

УТВЕРЖДАЮ

Зам. технического директора

В.А. Пономарев

« » 2023г

Дефектная ведомость

на ремонт коридора 1-го этажа здания №1231. Цех № 9

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Примечание
1	2	3	4	5
	ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ			
1	Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых материалов	м	86.0	
2	Разборка покрытий полов: из линолеума и релина	м2	92.3	
3	Разборка покрытий полов: из древесностружичных плит в один слой-разборка покрытия пола из Фанеры толщ.= 16мм, размером 1.6х1.6м	м2	92.3	
4	Разборка покрытия полов: дощатых	м2	92.3	
5	Отбивка штукатурки с поверхности стен	м2	318.2	
6	Снятие дверных полотен (16шт)	м2	30.24	
7	Снятие наличников	м	78.4	
8	Демонтаж дверных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	шт	16	
9	Снятие подоконных досок: пластиковых	м2	0.6	
10	Снятие пластиковых откосов	м2	2.28	
	ПОЛЫ			
11	Тип -1 Устройство засыпки из песчано-гравийной смеси толщиной 200мм	м2/м3	45.1/9.0	

1	2	3	4	5
12	Устройство бетонного основания из бетона класса В15 толщ.100мм	М2/м3	45.1/4.51	
13	Устройство гидроизоляции из 2-х слоев гидроизола на битумной мастике	м2	45.1	
14	Устройство цементной стяжке по гидроизоляции из цементно-песчаного раствора толщиной 15-20мм	м2	45.1	
15	Устройство покрытия пола из керамической плитки размером 1200х600х10мм на плиточном клее Церезит СМ14 с расшивкой швов замазкой толщ.=2мм	м2 кг	45.1	
	Тип пола -2			
16	Устройство бетонного основания из бетона класса В15, толщиной 100мм по существующему бетонному перекрытию по металлическим балкам	м2	47.2	
17	Устройство гидроизоляции из 2-х слоев гидроизола на битумной мастике	м2	47.2	
18	Устройство цементной стяжке по гидроизоляции из цементно-песчаного раствора толщиной 15мм	м2	47.2	
19	Устройство покрытия пола из керамической плитки размером 1200х600х10мм на плиточном клее Церезит СМ14 с расшивкой швов замазкой толщ.=2мм	м2	47.2	
16	Устройство алюминиевых плинтусов на спец.клее.	м	86.9	
	Плинтус алюминиевый	м	86.9	
	Спец.клей для плинтусов	кг		
	СТЕНЫ			
20	Штукатурка стен по металлической сетке из сухих штукатурных смесей толщиной от 20 до 70мм по маякам	м2	318.2	

1	2	3	4	5
	Сетка металлическая $\phi=2\text{мм}$, ячейка=10x10мм	кг		
21	Грунтовка стен	м2	318.2	
22	Наклеивание стеклохолста на готовое основание	м2	318.2	
	Стеклохолст плотностью 60г/м2	м2	353.5	
23	Третья шпаклевка при высокока- чественной окраске по штука- турке и сборным конструкциям: стен подготовленных под окраску	м2	318.2	
	Шпаклевка	т	0.7637	
24	Покрытие поверхностей грунтов- кой глубокого: за 1 раз стен	м2	318.2	
	Грунтовка укрепляющая, глубо- кого проникновения, быстросох- нущая, паропроницаемая	кг	32.8	
25	Высококачественное непрерывное покрытие на базе керамических кварцевых гранул для стен вну-три помещений с подготовкой поверхности: зерно 0.9мм	м2	318.2	
	Краска -колер	кг	127.28	
	Составы декоративные фактурные на основе мраморной крошки и кварцевых гранул, для внутрен-них и наружных работ, зерно 1.2мм	кг	795.5	
	Шпатлевка: цвет белый	т	0.1313	
26	Покрытие масляными и спирто- выми лаками по окрашиваемой или грунтованной поверхности: стен за 2 раза-откосов	м2	318.2	
	Лак спиртовый	кг	70.0	

1	2	3	4	5
	ОТКОСЫ			
27	Облицовка откосов по готовому металлическому одинарному каркасу гипсокартонными листами	м2	2.28	
	Листы гипсокартонные ГКЛВ толщ.=12.5мм	м2	2.394	
28	Наклеивание сетки штукатурной по готовому основанию-откосов	м2	2.28	
	Сетка стеклотканевая 2х2мм, плотностью 60г/м2	м2	2.53	
29	Третья шпаклевка при высококачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленных под окраску	м2	2.28	
	Шпатлевка цвет белый (расход 1.2 кг/м2/1мм-2мм)	т	0.0547	
30	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен-откосов	м2	2.28	
	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая.	кг	0.44	
31	Высококачественное непрерывное покрытие на базе керамических кварцевых гранул для стен внутри помещений с подготовкой поверхности: зерно 0.9мм	м2	2.28	
	Краска -колер	кг	0.912	
	Составы декоративные фактурные на основе мраморной крошки и кварцевых гранул, для внутренних и наружных работ, зерно 1.2мм	кг	5.7	
	Шпатлевка: цвет белый	т	0.1313	

1	2	3	4	5
32	Покрытие масляными и спиртовыми лаками по окрашиваемой или грунтованной поверхности: стен за 2 раза-откосов	м2	2.28	
	Лак спиртовой	кг	70.0	
33	Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных стенах толщиной до 0.51м			
	Доски подоконные из ПВХ, шири-на 400мм	м	1.4	
	Заглушки торцевые двусторонние к подоконной доске их ПВХ, цвет белый, мрамор, размеры 40x480мм	шт	2	
	ДВЕРНЫЕ ПРОЁМЫ			
34	Установка блоков в наружных и внутренних проёмах: в каменных стенах, площадь проёма до 3м2	м2	26.8	
	Комплект скобяных изделий для блоков входных дверей в помеще-ние, однопольных	ком-плект	16	
	Блоки дверные внутренние: однопольные глухие	м2	26.8	
35	Установка и крепление наличников	м	78.4	
	Наличники из древесины тип Н-1, размер 13x74	м	87.81	
	ПОТОЛОК			
36	Грунтовка потолка			
	Грунтовка глубокого проникнове-ния Волма	м2 кг	95.9	
37	Покраска потолков водно-дисперсными красками за 2 раза, цвет черный	м2	95.9	
	Колер черного цвета	1 фл	10	
38	Устройство потолков: плитно-яче-истых по каркасу из оцинкован-ного профиля	м2	95.9	
	Панели потолочные с комплекту-ющими «Грильятто»	м2	98.8	

1	2	3	4	5
	ЛЕСА			
39	Установка и разборка внутренних трубчатых инвентарных лесов: при высоте помещений до 6м.	м2 гори- зонт. проект.	95.9	
	ОЧИСТКА ПОМЕЩЕНИЙ ОТ СТР. МУСОРА			
40	Очистка помещений от стр. мусора	т	39.6	
41	Затаривание строительного мусора в мешки	т	39.6	
	ПОГРУЗО-РАЗГРУЗОЧНЫЕ РАБОТЫ			
42	Разгрузка строительных материалов.	т	20	

Составил:



Валов П.Н.