

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ №

Капитальный ремонт ГУЗ "Областная детская клиническая больница". Офтальмологическое отделение.

| № пп | Наименование | Ед. изм. | Кол. | Примечание |
|---|---|----------------------------------|------|------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Раздел 1. Демонтажные работы | | | | |
| 1 | Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых материалов | 1 м плинтуса | 537 | |
| 2 | Разборка покрытий полов: из линолеума и релина | 1 м2 покрытия | 252 | |
| 3 | Разборка покрытий полов: из керамических плиток | 1 м2 покрытия | 171 | |
| 4 | Демонтаж подвесных потолков из гипсокартонных листов (ГКЛ): одноуровневых | 1м2 потолка | 17,3 | |
| 5 | Разборка деревянных перегородок: оштукатуренных щитовых и дощатых однослойных | 1 м2 | 36 | |
| 6 | Разборка покрытий полов: цементных | 1 м2 покрытия | 427 | |
| 7 | Разборка облицовки стен: из керамических глазурованных плиток | 1 м2 поверхности облицовки | 420 | |
| 8 | Отбивка штукатурки с поверхностей: стен и потолков кирпичных | 1 м2 | 1752 | |
| 9 | Разборка кирпичных перегородок на отдельные кирпичи | 1 м2 перегородок | 2 | |
| 10 | Снятие смесителя: без душевой сетки | 1 шт. арматуры | 36 | |
| 11 | Демонтаж: умывальников и раковин | 1 приборов | 36 | |
| 12 | Демонтаж: унитазов и писсуаров | 1 приборов | 6 | |
| 13 | Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных | 1 м2 | 118 | |
| 14 | Разборка деревянных заполнений проемов: оконных с подоконными досками | 1 м2 | 97 | |
| Раздел 2. Ремонтно-строительные работы | | | | |
| Проемы | | | | |
| 15 | Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 трехстворчатых, в том числе при наличии створок глухого остекления (Блоки оконные с двойным стеклопакетом, с наличием створок откидных и поворотно-откидных) | 1 м2 проемов | 97 | |
| 17 | Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 трехстворчатых, в том числе при наличии створок глухого остекления (ставни ПВХ на окна) | 1 м2 проемов | 4 | |
| 19 | Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных стенах толщиной свыше 0,51 м | 1 п.м | 80 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-------------------|---|---|------|---|
| 21 | Облицовка: оконных проемов в наружных стенах с устройством водоотлива оконного из оцинкованной стали с полимерным покрытием | 1 м2 проемов | 97 | |
| 22 | Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2 | 1 м2 проемов | 116 | |
| 24 | Монтаж перегородок ПВХ: сборно-разборных с остеклением | 1 м2 | 43 | |
| Отделочные работы | | | | |
| Стены | | | | |
| 26 | Штукатурка по сетке без устройства каркаса: улучшенная стен | 1 м2 оштукатуриваемой поверхности | 1752 | |
| 27 | Оклейка стен по монолитной штукатурке и бетону: стеклохолст | 1 м2 оклеиваемой и обиваемой поверхности | 1255 | |
| 29 | Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 5 мм: стен | 1 м2 оштукатуриваемой поверхности | 1255 | |
| 30 | Грунтовка акриловая: проникающая, адгезионная (0,2 кг на 1м2) | кг | 251 | |
| 31 | Улучшенная окраска масляными составами по сборным конструкциям: стен, подготовленных под окраску | 1 м2 окрашиваемой поверхности | 1118 | |
| 32 | Оклейка обоями стен по монолитной штукатурке и бетону: тисненными и плотными | 1 м2 оклеиваемой и обиваемой поверхности | 54 | |
| 33 | Окраска стен, оклеенных обоями, краской-колером, | 1 м2 поверхности стен | 54 | |
| 35 | Облицовка стен на клею из сухих смесей с карнизными, плитчатыми и угловыми плитками: в общественных зданиях по кирпичу и бетону | 1 м2 поверхности облицовки | 652 | |
| 36 | Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором: прямолинейных | 1 м2 отремонтированной поверхности | 98 | |
| 37 | Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: оконных и дверных откосов плоских | 1 м2 оштукатуриваемой поверхности | 98 | |
| 38 | Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке: откосов | 1 м2 окрашиваемой поверхности | 98 | |
| Потолки | | | | |
| 39 | Ремонт штукатурки потолков по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: более 10 м2 толщиной слоя до 20 мм | 1 м2 отремонтированной поверхности | 365 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|---------------------|--|--|-----|--|
| 40 | Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: потолков | 1 м ² оштукатуриваемой поверхности | 365 | |
| 41 | Грунтовка акриловая: проникающая, адгезионная (0,2 кг на 1 м ²) | кг | 73 | |
| 42 | Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами улучшенная: по сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску | 1 м ² окрашиваемой поверхности | 365 | |
| 43 | Перетирка штукатурки: внутренних помещений (потолок) | 1 м ² перетертой поверхности | 238 | |
| 44 | Устройство подвесных потолков из пластиковых панелей по металлическим направляющим (Панели декоративные пластиковые "Кронапласт", размером: 2700x250x10 мм) или эквивалент | 1 м ² потолка | 63 | |
| 46 | Устройство: подвесных потолков типа <Армстронг> по каркасу из оцинкованного профиля или эквивалент | 1 м ² поверхности облицовки | 157 | |
| 47 | Устройство подвесных потолков из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе "КНАУФ": одноуровневых (П 113) или эквивалент | 1 м ² потолка | 18 | |
| Перегородки, короба | | | | |
| 48 | Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе ("КНАУФ" или эквивалент) с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон (С 111): глухих - устройство короба | 1 м ² перегородок (за вычетом проемов) | 16 | |
| 49 | Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе ("КНАУФ") с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон (С 111): глухих - устройство короба из пластиковых панелей | 1 м ² перегородок (за вычетом проемов) | 24 | |
| 51 | Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и ребристых труб отопления: за 2 раза | 1 м ² окрашиваемой поверхности | 95 | |
| Полы | | | | |
| 52 | Устройство стяжек: цементных толщиной 40 мм | 1 м ² стяжки | 428 | |
| 54 | Устройство покрытий на растворе их сухой смеси с приготовлением раствора в построечных условиях из плиток: гладких неглазурованных керамических для полов одноцветных | 1 м ² покрытия | 187 | |
| 55 | Устройство плинтусов: из плиток керамических (устройство сапожка) | 1 м плинтуса | 153 | |
| 56 | Устройство покрытий: из линолеума насухо со свариванием полотнищ в стыках | 1 м ² покрытия | 248 | |
| 57 | Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на клею КН-2 или эквивалент | 1 м плинтуса | 332 | Должен представлять собой раствор синтетических смол и каучуков с наполнителями и добавками. Расход клея на 1 м ² пола (при нанесении за 1 раз) составляет не более 0,4-0,5 кг. |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-------------------------------------|--|---|-------|---|
| 58 | Устройство покрытий наливных на эпоксидной смоле ЭД 20 составом <Диапол 320> толщиной 3 мм и грунтовкой <Диапол 112> толщиной 0,5 мм или эквивалент | 1 м2 | 157 | ТУ 2257-003-27576372-2000 ТУ 2257-007-27576372-2000 |
| 59 | Устройство гидроизоляции оклеечной рулонными материалами: на мастике Битуминоль или эквивалент , первый слой | 1 м2 изолируемой поверхности | 63 | ГОСТ 30547-97 (с изм. 1 2000) Общие технические условия (взамен ГОСТ 4.203-79, 2551-75, 23835-79, 26627-85) |
| Санитарно-технические работы | | | | |
| 60 | Смена полиэтиленовых канализационных труб диаметром: до 100 мм | 1 м трубопровода с фасонными частями | 38 | |
| 61 | Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 32 мм | 1 м трубопровода | 45 | |
| 62 | Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 20 мм | 1 м трубопровода | 45 | |
| 63 | Установка унитазов: с бачком непосредственно присоединенным | 1 компл. | 9 | |
| 64 | Установка кабин душевых: со стальными поддонами | 1 компл. | 6 | |
| 65 | Установка моек: на одно отделение | 1 компл. | 4 | |
| 67 | Установка решеток жалюзийных площадью в свету: до 1,0 м2 | 1 решетка | 42 | |
| Электромонтажные работы | | | | |
| 69 | Монтаж световых настенных указателей | 1 шт. | 4 | |
| 71 | Установка звонка электрического с кнопкой | 1 компл. | 2 | |
| 73 | Установка светильника в подвесных потолках, устанавливаемый: на профиле, количество ламп в светильнике до 4 | 1 шт. | 27 | |
| 75 | Установка светильника потолочного или настенного с креплением винтами или болтами для помещений: с нормальными условиями среды, двухламповый | 1 шт. | 127 | |
| 77 | Установка облучателя бактерицидного: настенного | 1 шт. | 31 | |
| 79 | Установка розетки штепсельной: утепленного типа при скрытой проводке | 1 шт. | 147 | |
| 81 | Установка выключателя: одноклавишного утепленного типа при скрытой проводке | 1 шт. | 43 | |
| 83 | Установка выключателя: двухклавишного утепленного типа при скрытой проводке | 1 шт. | 47 | |
| 85 | Монтаж кабеля (двух-четырёхжильный сечением жилы до 16 мм2 с креплением накладными скобами, полосками с установкой ответвительных коробок)/ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил - 3 и сечением 1,5 мм2-2180 м; ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил - 3 и сечением 2,5 мм2 - 1380 м; ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил - 5 и сечением 4.0 мм2 - 65 м | 1 м | 3625 | |
| Раздел 3. Прочие работы | | | | |
| 89 | Монтаж: стеллажей и других конструкций, закрепляемых внутри зданий | 1 т конструкций | 0,292 | |
| 91 | Мусор строительный с погрузкой вручную: погрузка | тонна | 40,57 | |
| 92 | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера: расстояние перевозки 15 км; нормативное время пробега 1,264 час: класс груза 1 | 1 тонна | 40,57 | |

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|---|---|---|---|---|

Составил: _____
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: _____
(должность, подпись, расшифровка)