



№ 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		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Раздел 1. Отопление										
Демонтажные работы										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕРп65-14-3 <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): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (8773 руб.): 63%=74%*0.85 от ФОТ СП (5570 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ	2,39 (56+34+10+60+31+48) / 100	353,5 331,8	6,54	845	793	16	43,6	104,2
2 В	возврат материала	Металлолом полученный от разборки трубопроводов стальных: $\varnothing 15^*2,5 - 107$ м, $\varnothing 20^*2,8 - 189$ м, $\varnothing 25^*3,2 - 57$ м, $\varnothing 32^*3,2 - 76$ м, $\varnothing 40^*3,5 - 24$ м (м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	0,90109 (1.16*107+1.66*189+2.39*57+3.09*76+3.84*24)/1000	1216		(1096)				
2	ТЕРп65-14-4 <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): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (1648 руб.): 63%=74%*0.85 от ФОТ СП (1046 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ	0,3 30 / 100	550,08 496,93	16,32	165	149	5	65,3	19,59
4 В	возврат материала	Металлолом полученный от разборки трубопроводов стальных: $\varnothing 57^*3,0 - 48$ м (м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	0,11985 (3,995*30)/1000	1216		(146)				
3	ТЕРп65-13-2 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Демонтаж: грязевиков (100 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (265 руб.): 63%=74%*0.85 от ФОТ СП (168 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ	0,02 2 / 100	1209,99 1209,99		24	24		159	3,18
70 В	возврат материала	Металлолом полученный от разборки (м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	0,106	1216		(129)				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4	ТЕР18-07-001-02 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Установка манометров: с трехходовым краном /прим. демонтаж манометров (1 компл.) (МДС38 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) внутренних санитарно-технических устройств (водопровода, газопровода, канализации, водостоков, отопления, вентиляции) ОЗП=0,4; ЭМ=0,4 к расх.; ЗПМ=0,4; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (34 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (20 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	2	0,78 0,78		2	2		0,088	0,18
5	ТЕР18-07-001-04 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Установка термометров в опрае прямых и угловых /прим. демонтаж термометров (1 компл.) (МДС38 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) внутренних санитарно-технических устройств (водопровода, газопровода, канализации, водостоков, отопления, вентиляции) ОЗП=0,4; ЭМ=0,4 к расх.; ЗПМ=0,4; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (34 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (20 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	2	1,04 1,04		2	2		0,124	0,25
6	ТЕРp65-3-13 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Снятие задвижек диаметром: до 100 мм (100 шт. арматуры) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (321 руб.): 63%=74%*0.85 от ФОТ СП (204 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ	0,04 4 / 100	732,68 725,23	7,45 2,96	29	29		95,3	3,81
71 В	возврат материала	Металлолом полученный от разбрки (т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	0,16	1216		(195)				
Монтажные работы										
Водогазопроводные трубы										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
7	ТЕР16-02-001-01 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром: 15 мм (100 м трубопровода) <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) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (3150 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (1800 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	0,56 56 / 100	1885,14 325,69	58,15 2,23	1056	182	33 1	37,9155	21,23
8	ТССЦ-302-0062 <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Кран шаровый муфтовый Valtes для воды диаметром 15 мм, тип в/в (шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25</i>	125	28,22		3528				
9	ТЕР16-02-001-02 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром: 20 мм (100 м трубопровода) <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) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (1928 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (1102 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	0,34 34 / 100	2302,6 325,69	58,15 2,23	783	111	20 1	37,9155	12,89
10	ТССЦ-302-0063 <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Кран шаровый муфтовый Valtes для воды диаметром 20 мм, тип в/в (шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25</i>	30	42,02		1261				
11	ТЕР16-02-001-03 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром: 25 мм (100 м трубопровода) <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) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (567 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (324 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	0,1 10 / 100	3133,22 325,69	58,15 2,23	313	33	6	37,9155	3,79

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12	ТЕР16-02-001-04 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром: 32 мм (100 м трубопровода) <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)</i> ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (3373 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (1928 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	0,6 60 / 100	3931,29 325,69	58,15 2,23	2359	195	35 1	37,9155	22,75
13	ТССЦ-302-0065 <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Кран шаровый муфтовый Valtes для воды диаметром 32 мм, тип в/в (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	8	105,6		845				
14	ТЕР16-02-001-05 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром: 40 мм (100 м трубопровода) <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)</i> ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (1756 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (1004 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	0,31 31 / 100	4786,84 325,69	58,15 2,23	1484	101	18 1	37,9155	11,75

Электросварные трубы

15	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>(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)</i> ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (5060 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (2891 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	0,48 48 / 100	5649,77 610,01	144,79 2,81	2712	293	69 1	69,9545	33,58
----	---	---	------------------	-------------------	----------------	------	-----	---------	---------	-------

Полипропиленовые трубы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16	ТЕР16-04-002-01 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 20 мм (100 м трубопровода) (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) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (25710 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (14692 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	0,7 70 / 100	4105,54 1936,16	1725,14 198,61	2874	1355	1208 139	218,776	153,14
17	ТССЦ-507-0622 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 20 мм (10 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) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	-6,293	39,59		-249				
18	ТССЦ-507-9004-013 <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Трубы из полипропилена, армированные алюминием РН 25, наружный диаметр 20 мм, толщина стенки 3,4 мм (м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	62,93 6,293*10	8,56		539				
19	ТССЦ-301-5804 <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Хомут металлический с шурупом и резиновым профилем для крепления трубопроводов диаметром 16-20 мм (10 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	2,4 (12+12)/10	18,08		43				
20	ТССЦ-507-3173 <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 20 мм (10 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	2,4 24/10	8,98		22				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
21	ТССЦ-507-3286 КТЦ №2 2017 г	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 20 мм (10 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	4,8 48/10	10,69		51				
22	прайс	Компенсатор полипропиленовый, УТр.794.0.020, 20 мм (шт.) (МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы ПЗ=1,012 (ОЗП=1,012; ЭМ=1,012; МАТ=1,012)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	6	8,78		53				
23	ТЕР16-04-002-02 Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 25 мм (100 м трубопровода) (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) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (42437 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (24250 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	1,5 150 / 100	3096,47 1522,96	1063,18 121,36	4645	2284	1595 182	172,086	258,13
24	ТССЦ-507-0588 Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 25 мм (10 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) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	-13,94	47,99		-669				
25	ТССЦ-507-9004-014 КТЦ №2 2017 г	Трубы из полипропилена, армированные алюминием РН 25, наружный диаметр 25 мм, толщина стенки 4,2 мм (м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	139,4 13,94*10	11,21		1563				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
26	ТССЦ-301-5805 <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Хомут металлический с шурупом и резиновым профилем для крепления трубопроводов диаметром 25-28 мм (10 шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	6 <i>(30+30)/10</i>	20,27		122				
27	ТССЦ-507-3287 <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 25 мм (10 шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	2,4 <i>24/10</i>	17,65		42				
28	ТССЦ-507-3296 <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 25х20х25 мм (10 шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	6 <i>60/10</i>	12,97		78				
29	ТССЦ-507-3174 <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 25 мм (10 шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	3,6 <i>36/10</i>	12,84		46				
30	прайс	Компенсатор полипропиленовый, ВТр.794.0.025, 25 мм (шт.) <i>(МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы ПЗ=1,012 (ОЗП=1,012; ЭМ=1,012; МАТ=1,012))</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	15	21,82		327				
31	ТЕР18-06-003-05 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Установка воздухоотборников наружным диаметром : 159 мм (1 шт.) <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)</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25 <i>НР (826 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ</i> <i>СП (472 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	4	221,14 11,81	9,13 0,15	885	47	37 1	1,3915	5,57

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
32	ТССЦ-301-1489 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Воздухоотводчик автоматический с наружным резьбовым присоединением Рр=1,0 МПа, Т max = 120 град С, D = 15 мм (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗГПМ=17,56; МАТ=6,25	4	48,77		195				
Изоляция трубопроводов										
33	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) (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.; ЗГПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗГПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (7261 руб.): 77%=100%*(0,9*0,85) от ФОТ СП (4526 руб.): 48%=70%*(0,85*0,8) от ФОТ	3,028012 (3,14*(0,057+0,05)*0,05)*48 +(3,14*(0,0213+0,05)*0,05)* 29+(3,14*(0,0268+0,05)*0,0 5)*57+(3,14*(0,0423+0,05)* 0,05)*58+(3,14*(0,048+0,05) *0,05)*24	2604,25 177,28	46,58	7886	537	141	21,62	65,47
34	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) (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.; ЗГПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗГПМ=17,56; МАТ=6,25	-3,125	1870,84		-5846				
для трубы ВГП ДУ 15 мм, Дн21,3										
35	ТССЦ-104-2676 <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной 50 мм, диаметром 25 мм (м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗГПМ=17,56; МАТ=6,25	29,928 29*1,032	39,27		1175				
для трубы ВГП ДУ 20 мм, Дн26,8										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
36	ТССЦ-104-2678 <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной 50 мм, диаметром 28 мм (м) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25</i>	58,824 <i>57*1,032</i>	40,84		2402				
для трубы ВГП ДУ 32 мм, Дн42,3										
37	ТССЦ-104-2683 <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной 50 мм, диаметром 45 мм (м) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25</i>	59,856 <i>58*1,032</i>	52,69		3154				
для трубы ВГП ДУ 40 мм, Дн48										
38	ТССЦ-104-2684 <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной 50 мм, диаметром 48 мм (м) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25</i>	24,768 <i>24*1,032</i>	53,12		1316				
для трубы ЭС Дн 57 мм										
39	ТССЦ-104-2686 <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной 50 мм, диаметром 57 мм (м) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25</i>	49,536 <i>48*1,032</i>	54,55		2702				
Окраска стальных труб										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
40	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) (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) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (266 руб.): 69%=90%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (185 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ	0,372 <i>37,2 / 100</i>	243,91 58,08	11,89 0,11	91	22	4	6,1065	2,27
41	ТЕР13-03-004-23 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: краской БТ-177 серебристой /в 2 слоя (100 м2 окрашиваемой поверхности) (2 слоя 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) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (242 руб.): 69%=90%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (168 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ	0,372	628,6 53,66	30,73 0,23	234	20	11	6,624	2,46

42	ТССЦ-103-2487 КТЦ №2 2017 г	Трубы стальные электросварные прямошовные (ГОСТ 10704-91), наружный диаметр 32 мм, толщина стенки 2,0 мм (М) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	16,8 0,4*42	10,65		179				
43	прайс	Трубы стальные электросварные прямошовные (ГОСТ 10704-91), 76х3,0 (М) (МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы ПЗ=1,012 (ОЗП=1,012; ЭМ=1,012; МАТ=1,012)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	0,4 0,4*1	34,17		14				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
44	ТЕР18-07-001-04 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Установка термометров в опрае прямых и угловых (1 компл.) (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) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (207 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (118 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	4	132,03 2,99		528	12		0,3565	1,43
45	ТЕР18-07-001-02 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Установка манометров: с трехходовым краном (1 компл.) (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) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (155 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (88 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	4	186,31 2,24		745	9		0,253	1,01
46	ТССЦ-301-1465 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Манометр для неагрессивных сред (класс точности 1.5) с резьбовым присоединением марка МП-3У-16 с трехходовым краном 11П18пкРу16 (компл.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	-4	183,29		-733				
47	ТССЦ-302-1334 <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Краны трехходовые без фланца муфтовые 11Б18бк для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2) диаметром 15 мм (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	4	5,83		23				
48	ТССЦ-301-8311 <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Манометр для неагрессивных сред (класс точности 1.5) с резьбовым присоединением марка МП-3У диаметром 100 мм (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	4	156,71		627				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
49	ТЕР18-06-002-02 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Установка грязевиков наружным диаметром патрубков: до 57 мм (1 шт.) (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.; ЗГПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗГПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (947 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (541 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	2	785,1 27,46	10,96 0,15	1570	55	22	3,312	6,62
50	ТССЦ-301-0258 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Грязевики из стальных электросварных и водогазопроводных труб с наружным диаметром входного патрубка 57 мм, корпуса 273 мм (шт.) (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.; ЗГПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗГПМ=17,56; МАТ=6,25	-2	562,07		-1124				
51	ТССЦ-301-1824 <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Грязевики из стальных труб, наружным диаметром входного патрубка 57 мм, наружным диаметром корпуса 159 мм (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗГПМ=17,56; МАТ=6,25	2	954,71		1909				
52	ТЕР16-05-001-02 <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 50 мм /кран шаровый (1 шт.) (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.; ЗГПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗГПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (947 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (541 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	4	103,34 13,7	5,96	413	55	24	1,6905	6,76

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
53	прайс	Кран шаровый фланцевый ALSO КШ.Ф. 050.40-01 DN50 PN40 (шт.) (МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы ПЗ=1,012 (ОЗП=1,012; ЭМ=1,012; МАТ=1,012)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	4	236,02		944				
Приборы и средства автоматизации										
	Теплосчетчик Взлет ТСП-М									
54	ТЕРм11-03-001-01 Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса: до 5 кг (1 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (60 руб.): 68%=80%*0.85 от ФОТ СП (42 руб.): 48%=60%*0.8 от ФОТ	1	5,6 4,6		6	5		0,52	0,52
55	прайс	Тепловычислитель ТСПВ-043 (обслуживает три теплосистемы) (шт.) (МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы ПЗ=1,012 (ОЗП=1,012; ЭМ=1,012; МАТ=1,012)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	1	1852,48		1852				
56	ТЕРм11-02-022-03 Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода: до 32 мм (1 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (191 руб.): 68%=80%*0.85 от ФОТ СП (135 руб.): 48%=60%*0.8 от ФОТ	2	15,62 8,04		31	16		1,03	2,06
57	прайс	Расходомеры-счетчики электромагнитные Взлет ЭР, ЭРСВ-440Л В, ДУ 32 мм (шт.) (МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы ПЗ=1,012 (ОЗП=1,012; ЭМ=1,012; МАТ=1,012)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	2	2291,58		4583				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
58	ТЕРм11-02-001-01 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса: до 1,5 кг (1 шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (107 руб.): 68%=80%*0.85 от ФОТ СП (76 руб.): 48%=60%*0.8 от ФОТ</i>	1	10,46 9,12		10	9		1,03	1,03
59	ТССЦ-301-0790 <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Термопреобразователи сопротивления, марка «Взлет ТПС», Pt500, Pt100, монтажная длина 223 мм (согласованная пара) (шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25</i>	1	361,7		362				
60	ТЕРм11-03-001-01 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса: до 5 кг (1 шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (60 руб.): 68%=80%*0.85 от ФОТ СП (42 руб.): 48%=60%*0.8 от ФОТ</i>	1	5,6 4,6		6	5		0,52	0,52
61	прайс	Источник вторичного питания 30.24 (шт.) <i>(МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы ПЗ=1,012 (ОЗП=1,012; ЭМ=1,012; МАТ=1,012)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25</i>	1	205,83		206				
62	ТЕРм12-10-001-01 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Бобышки, штуцеры на условное давление: до 10 МПа (100 шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (131 руб.): 68%=80%*0.85 от ФОТ СП (93 руб.): 48%=60%*0.8 от ФОТ</i>	0,02 2 / 100	3047,4 561,79	476,1	61	11	10	65,4	1,31

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
63	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>(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)</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома.</i> <i>Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25</i> <i>НР (207 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ</i> <i>СП (118 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	0,02 <i>2 / 100</i>	4513,34 610,01	144,79 2,81	90	12	3	69,9545	1,4
Электроциты										
64	ТЕРм11-06-001-01 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Щиты и пульты, масса: до 50 кг (1 шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома.</i> <i>Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25</i> <i>НР (490 руб.): 68%=80%*0.85 от ФОТ</i> <i>СП (346 руб.): 48%=60%*0.8 от ФОТ</i>	1	141,71 40,74	11,29 0,47	142	41	11	5,15	5,15
65	ТССЦ-503-0745 <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Бокс встраиваемый пластиковый с прозрачной дверцей на 8 модулей, размером 230x180x90 мм (шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома.</i> <i>Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25</i>	1	49,99		50				
кабельно-проводниковая продукция										
66	ТЕРм08-02-413-01 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Провод, количество проводов в резинобитумной трубке: до 2, сечение провода до 6 мм ² (100 м трубок) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома.</i> <i>Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25</i> <i>НР (271 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ</i> <i>СП (174 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ</i>	0,14 <i>14 / 100</i>	238,52 135,74	40 2,13	33	19	6	16,16	2,26
67	ТССЦ-103-2406 <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, диаметром 16 мм (10 м) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома.</i> <i>Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25</i>	1,4 <i>14/10</i>	6,19		9				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
68	ТССЦ-501-1803 <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Кабель микрофонный экранированный марки КММ, число жил - 2 и сечением 0,35 мм2 (1000 м) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	0,01632 <i>16*1,02/1000</i>	2272,57		37				
69	ТССЦ-502-0905 <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Шнуры на напряжение до 380 В с параллельными жилами, с изоляцией и оболочкой из ПВХ, марки ШВВП 3х0,50 (1000 м) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	0,00612 <i>6*1,02/1000</i>	1863,15		11				
70	ТССЦ-501-1843 <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Кабель для систем охранно-пожарной сигнализации марки CQR САВ 4х0,22 (1000 м) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	0,00816 <i>8*1,02/1000</i>	1363,54		11				
71	ТЕРм08-03-575-01 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Прибор или аппарат (1 шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (143 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (92 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	1	10,43 9,91		10	10		1,12	1,12
72	прайс	Автоматический выключатель ABB S201 6А 1-полюсный (шт.) <i>(МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы ПЗ=1,012 (ОЗП=1,012; ЭМ=1,012; МАТ=1,012))</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	1	41,86		42				

Раздел 2. Прочие работы

73	ТЕР46-04-009-01 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Разборка бетонных оснований под полы: на гравии (1 м3) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (60 руб.): 84%=110%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (34 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ	0,048 <i>0,16*0,3</i>	285,13 72,33	212,8 19,93	14	3	11 1	8,93	0,43
----	---	--	--------------------------	-----------------	----------------	----	---	---------	------	------

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
74	ТЕР11-01-002-09 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Устройство подстилающих слоев: бетонных (1 м3 подстилающего слоя) (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) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (33 руб.): 94%=123%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (18 руб.): 51%=75%*(0.85*0.8) от ФОТ	0,048	708,67 31,52	0,31	34	2		4,209	0,2

Раздел 3. Канализация

Демонтажные работы

75	ТЕРр65-2-2 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром: 100 мм (100 м трубопровода с фасонными частями) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (2290 руб.): 63%=74%*0.85 от ФОТ СП (1454 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ	0,32 32 / 100	653,55 644,02	9,53 3,79	209	206	3 1	85,3	27,3
----	--	---	------------------	------------------	--------------	-----	-----	--------	------	------

Монтажные работы

	трубы из полипропиленовых труб									
76	ТЕР16-04-004-02 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 110 мм /труба толщиной 2,7 мм (100 м трубопровода) (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) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (3357 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (1918 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	0,36 36 / 100	4997,58 539,32	51,86 3,76	1799	194	19 1	64,2045	23,11
77	ТССЦ-301-5609 <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 108-116 мм (10 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	6,6 66/10	84,7		559				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
78	прайс	Тройник О 110х110х45° полипропиленовый (шт.) (МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы ПЗ=1,012 (ОЗП=1,012; ЭМ=1,012; МАТ=1,012)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	7	13,45		94				
79	прайс	Тройник канализационный 110х50/90° (шт.) (МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы ПЗ=1,012 (ОЗП=1,012; ЭМ=1,012; МАТ=1,012)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	2	8,92		18				
80	ТССЦ-507-4469 КТЦ №2 2017 г	Тройник канализационный полипропиленовый 90° диаметром 110 мм (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	5	13,16		66				
81	ТССЦ-507-4366 КТЦ №2 2017 г	Ревизия полипропиленовая с крышкой диаметром 100 мм (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	13	9,6		125				
82	прайс	Переходная манжета на глад.конец чуг. трубы d-110/124 (к таперу) (шт.) (МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы ПЗ=1,012 (ОЗП=1,012; ЭМ=1,012; МАТ=1,012)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	15	8,25		124				
83	прайс	Резина переходная на чугун 110*123 мм (шт.) (МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы ПЗ=1,012 (ОЗП=1,012; ЭМ=1,012; МАТ=1,012)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	6	5,18		31				
84	прайс	Канализационный переход на чугун РОССИЯ 110/124 мм (тапер) (шт.) (МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы ПЗ=1,012 (ОЗП=1,012; ЭМ=1,012; МАТ=1,012)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	15	4,25		64				

[illegible]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
91	ТЕР16-04-001-02 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 110 мм /прим. выпуски из НПВХ труб (100 м трубопровода) (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) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (1618 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (925 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	0,15 15 / 100	9171,06 626,93	8,21 0,74	1376	94	1	70,84	10,63
92	302-3340	Трубопроводы канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности с гильзами, диаметром 110 мм (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) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	-14,97	83,95		-1257				
93	ТССЦ-103-2306 <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 110x3,2x1000 мм (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	14,97	23,22		348				
	Гильзы									
94	ТССЦ-103-2492 <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Трубы стальные электросварные прямошовные (ГОСТ 10704-91), наружный диаметр 133 мм, толщина стенки 4,0 мм (м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	13	89		1157				
95	прайс	Трубы стальные электросварные прямошовные (ГОСТ 10704-91), 219x5,0 (м) (МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы ПЗ=1,012 (ОЗП=1,012; ЭМ=1,012; МАТ=1,012)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	20	173,59		3472				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Отверстия										
96	ТЕР46-03-007-02 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Пробивка проемов в конструкциях: из бетона (1 м3) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (3422 руб.): 84%=110%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (1956 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ	0,72 <i>0,3*0,3*0,8*5+0,3*0,2*0,5*1 0+0,2*0,2*0,5*3</i>	1297,41 221,16	1076,25 100,81	934	159	775 73	27,61	19,88
97	ТЕР46-03-017-01 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Заделка отверстий, гнезд и борозд: в перекрытиях железобетонных площадью до 0,1 м2 (1 м3 заделки) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (3348 руб.): 84%=110%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (1913 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ	0,569 <i>0,3+0.230+0.039</i>	1706,44 398,26	21,59	971	227	12	55,16	31,39
ЗОНТ										
98	ТЕР20-02-009-01 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Установка зонтов над шахтами из листовой стали круглого сечения диаметром: 200 мм (1 зонт) <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)</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (465 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (265 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	6	9,7 4,43	1,98	58	27	12	0,5405	3,24
99	прайс	ЗОНТ (ДЕФЛЕКТОР) 110 ММ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЙ (шт.) <i>(МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы ПЗ=1,012 (ОЗП=1,012; ЭМ=1,012; МАТ=1,012))</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	6	5,95		36				
Раздел 4. Водопровод										
Демонтажные работы										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
100	ТЕРп65-1-1 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 32 мм (100 м трубопровода) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (2202 руб.): 63%=74%*0.85 от ФОТ СП (1398 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ	0,77 (24+53) / 100	304,18 257,18	6,94 1,18	234	198	5 1	34,66	26,69
101	ТЕРп65-1-2 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 63 мм (100 м трубопровода) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (1383 руб.): 63%=74%*0.85 от ФОТ СП (878 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ	0,28 28 / 100	523,36 442,38	11,9 2,01	147	124	3 1	59,62	16,69
102 В	возврат материала	Металлолом полученный от разборки трубопроводов стальных: $\varnothing 15^*2,5 - 24м$, $\varnothing 20^*2,8 - 53 м$, $\varnothing 40^*3,0 - 28 м$ (м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	0,20906 (1.16*24+1,66*53+3,33*28)/ 1000	1216		(254)				
Монтажные работы										
102	ТЕР16-04-002-01 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 20 мм /прим. полипропиленовых труб (100 м трубопровода) (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) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (9929 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (5674 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	0,27 27 / 100	4105,54 1936,16	1725,14 198,61	1108	523	466 54	218,776	59,07

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
103	507-0622	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 20 мм (10 м) <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)</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома.</i> <i>Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25</i>	-2,427	39,59		-96				
104	ТССЦ-507-3366 <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Труба из полипропилена PN 25/20 (м) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома.</i> <i>Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25</i>	24,27 2,427*10	9		218				
105	ТССЦ-302-0074 <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Кран шаровый муфтовый Valtes для воды диаметром 15 мм, тип н/н (шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома.</i> <i>Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25</i>	12	29,5		354				
106	ТССЦ-301-5804 <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Хомут металлический с шурупом и резиновым профилем для крепления трубопроводов диаметром 16-20 мм (10 шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома.</i> <i>Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25</i>	2,7 27/10	18,08		49				
107	ТССЦ-507-5016 <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой диаметром 20х1(2" (10 шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома.</i> <i>Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25</i>	1,2 12/10	38,39		46				
108	ТССЦ-507-3173 <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 20 мм (10 шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома.</i> <i>Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25</i>	1,8 18/10	8,98		16				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
109	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 /прим. полипропиленовых труб (100 м трубопровода) (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) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (14989 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (8565 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	0,53 53 / 100	3096,47 1522,96	1063,18 121,36	1641	807	563 64	172,086	91,21
110	ТССЦ-507-0588 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 25 мм (10 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	-4	47,99		-192				
111	ТССЦ-507-3367 <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Труба из полипропилена PN 25/25 (м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	40 4*10	13,55		542				
112	ТССЦ-301-5805 <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Хомут металлический с шурупом и резиновым профилем для крепления трубопроводов диаметром 25-28 мм (10 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	5,3 (53)/10	20,27		107				
113	ТССЦ-302-1491 <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Кран шаровый полипропиленовый PPRC PN20, диаметром 25 мм (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	6	27,25		164				
114	ТССЦ-507-3174 <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 25 мм (10 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	0,9 9/10	12,84		12				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
115	ТССЦ-507-3296 КТЦ №2 2017 г	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 25х20х25 мм (10 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	0,6 6/10	12,97		8				
116	ТЕР16-04-002-04 Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 40 мм /прим. полипропиленовых труб (100 м трубопровода) (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) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (2994 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (1711 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	0,1 10 / 100	3391,38 1652,83	781,23 87,33	339	165	78 9	186,76	18,68
117	ТССЦ-507-0590 Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 40 мм (10 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	-13,94	90,72		-1265				
118	ТССЦ-507-3369 КТЦ №2 2017 г	Труба из полипропилена PN 25/40 (м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	139,4 13,94*10	29,21		4072				
119	ТССЦ-301-5807 КТЦ №2 2017 г	Хомут металлический с шурупом и резиновым профилем для крепления трубопроводов диаметром 39-46 мм (10 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	1 10/10	24,57		25				
120	ТССЦ-507-3302 КТЦ №2 2017 г	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 40х25х40 мм (10 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	0,3 3/10	40,35		12				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
121	ТЕР16-04-002-05 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 50 мм /прим. полипропиленовых труб (100 м трубопровода) <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) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (12700 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (7257 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	0,45 <i>45 / 100</i>	4617,58 1440,32	1743,13 199,21	2078	648	784 90	162,748	73,24
122	ТССЦ-507-0591 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 50 мм (10 м) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25</i>	-2	141,59		-283				
123	ТССЦ-507-3370 <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Труба из полипропилена PN 25/50 (м) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25</i>	20 <i>2*10</i>	42,98		860				
124	ТССЦ-301-5808 <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Хомут металлический с шурупом и резиновым профилем для крепления трубопроводов диаметром 48-53 мм (10 шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25</i>	2,5 <i>25/10</i>	28,22		71				
125	ТССЦ-302-1494 <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Кран шаровый полипропиленовый PPRC PN20, диаметром 50 мм (шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25</i>	1	77,04		77				
126	ТССЦ-507-3290 <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 50 мм (10 шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25</i>	0,1 <i>1/10</i>	63		6				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
127	ТССЦ-507-3306 КТЦ №2 2017 г	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 50х25х50 мм (10 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗГПМ=17,56; МАТ=6,25	0,2 2/10	73,05		15				
128	ТССЦ-507-5026 КТЦ №2 2017 г	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой диаметром 50х6(4" (10 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗГПМ=17,56; МАТ=6,25	0,1 1/10	431,62		43				
129	ТССЦ-507-3176 КТЦ №2 2017 г	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 50 мм (10 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗГПМ=17,56; МАТ=6,25	0,3 3/10	71,28		21				
130	ТССЦ-507-5005 КТЦ №2 2017 г	Угольник 45 град. полипропиленовый диаметром 50 мм (10 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗГПМ=17,56; МАТ=6,25	0,2 2/10	68,82		14				

Изоляция трубопровода

131	ТЕР26-01-022-01 Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450	Изоляция поверхностей трубопроводов штучными изделиями из пенополиуретана (полуцилиндрами и сегментами) /прим. трубками из вспененного каучука (1 м3 изоляции) (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.; ЗГПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗГПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (581 руб.): 77%=100%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (362 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ	0,176138 (3,14*(0,025+0,013)*0,013)* 25+(3,14*(0,040+0,013)*0,0 13)*10+(3,14*(0,05+0,013)* 0,013)*45	2337,21 245,96	44,99	412	43	8	31,901	5,62
132	ТССЦ-104-8105 Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450	Полуцилиндры (скорлупы) теплоизоляционные из пенополиуретана ППУ-17Н с внутренним диаметром 108-159 мм (м3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗГПМ=17,56; МАТ=6,25	-0,106	1515,89		-161				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
133	ТССЦ-104-1020 <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 13 мм, диаметром 28 мм (10 м) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома.</i> <i>Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25</i>	2,75 <i>25/10*1,1</i>	268,52		738				
134	ТССЦ-104-1022 <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 13 мм, диаметром 42 мм (10 м) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома.</i> <i>Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25</i>	1,1 <i>10/10*1,1</i>	383		421				
135	ТССЦ-104-1024 <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 13 мм, диаметром 54 мм (10 м) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома.</i> <i>Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25</i>	4,95 <i>45/10*1,1</i>	512,88		2539				

Гильзы из трубы электросварной

136	ТССЦ-103-2487 <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Трубы стальные электросварные прямошовные (ГОСТ 10704-91), наружный диаметр 32 мм, толщина стенки 2,0 мм (м) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома.</i> <i>Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25</i>	6	10,65		64				
137	прайс	Трубы стальные электросварные прямошовные (ГОСТ 10704-91), 42х2,0 (м) <i>(МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы ПЗ=1,012 (ОЗП=1,012; ЭМ=1,012; МАТ=1,012))</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома.</i> <i>Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25</i>	6	13,45		81				
138	прайс	Трубы стальные электросварные прямошовные (ГОСТ 10704-91), 76х3,0 (м) <i>(МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы ПЗ=1,012 (ОЗП=1,012; ЭМ=1,012; МАТ=1,012))</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома.</i> <i>Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25</i>	2	34,17		68				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
139	ТССЦ-103-2492 <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Трубы стальные электросварные прямошовные (ГОСТ 10704-91), наружный диаметр 133 мм, толщина стенки 4,0 мм (м) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома.</i> <i>Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25</i>	20	89		1780				
Водомерный узел										
140	ТЕР16-06-002-01 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Установка водомерных узлов, поставляемых на место монтажа собранными в блоки, без обводной линии диаметром ввода: до 65 мм, диаметром водомера до 40 мм (1 узел) <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)</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома.</i> <i>Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25</i> <i>НР (2134 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ</i> <i>СП (1220 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	2	1608,61 61,3	11,7 0,3	3217	123	23 1	7,567	15,13
141	301-1223	Манометры общего назначения с трехходовым краном ОБМ1-100 (компл.) <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)</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома.</i> <i>Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25</i>	-2	84,76		-170				
142	301-3165	Счетчики (водомеры) крыльчатые диаметром 32 мм (шт.) <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)</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома.</i> <i>Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25</i>	-2	960,33		-1921				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
143	прайс	ВСКМ 90-20 ДГ "АТЛАНТ" Счетчик воды универсальный с импульсным выходом (компл.) (МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы ПЗ=1,012 (ОЗП=1,012; ЭМ=1,012; МАТ=1,012)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	2	159,31		319				

Отверстия

144	ТЕР46-03-007-02 Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450	Пробивка проемов в конструкциях: из бетона (1 м3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (222 руб.): 84%=110%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (127 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ	0,045 0,1*0,1*0,5*5+0,2*0,2*0,5*1	1297,41 221,16	1076,25 100,81	58	10	48 5	27,61	1,24
145	ТЕР46-03-017-01 Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450	Заделка отверстий, гнезд и борозд: в перекрытиях железобетонных площадью до 0,1 м2 (1 м3 заделки) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (265 руб.): 84%=110%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (152 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ	0,044 0.019+0.025	1706,44 398,26	21,59	75	18	1	55,16	2,43

Раздел 5. Демонтажные работы

146	ТЕРр67-4-3 Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450	Демонтаж: светильников с лампами накаливания (100 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (50 руб.): 72%=85%*0.85 от ФОТ СП (36 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	0,09 9 / 100	44,94 44,05	0,89 0,36	4	4		6,32	0,57
147	ТЕРр67-4-1 Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450	Демонтаж: выключателей, розеток (100 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (38 руб.): 72%=85%*0.85 от ФОТ СП (28 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	0,08 8 / 100	40,7 40,7		3	3		5,84	0,47
148	ТЕРр67-3-1 Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450	Демонтаж кабеля (100 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (202 руб.): 72%=85%*0.85 от ФОТ СП (146 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	0,24 24 / 100	67,49 67,19	0,3 0,12	16	16		9,64	2,31

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
149	ТЕРм08-03-572-03 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на стене, высота и ширина до 600х600 мм (1 шт.) (МДС37 п.3.2.1. Демонтаж оборудования, которое не подлежит дальнейшему использованию (предназначено в лом) без разборки и резки ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (85 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (55 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	1	14,83 6,16	8,67 0,35	15	6	9	0,696	0,7
150	ТЕРм08-03-599-01 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Щитки осветительные, устанавливаемые в нише: распорными дюбелями, масса щитка до 6 кг (Демонтаж) (1 шт.) (МДС37 п.3.2.1. Демонтаж оборудования, которое не подлежит дальнейшему использованию (предназначено в лом) без разборки и резки ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (271 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (174 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	4	5,51 4,73	0,78 0,04	22	19	3	0,534	2,14

Раздел 6. Заземляющее устройство

151	ТЕР01-02-057-03 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 3 (100 м3 грунта) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (707 руб.): 61%=80%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (359 руб.): 31%=45%*(0.85*0.8) от ФОТ	0,038 3,8 / 100	1728,56 1728,56		66	66		248	9,42
152	ТЕР01-02-027-05 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Планировка площадей: ручным способом, группа грунтов 2 (1000 м2 спланированной площади) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (43 руб.): 61%=80%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (22 руб.): 31%=45%*(0.85*0.8) от ФОТ	0,00475 4,75 / 1000	936,03 936,03		4	4		123	0,58

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
153	ТЕРм08-02-471-04 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Заземлитель вертикальный из круглой стали диаметром: 16 мм (10 шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома.</i> <i>Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25</i> <i>НР (299 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ</i> <i>СП (192 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ</i>	0,3 <i>3 / 10</i>	149,11 69,64	53,16 1,66	45	21	16	8,29	2,49
154	ТЕРм08-02-472-01 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Заземлитель горизонтальный из стали: круглой диаметром 12 мм (применительно к круглой стали диаметром 16мм) (100 м) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома.</i> <i>Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25</i> <i>НР (213 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ</i> <i>СП (137 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ</i>	0,095 <i>9,5 / 100</i>	243,99 159,6	58,28 1,66	23	15	6	19	1,81
155	ТССЦ-101-1614 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСтЗпс5-1 диаметром 16 мм (т) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома.</i> <i>Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25</i>	0,0292	4629,9		135				
156	ТЕРм08-02-472-07 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям: из полосовой стали сечением 160 мм2 (100 м) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома.</i> <i>Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25</i> <i>НР (470 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ</i> <i>СП (302 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ</i>	0,18 <i>18 / 100</i>	354,94 178,92	84,72 2,96	64	32	15 1	21,3	3,83
157	ТССЦ-101-2548 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Сталь полосовая 40х4 мм (т) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома.</i> <i>Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25</i>	0,0227	5983,32		136				
158	ТЕР01-02-061-02 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2 (100 м3 грунта) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома.</i> <i>Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25</i> <i>НР (268 руб.): 61%=80%*(0.9*0.85) от ФОТ</i> <i>СП (136 руб.): 31%=45%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	0,038 <i>3,8 / 100</i>	651,24 651,24		25	25		97,2	3,69

Раздел 7. ВРУ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
159	ТЕРм08-03-572-08 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: в нише, высота и ширина до 700х850 мм (1 шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (313 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (201 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	1	172,13 20,53	27 1,18	172	21	27 1	2,32	2,32
160	Прайс	Щит учета металлический ЩУРв-3/363о-1 38 УХЛ3 ИЭК IP31 встраиваемый (шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	1	293,56		294				
161	ТЕРм08-03-575-01 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Прибор или аппарат (1 шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (1693 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (1087 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	12	10,43 9,91		125	119		1,12	13,44
162	КТЦ№2 (2017г.) ТССЦ-509-2259	Выключатели автоматические «IEK» ВА47-100 ЗР 63А, характеристика С (шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	1	163,25		163				
163	КТЦ№2 (2017г.)ТССЦ-509-2243	Выключатели автоматические «IEK» ВА47-29 ЗР 25А, характеристика С (шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	4	33,05		132				
164	КТЦ№2 (2017г.) ТССЦ-509-2228	Выключатели автоматические «IEK» ВА47-29 1Р 16А, характеристика С (шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	1	11,01		11				
165	КТЦ№2 (2017г.)ТССЦ-509-2227	Выключатели автоматические «IEK» ВА47-29 1Р 10А, характеристика С (шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	3	14,64		44				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
166	Прайс	Дифференциальный автомат АВДТ 32 С16 30мА ИЭК (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	1	106,16		106				
167	Прайс	Ограничитель перенапряжения ОПС1-В ЗР 30кА 400В (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	1	931,93		932				
168	Прайс	Шина "N" нулевая сечением 8х12 мм (тип 2 - крепеж по краям) (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	1	21,31		21				
169	Прайс	Шина соединительная типа PIN (штырь) ЗР 63А (дл.1м) ИЭК (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	1	92,01		92				
170	ТЕРм08-03-521-15 Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450	Рубильник на плите с центральной или боковой рукояткой или управлением штангой, устанавливаемый на металлическом основании: трехполюсный на ток до 250 А (1 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (384 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (246 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	1	43,35 26,72	0,55	43	27	1	2,81	2,81
171	Прайс	Выключатель-разъединитель ВР32И-31В31250 100А ИЭК (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	1	136,2		136				
172	ТЕРм08-03-600-01 Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: однофазные (1 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (28 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (18 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	1	5,12 2,48	2,22 0,12	5	2	2	0,28	0,28

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
173	Прайс	Счетчик электроэнергии однофазный однотарифный СЕ 101 S6 60/5 Т1 Щ 220В ОУ (СЕ101 S6 145М6) (шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	1	90,17		90				
174	ТЕРм08-03-600-02 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: трехфазные (1 шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (85 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (55 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	1	8,91 6,2	2,22 0,12	9	6	2	0,7	0,7
175	Прайс	Счетчик трехфазный однотарифный ЦЭ6803В 1 230В 5-60А 3ф.4пр.М7 Р32 (шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	1	276,07		276				

Раздел 8. Монтаж ЩО этажных

176	ТЕРм08-03-572-08 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: в нише, высота и ширина до 700x850 мм (1 шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (1238 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (795 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	4	172,13 20,53	27 1,18	689	82	108 5	2,32	9,28
177	Прайс	Корпус металлический ЩРВ-18з-3 36 УХЛ3 IP31 TREND IEK (шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	4	116		464				
178	ТЕРм08-03-575-01 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Прибор или аппарат (1 шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (2816 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (1808 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	20	10,43 9,91		209	198		1,12	22,4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
179	КТЦ№2 (2017г.)ТССЦ-509-2242	Выключатели автоматические «IEK» ВА47-29 3Р 16А, характеристика С (шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	4	34,99		140				
180	КТЦ№2 (2017г.)ТССЦ-509-2227	Выключатели автоматические «IEK» ВА47-29 1Р 10А, характеристика С (шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	12	14,64		176				
181	Прайс	Шина нулевая ШНИ-8х12-14-КС-С (шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	4	21,31		85				

Раздел 9. Электромонтажные работы

182	ТЕРм08-03-591-10 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Розетка штепсельная: полугерметическая и герметическая (100 шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (71 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (46 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	0,01 1 / 100	762,77 538,79	43,56 0,95	8	5		60,88	0,61
183	Прайс	РС620-3-ГПБ6 Розетка с з/к о/у IP54 (цвет крышки: белый) ГЕРМЕС PLUS (шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	1	19,81		20				
184	ТЕРм08-03-593-05 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений: с тяжелыми условиями среды, уплотненный (100 шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (868 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (557 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	0,09 9 / 100	1665,86 661,36	146,26 6,04	150	60	13 1	74,73	6,73
185	Прайс	Светильник TS 1x100 E27 IP44 круглый (1147000010) (шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	7	47,59		333				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
186	Прайс	Светильник НПП1402 белый/овал с реш.60Вт IP54 ИЭК (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	2	33,13		66				
187	КТЦ№2 (2017г.)ТССЦ-509-1859	Лампы накаливания общего назначения местного и наружного освещения ЛОН 100 (10 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	9	14,67		132				
188	ТЕР46-03-009-01 Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450	Пробивка в кирпичных стенах гнезд размером: до 130x130 мм (100 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (944 руб.): 84%=110%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (540 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ	0,16 16 / 100	1367,52 296,92	1070,6 100,28	219	48	171 16	36,21	5,79
189	ТССЦ-503-0545 Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450	Разветвительная коробка У-196 (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	9	3,42		31				
190	ТЕРм08-03-591-02 Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450	Выключатель: одноклавишный утопленного типа при скрытой проводке (100 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (228 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (146 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	0,07 7 / 100	270,69 227,98	5,8 0,36	19	16		25,76	1,8
191	КТЦ№2 (2017г) ТССЦ-503-0606	Коробка для установки розеток и выключателей скрытой проводки (1000 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	0,007 7/1000	2322,66		16				
192	КТЦ№2 (2017г) ТССЦ-509-1201 Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450	Выключатель одноклавишный для скрытой проводки (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	7	5,1		36				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
193	ТЕР46-03-011-02 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения: до 50 см2 (100 м борозд) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (560 руб.): 84%=110%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (320 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	0,15 <i>15 / 100</i>	755,87 198,44	557,43 52,21	113	30	83 8	24,2	3,63
194	ТЕР46-03-011-01 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения: до 20 см2 (100 м борозд) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (3672 руб.): 84%=110%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (2099 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	1,52 <i>152 / 100</i>	510,54 128,25	382,29 35,81	776	195	581 54	15,64	23,77
195	ТЕР46-03-017-05 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Заделка отверстий, гнезд и борозд: в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м2 (1 м3 заделки) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (3038 руб.): 84%=110%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (1736 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	0,379	2018,66 543,09	35,08	765	206	13	75,22	28,51
196	ТЕР46-03-009-05 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром: до 25 мм при толщине стен до 51 см (100 шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (1711 руб.): 84%=110%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (978 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	0,12 <i>12 / 100</i>	3400,28 718,57	2681,71 250,66	408	86	322 30	87,63	10,52
197	ТЕР46-03-013-32 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Сверление отверстий в потолочных бетонных конструкциях перфоратором глубиной 100 мм диаметром: 90 мм (100 отверстий) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (59 руб.): 84%=110%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (34 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	0,02 <i>2 / 100</i>	785,25 192,69	592,56	16	4	12	25,32	0,51

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
198	ТЕРм08-02-413-11 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Провод, количество проводов в резинобитумной трубке: до 4, сечение провода до 70 мм2 (100 м трубок) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (1309 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (840 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ</i>	0,2 <i>20 / 100</i>	782,13 445,54	257,78 13,73	156	89	52 3	53,04	10,61
199	ТЕРм08-02-413-06 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Провод, количество проводов в резинобитумной трубке: до 3, сечение провода до 70 мм2 (100 м трубок) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (2190 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (1406 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ</i>	0,39 <i>39 / 100</i>	675 384,38	200 10,66	263	150	78 4	45,76	17,85
200	ТЕРм08-02-413-02 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Провод, количество проводов в резинобитумной трубке: до 2, сечение провода до 16 мм2 (100 м трубок) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (4551 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (2922 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ</i>	1,67 <i>167 / 100</i>	310,85 188,83	57,78 3,08	519	315	96 5	22,48	37,54
201	Прайс	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, с зондом, диаметром 63 мм (м.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25</i>	44	7,64		336				
202	КТЦ№2 (2017г.)ТССЦ- 103-2417	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, с зондом, диаметром 50 мм (10 м) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25</i>	1,5 <i>15/10</i>	34,31		51				
203	КТЦ№2 (2017г.)ТССЦ- 103-2416	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, с зондом, диаметром 40 мм (10 м) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25</i>	1 <i>10, /10</i>	25,93		26				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
204	КТЦ№2 (2017г.) ТССЦ-103-2413	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, с зондом, диаметром 20 мм (10 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	15,7 157/10	7,45		117				
205	КТЦ№2 (2017г.) ТССЦ-501-8513	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 35 мм ² (1000 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	0,00204 2*1,02/1000	119975,5		245				
206	КТЦ№2 (2017г.)ТССЦ-501-8509	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 6 мм ² (1000 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	0,12342 121*1,02/1000	20291,99		2504				
207	КТЦ№2 (2017г.) ТССЦ-501-8484	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 4 мм ² (1000 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	0,06936 68*1,02/1000	8215,42		570				
208	КТЦ№2 (2017г.)ТССЦ-501-8483	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм ² (1000 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	0,0255 25*1,02/1000	5521,78		141				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
209	КТЦ№2 (2017г.)ТССЦ-501-8482	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм ² (1000 м) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	0,14382 <i>141*1,02/1000</i>	3855,54		555				
210	ТЕРм08-02-472-10 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Проводник заземляющий из медного изолированного провода сечением 25 мм ² открыто по строительным основаниям (применительно к проводу сечением 35мм ²) (100 м) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (1921 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (1233 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	0,5 <i>50 / 100</i>	465,97 270,14	32,39 0,36	233	135	16	32,16	16,08
211	КТЦ№2 (2017г.)ТССЦ-502-0506	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВ1, сечением 35 мм ² (1000 м) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	0,051 <i>50*1,02/1000</i>	22038,16		1124				
212	КТЦ№2 (2017г.)ТССЦ-502-0520	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВ3, сечением 6 мм ² (1000 м) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	0,00515 <i>5*1,03/1000</i>	4366,26		22				
213	Прайс	Коробка КМ41242 распаячная для о/п 150x110x70 мм IP55 (10 гермовводов) ИЭК (шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	1	13,56		14				

Раздел 10. Пусконаладочные работы Отопление

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
214	ТЕРп07-10-015-01 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Узел учета тепловой энергии горячего водоснабжения (УУГВС) без диспетчеризации (1 компл.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (32856 руб.): 55%=65%*0.85 от ФОТ СП (19116 руб.): 32%=40%*0.8 от ФОТ</i>	1	3402,12 3402,12		3402	3402		280	280
ИТОГИ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.						100166	15416	7712 756		1704,8
Накладные расходы						15589				
Сметная прибыль						9742				
Итого по смете:										
Итого Строительные работы						103247				1254,06
Итого Монтажные работы						15276				170,74
Итого Прочие затраты						6974				280
Итого						125497				1704,8
В том числе:										
Материалы						77038				
Машины и механизмы						7712				
ФОТ						16172				
Накладные расходы						15589				
Сметная прибыль						9742				
ВСЕГО по смете						125497				1704,8
Возврат материалов						1819				
ИТОГИ С УЧЕТОМ ИНДЕКСОВ ПЕРЕСЧЕТА										
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.						100166	15416	7712 756		1704,8
Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах (Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25)						807721	270705	55526 13276		1704,8
Накладные расходы						232734				
Сметная прибыль						136365				
Итого по смете:										
Итого Строительные работы						933166				1254,06
Итого Монтажные работы						131943				170,74
Итого Прочие затраты						111711				280
Итого						1176820				1704,8
В том числе:										
Материалы						481490				
Машины и механизмы						55526				
ФОТ						283981				
Накладные расходы						232734				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Сметная прибыль						136365				
ВСЕГО по смете						1176820				1704,8
Возврат материалов						11369				

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

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