

Сметно-дефектная ведомость № 844

Тек/ремонт здания (цех обработки и комплектации запасных частей) (производственное - нежилое). Кад. №52:18:0040227:244. Расположение частей объекта и их конструктивных элементов, в отношении которых выполняется ремонт: помещение 38,39 каб. №215 на 2эт., лит.224А (материальный склад АБК ЦЗЧ)

АО «ГК «СТТ»

инв.№409981

(согласно п. V, VI, VIII приложение 3 МДС 13 – 14.2000)

№/пп	Наименование работ	Ед. изм.	Объем работ
1	Расчистка стен от старой краски скребками вручную 30%	м2	56
2	Демонтаж деревянного дверного блока	м2/шт	1/1,89
3	Демонтаж деревянной перегородки	м2	5
4	Обеспыливание и обезжиривание расчищенной поверхности стен	м2	56
5	Разборка линолеумных полов	м2	92
6	Разборка плинтусов деревянных	м.п.	54
7	Расчистка межпанельных стыков (рустов) ж/б плит 30%	м.п.	30
8	Заделка стыков ж/б плит монтажной пеной «Макрофлекс» (0,75л на 7 м.п.)	м.п.	30
9	Заделка рустов потолочных панелей смесью ЕК ТТ 100 (расход 12 кг/м2 при t=10мм) по грунтовке Bergauf PRIMAGRUNT (расход - 150мл/м2)	м.п.	30
10	Грунтовка потолка Bergauf PRIMAGRUNT (расход - 150мл/м2)	м2	92
11	Устройство оснований полов из фанеры ФК толщ.10мм	м2	92
12	Ремонт штукатурки стен 30% составом Е КTG - 40 толщ. 20мм (расх.11,7 кг/м2 на 10мм)	м2	56
13	Грунтовка стен Bergauf PRIMAGRUNT (расход - 150мл/м2) за 2раза (расход - 120г/м2)	м2	185
14	Шпаклевка стен ЕК - К200 толщ. 3мм (расх - 0,95 кг/м2 на толщ.1 мм)	м2	185
15	Окраска стен и откосов краской ВДАК (160гр/м2) за 2 раза по грунтовке ЕКГ-100(расход - 120г/м2) цвет по согласованию	м2	185
16	Устройство подвесного потолка типа Армстронг, ячейка 600х600, цвет белый, подвесная система, видимая "Албес" Norma, универсальная несущая рейка шир. 24 мм	м2	92
17	Устройство покрытий из линолеума Tarkett Галакси Бургаз 3 толщ. 4мм с приклейкой по всей площади на клею типа Форбо (расход - 270г/м2) со свариванием швов холодной сваркой Хамокол S401. 2 мл на 1 п.м.	м2	92
18	Установка пластиковых плинтусов саморезах Н=82мм	м2	54
19	Установка пластикового уголка	м.п.	20
20	Укладка металлического накладного профиля (порога) Лука, шир.32мм	м.п.	1
21	Окраска металлических конструкций стеллажей и приборов отопления эмалью ПФ-115 (160гр/м2) (матовая) за 2 раза с расчисткой старой краски более 35%	м2	50
22	Перемещение строительного мусора до 300 метров сверх норм	тн	0,2
23	Затаривание мусора в мешки. Погрузка строительного мусора в а\м вручную с отвозкой на расстояние до 35 км с утилизацией.	тн	0,2
Электромонтажные работы.			
Демонтаж			
24	Демонтаж светильника люминесцентного 2х36Вт	шт.	14
25	Демонтаж выключателя	шт	5
26	Демонтаж кабеля 2-5 жильного сеч. до 4мм.кв.	м	150
27	Демонтаж розетки	шт	6
28	Демонтаж кабель-канала	м	16
29	Демонтаж эл. щита навесного	шт	1
Монтаж			
30	Монтаж светильника встраиваемого «Технолюкс» TL04 CL, 39Вт, 4000К, IP40	шт	16
31	Монтаж выключателя 1-но клавишного открытой установки «Этюд» Schneider Electric	шт	5
32	Монтаж розетки 2-х местной с з/к открытой установки «Этюд» Schneider Electric	шт	1

33	Монтаж розетки 2К+3, 2 мод. «Viva», белая ДКС (кат №45005)		
34	Монтаж розетки 2К+3, 2 мод. «Viva», красная ДКС (кат №45015)	шт	6
35	Монтаж розетки RJ-45, кат.5Е «Viva», белая, 1мод. ДКС (кат №45038)	шт	4
36	Рамка универсальная 6мод., белая, ДКС (кат № F00015)	шт	4
37	Рамка универсальная 2мод., белая, ДКС (кат № F00011)	шт	2
38	Рамка универсальная 4мод., белая, ДКС (кат № F00013)	шт	2
39	Каркас «Viva» In-Liner Front, белый, 2мод. ДКС (кат № F0000A)	шт	2
40	Монтаж кабель-канала 90x50мм с фронтальной крышкой «In-Liner Front» ДКС (кат №09501)	шт	12
41	Разделитель универсальный (перегородка) SEP-N 60/50 ДКС (кат №01415)	м	12
42	Накладка на стык профиля 90x50мм (кат №09509)	м	10
43	Накладка на стык крышки 60мм (кат №09504)	шт	8
44	Плоский угол 90x50 (кат №09503)	шт	4
45	Торцевая заглушка 90x50 (кат №09505)	шт	2
46	Монтаж коробки ответвительной открытой установки 100x100x50 «Тусо»	шт	2
47	Клемма Wago 2273-205 (5 конт.)	шт.	10
48	Пост кнопочный «Техэнерго» ПКС 222-2	шт	50
49	Пускатель магнитный «Техэнерго» в защ. оболочке ПМЛ-1210-10, IP54	шт	1
50	Монтаж кабель-канала 25x16 «IEK»	шт	1
51	Монтаж кабеля ВВГнг-LS 5x4 мм2 в гофротрубе	м	10
52	Монтаж кабеля ВВГнг-LS 3x2,5 мм2 в кабель-канале	м	15
53	Монтаж кабеля ВВГнг-LS 3x2,5 мм2 в гофротрубе	м	40
54	Монтаж кабеля ВВГнг-LS 3x1,5 мм2 в гофротрубе	м	80
55	Гофротруба ПВХ Ø25мм	м	174
56	Гофротруба ПВХ Ø20мм	м	15
57	Клипса Ø20мм	м	120
58	Клипса Ø25мм	шт	100
59	Установка щита навесного ЩРН-П (24 модуля) «IEK» на стену в составе:	шт	15
60	автоматический выключатель «IEK» ВА 47-29 1п. С20А	шт	1
61	автоматический выключатель «IEK» ВА 47-29 1п. С10А	шт	4
62	автоматический выключатель «IEK» ВА 47-29 1п. С16А	шт	3
63	автоматический выключатель «IEK» ВА 47-29 3п. С32А	шт	1
64	УЗО «IEK» 25А/30мА	шт	1
65	расцепитель независимый РН-47«IEK»	шт	1
66	Измерение сопротивления изоляции мегомметром кабельных линий до 1 кВ	шт	1
67	Замер полного сопротивления цепи «фаза-ноль»	1 линия	6
68	Измерение сопротивления металlosвязи	1 тс коп ри ем ник	6
		шт	35

Применять коэф. K=1,15 согл. МПСН №421 таб.3 п2

Тех. инспектор ОСЭЗ УКС

Главный инженер

Главный специалист ПГИ

Главный специалист ПГИ

Руководитель службы ТО

А.М. Градусов

Д.Х. Зубееров

И.Ю. Быков

И.В. Лытова

Е.В. Шульпин