

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора филиала-
технический директор ТЭЦ-б

Д.В.Васильев

20 февраля 2021 г.

**Ведомость объемов работ № 2021**

на Главный корпус турбинное отделение . Ремонт стен с утеплением мастерской ЭЦ
(наименование объекта, стационарный номер, инвентарный номер) ипнг № 00001005

№ пп	Наименование работ	Объем работ				Демонтируемый материал	Потребность в основных материалах и зап. частях*				Поставка (заказчик/ подрядчик)	
		Ед. изм.	Кол-во	Наименование	Ед. изм.		Использование (лом, утиль, мусор, реализация, повторное исп.)	Наименование	Ед. изм.	Кол-во		
1	Раздел 1. Т6C09UHА01UU013UU15 Главный корпус турбинное отделение . Ремонт стен с утеплением мастерской ЭЦ	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1. Т6C09UHА01UU013UU15 Главный корпус турбинное отделение . Ремонт стен с утеплением мастерской ЭЦ ивн № 00001005 ЗиС ТРЗИС ТР												
1	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: трубчатых для прочих отдельочных 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 топицыны	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 дом	т	0,1101				мет лом				
4	Наружная облицовка поверхности стен сайдингом металлическим с полимерным покрытием с устронством 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 75х40х0,6 мм.	м	49,37	подрядчик
5	Наружная облицовка поверхности стен в вертикальном исполнении по металлическому каркасу (с его устройством): металлокайдингом с пароизоляционным 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	м3	13,6	подрядчик
								Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки: ТЕХНОБЛОК ПРОФ			
								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
								Дюbelь-гвоздь "Tech-KREP" размером 10x140 мм	шт	250	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	M2	18,5					Крепежный профиль Г-образный КПГ60x44x3000 из оцинкованной стали	м	198	подрядчик
14	Монтаж кровли из профилированного листа для объектов непроизводственного назначения: простой. Облицовка козырька над воротами	100 м2	0,05					Кронштейн выравнивающий стальной оцинкованный, высотой профиля (h) 200 мм, толщиной металла (t) 1,2 мм	шт	250	подрядчик
15	Очистка поверхности стен щетками	м2	45					Профнастил оцинкованный с покрытием поликарбонат С10-1100-0,7 цвет синий+белый	м2	198	подрядчик
16								ИЗОСПАН АФ	м2	192	подрядчик
								Шурупы-саморезы 4,2x16 мм	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
								Профнастил оцинкованный с покрытием поликарбонат С10-1100-0,7 цвет синий+белый	м2	5,9	подрядчик

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
17	Обеспыливание поверхности	M2	45								
18	Огрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей лаком ХВ-784, первый слой	100 м2	0,45								
19	Окраска огрунтованных бетонных и оштукатуренных поверхностей: эмалью ХВ-785 на 2 слоя	100 м2	0,45								
20	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках. Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную в балды	1 т груза	0,1101								

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:

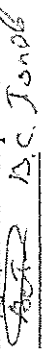
разветвленной сети транспортных и инженерных коммуникаций;

стесненных условий для складирования материалов; Коэффициенты к строительным работам и ремонтно-строительным работам к ОЗП и ЭМ $K=1,15$.

Все материалы, необходимые для производства работ (основные и дополнительные), предоставлены подрядчиком.

«Служба ЗиС подтверждает необходимость проведения данных видов работ»
Визы тех служб ИД (по принадлежности работ)

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

Ведущий инженер С ЗиС


Начальник ЭЦ

A.A. Михайлов

Инженер по ОЭиРЗиС


O.C.Хандоля