

№ 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
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	<b>ТЕРп65-14-3</b> Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450	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 (94554 руб.): 63%=74%*0.85 от ФОТ СП (60034 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ	25,76 (730+1515+104+12+215) / 100	353,5 331,8	6,54	9106	8547	168	43,6	1123,14
2 В	возврат материала	Металлолом полученный от разборки трубопроводов стальных: Ø15*2,5 - 730 м, Ø20*2,8 - 1515 м, Ø25*3,2 - 104 м, Ø32*3,2 - 12 м, Ø40*3,5 - 215 м (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	4,47294 (1.16*730+1.66*1515+2.39* 104+3.09*12+3.84*215)/100 0	1216		(5439)				
2	<b>ТЕРп65-14-4</b> Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450	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 (29681 руб.): 63%=74%*0.85 от ФОТ СП (18845 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ	5,4 (227+313) / 100	550,08 496,93	16,32	2970	2683	88	65,3	352,62
4 В	возврат материала	Металлолом полученный от разборки трубопроводов стальных: Ø57*3,0 - 227 м, Ø76*3,0 - 313 м (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	2,597378 (3,995*227+5,401*313)/100 0	1216		(3158)				
3	<b>ТЕР18-07-001-02</b> Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450	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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4	<b>ТЕР18-07-001-04</b> <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
5	<b>ТЕРр65-3-13</b> <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
6	<b>ТЕРр65-26-3</b> <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Демонтаж распределительных гребенок диаметром корпуса: до 300 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 (5034 руб.): 63%=74%*0.85 от ФОТ СП (3196 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ	0,06 6 / 100	7580,15 7580,15		455	455		958,3	57,5

Монтажные работы

7	<b>ТССЦ-302-0062</b> <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Кран шаровый муфтовый Valtes для воды диаметром 15 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	1833	28,22		51727				
8	<b>ТССЦ-302-0063</b> <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Кран шаровый муфтовый Valtes для воды диаметром 20 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	214	42,02		8992				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	<b>ТЕР16-05-001-02</b> <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.) <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 (6608 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (3776 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	28	103,34 13,7	5,96	2894	384	167	1,6905	47,33
10	<b>прайс</b>	Кран шаровый фланцевый ALSO КШ.Ф. 050.40- 01 DN50 PN40 (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>	28	236,02		6609				
11	<b>ТЕР16-05-001-03</b> <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 /кран шаровый (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) 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 (4716 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (2695 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	10	200,01 27,11	11,49 0,3	2000	271	115 3	3,3465	33,47
12	<b>прайс</b>	Кран шаровый фланцевый ALSO КШ.Ф. 065.25- 01 DN65 PN25 (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>	10	313,55		3136				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13	<b>ТЕР16-02-001-01</b> <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром: 15 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 (146722 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (83841 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	26 2600 / 100	1885,14 325,69	58,15 2,23	49014	8468	1512 58	37,9155	985,8
14	<b>ТЕР16-02-001-03</b> <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб 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 (22802 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (13030 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	4,04 404 / 100	3133,22 325,69	58,15 2,23	12658	1316	235 9	37,9155	153,18
15	<b>ТЕР16-02-001-04</b> <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром: 32 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 (12425 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (7100 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	2,2 220 / 100	3931,29 325,69	58,15 2,23	8649	717	128 5	37,9155	83,41
16	<b>ТЕР16-02-001-05</b> <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром: 40 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 (23421 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (13383 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	4,15 415 / 100	4786,84 325,69	58,15 2,23	19865	1352	241 9	37,9155	157,35

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
17	<b>ТЕР16-02-001-06</b> <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных 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) 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 (43934 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (25105 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	6,27 627 / 100	5561,41 404,23	113,13 2,81	34870	2535	709 18	47,058	295,05
Электросварные трубы										
18	<b>ТЕР16-02-005-03</b> <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 65 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 (89193 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (50967 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	7,13 713 / 100	8237,46 723,63	174,36 3,4	58733	5159	1243 24	82,984	591,68
Полипропиленовые трубы										
19	<b>ТЕР16-04-002-01</b> <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) <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 (939359 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (536777 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	25,57 2557 / 100	4105,54 1936,16	1725,14 198,61	104979	49508	44112 5078	218,776	5594,1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
20	<b>ТССЦ-507-0622</b> <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	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) 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>	-229,9	39,59		-9102				
21	<b>ТССЦ-507-9004-013</b> <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Трубы из полипропилена, армированные алюминием PN 25, наружный диаметр 20 мм, толщина стенки 3,4 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>	2299 229,9*10	8,56		19679				
22	<b>ТССЦ-301-5804</b> <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): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25</i>	46 (230+230)/10	18,08		832				
23	<b>ТССЦ-507-3173</b> <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 20 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>	41,4 414/10	8,98		372				
24	<b>ТССЦ-507-3286</b> <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 20 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>	41,4 414/10	10,69		443				
25	<b>прайс</b>	Компенсатор полипропиленовый, VTr.794.0.020, 20 мм (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>	207	8,78		1817				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
26	<b>ТЕР16-04-002-02</b> <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>(МДС35-IV п.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 (750149 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (428656 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	26,51 <i>2651 / 100</i>	3096,47 1522,96	1063,18 121,36	82087	40374	28185 3217	172,086	4562
27	<b>ТССЦ-507-0588</b> <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 25 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>	-246,3	47,99		-11820				
28	<b>ТССЦ-507-9004-014</b> <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Трубы из полипропилена, армированные алюминием РН 25, наружный диаметр 25 мм, толщина стенки 4,2 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>	2463 <i>246,3*10</i>	11,21		27610				
29	<b>ТССЦ-301-5805</b> <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): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25</i>	114 <i>(570+570)/10</i>	20,27		2311				
30	<b>ТССЦ-507-3174</b> <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 25 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>	88,2 <i>882/10</i>	12,84		1132				
31	<b>ТССЦ-507-3296</b> <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Тройник полипропиленовый переходной диаметром 25х20х25 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>	88,2 <i>882/10</i>	12,97		1144				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
32	прайс	Компенсатор полипропиленовый, УТр.794.0.025, 25 мм (шт.) (МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы ТЗ=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	513	21,82		11194				
33	ТССЦ-507-9000-109 КТЦ №2 2017 г	Отступ обводной 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	6,4 64/10	32,87		210				
34	ТЕР18-06-003-05 Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450	Установка воздухоотводчиков наружным диаметром : 159 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.; 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 (2478 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (1416 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	12	221,14 11,81	9,13 0,15	2654	142	110 2	1,3915	16,7
35	ТССЦ-301-1489 Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450	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; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	12	48,77		585				
Изоляция										
36	ТЕР26-01-003-01 Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450	Изоляция трубопроводов цилиндрами и получилиндрами 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.; 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 (36021 руб.): 77%=100%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (22454 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ	15,029516 (3,14*(0,0213+0,05)*0,05)*1 6+(3,14*(0,0335+0,05)*0,05 ) *104+(3,14*(0,0423+0,05)* 0,05)*12+(3,14*(0,048+0,05 ) *0,05)*215+(3,14*(0,057+0, 05)*0,05)*227+(3,14*(0,076 +0,05)*0,05)*313	2604,25 177,28	46,58	39141	2664	700	21,62	324,94

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
37	<b>ТССЦ-104-0017</b> <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): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25</i>	-15,51	1870,84		-29017				
для трубы ВГП ДУ 15 мм, Дн21,3										
38	<b>ТССЦ-104-2676</b> <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной 50 мм, диаметром 25 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>	16,512 <i>16*1,032</i>	39,27		648				
для трубы ВГП ДУ 25 мм, Дн33,5										
39	<b>ТССЦ-104-2680</b> <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной 50 мм, диаметром 35 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>	107,328 <i>104*1,032</i>	45,41		4874				
для трубы ВГП ДУ 32 мм, Дн42,3										
40	<b>ТССЦ-104-2683</b> <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>	12,384 <i>12*1,032</i>	52,69		653				
для трубы ВГП ДУ 40 мм, Дн48										
41	<b>ТССЦ-104-2684</b> <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>	221,88 <i>215*1,032</i>	53,12		11786				
для трубы ВГП ДУ 50 мм, Дн60										



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
42	<b>ТССЦ-104-2686</b> <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>	234,264 <i>227*1,032</i>	54,55		12779				
для трубы ЭС Дн 76 мм										
43	<b>ТССЦ-104-2688</b> <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной 50 мм, диаметром 76 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>	323,016 <i>313*1,032</i>	64,68		20893				
Окраска стальных труб										
44	<b>ТЕР13-03-002-04</b> <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 (100 м2 окрашиваемой поверхности) <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 (1115 руб.): 69%=90%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (776 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	1,59 <i>159 / 100</i>	243,91 58,08	11,89 0,11	388	92	19	6,1065	9,71
45	<b>ТЕР13-03-004-23</b> <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: краской БТ-177 серебристой /в 2 слоя (100 м2 окрашиваемой поверхности) <i>(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 (1030 руб.): 69%=90%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (717 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	1,59	628,6 53,66	30,73 0,23	999	85	49	6,624	10,53
Гильза из трубы электросварной										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
46	<b>ТССЦ-103-2487</b> <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>	228 <i>570*0,4</i>	10,65		2428				
47	<b>прайс</b>	Трубы стальные электросварные прямошовные (ГОСТ 10704-91), 25х2,0 (м) <i>(МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы</i> <i>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>	92 <i>230*0,4</i>	7,68		707				
Тепловой узел										
48	<b>ТЕР18-07-001-04</b> <i>Пост. правит. Севастополя</i> <i>от 05.11.14 №450</i>	Установка термометров в опрае прямых и угловых (1 компл.) <i>(МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и</i> <i>сооружений работы, аналогичные технологическим</i> <i>процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к</i> <i>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 (310 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ</i> <i>СП (177 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	6	132,03 2,99		792	18		0,3565	2,14
49	<b>ТЕР18-07-001-02</b> <i>Пост. правит. Севастополя</i> <i>от 05.11.14 №450</i>	Установка манометров: с трехходовым краном (1 компл.) <i>(МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и</i> <i>сооружений работы, аналогичные технологическим</i> <i>процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к</i> <i>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 (223 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ</i> <i>СП (128 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	6	186,31 2,24		1118	13		0,253	1,52
50	<b>ТССЦ-301-1465</b> <i>Пост. правит. Севастополя</i> <i>от 05.11.14 №450</i>	Манометр для неагрессивных сред (класс точности 1.5) с резьбовым присоединением марка МП-ЗУ-16 с трехходовым краном 11П18пкРу16 (компл.) <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	183,29		-1100				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
51	<b>ТССЦ-302-1334</b> <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Краны трехходовые без фланца муфтовые 11Б18бк для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 15 мм (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	5,83		35				
52	<b>ТССЦ-301-8311</b> <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Манометр для неагрессивных сред (класс точности 1.5) с резьбовым присоединением марка МП-ЗУ диаметром 100 мм (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	156,71		940				
53	<b>ТЕР16-05-001-03</b> <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>(МДС35-IV п.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 (5661 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (3235 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	12 7+5	200,01 27,11	11,49 0,3	2400	325	138 4	3,3465	40,16
54	<b>прайс</b>	Кран шаровый фланцевый ALSO КШ.Ф. 065.25-01 DN65 PN25 (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	7	313,55		2195				
55	<b>прайс</b>	Кран шаровый фланцевый ALSO КШ.Ф. 100.25-01 DN100 PN25 (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	5	445,97		2230				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
56	<b>ТЕР18-06-001-03</b> <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Установка гребенок паро-водораспределительных из стальных труб наружным диаметром корпуса: 219 мм (1 гребенка) <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 (4956 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ</i> <i>СП (2832 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	3	1427,65 95,23	18,89 0,59	4283	286	57 2	11,086	33,26
Приборы и средства автоматизации										
	Теплосчетчик Взлет ТСР-М									
57	<b>ТЕРм11-03-001-01</b> <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):</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 (107 руб.): 68%=80%*0.85 от ФОТ</i> <i>СП (76 руб.): 48%=60%*0.8 от ФОТ</i>	2	5,6 4,6		11	9		0,52	1,04
58	<b>прайс</b>	Тепловычислитель ТСРВ-043 (обслуживает три теплосистемы) (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> <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	1852,48		3705				
59	<b>ТЕРм11-02-022-05</b> <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода: до 80 мм (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 (2305 руб.): 68%=80%*0.85 от ФОТ</i> <i>СП (1627 руб.): 48%=60%*0.8 от ФОТ</i>	6	77,67 32,18	13,89	466	193	83	4,12	24,72

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
60	прайс	Расходомеры-счетчики электромагнитные Взлет ЭР, ЭРСВ-440Ф В, ДУ 80 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	3773,56		22641				
61	ТЕРм11-02-001-01 Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса: до 1,5 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 (215 руб.): 68%=80%*0.85 от ФОТ СП (152 руб.): 48%=60%*0.8 от ФОТ	2	10,46 9,12		21	18		1,03	2,06
62	ТССЦ-301-0790 КТЦ №2 2017 г	Термопреобразователи сопротивления, марка «Взлет ТПС», Pt500, Pt100, монтажная длина 223 мм (согласованная пара) (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	361,7		723				
63	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 (107 руб.): 68%=80%*0.85 от ФОТ СП (76 руб.): 48%=60%*0.8 от ФОТ	2	5,6 4,6		11	9		0,52	1,04
64	прайс	Источник вторичного питания 30.24 (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	205,83		412				
65	ТЕРм12-10-001-01 Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450	Бобышки, штуцеры на условное давление: до 10 МПа (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 (262 руб.): 68%=80%*0.85 от ФОТ СП (185 руб.): 48%=60%*0.8 от ФОТ	0,04 4 / 100	3047,4 561,79	476,1	122	22	19	65,4	2,62

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
66	<b>ТЕР16-02-005-04</b> <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 80 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 (551 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ</i> <i>СП (315 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	0,04 4 / 100	9715,93 799,73	247,34 5,48	389	32	10	91,7125	3,67
Электроциты										
67	<b>ТЕРм11-06-001-01</b> <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 (979 руб.): 68%=80%*0.85 от ФОТ</i> <i>СП (691 руб.): 48%=60%*0.8 от ФОТ</i>	2	141,71 40,74	11,29 0,47	283	81	23 1	5,15	10,3
68	<b>ТССЦ-503-0745</b> <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>	2	49,99		100				
кабельно-проводниковая продукция										
69	<b>ТЕРм08-02-413-01</b> <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Провод, количество проводов в резинопобитумной трубке: до 2, сечение провода до 6 мм <sup>2</sup> (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 (555 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ</i> <i>СП (356 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ</i>	0,28 28 / 100	238,52 135,74	40 2,13	67	38	11 1	16,16	4,52
70	<b>ТССЦ-103-2406</b> <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>	2,8 28/10	6,19		17				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
71	<b>ТССЦ-501-1803</b> <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Кабель микрофонный экранированный марки КММ, число жил - 2 и сечением 0,35 мм <sup>2</sup> (1000 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>	0,03264 <i>32*1,02/1000</i>	2272,57		74				
72	<b>ТССЦ-502-0905</b> <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> <i>1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома.</i> <i>Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25</i>	0,01224 <i>12*1,02/1000</i>	1863,15		23				
73	<b>ТССЦ-501-1843</b> <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> <i>1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома.</i> <i>Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25</i>	0,01632 <i>16*1,02/1000</i>	1363,54		22				
74	<b>ТЕРм08-03-575-01</b> <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Прибор или аппарат (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 (284 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ</i> <i>СП (183 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ</i>	2	10,43 9,91		21	20		1,12	2,24
75	<b>прайс</b>	Автоматический выключатель ABB S201 6A 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> <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	41,86		84				

## Раздел 2. Канализация бытовая

### Демонтажные работы

76	<b>ТЕРр65-2-1</b> <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром: 50 мм (100 м трубопровода с фасонными частями) <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 (34494 руб.): 63%=74%*0.85 от ФОТ</i> <i>СП (21901 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ</i>	5,98 <i>598 / 100</i>	524,2 519,44	4,76 1,89	3135	3107	28 11	68,8	411,42
----	--	---	--------------------------	-----------------	--------------	------	------	----------	------	--------

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
77	<b>ТЕРп65-2-2</b> <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) <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 (58555 руб.): 63%=74%*0.85 от ФОТ СП (37178 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ	8,17 817 / 100	653,55 644,02	9,53 3,79	5340	5262	78 31	85,3	696,9
78 В	возврат материала	Металлолом полученный от разборки трубопроводов чугунных (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	43,51 28+15,51	1184		(51516)				
Монтажные работы										
	трубы из полипропилена									
78	<b>ТЕР16-04-004-01</b> <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 50 мм /труба толщиной 2,5 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> 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (57563 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (32893 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	5,77 577 / 100	1656,25 578,83	12,16 0,8	9557	3340	70 5	68,908	397,6
79	<b>ТССЦ-301-5605</b> <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 48-53 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	45 450/10	36,12		1625				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
80	<b>ТЕР16-04-004-02</b> <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 (87851 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (50201 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	9,4 940 / 100	4997,58 539,32	51,86 3,76	46977	5070	487 35	64,2045	603,52
81	<b>ТССЦ-301-5609</b> <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	70 700/10	84,7		5929				
82	<b>прайс</b>	Тройник полипропиленовый Ду-50 мм, Угол 90 гр (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	149	4,12		614				
83	<b>ТССЦ-507-4469</b> <i>КТЦ №2 2017 г</i>	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	74	13,16		974				
84	<b>прайс</b>	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	42	13,45		565				
85	<b>ТССЦ-507-9000-112</b> <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Ревизия полипропиленовая с крышкой диаметром 50 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	188	5,74		1079				



[illegible]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
93	<b>ТЕР16-04-001-03</b> <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 160 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 (2633 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (1505 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	0,27 27 / 100	16272,22 567,34	11,78 1,04	4393	153	3	68,4365	18,48
94	<b>ТССЦ-301-5610</b> <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 156-168 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	2,7 27/10	153		413				
	трубы из НПВХ									
95	<b>ТЕР16-04-001-02</b> <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 (4526 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (2586 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	0,42 42 / 100	9171,06 626,93	8,21 0,74	3852	263	3	70,84	29,75
96	<b>ТССЦ-302-3340</b> <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Трубопроводы канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности с гильзами, диаметром 110 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	-41,92	83,95		-3519				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
97	<b>ТССЦ-103-2306</b> <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.) <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>	41,92	23,22		973				
98	<b>ТЕР16-04-001-03</b> <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 160 мм /прим. выпуски из НПВХ 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)</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 (1170 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ</i> <i>СП (669 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	0,12 <i>12 / 100</i>	16272,22 567,34	11,78 1,04	1953	68	1	68,4365	8,21
99	<b>ТССЦ-507-2009</b> <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Труба ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 160 мм (ГОСТ 18599-2001) (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>	-1,198	1546,75		-1853				
100	<b>ТССЦ-103-2310</b> <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для наружных систем канализации зданий (ТУ 2248-003-75245920-2005), SN4, размером 160x4,0x1000 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>	11,98 <i>1,198*10</i>	44,92		538				
	Гильзы									
101	<b>ТССЦ-103-2492</b> <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>	90	89		8010				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
102	прайс	Трубы стальные электросварные прямошовные (ГОСТ 10704-91), 76х3,5 (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	90	38,97		3507				
103	прайс	Трубы стальные электросварные прямошовные (ГОСТ 10704-91), 219х5 (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	2	173,59		347				
104	прайс	Трубы стальные электросварные прямошовные (ГОСТ 10704-91), 273х6 (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	0,5	271,42		136				
105	пайс	Муфта защитная 110 для прохода через ж/б колодец (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	95,1		380				
106	прайс	Муфта защитная 160 для прохода через ж/б колодец (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	145,45		145				
Отверстия										
107	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 (32067 руб.): 84%=110%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (18324 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ	6,7525 0,15*0.15*0,5*14+0,25*0,15 *0,5*124+0,2*0,2*0,5*95+0, 3*0,2*0,5*70+0,3*0,3*0,6*5	1297,41 221,16	1076,25 100,81	8761	1493	7268 681	27,61	186,44

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
108	<b>ТЕР46-03-017-01</b> <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 (30578 руб.): 84%=110%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (17473 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ	5,205 0,56+1.8+1.235+1.61	1706,44 398,26	21,59	8882	2073	112	55,16	287,11
109	<b>ТЕР46-03-017-05</b> <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):</i> 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (2802 руб.): 84%=110%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (1601 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ	0,35	2018,66 543,09	35,08	707	190	12	75,22	26,33

**Зонт**

110	<b>ТЕР20-02-009-01</b> <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 (2288 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (1308 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	30 15+15	9,7 4,43	1,98	291	133	59	0,5405	16,22
111	<b>прайс</b>	<b>ЗОНТ (ДЕФЛЕКТОР) 110 ММ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЙ</b> (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	5,95		89				
112	<b>прайс</b>	<b>ЗОНТ (ДЕФЛЕКТОР) 50 ММ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЙ</b> (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	4,31		65				

**Раздел 3. Канализация дождевая**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
113	<b>ТЕРп65-1-3</b> <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб 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 (17014 руб.): 63%=74%*0.85 от ФОТ СП (10803 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ	2,7 270 / 100	661,33 566,74	15,54 3,08	1786	1530	42 8	76,38	206,23
115 В	возврат материала	Металлолом полученный от разборки трубопроводов стальных: Ø80*3,5 - 170 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	1,2478 (7,34*170)/1000	1216		(1517)				
114	<b>ТЕР16-02-005-04</b> <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 80 мм /прим. прокладка трубопровода дождевой канализации (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 (39769 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (22725 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	2,87 287 / 100	9715,93 799,73	247,34 5,48	27885	2295	710 16	91,7125	263,21
	кровельная воронка									
115	<b>ТЕР16-07-002-01</b> <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Установка воронок водосточных (1 воронка) (МДС35-IV п.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 (4578 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (2616 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	9	133,96 29,49	19,51 0,15	1206	265	176 1	3,381	30,43



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
116	<b>301-3302</b>	Воронка водосточная диаметром 100 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.; 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	-9	80,81		-727				
117	<b>прайс</b>	Кровельная воронка НЛ 62 для плоских кровель (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	9	542,98		4887				

#### Раздел 4. Водопровод

##### Демонтажные работы

118	<b>ТЕРр65-1-1</b> Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450	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 (29438 руб.): 63%=74%*0.85 от ФОТ СП (18691 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ	10,3 (130+900) / 100	304,18 257,18	6,94 1,18	3133	2649	71 12	34,66	357
119	<b>ТЕРр65-1-2</b> Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450	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 (4823 руб.): 63%=74%*0.85 от ФОТ СП (3062 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ	0,98 98 / 100	523,36 442,38	11,9 2,01	513	434	12 2	59,62	58,43
120	<b>ТЕРр65-1-3</b> Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб 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 (3285 руб.): 63%=74%*0.85 от ФОТ СП (2086 руб.): 40%=50%*0.8 от ФОТ	0,52 52 / 100	661,33 566,74	15,54 3,08	344	295	8 2	76,38	39,72

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
123 В	возврат материала	Металлолом полученный от разборки трубопроводов стальных: $\varnothing 15 \times 2,5 - 130$ м, $\varnothing 25 \times 3,2 - 900$ м, $\varnothing 50 \times 3,5 - 98$ м, $\varnothing 80 \times 3,5 - 52$ 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	3,16172 (1.16*130+2.39*900+4.88*98+7.34*52)/1000	1216		(3845)				
Монтажные работы										
	Электросварные									
121	ТЕР16-02-005-01 Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: до 40 мм /прим. ДУ 32 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 (1050 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (600 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	0,1 10 / 100	4513,34 610,01	144,79 2,81	451	61	14	69,9545	7
122	ТССЦ-302-1331 Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450	Трубопроводы из стальных электросварных труб с гильзами для отопления и водоснабжения, наружный диаметр 45 мм, толщина стенки 3,5 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	-10	37,3		-373				
123	прайс	Трубы стальные электросварные прямошовные (ГОСТ 10704-91), 42х2,0 (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	10	13,45		135				
124	ТССЦ-301-5603 КТЦ №2 2017 г	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 31-38 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	36,39		36				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
125	<b>ТЕР16-02-005-01</b> <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> 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 (3700 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (2115 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	0,35 35 / 100	4513,34 610,01	144,79 2,81	1580	214	51 1	69,9545	24,48
126	<b>ТССЦ-301-5807</b> <i>КТЦ №2 2017 г</i>	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	5,2 52/10	24,57		128				
127	<b>ТССЦ-507-5025</b> <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой диаметром 40x5(4" (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	0,2 2/10	317,58		64				
128	<b>ТЕР16-02-005-02</b> <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 (5473 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (3128 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	0,52 52 / 100	5649,77 610,01	144,79 2,81	2938	317	75 1	69,9545	36,38
129	<b>ТССЦ-301-5606</b> <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 60-64 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	5,2 52/10	50,13		261				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
130	<b>ТЕР16-02-005-04</b> <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 80 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 (7211 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (4120 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	0,52 52 / 100	9715,93 799,73	247,34 5,48	5052	416	129 3	91,7125	47,69
131	<b>ТССЦ-301-5608</b> <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 83-92 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	1,6 16/10	59,22		95				
	Полипропиленовые									
132	<b>ТЕР16-04-002-01</b> <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) <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 (88177 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (50387 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	2,4 240 / 100	4105,54 1936,16	1725,14 198,61	9853	4647	4140 477	218,776	525,06
133	<b>507-0622</b>	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> ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	-21,58	39,59		-854				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
134	<b>ТССЦ-507-3366</b> КТЦ №2 2017 г	Труба из полипропилена PN 25/20 (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	215,8 21,58*10	9		1942				
135	<b>ТССЦ-507-5016</b> КТЦ №2 2017 г	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой диаметром 20х1(2" (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	28,5 285/10	38,39		1094				
136	<b>ТЕР16-04-002-03</b> Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 32 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 (313234 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (178991 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	13,9 1390 / 100	2528,4 1239,62	621,88 69,85	35145	17231	8644 971	140,07	1946,97
137	<b>507-0589</b>	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 32 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	-130,4	65,03		-8480				
138	<b>ТССЦ-507-3368</b> КТЦ №2 2017 г	Труба из полипропилена PN 25/32 (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	1304 130,4*10	20,11		26223				
139	<b>ТССЦ-301-5806</b> КТЦ №2 2017 г	Хомут металлический с шурупом и резиновым профилем для крепления трубопроводов диаметром 32-35 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	100 1000/10	22,65		2265				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
140	<b>ТССЦ-507-5024</b> <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой диаметром 32х1" (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>	2,8 <i>28/10</i>	107,78		302				
141	<b>ТССЦ-507-9000-107</b> <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 32 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>	11 <i>110/10</i>	14,16		156				
142	<b>ТССЦ-507-3288</b> <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 32 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>	1,5 <i>15/10</i>	31,5		47				
	Краны шаровые									
143	<b>ТССЦ-302-0074</b> <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>	270	29,5		7965				
144	<b>ТССЦ-302-0062</b> <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Кран шаровый муфтовый Valtes для воды диаметром 15 мм, тип в/в (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	28,22		56				
145	<b>ТССЦ-302-0067</b> <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Кран шаровый муфтовый Valtes для воды диаметром 50 мм, тип в/в (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	244,2		488				
146	<b>ТССЦ-302-1490</b> <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Кран шаровый полипропиленовый PPRC PN20, диаметром 20 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>	33	22,87		755				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
147	<b>ТССЦ-302-1492</b> КТЦ №2 2017 г	Кран шаровый полипропиленовый PPRC PN20, диаметром 32 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	45	38,15		1717				
148	<b>ТЕР18-06-003-10</b> Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450	Установка воздухоотводчиков (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.; 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 (4268 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (2439 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ	15	99,62 16,2	10,41 0,3	1494	243	156 5	1,909	28,64
Изоляция трубопровода										
149	<b>ТЕР26-01-022-01</b> Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450	Изоляция поверхностей трубопроводов штучными изделиями из пенополиуретана (получилиндрами 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.; 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 (2921 руб.): 77%=100%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (1821 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ	0,878038 (3,14*(0,032+0,013)*0,013)* 200+(3,14*(0,042+0,013)*0, 013)*10+(3,14*(0,045+0,013 ) *0,013)*52+(3,14*(0,057+0, 013)*0,013)*52+(3,14*(0,08 9+0,013)*0,013)*52	2337,21 245,96	44,99	2052	216	40	31,901	28,01
150	<b>ТССЦ-104-8105</b> Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450	Получилиндры (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; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25	-6	1515,89		-9095				
151	<b>ТССЦ-104-1021</b> КТЦ №2 2017 г	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 13 мм, диаметром 35 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	22 200/10*1,1	325,31		7157				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
152	<b>ТССЦ-104-1022</b> <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): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25</i>	1,1 <i>10/10*1,1</i>	383		421				
153	<b>ТССЦ-104-1026</b> <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 13 мм, диаметром 60 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>	5,72 <i>52/10*1,1</i>	597,43		3417				
154	<b>ТССЦ-104-1023</b> <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 13 мм, диаметром 48 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>	5,72 <i>52/10*1,1</i>	425,46		2434				
155	<b>ТССЦ-104-1028</b> <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 13 мм, диаметром 89 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>	5,72 <i>52/10*1,1</i>	899,39		5145				

Гильзы из трубы электросварной

156	прайс	<p>Трубы стальные электросварные прямошовные (ГОСТ 10704-91), 45х2,0 (м) <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></p>	148	14,14	2093				
-----	-------	---	-----	-------	------	--	--	--	--

## Ввод и водомерный узел

	Водомерный узел
--	-----------------

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
157	<b>ТЕР16-06-001-03</b> <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Установка водомерных узлов, поставляемых на место монтажа собранными в блоки, с обводной линией диаметром ввода: до 150 мм, диаметром водомера до 100 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 (3287 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ</i> <i>СП (1878 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	1	6067,03 188,82	61,59 2,36	6067	189	62 2	23,3105	23,31
158	<b>ТССЦ-302-1177</b> <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч6бр диаметром 100 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>	-3	592,37		-1777				
159	<b>ТССЦ-301-1223</b> <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Манометры общего назначения с трехходовым краном ОБМ1-100 (компл.) <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	84,76		-85				
160	<b>ТССЦ-301-1524</b> <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Водомеры диаметром до 100 мм (СТВ-100) (компл.) <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	1966,55		-1967				
161	<b>ТССЦ-301-2111</b> <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Счетчик воды универсальный, марка ВСКМ 90-40 (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	1004,51		1005				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
162	<b>ТССЦ-302-0203</b> <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Краны шаровые фланцевые "LD" для воды, нефтепродуктов, горюче-смазочных материалов, стандартнопроходные, из стали 20 типа КШ.Ц.Ф.080/070.016.02, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), длиной 210 мм, условным диаметром 80 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>	2	386,33		773				
163	<b>ТССЦ-302-0205</b> <i>КТЦ №2 2017 г</i>	Краны шаровые фланцевые "LD" для воды, нефтепродуктов, горюче-смазочных материалов, стандартнопроходные, из стали 20 типа КШ.Ц.Ф.100/080.016.02, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), длиной 230 мм, условным диаметром 100 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	454,43		454				
Ввод в здание										
164	<b>ТЕР16-02-005-05</b> <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 100 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 (826 руб.): 98%=128%*(0.9*0.85) от ФОТ</i> <i>СП (472 руб.): 56%=83%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	0,06 6 / 100	13127,63 799,73	247,34 5,48	788	48	15	91,7125	5,5
Отверстия										
165	<b>ТЕР46-03-007-02</b> <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Пробивка проемов в конструкциях: из бетона (1 м <sup>3</sup> ) <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 (2154 руб.): 84%=110%*(0.9*0.85) от ФОТ</i> <i>СП (1231 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	0,454 0,1*0,1*0,5*80+0,3*0,3*0,6* 1	1297,41 221,16	1076,25 100,81	589	100	489 46	27,61	12,53

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
166	<b>ТЕР46-03-017-01</b> <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 (2345 руб.): 84%=110%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (1340 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ	0,4	1706,44 398,26	21,59	683	159	9	55,16	22,06
167	<b>ТЕР46-03-017-05</b> <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):</i> 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	0,07	2018,66 543,09	35,08	141	38	2	75,22	5,27

#### Раздел 5. Демонтажные работы

168	<b>ТЕРp67-4-3</b> <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Демонтаж: светильников с лампами накаливания (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 (594 руб.): 72%=85%*0.85 от ФОТ СП (429 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	1,07 107 / 100	44,94 44,05	0,89 0,36	48	47	1	6,32	6,76
169	<b>ТЕРp67-4-1</b> <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Демонтаж: выключателей, розеток (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 (557 руб.): 72%=85%*0.85 от ФОТ СП (402 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	1,07 107 / 100	40,7 40,7		44	44		5,84	6,25
170	<b>ТЕРp67-3-1</b> <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Демонтаж кабеля (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 (1403 руб.): 72%=85%*0.85 от ФОТ СП (1013 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	1,65 165 / 100	67,49 67,19	0,3 0,12	111	111		9,64	15,91

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
171	<b>ТЕРм08-03-573-04</b> <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм (Демонтаж) (1 шт.) <i>(МДС37 п.3.2.1. Демонтаж оборудования, которое не подлежит дальнейшему использованию (предназначено в лом) с разборкой и резкой на части ОЗП=0,5; ЭМ=0,5 к расх.; ЗПМ=0,5; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5)</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 (497 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ</i> <i>СП (319 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ</i>	3	31,7 10,49	21,21 1,39	95	31	64 4	1,185	3,56
172	<b>ТЕРм08-03-572-03</b> <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 (Демонтаж) (1 шт.) <i>(МДС37 п.3.2.1. Демонтаж оборудования, которое не подлежит дальнейшему использованию (предназначено в лом) с разборкой и резкой на части ОЗП=0,5; ЭМ=0,5 к расх.; ЗПМ=0,5; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5)</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 (8349 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ</i> <i>СП (5360 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ</i>	54	24,72 10,27	14,45 0,59	1335	555	780 32	1,16	62,64

#### Раздел 6. Щитовое оборудование

173	<b>ТЕРм08-03-572-07</b> <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на полу, высота и ширина до 1700х1100 мм (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 (1309 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ</i> <i>СП (840 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ</i>	2	500,05 41,24	100,14 4,85	1000	82	200 10	4,66	9,32
174	<b>ТЕРм08-03-572-08</b> <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> <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 (17595 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ</i> <i>СП (11295 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ</i>	57 27+27+2+1	172,13 20,53	27 1,18	9811	1170	1539 67	2,32	132,24



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
175	<b>Прайс</b>	Щит автоматического переключения ЩАП-33 40А АВР (_VG212080) (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	793,49		793				
ВРУ1-1										
176	<b>КТЦ№2 (2017) ТССЦ-509-6340</b>	Щиты с монтажной панелью ЩМП-5, размером 1000х650х300 мм, степень защиты IP30 (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	364,1		364				
177	<b>ТЕРм08-03-521-16</b> <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Рубильник на плите с центральной или боковой рукояткой или управлением штангой, устанавливаемый на металлическом основании: трехполюсный на ток до 400 А (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 (583 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (374 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	1	60,31 40,7	0,86	60	41	1	4,28	4,28
178	<b>КТЦ№2 (2017г) ТССЦ-509-5765</b>	Рубильники ВР32-37 400А (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	183,94		184				
179	<b>ТЕРм08-03-523-03</b> <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Предохранитель, устанавливаемый на изоляционном основании, на ток: до 400 А (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 (754 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (484 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	3	24,01 17,64	0,35	72	53	1	1,83	5,49
180	<b>КТЦ№2 (2017г) ТССЦ-509-2899</b>	Предохранители плавкие ПН2-400 (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	0,3	156,84		47				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
181	<b>ТЕРм08-03-600-02</b> <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
182	<b>Прайс</b>	Счетчик электроэнергии трехфазный микропроцессорный многофункциональный универсальный СЕ 301 S31 043-JAVZ ~380В ; 5(10) А (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	626,44		626				
183	<b>ТЕРм08-01-053-01</b> <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Трансформатор тока напряжением: до 10 кВ (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 (924 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (593 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	3	43,6 20,87	11,51 0,68	131	63	35 2	2,43	7,29
184	<b>КТЦ№2 (2017г) ТССЦ-509-8249</b>	Трансформатор тока Т-0,66 400/5, класс точности 0,5S (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	105,33		316				
ВРУ1-2										
185	<b>КТЦ№2 (2017) ТССЦ-509-6340</b>	Щиты с монтажной панелью ЩМП-5, размером 1000х650х300 мм, степень защиты IP30 (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	364,1		364				
186	<b>КТЦ№2 (2017) ТЕРм08-03-575-01</b> <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 (2262 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (1452 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	16	10,43 9,91		167	159		1,12	17,92

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
187	КТЦ№2 (2017) ТССЦ-509-2246	Выключатели автоматические «IEK» ВА47-29 3Р 63А, характеристика С (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	3	43,8		131				
188	КТЦ№2 (2017) ТССЦ-509-2262	Выключатели автоматические «IEK» ВА88-32 3Р 80А (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	288,74		289				
189	КТЦ№2 (2017) ТССЦ-509-2245	Выключатели автоматические «IEK» ВА47-29 3Р 50А, характеристика С (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	15	43,8		657				
190	КТЦ№2 (2017) ТССЦ-509-2243	Выключатели автоматические «IEK» ВА47-29 3Р 25А, характеристика С (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	33,05		33				
191	КТЦ№2 (2017) ТССЦ-509-2227	Выключатели автоматические «IEK» ВА47-29 1Р 10А, характеристика С (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	27	14,64		395				
192	ТЕРм08-03-600-02 <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: трехфазные (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 (171 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (110 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	2	8,91 6,2	2,22 0,12	18	12	4	0,7	1,4
193	Прайс	Счетчик трехфазный одностарифный ЦЭ6803В 1 230В 5-60А 3ф.4пр.M7 P32 (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	276,07		552				

ВРУ1-3



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
194	КТЦ№2 (2017) ТССЦ-509-6316	Щиты учетно-распределительные ЩУРН-3-30з, с замком, размером 540х490х165 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	1	229,51		230				
195	КТЦ№2 (2017) ТЕРм08-03-575-01 Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450	Прибор или аппарат (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 (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
196	КТЦ№2 (2017) ТССЦ-509-2243	Выключатели автоматические «IEK» ВА47-29 3Р 25А, характеристика С (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	33,05		33				
197	ТЕРм08-03-600-02 Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: трехфазные (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 (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
198	Прайс	Счетчик трехфазный однотарифный ЦЭ6803В 1 230В 5-60А 3ф.4пр.М7 Р32 (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	276,07		276				
199	КТЦ№2 (2017) ТЕРм08-03-575-01 Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450	Прибор или аппарат (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 (1977 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (1269 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	14	10,43 9,91		146	139		1,12	15,68
200	КТЦ№2 (2017) ТССЦ-509-2227	Выключатели автоматические «IEK» ВА47-29 1Р 10А, характеристика С (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	14,64		205				

ЩЭ-1; ЩЭ-2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
201	КТЦ№2 (2017) ТССЦ-509-1516	Щитки осветительные этажные ЩЭ4М-3302 УХЛ4 (без счетчиков) (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	27	345,95		9341				
202	КТЦ№2 (2017) ТССЦ-509-1515	Щитки осветительные этажные ЩЭ4М-3202 УХЛ4 (без счетчиков) (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	27	287,06		7751				
203	ТЕРм08-03-575-01 Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450	Прибор или аппарат (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 (19031 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (12217 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	135 3*27+2*27	10,43 9,91		1408	1338		1,12	151,2
204	КТЦ№2 (2017) ТССЦ-509-2237	Выключатели автоматические «IEK» ВА47-29 2Р 25А, характеристика С (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	135 3*27+2*27	22,04		2975				
205	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 (4993 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (3205 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	135 3*27+2*27	5,12 2,48	2,22 0,12	691	335	300 16	0,28	37,8
206	Прайс	Счетчик СЕ102М S7 148-А (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	135 3*27+2*27	210,17		28373				
207	ТЕРм08-03-603-01 Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450	Ящик с понижающим трансформатором (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 (143 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (92 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	1	15,67 10,09	2,56 0,12	16	10	3	1,14	1,14
208	КТЦ№2 (2017г) ТССЦ-504-0289	Ящички с понижающим трансформатором автомат. выключателем, 36в ЯТП-0,25-1 (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	1	204,01		204				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>Раздел 7. Заземляющее устройство</b>										
209	<b>ТЕР01-02-057-03</b> <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) <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 (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
210	<b>ТЕР01-02-027-05</b> <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Планировка площадей: ручным способом, группа грунтов 2 (1000 м2 спланированной площади) <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 (43 руб.): 61%=80%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (22 руб.): 31%=45%*(0.85*0.8) от ФОТ	0,0048 4,8 / 1000	936,03 936,03		4	4		123	0,59
211	<b>ТЕРм08-02-471-01</b> <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Заземлитель вертикальный из угловой стали размером: 50х50х5 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 НР (399 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (256 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	0,3 3 / 10	172,57 89,88	57,41 2,25	52	27	17 1	10,7	3,21
212	<b>ТССЦ-101-1641</b> <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСт3кп2, размером 50х50х5 мм (т) <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	0,0339	5103,95		173				
213	<b>ТЕРм08-02-472-02</b> <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Заземлитель горизонтальный из стали: полосовой сечением 160 мм2 (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 (455 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (292 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	0,22 22 / 100	258,37 139,44	76,06 2,6	57	31	17 1	16,6	3,65
214	<b>ТССЦ-101-2548</b> <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Сталь полосовая 40х4 мм (т) <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	0,0277	5983,32		166				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
215	<b>ТЕРм08-02-472-06</b> <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям: из полосовой стали сечением 100 мм2 (100 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 НР (455 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (292 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ</i>	0,2 <i>20 / 100</i>	306,54 159,6	71,39 2,25	61	32	14	19	3,8
216	<b>КТЦ№2 (2017г) ТССЦ- 101-4672</b>	Сталь полосовая 25х4 мм, марка СтЗсп (т) <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>	0,0156	6128,18		96				
217	<b>ТЕР01-02-061-02</b> <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): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (268 руб.): 61%=80%*(0.9*0.85) от ФОТ 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 8. Установочное электрооборудование

218	<b>ТЕРм08-03-593-05</b> <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): 1 квартал 2017 года Многоквартирные жилые дома. Прочие ОЗП=17,56; ЭМ=7,2; ЗПМ=17,56; МАТ=6,25 НР (21933 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (14081 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ</i>	2,31 <i>231 / 100</i>	1665,86 661,36	146,26 6,04	3848	1528	338 14	74,73	172,63
219	<b>Прайс</b>	Светильник НПП1101 белый/круг 100Вт IP54 ИЭК (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>	170	52,36		8901				
220	<b>Прайс</b>	Светильник аварийный ДПА 2101, аккумулятор, 4ч, 30LED, IP20, IEK (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>	61	141,69		8643				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
221	<b>Прайс</b>	Лампа энергосберегающая КОСМОС 9Ватт 2700К E27 (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	170	12,07		2052				
222	<b>ТЕР46-03-009-01</b> Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450	Пробивка в кирпичных стенах гнезд размером: до 130х130 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 (1047 руб.): 84%=110%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (599 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ	0,18 18 / 100	1367,52 296,92	1070,6 100,28	246	53	193 18	36,21	6,52
223	<b>ТССЦ-503-0545</b> 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	6	3,42		21				
224	<b>КТЦ№2 (2017г) ТССЦ-503-0606</b>	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	0,012 12/1000	2322,63		28				
225	<b>ТЕРм08-03-591-02</b> 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 (199 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (128 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	0,06 6 / 100	270,69 227,98	5,8 0,36	16	14		25,76	1,55
226	<b>ТССЦ-509-1201</b> 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	6	5,1		31				
227	<b>ТЕРм08-03-591-05</b> Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450	Выключатель: двухклавишный 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 (199 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (128 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	0,06 6 / 100	275,01 232,22	5,8 0,36	17	14		26,24	1,57

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
228	<b>КТЦ№2 (2017г) ТССЦ-509-4598</b>	Выключатель двухклавишный для скрытой проводки серии "Прима", марка С56-043, цвет белый (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	0,6 6/10	98,99		59				
229	<b>Прайс</b>	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	204	13,56		2766				
230	<b>ТЕРм08-03-591-01</b> <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Выключатель: одноклавишный неутопленного типа при открытой проводке (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 (2660 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (1708 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	0,67 67 / 100	381,73 279,66	14,04 0,36	256	187	9	31,6	21,17
231	<b>КТЦ№2 (2017г) ТССЦ-509-1442</b>	Выключатель одноклавишный для открытой проводки брызгозащищенный (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	6,7 67/10	129,8		870				
232	<b>ТЕРм08-03-591-04</b> <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Выключатель: двухклавишный неутопленного типа при открытой проводке (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 (796 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (511 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	0,18 18 / 100	410,15 310,9	14,04 0,36	74	56	3	35,13	6,32
233	<b>КТЦ№2 (2017г) ТССЦ-509-4594</b>	Выключатель двухклавишный для открытой проводки серии "Прима", марка А56-029, цвет белый (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	1,8 18/10	70,83		127				

**Раздел 9. Электропроводка**



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
234	<b>ТЕР46-03-011-01</b> <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 (722 руб.): 84%=110%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (413 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	0,3 <i>30 / 100</i>	510,54 128,25	382,29 35,81	153	38	115 11	15,64	4,69
235	<b>ТЕР46-03-017-05</b> <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 (457 руб.): 84%=110%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (261 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	0,05694 <i>(0,002-0,000102)*30</i>	2018,66 543,09	35,08	115	31	2	75,22	4,28
236	<b>ТЕР46-03-013-34</b> <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Сверление отверстий в потолочных бетонных конструкциях перфоратором глубиной 100 мм диаметром: 125 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 (3496 руб.): 84%=110%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (1998 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	0,54 <i>54 / 100</i>	1865,34 439,71	1425,63	1007	237	770	57,78	31,2
237	<b>ТЕР46-03-009-08</b> <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром: до 50 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 (9264 руб.): 84%=110%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (5293 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	0,6 <i>60 / 100</i>	3478,18 796,47	2681,71 250,66	2087	478	1609 150	97,13	58,28
238	<b>ТЕР46-03-013-26</b> <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Сверление отверстий в потолочных бетонных конструкциях перфоратором глубиной 200 мм диаметром: 40 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 (74 руб.): 84%=110%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (42 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ</i>	0,06 <i>6 / 100</i>	322,94 84,01	238,93	19	5	14	11,04	0,66

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
239	<b>ТЕРм08-02-413-06</b> <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 (98769 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (63407 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ</i>	17,58 1758 / 100	675 384,38	200 10,66	11867	6757	3516 187	45,76	804,46
240	<b>ТЕРм08-02-413-05</b> <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Провод, количество проводов в резинобитумной трубке: до 3, сечение провода до 35 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 (299 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (192 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ</i>	0,07 7 / 100	502,94 301,73	128,89 6,87	35	21	9	35,92	2,51
241	<b>ТЕРм08-02-413-02</b> <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 (59640 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (38288 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ</i>	21,85 2185 / 100	310,85 188,83	57,78 3,08	6792	4126	1262 67	22,48	491,19
242	<b>ТЕРм08-02-413-01</b> <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Провод, количество проводов в резинобитумной трубке: до 2, сечение провода до 6 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 (32644 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (20957 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ</i>	16,65 1665 / 100	238,52 135,74	40 2,13	3971	2260	666 35	16,16	269,06
243	<b>ТЕРм08-02-409-03</b> <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Труба винипластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр: до 63 мм (100 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 НР (370 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (238 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ</i>	0,1 10 / 100	402,12 262,75	111,6 4,14	40	26	11	31,28	3,13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
244	<b>ТЕРм08-02-412-07</b> <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 150 мм <sup>2</sup> (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 (256 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ</i> <i>СП (164 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ</i>	0,1 <i>10 / 100</i>	399,42 180,77	53,33 2,84	40	18	5	21,52	2,15
245	<b>ТЕРм08-02-412-13</b> <i>Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450</i>	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава каждого последующего одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 150 мм <sup>2</sup> (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 (143 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ</i> <i>СП (92 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ</i>	0,1 <i>10 / 100</i>	179,1 98,11	53,33 2,84	18	10	5	11,68	1,17
246	<b>КТЦ№2 (2017г) ТССЦ-501-8512</b>	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 25 мм <sup>2</sup> (1000 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>	0,78336 <i>(768*1,02)/1000</i>	87509,81		68552				
247	<b>КТЦ№2 (2017г) ТССЦ-501-8511</b>	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 16 мм <sup>2</sup> (1000 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>	0,3315 <i>(325*1,02)/1000</i>	55301,89		18333				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
248	КТЦ№2 (2017г) ТССЦ-501-8510	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 10 мм <sup>2</sup> (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	0,6681 (655*1,02)/1000	36390,34		24312				
249	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 <sup>2</sup> (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	0,00306 (3*1,02)/1000	20291,99		62				
250	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 <sup>2</sup> (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	2,2287 (2185*1,02)/1000	5521,78		12306				
251	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 <sup>2</sup> (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	0,5712 (560*1,02)/1000	3855,54		2202				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
252	КТЦ№2 (2017г) ТССЦ-501-8476	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 2 и сечением 1,5 мм <sup>2</sup> (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	0,3723 (365*1,02)/1000	2958,89		1102				
253	Прайс	Кабель силовой ВВГнг(А)-FRLS 5x16-0.66 (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	10,2 10*1,02	60,76		620				
254	Прайс	Кабель силовой ВВГнг(А)-FRLS 5x6-0.66 (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	4,08 4*1,02	24,75		101				
255	Прайс	Кабель силовой ВВГнг(А)-FRLS 3x1,5-0.66 (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	754,8 740*1,02	6,28		4740				
256	КТЦ№2 (2017г)ТССЦ-507-0546	Трубы полиэтиленовые низкого давления (ПНД) с наружным диаметром 110 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	10	12,23		122				
257	КТЦ№2 (2017г) ТССЦ-103-2417	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, с зондом, диаметром 50 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	76,5 765/10	34,31		2625				
258	КТЦ№2 (2017г) ТССЦ-103-2416	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, с зондом, 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	100 1000/10	25,93		2593				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
259	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	218 2180/10	7,45		1624				
260	КТЦ№2 (2017г) ТССЦ-103-2412	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, с зондом, диаметром 16 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	166 1660/10	5,66		940				
261	ТЕРм08-02-405-05 Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450	Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение: до 240 мм2 (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 (2745 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (1762 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	0,5 50 / 100	824,22 369,6	350,48 15,87	412	185	175 8	44	22
262	Прайс	Кабель ПВЗнг-LS-150 (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	51 50*1,02	45,72		2332				

#### Раздел 10. Пусконаладочные работы Отопление

263	ТЕРп07-10-015-01 Пост. правит. Севастополя от 05.11.14 №450	Узел учета тепловой энергии горячего водоснабжения (УУГВС) без диспетчеризации (1 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 НР (32856 руб.): 55%=65%*0.85 от ФОТ СП (19116 руб.): 32%=40%*0.8 от ФОТ	1	3402,12 3402,12		3402	3402		280	280
-----	--	--	---	--------------------	--	------	------	--	-----	-----

#### ИТОГИ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ

Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.						1175391	202191	112770 11364		23572,24
Накладные расходы						228038				
Сметная прибыль						142321				
<b>Итого по смете:</b>										
Итого Строительные работы						1384372				20952,73
Итого Монтажные работы						154404				2339,51
Итого Прочие затраты						6974				280
Итого						1545750				23572,24



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
В том числе:										
Материалы						860430				
Машины и механизмы						112770				
ФОТ						213555				
Накладные расходы						228038				
Сметная прибыль						142321				
<b>ВСЕГО по смете</b>						<b>1545750</b>				<b>23572,24</b>
Возврат материалов						65475				
<b>ИТОГИ С УЧЕТОМ ИНДЕКСОВ ПЕРЕСЧЕТА</b>										
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.						1175391	202191	112770 11364		23572,24
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)						9740106	3550474	811944 199552		23572,24
Накладные расходы						3407141				
Сметная прибыль						1987895				
<b>Итого по смете:</b>										
Итого Строительные работы						13553876				20952,73
Итого Монтажные работы						1469555				2339,51
Итого Прочие затраты						111711				280
Итого						15135142				23572,24
В том числе:										
Материалы						5377688				
Машины и механизмы						811944				
ФОТ						3750026				
Накладные расходы						3407141				
Сметная прибыль						1987895				
<b>ВСЕГО по смете</b>						<b>15135142</b>				<b>23572,24</b>
Возврат материалов						409219				

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)