

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

Инвестор -	Форма по ОКУД
Заказчик (Генподрядчик) - Фонд содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства Белгородской области	0322005
308000, г. Белгород, Белгородский проспект, д. 85-А	10 ОКПО
Подрядчик (Субподрядчик) - ООО «ЭлитСтройПроект», 308006, г. Белгород, пер. 5-й Волчанский, д. 8, оф. 1	10 ОКПО
Стройка - Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома по адресу: Белгородская область, г.Белгород, ул.	
Преображенская д. 110 а	10 ОКПО
Объект - Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома по адресу: Белгородская область, г.Белгород, ул.	
Преображенская д. 110 а	

Вид деятельности по ОКДП			
Договор подряда (контракт)	Номер	РТС231А210060(Д)	
	Дата	08.04.2021	
Вид операции			
Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
4	29.06.2022	с	по
		10.12.2021	29.06.2022

АКТ

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Система холодного водоснабжения

Номер	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.				Т/з осн.раб. (на ед./всего)	Т/з осн.раб. (на ед./всего)	
					Всего	В том числе	Осн.3/п	Эк.Маш.	З/пМех.	Всего	В том числе	Осн.3/п	Эк.Маш.	З/пМех.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Раздел 1. Ремонт системы холодного водоснабжения (магистрали)															

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
1 1	5	ФЕРр65-1-	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: свыше 50 до 63 мм (Приказ от 04.08.2020 № 421/п р прил 10 табл. 3 п.1.1)	100 м	0,3	565,51	495,44	12,15	2,3	200,11	178,36	4,37	0,83	59,62	0,17	
2 2	4	ФЕРр65-1-	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: свыше 40 до 50 мм (Приказ от 04.08.2020 № 421/п р прил 10 табл. 3 п.1.1)	100 м	0,353	480,63	423,87	9,01	1,35	200,23	179,55	3,82	0,57	51,44	0,1	
3 3	2	ФЕРр65-1-	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: свыше 25 до 32 мм (Приказ от 04.08.2020 № 421/п р прил 10 табл. 3 п.1.1)	100 м	0,2	328,71	288,02	7,09	1,35	77,54	69,12	1,7	0,32	34,66	0,1	
4 4	1	ФЕРр65-1-	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 25 мм (Приказ от 04.08.2020 № 421/п р прил 10 табл. 3 п.1.1)	100 м	0,021	263,63	230,97	4,56	0,68	6,52	5,82	0,11	0,02	28,03	0,05	
5 5	01-01-01-041	ФССЦпг-	Погрузо-разгрузочные работы при автомобилевых перевозках: Погрузка мусора	1 т груза	0,28471	42,98									12,24	0,02
6 6	03-21-01-024	ФССЦпг-	Перевозка грузов автомобилиями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: 1 класса, до 24 км	1 т груза	0,28471	16,93									4,82	0,04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
10	10	ФССЦ-24.3.05.07-0144	Муфта полипропиленовая переходная, номинальный наружный диаметр 63x40 мм (Приказ от 04.08.2020 № 421/п р. п.586 При применении смежных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных техническим процессам в новом конструктивных элементов ОЗП=1; 15; ЭМ=1;25 к расч.; ЗПМ=1;25; Т3=1;15; Т3М=1;25; Гриказ от 04.08.2020 № 421/п прил. 10 табл.3 п.1.1 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещенииях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производствия ремонтно-строительных работ отсутствует ремонтно-технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1;2; ЭМ=1;2 к расч.; ЗПМ=1;2; Т3=1;2; Т3М=1;2;)	шт	1	6,69									6,69	
11	11	ФССЦ-24.3.05.07-0156	Муфта полипропиленовая соединительная, диаметр 63 мм (Приказ от 04.08.2020 № 421/п р. п.586 При применении смежных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных техническим процессам в новом конструктивных элементов ОЗП=1; 15; ЭМ=1;25 к расч.; ЗПМ=1;25; Т3=1;15; Т3М=1;25; Гриказ от 04.08.2020 № 421/п прил. 10 табл.3 п.1.1 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещенииях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производствия ремонтно-строительных работ отсутствует ремонтно-технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1;2; ЭМ=1;2 к расч.; ЗПМ=1;2; Т3=1;2; Т3М=1;2;)	шт	4	7,97									31,88	
12	12	ФССЦ-24.3.05.16-0135	Угольник 90° из сополимера полипропилена PP-R тип 3 (PRC-R), наружный диаметр 63мм (Приказ от 04.08.2020 № 421/п р. п.586 При применении смежных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных техническим процессам в новом конструктивных элементов ОЗП=1; 15; ЭМ=1;25 к расч.; ЗПМ=1;25; Т3=1;15; Т3М=1;25; Гриказ от 04.08.2020 № 421/п прил. 10 табл.3 п.1.1 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещенииях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производствия ремонтно-строительных работ отсутствует ремонтно-технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1;2; ЭМ=1;2 к расч.; ЗПМ=1;2; Т3=1;2; Т3М=1;2;)	шт	10	8,74									87,4	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
19	19	ФССЦ-24.3.05.07-0155	Муфта полипропиленовая соединительная, диаметр 50 мм (Приказ от 04.08.2020 № 421/п рп. п.586 При применении смесных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЭП=1,15; ЭМ=1,25 к расч.; ЭПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; Приказ от 04.08.2020 № 421/п рп прил 10 табл. 3 п. 1.1 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствует действующее технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные здравомакидающие помещения предметы ОЭП=1,2; ЭМ=1,2 к расч.; ЭПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)	шт	3	4,51									13,53
20	20	ФССЦ-24.3.05.15-0157	Тройник полипропиленовый переходный, nominalный наружный диаметр 50x25x50 мм (Приказ от 04.08.2020 № 421/п рп. п.586 При применении смесных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЭП=1,15; ЭМ=1,25 к расч.; ЭПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; Приказ от 04.08.2020 № 421/п рп прил 10 табл. 3 п. 1.1 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего строительства, при этом: в зоне производства ремонтно-технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные здравомакидающие помещения предметы ОЭП=1,2; ЭМ=1,2 к расч.; ЭПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)	шт	3	11,55									34,65
21	21	ФССЦ-24.3.05.16-0134	Угольник 90° из сополимера полипропилена PP-R тип 3 (PRC-R), наружный диаметр 50мм (Приказ от 04.08.2020 № 421/п рп. п.586 При применении смесных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЭП=1,15; ЭМ=1,25 к расч.; ЭПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; Приказ от 04.08.2020 № 421/п рп прил 10 табл. 3 п. 1.1 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствует действующее технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные здравомакидающие помещения предметы ОЭП=1,2; ЭМ=1,2 к расч.; ЭПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)	шт	4	5,65									22,6

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
22	22	ФССЦ- 23.1.02.02- 0036	Хомут металлический с шурупом и резиновым профилем для крепления трубопроводов диаметром: 48-53 ММ (Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении смежных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1; 15; ЭМ=1.25 к расх.; ЗЛМ=1.25; ТЗ=1;15; ТЗМ=1.25; Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил. 10 табл. 3 п. 1.1 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом, в зоне производством ремонтно-строительных работ отсутствует действие ремонтно-технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные зазоромождающие помещения предметы ОЗП=1; 12; ЭМ=1.2 к расх.; ЗЛМ=1.2; ТЗ=1; 12; ТЗМ=1.2/)	10 шт	1,4	61,8								86,52	
23	23	ФЕР16-03- 002-08	Прокладка трубопроводов водоснабжения из многослойных металлополимерных труб диаметром: 40 ММ (Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении смежных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1; 15; ЭМ=1.25 к расх.; Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил. 10 табл. 3 п. 1.1 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом, в зоне производством ремонтно-строительных работ отсутствует действие ремонтно-технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные зазоромождающие помещения предметы ОЗП=1; 12; ЭМ=1.2 к расх.; ЗЛМ=1.2; ТЗ=1; 12; ТЗМ=1.2/)	100 м	0,353	747,13	535,35	29,15	5,08	340,69	260,79	15,43	2,69	55,65	27,11
24	24	ФССЦ- 24.3.02.05- 0036	Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный наружный диаметр 40 ММ (Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении смежных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1; 15; ЭМ=1.25 к расх.; ЗЛМ=1.25; ТЗ=1;15; ТЗМ=1.25; Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил. 10 табл. 3 п. 1.1 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом, в зоне производством ремонтно-технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные зазоромождающие помещения предметы ОЗП=1; 12; ЭМ=1.2 к расх.; ЗЛМ=1.2; ТЗ=1; 12; ТЗМ=1.2/)	м	34,7	37,61							1305,07		

1-	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
25	25	ФССЦ- 24.3.05.07- 0135	Муфта полипропиленовая переходная, номинальный наружный диаметр 40x25 мм (Приказ от 04.08.2020 № 421/п р. 586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новых строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25; Т3=1,15; ТЗМ=1,25; Приказ от 04.08.2020 № 421/п р. прил. 10 табл. 3 п. 1.1 производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом, в зоне произошедшего ремонто- строительных работ отсутствует действующее технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расч.; ЗПМ=1,2; Т3=1,2; ТЗМ=1,2)	шт	2	2,37								4,74	
26	26	ФССЦ- 24.3.05.07- 0040	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, номинальный наружный диаметр 40 мм, размер резьбы 5/4" (Приказ от 04.08.2020 № 421/п р. 586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новых строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25; Т3=1,15; ТЗМ=1,25; Приказ от 04.08.2020 № 421/п р. прил. 10 табл. 3 п. 1.1 производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом, в зоне произошедшего ремонто- строительных работ отсутствует действующее технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расч.; ЗПМ=1,2; Т3=1,2; ТЗМ=1,2)	шт	1	50,21								50,21	
27	27	ФССЦ- 20.1.02.08- 0001	Ниппель, диаметр 42 мм (Приказ от 04.08.2020 № 421/п р. 586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новых строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25; Т3=1,15; ТЗМ=1,25; Приказ от 04.08.2020 № 421/п р. прил. 10 табл. 3 п. 1.1 производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом, в зоне произошедшего ремонто- строительных работ отсутствует действующее технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расч.; ЗПМ=1,2; Т3=1,2; ТЗМ=1,2)	кг	0,3	176,1							52,83		

1.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
31	31	ФССЦ-18.1.09.08-1020	Кран шаровой латунный полнопроходной, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²) и 2,5 МПа (25 кгс/см ²), номинальный диаметр 32 мм, с обычной рукояткой, присоединение 1 1/4"х1 1/4", с внутренним резьбовым присоединением	шт	2	153,81									
			(Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении смежных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологических процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к рабочему ЭПМ=1,25; Т3=1,15; Т3М=1,25;												
			Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 табл.3 п.1.1 Производство ремонтических работ опускается в помещении, эксплуатируемых объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производством ремонтно-строительных работ опускается в помещении, эксплуатирующее аналогичные или лабораторное оборудование, мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2;												
32	32	ФССЦ-24.3.05.07-0121	Муфта полипропиленовая комбинированная разъемная, с наружной резьбой, номинальный наружный диаметр 32 мм, размер резьбы 5/4"	шт	1	40,05									
			(Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении смежных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологических процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к рабочему ЭПМ=1,25; Т3=1,15; Т3М=1,25;												
			Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 табл.3 п.1.1 Производство ремонтно-строительных работ опускается в помещении, эксплуатируемых объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производством ремонтно-строительных работ опускается в помещении, эксплуатирующее аналогичные или лабораторное оборудование, мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2;												
33	33	ФЕР16-03-002-03	Прокладка трубопроводов водоснабжения из многослойных металополимерных труб диаметром: 25 мм	100 м	0,164	1161,83	1005,28	31,23	5,24	255,74	227,51	7,68	1,29	103,23,31	0,44,0,11
			(Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении смежных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологических процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к рабочему ЭПМ=1,25; Т3=1,15; Т3М=1,25;												
			Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 табл.3 п.1.1 Производство ремонтно-строительных работ опускается в помещении, эксплуатируемых объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производством ремонтно-строительных работ опускается в помещении, эксплуатирующее аналогичные или лабораторное оборудование, мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2;												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
34	34	ФССЦ-24.3.02.05-0034	Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный наружный диаметр 25 мм (Приказ от 04.08.2020 № 421/п рп. 586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к рабс.; Приказ от 04.08.2020 № 421/п прил. 10 табл. 3 п. 1.1 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производством ремонтно-строительных работ отсутствует ремонтно-технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные загораживающие помещения предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к рабс.; ЭПМ=1,2; ТЗМ=1,2; ТЗМ=1,2)	м	16,04	17,44									279,74
35	35	ФССЦ-24.3.05.07-0086	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, номинальный наружный диаметр 25 мм, размер резьбы 3/4" (Приказ от 04.08.2020 № 421/п рп. 586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к рабс.; Приказ от 04.08.2020 № 421/п прил. 10 табл. 3 п. 1.1 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производством ремонтно-технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные загораживающие помещения предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к рабс.; ЭПМ=1,2; ТЗМ=1,2; ТЗМ=1,2)	шт	10	11,7									117
36	36	ФССЦ-24.3.05.07-0036	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, номинальный наружный диаметр 25 мм, размер резьбы 3/4" (Приказ от 04.08.2020 № 421/п рп. 586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к рабс.; Приказ от 04.08.2020 № 421/п прил. 10 табл. 3 п. 1.1 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производством ремонтно-строительных работ отсутствует ремонтно-технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные загораживающие помещения предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к рабс.; ЭПМ=1,2; ТЗМ=1,2; ТЗМ=1,2)	шт	10	8,75									87,5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
37	37	ФССЦ-24.3.05.07-0062	Муфта полипропиленовая комбинированная, разъемная, с внутренней резьбой,名义 наружный диаметр 20 мм, размер резьбы 1/2". (Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении смальных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных техногенческим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх., ЗПМ=1,25; Т3=1,15; ТЗМ=1,25; Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил. 10 табл. 3 п. 1.1 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях, эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствует лабораторное оборудование, мебель и технологическое или лабораторное оборудование, мебель иные загрязняющие помещение ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; Т3=1,2; ТЗМ=1,2)	шт	10	18,76									187,6
38	38	ФССЦ-24.3.05.07-0032	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой,名义 наружный диаметр 20 мм, размер резьбы 1/2". (Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении смальных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных техногенческим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх., ЗПМ=1,25; Т3=1,15; ТЗМ=1,25; Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил. 10 табл. 3 п. 1.1 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях, эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствует лабораторное оборудование, мебель и технологическое или лабораторное оборудование, мебель иные загрязняющие помещение ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; Т3=1,2; ТЗМ=1,2)	шт	10	6,07									60,7
39	39	ФССЦ-24.3.05.15-0143	Тройник полипропиленовый переходной, диаметр 25x20x25 мм. (Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении смальных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных техногенческим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх., ЗПМ=1,25; Т3=1,15; ТЗМ=1,25; Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил. 10 табл. 3 п. 1.1 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях, эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствует лабораторное оборудование, мебель и технологическое или лабораторное оборудование, мебель иные загрязняющие помещение ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; Т3=1,2; ТЗМ=1,2)	шт	10	2,05									20,5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
40	40	ФССЦ- 24.3.05.16- 0132	Угольник 90° из сополимера полипропилена PP-R тип 3 (PRC-R), наружный диаметр 25мм (Приказ от 04.08.2020 № 42/лпр л.586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологоческим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к рабск.). Приказ от 04.08.2020 № 42/лпр прил. 10 табл. 3 п. 1.1 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещении, эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производство ремонтно- строительных работ отсутствует действующее технологоческое или лабораторное оборудование, мебель и иные защищающие помещения предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к рабск.; ЭПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)	шт	36	1,02									36,72
41	41	ФССЦ- 18.1.09.09- 1004	Кран шаровой латунный полнопроходной, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²) и 3,0 МПа (30 кгс/см ²), номинальный диаметр 20 мм, присоединение 3/4"X3/4", с внутренним резьбовым присоединением DIN 259 и накидной гайкой (американка) (Приказ от 04.08.2020 № 42/лпр л.586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологоческим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к рабск.). Приказ от 04.08.2020 № 42/лпр прил. 10 табл. 3 п. 1.1 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещении, эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производство ремонтно- строительных работ отсутствует действующее технологоческое или лабораторное оборудование, мебель и иные защищающие помещения предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к рабск.; ЭПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)	шт	10	164,9									1649
42	42	ФССЦ- 18.1.09.08- 1002	Кран шаровой латунный полнопроходной, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²) и 3,0 МПа (30 кгс/см ²), номинальный диаметр 15 мм, присоединение 1/2"X1/2", с внутренним резьбовым присоединением DIN 259 и накидной гайкой (американка) (Приказ от 04.08.2020 № 42/лпр л.586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологоческим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к рабск.). Приказ от 04.08.2020 № 42/лпр прил. 10 табл. 3 п. 1.1 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещении, эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производство ремонтно- строительных работ отсутствует действующее технологоческое или лабораторное оборудование, мебель и иные защищающие помещения предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к рабск.; ЭПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)	шт	2	90,26									180,52

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
43	43	ФССЦ-1026	Кран шаровой патунный полнопроходной, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²) и 2,5 МПа (25 кгс/см ²), с рукояткой "бабочка", номинальный диаметр 15 мм, присоединение 1/2"х1/2", с внутренней и внешней резьбой (Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25;	шт	11	53,46									
44	44	ФССЦ-23.1.02.06-0033	Хомут металлический с шурупом и резиновым профилем для крепления трубопроводов диаметром: 25-28 мм (Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.10 табл.3 п.1.1 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта процесса, при этом: в зоне производством ремонто-строительных работ отсутствует без остановки рабочего технологического или лабораторного оборудования, мебель и иные защищающие помещения предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к раск.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)	10 шт	0,4	44,4									
45	45	ФЕР16-03-002-02	Прокладка трубопроводов водоснабжения из многослойных металлополимерных труб диаметром: 20 мм (Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.10 табл.3 п.1.1 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производством ремонто-строительных работ отсутствует без остановки рабочего технологического или лабораторного оборудования, мебель и иные защищающие помещения предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к раск.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)	100 м	0,021	1142,16	1005,28	31,23	5,24	32,33	29,13	0,98	0,17	103,2,98	0,44,0,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
46	46	ФССЦ- 24.3.02.05- 0033	Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный наружный диаметр 20 мм (Приказ от 04.08.2020 № 421/п р. 586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологических элементов в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; Приказ от 04.08.2020 № 421/п р. 10 прил. 10 табл. 3 п. 1.1 производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствует действующее технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные загромождающие помещение предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЭПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2.)	м	2,0118	11,58								23,3	
47	47	ФССЦ- 23.1.02.06- 0032	Хомут металлический с шурупом и резиновым профилем для крепления трубопроводов диаметром 16-20 мм (Приказ от 04.08.2020 № 421/п р. 586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; Приказ от 04.08.2020 № 421/п р. 10 прил. 3 п. 1.1 производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствует действующее технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные загромождающие помещение предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЭПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2.)	шт	0,5	39,6								19,8	
48	48	ФЕР16-07- 005-02	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм (Приказ от 04.08.2020 № 421/п р. 586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; Приказ от 04.08.2020 № 421/п р. 10 прил. 10 табл. 3 п. 1.1 производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствует действующее технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные загромождающие помещение предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЭПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2.)	м	0,3	113,95	58,32	44,51						47,51	24,14
														20,03	5,01 2,07

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
49	49	ФЕР16-07-005-01	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм (Приказ от 04.08.2020 № 421/п р. 586 Гри применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 к расх.); Приказ от 04.08.2020 № 421/п р. 3 п. 1.1 производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещенных эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производств ремонто-строительных работ отсутствуют ремонтно-технологическое или лабораторное оборудование, мебель иные зарядывающие помещения предметы ОЗП=1,15; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2.)	100 м	0,574	107,12	58,32	44,51	11	86,98	46,2	38,32	14	15	5,01 3,97
50	50	ФЕР26-01-017-01	Изоляция изделиями из вспененного каучука, вспененного полипропилена трубопроводов наружным диаметром: до 160 мм трубками 126,88 = 128,87 - 0,033 x 60,23 (Приказ от 04.08.2020 № 421/п р. 586 Гри применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 к расх.); Приказ от 04.08.2020 № 421/п р. 10 табл. 3 п. 1.1 производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещенных эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производств ремонто-строительных работ отсутствуют ремонтно-технологическое или лабораторное оборудование, мебель иные зарядывающие помещения предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2.)	10 м	8,74	126,88	21,82	17,27	2,9	1256,87	263,18	226,41	38,02	2,2 26,53	0,25 3,28
51	51	ФССЦ-12.2.07.05-0117	Листы алюминиевые, марка АД1Н, толщина 0,5 мм Трубки теплоизоляционные из вспененного полипропилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 9 мм, диаметром 63 мм (Приказ от 04.08.2020 № 421/п р. 586 Гри применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; Приказ от 04.08.2020 № 421/п р. 10 табл. 3 п. 1.1 производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещенных эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производств ремонто-строительных работ отсутствуют ремонтно-технологическое или лабораторное оборудование, мебель иные зарядывающие помещения предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2.)	10 м	кг	0,033 0,28842 2,398	60,23 259			17,37		621,08			

*1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
52	52	ФССЦ-12.2.07.05-0115	Трубы теплоизоляционные из вспененного полизитиlena типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 9 ММ, диаметром 54 ММ (Приказ от 04.08.2020 № 421/п р. п.586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1; 15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗЛМ=1,25; Т3=1,15; Т3М=1,25; Приказ от 04.08.2020 № 421/п р. п.586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1; 15; ЭМ=1,25 к раск.; Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещенных эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствуют действующие технологии или лабораторное оборудование, мебель и иные защищающие помещения предметы ОЗП=1; 1; ЭМ=1,2 к раск.; ЗЛМ=1,2; Т3=1,2; Т3М=1,2.)	10 м	0,902	226										203,85
53	53	ФССЦ-12.2.07.05-0113	Трубы теплоизоляционные из вспененного полизитиlena типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 9 ММ, диаметром 42 ММ (Приказ от 04.08.2020 № 421/п р. п.586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1; 15; ЭМ=1,25 к раск.; Приказ от 04.08.2020 № 421/п р. п.586 При применении сметных норм, включенных в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствует действующее технологии или лабораторное оборудование, мебель и иные защищающие помещения предметы ОЗП=1; 1; ЭМ=1,2 к раск.; ЗЛМ=1,2; Т3=1,2; Т3М=1,2.)	10 м	3,883	178,8										694,28
54	54	ФССЦ-12.2.07.05-0112	Трубы теплоизоляционные из вспененного полизитиlena типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 9 ММ, диаметром 35 ММ (Приказ от 04.08.2020 № 421/п р. п.586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1; 15; ЭМ=1,25 к раск.; Приказ от 04.08.2020 № 421/п р. п.586 При применении сметных норм, включенных в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствует действующее технологии или лабораторное оборудование, мебель и иные защищающие помещения предметы ОЗП=1; 1; ЭМ=1,2 к раск.; ЗЛМ=1,2; Т3=1,2; Т3М=1,2.)	10 м	0,396	154,9										61,34

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
55	55	ФССЦ-0111	12.2.07.05-	Трубы теплоизоляционные из вспененного полипропиленна типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 9 мм, диаметром 28 мм (Приказ от 04.08.2020 № 421/п р. п.586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологических процессов в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; Приказ от 04.08.2020 № 421/п прил.10 табл.3 п.1.1 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях, эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производством ремонтно-строительных работ отсутствует ремонтно-технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные загораживающие помещения предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЭПМ=1,2; ТЗМ=1,2)	10 м	1,804	133,3									240,47
56	56	ФССЦ-0110	12.2.07.05-	Трубы теплоизоляционные из вспененного полипропиленна типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 9 мм, диаметром 22 мм (Приказ от 04.08.2020 № 421/п р. п.586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологических процессов в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; Приказ от 04.08.2020 № 421/п прил.10 табл.3 п.1.1 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях, эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производством ремонтно-строительных работ отсутствует ремонтно-технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные загораживающие помещения предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЭПМ=1,2; ТЗМ=1,2)	10 м	0,231	112,2									25,92
57	57	ФЕР46-03-002-11	46-03-	Сверление установками алмазного бурения в железобетонных конструкциях горизонтальных отверстий глубиной 200 мм диаметром: 90 мм (Приказ от 04.08.2020 № 421/п прил.10 табл.3 п.1.1 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях, эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производством ремонтно-строительных работ отсутствует ремонтно-технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные загораживающие помещения предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЭПМ=1,2; ТЗМ=1,2)	100	0,06	1824,23	456,95	1352,18	542,88	131,17	32,9	97,36	39,09	47,5 46,8 3,42 3,37	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
58	58	ФЕР46-03-002-27	На каждые 10 ММ изменения глубины сверления добавляется или исключается: к расценке 46-03-002-11 (П3-30 /ОЭП=30; ЭМ=30 к расч.; ЗПМ=30; МАТ=30 к расч.; Т3=30; Т3М=30). Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил. 10 табл. 3 п. 1.1 Производство ремонтно-строительных работ капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом, в зоне производственного работ капитального или лабораторное оборудование, мебель и инвентарь, запроектированные изготавливающие помещения ОЭП=1,2; ЭМ=1,2 к расч.; ЗПМ=1,2; Т3=1,2; Т3М=1,2)	100 отверстий	0,06	71,49	9,04	61,7	26,1	154,15	19,53	133,27	56,38	0,94	2,25 4,86	
59	59	ФЕР16-07-003-08	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 100 мм (Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п. 586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), строительных аналогичных технологических процессам в новом конструктивных элементов ОЭП=1,15; ЭМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25; Т3=1,15; Т3М=1,25. Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил. 10 табл. 3 п. 1.1 Производство ремонтно-строительных работ капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом, в зоне производственного работ капитального или лабораторное оборудование, мебель и инвентарь, запроектированные изготавливающие помещения ОЭП=1,2; ЭМ=1,2 к расч.; ЗПМ=1,2; Т3=1,2; Т3М=1,2)	шт	1	140,46	64,07	11,52	0,4	170,57	88,42	17,28	0,6	6,66 9,19	0,03 0,05	
Итого по разделу 1 Ремонт системы холодного водоснабжения (магистрали)																
Итого прямые затраты (справочно)																
Строительные работы																
Итого ФОТ (справочно)																
Итого накладные расходы (справочно)																
Итого сметная прибыль (справочно)																
Итого по разделу 1 Ремонт системы холодного водоснабжения (магистрали)																
Раздел 2. Ремонт системы холодного водоснабжения (стоки в квартирах)																
60	60	ФЕРР65-1-	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 25 мм (Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил. 10 табл. 3 п. 1.1 Производство ремонтно-строительных работ капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом, в зоне производственного работ капитального или лабораторное оборудование, мебель и инвентарь, запроектированные изготавливающие помещения ОЭП=1,2; ЭМ=1,2 к расч.; ЗПМ=1,2; Т3=1,2; Т3М=1,2)	100 м	0,99	263,63	230,97	4,56	0,68	307,63	274,39	5,42	0,81	28,03 33,3	0,05 0,06	
61	61	ФССЦпг-01-01-01-04.1	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора стационарного с полузакрытыми	1 т груza	0,1881	42,98								8,08		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
62	62	ФССЦпг-03-21-01-015	Перевозка грузов автомобилиями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне кавьеда на расстояние: I класс: груза до 15 км	1 т груза	0,1881	13,38	13,38			2,52					
63	63	ФЕР16-03-002-03	Прокладка трубопроводов водоснабжения из многослойных металлополимерных труб диаметром: 25 ММ (Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении счетных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых ЗПМ=1;25; T3=1;15; T3M=1;25; Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил. 10 табл.3 п.1.1 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производством ремонтно-строительных работ отсутствует действующее технологическое или лабораторное оборудование, мебель иные защищающие помещения предметы ОЗП=1;2; ЭМ=1,2 к рак.; ЗПМ=1;2; T3=1;2; T3M=1;2)	100 м	0,72	1161,83	1005,28	31,23	5,24	1122,81	998,85	33,73	5,66	103,34	0,44 0,48
64	64	ФССЦ-24.3.02.05-0022	Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальное давление 2,0 МПа, номинальный наружный диаметр 25 мм (Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении счетных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых ЗПМ=1;25; T3=1;15; T3M=1;25; Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил. 10 табл.3 п.1.1 Производство ремонтно-строительных работ капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производством ремонтно-строительных работ отсутствует действующее технологическое или лабораторное оборудование, мебель иные защищающие помещения предметы ОЗП=1;2; ЭМ=1,2 к рак.; ЗПМ=1;2; T3=1;2; T3M=1;2)	м	70,42	7,36							518,29		
65	65	ФССЦ-24.3.05.07-0131	Муфта полипропиленовая переходная, номинальный наружный диаметр 25x20 мм (Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении счетных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых ЗПМ=1;25; T3=1;15; T3M=1;25; Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил. 10 табл.3 п.1.1 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производством ремонтно-строительных работ отсутствует действующее технологическое или лабораторное оборудование, мебель иные защищающие помещения предметы ОЗП=1;2; ЭМ=1,2 к рак.; ЗПМ=1;2; T3=1;2; T3M=1;2)	шт	9	0,96							8,64		

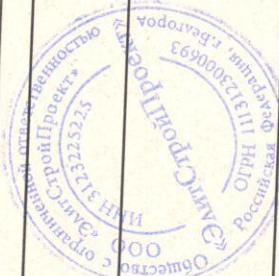
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
66	66	ФССЦ-24.3.05.07-0152	Муфта полипропиленовая соединительная, диаметр 25 мм	шт	8	0,94								7,52	
			(Приказ от 04.08.2020 № 421/п р. 586 При применении сменных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых ЗГМ=1,25; Т3=1,15; ТЗМ=1,25; Приказ от 04.08.2020 № 421/п р. 10 прил. 10 табл. 3 п. 1.1 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствуют действующие технологические или лабораторное оборудование, мебель и иные зарекомендовавшие помещение предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗГМ=1,2; Т3=1,12; ТЗМ=1,2)												
67	67	ФССЦ-24.3.05.15-0143	Тройник полипропиленовый переходной, диаметр 25x20x25 мм	шт	27	2,05								55,35	
			(Приказ от 04.08.2020 № 421/п р. 586 При применении сменных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых ЗГМ=1,25; Т3=1,15; ТЗМ=1,25; Приказ от 04.08.2020 № 421/п р. 10 прил. 10 табл. 3 п. 1.1 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствуют действующие технологические или лабораторное оборудование, мебель и иные зарекомендовавшие помещение предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗГМ=1,2; Т3=1,2; ТЗМ=1,2)												
68	68	ФССЦ-23.1.02.06-0033	Хомут металлический с шурупом и резиновым профилем для крепления трубопроводов диаметром 25-28 мм	10 шт	8	44,4								355,2	
			(Приказ от 04.08.2020 № 421/п р. 10 прил. 10 табл. 3 п. 1.1 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствуют действующие технологические или лабораторное оборудование, мебель и иные зарекомендовавшие помещение предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗГМ=1,2; Т3=1,2; ТЗМ=1,2)												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
69	69	ФЕР16-03-002-02	Прокладка трубопроводов воздушных из многослойных металлополимерных труб Диаметром 20 ММ (Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении смелых норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новых строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск., ЗПМ=1,25; Т3=1,15; Т3М=1,25; Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 табл.3 п.1.1 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещении, эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производством ремонтно-строительных работ отсутствует ремонтно-технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные загораждающие помещение предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к раск.; ЗПМ=1,2; Т3=1,2; Т3М=1,2)	100 м	0,27	1142,16	1005,28	31,23	5,24	415,75	374,57	12,65	2,12	103 38,38	0,44 0,18
70	70	ФССЦ-24.3.02.05-0021	Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальное давление 2,0 МПа,名义нальный наружный диаметр 20 ММ (Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении смелых норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новых строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск., ЗПМ=1,25; Т3=1,15; Т3М=1,25; Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 табл.3 п.1.1 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещении, эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего строительных работ отсутствует ремонтно-технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные загораждающие помещение предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к раск.; ЗПМ=1,2; Т3=1,2; Т3М=1,2)	м	25,87	4,71									121,85
71	71	ФССЦ-24.3.05.07-0151	Муфта полипропиленовая соединительная, диаметр 20 ММ (Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении смелых норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новых строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск., ЗПМ=1,25; Т3=1,15; Т3М=1,25; Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 табл.3 п.1.1 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещении, эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производством ремонтно-строительных работ отсутствует ремонтно-технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные загораждающие помещение предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к раск.; ЗПМ=1,2; Т3=1,2; Т3М=1,2)	шт		10	0,67								6,7

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
72	72	ФССЦ-0062	24.3.05.07-	Муфта полипропиленовая комбинированная разъемная, с внутренней резьбой, номинальный наружный диаметр 20 мм, размер резьбы 1/2". (Приказ от 04.08.2020 № 421/п рп. 586 При применении смежных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расч.) Приказ от 04.08.2020 № 421/п рп. 10 табл. 3 п.1.1 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствует действующее технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расч.; ЭП=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)	шт	27	18,76									
73	73	ФССЦ-0111	24.3.05.16-	Угольник полипропиленовый 45 град., диаметр 20 мм (Приказ от 04.08.2020 № 421/п рп. 586 При применении смежных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расч.) Приказ от 04.08.2020 № 421/п рп. 10 табл. 3 п.1.1 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствует действующее технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расч.; ЭП=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)	шт	28	1,32									
74	74	ФССЦ-0082	24.3.05.07-	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, номинальный наружный диаметр 20 мм , размер резьбы 1/2". (Приказ от 04.08.2020 № 421/п рп. 586 При применении смежных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расч.) Приказ от 04.08.2020 № 421/п рп. 10 табл. 3 п.1.1 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствует действующее технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расч.; ЭП=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)	шт	27	8,1									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
75	75	ФССЦ-0111	Угольник полипропиленовый 45 град., диаметр 20 мм	шт	74	1,32									97,68
			(Приказ от 04.08.2020 № 421/п.п.586 При применении сметных норм, <u>включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологоческих процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.</u> , 37М=1,25; T3=1,15; T3M=1,25; Приказ от 04.08.2020 № 421/п.п. прил.10 табл.3 п.1.1 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях, эксплуатируемых объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производством ремонтно-строительных работ отсутствуют действующие технологоческое или лабораторное оборудование, мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; 37М=1,2; T3=1,2; T3M=1,2)												
76	76	ФССЦ-18.1.09.08-1002	Кран шаровой латунный полнопроходной, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см ²) и 3,0 МПа (30 кгс/см ²) номинальный диаметр 15 мм, присоединение 1/2"Х1/2", с внутренним резьбовым присоединением DIN 259 и накидной гайкой (американка)	шт	27	90,26									2437,02
			(Приказ от 04.08.2020 № 421/п.п.586 При применении сметных норм, <u>включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологоческим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.</u> , 37М=1,25; T3=1,15; T3M=1,25; Приказ от 04.08.2020 № 421/п.п. прил.10 табл.3 п.1.1 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях, эксплуатируемых объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производством ремонтно-строительных работ отсутствуют действующие технологоческое или лабораторное оборудование, мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; 37М=1,2; T3=1,2; T3M=1,2)												
77	77	ФЕР46-03-010-02	Пробивка в бетонных стенах и полах толщиной 100 мм отверстий площадью: свыше 20 см ² до 100 см ²	отверстий	100	0,27	658,39	256,39	402	213,32	83,07	130,25			26,96 8,74
			(Приказ от 04.08.2020 № 421/п.п. прил.10 табл.3 п.1.1 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях, эксплуатируемых объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производством ремонтно-строительных работ отсутствуют действующие технологоческое или лабораторное оборудование, мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; 37М=1,2; T3=1,2; T3M=1,2)												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Итого по разделу 2 Ремонт системы холодного водоснабжения (стояки в квартирах)															
Итого прямые затраты (справочно)															
Строительные работы															
Итого ФОТ (справочно)															
Итого накладные расходы (справочно)															
Итого сметная прибыль (справочно)															
Итого по разделу 2 Ремонт системы холодного водоснабжения (стояки в квартирах)															
Итого по разделу 2 Ремонт системы холодного водоснабжения (стояки в квартирах) с учетом дефлятора К=0,933367914042															
ВСЕГО по акту															
Итого прямые затраты (справочно)															
Строительные работы															
Итого ФОТ (справочно)															
Итого накладные расходы (справочно)															
Итого сметная прибыль (справочно)															
Итого															
НДС 20% (только ТЦ)															
ВСЕГО по акту															
Сдан															
ООО «ЭлитСтройПроект»															
М.П.															
Прием															
Фонд содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства Белгородской области															
М.П.															



Сдан

Генеральный директор
(должность)
М.П.

Черный Е.К.
(расшифровка подписи)

Специалист отдела строительного контроля «Фонда содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства Белгородской области»
(подпись)
Сербин В.Н.
(расшифровка подписи)

Фонд содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства
Белгородской области
(подпись)
М.П.
(расшифровка подписи)