

УТВЕРЖДАЮ:

Начальник УКСиР

ООО "Самарские коммунальные системы"

А.Е. Панов

Организация-заказчик ООО "Самарские коммунальные системы"
Городские очистные канализационные сооружения

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ № СКС-2022-С-3-115

для капитального ремонта котла водогрейного Fergoli Rextherm RWS-1060 с газовой горелкой

Изм. №102928

Местонахождение ОС: ул. Обувная 136. Куйбышевский район.

№ п/п	Виды конструктивных элементов	Описание дефектов	Виды работ, необходимых для устранения дефектов	Ед. изм	Объем	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
1	Плита фронтная стальная с огнеупорной изоляцией		Демонтаж участка газопровода Ду80, собранного на фланцах	м	0,8	Фланцевое соединение Ду80, Ру10-2шт
2			Демонтаж двухступенчатой газовой горелки с газовой рампой с фронтной плиты котла	шт	1	Масса 0,15т
3			Демонтаж фронтной плиты с котла жаротрубного мощностью 1,06МВт	шт	1	Масса 0,2т
4			Монтаж новой фронтной плиты на котел Fergoli RWS-1060 мощностью 1,06МВт	шт	1	Масса 0,2т
5		Монтаж двухступенчатой газовой горелки с газовой рампой на фронтную плиту. производительность горелки 120м3/час б/у	Монтаж двухступенчатой газовой горелки с газовой рампой на фронтную плиту. производительность горелки 120м3/час б/у	шт	1	Масса 0,15т
6		Монтаж газопровода Ду80, собранного на фланцах (существующ.)	Монтаж участка газопровода Ду80, собранного на фланцах (существующ.)	м	0,8	Фланцевое соединение Ду80, Ру10-2шт
7			Проверка участка монтируемого газопровода на плотность давлением воздуха 0,1 кгс/см2 в течение 1 часа	м	2	
8			Включение котла в работу, проверка и регулировка автоматики безопасности и регулирования горелки	шт	1	Мощность котла 1,06МВт
9			Проверка и регулировка качества сжигания топлива горелки	шт		Мощность котла 1,06МВт

Начальник ГОКС

Д.И. Левин

Ведущий инженер УКСиР

М.А. Помякушина

СОСТАВИЛ: Начальник УРиОЗ

А.А. Боронихин