

УТВЕРЖДАЮ
 Заместитель директора филиала-
 технический директор ТЭЦ-6
 Д.В.Васильев
 14 января 2022 г.

Ведомость объемов работ № 2039

на Ремонт ограждения кровли и водосточного желоба Здания СБК
 (наименование объекта, станционный номер, инвентарный номер) инв №ИЭ000001017

№ п/п	Наименование работ	Объем работ		Демонтируемый материал				Потребность в основных материалах и зап. частях*			
		Ед. изм.	Кол-во	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Использование (лом, утиль, мусор, реализация, повторное исп.)	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Поставка (заказчик/ подрядчик)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1. Т6С09УУС10УУ010УУ01 Ремонт ограждения кровли и водосточного желоба Здания СБК инв №ИЭ000001017 ЗИС_ТР отметка +21.6м											
ремонт ограждения											
1	Навеска страховочного троса	шт	20								
2	Навеска рабочего троса	шт	1								
3	Перенавеска рабочего троса	шт	19								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	Установка монтажных изделий массой: до 20 кг с креплением на болтах к стропилам и ограждению	т	0,027					Элементы конструктивные вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката, собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	0,02734	подрядчик
5	Очистка поверхности щетками ограждений кровли	м2	4,7					Болты с гайками и шайбами строительные	кг	7,4	подрядчик
6	Обеспыливание поверхности ограждений кровли	м2	4,7								
7	Обезжиривание поверхностей ограждений кровли: уайт-спиритом	100 м2	0,047					Уайт-спирит	кг	1,53408	подрядчик
8	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 ограждений кровли, решетчатые конструкции	100 м2	0,047					Грунтовка ГФ-021	т	0,000474	подрядчик
9	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115 на 2 раза ограждений кровли, решетчатые конструкции	100 м2	0,047					Эмаль ПФ-115, серая	т	0,000939	подрядчик
<i>ремонт водосточного желоба</i>											
10	Разборка металлической водосточной системы: воронок	шт	2				мусор				
11	Устройство металлической водосточной системы: воронок	шт	4					Воронка металлическая окрашенная (цвет синиц) diam 150	шт	4,08	подрядчик
12	Разборка металлической водосточной системы: прямых звеньев желобов	м	42				мусор				
13	Устройство металлической водосточной системы: прямых звеньев желобов	м	42					Дюбели пластмассовые с шурупами, размер 10x50 мм	100 шт	8,568	подрядчик

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
								Желоб металлический окрашенный синий круглый D150	м	42	подрядчик
								Держатель желоба D150	шт	62	подрядчик
								Соединитель желоба D150	шт	12	подрядчик
								Заглушка желоба D150	шт	4	подрядчик
14	Устройство металлической водосточной системы: прямых звеньев труб(повторное использование)	м	3					Дюбели пластмассовые с шурупами, размер 10x50 мм	100 шт	0,612	подрядчик
								Держатель трубы для каменного фасада D125	шт	2	подрядчик

Раздел 2. T6C09UYC10UU010UU01 Ремонт ограждения кровли и водосточного желоба Здания СБК инв №ИЭ00001017 ЗИС_ТРЗИС_ТР Электромонтажные работы.

15	Демонтаж кабеля по желобу в последующее использование с временным хранением	100 м	0,76	кабель греющий	м	59	повторное использование				
16	Демонтаж кабеля провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 35 мм2 в лом	100 м	0,21				мусор				
17	Установка в желоб. Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м	100 м	0,5					Профиль монтажный перфорированный длиной 2 м	шт	25,00	подрядчик
18	Установка: Провод по перфорированным профилям, (в т.ч. 59м кабеля повторного использования).	100 м	0,8					кабель греющий	м	59	повторное использование
								Кабель греющий Freezstop-30	м	21	подрядчик
								Комплект КТУ для саморегулирующегося электронагревательного кабеля	шт	1	подрядчик

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Затягивание провода с тросом в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 35 мм ²	100 м	0,21					Кабель греющий Freezstop-30	м	21	подрядчик
								Зажим крепежный СРТ.1-25 Ц	шт	42	подрядчик
								Зажим крепежный СР.2-50	шт	4	подрядчик
								Комплект КТУ для саморегулирующегося электронагревательного кабеля	шт	1	подрядчик
								Зажим для троса одиночный D5	шт	2	подрядчик
Условия производства работ: Производство ремонтно-строительных работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из перечисленных ниже факторов: -разветвленной сети транспортных и инженерных коммуникаций;- -отсутствием условий для складирования материалов; Коэффициенты к строительным работам и ремонтно-строительным работам к ОЗП и ЭМ К=1,15.											

Все материалы, необходимые для производства работ (основные и дополнительные), предоставляет подрядчик

Перед производством работ необходимо составить и утвердить у заказчика проект производства работ (ППР).

«Служба ЗИС подтверждает необходимость проведения данных видов работ»

Ведущий инженер СЗС

Подписи лиц, ответственных на фирмале за составление ведомостей объемов работ

(с указанием должностей и расцфировкой подписей)

Начальник ЦОР А.В. Качанов
Начальник ЭЦ А.А. Михайлов
Инженер по ОЭРЗИС О.С. Хандоля
Зам. Начальника ЭЦ Д.В. Зашихин