

УТВЕРЖДАЮ:
Главный механик филиала
"Талдинский угольный разрез"

К.В. Ипутьин
"20" 04 2019г.

АКТ № 1 от 29.04.2019 года
осмотра конвейера С50-01 шлакозолоудаления участка ПСХ-2
(ведомость дефектов)

Организация: Филиал «Талдинский угольный разрез»
Объект: конвейер С50-01 здания котельной инв.№ 08/1375
Комиссия в составе:
 Старший механик Вавилов Ю.Е.
 Начальник участка ПСХ-2 Вараксин Е.Ю.
 Механик участка ПСХ-2 Дворников П.Г.

Произвела осмотр конвейера шлакозолоудаления С50-01. В ходе осмотра на стальных частях конвейера обнаружены: сквозная коррозия металлических конструкций, абразивный износ трущихся деталей конвейера, деталей цепи конвейера, головной и хвостовой частей.

Вывод комиссии: Для ремонта конвейера ШЗУ необходимо выполнить работы, согласно дефектной ведомости.

Перечень необходимых работ приведен ниже.

п/п	Наименование работ	Ед.изм.	Кол-во	Примечание
1	2	3	4	5
1	Отсоединение кабеля от электродвигателя	концы жил	4	
2	Демонтаж кровли: разборка покрытий кровель из шифера волнового (без дальнейшего использования)	м ²	20	
3	Демонтаж ограждающих конструкций стен из шифера волнового (без дальнейшего использования)	м ²	50	
4	Демонтаж каркаса ограждающих конструкций (резка на части)	т	0,4	
5	Демонтаж конвейера скребкового (резка на части)	к-т	1	Длина конвейера- 40 м
6	Демонтаж опорных конструкций (резка на части)	тн	1,1	
7	Изготовление и монтаж опорных конструкций	тн	1,1	Швеллер №16 - 0,65 т Швеллер №10 - 0,35 т Уголок 63х63х5 - 0,1 т
8	Монтаж конвейера скребкового СР-70М длиной 40 м	к-т	1	
9	Изготовление и монтаж ограждающих конструкций конвейера (крышки)	тн	1,05	Уголок 63х63х5 -0,3 т Лист 3 мм - 0,75 т
10	Окраска м/конструкций конвейера (на 2 раза)	м ²	60	Эмаль КО-811
11	Монтаж каркаса ограждающих конструкций	т	0,93	Швеллер №10 - 0,26 т Уголок 63х63х5 - 0,14 т Уголок 63х63х5 - 0,53 т

12	Монтаж кровли: устройство кровель из проф. листа	м ²	20	Профлист Н75-750-0,9 оцинкованный
13	Монтаж ограждающих конструкций стен из проф. листа	м ²	100	Профнастил С44-1000-0,8
14	Монтаж площадок с настилом и ограждением	т	1,3	Лист просечно-вытяжной толщиной 4 мм – 1,1 т Швеллер № 10 – 0,2 т
15	Присоединение кабеля питания к приводному электродвигателю	концы жил	4	
16	Пусконаладочные работы	к-т	1	

Старший механик _____  Вавилов Ю.Е.

Начальник участка ПСХ-2 _____  Вараксин Е.Ю.

Механик участка ПСХ-2 _____  Дворников П.Г.