

Унифицированная форма № КС-2  
Утверждена постановлением Госкомстата России  
от 11 ноября 1999 года №100

Инвестор -		Форма по ОКДП		Код 0322005
Заказчик (Генподрядчик) - НО "Региональный фонд капитального ремонта многоквартирных домов Смоленской области"		по ОКПО		
Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "СтройПодряд"		по ОКПО		
Стройка - Капитальный ремонт внутридомовых сетей электроснабжения общего имущества в многоквартирном доме, расположенном по адресу: Смоленская обл., г.Смоленск, ул. Тухачевского, д.8		по ОКПО		
Объект - капитальный ремонт внутридомовой инженерной системы электроснабжения		Вид деятельности по ОКДП		
		Договор подряда (контракт)		64/ЭА03аг-2020
		номер		02.03.2020
		дата		
		Вид операции		
		Номер документа		Отчетный период
		Дата составления		с
		5		17.02.2021
		27.05.2021		по
		27.05.2021		27.05.2021

АКТ

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Номер поз. по кратко	Обосно- вание	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.				Т/з осн. раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)	
					Всего	Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех.	Всего	Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Раздел 1. Электрооборудование и электроосвещение															
Демонтажные работы.															
1	2	ФЕРм08-03-572-06 Грозот Министром России от 26.12.2019 №676ар	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на полу, высота и ширина до 1200х1000 мм (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр табл.3 п.4 Демонтаж оборудования, не пригодного для дальнейшего использования (приблизительно в пом), без разборки и разки ОЗП=0,3, ЗМ=0,3 и раск.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 и раск.; ГЗ=0,3; ТЗМ=0,3; Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.3 п.1.1 Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях в старинных условиях: ОЗП=1,2, ЗМ=1,2 и раск.,	шт	1	30,62	11,03	19,59	2,44	31	11	20	2	1,1124 1,11	0,1944 0,19
		Накладные расходы от ФОТ			95%					12					
		Сметная прибыль от ФОТ			65%					8					
		Всего с НР и СП								51					

ГРАНД-Смета 2020.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
2	3	ФЕРм08-03-573-04	Демонтаж: этжные распределительные щиты	шт	16	19,41	7,36	12,05	1,23	311	118	183	20	0,7416	0,1116
		Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	(Демонтаж ОЭТ-0,3; ЗМ-0,3 к раск.; ЗТМ-0,3; МАТ-0 к раск.; ТЗ-0,3; ТЗМ-0,3; Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил. 2 табл. 3 и 1.1. Производится ремонтные работы в существующих зданиях и сооружениях с типовых участках ОЭТ-1,2; ЗМ-1,2 к раск.; ЗТМ-1,2 к раск.; ТЗ-1,2 к раск.; ТЗМ-1,2 к раск.)											11,87	1,79
			накладные расходы от ФОТ		95%					131					
			Сметная прибыль от ФОТ		65%					90					
3	4	ФЕРр67-4-2	Демонтаж: патронов	100 шт	0,18	29,17	29,17			532	5			3,74	
		Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр												0,67	
			накладные расходы от ФОТ		85%					4					
			Сметная прибыль от ФОТ		65%					3					
4	5	ФЕРр67-4-3	Демонтаж: светильников с лампами накаливания	100 шт	0,05	50,24	49,3	0,94	0,41	12	3			6,32	0,03
		Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр												0,38	
			накладные расходы от ФОТ		85%					4					
			Сметная прибыль от ФОТ		65%					2					
5	6	ФЕРр67-4-1	Демонтаж: выключателей	100 шт	0,08	45,55	45,55			8	4			5,84	
		Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр												0,47	
			накладные расходы от ФОТ		85%					3					
			Сметная прибыль от ФОТ		65%					3					
6	7	ФЕРр67-3-1	Демонтаж: кабеля открыто	100 м	2,2	75,5	75,19	0,31	0,14	10	166	1		9,64	0,01
		Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр												21,21	0,02
			накладные расходы от ФОТ		85%										
			Сметная прибыль от ФОТ		65%										
7	8	ФЕРр67-4-1	Демонтаж: ответвительных коробов 160x200 прим	100 шт	0,05	45,55	45,55			3	3			5,84	
		Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр												0,35	
			накладные расходы от ФОТ		85%					3					
			Сметная прибыль от ФОТ		65%					2					
			Сметная прибыль от ФОТ		65%					8					

ГРАНД-Смета 2020.1

№	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
8	9	ФЕРм08-03-600-02 Проклад Монтаж Росси от 26.12.2019 №876/пр	Демонтаж Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: трехфазные (WCS17 п.3.1.1. Демонтаж оборудования, которое подлежит дальнейшему использованию, без необходимости хранения (перемещается в цеху на другое место установки и т.п.) Q37=0,6; 3М=0,6 и раск.; 3ТМ=0,6; МАТ=0 и раск.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6 (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр пункт 2 табл.3 п.1.1 Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях в спальных условиях Q37=1,2; 3М=1,2 и раск.; 3ТМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	шт		1	6,3	5	1,3	0,19	6	5	1		0,504 0,5	0,0144 0,01
9	10	ФЕРм65-1-2 Проклад Монтаж Росси от 26.12.2019 №876/пр	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром: до 63 мм  Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	100 м		0,35	585,51	495,44	12,15	2,3	198	173	4	1	59,62 20,87	0,17 0,06
Монтажные работы																
10	12	ФЕРм08-03-572-04 Проклад Монтаж Росси от 26.12.2019 №876/пр	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на стене, высота и ширина до 1200х1000 мм (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр пункт 2 табл.3 п.1.1 Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях в спальных условиях Q37=1,2; 3М=1,2 и раск.; 3ТМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	шт		1	396,05	36,78	66,12	7,84	396	37	66	8	3,708 3,71	0,624 0,62
11	14	ФЕРм08-03-599-02 Проклад Монтаж Росси от 26.12.2019 №876/пр	Щитки осветительные, устанавливаемые в нише: распорными дисками, масса щитка до 15 кг (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр пункт 2 табл.3 п.1.1 Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях в спальных условиях Q37=1,2; 3М=1,2 и раск.; 3ТМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	шт		12	78,53	35,83	2,17	0,31	942	430	26	4	3,612 43,34	0,024 0,29
12	15	ФЕРм08-03-575-01 Проклад Монтаж Росси от 26.12.2019 №876/пр	Прибор или аппарат (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр пункт 2 табл.3 п.1.1 Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях в спальных условиях Q37=1,2; 3М=1,2 и раск.; 3ТМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	шт		48	12,64	12,26			607	588			1,236 59,33	

ГРАНД-Смета 2020.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
13	16	ФЕРм08-02-472-11 Прокладка Министр России от 26.12.2019 №87646	Переменная заземляющая тросовая диаметром до 9,2 мм для строительных металлических конструкций (шина) (Прокладка от 04.09.2019 № 518пр прил.2 табл.3 п.1.1 Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях в спальных условиях ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к расц.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	10 шт	0,8	54,56	40,5	7,62	0,31	44	32	6		4,308 3,45	0,024 0,02
14	17	ФЕРм08-02-397-01 Прокладка Министр России от 26.12.2019 №87646	Профиль перфорированный монтажный длинной 2 м (шина медная) (Прокладка от 04.09.2019 № 518пр прил.2 табл.3 п.1.1 Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях в спальных условиях ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к расц.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	100 м	0,08	618,09	96,55	114,01	28	49	8	9	2	10,272 0,82	2,724 0,22
15	18	ФЕРм08-03-523-01 Прокладка Министр России от 26.12.2019 №87646	Предохранитель, устанавливаемый на изоляционном основании, на ток до 100 А (Прокладка от 04.09.2019 № 518пр прил.2 табл.3 п.1.1 Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях в спальных условиях ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к расц.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	шт	9	15,7	13,08	0,08		141	118	1		1,212 10,91	
16	19	ФЕРм08-01-063-01 Прокладка Министр России от 26.12.2019 №87646	Трансформатор тока напряжением: до 10 кВ (Прокладка от 04.09.2019 № 518пр прил.2 табл.3 п.1.1 Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях в спальных условиях ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к расц.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	шт	9	43,42	24,82	10,76	1,33	391	223	97	12	2,58 23,22	0,108 0,97
17	20	ФЕРм08-03-521-29 Прокладка Министр России от 26.12.2019 №87646	Рубильник на плите с приводом, устанавливаемый на металлическом основании, трехполюсный на ток до 400 А (Прокладка от 04.09.2019 № 518пр прил.2 табл.3 п.1.1 Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях в спальных условиях ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к расц.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	шт	3	85,31	63,9	2,92	0,31	256	192	9	1	6 18	0,024 0,07
18	21	ФЕРм08-03-600-02 Прокладка Министр России от 26.12.2019 №87646	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании, трехфазные (существующего) (Прокладка от 04.09.2019 № 518пр прил.2 табл.3 п.1.1 Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях в спальных условиях ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к расц.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	шт	1	11,01	8,33	2,17	0,31	11	8	2		0,84 0,84	0,024 0,02
			Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП		95% 65%					8 5 24					

ГРАНД-Смета 2020.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
19	22	ФЕРм08-03-600-01 Проклад Министром России от 26.12.2019 г. № 518/пр	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: однофазные (Приказ от 04.09.2019 № 518/пр прил. 2 табл. 3 п. 1.1) Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях в специализированных условиях ОЗР-1, 2, 3М-1, 2 и др.; ЗПМ-1, 2, ТЗ-1, 2, ТЗМ-1, 2	шт		1	5,94	3,34	2,17	0,31	6	2		0,336 0,34	0,024 0,02
			Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП		95% 65%						3 2 11				
20	23	ФЕРм08-03-574-01 Проклад Министром России от 26.12.2019 г. № 518/пр	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: 3х4 мм2 (Приказ от 04.09.2019 № 518/пр прил. 2 табл. 3 п. 1.1) Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях в специализированных условиях ОЗР-1, 2, 3М-1, 2 и др.; ЗПМ-1, 2, ТЗ-1, 2, ТЗМ-1, 2	100 шт		0,53	284,91	183,91	2,17	0,31	151	97	1	18,54 9,83	0,024 0,01
			Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП		95% 65%						92 63 306				
21	24	ФЕРм08-03-591-02 Проклад Министром России от 26.12.2019 г. № 518/пр	Выключатель: однополюсный утопленного типа при скрытой проводке (Приказ от 04.09.2019 № 518/пр прил. 2 табл. 3 п. 1.1) Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях в специализированных условиях ОЗР-1, 2, 3М-1, 2 и др.; ЗПМ-1, 2, ТЗ-1, 2, ТЗМ-1, 2	100 шт		0,24	347,32	306,65	5,72	0,77	83	74	1	30,912 7,42	0,06 0,01
			Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП		95% 65%						70 48 201				
22	25	ФЕРм08-03-591-01 Проклад Министром России от 26.12.2019 г. № 518/пр	Выключатель: однополюсный неутопленного типа при открытой проводке (Приказ от 04.09.2019 № 518/пр прил. 2 табл. 3 п. 1.1) Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях в специализированных условиях ОЗР-1, 2, 3М-1, 2 и др.; ЗПМ-1, 2, ТЗ-1, 2, ТЗМ-1, 2	100 шт		0,02	487,72	376,16	5,72	0,77	10	8		37,92 0,76	0,06
			Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП		95% 65%						8 5 23				
23	26	ФЕР46-03-009-02 Проклад Министром России от 26.12.2019 г. № 518/пр	Гребенка в кирпичных стенах гнезд размером: до 260х260 мм	100 шт		0,08	1310,39	489,29	821,1		105	39	66	53,3 4,26	
			Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП		110%*0,9 70%*0,85						39 23 167				
24	27	ФЕР46-03-009-01 Проклад Министром России от 26.12.2019 г. № 518/пр	Гребенка в кирпичных стенах гнезд размером: до 130х130 мм	100 шт		0,5	922,17	332,41	589,76		461	166	295	36,21 18,11	
			Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП		110%*0,9 70%*0,85						164 99 724				

ГРАНД-Смета 2020.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
25	28	ФЕРм08-03-593-06 Проклад Министр России от 26.12.2019 №876бр	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений: с нормальными условиями среды, одноламповый (Приказ от 04.09.2019 № 518пр пункт 2 табл.3 п.1.1 Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях в специализированных условиях ОЗП-1,2; 3М-1,2 к расч.-	100 шт	0,55	1545,72	840,9	190,46	26,36	850	462	105	14	84,768 46,62	2,1 1,16
			Накладные расходы от ФОТ		95%					452					
			Всего с НР и СП		65%					309 1611					
26	29	ФЕРм10-08-003-05 Проклад Министр России от 26.12.2019 №876бр	Устройство оптико-(фото)электрическое, прибор оптико-электрический в одноблочном исполнении (Приказ от 04.09.2019 № 518пр пункт 2 табл.3 п.1.1 Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях в специализированных условиях ОЗП-1,2; 3М-1,2 к расч.-	шт	4	70,79	66,49			283	265			6,912 27,65	
			Накладные расходы от ФОТ		80%					213					
			Всего с НР и СП		60%					160 656					
27	30	ФЕРм08-02-407-01 Проклад Министр России от 26.12.2019 №876бр	Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр: до 25 мм (Приказ от 04.09.2019 № 518пр пункт 2 табл.3 п.1.1 Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях в специализированных условиях ОЗП-1,2; 3М-1,2 к расч.-	100 м	2,07	673,42	277,94	132,54	11,45	1394	575	274	24	29,568 61,21	0,912 1,89
			Накладные расходы от ФОТ		95%					369					
			Всего с НР и СП		65%					2352					
28	31	ФЕРм08-02-407-02 Проклад Министр России от 26.12.2019 №876бр	Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр: до 40 мм (Приказ от 04.09.2019 № 518пр пункт 2 табл.3 п.1.1 Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях в специализированных условиях ОЗП-1,2; 3М-1,2 к расч.-	100 м	1,28	863,3	374,5	189,05	19,27	1105	479	242	25	39,84 51	1,536 1,97
			Накладные расходы от ФОТ		95%					479					
			Всего с НР и СП		65%					328 1812					
29	32	ФЕР13-03-002-17 Проклад Министр России от 26.12.2019 №876бр	Отрубка металлических поверхностей за один раз: грунтовой цинкопопыленной (ОП п.1.13.7 При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП-1,1; ТЗ-1,1; Приказ от 04.09.2019 № 518пр п.6.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве), в том числе по возведению новых конструкций элементов) ОЗП-1,1,5; 3М-1,25 к расч.; 3ПМ-1,25, ТЗ-1,15, ТЗМ-1,25; Приказ от 04.09.2019 № 518пр пункт 2 табл.3 п.1.1 Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях в специализированных условиях ОЗП-1,2; 3М-1,2 к расч.-	100 м2	0,6	1393,59	60,75	23,85	0,33	836	36	14		6,2238 3,73	0,03 0,02
			Накладные расходы от ФОТ		90%*0,9					29					
			Всего с НР и СП		70%*0,85					21 886					

## ГРАНД-Смета 2020.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
30	33	ФЕР13-03-004-26 Прокат Министр России от 26.12.2019 №8776/р	Окраска металлических огутованных поверхностей: эмалью ПФ-115 (ПЗ-2) ОЗТ=2; ЗМ=2 к рас.; ЗТМ=2; МАТ=2 к рас.; ТЗ=2; ТЗМ=2; ОП п.1.1.13.7 При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗТ=1,1; ТЗ=1,1; Приказ от 04.09.2019 № 518/пр п.6.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных капитальных работам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗТ=1,1; ЗМ=1,25 к рас.; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; Приказ от 04.09.2019 № 518/пр пункт 2 табл.3 п.1.1 Производственно ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях в спальных условиях ОЗТ=1,2; ЗМ=1,2 к рас.; ЗТМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2; <b>Накладные расходы от ФОТ</b> <b>Сметная прибыль от ФОТ</b> <b>Всего с НР и СП</b>	100 м <sup>2</sup>	0,8 90%*0,9 70%*0,85	353,01	58,66	18,03	0,66	212	35	11		6,467 3,88	0,06 0,04
31	34	ФЕР08-02-411-01 Прокат Министр России от 26.12.2019 №8776/р	Рукав металлический наружным диаметром: до 48 мм (Приказ от 04.09.2019 № 518/пр пункт 2 табл.3 п.1.1 Производственно ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях в спальных условиях ОЗТ=1,2; ЗМ=1,2 к рас.; ЗТМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) <b>Накладные расходы от ФОТ</b> <b>Сметная прибыль от ФОТ</b> <b>Всего с НР и СП</b>	100 м	0,42 95% 65%	1092,06	313,13	178,31	5,42	459	132	75	2	33,312 13,99	0,432 0,18
32	35	ФЕР08-02-409-01 Прокат Министр России от 26.12.2019 №8776/р	Труба виниловая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр: до 25 мм (Приказ от 04.09.2019 № 518/пр пункт 2 табл.3 п.1.1 Производственно ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях в спальных условиях ОЗТ=1,2; ЗМ=1,2 к рас.; ЗТМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) <b>Накладные расходы от ФОТ</b> <b>Сметная прибыль от ФОТ</b> <b>Всего с НР и СП</b>	100 м	1,05 95% 65%	274,23	214,78	40,56	2,71	288	226	43	3	22,848 23,99	0,216 0,23
33	36	ФЕР08-02-409-02 Прокат Министр России от 26.12.2019 №8776/р	Труба виниловая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр: до 50 мм (Приказ от 04.09.2019 № 518/пр пункт 2 табл.3 п.1.1 Производственно ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях в спальных условиях ОЗТ=1,2; ЗМ=1,2 к рас.; ЗТМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) <b>Накладные расходы от ФОТ</b> <b>Сметная прибыль от ФОТ</b> <b>Всего с НР и СП</b>	100 м	0,96 95% 65%	413,56	310,43	77,5	7,84	397	298	74	8	33,024 31,7	0,624 0,6
34	37	ФЕР11-06-002-02 Прокат Министр России от 26.12.2019 №8776/р	Электрические проводки в щитах и пульты: малогабаритных (Приказ от 04.09.2019 № 518/пр пункт 2 табл.3 п.1.1 Производственно ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях в спальных условиях ОЗТ=1,2; ЗМ=1,2 к рас.; ЗТМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) <b>Накладные расходы от ФОТ</b> <b>Сметная прибыль от ФОТ</b> <b>Всего с НР и СП</b>	100 м	0,46 80% 60%	174,69	165,02			80	76			14,88 6,84	



ГРАНД-Смета 2020.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
35	38	ФЕРМ08-02-399-02 Приказ Министров России от 26.12.2019 №876/пр	Провод в коробках, сечением: до 35 мм2 (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.3 п.1.1 Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях в специализированных условиях ОЗП-1,2, 3М-1,2 к расч., 3ТМ-1,2, ТЗ-1,2, ТЗМ-1,2)	100 м	0,36	55,38	42,41	2,17	0,31	20	15	1		4,512 1,62	0,024 0,01
			Накладные расходы от ФОТ		95%					14					
			Сметная прибыль от ФОТ		65%					10					
			Всего с НР и СП							44					
36	39	ФЕРМ08-02-403-03 Приказ Министров России от 26.12.2019 №876/пр	Провод групповой в защитной оболочке или кабель трех-пятижильный, под штукатурку по стенам или в бороздах (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.3 п.1.1 Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях в специализированных условиях ОЗП-1,2, 3М-1,2 к расч., 3ТМ-1,2, ТЗ-1,2, ТЗМ-1,2)	100 м	3,89	231,54	186,12	4,34	0,6	901	724	17	2	19,8 77,02	0,048 0,19
			Накладные расходы от ФОТ		95%					690					
			Сметная прибыль от ФОТ		65%					472 2083					
			Всего с НР и СП												
37	40	ФЕРМ08-02-412-02 Приказ Министров России от 26.12.2019 №876/пр	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм2 (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.3 п.1.1 Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях в специализированных условиях ОЗП-1,2, 3М-1,2 к расч., 3ТМ-1,2, ТЗ-1,2, ТЗМ-1,2)	100 м	5,04	79,63	60,8	4,34	0,6	401	306	22	3	6,468 32,6	0,048 0,24
			Накладные расходы от ФОТ		95%					294					
			Сметная прибыль от ФОТ		65%					201 896					
			Всего с НР и СП												
38	42	ФЕРМ08-02-412-05 Приказ Министров России от 26.12.2019 №876/пр	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 70 мм2 (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.3 п.1.1 Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях в специализированных условиях ОЗП-1,2, 3М-1,2 к расч., 3ТМ-1,2, ТЗ-1,2, ТЗМ-1,2)	100 м	2,3	202,5	131,75	23,9	3,32	466	303	55	8	14,016 32,24	0,264 0,61
			Накладные расходы от ФОТ		95%					295					
			Сметная прибыль от ФОТ		65%					202 963					
			Всего с НР и СП												
39	43	ФЕРМ08-03-545-01 Приказ Министров России от 26.12.2019 №876/пр	Коробка (ящик) с замками для кабелей и проводов сечением до 6 мм2, устанавливаемая на конструкции на стене или колонне, количество зажимов: до 10 (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.3 п.1.1 Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях в специализированных условиях ОЗП-1,2, 3М-1,2 к расч., 3ТМ-1,2, ТЗ-1,2, ТЗМ-1,2)	шт	7	82,37	33,84	2,08		577	237	15		3,6 25,2	
			Накладные расходы от ФОТ		95%					225					
			Сметная прибыль от ФОТ		65%					154 956					
			Всего с НР и СП												
39		ЗАВЕРШЕНИЕ													



ГРАНД-Смета 2020.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
40	44	ФЕРм08-02-471-04 Проклад Министер России от 26.12.2019 №6763а	Заземлитель вертикальный из круглой стали диаметром: 18 мм при (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил. 2 табл. 3 п. 1.1 Проложение ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях в спальных условиях ОЗТ+1,2; ЗМ+1,2 и раск.; ЗТМ+1,2; ТЗ+1,2; ТЗМ+1,2)	10 шт	0,3	617,42	81,32	49,54	3,82	185	24	15	1	8,652 2,6	0,312 0,09
			Накладные расходы от ФОТ		95%					24					
			Сметная прибыль от ФОТ		65%					16					
			Всего с НР и СП							225					
41	45	ФЕРм08-02-472-02 Линия Министер России от 26.12.2019 №6763а	Заземлитель горизонтальный из стали; полосовой сечением 160 мм2 (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил. 2 табл. 3 п. 1.1 Проложение ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях в спальных условиях ОЗТ+1,2; ЗМ+1,2 и раск.; ЗТМ+1,2; ТЗ+1,2; ТЗМ+1,2)	100 м	0,08	1126,74	162,43	69,71	6,02	90	13	6		17,28 1,38	0,48 0,04
			Накладные расходы от ФОТ		95%					12					
			Сметная прибыль от ФОТ		65%					8					
			Всего с НР и СП							110					
42	46	ФЕРм08-02-472-07 Проклад Министер России от 26.12.2019 №6763а	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям: из полосовой стали сечением 160 мм2 (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил. 2 табл. 3 п. 1.1 Проложение ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях в спальных условиях ОЗТ+1,2; ЗМ+1,2 и раск.; ЗТМ+1,2; ТЗ+1,2; ТЗМ+1,2)	100 м	0,04	875,62	208,68	78,17	6,94	35	8	3		22,2 0,89	0,552 0,02
			Накладные расходы от ФОТ		95%					8					
			Сметная прибыль от ФОТ		65%					5					
			Всего с НР и СП							48					
43	47	ФЕРм08-02-472-06 Проклад Министер России от 26.12.2019 №6763а	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям: из полосовой стали сечением 100 мм2 (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил. 2 табл. 3 п. 1.1 Проложение ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях в спальных условиях ОЗТ+1,2; ЗМ+1,2 и раск.; ЗТМ+1,2; ТЗ+1,2; ТЗМ+1,2)	100 м	0,3	760,18	186,12	65,14	5,12	228	56	20	2	19,8 5,94	0,408 0,12
			Накладные расходы от ФОТ		95%					55					
			Сметная прибыль от ФОТ		65%					38					
			Всего с НР и СП							321					
44	48	ФЕРм08-02-472-10 Проклад Министер России от 26.12.2019 №6763а	Проводник заземляющий из медного изолированного провода сечением 25 мм2 открыто по строительным основаниям (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил. 2 табл. 3 п. 1.1 Проложение ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях в спальных условиях ОЗТ+1,2; ЗМ+1,2 и раск.; ЗТМ+1,2; ТЗ+1,2; ТЗМ+1,2)	100 м	1,6	554,85	362,76	6,52	0,91	888	580	10	1	38,592 61,75	0,072 0,12
			Накладные расходы от ФОТ		95%					552					
			Сметная прибыль от ФОТ		65%					378					
			Всего с НР и СП							1818					
Материалы, не учтенные ценой															
45	49	счет О фактура № 3489 от 12.08.2020	Вводное распределительное устройство навесное, ЩМП-6-0 (1200x750x300) в сборе	компл.	1	1472,18				1472					

ГРАНД-Смета 2020.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
46	51	ФССЦ- 20.4.04.02- 0025 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Штыты распределительные навесные ЩРН-24, размер 395х310х120 мм прим	шт		229,76				2757					
47	52	ФССЦ- 62.1.01.09- 0013 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 2P 32А, характеристика С прим	шт	36	19,75				711					
48	53	ФССЦ- 62.3.06.02- 0023 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Выключатели врубные с боковой съемной смещенной рукояткой: ВР32-35А 30220 250 А прим	шт	3	248,93				747					
49	54	ФССЦ- 62.1.01.09- 0043 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Выключатели автоматические: «IEK» ВА88-32 3P 63А прим	шт	6	451,41				2708					
50	55	ФССЦ- 62.3.04.01- 0027 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Выключатели нагрузки (разъединители), тип ВН-32, трехполосные, номинальный ток 50 А прим	10 шт	0,2	495,3				99					
51	56	ФССЦ- 62.1.01.09- 0020 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Выключатели автоматические ВА47-29 3P 50А, характеристика С	шт	12	39,25				471					
52	57	счет фактура № 3489 от 12.09.2020	Ограничитель импульсных перенапряжений ОПВ-В/ЗР	шт	1	1685,96				1686					
53	58	счет фактура № 3489 от 12.09.2020 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Счетчик электрической энергии однофазный многотарифный : Энергомера СЕ 303	шт	1	568,57				569					

ГРАНД-Смета 2020.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
54	59	счет фактура № 3489 от 12.09.2020	Шина N"ноль" на DIN-изол. ШНИ 6х9 мм	шт		8	8,76			70					
55	60	ФССЦ- 20.5.03.03- 0003 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Шины медные прямоугольные ЦМТ сечением до 200 мм2	т		0,01144	112142,3			1283					
56	61	счет фактура № 3489 от 12.09.2020	Изолятор на DIN рейку желтый SQ0810-0001 TDM	шт		19	0,44			8					
57	62	счет фактура № 3489 от 12.09.2020	Изолятор на DIN рейку синий SQ0810-0002 TDM	шт		12	0,71			9					
58	63	счет фактура № 3489 от 12.09.2020	Вставка предохранителя плавкая ППНН-35 габ 1 100А	шт		9	40,92			368					
59	64	счет фактура № 3489 от 12.09.2020	Держатель вставки плавкой ДП -35 габ 1 250А	шт		3	101,29			304					
60	65	счет фактура № 3489 от 12.09.2020	Дифф. автомат АВДТ 32 С16А, 30мА,	шт		8	165,34			1323					
61	66	счет фактура № 3489 от 12.09.2020	Трансформатор тока ТТН-ш 100/5-SVA/0,55	шт		9	67,31			606					
62	67	ФССЦ- 20.4.01.02- 0021 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Выключатель однополюсный для скрытой проводки	10 шт		2,4	62,2			149					
63	68	ФССЦ- 20.4.01.01- 0033 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Выключатель однополюсный для открытой проводки влагозащищенный 0-4-IP44-01- 6/220	10 шт		0,2	154,2			31					
64	69	счет фактура № 1701 от 20.05.2021	Счетчики ИПБ 1402 60Вт IP54 TDM с решеткой	шт		6	47,26			284					

ГРАНД-Смета 2020.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
65	70	счет фактура № 1701 от 20.05.2021	Лампа светодиодная HL-LED-A60-10Вт 230 В- 6500 К-E27(60x106мм) Народная	шт	6	8,66				52					
66	71	счет фактура № 3489 от 12.06.2020	Светильник НГБ 1302 черный/ круг с решет. 60Вт IP54 TDM	шт	9	33,01				297					
67	72	счет фактура № 3489 от 12.06.2020	Лампа светодиодная HOROZ A60 14W 4200K E27	шт	9	13,34				120					
68	74	счет фактура № 3489 от 12.06.2020	Светильник светодиодный ЖИХ ЕКО D160x53 12Вт 940лм 4000К IP65 круглый с оптико- акустическим сенсором Gauss 126418212-S	шт	20	85,55				1711					
69	75	счет фактура № 3489 от 12.06.2020	Фотореле ФРЛ-02 5-50 Лк 10А	шт	4	29,37				117					
70	76	счет фактура № 3489 от 12.06.2020	Светильник светодиодный ДПО 5010 8Вт 4000К IP65 круглый белый ИЗК LDPOO-5010- 08-4000-K01	шт	4	49,72				199					
71	77	счет фактура № 3489 от 12.06.2020	Светильник НСП 02-100-002.01 У2 с лампой желудь (чердак)	шт	16	108,27				1732					
72	80	ФССЦ- 20.5.04.09- 0002 Приказ Министром России от 26.12.2019 № 2020-П	Сжимы ответительные У-731 М	100 шт	0,6	223,94				134					
73	81	счет фактура № 1701 от 20.05.2021	Соединительный изолирующий зажим СИЗ- 4 11,0мм2, желтый	шт	60	14,57				874					
74	83	ФССЦ- 20.5.02.05- 0004 Приказ Министром России от 26.12.2019 № 2020-П	Коробка протяжная У894У2	шт	11	29,39				323					
75	84	счет фактура № 3489 от 12.06.2020	Ящик протяжной К-654 У3 (IP54)	шт	7	303,54				2125					
76	85	счет фактура № 3489 от 12.06.2020	Коробка установочная модульная 68x45 мм IP20, самонарезающие винты	шт	24	0,76				18					

ГРАНД-Смета 2020.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
77	87	счет фактура № 3489 от 12.09.2020	Коробка распределительная круглая 100x50 мм для скрытого монтажа с крышкой IP20 (КР1101)	шт	26	4,47				116					
78	88	счет фактура № 1701 от 20.05.2021	Коробка распаечная ОП 80x80x50мм с крышкой 7 входов, IP54	шт	7	5,83				41					
79	89	счет фактура № 3489 от 12.09.2020	Коробка распаечная для скрытой проводки ОП размером 240x195x90 мм, IP44	шт	8	41,4				331					
80	91	ФССЦ- 21.1.06.09- 0151 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм2	1000 м	0,716	4832,12				3460					
81	92	ФССЦ- 21.1.06.09- 0153 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 4 мм2	1000 м	0,4335	10296,33				4463					
82	94	ФССЦ- 21.1.06.09- 0179 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 10 мм2	1000 м	0,2346	45607,75				10700					
83	95	ФССЦ- 21.2.03.04- 0003 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Провода с поливинилхлоридной изоляцией для электрических установок марки: ПВ1 с медной жилой ограниченной гибкости сечением 16 мм2	1000 м	0,0204	11942				244					
84	96	ФССЦ- 21.2.03.04- 0001 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Провода с поливинилхлоридной изоляцией для электрических установок марки: ПВ1 с медной жилой ограниченной гибкости сечением 6 мм2 прим	1000 м	0,1428	3625				518					
85	97	ФССЦ- 24.3.03.13- 0303 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Трубы полиэтиленовые гладкие легкие ПНД диаметр 25 мм	м	105	8,55				896					

ГРАНД-Смета 2020.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
86	96	ФССЦ-24.3.03.13-0305 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Трубы полиэтиленовые гладкие ленте ПНД, диаметр 40 мм	м	96	14,98				1438					
87	99	ФССЦ-08.1.02.13-0007 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Рукава металлические из стальной оцинкованной ленты, негерметичные, простого профиля, РЗ-ЦХ, диаметр условный 20 мм	м	30	9,18				275					
88	100	ФССЦ-08.1.02.13-0011 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Рукава металлические из стальной оцинкованной ленты, негерметичные, простого профиля, РЗ-ЦХ, диаметр условный 32 мм	м	6	13,25				80					
89	101	ФССЦ-08.1.02.13-0013 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Рукава металлические из стальной оцинкованной ленты, негерметичные, простого профиля, РЗ-ЦХ, диаметр условный 50 мм	м	6	21,44				129					
90	102	ФССЦ-23.3.06.05-0003 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода: 25 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	207	19,4				4016					
91	103	ФССЦ-23.3.06.05-0005 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода: 40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	128	33,9				4339					
92	104	ФССЦ-20.2.05.04-0026 Приказ Минстроя России от 26.12.2019	Кабель-канал (короб) 25x25 мм	м	36	2,48				89					

ГРАНД-Смета 2020.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
93	105	ФССЦ-08.3.07.01-0035 Приказ Министров России от 26.12.2019	Сталь полосовая: 25x4 мм, марка Ст3сп 1 м.п. = 0,78 кг	т	0,0234	6159,22				144					
94	106	ФССЦ-08.3.07.01-0042 Приказ Министров России от 26.12.2019	Сталь полосовая: 40x4 мм, кипящая 1 м.п. = 1,26 кг	т	0,01512	6200				94					
95	107	ФССЦ-08.3.04.02-0096 Приказ Министров России от 26.12.2019	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3псБ-1 диаметром: 18 мм 1 м.п. = 2 кг	т	0,018	5230,01				94					
96	108	ФССЦ-08.3.08.02-0051 Приказ Министров России от 26.12.2019	Уголок горячекатаный, марка стали ВСт3пс2, размер 25x25x3 мм 1 м.п. = 1,12 кг	т	0,01344	6031,1				81					
97	109	ФССЦ-23.1.02.06-0034 Приказ Министров России от 26.12.2019	Хомут металлический с шурупом и резиновым профилем для крепления трубопроводов диаметром: 32-35 мм	10 шт	9,6	49,6				486					
98	110	ФССЦ-23.1.02.06-0036 Приказ Министров России от 26.12.2019	Хомут металлический с шурупом и резиновым профилем для крепления трубопроводов диаметром: 48-53 мм	10 шт	6,2	61,8				363					
99	111	ФССЦ-01.7.15.07-0082 Приказ Министров России от 26.12.2019	Дюбель-гвозди, размер 6x39 мм	100 шт	0,7	70				49					



ГРАНД-Смета 2020.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
100	112	ФССЦ-12.2.01.01-0021 Прокат Министер России от 26.12.2019	Клипсы (зажимы)	100 шт	2,96	98				290					
101	113	ФЕРм08-02-409-08 Прокат Министер России от 26.12.2019 №876/пр	Труба гофрированная ПВХ для защиты проводов и кабелей по установленным конструкциям, по стенам, колоннам, потолкам, основанию пола (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр приложение 3 п.1.1 Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях ОЗТ-1,2; 3М-1,2 к расч. - накл. расходы от ФОТ	100 м	0,745	184,24	167,45			137	125			18,24 13,59	
			Сметная прибыль от ФОТ		95%					119					
			Всего с НР и СП		65%					81					
102	114	ФССЦ-24.3.01.06-0001 Прокат Министер России от 26.12.2019	Трубы гофрированные ПВХ диаметр 20 мм (прим)	м	75,99	2,49				337					
			Всего с НР и СП							189					
Раздел 2. Строительные работы															
103	115	ФЕР46-03-012-01 Прокат Министер России от 26.12.2019 №876/пр	Пробивка в бетонных конструкциях полов и стен борозд площадью сечения: до 20 см2	100 м	0,15	606,56	227,39	379,17		91	34	57		24,19 3,63	
			Накладные расходы от ФОТ		110%*0,9 70%*0,85					34					
			Сметная прибыль от ФОТ							20					
			Всего с НР и СП							145					
104	116	ФЕР46-03-012-02 Прокат Министер России от 26.12.2019 №876/пр	Пробивка в бетонных конструкциях полов и стен борозд площадью сечения: свыше 20 см2 до 50 см2	100 м	2,18	951,94	404,2	547,74		2075	881	1194		43 93,74	
			Накладные расходы от ФОТ		110%*0,9 70%*0,85										
			Сметная прибыль от ФОТ							872					
			Всего с НР и СП							524					
105	117	ФЕР46-03-012-03 Прокат Министер России от 26.12.2019 №876/пр	Пробивка в бетонных конструкциях полов и стен борозд площадью сечения: свыше 50 см2 до 100 см2	100 м	0,45	1811,35	689,4	1121,95		815	310	505		73,34 33	
			Накладные расходы от ФОТ		110%*0,9 70%*0,85										
			Сметная прибыль от ФОТ							307					
			Всего с НР и СП							184					
			Всего с НР и СП							1306					

ГРАНД-Смета 2020.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
106	118	<b>ФЕР46-03-017-03</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №874/пр	Заделка отверстий, пазов и борозд в стенах и перегородках железобетонных площадью до 0,1 м2	м3	0,15012	1522,48	611,44	28,85	4,99	229	92	4	1	75,58 11,35	0,43 0,06
			<b>Наклонные расходы от ФОТ</b>		110%*0,9					92					
			<b>Сметная прибыль от ФОТ</b>		70%*0,85					55					
			<b>Всего с НР и СП</b>							376					
107	119	<b>ФССЦ-04.1.02.05-0002</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №874/пр	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В5 (М75)	м3	0,1561	550,14				86					
108	121	<b>ФЕР46-03-009-07</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №874/пр	Гробовка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром: до 50 мм при толщине стен до 38 см	100 шт	0,54	1717,04	686,66	1030,38		927	371	556		74,8 40,39	
			<b>Наклонные расходы от ФОТ</b>		110%*0,9					367					
			<b>Сметная прибыль от ФОТ</b>		70%*0,85					221					
			<b>Всего с НР и СП</b>							1515					
109	122	<b>ФЕР46-03-010-06</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №874/пр	Гробовка в бетонных потолках толщиной 100 мм отверстий площадью: свыше 100 см2 до 500 см2	100 отверстий	0,17	3047,49	1213,38	1834,11		518	206	312		127,59 21,69	
			<b>Наклонные расходы от ФОТ</b>		110%*0,9					204					
			<b>Сметная прибыль от ФОТ</b>		70%*0,85					123					
			<b>Всего с НР и СП</b>							845					
110	123	<b>ФЕР46-03-011-04</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №874/пр	Заделка отверстий в местах прохода трубопроводов: в стенах и перегородках оштукатуренных	100 отверстий	0,71	1066,73	670,97	1,56	0,68	757	476	1		78,66 55,85	0,05 0,04
			<b>Наклонные расходы от ФОТ</b>		110%*0,9					204					
			<b>Сметная прибыль от ФОТ</b>		70%*0,85					123					
			<b>Всего с НР и СП</b>							845					
111	124	<b>ФЕР15-04-025-08</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №874/пр	Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке: стен (Приказ от 04.09.2019 № 618/пр в 6.7.1 При ремонто-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к расч.; ЗП=1,15; ТЗМ=1,25; Приказ от 04.09.2019 № 618/пр пункт 2 табл. 3 п. 1.1 Производятся ремонтные работы в существующих зданиях и сооружениях в следующих условиях: ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к расч.; ЗП=1,2; ТЗМ=1,2)	100 м2	0,834	1295,16	585,78	11,31	2,13	1080	489	9	2	64,584 53,86	0,18 0,15
			<b>Наклонные расходы от ФОТ</b>		78%					371					
			<b>Сметная прибыль от ФОТ</b>		50%					238					
			<b>Всего с НР и СП</b>							1366					

ГРАНД-Смета 2020.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
			<b>Накладные расходы от ФОТ</b> <b>Сметная прибыль от ФОТ</b> <b>Всего с НР и СП</b>		105%*0.9 55%*0.85					464 230 1774					
112	125	<b>ФССЦ-14.4.02.04-0262</b> Приказ Министром России от 26.12.2019 №876/пр	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25: светлая серо-зеленая, светло-голубая, синяя	T	0.0153	18871				289					
113	126	<b>ФЕР01-02-057-02</b> Приказ Министром России от 26.12.2019 №876/пр	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1 При реконструкции строительных работ и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструкций зданий) СЗП=1,15; ЗМ=1,25 к расч.; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	100 м3	0.02	1381,38	1381,38			28	28			177,1 3,54	
			<b>Накладные расходы от ФОТ</b> <b>Сметная прибыль от ФОТ</b> <b>Всего с НР и СП</b>		80%*0.9 45%*0.85					20 11 59					
114	127	<b>ФЕР01-02-061-01</b> Приказ Министром России от 26.12.2019 №876/пр	Засыпка вручную траншей, пауз котлованов и ям, группа грунтов: 1 (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1 При реконструкции строительных работ и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструкций зданий) СЗП=1,15; ЗМ=1,25 к расч.; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	100 м3	0.02	763,31	763,31			15	15			101,775 2,04	
			<b>Накладные расходы от ФОТ</b> <b>Сметная прибыль от ФОТ</b> <b>Всего с НР и СП</b>		80%*0.9 45%*0.85					11 6 32					
<b>Раздел 3. Новый Раздел</b>															
115	128	<b>ФЕР01-11-011-01</b> Приказ Министром России от 26.12.2019 №876/пр	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами	100 измерений	0.99	165,95	165,95			164	164			12,96 12,83	
			<b>Накладные расходы от ФОТ</b> <b>Сметная прибыль от ФОТ</b> <b>Всего с НР и СП</b>		65% 40%					107 66 337					
116	129	<b>ФЕР01-11-010-02</b> Приказ Министром России от 26.12.2019 №876/пр	Измерение сопротивления растеканию тока: контура с диагональю до 20 м	измерение	1	20,75	20,75			21	21			1,62 1,62	
			<b>Накладные расходы от ФОТ</b> <b>Сметная прибыль от ФОТ</b> <b>Всего с НР и СП</b>		65% 40%					14 8 43					

ГРАНД-Смета 2020.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
117	130	ФЕРп01-11-028-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №10.09/пр	Измерение сопротивления изоляции (на линию) мегаомметром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропотребителям	шт		56	4,1	4,1		230	230			0,32 17,92	
			накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП			65% 40%				150 92 472					
118	131	ФЕРп01-11-013-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №10.09/пр	Замер полного сопротивления цепи «фаза- нуль»	шт		20	15,62	15,62		312	312			1,22 24,4	
			накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП			65% 40%				203 125 640					
119	132	ФЕРп01-03-001-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2015 №10.09/пр	Выключатель однополюсный напряжением до 1 кВ; с устройством защитного отключения	шт		4	16,91	16,91		68	68			1,8 7,2	
			накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП			65% 40%				44 27 139					
120	133	ФЕРп01-03-001-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №10.09/пр	Выключатель однополюсный напряжением до 1 кВ; с электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем	шт		20	12,21	12,21		244	244			1,3 26	
			накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП			65% 40%				159 98 501					
ИТОГИ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ															
Итого прямые затраты по акту в базисных ценах										78465	11427	4440	146	1196,27	12,1
Накладные расходы										10558					
Сметная прибыль										6928					
Итого по акту:															
Итого Строительные работы										56685				369,94	0,37
Итого Монтажные работы										25162				736,36	11,73
Итого Оборудование										11974					
Итого Прочие затраты										2130				89,97	
Итого										95951				1196,27	12,1
В том числе:															
Материалы										50624					
Машины и механизмы										4440					
ФОТ										11573					

ГРАНД-Смета 2020.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Оборудование															
Накладные расходы															
Сметная прибыль															
<b>ВСЕГО по акту</b>															
<b>ИТОГИ С УЧЕТОМ ИНДЕКСОВ ПЕРЕСЧЕТА</b>															
Итого прямые затраты по акту в базисных ценах															
Накладные расходы															
Сметная прибыль															
<b>Итого по акту:</b>															
Итого Строительные работы															
Итого Монтажные работы															
Итого Оборудование															
Итого Прочие затраты															
<b>Итого</b>															
Справочно, в базисных ценах:															
Материалы															
Машины и механизмы															
ФОТ															
Оборудование															
Накладные расходы															
Сметная прибыль															
НДС 20%															
<b>ВСЕГО по акту</b>															

Сдел: Генеральный директор ООО "СтройПодряд" \_\_\_\_\_ Д.А. Касьянов

Принят: И.п. генерального директора  
НО "Региональный фонд капитального ремонта многоквартирных домов Смоленской области"

Старший по дому ( \_\_\_\_\_ ) \_\_\_\_\_ Д.С. Бодров

Представитель Администрации  
на комиссию не явился

Расценок	
соответствующих	
сметы	И.И. Новикова

