

Сметно-дефектная ведомость № _____

Тек/ремонт отдельно стоящее Здание Управления и Сбыта с пристроем лит.И1
 кад№52:18:0040211:1084. Расположение частей объекта и их конструктивных элементов в
 отношении которых выполняется ремонт:Здания Управления и Сбыта, помещения №6-9
 АО «ГК «СТТ». Инв. № 31442

№№	Описание и подсчет объемов	Ед. изм.	Объем работ
1-ЭТАЖ Помещение 7(санузел)			
1.	Демонтаж деревянной входной двери	м2	1,8
2.	Демонтаж керамической облицовочной плитки со стен	м2	13,5
3.	Очистка стен от слоев старой краски и шпаклевки	м2	12,3
4.	Очистка стен от старой штукатурки	м2	28
5.	Очистка потолка от старой краски	м2	12
6.	Антигрибковая обработка потолка составом «Антиплесень Тифлекс» (120грамм/1м2 за 1 раз) за 2 раза	м2	12
7.	Тоже стен	м2	31
8.	Выборка грунта под отметку основания пола	м3	0,5
9.	Огрунтовка стен выше плитки ЕК WS100(120грамм/1м2 за 1 раз) за 2 раза	м2	11
10.	Тоже потолка	м2	12
11.	Устройство подвесного алюминиевого потолка типа армстронг	м2	8,6
12.	Выравнивание стен по маякам цементным раствором М150 толщиной 20 мм Приготовление смеси на месте с добавкой пластификатора Оптипласт С409 с нормой расхода 0,2 литра на 25 кг сухой смеси. Уголок оцинкованный перфорированный бп.м	м2	31
13.	Облицовка стен керамической плиткой на высоту 2100(цвет по согласованию) на плиточном клее ЕК 3000 3,5 кг /м2 с затиркой швов ЕК F100 0,15кг/м2. Уголок пластиковый для плитки 18п.м	м2	23
14.	Установка противопожарной металлической двери 900х2100(дешевого варианта) в комплекте с фурнитурой (замок врезной) на монтажной пене «Макрофлекс» 1 баллон	м2	1,8
15.	Шпаклевка стен цементной шпаклевкой толщиной 3мм ЕК VH80 (2,85 кг/м2)	м2	11
16.	Тоже потолка	м2	12
17.	Покраска стен белой краской ВДАК(160г/м2) за 2 раза по грунтовке ЕКГ100(120г/м2)	м2	11
18.	Тоже потолка	м2	12
19.	Затаривание строительного мусора в мешки	т	5
20.	Погрузка строительного мусора в мешках на автомашину вручную	т	5
21.	Перевозка строительного мусора на расстояние 35 км с утилизацией	т	5
22. 1-этаж Помещение 8 (преддушевая)			
23.	Демонтаж сэндвичей толщиной 4мм со стен	м2	5,95
24.	Демонтаж старой керамической плитки стен	м2	16
25.	Демонтаж старой штукатурки со стен толщиной 20мм	м2/м3	22/0,44
26.	Демонтаж деревянной входной двери	м2	1,8
27.	Демонтаж старого деревянного окна	м2	3,2
28.	Очистка старой покраски и отслоившейся шпаклевки с потолка	м2	9
29.	Тоже стен	м2	3
30.	Антигрибковая обработка потолка составом «Антиплесень Тифлекс» (120грамм/1м2 за 1 раз) за 2 раза	м2	9

31.	Тоже стен	м2	3
32.	Устройство обмазочной гидроизоляции потолка ЕК W400(1,3 кг/м2 при т слоя 1мм) толщиной 4мм	м2	9
33.	Тоже стен	м2	3
34.	Огрунтовка потолка ЕК WS100(120грамм/1м2 за 1 раз) за 2 раза	м2	9
35.	Тоже стен	м2	3
36.	Покраска потолка матовой водостойкой белой краской Helvemat(200грамм/м2 в 1 слой) за 3 раза	м2	9
37.	Тоже стен	м2	3
38.	Выравнивание стен по маякам цементным раствором М150 толщиной 20 мм Приготовление смеси на месте с добавкой пластификатора Оптипласт С409 с нормой расхода 0,2 литра на 25 кг сухой смеси.	м2	25
39.	Установка пластиковой двери 900х2100 в комплекте с фурнитурой (замок врезной) на монтажной пене «Макрофлекс» 1 баллон	м2	1,8
40.	Установка пластикового окна в комплекте	м2	3,2
41.	Облицовка стен керамической плиткой на всю высоту(цвет по согласованию) на плиточном клее ЕК 3000 3,5 кг /м2 с затиркой швов ЕК F100 0,15кг/м2 Уголок пластиковый для плитки 30п.м.	м2	23
42.	Устройство подвесного алюминиевого потолка типа армстронг	м2	7,2
43.	Покраска труб и регистра отопления ПФ-115 за 2 раза	м2	4
44.	Работа со стремянок и передвижных лесов	м2	7,2
45.	Затаривание строительного мусора в мешки	т	5
46.	Погрузка строительного мусора в мешках на автомашину вручную	т	5
47.	Перевозка строительного мусора на расстояние 35 км с утилизацией	т	5
а. 1 этаж Помещение 6(душевая)			
48.	Очистка старой покраски и отслоившейся шпаклевки с потолка	м2	18,5
49.	Тоже стен	м2	4,5
50.	Антигрибковая обработка потолка составом «Антиплесень Тифлекс» (120грамм/1м2 за 1 раз) за 2 раза	м2	18,5
51.	Тоже стен	м2	4,5
52.	Демонтаж старой плитки со стен из гипсокартона	м2	37,3
53.	Демонтаж старой плитки со стен из кирпича	м2	17
54.	Демонтаж старой входной пластиковой двери в душевую	м2	1,8
55.	Демонтаж старого регистра отопления душевой	шт	1
56.	Демонтаж гипсокартона	м2	37,3
57.	Демонтаж металлического каркаса под гипсокартон	м2	37,3
58.	Демонтаж старой штукатурки со стен толщиной 20мм	м2	14
59.	Грунтовка стен ЕК G100 за 2 раза	м2	96
60.	Устройство обмазочной гидроизоляции пола ЕК W400(1,3 кг/м2 при т слоя 1мм) толщиной 4мм	м2	44
61.	Выравнивание стен по маякам цементным раствором М100 толщиной 30 мм Приготовление смеси на месте с добавкой пластификатора Оптипласт С409 с нормой расхода 0,2 литра на 25 кг сухой смеси	м2/м3	38,2/1.15
62.	Огрунтовка потолка ЕК WS100(120грамм/1м2 за 1 раз) за 2 раза	м2	18,5
63.	Тоже стен	м2	4,5
64.	Покраска стен матовой водостойкой белой краской Helvemat(200грамм/м2 в 1 слой) за 3 раза	м2	18,5
65.	Тоже стен	м2	4,5
66.	Облицовка стен керамической плиткой на всю высоту(цвет по согласованию) на плиточном клее ЕК 3000 3,5 кг /м2 с затиркой швов ЕК F100 0,15кг/м2 Уголок пдастиковый для плитки 24п.м.	м2	38,2

67.	Устройство подвесного алюминиевого потолка типа армстронг	м2	14,5
68.	Установка разделительных пластиковых перегородок для душа габаритами 2000x1250	шт	3
69.	Установка пластиковой двери 900x2100 в комплекте с фурнитурой(замок врезной) на монтажной пене «Макрофлекс» 1 баллон	шт	1
70.	Покраска труб и регистра отопления Пф-115 за 2 раза м2	м2	4
71.	Работа с лесов и передвижных подмостей	м2	14,5
72.	Затаривание строительного мусора в мешки	т	5
73.	Погрузка строительного мусора в мешках на автомашину вручную	т	5
74.	Перевозка строительного мусора на расстояние 35 км с утилизацией	т	5
і. 1-Этаж Помещение 9(раздевалка)			
75.	Демонтаж старой плитки со стен из кирпича толщиной 30мм	м2/м3	51
76.	Демонтаж входной металлической двери	шт	1
77.	Демонтаж старой штукатурки со стен толщиной 20мм	м2	60/1,2
78.	Демонтаж деревянных окон	т\м2	4/12
79.	Очистка стен от старой краски и отслоившейся шпаклевки	м2	36
80.	Очистка старой покраски и отслоившейся шпаклевки с потолка	м2	95
81.	Антигрибковая обработка стен составом «Антиплесень Тифлекс» (120грамм/1м2 за 1 раз) за 2 раза	м2	36
82.	Тоже потолков	м2	95
83.	Огрунтовка стен выше плитки ЕК WS100(120грамм/1м2 за 1 раз) за 2 раза	м2	36
84.	Тоже потолков	м2	95
85.	Установка противопожарной металлической двери (дешевого варианта) 900x2100 в комплекте с фурнитурой (замок врезной) на монтажной пене «Макрофлекс» 1 баллон	шт/м2	1/1,8
86.	Устройство обмазочной гидроизоляции потолка ЕК W400(1,3 кг/м2 при т слоя 1мм) толщиной 4мм		
87.	Устройство обмазочной гидроизоляции потолка ЕК W400(1,3 кг/м2 при т слоя 1мм) толщиной 4мм		
88.	Выравнивание стен по маякам цементным раствором М100 толщиной 20 мм. Приготовление смеси на месте с добавкой пластификатора Оптипласт С409 с нормой расхода 0,2 литра на 25 кг сухой смеси. Уголок перфорированный оцинкованный 18п.м	м2/м3	60/1,2
89.	Облицовка стен керамической плиткой высоту 1800 (цвет по согласованию) на плиточном клее ЕК 3000 3,5 кг /м2 с затиркой швов ЕК F100 0,15кг/м2. Уголок пластиковый для плитки 48п.м.	м2	51
90.	Шпаклевка стен цементной шпаклевкой толщиной 3мм ЕК VH80 (2,85 кг/м2) по слою грунтовки ЕК G 100(120гр/м2)	м2	36
91.	Тоже потолков	м2	95
92.	Грунтовка потолка ЕК G 100(120гр/м2)	м2	95
93.	Грунтовка стен ЕК G 100(120гр/м2)	м2	72
94.	Грунтовка пола бетонконтактом за 2 раза (расход -120г/м2)	м2	190
95.	Покраска потолка белой краской ВДАК (160г/м2) за 2 раза.	м2	95

96.	Покраска стен белой краской ВДАК (160г/м2) за 2 раза.	м2	36
97.	Установка пластиковых окон в комплекте	шт/м2	4/12
98.	Покраска труб и регистров отопления ПФ-115 за 2 раза	м2	12
99.	Работа с лесов и передвижных подмостей	м2	65
100	Затаривание строительного мусора в мешки	т	8
101	Погрузка строительного мусора в мешках на автомашину вручную	т	8
102	Перевозка строительного мусора на расстояние 35 км с утилизацией	т	8
103	Электромонтажные работы		
104	Монтаж розетки 1местной с з/к, открытой установки, ИЕК «Гермес Plus», IP54	шт	1
105	Монтаж коробки распределительной для о/п, IP55, 200x140x75 "Тусо"	шт	3
106	Клеммный блок «TDM» ТВ-2512, 25А, 12 пар клемм 0.5-2.5 мм ²	шт	3
107	Сжим ответвительный «TDM» У-739М 4-10 /1,5-2,5 мм ²	шт	6
108	Отопление		
109	Демонтаж регистра отопления L=1,9м x 3Ду100	шт.	2
110	Демонтаж трубы стальной Ду15	м	4
111	Демонтаж трубы стальной Ду50	м	9
112	Ремонт участка трубопровода:		
113	труба стальная Ду50	м	9
114	Отвод стальной гнутый с резьбой Ду15	шт	2
115	Врезка трубой Ду50 в существующий трубопровод	шт	2
116	Врезка трубой Ду15 в трубопровод Ду50	шт	2
117	Монтаж радиатора биметаллического «Rifar» Base 500 – 12 секций	шт	2
118	Комплект монтажный для радиаторов Valfex 1/2" (без кронштейнов)	шт	2
119	Кронштейн штыревой плоский с дюбелем для биметаллических радиаторов 180x7мм	шт	8
120	Труба полипропиленовая д20x2,8мм армированная стекловолокном HOT FIBRE, T3S (Чехия)	м	6
121	Угол 20ПП на 45°	шт	4
122	Угол 20ПП на 90°	шт	2
123	Муфта комбинированная 20ПП с наружной резьбой 1/2", T3S	шт	2
124	Кран шаровой Valtec BASE 1/2" с американкой	шт	4
125	Муфта 20ПП	шт	2

Тех. инспектор ОСЭЗ УКС

Начальник УИТО

Главный специалист

Главный специалист

Представитель заказчика

А.М. Градусов

Д.Х. Зубееров

С.В. Ларцов

И.Ю. Быков

О.В. Шакирская