

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

Инвестор	Форма по ОКУД по ОКПО по ОКПО	Код 0322005 38937956
Заказчик (Генподрядчик) - Некоммерческая организация "Фонд содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства Белгородской области"	Форма по ОКУД по ОКПО	по ОКПО
308000, г. Белгород, Белгородский проспект, 85А		

Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "БСО", 308518, Белгородская обл., Белгородский р-н, пос. Новосадовый, ул. Перспективная, д. 1	Форма по ОКУД по ОКПО	Код 10421091

Объект - Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу:
г. Белгород, ул. Костюкова, дом 28

Номер документа	Дата составления	Отчетный период		
		с	по	
2	27.07.2021	01.02.2020	27.07.2021	

АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Составлен на основании ЛСР №2 "Ремонт инженерных сетей"

Номер заявки на оплату	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Всего	В том числе	Всего	Осн.з/п	Эк.Маш.	З/пМех.	Т/з осн.раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)	
					Всего	В том числе	с									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
Раздел 1. Отопление(магистрали)																
1	1	TERP65-14-4	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях: на сварке диаметром до 100 ММ НР (973 руб.): 74% от ФОТ СП (658 руб.): 50% от ФОТ	2,52	564,04	521,75	15,91			1421	1315	40			65,3	164,56
2	2	TERP65-14-3 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №927нр	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях: на сварке диаметром до 50 ММ НР (531 руб.): 74% от ФОТ СП (359 руб.): 50% от ФОТ	2,06	365,64	348,36	6,38			753	718	13			43,6	89,82

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
3	3	ТЕР16-03-001-03 Приказ Министра России от 31.12.14 №937/пр	Прокладка трубопроводов отопления при стояковой системе из многослойных металлополимерных труб диаметром 110 ММ (МДС-35-У/г. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗИ=1,15, ЭМ=1,25 к рабх., ЗИМ=1,25; ТЗМ=1,25; МДС-35 пр. 1 т 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗИ=1,2, ЗИМ=1,2 к рабх., ЗИМ=1,2; ТЗМ=1,2; НР (116 руб.) 128% от ФОТ СП (71 руб.) 83% от ФОТ СП (71 руб.) 83% от ФОТ	100 м трубопровода	0,08	7916,21	1262,7	79,64	1,34	633	101	6	138	11,04	0,105 0,01	
4	4	103-1460	Трубы металлополимерные многослойные для горячего водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см2), для температуры до 95 градусов С. диаметром 25 ММ (МДС-35-У/г. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗИ=1,15, ЭМ=1,25 к рабх., ЗИМ=1,25; ТЗМ=1,25; МДС-35 пр. 1 т 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗИ=1,2, ЗИМ=1,2 к рабх., ЗИМ=1,2; ТЗМ=1,2; НР (408 руб.) 128% от ФОТ СП (250 руб.) 83% от ФОТ СП (250 руб.) 83% от ФОТ	100 м трубопровода	-7,824	66,63										-521
5	5	ТССЦ-507-3374 Приказ Министра России от 31.12.14 №937/пр	Труба из полипропилена РН 25/110 (МДС-35-У/г. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗИ=1,15, ЭМ=1,25 к рабх., ЗИМ=1,25; ТЗМ=1,25; МДС-35 пр. 1 т 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗИ=1,2, ЗИМ=1,2 к рабх., ЗИМ=1,2; ТЗМ=1,2)	100 м трубопровода	7,824	440,19										3444
6	6	ТЕР16-03-001-03 Приказ Министра России от 31.12.14 №937/пр	Прокладка трубопроводов отопления при стояковой системе из многослойных металлополимерных труб диаметром 90 ММ (МДС-35-У/г. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗИ=1,15, ЭМ=1,25 к рабх., ЗИМ=1,25; ТЗМ=1,25; МДС-35 пр. 1 т 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗИ=1,2, ЗИМ=1,2 к рабх., ЗИМ=1,2; ТЗМ=1,2; НР (408 руб.) 128% от ФОТ СП (250 руб.) 83% от ФОТ СП (250 руб.) 83% от ФОТ	100 м трубопровода	0,28	7916,21	1262,7	79,64	1,34	2217	354	22	138	38,64	0,105 0,03	
7	7	103-1460	Трубы металлополимерные многослойные для горячего водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см2), для температуры до 95 градусов С. диаметром 25 ММ (МДС-35-У/г. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗИ=1,15, ЭМ=1,25 к рабх., ЗИМ=1,25; ТЗМ=1,25; МДС-35 пр. 1 т 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗИ=1,2, ЗИМ=1,2 к рабх., ЗИМ=1,2; ТЗМ=1,2; НР (408 руб.) 128% от ФОТ СП (250 руб.) 83% от ФОТ СП (250 руб.) 83% от ФОТ	100 м трубопровода	-27,38	66,63										-1824

РАНД-Смета 2020

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
8	8	ТССЦ-507-3373	Труба из полипропилена РН 25/90 (МДС35-IV п. 4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений строительстве ОЗП=1, 15, ЭМ=1, 25 к расх.. ЗТМ=1, 25, ТЗ=1, 15, МДС35 пр. 1 м. 1 п. 2. Производство спиритальных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1, 2, ЭМ=1, 2 к расх.. ЗТМ=1, 2, ТЗ=1, 2, ТЭМ=1, 2.)	м	27,38	298,81										
9	9	ТЕР16-03-00-01-03	Прокладка трубопроводов отопления при стояковой системе из многослойных металлокомпимерных труб диаметром 63 мм (МДС35-IV п. 4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений строительстве ОЗП=1, 15, ЭМ=1, 25 к расх.. ЗТМ=1, 25, ТЗ=1, 15, ТЭМ=1, 25, МДС35 пр. 1 м. 1 п. 2. Производство спиритальных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1, 2, ЭМ=1, 2 к расх.. ЗТМ=1, 2, ТЗ=1, 2, ТЭМ=1, 2) НР (3145 руб.) 128% 0,9 от ФОТ СП (1926 руб.) 83% 0,85 от ФОТ	100 м трубопровода	2,16	7916,21	1262,7	79,64	1,34	17099	2727	172	3	138	298,08	0,105 0,23
10	10	103-1460	Труба металлокомпимерные многослойные для горячего водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кг/см ²), для температуры до 95 градусов С., диаметром 25 мм (МДС35-IV п. 4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений строительстве ОЗП=1, 15, ЭМ=1, 25 к расх.. ЗТМ=1, 25, ТЭМ=1, 25, МДС35 пр. 1 м. 1 п. 2. Производство спиритальных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающихциальному производству работ ОЗП=1, 2, ЭМ=1, 2 к расх.. ЗТМ=1, 2, ТЗ=1, 2, ТЭМ=1, 2)	м	-211,2	66,63										-14072
11	11	ТССЦ-507-3371	Труба из полипропилена РН 25/6,3 (МДС35-IV п. 4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений строительстве ОЗП=1, 15, ЭМ=1, 25 к расх.. ЗТМ=1, 25, ТЗ=1, 15, ТЭМ=1, 25, МДС35 пр. 1 м. 1 п. 2. Производство спиритальных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1, 2, ЭМ=1, 2 к расх.. ЗТМ=1, 2, ТЗ=1, 2, ТЭМ=1, 2)	м	211,2	160,42										33881
12	12	ТЕР16-03-00-01-03	Прокладка трубопроводов отопления при стояковой системе из многослойных металлокомпимерных труб диаметром 50 мм (МДС35-IV п. 4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений строительстве ОЗП=1, 15, ЭМ=1, 25 к расх.. ЗТМ=1, 25, ТЗ=1, 15, ТЭМ=1, 25, МДС35 пр. 1 м. 1 п. 2. Производство спиритальных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1, 2, ЭМ=1, 2 к расх.. ЗТМ=1, 2, ТЗ=1, 2, ТЭМ=1, 2) НР (1426 руб.) 128% 0,9 от ФОТ СП (873 руб.) 83% 0,85 от ФОТ	100 м трубопровода	0,98	7916,21	1262,7	79,64	1,34	7758	1237	78	1	138	135,24	0,105 0,1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
13	13	103-1460	Трубы металлокомпьютерные многослойные для горячего водоснабжения давлением 1 МПа (10 кг/см ²), для температуры до 95 градусов С, диаметром 25 мм (МДС35-У п. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЭГ=1,5, ЭМ=1,25 к рабх., ЗЛМ=1,25, ТЗ=1,15, ТЗМ=1,25; МДС35 пр 1 м 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЭГ=1,2, ЭМ=1,2 к рабх., ЗЛМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2)	м	-95,84	66,63										-6386
14	14	TCCU-507-3370	Труба из полипропилена PN 25/50 (МДС35-У п. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЭГ=1,5, ЭМ=1,25 к рабх., ЗЛМ=1,25, ТЗ=1,15, ТЗМ=1,25; МДС35 пр 1 м 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЭГ=1,2, ЭМ=1,2 к рабх., ЗЛМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2)	м	95,84	105,21									10083	
15	15	TER16-03-001-03	Прокладка трубопроводов отопления при стояковой системе из многослойных металлокомпьютерных труб диаметром 40 мм (МДС35-У п. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЭГ=1,5, ЭМ=1,25 к рабх., ЗЛМ=1,25, ТЗ=1,15, ТЗМ=1,25; МДС35 пр 1 м 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЭГ=1,2, ЭМ=1,2 к рабх., ЗЛМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2) НР (1165 руб.) 128% 0,9 от ФОТ СП (713 руб.) 83% 0,65 от ФОТ	100 м трубопровода	0,8	7916,21	1262,7	79,64	1,34	6333	1010	64	1	138	0,105 0,10 0,08	
16	16	103-1460	Трубы металлокомпьютерные многослойные для горячего водоснабжения давлением 1 МПа (10 кг/см ²), для температуры до 95 градусов С, диаметром 25 мм (МДС35-У п. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЭГ=1,5, ЭМ=1,25 к рабх., ЗЛМ=1,25, ТЗ=1,15, ТЗМ=1,25; МДС35 пр 1 м 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЭГ=1,2, ЭМ=1,2 к рабх., ЗЛМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2)	м	-78,24	66,63									-5213	
17	17	TCCU-507-3369	Труба из полипропилена PN 25/40 (МДС35-У п. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЭГ=1,5, ЭМ=1,25 к рабх., ЗЛМ=1,25, ТЗ=1,15, ТЗМ=1,25; МДС35 пр 1 м 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЭГ=1,2, ЭМ=1,2 к рабх., ЗЛМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2)	м	78,24	71,5									5594	

ГРАНД-Смета 2020

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
18	18	TER16-03-001-03 <i>Приказ Министра России от 31.12.14 №937нр</i>	Прокладка трубопроводов отопления при стояковой системе из многослойных металлополимерных труб диаметром 32 ММ (МДС35/п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новых строительстве ОЗН=1,15, ЭМ=1,25 к рабх., ЭТМ=1,25, ТЗ=1,15, ТЗМ=1,25. МДС35 пр. 1 т 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗН=1,2, ЭМ=1,2 к рабх., ЭТМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2. НР 408 руб.: 128% '9 от ФОТ СП(250 руб.). 83% '05 от ФОТ	100 м трубопровода	0,28	7916,21	1262,7	79,64	1,34	2217	354	22	138	38,64	0,105 0,03
19	19	103-1460	Трубы металлокомбинированные многослойные для горячего водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см2), для температуры до 95 градусов С. диаметром 25 ММ (МДС35/п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений строительстве ОЗН=1,15, ЭМ=1,25 к рабх., ЭТМ=1,25, ТЗ=1,15, ТЗМ=1,25. МДС35 пр. 1 т 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗН=1,2, ЭМ=1,2 к рабх., ЭТМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2.)	м	-27,38	66,63									-1824
20	20	TCCS-507-3368 <i>Приказ Министра России от 31.12.14 №937нр</i>	Труба из полипропилена PN 25/32 (МДС35/п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новых строительстве ОЗН=1,15, ЭМ=1,25 к рабх., ЭТМ=1,25, ТЗ=1,15, ТЗМ=1,25. МДС35 пр. 1 т 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗН=1,2, ЭМ=1,2 к рабх., ЭТМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2.)	м	27,38	49,22									1348
21	21	TCCS-507-5015 <i>Приказ Министра России от 31.12.14 №937нр</i>	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 110 ММ (МДС35/п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новых строительстве ОЗН=1,15, ЭМ=1,25 к рабх., ЭТМ=1,25, ТЗ=1,15, ТЗМ=1,25. МДС35 пр. 1 т 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗН=1,2, ЭМ=1,2 к рабх., ЭТМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2.)	шт.	4	45,68									183
22	22	TCCS-507-5014 <i>Приказ Министра России от 31.12.14 №937нр</i>	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 90 ММ (МДС35/п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений строительстве ОЗН=1,15, ЭМ=1,25 к рабх., ЭТМ=1,25, ТЗ=1,15, ТЗМ=1,25. МДС35 пр. 1 т 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗН=1,2, ЭМ=1,2 к рабх., ЭТМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2.)	шт.	8	28,06									224

ГРАНД-Смета 2020

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
23	23	ТССЦ-507-5012 Приказ Министра России от 31.12.14 №937нр	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 63 мм (МДС-35-IV п. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений строительства аналогичные технологии процессам в новом строительстве ОЗП=1,15, ЭМ=1,25 к рабх . ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; МДС-35 пр 1 тл 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к рабх . ЗТМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2.)	шт.	54	7,59									410
24	24	ТССЦ-507-5011 Приказ Министра России от 31.12.14 №937нр	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 50 мм (МДС-35-IV п. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15, ЭМ=1,25 к рабх . ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС-35 пр 1 тл 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к рабх . ЗТМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)	шт.	26	4,29									112
25	25	ТССЦ-507-5010 Приказ Министра России от 31.12.14 №937нр	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 40 мм (МДС-35-IV п. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15, ЭМ=1,25 к рабх . ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС-35 пр 1 тл 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к рабх . ЗТМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)	шт.	20	2,26									45
26	26	ТССЦ-507-5009 Приказ Министра России от 31.12.14 №937нр	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 32 мм (МДС-35-IV п. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15, ЭМ=1,25 к рабх . ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС-35 пр 1 тл 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к рабх . ЗТМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)	шт.	8	1,22									10
27	27	ТССЦ-507-4307 Приказ Министра России от 31.12.14 №937нр	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 110 мм (МДС-35-IV п. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15, ЭМ=1,25 к рабх . ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС-35 пр 1 тл 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к рабх . ЗТМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)	шт.	6	149,07									894
28	28	ТССЦ-507-4306 Приказ Министра России от 31.12.14 №937нр	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 90 мм (МДС-35-IV п. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15, ЭМ=1,25 к рабх . ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС-35 пр 1 тл 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к рабх . ЗТМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)	шт.	6	49,29									296

ГРАНД-Смета 2020

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
29	29	ТССЦ-507-3177 <i>(Приказ Министра России от 31.12.14 №937пр)</i>	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 63 мм <i>(МДС-35-IV п. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЭГ=1,15, ЭМ=1,25 к расх., ЗТМ=1,15; ТЗМ=1,25.</i> <i>МДС-35 пр. 1 т 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЭГ=1,2, ЭМ=1,2 к расх., ЗТМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)</i>	шт.	56	90,51								5069	
30	30	ТССЦ-507-3176 <i>(Приказ Министра России от 31.12.14 №937пр)</i>	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 50 мм <i>(МДС-35-IV п. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЭГ=1,15, ЭМ=1,25 к расх., ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25.</i> <i>МДС-35 пр. 1 т 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЭГ=1,2, ЭМ=1,2 к расх., ЗТМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)</i>	шт.	24	22,45								539	
31	31	ТССЦ-507-3175 <i>(Приказ Министра России от 31.12.14 №937пр)</i>	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 40 мм <i>(МДС-35-IV п. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЭГ=1,15, ЭМ=1,25 к расх., ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25.</i> <i>МДС-35 пр. 1 т 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЭГ=1,2, ЭМ=1,2 к расх., ЗТМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)</i>	шт.	10	10,99								110	
32	32	Цена поставщика <i>(Приказ Министра России от 31.12.14 №937пр)</i>	Угольник 45 град. 110 <i>(МАТ-660/90/123,6 (МДС-35-IV п. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЭГ=1,15, ЭМ=1,25 к расх., ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25.</i> <i>МДС-35 пр. 1 т 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЭГ=1,2, ЭМ=1,2 к расх., ЗТМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)</i>	шт.	4	153,22 661,90/123,6								613	
33	33	Цена поставщика <i>(Приказ Министра России от 31.12.14 №937пр)</i>	Угольник 45 град. 90 <i>(МАТ-248/90/120,6 (МДС-35-IV п. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЭГ=1,15, ЭМ=1,25 к расх., ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25.</i> <i>МДС-35 пр. 1 т 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЭГ=1,2, ЭМ=1,2 к расх., ЗТМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)</i>	шт.	10	57,62 248,90/120,6								576	
34	34	ТССЦ-507-5006 <i>(Приказ Министра России от 31.12.14 №937пр)</i>	Угольник 45 град. полипропиленовый диаметром 63 мм <i>(МДС-35-IV п. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЭГ=1,15, ЭМ=1,25 к расх., ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25.</i> <i>МДС-35 пр. 1 т 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЭГ=1,2, ЭМ=1,2 к расх., ЗТМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)</i>	шт.	2	35,6								71	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
35	35	TCCС-507-5005 Приказ Министра России от 31.12.14 №937/пр	Угольник 45 град. полипропиленовый диаметром 50 ММ (МДС35-IV п. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений строительстве ОЭП=1,15, ЭМ=1,25 к рабх. ЗТМ=1,25, ТЗ=1,15. МДС35 пр 1 т 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЭП=1,2; ЭМ=1,2 к рабх. ЗТМ=1,2, ТЗ=1,2. ТЗМ=1,2)	шт.	12	18,68									224
36	36	TCCС-507-5004 Приказ Министра России от 31.12.14 №937/пр	Угольник 45 град. полипропиленовый диаметром 40 ММ (МДС35-IV п. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений строительстве аналогичные материалы в новом производстве ОЭП=1,15, ЭМ=1,25 к рабх. ЗТМ=1,25, ТЗ=1,15. ТЗМ=1,25. МДС35 пр 1 т 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЭП=1,2; ЭМ=1,2 к рабх. ЗТМ=1,2, ТЗ=1,2. ТЗМ=1,2)	шт.	8	12,72									102
37	37	TCCС-507-5073 Приказ Министра России от 31.12.14 №937/пр	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 110x90 ММ (МДС35-IV п. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений строительстве аналогичные материалы в новом производстве ОЭП=1,15, ЭМ=1,25 к рабх. ЗТМ=1,25, ТЗ=1,15. ТЗМ=1,25. МДС35 пр 1 т 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЭП=1,2; ЭМ=1,2 к рабх. ЗТМ=1,2, ТЗ=1,2. ТЗМ=1,2)	шт.	4	31,18									125
38	38	TCCС-507-5072 Приказ Министра России от 31.12.14 №937/пр	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 90x63 ММ (МДС35-IV п. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений строительстве аналогичные материалы в новом производстве ОЭП=1,15, ЭМ=1,25 к рабх. ЗТМ=1,25, ТЗ=1,15. ТЗМ=1,25. МДС35 пр 1 т 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЭП=1,2; ЭМ=1,2 к рабх. ЗТМ=1,2, ТЗ=1,2. ТЗМ=1,2)	шт.	8	31,18									249
39	39	TCCС-507-5065 Приказ Министра России от 31.12.14 №937/пр	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 50x40 ММ (МДС35-IV п. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений строительстве аналогичные материалы в новом производстве ОЭП=1,15, ЭМ=1,25 к рабх. ЗТМ=1,25, ТЗ=1,15. ТЗМ=1,25. МДС35 пр 1 т 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЭП=1,2; ЭМ=1,2 к рабх. ЗТМ=1,2, ТЗ=1,2. ТЗМ=1,2)	шт.	4	3,85									15
40	40	TCCС-507-5061 Приказ Министра России от 31.12.14 №937/пр	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 40x32 ММ (МДС35-IV п. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений строительстве аналогичные материалы в новом производстве ОЭП=1,15, ЭМ=1,25 к рабх. ЗТМ=1,25, ТЗ=1,15. ТЗМ=1,25. МДС35 пр 1 т 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающихциальному производству работ ОЭП=1,2; ЭМ=1,2 к рабх. ЗТМ=1,2, ТЗ=1,2. ТЗМ=1,2)	шт.	6	2,4									14

ГРАНД-Смета 2020

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
41	41	TCCСЦ-507-5059 Проект Министерства России от 31.12.14 №937/пр	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 40x20 ММ	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 40x20 ММ	шт.	4	2,25								
42	42	TCCСЦ-507-5058 Проект Министерства России от 31.12.14 №937/пр	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 32x25 ММ	Муфта полипропиленовая переходная диаметром 32x25 ММ	шт.	4	1,25								
43	43	TCCСЦ-507-3294 Проект Министерства России от 31.12.14 №937/пр	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 110 ММ	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 110 ММ	шт.	2	116,9								234
44	44	TCCСЦ-507-3293 Проект Министерства России от 31.12.14 №937/пр	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 90 ММ	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 90 ММ	шт.	4	73,38								294
45	45	TCCСЦ-507-3310 Проект Министерства России от 31.12.14 №937/пр	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 63x63x63 ММ	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 63x63x63 ММ	шт.	46	16,44								756
46	46	TCCСЦ-507-3306 Проект Министерства России от 31.12.14 №937/пр	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 50x50x50 ММ	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 50x50x50 ММ	шт.	22	10,98								242

ГРАНД-Смета 2020

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
47	47	TCCS-507-3302	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 40х25х40 ММ (МДС35-У п. 4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений строительства аналогичные теплоизолирующие прокладки в новом ТЗМ=1,25. МДС35-п 1 т 1 п 2. Производство спиральных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от обработания и других предметов, механизмы нормальной производству работ ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к рабх., ЗТМ=1,2; ТЗМ=1,2.)	шт.	20	6,07									121	
48	48	TCCS-507-3300	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 32х25х32 ММ (МДС35-У п. 4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы аналогичные теплоизолирующим прокладкам в новом строительстве ОЗП=1,15, ЭМ=1,25 к рабх., ЗТМ=1,25, ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25. МДС35-п 1 т 1 п 2. Производство спиральных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от обработания и других предметов, механизмы нормальной производству работ ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к рабх., ЗТМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2.)	шт.	12	3,29									39	
49	49	Цена поставщика	Вварное седло 110x40 МАТ=109/1:23/6 (МДС35-У п. 4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные теплоизолирующим прокладкам в новом строительстве ОЗП=1,15, ЭМ=1,25 к рабх., ЗТМ=1,25, ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25. МДС35-п 1 т 1 п 2. Производство спиральных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от обработания и других предметов, механизмы нормальной производству работ ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к рабх., ЗТМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2.)	шт.	6	25,23 109/1:23/6									151	
50	50	TCCS-302-1485	Кран шаровой В-В размером 1" (МДС35-У п. 4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные теплоизолирующим прокладкам в новом строительстве ОЗП=1,15, ЭМ=1,25 к рабх., ЗТМ=1,25, ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25. МДС35-п 1 т 1 п 2. Производство спиральных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от обработания и других предметов, механизмы нормальной производству работ ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к рабх., ЗТМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2.)	шт	2	111,19									222	
51	51	TERP-07-001-02	Установка манометров с трехходовым краном 2,92 = 22,11 · 1 · 216,19 (МДС35-У п. 4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений строительства ОЗП=1,15, ЭМ=1,25 к рабх., ЗТМ=1,25, ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25. МДС35-п 1 т 1 п 2. Производство спиральных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от обработания и других предметов, механизмы нормальной производству работ ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к рабх., ЗТМ=1,2, ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2. НР (7 рабх.) : 128% · 9 от ФОТ СП (4 рабх.): 85% · 0,95 от ФОТ	1 компл.	2	3,7	2,82								7	6
	У0	301-1465	Манометр для нейтральных сред (класс точности 1,5) с резьбовым присоединением марка МП-3У-16 с трехходовым краном 11П18нкРу16	компл.	1	218,19									436,38	
					2											

ГРАНД-Смета 2020

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
52	52	Цена поставщика	Манометр МТ-100(0-16) М20x1,5 МА=3042,6 (МДС35-У п. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим приводам в новых строительстве ОЗП=1,15, ЭМ=1,25 к рабх., ЗТМ=1,25, ТЗ=1,15, ТЗМ=1,25. МДС35 пр 1 т 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к рабх., ЗТМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2)	шт	2	84,44 3042,6									
53	53	Цена поставщика	Кран пат. муфты/ман 11618Бк/у15Ру/безфланс руками МА=7228,50/1,23,6 (МДС35-У п. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений строительстве ОЗП=1,15, ЭМ=1,25 к рабх., ЗТМ=1,25, ТЗ=1,15, ТЗМ=1,25. МДС35 пр 1 т 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к рабх., ЗТМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2)	шт	2	52,89 2228,50/1,23,6									106
54	54	ТЕР18-07-001-04	Установка термометров в опраеве прямых и угловых 4.40 - 323.64 - 1.1.319.24 (МДС35-У п. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим приводам в новых строительстве ОЗП=1,15, ЭМ=1,25 к рабх., ЗТМ=1,25, ТЗ=1,15, ТЗМ=1,25. МДС35 пр 1 т 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к рабх., ЗТМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2) НР (9 руб.) 128% 0,9 от ФОТ СП (6 руб.) 83% 0,65 от ФОТ	1 компл.	2	5,44 3,77									11
55	55	Цена поставщика	Термометр ТБП 63/50/Г3 МА=3153,6 (МДС35-У п. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим приводам в новых строительстве ОЗП=1,15, ЭМ=1,25 к рабх., ЗТМ=1,25, ТЗ=1,15, ТЗМ=1,25. МДС35 пр 1 т 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к рабх., ЗТМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2)	шт	2	87,5 3153,6									175
56	56	ТЕР16-07-003-07	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 80 мм с установкой задвижек (МДС35-У п. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим приводам в новых строительстве ОЗП=1,15, ЭМ=1,25 к рабх., ЗТМ=1,25, ТЗ=1,15, ТЗМ=1,25. МДС35 пр 1 т 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к рабх., ЗТМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2) НР (215 руб.) 128% 0,9 от ФОТ СП (132 руб.) 83% 0,65 от ФОТ	1 врезка	2	687,72 92,86	0,38	1375	186	34	1	10,2948 20,59	0,03 0,06		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
57	57	ТЕР16-07-005-02	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм (МДС35-п.4.7 / При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работами аналогичные технологическим приемам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к рабх.; ЗЛМ=1,25; ТЗМ=1,25.	100 м трубопровода	2,52	119,22	75,43	6,38		300	190	16		6,9138 17,42	
58	58	ТЕР16-07-005-01	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм (МДС35-п.4.7 / При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работами аналогичные технологическим приемам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к рабх.; ЗЛМ=1,25; ТЗМ=1,25.	100 м трубопровода	2,06	93,07	75,43	6,38		192	155	13		6,9138 14,24	
59	59	ТЕР09-03-039-01	Монтаж опорных конструкций: для крепления трубопроводов внутри зданий и сооружений массой до 0,1 т (МДС35-п.4.7 / При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работами, аналогичные технологическим приемам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к рабх.; ЗЛМ=1,25; ТЗМ=1,25.	1 т конструкций	0,05278	1565,03	942,08	4,26,84	2,09		83	50	23	110,7036 5,84	
60	60	ТССЦ-101-2542	Болты с гайками и шайбами строительные Сталь угловая 50x50 мм (Приказ Министра России от 31.12.14 №937/пр	т	0,005 0,0003	13708,8									
61	61	ТЕР13-03-002-04	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 (уголок 50x50) (МДС35-п.4.7 / При ремонте и реконструкции зданий и сооружений строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к рабх.; ЗЛМ=1,25; ТЗМ=1,25.	100 м ² окрашиваемой поверхности	0,028	335,08	73,13	14,09	0,14	9	2			7,3278 0,21	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
62	62	ТЕР13-03-004-26 Приказ Министра России от 31.12.14 №937нр	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ГФ-115 (2 раза)(уголок 50х50) (за 2 раза ПЗ=2, ОЗП=2, ЭМ=2 к рабч., ЭПМ=2 к рабч., ТЗ=2, МДС35-У п. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений строительстве ОЗП=1,15, ЭМ=1,25 к рабч., ЭПМ=1,25 к рабч., ТЗ=1,15, МДС35 пр 1 т 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к рабч., ЭПМ=1,2 к рабч., ТЗ=1,2, НР (2 руб.) 90% от ФОТ СП (2 руб.) 70% от ФОТ	100 м ² окрашиваемой поверхности	0,028	1534,38	89,95	18,69	0,27	43	3	1	10,57/8 0,3	0,03	
63	63	TERP65-14-3 Приказ Министра России от 31.12.14 №937нр	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб ММ на зданиях и сооружениях: на сварке диаметром до 50 мм НР (387 руб.) 74% от ФОТ СП (262 руб.) 50% от ФОТ	100 м трубопровода	1,5	365,64	348,36	6,38	548	523	10	43,6 65,4	0,105 0,05		
64	64	TER16-03-001-03 Приказ Министра России от 31.12.14 №937нр	Прокладка трубопроводов отопления при стояковой системе из многослойных металлокомпимерных труб диаметром: 25 мм (МДС35-У п. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работами, аналогичные технологическим процессам с новым строительством ОЗП=1,15, ЭМ=1,25 к рабч., ЭПМ=1,25 к рабч., ТЗ=1,15, МДС35 пр 1 т 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к рабч., ЭПМ=1,2 к рабч., ТЗ=1,2, НР (728 руб.) 128% от ФОТ СП (446 руб.) 83% от ФОТ	100 м трубопровода	0,5	7916,21	1262,7	79,64	1,34	3958	631	40	1	138 69	
65	65	103-1460	Трубы металлокомпимерные многослойные для горячего водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), для температуры до 95 градусов С., диаметром 25 мм (МДС35-У п. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работами, аналогичные технологическим процессам с новым строительством ОЗП=1,15, ЭМ=1,25 к рабч., ЭПМ=1,25 к рабч., ТЗ=1,15, МДС35 пр 1 т 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к рабч., ЭПМ=1,2 к рабч., ТЗ=1,2)	м	-48,9	66,63									
66	66	TCCСЦ-507-3367 Приказ Министра России от 31.12.14 №937нр	Труба из полипропилена РН 25/25 Труба из полипропиленена РН 25/25 (МДС35-У п. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений строительстве ОЗП=1,15, ЭМ=1,25 к рабч., ЭПМ=1,25 к рабч., ТЗ=1,15, МДС35 пр 1 т 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к рабч., ЭПМ=1,2 к рабч., ТЗ=1,2)	м	48,9	33,17									1622

ГРАНД-Смета 2020

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
67	67	ТЕР16-03-001-02 Приказ Министра России от 31.12.14 №937/пр	Прокладка трубопроводов отопления при стояковой системе из многослойных металлополимерных труб диаметром 20 ММ (МДС35-IV п. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15, ЭМ=1,25 к рабх., ЗЛМ=1,25, ТЗ=1,15, ТЗМ=1,25.	100 м трубопровода	0,06	6492,34	1401,6	78,68	1,34	390	84	5	153,18 9,19	0,105 0,01	
68	68	103-1459 Приказ Министра России от 31.12.14 №937/пр	Трубы металлополимерные многослойные для горячего водоснабжения, давлением 1 МПа (100 кгс/см2), для температуры до 95 градусов С, диаметром 20 ММ (МДС35-IV п. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15, ЭМ=1,25 к рабх., ЗЛМ=1,25, ТЗ=1,15, ТЗМ=1,25.	М	-5,748	51,82							-298		
69	69	ТССЦ-507-3366 Приказ Министра России от 31.12.14 №937/пр	Труба из полипропилена РН 25/20 (МДС35-IV п. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15, ЭМ=1,25 к рабх., ЗЛМ=1,25, ТЗ=1,15, ТЗМ=1,25.	М	5,748	22,02							127		
70	70	Чана поставщика Приказ Министра России от 31.12.14 №937/пр	Кран шаровой со стгоном 3/4" МАГ-3621/23,6 (МДС35-IV п. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15, ЭМ=1,25 к рабх., ЗЛМ=1,25, ТЗ=1,15, ТЗМ=1,25.	шт.	46	83,8 3621/23,6							3855		
71	71	ТССЦ-302-1483 Приказ Министра России от 31.12.14 №937/пр	Кран шаровой В-В размером 1/2" (МДС35-IV п. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15, ЭМ=1,25 к рабх., ЗЛМ=1,25, ТЗ=1,15, ТЗМ=1,25.	шт.	106	57,18							6061		

ГРАНД-Смета 2020

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
72	72	TCCS-507-3296 Приказ Министра России от 31.12.14 №937/пр	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 25х20х25 ММ (МДС35-IV п. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений строительстве ОЗП=1,15, ЭМ=1,25 к рабх . ЗЛМ=1,25, ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС35 пр 1 п 1 п 2 Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,12, ЭМ=1,2 к рабх . ЗЛМ=1,2, ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)	шт.	106	2,19									232
73	73	TCCS-507-5007 Приказ Министра России от 31.12.14 №937/пр	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 20 мм (МДС35-IV п. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работ, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15, ЭМ=1,25 к рабх . ЗЛМ=1,25, ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС35 пр 1 п 1 п 2 Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,12, ЭМ=1,2 к рабх . ЗЛМ=1,2, ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)	шт.	2	0,64									1
74	74	TCCS-507-5008 Приказ Министра России от 31.12.14 №937/пр	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 25 мм (МДС35-IV п. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работ, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15, ЭМ=1,25 к рабх . ЗЛМ=1,25, ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС35 пр 1 п 1 п 2 Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,12, ЭМ=1,2 к рабх . ЗЛМ=1,2, ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)	шт.	36	0,89									32
75	75	TCCS-507-5032 Приказ Министра России от 31.12.14 №937/пр	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром 25х3/4" (МДС35-IV п. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работ, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15, ЭМ=1,25 к рабх . ЗЛМ=1,25, ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС35 пр 1 п 1 п 2 Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,12, ЭМ=1,2 к рабх . ЗЛМ=1,2, ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)	шт.	96	11,16									1071
76	76	TCCS-507-5020 Приказ Министра России от 31.12.14 №937/пр	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой диаметром 25х3/4" (МДС35-IV п. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений строительстве ОЗП=1,15, ЭМ=1,25 к рабх . ЗЛМ=1,25, ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС35 пр 1 п 1 п 2 Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,12, ЭМ=1,2 к рабх . ЗЛМ=1,2, ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)	шт.	96	8,34									801
77	77	TCCS-507-5028 Приказ Министра России от 31.12.14 №937/пр	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром 20х1/2" (МДС35-IV п. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений строительстве ОЗП=1,15, ЭМ=1,25 к рабх . ЗЛМ=1,25, ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС35 пр 1 п 1 п 2 Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,12, ЭМ=1,2 к рабх . ЗЛМ=1,2, ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)	шт.	106	7,71									817

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
78	78	Цена поставщика	Разборное соединение 25x34 НР	шт.	50	86,57					4329				
			МАТ=314/ 23,6 (МДС-35-У п. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессы в новых строительстве ОЗП=1,15, ЭМ=1,25 к рабх., ЗТ/М=1,25, Т3=1,15; Т3М=1,25; МДС-35 пр 1 т 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к рабх., ЗТ/М=1,2, Т3=1,2; Т3М=1,2)		3741,23,6										
79	79	Цена поставщика	Вентиль муфта патунь 15б п Ду20 (красн. ручка)	шт.	50	62,5					3125				
			МАТ=270/ 23,6 (МДС-35-У п. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессы в новых строительстве ОЗП=1,15, ЭМ=1,25 к рабх., ЗТ/М=1,25, Т3=1,15; Т3М=1,25; МДС-35 пр 1 т 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к рабх., ЗТ/М=1,2, Т3=1,2; Т3М=1,2)		2701,23,6										
80	80	TCCСЦ-507-3174	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 25 ММ	шт.	192	5,89					1131				
			Приказ Министра России от 31.12.14 №937/пр												
81	81	TCCСЦ-301-5601	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 20 ММ	шт.	6	6,09					37				
			Приказ Министра России от 31.12.14 №937/пр												
82	82	TCCСЦ-301-5602	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 25 ММ	шт.	144	6,99					1007				
			Приказ Министра России от 31.12.14 №937/пр												

ГРАНД-Смета 2020

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
83	83	ТЕР16-07-005-01 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937п	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм <i>(МДС35-У п. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные теплотехническим приведены в новом спроектированном ОЭП=1,15, ЭМ=1,25 к расх., ЗТМ=1,25, ТЗ=1,15; МДС35-У п. 1 п. 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЭП=1,2, ЭМ=1,2 к расх., ЗТМ=1,2, ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2; НР (130 руб.) 128% "9 от ФОТ СП (80 руб.) 85% "9 от ФОТ</i>	100 м трубопровода	1,5	93,07	75,43	6,38		140	113	10	6,9138 10,37		
		Изоляционные работы.													
84	84	ТЕР26-01-017-01 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937п	Изоляция трубопроводов диаметром 180 мм изоляциями из вспененного каучука («АрмоМФлекс»), вспененного полиэтилена («Термофлекс»); трубками (на kleю) <i>(132,84 - 3,418,56 : 1,438 x 349,57 - 11 x 252,93 : 0,033 x 25,02 (МДС35-У п. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений строительства ОЭП=1,15, ЭМ=1,25 к расх., ЗТМ=1,25, ТЗ=1,15; МДС35-У п. 1 п. 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЭП=1,2, ЭМ=1,2 к расх., ЗТМ=1,2, ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2; НР (2470 руб.) 100% "9 от ФОТ СП (1633 руб.) 70% "9 от ФОТ</i>	10 м трубопровода	60,8	157,8	45,13	37,61		9594	2744	2287	4,8576 295,34		
У0	101-2466	Краска «АрмоМФлекс»		Л		1,438 87,43	349,57						30562,91		
У0	104-0162	Трубки из вспененного полипропилена (плексоголиэтилен) «Термофлекс» диаметром 108x13 мм		М		11 668,8	252,93						169159,58		
У0	506-0879	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной 0,5 мм		К2		0,033 2,006	25,02						50,19		
85	85	Цена поставщика Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937п	Теплоизоляция 133/13 Типит Супер <i>(МАТ=15,95/1,23,6 (МДС35-У п. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений строительстве ОЭП=1,15, ЭМ=1,25 к расх., ЗТМ=1,25, ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС35-У п. 1 п. 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЭП=1,2, ЭМ=1,2 к расх., ЗТМ=1,2, ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)</i>	М	39,6 135,95/1,23,6	31,47							1246		
86	86	Цена поставщика Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937п	Теплоизоляция 76/13 Типит Супер <i>(МАТ=6,65/1,23,6 (МДС35-У п. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений строительстве ОЭП=1,15, ЭМ=1,25 к расх., ЗТМ=1,25, ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС35-У п. 1 п. 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЭП=1,2, ЭМ=1,2 к расх., ЗТМ=1,2, ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)</i>	М	237,6 64,65/1,23,6	14,97							3557		

ГРАНД-Смета 2020

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
87	87	цена поставщика	Теплопроизводящая 54/13 Типит Супер	М	107,8	10,95	47,30/1,2/3,6								
		Приказ Министра России от 31.12.14 №937п	МАт=47.30/1,2/3,6 (МДС35-IV п. 4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15, ЭМ=1,25 к рабх., ЗЛМ=1,25, Т3=1,15, ТЗМ=1,25. МДС35 пр. 1 т 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2, ЗМ=1,2 к рабх., ЗЛМ=1,2, Т3=1,2; ТЗМ=1,2)												
88	88	цена поставщика	Теплопроизводящая 42/13 Типит Супер	М	88	9,29	40,15/1,2/3,6								
		Приказ Министра России от 31.12.14 №937п	МАт=40,15/1,2/3,6 (МДС35-IV п. 4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15, ЭМ=1,25 к рабх., ЗЛМ=1,25, Т3=1,15, Т3М=1,25. МДС35 пр. 1 т 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2, ЗМ=1,2 к рабх., ЗЛМ=1,2, Т3=1,2; ТЗМ=1,2)												
89	89	цена поставщика	Теплопроизводящая 35/13 Типит Супер	М	30,8	7,12	30,75/1,2/3,6								
		Приказ Министра России от 31.12.14 №937п	МАт=30,75/1,2/3,6 (МДС35-IV п. 4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15, ЭМ=1,25 к рабх., ЗЛМ=1,25, Т3=1,15, Т3М=1,25. МДС35 пр. 1 т 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2, ЗМ=1,2 к рабх., ЗЛМ=1,2, Т3=1,2; ТЗМ=1,2)												
90	90	цена поставщика	Теплопроизводящая 28/13 Типит Супер	М	158,4	5,88	25,40/1,2/3,6								
		Приказ Министра России от 31.12.14 №937п	МАт=25,40/1,2/3,6 (МДС35-IV п. 4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15, ЭМ=1,25 к рабх., ЗЛМ=1,25, Т3=1,15, Т3М=1,25. МДС35 пр. 1 т 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2, ЗМ=1,2 к рабх., ЗЛМ=1,2, Т3=1,2; ТЗМ=1,2)												
91	91	цена поставщика	Теплопроизводящая 22/13 Типит Супер	М	6,6	5,22	22,55/1,2/3,6								
		Приказ Министра России от 31.12.14 №937п	МАт=22,55/1,2/3,6 (МДС35-IV п. 4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15, ЭМ=1,25 к рабх., ЗЛМ=1,25, Т3=1,15, Т3М=1,25. МДС35 пр. 1 т 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2, ЗМ=1,2 к рабх., ЗЛМ=1,2, Т3=1,2; ТЗМ=1,2)												
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах															
Накладные расходы															
Сметная прибыль															
Итоги по разделу 1 Отопление(магистраль) :															
Итого															
Всего с учетом " СМР=9,15" X 753075307															
Итог 2. Отопление(замена стояков отопления)															
Отопление (квартиры)															

ГРАНД-Смета 2020

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
92	92	TERP65-14-1	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях нарезбе диаметром до 32 ММ НР (3464 руб.) 74% от ФОТ СП (2341 руб.) 50% от ФОТ	100 м трубопровода	15,5	302,02	302,02				4681	4681		37,8 585,9	
93	93	TERP16-03-004-03	Прокладка трубопроводов отопления при стояковой системе из многослойных металлокомплимерных труб диаметром 25 ММ (МДС35-У п. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15, ЭМ=1,25 к рабх. 37/М=125, Т3=1,15; Т3М=1,25; МДС35 пр 1 т 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, механизированным способом ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к рабх., 37/М=1,2, Т3=1,2; Т3М=1,2; НР (22571 руб.) 128% 0,9 от ФОТ СП (13823 руб.) 83% 0,85 от ФОТ	100 м трубопровода	15,5	7916,21	1262,7	79,64	1,34	122701	19572	1234	21	138 2139	0,105 1,63
94	94	103-1460	Трубы металлокомплимерные многослойные для горячего водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), для температуры до 95 градусов С., диаметром 25 ММ (МДС35-У п. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15, ЭМ=1,25 к рабх. 37/М=125, Т3=1,15; Т3М=1,25; МДС35 пр 1 т 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, механизированным способом ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к рабх., 37/М=1,2, Т3=1,2; Т3М=1,2)	М	-1516	66,63								-101011	
95	95	TCCСЦ-507-3367	Труба из полипропилена PN 25/25 (МДС35-У п. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15, ЭМ=1,25 к рабх. 37/М=125, Т3=1,15; Т3М=1,25; МДС35 пр 1 т 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, механизированным способом ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к рабх., 37/М=1,2, Т3=1,2; Т3М=1,2)	М	1516	33,17								50286	
96	96	TCCСЦ-507-5008	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 25 ММ (МДС35-У п. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15, ЭМ=1,25 к рабх. 37/М=125, Т3=1,15; Т3М=1,25; МДС35 пр 1 т 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, механизированным способом ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к рабх., 37/М=1,2, Т3=1,2; Т3М=1,2)	шт.	388	0,89								345	
97	97	TCCСЦ-507-5007	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 20 ММ (МДС35-У п. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15, ЭМ=1,25 к рабх. 37/М=125, Т3=1,15; Т3М=1,25; МДС35 пр 1 т 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, механизированным способом ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к рабх., 37/М=1,2, Т3=1,2; Т3М=1,2)	шт.	39	0,64								25	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
98	98	TCCСЦ-507-5002	Угольник 45 град. полипропиленовый диаметром 25 ММ	шт.	154	4,09									
			(МДС-35-У п.4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работать аналогичные технологические процессы с новым строительством ОЗП= 1,15, ЭМ=1,25 к рабх., ЗЛМ=1,25, ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС35 пр 1 тп 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к рабх., ЗЛМ=1,2, ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)												
99	99	TCCСЦ-507-3174	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 25 ММ	шт.	620	5,89									3652
			(МДС-35-У п.4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работать, аналогичные технологическим процессам с новым строительством ОЗП= 1,15, ЭМ=1,25 к рабх., ЗЛМ=1,25, ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС35 пр 1 тп 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к рабх., ЗЛМ=1,2, ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)												
###	100	Цена поставщика	Кран шаровой ST1 со стопном ВН +НР 3/4" бабочка	шт.	620	71,3	308/1/23,6								44206
			(МДС-35-У п.4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работать, аналогичные технологическим процессам с новым строительством ОЗП= 1,15, ЭМ=1,25 к рабх., ЗЛМ=1,25, ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС35 пр 1 тп 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к рабх., ЗЛМ=1,2, ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)												
###	101	Цена поставщика	Муфта 3/4" x 1/2" никелир STI	шт.	310	13,66	59/1/23,6								4235
			(МДС-35-У п.4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работать, аналогичные технологическим процессам с новым строительством ОЗП= 1,15, ЭМ=1,25 к рабх., ЗЛМ=1,25, ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС35 пр 1 тп 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к рабх., ЗЛМ=1,2, ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)												
###	102	TCCСЦ-507-5032	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром 25x3/4"	шт.	620	11,16									6919
			(МДС-35-У п.4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работать, аналогичные технологическим процессам с новым строительством ОЗП= 1,15, ЭМ=1,25 к рабх., ЗЛМ=1,25, ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС35 пр 1 тп 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к рабх., ЗЛМ=1,2, ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)												
###	103	TCCСЦ-507-3296	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 25x20x25 MM	шт.	620	2,19									1358
			(МДС-35-У п.4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работать, аналогичные технологическим процессам с новым строительством ОЗП= 1,15, ЭМ=1,25 к рабх., ЗЛМ=1,25, ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС35 пр 1 тп 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к рабх., ЗЛМ=1,2, ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)												

ГРАНД-Смета 2020

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
## 104 ТССЦ-301-5602		Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 25мм	шт.	1550	6,99										10835
## 105 ТЕР65-19-1		Демонтаж радиаторов весом до 80 кг НР (1928 руб.) 74% от ФОТ СП (1303 руб.) 50% от ФОТ	100 шт.	3,1	879,16	811,8	67,36	28,36	2725	2517	208	88	110	2,24 341	6,94
## 106 ТЕР18-03-001-01	Приказ Министра России от 31.12.14 №937нр	Установка радиаторов: чугунных/б/у) (МДС35-IV 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений строительства ОЗГ=1,15, ЭМ=1,25 к рабх . ЗТМ=1,25; МДС35-IV 1 м 1 п 2 При производстве строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, механизированным способом ОЗГ=1,15, ЭМ=1,25 к рабх . ЗТМ=1,25;	100 кВт радиаторов и конвекторов	4,836	37027,77	877,51	628,46	51,66	179066	4244	3039	250	104,466	505,2	4,08 19,73
## 107 301-0555		Радиаторы отопительные чугунные марки МС-140. высота полная 588 мм, высота монтажная 500 мм (МДС35-IV 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений строительства ОЗГ=1,15, ЭМ=1,25 к рабх . ЗТМ=1,25; МДС35-IV 1 м 1 п 2 При производстве строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, механизированным способом ОЗГ=1,15, ЭМ=1,25 к рабх . ЗТМ=1,25;	кВт	-483,6	345,69										-167176
## 108 ТЕР16-07-005-01		Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм (МДС35-IV 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений строительства ОЗГ=1,15, ЭМ=1,25 к рабх . ЗТМ=1,25; МДС35-IV 1 м 1 п 2 При производстве строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, механизированным способом ОЗГ=1,15, ЭМ=1,25 к рабх . ЗТМ=1,25;	100 м трубопровода	15,5	93,07	75,43	6,38		1443	1169	99				6,9138 107,16
## 109 ТЕР65-14-1	Приказ Министра России от 31.12.14 №937нр	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях: нарезьбе диаметром до 32 мм НР (348 руб.) 74% от ФОТ СП (236 руб.) 50% от ФОТ	100 м трубопровода	1,56	302,02	302,02									37,8 58,97
квартиры (полотенцесушители)															

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
##	110 ТЕР16-03-001-02		Прокладка трубопроводов отопления при стояковой системе из многослойных металлокомбинированных труб диаметром 20 мм (перемычка) (МДС35-У п. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЭП=1,15, ЭМ=1,25 к расх., ЗИМ=1,25, ТЗ=1,15, ТЗМ=1,25.	100 м трубопровода	1.56	6492,34	1401,6	78,68	1,34	10128	2186	123	2	153,18 238,96	0,105 0,16	
##	111 103-1459		Трубы металлополимерные многослойные для горячего водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), для температуры до 95 градусов С, диаметром 20 мм (МДС35-У п. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЭП=1,15, ЭМ=1,25, ЗИМ=1,25, ТЗ=1,15, ТЗМ=1,25.	100 м трубопровода	-149,4	51,82										
##	112 ТССЦ-507-3366		Труба из полипропилена РН 25/20 (МДС35-У п. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЭП=1,15, ЭМ=1,25 к расх., ЗИМ=1,25, ТЗ=1,15, ТЗМ=1,25.	100 м трубопровода	149,4	22,02										
##	113 ТЕРР65-6-20		Смена полотенцесушителей (без стоимости полотенцесушителей) (НР (1228 руб.), 103% от ФОТ СП (715 руб.), 60% от ФОТ	100 приборов	1	9207,36	1188,85	26,67	2,66	9207	1189	27	3	139,7 139,7	0,21 0,21	
##	114 301-0550		Полотенцесушители с креплением	компл.	-100	71,96										
##	115 ТЕР16-07-005-01		Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, вододополнения и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм (МДС35-У п. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЭП=1,15, ЭМ=1,25 к расх., ЗИМ=1,25, ТЗ=1,15, ТЗМ=1,25.	100 м трубопровода	1,56	93,07	75,43	6,38							6,9138 10,79	

ГРАНД-Смета 2020

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
## 116 ТЕР65-14-1	Производство из вологогазопроводных труб в зданиях и сооружениях: нарезке диаметром до 32 ММ	Разработка трубопроводов из вологогазопроводных труб в зданиях и сооружениях: нарезке диаметром до 32 ММ НР (241 руб.) 74% от ФОТ СП (163 руб.) 50% от ФОТ	100 м трубопровода	1.08	302.02	302.02					326	326		37.8 40.82	
## 117 ТЕР16-03-001-03	Прокладка трубопроводов отопления при стояковой системе из многослойных металлокомплимерных труб диаметром 25 мм	(МДС35-IV п. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы аналогичные технологическим процессам с новым строительством ОЗП=1,15 ЭМ=1,25 к рабч. ЗПМ=1,25 ТЗ=1,15. ТЗМ=1,25. МДС35 пр 1 т 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к рабч., ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2. ТЗМ=1,2. НР (157,2 руб.) 128% -0 % от ФОТ СП (963 руб.) 83% -0,85 от ФОТ	100 м трубопровода	1.08	7916,21	1262,7	79,64	1,34	8550	1364	86	1	138 149,04	0,11 0,105	
## 118 103-1460	Трубы металлокомплимерные многослойные для горячего водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см2), для температуры до 95 градусов С., диаметром 25 мм	(МДС35-IV п. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы аналогичные технологическим процессам с новым строительством ОЗП=1,15 ЭМ=1,25 к рабч. ЗПМ=1,25 ТЗ=1,15. ТЗМ=1,25. МДС35 пр 1 т 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к рабч., ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2. ТЗМ=1,2)	м	-105,6	66,63								-7036		
## 119 ТССЦ-507-3367	Труба из полипропилена PN 25/25	(МДС35-IV п. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы аналогичные технологическим процессам с новым строительством ОЗП=1,15 ЭМ=1,25 к рабч. ЗПМ=1,25 ТЗ=1,15. ТЗМ=1,25. МДС35 пр 1 т 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к рабч., ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2. ТЗМ=1,2)	м	105,6	33,17								3503		
## 120 ТССЦ-302-1245	Спецсочленения стальные, втулки бурговые, гайки накидные, мифты, диаметром до 20 мм	(МДС35-IV п. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы аналогичные технологическим процессам с новым строительством ОЗП=1,15 ЭМ=1,25 к рабч. ЗПМ=1,25 ТЗ=1,15. ТЗМ=1,25. МДС35 пр 1 т 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к рабч., ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2. ТЗМ=1,2)	шт.	24	14,23								342		
## 121 ТССЦ-507-3174	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 25 мм	(МДС35-IV п. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы аналогичные технологическим процессам с новым строительством ОЗП=1,15 ЭМ=1,25 к рабч. ЗПМ=1,25 ТЗ=1,15. ТЗМ=1,25. МДС35 пр 1 т 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к рабч., ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2. ТЗМ=1,2)	шт.	48	5,89								283		

ГРАНД-Смета 2020

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
## 122	ТССЦ-507-5008	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 25 мм	шт.	28	0.89										
	Приказ Министра России от 31.12.14 №937/п	(МДС35-У/п.4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работ, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15, ЭМ=1,25 к рабх., 3ГЛМ=1,25, ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС35 пр 1 м 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к рабх., 3ГЛМ=1,2, ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2.)													
## 123	ТССЦ-301-5601	Хомут металлический с шурупами для крепления трубопроводов диаметром 20-25 мм	шт.	108	6,09										
	Приказ Министра России от 31.12.14 №937/п	(МДС35-У/п.4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работ, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15, ЭМ=1,25 к рабх., 3ГЛМ=1,25, ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС35 пр 1 м 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к рабх., 3ГЛМ=1,2, ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2.)													
## 124	ТЕР16-07-005-01	Гидравлическое испытание трубопроводов систем водопровода и горячего водоснабжения диаметром, до 50 мм	100 м трубопровода	1,08	93,07	75,43	6,38								
	Приказ Министра России от 31.12.14 №937/п	(МДС35-У/п.4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений строительства ОЗП=1,15, ЭМ=1,25 к рабх., 3ГЛМ=1,25, ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС35 пр 1 м 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к рабх., 3ГЛМ=1,2, ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) НР (93 руб.) 128% * 9 от ФОТ СП (57 руб.) 83% * 65 от ФОТ													
Изоляционные работы															
## 125	ТЕР26-01-017-01	Изоляция трубопроводов диаметром 180 мм изоляциями из вспененного каучука («Армофлекс»), вспененного полизитиlena («Термодриплекс»): трубками (на к lieю)	10 м трубопровода	10,8	157,8	45,13	37,61								
		(1,32 84 = 3418,58 · 1,438 = 349,57 · 11 x 252,93 - 0,033 x 25,02 (МДС35-У/п.4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений строительства ОЗП=1,15, ЭМ=1,25 к рабх., 3ГЛМ=1,25, ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС35 пр 1 м 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к рабх., 3ГЛМ=1,2, ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) НР (438 руб.): 100% * 9 от ФОТ СП (290 руб.) 70% * 65 от ФОТ													
уð	101-2466	Краска «Армофинол»	л	1,438	349,57										5428,82
уð	104-0162	Трубки из вспененного полизитиlena (полизопропилен) « ТермоФлекс» диаметром 108x 3 мм	м	11	252,93										30048,08
уð	506-0879	Листы алюминиевые марки АДЧН, толщиной 0,5 мм	кз	0,033	25,02										8,92
				0,3564											

ИРАНД-Смета 2020

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
## 126	цена поставщика	Теплоизоляция 22/13 Тип II Супер	М	118,8	5,22						620				
		Приказ Министра России от 31.12.14 №937п	МА=22,53/1,23,6 (МДС-35-Н п.4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15, ЭМ=1,25 к расх., ЗТМ=1,15, ТЗМ=1,25.	22,55/1,23,6											
		МДС-35 пр 1 м 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,12, ЭМ=1,2 к расх., ЗТМ=1,2, ТЗ=1,2.													
		Замена радиаторов по подъездам													
## 127	ТЕРП65-19-1	Демонтаж радиаторов весом до 80 кг	100 шт.	0,12	879,16	811,8	67,36	28,36	105	97	8	3	110	2,24	
		Приказ Министра России от 31.12.14 №937п	СП (50 руб.) 50% от ФОТ												0,27
## 128	ТЕРП-03-00-02	Установка радиаторов стальных	100 кВт радиаторов и конвекторов	0,1584	1149,58	760,44	343,28	24,3	182	120	54	4	90,528	1,92	
		Приказ Министра России от 31.12.14 №937п	82,96/1,22,15 x 9,34 (МДС-35-Н п.4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15, ЭМ=1,25 к расх., ЗТМ=1,25, ТЗ=1,15, ТЗМ=1,25.	82,96/1,22,15 x 9,34											0,3
		МДС-35 пр 1 м 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,12, ЭМ=1,2 к расх., ЗТМ=1,2, ТЗ=1,2.													
		НР (143 руб.) 128% 0,9 от ФОТ													
		СП (87 руб.) 83% 0,85 от ФОТ													
у碌	301-0559	Радиаторы стальные панельные РСВ2-1, РСВ2-6 однорядные	кВт	100	155,81									2468,03	
у碌	301-1225	Кронштейны для радиаторов стальных спаренных марки КР1-РС	компл.	15,84	44,2	23,36								163,54	
у碌	301-3361	Водный распределитель напротив карбоната	м3	7,001	0,67	45,22								4,8	
у碌	411-0001	Вода	м3	0,1061	15	9,34								22,19	
## 129	ТССЦ-301-1015	Радиаторы биметаллические, марка «Rifar-A 500», количество секций 8, мощность 1320 Вт	шт.	2,376	12	1069,95								12839	
		Приказ Министра России от 31.12.14 №937п	(МДС-35-Н п.4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений строительства ОЗП=1,15, ЭМ=1,25 к расх., ЗТМ=1,25, ТЗ=1,15, ТЗМ=1,25.	1320											
		МДС-35 пр 1 м 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,12, ЭМ=1,2 к расх., ЗТМ=1,2, ТЗ=1,2.													
## 130	ТЕР-18-07-001-05	Установка кранов воздушных	1 компл.	6	21,28	1,59								128	10
		Приказ Министра России от 31.12.14 №937п	Установка кранов воздушных аналогичные технологическим процессам в новых строительстве ОЗП=1,15, ЭМ=1,25 к расх., ЗТМ=1,15, ТЗ=1,15, ТЗМ=1,25.	1,59											
		МДС-35 пр 1 м 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,12, ЭМ=1,2 к расх., ЗТМ=1,2, ТЗ=1,2.													
		НР (12 руб.) 128% 0,9 от ФОТ													
		СП (7 руб.) 83% 0,85 от ФОТ													

ГРАНД-Смета 2020

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16			
## 131 ТССЦ-301-1-108	Приказ Министра России от 31.12.14 №937нр	Пробки радиаторные	шт.	8	10.07													
		(МДС35-У п. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работами аналогичным технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1, 15, ЗМ=1, 25 к расх., ЗТМ=1, 25, ТЗ=1, 15; МДС35 пр 1 п 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденный от оборудования и других предметов, механизированным способом производству работ ОЗП=1, 2, ЭМ=1, 2 к расх., ЗТМ=1, 2, ТЗ=1, 2, ТМ=1, 2)																
## 132 Цена поставщика		Разборное соединение 25x3/4 НР	шт.	16	80.32													
		(МА=347/1.2/3.6 (МДС35-У п. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работами аналогичным технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1, 15, ЗМ=1, 25 к расх., ЗТМ=1, 25, ТЗ=1, 15; ТЗМ=1, 25; МДС35 пр 1 п 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденный от оборудования и других предметов, механизированном способом производству работ ОЗП=1, 2, ЭМ=1, 2 к расх., ЗТМ=1, 2, ТЗ=1, 2, ТМ=1, 2)																
		Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах																
		Накладные расходы																
		Сметная прибыль																
		Итоги по разделу 2 Отопление(замена стояков отопления) :																
		Итого																
		Всего с учетом " СМР=9,15х0,75307337027																
		Итоги по разделу 2 Отопление(замена стояков отопления)																
Раздел 3. Выпуски канализации																		
## 133 ТЕР22-05-002-04	Приказ Министра России от 31.12.14 №937нр	Продавливание без разработки грунта (прокол) на длину: 40-100 м труб диаметром 250 мм	100 м продавливания	0,66	54480,63	3268,82	22638,65	4505,28	35957	2157	14942	2973	357 2475	352,25	232,49			
		(МДС35-У п. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений строительством аналогичным технологическим процессам в новом ТЗМ=1,25; МДС35-У п. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений строительством ОЗП=1, 15, ЗМ=1, 25 к расх., ЗТМ=1, 25, ТЗ=1, 15; ТЗМ=1, 25; НР (6002 руб.) 130%*0,9 от ФОТ СП (3881 руб.) 89%*0,85 от ФОТ																
## 134 ТЕР22-05-003-02	Приказ Министра России от 31.12.14 №937нр	Протаскивание в фунтлер труб диаметром 160 мм	100 м труб, уложенной в фунтлер	0,66	2104,53	930,45	52,36							103 155	68,08			
		(МДС35-У п. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений строительством аналогичным технологическим процессам в новом ТЗМ=1,25; МДС35-У п. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений строительством ОЗП=1, 15, ЗМ=1, 25 к расх., ЗТМ=1, 25, ТЗ=1, 15; ТЗМ=1, 25; НР (718 руб.) 130%*0,9 от ФОТ СП (464 руб.) 89%*0,85 от ФОТ																
## 135 ТССЦ-507-2009	Приказ Министра России от 31.12.14 №937нр	Труба ГЭ 63 SDR 11 (Г), наружный диаметр 160 мм	10 м	6,6	1164,75									7687				
		(ГОСТ 18599-2001)																
## 136 ТЕР23-04-008-01	Приказ Министра России от 31.12.14 №937нр	Присоединение канализационных трубопроводов к существующей сети в грунтах: сухих	1 Врезка	6	246,35	197,77									1478	1187		
		(МДС35-У п. 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений строительством аналогичным технологическим процессам в новом ТЗМ=1,25; МДС35 пр 1 п 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденный от оборудования и других предметов, механизированным способом производству работ ОЗП=1, 2, ЭМ=1, 2 к расх., ЗТМ=1, 2, ТЗ=1, 2, ТЗМ=1, 2; НР (1389 руб.) 130%*0,9 от ФОТ СП (898 руб.) 89%*0,85 от ФОТ														23 2392	139,44	
		Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах																
		46511	3958	14977	2973	443,3	232,49											

ГРАНД-Смета 2020

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Накладные расходы															
Сметная прибыль															
Итоги по разделу 3 Выпуски канализации :															
Итого															
Всего с учетом " СМР=9,15" х 0,53004421862															
Итого по разделу 3 Выпуски канализации															
Раздел 4. Канализация(общедомовые сети)															
Общедомовые сети															
## 137 ТЕРР51-1-6	Приказ Министра России от 31.12.14 №937/пр	Разработка грунта внутри здания в: траншеях глубиной до 3 м шириной более 1,5 м НР (113 руб.) : 75% от ФОТ СП (68 руб.) : 45% от ФОТ	100 м ³ грунта	0,04	5178,74	3747,11	5,82			207	150			512,6	20,5
## 138 ТЕРР65-2-2	Приказ Министра России от 31.12.14 №937/пр	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром: 100 мм НР (252 руб.) : 74% от ФОТ СП (170 руб.) : 50% от ФОТ	100 м трубопровода с фасонными частями	0,5	686,05	676,43	9,62	4,05	343	338	5	2	85,3	42,65	
## 139 ТЕР23-01-001-01	Приказ Министра России от 31.12.14 №937/пр	Устройство основания под трубопроводы: песчаного (МДС-35/IV п 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений строительством ОЗИ=1,15, ЭМ=1,25 к рабх. : ЗМ=1,25, ТЗМ=1,25, МДС-25 пр 1 т 1 п 2 .Производство строительных и других работ в системе здания и сооружений, обесцементных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗИ=1,15, ЭМ=1,25 к рабх. : ЗМ=1,25, ТЗМ=1,25, НР (7 руб.) : 130% *0,9 от ФОТ СП (5 руб.) : 89% *0,85 от ФОТ	10 м ³ основания	0,053	1010,98	107,82	45,6	4,95	54	6	2		14,076	0,75	
## 140 ТЕР16-04-001-02	Приказ Министра России от 31.12.14 №937/пр	Прокладка трубопроводов канализации из полипропиленовых труб высокой плотности диаметром: 110 мм (МДС-35/IV п 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работами, аналогичные технологическим процессам в новых строительством ОЗИ=1,15, ЭМ=1,25 к рабх. : ЗМ=1,25, ТЗМ=1,25, МДС-25 пр 1 т 1 п 2 .Производство строительных и других работ в системе здания и сооружений, обесцементных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗИ=1,15, ЭМ=1,25 к рабх. : ЗМ=1,25, ТЗМ=1,25, НР (455 руб.) : 128% *0,9 от ФОТ СП (275 руб.) : 83% *0,65 от ФОТ	100 м трубопровода	0,5	7721,61	789,72	11,36	0,95	3861	395	6		85,008	42,5	
## 141 ТССЦ-507-4366	Приказ Министра России от 31.12.14 №937/пр	Ревизия полипропиленовая с крышкой длиной 100 мм (МДС-35/IV п 4.7 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений строительством ОЗИ=1,15, ЭМ=1,25 к рабх. : ЗМ=1,25, ТЗМ=1,25, МДС-25 пр 1 т 1 п 2 .Производство строительных и других работ в системе здания и сооружений, обесцементных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗИ=1,15, ЭМ=1,25 к рабх. : ЗМ=1,25, ТЗМ=1,25, НР (455 руб.) : 128% *0,9 от ФОТ СП (275 руб.) : 83% *0,65 от ФОТ	шт.	9	14,88								134		

ГРАНД-Смета 2020

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
## 142	ТССЦП-301-7161	Хомут стальной оцинкованный с саморезом и резиновой прокладкой для крепления чугунных канализационных труб диаметром 100 мм (МДС-35/п. 4 / При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные ОЗП-1,15, ЭМ=1,25 к расч., Т3=1,15, Т3М=1,25. МДС-35/п. 1 м. п.2. При производстве строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от обрушивания и других приемов, минимизированных производству работ ОЗП-1,12, ЭМ=1,2 к расч., Т3=1,2, Т3М=1,2)	шт.	50	11,23	50	11,23	8	9	10	11	562			
## 143	ТССЦП-01-01-01-041	Погрузочные работы при автомобильных перевозках. Приказ Министра России от 31.12.14 №937нр	1 т груза	0,67	37,89							25			
## 144	ТССЦП-03-21-01-024	Перевозка грузов автомобильными-самосвалами при полезной вместимостью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние до 24 км 1 класс груза Приказ Министра России от 31.12.14 №937нр	1 т груза	0,67	16,09	16,09				11	11				
		Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах										5197	889	24	2
		Накладные расходы										827			
		Сметная прибыль										522			
		Итоги по разделу 4 Канализация(общедомовые сети) :										6546			
		Итого										31 747,48			
		Всего с учетом "СМР=9,15*0,53004421862										31 747,48			
		Итого по разделу 4 Канализация(общедомовые сети)										31 747,48			
		Раздел 5. Канализация (пробивка и заделка отверстий для прохода труб).										106,4			
		Магистраль										106,4			
## 145	ТЕР46-03-002-16	Сверление установками алмазного бурения в железобетонных конструкциях горизонтальных отверстий глубиной 200 мм диаметром: 250 мм (через стены подвала, стены котлодара) (МДС-35/п. 4 / При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные ОЗП-1,15, ЭМ=1,25 к расч., Т3=1,15, Т3М=1,25) НР (176 руб.). 110% * 0,9 от ФОТ СП (106 руб.) 70% * 0,85 от ФОТ	100 отверстий	0,12	10550,39	663,87	2699,08	815,25	1266	80	324	98	73,6	75	
## 146	ТЕР46-03-002-32	На каждые 10 мм изменения глубины сверления добавляется или исключается: к расценке 46-03-002- 16 (до глубины 600 мм), К=35 стена подвала (Т3=35, СОПЛ=35, ЭМ=35 к расч., ЭПМ=35, МАТ=35 к расч., Т3=35, Т3М=35) НР (93 руб.): 110% * 0,9 от ФОТ СП (56 руб.): 70% * 0,85 от ФОТ	100 отверстий	0,06	16480,8	429,45	3473,4	1141,35	989	26	208	68	47,6	105	

ГРАНД-Смета 2020

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
## 147	TER16-07-006-02	Заделка сальников при проходе труб через фундаменты или стены подвала диаметром до 160 мм (полоди)	1 сальник	6	27,71	27,71					166	166		3,2568 19,54	
	Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937п	20.08 = 74,34 · 0,00078 · 3,247,72 - 0,00152 · 1,328,88 · 6,8 · 7,37 · (М/С35-IV п. 4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений строительства ОЗП=1,15, ЭМ=1,25 к расх. ЗТМ=1,25, ТЗ=1,15; МДС35-IV п. 4.7. При производстве строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, механизмов нормальной производственной работы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх. ЗТМ=1,2, ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2; НР (191 руб.); 128% · 9 от ФОТ СП (117 руб.); 83% · 9 от ФОТ													
	УФ 101-0596	Мастика битумно-кукерсольная холодная	т	0,00078 0,0047	3247,72 1328,88								15,26		
	УФ 101-1355	Цемент гипсогипноземистый расширяющийся	т	0,00152 0,0091									12,09		
	УФ 101-1705	Пакля пропитанная	кг	6,8 40,8	7,31								298,25		
## 148	ТССЦ-101-2415	Гена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,7 л	шт.	6	64,36								386		
	Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937п	20.08 = 74,34 · 0,00078 · 3,247,72 - 0,00152 · 1,328,88 · 6,8 · 7,37 · (М/С35-IV п. 4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений строительства ОЗП=1,15, ЭМ=1,25 к расх. ЗТМ=1,25, ТЗ=1,15; МДС35-IV п. 4.7. При производстве строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, механизмов нормальной производственной работы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх. ЗТМ=1,2, ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2;													
	TER16-07-006-02	Заделка сальников при проходе труб через фундаменты или стены подвала диаметром до 160 мм (бетоном)	1 сальник	6	81,97	27,71					492	166		3,2568 19,54	
	Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937п	20.08 = 74,34 · 0,00078 · 3,247,72 - 0,00152 · 1,328,88 · 6,8 · 7,37 · (М/С35-IV п. 4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений строительства ОЗП=1,15, ЭМ=1,25 к расх. ЗТМ=1,25, ТЗ=1,15; МДС35-IV п. 4.7. При производстве строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, механизмов нормальной производственной работы ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх. ЗТМ=1,2, ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2; НР (191 руб.); 128% · 9 от ФОТ СП (117 руб.); 83% · 9 от ФОТ													
	Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах			3299	438	532	166	50,77	15,3						
	Накладные расходы			651											
	Сметная прибыль			396											
	Итоги по разделу 5 Канализация (пробивка и заделка отверстий для прохода труб) :														
	Итого			4346									50,77	15,3	
	Всего с учетом "СМР=9,15" № 53004421862			21 077,68									50,77	15,3	
	Итоги по разделу 5 Канализация (пробивка и заделка отверстий для прохода труб)			21 077,68									50,77	15,3	
	Раздел 6. Электромонтажные работы														
	Замена ВРУ														

ГРАНД-Смета 2020

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
## 150 ТЕРм08-03-572-04 Приказ Министра России от 31.12.14 №937пр	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на стены, высота и ширина до 1200x1000 мм ДЕМОНТАЖ (М/С:37 п. 3.2 / Демонтаж оборудования, которое не подлежит дальнейшему использованию (передано в лом) без разборки и разборки ОЗП=0,3 . ЭМ=0,3 к рабх., ЗТМ=0,3 . МА1=0 к рабх., ТЗМ=0,3 . МДС:25 пр 1 мп 1 п 2 / Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, механизированным способом производству работ ОЗП=1,2 . ЭМ=1,2 к рабх., ЗТМ=1,2 . ТЗ=1,2 . ТЗМ=1,2 . НР (25 руб.) 95% от ФОТ СП (17 руб.) 65% от ФОТ	1 шт.	2	39,42	11,67	27,75	1,32	79	23	56	3	1,2564 2,51	0,1044 0,21		
## 151 ТЕРм07-4-6 Приказ Министра России от 31.12.14 №937пр	Демонтаж электросчетчиков НР (7 руб.) 65% от ФОТ СП (5 руб.) 65% от ФОТ	100 шт.	0,04	207,6	205,5	2,1	0,89	8	8	25,72 1,03		0,07			
ВРУ															
## 152 ТЕРм08-03-572-07 Приказ Министра России от 31.12.14 №937пр	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на полу, высота и ширина до 170x1100 мм (120x850) 15x4,7 = 48,6 . 46 . 0,03 x 11,06 . 18 (М/С:35 пр 1 мп 1 п 2 / Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, механизированным способом производству работ ОЗП=1,2 . ЭМ=1,2 к рабх., ЗТМ=1,2 . ТЗ=1,2 . ТЗМ=1,2 . НР (10 руб.) 95% от ФОТ СП (7 руб.) 65% от ФОТ	1 шт.	2	184,1	51,95	125,81	6,23	368	104	252	12	5,592 11,18	0,492 0,98		
Уд 201-0843	Конструкции стальных индивидуальные решетчатые сарайные массой до 0,1 т Вводно-распределительное устройство типа ВРУ 1-11-10 (М/С:35 пр 1 мп 1 п 2 / Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, механизированным способом производству работ ОЗП=1,2 . ЭМ=1,2 к рабх., ЗТМ=1,2 . ТЗ=1,2 . ТЗМ=1,2 . НР (10 руб.) 95% от ФОТ СП (7 руб.) 65% от ФОТ	т	0,03 0,06	11066,18								663,97			
## 153 ТССЦ-509-1527 Приказ Министра России от 31.12.14 №937пр	Сети изолированные на готовом основании: трехфазные(б/у) (М/С:35 пр 1 мп 1 п 2 / Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, механизированным способом производству работ ОЗП=1,2 . ЭМ=1,2 к рабх., ЗТМ=1,2 . ТЗ=1,2 . ТЗМ=1,2 . НР (30 руб.) 95% от ФОТ СП (21 руб.) 65% от ФОТ	1 шт.	2	5482,25								10965			
## 154 ТЕРм08-03-600-02 Приказ Министра России от 31.12.14 №937пр	Щиты этажные Демонтажные работы	1 шт.	4	11,22	7,8	2,86	0,16	45	31	11	1	0,84 3,36	0,012 0,05		
## 155 ТЕРм07-10-1 Приказ Министра России от 31.12.14 №937пр	Смена электросчетчиков Смена электросчетчиков 789,55 = 29,456 . 55 = 100 x 286,67 НР (671 руб.) 85% от ФОТ СП (51 руб.) 65% от ФОТ Счетчик электроприемники однофазные тип СО	100 шт.	1	789,55	787,45	2,1	0,89	790	788	2	1	87,3 87,3	0,07 0,07		
Уд 509-8002		шт.	100	286,67				100	286,67						

ГРАНД-Смета 2020

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
## 156	TERM08-03-575-01	Прибор или аппарат ДЕМОНТАЖ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ АВТОМАТИЧЕСКИХ	1 шт.	312	3,74	3,74				1167	1167			0,4032	125,8
		(Приказ Министра России от 31.12.14 №937/пр)	демонтажу оборудования, которое не подлежит дальнейшему использованию в лом) без разборки и резки ОЗИ=0,3, ЗМ=0,3 к рабк., ТЗ=0-3, ТЗМ=0..3.												
		МДС35 пр 1 п 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, нештатных нормальной производству работ ОЗИ=1,2, ЗМ=1,2 к рабк., ТЗ=1..2; ТЗМ=1..2;													
		НР (109 руб.) 95% от ФОТ СП (75 руб.) 65% от ФОТ													
## 157	TERM08-03-599-02	Щитки осветительные, устанавливаемые в нише: распорными дюбелями, масса щитка до 15 кг ДЕМОНТАЖ	1 шт.	30	11,13	10,07	1,06	0,05	3,34	302	32	2	1,0836	32,51	
		(Приказ Министра России от 31.12.14 №937/пр)	демонтажу оборудования, которое не подлежит дальнейшему использованию в лом) без разборки и резки ОЗИ=0,3, ЗМ=0,3 к рабк., ТЗ=0-3, ТЗМ=0..3.												
		МДС35 пр 1 п 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, нештатных нормальной производству работ ОЗИ=1,2, ЗМ=1,2 к рабк., ТЗ=1..2; ТЗМ=1..2;													
		НР (285 руб.) 95% от ФОТ СП (198 руб.) 65% от ФОТ													
Монтажные работы															
## 158	TERM08-03-599-06	Щитки осветительные, устанавливаемые в нише: болтами на конструкции, масса щитка до 15 кг МАТ=0	1 шт.	30	97,31	39,91	7,74	0,46	2919	1197	232	14	4,296	128,88	
		(Приказ Министра России от 31.12.14 №937/пр)	существующих зданий и сооружений, освобожденных от оборудования и других предметов, нештатных нормальной производству работ ОЗИ=1,2, ЗМ=1,2 к рабк., ТЗ=1..2; ТЗМ=1..2;												
		НР (1150 руб.) 95% от ФОТ СП (787 руб.) 65% от ФОТ													
## 159	Цена поставщика	Щит этажный ЦЭ 88803(Н)-1400(900x500x145)(корпус) МАТ=26252..4	шт.	30	1093,75	26252,4			32813						
## 160	TERM08-03-575-01	Прибор или аппарат	1 шт.	312	12,9	12,48			4025	3894			1,344	419,33	
		(МДС35 пр 1 п 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, нештатных нормальной производству работ ОЗИ=1,2, ЗМ=1,2 к рабк., ТЗ=1..2; ТЗМ=1..2;													
		НР (3699 руб.) 95% от ФОТ СП (2531 руб.) 65% от ФОТ													
## 161	TCCS-509-2238	Выключатели автоматические «IEK» ВА47-29 2Р 32A, характеристика С	шт.	100	18,62						1862				
		(Приказ Министра России от 31.12.14 №937/пр)	МДС35 пр 1 п 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, нештатных нормальной производству работ ОЗИ=1,2, ЗМ=1,2 к рабк., ТЗ=1..2; ТЗМ=1..2;												
## 162	TCCS-509-2233	Выключатели автоматические «IEK» ВА47-29М 1Р	шт.	110	11,3							1243			
		(Приказ Министра России от 31.12.14 №937/пр)	16А, характеристика С												
		существующих зданий и сооружений, освобожденных от оборудования и других предметов, нештатных нормальной производству работ ОЗИ=1,2, ЗМ=1,2 к рабк., ТЗ=1..2; ТЗМ=1..2;													

ГРАНД-Смета 2020

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
## 163	ТССЦ-509-2234	Вы��очатели автоматические «ЕК» ВА47-29М 1Р	шт.	102	11,3									1153		
		Приказ Министра России от 31.12.14 №937нр	25А, характеристика С (МДС35 пр. 1 п. 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх., ЗТМ=1,2; ТЗ=1,2)													
## 164	Цена поставщика	Цына "0"	шт.	102	35,07									3577		
		МАТ=84; 162,4 (МДС35 пр. 1 п. 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх., ЗТМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)			84,162,4											
Общедомовая система освещения																
Демонтажные работы																
## 165	ТЕР#67-3-1	Демонтаж кабеля	100 м	14,03	70,77	70,47	0,3	0,13	993	989	4	2	9,64	0,01		
		Приказ Министра России от 31.12.14 №937нр	НР (842 руб.) 65% от ФОТ СП (644 руб.) 65% от ФОТ											135,25	0,14	
## 166	ТЕР#67-4-1	Демонтаж, выклювателей, розеток	100 шт.	0,18	42,69	42,69					8	8		5,84		
		Приказ Министра России от 31.12.14 №937нр	НР (7 руб.) 65% от ФОТ СП (5 руб.) 65% от ФОТ											1,05		
Монтажные работы																
## 167	ТЕР#08-02-395-01	Лоток металлический штампованый по установленным конструкциям, ширина лотка: до 200 ММ	1 т	0,0897	1092,54	571,54	445,57	19	98	51	40	2	64,8	1,5		
		Приказ Министра России от 31.12.14 №937нр	МДС35 пр. 1 п. 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх., ЗТМ=1,2; ТЗ=1,2;													
## 168	ТССЦ-509-3416	Лоток кабельный оцинкованный неперфорированный РНК 100-100x50 ММ, длина 2,5 м	шт.	26	26,92									700		
		Приказ Министра России от 31.12.14 №937нр	(МДС35 пр. 1 п. 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх., ЗТМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)													
## 169	ТССЦ-509-3436	Крышка лотка РНК 100 длина 2,5 м	шт.	26	18,35									477		
		Приказ Министра России от 31.12.14 №937нр	(МДС35 пр. 1 п. 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх., ЗТМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)													
## 170	ТЕР#08-10-010-01	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей	100 м	4,9	248,72	157,04	73,31							1219	769	359
		Приказ Министра России от 31.12.14 №937нр	(МДС35 пр. 1 п. 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх., ЗТМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)													
## 171	Цена поставщика	Труба гибкие гофрированные ПВХ диаметром 20 мм с пряжкой	м	495,9	3,33									1651		
		Приказ Министра России от 31.12.14 №937нр	МА =82,4 (МДС35 пр. 1 п. 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх., ЗТМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
##	172	ТССЛ-103-2600	Клипса для крепежа гофротрубы, диаметром 20 мм (МДС35 пр 1 т 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, медицинских нормативному производству работ ОЗП=1:2, ЭМ=1:2 к расх., ЗТМ=1:2, ТЗ=1:2)		шт.	858	0,29						249		
##	173	ТЕР№08-02-403-03	Проход групповой осветительных сетей в защитной оболочке или кабель двух-трехжильный: под штукатурку по стенам или в бороздах в борозде 5x16, 3x2,5, 3x1,5 (МДС35 пр 1 т 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, медицинских нормативному производству работ ОЗП=1:2, ЭМ=1:2 к расх., ЗТМ=1:2, ТЗ=1:2). НР (678 руб.) 65% от ФОТ СП(423 руб.) 65% от ФОТ	100 м	3,72	226,11	174,64	5,71	0,3	841	650	21	1	19,8 73,66	0,024 0,09
##	174	ТЕР№08-02-398-02	Провод в потках, сечением: до 35 мм ² (5x16, 3x2,5, 5x2,5) (МДС35 пр 1 т 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, медицинских нормативному производству работ ОЗП=1:2, ЭМ=1:2 к расх., ЗТМ=1:2, ТЗ=1:2). НР (761 руб.) 95% от ФОТ СП(521 руб.) 65% от ФОТ	100 м	3,61	41,31	21,8	5,71	0,3	149	79	21	1	2,472 8,92	0,024 0,09
##	175	ТЕР№08-02-412-02	Затягивание провода в проложенные трубы и металлического в общем оплете, суммарное сечение до 6 мм ² (3x1,5 гофра 20) (МДС35 пр 1 т 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, медицинских нормативному производству работ ОЗП=1:2, ЭМ=1:2 к расх., ЗТМ=1:2, ТЗ=1:2). НР (267 руб.) 95% от ФОТ СП(183 руб.) 65% от ФОТ	100 м	4,9	77,33	57,05	5,71	0,3	379	280	28	1	6,468 31,69	0,024 0,12
##	176	ТЕР№08-02-405-01	Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение: до 16 мм ² (3x4, расключение в эластичных циах) (МДС35 пр 1 т 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, медицинских нормативному производству работ ОЗП=1:2, ЭМ=1:2 к расх., ЗТМ=1:2, ТЗ=1:2). НР (559 руб.) 95% от ФОТ СП(382 руб.) 65% от ФОТ	100 м	1,8	496,37	324,29	98,71	2,44	893	584	178	4	36,768 66,18	0,192 0,35
##	177	Цена поставщика	Кабель силовой ВВГнг-LS, 5x16 мм ² МА=436,662,4 (МДС35 пр 1 т 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, медицинских нормативному производству работ ОЗП=1:2, ЭМ=1:2 к расх., ЗТМ=1:2, ТЗ=1:2)	м	234	181,94 436,662,4							42574		
##	178	Цена поставщика	Кабель силовой ВВГнг-LS, 3x2,5 мм ² МА=47662,4 (МДС35 пр 1 т 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, медицинских нормативному производству работ ОЗП=1:2, ЭМ=1:2 к расх., ЗТМ=1:2, ТЗ=1:2)	м	266	19,86 47,662,4							5283		

ГРАНД-Смета 2020

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
## 179	TCCS-501-8507 Приказ Министра России от 31.12.14 №937/пр	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГ нг-LS, с числом жил - 5 и сечением 2,5 мм ² (МДС-35 пр. 1 п. 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2, ЗМ=1,2 к рабх., ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)	1000 м	0,041	12066,57										
## 180	TCCS-501-8482 Приказ Министра России от 31.12.14 №937/пр	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГ нг-LS, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм ² (МДС-35 пр. 1 п. 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2, ЗМ=1,2 к рабх., ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)	1000 м	0,682	4925,91										3359
## 181	Цена поставщика Приказ Министра России от 31.12.14 №937/пр	Кабель силовой ВВГ нг-LS, 3х4 мм ² МАТ-87.502, 4 (МДС-35 пр. 1 п. 1 п.2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2, ЗМ=1,2 к рабх., ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)	м	180	36,46 87.502, 4										6563
## 182	TERM08-03-591-04 Приказ Министра России от 31.12.14 №937/пр	Выключатель, двухклавишный неутопленного типа при открытой проводке (МДС-35 пр. 1 п. 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2, ЗМ=1,2 к рабх., ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) НР (22 руб). 95% от ФОТ СП (15 руб). 65% от ФОТ	100 шт.	0,06	512,74	391,63	16,74	0,46							42,156 2,53
## 183	TCCS-509-1443 Приказ Министра России от 31.12.14 №937/пр	Выключатель двухклавишный для открытой проводки (МДС-35 пр. 1 п. 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2, ЗМ=1,2 к рабх., ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)	шт.	6	6,89										41
## 184	TERM08-03-591-01 Приказ Министра России от 31.12.14 №937/пр	Выключатель одноклавишный неутопленного типа при открытой проводке (МДС-35 пр. 1 п. 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2, ЗМ=1,2 к рабх., ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) НР (33 руб). 95% от ФОТ СП (23 руб). 65% от ФОТ	100 шт.	0,1	476,36	352,27	16,74	0,46							37,92 3,79
## 185	TCCS-509-1441 Приказ Министра России от 31.12.14 №937/пр	Выключатель одноклавишный для открытой проводки (в подъездах, подвалах вр, итп) (МДС-35 пр. 1 п. 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2, ЗМ=1,2 к рабх., ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)	шт.	10	6,44										64

ГРАНД-Смета 2020

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
## 186	TERM08-03-591-08	Розетка штекерельная неуплотненного типа при открытом проводе	100 шт.	0,02	509,91	385,27	16,74	0,46	10	8				41,472	0,036
	[Приказ Министра России от 31.12.14 №937/пр]	(МДС35 пр 1 п.п.2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальной производству работ ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к раб., ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2)												0,83	
## 187	TCCS-503-0468	Розетка открытой проводки (МДС35 пр 1 п.п.2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальной производству работ ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к раб., ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2)	шт.	2	5,48									11	
## 188	TCCS-503-0584	Коробка распаячная НР 70 (МДС35 пр 1 п.п.2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальной производству работ ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к раб., ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2)	шт.	21	8,45									177	
## 189	TERM08-02-144-03	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением до 16 мм ² (МДС35 пр 1 п.п.2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальной производству работ ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к раб., ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2)	100 шт.	1,2	133,81	131,62								161	158
	[Приказ Министра России от 31.12.14 №937/пр]	НР (150 руб.) 95% от ФОТ СП (103 руб.) 65% от ФОТ												14,592	17,51
## 190	TCCS-509-0033	Сжимы ответвительные (МДС35 пр 1 п.п.2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальной производству работ ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к раб., ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2)	100 шт.	1,2	498,95									599	
Установка светильников															
Демонтажные работы															
## 191	TERPp67-4-3	Демонтаж светильников с лампами накаливания (Приказ Министра России от 31.12.14 №937/пр)	100 шт.	0,76	47,1	46,2	0,9	0,38						35	1
## 192	TERM08-03-593-06	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений: с нормальными условиями среди одноламповый (ПДС35 пр 1 п.п.2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальной производству работ ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к раб., ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2)	100 шт.	0,76	1596,91	787,5	287,27	13,37						218	10
	[Приказ Министра России от 31.12.14 №937/пр]	НР (579 руб.) 95% от ФОТ СП (396 руб.) 65% от ФОТ												84,768	64,42
## 193	Цена поставщика	Светодиодный светильник ЖКХ(мезуза), 220V, 6W, 5000К, 480Лм, IP20, ЕСО, белый (подвес)	шт	34	146,88									4994	
		МАТ-#23/1/22, 4 (МДС35 пр 1 п.п.2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальной производству работ ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к раб., ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2)												4,8	0,02

ГРАНД-Смета 2020

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
## 194	Цена поставщика	Светильник НБО-23-60-001 белый круглый(подзвезды, п.к.) МА=120,992,4 (М/С35 пр 1 тп 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1:2; ЭМ=1:2 к расх . ЗТ/М=1:2, Т3=1,2)	шт	42	50,41 120,992,4									2117		
## 195	Цена поставщика	Лампа светодиодная 15 Вт МА=65,332,4 (М/С35 пр 1 тп 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1:2; ЭМ=1:2 к расх . ЗТ/М=1:2, Т3=1,2)	шт	42	27,22 65,332,4									1143		
Заземление																
## 196	TER#08-02-471-01	Заземлитель вертикальный из угловой стали размером: 50х50х5 ММ (М/С35 пр 1 тп 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1:2; ЭМ=1:2 к расх . ЗТ/М=1:2, Т3=1,2; НР (67 руб.) 95% от ФОТ СП (46 руб.) 65% от ФОТ	10 шт.	0,6	214,32	113,24	69,06	2,89						41	2	12,84 7,7
## 197	TCCS-101-2542	Сталь угловая 50x50 ММ (М/С35 пр 1 тп 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1:2; ЭМ=1:2 к расх . ЗТ/М=1:2, Т3=1,2;	т	0,04524	6652,47									301		
## 198	TER#08-02-472-02	Заземлитель горизонтальный из стали: полосовой сечением 160 ММ2 (М/С35 пр 1 тп 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1:2; ЭМ=1:2 к расх . ЗТ/М=1:2, Т3=1,2; НР (41 руб.) 95% от ФОТ СП (28 руб.) 65% от ФОТ	100 м	0,24	320,2	175,69	89,33	3,35						42	21	19,92 4,78
## 199	TCCS-101-1889	Сталь полосовая 40х4 ММ, кипящая (М/С35 пр 1 тп 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1:2; ЭМ=1:2 к расх . ЗТ/М=1:2, Т3=1,2;	т	0,03024	6141,5									186		
Строительные работы																
## 200	TER#03-011-01	Пробивка в кирпичных стенах борозда, площадью сечения: до 20 см2 НР (637 руб.) 110% *9 от ФОТ СП (385 руб.) 70% *65 от ФОТ	100 м борозда	3,72	362,3	134,66	227,64	38,29						13966	12393	199
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах																1388,38
Накладные расходы																19,54
Сметная прибыль																
Итоги по разделу 6 Электромонтажные работы :																
Итого																
Всего с учетом " СМР=6,39"																
Итого по разделу 6 Электромонтажные работы																1388,38
ИТОГИ ПО АКТУ:																
Итого прямые затраты по акту в базисных ценах																297,52
Накладные расходы																
Сметная прибыль																
Итоги по акту:																

ГРАНД-Смета 2020

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Итого по разделу 1 Отопление(майстризами), 149865x9,15x0,75x07537027										1 032 665,71				1395,79	0,61
Итого по разделу 2 Отопление(замена стояков отопления), 263869x9,15x0,75307537027										1 818 226,19				4 405	29,35
Итого по разделу 3 Выпуски канализации, 59863x9,15x0,53004421862										290 329,84				443,3	232,49
Итого по разделу 4 Канализация(общедомовые сети), 6546x9,15x0,53004421862										31 747,48				106,4	0,23
Итого по разделу 5 Канализация (пробивки и заделка отверстий для прохода труб), 4346x9,15x0,53004421862										21 077,88				50,77	15,3
Итого по разделу 6 Электромонтажные работы, 159921x6,39										1 021 895,19				1388,38	19,54
Итого										4 215 942,09				7789,64	297,52
НДС 20%										843 188,42					
ВСЕГО по акту										5 059 130,51				7789,64	297,52

Сдал: Генеральный директор ООО "БСО"

Титенко А.А.

Принял: Специалист Отдела строительного контроля Некоммерческой организации "Фонд содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства Белгородской области"

Кириленко Д.В.
подпись

