

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ №359-01/19

(ведомость объемов работ на капитальный, текущий ремонт ПЗиС)

Ремонт помещений МЗ и ДЭ КуАЭС (ТЦ-1,2)

(наименование работ, наименование объекта по паспорту БТИ, инвентарный № объекта)

Основание: акт №63-1-17 общего технического осмотра (весеннего) ПЗиС ТЦ-1,2 Курской АЭС от 11.05.2018г.

№ п/п	Координаты, оси, отметка, наименование помещения	Наименование и описание ремонтных работ	Формула подсчета объема работ (или ссылка на чертеж)	Ед.изм.	Кол-во	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
Раздел 1. Ремонт помещения машинного зала 2 очереди ТЦ-1,2 инв.№10030056/110000000085.						
Ост. + 5,8 до +12,00 помещение Г217/1, ряд А5-Б ось 3-4 до 8 (91)						
Стены						
1		Установка и разборка внутренних трубчатых инвентарных лесов: при высоте помещений до 6 м		100 м2	2,04	
2		Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород		м3	0,0163	
3		Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные		т	0,0592	
4		Укрытие полиэтиленовой пленкой пола, оборудования		100 м2	0,72	
5		Пленка полиэтиленовая толщиной: 0,15 мм		м2	24	
6		Очистка вручную поверхности стен от старой отслоившейся краски		100 м2	1,9	
7		Обеспыливание поверхности стен		м2	630	
8		Покрытие поверхности стен грунтовой глубокого проникновения: за 1 раз		100 м2	1,9	
9		Грунтовка «Бетоноконтакт», КНАУФ	округл(0,3*190:1)	кг	57	
10		Шпатлевка поверхностей стен шпаклевочной смесью толщиной 2 мм		100 м2	1,9	
11		Шпатлевка полимерная	округл(1,2*190*2:1)	кг	456	
12		Окраска бетонных и оштукатуренных поверхностей стен эпоксидной краской: 1-й слой ТЕКНОРОК AQUA V ТХ А		100 м2	6,3	
13		Краска ТЕКНОРОК AQUA V ТХ А	округл(0,267*630:2)	кг	168,21	
14		Окраска бетонных и оштукатуренных поверхностей стен эпоксидной краской: 2-й слой ТЕКНОРОК AQUA V А		100 м2	6,3	
15		Краска ТЕКНОРОК AQUA V А	округл(0,201*630/1000:4)	т	0,1266	

1	2	3	4	5	6	7
16	Окраска окрашенных бетонных и оштукатуренных поверхностей стен эпоксидным лаком TEKNOPOK AQUA V A GLEAR COAT			100 м2	6,3	
17	Лак TEKNOPOK AQUA V A GLEAR COAT		округл(0,117*630;2)	кг	73,71	
Межпанельные швы						
18	Ремонт и восстановление межпанельного шва шириной 40мм и глубиной 50мм			100 м	0,24	
19	Лента для заделки швов , серпянка, шириной 5см			100 м	0,24	
20	Пена монтажная: для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,75 л			шт	1,6	
Строительный мусор						
21	Загаривание строительного мусора в мешки			т	0,095	
22	Мешки бумажные марки НМ (непропитанные) открытые сшитые 3-слойные		(округл((95/10;0)) / 1000	1000 шт	0,01	
23	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную			1 т груза	0,095	
Раздел 2. Ремонт помещения машинного зала 2 очереди ТЦ-1,2 нив. №10030056/110000000085.						
Офф. + 5,8 до + 12,00 помещения Г2/17/3, ряд А5-Б ось 35-36 до 40 (9/1)						
Стены						
24	Установка и разборка внутренних трубчатых инвентарных лесов: при высоте помещений до 6 м			100 м2	2,04	
25	Детали деревянные лесов из пиломатериала хвойных пород			м3	0,0163	
26	Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные			т	0,0592	
27	Укрытие полиэтиленовой пленкой пола, оборудования			100 м2	0,72	
28	Пленка полиэтиленовая толщиной: 0,15 мм			м2	24	
29	Очистка вручную поверхности стен от старой отслоившейся краски			100 м2	1,7	
30	Обеспыливание поверхности стен			м2	630	
31	Покрытие поверхности стен грунтовкой глубокого пропитывания: за 1 раз			100 м2	1,7	
32	Грунтовка «Бетокопакт», КНАУФ		округл(0,3*170;1)	кг	51	
33	Шпателька поверхностей стен шпательной смесью толщиной 2 мм			100 м2	1,7	
34	Шпателька полнмерная		округл(1,2*170*2;1)	кг	408	
35	Окраска бетонных и оштукатуренных поверхностей стен эпоксидной краской: 1-й слой TEKNOPOK AQUA V TIX A			100 м2	6,3	
36	Краска TEKNOPOK AQUA V TIX A		округл(0,267*630;2)	кг	168,21	
37	Окраска бетонных и оштукатуренных поверхностей стен эпоксидной краской: 2-й слой TEKNOPOK AQUA V A			100 м2	6,3	
38	Краска TEKNOPOK AQUA V A		округл(0,201*630/1000;4)	т	0,1266	
39	Окраска окрашенных бетонных и оштукатуренных поверхностей стен эпоксидным лаком TEKNOPOK AQUA V A GLEAR COAT			100 м2	6,3	
40	Лак TEKNOPOK AQUA V A GLEAR COAT		округл(0,117*630;2)	кг	73,71	
Межпанельные швы						
41	Ремонт и восстановление межпанельного шва шириной 40мм и глубиной 50мм			100 м	0,24	
42	Лента для заделки швов , серпянка, шириной 5см			100 м	0,24	
43	Пена монтажная: для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,75 л			шт	1,6	
Строительный мусор						

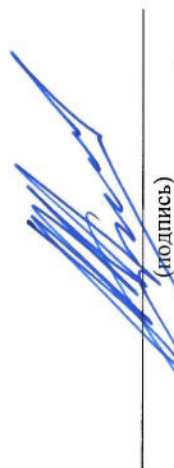
1	2	3	4	5	6	7
44		Затаривание строительного мусора в мешки				
45		Мешки бумажные марки НМ (непропитанные) открытые сшитые 3-слойные		т	0,085	
		Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	(округл((85/10):0)) / 1000	1000 шт	0,009	
46				1 т груза	0,085	

Условия производства работ:

Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса предприятия, в зоне производства работ имеются действующее технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные загромождающие помещения предметы, при этом рабочие переведены на сокращенный рабочий день при 36-часовой рабочей неделе*

*При подтверждении классов условий труда по результатам специальной оценки труда.

Начальник ТЦ-1,2

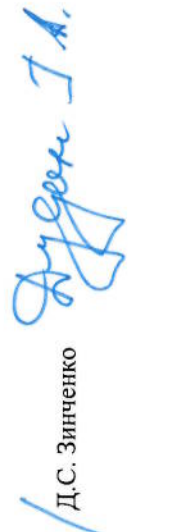

(подпись)

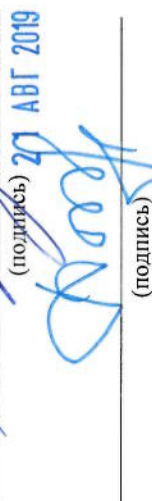
В.М. Пицаев

С.В. Начальник ОРЗ


Мурзин Г.А.
Е.В. Гюрюшкин

Инженер ОРЗ


Д.С. Зинченко


(подпись) 27 АВГ 2019
(подпись)