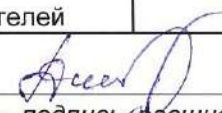



Наименование объекта: Здание котельной. Инв.№МН0000000000000000017

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ №V112.ТОиР.ЗиС.2021.0060

На выполнение работ по антикоррозионному покрытию
металлоконструкций ячеек котлов БКЗ-75-39ФБ ст.№3 и ст. №4 ОСД

№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Примечание
1	2	3	4	5
Ремонтные работы.				
<i>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 действующее технологическое оборудование (котлоагрегаты и оборудование топливоподачи) Козп=1,2; Кзм=1,2; Кзпм=1,2; Ктз=1,2; Ктзм=1,2.</i>				
1	Очистка металлических поверхностей щетками (площадки и лестницы котла 100%). Понижающий Козп=0,2	м2	1030	(510*2)+10
2	Обезжиривание металлических поверхностей уайт-спиритом	м2	1030	
3	Окраска металлических огрунтованных поверхностей органосиликатной композицией ОС-12-03 (за 2 раза)	м2	1030	
4	Очистка металлических поверхностей колонн, ригелей и ферм щетками (30% от общей площади). Понижающий Козп=0,2	м2	840	420*2
5	Обезжиривание металлических поверхностей уайт-спиритом	м2	2800	1400*2
6	Окраска металлических огрунтованных поверхностей органосиликатной композицией ОС-12-03 (за 2 раза)	м2	2800	
7	Устройство по фермам настила рабочего толщиной 40 мм сплошного, площадью 6мх12мх4раза=288м2*2котла=576м2 (для окраски ферм)	м2	576	Планируется проведение работ по двум котлам одновременно из-за сжатых сроков ремонта, поэтому материалы для настилов заложены на 2 котла
8	Расчет досок: доски обрезные хвойных пород длиной 4 6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40 мм	м3	6	6*12*2/100*4,2
9	Расчет гвоздей: гвозди строительные	т	0,02	6*12*2/100*0,014
10	Разборка по фермам настила рабочего толщиной 40 мм сплошного площадью 6мх12мх4раза=288м2*2котла=576м2	м2	576	288*2
<i>Производство работ на высоте 6,7м, окраска колонн, ригелей: ((6м*2пролета+1,5м+1,5м)*2м*2участка)+(6м*1пролет+1,5м+1,5м)*2м*1участок=78м2 г.п.*2котла=156м2</i>				
11	Установка и разборка внутренних трубчатых инвентарных лесов для окраски колонн и ригелей	м2г.п.	156	
<i>Производство работ на высоте 26м, окраска колонн, ригелей: (6м*4пролета+1,5м+1,5м)*2м*1участок=54м2 г.п.*2 котла=108м2 г.п</i>				
12	Установка и разборка внутренних трубчатых инвентарных лесов для окраски колонн и ригелей	м2 г.п.	108	

Начальник КТЦ:  И.В.Бочаров
(должность, подпись, расшифровка)
Инженер ОППР:  Л.И.Горелова
(должность, подпись, расшифровка)