

АО «УК «Кузбассразрезуголь»

Согласовано:

Директор филиала
«Бачатский угольный разрез»
А.В. Могилин
«__» _____ 2020 г.



Утверждаю:

Заместитель директора по
капитальному строительству
Е.А. Буймов
«__» _____ 2020 г.

АКТ №

**общего осмотра здания
(дефектная ведомость)**

Организация: филиал «Бачатский угольный разрез»

Объект: Здание бункера породы, помещение оператора инв. № 05\0843-001

Адрес: пос. Бачатский, ул. Комсомольская 19 «А»

по состоянию на 13 февраля 2020 г.

I. Общие сведения по строению

1. Год постройки: 2008г.
2. Материал стен: сэндвич панели, металл
кровли : профлист
перегородок : кирпич
3. Размеры в плане: 23,9x9,1 м
4. Количество/ высота этажей: 5/28,9 м
5. Общая площадь: 602,4 м²

Зам. главного бухгалтера (на филиале) Буянкина Л.Ф.  (Е.А. Шабалова)

II. Содержание осмотра и проведенные испытания

Мы, нижеподписавшиеся, представитель заказчика
представитель эксплуатирующей объект организации

- В.В. Саяпин

- И.С. Душкин

№ пп	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Примечание
1	Демонтаж сэндвич- панелей с фасонными элементами при высоте здания до 50 м	100 м ²	1,304	
2	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п	м	7,2	
3	Разборка обшивки: неоштукатуренных деревянных стен	м ²	33	
4	Разборка: кирпичных стен	1 м ³	0,21	
5	Постановка болтов при укрупнительной сборке стеновых панелей типа "Сэндвич" (Закрепление существующего фасонного элемента л.2), в т.ч.:	100 болто в	2,4	
	- саморез ф5,5x240 оцинк. со сверлом 12мм	шт	240	
	- шайбы стальные (30x30x2 мм)	т	0,00168	
6	Сверление вертикальных отверстий в железобетонных конструкциях полов перфоратором глубиной 200 мм диаметром: до 20 мм	100 отверстий	0,1	

7	Монтаж фахверка, в т.ч.:	1 т	0,749	
	- болты с гайками и шайбами строительные	кг	0.706	
	- прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы до 0,1 т (Сталь С 245)	т	0,749	
	- анкер HSL-3, M10x110	шт	10	
	Обетонирование: колонн, в т.ч.:	1 м3	0.47	
	- бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200)	м3	0,4794	
	- арматурные сетки сварные (4С 6АIII (А400)-100/6АIII (А400)-100 70x145 25/50)	т	0,0229	
8	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 (за два раза, к=2)	100 м2	0,554	
9	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115	100 м2	0,277	
10	Ремонт кирпичной кладки стен отдельными местами	1 м3	0.2	
11	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: более 10 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2	0,364	
12	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали (Покрытие фасонным элементом Ф6)	100 м2 покр.	0,108	
13	Гидроизоляция полиуретановым герметиком без уплотнения пенополиэтиленовым прокладочным шнуром: горизонтальных швов, в т.ч.:	100 п. м шва	0,45	
	- герметик "МАКРОFLEX AX104", 290 мл	шт	3	
14	Монтаж ограждающих конструкций стен: из многослойных панелей заводской готовности при высоте здания до 50 м, в т.ч.:	100 м2	1,566	
	- трехслойная сэндвич-панель "Термолэнд" ПМСМ- Z-200-1190-Г-Г-МВ (ПЛ-03-6002-0,7/ПЛ-01-9003-0,7), L=7500мм	м2	44,625	
	- трехслойная сэндвич-панель "Термолэнд" ПМСМ- Z-200-1190-Г-Г-МВ (ПЛ-03-6002-0,7/ПЛ-01-9003-0,7), L=8000мм	м2	47,6	
	- трехслойная сэндвич-панель "Термолэнд" ПМСМ-Z-200-1190-Г-Г-МВ (ПЛ-03-6002-0,7/ПЛ-01-9003-0,7), L=9020мм	м2	64,4028	
	- уплотнитель колонна - сэндвич УПКС	шт	81	
	- фасонное изделие Ф1, Ф2, Ф3, Ф4	м2	35,495	
	- ПНУ 50x50x3000	шт	2	
15	Резка стального профилированного настила (Резка сэндвич панелей)	1 м реза	9,76	
16	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали (Покрытие фасонным элементом Ф3 дополнительно)	100 м2 покр.	0,5344	
17	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали (Прим.4, л.9, 4/2020-3-АС) в т.ч.:	100 м2 покр.	0,01	
	- плоский лист b=0.7мм, оцинкованный крашенный RAL6005	м2	1,37193	
18	Гидроизоляция полиуретановым герметиком без уплотнения пенополиэтиленовым прокладочным шнуром: горизонтальных швов (Гидроизоляция силиконовым герметиком)	100 п. м шва	1,632	
19	Гидроизоляция полиуретановым герметиком без уплотнения	100 п.	0,24	

	пенополиэтиленовым прокладочным шнуром: вертикальных швов (Гидроизоляция силиконовым герметиком)	м шва		
20	Устройство герметизации стеновых панелей: минераловатными пакетами, стык горизонтальный, в т.ч.:	100 м шва	0,41	
	- вата минеральная «ISOVER» для утепления швов	м3	0.33	
21	Устройство герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой: вулканизирующейся тиоколовой (Пеной монтажной) в т.ч.:	100 м шва	0,865	
	- пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,75 л	шт.	2	
Прочие работы				
22	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: трубчатых для кладки облицовки	100 м2	3,76	Вертик. проекции для наружных лесов
23	Автогидроподъемники высотой подъема свыше 35 м (эти затраты подлежат обязательной корректировке после разработки ППР с обязательным подтверждением обосновывающими расчетами и документами, согласованными с заказчиком)	маш.-ч	23	

/ Заказчик _____ В.В. Саяпин

/ Эксплуатирующая служба _____ И.С. Душкин

Подрядчик _____

Согласовано _____ А.В. Лиршафт

НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА
ПО РЕМОНТУ ЗИС
Жучков А.Н.