

АО "УК" КУЗБАССРАЗРЕЗУГОЛЬ"

СОГЛАСОВАНО:

Заместитель директора-
Технический директор
«Моховский угольный разрез»

С.И.Рогов

2020г.

УТВЕРЖДАЮ:

Заместителя директора по
капитальному строительству

Е.А.Буймов

2020г.

АКТ №3-1

общего осмотра здания
(дефектная ведомость) на 2020 год

Организация: филиал «Моховский угольный разрез» (Сартакинское поле)
Объект: Здание химлаборатории инв.№031000007
Адрес: Беловский район, с. Старопестерёво

I. Общие сведения по строению

II.

1. Год постройки: 2005
2. Материал стен: кирпич
 кровли: асбоцементные волнистые листы
 перегородок: кирпич
3. Размеры в плане: 22,6x10,2
4. Количество/высота этажей: 1/3,0;
5. Наличие подвала __м2,
6. Полуподвала_м2
7. Общая площадь: 230,5 м2
8. Объект принадлежит АО "УК "КУЗБАССРАЗРЕЗУГОЛЬ"

Зам. главного бухгалтера (на филиале) Чернова Т.Ф.

Фамилия

Подпись

Дата

II. Содержание осмотра и проведенные испытания

Мы, нижеподписавшиеся:

представитель заказчика – главный специалист сектора по стр-ву и ремонту (филиала) – Найданова Т.В.;

представитель подрядчика –

представитель эксплуатирующей объект организации – Начальник хим.лаборатории – Жданова Я.В.

« 10 » июля 2019г

произвели осмотр объекта и решили, что в процессе длительной эксплуатации кровельное покрытие здания из волнистых асбоцементных листов нарушено, в следствии чего, влага от атмосферных осадков попадает во внутрь помещения, где стационарно размещено оборудование.

Для предотвращения выхода из строя оборудования химлаборатории необходимо выполнение следующих видов работ:

III. Дефектная ведомость

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Примечание
1	2	3	4	5
	1. Ремонт кровли			
	<i>Демонтажные работы</i>			
1.	Разборка покрытия кровли из волнистых асбоцементных листов	м2	390,0	$7,5*22,6*2+12,0/2*8,5=390,0\text{м}^2$
2.	Демонтаж подвесных желобов	мп	55,4	$22,6*2+10,2=55,4\text{мп}$
3.	Демонтаж водосточных труб d=100мм из оцинкованной стали	мп	12,0	$3,0*4=12,0\text{мп}$

Устройство кровли				
4.	Устройство обрешетки сплошной из досок под кровлю из профлиста	м2	390,0	
5.	Устройство кровельного покрытия из профлиста по деревянной обрешетке - профлист Н75-750-0,7	м2/т	390,0/ 3,8493	390,0м2*9,87кг =3849,3кг
6.	Устройство уплотнителя из вспененного полиэтилена верхний Н75 под карниз кровельного покрытия из профлиста Н75-750	мп	57,2	22,6*2+12,0=57,2мп
7.	Устройство конька по кровле из оцинкованной стали δ=0,7мм, шир.600мм	мп/ м2	43,4/ 26,0	22,6+10,4*2=43,4мп *0,6=26,0м2
8.	Устройство ендова из оцинкованной стали δ=0,7мм, шир.1200мм	м2	25,0	10,4*1,2*2=25,0м2 Держатель Ø100-180мм
9.	Установка подвесных желобов	мп	57,2	22,6*2+12,0=57,2мп
10.	Установка водосточных труб d=100мм	мп	18,0	3,0*6=18,0мп Держатель Ø100-180мм
11.	Установка колен водосточных труб	шт	6	
12.	Установка воронок водосточных труб	шт	6	
Прочие работы				
13.	Погрузка мусора механизировано	т	5,7	390,0*14,5кг=5,7т
14.	Вывозка мусора а/т на 1км	т	5,7	

Заказчик

Найданова Т.В.
(Фамилия И.О.)

(подпись)

(дата)

Ответственный за
эксплуатацию объекта

Жданова Я.В.
(Фамилия И.О.)

(подпись)

(дата)

Подрядчик

(Фамилия И.О.)

(подпись)

(дата)

Вид ремонта КР
Услуги промхарактера
Начальник отдела по
ремонту ЗИС ЖУКЗ А.Н.