

УТВЕРЖДАЮ:

Начальник УКСиР

ООО "Самарские коммунальные системы"

М.А. Давычин

Организации-заказчик ООО "Самарские коммунальные системы"

Городские очистные канализационные сооружения

Дефектная ведомость № СКС-2023—С-3-727

Капитальный ремонт устройства обогрева трубопроводов пескоуловителя песколовок 1,2 очереди ГОКС.

Инв.№12828, Инв№1502

Местонахождение ОС: ул. Обувная 136. Куйбышевский район.

Производство работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования, ограниченного пространства для складирования материалов.

№ 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 очередь						
МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ						
1	Кабель		Прокладка греющего кабеля с крепление к трубе 24Вт/м, масса 1 м кабеля: до 1 кг	м	45	Кабель саморегулируемый греющий для защиты от замерзания трубопроводов 24Вт/м - 45,9м
2		Оплавление изоляции	Заделка концевая греющего кабеля	шт	2	Муфта кабельная концевая термоусаживаемая 3кВТп-1-35-1 комплект
3			Изоляция поверхностей трубопроводов ППУ скорлупами фольгир. толщ. 50мм	м3	1,15	Скорлупа теплоизоляционная из пенополиуретана, фольгированные, внутренний диаметр 133 мм толщ. 50мм - 44 комплекта
4	Кабель силовой		Прокладка силового кабеля до 35 кВ в и коробах, масса 1 м кабеля: до 1 кг	м	30	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 3х2,5-660-30,6м. Трубы из самозатухающего ПВХ гофрированные, внутренний диаметр 25 мм -2м.
5	Коробка разветвительная		Установка коробки кабельной разветвительной 100х100х50мм	шт	1	Коробка разветвительная размером 100х100х50 мм - 1шт
6	Кабель силовой		Подключение силового кабеля к устройствам сечение кабеля до 10 мм2	шт	1	

№ п/п	Виды конструктивных элементов	Описание дефектов	Виды работ, необходимых для устранения дефектов	Ед. изм.	Объем	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
7	Площадки обслуживания		Демонтаж стальной площадки для обслуживания	т	0,2	
8			Монтаж: площадок обслуживания	т	0,2	

2 очередь

МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ						
1	Кабель саморегулируемый греющий		Прокладка греющего кабеля с крепление к трубе 24Вт/м, масса 1 м кабеля: до 1 кг	м	30	Кабель саморегулируемый греющий для защиты от замерзания трубопроводов 24Вт/м - 30,6м
2		Оплавление изоляции	Заделка концевая греющего кабеля	шт	2	Муфта кабельная концевая термоусаживаемая 3КВТп-1-35 - 1 комплект
3			Изоляция поверхностей трубопроводов ППУ скорлупами фольгир. толщ. 50мм	м3	0,718	Скорлупы теплоизоляционные из пенополиуретана, фольгированные, внутренний диаметр 133 мм толщ. 50мм - 27 комплектов.
4	Кабель силовой		Прокладка силового кабеля до 35 кВ в и коробах, масса 1 м кабеля: до 1 кг	м	38	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3х2,5-660 - 38,76м. Трубы из самозатухающего ПВХ гофрированные, внутренний диаметр 25 мм -2м.
5	Коробка разветвительная		Установка коробки кабельной разветвительной 100х100х50мм	шт	1	Коробка разветвительная размером 100х100х50 мм - 1шт
6	Кабель силовой		Подключение силового кабеля к устройствам сечение кабеля до 10 мм2	шт	1	

Начальник ГОКС _____ В.И. Поселеннов

Вед.инженер ОКР УКСир



М.А. Помякушина