

## ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

Выполнение работ по ремонту мужского туалета 2 этажа

№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол.
1	2	3	4
<b>Раздел 1. Ремонт туалета</b>			
Стены			
1	Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных	100 м2	0,0294
2	Демонтаж дверных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	100 коробок	0,01
3	Снятие наличников	100 м наличников	0,102
4	Разборка облицовки стен: из керамических глазурованных плиток	100 м2 поверхности облицовки	0,202
5	Отбивка штукатурки с поверхностей: стен и потолков кирпичных	100 м2	0,06
6	Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок: с земли и лесов	100 м2 расчищенной поверхности	0,155
7	Протравка цементной штукатурки нейтрализующим раствором	100 м2 протравленной поверхности	0,155
8	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: стен	100 м2 оштукатуриваем ой поверхности	0,202
9	<b>Грунтовка «Бетоконтакт», КНАУФ</b>	<b>кг</b>	<b>6,666</b>
10	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плитусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на клею из сухих смесей: по кирпичу и бетону	100 м2 поверхности облицовки	0,41
11	Устройство перегородок на деревянном каркасе с заделкой стыков водостойкой шпатлевкой для жилых и общественных зданий с обшивкой гипсокартонными листами: в один слой без изоляционной прокладки, толщина перегородки 108 мм	100 м2 перегородок	0,012
Окно			
12	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором: прямолинейных	100 м2 отремонтирован ной поверхности	0,022 <i>2,2 / 100</i>
13	Окраска поливинилацетатными водоземulsionными составами улучшенная: по штукатурке стен	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,022 <i>2,2 / 100</i>
14	Простая масляная окраска ранее окрашенных окон: без подготовки с расчисткой старой краски до 10%	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,0575 <i>(2,5*2,3) / 100</i>
Полы			
15	Разборка покрытий полов: из керамических плиток	100 м2 покрытия	0,086
16	Разборка покрытий полов: цементных	100 м2 покрытия	0,086
17	Устройство гидроизоляции обмазочной: в один слой толщиной 2 мм	100 м2 изолируемой поверхности	0,086

1	2	3	4
18	Устройство гидроизоляции обмазочной: на каждый последующий слой толщиной 1 мм добавлять к расценке 11-01-004-05	100 м2 изолируемой поверхности	0,086
19	Устройство стяжек: цементных толщиной 25 мм	100 м2 стяжки	0,086
21	Устройство покрытий из плит керамогранитных размером: 40x40 см	100 м2 покрытия	0,086
22	Плитки керамогранитные размером 300x300x8 мм, бело-серые	м2	87,72
<b>Потолки</b>			
23	Устройство: подвесных потолков типа <Армстронг> по каркасу из оцинкованного профиля	100 м2 поверхности облицовки	0,086
24	Демонтаж: светильников с лампами накаливания	100 шт.	0,03
25	Смена: выключателей	100 шт.	0,01
26	Светильник в подвесных потолках, устанавливаемый: на профиле, количество ламп в светильнике до 4	100 шт.	0,03
27	Провод групповой осветительных сетей в защитной оболочке или кабель двух-трехжильный: в пустотах плит перекрытий	100 м	0,32
28	Светильники люминесцентные с зеркальной экранирующей решеткой встраиваемые типа ARS/R 218 с ЭМПРА	шт.	3
29	Кабель силовой с медными жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, напряжением 1,0 кВ (ГОСТ Р 53769-2010), марки ВВГнг(A)-LS 3x1,5ок	1000 м	0,032
<b>Раздел 2. Сантехнические работы</b>			
30	Разборка: кирпичных стен	1 м3	0,85
31	Демонтаж: смывных бачков чугунных или фаянсовых на стене	100 приборов	0,02
32	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 32 мм	100 м трубопровода	0,21
33	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром: 50 мм	100 м трубопровода с фасонными частями	0,035
34	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром: 100 мм	100 м трубопровода с фасонными частями	0,045
35	Демонтаж: умывальников и раковин	100 приборов	0,02
36	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 50 мм	100 м трубопровода	0,035
37	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 110 мм	100 м трубопровода	0,045
38	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб наружным диаметром: 20 мм	100 м трубопровода	0,28
39	Труба из полипропилена PN 10/20	м	25,17
40	Муфта полипропиленовая соединительная диаметром 20 мм	10 шт.	2,2
41	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром 20x1/2"	10 шт.	0,8
42	Демонтаж чаш (унитазов напольных): с бачком высокорасполагаемым	10 компл.	0,3 3 / 10

1	2	3	4
43	Установка умывальников одиночных: с подводкой холодной и горячей воды	10 компл.	0,2
44	Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных	100 м2	0,0168
45	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах, площадь проема до 3 м2	100 м2 проемов	0,0168
46	Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещение однопольных	компл.	1
47	Кладка стен кирпичных наружных: простых при высоте этажа до 4 м	1 м3 кладки	0,54
48	Смеситель латунный с гальванопокрытием для мойки настольный, с верхней камерой смешения	шт.	2
49	Установка чаш (унитазов напольных): с бачком высокорасполагаемым	10 компл.	0,3
50	Бачки смывные полугфарфоровые и фарфоровые с арматурой высокорасполагаемые и для дезинфекционного раствора	компл.	3
51	Устройство перегородок каркасно-филенчатых в санузлах	100 м2 перегородок и барьеров	0,15
52	Плиты древесностружечные ламинированные с тисненой поверхностью, размером 2440x1830 мм, толщиной 16 мм, декор карельская береза, лаванда, мали венге, персик	100 м2	0,15
53	Приборы дверные в перегородках санузлов	компл.	3
<b>Раздел 3. Мусор</b>			
54	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	1,361
55	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 15 км I класс груза	1 т груза	1,361 ж