

# Дефектная ведомость № 924

на капитальный ремонт нежилого помещения. кад. № 52:18:0040227:809. Расположение частей объекта и их конструктивных элементов, в отношении которых выполняется ремонт: мужской и женский санузлы АБК ПСТ подъезд №1 1 этаж в осях в-г/4-5 лит. 20А, ПСТ ООО "Автозавод" ГАЗ" инв.№12068 (согласно п. V, VI, VIII приложение 3 МДС 13 – 14.2000)

№	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Примечания
<b>Мужской санузел</b>				
1	Разборка напольного покрытия из керамгранитной плитки на цементном растворе т.60мм	м2 м3	17 1	
2	Демонтаж стяжки из цементного раствора толщ. 30 мм	м2 м3	17/1, 0,51	
3	Разборка потолков «Амстронг» 60х60 с направляющим профилем		17	
4	Разборка стеновой плитки Н=2,6м на цементном растворе т.30мм	м2	57	
5	Демонтаж ДСП сантехнических кабин 900х900х2000h на стальном трубном каркасе	шт	3	
6	Демонтаж подиума из цементного раствора М100	м3	2,1	
7	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 1 м2 толщиной слоя до 30 мм, Штукатурка ЕК ТТ30 (расход: 18кг/м2 при т.10мм)	м2	19	
8	Огрунтовка стен под облицовку плиткой за 2 раза составом ЕК 200 0,15л/м2 за 1 раз	м2	57	
9	Оштукатуривание стен под облицовку составом ЕК ТТ 30 толщ.20мм в т.ч. по сетке 30х30мм из проволоки Ф1.6мм (32 м2-40 кг) 17 кг/м2 при т. 10 мм	м2	57	
10	Облицовка стен на высоту 2,6м керамической плиткой 200х300 на клее ЕК3000 3,5 кг/м2 с затиркой швов ЕК F100 0,15кг/м2	м2	57	
11	Перетирка бетонного основания полов цементно-песчаным раствором М150 толщ 20мм расход 1450 кг/ м3	м2	17	
12	Устройство обмазочной гидроизоляции полов составом ЕК W400 толщ. 4мм в 3 слоя 1,4 кг/м2 при т=1мм	м2	17	
13	Устройство стяжки из цементно-песчаного раствора М150 ср. толщ. 40 мм по уклону к трапам с добавлением состава Монолит-Гидро (0.4% от веса цемента)	м2	17	
14	Устройство покрытия полов из противоскользящей керамгранитной плитки 300х300 на клее ЕК 3000 5кг/м2 с затиркой швов ЕК F 100 0,15кг/м2	м2	17	
15	Устройство подвесного потолка типа Армстронг, металлические панели - ячейка 600х600мм, цвет белый, подвесная система, видимая "Албес" Norma, универсальная несущая рейка шир. 24 мм	м2	17	
16	Демонтаж деревянных дверных блоков ДГ -21х8 – 2шт.	м2	3,4	
17	Установка дверных блоков Капель для влажных помещений ДГ21-8 - 2шт. в комплекте с фурнитурой, ручкой защелкой на монтажной пене «макрофлекс» баллоны 1шт. по 0,75л	м2	3,4	
18	Устройство перегородки из ГВЛв на металлическом каркасе с последующим грунтованием всей поверхности за 1 раз, Лист ГВЛВ Кнауф, толщина 12 мм, Грунтовка ЕК 200 0,15л/м2 за 1 раз	м2	9,6	
19	Сантех перегородка 3-х секционная 2700*1200*2000h (пластик на алюминиевом каркасе, цвет белый) с установкой и доставкой	шт.	1	
<b>Женский санузел</b>				
20	Разборка напольного покрытия из керамгранитной плитки на цементном растворе т.60мм	м2 м3	15,2 0,9	
21	Демонтаж стяжки из цементного раствора толщ. 30 мм	м2 м3	15,2/ 0,46	
22	Разборка потолков «Амстронг» 60х60 с направляющим профилем		15,2	
23	Разборка стеновой плитки Н=2,6м на цементном растворе т.30мм	м2	66	
24	Демонтаж ДСП сантехнических кабин 900х900х2000h на стальном трубном каркасе	шт	4	
25	Демонтаж подиума из цементного раствора	м3	2,9	
26	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 1 м2 толщиной слоя до 30 мм, Штукатурка ЕК ТТ30 (расход: 18кг/м2 при т.10мм)	м2	22	
27	Огрунтовка стен под облицовку плиткой за 2 раза составом ЕК 200 0,15л/м2 за 1 раз	м2	66	
28	Оштукатуривание стен под облицовку составом ЕК ТТ 30 толщ.20мм в т.ч. по сетке 30х30мм из проволоки Ф1.6мм (32 м2-40 кг) 17 кг/м2 при т. 10 мм	м2	66	
30	Облицовка стен на высоту 2,6 м керамической плиткой 200х300 на клее ЕК3000 3,5 кг/м2 с затиркой швов ЕК F100 0,15кг/м2	м2	66	



31	Перетирка бетонного основания полов цементно-песчаным раствором М150 толщ 20мм расход 1450 кг/ м3	м2	15,2	
32	Устройство обмазочной гидроизоляции полов составом ЕК W400 толщ. 4мм в 3 слоя 1,4 кг/м2 при t=1мм	м2	15,2	
33	Устройство стяжки из цементно-песчаного раствора М150 ср. толщ. 40 мм по уклону к трапам с добавлением состава Монолит-Гидро (0.4% от веса цемента)	м2	15,2	
34	Устройство покрытия полов из противоскользящей керамгранитной плитки 300х300 на клее ЕК 3000 5кг/м2 с затиркой швов ЕК F 100 0,15кг/м2	м2	15,2	
35	Устройство подвесного потолка типа Армстронг, металлические панели - ячейка 600х600мм, цвет белый, подвесная система, видимая "Албес" Norma, универсальная несущая рейка шир. 24 мм	м2	15,2	
36	Демонтаж деревянных дверных блоков ДГ -21х8 - 3шт.	м2	5,1	
37	Установка дверных блоков для влажных помещений ДГ 21-8 - 3шт. (пластик) в комплекте с фурнитурой, ручкой защелкой на монтажной пене «макрофлекс» баллоны 1шт. по 0,75л		5,1	
38	Устройство перегородки из ГВЛв на металлическом каркасе с последующим грунтованием всей поверхности за 1 раз, Лист ГВЛВ Кнауф, толщина 12 мм, Грунтовка ЕК 200 0,15л/м2 за 1 раз	м2	9,6	
39	Сантех перегородка 4-х секционная 3600*1200*2000h (пластик на алюминиевом каркасе, цвет белый) с установкой и доставкой	шт.	1	
40	Улучшенная масляная окраска труб и приборов отопления эмалью ПФ-115 (160гр/м2 )(матовая) за 2 раза с расчисткой старой краски более 35%	м2	5	
41	Затаривание строительного мусора в мешки	тн	18,3	
42	Погрузка строительного мусора автотранспорт вручную	тн	18,3	
43	Отвозка строительного мусора на расстояние до 30км с утилизацией	тн	18,3	

Применить К-1,15 согласно приложению 10, т.3, п.3 приказа №421/пр от 4.08.2020г

Тех. инспектор ОСЭЗ УКС ООО «Технопарк»

Руководитель группы ОСЭЗ УКС ООО «Технопарк»

«ПСТ\*ГЛАЗ. СПЕЦИАЛИСТ»  
ГУБЕРНАТОРОВ\*А.В.

А.В. Восьмериков

А.Ю. Ермаков