|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование работ** | **Ед.изм.** | **Кол-во** | | **Прим.** |
|  | **Демонтажные работы** |  |  | |  |
| 1 | Разборка покрытий полов из линолеума | 100 м2 | 0,72 | |  |
| 2 | Разборка стяжки цементной | 100 м2 | 0,72 | |  |
| 3 | Демонтаж светильников | 100 шт | 0,18 | |  |
| 4 | Очистка стен от старой краски и шпаклевки | 1 м2 | 534,28 |  | |
| 5 | Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб ф до 32мм | 100 м | 0,62 |  | |
| 6 | Демонтаж электропроводки | 100 м | 1,104 |  | |
| 7 | Демонтаж дверных блоков | 100 шт | 0,08 |  | |
|  | Прочие работы |  |  |  | |
| 8 | Вывоз мусора | м3 | 15,0 |  | |
|  | **Стены** |  |  |  | |
| 9 | Устройство глухих перегородок из гипсокартонных листов (ГВЛ) по системе «КНАУФ» с металлическим каркасом и двухслойной обшивкой с обеих сторон | 100 м2 | 0,35 |  | |
| 10 | Заделка дверных проемов из гипсокартонных листов (ГВЛ) по системе «КНАУФ» с металлическим каркасом и двухслойной обшивкой с обеих сторон. | 100 м2 | 0,12 |  | |
| 11 | Устройство вентиляционного короба из гипсокартонных листов (ГВЛ) в два слоя с устройством каркаса из металлических профилей | 100 м2 | 0,07 |  | |
| 12 | Изоляция венткоробов (пенофол) | 1 м2 | 7,0 |  | |
| 13 | Грунтовка стен под штукатурку | 100 м2 | 5,3428 |  | |
| 14 | Грунтовка для внутренних работ ВАК-01-У | т | 0,107 |  | |
| 15 | Штукатурка внутренних стен | 100 м2 | 5,34 |  | |
| 16 | Профиль маячковый 10-3000мм | м | 403 |  | |
| 17 | Грунтовка стен под шпаклевку | 100 м2 | 5,34 |  | |
| 18 | Грунтовка для внутренних работ ВАК-01-У | т | 0,107 |  | |
| 19 | Шпаклевка стен под окраску за 3 раза | 100 м2 | 5,34 |  | |
| 20 | Грунтовка стен под покраску | 100 м2 | 5,34 |  | |
| 21 | Грунтовка Люксорит | т | 0,107 |  | |
| 22 | Окраска стен составами водно-дисперсионными Люксоритза 3 раза | 100 м2 | 5,34 |  | |
| 22 | Краска водно-дисперсионная Люксорит | т | 0,107 |  | |
| 23 | Облицовка стен керамической плиткой | 100 м2 | 0,34 |  | |
| 24 | Плитка керамическая Керама Марацци | м2 | 4,0 |  | |
|  | **Перекрытия** |  |  |  | |
| 25 | Устройство подвесных потолков типа «Армстронг» по каркасу из оцинкованного профиля | 100 м2 | 2,79 |  | |
| 26 | Армстронг с фаской типа «ТАУРЕН» | м2 | 292 |  | |
| 27 | Устройство вентиляционного короба из гипсокартонных листов 12мм в два слоя с устройством каркаса из металлических профилей | 100 м2 | 0,144 |  | |
| 28 | Грунтовка потолков под штукатурку | 100 м2 | 0,144 |  | |
|  | Штукатурка потолков | 100 м2 | 0,144 |  | |
| 28 | Грунтовка потолков под шпаклевку | 100 м2 | 0,144 |  | |
| 29 | Грунтовка для внутренних работ ВАК-01-У | т | 0,003 |  | |
| 30 | Шпаклевка потолков под окраску | 100 м2 | 0,144 |  | |
| 31 | Окраска потолков водно-дисперсионными составами за 2 раза | 100 м2 | 0,144 |  | |
|  | **Полы** |  |  |  | |
| 32 | Грунтовка полов « Бетонконтактом» под стяжку | 100 м2 | 2,8 |  | |
| 33 | Грунтовка «Бетонконтакт» | кг | 56 |  | |
| 34 | Устройство стяжек: из пескобетона М 200 с пластификатором толщиной 20мм | 100 м2 | 2,8 |  | |
| 35 | Устройство стяжек: на каждые изменения толщины стяжки добавлять до 70мм | 100 м2 | 2,8 |  | |
| 36 | Приготовление растворов в построечных условиях вручную: цементных с пластификатором | 1м3 раствора | 20,0 |  | |
| 37 | Цементно-песчаные смеси, марка М200 | т | 28,0 |  | |
| 38 | Добавка пластифицирующая к цементу ЛТС | кг | 7,0 |  | |
| 39 | Установка маяков | 100 м | 1,92 |  | |
| 40 | Профиль маячковый: 10-3000мм | м | 192 |  | |
| 41 | Грунтовка полов «Бетонконтактом» под выравнивающую стяжку из самовыравнивающей смеси | 100 м2 | 2,45 |  | |
| 42 | Грунтовка : «Бетонконтакт» | кг | 49,0 |  | |
| 43 | Устройство покрытий полимерцементных: однослойных пластичных из самовыравнивающей смеси Tonsit DD толщиной 8мм | 100 м2 | 2,45 |  | |
| 44 | Грунтовка стяжки Tonsit R777 под линолеум | 100 м2 | 2,45 |  | |
| 45 | Грунтовка для линолеума Tonsit R777 | литр | 49,0 |  | |
| 46 | Устройство покрытий : из линолеума | 100 м2 | 2,45 |  | |
| 47 | Линолеум «Таркет» комерческий | м2 | 270,0 |  | |
| 48 | Устройство плинтусов поливинилхлоридных | 100 м/п | 215,0 |  | |
| 50 | Плинтус в сборе с кабельканалами | м | 225 |  | |
| 51 | Теплый пол (электрообогрев) | м2 | 67,0 |  | |
| 52 | Устройство пола из керамической плитки | 100 м2 | 0,35 |  | |
| 53 | Плитка пола керамогранит Керама Марации | м2 | 38,0 |  | |
|  | **Проемы** |  |  |  | |
|  | **Окна** |  |  |  | |
| 54 | Установка подоконных досок из ПХВ в каменных стенах | 100 м/п | 0,08 |  | |
| 55 | Доски подоконные ПХВ | м/п | 8,0 |  | |
| 56 | Устройство оконных откосов из ГВЛ | 100 м2 | 0,014 |  | |
| 57 | Грунтовка откосов под шпаклевку | 100 м2 | 0,014 |  | |
| 58 | Грунтовка : для внутренних работ ВАК-01-У | т | 0,001 |  | |
| 59 | Шпаклевка откосов под окраску за 3 раза | 100 м2 | 0,014 |  | |
| 60 | Грунтовка откосов под покраску | 100 м2 | 0,014 |  | |
| 61 | Грунтовка : «Тифингрунт» ,КНАУФ | кг | 1,0 |  | |
| 62 | Окраска водно-дисперсионными ВД-АК-111 составами высококачественная: откосов | 100 м2 | 0,014 |  | |
|  | **Двери** |  |  |  | |
| 63 | Установка металлических утепленных дверных блоков | 100 м2 проемов | 0,189 |  | |
| 64 | Дверь металлическая (в сборе с замком и ручкой) | шт | 10,0 |  | |
|  | **Внутренняя сантехника** |  |  |  | |
| 65 | Прокладка трубопроводов водоснабжения из многослойных металлполимерных труб диаметром:25мм | 100 м/п | 0,12 |  | |
| 66 | Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром:50мм | 100 м/п | 0,06 |  | |
| 67 | Установка раковин | 10 компл. | 0,2 |  | |
| 68 | Установка смесителей | 10 шт. | 0,2 |  | |
|  | **Вентиляция** |  |  |  | |
|  | Конструкция металлическая под установку вентилятора | т | 0,07 |  | |
| 69 | Установка вентилятора осевого | 1шт. | 1 |  | |
| 70 | Вентилятор в сборе | шт. | 1 |  | |
|  | **Отопление** |  |  |  | |
| 71 | Замена трубопроводов отопления из стальных труб при коллекторной системе отопления диаметром до 15мм | 100 м | 12,0 |  | |
| 72 | Замена трубопроводов отопления из стальных труб при коллекторной системе отопления до 20мм | 100 м | 0,13 |  | |
| 73 | Установка биметаллических батарей(SIRA) 10 секций | Гкал. | 0,023 |  | |
| 74 | Батареи биметаллические SIRA | секция | 130,0 |  | |
| 75 | Монтажный комплект | комплект | 13,0 |  | |
| 76 | Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления ,водопровода и горячего водоснабжения | 100 м | 1,5 |  | |
| 77 | Окраска стояков отопления ф 20мм | 100 м2 | 0,25 |  | |
|  | **Внутреннее электроснабжение** |  |  |  | |
| 78 | Установка выключателя 6 утопленного типа при скрытой проводке | 100 шт. | 0,08 |  | |
| 79 | Выключатель 220 В LEGRAND с рамкой | шт. | 8,0 |  | |
| 80 | Установка розетки штепсельной утопленного типа при скрытой проводке | 100 шт. | 0,2 |  | |
| 81 | Розетки 220В LEGRAND | шт. | 20,0 |  | |
| 82 | Монтаж светильников в подвесных потолках | 100 шт. | 0,25 |  | |
| 83 | Светильник для подвесных потолков со светодиодными источниками света (серия GRA) | шт. | 25 |  | |
|  |  |
| 84 | Монтаж кабельных коробов по стенам и потолкам | 100 м | 1,8 |  | |
| 85 | Кабельные каналы 60\*100 LEGRAND | м | 180 |  | |
| 86 | Прокладка кабеля магистралей, стояков и силовых сетей в готовых каналах | 100 м | 13,5 |  | |
| 87 | Кабель ВВГнг 3\*2,5 | м | 1350 |  | |
| 88 | Щитки осветительные, устанавливаемые на стене | шт. | 1 |  | |
| 89 | Щиток распределительный | шт. | 1 |  | |
| 90 | Монтаж автоматических выключателей ,на ток до 25 А | шт. | 18,0 |  | |
| 91 | Автомат 1 полюсной АЕ 2036М 6,10.,16,25 А | шт. | 18 |  | |
|  | **Монтаж слаботочных сетей** |  |  |  | |
| 92 | Монтаж телефонных и сетевых розеток | шт. | 8,0 |  | |
| 93 | Розетки телефонные и сетевые | шт. | 8,0 |  | |
| 94 | Прокладка кабелей UTP 6-ой категории | 100 м | 2,5 |  | |
| 95 | Кабель UTP 6-ой категории | м | 250 |  | |