

Предприятие ЧАО "ЗАПОРОЖОГНЕУПОР"

Утверждаю  
Директор по персоналу и социальным вопросам  
ЧАО "ЗАПОРОЖОГНЕУПОР"

Капитальный ремонт санитарно-бытовых помещений ЦНО

2-й этаж

Подразд  
Агрегат

А.А. Мутерко

2019 г.

## Ведомость дефектов

№ п/п	Наименование работ и затрат, наименование деталей, требующих замены	Объем работ		Материал		
		ед измерения	количество	Наименование	ед. измерения	количество
1	2	3	4	5	6	7
	Бытовое помещение ЦНО 2-й этаж. Демонтажные работы					
2	Металлические перегородки. Демонтаж без применения электросварки	Т	0,1			
3	Разборка облицовки стен из керамических плиток	100 М2	3,45			
4	Разборка облицовки колонн из керамических плиток	100 М2	0,3515			
5	Разборка покрытий полов из керамических плиток	100 М2	2,5854			
6	Разборка цементной стяжки толщиной 20 мм по бетонному основанию помещения площадью свыше 20 м2	100 М2	2,5854			
7	На каждые 5 мм изменения толщины слоя цементной стяжки добавлять	100 М2	2,5854			
8	Очистка вручную внутренних поверхностей потолков от масляной краски и грибка	100 М2	0,2931			
9	Разборка вентиляционных коробов	М2	51,8			
10	Разборка трубопроводов из труб чугунных канализационных диаметром 110 мм	100 М	0,03			
11	Разборка трубопровода водоснабжения из труб стальных водогазопроводных оцинкованных диаметром 32 мм	100 М	0,3			
12	Разборка трубопровода водоснабжения из труб стальных водогазопроводных оцинкованных диаметром 50 мм	100 М	0,1			
13	Демонтаж трапов	ШТ	2			
14	Снятие дверных деревянных полотен	100 М2	0,0185			
15	Демонтаж дверных деревянных блоков	100 ШТ	0,01			
16	Демонтаж светильников на штырях	100 ШТ	0,16			
17	Демонтаж светильников потолочных (в душевой)	100 ШТ	0,05			
18	Демонтаж выключателей	100 ШТ	0,07			
19	Демонтаж розеток	100 ШТ	0,07			
20	Разборка трубопровода отопления из труб диаметром 25 мм	100 М	0,25			
21	Демонтаж радиаторов	100 ШТ	0,1			
	Бытовое помещение. Монтажные работы					
23	Устройство цементной стяжки толщиной 20 мм по бетонному основанию помещения площадью свыше 20 м2	100 М2	2,2923			
24	На каждые 5 мм изменения толщины слоя цементной стяжки добавлять	100 М2	2,2923			
25	ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРОВ (В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ) ЦЕМЕНТНЫХ, МАРКИ 150	М3	18,71			
				Цемент М-400	Т	7,78336 ----- 0,416
				Песок природный, рядовой	Т	33,52832 ----- 1,792
26	Обработка пола душевых комнат бетонконтактом	100 М2	0,2931			
27	Бетонконтакт				КГ	22,3
28	Устройство разуклонки пола в душевой	100 М2	0,2931			
29	ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРОВ (В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ) ЦЕМЕНТНЫХ, МАРКИ 150	М3	0,9			
				Цемент М-400	Т	0,3744 ----- 0,416
				Песок природный, рядовой	Т	1,44 ----- 1,6
30	Обработка потолка душевых комнат обмазочной гидроизоляцией	100 М2	0,2931			
31	Черезит				КГ	22,3
32	Обработка пола душевых комнат праймером	100 М2	0,2931			
33	Праймер				КГ	22,3
34	Устройство гидроизоляции пола душевой с нахлестом на стены, высотой 600 мм	100 М2	0,4118			
35	Черезит				КГ	31,3


1	2	3	4	5	6	7
36	Устройство обшивки стен и колонн гипсокартонными листами на клее	100 M2	3,8015			
37	Листы гипсокартонные, толщина 12 мм, влагостойкие				M2	400
38	Клей для гипсокартона				КГ	15,2
39	Устройство обшивки оконных откосов гипсокартонными листами на клее	100 M2	0,0296			
40	Листы гипсокартонные, толщина 12 мм, влагостойкие				M2	3,1
41	Клей для гипсокартона				КГ	0,12
42	Утепление оконных откосов минеральной ватой	100 M2	0,0296			
43	Плиты минераловатные					
44	Сплошная шпатлевка откосов окон за 2 раза по поверхности из гипсокартона	100 M2	0,0296		M2	2,96
				Сетка шпательная 15x280 мм	ШТ	2,516
						85
				Грунтовка СТ-17	КГ	0,296
						10
				Шпаклевка	КГ	4,3512
						147
45	Улучшенная окраска водоэмульсионными составами оконных откосов по шпаклевке	100 M2	0,0296			
				Краска водоэмульсионная	КГ	1,8648
						63
46	Облицовка поверхности стен керамическими плитками на растворе из сухой клеящей смеси, количество плиток в 1 м2 до 7 шт	100 M2	3,8015			
				Грунтовка СТ-17	КГ	3,8015
						1
				Плитка керамическая для стен 300x300 мм	M2	383,9515
						101
				Крестики для укладки плитки	ШТ	1611,836
						424
				Клей СМ-11	КГ	2470,975
						650
47	Устройство покрытий из керамических плиток на растворе из сухой клеящей смеси, количество плиток в 1 м2 свыше 7 до 12 шт	100 M2	2,5854			
				Грунтовка СТ-17	КГ	51,708
						20
				Крестики для укладки плитки	ШТ	1866,6588
						722
				Плитка керамическая для пола 300x300 мм	M2	263,7108
						102
				Клей СМ-11	КГ	1344,408
						520
48	Устройство каркаса подвесных потолков "Армстронг"	100 M2	2,5854			
				T-профили металлические основные направляющие длиной 3,6 м	M	245,613
						95
				T-профили металлические поперечные длиной 1,2 м	M	491,226
						190
				T-профили металлические поперечные длиной 0,6 м	M	245,613
						95
				Уголок пристенный, 3 м	ПОГ. M	279,2232
						108
				Дюбель 6x40 мм	ШТ	767,8638
						297
				Тяга подвеса	ШТ	206,832
						80
				Подвес в комплекте	ШТ	206,832
						80
49	Укладка плит потолочных в каркас потолка "Армстронг" 600x600 мм	100 M2	2,5854			
50	Плита "Армстронг", 600*600 мм				M2	272
51	Устройство каркаса одноуровневых подвесных потолков из металлических профилей	100 M2	0,38			
52	Профиль UD 28x27 (направляющий)				ПОГ. M	34,2
53	Профиль CD 60x27 (стоечный)				ПОГ. M	97
54	Удлинитель профилей 60/27				ШТ	12

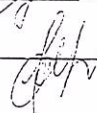
1	2	3	4	5	6	7
55	Одноуровневый соединитель профилей				ШТ	65
56	Тяга в подвесе				ШТ	27
57	Подвес в комплекте				ШТ	27
58	Дюбель 6x40 мм (н/п)				ШТ	64
59	Дюбель 6x40 мм (металлич)				ШТ	27
60	Саморез 3,5x9,5				ШТ	593
61	Лента уплотнительная звукоизоляционная, шириной 30 мм				ПОГ. М	34,2
62	Отделка потолков пластиковыми панелями шириной до 400 мм	100 М2	0,38			
63	Пластиковые панели				М2	40
64	Дюбели 6x40 мм				ШТ	285
65	Заполнение дверных проемов готовыми дверными блоками из металлопластика в каменных стенах, площадь проема до 2 м2	100 М2	0,0492			
66	Двери металлопластиковые (0,8x2,05)				ШТ	3
67	Пена монтажная				баллон	3
68	Устройство душевых металлопластиковых перегородок (0,9 x1,8 )	100 М2	0,1296			
69	Душевая металлопластиковая перегородка				ШТ	8
	Электромонтажные работы					
73	Монтаж светильников LED в готовые каркасы (бытовые помещения)	100 ШТ	0,26			
74	Светильник LED				ШТ	26
75	Монтаж светильников LED в пластиковом потолке (душевые)	100 ШТ	0,08			
76	Светильник LED				ШТ	8
77	Установка выключателей, 2-клавишных	100 ШТ	0,05			
78	Выключатель двухклавишный				ШТ	5
79	Установка розеток	100 ШТ	0,07			
80	Розетка				ШТ	7
81	Установка выключателей и переключателей пакетных 2-х и 3-х полюсных на ток до 25 А	100 ШТ	0,04			
82	Автоматический выключатель ВА47-29-1Р 16А				ШТ	4
	Сантехнические и вентиляционные работы					
84	Прокладка трубопровода канализации из труб полиэтиленовых диаметром 110 мм	100 М	0,03			
85	Труба канализационная 110 мм				М	3
86	Установка трапов	10 комплектов	0,2			
87	Трап				ШТ	2
88	Прокладка трубопровода водоснабжения диаметром 50 мм	100 М	0,1			
89	Труба водоснабжения, диам. 50 мм				ПОГ. М	10
90	Прокладка трубопровода водоснабжения диаметром 32 мм	100 М	0,3			
91	Труба водоснабжения, диам. 32 мм				ПОГ. М	30
92	Прокладка трубопровода водоснабжения диаметром 15 мм	100 М	0,1			
93	Труба водоснабжения, диам. 15 мм				ПОГ. М	10
94	Установка смесителей	10 ШТ	1,2			
				Дюбели распорные полиэтиленовые (комплект), 5x50 мм	ШТ	24
95	Смеситель					20
96	Прокладка вентиляционных коробов	100 М2	0,72		ШТ	12
97	Вентиляционный короб				М2	72
98	Прокладка трубопровода отопления диаметром 25 мм	100 М	0,2			
99	Труба отопления диаметром 25 мм				М	20
100	Установка отопительных радиаторов	100 КВТ	0,272			
101	Радиатор отопления				ШТ	160
	Холл перед душевой. Демонтажные работы.					
102	Снятие дверных деревянных полотен (0,9x2,05)	100 М2	0,0369			
103	Демонтаж светильников на штырях	100 ШТ	0,02			
104	Демонтаж выключателей	100 ШТ	0,01			
105	Разборка покрытий полов из керамических плиток	100 М2	0,257			
	Холл перед душевой. Монтажные работы					
106	Устройство обшивки стен гипсокартонными листами на клею	100 М2	0,5052			
107	Листы гипсокартонные, толщина 12 мм, влагостойкие				М2	53
108	Клей для гипсокартона				КГ	2
109	Устройство цементной стяжки толщиной 20 мм по бетонному основанию помещения площадью свыше 20 м2	100 М2	0,257			
110	На каждые 5 мм изменения толщины слоя цементной стяжки добавлять	100 М2	0,257			
111	ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРОВ (в ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ) ЦЕМЕНТНЫХ, МАРКИ 150	М3	1,048			

1	2	3	4	5	6	7
152	Облицовка поверхности стен керамическими плитками на растворе из сухой клеящей смеси, количество плиток в 1 м2 до 7 шт	100 М2	0,383			
				Грунтовка СТ-17	КГ	7,66
						20
				Плитка керамическая для стен 300x300 мм	М2	38,683
						101
				Крестики для укладки плитки	ШТ	162,392
						424
				Клей СМ-11	КГ	248,95
						650
163	Устройство покрытий из керамических плиток на растворе из сухой клеящей смеси, количество плиток в 1 м2 свыше 7 до 12 шт	100 М2	0,09			
				Грунтовка СТ-17	КГ	1,8
						20
				Крестики для укладки плитки	ШТ	64,98
						722
				Плитка керамическая для пола 300x300 мм	М2	9,18
						102
				Клей СМ-11	КГ	46,8
						520
164	Заполнение дверных проемов готовыми дверными блоками из металлопластика в каменных стенах, площадь проема до 2 м2	100 М2	0,0144			
165	Двери металлопластиковые (0,7x2,05)				ШТ	1
166	Пена монтажная				баллон	1
167	Устройство каркаса одноуровневых подвесных потолков из металлических профилей	100 М2	0,09			
168	Профиль UD 28x27 (направляющий)				ПОГ. М	8,1
169	Профиль CD 60x27 (стоечный)				ПОГ. М	23
170	Удлинитель профилей 60/27				ШТ	3
171	Одноуровневый соединитель профилей				ШТ	16
172	Тяга в подвесе				ШТ	6
173	Подвес в комплекте				ШТ	6
174	Дюбель 6x40 мм (п/п)				ШТ	16
175	Дюбель 6x40 мм (металлич)				ШТ	6
176	Саморез 3,5x9,5				ШТ	140
177	Лента уплотнительная звукоизоляционная, шириной 30 мм				ПОГ. М	8,1
178	Отделка потолков пластиковыми панелями шириной до 400 мм	100 М2	0,09			
179	Пластиковые панели				М2	9,5
180	Дюбели 6x40 мм				ШТ	68
181	Установка чаш Генуа напольных с высокораспологаемым бачком	10 комплектов	0,1			
182	Чаша Генуя				ШТ	1
183	Дюбель распорный				ШТ	6
184	Манжет резиновый				ШТ	1
185	Установка умывальников групповых с подводкой холодной и горячей воды	10 комплектов	0,1			
186	Умывальник				ШТ	1
187	Монтаж светильников LED	100 ШТ	0,02			
188	Светильник LED				ШТ	2
189	Установка выключателей, 2-клавишных	100 ШТ	0,01			
190	Выключатель двухклавишный				ШТ	1
191	Прокладка трубопровода отопления диаметром 25 мм	100 М	0,025			
192	Труба отопления диаметром 25 мм				М	2,5
193	Установка отопительных радиаторов	100 КВТ	0,017			
194	Радиатор отопления				ШТ	10
195	Монтаж перегородок (1,8x1,8) с металлопластиковой дверью	100 М2	0,0648			
196	Душевые металлопластиковые перегородки				ШТ	2
197	Металлопластиковая дверь (0,7x1,8)				ШТ	2
198	Погрузка мусора вручную	1 т мусора	3,2			
199	ПЕРЕВОЗКА СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА ДО 30 КМ	Т	3,2			

Начальник СО

Ст. специалист по хозяйственной деятельности СО


 А.И. Луковникова


 Е.В. Дереза

Предприятие ЧАО "ЗАПОРЖОГНЕУПОР"

Утверждаю  
 Директор по персоналу и социальным вопросам  
 ЧАО "ЗАПОРЖОГНЕУПОР"

Подразд Капитальный ремонт санитарно-бытовых помещений ЦНО  
 3-й этаж

А.А. Мутерко

Агрегат

2019 г.

## Ведомость дефектов

№ п/п	Наименование работ и затрат, наименование деталей, требующих замены	Объем работ		Материал		
		ед измерения	количество	Наименование	ед измерения	количество
1	2	3	4	5	6	7
	Бытовое помещение ЦНО 3-й этаж. Демонтажные работы					
2	Металлические перегородки. Демонтаж без применения электросварки	Т	0,2			
3	Разборка облицовки стен из керамических плиток	100 М2	3,0451			
4	Разборка облицовки колонн из керамических плиток	100 М2	0,3515			
5	Разборка покрытий полов из керамических плиток	100 М2	1,968			
6	Разборка цементной стяжки толщиной 20 мм по бетонному основанию помещения площадью свыше 20 м2	100 М2	1,968			
7	На каждые 5 мм изменения толщины слоя цементной стяжки добавлять	100 М2	1,968			
8	Очистка вручную внутренних поверхностей потолков от масляной краски и грибка	100 М2	0,4536			
9	Разборка вентиляционных коробов	М2	51,8			
10	Разборка трубопроводов из труб чугунных канализационных диаметром 110 мм	100 М	0,03			
11	Разборка трубопровода водоснабжения из труб стальных водогазопроводных оцинкованных диаметром 32 мм	100 М	0,3			
12	Разборка трубопровода водоснабжения из труб стальных водогазопроводных оцинкованных диаметром 50 мм	100 М	0,1			
13	Демонтаж трапов	ШТ	2			
14	Снятие дверных деревянных полотен (0,8x2,05)	100 М2	0,0492			
15	Демонтаж дверных деревянных блоков (0,8x2,05)	100 ШТ	0,03			
16	Демонтаж светильников на штырях	100 ШТ	0,13			
17	Демонтаж светильников потолочных (в душевой)	100 ШТ	0,05			
18	Демонтаж выключателей	100 ШТ	0,07			
19	Демонтаж розеток	100 ШТ	0,07			
20	Разборка трубопровода отопления из труб диаметром 25 мм	100 М	0,25			
21	Разборка стены из кирпича в душевой (4,2x2,55)	10 М3	0,13			
22	Демонтаж радиаторов	100 ШТ	0,1			
	Бытовое помещение ЦНО 3-й этаж. Монтажные работы					
23	Устройство цементной стяжки толщиной 20 мм по бетонному основанию помещения площадью свыше 20 м2	100 М2	1,968			
24	На каждые 5 мм изменения толщины слоя цементной стяжки добавлять	100 М2	1,968			
25	ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРОВ (В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ) ЦЕМЕНТНЫХ, МАРКИ 150	М3	16,06			
				Цемент М-400	Т	6,68096 ----- 0,416
				Песок природный, рядовой	Т	28,77952 ----- 1,792
26	Заделка дверного проема из газобетонных блоков: при высоте этажа до 4 м	100 М2	0,0164			
27	Газобетонный блок 600x300x100				М3	0,162
28	ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРОВ (В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ) ЦЕМЕНТНЫХ, МАРКИ 50	М3	0,00164			
29	Смесь для укладки блоков				КГ	0,37
30	Устройство перегородок из газобетонных блоков: при высоте этажа до 4 м (комната сушки)	100 М2	0,0776			
31	Газобетонный блок 600x300x100				М3	0,768
32	ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРОВ (В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ) ЦЕМЕНТНЫХ, МАРКИ 50	М3	0,00776			
33	Смесь для укладки блоков				КГ	1,77
34	Кладка внутренних стен из кирпича с установкой металлопластиковой двери (комната сушки)	100 М3	0,01			
35	ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРОВ (В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ) ЦЕМЕНТНЫХ, МАРКИ 50	М3	0,236			

1	2	3	4	5	6	7
				Цемент М-400	Т	0,054752 ----- 0,232
36	Устройство перемычек	Т	0,003			0,003
37	Арматура диам.14 мм, L=1,1 м				Т	1
38	Дверь металлопластиковая (0,7x2,05)				ШТ	
39	Обработка пола душевых комнат бетонконтактом	100 М2	0,4536			
40	Бетонконтакт				КГ	34,5
41	Устройство разуклонки пола в душевой	100 М2	0,4536			
42	ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРОВ (В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ) ЦЕМЕНТНЫХ, МАРКИ 150	М3	1,39			
				Цемент М-400	Т	0,57824 ----- 0,416
				Песок природный, рядовой	Т	2,224 ----- 1,6
43	Обработка потолка душевых комнат обмазочной гидроизоляцией	100 М2	0,4536			
44	Церезит				КГ	34,5
45	Обработка пола душевых комнат праймером	100 М2	0,4536			
46	Праймер				КГ	34,5
47	Устройство гидроизоляции пола душевой с нахлестом на стены, высотой 600 мм	100 М2	0,5762			
48	Церезит				КГ	43,8
49	Устройство обшивки стен и колонн гипсокартонными листами на клее	100 М2	3,0451			
50	Листы гипсокартонные, толщина 12 мм, влагостойкие				М2	320
51	Клей для гипсокартона				КГ	12,2
52	Устройство обшивки оконных откосов гипсокартонными листами на клее	100 М2	0,0296			
53	Листы гипсокартонные, толщина 12 мм, влагостойкие				М2	3,1
54	Клей для гипсокартона				КГ	0,12
55	Утепление оконных откосов минеральной ватой	100 М2	0,0296			
56	Плиты минераловатные				М2	2,96
57	Сплошная шпатлевка откосов окон за 2 раза по поверхности из гипсокартона	100 М2	0,0296			
				Сетка шлифовальная 15x280 мм	ШТ	2,516 ----- 85
				Грунтовка СТ-17	КГ	0,296 ----- 10
				Шпаклевка	КГ	4,3512 ----- 147
58	Улучшенная окраска водоземulsionными составами оконных откосов по шпаклевке	100 М2	0,0296			
				Краска водоземulsionная	КГ	1,8648 ----- 63
59	Облицовка поверхности стен керамическими плитками на растворе из сухой клеящей смеси, количество плиток в 1 м2 до 7 шт	100 М2	3,0451			
				Грунтовка СТ-17	КГ	3,0451 ----- 1
				Плитка керамическая для стен 300x300 мм	М2	307,5551 ----- 101
				Крестики для укладки плитки	ШТ	1291,1224 ----- 424
				Клей СМ-11	КГ	1979,315 ----- 650
60	Устройство покрытий из керамических плиток на растворе из сухой клеящей смеси, количество плиток в 1 м2 свыше 7 до 12 шт	100 М2	1,968			
				Грунтовка СТ-17	КГ	39,36 ----- 20
				Крестики для укладки плитки	ШТ	1420,896 ----- 722
				Плитка керамическая для пола 300x300 мм	М2	200,736 ----- 102
				Клей СМ-11	КГ	1023,36 ----- 520
61	Устройство каркаса подвесных потолков "Армстронг"	100 М2	1,968			
				Т-профили металлические основные направляющие длиной 3,6 м	М	186,96 ----- 95

1	2	3	4	5	6	7
				Т-профили металлические поперечные длиной 1,2 м	М	373,92 ----- 190
				Т-профили металлические поперечные длиной 0,6 м	М	186,96 ----- 95
				Уголок пристенный, 3 м	ПОГ. М	212,544 ----- 108
				Дюбель 6x40 мм	ШТ	584,496 ----- 297
				Тяга подвеса	ШТ	157,44 ----- 80
				Подвес в комплекте	ШТ	157,44 ----- 80
62	Укладка плит потолочных в каркас потолка "Армстронг" 600x600 мм	100 М2	1,968			
63	Плита "Армстронг", 600*600 мм				М2	207
64	Устройство каркаса одноуровневых подвесных потолков из металлических профилей	100 М2	0,4536			
65	Профиль CD 60x27 (стоечный)				ПОГ. М	116
66	Профиль UD 28x27 (направляющий)				ПОГ. М	41
67	Удлинитель профилей 60/27				ШТ	14
68	Одноуровневый соединитель профилей				ШТ	77
69	Тяга в подвесе				ШТ	32
70	Подвес в комплекте				ШТ	32
71	Дюбель 6x40 мм (п/п)				ШТ	76
72	Дюбель 6x40 мм (металлич)				ШТ	32
73	Саморез 3,5x9,5				ШТ	708
74	Лента уплотнительная звукоизоляционная, шириной 30 мм				ПОГ. М	41
75	Отделка потолков пластиковыми панелями шириной до 400 мм	100 М2	0,4536			
76	Пластиковые панели				М2	48
77	Дюбели 6x40 мм				ШТ	340
78	Заполнение дверных проемов готовыми дверными блоками из металлопластика в каменных стенах, площадь проема до 2 м2	100 М2	0,0492			
79	Двери металлопластиковые (0,8x2,05)				ШТ	3
80	Пена монтажная				баллон	3
81	Устройство душевых металлопластиковых перегородок (0,9 x1,8 )	100 М2	0,1944			
82	Душевая металлопластиковая перегородка				ШТ	12
	Электромонтажные работы					
83	Монтаж светильников LED в готовые каркасы (бытовые помещения)	100 ШТ	0,2			
84	Светильник LED				ШТ	20
85	Монтаж светильников LED в пластиковом потолке (душевые)	100 ШТ	0,06			
86	Светильник LED				ШТ	6
87	Установка выключателей, 2-клавишных	100 ШТ	0,07			
88	Выключатель двухклавишный				ШТ	7
89	Установка розеток	100 ШТ	0,07			
90	Розетка				ШТ	7
91	Установка выключателей и переключателей пакетных 2-х и 3-х полюсных на ток до 25 А	100 ШТ	0,04			
92	Автоматический выключатель ВА47-29-1P 16А				ШТ	4
	Сантехнические и вентиляционные работы					
93	Прокладка трубопровода канализации из труб полиэтиленовых диаметром 110 мм	100 М	0,03			
94	Труба канализационная 110 мм				М	3
95	Установка трапов	10 комплектов	0,2			
96	Трап				ШТ	2
97	Прокладка трубопровода водоснабжения диаметром 50 мм	100 М	0,1			
98	Труба водоснабжения, диам. 50 мм				ПОГ. М	10
99	Прокладка трубопровода водоснабжения диаметром 32 мм	100 М	0,3			
100	Труба водоснабжения, диам. 32 мм				ПОГ. М	30
101	Прокладка трубопровода водоснабжения диаметром 15 мм	100 М	0,1			
102	Труба водоснабжения, диам. 15 мм				ПОГ. М	10
103	Установка смесителей	10 ШТ	1,2			
				Дюбели распорные полистироловые (комплект), 5x50 мм	ШТ	24 ----- 20
104	Смеситель				ШТ	12
105	Прокладка вентиляционных коробов	100 М2	0,72			
106	Вентиляционный короб				М2	72
107	Прокладка трубопровода отопления диаметром 25 мм	100 М	0,2			
108	Труба отопления диаметром 25 мм				М	20
109	Установка отопительных радиаторов	100 КВТ	0,272			
110	Радиатор отопления				ШТ	160

1	2	3	4	5	6	7
	Холл перед душевой. Демонтажные работы.					
111	Снятие дзерных деревянных полотен (0,8x2,05)	100 M2	0,0328			
112	Демонтаж светильников на штырях	100 ШТ	0,03			
113	Демонтаж выключателей	100 ШТ	0,01			
	Холл перед душевой. Монтажные работы					
114	Устройство обшивки стен гипсокартонными листами на клее	100 M2	0,4255			
115	Листы гипсокартонные, толщина 12 мм, влагостойкие				M2	45
116	Клей для гипсокартона				КГ	1,7
117	Сплошная шпатлевка внутренних стен шпатлевками за 2 раза: шпатлевка по поверхности из гипсокартона	100 M2	0,4255			
				Сетка шпифовальная 15x280 мм	ШТ	36,1675 ----- 85
				Грунтовка СТ-17	КГ	4,255 ----- 10
				Шпаклевка	КГ	62,5485 ----- 147
118	Улучшенная окраска водоземulsionными составами стен по гипсокартонным, подготовленным под окраску	100 M2	0,4255			
				Краска водоземulsionная	КГ	26,8065 ----- 63
119	Устройство обшивки оконных откосов гипсокартонными листами на клее	100 M2	0,0059			
120	Листы гипсокартонные, толщина 12 мм, влагостойкие				M2	0,62
121	Клей для гипсокартона				КГ	0,024
122	Утепление откосов минеральной ватой	100 M2	0,0059			
123	Плиты минераловатные				M2	0,59
124	Сплошная шпатлевка откосов окон за 2 раза по поверхности из гипсокартона	100 M2	0,0059			
				Сетка шпифовальная 15x280 мм	ШТ	0,5015 ----- 85
				Грунтовка СТ-17	КГ	0,059 ----- 10
				Шпаклевка	КГ	0,8673 ----- 147
125	Улучшенная окраска водоземulsionными составами оконных откосов по гипсокартонным, подготовленным под окраску	100 M2	0,0059			
				Краска водоземulsionная	КГ	0,3717 ----- 63
126	Устройство каркаса подвесных потолков "Армстронг"	100 M2	0,287			
				T-профили металлические основные направляющие длиной 3,6 м	М	27,265 ----- 95
				T-профили металлические поперечные длиной 1,2 м	М	54,53 ----- 190
				T-профили металлические поперечные длиной 0,6 м	М	27,265 ----- 95
				Уголок пристенный, 3 м	ПОГ, М	30,996 ----- 108
				Дюбель 6x40 мм	ШТ	85,239 ----- 297
				Тяга подвеса	ШТ	22,96 ----- 80
				Подвес в комплекте	ШТ	22,96 ----- 80
127	Укладка плит потолочных в каркас потолка "Армстронг" 600x600 мм	100 M2	0,287			
128	Плита "Армстронг", 600*600 мм				M2	30
129	Заполнение дверных проемов готовыми дверными блоками из металлопластика в каменных стенах, площадь проема до 2 м2	100 M2	0,0492			
130	Двери металлопластиковые (0,8x2,05)				ШТ	3
131	Пена монтажная				баллон	3
132	Монтаж светильников LED в готовые каркасы	100 ШТ	0,05			
133	Светильник LED				ШТ	5
134	Прокладка трубопровода отопления диаметром 25 мм	100 М	0,025			
135	Труба отопления диаметром 25 мм				М	2,5
136	Установка отопительных радиаторов стальных	100 КВТ	0,034			
137	Радиатор отопления				ШТ	20

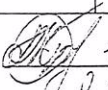



1	2	3	4	5	6	7
	Санузел перед бытовыми помещениями 2-й этаж. Демонтажные работы					
138	Демонтаж умывальников	100 комплектов	0,01			
139	Демонтаж чаш Гелуа с высокорасполагаемым бачком	10 комплектов	0,2			
140	Демонтаж дверных деревянных блоков (0,7x2,05)	100 ШТ	0,02			
141	Снятие трапов	ШТ	2			
142	Разборка облицовки стен из керамических плиток	100 М2	0,383			
143	Разборка покрытий полов из керамических плиток	100 М2	0,09			
144	Разборка цементной стяжки толщиной 20 мм по бетонному основанию помещения площадью свыше 20 м2	100 М2	0,09			
145	На каждые 5 мм изменения толщины слоя цементной стяжки добавлять	100 М2	0,09			
146	Разборка пьедестала	10 М3	0,069			
	Санузел перед бытовым помещением. Монтажные работы					
147	Обработка пола бетонконтактом	100 М2	0,09			
148	Бетонконтакт				КГ	3,6
149	Устройство цементной стяжки толщиной 20 мм по бетонному основанию помещения площадью до 20 м2	100 М2	0,09			
150	На каждые 5 мм изменения толщины слоя цементной стяжки добавлять	100 М2	0,09			
151	ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРОВ (В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ) ЦЕМЕНТНЫХ, МАРКИ 150	М3	0,37			
				Цемент М-400	Т	0,15392 ----- 0,416
				Песок природный, рядовой	Т	0,6512 ----- 1,76
152	Устройство гидроизоляции пола	100 М2	0,09			
153	Праймер				КГ	6,84
154	Устройство пьедестала	100 М3	0,0069			
				Кирпич	1000 ШТ	0,27048 ----- 39,2
155	ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРОВ (В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ) ЦЕМЕНТНЫХ, МАРКИ 150	М3	0,17			
				Цемент М-400	Т	0,07072 ----- 0,416
				Песок природный, рядовой	Т	0,28832 ----- 1,696
156	Устройство обшивки стен гипсокартонными листами на клею	100 М2	0,383			
157	Листы гипсокартонные, толщина 12 мм, влагостойкие				М2	40,2
158	Клей для гипсокартона				КГ	1,53
159	Устройство обшивки оконных откосов гипсокартонными листами на клею	100 М2	0,0059			
160	Листы гипсокартонные, толщина 12 мм, влагостойкие				М2	0,62
161	Клей для гипсокартона				КГ	0,024
162	Утепление откосов минеральной ватой	100 М2	0,0059			
163	Плиты минераловатные				М2	0,59
164	Сплошная шпатлевка откосов окон за 2 раза по поверхности из гипсокартона	100 М2	0,0059			
				Сетка шлифовальная 15x280 мм	ШТ	0,5015 ----- 85
				Грунтовка СТ-17	КГ	0,059 ----- 10
				Шпаклевка	КГ	0,8673 ----- 147
165	Улучшенная окраска водоземлюсионными составами оконных откосов по гипсокартонным, подготовленным под окраску	100 М2	0,0059			
				Краска водоземлюсионная	КГ	0,3717 ----- 63
166	Облицовка поверхности стен керамическими плитками на растворе из сухой клеящей смеси, количество плиток в 1 м2 до 7 шт	100 М2	0,383			
				Грунтовка СТ-17	КГ	7,66 ----- 20
				Плитка керамическая для стен 300x300 мм	М2	38,683 ----- 101
				Крестики для укладки плитки	ШТ	162,392 ----- 424

1	2	3	4	5	6	7
				Клей CM-11	КГ	248,95 ----- 650
167	Устройство покрытий из керамических плиток на растворе из сухой клеящей смеси, количество плиток в 1 м2 свыше 7 до 12 шт	100 М2	0,09			
				Грунтовка СТ-17	КГ	1,8 ----- 20
				Крестики для укладки плитки	ШТ	64,98 ----- 722
				Плитка керамическая для пола 300x300 мм	М2	9,18 ----- 102
				Клей CM-11	КГ	46,8 ----- 520
168	Заполнение дверных проемов готовыми дверными блоками из металлопластика в каменных стенах, площадь проема до 2 м2	100 М2	0,0144			
169	Дверь металлопластиковая (0,7x2,05)				ШТ	1
170	Пена монтажная				баллон	1
171	Устройство каркаса одноуровневых подвесных потолков из металлических профилей	100 М2	0,09			
172	Профиль UD 28x27 (направляющий)				ПОГ. М	8,1
173	Профиль CD 60x27 (стоечный)				ПОГ. М	23
174	Удлинитель профилей 60/27				ШТ	3
175	Одноуровневый соединитель профилей				ШТ	16
176	Тяга в подвесе				ШТ	6
177	Подвес в комплекте				ШТ	6
178	Дюбель 6x40 мм (п/п)				ШТ	16
179	Дюбель 6x40 мм (металл)				ШТ	6
180	Саморез 3,5x9,5				ШТ	140
181	Лента уплотнительная звукоизоляционная, шириной 30 мм				ПОГ. М	8,1
182	Отделка потолков пластиковыми панелями шириной до 400 мм	100 М2	0,09			
183	Пластиковые панели				М2	9,5
184	Дюбели 6x40 мм				ШТ	68
185	Установка чаш Генуа напольных с высокораспологаемым бачком	10 комплекто в	0,1			
186	Чаша Генуя				ШТ	1
187	Дюбель распорный				ШТ	6
188	Манжет резиновый				ШТ	1
189	Установка умывальников групповых с подводкой холодной и горячей воды	10 комплекто в	0,1			
190	Умывальник				ШТ	1
191	Монтаж светильников LED	100 ШТ	0,02			
192	Светильник LED				ШТ	2
193	Установка выключателей, 2-клавишных	100 ШТ	0,01			
194	Выключатель двухклавишный				ШТ	1
195	Прокладка трубопровода отопления диаметром 25 мм	100 М	0,025			
196	Труба отопления диаметром 25 мм				М	2,5
197	Установка отопительных радиаторов	100 КВТ	0,017			
198	Радиатор отопления				ШТ	10
199	Монтаж перегородок (1,8x1,8) с металлопластиковой дверью	100 М2	0,0648			
200	Душевые металлопластиковые перегородки				ШТ	2
201	Металлопластиковая дверь (0,7x1,8)				ШТ	2
202	Погрузка мусора вручную	1 т мусора	2,8			
203	ПЕРЕВОЗКА СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА ДО 30 КМ	Т	2,8			

Начальник СО

Ст. специалист по хозяйственной деятельности СО


 А.И. Луковникова


 Е.В. Дереза