

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора филиала-  
технический директор ТЭЦ-6

Д.В.Васильев

14 января 2022 г



## Ведомость объемов работ № 2069

на Ремонт кровли Галереи ленточных конвейеров ЛК-4

(наименование объекта, станционный номер, инвентарный номер) инв №ИЭ000002130

№ пп	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. Т6С09UEA10US010US04 Ремонт кровли Галереи ленточных конвейеров ЛК-4 инв №ИЭ000002130 ЗИС_ТР Оси 21-29 отм +34,00											
1	Разборка покрытий кровель: из рулонных материалов (с примыканием)	100 м2	0,559				мусор				
2	Демонтаж металлических трапов из рифленной стали в лом	т	0,32	трапы	т	0,32	мет лом				
3	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.. Температурный шов, в ЛОМ	100 м	0,06				мусор				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	Смена (снятие и установка) обделок из листовой стали (брандмауэров и парапетов без обделки боковых стенок) шириной: до 1 м. Фартуки по примыканиям. ПОВТОРНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МАТЕРИАЛА	100 м	0,15	Фартуки из оцинкованной стали	м	15	ПОВТОРНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ				
5	Разборка цементной стяжки толщ 25мм	м3	0,625				мусор				
6	Устройство выравнивающих стяжек: цементно-песчаных толщиной 25 мм	100 м2	0,25					Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3	0,708135	подрядчик
7	Устройство плитусов: цементных(примыкание к рельсу)	100 м	0,24					Раствор готовый кладочный, цементный, М200	м3	0,043008	подрядчик
8	Заполнение бетоном отдельных мест в перекрытиях	м3	0,8					Смеси бетонные мелкозернистого бетона (БСМ), класс В15 (М200)	м3	0,91392	подрядчик
9	Обеспыливание поверхности	м2	228					Сталь арматурная, горячекатаная, класс А-I, А-II, А-III	т	0,08064	подрядчик
10	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водонепроницаемый кровельный ковер: готовой эмульсией битумной	100 м2	2,28					Эмульсия битумная гидроизоляционная	т	0,114912	подрядчик
11	Устройство кровель плоских из наплавленных материалов: в два слоя	100 м2	2,28					Техноэласт: ЭКП	м2	291,1104	подрядчик
12	Устройство примыканий кровель из наплавленных материалов к стенам и парапетам высотой: до 600 мм без фартуков с применением интракрасных излучателей	100 м	0,276					Техноэласт: ЭПП	м2	296,2176	подрядчик
								Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3	0,157651	подрядчик
								Техноэласт: ЭКП	м2	77,89824	подрядчик

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
13	Монтаж площадок с настилом и ограждением из листовой, рифленой, просечной и круглой стали. Установка металлических трапов на кровлю.	т	0,348					Элементы конструктивные зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т. Трап металлический из уголка 75*5 и стали рифленой толщиной 8мм.	т	0,38976	подрядчик
14	Обезжиривание поверхностей металлоконструкций : уайт-спиритом	100 м2	0,108					Ветошь	кг	0,6048	подрядчик
15	Огрунтовка металлических поверхностей на 3 раза: грунт-эмалью Нержамет	100 м2	0,108					грунт-эмаль Нержамет	т	0,005362	подрядчик
16	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали	100 м2	0,06					Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,7 мм	т	0,053626	подрядчик
17	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали. Повторное использование	100 м2	0,075					Фартуки из оцинкованной стали	м	15	ПОВТОРНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ
18	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную в бады	1 т груза	2,430084								
<i>Переноска материалов (50%) по кровле на 250м</i>											
19	Переноска несподручных грузов, кроме досок, брусьев, брусков, бревен и грузов, требующих особой осторожности; грузов на носилках и другой малоёмкой таре, погружаемые с укладкой и разгружаемые со складированием: на первые 10 м	1 т	8,024								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
20	Переноска несподручных грузов, кроме досок, брусков, бревен и грузов, требующих особой осторожности; грузов на носилках и другой малометровой таре, погружаемые с укладкой и разгружаемые со складированием; добавлять на каждые следующие 10 м до 250м	1 т	3,024								

Условия производства работ. Производство ремонтно-строительных работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне

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»

Визы тех. служб ИД (по принадлежности работ)

Ведущий инженер СЭС

Подписи лиц, ответственных на филиале за составление ведомостей объемов работ

(с указанием должностей и расшифровкой подписей)

Начальник ЦТП

А.Е. Якунин

Инженер по ОЭиРЗиС

О.С. Хандоли