

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор - главный врач
ООО Клиника-Санаторий "Набережные Челны"

Ю.М. Файзова

2018 г.

к Локальному Сметному расчету №07/2018

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Замена лифтов в здании "Клиника-санаторий "Набережные Челны" РТ, г. Набережные Челны, пр. Чулман. Лифты рег. № № 4-5101, 4-5069, 4-5070, 4-5071, 4-5072. Строительные работы

№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Примечание
1	2	3	4	5
Раздел 1. Демонтажные работы				
шахта лифта				
1	Разборка бетонных тумб в прямке при помощи отбойных молотков, бетон марки: 200	м3	0,4	
2	Разборка вертикальных поверхностей железобетонных конструкций при помощи отбойных молотков, бетон марки: 200	м3	0,11	увеличение высоты проема
3	Разборка: кирпичных стен	м3	2,13	увеличение высоты проема
4	Пробивка в бетонных стенах и полах толщиной 100 мм отверстий площадью: до 500 см2	100 шт	0,04	отверстие под табло и переключатель
5	Демонтаж рамы под установку оборудования многоэтажных зданий при высоте здания: до 25 м	т	0,0358	
6	Разборка: кирпичных стен	м3	0,06	увеличение ниш в стене
машинное отделение				
7	Снятие электролебедки с высоты до 3 м, тяговое усилие до 12,5 кН (1,25 тс)	шт	5	
8	Демонтаж машин и механизмов в помещении, масса машин и механизмов 0,05 т	шт	5	оборудование, шкафы
9	Пробивка в бетонных потолках толщиной 100 мм отверстий площадью: до 500 см2 (100x250мм)	100 шт	0,02	
10	Пробивка в бетонных потолках толщиной 100 мм отверстий площадью: до 100 см2 (80x100мм)	100 шт	0,02	
11	Разборка: кирпичных стен	м3	0,64	увеличение ниш в стене
12	Демонтаж люка	1 м2	4,1	
13	Снятие оконных переплетов: остекленных	100 м2	0,015	
14	Демонтаж оконных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	100 шт	0,03	
Раздел 2. Монтажные работы				
шахта лифта				
15	Устройство стяжек: цементных толщиной 25 мм	100 м2	0,0841	
16	Сверление установками алмазного бурения в железобетонных конструкциях вертикальных отверстий глубиной 150 мм диаметром: 20 мм	100 шт	0,4	
17	Сверление установками алмазного бурения в железобетонных конструкциях вертикальных отверстий глубиной 100 мм диаметром: 20 мм	100 шт	0,16	
18	Сверление установками алмазного бурения в железобетонных конструкциях вертикальных отверстий глубиной 170 мм диаметром: 20 мм	100 шт	0,56	
19	Установка закладных деталей весом: до 4 кг	т	0,06596	

1	2	3	4	5
20	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2	3,0046	
21	Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленных под окраску	100 м2	3,0046	
22	Окраска поливинилацетатными водоземulsionными составами простая по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленным под окраску	100 м2	2,7397	
23	Простая окраска масляными составами: полов	100 м2	0,0841	
24	Простая окраска масляными составами по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленных под окраску	100 м2	0,2649	
25	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью ПФ-115 закладных деталей	100 м2	0,314	
26	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором: прямолинейных	100 м2	0,2534	
27	Окраска поливинилацетатными водоземulsionными составами простая по штукатурке и сборным конструкциям: откосов	100 м2	0,2534	
28	Заделка выбоин в полах: цементных площадью до 0,25 м2	100 мест	0,68	заполнение раствором закладных деталей
машинное отделение				
29	Кладка отдельных участков из кирпича: внутренних стен	100 м3	0,0012	заполнение монтажного проема
30	Заделка отверстий, гнезд и борозд: в перекрытиях железобетонных площадью до 0,1 м2	м3	0,03	
31	Установка закладных деталей весом: до 4 кг	т	0,004	
32	Установка электролебедки с подъемом на высоту до 3 м, тяговое усилие до 12,5 кН (1,25 тс)	шт	5	
33	Устройство стяжек: цементных толщиной 25 мм	100 м2	0,253	
34	Заделка отверстий, гнезд и борозд: в перекрытиях железобетонных площадью до 0,1 м2	м3	0,014	Ремонтная смесь РЕКС АР ФМ (25 кг)
35	Монтаж люка противопожарного	1 м2	4,1	Люк противопожарный 1210x900мм; Люк противопожарный 865x1900мм; Люк противопожарный 1450x940мм
36	Ремонт штукатурки потолков по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2	0,305	
37	Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям: потолков, подготовленных под окраску	100 м2	0,305	
38	Окраска поливинилацетатными водоземulsionными составами простая по штукатурке и сборным конструкциям: потолков, подготовленным под окраску	100 м2	0,305	
39	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2	0,7494	
40	Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленных под окраску	100 м2	0,7494	
41	Окраска поливинилацетатными водоземulsionными составами простая по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленным под окраску	100 м2	0,1798	

1	2	3	4	5
42	Простая окраска масляными составами по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленных под окраску	100 м2	0,5696	
43	Простая окраска масляными составами: полов	100 м2	0,305	
44	Штукатурка ниш по бетону и камню: плоских	100 м2	0,0162	
45	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115	100 м2	0,205	
46	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 одностворчатых	100 м2	0,01	
Раздел 3. Metalлоконструкции				
47	Монтаж площадок с настилом и ограждением из листовой, рифленой, просечной и круглой стали	т	0,3164	
48	Монтаж элементов каркасов: элементов обрамления проемов(прим.)	т	2,7096	

Составил: _____
(должность, подпись, расшифровка)

Проверял: _____
(должность, подпись, расшифровка)