


**АО УК «Кузбассразрезуголь»  
Филиал «Бачатский угольный разрез»**

Утверждаю:  
Главный энергетик  
«Бачатский угольный разрез»

  
В.Л. Борzych

**АКТ №2 от 12.02.2019года**  
осмотра парового котла ДКВр-10/13 инв. № 05/40783 установленного на участке ПСХ-1  
**Объект: котел ДКВР 10/13, инв. №05/40783, участок ПСХ-1**

Мы, нижеподписавшиеся, ст. механик Тогин А.А., начальник участка ПСХ-1 Еловиков А.В., механик участка ПСХ-1 Ваулин В.В., произвели осмотр парового котла ДКВр-10/13.

При осмотре котла выявлено: На внутренней поверхности конвективных и экранных труб выявлены множественные коррозионные язвы, выпуклости, течи, свищи.


Вывод комиссии: котел ДКВр-10/13 требует ремонта по замене всей трубной части котла. Перечень необходимых работ приведен ниже.

№ п/п	Наименование работ	Ед.изм.	Кол-во	Примеч.
1	2	3	4	5
1	Установка и разборка внутренних трубчатых лесов высотой 8м	м <sup>2</sup>	64	
2	Отсоединение котла от сети теплоснабжения Ø219	шт	2	
3	Демонтаж трубопроводов (с дальнейшим использованием)	т	0,35	
4	Разборка внутрибарабанных устройств (с дальнейшим использованием)	шт	1	m=0,4т
5	Демонтаж труб конвективного пучка (без дальнейшего использования)	т	4,828	
6	Демонтаж чугунной перегородки (с дальнейшим использованием)	к-т	1	m=0,390
7	Демонтаж экранных труб (без дальнейшего использования)	т	1,880	
8	Монтаж труб конвективного пучка: бортовка, развальцовка	т	4,828	
9	Монтаж чугунной перегородки (ранее демонтированной)	к-т	1	m=0,390
10	Монтаж экранных труб	т	1,880	
11	Сборка внутрибарабанных устройств (ранее демонтированных)	шт	1	m=0,4т
12	Монтаж трубопроводов (ранее демонтированных)	т	0,35	
13	Гидравлическое испытание котла	шт	1	
14	Щелочение и испытание на паровую плотность котла	шт	1	


**Характер выполняемых работ:**

- производство монтажных работ в существующих зданиях в стесненных условиях с наличием в зонах работ действующего технологического оборудования.

Старший механик ЭО

 А.А. Тогин

Начальник ПСХ-1

 А.В. Еловиков

Механик ПСХ-1

 В.В. Ваулин