

на Ремонт помещений М3 и ДЗ КУАЗС (ТЦ-1.2)  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: Ведомость объемов работ №361-01/19  
Сметная стоимость работ \_\_\_\_\_ 196 118,40 руб.  
Средства на оплату труда \_\_\_\_\_ 2214 руб.  
Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_ 242,83 чел.час  
Составлен(а) в текущих ценах по состоянию на 2 квартал 2019года

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.				Т/з осн. раб. на ед.	Т/з мех. на ед.	Т/з мех. Всего	
					Всего	В том числе			Всего	В том числе						
						Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех		Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Раздел 1. Ремонт помещения М3 2 очереди ТЦ-1,2 инв.№100300056/10000000085																
лпк Г 160/1(ч.п. №5)																
Потолок																
1	ФЕР62-41-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Очистка поверхности потолка от старой краски; вручную	100 м2	0,12 12/100	162,24	162,24			19	19			20,8	2,5		
2	ФЕР13-06-004-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Обеспыливание поверхности потолка	м2	36	0,85				31	31			0,1	3,6		
3	ФЕР15-04-006-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Покрытие поверхностей грунтовой глубокого проникновения: за 1 раз потолков	100 м2	0,36 36/100	77,92	77,92	0,97	0,26	28	28			8,1	2,92	0,02	0,01
4	ФССЦ-14.3.01.01-0001 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Грунтовка «Бетоконтакт», КНАУФ	кг	12,6 0,35*36	15,09				190							
5	ФЕР15-04-027-06 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Шпатлевка поверхностей потолков сухими полимерными смесями толщиной до 2 мм 478,34 = 571,09 - 0,032 x 2 898,50	100 м2	0,36 36/100	478,34	156,92	2,94	0,6	172	56	1		16,5	5,94	0,05	0,02
6	ФССЦ-14.5.11.04-0012 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Шпатлевка полимерная	кг	86,4 окруж(1,2*36*2,1)	7,31				632							
7	ФЕР13-03-003-10 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Окраска бетонных и оштукатуренных поверхностей потолков эпоксидной краской: 1-й слой ТЕКНОРОК AQUA V TIX A 35,58 = 837,24 - 0,02 x 38 500,00 - 0,0003 x 67 872,00 - 0,0012 x 9 420,00	100 м2	0,36 36/100	35,58	29,57	6,01	0,22	13	11	2		3,26	1,17	0,02	0,01
8	ФССЦ-14.3.02.06-0002 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Краска ТЕКНОРОК AQUA V TIX A	кг	9,61 окруж(0,201*36/1000,4)	134,9				1296							
9	ФЕР13-03-003-10 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Окраска бетонных и оштукатуренных поверхностей потолков эпоксидной краской: 2-й слой ТЕКНОРОК AQUA V A 35,58 = 837,24 - 0,02 x 38 500,00 - 0,0003 x 67 872,00 - 0,0012 x 9 420,00	100 м2	0,36 36/100	35,58	29,57	6,01	0,22	13	11	2		3,26	1,17	0,02	0,01
10	ФССЦ-14.3.02.06-0003 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Краска ТЕКНОРОК AQUA V A	т	0,0072 окруж(0,201*36/1000,4)	30379,15				219							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
11	ФЕР13-03-003-14 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1039/пр	Окраска окрашенных бетонных и оштукатуренных поверхностей потолков эпоксидным лаком ТЕКНОРОК AQUA V A GLEAR COAT 74,23 = 835,63 - 0,032 x 22 600,00 - 0,005 x 7 640,00	100 м2	0,36 36 / 100	74,23	67,57	6,66	0,33	27	25	2		7,45	2,68	0,03	0,01
12	ФССЦ-14.3.02.06-0002 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1039/пр	Лак ТЕКНОРОК AQUA V A GLEAR COAT	кг	4,21 окруж(0,117*36;2)	134,9				568							
Стены																
13	ФЕРp62-41-1 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1039/пр	Очистка вручную поверхности стен от старой отслоившейся краски	100 м2	0,15 15 / 100	162,24	162,24			24	24			20,8	3,12		
14	ФЕР13-06-004-01 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1039/пр	Обеспыливание поверхности стен	м2	66	0,85	0,85			56	56			0,1	6,6		
15	ФЕР15-04-006-03 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1039/пр	Покрывание поверхности стен грунтовой глубокого проникновения: за 1 раз	100 м2	0,66 66 / 100	64,16	63,01	0,97	0,26	42	42			6,55	4,32	0,02	0,01
16	ФССЦ-14.3.01.01-0001 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1039/пр	Грунтовка «Бетоконтакт», КНАУФ	кг	19,8 окруж(0,3*66;1)	15,09				299							
17	ФЕР15-04-027-05 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1039/пр	Шпатлевка поверхностей стен шпаклевочной смесью толщиной 3 мм 434,78 = 518,84 - 0,029 x 2 898,50	100 м2	0,66 66 / 100	434,78	114,02	2,28	0,49	287	75	2		11,99	7,91	0,04	0,03
18	ФССЦ-14.5.11.04-0012 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1039/пр	Шпатлевка полимерная	кг	237,6 окруж(1,2*66*3;1)	7,31				1737							
19	ФЕР13-03-003-10 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1039/пр	Окраска бетонных и оштукатуренных поверхностей стен эпоксидной краской: 1-й слой ТЕКНОРОК AQUA V TIX A 35,58 = 837,24 - 0,02 x 38 500,00 - 0,0003 x 67 872,00 - 0,0012 x 9 420,00	100 м2	0,66 66 / 100	35,58	29,57	6,01	0,22	23	20	3		3,26	2,15	0,02	0,01
20	ФССЦ-14.3.02.06-0002 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1039/пр	Краска ТЕКНОРОК AQUA V TIX A	кг	17,62 окруж(0,267*66;2)	134,9				2377							
21	ФЕР13-03-003-10 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1039/пр	Окраска бетонных и оштукатуренных поверхностей стен эпоксидной краской: 2-й слой ТЕКНОРОК AQUA V A 35,58 = 837,24 - 0,02 x 38 500,00 - 0,0003 x 67 872,00 - 0,0012 x 9 420,00	100 м2	0,66 66 / 100	35,58	29,57	6,01	0,22	23	20	3		3,26	2,15	0,02	0,01
22	ФССЦ-14.3.02.06-0003 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1039/пр	Краска ТЕКНОРОК AQUA V A	т	0,0133 окруж(0,201*66/1000;4)	30379,15				404							
23	ФЕР13-03-003-14 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1039/пр	Окраска окрашенных бетонных и оштукатуренных поверхностей стен эпоксидным лаком ТЕКНОРОК AQUA V A GLEAR COAT 74,23 = 835,63 - 0,032 x 22 600,00 - 0,005 x 7 640,00	100 м2	0,66 66 / 100	74,23	67,57	6,66	0,33	49	45	4		7,45	4,92	0,03	0,02
24	ФССЦ-14.3.02.06-0002 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1039/пр	Лак ТЕКНОРОК AQUA V A GLEAR COAT	кг	7,72 окруж(0,117*66;2)	134,9				1041							
Межпанельные швы																
25	ФЕРp53-21-14 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1039/пр	Ремонт и восстановление межпанельного шва шириной 20мм и глубиной 40мм 127,18 = 137,58 - 0,02 x 519,80	100 м	0,24 24 / 100	127,18	121,92	5,26	0,93	31	30	1		12,29	2,95	0,08	0,02
26	ФССЦ-01.7.06.04-0005 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1039/пр	Лента для заделки швов, серпянка, шириной 5см	100 м	0,24 24 / 100	19,1				5							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
27	ФССЦ-14.5.01.10-0024 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1039/пр	Пена монтажная: для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,75 л	шт.	1,6	59,19				95							
28	ФЕР15-04-005-03 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1039/пр	Покрyтие поверхности швов грунтовой глубокого проникновения: за 1 раз	100 м2	0,015 1,5 / 100	64,16	63,01	0,97	0,26	1	1			6,55	0,1	0,02	
29	ФССЦ-14.3.01.01-0001 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1039/пр	Грунтовка «Бетоконтакт», КНАУФ	кг	0,5 окруж(0,3*1,5*1)	15,09				8							
30	ФЕР15-04-027-05 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1039/пр	Шпатлевка поверхностей стен шлакочувочной смесью толщиной 3 мм 434,78 = 518,84 - 0,029 x 2 898,50	100 м2	0,015 1,5 / 100	434,78	114,02	2,28	0,49	7	2			11,99	0,18	0,04	
31	ФССЦ-14.5.11.04-0012 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1039/пр	Шпатлевка полимерная	кг	5,4 окруж(1,2*1,5*1)	7,31				39							
32	ФЕР09-03-050-01 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1039/пр	Установка нащельника металлического на швы стен	100 м	0,24 24 / 100	122,2	118,91	3,29	0,58	29	29			12,8	3,07	0,05	0,01
33	ФЕР46-03-014-45 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1039/пр	Сверление горизонтальных отверстий в железобетонных конструкциях стен перфоратором глубиной 200 мм диаметром: 20 мм	100 шт	1,44 144 / 100	64,57	64,57			93	93			7,57	10,9		
34	ФЕР46-03-014-58 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1039/пр	На каждые 10 мм изменения глубины сверления добавлять или исключать: к расценке 46-03-014-45 (К=100-200)/10=-10 ПЗ=14 (ОЗП=14; ЗМ=14 к расч.; ЗПМ=14; МАТ=14 к расч.; ТЗ=14; ТЗМ=14)	100 шт	-1,44 -144 / 100	36,96	36,96			-53	-53			4,34	-6,25		
35	ФССЦ-01.7.15.07-0083 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1039/пр	Дюбель-гвоздь 8x100 мм	100 шт	1,44 144 / 100	118				170							
36	ФССЦ-07.2.07.13-0061 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1039/пр	Конструкции: стальные нащельников и деталей обрамления	т	0,03297 (7,65*6*0,7)/1000	10898,65				359							
Строительный мусор																
37	ФЕР69-15-1 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1039/пр	Затаривание строительного мусора в мешки 7,41 = 23,81 - 0,2 x 82,00	т	0,043	7,41	7,41							1,03	0,04		
38	ФССЦ-01.7.02.08-0002 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1039/пр	Мешки бумажные марки НМ (непропитанные) открытые сшитые 3-слойные	1000 шт	0,004 (окруж(43710/0))/1000	2240				9							
39	ФССЦ-01.01-01-041 Приказ Министров России от 30.12.2016 №1039/пр	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	0,043	42,98	42,98			2		2					
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах																
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам																
В том числе, справочно:																
п.8.7.1 ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 2, 7-12, 14, 19-24, 38, 3-5, 15-17, 28-30, 32, 35-36)																
Прил.2, Табл.3, п.1.2 ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35 (Поз. 2, 7-12, 14, 19-24, 38, 3-5, 15-17, 28-30, 32, 35-36)																
Прил.2, Табл.3, п.1.2 ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 1, 6, 13, 18, 26, 31, 25, 27, 33-34)																
Прил.2, Табл.3, п.4.2 ОЗП=1,3; ЭМ=1,3; ЗПМ=1,3; ТЗ=1,3; ТЗМ=1,3 (Поз. 1, 6, 13, 18, 26, 31, 2, 7-12, 14, 19-24, 38, 3-5, 15-17, 28-30, 25, 27, 32, 35-36, 33-34, 39)																
Накладные расходы																
В том числе, справочно:																
80% ФОТ (от 64) (Поз. 1, 6, 13, 18, 26, 31)																

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
86% ФОТ (от 46) (Поз. 25, 27)									40							
90% ФОТ (от 501) (Поз. 2, 7-12, 14, 19-24, 38, 32, 35-36)									451							
105% ФОТ (от 412) (Поз. 3-5, 15-17, 28-30)									433							
110% ФОТ (от 60) (Поз. 33-34)									66							
Сметная прибыль									601							
В том числе, справочно:																
50% ФОТ (от 64) (Поз. 1, 6, 13, 18, 26, 31)									32							
47% = 55%*0.85 ФОТ (от 412) (Поз. 3-5, 15-17, 28-30)									194							
70% ФОТ (от 46) (Поз. 25, 27)									32							
60% = 70%*0.85 ФОТ (от 502) (Поз. 2, 7-12, 14, 19-24, 38, 33-34)									301							
72% = 85%*0.85 ФОТ (от 59) (Поз. 32, 35-36)									42							
Всего с учетом "индекса 2 квартала 2019г. в текущих ценах ( Письмо Министра России №12661-ДВ/09 от 10.04.2019г.) СМР=6,48"									81 317					118,51		0,36
Итого по разделу 1 Ремонт помещения М3 2 очереди ТЦ-1,2 инв.№10030056/110000000085									81 317					118,51		0,36
<b>Раздел 2. Ремонт помещения М3 2 очереди ТЦ-1,2 инв.№10030056/110000000085</b>																
л/к Г 160/3 (ч.п. №5)																
<b>Потолок</b>																
40	ФЕРр62-41-1 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Очистка поверхности потолка от старой краски: вручную	100 м2	0,12 12 / 100	162,24	162,24				19			20,8	2,5		
41	ФЕР13-06-004-01 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Обеспыливание поверхности потолка	м2	36	0,85	0,85				31			0,1	3,6		
42	ФЕР15-04-005-01 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Покрытие поверхностей грунтовойкой глубокого проникновения: за 1 раз потолков	100 м2	0,36 36 / 100	79,07	77,92	0,97	0,26		28			8,1	2,92	0,02	0,01
43	ФССЦ-14.3.01.01-0001 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Грунтовка «Бетоконтакт», КНАУФ	кг	12,6 0,35*36	15,09					190						
44	ФЕР15-04-027-06 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Шпатлевка поверхностей потолков сухими полимерными смесями толщиной до 2 мм 478,34 = 571,09 - 0,032 x 2 898,50	100 м2	0,36 36 / 100	478,34	156,92	2,94	0,6		172			16,5	5,94	0,05	0,02
45	ФССЦ-14.5.11.04-0072 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Шпатлевка полимерная	кг	86,4 окруж(1,2*36*2;1)	7,31					632						
46	ФЕР13-03-003-10 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Окраска бетонных и оштукатуренных поверхностей потолков эпоксидной краской: 1-й слой ТЕКНОРОК AQUA V ТХ А 35,58 = 837,24 - 0,02 x 38 500,00 - 0,0003 x 67 872,00 - 0,0072 x 9 420,00	100 м2	0,36 36 / 100	35,58	29,57	6,01	0,22		13			3,26	1,17	0,02	0,01
47	ФССЦ-14.3.02.06-0002 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Краска ТЕКНОРОК AQUA V ТХ А	кг	9,61 окруж(0,287*36,2)	134,9					1296						
48	ФЕР13-03-003-10 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Окраска бетонных и оштукатуренных поверхностей потолков красками: 2-й слой ТЕКНОРОК AQUA V А 35,58 = 837,24 - 0,02 x 38 500,00 - 0,0003 x 67 872,00 - 0,0072 x 9 420,00	100 м2	0,36 36 / 100	35,58	29,57	6,01	0,22		13			3,26	1,17	0,02	0,01
49	ФССЦ-14.3.02.06-0003 Приказ Министра России от 30.12.2016 №1039/пр	Краска ТЕКНОРОК AQUA V А	т	0,0072 окруж(0,207*36/1000,4)	30379,15					219						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
50	ФЕР13-03-003-14 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Окраска окрашенных бетонных и оштукатуренных поверхностей потолков эпоксидным лаком ТЕКНОРОК AQUA V A GLEAR COAT 74,23 = 835,63 - 0,032 x 22 600,00 - 0,005 x 7 640,00	100 м2	0,36 36 / 100	74,23	67,57	6,66	0,33	27	25	2		7,45	2,68	0,03	0,01
51	ФССЦ-14.3.02.06-0002 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Лак ТЕКНОРОК AQUA V A GLEAR COAT	кг	4,21 окруж(0,117*36,2)	134,9				568							
Стены																
52	ФЕРp62-41-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Очистка вручную поверхности стен от старой отслаившейся краски	100 м2	0,25 25 / 100	162,24	162,24			41	41			20,8	5,2		
53	ФЕР13-06-004-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Обеспыливание поверхности стен	м2	66	0,85	0,85			56	56			0,1	6,6		
54	ФЕР15-04-005-03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Покрытие поверхности стен грунтовой глубокого проникновения: за 1 раз	100 м2	0,66 66 / 100	64,16	63,01	0,97	0,26	42	42			6,55	4,32	0,02	0,01
55	ФССЦ-14.3.01.01-0001 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Грунтовка «Бетоконтакт», КНАУФ	кг	19,8 окруж(0,3*66,1)	15,09				299							
56	ФЕР15-04-027-05 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Шпательная поверхность стен шпательной смесью толщиной 3 мм 434,78 = 518,84 - 0,029 x 2 898,50	100 м2	0,66 66 / 100	434,78	114,02	2,28	0,49	287	75	2		11,99	7,91	0,04	0,03
57	ФССЦ-14.5.11.04-0012 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Шпательная полимерная	кг	237,6 окруж(1,2*66*3;1)	7,31				1737							
58	ФЕР13-03-003-10 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Окраска бетонных и оштукатуренных поверхностей стен эпоксидной краской: 1-й слой ТЕКНОРОК AQUA V TIX A 35,58 = 837,24 - 0,02 x 38 500,00 - 0,0003 x 67 872,00 - 0,0012 x 9 420,00	100 м2	0,66 66 / 100	35,58	29,57	6,01	0,22	23	20	3		3,26	2,15	0,02	0,01
59	ФССЦ-14.3.02.06-0002 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Краска ТЕКНОРОК AQUA V TIX A	кг	17,62 окруж(0,267*66,2)	134,9				2377							
60	ФЕР13-03-003-10 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Окраска бетонных и оштукатуренных поверхностей стен эпоксидной краской: 2-й слой ТЕКНОРОК AQUA V A 35,58 = 837,24 - 0,02 x 38 500,00 - 0,0003 x 67 872,00 - 0,0012 x 9 420,00	100 м2	0,66 66 / 100	35,58	29,57	6,01	0,22	23	20	3		3,26	2,15	0,02	0,01
61	ФССЦ-14.3.02.06-0003 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Краска ТЕКНОРОК AQUA V A	т	0,0133 окруж(0,201*66/1000,4)	30379,15				404							
62	ФЕР13-03-003-14 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Окраска окрашенных бетонных и оштукатуренных поверхностей стен эпоксидным лаком ТЕКНОРОК AQUA V A GLEAR COAT 74,23 = 835,63 - 0,032 x 22 600,00 - 0,005 x 7 640,00	100 м2	0,66 66 / 100	74,23	67,57	6,66	0,33	49	45	4		7,45	4,92	0,03	0,02
63	ФССЦ-14.3.02.06-0002 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Лак ТЕКНОРОК AQUA V A GLEAR COAT	кг	7,72 окруж(0,117*66,2)	134,9				1041							
Межпанельные швы																
64	ФЕРp53-21-14 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Ремонт и восстановление межпанельного шва шириной 20мм и глубиной 40мм 127,18 = 137,58 - 0,02 x 519,80	100 м	0,24 24 / 100	127,18	121,92	5,26	0,93	31	30	1		12,29	2,95	0,08	0,02
65	ФССЦ-01.7.05.04-0005 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Лента для заделки швов, серпянка, шириной 5см	100 м	0,24 24 / 100	19,1				5							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
66	ФССЦ-14.5.01.10-0024 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Пена монтажная: для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,75 л	шт	1,6	59,19				95							
67	ФЕР15-04-006-03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Покрывные поверхности швов грунтовокой глубокого проникновения: за 1 раз	100 м2	0,015 1,5 / 100	64,16	63,01	0,97	0,26	1	1			6,55	0,1	0,02	
68	ФССЦ-14.3.01.01-0001 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Грунтовка «Бетоноконтакт», КНАУФ	кг	0,5 окруж(0,3*1,5*1)	15,09				8							
69	ФЕР15-04-027-05 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Шпатлевка поверхностей стен шпаклевочной смесью толщиной 3 мм 434,78 = 518,84 - 0,029 x 2 898,50	100 м2	0,015 1,5 / 100	434,78	114,02	2,28	0,49	7	2			11,99	0,18	0,04	
70	ФССЦ-14.5.11.04-0012 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Шпатлевка полимерная	кг	5,4 окруж(1,2*1,5*1)	7,31				39							
71	ФЕР09-03-050-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Установка нацельника металлического на швы стен	100 м	0,24 24 / 100	122,2	118,91	3,29	0,58	29	29			12,8	3,07	0,05	0,01
72	ФЕР46-03-014-45 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Сверление горизонтальных отверстий в железобетонных конструкциях стен перфоратором глубиной 200 мм диаметром: 20 мм	100 шт	1,44 144 / 100	64,57	64,57			93	93			7,57	10,9		
73	ФЕР46-03-014-58 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	На каждые 10 мм изменения глубины сверления добавлять или исключать: к расценке 46-03-014-45 до глубины 100мм (K=(100-200)/10=10 ПЗ=10 (ОЗП=10; ЭМ=10 к расц.; ЗПМ=10; МАТ=10 к расц.; ТЗ=10; ТЗМ=10)	100 шт	-1,44 -144 / 100	26,4	26,4			-38	-38			3,1	-4,46		
74	ФССЦ-01.7.15.07-0083 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Дюбель-твоядь 8x100 мм	100 шт	1,44 144 / 100	118				170							
75	ФССЦ-07.2.07.13-0061 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Конструкции: стальные нацельников и деталей обрамления	т	0,03297 (7,85*8*0,7)/1000	10898,65				359							
Строительный мусор																
76	ФЕР09-15-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Затаривание строительного мусора в мешки 7,41 = 23,81 - 0,2 x 82,00	т	0,057	7,41	7,41							1,03	0,06		
77	ФССЦ-01.7.02.08-0002 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Мешки бумажные марки НМ (непропитанные) открытые сшитые 3-слойные	1000 шт	0,006 (окруж(57/100,00) / 1000	2240				13							
78	ФССЦпр-01-01-01-041 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	0,057	42,98	42,98			2		2					
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах																
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам																
В том числе, справочно:																
п.8.7.1 ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 41, 46-51, 53, 58-63, 77, 42-44, 54-56, 67-69, 71, 74-75)																
Прил.2, Табл.3, п.1.2 ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35 (Поз. 41, 46-51, 53, 58-63, 77, 42-44, 54-56, 67-69, 71, 74-75)																
Прил.2, Табл.3, п.1.2 ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 40, 45, 52, 57, 65, 70, 64, 66, 72-73)																
Прил.2, Табл.3, п.4.2 ОЗП=1,3; ЭМ=1,3; ЗПМ=1,3; ТЗ=1,3; ТЗМ=1,3 (Поз. 40, 45, 52, 57, 65, 70, 41, 46-51, 53, 58-63, 77, 42-44, 54-56, 67-69, 64, 66, 71, 74-75, 72-73, 78)																
Накладные расходы																
В том числе, справочно:																
									1 086							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
80% ФОТ (от 90) (Поз. 40, 45, 52, 57, 65, 70)									72							
86% ФОТ (от 46) (Поз. 64, 66)									40							
90% ФОТ (от 501) (Поз. 41, 46-51, 53, 58-63, 77, 71, 74-76)									451							
105% ФОТ (от 412) (Поз. 42-44, 54-56, 67-69)									433							
110% ФОТ (от 82) (Поз. 72-73)									90							
Сметная прибыль									627							
В том числе, справочно:																
50% ФОТ (от 90) (Поз. 40, 45, 52, 57, 65, 70)									45							
47% = 55%*0.85 ФОТ (от 412) (Поз. 42-44, 54-56, 67-69)									194							
70% ФОТ (от 46) (Поз. 64, 66)									32							
60% = 70%*0.85 ФОТ (от 524) (Поз. 41, 46-51, 53, 58-63, 77, 72-73)									314							
72% = 85%*0.85 ФОТ (от 59) (Поз. 71, 74-75)									42							
Всего с учетом "индекса 2 квартала 2019г. в текущих ценах ( Письмо Минстроя России №12661-ДВ/09 от 10.04.2019г.) СМР=6,48"									82 115					124,32		0,36
<b>Итого по разделу 2 Ремонт помещения МЗ 2 очереди ТЦ-1,2 инв.№10030056/110000000085</b>									<b>82 115</b>					<b>124,32</b>		<b>0,36</b>
<b>ИТОГИ ПО СМЕТЕ:</b>																
Итого прямые затраты по смете в базисных ценах									20 766	1 162	44			128,17		0,34
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам									21 866	2 214	92			242,83		0,72
Накладные расходы									2 127							
Сметная прибыль									1 228							
Итого									25 221							
Всего с учетом "индекса 2 квартала 2019г. в текущих ценах ( Письмо Минстроя России №12661-ДВ/09 от 10.04.2019г.) СМР=6,48"									163 432					242,83		0,72
НДС 20%									32 686,40							
<b>ВСЕГО по смете</b>									<b>196 118,40</b>					<b>242,83</b>		<b>0,72</b>

Инженер по ПСР ОРЗ		подпись	Н.П. Асташова
Начальник ОРЗ		подпись	<b>ТЮРЮШКИН Г.А.</b> Е.В. Тюрюшкин
Инженер ОРЗ		подпись	Д.С. Зинченко
Начальник ТЦ-1,2		подпись	В.М. Пицаев