

Дефектная ведомость № 781

К/ремонт здания-склад поковок №2 (подсобно-производственное), кад. №52:18:0040227:286.

Расположение частей объекта и их конструктивных элементов в отношении которых выполняется ремонт:
помещение № 11,12,13,14,15,16,26 Лит.225 А ЦФО-1 ПАО "ГАЗ" инв.№ 32512 (Согласно пп. II, V, VI, VIII
приложения 8 МДС 13-14.2000)

№ пп	Описание и подсчет объемов работ	Единица измерения	Объем работ
1	Разборка оконных блоков деревянных	шт/м2	9/24,14
2	Демонтаж деревянных дверных блоков	шт/м2	2/3,78
3	Демонтаж деревянных дверных коробок	шт/м2	5/9,15
4	Демонтаж м/к обрамления дверных блоков	шт/м2	2/3,78
5	Разборка деревянных плинтусов	мп	120,3
6	Разборка полов из фанеры	м2	52
7	Разборка полов из ДВП	м2	17,3
8	Разборка напольного покрытия из линолеума	м2	149,6
9	Разборка полов из ДСП	м2	34
10	Разборка полов из ДСП	м2	97,6
11	Разборка облицовки стен ГКЛ по деревянному каркасу	м2	8
12	Разборка перегородки (заполнение дверных проемов) из ГКЛ	м2	5,49
13	Снятие старых обоев	м2	238,8
14	Разборка штукатурки потолка	м2	12,8
15	Демонтаж м/к декоративных арок	тн	0,15
16	Демонтаж декоративных подиумов в коридоре из раствора М 150 с гранитной плиткой (S= 4,32 м2)	м3	1,08
17	Демонта пристеного уголка 40х3 мм	тн	0,15
18	Демонтаж металлического каркаса подвесных потолков Армстронг	м2	136,8
19	Демонтаж металлических потолков толщ. 0,7 мм типа кассетных	м2	71,9
20	Демонтаж 2-го уровня потолков из смл толщ. 5 мм окрашенных с перфорацией. Каркас из деревянного бруса оставляем.	м2	208,7
21	Обработка деревянных конструкций СЕНЕЖ Огнебио расход 600 г/м2. Площадь поверхности уточнить после демонтажа*.	м2	208,7
22	Устройство перегородок толщ. 50 мм с двухслойными обшивками с двух сторон из КНАУФ-листов на металлическом каркасе по каталогу Кнауф тип С115. КНАУФ-профиль ПН 50х40 мм;	м2	5,49
23	Ремонт штукатурки стен составом ЕК ТТ30 т.70 мм 18кг/м2 при т.10мм	м2	2,5
24	Ремонт штукатурки стен составом ЕК ТТ30 т.20 мм 18кг/м2 при т.10мм	м2	10
25	Ремонт штукатурки откосов составом ЕК ТТ30 т.40 мм 18кг/м2 при т.10мм	м2	5
26	Ремонт кирпичной кладки из силикатного кирпича полуторного толщ. 250 мм на цементно-песчаном связующем, расход кладочной смеси (1850 кг/м3 сухой смеси)	м2/м3	0,3/0,075
27	Облицовка стен ГКЛ т.12,5 мм в 2 слоя по металлическому каркасу с утеплителем толщ. 50 мм	м2	70,2
28	Устройство окосочки из доски толщ. 25 мм под дверные блоки	м3	0,12
29	Облицовка потолка ГКЛ т.12,5 мм по металлическому каркасу (с утеплителем толщ. 50 мм)	м2	12,8
30	Установка оконных блоков из ПВХ с двойным стеклопакетом, откосами, отливами, подоконной доской (размеры уточнить после демонтажа)	шт/м2	9/24,14
31	Установка дверных блоков шпонируемых ДГ 2х9-2 шт, ДГ 2х8-8 шт, ДГ с фурнитурой (размеры уточнить после демонтажа)	шт/м2	10/16,4
32	Монтаж напольного покрытия из фанеры шлифованной т.10мм в два слоя спроклейкой между слоями клеем ПВА	м2	149,6
33	Герметизация швов герметиком для древесины "IRFIX" 35мл/м.п.	мп	205
34	Устройство покрытий из линолеума Tarkett на клее Форбо (расход - 270г/м2)	м2	149,6
35	Установка пластиковых плинтусов с (углы, переходники, заглушки)	мп	120,3
36	Установка порогов типа лука длиной 1000 мм	шт.	8
37	Расчистка старой краски со стен	м2	488
38	Огрунтовка поверхности грунтом ЕК GS300 (0,2 кг/ м2)	м2	488
39	Шпатлевка поверхности ЕК K300 т.3 мм (0,93кг/м2 при т.1 мм)	м2	488

40	Оклейка стен флизелиновыми обоями	м2	328
41	Окраска обоев вододисперсионной краской за 2 раза по грунту ЕК GS300 (0,2 кг/ м2)	м2	328
42	Окраска труб отопления эмалью ПФ115 за 2 раза с расчисткой старой краски до 35%	м2	40
43	Устройство подвешного потолка Армстронг по металлическому каркасу. Тип потолочной плитки металлическая глухая. С устройством пристенных уголков на дюбель гвоздь.	м2	221,5
	Панели потолочные декоративные алюминиевые	м2	221,5
44	Устройство короба из ГКЛ по металл.каркасу из профиля ПН 50х50 мм (25 м.п.)	м2	3,5
45	Установка решетка для радиатора ПВХ 1200*600	шт	2
46	Установка жалюзи (тип и размер согласовать с заказчиком)	шт/м2	9
47	Обработка составом Антиплесень расх. 190 г/м2	м2	4,8
48	Перетяжка шурупами досок пола	м2	136,8
49	Погрузка строит.мусора на а/м с отвозкой на расст.30 км с утилизацией	м3/тн	9,4/15
50	Погрузка м/к на а/м с отвозкой на расст.до 1 км	тн	0,55

Применить коэф. на з/плату K=1,15 пр.421 таб.3

Техинспектор ОСЭЗ

Рук. Группы ОСЭЗ

 А.В.Сумин

 А.Ю.Ермилов