

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
2	2	ТЕР12-01-017-01	Демонтаж выравнивающих стяжек: цементно-песчаных толщиной 15 мм (толщ.30мм) (МДС38 п.3.3.1.Демонтаж (разборка) сборных бетонных и железобетонных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к раск.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8) НР (2047 руб.): 120%*0,9 * 0,94 от ФОТ СП (1002 руб.): 65%*0,85 * 0,9 от ФОТ	100 м2 стяжки	9,313	322,26	188,14	134,12	17,49	3001	1752	1249	163	21,776 202,8	1,552 14,45
3	3	ТЕР12-01-017-02	Демонтаж выравнивающих стяжек: на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 (МДС38 п.3.3.1.Демонтаж (разборка) сборных бетонных и железобетонных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к раск.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8; толщ.30мм ПЗ=15 (ОЗП=15; ЭМ=15 к раск.; ЗПМ=15; МАТ=15 к раск.; ТЗ=15; ТЗМ=15)) НР (1076 руб.): 120%*0,9 * 0,94 от ФОТ СП (527 руб.): 65%*0,85 * 0,9 от ФОТ	100 м2 стяжки	9,313	131,4	103,68	27,72	4,08	1224	966	258	38	12 111,76	0,36 3,35
4	4	ТЕР12-01-017-01	Устройство выравнивающих стяжек: цементно-песчаных толщиной 15 мм(30мм) (При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (2964 руб.): 120%*0,9 * 0,94 от ФОТ СП (1452 руб.): 65%*0,85 * 0,9 от ФОТ	100 м2 стяжки	9,313	1164,4	270,46	209,56	27,33	10844	2519	1952	255	31,303 291,52	2,425 22,58
5	5	ТЕР12-01-017-02	Устройство выравнивающих стяжек: на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01 (При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; до 30мм ПЗ=15 (ОЗП=15; ЭМ=15 к раск.; ЗПМ=15; МАТ=15 к раск.; ТЗ=15; ТЗМ=15)) НР (1550 руб.): 120%*0,9 * 0,94 от ФОТ СП (759 руб.): 65%*0,85 * 0,9 от ФОТ	100 м2 стяжки	9,313	833,75	149,04	43,31	6,38	7765	1388	403	59	17,25 160,65	0,5625 5,24
6	6	ТЕР12-01-016-02	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер: готовой эмульсией битумной (При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (294 руб.): 120%*0,9 * 0,94 от ФОТ СП (144 руб.): 65%*0,85 * 0,9 от ФОТ	100 м2 кровли	9,733	120,8	28,14	4,35		1176	274	42		3,22 31,34	
7	7	ТЕР12-01-005-04	Защита ендов: дополнительным одним слоем рулонных наплавливаемых материалов (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (164 руб.): 120%*0,9 * 0,94 от ФОТ СП (81 руб.): 65%*0,85 * 0,9 от ФОТ	100 м ендовы	1,56	6787,44	95,23	46,64	2,88	10588	149	73	4	10,1315 15,81	0,2125 0,33

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
8	8	ТЕР12-01-002-09	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в два слоя (При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (1585 руб.): 120%*0,9 * 0,94 от ФОТ СП (776 руб.): 65%*0,85 * 0,9 от ФОТ	100 м2 кровли	9,313	9794,8	155,23	52,41	3,38	91219	1446	488	31	16,514 153,79	0,25 2,33
9	9	ТЕР12-01-004-04	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой: до 600 мм без фартуков (к вентблокам, стенам и парапетам) (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (1724 руб.): 120%*0,9 * 0,94 от ФОТ СП (844 руб.): 65%*0,85 * 0,9 от ФОТ	100 м примыканий	4,156	12050,31	374,77	116,79	11,99	50081	1558	485	50	40,825 169,67	0,8875 3,69
10	10	ТССЦ-101-1961	Изопласт К ЭКП-4,5	м2	-1047	44,25									
11	11	ТССЦ-101-1961	Изопласт К ЭКП-4,5	м2	523,5	44,25									
12	12	ТССЦ-101-1962	Изопласт П ЭПП-4,0	м2	523,5	37,62									
13	13	ТЕР12-01-016-02	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер: готовой эмульсией битумной (При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (18 руб.): 120%*0,9 * 0,94 от ФОТ СП (9 руб.): 65%*0,85 * 0,9 от ФОТ	100 м2 кровли	0,606	120,8	28,14	4,35		73	17	3		3,22 1,95	
14	14	ТЕР12-01-002-10	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в один слой (крышки вентшахт выходах мна кровлю-2шт.) (При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (60 руб.): 120%*0,9 * 0,94 от ФОТ СП (29 руб.): 65%*0,85 * 0,9 от ФОТ	100 м2 кровли	0,606	5342,3	91,24	28,39	1,86	3237	55	17	1	9,706 5,88	0,1375 0,08
15	15	ТЕРр58-21-1	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал НР (62 руб.): 83%*0,94 от ФОТ СП (47 руб.): 65%*0,9 от ФОТ	10 шт.	0,5	711,21	151,96	2,61		356	76	1		18,6 9,3	
16	16	ТЕРр58-20-1	Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной: до 0,4 м(шир.0,1м-к вентшахтам) НР (989 руб.): 83%*0,94 от ФОТ СП (742 руб.): 65%*0,9 от ФОТ	100 м	3,383	1884,36	353,23	5,95	1,08	6375	1195	20	4	41,41 140,09	0,08 0,27

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
17	17	ТЕРр58-20-3	Смена обделок из листовой стали (брендмауэров и парапетов без обделки боковых стенок) шириной: до 1 м(по парапету) <i>НР (1245 руб.): 83%*0,94 от ФОТ СП (934 руб.): 65%*0,9 от ФОТ</i>	100 м	2,509	3977,13	599,23	11,64	2,43	9979	1503	29	6	70,25 176,26	0,18 0,45
18	18	ТЕРр58-20-3	Смена обделок из листовой стали (брендмауэров и парапетов без обделки боковых стенок) шириной: до 1 м(между б/секциями) <i>НР (216 руб.): 83%*0,94 от ФОТ СП (162 руб.): 65%*0,9 от ФОТ</i>	100 м	0,436	3977,13	599,23	11,64	2,43	1734	261	5	1	70,25 30,63	0,18 0,08
19	19	ТЕР20-02-012-06	Установка дефлекторов диаметром патрубка: 800 мм <i>(МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (645 руб.): 128%*0,9 * 0,94 от ФОТ СП (378 руб.): 83%*0,85 * 0,9 от ФОТ</i>	1 дефлектор	5	146,48	118,8	15,16	0,34	732	594	76	2	13,9265 69,63	0,025 0,13
20	20	Прайс-лист	Дефлектор диам.800мм	шт.	5	207,88				1039					
Раздел 2. Общестроительные работы															
21	21	ТЕРр53-20-1	Кладка отдельных участков из кирпича: наружных простых стен <i>НР (45 руб.): 86%*0,94 от ФОТ СП (35 руб.): 70%*0,9 от ФОТ</i>	100 м3 кладки	0,00895	63721,76	4717,94	3268,2	526,5	570	42	29	5	563 5,04	39 0,35
22	22	ТЕРр61-24-1	Ремонт штукатурки фасадов сухой растворной смесью (типа «Ветонит»)(в/шахт и парапета) <i>НР (1793 руб.): 79%*0,94 от ФОТ СП (1086 руб.): 50%*0,9 от ФОТ</i>	100 м2 отремонтированной поверхности	2,739	3676,51	669,99	89,22	64,46	10070	1835	244	177	62,91 172,31	6,21 17,01
23	23	ТЕР15-04-006-03	Покрывтие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен <i>(При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (239 руб.): 105%*0,9 * 0,94 от ФОТ СП (113 руб.): 55%*0,85 * 0,9 от ФОТ</i>	100 м2 покрытия	3,076	74,11	72,46	1,48	0,18	228	223	5	1	7,5325 23,17	0,0125 0,04
24	24	ТССЦ-101-2430	Грунтовка «Тифенгрунд», КНАУФ	кг	40	15,57				623					
25	25	ТЕР15-04-019-07	Окраска фасадов акриловыми составами: с лесов вручную по подготовленной поверхности <i>(При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (346 руб.): 105%*0,9 * 0,94 от ФОТ СП (164 руб.): 55%*0,85 * 0,9 от ФОТ</i>	100 м2 окрашиваемой поверхности	2,343	537,27	138,24	6,66		1259	324	16		14,881 34,87	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
26	26	ТЕР09-04-006-02	Монтаж ограждающих конструкций стен: из профилированного листа при высоте здания до 30 м(стены выхода на кровлю) (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (832 руб.): 90%*0,9 * 0,94 от ФОТ СП (711 руб.): 85%*0,85 * 0,9 от ФОТ	100 м2	0,6615	3879,46	1098,12	2476,79	279	2566	726	1638	185	121,072 80,09	20,5 13,56
27	27	ТССЦ-101-4562	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер С8-1150-0,5	м2	67,473	47,45				3202					
28	28	ТЕР12-01-007-01	Устройство кровель из волнистых асбестоцементных листов: обыкновенного профиля по деревянной обрешетке с ее устройством (Демонтаж крыши выхода на кровлю из шифера-2шт.) (МДС38 п.3.3.1.Демонтаж (разборка) сборных деревянных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8) НР (44 руб.): 120%*0,9 * 0,94 от ФОТ СП (21 руб.): 65%*0,85 * 0,9 от ФОТ	100 м2 кровли	0,106	453,85	331,15	122,7	11,99	48	35	13	1	38,328 4,06	0,888 0,09
29	29	ТЕРр58-12-2	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю: из листовой стали НР (15 руб.): 83%*0,94 от ФОТ СП (11 руб.): 65%*0,9 от ФОТ	100 м2	0,0943	1825,43	169,52	26,4	4,32	172	16	2		21,35 2,01	0,32 0,03
30	30	ТЕР12-01-010-01	Устройство мелких покрытий (брандамуэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (127 руб.): 120%*0,9 * 0,94 от ФОТ СП (62 руб.): 65%*0,85 * 0,9 от ФОТ	100 м2 покрытия	0,0943	7382,36	1106,02	28,56	3,38	696	104	3		129,6625 12,23	0,25 0,02
31	31	ТССЦ-101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	-0,0737	7840				-578					
32	32	ТССЦ-101-4562	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер С8-1150-0,5	м2	9,6186	47,45				456					
33	33	ТССЦ-101-4639	Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8x29 мм	10 шт.	4,7	4,02				19					
34	34	ТЕР12-01-010-01	Устройство мелких покрытий (брандамуэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали(Устройство угла-обналички шир.40*40мм) (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (50 руб.): 120%*0,9 * 0,94 от ФОТ СП (24 руб.): 65%*0,85 * 0,9 от ФОТ	100 м2 покрытия	0,03712	7382,36	1106,02	28,56	3,38	274	41	1		129,6625 4,81	0,25 0,01
35	35	ТССЦ-101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	-0,029	7840				-227					
36	36	ТССЦ-201-8165	Т-профиль поперечный 24x32 мм белый	м	92,8	10,04				932					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
37	37	ТЕРр58-20-3(прим.)	Смена обделок из листовой стали (брендмауэров и парапетов без обделки боковых стенок) шириной: до 1 м(Замена крышек вентиляхт-2шт.) НР (20 руб.): 83%*0,94 от ФОТ СП (15 руб.): 65%*0,9 от ФОТ	100 м	0,037	3977,13	599,23	11,64	2,43	147	22			70,25 2,6	0,18 0,01
38	38	ТЕР13-03-002-04	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021(крышки вентиляхт) (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; ОП п.1.13.7.При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1) НР (3 руб.): 90%*0,9 * 0,94 от ФОТ СП (2 руб.): 70%*0,85 * 0,9 от ФОТ	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,037	315,6	71,54	11,55	0,13	12	3			6,7171 0,25	0,0125
39	39	ТЕР13-03-004-26	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью ПФ-115(крышки вентиляхт) (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; ОП п.1.13.7.При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1) НР (2 руб.): 90%*0,9 * 0,94 от ФОТ СП (1 руб.): 70%*0,85 * 0,9 от ФОТ	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,037	307,1	43,95	7,55	0,13	11	2			4,8449 0,18	0,0125
40	40	ТЕР09-04-013-01	Установка противопожарных дверей: однопольных глухих(Демонтаж противопожарных дверей выхода на кровлю-5шт.) (МДС38 п.3.3.1.Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,1 к расх.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7) НР (83 руб.): 90%*0,9 * 0,94 от ФОТ СП (71 руб.): 85%*0,85 * 0,9 от ФОТ	1 м2 проема	6,09	25,21	14,79	10,42		154	91	63		1,449 8,82	
41	41	ТЕР09-04-013-01	Установка противопожарных дверей: однопольных глухих(Монтаж противопожарных дверей выхода на кровлю-5шт.) (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (136 руб.): 90%*0,9 * 0,94 от ФОТ СП (116 руб.): 85%*0,85 * 0,9 от ФОТ	1 м2 проема	6,09	100,71	24,3	18,6		613	148	113		2,3805 14,5	
42	42	Прайс-лист от 1.03.2019г.	Дверь противопожарная (правая, 7035, с наличником)	шт.	5	1455,16				7276					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
43	43	ТЕР09-04-013-01	Установка противопожарных дверей: однопольных глухих(Демонтаж противопожарных люков выхода на чердак-5шт.) <i>(МДС38 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7)</i> НР (26 руб.): 90%*0,9 * 0,94 от ФОТ СП (22 руб.): 85%*0,85 * 0,9 от ФОТ	1 м2 проема	1,88	25,21	14,79	10,42		47	28	19		1,449 2,72	
44	44	ТЕР09-04-013-01	Установка противопожарных дверей: однопольных глухих(Монтаж противопожарных люков выхода на чердак-5шт.) <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> НР (42 руб.): 90%*0,9 * 0,94 от ФОТ СП (36 руб.): 85%*0,85 * 0,9 от ФОТ	1 м2 проема	1,88	100,71	24,3	18,6		189	46	35		2,3805 4,48	
45	45	Прайс-лист от 1.03.2019г.	Люк противопожарный (правая, 7035, с наличником)	шт.	5	267,57				1338					
46	46	ТЕР07-05-039-07	Устройство герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой: герметизирующей нетвердеющей НР (1334 руб.): 155%*0,9 * 0,94 от ФОТ СП (778 руб.): 100%*0,85 * 0,9 от ФОТ	100 м шва	3,383	2044,83	182,58	699,01	67,7	6918	618	2365	229	20,13 68,1	6,73 22,77
47	47	ТССЦ-101-0605	Мастика герметизирующая нетвердеющая «ГЭлан»	т	-0,2578	15265,67				-3935					
48	48	ТССЦ-101-5347	Герметик двухкомпонентный полиуретановый холодного отверждения "Оксипласт"	кг	136	27,23				3703					

Раздел 3. Сантехнические работы (техэтаж-кровля под. №№1,3,4)

49	49	ТЕРр65-2-1	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром: 50 мм НР (107 руб.): 74%*0,94 от ФОТ СП (69 руб.): 50%*0,9 от ФОТ	100 м трубопровода с фасонными частями	0,22	586,99	582,05	4,94	2,16	129	128	1		68,8 15,14	0,16 0,04
50	50	ТЕРр65-2-2	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром: 100 мм НР (285 руб.): 74%*0,94 от ФОТ СП (184 руб.): 50%*0,9 от ФОТ	100 м трубопровода с фасонными частями	0,47	731,52	721,64	9,88	4,32	344	339	5	2	85,3 40,09	0,32 0,15
51	51	ТЕР16-04-001-01	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 50 мм <i>(МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i> НР (209 руб.): 128%*0,9 * 0,94 от ФОТ СП (123 руб.): 83%*0,85 * 0,9 от ФОТ	100 м трубопровода	0,22	4640,76	732,85	3,49	0,34	1021	161	1		73,876 16,25	0,025 0,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
52	52	ТССЦ-302-3339	Трубопроводы канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности с гильзами, диаметром 50 мм	м	-12	38,54				-462					
53	53	ТССЦ-302-1324	Трубопроводы для внутренней канализации из поливинилхлоридных труб диаметром 50 мм	м	12	46,61				559					
54	54	ТЕР16-04-001-02	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 110 мм <i>(МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (714 руб.): 128%*0,9 * 0,94 от ФОТ СП (418 руб.): 83%*0,85 * 0,9 от ФОТ</i>	100 м трубопровода	0,78	7738	702,73	8,04	0,85	6036	548	6	1	70,84 55,26	0,0625 0,05
55	55	ТССЦ-302-3340	Трубопроводы канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности с гильзами, диаметром 110 мм	м	-24	68,92				-1654					
56	56	ТССЦ-302-1325	Трубопроводы для внутренней канализации из поливинилхлоридных труб диаметром 100 мм	м	24	102,22				2453					

ИТОГИ ПО АКТУ:

Итого прямые затраты по акту в ценах 2001г.	242554	20325	9961	1215	2278,02	107,12
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам	245321	22181	10872	1334	2478,2	117,94
Накладные расходы	22105					
В том числе, справочно:						
74%*0,94 ФОТ (от 562) (Поз. 49-50)	391					
79%*0,94 ФОТ (от 2414) (Поз. 22)	1793					
83%*0,94 ФОТ (от 3267) (Поз. 15-18, 29, 37)	2549					
86%*0,94 ФОТ (от 56) (Поз. 21)	45					
90%*0,9 * 0,94 ФОТ (от 1475) (Поз. 26, 40-41, 43-44, 38-39)	1123					
105%*0,9 * 0,94 ФОТ (от 657) (Поз. 23, 25)	584					
110%*0,9 * 0,94 ФОТ (от 1092) (Поз. 1)	1016					
120%*0,9 * 0,94 ФОТ (от 11527) (Поз. 2-9, 13-14, 28, 30, 34)	11702					
128%*0,9 * 0,94 ФОТ (от 1448) (Поз. 19, 51, 54)	1568					
155%*0,9 * 0,94 ФОТ (от 1017) (Поз. 46)	1334					
Сметная прибыль	12533					
В том числе, справочно:						
50%*0,9 ФОТ (от 2976) (Поз. 22, 49-50)	1339					
55%*0,85 * 0,9 ФОТ (от 657) (Поз. 23, 25)	276					
65%*0,9 ФОТ (от 3267) (Поз. 15-18, 29, 37)	1911					
65%*0,85 * 0,9 ФОТ (от 11527) (Поз. 2-9, 13-14, 28, 30, 34)	5732					
70%*0,9 ФОТ (от 56) (Поз. 21)	35					
70%*0,85 * 0,9 ФОТ (от 1098) (Поз. 1, 38-39)	588					
83%*0,85 * 0,9 ФОТ (от 1448) (Поз. 19, 51, 54)	919					
85%*0,85 * 0,9 ФОТ (от 1469) (Поз. 26, 40-41, 43-44)	955					
100%*0,85 * 0,9 ФОТ (от 1017) (Поз. 46)	778					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
Итого по акту:																
Итого											279959					
В том числе:																
Материалы											212268					
Машины и механизмы											10872					
ФОТ											23515					
Накладные расходы											22105					
Сметная прибыль											12533					
Перевод в текущие цены 1 квартала 2019 г. 279 959 * 7,36											2060498					
Возмещение НДС при УСН (МАТ+(ЭМ-ЗПМ)+НР*0,1712+СП*0,15)*0,2*7,36											334836					
ВСЕГО по акту											2395334					

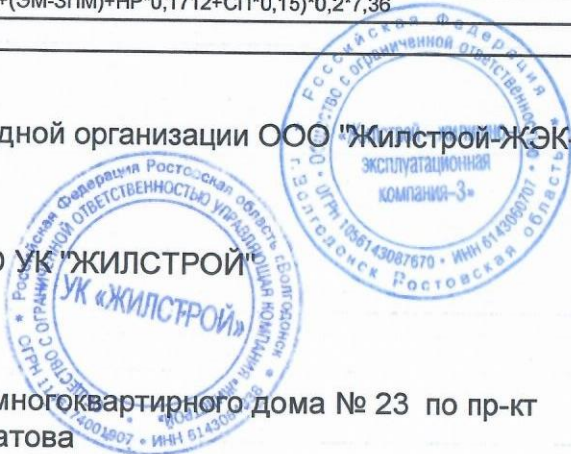
Сдал: директор подрядной организации ООО "Жилстрой-ЖЭК-3"

МП

Принял: директор ООО УК "ЖИЛСТРОЙ"

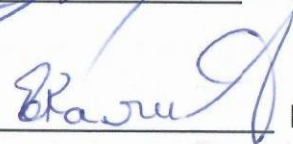
МП

Председатель совета многоквартирного дома № 23 по пр-кт Курчатова





Алаухов В.В.



Калитвянская Е.А.



Гузь Л.М.