|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **ПОТОЛКИ**   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **№** | **Наименование работ** | **ед. изм.** | **цена, руб.** | |  | **Подготовительные работы** |  |  | | **1.** | Снятие старых обоев | кв.м | 150 | | **2.** | Очистка потолка от шпатлевки или краски | кв.м | 150 | | **3.** | Размывка извести, мела, водоэмульсионки, олифы | кв.м | 150 | | **4.** | Утепление потолка материалом "Пеноплекс" | кв.м | 200 | |  | **Штукатурные работы** |  |  | | **1.** | Грунтовка потолка | кв.м | 80 | | **2.** | Устройство армированной сетки 5х5 на потолок | кв.м | 140 | | **3.** | Устройство сетки рабица на потолок | кв.м | 140 | | **4.** | Штукатурка потолка слоем до 30мм | кв.м | 400 | | **5.** | Штукатурка потолка слоем от 30мм до 60 мм | кв.м | 500 | | **6.** | Штукатурка потолка слоем от 60мм до 90 мм | кв.м | 600 | |  | **Устройство подвесного потолка** |  |  | | **1.** | Устройство подвесного потолка реечного | кв.м | 600 | | **2.** | Устройство подвесного потолка пластикового (без обрешетки) | кв.м | 450 | | **3.** | Устройство подвесного потолка пластикового (с обрешеткой) | кв.м | 500 | | **4.** | Устройство подвесного потолка плиточного из полистирола (без обрешетки) | кв.м | 600 | | **5.** | Устройство подвесного потолка из дерева (вагонка и т.д.) | кв.м | 800 | | **6.** | Подвесной потолок из декоративных деревянных панелей | кв.м | 900 | | **7.** | Выравнивание потолков обрешеткой | кв.м | 300 | | **8.** | Устройство подвесного потолка "Армстронг" | кв.м | 400 | | **9.** | Устройство подвесного потолка из гипсокартона в одной плоскости | кв.м | 900 | | **10.** | Устройство подвесного потолка из гипсокартона в одной плоскости в два слоя | кв.м | 1000 | | **11.** | Устройство торцевой части подвесного потолка из гипсокартона с перепадом высот (по периметру изгиба или перепада высот) прямоугольной формы | м/п | 700 | | **12.** | Устройство торцевой части подвесного потолка из гипсокартона с перепадом высот (по периметру изгиба или перепада высот) полукруглой формы | м/п | 800 | | **13.** | Устройство потолочного портала прямоугольной формы | м/п | 900 | | **14.** | Устройство потолочного портала полукруглой формы | м/п | 1100 | |  | **Малярные работы** |  |  | | **1.** | Проклейка потолка декоративным пробковым звукоизоляционным материалом без дальней шей обработки | кв.м | 300 | | **2.** | Покрытие декор пропитками с шлифовкой вагонки ,блок хауса | кв.м | 450 | | **3.** | Грунтовка потолка после каждого слоя шпатлевки | кв.м | 80 | | **4.** | Грунтовка торцевых элементов потолка по периметру изгиба после каждого слоя шпатлевки | м/п | 50 | | **5.** | Устройство армированной сетки 2х2 на потолок в тело шпатлевки | кв.м | 120 | | **6.** | Устройство армированной сетки 2х2 в тело шпатлевки на торцевые элементы потолка по периметру изгиба | м/п | 120 | | **7.** | Проклейка потолка стеклотканью типа "паутинка" | кв.м | 120 | | **8.** | Установка малярного уголка на торцевые элементы потолка | м/п | 100 | | **9.** | Устройство защитной металлизированной ленты на торцевой элемент потолка | м/п | 90 | | **10.** | Установка бумажной ленты на примыкание гипсокартона стена-стена, стена-потолок | м/п | 40 | | **11.** | Шпатлевка и шлифовка потолка под покраску | кв.м | 350 | | **12.** | Шпатлевка и шлифовка торцевых элементов потолка по периметру | м/п | 300 | | **13.** | Шпатлевка и шлифовка криволинейных элементов потолка по периметру изгиба под покраску | м/п | 350 | | **14.** | Покраска потолка воднодисперсионной краской валиком | кв.м | 250 | | **15.** | Покраска в/д краской торцевых элементов потолка по периметру | м/п | 250 | | **16.** | Покраска потолка с помощью краскопульта декоративными красками | кв.м | От 300 | | **17.** | Поклейка потолочных обоев | кв.м | от 320 | |  | **Устройство лепных и декоративных изделий на потолок** |  |  | | **1.** | Устройство лепнины из твердого полиуретана по периметру (состоящей из одного слоя) | м/п | 400 | | **2.** | Устройство лепнины из твердого полиуретана под светильники и люстры | шт. | 500 | | **3.** | Устройство лепнины из твердого полиуретана под светильники на стене | шт. | 400 | | **4.** | Устройство лепнины из гипса с заделкой стыков по прямой линии | м/п | 700 | | **5.** | Устройство лепнины из гипса с заделкой стыков по лекальной поверхности | м/п | 1000 | | **6.** | Устройство галтелей деревянных | м/п | 250 | | **7.** | Устройство галтелей пластиковых или из полиуретана (размер не более 4см х 4 см) | м/п | 300 | | **8.** | Покраска лепнины из гипса из краскопульта | м/п | 150 | |  | **Шума и теплоизоляционные работы** |  |  | | **1.** | Устройство шумоизоляции материалом типа "ЗИПС" панели на подготовленную поверхность | кв. м | 280 | | **2.** | Устройство демпферной ленты по периметру примыкания "ЗИПС" панелей к стенам | м/п | 70 | | **3.** | Проклейка потолка пробковым звукоизоляционным материалом под малярку | кв.м | 280 | | **4.** | Шума и теплоизоляция потолка минеральной ватой | кв.м | 200 | | **5.** | Шума и теплоизоляция потолка пеноплексом | кв.м | 280 | |  | **Прочие работы** |  |  | | **1.** | Прокладка труб вентиляции для с/у и кухни гофрированной трубой типа "спирафлекс" | м/п | 450 | | **2.** | Прокладка труб вентиляции для с/у и кухни пластиковым прямоугольным коробом | м/п | 500 | | **3.** | Установка ревизионного люка для обслуживания систем вентиляции и кондиционирования на потолке | кв. м | 1500 | |  | Примечание 1: Расценки на работы по потолку даны при высоте потолка до 3,2 м, при высоте потолка свыше 3,2 вводится повышающий коэффициент 1,15 на все виды работ по потолку  Примечание 2: Откосом считается участок потолка шириной менее равно 40 (сорок) сантиметров |  |  | |