

СОГЛАСОВАНО:

Начальник Службы Заказчика

НКО "ФСКР г.Севастополь"

В.В.Рыбалкин

2017 г.

Капитальный ремонт внутридомовых инженерных систем многоквартирного дома по адресу: г.Севастополь, ул.Бориса Михайлова, д.3
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 02-01-01

(локальная смета)

на Капитальный ремонт внутридомовых инженерных систем многоквартирного дома по адресу: г.Севастополь, ул.Бориса Михайлова, д.3
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: дефектный акт

Сметная стоимость строительных работ 1634,730 тыс. руб.

Средства на оплату труда 299,959 тыс. руб.

Сметная трудоемкость 2047,41 чел.час

Возврат материалов 32,447 тыс. руб.

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 2 квартал 2017 г. Многоквартирные жилые дома. Прочие

№ пп	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы, руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин	
				всего	эксплуатации машин	Всего	оплаты труда	эксплуатация машин	на единицу	всего
				оплаты труда	в т.ч. оплаты труда					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Раздел 1. ПОДВАЛ.										
1	ТЕРр66-24-2 Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450	Разборка тепловой изоляции: из ваты минеральной (100 м2 наружной площади разобранной изоляции) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Протокол № 09-ПК от 28.03.2017 г., многоквартирные жилые дома, прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,22; ЗПМ=17,56; МАТ=6,21 НР (3363 руб.): 63%=74%*0.85 от ФОТ СП (2135 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ	1,86722 (129,2*0,43+29,8*0,38+(86,2+180)*0,31+(16+80)*0,26+52*0,21+9*0,16) / 100	162,98 162,98		304	304		21,965	41,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	ТЕРp65-14-3 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях: на сварке диаметром до 50 мм (100 м трубопровода) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Протокол № 09-ПК от 28.03.2017 г., многоквартирныежилые дома, прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,22; ЗПМ=17,56; МАТ=6,21 НР (6626 руб.): 63%=74%*0.85 от ФОТ СП (4207 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ	1,57 (9+52+80+16) / 100	404,25 381,57	7,52	635	599	12	50,14	78,72
3	ТЕРp65-14-4 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях: на сварке диаметром до 100 мм (100 м трубопровода) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Протокол № 09-ПК от 28.03.2017 г., многоквартирныежилые дома, прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,22; ЗПМ=17,56; МАТ=6,21 НР (18719 руб.): 63%=74%*0.85 от ФОТ СП (11885 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ	2,96 (29,8+86,2+180) / 100	627,07 571,47	18,77	1856	1692	56	75,095	222,28
4	ТЕРp65-14-5 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях: на сварке диаметром до 150 мм (100 м трубопровода) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Протокол № 09-ПК от 28.03.2017 г., многоквартирныежилые дома, прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,22; ЗПМ=17,56; МАТ=6,21 НР (14736 руб.): 63%=74%*0.85 от ФОТ СП (9356 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ	1,292	1104,7 1030,93	25,25	1427	1332	33	135,47	175,03
5 В	возврат материала	Металлолом полученный от разборки трубопроводов (т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Протокол № 09-ПК от 28.03.2017 г., многоквартирныежилые дома, прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,22; ЗПМ=17,56; МАТ=6,21	4,064378 (9*1,5+52*3,33+96*4,22+26 6,2*5,71+29,8*7,34+129,2*1 3,42)/1000	1239,8		(5039)				
5	ТЕРp65-27-3 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Демонтаж элеваторных узлов номер: 1, 2 (100 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Протокол № 09-ПК от 28.03.2017 г., многоквартирныежилые дома, прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,22; ЗПМ=17,56; МАТ=6,21 НР (918 руб.): 63%=74%*0.85 от ФОТ СП (583 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ	0,01	8299,64 8299,64		83	83		1049,26	10,49

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
6 В	возврат материала	Металлолом полученный от разборки оборудования (т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Протокол № 09-ПК от 28.03.2017 г., многоквартирныежилые дома, прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,22; ЗПМ=17,56; МАТ=6,21	0,15	1239,8		(186)				
6	ТЕР18-06-004-01 Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450	Установка узлов тепловых элеваторных номером: 1, 2 (1 узел) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Протокол № 09-ПК от 28.03.2017 г., многоквартирныежилые дома, прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,22; ЗПМ=17,56; МАТ=6,21 НР (2409 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (1376 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	1	9537,99 138,16	48,23 1,99	9538	138	48 2	16,0839	16,08
7	ТЕР16-02-005-06 Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 125 мм (100 м трубопровода) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Протокол № 09-ПК от 28.03.2017 г., многоквартирныежилые дома, прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,22; ЗПМ=17,56; МАТ=6,21 НР (34126 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (19500 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	1,292 129,2 / 100	17001,05 1521,59	453,87 12,99	21965	1966	586 17	179,2206	231,55
8	ТЕР16-02-005-04 Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 80 мм (100 м трубопровода) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Протокол № 09-ПК от 28.03.2017 г., многоквартирныежилые дома, прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,22; ЗПМ=17,56; МАТ=6,21 НР (5575 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (3186 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	0,298	10082,41 1079,64	333,91 7,39	3005	322	100 2	123,8119	36,9
9	ТЕР16-02-005-03 Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 65 мм (100 м трубопровода) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Протокол № 09-ПК от 28.03.2017 г., многоквартирныежилые дома, прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,22; ЗПМ=17,56; МАТ=6,21 НР (44967 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (25696 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	2,662	8551,75 976,9	235,39 4,59	22765	2601	627 12	112,0284	298,22

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	ТССЦ-201-0889 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Опоры неподвижные из горячекатаных профилей для трубопроводов (т) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Протокол № 09-ПК от 28.03.2017 г., многоквартирные жилые дома, прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,22; ЗПМ=17,56; МАТ=6,21</i>	0,446	9127,83		4071				
11	ТЕР16-02-005-02 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 50 мм (100 м трубопровода) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Протокол № 09-ПК от 28.03.2017 г., многоквартирные жилые дома, прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,22; ЗПМ=17,56; МАТ=6,21 НР (13681 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (7818 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	0,96	5913,95 823,51	195,46 3,8	5677	791	188 4	94,4386	90,66
12	ТЕР16-02-005-01 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: до 40 мм (100 м трубопровода) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Протокол № 09-ПК от 28.03.2017 г., многоквартирные жилые дома, прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,22; ЗПМ=17,56; МАТ=6,21 НР (8673 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (4956 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	0,61 (9+52) / 100	4777,52 823,51	195,46 3,8	2914	502	119 2	94,4386	57,61
13	ТЕР16-05-001-01 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 25 мм (1 шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Протокол № 09-ПК от 28.03.2017 г., многоквартирные жилые дома, прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,22; ЗПМ=17,56; МАТ=6,21 НР (9551 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (5458 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	30	76,6 18,49	6,6	2298	555	198	2,2822	68,47
14	302-2378	Кран шаровый латунный полнопроходной ИГЛ (Eagle), с рукояткой типа "бабочка", с внутренней и внешней резьбой, с накидной гайкой, давлением 3 МПа (30 кгс/см2), размером: 3□4" (шт) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Протокол № 09-ПК от 28.03.2017 г., многоквартирные жилые дома, прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,22; ЗПМ=17,56; МАТ=6,21</i>	30	53,25		1598				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15	ТЕР16-05-001-04 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 125 мм (1 шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Протокол № 09-ПК от 28.03.2017 г., многоквартирныежилые дома, прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,22; ЗПМ=17,56; МАТ=6,21 НР (5868 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (3353 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	4	382,15 84,5	26,63 0,79	1529	338	107 3	10,4328	41,73
16	302-1907	Кран шаровый BROEN V565 чугунный, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром:125мм (шт) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Протокол № 09-ПК от 28.03.2017 г., многоквартирныежилые дома, прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,22; ЗПМ=17,56; МАТ=6,21</i>	4	3625,2		14501				
17	ТЕР16-05-001-03 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 100 мм (1 шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Протокол № 09-ПК от 28.03.2017 г., многоквартирныежилые дома, прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,22; ЗПМ=17,56; МАТ=6,21 НР (6367 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (3638 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	10	213,52 36,59	15,51 0,41	2135	366	155 4	4,5178	45,18
18	302-1905	Кран шаровый BROEN V565 чугунный, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром:80мм (шт) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Протокол № 09-ПК от 28.03.2017 г., многоквартирныежилые дома, прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,22; ЗПМ=17,56; МАТ=6,21</i>	2	906,26		1813				
19	302-1904	Кран шаровый BROEN V565 чугунный, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром:65мм (шт) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Протокол № 09-ПК от 28.03.2017 г., многоквартирныежилые дома, прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,22; ЗПМ=17,56; МАТ=6,21</i>	8	1082,28		8658				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
20	ТЕР16-04-002-02 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 25 мм (100 м трубопровода) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>5 Протокол № 09-ПК от 28.03.2017 г.,</i> <i>многоквартирные жилые дома, прочие ОЗП=17,56;</i> <i>ЭМ=7,22; ЗПМ=17,56; МАТ=6,21</i> <i>НР (25211 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ</i> <i>СП (14406 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	0,66	4001,62 2055,99	1435,29 163,84	2641	1357	947 108	232,3161	153,33
21	507-5092	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, разъемная диаметром:25x3□4" (10шт) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>5 Протокол № 09-ПК от 28.03.2017 г.,</i> <i>многоквартирные жилые дома, прочие ОЗП=17,56;</i> <i>ЭМ=7,22; ЗПМ=17,56; МАТ=6,21</i>	3	92,84		279				
22	507-3326	Тройник полипропиленовый комбинированный, с внутренней резьбой диаметром:25x1□2" (10шт) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>5 Протокол № 09-ПК от 28.03.2017 г.,</i> <i>многоквартирные жилые дома, прочие ОЗП=17,56;</i> <i>ЭМ=7,22; ЗПМ=17,56; МАТ=6,21</i>	3	63,8		191				
23	507-9000-081	Заглушка латунная резьбовая диаметром ВР 3/4" (шт) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>5 Протокол № 09-ПК от 28.03.2017 г.,</i> <i>многоквартирные жилые дома, прочие ОЗП=17,56;</i> <i>ЭМ=7,22; ЗПМ=17,56; МАТ=6,21</i>	30	8,59		258				
24	507-3174	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром:25мм (10шт) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>5 Протокол № 09-ПК от 28.03.2017 г.,</i> <i>многоквартирные жилые дома, прочие ОЗП=17,56;</i> <i>ЭМ=7,22; ЗПМ=17,56; МАТ=6,21</i>	6	18,01		108				
25	507-5020	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой диаметром:25x3□4" (10шт) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>5 Протокол № 09-ПК от 28.03.2017 г.,</i> <i>многоквартирные жилые дома, прочие ОЗП=17,56;</i> <i>ЭМ=7,22; ЗПМ=17,56; МАТ=6,21</i>	3	77,64		233				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
26	ТЕР13-03-002-04 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 (100 м2 окрашиваемой поверхности) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Протокол № 09-ПК от 28.03.2017 г., многоквартирныежилые дома, прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,22; ЗПМ=17,56; МАТ=6,21 НР (1684 руб.): 69%=90%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (1172 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	1,774 <i>(129,2*0,43+29,8*0,38+(86,2+150)*0,31+(16+80)*0,26+52*0,21+9*0,16) / 100</i>	268,4 78,4	16,05 0,15	476	139	28	8,2438	14,62
27	ТЕР15-04-030-04 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Масляная окраска металлических поверхностей: решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2 (100 м2 окрашиваемой поверхности) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Протокол № 09-ПК от 28.03.2017 г., многоквартирныежилые дома, прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,22; ЗПМ=17,56; МАТ=6,21 НР (4580 руб.): 80%=105%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (2118 руб.): 37%=55%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	0,3732 <i>(+(16+80)*0,26+52*0,21+9*0,16) / 100</i>	1243,41 872,63	4,89 0,2	464	326	2	110,3206	41,17
28	ТЕР15-04-030-03 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Масляная окраска металлических поверхностей: стальных балок, труб диаметром более 50 мм и т.п., количество окрасок 2 (100 м2 окрашиваемой поверхности) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Протокол № 09-ПК от 28.03.2017 г., многоквартирныежилые дома, прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,22; ЗПМ=17,56; МАТ=6,21 НР (10466 руб.): 80%=105%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (4840 руб.): 37%=55%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	1,49402 <i>(129,2*0,43+29,8*0,38+(86,2+180)*0,31) / 100</i>	869,25 498,46	4,89 0,2	1299	745	7	63,016	94,15
29	ТЕР26-01-003-01 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Изоляция трубопроводов цилиндрами и полуцилиндрами из минеральной ваты на синтетическом связующем (1 м3 изоляции) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Протокол № 09-ПК от 28.03.2017 г., многоквартирныежилые дома, прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,22; ЗПМ=17,56; МАТ=6,21 НР (31923 руб.): 77%=100%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (19900 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	9,8641 <i>(129,2*0,43+29,8*0,38+(86,2+180)*0,31+(16+80)*0,26+52*0,21+(9+66)*0,16)*0,05</i>	2682,6 239,33	62,88	26461	2361	620	29,187	287,9
30	ТССЦ-104-0017 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Цилиндры и полуцилиндры теплоизоляционные из минваты на синтетическом связующем М-200, внутренний диаметр 76-108 мм (м3) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Протокол № 09-ПК от 28.03.2017 г., многоквартирныежилые дома, прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,22; ЗПМ=17,56; МАТ=6,21</i>	-10,18	1870,84		-19045				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
31	104-2246	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной:40 мм, диаметром 25 мм (м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Протокол № 09-ПК от 28.03.2017 г., многоквартирныежилые дома, прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,22; ЗПМ=17,56; МАТ=6,21	82,5 75*1,1	30,53		2519				
32	104-2252	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной:40 мм, диаметром 48 мм (м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Протокол № 09-ПК от 28.03.2017 г., многоквартирныежилые дома, прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,22; ЗПМ=17,56; МАТ=6,21	57,2 52*1,1	33,94		1941				
33	104-2253	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной:40 мм, диаметром 57 мм (м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Протокол № 09-ПК от 28.03.2017 г., многоквартирныежилые дома, прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,22; ЗПМ=17,56; МАТ=6,21	105,6 96*1,1	37,95		4008				
34	104-2312	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной:60 мм, диаметром 76 мм (м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Протокол № 09-ПК от 28.03.2017 г., многоквартирныежилые дома, прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,22; ЗПМ=17,56; МАТ=6,21	292,82 266,2*1,1	73,83		21619				
35	104-2311	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной:60 мм, диаметром 89 мм (м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Протокол № 09-ПК от 28.03.2017 г., многоквартирныежилые дома, прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,22; ЗПМ=17,56; МАТ=6,21	32,78 29,8*1,1	75,46		2474				
36	104-2318	Цилиндры навивные, марка "ROCKWOOL 100" толщиной:60 мм, диаметром 133 мм (м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Протокол № 09-ПК от 28.03.2017 г., многоквартирныежилые дома, прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,22; ЗПМ=17,56; МАТ=6,21	142,12 129,2*1,1	86,89		12349				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
37	ТЕР16-07-005-01 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм (100 м трубопровода) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Протокол № 09-ПК от 28.03.2017 г., многоквартирные жилые дома, прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,22; ЗПМ=17,56; МАТ=6,21 НР (2185 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (1249 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	1,57	160,58 80,81	75,63	252	127	119	7,778	12,21
38	ТЕР16-07-005-02 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 100 мм (100 м трубопровода) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Протокол № 09-ПК от 28.03.2017 г., многоквартирные жилые дома, прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,22; ЗПМ=17,56; МАТ=6,21 НР (4113 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (2350 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	2,96 +2,96	167,41 80,81	75,63	496	239	224	7,778	23,02
39	ТЕРp69-15-1 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Затаривание строительного мусора в мешки (1 т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Протокол № 09-ПК от 28.03.2017 г., многоквартирные жилые дома, прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,22; ЗПМ=17,56; МАТ=6,21 НР (521 руб.): 66%=78%*0.85 от ФОТ СП (316 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ	5,975104 (1,86722)*100*0,1*0,32	24 7,6		143	45		1,1845	7,08
40	ТССЦпг01-01-01-041 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Протокол № 09-ПК от 28.03.2017 г., многоквартирные жилые дома, прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,22; ЗПМ=17,56; МАТ=6,21 НР 0%=0%*0.85 от ФОТ СП 0%=0%*0.8 от ФОТ	5,975104	41,42	41,42	247		247		
41	ТССЦпг01-01-01-014 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: изделий металлических (армокаркасы, заготовки трубные и др.) ПОГРУЗКА МЕТАЛЛОЛОМА (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Протокол № 09-ПК от 28.03.2017 г., многоквартирные жилые дома, прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,22; ЗПМ=17,56; МАТ=6,21 НР 0%=0%*0.85 от ФОТ СП 0%=0%*0.8 от ФОТ	-4,214378 -(4,064378+0,15)	8,31	8,31	-35		-35		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
42	ТССЦпг03-21-01-030 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 30 км I класс груза (1 т груза) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Протокол № 09-ПК от 28.03.2017 г., многоквартирныежилые дома, прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,22; ЗПМ=17,56; МАТ=6,21 НР 0%=0%*0.85 от ФОТ СП 0%=0%*0.8 от ФОТ</i>	5,975104	18,73	18,73	112		112		
43	ТССЦпг03-21-01-005 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 5 км I класс груза ПЕРЕВОЗКА МЕТАЛЛОЛОМА (1 т груза) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 Протокол № 09-ПК от 28.03.2017 г., многоквартирныежилые дома, прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,22; ЗПМ=17,56; МАТ=6,21 НР 0%=0%*0.85 от ФОТ СП 0%=0%*0.8 от ФОТ</i>	-4,214378	6,5	6,5	-27		-27		

ИТОГИ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ

Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.	166235	16928	4473 154		2047,41
Накладные расходы	17145				
Сметная прибыль	10688				
Итого по смете:					
Наружные инженерные сети: разборка, очистка (ремонтно-строительные)	681				41,01
Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)	8596				486,52
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	120418				1074,96
Материалы	4071				
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	672				14,62
Отделочные работы	3276				135,32
Теплоизоляционные работы	55856				287,9
Прочие ремонтно-строительные работы	201				7,08
Погрузо-разгрузочные работы	212				
Перевозка грузов автотранспортом	85				
Итого	194068				2047,41
В том числе:					
Материалы	144834				
Машины и механизмы	4473				
ФОТ	17082				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Накладные расходы					17145				
	Сметная прибыль					10688				
	ВСЕГО по смете					194068				2047,41
	Возврат материалов					5225				
ИТОГИ С УЧЕТОМ ИНДЕКСОВ ПЕРЕСЧЕТА										
	Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.					166235	16928	4473 154		2047,41
	Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах (Протокол № 09-ПК от 28.03.2017 г., многоквартирные жилые дома, прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,22; ЗПМ=17,56; МАТ=6,21)					1228969	297255	32295 2704		2047,41
	Накладные расходы					256262				
	Сметная прибыль					149499				
	Итого по смете:									
	Наружные инженерные сети: разборка, очистка (ремонтно-строительные)					10836				41,01
	Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)					134041				486,52
	Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)					1003465				1074,96
	Материалы					25281				
	Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии					7418				14,62
	Отделочные работы					45118				135,32
	Теплоизоляционные работы					404190				287,9
	Прочие ремонтно-строительные работы					2236				7,08
	Погрузо-разгрузочные работы					1531				
	Перевозка грузов автотранспортом					614				
	Итого					1634730				2047,41
	В том числе:									
	Материалы					899419				
	Машины и механизмы					32295				
	ФОТ					299959				
	Накладные расходы					256262				
	Сметная прибыль					149499				
	ВСЕГО по смете					1634730				2047,41
	Возврат материалов					32447				

Составил: инженер по проектно-сметной работе НКО "ФСКР г.Севастополь" _____ М.А. Панина
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: Зам.начальник Службы Заказчика НКО "ФСКР г.Севастополь" _____ Р.А. Сычев
(должность, подпись, расшифровка)