

Гранд-СМЕТА
 СОГЛАСОВАНО:
 Технический директор АО "ТКС-Тепловые сети"
 Проккиев А.А.
 " " 2018 г.

УТВЕРЖДАЮ:
 " " 2018 г.

на выполнение работ по модернизации теплотрассы на участке от ТК-11 до ТК-14 в районе улиц Шотмана, Первомайский пр., Железнодорожная

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 1
 (локальная смета)

на выполнение работ по модернизации теплотрассы на участке от ТК-11 до ТК-14 в районе улиц Шотмана, Первомайский пр., Железнодорожная

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:
 Сметная стоимость 5998.733 тыс. руб.
 строительных работ 4558.246 тыс. руб.
 монтажных работ 43.043 тыс. руб.
 Средства на оплату труда 609.177 тыс. руб.
 Сметная трудоемкость 2710.79 чел.час
 Трудозатраты механизаторов 380.24 чел.час
 Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 4 кв. 2018 г. с пересчетом в цены 2019 г.

№ пп	Обосно- вание	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.				Т/з осн. раб на ед.	Т/з осн. раб Всего	Т/з мех. на ед	Т/з мех. Всего
					Всего	В том числе			Всего	В том числе						
						Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех		Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Раздел 1. Подготовительные работы																
1	ТЕРр68-12-4 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных с помощью молотков отбойных (МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно- гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр68-12-4 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=7.61; ЗПМ=17.84 Благоустройство: НР (1109 руб.): 93%=109%*0.85 от ФОТ СП (573 руб.): 48%=60%*0.8 от ФОТ	100 м3 конструк ций	0.02 2 / 100	84756.8	49276.56	35480.24	10325.7	1695	986	709	207	279.8525	5.6	47.5985	0.95
2	ТЕРр68-14-2 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Разборка бортовых камней: на щебеночном основании (МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно- гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр68-14-2 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=7.75; ЗПМ=17.84 Благоустройство: НР (2274 руб.): 93%=109%*0.85 от ФОТ СП (1174 руб.): 48%=60%*0.8 от ФОТ	100 м	0.2 20 / 100	15760.63	10657.24	5103.39	1569.06	3152	2131	1021	314	60.5245	12.1	7.36	1.47
3	ТССЦпр-01-01-043 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦпр01-01-01-043 4 квартал 2018 г. ЭМ=9.27 Погрузо-разгрузочные работы: НР 0%=0%*0.85 от ФОТ СП 0%=0%*0.8 от ФОТ	1 т груза	7.4	42.46		42.46		314		314					
4	ТССЦпр-03-21-01-025 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Перевозка грузов автомобилями- самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 25 км I класс груза ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦпр03-21-01-025 4 квартал 2018 г. ЭМ=8.14 Перевозка грузов автотранспортом: НР 0%=0%*0.85 от ФОТ СП 0%=0%*0.8 от ФОТ	1 т груза	7.4	193.24		193.24		1430		1430					
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах									6591	3117	3474	521		17.7		2.42
Накладные расходы									3383							
Сметная прибыль									1746							
Итого по разделу 1 Подготовительные работы :																
Итого									11720					17.7		2.42
В том числе:																
Машины и механизмы									3474							
ФОТ									3638							
Накладные расходы									3383							
Сметная прибыль									1746							
Итого по разделу 1 Подготовительные работы									11720					17.7		2.42
Раздел 2. Земляные работы																

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
5	ТЕР01-01-014-05 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,25 м3, группа грунтов 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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР01-01-014-05 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=7.42; ЗПМ=17.84; МАТ=5.56 Земляные работы, выполняемые механизированным способом: НР (24893 руб.): 85%=100%*(0.85 от ФОТ СП (9957 руб.): 34%=50%*(0.85*0.8) от ФОТ	1000 м3 грунта	0.757 757 / 1000	105927.08	6850.11	99045.84	31836.73	80187	5186	74978	24100	41.4207	31.36	129.5044	98.03	
6	ТЕР01-02-057-02 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР01-02-057-02 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЗПМ=17.84 Земляные работы, выполняемые ручным способом: НР (5500 руб.): 71%=84%*(0.85 от ФОТ СП (2402 руб.): 31%=45%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м3 грунта	0.23 23 / 100	33681.47	33681.47			7747	7747				203.665	46.84		
7	ТССЦпр-03-21-01-015 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 15 км I класс груза ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦпр-03-21-01-015 4 квартал 2018 г. ЭМ=8.14 Перевозка грузов автотранспортом: НР 0%=0%*(0.85 от ФОТ СП 0%=0%*(0.8 от ФОТ	1 т груза	1287	149.29	149.29			192136		192136						
8	ТЕР01-01-016-02 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Работа на отвале, группа грунтов: 2-3 (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР01-01-016-02 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=10.12; ЗПМ=17.84; МАТ=5.56 Земляные работы, выполняемые механизированным способом: НР (1612 руб.): 85%=100%*(0.85 от ФОТ СП (645 руб.): 34%=50%*(0.85*0.8) от ФОТ	1000 м3 грунта	0.78 780 / 1000	8273.78	798.4	7444.25	1633.07	6454	623	5807	1274	4.8271	3.77	5.7069	4.45	
9	ТЕР23-01-001-01 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Устройство основания под трубопроводы: песчаного (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР23-01-001-01 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=9.48; ЗПМ=17.84 Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода: НР (20109 руб.): 116%=137%*(0.85 от ФОТ СП (10574 руб.): 61%=89%*(0.85*0.8) от ФОТ	10 м3 основания	7.1 71 / 10	2963.65	2334.33	629.32	107.2	21042	16574	4468	761	13.4895	95.78	0.5031	3.57	
10	408-0122	Песок природный для строительных работ средний (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	м3	78.1	409.94				32016								
11	ТЕР01-02-061-01 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР01-02-061-01 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЗПМ=17.84 Земляные работы, выполняемые ручным способом: НР (21795 руб.): 71%=84%*(0.85 от ФОТ СП (9516 руб.): 31%=45%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м3 грунта	1.65 165 / 100	18604.34	18604.34			30697	30697			117.0412	193.12			

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
12	408-0122	Песок природный для строительных работ средний (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	м3	181.5	409.94				74404							
13	ТССЦпг-01-01-039 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: грунта растительного слоя (земля, перегной) (погрузка на обратную засыпку) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦпг01-01-01-039 4 квартал 2018 г. ЭМ=9.26 Погрузо-разгрузочные работы: НР 0%=0%*0.85 от ФОТ СП 0%=0%*0.8 от ФОТ	1 т груза	1287	51.3		51.3		66023		66023					
14	ТССЦпг-03-21-01-015 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 15 км I класс груза ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦпг03-21-01-015 4 квартал 2018 г. ЭМ=8.14 Перевозка грузов автотранспортом: НР 0%=0%*0.85 от ФОТ СП 0%=0%*0.8 от ФОТ	1 т груза	1287	149.29		149.29		192136		192136					
15	ТЕР01-01-033-01 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 1 (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР01-01-033-01 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=8.28; ЗПМ=17.84 Земляные работы, выполняемые механизированным способом: НР (1728 руб.): 85%=100%*0.85 от ФОТ СП (691 руб.): 34%=50%*(0.85*0.8) от ФОТ	1000 м3 грунта	0.757 757 / 1000	9530.81		9530.81	2685.8	7215		7215	2033			10.925	8.27
16	ТЕР01-02-061-01 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР01-02-061-01 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЗПМ=17.84 Земляные работы, выполняемые ручным способом: НР (3038 руб.): 71%=84%*0.85 от ФОТ СП (1326 руб.): 31%=45%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м3 грунта	0.23 23 / 100	18604.34	18604.34		4279	4279				117.0412	26.92		
17	ТЕР01-02-005-01 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР01-02-005-01 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=8.03; ЗПМ=17.84 Земляные работы, выполняемые механизированным способом: НР (26032 руб.): 85%=100%*0.85 от ФОТ СП (10413 руб.): 34%=50%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м3 уплотненного грунта	7.8 780 / 100	6050.64	2994.71	3055.93	931.68	47195	23359	23836	7267	16.5709	129.25	4.37	34.09
18	ТЕР22-06-011-01 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Подвешивание подземных коммуникаций при пересечении их трассой трубопровода, площадь сечения коробов: до 0,1 м2 (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР22-06-011-01 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=8.69; ЗПМ=17.84; МАТ=4.4 Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода: НР (20133 руб.): 116%=137%*0.85 от ФОТ СП (10587 руб.): 61%=89%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 м короба	49	1186.39	306.01	534.15	48.21	58133	14994	26173	2362	1.6928	82.95	0.1581	7.75

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
19	ТЕР27-04-006-03 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Устройство оснований толщиной 15 см из щебня фракции 40-70 мм при укатке каменных материалов с пределом прочности на сжатие свыше 68,6 до 98,1 МПа (свыше 700 до 1000 кгс/см2): нижнего слоя двухслойных (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР27-04-006-03 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=7.48; ЗПМ=17.84; МАТ=5.9 Автомобильные дороги: НР (730 руб.): 127%=149%*0.85 от ФОТ СП (314 руб.): 65%=95%*(0.85*0.8) от ФОТ	1000 м2 основани я	0.03 30 / 1000	204512.45	7586.69	48541.41	11578.97	6135	228	1456	347	43.8409	1.32	42.4494	1.27
20	ТЕР27-04-006-04 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к расценкам 27-04-006-01, 27-04-006-02, 27-04-006-03 (До толщины 10 см ПЗ=5 (ОЗП=5; ЭМ=5 к расх.; ЗПМ=5; МАТ=5 к расх.; ТЗ=5; ТЗМ=5); 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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР27-04-006-04 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=7.58; ЗПМ=17.84; МАТ=5.89 Автомобильные дороги: НР (-175 руб.): 127%=149%*0.85 от ФОТ СП (-90 руб.): 65%=95%*(0.85*0.8) от ФОТ	1000 м2 основани я	-0.03 -30 / 1000	69538.05		20256.13	4589.17	-2086		-608	-138			18.0406	-0.54
21	ТЕР27-04-006-02 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Устройство оснований толщиной 15 см из щебня фракции 40-70 мм при укатке каменных материалов с пределом прочности на сжатие свыше 68,6 до 98,1 МПа (свыше 700 до 1000 кгс/см2): верхнего слоя двухслойных (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР27-04-006-02 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=7.33; ЗПМ=17.84; МАТ=6.1 Автомобильные дороги: НР (983 руб.): 127%=149%*0.85 от ФОТ СП (503 руб.): 65%=95%*(0.85*0.8) от ФОТ	1000 м2 основани я	0.03	249006.51	8382.97	74232.07	17432.19	7470	251	2227	523	48.4432	1.45	64.3281	1.93
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах									831183	103938	595847	38529		612.76		158.82
Накладные расходы									126379							
Сметная прибыль									56899							
Итого по разделу 2 Земляные работы :																
Итого									1014461					612.76		158.82
В том числе:																
Материалы									131398							
Машины и механизмы									595847							
ФОТ									142467							
Накладные расходы									126379							
Сметная прибыль									56899							
Итого по разделу 2 Земляные работы									1014461					612.76		158.82
Раздел 3. Демонтаж																
22	ТЕРр66-16-5 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Демонтаж трубопроводов в непроходных каналах краном диаметром труб: до 200 мм (МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр66-16-5 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=7.88; ЗПМ=17.84; МАТ=8.83 Наружные инженерные сети, другие работы: НР (12700 руб.): 92%=108%*0.85 от ФОТ СП (7454 руб.): 54%=68%*0.8 от ФОТ	100 м трубопро вода	1.4 140 / 100	13096.56	9040.58	3587.28	819.41	18335	12657	5022	1147	50.025	70.04	2.8635	4.01
23	ТЕРр66-16-4 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Демонтаж трубопроводов в непроходных каналах краном диаметром труб: до 150 мм (МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр66-16-4 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=7.89; ЗПМ=17.84; МАТ=8.83 Наружные инженерные сети, другие работы: НР (5529 руб.): 92%=108%*0.85 от ФОТ СП (3245 руб.): 54%=68%*0.8 от ФОТ	100 м трубопро вода	0.7 70 / 100	11362.65	7855.78	3222.64	730.57	7954	5499	2256	511	43.47	30.43	2.553	1.79

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
24	ТЕРр66-16-2 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Демонтаж трубопроводов в непроходных каналах краном диаметром труб: до 80 мм (МДС35 пр.1 т.3 п.7.Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15, ЭМ=1.15 к расх., ЗПМ=1.15, ТЗ=1.15, ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр66-16-2 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=7.91; ЗПМ=17.84; МАТ=8.83 Наружные инженерные сети: другие работы: НР (4935 руб.): 92%=108%*0.85 от ФОТ СП (2897 руб.): 54%=68%*0.8 от ФОТ	100 м трубопровода	0.7 70 / 100	9999	7024.47	2847.02	638.46	6999	4917	1993	447	38.87	27.21	2.231	1.56
25	ТЕРр66-24-2 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Разборка тепловой изоляции: из ваты минеральной (МДС35 пр.1 т.3 п.7.Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15, ЭМ=1.15 к расх., ЗПМ=1.15, ТЗ=1.15, ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр66-24-2 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЗПМ=17.84 Наружные инженерные сети: разборка, очистка: НР (6279 руб.): 66%=78%*0.85 от ФОТ СП (3806 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ	100 м2 наружной площади разобранной изоляции	2.46 246 / 100	3867.68	3867.68		9514	9514			21.965	54.03			
26	ТЕР07-06-001-01 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Устройство непроходных каналов: одноячейковых, перекрываемых или опирающихся на плиту (МДС36 п.3.3.1.Демонтаж (разборка) сборных бетонных и железобетонных конструкций ОЗП=0.8; ЭМ=0.8 к расх., ЗПМ=0.8, МАТ=0 к расх., ТЗ=0.8, ТЗМ=0.8) МДС35 пр.1 т.3 п.7.Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15, ЭМ=1.15 к расх., ЗПМ=1.15, ТЗ=1.15, ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР07-06-001-01 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=6.65; ЗПМ=17.84; МАТ=9.59 Бетонные и железобетонные сборные конструкции в промышленном строительстве: НР (59542 руб.): 116%=137%*0.85 от ФОТ СП (29771 руб.): 58%=85%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м3 сборных конструкций	0.63 63 / 100	129135.67	66783.52	62352.15	14689.95	81355	42074	39281	9255	343.1232	216.17	51.336	32.34
27	ТССЦпр-01-01-014 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: изделий металлических (армокаркасы, заготовки трубные и др.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦпр01-01-01-014 4 квартал 2018 г. ЭМ=11.21 Погрузо-разгрузочные работы: НР 0%=0%*0.85 от ФОТ СП 0%=0%*0.8 от ФОТ	1 т груза	6.9	128.69	128.69		888		888						
28	ТССЦпр-03-21-01-010 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км I класс груза ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦпр03-21-01-010 4 квартал 2018 г. ЭМ=8.14 Перевозка грузов автотранспортом: НР 0%=0%*0.85 от ФОТ СП 0%=0%*0.8 от ФОТ	1 т груза	6.9	127.39	127.39		879		879						
29	ТССЦпр-01-01-005 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: изделий из сборного железобетона, бетона, керамзитобетона массой свыше 6 т ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦпр01-01-01-005 4 квартал 2018 г. ЭМ=9.03 Погрузо-разгрузочные работы: НР 0%=0%*0.85 от ФОТ СП 0%=0%*0.8 от ФОТ	1 т груза	210	160.28	160.28		33659		33659						
30	ТССЦпр-01-01-02-005 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Разгрузочные работы при автомобильных перевозках: изделий из сборного железобетона, бетона, керамзитобетона массой свыше 6 т ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦпр01-01-02-005 4 квартал 2018 г. ЭМ=9.03 Погрузо-разгрузочные работы: НР 0%=0%*0.85 от ФОТ СП 0%=0%*0.8 от ФОТ	1 т груза	210	160.28	160.28		33659		33659						
31	ТССЦпр-03-21-01-015 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 15 км I класс груза ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦпр03-21-01-015 4 квартал 2018 г. ЭМ=8.14 Перевозка грузов автотранспортом: НР 0%=0%*0.85 от ФОТ СП 0%=0%*0.8 от ФОТ	1 т груза	210	149.29	149.29		31351		31351						
32	ТССЦпр-01-01-043 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦпр01-01-01-043 4 квартал 2018 г. ЭМ=9.27 Погрузо-разгрузочные работы: НР 0%=0%*0.85 от ФОТ СП 0%=0%*0.8 от ФОТ	1 т груза	1.5	42.46	42.46		64		64						
33	ТССЦпр-03-21-01-025 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 25 км I класс груза ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦпр03-21-01-025 4 квартал 2018 г. ЭМ=8.14 Перевозка грузов автотранспортом: НР 0%=0%*0.85 от ФОТ СП 0%=0%*0.8 от ФОТ	1 т груза	1.5	193.24	193.24		290		290						
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах									224947	74661	149342	11360		397.88		39.7
Накладные расходы									88985							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
Сметная прибыль									47173								
Итого по разделу 3 Демонтаж :																	
Итого									361105					397.88		39.7	
В том числе:																	
Материалы									944								
Машины и механизмы									149342								
ФОТ									86021								
Накладные расходы									88985								
Сметная прибыль									47173								
Итого по разделу 3 Демонтаж									361105					397.88		39.7	
Раздел 4. Трубопроводы																	
34	ТЕР24-01-021-07 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Бесканальная прокладка трубопроводов в изоляции из пенополиуретана (ППУ) с изоляцией стыков методом заливки при условном давлении 1,6 МПа, температуре 150°С, диаметр труб: 200 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 расх.; ЗПМ=1.25, ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15, ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР24-01-021-07 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=7.86; ЗПМ=17.84; МАТ=2.91 Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода НР (56248 руб.) 116%=137%*(0.85 от ФОТ СП (29579 руб.) 61%=89%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 км трубопро вода	0.119	4630063.24	354238.9	259633.1	53242.61	550978	42154	30896	6336	1685.606	200.59	201.6525		24
35	101-1873	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,75 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 расх.; ЗПМ=1.25, ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15, ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	т	-0.0621	45859.32				-2848								
36	101-2028	Лента полиэтиленовая термоусаживающаяся шириной 640 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 расх.; ЗПМ=1.25, ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15, ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	м	-25.8873	610.02				-15792								
37	103-0977	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 219 мм толщина стенки 7 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 расх.; ЗПМ=1.25, ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15, ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	м	-119	3696.99				-439942								
38	104-0152	Компонент ретан двухкомпонентный заливочный (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 расх.; ЗПМ=1.25, ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15, ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	кг	-21.301	349.26				-7440								
39	104-1881	Пластина замковая из полиэтилена (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 расх.; ЗПМ=1.25, ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15, ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	шт	-17.731	421.01				-7465								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
40	201-0889	Опоры неподвижные из горячекатаных профилей для трубопроводов (ИДС35-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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 м.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	т	-0.0393	88630					-3483						
41	КВ металл	ТРУБА СТ. ППУ-П С ОДК 219/315 (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 м.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15; Заготовительно-складские расходы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) Материалы	м	104	3978					413712						
42	КВ металл	ЭЛЕМЕНТ НЕПОДВИЖНОЙ L=1680ММ СТ219-460х25-1-ППУ-ПЭ С ОДК (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 м.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15; Заготовительно-складские расходы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) Материалы	шт	4	16026.1					64104						
43	КВ металл	КОНЦЕВОЙ ЭЛЕМЕНТ ТРУБОПРОВОДА С КАБЕЛЕМ ВЫВОДА L=2200ММ СТ219Х6-1-ППУ-ПЭ (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 м.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15; Заготовительно-складские расходы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) Материалы	шт	4	14812.47					59250						
44	КВ металл	КЗС для ППУ-ПЭ с ОДК 219 (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 м.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15; Заготовительно-складские расходы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) Материалы	шт	30	1736.51					52095						
45	Петерпайп	Манжета стенового ввода 315 (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 м.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15; Заготовительно-складские расходы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) Материалы	шт	32	1781.94					57022						
46	ТЕР24-01-028-07 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Установка П-образных компенсаторов диаметром труб: 200 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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 м.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР24-01-028-07 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=8.51; ЗПМ=17.84; МАТ=5.71 Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода: НР (8964 руб.) 116%=137%*0.85 от ФОТ СП (4714 руб.) 61%=89%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 компенса тор	2	21881.45	2832.39	4276.21	1031.44	43763	5665	8552	2063	12 5505	25.1	3 7231	7 45

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
47	301-3037	Компенсаторы П-образные диаметром труб 200 мм (ИДС35-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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	шт	-2	14637.6				-29275							
48	КВ металл	ОТВОД СТ219Х6-90-1-ППУ-ПЗ С ОДК (ИДС35-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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15; Заготовительно-складские расходы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) Материалы	шт	8	6906.61				55253							
49	КВ металл	ТРУБА СТ. ППУ-П С ОДК 219/315 (ИДС35-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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15; Заготовительно-складские расходы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) Материалы	м	13	3978				51714							
50	ТЕР24-01-021-06 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Бесканальная прокладка трубопроводов в изоляции из пенополиуретана (ППУ) с изоляцией стыков методом заливки при условном давлении 1,6 МПа, температуре 150°С, диаметр труб: 150 мм (ИДС35-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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР24-01-021-06 4 квартал 2018 в ОЗП=17.84; ЭМ=7.8; ЗПМ=17.84; МАТ=2.37 Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода НР (26073 руб.): 116%=137%*0.85 от ФОТ СП (13711 руб.): 61%=89%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 км трубопровода	0.061	3202212.01	319375.1	237376	49096.64	195335	19482	14480	2995	1519.711	92.7	186.9612	11.4
51	101-1873	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,75 мм (ИДС35-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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	т	-0.0301	45859.32				-1380							
52	101-2028	Лента полиэтиленовая термоусаживающаяся шириной 640 мм (ИДС35-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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	м	-11.4448	610.02				-6982							
53	103-0976	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 159 мм толщина стенки 5 мм (ИДС35-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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	м	-61	2421.37				-147704							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
54	104-0152	Компонент ретан двухкомпонентный заливочный (ИДС35-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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; ИДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города. ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	кг	-7.991	349.26				-2791							
55	201-0889	Опоры неподвижные из горячекатаных профилей для трубопроводов (ИДС35-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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; ИДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города. ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	т	-0.0189	88630				-1675							
56	КВ металл	ТРУБА СТ. ППУ-П С ОДК 159/250 (ИДС35-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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; ИДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города. ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15. Заготовительно-складские расходы ПЗ=2% (ОЗП=2%, ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) Материалы	м	54	2652				143208							
57	КВ металл	ЭЛЕМЕНТ НЕПОДВИЖНОЙ ОПОРЫ СТ159-400x25-1-ППУ-ПЭ С ОДК (ИДС35-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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; ИДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города. ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15. Заготовительно-складские расходы ПЗ=2% (ОЗП=2%, ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) Материалы	шт	2	9771.25				19543							
58	КВ металл	КОНЦЕВОЙ ЭЛЕМЕНТ ТРУБОПРОВОДА С КАБЕЛЕМ ВЫВОДА L=2200ММ СТ159x4,5-1-ППУ-ПЭ (ИДС35-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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; ИДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города. ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15. Заготовительно-складские расходы ПЗ=2% (ОЗП=2%, ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) Материалы	шт	2	9200.75				18402							
59	КВ металл	КЗС для ППУ-ПЭ с ОДК 159 (ИДС35-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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; ИДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города. ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15. Заготовительно-складские расходы ПЗ=2% (ОЗП=2%, ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) Материалы	шт	15	1428				21420							
60	Петерпайп	Манжета стенового ввода 250 (ИДС35-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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; ИДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города. ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15. Заготовительно-складские расходы ПЗ=2% (ОЗП=2%, ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) Материалы	шт	16	1454.52				23272							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
61	ТЕР24-01-028-06 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Установка П-образных компенсаторов диаметром труб: 150 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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр 1 т 3 п 7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР24-01-028-06 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=8.49; ЗПМ=17.84; МАТ=5.72 Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода: НР (3470 руб.): 116%=137%*0.85 от ФОТ СП (1825 руб.): 61%=89%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 компенса тор	1	14021.42	2199.61	3270.41	790.63	14021	2200	3270	791	9.7468	9.75	2.8462	2.85
62	301-3036	Компенсаторы П-образные диаметром труб 150 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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр 1 т 3 п 7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	шт	-1	8434.28				-8434							
63	КВ металл	ТРУБА СТ. ППУ-П С ОДК 159/250 (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр 1 т 3 п 7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15; Заготовительно-складские расходы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) Материалы	м	5.6	2652				14851							
64	КВ металл	ОТВОД СТ159х4,5-90-1-ППУ-ПЗ С ОДК (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр 1 т 3 п 7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15; Заготовительно-складские расходы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) Материалы	шт	4	4213.99				16856							
65	ТЕР24-01-021-03 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Бесканальная прокладка трубопроводов в изоляции из пенополиуретана (ППУ) с изоляцией стыков методом заливки при условном давлении 1,6 МПа, температуре 150°С, диаметр труб: 80 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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр 1 т 3 п 7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР24-01-021-03 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=7.54; ЗПМ=17.84; МАТ=1.92 Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода: НР (19206 руб.): 116%=137%*0.85 от ФОТ СП (10100 руб.): 61%=89%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 км трубопро вода	0.0635	1689252.1	235039.3	124566.1	25700.14	107268	14925	7910	1632	1135.763	72.12	104.9231	6.66
66	101-1873	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,75 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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр 1 т 3 п 7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	т	-0.0197	45659.32				-903							
67	101-2028	Лента полиэтиленовая термоусаживающаяся шириной 640 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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр 1 т 3 п 7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	м	-8.3008	610.02				-5064							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
68	103-0973	Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа t 150 С наружный диаметр 89 мм толщина стенки 3,5 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 расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	м	-63.5	1204.33				-76475							
69	104-0152	Компонент ретан двухкомпонентный заливочный (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 расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	кг	-4.5085	349.26				-1575							
70	201-0889	Опоры неподвижные из горячекатаных профилей для трубопроводов (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 расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	т	-0.0013	88630				-115							
71	КВ металл	ТРУБА СТ. ППУ-П С ОДК 89/160 (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 расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15; Заготовительно-складские расходы ПЗ=2% (ОЗП=2%, ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%, МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%, ТЗМ=2%)) Материалы	м	56	1326				74256							
72	КВ металл	ЭЛЕМЕНТ НЕПОДВИЖНОЙ ОПОРЫ СТ89-295x16-2-ППУ-ПЭ С ОДК (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 расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15; Заготовительно-складские расходы ПЗ=2% (ОЗП=2%, ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%, МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%, ТЗМ=2%)) Материалы	шт	2	5100				10200							
73	КВ металл	КОНЦЕВОЙ ЭЛЕМЕНТ ТРУБОПРОВОДА С КАБЕЛЕМ ВЫВОДА L=2200MM СТ89x4-2-ППУ-ПЭ (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 расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15; Заготовительно-складские расходы ПЗ=2% (ОЗП=2%, ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%, МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%, ТЗМ=2%)) Материалы	шт	2	5041.22				10082							
74	КВ металл	КЗС для ППУ-ПЭ с ОДК 89 (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 расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15; Заготовительно-складские расходы ПЗ=2% (ОЗП=2%, ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%, МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%, ТЗМ=2%)) Материалы	шт	15	1061.92				15929							
75	Петерпайп	Манжета стенового ввода 160 (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 расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15; Заготовительно-складские расходы ПЗ=2% (ОЗП=2%, ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%, МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%, ТЗМ=2%)) Материалы	шт	16	1002.66				16043							

	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
76	ТЕР24-01-028-03 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Установка П-образных компенсаторов диаметром труб: 80 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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР24-01-028-03 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=9.45; ЗПМ=17.84; МАТ=5.74 Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода: НР (1230 руб.): 116%=137%*0.85 от ФОТ СП (647 руб.): 61%=89%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 компенса тор	1	4061.38	889.94	576.38	169.51		4061	890	576	170	4.113	4.11	0.69	0.69
77	301-3033	Компенсаторы П-образные диаметром труб 80 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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	шт	-1	2540.3					-2540							
78	КВ металл	ТРУБА СТ. ППУ-П С ОДК 89/160 (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15; Заготовительно-складские расходы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) Материалы	м	5	1326					6630							
79	КВ металл	ОТВОД СТ89х4-90-2-ППУ-ПЭ С ОДК (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15; Заготовительно-складские расходы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) Материалы	шт	4	1910.34					7641							
80	ТЕР26-01-039-01 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Изоляция покрытий и перекрытий изделиями из волокнистых и зернистых материалов насухо (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР26-01-039-01 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=9.51; ЗПМ=17.84 Теплоизоляционные работы: НР (4391 руб.): 89%=105%*0.85 от ФОТ СП (2368 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 м3 изоляция	1.792	3716.99	2753.35	963.64		6661	4934	1727			13.992	25.07		
81	Прайс	Маты компенсационные 1400х2000х40мм (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15; Заготовительно-складские расходы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) Материалы	шт	16	2629.53					42072							
82	ТЕР10-06-048-05 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Прокладка волоконно-оптических кабелей в траншее (ОП п.1.10.98Прокладка опознавательной ленты ОЗП=0.3; ЭМ=0.3 к расх.; ЗПМ=0.3; ТЗ=0.3; ТЗМ=0.3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР10-06-048-05 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=7.66; ЗПМ=17.84; МАТ=0.01 Прокладка и монтаж сетей связи: НР (546 руб.): 89%=105%*0.85 от ФОТ СП (319 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	1 км кабеля	0.28	5916.56	1471	4445.5	719.95	1657	412	1245	202		6.9	1.93	2.712	0.76
83	507-3539	Лента сигнальная "Внимание теплосеть" ЛСТ 250 Прокладка и монтаж междугородных линий связи	100м	2.8	562.67					1575							
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах									1356991	90662	68656	14189		431.37		53.81	
Накладные расходы									120128								
Сметная прибыль									63262								
Итого по разделу 4 Трубопроводы :																	
Итого Строительные работы									1536284					429.44			53.05
Итого Монтажные работы									4097					1.93			0.76
Итого									1540381					431.37			53.81
В том числе:																	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Материалы									1197673							
Машины и механизмы									68656							
ФОТ									104851							
Накладные расходы									120128							
Сметная прибыль									63262							
Итого по разделу 4 Трубопроводы									1540381					431.37		53.81
Раздел 5. Система ОДК																
84	ТЕРм11-03-001-01 <i>Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр</i>	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса: до 5 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм11-03-001-01 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84, ЗПМ=17.84; МАТ=4.84 Монтаж оборудования: НР (155 руб.): 71%=84%*0.85 от ФОТ СП (105 руб.): 48%=60%*0.8 от ФОТ	1 шт.	2	114.88	109.36			230	219			0.52	1.04		
85	Прайс	Терминал концевой КТ-11/Г (IP67) (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15; Заготовительно-складские расходы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) Материалы	шт	1	4590				4590							
86	Прайс	Терминал промежуточный (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15; Заготовительно-складские расходы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) Материалы	шт	1	7650				7650							
87	Прайс	Детектор повреждений переносной многоуровневый (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15; Заготовительно-складские расходы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) Материалы	шт	1	7140				7140							
88	ТЕРм08-10-010-01 <i>Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр</i>	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-10-010-01 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=4.19; ЗПМ=17.84; МАТ=6.84 Электромонтажные работы на других объектах: НР (377 руб.): 85%=100%*0.85 от ФОТ СП (231 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 м	0.15 15 / 100	3439.33	2958.41	338.51		516	444	51		15.2	2.28		
89	103-1178	Клипса для крепежа гофротрубы, диаметром 32 мм Электромонтажные работы на других объектах	10шт	2.625	35.28				93							
90	103-1058	Гофротруба ПВХ с протяжкой диаметром 32 мм Электромонтажные работы на других объектах	10м	1.518	178.15				270							
91	ТЕРм08-02-412-01 <i>Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр</i>	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 2,5 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-02-412-01 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=8.81; ЗПМ=17.84; МАТ=6.02 Электромонтажные работы на других объектах: НР (114 руб.): 85%=100%*0.85 от ФОТ СП (70 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 м	0.15 15 / 100	996.99	894.68	22.73	2.85	150	134	3		4.49	0.67	0.01	
92	501-8436	Кабель с медными жилами в изоляции из ПВХ пластика, с промежуточной оболочкой из резиновой смеси, с наружным покровом из ПВХ пластика, не поддерживающего горение, ТУ 3521-009-05755714-98, НУМ 3х1,5 мм2 Электромонтажные работы на других объектах	1000м	0.015	34242.22				514							
93	ТЕРм08-02-144-02 <i>Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр</i>	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением: до 6 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-02-144-02 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЗПМ=17.84; МАТ=0.01 Электромонтажные работы на других объектах: НР (216 руб.): 85%=100%*0.85 от ФОТ СП (132 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 шт.	0.12 12 / 100	2120.66	2120.64			254	254			10.4	1.25		
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах									21407	1051	54			5.24		
Накладные расходы									862							
Сметная прибыль									538							
Итого по разделу 5 Система ОДК :																
Итого Строительные работы									19380							
Итого Монтажные работы									3427					5.24		
Итого									22807					5.24		
В том числе:																

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		Материалы							20302							
		Машины и механизмы							54							
		ФОТ							1051							
		Накладные расходы							862							
		Сметная прибыль							538							
		Итого по разделу 5 Система ОДК							22807					5.24		
Раздел 6. Конструктивная часть. Лоток и плиты																
94	ТЕР07-06-001-01 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Устройство непроходных каналов: одноячейковых, перекрываемых или опирающихся на плиту (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 м.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города. ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР07-06-001-01 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=6.65; ЗПМ=17.84; МАТ=9.59 Бетонные и железобетонные сборные конструкции в промышленном строительстве НР (7727 руб.). 116%=137%*0.85 от ФОТ СП (3863 руб.). 58%=85%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м3 сборных конструкций	0.056 5.6 / 100	305428.53	96001.31	97425.23	22953.04	17104	5376	5456	1285	493.2396	27.62	80.2125	4.49
95	403-0144	Лотки каналов и тоннелей железобетонные для прокладки коммуникаций (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 м.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города. ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Бетонные и железобетонные сборные конструкции в промышленном строительстве	м3	3.24	14158.38				45873							
96	403-0886	Плиты покрытий железобетонные (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 м.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города. ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Бетонные и железобетонные сборные конструкции в промышленном строительстве	м3	2.36 1.18 * 2	16826.56				39711							
97	402-0005	Раствор готовый кладочный цементный марки 150 (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 м.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города. ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Бетонные и железобетонные сборные конструкции в промышленном строительстве	м3	0.17	4246.69				722							
98	ТЕР08-01-003-07 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 м.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города. ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР08-01-003-07 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=4.47; ЗПМ=17.84; МАТ=12.78 Конструкции из кирпича и блоков: НР (1071 руб.). 109%=128%*0.85 от ФОТ СП (531 руб.). 54%=80%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м2 изолирует мой поверхно сти	0.174 17.4 / 100	21050.72	5652.03	748.84		3663	983	130		28.037	4.88		
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах									107073	6359	5586	1285		32.5		4.49
Накладные расходы									8798							
Сметная прибыль									4394							
Итого по разделу 6 Конструктивная часть. Лоток и плиты :																
Итого									120265					32.5		4.49
В том числе:																
Материалы									95128							
Машины и механизмы									5586							
ФОТ									7644							
Накладные расходы									8798							
Сметная прибыль									4394							
Итого по разделу 6 Конструктивная часть. Лоток и плиты									120265					32.5		4.49
Раздел 7. Конструктивная часть. Неподвижные опоры																

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
99	ТЕР08-01-002-02 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Устройство основания под фундаменты: щебеночного (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР08-01-002-02 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=7.64; ЗПМ=17.84; МАТ=13.97 Конструкции из кирпича и блоков: НР (666 руб.): 109%=128%*(0.85 от ФОТ СП (330 руб.): 54%=80%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 м3 основания	0.85	1126.5	549.25	572.08	169.26	958	467	486	144	3.174	2.7	0.7762	0.66
100	408-0011	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1000, фракция 20-40 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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Конструкции из кирпича и блоков	м3	1.105	779.09				861							
101	ТЕР08-01-003-02 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Гидроизоляция стен, фундаментов: горизонтальная оклеечная в 1 слой (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР08-01-003-02 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=6.01; ЗПМ=17.84; МАТ=10.03 Конструкции из кирпича и блоков: НР (179 руб.): 109%=128%*(0.85 от ФОТ СП (89 руб.): 54%=80%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м2 изолируемой поверхности	0.048 4.8 / 100	25486.01	3417.74	1250.2		1223	164	60		18.9118	0.91		
102	101-5380	Петрофлекс Стандарт П40-3,5 (ХПП) (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Конструкции из кирпича и блоков	м2	5.28	76.1				402							
103	ТЕР06-01-005-04 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Устройство железобетонных фундаментов общего назначения объемом: до 5 м3 (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР06-01-005-04 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=7.78; ЗПМ=17.84; МАТ=5.23 Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве: НР (7936 руб.): 94%=110%*(0.85 от ФОТ СП (3715 руб.): 44%=65%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м3 бетона и железобетона в деле	0.072 7.2 / 100	168322.07	107447.7	36687.4	9825.11	12119	7736	2641	707	599.886	43.19	34.4425	2.48
104	401-0009	Бетон тяжелый, класс В25 (М350) (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве	м3	7.308	4691.78				34288							
105	204-0021	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 10 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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве	т	0.112	45990.3				5151							
106	204-0003	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 10 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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве	т	0.02	39749.29				795							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
107	ТЕР08-01-003-07 <i>Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр</i>	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 м.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР08-01-003-07 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=4.47; ЗПМ=17.84; МАТ=12.78 Конструкции из кирпича и блоков: НР (2051 руб.) 109%=128%*0.85 от ФОТ СП (1016 руб.) 54%=80%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м2 изолирую мой поверхно сти	0.333 <i>33.3 / 100</i>	21050.72	5652.03	748.84		7010	1882	249		28.037	9.34		
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах									62807	10249	3436	851		56.14		3.14
Накладные расходы									10832							
Сметная прибыль									5150							
Итого по разделу 7 Конструктивная часть. Неподвижные опоры :																
Итого									78789					56.14		3.14
В том числе:																
Материалы									49122							
Машины и механизмы									3436							
ФОТ									11100							
Накладные расходы									10832							
Сметная прибыль									5150							
Итого по разделу 7 Конструктивная часть. Неподвижные опоры									78789					56.14		3.14
Раздел 8. Восстановление благоустройства																
108	ТЕРр69-13-1 <i>Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр</i>	Разогрев битумных материалов (МДС35 пр.1 м.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр69-13-1 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=3.2; ЗПМ=17.84 Прочие ремонтно-строительные работы: НР (41 руб.) 70%=82%*0.85 от ФОТ СП (23 руб.) 40%=50%*0.8 от ФОТ	1 т	0.018	5776.77	3223.88	2552.89		104	58	46		18.63	0.34		
109	ТЕР27-06-026-01 <i>Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр</i>	Розлив вяжущих материалов (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 м.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР27-06-026-01 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=8.98; ЗПМ=17.84; МАТ=7.52 Автомобильные дороги: НР (5 руб.) 127%=149%*0.85 от ФОТ СП (3 руб.) 65%=95%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 т	0.018	21160.56		619.23	217.73	381		11	4			0.9488	0.02
110	ТЕР27-06-020-06 <i>Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр</i>	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей пористых крупнозернистых, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3 (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 м.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР27-06-020-06 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=6.58; ЗПМ=17.84; МАТ=6.55 Автомобильные дороги: НР (699 руб.) 127%=149%*0.85 от ФОТ СП (358 руб.) 65%=95%*(0.85*0.8) от ФОТ	1000 м2 покрытия	0.03 <i>30 / 1000</i>	41317.9	10328.48	30451.59	7987.65	1240	310	914	240	50.6518	1.52	27.3844	0.82
111	410-0006	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Б (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 м.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Автомобильные дороги	т	2.775	4393.88				12193							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
112	ТЕР27-06-021-06 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать: к расценке 27-06-020-06 (Индексация ПЗ ПЗ=12 (ОЗП=12; ЭМ=12 к расч.; ЗПМ=12; МАТ=12 к расч.; ТЗ=12; ТЗМ=12); 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 расч.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расч.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР27-06-021-06 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=2.1; ЗПМ=17.84; МАТ=7.19 Автомобильные дороги: НР (11 руб.): 127%=149%*(0.85 от ФОТ СП (6 руб.): 65%=95%*(0.85*0.8) от ФОТ	1000 м2 покрытия	0.03 30 / 1000	650.65	291.61	24.27			20	9	1		1.4283	0.04		
113	410-0006	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Б (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 расч.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расч.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Автомобильные дороги	т	4.176	4393.88				18349								
114	ТЕР27-02-010-02 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий (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 расч.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расч.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР27-02-010-02 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=7.88; ЗПМ=17.84; МАТ=6.71 Автомобильные дороги: НР (5578 руб.): 127%=149%*(0.85 от ФОТ СП (2855 руб.): 65%=95%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м бортового о камня	0.24 24 / 100	43838.64	18021.58	1193.24	279.79	10521	4325	286	67	100.6158	24.15	0.9775		0.23
115	403-8021	Камни бортовые БР 100.30.15 /бетон В30 (М400), объем 0,043 м3/ (ГОСТ 6665-91) (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 расч.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расч.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Автомобильные дороги	шт	24	411.88				9885								
116	ТЕР47-01-046-04 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона с внесением растительной земли слоем 15 см: вручную (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 расч.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расч.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР47-01-046-04 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЗПМ=17.84; МАТ=11.85 Озеленение. Защитные лесонасаждения: НР (41293 руб.): 103%=121%*(0.85 от ФОТ СП (24455 руб.): 61%=90%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м2	4.5 450 / 100	22659.61	8908.87			101968	40090				52.9	238.05		
117	ТЕР47-01-046-05 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	На каждые 5 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к расценкам с 47-01-046-01 по 47-01-046-04 (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 расч.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расч.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР47-01-046-05 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЗПМ=17.84; МАТ=11.85 Озеленение. Защитные лесонасаждения: НР (-5647 руб.): 103%=121%*(0.85 от ФОТ СП (-3345 руб.): 61%=90%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м2	-4.5 -450 / 100	5801.94	1218.36			-26109	-5483				7.2341	-32.55		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
118	ТЕР47-01-046-06 <i>Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр</i>	Посев газонов партерных, мавританских и обыкновенных вручную (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР47-01-046-06 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=7.76; ЗПМ=17.84; МАТ=2.04 Озеленение. Защитные лесонасаждения: НР (11065 руб.): 103%=121%*0.85 от ФОТ СП (6553 руб.): 61%=90%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м2	4.5 450 / 100	6609.64	1418.91	4503.05	968.36	29743	6385	20264	4358	7.9218	35.65	3.9388	17.72
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах									158295	45694	21522	4669		267.2		18.79
Накладные расходы									53045							
Сметная прибыль									30908							
Итого по разделу 8 Восстановление благоустройства :																
Итого									242248					267.2		18.79
В том числе:																
Материалы									91079							
Машины и механизмы									21522							
ФОТ									50363							
Накладные расходы									53045							
Сметная прибыль									30908							
Итого по разделу 8 Восстановление благоустройства									242248					267.2		18.79
Раздел 9. Лестничный спуск на тротуаре																
119	ТЕР08-01-002-02 <i>Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр</i>	Устройство основания под фундаменты: щебеночного (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР08-01-002-02 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=7.64; ЗПМ=17.84; МАТ=13.97 Конструкции из кирпича и блоков: НР (7833 руб.): 109%=128%*0.85 от ФОТ СП (3880 руб.): 54%=80%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 м3 основания	10	1126.5	549.25	572.08	169.26	11265	5493	5721	1693	3.174	31.74	0.7762	7.76
120	408-0011	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1000, фракция 20-40 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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Конструкции из кирпича и блоков	м3	13	779.09				10128							
121	ТЕР06-01-001-01 <i>Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр</i>	Устройство бетонной подготовки (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР06-01-001-01 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=7.46; ЗПМ=17.84; МАТ=3.74 Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве: НР (483 руб.): 94%=110%*0.85 от ФОТ СП (226 руб.): 44%=65%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	0.011 1.1 / 100	75991.2	39367.95	26944.17	7404.22	836	433	296	81	238.05	2.62	25.875	0.28
122	401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200) (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве	м3	1.122	4037.71				4530							
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах									26759	5926	6017	1774		34.36		8.04
Накладные расходы									8316							
Сметная прибыль									4106							
Итого по разделу 9 Лестничный спуск на тротуаре :																
Итого									39181					34.36		8.04
В том числе:																
Материалы									14816							
Машины и механизмы									6017							
ФОТ									7700							
Накладные расходы									8316							
Сметная прибыль									4106							
Итого по разделу 9 Лестничный спуск на тротуаре									39181					34.36		8.04
Раздел 10. Тепловая камера ТК-11. Демонтаж. Ж/Б																

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
123	ТЕР07-06-002-01 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Устройство камер со стенками: из бетонных блоков (МДС36 п.3.3.1 Демонтаж (разборка) сборных бетонных и железобетонных конструкций ОЗП=0.8; ЭМ=0.8 к расх.; ЗПМ=0.8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0.8; ТЗМ=0.8; МДС35 пр.1 п.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР07-06-002-01 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=6.98; ЗПМ=17.84; МАТ=5.7 Бетонные и железобетонные сборные конструкции в промышленном строительстве: НР (46484 руб.): 116%=137%*0.85 от ФОТ СП (23242 руб.): 58%=85%*0.85*0.8 от ФОТ	100 м3 бетонных и железобетонных конструкций	0.215 21,5 / 100	245560.07	165855.9	79704.13	20523.88	52795	35659	17136	4413	852.1408	183.21	71.7232	15.42
Д	1. ТССЦпг-01-01-01-039	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: грунта растительного слоя (земля, перегной) (погрузка на обратную засыпку)	1 т груза	0	5.54		5.54									
124	ТССЦпг-01-01-005 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: изделий из сборного железобетона, бетона, керамзитобетона массой свыше 6 т ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦпг01-01-01-005 4 квартал 2018 г. ЭМ=9.03 Погрузо-разгрузочные работы: НР 0%=0%*0.85 от ФОТ СП 0%=0%*0.8 от ФОТ	1 т груза	53.75	160.28		160.28		8615		8615					
125	ТССЦпг-03-21-01-015 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 15 км I класс груза ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦпг03-21-01-015 4 квартал 2018 г. ЭМ=8.14 Перевозка грузов автотранспортом: НР 0%=0%*0.85 от ФОТ СП 0%=0%*0.8 от ФОТ	1 т груза	53.75	149.29		149.29		8024		8024					
126	ТССЦпг-01-01-02-005 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Разгрузочные работы при автомобильных перевозках: изделий из сборного железобетона, бетона, керамзитобетона массой свыше 6 т ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦпг01-01-02-005 4 квартал 2018 г. ЭМ=9.03 Погрузо-разгрузочные работы: НР 0%=0%*0.85 от ФОТ СП 0%=0%*0.8 от ФОТ	1 т груза	53.75	160.28		160.28		8615		8615					
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах									78049	35659	42390	4413		183.21		15.42
Накладные расходы									46484							
Сметная прибыль									23242							
Итого по разделу 10 Тепловая камера ТК-11. Демонтаж. Ж/Б :																
Итого									147775					183.21		15.42
В том числе:																
Машины и механизмы									42390							
ФОТ									40072							
Накладные расходы									46484							
Сметная прибыль									23242							
Итого по разделу 10 Тепловая камера ТК-11. Демонтаж. Ж/Б									147775					183.21		15.42
Раздел 11. Тепловая камера ТК-11. Демонтаж. Металл и прочее																
127	ТЕРр66-8-1 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Демонтаж чугунных люков (МДС35 пр.1 п.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр66-8-1 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЗПМ=17.84 Наружные инженерные сети: разборка, очистка: НР (1149 руб.): 66%=78%*0.85 от ФОТ СП (696 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ	1 люк	4	435.35	435.35			1741	1741			2.6105	10.44		
128	ТЕРр66-26-3 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Демонтаж задвижек диаметром: до 150 мм (МДС35 пр.1 п.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр66-26-3 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=10.38; ЗПМ=17.84 Наружные инженерные сети: разборка, очистка: НР (775 руб.): 66%=78%*0.85 от ФОТ СП (470 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ	1 задвижка	3	514.4	391.45	122.95		1543	1174	369		2.139	6.42		
129	ТЕРр66-26-2 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Демонтаж задвижек диаметром: до 100 мм (МДС35 пр.1 п.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр66-26-2 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=10.38; ЗПМ=17.84 Наружные инженерные сети: разборка, очистка: НР (158 руб.): 66%=78%*0.85 от ФОТ СП (96 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ	1 задвижка	1	362.99	240.04	122.95		363	240	123		1.311	1.31		
130	ТЕРр66-26-1 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Демонтаж задвижек диаметром: до 50 мм (МДС35 пр.1 п.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр66-26-1 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=10.38; ЗПМ=17.84 Наружные инженерные сети: разборка, очистка: НР (254 руб.): 66%=78%*0.85 от ФОТ СП (154 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ	1 задвижка	3	251.38	128.43	122.95		754	385	369		0.7015	2.1		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
131	ТЕР24-01-003-07 <i>Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр</i>	Прокладка трубопроводов в проходном канале при условном давлении 1,6 МПа, температуре 150°С, диаметр труб: 200 мм (МДС36 п.3.3.1 Демонтаж (разборка) наружных сетей водопровода, канализации, теплоснабжения и газоснабжения ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к расх.; ЗПМ=0,6; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6; МДС35 пр.1 м.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР24-01-003-07 4 квартал 2018 г. ОЗП=17,84; ЭМ=7,84; ЗПМ=17,84; МАТ=6,61 Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода: НР (486 руб.): 116%=137%*0,85 от ФОТ СП (256 руб.): 61%=89%*(0,85*0,8) от ФОТ	1 км трубопровода	0.003	234621,76	114674,3	119947,5	24834,13	704	344	360	75	529,92	1,59	94,4403	0,28
132	ТЕР24-01-003-06 <i>Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр</i>	Прокладка трубопроводов в проходном канале при условном давлении 1,6 МПа, температуре 150°С, диаметр труб: 150 мм (МДС36 п.3.3.1 Демонтаж (разборка) наружных сетей водопровода, канализации, теплоснабжения и газоснабжения ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к расх.; ЗПМ=0,6; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6; МДС35 пр.1 м.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР24-01-003-06 4 квартал 2018 г. ОЗП=17,84; ЭМ=7,81; ЗПМ=17,84; МАТ=6,19 Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода: НР (660 руб.): 116%=137%*0,85 от ФОТ СП (347 руб.): 61%=89%*(0,85*0,8) от ФОТ	1 км трубопровода	0.0045	213591,01	104670,1	108920,9	21720,04	961	471	490	98	483,69	2,18	83,6763	0,38
133	ТЕР24-01-003-05 <i>Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр</i>	Прокладка трубопроводов в проходном канале при условном давлении 1,6 МПа, температуре 150°С, диаметр труб: 125 мм (МДС36 п.3.3.1 Демонтаж (разборка) наружных сетей водопровода, канализации, теплоснабжения и газоснабжения ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к расх.; ЗПМ=0,6; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6; МДС35 пр.1 м.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР24-01-003-05 4 квартал 2018 г. ОЗП=17,84; ЭМ=7,71; ЗПМ=17,84; МАТ=5,33 Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода: НР (394 руб.): 116%=137%*0,85 от ФОТ СП (207 руб.): 61%=89%*(0,85*0,8) от ФОТ	1 км трубопровода	0.003	192172,79	91934,49	100238,3	21363,93	577	276	301	64	437,46	1,31	82,248	0,25
134	ТЕР24-01-003-03 <i>Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр</i>	Прокладка трубопроводов в проходном канале при условном давлении 1,6 МПа, температуре 150°С, диаметр труб: 80 мм (МДС36 п.3.3.1 Демонтаж (разборка) наружных сетей водопровода, канализации, теплоснабжения и газоснабжения ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к расх.; ЗПМ=0,6; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6; МДС35 пр.1 м.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР24-01-003-03 4 квартал 2018 г. ОЗП=17,84; ЭМ=7,55; ЗПМ=17,84; МАТ=5,94 Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода: НР (153 руб.): 116%=137%*0,85 от ФОТ СП (81 руб.): 61%=89%*(0,85*0,8) от ФОТ	1 км трубопровода	0.0015	140193,63	73251,97	66941,66	14803,53	210	110	100	22	353,97	0,53	58,4361	0,09
135	ТЕР24-01-003-01 <i>Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр</i>	Прокладка трубопроводов в проходном канале при условном давлении 1,6 МПа, температуре 150°С, диаметр труб: 50 мм (МДС36 п.3.3.1 Демонтаж (разборка) наружных сетей водопровода, канализации, теплоснабжения и газоснабжения ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к расх.; ЗПМ=0,6; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6; МДС35 пр.1 м.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР24-01-003-01 4 квартал 2018 г. ОЗП=17,84; ЭМ=7,51; ЗПМ=17,84; МАТ=7,01 Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода: НР (568 руб.): 116%=137%*0,85 от ФОТ СП (299 руб.): 61%=89%*(0,85*0,8) от ФОТ	1 км трубопровода	0.006	132349,43	67397,53	64951,9	14381,92	794	404	390	86	325,68	1,95	56,7318	0,34
136	ТЕР09-03-039-01 <i>Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр</i>	Монтаж опорных конструкций: для крепления трубопроводов внутри зданий и сооружений массой до 0,1 т (МДС36 п.3.3.1 Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7; МДС35 пр.1 м.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР09-03-039-01 4 квартал 2018 г. ОЗП=17,84; ЭМ=8,19; ЗПМ=17,84; МАТ=8,66 Строительные металлические конструкции: НР (1512 руб.): 81%=95%*0,85 от ФОТ СП (1083 руб.): 58%=85%*(0,85*0,8) от ФОТ	1 т конструкций	0.15	14954,98	12419,13	2535,85	25,28	2243	1863	380	4	64,5771	9,69	0,0886	0,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
137	ТЕРР66-24-2 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Разборка тепловой изоляции: из ваты минеральной (МДС35 пр. 1 т. 3 п. 7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к раск.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРР66-24-2 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЗПМ=17.84 Наружные инженерные сети: разборка, очистка. НР (306 руб.): 66%=78%*0.85 от ФОТ СП (186 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ	100 м2 наружно и площади разобранной изоляции	0.12 12 / 100	3867.68	3867.68			464	464			21.965	2.64		
138	ТЕРР66-10-4 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Очистка камер: от мокрого ила и грязи при наличии труб с отключенным теплоносителем (МДС35 пр. 1 т. 3 п. 7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к раск.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРР66-10-4 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=10.03; ЗПМ=17.84 Наружные инженерные сети: разборка, очистка. НР (6804 руб.): 66%=78%*0.85 от ФОТ СП (4124 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ	1 м3 ила, грязи	8.3	1297.4	1242.04	55.36		10768	10309	459		7.567	62.81		
139	ТССЦпр-01-01-014 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: изделий металлических (армокаркасы, заготовки трубные и др.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦпр01-01-01-014 4 квартал 2018 г. ЭМ=11.21 Погрузо-разгрузочные работы: НР 0%=0%*0.85 от ФОТ СП 0%=0%*0.8 от ФОТ	1 т груза	1.19	128.69		128.69		153		153					
140	ТССЦпр-01-01-041 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦпр01-01-01-041 4 квартал 2018 г. ЭМ=11.63 Погрузо-разгрузочные работы: НР 0%=0%*0.85 от ФОТ СП 0%=0%*0.8 от ФОТ	1 т груза	13.4	565.45		565.45		7577		7577					
141	ТССЦпр-03-21-01-010 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км I класс груза ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦпр03-21-01-010 4 квартал 2018 г. ЭМ=8.14 Перевозка грузов автотранспортом: НР 0%=0%*0.85 от ФОТ СП 0%=0%*0.8 от ФОТ	1 т груза	1.19	127.39		127.39		152		152					
142	ТССЦпр-03-21-01-025 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 25 км I класс груза ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦпр03-21-01-025 4 квартал 2018 г. ЭМ=8.14 Перевозка грузов автотранспортом: НР 0%=0%*0.85 от ФОТ СП 0%=0%*0.8 от ФОТ	1 т груза	13.4	193.24		193.24		2589		2589					
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах									31593	17781	13812	349		102.97		1.35
Накладные расходы									13221							
Сметная прибыль									7998							
Итого по разделу 11 Тепловая камера ТК-11. Демонтаж. Металл и прочее :																
Итого									52812					102.97		1.35
В том числе:																
Машины и механизмы									13812							
ФОТ									18130							
Накладные расходы									13221							
Сметная прибыль									7998							
Итого по разделу 11 Тепловая камера ТК-11. Демонтаж. Металл и прочее									52812					102.97		1.35
Раздел 12. Монтаж. Конструктивная часть. Основание и пол																
143	ТЕР08-01-002-02 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Устройство основания под фундаментом: щебеночного (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 раск.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр. 1 т. 3 п. 7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к раск.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР08-01-002-02 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=7.64; ЗПМ=17.84; МАТ=13.97 Конструкции из кирпича и блоков: НР (1801 руб.): 109%=126%*0.85 от ФОТ СП (892 руб.): 54%=80%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 м3 основания	2.3	1126.5	549.25	572.08	169.26	2591	1263	1316	389	3.174	7.3	0.7762	1.79
144	408-0015	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 20-40 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 раск.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр. 1 т. 3 п. 7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к раск.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Конструкции из кирпича и блоков	м3	2.99	779.09				2329							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
145	ТЕР06-01-001-16 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Устройство фундаментных плит железобетонных: плоских (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР06-01-001-16 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=7.59; ЗПМ=17.84; МАТ=5.31 Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве: НР (1983 руб.): 94%=110%*0.85 от ФОТ СП (928 руб.): 44%=65%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	0.033 3.3 / 100	99830.38	52738.09	43249.28	11205.84	3294	1740	1427	370	291.8228	9.63	39.2581	1.3
146	401-0066	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200) (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве	м3	3.3495	4037.71				13524							
147	101-3891	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 5,0 мм, без покрытия, 100х100 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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве	м2	38.775	97.54				3782							
148	204-0003	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 10 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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве	т	0.005	39749.29				199							
149	ТЕР11-01-011-01 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Устройство стяжек: цементных толщиной 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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР11-01-011-01 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=8.88; ЗПМ=17.84; МАТ=7.88 Полы: НР (1664 руб.): 110%=129%*0.85 от ФОТ СП (772 руб.): 51%=75%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м2 стяжки	0.1623 16.23 / 100	18257.08	8799.63	668.89	522.39	2963	1428	109	85	52.252	8.48	1.8256	0.3
150	ТЕР11-01-004-03 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Устройство гидроизоляции клеющей рулонными материалами: на резино-битумной мастике, первый слой (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР11-01-004-03 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=6.84; ЗПМ=17.84; МАТ=23.56 Полы: НР (1671 руб.): 110%=129%*0.85 от ФОТ СП (775 руб.): 51%=75%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м2 изолируемой поверхности	0.1623 16.23 / 100	35363.52	9264.66	1390.32	94.63	5739	1504	226	15	43.4574	7.05	0.3306	0.05
151	101-1564	Гидроизол (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Полы	м2	18.8268	52.96				997							

Гранд-СМЕТА

№ 1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
152	ТЕР11-01-004-04 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Устройство гидроизоляции оклеечной рулонными материалами: на резино-битумной мастике, последующий слой (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ ТЕР11-01-004-04 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=6.89; ЗПМ=17.84; МАТ=19.73 Полы НР (1202 руб.): 110%=129%*0.85 от ФОТ СП (557 руб.): 51%=75%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м2 изолируе мой поверхно сти	0.1623 16.23 / 100	23612.89	6665.13	912.59	65.91	3832	1082	148	11	31.2639	5.07	0.23	0.04
153	101-1564	Гидроизол (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Полы	м2	18.8268	52.96				997							
154	ТЕР11-01-011-01 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Устройство стяжек: цементных толщиной 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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ ТЕР11-01-011-01 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=8.88; ЗПМ=17.84; МАТ=7.88 Полы НР (1664 руб.): 110%=129%*0.85 от ФОТ СП (772 руб.): 51%=75%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м2 стяжки	0.1623 16.23 / 100	18257.08	8799.63	668.89	522.39	2963	1428	109	85	52.252	8.48	1.8256	0.3
155	ТЕР08-01-002-02 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Устройство основания под фундаменты: щебеночного (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ ТЕР08-01-002-02 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=7.64; ЗПМ=17.84; МАТ=13.97 Конструкции из кирпича и блоков: НР (1175 руб.): 109%=128%*0.85 от ФОТ СП (582 руб.): 54%=80%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 м3 основани я	1.5	1126.5	549.25	572.08	169.26	1690	824	858	254	3.174	4.76	0.7762	1.16
156	408-0015	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 20-40 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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Конструкции из кирпича и блоков	м3	1.95	779.09				1519							
157	ТЕР11-01-002-09 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Устройство подстилающих слоев: бетонных (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ ТЕР11-01-002-09 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=5.62; ЗПМ=17.84; МАТ=46.98 Полы НР (776 руб.): 110%=129%*0.85 от ФОТ СП (360 руб.): 51%=75%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 м3 подстила ющего слоя	0.82	1231.29	859.98	2.99		1010	705	2		4.8404	3.97		
158	401-0066	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200) (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Полы	м3	0.8364	4037.71				3377							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
159	ТЕР11-01-011-01 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Устройство стяжек: цементных толщиной 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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ ТЕР11-01-011-01 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=8.88; ЗПМ=17.84; МАТ=7.88 Полы НР (831 руб.): 110%=129%*0.85 от ФОТ СП (385 руб.): 51%=75%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м2 стяжки	0.081 8.1 / 100	18257.08	8799.63	668.89	522.39	1479	713	54	42	52.252	4.23	1.8256	0.15
160	ТЕР11-01-011-02 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01 (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ ТЕР11-01-011-02 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=8.65; ЗПМ=17.84; МАТ=7.83 Полы НР (18 руб.): 110%=129%*0.85 от ФОТ СП (8 руб.): 51%=75%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м2 стяжки	0.081 8.1 / 100	2393.48	111.36	115.64	86.42	194	9	9	7	0.6612	0.05	0.3019	0.02
161	101-3986	Церезит (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Полы	т	0.017	13410.12				228							
162	ТЕР08-02-007-03 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Установка металлических решеток прямых (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ ТЕР08-02-007-03 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=9.4; ЗПМ=17.84; МАТ=9.28 Конструкции из кирпича и блоков: НР (157 руб.): 109%=128%*0.85 от ФОТ СП (78 руб.): 54%=80%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 т металлических изделий	0.012	133891	11759.89	3780.39	283.89	1607	141	45	3	62.66	0.75	0.9919	0.01
163	201-0774	Конструктивные элементы вспомогательного назначения массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Конструкции из кирпича и блоков	т	-0.012	112485.21				-1350							
164	101-1895	Решетки для прямых стальные (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Конструкции из кирпича и блоков	т	0.012	81118.2				973							
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах									53937	10837	4303	1261		59.77		5.12
Накладные расходы									12941							
Сметная прибыль									6108							
Итого по разделу 12 Монтаж. Конструктивная часть. Основание и пол :																
Итого									72986					59.77		5.12
В том числе:																
Материалы									38797							
Машины и механизмы									4303							
ФОТ									12098							
Накладные расходы									12941							
Сметная прибыль									6108							
Итого по разделу 12 Монтаж. Конструктивная часть. Основание и пол									72986					59.77		5.12
Раздел 13. Монтаж. Конструктивная часть. Стены																

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
165	ТЕР07-05-001-01 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Установка блоков стен подвалов массой: до 0,5 т (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ ТЕР07-05-001-01 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=8.07; ЗПМ=17.84; МАТ=6.81 Бетонные и железобетонные сборные конструкции в жилищно-гражданском строительстве: НР (5322 руб.): 139%=163%*0.85 от ФОТ СП (2604 руб.): 68%=100%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 шт. сборных конструкций	0.19 19 / 100	50204.84	12940.51	31074.25	7210.86	9539	2459	5904	1370	69.8809	13.28	25.1994	4.79
166	403-8002	Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579-78) ФБС9-4-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,195 м3, расход арматуры 0,76 кг/ (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Бетонные и железобетонные сборные конструкции в жилищно-гражданском строительстве	шт	9	1087.78				9790							
167	403-8005	Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579-78) ФБС12-4-3-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,127 м3, расход арматуры 0,74 кг/ (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Бетонные и железобетонные сборные конструкции в жилищно-гражданском строительстве	шт	10	709.38				7094							
168	ТЕР07-05-001-02 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Установка блоков стен подвалов массой: до 1 т (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ ТЕР07-05-001-02 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=8.1; ЗПМ=17.84; МАТ=6.71 Бетонные и железобетонные сборные конструкции в жилищно-гражданском строительстве: НР (2740 руб.): 139%=163%*0.85 от ФОТ СП (1340 руб.): 68%=100%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 шт. сборных конструкций	0.07 7 / 100	71038.93	18159.37	43804.49	9995.65	4973	1271	3066	700	98.0634	6.86	34.9312	2.45
169	403-8008	Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579-78) ФБС12-4-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,265 м3, расход арматуры 1,46 кг/ (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Бетонные и железобетонные сборные конструкции в жилищно-гражданском строительстве	шт	7	1478.57				10350							
170	ТЕР07-05-001-03 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Установка блоков стен подвалов массой: до 1,5 т (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ ТЕР07-05-001-03 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=8.17; ЗПМ=17.84; МАТ=7.09 Бетонные и железобетонные сборные конструкции в жилищно-гражданском строительстве: НР (8059 руб.): 139%=163%*0.85 от ФОТ СП (3943 руб.): 68%=100%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 шт. сборных конструкций	0.14 14 / 100	109439.29	26134.65	70137.88	15281.6	15322	3659	9819	2139	137.5532	19.26	53.4031	7.48
171	403-8012	Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579-78) ФБС24-4-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,543 м3, расход арматуры 1,46 кг/ (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Бетонные и железобетонные сборные конструкции в жилищно-гражданском строительстве	шт	14	2876.41				40270							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
172	ТЕР06-01-024-01 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Устройство стен подвалов и подпорных стен: бетонных (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР06-01-024-01 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=7.73; ЗПМ=17.84; МАТ=5.63 Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве: НР (5511 руб.): 94%=110%*0.85 от ФОТ СП (2580 руб.): 44%=65%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	0.061 6.1 / 100	146143.83	87678.97	34605.82	8447.21	8915	5348	2111	515	473.4814	28.88	29.6125	1.81
173	401-0066	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200) (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве	м3	6.222	4037.71				25123							
174	ТЕР08-02-007-01 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Армирование кладки стен и других конструкций (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР08-02-007-01 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=8.94; ЗПМ=17.84; МАТ=5.55 Конструкции из кирпича и блоков: НР (156 руб.): 109%=128%*0.85 от ФОТ СП (77 руб.): 54%=80%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 т металлических изделий	0.01	58405.89	14194.02	814.64	94.63	584	142	8	1	84.2829	0.84	0.3306	
175	204-0069	Арматурные сетки сварные (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Конструкции из кирпича и блоков	т	-0.01	43376.17				-434							
176	204-0024	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 16-18 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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Конструкции из кирпича и блоков	т	0.01	41400.3				414							
177	ТЕР11-01-004-03 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Устройство гидроизоляции клееночной рулонными материалами: на резино-битумной мастике, первый слой (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР11-01-004-03 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=6.84; ЗПМ=17.84; МАТ=23.56 Поли: НР (5147 руб.): 110%=129%*0.85 от ФОТ СП (2388 руб.): 51%=75%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м2 изолируемой поверхности	0.5 50 / 100	35363.52	9264.66	1390.32	94.63	17682	4632	695	47	43.4574	21.73	0.3306	0.17
178	ТССЦ-101-1564	Гидроизол (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Поли	м2	58	52.96				3072							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
179	ТЕР11-01-004-04 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Устройство гидроизоляции клеющей рулонными материалами. на резино-битумной мастике, последующий слой (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 п.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР11-01-004-04 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=6.89; ЗПМ=17.84; МАТ=19.73 Полы: НР (3703 руб.): 110%=129%*0.85 от ФОТ СП (1717 руб.): 51%=75%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м2 изолирую мой поверхно сти	0.5 50 / 100	23612.89	6665.13	912.59	65.91	11806	3333	456	33	31.2639	15.63	0.23	0.12
180	ТССЦ-101-1564	Гидроизол (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 п.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Полы	м2	58	52.96				3072							
181	ТЕР12-01-015-03 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Устройство пароизоляции: прокладочной в один слой (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 п.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-015-03 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=6.19; ЗПМ=17.84; МАТ=6.48 Кровли: НР (1020 руб.): 107%=126%*0.85 от ФОТ СП (419 руб.): 44%=65%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м2 изолирую мой поверхно сти	0.483 48.3 / 100	8059.21	1920.03	416.43	53.6	3893	927	201	26	10.3684	5.01	0.1869	0.09
182	101-0856	Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКП-3506 (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 п.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Кровли	м2	-53.13	28.69				-1524							
183	101-2979	Мембрана профилированная защитная типа "Плантер" (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 п.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Кровли	м2	53.13	127.8				6790							
184	ТЕР11-01-004-01 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Устройство гидроизоляции клеющей рулонными материалами: на мастике Битумноль, первый слой (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 п.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР11-01-004-01 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=4.48; ЗПМ=17.84; МАТ=13.95 Полы: НР (2270 руб.): 110%=129%*0.85 от ФОТ СП (1053 руб.): 51%=75%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м2 изолирую мой поверхно сти	0.14 14 / 100	43857.89	14588.98	3579.29	160.54	6140	2042	501	22	61.073	8.55	0.5606	0.08
185	101-3173	Технозласт ЭПП термо (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 п.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Полы	м2	16.24	191.78				3115							
186	ТЕР06-01-001-01 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Устройство бетонной подготовки (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 п.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР06-01-001-01 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=7.46; ЗПМ=17.84; МАТ=3.74 Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве: НР (263 руб.): 94%=110%*0.85 от ФОТ СП (123 руб.): 44%=65%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м3 бетона, бutoбето на и железоб етона в деле	0.006 0.6 / 100	75991.2	39367.95	26944.17	7404.22	456	236	162	44	238.05	1.43	25.875	0.16

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
187	401-0064	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В10 (М150) (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве	м3	0.612	3833.14				2346							
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах									188788	24049	22923	4897		121.47		17.15
Накладные расходы									34191							
Сметная прибыль									16242							
Итого по разделу 13 Монтаж. Конструктивная часть. Стены :																
Итого									239221					121.47		17.15
В том числе:																
Материалы									141816							
Машины и механизмы									22923							
ФОТ									28946							
Накладные расходы									34191							
Сметная прибыль									16242							
Итого по разделу 13 Монтаж. Конструктивная часть. Стены									239221					121.47		17.15
Раздел 14. Монтаж. Конструктивная часть. Перекрытие																
188	ТЕР07-01-001-15 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Укладка балок фундаментных длиной : до 6 м (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР07-01-001-15 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=8.1; ЗПМ=17.84; МАТ=5.41 Бетонные и железобетонные сборные конструкции в промышленном строительстве: НР (1429 руб.) : 116%=137%*0.85 от ФОТ СП (715 руб.) : 58%=85%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 шт. сборных конструкций	0.01 1 / 100	184212.96	109697.8	58307.01	13549.79	1842	1097	583	135	550.4906	5.5	47.3512	0.47
189	403-0926	Балки железобетонные для покрытий (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Бетонные и железобетонные сборные конструкции в промышленном строительстве	м3	0.708	27520.72				19485							
190	ТЕР07-06-002-07 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Устройство плит перекрытий каналов площадью: до 5 м2 (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР07-06-002-07 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=7.63; ЗПМ=17.84; МАТ=7.83 Бетонные и железобетонные сборные конструкции в промышленном строительстве: НР (2578 руб.) : 116%=137%*0.85 от ФОТ СП (1289 руб.) : 58%=85%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 шт. сборных конструкций	0.04 4 / 100	114030.5	31582.36	80642.15	23965	4561	1263	3226	959	158.4884	6.34	83.7488	3.35
191	403-0886	Плиты покрытий железобетонные (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Бетонные и железобетонные сборные конструкции в промышленном строительстве	м3	1.44	16826.56				24230							
192	ТЕР06-01-035-01 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Устройство поясов: в опалубке (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР06-01-035-01 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=7.24; ЗПМ=17.84; МАТ=7.06 Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве: НР (1070 руб.) : 94%=110%*0.85 от ФОТ СП (501 руб.) : 44%=65%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м3 железобетона в деле	0.004 0.4 / 100	443137.01	255355.4	124409.8	29201.96	1773	1021	498	117	1344.004	5.38	102.1775	0.41

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
193	401-0069	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В25 (М350) (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве	м3	0.406	4691.78				1905							
194	ТЕР23-04-011-01 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Установка люка (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР23-04-011-01 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=10.38; ЗПМ=17.84; МАТ=6.9 Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода: НР (1471 руб.): 116%=137%*0.85 от ФОТ СП (773 руб.): 61%=89%*0.85*0.8 от ФОТ	1 шт.	4	428.06	317.1	107.58		1712	1268	430		1.7325	6.93		
195	101-2536	Люки чугунные тяжелые (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	шт	4	5542.89				22172							
196	ТЕР11-01-011-01 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Устройство стяжек: цементных толщиной 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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР11-01-011-01 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=8.88; ЗПМ=17.84; МАТ=7.88 Полы: НР (1231 руб.): 110%=129%*0.85 от ФОТ СП (571 руб.): 51%=75%*0.85*0.8 от ФОТ	100 м2 стяжки	0.12 12 / 100	18257.08	8799.63	668.89	522.39	2191	1056	80	63	52.252	6.27	1.8256	0.22
197	ТЕР11-01-011-02 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01 (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР11-01-011-02 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=8.65; ЗПМ=17.84; МАТ=7.83 Полы: НР (25 руб.): 110%=129%*0.85 от ФОТ СП (12 руб.): 51%=75%*0.85*0.8 от ФОТ	100 м2 стяжки	0.12 12 / 100	2393.48	111.36	115.64	86.42	287	13	14	10	0.6612	0.08	0.3019	0.04
198	ТЕР11-01-004-03 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Устройство гидроизоляции клееночной рулонными материалами: на резино-битумной мастике, первый слой (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР11-01-004-03 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=6.84; ЗПМ=17.84; МАТ=23.56 Полы: НР (1235 руб.): 110%=129%*0.85 от ФОТ СП (573 руб.): 51%=75%*0.85*0.8 от ФОТ	100 м2 изолирую мой поверхно сти	0.12 12 / 100	35363.52	9264.66	1390.32	94.63	4244	1112	167	11	43.4574	5.21	0.3306	0.04
199	101-1564	Гидроизол (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Полы	м2	13.92	52.96				737							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
200	ТЕР11-01-004-04 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Устройство гидроизоляции оклеечной рулонными материалами: на резино-битумной мастике, последующий слой (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР11-01-004-04 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=6.89; ЗПМ=17.84; МАТ=19.73 Полы НР (889 руб.): 110%=129%*0.85 от ФОТ СП (412 руб.): 51%=75%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м2 изолируе мой поверхно сти	0.12 12 / 100	23612.89	6665.13	912.59	65.91	2834	800	110	8	31.2639	3.75	0.23	0.03
201	101-1564	Гидроизол (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Полы	м2	13.92	52.96				737							
202	ТЕР11-01-011-03 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Устройство стяжек: бетонных толщиной 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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР11-01-011-03 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=9.1; ЗПМ=17.84; МАТ=5.51 Полы НР (1243 руб.): 110%=129%*0.85 от ФОТ СП (576 руб.): 51%=75%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м2 стяжки	0.12 12 / 100	17466.86	8890.7	641.37	522.39	2096	1067	77	63	53.7596	6.45	1.8256	0.22
203	ТЕР11-01-011-04 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-03 (До толщины 50 см ПЗ=6 (ОЗП=6; ЭМ=6 к расх.; ЗПМ=6; МАТ=6 к расх.; ТЗ=6; ТЗМ=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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР11-01-011-04 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=8.65; ЗПМ=17.84; МАТ=5.46 Полы НР (155 руб.): 110%=129%*0.85 от ФОТ СП (72 руб.): 51%=75%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м2 стяжки	0.12 12 / 100	13074.83	656.84	693.84	518.54	1569	79	83	62	3.9675	0.48	1.8112	0.22
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах									92375	8776	5268	1428		46.39		5
Накладные расходы									11326							
Сметная прибыль									5492							
Итого по разделу 14 Монтаж. Конструктивная часть. Перекрытие :																
Итого									109193					46.39		5
В том числе:																
Материалы									78331							
Машины и механизмы									5268							
ФОТ									10204							
Накладные расходы									11326							
Сметная прибыль									5492							
Итого по разделу 14 Монтаж. Конструктивная часть. Перекрытие									109193					46.39		5
Раздел 15. Монтаж. Конструктивная часть. Герметизация ввода																
204	ТЕР22-01-011-09 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Укладка стальных водопроводных труб с гидравлическим испытанием диаметром: 350 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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР22-01-011-09 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=6.65; ЗПМ=17.84; МАТ=4.33 Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода: НР (396 руб.): 116%=137%*0.85 от ФОТ СП (208 руб.): 61%=89%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 км трубопро вода	0.0012	3288599.92	206911.8	278875.7	77598.18	3946	248	335	93	942.9425	1.13	277.0494	0.33

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
205	ТЕР22-02-002-09 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Нанесение усиленной антикоррозионной битумно-резиновой или битумно-полимерной изоляции на стальные трубопроводы диаметром: 350 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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 п.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР22-02-002-09 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=5.85; ЗПМ=17.84; МАТ=6.5 Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода: НР (140 руб.): 116%=137%*0.85 от ФОТ СП (74 руб.): 61%=89%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 км трубопро вода	0.0012	270509.22	67465.8	141183.3	33613.41	325	81	169	40	338.56	0.41	111.9525	0.13
206	101-2378	Мастика битумно-резиновая изоляционная (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 п.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	т	0.0092	73730.77				678							
207	101-1564	Гидроизол (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 п.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	м2	1.8	52.96				95							
208	ТЕР22-01-011-08 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Укладка стальных водопроводных труб с гидравлическим испытанием диаметром: 300 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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 п.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР22-01-011-08 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=6.55; ЗПМ=17.84; МАТ=4.34 Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода: НР (665 руб.): 116%=137%*0.85 от ФОТ СП (350 руб.): 61%=89%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 км трубопро вода	0.0024	2488723.41	172378.1	238424.5	66257.45	5973	414	572	159	785.565	1.89	237.6188	0.57
209	ТЕР22-02-002-08 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Нанесение усиленной антикоррозионной битумно-резиновой или битумно-полимерной изоляции на стальные трубопроводы диаметром: 300 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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 п.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР22-02-002-08 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=5.28; ЗПМ=17.84; МАТ=6.44 Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода: НР (240 руб.): 116%=137%*0.85 от ФОТ СП (126 руб.): 61%=89%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 км трубопро вода	0.0024	196162.07	76162.56	66734.39	10097.21	471	183	160	24	382.2025	0.92	33.235	0.08
210	101-2378	Мастика битумно-резиновая изоляционная (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 п.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	т	0.0158	73730.77				1165							
211	101-1564	Гидроизол (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 п.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	м2	3.12	52.96				165							

1	2)	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
212	ТЕР22-01-011-07 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Укладка стальных водопроводных труб с гидравлическим испытанием диаметром: 250 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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр 1 т 3 п 7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР22-01-011-07 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=6.52; ЗПМ=17.84; МАТ=4.34 Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода: НР (140 руб.): 116%=137%*0.85 от ФОТ СП (74 руб.): 61%=89%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 км трубопро вода	0.0006	2078019.6	148581.8	188467.2	52762.28	1247	89	113	32	677.12	0.41	189.7069	0.11
213	ТЕР22-02-002-07 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Нанесение усиленной антикоррозионной битумно-резиновой или битумно-полимерной изоляции на стальные трубопроводы диаметром: 250 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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр 1 т 3 п 7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР22-02-002-07 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=5.26; ЗПМ=17.84; МАТ=6.4 Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода: НР (53 руб.): 116%=137%*0.85 от ФОТ СП (28 руб.): 61%=89%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 км трубопро вода	0.0006	171472.54	67729.34	59012.83	8865.73	103	41	35	5	339.8825	0.2	29.1812	0.02
214	101-2378	Мастика битумно-резиновая изоляционная (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр 1 т 3 п 7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	т	0.0033	73730.77				243							
215	101-1564	Гидроизол (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр 1 т 3 п 7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	м2	0.66	52.96				35							
216	ТЕР22-01-011-06 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Укладка стальных водопроводных труб с гидравлическим испытанием диаметром: 200 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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр 1 т 3 п 7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР22-01-011-06 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=6.53; ЗПМ=17.84; МАТ=4.52 Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода: НР (398 руб.): 116%=137%*0.85 от ФОТ СП (209 руб.): 61%=89%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 км трубопро вода	0.0018	1536228.16	141907.2	178369.1	48875.78	2765	255	321	88	646.7025	1.16	174.6131	0.31
217	ТЕР22-02-002-06 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Нанесение усиленной антикоррозионной битумно-резиновой или битумно-полимерной изоляции на стальные трубопроводы диаметром: 200 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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр 1 т 3 п 7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР22-02-002-06 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=5.27; ЗПМ=17.84; МАТ=6.41 Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода: НР (139 руб.): 116%=137%*0.85 от ФОТ СП (73 руб.): 61%=89%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 км трубопро вода	0.0018	146347.29	58769.04	51267.21	7721.71	263	106	92	14	294.9175	0.53	25.4006	0.05

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
218	101-2378	Мастика битумно-резиновая изоляционная (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 расч.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расч.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	т	0.0079	73730.77				582							
219	101-1564	Гидроизол (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 расч.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расч.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	м2	1.566	52.96				83							
220	ТЕР16-07-006-04 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Заделка сальников при проходе труб через фундаменты или стены подвала диаметром: до 400 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 расч.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расч.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-07-006-04 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=10.38; ЗПМ=17.84; МАТ=11.51 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) НР (2065 руб.): 114%=134%*(0.85 от ФОТ СП (1014 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 сальник	2	2558.87	905.52	15.37	5118	1811	31			4.7081	9.42		
221	ТЕР16-07-006-03 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Заделка сальников при проходе труб через фундаменты или стены подвала диаметром: до 300 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 расч.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расч.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-07-006-03 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЗПМ=17.84; МАТ=11.46 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) НР (4364 руб.): 114%=134%*(0.85 от ФОТ СП (2144 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 сальник	5	2032.39	765.61		10162	3828				3.9807	19.9		
222	ТЕР16-07-006-02 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Заделка сальников при проходе труб через фундаменты или стены подвала диаметром: до 200 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 расч.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расч.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР16-07-006-02 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЗПМ=17.84; МАТ=11.48 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) НР (2053 руб.): 114%=134%*(0.85 от ФОТ СП (1009 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 сальник	3	1481.54	600.22		4445	1801				3.1211	9.36		
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах									37864	8857	1828	455		45.33		1.6
Накладные расходы									10654							
Сметная прибыль									5308							
Итого по разделу 15 Монтаж. Конструктивная часть. Герметизация ввода :																
Итого									53826					45.33		1.6
В том числе:																
Материалы									27179							
Машины и механизмы									1828							
ФОТ									9312							
Накладные расходы									10654							
Сметная прибыль									5308							
Итого по разделу 15 Монтаж. Конструктивная часть. Герметизация ввода									53826					45.33		1.6
Раздел 16. Монтаж. Трубопровод и арматура																

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
223	ТЕР24-01-032-04 <i>Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр</i>	Установка задвижек или клапанов стальных для горячей воды и пара диаметром: 150 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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР24-01-032-04 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=8.33; ЗПМ=17.84; МАТ=9.16 Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода: НР (4733 руб.) 116%=137%*0.85 от ФОТ СП (2489 руб.) 61%=89%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 компл. задвижек или клапана	2	3773.12	1581.7	2117.31	458.28	7546	3163	4235	917	7.4192	14.84	1.5669	3.13
224	Инженерная сантехника	Кран шаровой LD приварной с редуктором П/П Ду150 (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15; Заготовительно-складские расходы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) Материалы	шт	2	20823.56				41647							
225	ТЕР24-01-032-04 <i>Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр</i>	Установка задвижек или клапанов стальных для горячей воды и пара диаметром: 150 мм (прим. 125) (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР24-01-032-04 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=8.33; ЗПМ=17.84; МАТ=9.16 Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода: НР (2366 руб.) 116%=137%*0.85 от ФОТ СП (1244 руб.) 61%=89%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 компл. задвижек или клапана	1	3773.12	1581.7	2117.31	458.28	3773	1582	2117	458	7.4192	7.42	1.5669	1.57
226	Инженерная сантехника	Кран шаровой LD приварной с редуктором П/П Ду125 (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15; Заготовительно-складские расходы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) Материалы	шт	1	12718.01				12718							
227	ТЕР24-01-032-02 <i>Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр</i>	Установка задвижек или клапанов стальных для горячей воды и пара диаметром: 80 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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР24-01-032-02 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=8.23; ЗПМ=17.84; МАТ=9.29 Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода: НР (4065 руб.) 116%=137%*0.85 от ФОТ СП (2137 руб.) 61%=89%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 компл. задвижек или клапана	3	2280.1	844.88	1392.58	322.87	6840	2535	4178	969	4.0204	12.06	1.0925	3.28
228	Инженерная сантехника	Кран шаровой LD приварной П/П Ду80 (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15; Заготовительно-складские расходы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) Материалы	шт	3	2219.8				6659							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
229	ТЕР24-01-032-01 <i>Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр</i>	Установка задвижек или клапанов стальных для горячей воды и пара диаметром: 50 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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15, ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР24-01-032-01 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=8.26; ЗПМ=17.84, МАТ=9.42 Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода: НР (4217 руб.): 116%=137%*0.85 от ФОТ СП (2217 руб.): 61%=89%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 компл. задвижек или клапана	5	1427.82	528.02	866.55	199.01	7139	2640	4333	995	2.5128	12.56	0.6756	3.38
230	Интерарм	Затвор поворотный дисковый ВА 99017-50-1.6-П-Д-С241-РД (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15, ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15, ТЗМ=1.15; Заготовительно-складские расходы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) Материалы	шт	1	19135.2				19135							
231	Инженерная сантехника	Кран шаровой LD приварной П/П Ду50 (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15, ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15, ТЗМ=1.15; Заготовительно-складские расходы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) Материалы	шт	4	1523.95				6096							
232	ТЕР24-01-032-01 <i>Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр</i>	Установка задвижек или клапанов стальных для горячей воды и пара диаметром: 50 мм (прим.32) (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15, ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР24-01-032-01 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=8.26; ЗПМ=17.84, МАТ=9.42 Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода: НР (843 руб.): 116%=137%*0.85 от ФОТ СП (443 руб.): 61%=89%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 компл. задвижек или клапана	1	1427.82	528.02	866.55	199.01	1428	528	867	199	2.5128	2.51	0.6756	0.68
233	Инженерная сантехника	Кран шаровой LD приварной П/П Ду32 (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15, ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15; Заготовительно-складские расходы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) Материалы	шт	1	1017.41				1017							
234	ТЕР24-01-032-01 <i>Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр</i>	Установка задвижек или клапанов стальных для горячей воды и пара диаметром: 50 мм (прим.25) (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15, ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР24-01-032-01 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=8.26; ЗПМ=17.84, МАТ=9.42 Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода: НР (2530 руб.): 116%=137%*0.85 от ФОТ СП (1330 руб.): 61%=89%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 компл. задвижек или клапана	3	1427.82	528.02	866.55	199.01	4283	1584	2600	597	2.5128	7.54	0.6756	2.03
235	Инженерная сантехника	Кран шаровой LD приварной П/П Ду25 (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15, ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15; Заготовительно-складские расходы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%)) Материалы	шт	3	786.61				2360							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
236	ТЕР24-01-032-01 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Установка задвижек или клапанов стальных для горячей воды и пара диаметром: 50 мм (прим.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 расч.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 п.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города. ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расч.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР24-01-032-01 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=8.26; ЗПМ=17.84; МАТ=9.42 Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода НР (3373 руб.): 116%=137%*0.85 от ФОТ СП (1774 руб.): 61%=89%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 компл. задвижек или клапана	4	1427.82	528.02	866.55	199.01	5711	2112	3468	796	2.5128	10.05	0.6756	2.7
237	Инженерная сантехника	Кран шаровой LD приварной П/П Ду20 (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 расч.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 п.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города. ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расч.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Заготовительно-складские расходы ПЗ=2% (ОЗП=2%, ЭМ=2% к расч.; ЗПМ=2%, МАТ=2% к расч.; ТЗ=2%, ТЗМ=2%) Материалы	шт	4	739.93				2960							
238	ТЕРм12-10-001-01 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Бобышки, штуцеры на условное давление: до 10 МПа ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм12-10-001-01 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=5.89; ЗПМ=17.84; МАТ=13.58 Монтаж оборудования: НР (1420 руб.): 71%=84%*0.85 от ФОТ СП (960 руб.): 48%=60%*0.8 от ФОТ	100 шт.	0.15 15 / 100	46899.06	13335.76	3072.81		7035	2000	461		65.4	9.81		
239	ТЕР18-07-001-02 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Установка манометров: с трехходовым краном (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 расч.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 п.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города. ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расч.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР18-07-001-02 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЗПМ=17.84; МАТ=2.54 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) НР (557 руб.): 114%=134%*0.85 от ФОТ СП (274 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 компл.	8	644.09	61.11			5153	489			0.291	2.33		
240	ТЕР18-07-001-04 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Установка термометров в оправе прямых и угловых (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 расч.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 п.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города. ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расч.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР18-07-001-04 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЗПМ=17.84; МАТ=0.89 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) НР (651 руб.): 114%=134%*0.85 от ФОТ СП (320 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 компл.	7	387.26	81.63			2711	571			0.41	2.87		
241	ТЕР24-01-003-07 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Прокладка трубопроводов в проходном канале при условном давлении 1,6 МПа, температуре 150°C, диаметр труб: 200 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 расч.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 п.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города. ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расч.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР24-01-003-07 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=7.84; ЗПМ=17.84; МАТ=6.61 Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода НР (944 руб.): 116%=137%*0.85 от ФОТ СП (497 руб.): 61%=89%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 км трубопро вода	0.003	3244723.49	219792.3	249890.6	51737.76	9734	659	750	155	1015.68	3.05	196.7506	0.59

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
242	ТЕР24-01-093-06 <i>Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр</i>	Прокладка трубопроводов в проходном канале при условном давлении 1,6 МПа, температуре 150°С, диаметр труб: 150 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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города. ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР24-01-003-06 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=7.81; ЗПМ=17.84; МАТ=6.19 Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода: НР (1140 руб.): 116%=137%*0.85 от ФОТ СП (600 руб.): 61%=89%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 км трубопро вода	0.004	1733796.16	200617.8	226918.5	45250.09	6935	802	908	181	927.0725	3.71	174.3256	0.7
243	ТЕР24-01-003-05 <i>Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр</i>	Прокладка трубопроводов в проходном канале при условном давлении 1,6 МПа, температуре 150°С, диаметр труб: 125 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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города. ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР24-01-003-05 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=7.71; ЗПМ=17.84; МАТ=5.33 Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода: НР (384 руб.): 116%=137%*0.85 от ФОТ СП (202 руб.): 61%=89%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 км трубопро вода	0.0015	1144453.68	176207.8	208829.8	44508.18	1717	264	313	67	838.465	1.26	171.35	0.26
244	ТЕР24-01-003-03 <i>Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр</i>	Прокладка трубопроводов в проходном канале при условном давлении 1,6 МПа, температуре 150°С, диаметр труб: 80 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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города. ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР24-01-003-03 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=7.55; ЗПМ=17.84; МАТ=5.94 Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода: НР (2285 руб.): 116%=137%*0.85 от ФОТ СП (1202 руб.): 61%=89%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 км трубопро вода	0.0115	781345.77	140399.6	139461.8	30840.68	8985	1615	1604	355	678.4425	7.8	121.7419	1.4
245	ТЕР22-06-005-02 <i>Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр</i>	Врезка в существующие сети из стальных труб стальных штуцеров (патрубков) диаметром: 80 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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города. ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР22-06-005-02 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=6.99; ЗПМ=17.84; МАТ=4.98 Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода: НР (6810 руб.): 116%=137%*0.85 от ФОТ СП (3581 руб.): 61%=89%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 врезка	7	1879.88	620.74	1100.77	217.98	13159	4345	7705	1526	2.7508	19.26	0.7619	5.33
246	103-0148	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 83 мм, толщина стенки 3,5 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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города. ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	м	-2.8	296.18				-829							
247	ТЕР24-01-003-01 <i>Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр</i>	Прокладка трубопроводов в проходном канале при условном давлении 1,6 МПа, температуре 150°С, диаметр труб: 50 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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города. ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР24-01-003-01 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=7.51; ЗПМ=17.84; МАТ=7.01 Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода: НР (2124 руб.): 116%=137%*0.85 от ФОТ СП (1117 руб.): 61%=89%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 км трубопро вода	0.0115	646853.33	129178.6	135316.5	29962.34	7439	1486	1556	345	624.22	7.18	118.1912	1.36

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
248	ТЕР22-06-005-01 <i>Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр</i>	Врезка в существующие сети из стальных труб стальных штуцеров (патрубков) диаметром: 50 мм <i>(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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр. 1 м 3 п. 7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР22-06-005-01 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=7.01; ЗПМ=17.84; МАТ=4.99 Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода: НР (9547 руб.): 116%=137%*0.85 от ФОТ СП (5020 руб.): 61%=89%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	1 врезка	14	1318.48	435.77	776.12	152.08	18459	6101	10866	2129	1.9308	27.03	0.5319	7.45
249	103-0139	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 3,5 мм <i>(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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр. 1 м 3 п. 7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода</i>	м	-5.6	200.64				-1124							
250	ТЕР24-01-003-01 <i>Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр</i>	Прокладка трубопроводов в проходном канале при условном давлении 1,6 МПа, температуре 150°С, диаметр труб: 50 мм (прим.32) <i>(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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр. 1 м 3 п. 7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР24-01-003-01 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=7.51; ЗПМ=17.84; МАТ=7.01 Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода: НР (184 руб.): 116%=137%*0.85 от ФОТ СП (97 руб.): 61%=89%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	1 км трубопро вода	0.001	646853.33	129178.6	135316.5	29962.34	647	129	135	30	624.22	0.62	118.1912	0.12
251	ТЕР24-01-003-01 <i>Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр</i>	Прокладка трубопроводов в проходном канале при условном давлении 1,6 МПа, температуре 150°С, диаметр труб: 50 мм (прим.25) <i>(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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр. 1 м 3 п. 7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР24-01-003-01 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=7.51; ЗПМ=17.84; МАТ=7.01 Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода: НР (1201 руб.): 116%=137%*0.85 от ФОТ СП (631 руб.): 61%=89%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	1 км трубопро вода	0.0065	646853.33	129178.6	135316.5	29962.34	4205	840	880	195	624.22	4.06	118.1912	0.77
252	ТЕР24-01-003-01 <i>Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр</i>	Прокладка трубопроводов в проходном канале при условном давлении 1,6 МПа, температуре 150°С, диаметр труб: 50 мм (прим.20) <i>(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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр. 1 м 3 п. 7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР24-01-003-01 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=7.51; ЗПМ=17.84; МАТ=7.01 Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода: НР (184 руб.): 116%=137%*0.85 от ФОТ СП (97 руб.): 61%=89%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	1 км трубопро вода	0.001	646853.33	129178.6	135316.5	29962.34	647	129	135	30	624.22	0.62	118.1912	0.12
253	ТЕР22-03-001-05 <i>Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр</i>	Установка фасонных частей стальных сварных диаметром: 100-250 мм <i>(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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр. 1 м 3 п. 7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР22-03-001-05 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=6.48; ЗПМ=17.84; МАТ=19.08 Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода: НР (6735 руб.): 116%=137%*0.85 от ФОТ СП (3542 руб.): 61%=89%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	1 т фасонны х частей	0.0381	410176.4	109934.6	172234.6	42434.53	15628	4189	6562	1617	467.9005	17.83	148.2925	5.65

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
254	103-1009	Фасонные стальные сварные части, диаметр до 800 мм <i>(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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода</i>	т	-0.0381	117438.35				-4474							
255	507-2318	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 200х150 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 219х6-159х4,5 мм <i>(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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода</i>	шт	2	594.32				1189							
256	507-2308	Переходы концентрические на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2) диаметром условного прохода 150х125 мм, наружным диаметром и толщиной стенки 159х4,5-133х4 мм <i>(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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода</i>	шт	1	262.91				263							
257	507-1994	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2), диаметром условного прохода 150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 4,5 мм <i>(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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода</i>	шт	2	718.47				1437							
258	507-1988	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2), диаметром условного прохода 125 мм, наружным диаметром 133 мм, толщиной стенки 4 мм <i>(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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода</i>	шт	1	441.97				442							
259	507-1980	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2), диаметром условного прохода 80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 5 мм <i>(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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода</i>	шт	3	191.41				574							
260	507-1973	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2), диаметром условного прохода 50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 3 мм <i>(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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода</i>	шт	8	64.05				512							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
261	507-1971	Отводы 90 град. с радиусом кривизны R=1,5 Ду на Ру до 16 МПа (160 кгс/см2), диаметром условного прохода 40 мм, наружным диаметром 45 мм, толщиной стенки 2,5 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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	шт	5	56.58				283							
262	ТЕР13-03-002-04 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовой ГФ-021 (В 2 слоя ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР13-03-002-04 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=3.74; ЗПМ=17.84; МАТ=3.31 Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии: НР (488 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (289 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м2 окрашиваемой поверхности	0.19 19 / 100	5210.51	3169.54	110.64	6.15	990	602	21	1	14.045	2.67	0.0288	0.01
263	113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	т	-0.0023	68521.39				-158							
264	прайс	Мастика "Вектор" 1025 (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Материалы	кг	5.7	578.22				3296							
265	прайс	Мастика "Вектор" 1025 (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Материалы	кг	5.7	649.7				3703							
266	ТЕР26-01-022-01 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Изоляция поверхностей трубопроводов штучными изделиями из пенополиуретана (полуцилиндрами и сегментами) (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР26-01-022-01 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=10.24; ЗПМ=17.84; МАТ=4.81 Теплоизоляционные работы: НР (3407 руб.): 89%=105%*0.85 от ФОТ СП (1837 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 м3 изоляции	0.57	9909.29	6714.92	625.01	5648	3828	356		36.6862	20.91			
267	АМАРО	Скорлупа ППУ покрытая фольгой Д273 (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15; Заготовительно-складские расходы ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2% к расх.; ЗПМ=2%; МАТ=2% к расх.; ТЗ=2%; ТЗМ=2%) Материалы	м	1	662.82				663							

[illegible]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
276	ТЕР22-01-003-05 <i>Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр</i>	Укладка водопроводных чугунных напорных раструбных труб при заделке раструбов асбестоцементом диаметром: 150 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 расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР22-01-006-05 4 квартал 2018 г. ОЗП=17,84; ЭМ=4,79; ЗПМ=17,84; МАТ=8,17 Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода: НР (480 руб.): 116%=137%*0,85 от ФОТ СП (253 руб.): 61%=89%*0,85*0,8 от ФОТ	1 км трубопровода	0.0035	2198849.42	116861.4	5744.19	1473.56	7696	409	20	5	600.415	2.1	5.2181	0.02
277	ТЕР23-01-003-02 <i>Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр</i>	Укладка трубопроводов из хризотилцементных безнапорных труб диаметром: 200 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 расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР23-01-003-02 4 квартал 2018 г. ОЗП=17,84; ЭМ=8,12; ЗПМ=17,84; МАТ=6,53 Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода: НР (394 руб.): 116%=137%*0,85 от ФОТ СП (207 руб.): 61%=89%*0,85*0,8 от ФОТ	1 км трубопровода	0.0035	532648.42	91561.27	24463.23	5703.96	1864	320	86	20	476.1	1.67	18.7306	0.07
278	ТЕРм38-01-006-07 <i>Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр</i>	Сборка с помощью лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких деталей): листовые конструкции массой до 0,5 т (бабки, течи, воронки, желоба, лотки и пр.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм38-01-006-07 4 квартал 2018 г. ОЗП=17,84; ЭМ=8,01; ЗПМ=17,84; МАТ=9,23 Изготовление в построечных условиях материалов и полуфабрикатов, металлических и трубопроводных заготовок (Норматив СП необходимо указать при составлении сметы): НР (702 руб.): 56%=66%*0,85 от ФОТ СП 0%=0%*0,8 от ФОТ	1 т конструкций	0.0318	79098.04	38658.92	34298.58	782.46	2515	1229	1091	25	194	6.17	3.5	0.11
279	103-0471	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 219 мм, толщина стенки 8 мм Изготовление в построечных условиях материалов и полуфабрикатов, металлических и трубопроводных заготовок (Норматив СП необходимо указать при составлении сметы)	м	0.15	2845.06				427							
280	103-0495	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 377 мм, толщина стенки 9 мм Изготовление в построечных условиях материалов и полуфабрикатов, металлических и трубопроводных заготовок (Норматив СП необходимо указать при составлении сметы)	м	0.18	3777.07				680							
281	103-0454	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 159 мм, толщина стенки 4,5 мм Изготовление в построечных условиях материалов и полуфабрикатов, металлических и трубопроводных заготовок (Норматив СП необходимо указать при составлении сметы)	м	0.16	1121.26				179							
282	101-4675	Сталь полосовая 30х5 мм, марка СтЗсп Изготовление в построечных условиях материалов и полуфабрикатов, металлических и трубопроводных заготовок (Норматив СП необходимо указать при составлении сметы)	т	0.0006	59231.69				36							
283	101-1788	Сталь полосовая, марка стали СтЗсп шириной 220 мм толщиной 10 мм Изготовление в построечных условиях материалов и полуфабрикатов, металлических и трубопроводных заготовок (Норматив СП необходимо указать при составлении сметы)	т	0.0083	50338.26				418							
284	101-0305	Изделия резиновые технические водостойкие Изготовление в построечных условиях материалов и полуфабрикатов, металлических и трубопроводных заготовок (Норматив СП необходимо указать при составлении сметы)	кг	0.12	337.8				41							
285	101-2036	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 6 мм Изготовление в построечных условиях материалов и полуфабрикатов, металлических и трубопроводных заготовок (Норматив СП необходимо указать при составлении сметы)	кг	0.032	157.85				5							
286	101-3891	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром 5,0 мм, без покрытия, 100х100 мм Изготовление в построечных условиях материалов и полуфабрикатов, металлических и трубопроводных заготовок (Норматив СП необходимо указать при составлении сметы)	м2	0.11	97.54				11							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
287	101-1613	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс- 1 диаметром 8 мм <i>Изготовление в постройечных условиях материалов и полуфабрикатов, металлических и трубопроводных заготовок (Норматив СП необходимо указать при составлении сметы)</i>	т	0.0001	42999.46				4								
288	ТЕР06-01- 015-09 <i>Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр</i>	Установка закладных деталей весом: более 20 кг <i>(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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно- гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города. ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР06-01-015-09 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=9.06; ЗПМ=17.84; МАТ=14.26 Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве: НР (167 руб.): 94%=110%*0.85 от ФОТ СП (78 руб.): 44%=65%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	1 т	0.0318	119976.8	5544.45	572.52	61.8	3815	176	18	2	28.8305	0.92	0.2156	0.01	
289	204-0064	Детали закладные и накладные изготовленные с применением сварки, гнутия, сверления (пробивки) отверстий (при наличии одной из этих операций или всего перечня в любых сочетаниях) поставляемые отдельно <i>(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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно- гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города. ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве</i>	т	0.0318	113893.62				3622								
290	ТЕР07-05- 038-02 <i>Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр</i>	Устройство деформационных вертикальных швов в зданиях: кирпичных и крупноблочных <i>(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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно- гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города. ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР07-05-038-02 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=10.38; ЗПМ=17.84; МАТ=6.3 Бетонные и железобетонные сборные конструкции в жилищно-гражданском строительстве: НР (278 руб.): 139%=163%*0.85 от ФОТ СП (136 руб.): 68%=100%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	100 м шва	0.015 <i>1,5 / 100</i>	18807.72	13353.39	138.32		282	200	2		71.1505	1.07			
291	101-1705	Пакля пропитанная <i>(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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно- гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города. ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Бетонные и железобетонные сборные конструкции в жилищно-гражданском строительстве</i>	кг	-0.33	114.63				-38								
292	101-0309	Канаты пеньковые пропитанные <i>(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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно- гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города. ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Бетонные и железобетонные сборные конструкции в жилищно-гражданском строительстве</i>	т	0.0013	197520.75				257								
293	ТЕР15-04- 041-05 <i>Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр</i>	Окраска по металлу за 2 раза кузбасским лаком: заполнений дверных проемов и печей <i>(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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно- гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города. ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР15-04-041-05 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=10.1; ЗПМ=17.84; МАТ=6.38 Отделочные работы: НР (243 руб.): 94%=110%*0.85 от ФОТ СП (95 руб.): 37%=55%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	100 м2 окрашив аемой поверхно сти	0.04 <i>4 / 100</i>	7148.94	6442.65	20.18	4.1	286	258	1		33.9089	1.36	0.0144		
294	ТЕРР66-9-2 <i>Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр</i>	Установка лестниц в существующих тепловых камерах со стенами: бетонными <i>(МДС35 пр.1 т.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно- гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города. ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРР66-9-2 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=8.22; ЗПМ=17.84; МАТ=14.07 Наружные инженерные сети, другие работы: НР (1603 руб.): 92%=108%*0.85 от ФОТ СП (941 руб.): 54%=68%*0.8 от ФОТ</i>	1 т	0.184	119074.6	8805.47	2838.07	664.31	21910	1620	522	122	42.55	7.83	3.1165	0.57	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
295	ТЕР13-03-002-04 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 п.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР13-03-002-04 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=3.74; ЗПМ=17.84; МАТ=3.31 Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии: НР (83 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (49 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м2 окрашиваемой поверхности	0.065 6.5 / 100	2605.25	1584.77	55.32	3.08		169	103	4		7.0225	0.46	0.0144	
296	ТЕР13-03-004-26 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью ПФ-115 (За 2 раза ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 п.3 п.7 Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР13-03-004-26 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=4.61; ЗПМ=17.84; МАТ=1.77 Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии: НР (103 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (61 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м2 окрашиваемой поверхности	0.065 6.5 / 100	4744.5	1948.34	92.38	6.15		308	127	6		10.1304	0.66	0.0288	
297	ТЕРм39-02-006-10 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Ультразвуковая дефектоскопия трубопровода одним преобразователем сварных соединений перлитного класса с двух сторон, прозвучивание поперечное, диаметр трубопровода: 194 мм, толщина стенки до 8 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм39-02-006-10 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=5.56; ЗПМ=17.84; МАТ=6.92 Монтаж оборудования: НР (1364 руб.): 71%=84%*0.85 от ФОТ СП (922 руб.): 48%=60%*0.8 от ФОТ	1 стык	10	233.29	192.14	17.63			2333	1921	176		0.84	8.4		
298	ТЕРм39-02-006-07 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Ультразвуковая дефектоскопия трубопровода одним преобразователем сварных соединений перлитного класса с двух сторон, прозвучивание поперечное, диаметр трубопровода: 114 мм, толщина стенки до 8 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм39-02-006-07 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=5.57; ЗПМ=17.84; МАТ=6.58 Монтаж оборудования: НР (1590 руб.): 71%=84%*0.85 от ФОТ СП (1075 руб.): 48%=60%*0.8 от ФОТ	1 стык	14	191.66	160.02	14.98			2683	2240	210		0.7	9.8		
299	ТЕРм39-02-006-04 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Ультразвуковая дефектоскопия трубопровода одним преобразователем сварных соединений перлитного класса с двух сторон, прозвучивание поперечное, диаметр трубопровода: 89 мм, толщина стенки до 8 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм39-02-006-04 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=5.57; ЗПМ=17.84; МАТ=6.57 Монтаж оборудования: НР (1299 руб.): 71%=84%*0.85 от ФОТ СП (878 руб.): 48%=60%*0.8 от ФОТ	1 стык	16	139.79	114.35	10.58			2237	1830	169		0.5	8		
300	ТЕРм39-02-006-02 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Ультразвуковая дефектоскопия трубопровода одним преобразователем сварных соединений перлитного класса с двух сторон, прозвучивание поперечное, диаметр трубопровода: 65 мм, толщина стенки до 8 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм39-02-006-02 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=5.58; ЗПМ=17.84; МАТ=6.37 Монтаж оборудования: НР (1091 руб.): 71%=84%*0.85 от ФОТ СП (737 руб.): 48%=60%*0.8 от ФОТ	1 стык	16	117.22	95.98	8.82			1876	1536	141		0.42	6.72		
301	ТЕРм39-02-006-01 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Ультразвуковая дефектоскопия трубопровода одним преобразователем сварных соединений перлитного класса с двух сторон, прозвучивание поперечное, диаметр трубопровода: 36 мм, толщина стенки до 8 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм39-02-006-01 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=5.55; ЗПМ=17.84; МАТ=6.1 Монтаж оборудования: НР (878 руб.): 71%=84%*0.85 от ФОТ СП (593 руб.): 48%=60%*0.8 от ФОТ	1 стык	18	84.93	68.68	6.6			1529	1236	119		0.3	5.4		
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах									308348	55398	56613	11736		258.55		41.31	
Накладные расходы									70466								
Сметная прибыль									37928								
Итого по разделу 16 Монтаж. Трубопровод и арматура :																	
Итого Строительные работы									381223					204.25		41.2	
Итого Монтажные работы									35519					54.3		0.11	
Итого									416742					258.55		41.31	
В том числе:																	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	Материалы								196337							
	Машины и механизмы								56613							
	ФОТ								67134							
	Накладные расходы								70466							
	Сметная прибыль								37928							
	Итого по разделу 16 Монтаж. Трубопровод и арматура								416742					258.55		41.31
	Раздел 17. Сбросной колодец															
302	ТЕР23-03-001-06 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Устройство круглых сборных железобетонных канализационных колодцев диаметром: 1,5 м в мокрых грунтах (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города. ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ ТЕР23-03-001-06 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=8.44; ЗПМ=17.84; МАТ=7.01 Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода НР (9425 руб.) 116%=137%*0.85 от ФОТ СП (4956 руб.) 61%=89%*(0.85*0.8) от ФОТ	10 м3 железобетонных и бетонных конструкций колодца	0.2454 2.454 / 10	120465.33	28384.04	29161.07	4726.37	29562	6965	7156	1160	147.591	36.22	16.5169	4.05
303	403-3310	Колодцы железобетонные объемные смотровые (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города. ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	м3	1.239	11034.23				13671							
304	403-8268	Кольцо стеновое смотровых колодцев КС7.3 /бетон В15 (М200), объем 0,05 м3, расход арматуры 1,64 кг/ (серия 3.900.1-14) (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города. ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	шт	3	960.39				2941							
305	403-8274	Кольцо стеновое смотровых колодцев КС15.6 /бетон В15 (М200), объем 0,265 м3, расход арматуры 4,94 кг/ (серия 3.900.1-14) (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города. ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	шт	3	2829.82				8489							
306	101-2536	Люки чугунные тяжелые (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города. ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	шт	1	5542.89				5543							
307	101-1671	Покówki простые строительные /скобы, закрепы, хомуты и т.п./ массой до 1,6 кг (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 т.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города. ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода	кг	20	52.69				1054							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
308	ТЕР13-03-003-04 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовой ГФ-021 (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 м.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР13-03-002-04 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=3.74; ЗПМ=17.84; МАТ=3.31 Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии: НР (13 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (8 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м2 окрашиваемой поверхности	0.01 1 / 100	2605.25	1584.77	55.32	3.08	26	16	1		7.0225	0.07	0.0144	
309	ТЕР13-03-004-26 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью ПФ-115 (В 2 слоя ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 м.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР13-03-004-26 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=4.61; ЗПМ=17.84; МАТ=1.77 Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии: НР (15 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (9 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м2 окрашиваемой поверхности	0.01 1 / 100	4744.5	1948.34	92.38	6.15	47	19	1		10.1304	0.1	0.0288	
310	ТЕР11-01-001-02 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Уплотнение грунта: щебнем (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 м.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР11-01-001-02 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=8.69; ЗПМ=17.84; МАТ=14.04 Полы: НР (62 руб.): 110%=129%*0.85 от ФОТ СП (29 руб.): 51%=75%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 м2 площади уплотнения	0.0267 2.67 / 100	2994.32	1809.98	1177.36	281.58	80	48	31		10.1832	0.27	1.265	0.03
311	408-0015	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 20-40 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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 м.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Полы	м3	0.1362	779.09				106							
312	ТЕР11-01-002-09 Приказ Минстроя России от 27.02.15 №140/пр	Устройство подстилающих слоев: бетонных (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 м.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР11-01-002-09 4 квартал 2018 г. ОЗП=17.84; ЭМ=5.62; ЗПМ=17.84; МАТ=46.98 Полы: НР (253 руб.): 110%=129%*0.85 от ФОТ СП (117 руб.): 51%=75%*(0.85*0.8) от ФОТ	1 м3 подстилающего слоя	0.267	1231.29	859.98	2.99		329	230	1		4.8404	1.29		
313	401-0065	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В12,5 (М150) (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 расх.; ЗПМ=1.25; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.25; МДС35 пр.1 м.3 п.7. Ремонт инженерных сетей и сооружений, а также объектов жилищно-гражданского назначения в стесненных условиях застроенной части города: ОЗП=1.15; ЭМ=1.15 к расх.; ЗПМ=1.15; ТЗ=1.15; ТЗМ=1.15) Полы	м3	0.2723	3833.14				1044							
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах									62892	7278	7190	1168		37.95		4.08
Накладные расходы									9768							
Сметная прибыль									5119							
Итого по разделу 17 Сбросной колодец :																
Итого									77779					37.95		4.08
В том числе:																
Материалы									48424							
Машины и механизмы									7190							
ФОТ									8446							
Накладные расходы									9768							
Сметная прибыль									5119							
Итого по разделу 17 Сбросной колодец									77779					37.95		4.08
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:																

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах									3649899	510292	1008261	98885		2710.79		380.24
Накладные расходы									629777							
Сметная прибыль									321613							
Итого по смете:																
Итого Строительные работы									4558246					2649.32		379.37
Итого Монтажные работы									43043					61.47		0.87
Итого									4601289					2710.79		380.24
В том числе:																
Материалы									2131346							
Машины и механизмы									1008261							
ФОТ									609177							
Накладные расходы									629777							
Сметная прибыль									321613							
Временные здания и сооружения 1.44%									66259							
Итого									4667548							
Непредвиденные затраты 2%									93351							
Итого с непредвиденными									4760899							
Прогнозный индекс 5%									238045							
Итого с учетом доп. затрат в тек ценах									4998944							
НДС 20%									999788.8							
ВСЕГО по смете									5998732.8					2710.79		380.24

Составил: Инженер ПТО

Максимов Р.А.

Проверил: Начальник ПТО

Корнев В.А.