

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ №

Капитальный ремонт ГУЗ "Областная детская клиническая больница". Оториноларингологическое 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	449	
2	Разборка покрытий полов: из линолеума и релина	1 м ² покрытия	245	
3	Разборка покрытий полов: из керамических плиток	1 м ² покрытия	115	
4	Разборка деревянных перегородок: оштукатуренных щитовых и дощатых однослойных	1 м ²	35,4	
5	Разборка покрытий полов: цементных	1 м ² покрытия	409	
6	Разборка облицовки стен: из керамических глазурованных плиток	1 м ² поверхности облицовки	584	
7	Отбивка штукатурки с поверхностей: стен и потолков кирпичных	1 м ²	1787	
8	Разборка кирпичных перегородок на отдельные кирпичи	1 м ² перегородок	16	
9	Демонтаж: умывальников и раковин	1 приборов	32	
10	Снятие смесителя: без душевой сетки	1 шт. арматуры	32	
11	Демонтаж: унитазов и писсуаров	1 приборов	4	
12	Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных	1 м ²	114	
13	Разборка деревянных заполнений проемов: оконных с подоконными досками	1 м ²	100	
Раздел 2. Ремонтно-строительные работы				
Проемы				
14	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м ² трехстворчатых, в том числе при наличии створок глухого остекления (Блоки оконные с двойным стеклопакетом, с наличием створок откидных и поворотно-откидных)	1 м ² проемов	100	
16	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м ² трехстворчатых, в том числе при наличии створок глухого остекления (ставни ПВХ на окна)	1 м ² проемов	7	
18	Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных стенах толщиной свыше 0,51 м	1 п.м	68	
20	Облицовка: оконных проемов в наружных стенах с устройством водоотлива оконного из оцинкованной стали с полимерным покрытием	1 м ² проемов	1	

1	2	3	4	5
20,1	Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2	1 м2 проемов	118	
Отделочные работы				
Стены				
21	Штукатурка по сетке без устройства каркаса: улучшенная стен	1 м2 оштукатуриваемой поверхности	1687	
22	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: стен	1 м2 оштукатуриваемой поверхности	1203	
25	Грунтовка акриловая: проникающая, адгезионная (0,2 кг на 1м2)	кг	240,6	
26	Улучшенная окраска масляными составами по сборным конструкциям: стен, подготовленных под окраску	1 м2 окрашиваемой поверхности	1203	
27	Смена обоев: улучшенных	1 м2 оклеенной поверхности	107	
28	Окраска стен, оклеенных обоями (Краска-колор, "ПАЛИТРА РУСИ" или эквивалент)	1 м2 поверхности стен	107	Эмаль должна иметь высокую влагостойкость, повышенную устойчивость к мытью, в том числе моющими и дезинфицирующими средствами , краска должна быть разрешена к применению в лечебно-профилактических учреждениях. Расход эмали должен быть 1кг на 6-8 м 2 в один слой. Основа должна быть - акриловый латекс. Время высыхания должно быть -1 час при 20°С и относительной влажности воздуха 65%.
31	Облицовка стен на клею из сухих смесей с карнизными, плитусными и угловыми плитками: в общественных зданиях по кирпичу и бетону	1 м2 поверхности облицовки	614	
32	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором: прямолинейных	1 м2 отремонтированной поверхности	148	
33	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: оконных и дверных откосов плоских	1 м2 оштукатуриваемой поверхности	148	
34	Улучшенная окраска масляными составами по сборным конструкциям: стен, подготовленных под окраску (откосы)	1 м2 окрашиваемой поверхности	148	
Потолки				

1	2	3	4	5
35	Ремонт штукатурки потолков по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадь отдельных мест: более 10 м ² толщиной слоя до 20 мм	1 м ² отремонтиро ванной поверхности	375	
36	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: потолков	1 м ² оштукатурив аемой поверхности	375	
37	Грунтовка акриловая: проникающая, адгезионная (0,2 кг на 1 м ²)	кг	75	
38	Улучшенная окраска масляными составами по сборным конструкциям: потолков, подготовленных под окраску	1 м ² окрашиваем ой поверхности	375	
39	Перетирка штукатурки: внутренних помещений (потолок)	1 м ² перетертой поверхности	182,5	
40	Устройство подвесных потолков из пластиковых панелей по металлическим направляющим (Панели декоративные пластиковые "Кронапласт", размер: 2700x250x10 мм)	1 м ² потолка	34,5	Должны быть устойчивы к воздействию ультрафиолетовых лучей, долговечны, ударопрочны, негорючие, должны обладать 100% влагостойкостью, легко мыться.
42	Устройство: подвесных потолков типа <Армстронг> или эквивалент по каркасу из оцинкованного профиля	1 м ² поверхности облицовки	148	
Перегородки, короба				
43	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 из пластиковых панелей	1 м ² перегородок (за вычетом проемов)	74	
45	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и ребристых труб отопления: за 2 раза	1 м ² окрашиваем ой поверхности	101	
46	Кладка перегородок из кирпича: неармированных толщиной в 1/2 кирпича при высоте этажа до 4 м	1 м ² перегородок (за вычетом проемов)	8	
Полы				
47	Устройство стяжек: цементных толщиной 40 мм	1 м ² стяжки	409	
49	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	165	
50	Устройство плинтусов: из плиток керамических (устройство сапожка)	1 м плинтуса	133	
51	Устройство покрытий: из линолеума насухо со свариванием полотнищ в стыках	1 м ² покрытия	245	

1	2	3	4	5
52	Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на клее КН-2	1 м плинтуса	316	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.
53	Устройство покрытий наливных на эпоксидной смоле ЭД 20 составом <Диапол 320> или эквивалент толщиной 3 мм и грунтовкой <Диапол 112> или эквивалент толщиной 0,5 мм	1 м ²	148	ТУ 2257-003-27576372-2000 ТУ 2257-007-27576372-2000
54	Устройство гидроизоляции оклеечной рулонными материалами: на мастике Битуминоль или эквивалент, первый слой	1 м ² изолируемой поверхности	35	ГОСТ 30547-97 ГОСТ 4.203-79, 2551-75, 23835-79, 26627-85
Санитарно-технические работы				
55	Установка унитазов: с бачком непосредственно присоединенным	1 компл.	8	
56	Установка кабин душевых: со стальными поддонами	1 компл.	5	
57	Установка моек: на одно отделение	1 компл.	4	
Электромонтажные работы				
59	Установка световых настенных указателей	1 шт.	4	
61	Установка звонка электрического с кнопкой	1 компл.	2	
63	Монтаж светильника в подвесных потолках, устанавливаемый: на профиле, количество ламп в светильнике до 4	1 шт.	27	
65	Монтаж светильника потолочного или настенного с креплением винтами или болтами для помещений: с нормальными условиями среды, двухламповый	1 шт.	129	
67	Установка облучателя бактерицидного: (Облучатель ДЕЗАР или эквивалент)	1 шт.	31	
69	Монтаж розетки штепсельной: утопленного типа при скрытой проводке	1 шт.	146	
71	Монтаж выключателя: одноклавишного утопленного типа при скрытой проводке	1 шт.	42	
73	Монтаж выключателя: двухклавишного утопленного типа при скрытой проводке	1 шт.	48	
75	Монтаж кабеля двух-четырёхжильного сечением жилы до 16 мм ² с креплением накладными скобами, полосками с установкой ответвительных коробок (ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил - 3 и сечением 1,5 мм ² -2056 м; ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил - 3 и сечением 2,5 мм ² - 1310 м; ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил - 5 и сечением 4 0 мм ² - 60 м)	1 м	3426	
Раздел 3. Прочие работы				
79	Монтаж: стеллажей и других конструкций, закрепляемых внутри зданий	1 т конструкций	0,376	
83	Мусор строительный с погрузкой вручную: погрузка	тонна	27	
84	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	27	

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

Составил: _____
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: _____
(должность, подпись, расшифровка)