

Предприятие ЧАО "ЗАПОРОЖОГНЕУПОР"

Цех (подраздел) ЦМИ

Агрегат ЗДАНИЕ БЛОКА БЫТОВОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ(помещение художника)

Шифр затрат

Инвентарный номер 1001462

Ведомость дефектов

на

текущий ремонт

№ п/п	Наименование работ и затрат, наименование деталей, требующих замены	Объем работ		Материал			Примечание
		ед. измерения	количество	Наименование	ед. измерения	количество	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	РАЗБОРКА СТЕН ОТБОЙНЫМИ МОЛОТКАМИ КИРПИЧНЫХ	м3	1,62				
2	Разборка стальных воздуховодов диаметром 320 мм, периметром 1000 мм из листовой стали толщиной до 1,2 мм	м2	5,7				
3	Разборка деревянных плинтусов	100 м плинтусов	0,245				
4	Снятие остекленных оконных переплетов	100 м2	0,06				
5	Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	100 шт коробок	0,02				
6	Установка оконных блоков и витражей из металлопластика в бетонных и каменных стенах: площадь изделия до 3,0 м2, с установкой отливов и профилей для подоконных досок	100 М2	0,06				
7	Оконный блок металлопластиковый 1,5x2,0 м (комплектная поставка)				ШТ	2	
8	Анкер для крепления металлопластиковых изделий в проемах каменных и бетонных стен, 8x112 мм				ШТ	16	
9	Пена монтажная				баллон	2	
10	Отлив оконный				ПОГ. М	4	
11	Установка пластиковых подоконных плит в ранее установленные металлопластиковые окна и витражи: длина подоконника свыше 1,0 м	100 П.М	0,04				
12	Подоконник пластиковый шириной 400 мм				ПОГ. М	4,1	
13	Снятие дверных полотен	100 М2	0,0378				
14	Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	100шт дверн коробок	0,02				
15	Установка дверных коробок в каменных стенах	100 м2 проема	0,0378				
16	Установка дверных полотен внутренних межкомнатных	100 шт дверн полотен	0,02				
17	Дверной блок МДФ 900x2100 мм с замком				ШТ	2	
18	Пена монтажная				баллон	2	
19	Установка и крепление наличников	100 м коробок блоков	0,102				
20	Устройство вертикальных (горизонтальных) жалюзи	10 П.М. ШИРИНЫ	0,5	Наличник	М	11,424	
21	Жалюзи тканевые вертикальные				М2	10	
22	Устройство покрытия из древесностружечных плит площадью покрытия свыше 10 м2 (устройство полов из OSB)	100 м2 покрытия пола	0,12				
23	Анкер 6x60				ШТ	100	
24	Устройство перегородок в жилых и общественных зданиях на металлическом одноярусном каркасе с обшивкой гипсокартонными листами или гипсоволокнистыми плитами в два слоя с изоляцией	100 м2 без проемов	0,095				
				Лист гипсокартона толщ. 12,5мм	М2	39,9	
				AcousticWool Sonet P (Сонет П) 100 мм (акустическая минеральная вата)	М2	9,785	
				Профиль UW 75 (направляющий)	ПОГ. М	7,885	
				Профиль CW 75 (стоечный)	ПОГ. М	22,895	
				Дюбели с коллированной головкой (в обоях) 4x100 мм	ШТ	23,75	
				Звукоизоляционная самоклеющаяся полоса из пенополиуритана	ПОГ. М	13,68	
				Винт самонарезающий, длина 9 мм	ШТ	57,665	
				Винт самонарезающий, марка СМ1-35	ШТ	487,35	
				Пятнашки для заделки мест крепления	КГ	1,14	
				Пленка армирующая	ПОГ. М	32,3	

1	2	3	4	5	6	7	8
				Стеклолента для заделки мест примыкания ШПАТЛЕВКА "ФУГЕНФЮЛЛЕР"	ПОГ. М	19	
25	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА СТЕН ПО СЕТКЕ БЕЗ УСТРОЙСТВА КАРКАСА	100 M2	0,72	ШПАТЛЕВКА "ФУГЕНФЮЛЛЕР"	КГ	10,355	
26	ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРОВ (В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ) ОТДЕЛОЧНЫХ ТЯЖЕЛЫХ ИЗВЕСТКОВЫХ	M3	2,232	ШПАТЛЕВКА "ФУГЕНФЮЛЛЕР"	КГ	432	
27	Сплошная шпатлевка внутренних стен шпатлевками KNAUF за два раза; шпатлевка стен по оштукатуренной поверхности	100 M2	0,72				
				Грунтовки Corexit CT-17	Л	10,8	
				Шпатлевка Stengips KNAUF	КГ	108	
				Сетка шлифовальная 15x280 мм	ШТ	7,2	
28	Огрунтовка стен	100 M2	0,72				
				Грунтовки Corexit CT-17	Л	10,8	
29	Простая окраска поливинилацетатными водоземлюсионными составами стен по штукатурке и сборным конструкциям, подготовленным под окраску	100м2 поверх окраски	0,72				
30	Устройство покрытия из линолеума площадью покрытия свыше 10 м2	100 м2 покрытия пола	0,12				
31	Устройство плинтусов пластиковых с креплением шурупами	100 м плинтусов	0,245				
				Дюбель 6x40	ШТ	36,505	
32	Угол внутренний для плинтуса пластикового			Шуруп 60x3,5 мм	ШТ	36,505	
33	Угол наружный для плинтуса пластикового				ШТ	10	
					ШТ	6	
34	Устройство каркасов потолков и стен из гнутых оцинкованных профилей; устройство каркаса потолка под облицовку плитами "Армстронг"	100 M2	0,12				
35	T-профили металлические основные направляющие длиной 3,6 м				М	11,4	
36	T-профили металлические поперечные длиной 1,2 м				М	22,8	
37	T-профили металлические поперечные длиной 0,6 м				М	11,4	
38	Уголок металлический пристенный				М	12,96	
39	Дюбель 6x40				ШТ	35,64	
40	Тяга подвеса				ШТ	9,6	
41	Подвес в комплекте				ШТ	9,6	
42	Облицовка потолков по готовому каркасу плитами "Армстронг" 600x600 мм	100 M2	0,12				
				Плита "Армстронг"	ШТ	34,3333333332	
43	Монтаж светильников для люминесцентных ламп, устанавливаемых в подвесных потолках, количество ламп 1 шт.	100 шт	0,05				
44	Светильник светодиодный LED 40Вт 600X600				ШТ	5	
45	Установка штепсельных розеток неутюпленного типа при открытой проводке (для прокладки в коробе)	100 шт	0,16				
46	Розетка силовая с 3-м заземляющим контактом для установки в пластиковый короб				ШТ	10	
47	Розетка информационная RJ45 для установки в коробе				ШТ	3	
48	Розетка телефонная RJ11 для установки в коробе				ШТ	3	
49	Установка выключателей утопленного типа при скрытой проводке, 2-клавишных	100 шт	0,01				
50	Выключатель двухклавишный				ШТ	1	
51	Прокладка коробов пластиковых	100 М КОРОБА	0,3				
52	Кабель-канал 100x50				М	30	
53	Дюбель 6x40				ШТ	200	
54	ПРОВОД, ПРОКЛАДЫВАЕМЫЙ В КОРОБАХ, СУММАРНОЕ СЕЧЕНИЕ ДО 35 ММ2	100 м	0,3				
55	ПРОВОД ДВУХ-, ТРЕХЖИЛЬНЫЙ В ГОТОВЫХ КАНАЛАХ СТЕН И ПЕРЕКРЫТИИ	100 м	0,2				
56	Провод ПВС 3x2,5 мм.кв.				М	50	
57	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ (АВТОМАТ) ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, ТОК ДО 100 А	шт	1				
58	Выключатель автоматический трехполюсной 220 В ВА47-29М 3P 16А				ШТ	1	
59	УСТАНОВКА КОНДИЦИОНЕРОВ	10шт	0,1				
60	Кондиционер	ШТ	1				
61	Демонтаж радиаторов массой до 80 кг (всего 24 секции)	100 шт	0,03				
62	Демонтаж трубопровода водоснабжения из труб стальных водогазопроводных оцинкованных диаметром 25 мм	100 м	0,2				

1	2	3	4	5	6	7	8
63	Прокладка трубопровода водоснабжения из труб полистиленовых (полипропиленовых) напорных диаметром 32 мм	100 м	0,2				
64	Труба Stabi диам. 32 мм				ПОГ. М	20	
65	Муфта с МРВ 32х1"				ШТ	3	
66	Муфта с МРН 32х1"				ШТ	3	
67	Муфта диам. 32 мм				ШТ	7	
68	Отвод пластиковый диам. 32 мм				ШТ	6	
69	Кран шаровый диам. 32 мм				ШТ	6	
70	Кран Маевского				ШТ	1	
71	Установка отопительных радиаторов стальных	100 кВт	0,04272				
72	Радиатор отопления биметаллический, секция				ШТ	24	
73	Комплект креплений для радиатора отопления				ШТ	3	
74	Комплект футорок к радиатору				ШТ	3	
75	Установка полочек	10 шт	0,3				
76	Изготовление встроенных шкафов	100 М2	0,1				

Зам. нач. по оборудованию ЦМИ

Вед. инж. смотритель зданий и сооружений



Р.Ю. Архипов

М.В. Остапенко