

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора филиала-технический директор ТЭЦ-6

Д.В.Васильев

09 февраля 2021 г



### Ведомость объемов работ № 2021

на Главный корпус турбинное отделение . Ремонт стен с утеплением мастерской ЭЦ

(наименование объекта, станционный номер, инвентарный номер) № 00001005

№ 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. Т6С09УНА01UU013UU15 Главный корпус турбинное отделение . Ремонт стен с утеплением мастерской ЭЦ инв № 00001005 ЗИС_ТРЗИС_ТР											
1	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: трубчатых для прочих отделочных работ	100 м2	1,92					Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород	м3	0,0173	подрядчик
								Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	т	0,0672	подрядчик
								Щиты настила, все толщины	м2	6,528	подрядчик

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	Перенавеска (снятие и установка) водосточных труб: с земли, лестниц или подмостей	100 м	0,09	трубы водосточные	м	9	повторное использование	трубы водосточные	м	9	повторное использование
3	Демонтаж металлоконструкций оконных решеток, металлического козырька, полос над воротами в лом	т	0,1101				мет лом				
4	Наружная облицовка поверхности стен сайдингом металлическим с полимерным покрытием с устройством металлического каркаса и теплоизоляционного слоя. Цвет синий + белый	100 м2	1,36					Профиль направляющий, стальной, оцинкованный, для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков, длина 3 м, сечение 75x40x0,6 мм	м	49,37	подрядчик
5	Наружная облицовка поверхности стен в вертикальном исполнении по металлическому каркасу (с его устройством): металlosайдингом с паронизационным слоем	100 м2	0,24					Кронштейн выравнивающий стальной оцинкованный, высота профиля 200 мм, толщина металла 1,2 мм	шт	84	подрядчик
								Планка начальная из оцинкованной стали с полимерным покрытием	м	10,08	подрядчик
								Нашельник стальной оцинкованный с полимерным покрытием	м	2,88	подрядчик
								Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием	м	13,2	подрядчик
								Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки: ТЕХНОБЛОК ПРОФ	м3	13,6	подрядчик
								Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	24	подрядчик

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
								Дюбель-гвоздь "Tech-KREP" размером 10x140 мм	шт	250	подрядчик
								Крепежный профиль Г-образный КПП60x44x3000 из оцинкованной стали	м	198	подрядчик
								Кронштейн выравнивающий стальной оцинкованный, высотой профиля (h) 200 мм, толщиной металла (t) 1,2 мм	шт	250	подрядчик
								Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер С10-1100-0,7 цвет синий+белый	м2	198	подрядчик
13	Облицовка: оконных проемов в наружных стенах откосной планкой из оцинкованной стали с полимерным покрытием с устройством водоотлива оконного из оцинкованной стали с полимерным покрытием	м2	18,5					ИЗОСПАН AF	м2	192	подрядчик
								Шурупы-саморезы 4,2x16 мм	100 шт	2,96	подрядчик
								Аквилон из оцинкованной стали с полимерным покрытием	м	38,85	подрядчик
								Водоотлив оконный из оцинкованной стали с полимерным покрытием, ширина планки 250 мм	м	12,21	подрядчик
								Планка откосная из оцинкованной стали с полимерным покрытием, ширина 250 мм	м	38,85	подрядчик
14	Монтаж кровли из профилированного листа для объектов непроизводственного назначения: простой. Облицовка козырька над воротами	100 м2	0,05					Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер С10-1100-0,7 цвет синий+белый	м2	5,9	подрядчик
16	Очистка поверхности стен щетками	м2	45								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
17	Обеспыливание поверхности	м2	45								
18	Огрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей: лаком ХВ-784, первый слой	100 м2	0,45					Лак ХВ-784	т	0,0124	подрядчик
19	Окраска огрунтованных бетонных и оштукатуренных поверхностей: эмалью ХВ-785 на 2 слоя	100 м2	0,45					Растворитель Р-4 Эмаль ХВ-785, белая	кг т	3,51 0,0198	подрядчик подрядчик
20	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках. Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную в бады	1 т груза	0,1101					Растворитель Р-4	кг	8,1	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;

☐ стесненных условий для складирования материалов, Коефициенты: 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*

«Служба ЗиС подтверждает необходимость проведения данных видов работ»

Визы тех.служб ИД ( по принадлежности работ)

Ведущий инженер С.ЗиС

Подписи лиц, ответственных на фирмале за составление ведомостей объемов работ (с указанием должностей и расшифровкой подписей)

Начальник ЭЦ

А.А. Михайлов

Инженер по ОЭиРЗиС

О.С.Хандоля