



# Ведомость объемов работ № 2005

на Главный корпус котельного отделения. Ремонт секционных ворот с заменой.  
(наименование объекта, стационарный номер, инвентарный номер) инв №ИЭ000001005

№ 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. Т6С09УНА01УУ013УУ14 Главный корпус котельное отделение. Ремонт секционных ворот с заменой. инв №ИЭ000001005 ЗИС_ТРЗИС_ТР Постоянный												
торец котельного отделения , внутренние ворота												
1	Установка и разборка внутренних трубчатых инвентарных лесов: при высоте помещений до 6 м	100 м2	0,08					Леса стальные стоечные приставные хомутовые (стойки, связи, поперечины, лестницы) в комплекте с пробками (хомутами, башмаками, болтами), без шитов настила, высота лесов до 60 м	т	0,00232	подрядчик	
								Бруски обрезные хвойных пород (ель, сосна), естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 20-90 мм, толщина 20-90 мм, сорт III	м3	0,00064	подрядчик	
2	Срезка крепежных элементов при толщине стали: до 5 мм	100 м	0,009					Шиты настила, толщина 40 мм	м2	0,44	подрядчик	
								Асбестовый газобетонный технический	м3	0,0108	подрядчик	
3	Демонтаж роллетных систем: подъемных и секционных ворот	100 м2	0,1476	полотно секционных ворот	100 м2	0,1476	мет. Лом	Кислород газобетонный технический	м3	0,050625	подрядчик	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	Резка панелей ворот	м реза	8								
5	Снятие в лом электропривода.	шт	1	электропривод	шт	1	мусор				
6	Монтаж роллетных систем: подъемных и секционных ворот	100 м2	0,1476					Промышленные секционные ворота из стальных сэндвич-панелей толщиной 42 45 мм с торсионным механизмом, рассчитанным на бесперебойную работу не менее 40000 циклов. размер 4100*3600 (высота)мм , с калиткой., ручка, замок. автоматика , Комплект привода Shaft-60 IP65KIT или аналог (вес ворот до 320 кг), цвет по согласованию)	компл	1	подрядчик
7	Установка электропривода.	шт	1								
8	Устройство герметизации коробок ворот пенной монтажной	100 м	0,12					Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) противопожарный для мест с повышенными требованиями пожарной безопасности, объем 880 мл	шт	1	подрядчик
9	Очистка поверхности щетками (металлоконструкции обрамления ворот)	м2	12,2								
10	Обезжиривание поверхностей металлоконструкций: уайт-спиритом	100 м2	0,122					Уайт-спирит	кг	3,904	подрядчик
11	Огрунтовка металлических поверхностей за два раза: Нержамет-грунт	100 м2	0,122					Нержамет-грунт	кг	3,05	подрядчик
12	Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой вручную	т	0,19188					Ксилол нефтяной, марка А	т	0,000366	подрядчик

Условия производства работ: Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса предприятия, при этом: в зоне производства ремонтно-строительных работ имеются действующие технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные загромождающие помещения предметы. Коэффициенты: к строительным работам на ОЗП и ЭМ К=1,35, к 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).

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

Начальник КТП И.В. Беломестных

Инженер по ОЭиРЗиС О.С.Хандоля