

СОГЛАСОВАНО:

Зам. директора по кап. строительству
АО «УК «Кузбассразрезуголь»

Е.А. Буймов

« » 2019 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Генеральный директор
ООО «КРУ-Взрывпром»

С.В. Кокин

« » 2019 г.

А К Т № 22-5

Общего осмотра зданий
(дефектная ведомость)

Организация: ООО «КРУ-Взрывпром» Калтанский участок

Объект: Склад ВМ «Осинниковский» здание хранилище №9, сарай противопожарных инвентаря №10, хранилище №11, хранилище №12.

Адрес: Кемеровская область, г. Осинники, р.п. Малиновка, ул. Угольная д 54В.

по состоянию на «15» августа 2019г.

1. Общие сведения по зданиям.

1. Год постройки: 1990 год.
 2. Материал стен: Кирпич.
Кровли: Рулонная наплавляемая.
 3. Размеры в плане: 6000*6000 мм.
 4. количество/высота 3100 х 2700 мм.
 5. Наличие тамбура есть-5.6 м²
 6. Общая площадь 41,6 м²
- Объект: ООО «КРУ-Взрывпром»
Главный бухгалтер _____

2. Содержание осмотра и проведение испытания

Мы, нижеподписавшиеся, представитель заказчика: Главный механик – Усков И.А., представитель эксплуатирующей организации; Ведущий специалист-Фирсова О.М.; Зам. технического директора Калтанского участка – Цветков И.Ю. произвели осмотр объекта и решили, что на основании технического отчета №20-06/ТО-17-165 необходимо выполнить:

3. Дефектная ведомость.

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Примечания
1	2	3	4	5
1	Хранилище №9	т		
1	Демонтаж профилированного листа (отделка фундамента)	М ²	24,16	$((7,8+6,3+1,9)*2-1,8)*0,8=24,16\text{м}^2$
2	Разработка грунта в ручную	М ³	1	
3	Разборка асфальтобетонных покрытий отмостки 50мм	М ²	14,4	$(7,8+6,3+1,9)*0,9$
4	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня(0-20)	М ³	1,44	14,4*0,1
5	Устройство отмостки Бетон B_{25} 100мм 515	М ²	32	$(32*0,9+0,9*0,9*4)*0,1=3,2\text{м}^3$
6	Монтаж профилированного листа Б/У	М ²	24,16	
7	Оштукатурить стену цементным раствором (трещина в стене0	М ²	3,0	1,5*2
8	Окраска известковыми составами внутри помещений: стен	М ²	3,0	
9	Усиление мест опирания плит перекрытия.	Шт.	8	
10	Швеллер 12	Т	0.032	L-300
11	Пластина 300x80x8 -8 шт	Т	0,013	
12	Пластина 100x100x8 -16шт	Т	0.016	
13	Пластины клинья 100x100x8 16 шт.	Т	0.016	
14	Прижимная пластин 100x100x8-16шт	Т	0.016	
15	Шпилька 12мм L-500 16шт	М.п.	8,0	
16	Шайба 12мм	Шт.	32	

17	Гайка 12 мм	Шт.	64	
18	Масляная окраска металлических поверхностей за 2 раза	М ²	2,0	
19	Простая масляная окраска ранее окрашенных металлических дверей за 2 раза	М ²	18,58	1,8*2,46*2,1*2
20	Сверление отверстий: в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм (толщина стены 510 мм)	Шт.	32	8*2*2
2	Хранилище противопожарного инвентаря №10			
1	Оштукатурить фундамент цементно-известковым раствором, толщина слоя 20мм	М ²	11,3	(6,1*4)-1,8)*0,5=11,3м2
2	Разборка асфальтобетонных покрытий отмостки	М ²	12,6	(6+8)*0,9
3	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня(0-20)	М ³	1,3	12,6-0,1
4	Разработка грунта в ручную	М ³	1	
5	Устройство отмостки Бетон Б 15 толщиной 100мм	М ²	28,5	28*0,9*0,1+0,9*0,9*4=28,5
6	Устройство обмазочной гидроизоляции в 2 слоя	М ²	11,3	
7	Мастика битумная (Технониколь №24)	кг	15,82	
8	Простая масляная окраска ранее окрашенных металлических дверей за 2 раза	М ²	9,3	1,8*2,45*2,1
3	Хранилище №11	Т		
1	Демонтаж профилированного листа (отделка фундамента)	М ²	25,44	((8,4+6,2+2,2)*2-1,8)*0,8
2	Разборка асфальтобетонных покрытий отмостки	М ²	15,1	(8,4+6,2+2,2)*0,9
3	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня	М ³	1,5	15,1*0,1
4	Разработка грунта в ручную	М ³	1	
5	Устройство отмостки Бетон Б 15 толщиной 100мм	М ²	33,48	((8,4+6,2+2,2)*0,9+0,9*0,9*4)*0,1=33,48
6	Монтаж профилированного листа Б/У	М ²	25,44	
4	Хранилище №12	Т		
1	Оштукатурить фундамент цементно-известковым раствором, толщина слоя 20мм	М ²	19,1	(11,3+6,9+1,8)*2)-1,8)*0,5=19,1м2
2	Разработка грунта в ручную	М ³	1,5	
3	Разборка асфальтобетонных покрытий отмостки	М ²	16,4	(11,3+6,9)*0,9
4	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня	М ³	2,95	16,4*0,18
5	Устройство отмостки Бетон Б 15 толщиной 100мм	М ²	39,24	0,9*(11,3+6,9+1,8)*2+0,9*0,9*4
6	Устройство обмазочной гидроизоляции в 2 слоя	М ²	19,1	
7	Мастика битумная (Технониколь №24)	Кг	26,74	

Подписи: Заказчик _____  И.А. Усков

Ответственный за эксплуатацию объекта _____  И.Ю. Цветков

Ведущий специалист _____  - О.М. Фирсова

Согласовано: _____