; шт	1	105,80		105,80	МАТ=3,2671	345,66			345,66		
14	ФЕРМ08-02-152 05 Приказ Министров России от 26.12.2019 №876/лр	Стойка сборная кабельных конструкций (без полок), Масса: До 2,4 кг; 100 шт	0,02	408,47	144,37	50,53	ОЗП=25,055 ЗМ=12,6128 ЗПМ=12,4615 МАТ=13,2028	156,78	107,02	36,42	13,34	22,72	0,45
15	ФССД- 20.2.03.02-0005 Приказ Министров России от 26.12.2019 №876/лр	Консоль 600 мм усиленная (ВВН6060); шт	2	44,65		44,65	МАТ=26,458	2362,7			2362,7		
16	ФЕРМ08-03-594- 01 Приказ Министров России от 26.12.2019 №876/лр	Светильник отдельно устанавливаемый; на штыхрах с количеством ламп в светильнике 1; 100 шт	0,02	850,82	36,22	116,23	ОЗП=25,0483 ЗМ=12,254 ЗПМ=12,9123 МАТ=6,203	377,81	349,86	8,88	19,07	70,4	1,41
17	Техушая СТОИМОСТЬ	Светильник взрывозащитный ZEXED11CT4 ВЭПБ1-Г1 2х36В; Уг; шт	2	15 833,33		15 833,33		31666,66			31666,66		
18	ФЕРМ08-03-591- 03 Приказ Министров России от 26.12.2019 №876/лр	Выключатель; полупроводниковый и термический; 100 шт	0,01	773,5	34,92	135,44	ОЗП=25,0482 ЗМ=12,5054 ЗПМ=12,8807 МАТ=11,9264	171,19	151,08	4,37	15,74	60,8	0,61
19	Техушая СТОИМОСТЬ	Выключатель взрывозащитный клавишный КВВ (ZEXED11CT6); шт	1	6 666,67		6 666,67		6666,67			6666,67		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
20	ФЕРм08-02-472-09 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям: из круглой стали диаметром 12 мм; 100 м НР 95% от ФОТ; (226,35 руб.) СП 65% от ФОТ; (154,87 руб.)	0,045	836,57 173,9	54,28 4,27	608,39	ОЗП=25,0553 ЭМ=12,4104 ЗПМ=12,9039 МАТ=2,2742	288,65	196,07	30,31 2,48	62,27	18,5 0,34	0,83 0,02
21	ФССЦ-08.3.04.02-0068 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Сталь круглая, марка: СтЗпс размером 12мм; т	0,003993	5 299,60		5 299,60	МАТ=7,6937	162,81			162,81		
22	ФЕРм08-02-472-10 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Проводник заземляющий из медного изолированного провода открыто по строительным основаниям; 100 м НР 95% от ФОТ; (432,3 руб.) СП 65% от ФОТ; (295,78 руб.)	0,05	493,3 302,3	5,43 0,76	185,57	ОЗП=25,0556 ЭМ=12,2615 ЗПМ=12,7894 МАТ=2,5982	406,15	378,72	3,33 0,49	24,1	32,16 0,06	1,61
23	ФССЦ-21.2.03.05-0068 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Провод силовой установочный с медными жилами ПУГВ 1x4 ж/з; 1000 м	0,005	3 368,45		3 368,45	МАТ=7,8332	131,93			131,93		
24	ФССЦ-20.2.10.04-0001 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Наконечники кабельные медные луженные ТМЛ-4; 100 шт	0,16	100,00		100,00	МАТ=5,6998	91,2			91,2		
25	ФЕРм08-02-402-01 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Кабель трех-пятижильный по установленным конструкциям и лоткам с установкой ответвительных коробок: в помещениях с нормальной средней сечением жилы до 10 мм ² ; 100 м НР 95% от ФОТ; (388,95 руб.) СП 65% от ФОТ; (266,12 руб.)	0,12	193,15 115,06	35,61 2,51	42,48	ОЗП=24,2065 ЭМ=12,2822 ЗПМ=23,1513 МАТ=8,7427	431,28	334,22	52,48 6,97	44,58	12,24 0,2	1,47 0,02
26	ФССЦ-21.1.06.10-0374 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3x1,5ок-1000; 1000 м	0,012	10 960,87		10 960,87	МАТ=2,7868	366,55			366,55		

Участок заливки пенонасадок

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
27	ФЕРм08-03-594-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Светильник отдельно устанавливаемый; на штырках с количеством ламп в светильнике 1 (4 - новых, 1 - ранее отремонтированных); 100 шт НР 95% от ФОТ; (1000,8 руб.) СП 65% от ФОТ; (684,76 руб.)	0,05	850,82	36,22	116,23	ОЗП=25,0483 ЗМ=12,254 ЗПМ=12,9123 МАТ=8,203	944,51	874,65	22,19	47,67	70,4	3,52
28	Техуздан СТОимость	Светильник взрывозащищенный (1ЕкхДЫЛСТ6БХ) Верш. 2,0-30-Ек 120°, шт	4	15 000,00		15 000,00		60000			60000		
29	ФЕРм08-03-591-03 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Выключатель: полугерметический и герметический; 100 шт НР 95% от ФОТ; (172,45 руб.) СП 65% от ФОТ; (117,39 руб.)	0,01	773,5	34,92	135,44	ОЗП=25,0482 ЗМ=12,5054 ЗПМ=12,8807 МАТ=11,6264	171,19	151,08	4,37	15,74	60,8	0,61
30	Техуздан СТОимость	Выключатель взрывозащищенный клавишный КВВ (2ЕкхД1СТ6), шт	1	6 666,67		6 666,67		6666,67			6666,67		
31	ФЕРм08-02-396-10 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Короб металлический, подвешиваемый к конструкциям на оттяжках или подвесах. Длина: 3 м, 100 м ОП п.1,8,3 При производстве работ на высоте св. 2 до 8 м ОЗП=1,05; ТЗ=1,05) 811,36 = 814,98 - 0,4 x 9,04 НР 95% от ФОТ; (2549,78 руб.) СП 65% от ФОТ; (1744,59 руб.)	0,18	829,93	360,14	79,73	ОЗП=25,0551 ЗМ=13,9535 ЗПМ=23,7357 МАТ=13,2149	2853,35	1759,16	904,54	189,65	41,496	7,47
32	ФССЦ- 20.2.07.05-0002 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Лоток кабельный оцинкованный; перфорированный ЛПМ3Т (М)-100х50 мм, Длина 2,5 м; шт	7,2	26,29		26,29	МАТ=14,2386	2900,23			2900,23		
33	ФССЦ- 20.1.02.23-0211 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Шлипка стальная оцинкованная М8 длиной 1000 мм; шт	18	9,56		9,56	МАТ=8,871	1526,58			1526,58		
34	ФССЦ- 01.7.15.01-0036 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Анкер забивной М8; шт	36	0,63		0,63	МАТ=11,9841	271,8			271,8		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
35	ФССЦ- 20.2.03.09-0003 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Перегородка в лоток В50мм ППТТ-50пр; шт	7,2	129,13		129,13	MAT=2,75	2556,79			2556,79		
36	ФССЦ- 20.2.08.02-0001 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	СПУ-50 Соединительная планка универсальная для лотка; шт	14	6,00		6,00	MAT=3,9453	331,38			331,38		
37	ФССЦ- 01.7.15.03-0031 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Винт ВМ610к - 78 шт, Гайка М6 со стопорным буртиком ГМ6СБк - 78 шт, кг	1,2	28,22		28,22	MAT=13,4922	456,9			456,9		
38	ФЕРм08-02-397-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м; 100 м НР 95% от ФОТ; (116,18 руб.) СП 65% от ФОТ; (79,49 руб.)	0,04	583 80,46	95,01 23,33	407,53	ОЗП=25,0565 ЭМ=13,5273 ЗПМ=22,7972 MAT=7,8735	260,4	80,84	51,41 21,27	128,35 2,27	8,56	0,34 0,09
39	ФССЦ- 20.2.08.05-0021 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Профиль монтажный перфорированный 20х30х2000; шт	2	76,84		76,84	MAT=4,6393	712,96			712,96		
40	ФЕРм08-02-396-06 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Короб металлический по стенам и потолкам, длина: 3 м; 100 м НР 95% от ФОТ; (1460,92 руб.) СП 65% от ФОТ; (999,58 руб.)	0,23	365,13 221,09	32,12 2,51	111,92	ОЗП=25,055 ЭМ=12,4137 ЗПМ=12,9123 MAT=9,3974	1607,68	1274,06	91,71 7,45	241,91	23,52 0,2	5,41 0,05
41	ФССЦ- 20.2.07.05-0002 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Лоток кабельный оцинкованный; перфорированный ЛПМЗТ (М)-100х50 мм, длина 2,5 м; шт	1,2	28,29		28,29	MAT=14,2386	483,37			483,37		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
42	ФССЦ- 20.2.03.09-0003 Приказ Министров России от 26.12.2019 №876/пр	Перегородка в лоток В50мм ПЛПТ-50пр, шт	1,2	129,13		129,13	МАТ=2,75	426,13			426,13		
43	ФССЦ- 20.2.03.06-0013 Приказ Министров России от 26.12.2019 №876/пр	Крышка лотка КПЗТ-100пр, длина 2,5 м, шт	1,2	18,72		18,72	МАТ=17,78	399,41			399,41		
44	ФССЦ- 20.2.07.05-0001 Приказ Министров России от 26.12.2019 №876/пр	Лоток кабельный оцинкованный, перфорированный ЛПМЭТ (М) 50-50х25 мм, длина 2,5 м, шт	8	18,72		18,72	МАТ=16,5128	2472,96			2472,96		
45	ФССЦ- 20.2.03.06-0011 Приказ Министров России от 26.12.2019 №876/пр	Крышка лотка КПЗТ-50пр, длина 2,5 м, шт	6	12,07		12,07	МАТ=17,78	1287,6			1287,6		
46	ФЕРМ08-02-402- 01 Приказ Министров России от 26.12.2019 №876/пр	Кабель трех-пятижильный по установленным конструкциям и лоткам с установкой ответвительных коробок в помещении с нормальной средой сечением жилы до 10 мм ² , 100 м	3,57	193,15	35,61	42,48	ОЗП=24,2065 ЗМ=12,2622 ЗЛМ=23,1513 МАТ=8,7427	12830,44	9943,16	1561,41	1325,87	12,24	43,7
		НР 95% от ФОТ: (11571,69 руб.) СП 65% от ФОТ: (7917,47 руб.)		115,06	2,51					207,45		0,2	0,71
47	ФССЦ- 21.1.06.10-0374 Приказ Министров России от 26.12.2019 №876/пр	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3х1,5ок-1000; 1000 м	0,074	10 960,87		10 960,87	МАТ=2,7668	2260,39			2260,39		
48	ФССЦ- 21.1.06.10-0395 Приказ Министров России от 26.12.2019 №876/пр	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 4х10ок(Н)-1000; 1000 м	0,049	51 300,96		51 300,96	МАТ=5,4592	13723,05			13723,05		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
49	ФССЦ- 21.1.06.10-0410 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 5х1,0ж(Н, РЕ)-1000; 1000 м	0,038	63 006,77		63 006,77	МАТ=5,1785	12398,66			12398,66		
50	ФССЦ- 21.1.06.10-0406 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 5х1,5ж(Н, РЕ)-1000; 1000 м	0,049	15 576,85		15 576,85	МАТ=3,6671	2798,97			2798,97		
51	ФССЦ- 21.1.06.10-0392 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 4х2,5ж(Н)-1000; 1000 м	0,049	17 708,44		17 708,44	МАТ=4,2455	3683,46			3683,46		
52	ФССЦ- 21.1.06.04-0012 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Кабель монтажный МКЭШ 3х1,5; 1000 м	0,098	31 405,31		31 405,31	МАТ=2,18	6709,43			6709,43		
53	ФЕР-08-03-010- 04 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Пробивка в бетонных потолках толщиной 100 мм отверстий площадью: до 20 см2; 100 отверстий (Прил.46.1 п.3.1 При работах на высоте от опорной площадки более 1,5 м ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2; Прил.46.1 п.3.3 При пробивке отверстий в конструкциях толщиной св. 150 до 200 мм ОЗП=1,75; ЭМ=1,75 к расх.; ЗПМ=1,75; ТЗ=1,75; ТЗМ=1,75; Прил.46.1 п.3.4 При пробивке проемов, отверстий и борозд в железобетонных конструкциях ОЗП=1,1; ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1; ТЗМ=1,1) НР 110% от ФОТ; (1181,73 руб.) СП 70%*0,85 от ФОТ; (639,21 руб.)	0,08	987,27 <u>388,17</u>	599,10		938,03	ОЗП=25,0686 ЭМ=3,329	778,48	159,55	40,82		3,27
54	ФЕР-08-02-407- 16 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Труба стальная по установленным конструкциям, по фермам, колоннам и другим стальным конструкциям, диаметр: до 40 мм; 100 м НР 95% от ФОТ; (44,07 руб.) СП 65% от ФОТ; (30,15 руб.)	0,006	962,92 <u>248,91</u>	175,04 <u>16,06</u>	538,97	ОЗП=25,0555 ЭМ=12,3763 ЗПМ=12,9159 МАТ=6,864	72,61	37,42	13,00 <u>1,24</u>	22,19	26,48 <u>1,28</u>	0,16 <u>0,01</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
55	ФССЦ- 23.3.06.05-0003 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Трубы стальные сварные неоцинкованные водогазопроводные с резьбой, обыкновенные, номинальный диаметр 25 мм, толщина стенки 3,2 мм, м	0,6	19,40		19,40	МАТ=5,6835	66,16			66,16		
56	ФЕРМ08-02-407- 17 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Труба стальной по установленным конструкциям, по формам, копаным и другим стальным конструкциям, диаметр: до 50 мм, 100 м НР 95% от ФОТ; (1071,12 руб.) СП 65% от ФОТ; (732,87 руб.)	0,12	989,97 303,06	196,36 18,33	490,55	ОЗП=25,0532 ЗМ=12,3723 ЗПМ=12,9078 МАТ=6,4114	1580,12	911,18	291,53 28,39	377,41	32,24 1,46	3,87 0,18
57	ФССЦ- 23.3.06.05-0006 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Трубы стальные сварные неоцинкованные водогазопроводные с резьбой, обыкновенные, номинальный диаметр 50 мм, толщина стенки 3,5 мм, м	12	39,60		39,60	МАТ=5,2179	2479,56			2479,56		
58	ФЕРМ08-02-412- 02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Загибывание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм2; 100 м НР 95% от ФОТ; (357,82 руб.) СП 65% от ФОТ; (244,82 руб.)	0,246	68,77 50,67	3,62 0,5	14,48	ОЗП=25,0532 ЗМ=12,2596 ЗПМ=12,96 МАТ=7,1284	348,59	312,28	10,92 1,59	25,39	5,39 0,04	1,33 0,01
59	ФССЦ- 21.1.06.10-0374 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 3х1,5ок-1000; 1000 м	0,0006	10 960,87		10 960,87	МАТ=2,7868	18,33			18,33		
60	ФССЦ- 21.1.06.04-0012 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Кабель монтажный МКЭШ 3х1,5; 1000 м	0,024	31 405,31		31 405,31	МАТ=2,18	1643,13			1643,13		
61	ФЕРМ08-02-412- 03 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Загибывание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 16 мм2; 100 м НР 95% от ФОТ; (407,98 руб.) СП 65% от ФОТ; (279,14 руб.)	0,24	87,25 59,13	5,43 0,76	22,69	ОЗП=25,0536 ЗМ=12,2615 ЗПМ=12,7894 МАТ=7,4817	412,26	356,54	15,98 2,33	40,74	6,29 0,06	1,51 0,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
62	ФССЦ- 21.1.06.10-0406 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 5х1,5ок(N, PE)-1000; 1000 м	0,012	15 576,85		15 576,85	МАТ=3,6671	685,46			685,46		
63	ФССЦ- 21.1.06.10-0392 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 4х2,5ок(N)-1000; 1000 м	0,012	17 706,44		17 706,44	МАТ=4,2455	902,07			902,07		
64	ФЕРм08-02-412- 05 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одностороннего или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 70 мм ² ; 100 м НР 95% от ФОТ; (381,2 руб.) СП 65% от ФОТ; (260,82 руб.)	0,12	176,56 109,79	19,92 2,77	46,85	ОЗП=25,0557 ЭМ=12,2545 ЗПМ=12,87 МАТ=9,1208	410,67	330,1	29,29 4,28	51,28	11,68 0,22	1,4 0,03
65	ФССЦ- 21.1.06.10-0395 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 4х10ок(N)-1000; 1000 м	0,012	51 300,96		51 300,96	МАТ=6,4592	3360,75			3360,75		
66	ФЕРм08-02-472- 09 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям: из круглой стали диаметром 12 мм; 100 м НР 95% от ФОТ; (704,19 руб.) СП 65% от ФОТ; (481,81 руб.)	0,14	836,57 173,9	54,28 4,27	608,39	ОЗП=25,0553 ЭМ=12,4104 ЗПМ=12,9039 МАТ=2,2742	898,01	610	94,31 7,71	193,7	18,5 0,34	2,59 0,05
67	ФССЦ- 08.3.04.02-0068 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Сталь круглая, марка: Ст3пс размером 12мм; т	0,012423	5 299,60		5 299,60	МАТ=7,6937	506,53			506,53		
68	ФЕРм08-02-472- 10 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Проводник заземляющий из медного изолированного провода открыто по строительным основаниям; 100 м НР 95% от ФОТ; (172,92 руб.) СП 65% от ФОТ; (118,31 руб.)	0,02	493,3 302,3	5,43 0,76	185,57	ОЗП=25,0556 ЭМ=12,2615 ЗПМ=12,7894 МАТ=2,5982	162,46	151,49	1,33 0,19	9,64	32,16 0,06	0,64

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
69	ФССЦ- 21.2.03.05-0068 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Провод силовой установочный с медными жилами ПУГВ 1х4 ж/з; 1000 м	0,002	3 368,45		3 368,45	МАТ=7,8332	52,77			52,77		
70	ФССЦ- 20.2.10.04-0001 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Наконечники кабельные медные луженные ТМД-4; 100 шт	0,1	100,00		100,00	МАТ=5,6998	57			57		
71	ФЕРМ08-02-155- 01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Герметизация проходов при вводе кабелей во взрывоопасные помещения уплотнительной массой; шт НР 95% от ФОТ; (306,09 руб.) СП 65% от ФОТ; (209,43 руб.)	3	18,64 3,57		15,07	ОЗП=25,07 МАТ=11,5852	792,18	268,5		523,68	0,38	1,14
72	Текущая стоимость	Разделительный фитинг с заливкой компаундом ЕЭСЗ; шт	1	2 083,33		2 083,33		2083,33			2083,33		
73	Текущая стоимость	Разделительный фитинг с заливкой компаундом ЕЭСЗ; шт	2	5 000,00		5 000,00		10000			10000		
74	ФЕРМ08-02-156- 01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Короб (кожух) для герметизации проходов кабелей во взрывоопасных помещениях; неразъемный; шт НР 95% от ФОТ; (3242,8 руб.) СП 65% от ФОТ; (2218,76 руб.)	2	157,46 55,08	23,54 3,27	78,84	ОЗП=25,0571 ЗМ=12,2567 ЗПМ=12,8837 МАТ=6,6804	4390,66	2760,3	577,00 84,26	1053,36	5,86 0,26	11,72 0,52
75	Текущая стоимость	Короб взрывозащитный (без клемм, зажимов и вводо) КСРВ-Н 301410 и сталь; шт	2	8 583,33		8 583,33		17166,66			17166,66		
Тех.бюро													
76	ФЕРМ08-03-594- 01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Светильник отдельно устанавливаемый; на штырь с количеством ламп в светильнике 1, ранее демонтажный; 100 шт	0,05	850,82 698,37	36,22 5,02	116,23	ОЗП=25,0483 ЗМ=12,254 ЗПМ=12,9123 МАТ=8,203	944,51	874,65	22,19 3,24	47,67	70,4 0,4	3,52 0,02
77	ФССЦ- 20.5.02.06-0011 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Распаячная коробка IP65 Авох 026; шт	1	105,80		105,80	МАТ=3,2671	345,66			345,66		
78	ФЕРМ08-03-591- 03 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	Выключатель; полугерметический и герметический; 100 шт НР 95% от ФОТ; (172,45 руб.) СП 65% от ФОТ; (117,99 руб.)	0,01	773,5 603,14	34,92 1,51	135,44	ОЗП=25,0482 ЗМ=12,5054 ЗПМ=12,8807 МАТ=11,6264	171,19	151,08	4,37 0,19	15,74	60,8 0,12	0,61

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
79	Текущая стоимость	Выключатель взрывозащитный клавишный КВВ (2ЕХед1С16); шт	1	6 666,67		6 666,67		6 666,67			6 666,67		
80	ФЕРм08-02-396-10 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Короб металлический, подвешиваемый к конструкциям на оттяжках или подвесах, длина: 3 м; 100 м (ОП п.1.8.3 При производстве работ на высоте св. 2 до 8 м ОП=1,05; ТЗ=1,05) 811,36 = 814,98 - 0,4 x 9,04 НР 95% от ФОТ; (2124,82 руб.) СП 65% от ФОТ; (1453,82 руб.)	0,15	829,93 390,06	360,14 111,76	79,73	ОЗП=25,0551 ЭМ=13,9535 ЗПМ=23,7357 МАТ=13,2149	2377,79	1465,97	753,78 397,91	158,04	41,496 11,06	6,22 1,66
81	ФССЦ-20.2.07.05-0001 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Лоток кабельный оцинкованный: перфорированный ЛПМЗТ (М) 50-50x25 мм, длина 2,5 м, шт	2	18,72		18,72	МАТ=16,5128	618,24			618,24		
82	ФССЦ-20.2.08.02-0001 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	СТУ-50 Соединительная планка универсальная для лотка; шт	16	6,00		6,00	МАТ=3,9453	378,72			378,72		
83	ФССЦ-01.7.15.03-0031 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Винт ВМ610к - 78 шт, Гайка М6 со стопорным буртиком ГМБСБк - 78 шт, кг	0,96	28,22		28,22	МАТ=13,4922	365,52			365,52		
84	ФССЦ-20.1.02.23-0211 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Шпилька стальная оцинкованная М8 длиной 1000 мм; шт	10	9,56		9,56	МАТ=8,871	848,1			848,1		
85	ФССЦ-01.7.15.01-0036 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Анкер болт М8x45; шт	10	0,63		0,63	МАТ=11,9841	75,5			75,5		
86	ФЕРм08-02-396-06 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Короб металлический по стенам и потолкам, длина: 3 м; 100 м НР 95% от ФОТ; (190,55 руб.) СП 65% от ФОТ; (130,38 руб.)	0,03	365,13 221,09	32,12 2,51	111,92	ОЗП=25,055 ЭМ=12,4137 ЗПМ=12,9123 МАТ=9,3974	209,7	166,18	11,96 0,97	31,56	23,52 0,2	0,71 0,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
87	ФССЦ- 20.2.07.05-0001 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Лоток кабельный одинарный; перфорированный ЛПМЭТ (М) 50-50x25 мм, длина 2,5 м; шт	1,2	18,72		18,72	МАТ=16,5128	370,94	1282,04		370,94		
88	ФССЦ- 20.2.03.06-0011 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Крышка лотка КПЭТ-50пр, длина 2,5 м; шт	1,2	12,07		12,07	МАТ=17,78	257,52	1846,08		257,52		
89	ФЕРм08-02-402- 01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Кабель трех-пятижильный по установленным конструкциям и лоткам с установкой ответвительных коробок в помещениях с нормальной средней сечением жилы до 10 мм ² ; 100 м НР 95% от ФОТ; (810,35 руб.) СП 65% от ФОТ; (654,45 руб.)	0,25	193,15 115,06	35,61 2,51	42,48	ОЭП=24,2065 ЭМ=12,2822 ЭПМ=23,1513 МАТ=8,7427	898,49	696,3	109,34 14,53	92,85	12,24 0,2	3,06 0,05
90	ФССЦ- 21.1.06.10-0374 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3x1,5ок-1000; 1000 м	0,025	10 960,87		10 960,87	МАТ=2,7968	763,64			763,64		
Разные работы													
91	ФЕРп01-1-1-013- 01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Замер полного сопротивления цепи "фаза-нуль"; шт НР 65% от ФОТ; (833,33 руб.) СП 40% от ФОТ; (512,82 руб.)	4	12,81 12,81			ОЭП=25,0202	1282,04	1282,04			1,00	4,00
92	ФЕРп01-1-1-028- 01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Измерение сопротивления изоляции мегаомметром; шт НР 65% от ФОТ; (1199,95 руб.) СП 40% от ФОТ; (738,43 руб.)	18	4,1 4,1			ОЭП=25,0146	1846,08	1846,08			0,32	5,76
93	ФЕРп01-1-1-011- 01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами; 100 измерений НР 65% от ФОТ; (1025,99 руб.) СП 40% от ФОТ; (631,38 руб.)	0,38	165,95 165,95			ОЭП=25,0304	1578,44	1578,44			12,96	4,92

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
94	ФЕРМ08-03-574-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 10 мм ² ; 100 шт НР 85% от ФОТ; (876,03 руб.) СП 65% от ФОТ; (599,39 руб.)	0,2	253,9 153,26	1,81 0,26	98,83	ОЗП=25,049 ЭМ=12,2596 ЗПМ=12,4615 МАТ=5,5098	881,15	767,8	4,44 0,65	108,91	15,45 0,02	3,09	
95	ФЕР08-07-002-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Установка и разборка внутренних трубчатых инвентарных лесов: при высоте помещений до 6 м; 100 м ² горизонтальной проекции НР 122% от ФОТ; (4448,61 руб.) СП 80% от ФОТ; (2479,55 руб.)	0,2	997,83 605,53	11,83 2,09	379,47	ОЗП=25,0496 ЭМ=13,8005 ЗПМ=0 МАТ=15,9528	4282,04	3038,67	32,65	1210,72	70,2 0,18	14,04 0,04	
Итого по разделу 1								344823,79					187,6	
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах								264687,66	37416,25	5169,19	221390,25			7,15 156,97
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам								272743,18	44408,31	6232,66	221390,25			5,96 187,6
Накладные расходы								43261,66						7,15
Сметная прибыль								28818,95						187,6
Итого								344823,79						187,6
В том числе:														
Материалы								221390,25						
Машины и механизмы								6232,66						
ФОТ								46069,88						
Оборудование								711,96						
Накладные расходы								43261,66						
Сметная прибыль								28818,95						
ВСЕГО по смете								344823,79						187,6
														7,15

Составил:  /Сухарева А.С./
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

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