

Инвестор - Заказчик (Генподрядчик) - НО "Региональный фонд капитального ремонта многоквартирных домов Смоленской области"  
Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "Реновация"  
Стройка -Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: Смоленская обл., Шумяцкий р-н, с.Первомайский, ул.Советская, д.6  
Объект - капитальный ремонт внутридомовой инженерной системы электроснабжения

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	0322005
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	91/ЗА23аг-2020
дата	14.04.2020г.
Вид операции	

Номер документа	Дата составления
	21.05.2021

АКТ  
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Отчетный период	с	по
	15.02.2021	21.05.2021

№ пп	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч, обслуживанием машин		
				всего	эксплуатации машин	в т.ч. оплаты труда	Всего	оплаты труда	эксплуатация машин	в т.ч. оплаты труда	на единицу	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>Раздел 1. Демонтажные работы</b>												
1	ФЕРм08-03-573-04 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Демонтаж: этажные распределительные щиты (шт) (Демонтаж ОЗТ=0,3; ЗМ=0,3 к раск.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3; Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.3 п.1.1 Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего возведенных несущих конструктивных элементов), что в соответствии с требованиями технической безопасности, приводит к ограничению действий рабочих по производству работ. ОЗТ=1,2; ЗМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) ИНДЕКС: К ПОЗИЦИИ (справочно): 1 3 ян.2020 г. ОЗТ=8,13; ЗМ=8,13; ЗПМ=8,13; МАТ=8,13 НР (278 руб.): 67%-95% 0,7 от ФОТ (415 руб.) СП (245 руб.): 59%-65% 0,9 от ФОТ (415 руб.)	6	19,41 7,36	12,05 1,23	116	44	72 7	0,7416	4,45		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	ФЕРм08-03-530-05 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Демонтаж: Пускатель магнитный общего назначения отдельно стоящий, устанавливаемый на конструкции: на стене или колонне, на ток 80 А на общей кухне (шт) (ОЗТ=0,3; ЗМ=0,3 к раск.; ЗТМ=0,3; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3; Приказ Минстроя РФ от 04.09.2019 г. №519/ПР таб.3, п.9 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в жилых помещениях без расценки ОЗТ=1,5; ЗМ=1,5 к раск.; ЗТМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв.2020 г. ОЗТ=8,13; ЗМ=8,13; ЗТМ=8,13; МАТ=8,13 НР (76 руб.); 60%=85%*0,7 от ФОТ (114 руб.) СЛ (67 руб.); 59%=65%*0,9 от ФОТ (114 руб.)	1 15,24 13,92	1,32 0,12	15	14	1	1,4985	1,1	
3	ФЕРб7-4-2 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Демонтаж: патронов, подрезов (100 шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв.2020 г. ОЗТ=8,13; ЗМ=8,13; ЗТМ=8,13; МАТ=8,13 НР (34 руб.); 60%=85%*0,7 от ФОТ (57 руб.) СЛ (34 руб.); 59%=65%*0,9 от ФОТ (57 руб.)	0,24 24/100	29,17 29,17	7	7		3,74	0,9	
4	ФЕРб7-4-1 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Демонтаж: выключателей (100 шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв.2020 г. ОЗТ=8,13; ЗМ=8,13; ЗТМ=8,13; МАТ=8,13 НР (39 руб.); 60%=85%*0,7 от ФОТ (65 руб.) СЛ (38 руб.); 59%=65%*0,9 от ФОТ (65 руб.)	0,18 18/100	45,55 45,55	8	8		5,84	1,05	
5	ФЕРб7-4-1 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Демонтаж: розеток на общей кухне (100 шт) Приказ Минстроя РФ от 04.09.2019 г. №519/ПР таб.3, п.9 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в жилых помещениях без расценки ОЗТ=1,5; ЗМ=1,5 к раск.; ЗТМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв.2020 г. ОЗТ=8,13; ЗМ=8,13; ЗТМ=8,13; МАТ=8,13 НР (5 руб.); 60%=85%*0,7 от ФОТ (8 руб.) СЛ (5 руб.); 59%=65%*0,9 от ФОТ (8 руб.)	0,02 2/100	68,33 68,33	1	1		8,76	0,18	
6	ФЕРб7-3-1 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Демонтаж: кабеля по фасаду (100 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв.2020 г. ОЗТ=8,13; ЗМ=8,13; ЗТМ=8,13; МАТ=8,13 НР (25 руб.); 60%=85%*0,7 от ФОТ (41 руб.) СЛ (24 руб.); 59%=65%*0,9 от ФОТ (41 руб.)	0,07 7/100	75,5 75,19	0,31 0,14	5	5	9,64	0,67	
7	ФЕРб7-3-1 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Демонтаж: кабеля на общей кухне (100 м) Приказ Минстроя РФ от 04.09.2019 г. №519/ПР таб.3, п.9 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в жилых помещениях без расценки ОЗТ=1,5; ЗМ=1,5 к раск.; ЗТМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв.2020 г. ОЗТ=8,13; ЗМ=8,13; ЗТМ=8,13; МАТ=8,13 НР (151 руб.); 60%=85%*0,7 от ФОТ (252 руб.) СЛ (149 руб.); 59%=65%*0,9 от ФОТ (252 руб.)	0,27 (23+4)/100	113,25 112,79	0,46 0,21	31	31	14,46	3,9	
8	ФЕРб7-2-5 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Демонтаж: стальных труб, проложенных на скобах диаметром: до 25 мм (100 м труб) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв.2020 г. ОЗТ=8,13; ЗМ=8,13; ЗТМ=8,13; МАТ=8,13 НР (200 руб.); 60%=85%*0,7 от ФОТ (333 руб.) СЛ (196 руб.); 59%=65%*0,9 от ФОТ (333 руб.)	0,3 30/100	144,89 137,58	3,97 0,95	43	41	1	16,84	5,05

№	ФЕРм67-2.6 Приказ Министров России от 26.12.2019 №876/пр	Демонтаж стальных труб, проложенных на скобах диаметром: до 40 мм (100 м труб) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2020 г. ОЗП=8, 13; ЗМ=8, 13; ЗПМ=8, 13; МАТ=8, 13 НР (424 руб.): 60%=65%*0,7 от ФОТ (707 руб.) СП (417 руб.): 59%=65%*0,9 от ФОТ (707 руб.)	4 0,36 36 / 100	5 249,3 240,12	6 5,84 1,78	7 90	8 86	9 2	10 29,39 1	11 10,58
<b>Раздел 2. Монтажные работы</b>										
<b>Щиты и щитовое оборудование</b>										
10	ФЕРм08-03-572-05 Приказ Министров России от 26.12.2019 №876/пр	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на стене, высота и ширина до 1700х1100 мм (шт) (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил. 2 табл. 3 п. 1.1 Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего возведенных несущих конструктивных элементов), что в соответствии с требованиями технической безопасности, приводит к ограничению действий рабочих по производству работ. ОЗП=1, 2; ЗМ=1, 2; ЗПМ=1, 2; ТЗ=1, 2; ТЗМ=1, 2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2020 г. ОЗП=8, 13; ЗМ=8, 13; ЗПМ=8, 13; МАТ=8, 13 НР (258 руб.): 67%=95%*0,7 от ФОТ (382 руб.) СП (225 руб.): 59%=65%*0,9 от ФОТ (382 руб.)	1	469,15 36,78	80,34 9,64	469	37	80 10	3,708	3,71
11	сч.факт. №3100 от 21.08.2020	ЩМП - 7 - 0 (1320x750x300) TDM (шт) МАТ=9507/1, 2/8, 13*1,02 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2020 г. ОЗП=8, 13; ЗМ=8, 13; ЗПМ=8, 13; МАТ=8, 13	1	983,97		994				
12	ФЕРм08-03-575-01 Приказ Министров России от 26.12.2019 №876/пр	Прибор или аппарат (шт) (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил. 2 табл. 3 п. 1.1 Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего возведенных несущих конструктивных элементов), что в соответствии с требованиями технической безопасности, приводит к ограничению действий рабочих по производству работ. ОЗП=1, 2; ЗМ=1, 2; ЗПМ=1, 2; ТЗ=1, 2; ТЗМ=1, 2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2020 г. ОЗП=8, 13; ЗМ=8, 13; ЗПМ=8, 13; МАТ=8, 13 НР (738 руб.): 67%=95%*0,7 от ФОТ (1098 руб.) СП (648 руб.): 59%=65%*0,9 от ФОТ (1098 руб.)	11	12,64 12,26		139	135		1,236	13,6
13	ФССЦ-62.1.01.09-0278 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1039/пр	Выключатели автоматические: ВА57Ф35-34-0010 I-100А (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Оборудование 3 кв. 2020 г. МАТ=4,44	1	537,17		537				
14	ФССЦ-62.1.01.09-0036 Приказ Министров России от 26.12.2019 №876/пр	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-100 3Р 63А, характеристика С (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Оборудование 3 кв. 2020 г. МАТ=4,44	1	146,96		147				
15	ФССЦ-62.1.01.09-0036 Приказ Министров России от 26.12.2019 №876/пр	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-100 3Р 50А, характеристика С (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Оборудование 3 кв. 2020 г. МАТ=4,44	1	146,96		147				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
16	ФССЦ-62.1.01.09-0036 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-60 ЗР 25А, характеристика С (прим.) (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Оборудование 3 кв.2020 г. МАТ=4,44	1	148,90			147				
17	ФССЦ-62.1.01.09-0004 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 1Р 6 А, характеристика С (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Оборудование 3 кв.2020 г. МАТ=4,44	2	13,12			26				
18	сч.факт.№3100 от 21.08.2020	дифф. автомат АДЧТ- 32, 16А, 30мА, 1Р+N, 6 кА, тип А (шт) ПЗ=917/1,2/4,44*1,042 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Оборудование 3 кв.2020 г. МАТ=4,44	1	179,34			179				
19	ФССЦ-62.1.05.02-0009 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Ограничитель перенапряжения ОПС1(В) (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Оборудование 3 кв.2020 г. МАТ=4,44	3	1046,5			3140				
20	ФССЦ-62.1.01.09-0006 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 1Р 25А, характеристика С (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Оборудование 3 кв.2020 г. МАТ=4,44	1	9,87			10				
21	ФЕРм08-03-600-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: однофазные (шт) (Приказ от 04.08.2019 № 519/пр прил.2 табл.3 п.1.1 Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего возведенных несущих конструктивных элементов, что в соответствии с требованиями технической безопасности, приводит к ограничению действий рабочих по производству работ. ОЗГ=1,2; ЗМ=1,2; ЗТМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв.2020 г. ОЗГ=8,13; ЗМ=8,13; ЗТМ=8,13; МАТ=8,13 НР (44 руб.): 67%=95%*0,7 от ФОТ (65 руб.) СП (38 руб.): 59%=65%*0,9 от ФОТ (65 руб.)	2	5,94 3,34	2,17 0,31		12	7	4	0,336	0,67
22	ФССЦ-62.5.01.04-0017 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Счетчик электрической энергии электронный, однофазный Меркурий 201.05, 5(60)А (однотарифный) (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв.2020 г. ОЗГ=8,13; ЗМ=8,13; ЗТМ=8,13; МАТ=8,13	2	82,91			166				
23	ФЕРм08-03-600-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: трехфазные (шт) (Приказ от 04.08.2019 № 519/пр прил.2 табл.3 п.1.1 Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего возведенных несущих конструктивных элементов, что в соответствии с требованиями технической безопасности, приводит к ограничению действий рабочих по производству работ. ОЗГ=1,2; ЗМ=1,2; ЗТМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв.2020 г. ОЗГ=8,13; ЗМ=8,13; ЗТМ=8,13; МАТ=8,13 НР (44 руб.): 67%=95%*0,7 от ФОТ (65 руб.) СП (38 руб.): 59%=65%*0,9 от ФОТ (65 руб.)	1	11,01 8,33	2,17 0,31		11	8	2	0,34	0,84

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
24	ФССЦ-62.5.01.04-0026 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230AR-01 С (R), 5(60)A (однотарифный) (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Оборудование 3 я. 2020 г. МАТ=4,44	1	329,25		329				
25	ФССЦ-20.2.08.01-0002 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	DIN-рейка металлическая ТН 35/7,5 длина 300 мм (100 шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 я. 2020 г. ОЗГП=8,13; ЗМ=8,13; ЗПМ=8,13; МАТ=8,13	0,02 2/100	435		9				
26	ФССЦ-20.2.08.02-0001 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Держатель НЛ-Дц (Ограничитель для DIN-рейки) прим. (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 я. 2020 г. ОЗГП=8,13; ЗМ=8,13; ЗПМ=8,13; МАТ=8,13	7	6		42				
27	ФЕРм08-03-591-08 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Розетка штепсельная: неутропленного типа при открытой проводке (100 шт) (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.3 п.1.1 Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без останова рабочего возводимых несущих конструктивных элементов), что в соответствии с требованиями технической безопасности, приводит к ограничению действий рабочих по производству работ. ОЗГП=1,2; ЗМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 я. 2020 г. ОЗГП=8,13; ЗМ=8,13; ЗПМ=8,13; МАТ=8,13 НР (22 руб.): 67%=95%*0,7 от ФОТ (33 руб.) СП (19 руб.): 59%=65%*0,9 от ФОТ (33 руб.)	0,01 1/100	523,55 411,41	5,72 0,77	5	4		41,472	0,41
28	ФССЦ-20.4.03.04-0003 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Розетка кабельная двухфазная 2Р+РЕ, 32А, 250В, IP44 (100 шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 я. 2020 г. ОЗГП=8,13; ЗМ=8,13; ЗПМ=8,13; МАТ=8,13	0,01 1/100	5067		51				
29	ФЕРм08-02-396-05 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Короб металлический по стенам и потолкам, длина: 2 м (100 м) (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.3 п.1.1 Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без останова рабочего возводимых несущих конструктивных элементов), что в соответствии с требованиями технической безопасности, приводит к ограничению действий рабочих по производству работ. ОЗГП=1,2; ЗМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 я. 2020 г. ОЗГП=8,13; ЗМ=8,13; ЗПМ=8,13; МАТ=8,13 НР (54 руб.): 67%=95%*0,7 от ФОТ (81 руб.) СП (48 руб.): 59%=65%*0,9 от ФОТ (81 руб.)	0,03 3 / 100	493,44 339,3	40,98 3,01	15	10	1	36,096	1,08
30	сч.факт.№ 3203 от 27.08.2020	Лоток кабельный без крышки неперфорированный, размер 3000х400х50 мм (шт) МАТ=1303,97/1,2/8,13*1,02 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 я. 2020 г. ОЗГП=8,13; ЗМ=8,13; ЗПМ=8,13; МАТ=8,13	1	136,33		136				
31	сч.факт.№ 3203 от 27.08.2020	Крышка лотка, размер 3000х400х50 мм (шт) МАТ=1162,78/1,2/8,13*1,02 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 я. 2020 г. ОЗГП=8,13; ЗМ=8,13; ЗПМ=8,13; МАТ=8,13	1	121,57		122				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
32	ФССЦ-20.5.03.03-0009 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1038/пр	Шины ШММ сечением до 300 мм.2, медные мякине (2 шт. - 1,6м) (Т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 м.2020 а. ОЗГ=8, 13; ЗМ=8, 13; ЗГМ=8, 13; МАТ=8, 13	0,000848 0,531, 6/1000	99950,6		84				
33	ФЕРм08-03-572-08 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1038/пр	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: в нише, высота и ширина до 700х850 мм (шт) (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр пункт 2 табл.3 п.1.1 Производственно работ осуществляются в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без останова рабочего возведенных несущих конструктивных элементов), что в соответствии с требованиями технической безопасности, приводит к ограничению действий рабочих по производству работ. ОЗГ=1,2; ЗМ=1,2; ЗГМ=1,2; ТЗМ=1,2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 м.2020 а. ОЗГ=8, 13; ЗМ=8, 13; ЗГМ=8, 13; МАТ=8, 13 НР (601 руб.); 67%=95%*0,7 от ФОТ (748 руб.) СГ (441 руб.); 59%=65%*0,9 от ФОТ (748 руб.)	3	175,32 27,61	26,68 3,01	526	83	80 9	2,784	8,35
34	сч.факт.№45 от 15.09.2020	ШМТ - 4 - 0 (800х650х250) (шт) МАТ=5664/1,28,131,02 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 м.2020 а. ОЗГ=8, 13; ЗМ=8, 13; ЗГМ=8, 13; МАТ=8, 13	3	613,09		1839				
35	ФЕРм08-03-576-01 Приказ Министров России от 26.12.2019 №676/пр	Прибор или аппарат (шт) (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр пункт 2 табл.3 п.1.1 Производственно работ осуществляются в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без останова рабочего возведенных несущих конструктивных элементов), что в соответствии с требованиями технической безопасности, приводит к ограничению действий рабочих по производству работ. ОЗГ=1,2; ЗМ=1,2; ЗГМ=1,2; ТЗМ=1,2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 м.2020 а. ОЗГ=8, 13; ЗМ=8, 13; ЗГМ=8, 13; МАТ=8, 13 НР (801 руб.); 67%=95%*0,7 от ФОТ (1195 руб.) СГ (705 руб.); 59%=65%*0,9 от ФОТ (1195 руб.)	12	12,64 12,26	152	147	1,236	14,83		
36	ФССЦ-62.1.01.09-0013 Приказ Министров России от 26.12.2019 №676/пр	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 2Р 32А, характеристика С (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Оборудование 3 м.2020 а. МАТ=4,44	12	19,75	237					
37	ФССЦ-20.2.08.01-0002 Приказ Министров России от 26.12.2019 №676/пр	ДН-рейка металлическая ТН 35/7,5 длина 300 мм (100 шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 м.2020 а. ОЗГ=8, 13; ЗМ=8, 13; ЗГМ=8, 13; МАТ=8, 13	0,03 3/100	435	13					
38	ФССЦ-20.2.08.02-0001 Приказ Министров России от 26.12.2019 №676/пр	Держатель НД-Ц (Ограничитель для DIN-рейки) прим. (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 м.2020 а. ОЗГ=8, 13; ЗМ=8, 13; ЗГМ=8, 13; МАТ=8, 13	6	6	36					
39	ФССЦ-20.5.04.09-0003 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1038/пр	Жимы ответвительные У-733 (100 шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 м.2020 а. ОЗГ=8, 13; ЗМ=8, 13; ЗГМ=8, 13; МАТ=8, 13	0,13 13/100	223,94	29					



		3	4	5	6	7	8	9	10	11
40	сч.факт.№3257 от 31.08.2020	Шина "N" нулевая 6х9мм 10/1 (10 групп/крепёж по центру) TDM (шт) МАТ=76,2/1,28,13*1,02 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв.2020 г. ОЗП=8,13; ЗМ=8,13; ЗПМ=8,13; МАТ=8,13	3	7,97		24				
41	сч.факт.№3257 от 31.08.2020	Шина нулевая "N" 6х9мм 8/1 (8 групп/крепёж) (шт) МАТ=45/1,28,13*1,02 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв.2020 г. ОЗП=8,13; ЗМ=8,13; ЗПМ=8,13; МАТ=8,13	3	4,7		14				
42	ФЕРм08-03-572-08 Приказ Министра России от 26.12.2019 №1038/нр	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: в нише, высота и ширина до 700х850 мм (шт) (Приказ от 04.09.2019 № 519/нр прил.2 табл.3 п.1.1 Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего возведенных несущих конструктивных элементов), что в соответствии с требованиями технической безопасности, приводит к ограничению действий рабочих по производству работ. ОЗП=1,2; ЗМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв.2020 г. ОЗП=8,13; ЗМ=8,13; ЗПМ=8,13; МАТ=8,13 НР (169 руб.): 67%-95%*0,7 от ФОТ (252 руб.) СП (149 руб.): 59%-65%*0,9 от ФОТ (252 руб.)	1	175,32 27,61	26,68 3,01	175	28	27 3	2,764	2,78
43	ФССЦ-20.4.04.02-0010 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/нр	Щиты распределительные встраиваемые: ЩРВ-72, размером 500х600х120 мм (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв.2020 г. ОЗП=8,13; ЗМ=8,13; ЗПМ=8,13; МАТ=8,13	1	437,65		438				
44	ФЕРм08-03-575-01 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/нр	Прибор или аппарат (шт) (Приказ от 04.09.2019 № 519/нр прил.2 табл.3 п.1.1 Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего возведенных несущих конструктивных элементов), что в соответствии с требованиями технической безопасности, приводит к ограничению действий рабочих по производству работ. ОЗП=1,2; ЗМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв.2020 г. ОЗП=8,13; ЗМ=8,13; ЗПМ=8,13; МАТ=8,13 НР (1204 руб.): 67%-95%*0,7 от ФОТ (1797 руб.) СП (1060 руб.): 59%-65%*0,9 от ФОТ (1797 руб.)	18	12,64 12,26		228	221		1,236	22,25
45	ФССЦ-62.3.04.01-0028 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/нр	Выключатели нагрузки: ВН-32 ЗР 100А (10 шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Оборудование 3 кв.2020 г. МАТ=4,44	0,1 1/10	495,3		50				
46	ФССЦ-62.1.01.09-0004 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/нр	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 1Р 6 А, характеристика С (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Оборудование 3 кв.2020 г. МАТ=4,44	3	13,12		39				
47	сч.факт.№3100 от 21.08.2020	Дифф. автомат АВДТ- 32, 16А, 30мА, 1Р+N, 6 кА, тип А (шт) ПЗ=0,17/1,24,44*1,042 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Оборудование 3 кв.2020 г. МАТ=4,44	12	179,34		2152				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
48	сч.факт. №3100 от 21.08.2020	Дифф. автомат АВДТ-32, 40А, 100 мА, 1Р+N, 6 кА, тип А (шт) ПЗ=1182/1,24,44*1,042 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 2 Оборудование 3 кв. 2020 г. МАТ=4,44	2	231,16			462			
49	сч.факт. №3257 от 31.08.2020	Шина "N" нулевая БХЭМ 14/2 (14 групп/крепеж по краям) ТДМ (шт) МАТ=64,56/1,28,13/1,02 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 1 3 кв. 2020 г. ОЗГ=8,13; ЗМ=8,13; МАТ=8,13	2	8,84			18			
<b>Осветительные приборы и эл. установочные изделия</b>										
50	ФЕРм08-03-691-01 (Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Выключатель однополюсный неутропленного типа при открытой проводке (100 шт) (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил. 2 табл. 3 п. 1.1 Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без останова рабочего возведенных несущих конструктивных элементов), что в соответствии с требованиями технической безопасности, приводит к ограничению действий рабочих по производству работ. ОЗГ=1,2; ЗМ=1,2; ЗТМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 1 3 кв. 2020 г. ОЗГ=8,13; ЗМ=8,13; ЗТМ=8,13; МАТ=8,13 НР (185 руб.); 67%-95% 0,7 от ФОТ (276 руб.) СГ (163 руб.); 59%-65% 0,9 от ФОТ (276 руб.)	0,09 9/100	487,72 376,16	5,72 0,77	44	34	1	37,82	3,41
51	ФССЦ-20.4.01.01-0031 (Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Выключатель однополюсный для открытой проводки (10 шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 1 3 кв. 2020 г. ОЗГ=8,13; ЗМ=8,13; ЗТМ=8,13; МАТ=8,13	0,9 9/10	68		61				
52	ФЕРм08-03-691-04 (Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Выключатель двухполюсный неутропленного типа при открытой проводке (100 шт) (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил. 2 табл. 3 п. 1.1 Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без останова рабочего возведенных несущих конструктивных элементов), что в соответствии с требованиями технической безопасности, приводит к ограничению действий рабочих по производству работ. ОЗГ=1,2; ЗМ=1,2; ЗТМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 1 3 кв. 2020 г. ОЗГ=8,13; ЗМ=8,13; ЗТМ=8,13; МАТ=8,13 НР (71 руб.); 67%-95% 0,7 от ФОТ (106 руб.) СГ (63 руб.); 59%-65% 0,9 от ФОТ (106 руб.)	0,03 3/100	527,1 418,19	5,72 0,77	16	13		42,156	1,26
53	ФССЦ-20.4.01.01-0001 (Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Выключатель двухполюсный для открытой проводки (10 шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 1 3 кв. 2020 г. ОЗГ=8,13; ЗМ=8,13; ЗТМ=8,13; МАТ=8,13	0,3 3/10	72,8		22				



54	ФЕРм08-03-591-10 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Розетка штепсельная: одноклавишная и двухклавишная влагозащитная прим. (100 шт) (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.3 п.1.1 Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без останова рабочего возведенных несущих конструктивных элементов), что в соответствии с требованиями технической безопасности, приводит к ограничению действий рабочих по производству работ. ОЗТ=1,2; ЗМ=1,2; ЗТМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв.2020 г. ОЗТ=8,13; ЗМ=8,13; ЗТМ=8,13; МАТ=8,13 НР (158 руб.): 67%=95% от ФОТ (236 руб.) СП (139 руб.): 59%=65% от ФОТ (236 руб.)	0,04 4/100	899,12 724,72	46,26 2,41	36	29	2	73,056 2,92
55	ФССЦ-20.4.03.06-0003 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Розетка скрытой проводки (100 шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв.2020 г. ОЗТ=8,13; ЗМ=8,13; ЗТМ=8,13; МАТ=8,13	0,04 (1+3)/100	863		36			
56	ФЕРм08-03-591-09 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Розетка штепсельная: утопленного типа при скрытой проводке (100 шт) (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.3 п.1.1 Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без останова рабочего возведенных несущих конструктивных элементов), что в соответствии с требованиями технической безопасности, приводит к ограничению действий рабочих по производству работ. ОЗТ=1,2; ЗМ=1,2; ЗТМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв.2020 г. ОЗТ=8,13; ЗМ=8,13; ЗТМ=8,13; МАТ=8,13 НР (38 руб.): 67%=95% от ФОТ (57 руб.) СП (34 руб.): 59%=65% от ФОТ (57 руб.)	0,02 2/100	430,78 362,83	5,72 0,77	9	7		36,576 0,73
57	ФССЦ-20.4.03.06-0004 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Розетка скрытой проводки двуххвостная (100 шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв.2020 г. ОЗТ=8,13; ЗМ=8,13; ЗТМ=8,13; МАТ=8,13	0,02 2/100	932		19			
58	ФЕРм08-03-594-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Светильник отдельно устанавливаемый: на штырях с количеством ламп в светильнике 1 (100 шт) (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.3 п.1.1 Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без останова рабочего возведенных несущих конструктивных элементов), что в соответствии с требованиями технической безопасности, приводит к ограничению действий рабочих по производству работ. ОЗТ=1,2; ЗМ=1,2; ЗТМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв.2020 г. ОЗТ=8,13; ЗМ=8,13; ЗТМ=8,13; МАТ=8,13 НР (1699 руб.): 67%=95% от ФОТ (2536 руб.) СП (1496 руб.): 59%=65% от ФОТ (2536 руб.)	0,37 (8+1+14+2+12)/100	997,74 838,04	43,46 6,02	369	310	16 2	84,48 31,26
59	сч.факт.№3029 от 18.08.2020	Светильник светодиодный ССП-176 EVO 600x76x66 18 Вт (шт) 1980лм 6500К, матовый Gauss МАТ=1849/1,28, 13*1,02 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв.2020 г. ОЗТ=8,13; ЗМ=8,13; ЗТМ=8,13; МАТ=8,13	8	193,31		1546			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
60	сч.факт.№3029 от 18.08.2020	Светильник светодиодный ССП-159 LED 36ВтIP65 1240мм (аналог СП2*36) (шт) МАТ=2980/1,28, 13*1,02 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв.2020 г. ОЗП=8, 13; ЗМ=8, 13; ЗПМ=8, 13; МАТ=8, 13	1	311,77	0		312	0		
61	сч.факт.№3118 от 21.08.2020	Светильник "Интеллект -ЖКХ" LED 12Вт 5000К IP54 с оптико-акустич.датч. и деж.режимом Аррос (шт) МАТ=1314/1,28, 13*1,02 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв.2020 г. ОЗП=8, 13; ЗМ=8, 13; ЗПМ=8, 13; МАТ=8, 13	14	137,38			1923			
62	сч.факт.№3029 от 18.08.2020	Светильник светодиодный 94 829 NBL-PR1-7-4K-WH-IP65-LED/NBL-PR1-8-4K-WH-IP65-LED 4000K IP65 (шт) МАТ=1045/1,28, 13*1,02 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв.2020 г. ОЗП=8, 13; ЗМ=8, 13; ЗПМ=8, 13; МАТ=8, 13	12	109,26			1311			
63	сч.факт.№3029 от 18.08.2020	Светильник светодиодный LED ДЛП 2901 12Вт IP65, 4000K 990Лм, белый круг 160*48 мм Народный (шт) МАТ=1334,84/1,28, 13*1,02 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв.2020 г. ОЗП=8, 13; ЗМ=8, 13; ЗПМ=8, 13; МАТ=8, 13	2	139,56			279			
64	ФЕРм08-03-593-01 Генплан Министром России от 26.12.2019 №676пр (100 шт)	Светильник с подвеской на крюк для помещений: с нормальными условиями среды (Трубы от 04.09.2019 № 619пр прил.2 табл.3 п.1.1 Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего возведенных несущих конструктивных элементов), что в соответствии с требованиями технической безопасности, приводит к ограничению действий рабочих по производству работ. ОЗП=1,2; ЗМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2; ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв.2020 г. ОЗП=8, 13; ЗМ=8, 13; ЗПМ=8, 13; МАТ=8, 13 НР (299 руб.): 67%=65%*0,7 от ФОТ (447 руб.) СП (264 руб.): 59%=65%*0,9 от ФОТ (447 руб.)	0,12 12 / 100	627,68 459,02	10,87 1,51		75	55	1	46,272 5,55
65	сч.факт.№3029 от 18.08.2020	Светильник НСП 02-200-021.01 У2 (б/с, стекло, крюк) ТДМ (шт) МАТ=370/1,28, 13*1,02 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв.2020 г. ОЗП=8, 13; ЗМ=8, 13; ЗПМ=8, 13; МАТ=8, 13	12	38,68			464			
66	сч.факт.№3029 от 18.08.2020	Лампа светодиодная НЛ-LED-A55-10 Вт-230 В-4000К, Е27, (55х98 мм), Народная (шт) МАТ=120/1,28, 13*1,02 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв.2020 г. ОЗП=8, 13; ЗМ=8, 13; ЗПМ=8, 13; МАТ=8, 13	12	12,55			151			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
67	ФЕРМ10-08-003-05 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Устройство опто-(фото)электрическое, прибор опто-электрический в одноблочном исполнении (шт) (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.3 п.1.1 Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего возведенных несущих конструктивных элементов), что в соответствии с требованиями технической безопасности, приводит к ограничению действий рабочих по производству работ. ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв.2020 г. ОЗП=8,13; ЭМ=8,13; ЗПМ=8,13; МАТ=8,13 НР (605 руб.): 56%=80%*0,7 от ФОТ (1081 руб.) СП (584 руб.): 54%=60%*0,9 от ФОТ (1081 руб.)	2	70,79 66,49		142	133			
68	ФССЦ-62.1.04.12-0002 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Фотоаппарат ФР-75А (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 Оборудование 3 кв.2020 г. МАТ=4,44	2	108,8		218				
Кабели, провода, трубы, кабель- каналы										
69	ФЕРМ08-02-472-10 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Проводник заземляющий из медного изолированного провода сечением 25 мм2 открыто по строительным основаниям (100 м) (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.3 п.1.1 Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего возведенных несущих конструктивных элементов), что в соответствии с требованиями технической безопасности, приводит к ограничению действий рабочих по производству работ. ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв.2020 г. ОЗП=8,13; ЭМ=8,13; ЗПМ=8,13; МАТ=8,13 НР (1705 руб.): 67%=95%*0,7 от ФОТ (2545 руб.) СП (1502 руб.): 59%=65%*0,9 от ФОТ (2545 руб.)	0,86 86/100	554,85 362,76	6,52 0,91	477	312	6 1	38,582	33,19
70	ФССЦ-21.2.03.05-0047 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Провод силовой установочный с медными жилами ПВ1 2,5-450 (1000 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв.2020 г. ОЗП=8,13; ЭМ=8,13; ЗПМ=8,13; МАТ=8,13	0,01 10/1000	2079,72		21				
71	ФССЦ-21.2.03.05-0051 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Провод силовой установочный с медными жилами ПВ1 6-450 (1000 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв.2020 г. ОЗП=8,13; ЭМ=8,13; ЗПМ=8,13; МАТ=8,13	0,06 60/1000	4645,43		279				
72	ФССЦ-21.2.03.05-0049 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Провод силовой установочный с медными жилами ПВ1 4-450 (1000 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв.2020 г. ОЗП=8,13; ЭМ=8,13; ЗПМ=8,13; МАТ=8,13	0,012 12/1000	3220,71		39				
73	ФССЦ-21.2.03.05-0055 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Провод силовой установочный с медными жилами ПВ1 25-450 (1000 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв.2020 г. ОЗП=8,13; ЭМ=8,13; ЗПМ=8,13; МАТ=8,13	0,004 4/1000	19383,45		77				

[illegible]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
82	ФССЦ-08.1.02.13-0007 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Рукава металлические диаметром: 20 мм РЗ-Н-Х прим. (м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2020 г. ОЗП=8,13; ЗМ=8,13; ЗПМ=8,13; МАТ=8,13	20	9,18		184				
83	ФССЦ-01.7.15.10-0016 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Скоба крепежная для рукавов металлических диаметром: 20 мм (100 шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2020 г. ОЗП=8,13; ЗМ=8,13; ЗПМ=8,13; МАТ=8,13	0,2 20/100	55		11				
84	ФЕРм08-02-407-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр: до 25 мм (100 м) (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил. 2 табл. 3 п. 1.1 Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего возведенных несущих конструктивных элементов), что в соответствии с требованиями технической безопасности, приводит к ограничению действий рабочих по производству работ. ОЗП=1,2; ЗМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2020 г. ОЗП=8,13; ЗМ=8,13; ЗПМ=8,13; МАТ=8,13 НР (1002 руб.): 67%=95%*0,7 от ФОТ (1496 руб.) СП (883 руб.): 59%=65%*0,9 от ФОТ (1496 руб.)	0,638 (61,8*2)/100	673,42 277,94	132,54 11,45	430	177	85 7	29,568	18,86
85	ФЕРм08-02-407-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр: до 40 мм (100 м) (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил. 2 табл. 3 п. 1.1 Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего возведенных несущих конструктивных элементов), что в соответствии с требованиями технической безопасности, приводит к ограничению действий рабочих по производству работ. ОЗП=1,2; ЗМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2020 г. ОЗП=8,13; ЗМ=8,13; ЗПМ=8,13; МАТ=8,13 НР (364 руб.): 67%=95%*0,7 от ФОТ (544 руб.) СП (321 руб.): 59%=65%*0,9 от ФОТ (544 руб.)	0,17 (14*3)/100	863,3 374,5	189,05 19,27	147	64	32 3	39,84	6,77
86	ФЕРм08-02-407-03 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр: до 50 мм (100 м) (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил. 2 табл. 3 п. 1.1 Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего возведенных несущих конструктивных элементов), что в соответствии с требованиями технической безопасности, приводит к ограничению действий рабочих по производству работ. ОЗП=1,2; ЗМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2020 г. ОЗП=8,13; ЗМ=8,13; ЗПМ=8,13; МАТ=8,13 НР (147 руб.): 67%=95%*0,7 от ФОТ (219 руб.) СП (129 руб.): 59%=65%*0,9 от ФОТ (219 руб.)	0,06 6/100	940,47 427,74	208,61 22	56	26	13 1	45,504	2,73
87	ФССЦ-23.3.06.05-0021 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Трубы стальные сварные неоцинкованные водогазопроводные без резьбы, обыкновенные, номинальный диаметр 20 мм, толщина стенки 2,8 мм (м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2020 г. ОЗП=8,13; ЗМ=8,13; ЗПМ=8,13; МАТ=8,13	63,654 61,8*1,03	14,1		898				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
88	ФССЦ-23.3.06.05-0003 Приказ Министром России от 26.12.2019 №876/пр	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода: 25 мм, толщина стенки 3,2 мм (+гильзы) (М) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв.2020 г. ОЗГ=8, 13; ЗМ=8, 13; ЗЛМ=8, 13; МАТ=8, 13	13,86 2*1,03+17*0,4+12*0,4	19,4		285				
89	ФССЦ-23.3.06.05-0005 Приказ Министром России от 26.12.2019 №876/пр	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода: 40 мм, толщина стенки 3,5 мм (+гильзы) (М) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв.2020 г. ОЗГ=8, 13; ЗМ=8, 13; ЗЛМ=8, 13; МАТ=8, 13	19,61 17*1,03+7*0,3	33,9		665				
90	ФССЦ-23.3.06.05-0006 Приказ Министром России от 26.12.2019 №876/пр	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода: 50 мм, толщина стенки 3,5 мм (М) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв.2020 г. ОЗГ=8, 13; ЗМ=8, 13; ЗЛМ=8, 13; МАТ=8, 13	6,18 6*1,03	39,6		245				
91	ФССЦ-20.2.08.07-0013 Приказ Министром России от 26.12.2019 №876/пр	Скоба: К-142 (100 шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв.2020 г. ОЗГ=8, 13; ЗМ=8, 13; ЗЛМ=8, 13; МАТ=8, 13	0,4 40/100	324		130				
92	ФССЦ-20.2.08.07-0014 Приказ Министром России от 26.12.2019 №876/пр	Скоба: К-143 прим. (100 шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв.2020 г. ОЗГ=8, 13; ЗМ=8, 13; ЗЛМ=8, 13; МАТ=8, 13	0,5 50/100	455		228				
93	ФССЦ-20.2.08.07-0024 Приказ Министром России от 26.12.2019 №876/пр	Скоба: накладная К-145У2 (100 шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв.2020 г. ОЗГ=8, 13; ЗМ=8, 13; ЗЛМ=8, 13; МАТ=8, 13	0,2 20/100	1060		212				
94	ФССЦ-20.2.08.07-0016 Приказ Министром России от 26.12.2019 №876/пр	Скоба: К-146П (100 шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв.2020 г. ОЗГ=8, 13; ЗМ=8, 13; ЗЛМ=8, 13; МАТ=8, 13	0,04 4/100	1336		53				
95	ФЕРМ8-02.390-01 Приказ Министром России от 26.12.2019 №876/пр	Короба пластмассовые: шириной до 25 мм (внутри квартир, моечной и УК) (100 м) (Приказ Министром РФ от 04.09.2019 г. №519/пр таб.3, п.9 Произведено ремонтно-строительных работ осуществляется в жилых помещениях без расселения ОЗГ=1,5; ЗМ=1,5; к раск.; ЗЛМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв.2020 г. ОЗГ=8, 13; ЗМ=8, 13; ЗЛМ=8, 13; МАТ=8, 13 НР (442 руб.): 67%-95% 0,7 от ФОТ (659 руб.) СП (389 руб.): 59%-65% 0,9 от ФОТ (659 руб.)	0,35 35/100	284,36 232,38	0,47 0,21	100	81		24,435	8,55
96	ФССЦ-20.2.05.04-0026 Приказ Министром России от 26.12.2019 №876/пр	Кабель-канал (короб) : 25х25 мм (М) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв.2020 г. ОЗГ=8, 13; ЗМ=8, 13; ЗЛМ=8, 13; МАТ=8, 13	35	2,48		87				



4	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
97	ФЕРм08-02-390-03 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Короба пластмассовые: шириной до120 мм(внутри моечной) (100 м) (Приказ Минстроя РФ от 04.09.2019 г. №519/пр табл.3, п.9 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в жилых помещениях без расчистки ОЗП=1,5; ЗМ=1,5 к раск.; ЗПМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв.2020 г. ОЗП=8,13; ЗМ=8,13; ЗПМ=8,13; МАТ=8,13 НР (71 руб.): 67%=95%*0,7 от ФОТ (106 руб.) СП (63 руб.): 59%=65%*0,9 от ФОТ (106 руб.)	0,045 4,5 / 100	383,75 290,01	0,47 0,21	17	13		30,495	1,37
98	ФССЦ-20.2.05.04-0043 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Кабель-канал пластиковый 2100х100х40 мм (м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв.2020 г. ОЗП=8,13; ЗМ=8,13; ЗПМ=8,13; МАТ=8,13	4,5	42,67		192				
99	ФЕРм08-02-390-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Короба пластмассовые: шириной до 63 мм (100 м) (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.3 п.1.1 Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего возведенных несущих конструктивных элементов), что в соответствии с требованиями технической безопасности, приводит к ограничению действий рабочих по производству работ. ОЗП=1,2; ЗМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв.2020 г. ОЗП=8,13; ЗМ=8,13; ЗПМ=8,13; МАТ=8,13 НР (22 руб.): 67%=95%*0,7 от ФОТ (33 руб.) СП (19 руб.): 59%=65%*0,9 от ФОТ (33 руб.)	0,02 2 / 100	280,17 209,87	0,37 0,17	6	4		22,068	0,44
100	сч.факт.№3100 от 21.08.2020	Кабель-канал "ИМПАКТ". 60х40 мм, дл. 2м (шт) МАТ=607/1,28,13*1,02 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв.2020 г. ОЗП=8,13; ЗМ=8,13; ЗПМ=8,13; МАТ=8,13	1	63,46		63				
101	ФЕРм08-02-399-03 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Провод в коробах, сечением: до 70 мм2 (100 м) (Приказ Минстроя РФ от 04.09.2019 г. №519/пр табл.3, п.9 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в жилых помещениях без расчистки ОЗП=1,5; ЗМ=1,5 к раск.; ЗПМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв.2020 г. ОЗП=8,13; ЗМ=8,13; ЗПМ=8,13; МАТ=8,13 НР (153 руб.): 67%=95%*0,7 от ФОТ (228 руб.) СП (135 руб.): 59%=65%*0,9 от ФОТ (228 руб.)	0,415 41,5 / 100	80,3 66,27	2,72 0,39	33	28	1	7,06	2,93
102	ФЕРм08-02-403-03 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Провод групповой в защитной оболочке или кабель трех-пятижильный: под штукатурку по стенам или в бороздах (100 м) (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.3 п.1.1 Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего возведенных несущих конструктивных элементов), что в соответствии с требованиями технической безопасности, приводит к ограничению действий рабочих по производству работ. ОЗП=1,2; ЗМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв.2020 г. ОЗП=8,13; ЗМ=8,13; ЗПМ=8,13; МАТ=8,13 НР (4374 руб.): 67%=95%*0,7 от ФОТ (6528 руб.) СП (3852 руб.): 59%=65%*0,9 от ФОТ (6528 руб.)	4,3 (24+172+200+22+12) / 100	231,54 186,12	4,34 0,6	966	800	19 3	19,8	85,14

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
103	ФЕРМ08-02-412-02 Приказ Министров России от 26.12.2019 №876пр	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм <sup>2</sup> (100 м) (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил. 2 табл. 3 п. 1.1 Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без останова работы возведенных несущих конструктивных элементов), что в соответствии с требованиями технической безопасности, приводит к ограничению действий рабочих по производству работ. ОЗТ=1,2; ЗМ=1,2; ЗТМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2020 г. ОЗТ=8,13; ЗМ=8,13; ЗТМ=8,13; МАТ=8,13 НР (158 руб.): 67%=95% 0,7 от ФОТ (236 руб.) СП (139 руб.): 59%=65% 0,9 от ФОТ (236 руб.)	0,478 47,8 / 100	79,63 80,8	4,34 0,6	38	29	2	6,488	3,09
104	ФЕРМ08-02-412-09 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1039пр	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава каждого последующего одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм <sup>2</sup> (100 м) (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил. 2 табл. 3 п. 1.1 Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без останова работы возведенных несущих конструктивных элементов), что в соответствии с требованиями технической безопасности, приводит к ограничению действий рабочих по производству работ. ОЗТ=1,2; ЗМ=1,2; ЗТМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2020 г. ОЗТ=8,13; ЗМ=8,13; ЗТМ=8,13; МАТ=8,13 НР (87 руб.): 67%=95% 0,7 от ФОТ (139 руб.) СП (77 руб.): 59%=65% 0,9 от ФОТ (139 руб.)	0,782 (103+23+23+47,8+23) / 100	31,12 20,64	2,17 0,31	24	16	2	2,166	1,72
105	ФЕРМ08-02-412-03 Приказ Министров России от 26.12.2019 №876пр	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 16 мм <sup>2</sup> (100 м) (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил. 2 табл. 3 п. 1.1 Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без останова работы возведенных несущих конструктивных элементов), что в соответствии с требованиями технической безопасности, приводит к ограничению действий рабочих по производству работ. ОЗТ=1,2; ЗМ=1,2; ЗТМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2020 г. ОЗТ=8,13; ЗМ=8,13; ЗТМ=8,13; МАТ=8,13 НР (153 руб.): 67%=95% 0,7 от ФОТ (228 руб.) СП (135 руб.): 59%=65% 0,9 от ФОТ (228 руб.)	0,4 (16+12+12)/100	100,18 70,96	6,52 0,91	40	28	3	7,548	3,02
106	ФЕРМ08-02-412-04 Приказ Министров России от 26.12.2019 №876пр	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 35 мм <sup>2</sup> (100 м) (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил. 2 табл. 3 п. 1.1 Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без останова работы возведенных несущих конструктивных элементов), что в соответствии с требованиями технической безопасности, приводит к ограничению действий рабочих по производству работ. ОЗТ=1,2; ЗМ=1,2; ЗТМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2020 г. ОЗТ=8,13; ЗМ=8,13; ЗТМ=8,13; МАТ=8,13 НР (158 руб.): 67%=95% 0,7 от ФОТ (236 руб.) СП (139 руб.): 59%=65% 0,9 от ФОТ (236 руб.)	0,28 28 / 100	150,53 101,06	13,03 1,81	42	28	4	10,752	3,01

№	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
107	ФЕРм08-02-412-10 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава каждого последующего одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 35 мм2 (100 м) (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.3 п.1.1 Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без останова рабочего возведенных несущих конструктивных элементов), что в соответствии с требованиями технической безопасности, приводит к ограничению действий рабочих по производству работ. ОЗП=1,2; ЗМ=1,2; ЗГПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.3 кв.2020 г. ОЗП=8,13; ЗМ=8,13; ЗГПМ=8,13; МАТ=8,13 НР (71 руб.): 67%=95%*0,7 от ФОТ (106 руб.) СП (63 руб.): 59%=65%*0,9 от ФОТ (106 руб.)	0,26 (54-28)/100	80,37 50,65	13,03 1,81	21	13	3	5,388	1,4
108	ФЕРм08-02-412-06 Приказ Минстроя 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 120 мм2 (100 м) (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.3 п.1.1 Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без останова рабочего возведенных несущих конструктивных элементов), что в соответствии с требованиями технической безопасности, приводит к ограничению действий рабочих по производству работ. ОЗП=1,2; ЗМ=1,2; ЗГПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.3 кв.2020 г. ОЗП=8,13; ЗМ=8,13; ЗГПМ=8,13; МАТ=8,13 НР (376 руб.): 67%=95%*0,7 от ФОТ (561 руб.) СП (331 руб.): 59%=65%*0,9 от ФОТ (561 руб.)	0,41 (12+9+20)/100	287,01 182,43	43,48 6,02	122	67	18 2	17,28	7,08
109	ФЕРм08-02-412-12 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава каждого последующего одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 120 мм2 (100 м) (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.3 п.1.1 Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без останова рабочего возведенных несущих конструктивных элементов), что в соответствии с требованиями технической безопасности, приводит к ограничению действий рабочих по производству работ. ОЗП=1,2; ЗМ=1,2; ЗГПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.3 кв.2020 г. ОЗП=8,13; ЗМ=8,13; ЗГПМ=8,13; МАТ=8,13 НР (202 руб.): 67%=95%*0,7 от ФОТ (301 руб.) СП (178 руб.): 59%=65%*0,9 от ФОТ (301 руб.)	0,35 35 / 100	187,96 101,08	43,48 6,02	59	35	15 2	10,752	3,76
110	ФЕРм08-02-412-08 Приказ Минстроя 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 240 мм2 (100 м) (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.3 п.1.1 Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без останова рабочего возведенных несущих конструктивных элементов), что в соответствии с требованиями технической безопасности, приводит к ограничению действий рабочих по производству работ. ОЗП=1,2; ЗМ=1,2; ЗГПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.3 кв.2020 г. ОЗП=8,13; ЗМ=8,13; ЗГПМ=8,13; МАТ=8,13 НР (795 руб.): 67%=95%*0,7 от ФОТ (1187 руб.) СП (700 руб.): 59%=65%*0,9 от ФОТ (1187 руб.)	0,4 (6+34)/100	611,28 354,65	69,55 9,64	245	142	28 4	37,728	15,09

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
111	ФССЦ-21.1.06.09-0145 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 2х1,5-660 (1000 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв.2020 г. ОЗТ=8,13; ЗМ=8,13; ЗЛМ=8,13; МАТ=8,13	0,02448 (24*1,02) / 1000	3708,36			91			
112	ФССЦ-21.1.06.09-0151 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3х1,5-660 (1000 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв.2020 г. ОЗТ=8,13; ЗМ=8,13; ЗЛМ=8,13; МАТ=8,13	0,357 (350*1,02) / 1000	4832,12			1725			
113	ФССЦ-21.1.06.09-0152 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3х2,5-660 (1000 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв.2020 г. ОЗТ=8,13; ЗМ=8,13; ЗЛМ=8,13; МАТ=8,13	0,2652 (260*1,02) / 1000	6920,41			1835			
114	ФССЦ-21.1.06.09-0153 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3х4-660 (1000 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв.2020 г. ОЗТ=8,13; ЗМ=8,13; ЗЛМ=8,13; МАТ=8,13	0,02652 (26*1,02) / 1000	10296,33			273			
115	ФССЦ-21.1.06.09-0154 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3х6-660 (1000 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв.2020 г. ОЗТ=8,13; ЗМ=8,13; ЗЛМ=8,13; МАТ=8,13	0,13672 (136*1,02) / 1000	15727,78			2182			
116	ФССЦ-21.1.06.09-0180 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 6х16-660 (1000 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв.2020 г. ОЗТ=8,13; ЗМ=8,13; ЗЛМ=8,13; МАТ=8,13	0,08976 (89*1,02) / 1000	69309,47			6221			
117	ФССЦ-21.1.06.09-0187 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 4х35-660 (1000 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв.2020 г. ОЗТ=8,13; ЗМ=8,13; ЗЛМ=8,13; МАТ=8,13	0,0408 (40*1,02/1000)	121338,98			4851			
118	ФЕРМ8-02-163-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Заделка концевая с термоусаживающимся полиэтиленовыми перчатками для 3-5-жильного кабеля с бумажной изоляцией напряжением до 1 кВ, сечение одной жилы до 120 мм <sup>2</sup> (шт)	2	19,68 15,56			39	31	1,656	3,31
119	ФССЦ-20.2.09.08-0009 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Муфта кабельная концевая термоусаживаемая 4КВТн-1-35/50 (компл) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв.2020 г. ОЗТ=8,13; ЗМ=8,13; ЗЛМ=8,13; МАТ=8,13	2	224,39			449			
120	ФССЦ-20.1.02.18-0001 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Стяжка полиамидная (100 шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв.2020 г. ОЗТ=8,13; ЗМ=8,13; ЗЛМ=8,13; МАТ=8,13	0,52 52/100	5,73			3			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
121	ФССЦ-25.2.01.01-0012 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Бирки кабельные (100 шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв.2020 г. ОЗП=8,13; ЗМ=8,13; ЗГМ=8,13; МАТ=8,13	0,04 4/100	46,1		2				
122	ФССЦ-20.5.02.06-0043 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Разветвительная коробка: У-996 (10 шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв.2020 г. ОЗП=8,13; ЗМ=8,13; ЗГМ=8,13; МАТ=8,13	0,2 2/10	676,1		135				
123	ФССЦ-20.5.02.05-0004 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Коробка протяжная У994 У2 (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв.2020 г. ОЗП=8,13; ЗМ=8,13; ЗГМ=8,13; МАТ=8,13	6	29,39		176				
124	ФССЦ-20.1.01.08-0019 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Зажим ответвительный с проводами ответвительный сечением 16-95 мм2 (ЗГОП 25-150/25-95) (100 шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв.2020 г. ОЗП=8,13; ЗМ=8,13; ЗГМ=8,13; МАТ=8,13	0,04 4/100	11054		442				
125	ФССЦ-20.5.02.07-0003 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Коробка распаечная НР 70 прим. (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв.2020 г. ОЗП=8,13; ЗМ=8,13; ЗГМ=8,13; МАТ=8,13	38	8,62		328				
126	ФССЦ-20.5.02.11-0001 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Коробка для установки розеток и выключателей скрытой проводки (1000 шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв.2020 г. ОЗП=8,13; ЗМ=8,13; ЗГМ=8,13; МАТ=8,13	0,022 22/1000	1979,63		44				
Заземление										
127	ФЕРм08-02.472-06 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям: из полосовой стали сечением 100 мм2 (100 м) (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.3 п.1.1 Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без останова рабочего возведенных несущих конструктивных элементов), что в соответствии с требованиями технической безопасности, приводит к ограничению действий рабочих по производству работ. ОЗП=1,2; ЗМ=1,2; ЗГМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв.2020 г. ОЗП=8,13; ЗМ=8,13; ЗГМ=8,13; МАТ=8,13 НР (33 руб.): 67%-95%; 0,7 от ФОТ (49 руб.) СП (29 руб.): 59%-65%; 0,9 от ФОТ (49 руб.)	0,03 3/100	760,18 186,12	65,14 5,12	23	6	2	19,8	0,59
128	ФССЦ-08.3.07.01-0035 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Сталь полосовая: 25х4 мм, марка СтЗсп (т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв.2020 г. ОЗП=8,13; ЗМ=8,13; ЗГМ=8,13; МАТ=8,13	0,00237 0,79*3/1000	6159,22		15				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
129	ФЕРм08-02-472-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Заземлитель горизонтальный из стали: полосовой сечением 160 мм2 (в траншее) (100 м) (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.3 п.1.1 Производство работ осуществляются в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без останова работы естественных несущих конструктивных элементов), что в соответствии с требованиями технической безопасности, приводит к ограничению действий рабочих по производству работ. ОЗТ=1,2; ЗМ=1,2; ЗТМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 13 кв.2020 г. ОЗТ=8,13; ЗМ=8,13; ЗТМ=8,13; МАТ=8,13 НР (92 руб.): 67%=95% 0,7 от ФОТ (138 руб.) СП (81 руб.): 59%=65% 0,9 от ФОТ (138 руб.)	0,1 10 / 100	1126,74 162,43	69,71 6,02	113	16	7	17,28	1,73
130	ФССЦ-08.3.07.01-0041 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Прокат полосовой, горячекатаный, размер 40х4 мм (Т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 13 кв.2020 г. ОЗТ=8,13; ЗМ=8,13; ЗТМ=8,13; МАТ=8,13	0,0126 1,26*10/1000	6100		77				
131	ФЕРм08-02-472-07 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям: из полосовой стали сечением 160 мм2 (100 м) (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.3 п.1.1 Производство работ осуществляются в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без останова работы естественных несущих конструктивных элементов), что в соответствии с требованиями технической безопасности, приводит к ограничению действий рабочих по производству работ. ОЗТ=1,2; ЗМ=1,2; ЗТМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 13 кв.2020 г. ОЗТ=8,13; ЗМ=8,13; ЗТМ=8,13; МАТ=8,13 НР (1242 руб.): 67%=95% 0,7 от ФОТ (1854 руб.) СП (1094 руб.): 59%=65% 0,9 от ФОТ (1854 руб.)	1,06 106 / 100	875,62 208,88	78,17 6,94	928	221	83	22,2	23,53
132	ФССЦ-08.3.07.01-0041 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Прокат полосовой, горячекатаный, размер 40х4 мм (Т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 13 кв.2020 г. ОЗТ=8,13; ЗМ=8,13; ЗТМ=8,13; МАТ=8,13	0,13356 1,26*106/1000	6100		815				
133	ФЕРм08-02-471-04 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Заземлитель вертикальный из круглой стали диаметром: 16 мм (10 шт) (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.3 п.1.1 Производство работ осуществляются в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без останова работы естественных несущих конструктивных элементов), что в соответствии с требованиями технической безопасности, приводит к ограничению действий рабочих по производству работ. ОЗТ=1,2; ЗМ=1,2; ЗТМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 13 кв.2020 г. ОЗТ=8,13; ЗМ=8,13; ЗТМ=8,13; МАТ=8,13 НР (277 руб.): 67%=95% 0,7 от ФОТ (414 руб.) СП (244 руб.): 59%=65% 0,9 от ФОТ (414 руб.)	0,6 (9/1,5) / 10	617,42 81,32	49,54 3,92	370	49	30	8,652	5,19
134	ФССЦ-20.1.02.16-0012 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Стержень диаметром 16/10 мм, длиной 1500 мм (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 13 кв.2020 г. ОЗТ=8,13; ЗМ=8,13; ЗТМ=8,13; МАТ=8,13	6	123,76		743				

Раздел 3. Строительные работы



11	4	3	4	5	6	7	8	9	10	11
135	<b>ФЕР46-03-014-25</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Сверление вертикальных отверстий в железобетонных конструкциях потолков перфоратором глубиной 200 мм диаметром: свыше 25 мм до 32 мм (100 отверстий) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 1 3 кв.2020 а. ОЗП=8,13; ЗМ=8,13; ЗПМ=8,13; МАТ=8,13 НР (81 руб.): 69%=110%*0,9 * 0,7 от ФОТ (89 руб.) СП (48 руб.): 54%=70%*0,85 * 0,9 от ФОТ (89 руб.)	0,1 10 / 100	107,99 107,99		11	11		12,66	1,27
136	<b>ФЕР46-03-014-38</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	На каждые 10 мм изменения глубины сверления добавлять или исключать: к расценке 46-03-014-25 (100 отверстий) (ПЗ=2 (ОЗП=2; ЗМ=2 к расч.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расч.; ТЗ=2; ТЗМ=2)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 1 3 кв.2020 а. ОЗП=8,13; ЗМ=8,13; ЗПМ=8,13; МАТ=8,13 НР (6 руб.): 69%=110%*0,9 * 0,7 от ФОТ (8 руб.) СП (4 руб.): 54%=70%*0,85 * 0,9 от ФОТ (8 руб.)	0,1 10 / 100	8,88 8,88		1	1		1,04	0,1
137	<b>ФССЦ-01.7.17.09-0006</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Бур твердосплавный ТЕ-УХ 24/32 (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 1 3 кв.2020 а. ОЗП=8,13; ЗМ=8,13; ЗПМ=8,13; МАТ=8,13	0,272	1039,91		283				
138	<b>ФЕР46-03-014-28</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Сверление вертикальных отверстий в железобетонных конструкциях потолков перфоратором глубиной 200 мм диаметром: свыше 45 мм до 50 мм (100 отверстий) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 1 3 кв.2020 а. ОЗП=8,13; ЗМ=8,13; ЗПМ=8,13; МАТ=8,13 НР (84 руб.): 69%=110%*0,9 * 0,7 от ФОТ (122 руб.) СП (66 руб.): 54%=70%*0,85 * 0,9 от ФОТ (122 руб.)	0,08 8 / 100	189,02 189,02		15	15		22,16	1,77
139	<b>ФЕР46-03-014-41</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	На каждые 10 мм изменения глубины сверления добавлять к расценке 46-03-014-28 (100 отверстий) (ПЗ=2 (ОЗП=2; ЗМ=2 к расч.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расч.; ТЗ=2; ТЗМ=2)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 1 3 кв.2020 а. ОЗП=8,13; ЗМ=8,13; ЗПМ=8,13; МАТ=8,13 НР (6 руб.): 69%=110%*0,9 * 0,7 от ФОТ (8 руб.) СП (4 руб.): 54%=70%*0,85 * 0,9 от ФОТ (8 руб.)	0,08 8 / 100	17,24 17,24		1	1		2,02	0,16
140	<b>ФССЦ-01.7.17.09-0007</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Бур твердосплавный ТЕ-УХ 28/32 (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 1 3 кв.2020 а. ОЗП=8,13; ЗМ=8,13; ЗПМ=8,13; МАТ=8,13	0,174	1353,77		236				
141	<b>ФЕРр69-2-1</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Сверление отверстий: в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича (100 отверстий) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 1 3 кв.2020 а. ОЗП=8,13; ЗМ=8,13; ЗПМ=8,13; МАТ=8,13 НР (56 руб.): 55%=78%*0,7 от ФОТ (106 руб.) СП (48 руб.): 48%=50%*0,9 от ФОТ (106 руб.)	0,28 28 / 100	45,72 45,72		13	13		5,36	1,5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
142	ФЕР69-2-2 (Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №676/пр	Сверление отверстий: на каждые 0,5 кирпича толщины стен добавлять к расценке 69-2-1 (100 отверстий) ТЗ=2, ОЗГ=2; ЗМ=2 к расч.; МАТ=2 к расч.; ТЗ=2; ТЗМ=2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв.2020 в. ОЗГ=8, 13; ЗМ=8, 13; ЗПМ=8, 13; МАТ=8, 13 НР (112 руб.): 56% = 76% * 0,7 от ФОТ (203 руб.) СГ (91 руб.): 45% = 50% * 0,9 от ФОТ (203 руб.)	0,28 28/100	90,08 90,08			25		25	10,56 2,96
143	ФЕР46-03-017-03 (Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №676/пр	Заделка отверстий, гнезд и борозд: в стенах и перегородках железобетонных площадью до 0,1 м2 (м3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв.2020 в. ОЗГ=8, 13; ЗМ=8, 13; ЗПМ=8, 13; МАТ=8, 13 НР (6625 руб.): 69% = 110% * 0,9 * 0,7 от ФОТ (9601 руб.) СГ (6185 руб.): 54% = 70% * 0,85 * 0,9 от ФОТ (9601 руб.)	1,915 0,025*1,73+0,16	1522,48 611,44	28,65 4,99	2916	1171	55 10	75,59 144,74	
144	ФССЦ-04.3.01-12-0004 (Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №676/пр	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки: 75 (м3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв.2020 в. ОЗГ=8, 13; ЗМ=8, 13; ЗПМ=8, 13; МАТ=8, 13	1,9916 Ф1,р1	519,8		1035				
145	ФЕР46-03-009-02 (Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №676/пр	Пробивка в кирпичных стенах гнезд размером: до 260х260 мм(прим. в пустотках) (100 шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв.2020 в. ОЗГ=8, 13; ЗМ=8, 13; ЗПМ=8, 13; МАТ=8, 13 НР (2087 руб.): 69% = 110% * 0,9 * 0,7 от ФОТ (3024 руб.) СГ (1633 руб.): 54% = 70% * 0,85 * 0,9 от ФОТ (3024 руб.)	0,76 76 / 100	1310,39 489,29	821,1	996	372	624	53,3 40,51	
146	ФЕР46-03-009-01 (Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №676/пр	Пробивка в кирпичных стенах гнезд размером: до 130х130 мм(под коробки) (100 шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв.2020 в. ОЗГ=8, 13; ЗМ=8, 13; ЗПМ=8, 13; МАТ=8, 13 НР (1116 руб.): 69% = 110% * 0,9 * 0,7 от ФОТ (1618 руб.) СГ (874 руб.): 54% = 70% * 0,85 * 0,9 от ФОТ (1618 руб.)	0,6 (36+22) / 100	922,17 332,41	589,76	553	199	354	36,21 21,73	
147	ФЕР69-1-4 (Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №676/пр	Пробивка отверстий в кирпичных стенах для водопроводных труб вручную при толщине стен: в 2 кирпича (в фундаменте) (100 отверстий) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв.2020 в. ОЗГ=8, 13; ЗМ=8, 13; ЗПМ=8, 13; МАТ=8, 13 НР (59 руб.): 65% = 76% * 0,7 от ФОТ (106 руб.) СГ (48 руб.): 45% = 50% * 0,9 от ФОТ (106 руб.)	0,01 1 / 100	1289,34 1289,34	589,76	13	13		165,3 1,65	
148	ФЕР46-03-012-04 (Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №676/пр	Пробивка в бетонных конструкциях потолков борозд площадью сечения: до 20 см2 (100 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв.2020 в. ОЗГ=8, 13; ЗМ=8, 13; ЗПМ=8, 13; МАТ=8, 13 НР (3635 руб.): 69% = 110% * 0,9 * 0,7 от ФОТ (5268 руб.) СГ (2845 руб.): 54% = 70% * 0,85 * 0,9 от ФОТ (5268 руб.)	1,73 173 / 100	976,1 374,4	601,7	1689	648	1041	39,83 68,91	
149	ФЕР46-03-012-06 (Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №676/пр	Пробивка в бетонных конструкциях потолков борозд площадью сечения: свыше 50 см2 до 100 см2 (100 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв.2020 в. ОЗГ=8, 13; ЗМ=8, 13; ЗПМ=8, 13; МАТ=8, 13 НР (1038 руб.): 69% = 110% * 0,9 * 0,7 от ФОТ (1504 руб.) СГ (812 руб.): 54% = 70% * 0,85 * 0,9 от ФОТ (1504 руб.)	0,16 16 / 100	2965,72 1154,41	1811,31	475	185	280	122,81 19,65	
22										

150	ФЕР13-03-002-04 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Огрунтовка металлических поверхностей за 2 раза: грунтовой ГФ-021 (100 м2) ТЗ=2 (ОЗГ=2; ЗМ=2 к расч.; ЗПМ=2 к расч.; ТЗ=2; ЗМ=2); МДС-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗГ=1,15; ЗМ=ЗПМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ЗМ=1,25; Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.3 п.1.1 Производств работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего возведенных несущих конструктивных элементов), что в соответствии с требованиями технической безопасности, приводит к ограничению действий рабочих по производству работ. ОЗГ=1,2; ЗМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ЗМ=1,2; ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 1 3 ян.2020 г. ОЗГ=8,13; ЗМ=8,13; ЗПМ=8,13; МАТ=8,13 НР (190 руб.): 57%-60%*0,9 * 0,7 от ФОТ (333 руб.) СП (180 руб.): 54%-70%*0,85 * 0,9 от ФОТ (333 руб.)	4 0,26 (8*18) / 100	5 487,82 156,08	6 27,66 0,66	7 127	8 41	9	10 14,6556	11 3,81
151	ФЕР01-02-057-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 1 (100 м3) (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.3 п.1.1 Производств работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего возведенных несущих конструктивных элементов), что в соответствии с требованиями технической безопасности, приводит к ограничению действий рабочих по производству работ. ОЗГ=1,2; ЗМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ЗМ=1,2; ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 1 3 ян.2020 г. ОЗГ=8,13; ЗМ=8,13; ЗПМ=8,13; МАТ=8,13 НР (94 руб.): 50%-60%*0,9 * 0,7 от ФОТ (187 руб.) СП (84 руб.): 34%-45%*0,85 * 0,9 от ФОТ (187 руб.)	0,021 2,1 / 100	1104,48 1104,48		23	23		141,6	2,97
152	ФЕР01-02-061-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 (100 м3) (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.3 п.1.1 Производств работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего возведенных несущих конструктивных элементов), что в соответствии с требованиями технической безопасности, приводит к ограничению действий рабочих по производству работ. ОЗГ=1,2; ЗМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ЗМ=1,2; ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 1 3 ян.2020 г. ОЗГ=8,13; ЗМ=8,13; ЗПМ=8,13; МАТ=8,13 НР (69 руб.): 50%-60%*0,9 * 0,7 от ФОТ (138 руб.) СП (47 руб.): 34%-45%*0,85 * 0,9 от ФОТ (138 руб.)	0,021 2,1 / 100	796,5 796,5		17	17		106,2	2,23
<b>Раздел 4. Пусконаладочные работы</b>										
153	ФЕРп01-11-012-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Определение удельного сопротивления грунта (измерение) (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.4 п.1 Производств работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего возведенных несущих конструктивных элементов), что в соответствии с требованиями технической безопасности, приводит к ограничению действий рабочих по производству работ. ОЗГ=1,2; ЗМ=1,2 к расч.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ЗМ=1,2; ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 3 ОЗГ=17,59; ЗМ=17,59; ЗПМ=17,59; МАТ=17,59 НР (405 руб.): 46%-65%*0,7 от ФОТ (880 руб.) СП (317 руб.): 36%-40%*0,9 от ФОТ (880 руб.)	1	49,79 49,79		50	50		3,888	3,89

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
154	ФЕРп01-11-010-01 Приказ Министром России от 26.12.2019 №876/пр	Измерение сопротивления растеканию тока: заземлителя (измерение) (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.4 п.1 Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объема капитального строительства без останова рабочего возведенных несущих конструктивных элементов), что в соответствии с требованиями технической безопасности, переводит к ограничению действий рабочих по производству работ. ОЗГ=1,2; ЗМ=1,2 к рас.; ЗТМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): З ОЗГ=17,59; ЗМ=17,59; ЗТМ=17,59; МАТ=17,59 НР (121 руб.): 46%=65%*0,7 от ФОТ (264 руб.) СП (95 руб.): 36%=40%*0,9 от ФОТ (264 руб.)	1	15,37 15,37			15	15		1,2 1,2
155	ФЕРп01-11-028-01 Приказ Министром России от 26.12.2019 №876/пр	Измерение сопротивления изоляции (на линии) мегаомметром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропотребителям (шт) (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.4 п.1 Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объема капитального строительства без останова рабочего возведенных несущих конструктивных элементов), что в соответствии с требованиями технической безопасности, переводит к ограничению действий рабочих по производству работ. ОЗГ=1,2; ЗМ=1,2 к рас.; ЗТМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): З ОЗГ=17,59; ЗМ=17,59; ЗТМ=17,59; МАТ=17,59 НР (518 руб.): 46%=65%*0,7 от ФОТ (1126 руб.) СП (405 руб.): 36%=40%*0,9 от ФОТ (1126 руб.)	13	4,92 4,92			64	64		0,384 4,99
156	ФЕРп01-11-011-01 Приказ Министром России от 26.12.2019 №876/пр	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами (100 измерений) (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.4 п.1 Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объема капитального строительства без останова рабочего возведенных несущих конструктивных элементов), что в соответствии с требованиями технической безопасности, переводит к ограничению действий рабочих по производству работ. ОЗГ=1,2; ЗМ=1,2 к рас.; ЗТМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): З ОЗГ=17,59; ЗМ=17,59; ЗТМ=17,59; МАТ=17,59 НР (129 руб.): 46%=65%*0,7 от ФОТ (281 руб.) СП (101 руб.): 36%=40%*0,9 от ФОТ (281 руб.)	0,08 8/100	199,14 199,14			16	16		15,552 1,24
157	ФЕРп01-11-013-01 Приказ Министром России от 26.12.2019 №876/пр	Замер полного сопротивления цепи "фаза-нуль" (шт) (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил.2 табл.4 п.1 Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объема капитального строительства без останова рабочего возведенных несущих конструктивных элементов), что в соответствии с требованиями технической безопасности, переводит к ограничению действий рабочих по производству работ. ОЗГ=1,2; ЗМ=1,2 к рас.; ЗТМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): З ОЗГ=17,59; ЗМ=17,59; ЗТМ=17,59; МАТ=17,59 НР (4353 руб.): 46%=65%*0,7 от ФОТ (9463 руб.) СП (3407 руб.): 36%=40%*0,9 от ФОТ (9463 руб.)	35	15,37 15,37			538	538		1,2 42

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
158	ФЕРп01-03-001-01 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Выключатель однополюсный напряжением до 1 кВ: с электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем (шт) (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил. 2 табл. 4 п. 1 Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего возведенных несущих конструктивных элементов), что в соответствии с требованиями технической безопасности, приводит к ограничению действий рабочих по производству работ. ОЗТ=1,2; ЗМ=1,2 к расч.; ЗТМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): З ОЗТ=17,59; ЗМ=17,59; ЗТМ=17,59; МАТ=17,59 НР (3908 руб.): 46%=65%*0,7 от ФОТ (8496 руб.) СП (3059 руб.): 36%=40%*0,9 от ФОТ (8496 руб.)	33	14,65 14,65		483	483		1,56	51,48
159	ФЕРп01-03-002-05 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Выключатель трехполюсный напряжением до 1 кВ с: электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем, номинальный ток 100 А (шт) (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр прил. 2 табл. 4 п. 1 Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего возведенных несущих конструктивных элементов), что в соответствии с требованиями технической безопасности, приводит к ограничению действий рабочих по производству работ. ОЗТ=1,2; ЗМ=1,2 к расч.; ЗТМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): З ОЗТ=17,59; ЗМ=17,59; ЗТМ=17,59; МАТ=17,59 НР (987 руб.): 46%=65%*0,7 от ФОТ (2146 руб.) СП (773 руб.): 36%=40%*0,9 от ФОТ (2146 руб.)	4	30,44 30,44		122	122		3,24	12,96
ИТОГИ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
Итого прямые затраты по акту в базисных ценах						60408	7921	3050		843,05
Накладные расходы								78		
Сметная прибыль						7255				
Итого по акту:						4706				
Итого Строительные работы						12738				313,96
Итого Монтажные работы						49171				411,33
Итого Оборудование						7820				
Итого Прочие затраты						2840				117,76
Итого						72369				843,05
В том числе:										
Материалы						41617				
Машины и механизмы						3050				
ФОТ						7999				
Оборудование						7820				
Накладные расходы						7255				
Сметная прибыль						4706				
ВСЕГО по акту						72369				843,05
ИТОГИ С УЧЕТОМ ИНДЕКСОВ ПЕРЕСЧЕТА										
Итого прямые затраты по акту в базисных ценах						60408	7921	3050		843,05
Итого прямые затраты по акту с учетом индексов, в текущих ценах						474445	76591	24796		843,05
Накладные расходы						47042		634		25

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Сметная прибыль						39074				
<b>Итого по акту:</b>										
Итого Строительные работы						95715				313,96
Итого Монтажные работы						388891				411,33
Итого Оборудование						34721				
Итого Прочие затраты						41234				117,76
<b>Итого</b>						560561				843,05
В том числе:										
Материалы						338347				
Машины и механизмы						24796				
ФОТ						77215				
Оборудование						34721				
Накладные расходы						47042				
Сметная прибыль						39074				
УСН (МАТ+ОБ+(ЗМ-ЗПМ)+НР*0,1712+СП*0,15)*0,2						82228				
<b>Итого</b>						642 790				
<b>ВСЕГО по акту с понижением</b>						639 576,05				843,05

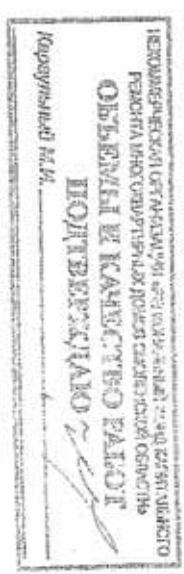
Порядчик: М.П. Генеральный директор ООО "Реновация"

Заказчик: М.П. Зам. ген. директора - главный инженер НО "Региональный фонд капитального ремонта многоквартирных домов Смоленской области"



А.Д. Сукиасян  
В.В. Денисов

*А. Денисов*  
*Товародствительный Владельца СНТ. Того*



*Дачники сомневаются*  
*всего*  
*А. Денисов*