

# Техническое задание

Виды работ: **Общестроительные работы по ремонту помещений санузлов в корпусе №6 на 2-ом этаже**  
По адресу: **г.Новосибирск, ул. Планетная, 32**

## I.

№ пп	Наименование работ; ед.изм.	Кол.
1	2	4
Стены		
1	Разборка облицовки стен: из керамических глазурованных плиток; м2	132
2	Разборка деревянных перегородок: чистых щитовых дощатых; м2	8,64
3	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм; м2	51,2
4	Облицовка стен по системе «КНАУФ» по одинарному металлическому каркасу из потолочного профиля ГКЛВ 12,5мм: одним слоем с дверным проемом; м2	192,4
5	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плинтусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на клею из сухих смесей: по кирпичу и бетону; м2	96
6	Водостойкий цементный клей для плитки, класс C1; устойчивый к сползанию плитки; пригоден для внутренних и наружных работ; экологически безопасен; минимальный расход: 1,7 кг/м2; средний расход: 2,95 кг/м2; максимальный расход: 4,2 кг/м2; кг	360
7	Шпатлевка по штукатурке и сборным конструкциям: стен; м2	38
8	Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску; м2	38
9	Водно-дисперсионная грунтовка глубокого проникновения. Плотность около 1,0кг/дм3, время высыхания 2-4часа, расход 0.1-0,2 л/м3; л	7,6
10	Устройство перегородок каркасно-филенчатых в санузлах; м2	31,2
11	Перегородки сантехнические из алюминиевого профиля (цвет RAL9006), с заполнением - ЛДСП 16 мм; м2	31,2
Потолок		
12	Разборка деревянных подвесных потолков из щитов фанеры; м2	35,4
13	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз потолков; м2	35,4
14	Водно-дисперсионная грунтовка глубокого проникновения. Плотность около 1,0кг/дм3, время высыхания 2-4часа, расход 0.1-0,2 л/м3; л	4,6
15	Ремонт штукатурки потолков по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм; м2	9,06
16	Устройство: подвесных потолков типа <Армстронг> по каркасу из оцинкованного профиля; м2	35,4
17	Установка и разборка внутренних трубчатых инвентарных лесов: при высоте помещений до 6 м; м2	35,4
Пол		
18	Разборка горизонтальных поверхностей железобетонных конструкций при помощи отбойных молотков, бетон марки: 200; м3	2,84
19	Шлифовка бетонных покрытий; м2	35,4
20	Огрунтовка бетонных поверхностей; м2	35,4
21	Водно-дисперсионная грунтовка глубокого проникновения. Плотность около 1,0кг/дм3, время высыхания 2-4часа, расход 0.1-0,2 л/м3; л	7,08
22	Устройство стяжек толщиной 10мм из выравнивающей смеси полов (связка-цемент, наполнитель-песок, фракции до 1мм, хим.добавки-вещества придающие смеси адгезионные свойства, прочность сжатия в нормальных условиях - свыше 20МПа, прочность на изгиб после застывания в норм.условиях - свыше 4МПа, прочность сцепления с бетоном -около 1МПа, усадка после застывания - 0,5 мм/м2, оптимальная рабочая температура - от 15 до 23С, расход на 1 м2 - 1,8-1,9 кг); м2	35,4
23	Кладка отдельных участков из кирпича: постамент для чаш Генуя; м3	2,98
24	Устройство покрытий из плит керамогранитных размером: 40х40 см; м2	35,4
25	Грунтовка адгезионная ,для внутренних работ, повышающая адгезию гладкой поверхности под гипсовую штукатурку, низкий расход, для ручного и механизированного нанесения, минимальное присутствие запаха, низкая осаждаемость кварцевого наполнителя. Щелочестойкая. Расход: 0,23 кг/м2; время высыхания: 12 часов; кг	14,22
26	Облицовка ступеней керамогранитными плитками; м2	12
Дверные проемы		

1	2	4
27	Снятие дверных полотен; м2	6,72
28	Демонтаж дверных коробок: в деревянных стенах каркасных и в перегородках; шт	4
29	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах, площадь проема до 3 м2; м2	6,72
30	Блок дверной, одностворчатый, глухой сосновый, массивный, без лака, с наличником и доборами, фурнитурой нажимной, размер дверного полотна : 790х2090 мм; компл.	4
31	Улучшенная окраска масляными составами по дереву: заполнений дверных проемов; м2	13,44
Оконные проемы		
32	Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню: плоских; м2	7,4
33	Установка подоконных досок из ПВХ шириной 600 мм: в каменных стенах толщиной свыше 0,51 м; м	3
34	Облицовка оконных и дверных откосов сэндвич-панелями для откосов (наружные слои - листы из поливинилхлорида, внутреннее наполнение - вспененный пенополистирол): белые, ширина 1,5 м, длина 3,0 м, толщина 10 мм на клею; м2	7,4
35	Установка стартового профиля; м	14,8
36	Установка уголков ПВХ 25х100 на клею; м	29,6
Мусор		
37	Затаривание строительного мусора в мешки; т	8,38
38	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную; т	8,38

**II.** Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса предприятия, при этом: в зоне производства ремонтно-строительных работ отсутствуют действующее технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные загромождающие помещения предметы. Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта .

**III. Технические характеристики работ должны соответствовать требованиям:**

СП 12-135-2003 "Безопасность труда в строительстве. Отраслевые типовые инструкции по охране труда.";

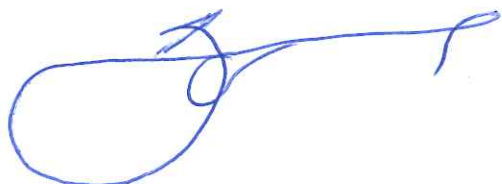
СанПиН 2.2.3.1384-03 "Гигиенические требования к организации строительного производства и строительных работ";

ФЗ-№ 123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности";

СНиП 3.04.01-87 "Изоляционные и отделочные покрытия".

СП 44.13330.2011 Административные и бытовые здания.

Начальник Б - 802



А.В.Бекетов