

В рамках данной дефектной ведомости запланировано выполнение ремонта 35 объектов жилого фонда общей площадью\* 1 241,80 м2;  
 \*Указанные площадь и количество объектов являются примерными и могут быть скорректированы в заявках заказчика.

| № п/п                                | Наименование работ и затрат   | Единица измерения | Количество |
|--------------------------------------|---|-------------------|------------|
| 1                                    | 2   | 3                 | 4          |
| <b>Раздел: Потолки</b>               |   |                   |            |
| <b>Подраздел: Демонтажные работы</b> |   |                   |            |
| 1                                    | Расчистка поверхностей от старых покрасок (шпателем, щетками и т.д.)  | м2                | 1012.99    |
| 2                                    | Снятие обоев простых и улучшенных (в том числе пенопластовой плитки)  | 100 м2            | 39.4477    |
| 2.1                                  | Масса мусора  | т                 | 1.183431   |
| 3                                    | Разборка облицовочных декоративных пластиковых панелей  | м2                | 80.12      |
| 3.1                                  | Масса мусора (2,8 кг/м2)  | т                 | 0.224336   |
| 4                                    | Разборка деревянного каркаса для облицовочных декоративных панелей  | м2                | 16.74      |
| 4.1                                  | Масса мусора (3,1 кг/м2)  | т                 | 0.051894   |
| 5                                    | Разборка подвесных потолков из гипсокартонных листов с металлическим каркасом - разборка обшивки из гипсокартонных листов   | 100 м2            | 0.1478     |
| 5.1                                  | Масса мусора (7,5 кг/м2)  | т                 | 0.11085    |
| 6                                    | Разборка подвесных потолков из гипсокартонных листов с металлическим каркасом - разборка металлического каркаса из оцинкованных профилей                                | 100 м2            | 0.1478     |
| 6.1                                  | ВОЗВРАТ Масса мусора (11 кг/м2)   | т                 | 0.16258    |
| 7                                    | Установка декоративных карнизов из полистирола при внутренней отделке помещений (демонтаж)  | 100 м             | 1.5903     |
| 7.1                                  | Масса мусора (1.5 кг/м)   | т                 | 0.238545   |
| <b>Подраздел: Монтажные работы</b>   |   |                   |            |
| 8                                    | Ликвидация следов протечки размером до 1 м2 на потолке  | место             | 23         |
| 9                                    | Антигрибковая защита конструкций с использованием препарата "Картоцид-компаунд", марка Г "Универсальный доктор", обработка зараженных поверхностей каменных конструкций | 100 м2            | 1.03       |
| 10                                   | Антисептирование водными растворами стен (обработка потолков)   | 100 м2            | 10.848     |
| 11                                   | Заделка борозд в бетонных потолках, шириной до 50 мм, глубиной до 20 мм (заделка рустов)  | 100 м             | 1.5392     |
| 12                                   | Наклеивание сетки штукатурной стеклотканевой  | м2                | 0.7696     |
| 12.1                                 | Сетка стекловолоконная, штукатурная с ячейкой 5х5 мм, стандартная   | м2                | -0.823472  |
| 12.2                                 | Миткаль (серпянка)  | м2                | 0.823472   |
| 13                                   | Сплошное выравнивание штукатурки потолков, внутри здания полимерцементным раствором при толщине намета до 10 мм   | 100 м2            | 10.848     |
| 14                                   | Улучшенная окраска поливинилацетатными водоземulsionными составами по штукатурке потолков (с учетом окраски декоративного карниза)                                      | 100 м2            | 11.9332    |
| 15                                   | Монтаж подвесных потолков из алюминиевых реек   | 100 м2            | 1.03       |

| 1                                    | 2   | 3      | 4         |
|--------------------------------------|---|--------|-----------|
| 16                                   | Установка декоративных карнизов из полистирола при внутренней отделке помещений   | 100 м  | 13.753    |
| <b>Раздел: Стены</b>                 |   |        |           |
| <b>Подраздел: Демонтажные работы</b> |   |        |           |
| 17                                   | Расчистка поверхностей от старых покрасок (шпателем, щетками и т.д.)  | м2     | 862.5     |
| 18                                   | Снятие обоев простых и улучшенных   | 100 м2 | 26.0893   |
| 18.1                                 | Масса мусора  | т      | 0.782679  |
| 19                                   | Разборка облицовки стен из керамических глазурованных плиток  | 100 м2 | 2.6194    |
| 19.1                                 | Масса мусора  | т      | 11.551554 |
| 20                                   | Отбивка штукатурки по дереву стен, потолков площадью более 5 м2   | 100 м2 | 0.5124    |
| 20.1                                 | Масса мусора  | т      | 2.35704   |
| 21                                   | Разборка облицовочных декоративных пластиковых панелей  | м2     | 63.38     |
| 21.1                                 | Масса мусора (1.5 кг/м2)  | т      | 0.09507   |
| 22                                   | Разборка облицовочных декоративных деревянных панелей   | м2     | 28.15     |
| 22.1                                 | Масса мусора (3.2 кг/м2)  | т      | 0.09008   |
| 23                                   | Разборка деревянных перегородок каркасных, обшитых древесноволокнистыми плитами (в том числе плоских листов шифера на деревянном каркасе)   | 100 м2 | 1.586     |
| 23.1                                 | Масса мусора  | т      | 4.6787    |
| 24                                   | Разборка перегородок из гипсокартонных листов на металлическом каркасе - снятие обшивки в один слой   | 100 м2 | 0.0198    |
| 24.1                                 | Масса мусора  | т      | 0.032868  |
| 25                                   | Обрамление углов стен, откосов уголком ПВХ - вертикальные (демонтаж)  | 100 м  | 0.7457    |
| 25.1                                 | Масса мусора (0.4 кг/м2)  | т      | 0.029828  |
| 26                                   | Обрамление углов стен, откосов уголком ПВХ - горизонтальные (демонтаж)  | 100 м  | 0.311     |
| 26.1                                 | Масса мусора (0.4 кг/м2)  | т      | 0.01244   |
| 27                                   | Облицовка пластиком или листами из синтетических материалов оконных и дверных откосов (демонтаж)  | 100 м2 | 0.172     |
| 27.1                                 | Масса мусора (0.7 кг/м2)  | т      | 0.01204   |
| <b>Подраздел: Монтажные работы</b>   |   |        |           |
| 28                                   | Ликвидация следов протечки размером до 1 м2 на стене  | место  | 11        |
| 29                                   | Антигрибковая защита конструкций с использованием препарата "Картоцид-компаунд", марка Г "Универсальный доктор", обработка зараженных поверхностей каменных конструкций                         | 100 м2 | 5.8245    |
| 30                                   | Антисептирование водными растворами стен (обработка поверхности стен)   | 100 м2 | 31.0253   |
| 31                                   | Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских (внутренние откосы)   | 100 м2 | 0.3784    |
| 32                                   | Улучшенная окраска поливинилацетатными водоземлюльсионными составами по штукатурке стен (внутренние откосы)   | 100 м2 | 0.3784    |
| 33                                   | Ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов по камню и бетону с земли и лесов цементно-известковым раствором   | 100 м2 | 0.5677    |
| 33.1                                 | Масса мусора  | т      | 5.495336  |
| 34                                   | Подготовка поверхности ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками, шпатлевка фасадов простых с земли и лесов (наружные откосы)   | 100 м2 | 0.5677    |
| 35                                   | Подготовка поверхности ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками, грунтовка фасадов простых с земли и лесов (наружные откосы)   | 100 м2 | 0.5677    |
| 36                                   | Окраска перхлорвиниловыми красками марка ХВ-182 (белая) по подготовленной поверхности фасадов простых за 2 раза с земли и лесов (окраска наружных откосов)                                      | 100 м2 | 0.5677    |
| 37                                   | Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) с одинарным металлическим каркасом и обшивкой с двух сторон по два слоя с каждой по системе типа "КНАУФ" (С 112), глухих                  | 100 м2 | 0.2994    |
| 38                                   | Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) с одинарным металлическим каркасом и обшивкой с двух сторон по два слоя с каждой по системе типа "КНАУФ" (С 112), с одним дверным проемом | 100 м2 | 1.4269    |
| 39                                   | Облицовка гипсоволокнистыми листами сухой штукатурки стен при отделке под окраску (облицовка ГКЛ)   | 100 м2 | 0.1003    |
| 39.1                                 | Листы гипсоволокнистые влагостойкие ГВЛВ, размеры 1500x1200x10 мм   | м2     | -10.5315  |
| 39.2                                 | Листы гипсокартонные влагостойкие, толщина 12-16 мм   | м2     | 10.5315   |

| 1                                    | 2   | 3        | 4          |
|--------------------------------------|---|----------|------------|
| 40                                   | Кладка перегородок неармированных из обыкновенного керамического кирпича толщиной в 1/2 кирпича при высоте этажа до 4 м   | 100 м2   | 0.055      |
| 41                                   | Устройство металлических перемычек в стенах существующих зданий (рифлёная стержневая арматура АIII диам. 14мм, вес 1,21 кг/м)   | т        | 0.100154   |
| 41.1                                 | Кирпич керамический обыкновенный, размер 250x120x65 мм, марка 100   | 1000 шт. | -0.057088  |
| 41.2                                 | Сталь швеллерная обычная для строительных металлоконструкций, марка 18кп 18пс, 18гпс № 12-40  | т        | -0.10416   |
| 41.3                                 | Арматурные заготовки (стержни, хомуты и т.п.), не собранные в каркасы или сетки, арматурная сталь периодического профиля, класс А-III, диаметр 12-14 мм   | т        | 0.10416    |
| 42                                   | Сплошное выравнивание штукатурки стен, внутри здания полимерцементным раствором при толщине намета до 10 мм   | 100 м2   | 34.1263    |
| 43                                   | Подготовка под окраску или оклейку обоями перегородок из гипсокартонных листов  | 100 м2   | 3.5529     |
| 44                                   | Оклейка обоями тисненными и плотными стен по монолитной штукатурке и бетону / обои бумажные, однослойные, гофрированные   | 100 м2   | 31.0577    |
| 44.1                                 | Обои бумажные грунтованные высокого способа печати, с повышенным укреплением красочного слоя, однослойные, гофрированные с печатным рисунком  | 100 м2   | -36.337509 |
| 44.2                                 | Обои виниловые на бумажной основе Палитра 2169-22 (или эквивалент)  | м2       | 3633.7509  |
| 45                                   | Облицовка стен керамическими плитками на цементном растворе с заполнением швов фугочной смесью, по кирпичу и бетону / плитки гладкие, белые и цветные, сорт I   | 100 м2   | 5.9222     |
| 46                                   | Установка бордюрных керамических плиток при облицовке стен по кирпичу и бетону на клею из сухих смесей  | 100 м    | 1.0595     |
| 47                                   | Обрамление углов стен, откосов уголком ПВХ - вертикальные   | 100 м    | 5.5407     |
| 47.1                                 | Уголки поливинилхлоридные декоративные для внутренней облицовки, внешние, размеры 25x25 мм, белые   | м        | 559.6107   |
| 48                                   | Обрамление углов стен, откосов уголком ПВХ - горизонтальные   | 100 м    | 1.4856     |
| 48.1                                 | Уголки поливинилхлоридные декоративные для внутренней облицовки, внешние, размеры 25x25 мм, белые   | м        | 150.0456   |
| <b>Раздел: Проемы</b>                |   |          |            |
| <b>Подраздел: Демонтажные работы</b> |   |          |            |
| 49                                   | Разборка деревянных заполнений проемов оконных с подоконными досками (двойной переплет)   | 100 м2   | 1.1716     |
| 49.1                                 | Масса мусора (64 кг/м2)   | т        | 7.49824    |
| 50                                   | Разборка деревянных заполнений проемов оконных без подоконных досок (балконная дверь с двойным переплетом)  | 100 м2   | 0.2016     |
| 50.1                                 | Масса мусора (64 кг/м2)   | т        | 1.29024    |
| 51                                   | Разборка деревянных заполнений проемов оконных без подоконных досок (балконная дверь)   | 100 м2   | 0.0772     |
| 51.1                                 | Масса мусора (32 кг/м2)   | т        | 0.24704    |
| 52                                   | Разборка деревянных заполнений проемов оконных без подоконных досок (с/у)   | 100 м2   | 0.0186     |
| 52.1                                 | Масса мусора (18кг/м2)  | т        | 0.03348    |
| 53                                   | Разборка заполнений оконных проемов из пластиковых оконных блоков - двух- и трехстворчатых (поворотных, откидных, поворотно-откидных)   | 100 м2   | 0.6004     |
| 53.1                                 | Масса мусора (45 кг/м2)   | т        | 2.7018     |
| 54                                   | Разборка заполнений оконных проемов из пластиковых оконных блоков - глухих  | 100 м2   | 0.0256     |
| 54.1                                 | Масса мусора (36 кг/м2)   | т        | 0.09216    |
| 55                                   | Установка дверных блоков из ПВХ профилей в наружных и внутренних дверных проемах - в каменных стенах площадью проема до 3 м2 / двери балконные, теплозащитные, распашные, с однокамерными стеклопакетами, одностворчатые (демонтаж) | 100 м2   | 0.1349     |
| 55.1                                 | Масса мусора (35 кг/м2)   | т        | 0.47215    |
| 56                                   | Разборка поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п. из листовой стали  | 100 м    | 0.962      |
| 56.1                                 | ВОЗВРАТ Масса мусора  | т        | 0.1924     |
| 57                                   | Разборка деревянных заполнений проемов дверных, воротных (межкомнатные двери)   | 100 м2   | 1.3882     |
| 57.1                                 | Масса мусора (17 кг/м2)   | т        | 2.35994    |
| 58                                   | Разборка деревянных заполнений проемов дверных, воротных (входные двери)  | 100 м2   | 0.414      |

| 1                                  | 2  | 3      | 4         |
|------------------------------------|--|--------|-----------|
| 58.1                               | Масса мусора (24 кг/м2)  | т      | 0.9936    |
| 59                                 | Демонтаж дверных блоков металлических противопожарных - однопольных (входные двери)  | 10 шт. | 1.9       |
| 59.1                               | ВОЗВРАТ Масса мусора (0.071 т за 1 шт.)  | т      | 1.349     |
| <b>Подраздел: Монтажные работы</b> |  |        |           |
| 60                                 | Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей -с поворотно-откидными и распашными створками, площадь проема более 2 м2 / профиль 5-тикамерного сечения, с 2-хкамерными энергосберегающими стеклопакетами                           | 100 м2 | 1.7976    |
| 61                                 | Установка дверных блоков из ПВХ профилей в наружных и внутренних дверных проемах в - каменных стенах площадью проема до 3 м2 / двери балконные, профили 5-тикамерного сечения, с 2-хкамерными энергосберегающими стеклопакетами, с импостами, одностворчатые | 100 м2 | 0.4137    |
| 62                                 | Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей - глухие, площадь проема до 2 м2 / профили 5-тикамерного сечения, с 2-хкамерными энергосберегающими стеклопакетами, с импостами (окно в санузле)                                     | 100 м2 | 0.0186    |
| 62.1                               | Блоки оконные из 5-камерных ПВХ профилей "КБЕ", ширина коробки 127 мм, с двухкамерными энергосберегающими стеклопакетами с двумя низкоэмиссионными стеклами, с импостами, глухие, марка ОП(КБЕ)х-х Г (Э), с фурнитурой                                       | м2     | -1.86     |
| 62.2                               | Блоки оконные из ПВХ профилей, теплотщитные, остекленные двухкамерными стеклопакетами, распашные, одностворчатые, площадь 0,94 м2, со скобяными приборами  | м2     | 1.86      |
| 63                                 | Установка подоконных досок из ПВХ в панельных стенах   | 100 м  | 1.0494    |
| 63.1                               | Доски подоконные из ПВХ ламинированные декоративными ПВХ пленками, цвет: белый, мрамор, размеры 20x100x6000 мм   | м      | -107.0388 |
| 63.2                               | Заглушки торцевые двусторонние к подоконной доске из ПВХ, цвет: белый, мрамор, размеры 40x480 мм   | шт.    | -33.5808  |
| 63.3                               | Доски подоконные из ПВХ "Народный пластик", цвет белый матовый, толщина 20мм, ширина 150 мм (или эквивалент)   | м      | 32.8644   |
| 63.4                               | Доски подоконные из ПВХ "Народный пластик", цвет белый матовый, толщина 20мм, ширина 200 мм (или эквивалент)   | м      | 56.8752   |
| 63.5                               | Доски подоконные из ПВХ "Народный пластик", цвет белый матовый, толщина 20мм, ширина 250 мм (или эквивалент)   | м      | 14.3106   |
| 63.6                               | Доски подоконные из ПВХ "Народный пластик", цвет белый матовый, толщина 20мм, ширина 350 мм (или эквивалент)   | м      | 2.9886    |
| 63.7                               | Заглушки торцевые "Народный пластик" к подоконной доске ПВХ, цвет белый (или эквивалент)   | компл. | 63        |
| 64                                 | Установка подоконных досок из ПВХ в каменных стенах толщиной до 0,51 м (без стоимости досок подоконных и заглушек)   | 100 м  | 0.1676    |
| 64.1                               | Доски подоконные из ПВХ "Народный пластик", цвет белый матовый, толщина 20мм, ширина 250 мм (или эквивалент)   | м      | 5.2632    |
| 64.2                               | Доски подоконные из ПВХ "Народный пластик", цвет белый матовый, толщина 20мм, ширина 300 мм (или эквивалент)   | м      | 1.377     |
| 64.3                               | Доски подоконные из ПВХ "Народный пластик", цвет белый матовый, толщина 20мм, ширина 350 мм (или эквивалент)   | м      | 7.599     |
| 64.4                               | Доски подоконные из ПВХ "Народный пластик", цвет белый матовый, толщина 20мм, ширина 450 мм (или эквивалент)   | м      | 2.856     |
| 64.5                               | Заглушки торцевые "Народный пластик" к подоконной доске ПВХ, цвет белый (или эквивалент)   | компл. | 8         |
| 65                                 | Устройство поясков, сандриков, подоконных отливов из листовой оцинкованной стали толщиной 0,5 мм   | 100 м  | 1.0757    |
| 66                                 | Установка дверных блоков - во внутренних дверных проемах в каменных стенах, площадь проема до 3 м2 (без стоимости дверных блоков и скобяных приборов)  | 100 м2 | 1.721     |
| 66.1                               | Блоки дверные внутренние, глухие, со сплошным заполнением щита, однопольные, облицованные пленкой ПВХ, без скобяных приборов (кроме петель), марка ДГ21-7, площадь 1,39 м2   | м2     | 51.43     |
| 66.2                               | Блоки дверные внутренние, однопольные, остекленные, со сплошным заполнением щита, облицованные пленкой ПВХ, без скобяных приборов (кроме петель), марка ДО21-8, площадь 1,59 м2  | м2     | 52.47     |

| 1                                    | 2  | 3         | 4        |
|--------------------------------------|--|-----------|----------|
| 66.3                                 | Блоки дверные внутренние, глухие, однопольные, с решетчатым заполнением щита, облицованные пленкой ПВХ, со скобяными приборами, с защелкой ЗЩ-3, марка ДГ21-8, площадь 1,59 м2 | м2        | 1.59     |
| 66.4                                 | Блоки дверные внутренние, однопольные, глухие, со сплошным заполнением щита, облицованные пленкой ПВХ, без скобяных приборов (кроме петель), марка ДГ21-9, площадь 1,8 м2,     | м2        | 66.6     |
| 67                                   | Установка врезных дверных замков с ручками в готовые гнезда  | 10 компл. | 10.7     |
| 67.1                                 | Замок врезной ЗВ4-14   | компл.    | -107     |
| 67.2                                 | Защелка врезная с Г-образными фалевыми ручками, марка ЗЩ1-1, для внутренних дверей зданий  | шт.       | 107      |
| 68                                   | Установка противопожарных металлических дверных блоков - однопольные / марка ДПМ-01/30, размеры 900x2100 мм  | 10 шт.    | 3.5      |
| 69                                   | Установка наличников / хвойные породы, окрашенные, сечение 44x13 мм  | 100 м     | 10.8     |
| 69.1                                 | Наличники хвойных пород, окрашенные, сечение 44x13 мм  | м         | -1188    |
| 69.2                                 | Наличники из ДВП, облицованные пленкой ПВХ, сечение 54x8 мм  | м         | 1188     |
| 70                                   | Установка номерных табличек для этажа, подъезда (таблички для квартир)   | шт.       | 35       |
| 70.1                                 | Таблички, устанавливаемые на фасадах или внутри зданий, из пластмассы, номер этажа, подъезда   | шт.       | -35      |
| 70.2                                 | Таблички, устанавливаемые на фасадах или внутри зданий, из пластмассы, номер квартиры  | шт.       | 35       |
| <b>Раздел: Полы</b>                  |  |           |          |
| <b>Подраздел: Демонтажные работы</b> |  |           |          |
| 71                                   | Разборка деревянных плинтусов  | 100 м     | 8.4364   |
| 71.1                                 | Масса мусора   | т         | 0.928004 |
| 72                                   | Разборка плинтусов поливинилхлоридных с креплением шурупами  | 100 м     | 1.8629   |
| 72.1                                 | Масса мусора   | т         | 0.167661 |
| 73                                   | Разборка (снятие) металлической накладной полосы (порожка)   | 100 м     | 0.0977   |
| 73.1                                 | Масса мусора   | т         | 0.003126 |
| 74                                   | Разборка покрытий из линолеума и релина  | 100 м2    | 7.0627   |
| 74.1                                 | Масса мусора   | т         | 3.319469 |
| 75                                   | Разборка покрытий полов из ламинат-паркета   | 100 м2    | 1.1257   |
| 75.1                                 | Масса мусора (11 кг/м2)  | т         | 1.23827  |
| 76                                   | Устройство покрытий из досок паркетных (демонтаж)  | 100 м2    | 2.8603   |
| 76.1                                 | Масса мусора (10 кг/м2)  | т         | 2.8603   |
| 77                                   | Разборка покрытий из керамических плиток   | 100 м2    | 1.4221   |
| 77.1                                 | Масса мусора   | т         | 7.39492  |
| 78                                   | Разборка покрытий из древесноволокнистых плит  | 100 м2    | 1.7433   |
| 78.1                                 | Масса мусора   | т         | 0.958815 |
| 79                                   | Разборка покрытий из древесностружечных плит в один слой   | 100 м2    | 0.2459   |
| 79.1                                 | Масса мусора   | т         | 0.307375 |
| 80                                   | Разборка дощатых покрытий (по лагам)   | 100 м2    | 1.8487   |
| 80.1                                 | Масса мусора   | т         | 1.47896  |
| 81                                   | Разборка лаг из досок и брусков  | 100 м2    | 1.8487   |
| 81.1                                 | Масса мусора   | т         | 1.29409  |
| 82                                   | Устройство тепло и звукоизоляции засыпной песчаной (демонтаж)  | м3        | 7.3948   |
| 82.1                                 | Масса мусора 1550 кг/м3  | т         | 11.46194 |
| 83                                   | Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм (демонтаж стяжки 30 мм))  | 100 м2    | 1.7983   |
| 83.1                                 | Масса мусора   | т         | 6.47388  |
| 84                                   | Добавляется или исключается на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к поз.10-3103-2-1 (30 мм-20 мм=10 мм/5=2)  | 100 м2    | 1.7983   |
| 84.1                                 | Масса мусора   | т         | 3.23694  |
| <b>Подраздел: Монтажные работы</b>   |  |           |          |
| 85                                   | Устройство пароизоляции из полиэтиленовой пленки в один слой насухо  | 100 м2    | 0.304    |
| 86                                   | Устройство тепло и звукоизоляции засыпной керамзитовой   | м3        | 7.3948   |
| 87                                   | Проливка подстиляющих слоев раствором  | м3        | 7.3948   |
| 88                                   | Устройство первого слоя обмазочной гидроизоляции битумной мастикой толщиной 2 мм (с учетом завода на стены)  | 100 м2    | 1.1847   |
| 89                                   | Добавляется на каждый последующий слой толщиной 1 мм к поз.10-3203-1-5 (с учетом завода на стены)  | 100 м2    | 1.1847   |
| 90                                   | Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм (стяжки толщиной 30 мм)   | 100 м2    | 3.0587   |

| 1                                    | 2   | 3      | 4        |
|--------------------------------------|---|--------|----------|
| 91                                   | Добавляется или исключается на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к поз.10-3103-2-1 (30-20=10/5=2)  | 100 м2 | 3.0587   |
| 92                                   | Устройство самовыравнивающихся стяжек из специализированных сухих смесей толщиной 5 мм  | 100 м2 | 10.848   |
| 93                                   | Устройство полов из крупноформатных керамогранитных плиток на клею из сухих смесей толщиной клеевого слоя 5 мм с затиркой швов / смеси для плиточных работ марки В12,5 (М150) | 100 м2 | 1.03     |
| 94                                   | Устройство покрытия из ламинат- паркета на основе износостойкого пластика бесклеевым (замковым) способом  | 100 м2 | 10.848   |
| 95                                   | Устройство плинтусов - поливинилхлоридных на винтах самонарезающих с креплением через защёлку / с мягким краем, размеры 50-62x21 мм   | 100 м  | 13.0814  |
| 96                                   | Укладка металлической накладной полосы (порожка)  | 100 м  | 0.87     |
| <b>Раздел: Балконы</b>               |   |        |          |
| <b>Подраздел: Демонтажные работы</b> |   |        |          |
| 97                                   | Разборка деревянных заполнений проемов оконных без подоконных досок   | 100 м2 | 0.1844   |
| 97.1                                 | Масса мусора (19 кг/м2)   | т      | 0.35036  |
| 98                                   | Расчистка поверхностей от старых покрасок (шпателем, щетками и т.д.) (расчистка металлических ограждений)   | м2     | 41.96    |
| 99                                   | Разборка неоштукатуренной дощатой обшивки каркасно-обшивных стен  | 100 м2 | 0.0318   |
| 99.1                                 | Масса мусора  | т      | 0.029892 |
| 100                                  | Разборка покрытий из керамических плиток  | 100 м2 | 0.5612   |
| 100.1                                | Масса мусора  | т      | 2.91824  |
| 101                                  | Разборка цементных покрытий, толщина 30 мм  | 100 м2 | 0.5428   |
| 101.1                                | Масса мусора  | т      | 3.58248  |
| 102                                  | Разборка покрытий из линолеума и релина   | 100 м2 | 0.0294   |
| 102.1                                | Масса мусора  | т      | 0.013818 |
| 103                                  | Разборка покрытий из древесностружечных плит в один слой  | 100 м2 | 0.0277   |
| 103.1                                | Масса мусора  | т      | 0.034625 |
| 104                                  | Разборка дощатых покрытий   | 100 м2 | 0.1236   |
| 104.1                                | Масса мусора  | т      | 0.09888  |
| <b>Подраздел: Монтажные работы</b>   |   |        |          |
| 105                                  | Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм (30 мм)  | 100 м2 | 0.6664   |
| 106                                  | Добавляется или исключается на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к поз.10-3103-2-1 (30 мм - 20 мм = 10/5=2)  | 100 м2 | 0.6664   |
| 107                                  | Устройство полов из крупноформатных керамогранитных плиток на клею из сухих смесей толщиной клеевого слоя 5 мм с затиркой швов / смеси для плиточных работ марки В12,5 (М150) | 100 м2 | 0.6664   |
| 108                                  | Простое оштукатуривание потолков цементно-известковым раствором по камню и бетону внутри зданий   | 100 м2 | 0.204    |
| 109                                  | Очистка вручную фасадов простых от масляной, перхлорвиниловой окраски с земли и лесов   | 100 м2 | 2.703    |
| 110                                  | Подготовка поверхности ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками, шпатлевка фасадов простых с земли и лесов   | 100 м2 | 2.703    |
| 111                                  | Подготовка поверхности ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками, грунтовка фасадов простых с земли и лесов   | 100 м2 | 2.703    |
| 112                                  | Окраска перхлорвиниловыми красками марка ХВ-182 (белая) по подготовленной поверхности фасадов простых за 2 раза с земли и лесов   | 100 м2 | 2.703    |
| 113                                  | Окраска масляными составами за два раза металлических поверхностей решеток и оград  | 100 м2 | 0.4196   |
| 114                                  | Установка экранов балконов и лоджий из оцинкованной стали   | 100 м2 | 0.0427   |
| 114.1                                | Листы профилированные стальные оцинкованные, толщина 0,55 мм, размер 1250x2000 мм, с полимерным покрытием (металлопласт)  | м2     | -4.27    |
| 114.2                                | Листы из литого поликарбоната, толщина 10 мм  | м2     | 4.27     |
| <b>Раздел: Встроенные шкафы</b>      |   |        |          |
| <b>Подраздел: Демонтажные работы</b> |   |        |          |
| 115                                  | Разборка деревянных перегородок каркасных, обшитых древесноволокнистыми плитами (разборка встроенных шкафов и антресолей)   | 100 м2 | 1.3847   |
| 115.1                                | Масса мусора  | т      | 4.084865 |

| 1   | 2  | 3          | 4        |
|---|--|------------|----------|
| <b>Подраздел: Монтажные работы</b>          |  |            |          |
| 116   | Изготовление комплекта деталей встроенных шкафов на месте из панелей ДСП облицованных с двух сторон строганным шпоном и покрытых нитролаком                      | 100 м2     | 1.7007   |
| 117   | Установка по месту шкафных и антресольных стенок   | 100 м2     | 0.7631   |
| 117.1                                       | Стенки шкафные   | м2         | -76.31   |
| 118   | Установка по месту шкафных и антресольных полок  | 100 м2     | 0.4094   |
| 118.1                                       | Полки шкафов антресольные  | м2         | -40.94   |
| 119   | Установка дверных блоков шкафных   | 10 шт.     | 3.9      |
| 119.1                                       | Доски хвойных пород, обрезные, длина 2-6,5 м, сорт III, толщина 40-60 мм   | м3         | -0.351   |
| 119.2                                       | Комплекты деталей встроенных шкафов и антресольные из плит ДСП   | м2         | -93.99   |
| 120   | Установка дверных блоков антресольных  | 10 шт.     | 3.9      |
| 120.1                                       | Доски хвойных пород, обрезные, длина 2-6,5 м, сорт III, толщина 40-60 мм   | м3         | -0.234   |
| 120.2                                       | Комплекты деталей встроенных шкафов и антресольные из плит ДСП   | м2         | -18.72   |
| 121   | Установка шкафных врезных замков   | 10 шт.     | 7.8      |
| 121.1                                       | Замки для встроенных шкафов  | шт.        | -78      |
| 121.2                                       | Ручка-скоба, тип РС, длина 80 мм   | шт.        | 78       |
| <b>Раздел: Сантехнический шкаф</b>          |  |            |          |
| <b>Подраздел: Демонтажные работы</b>        |  |            |          |
| 122   | Разборка деревянных перегородок каркасных, обшитых древесноволокнистыми плитами  | 100 м2     | 0.516    |
| 122.1                                       | Масса мусора   | т          | 1.5222   |
| <b>Подраздел: Монтажные работы</b>          |  |            |          |
| 123   | Облицовка стен гипсокартонными листами по одинарному металлическому каркасу из потолочного профиля по системе типа "КНАУФ" (С 623), в два слоя с оконным проемом | 100 м2     | 0.516    |
| 123.1                                       | Листы гипсокартонные, толщина 8-10 мм  | м2         | -109.392 |
| 123.2                                       | Листы гипсокартонные влагостойкие, толщина 8-10 мм   | м2         | 109.392  |
| 124   | Монтаж люков ревизионных - с фланцем с механическим креплением / типа ЛМ 600x300 мм  | шт.        | 30       |
| <b>Раздел: Санитарно-технические работы</b> |  |            |          |
| <b>Подраздел: Демонтажные работы</b>        |  |            |          |
| 125   | Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 25 мм  | 100 м      | 1.691    |
| 125.1                                       | ВОЗВРАТ Масса мусора   | т          | 0.358492 |
| 126   | Прокладка трубопроводов из напорных полипропиленовых труб, наружным диаметром до 20 мм (без стоимости фасонных частей и арматуры) (демонтаж)                     | 100 м      | 0.62     |
| 126.1                                       | Масса мусора (1.2 кг/м)  | т          | 0.0744   |
| 127   | Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 40 мм (демонтаж полотенцесушителя)   | 100 м      | 0.39     |
| 127.1                                       | ВОЗВРАТ Масса мусора   | т          | 0.12987  |
| 128   | Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром до 50 мм   | 100 м      | 0.1615   |
| 128.1                                       | ВОЗВРАТ Масса мусора   | т          | 0.095285 |
| 129   | Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром до 100 мм  | 100 м      | 0.0425   |
| 129.1                                       | ВОЗВРАТ Масса мусора   | т          | 0.05695  |
| 130   | Демонтаж газовых плит  | 100 шт.    | 0.19     |
| 130.1                                       | ВОЗВРАТ Масса мусора   | т          | 0.817    |
| 131   | Демонтаж санитарно-технических приборов ванн чугунных  | 100 компл. | 0.33     |
| 131.1                                       | ВОЗВРАТ Масса мусора   | т          | 3.531    |
| 132   | Демонтаж санитарно-технических приборов унитазов со смывным бачком   | 100 компл. | 0.34     |
| 132.1                                       | Масса мусора   | т          | 1.0982   |
| 133   | Демонтаж санитарно-технических приборов умывальников или раковин   | 100 компл. | 0.26     |
| 133.1                                       | Масса мусора   | т          | 0.4316   |
| 134   | Демонтаж санитарно-технических приборов моек чугунных (стальных)   | 100 компл. | 0.25     |
| 134.1                                       | ВОЗВРАТ Масса мусора (3.2 кг/шт.)  | т          | 0.08     |
| 135   | Демонтаж вентиля   | 100 шт.    | 0.2      |
| 135.1                                       | Масса мусора (0.9 кг/шт.)  | т          | 0.018    |

| 1                                  | 2  | 3        | 4       |
|------------------------------------|--|----------|---------|
| 136                                | Установка счетчиков (водомеров) диаметром до 40 мм (демонтаж)  | шт.      | 44      |
| 136.1                              | Масса мусора (0.8 кг/шт.)  | т        | 0.0352  |
| 137                                | Установка полотенцесушителей из нержавеющей стали МП-образных, серия МП 50-60 с двумя полочками (демонтаж)   | шт.      | 11      |
| 137.1                              | ВОЗВРАТ Масса мусора (3 кг/шт.)  | т        | 0.033   |
| 138                                | Монтаж мелких конструкций из стали различного профиля массой до 50 кг (демонтаж оборудования Подъемник - ПГВ 150 - сохранением материала)  | т        | 0.06    |
| 139                                | Установка опорного поручня типа "скоба" (демонтаж с сохранением материала для последующего монтажа)  | компл.   | 2       |
| 140                                | Установка опорного поручня типа "турникет" к унитазу (демонтаж с сохранением материала для последующего монтажа)   | компл.   | 2       |
| 141                                | Установка опорного поручня к раковине на 2-х стойках и креплением к стене в 2-х точках (демонтаж с сохранением материала для последующего монтажа)                               | компл.   | 2       |
| 142                                | Устройство настенного двойного поручня на кронштейнах из полированной нержавеющей стали (демонтаж с сохранением материала для последующего монтажа)                              | 10 м     | 0.2     |
| <b>Подраздел: Монтажные работы</b> |  |          |         |
| 143                                | Установка вентилях, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 25 мм (без стоимости арматуры)                        | шт.      | 20      |
| 143.1                              | Фланцы стальные плоские приварные с соединительным выступом, из стали ВСтЗСП, ГОСТ 12820-80, условное давление 1 (10) МПа (кгс/см <sup>2</sup> ), диаметр условного прохода 25мм | шт.      | -40     |
| 143.2                              | Кран общего назначения, проходной натяжной муфтовый для газа, латунный, давление 9,8 (0,1) кпа (кгс/см <sup>2</sup> ), диаметр 15 мм, марка 11610бк1                             | шт.      | 20      |
| 144                                | Установка газовых плит бытовых четырехкомфорочных (без стоимости плит) (вызов специалиста Мосгаза)   | шт.      | 20      |
| 144.1                              | Газовая плита Flama RG 24022 W (или эквивалент)  | шт.      | 20      |
| 145                                | Прокладка трубопроводов из напорных полипропиленовых труб, наружным диаметром до 20 мм (без стоимости фасонных частей и арматуры)  | 100 м    | 2.5     |
| 145.1                              | Трубы напорные PN10 (ном. давление 10 атм.) из полипропилена PPRC, наружный диаметр 20 мм  | м        | 224.75  |
| 145.2                              | Фиксатор пластмассовый для металлопластиковых труб, размер 20 мм   | шт.      | 250     |
| 145.3                              | Угольник 90° из сополимера полипропилена "Рандом Сополимер" PP-R тип 3 (PPC-R), наружный диаметр 20 мм   | шт.      | 246     |
| 145.4                              | Тройник переходной из сополимера полипропилена "Рандом Сополимер" PP-R тип 3 (PPC-R), диаметр 25-20-20мм   | шт.      | 107     |
| 145.5                              | Муфта соединительная из сополимера полипропилена "Рандом Сополимер" PP-R тип 3 (PPC-R), наружный диаметр 20мм  | шт.      | 166     |
| 145.6                              | Муфта комбинированная из сополимера полипропилена "Рандом Сополимер" PP-R тип 3 (PPC-R), наружная резьба, диаметр 16-25мм  | шт.      | 175     |
| 145.7                              | Кран шаровой латунный полнопроходной, Т макс.=120°С, Р=1,6 МПа, диаметр 15 мм  | шт.      | 175     |
| 146                                | Прокладка трубопроводов канализации из ПВХ труб диаметром до 50 мм (без стоимости арматуры)  | 100 м    | 0.1415  |
| 146.1                              | Средства для крепления радиаторов на кирпичных и бетонных стенах, крючки для труб, диаметр труб, мм, 50  | 1000 шт. | 0.015   |
| 146.2                              | Муфты соединительные для канализации из полиэтилена, низкого давления, диаметр, 50 мм  | шт.      | 48      |
| 146.3                              | Отводы для канализации из полиэтилена низкого давления, диаметр, мм, 50, 90°   | шт.      | 66      |
| 146.4                              | Тройники для канализации из полиэтилена низкого давления, диаметр 50x50 мм, 90°  | шт.      | 41      |
| 147                                | Смена ПВХ канализационных труб диаметром 50 мм   | 100 м    | 0.749   |
| 147.1                              | Масса мусора   | т        | 0.02996 |
| 148                                | Смена ПВХ канализационных труб, диаметром 100 мм   | 100 м    | 0.145   |
| 148.1                              | Масса мусора   | т        | 0.01595 |
| 149                                | Прокладка трубопроводов канализации из ПВХ труб диаметром 100-150 мм (без стоимости арматуры) (100 мм)   | 100 м    | 0.0425  |



| 1     | 2   | 3       | 4      |
|-------|---|---------|--------|
| 150   | Окраска масляными составами за два раза ранее окрашенных металлических поверхностей стальных труб   | 100 м2  | 0.4746 |
| 151   | Окраска масляными составами за два раза ранее окрашенных металлических поверхностей радиаторов и ребристых труб                                     | 100 м2  | 1.2285 |
| 152   | Установка ванн купальных стальных длина 1500 мм (1200 мм)   | компл.  | 1      |
| 152.1 | Ванны стальные эмалированные прямобортные, длина 1500 мм  | шт.     | -1     |
| 152.2 | Стальная ванна ВИЗ Donna Vanna 120x70 DV-23901 (или эквивалент)   | шт.     | 1      |
| 153   | Установка ванн купальных стальных длина 1500 мм   | компл.  | 24     |
| 154   | Установка ванн купальных стальных длина 1500 мм (длина 1700)  | компл.  | 10     |
| 154.1 | Ванны стальные эмалированные прямобортные, длина 1500 мм  | шт.     | -10    |
| 154.2 | Ванны стальные эмалированные прямобортные, длина 1700 мм  | шт.     | 10     |
| 155   | Установка гарнитуры туалетной: крючков, контейнеров для жидкого мыла, держателей бумаги и т.д. (без стоимости) (установка экранов под ванну)        | 100 шт. | 0.35   |
| 155.1 | Экран для ванны Emmy Бланка 120x52 (или эквивалент)   | шт.     | 1      |
| 155.2 | Экран под ванну Alavann Премьер 150 (или эквивалент)  | шт.     | 24     |
| 155.3 | Экран под ванну Alavann Премьер 170, Лайт (или эквивалент)  | шт.     | 10     |
| 156   | Установка унитазов керамических тарельчатых с отдельной полочкой в комплекте с запорной арматурой и бачком, размер 700x580x360 мм                   | компл.  | 35     |
| 156.1 | Сиденья к унитадам с пластмассовой крышкой  | шт.     | 35     |
| 156.2 | Отводы из поливинилхлорида для унитаза гофрированные, диаметр 110 мм  | шт.     | 35     |
| 156.3 | Кольца резиновые уплотнительные для канализации из поливинилхлоридных труб, диаметр 110 мм  | шт.     | 70     |
| 157   | Установка гарнитуры туалетной: крючков, контейнеров для жидкого мыла, держателей бумаги и т.д. (без стоимости)                                      | 100 шт. | 0.35   |
| 157.1 | Гарнитура туалетная, набор для ванной комнаты из пластмассы (зеркало, полка, держатели для полотенца и туалетной бумаги, мыльница, навесной стакан) | компл.  | 35     |
| 158   | Смена гибких подводок длиной 900 мм   | 100 шт. | 1.75   |
| 159   | Установка умывальников с пьедесталами / типа "Тюльпан"  | компл.  | 33     |
| 159.1 | Смесители для ванн и умывальников "Елочка" с керамическим затвором  | шт.     | -33    |
| 159.2 | Смесители для душа комбинированные, с гибким шлангом, керамическим затвором и кронштейном   | шт.     | 33     |
| 160   | Установка умывальников одиночных с подводкой холодной и горячей воды  | компл.  | 2      |
| 160.1 | Смесители для ванн и умывальников "Елочка" с керамическим затвором  | шт.     | -2     |
| 160.2 | Смеситель локтевой ПСМ-ПРОФСАН PSM-425-055 МЕДИК хирургический тип См-УмлЦБА, См-МлЦБА (или эквивалент)   | шт.     | 2      |
| 161   | Установка смесителей для ванн и умывальников "Елочка" с пластмассовыми маховиками (логтевой смеситель)  | шт.     | 2      |
| 161.1 | Смесители для ванн и умывальников "Елочка" с пластмассовыми маховиками  | шт.     | -2     |
| 161.2 | Смеситель хирургический ZOLLEN BONN (арт. BO11610341) настенный н/изл 250мм,35мм (или эквивалент)   | шт.     | 2      |
| 162   | Установка моек на одно отделение  | компл.  | 33     |
| 162.1 | Мойки чугунные эмалированные на одно отделение, размер 500x600x184 мм, в комплекте со смесителем, сифоном, комплектом кронштейнов                   | компл.  | -33    |
| 162.2 | Мойки стальные эмалированные на одно отделение, размер 500x500 мм, в комплекте со смесителем, сифоном, комплектом кронштейнов                       | компл.  | 33     |
| 163   | Установка моек на одно отделение  | компл.  | 2      |
| 163.1 | Мойки чугунные эмалированные на одно отделение, размер 500x600x184 мм, в комплекте со смесителем, сифоном, комплектом кронштейнов                   | компл.  | -2     |
| 163.2 | Мойки стальные эмалированные на одно отделение, размер 500x600 мм, без комплекта  | шт.     | 2      |
| 163.3 | Смеситель локтевой ПСМ-ПРОФСАН PSM-425-055 МЕДИК хирургический тип См-УмлЦБА, См-МлЦБА (или эквивалент)   | шт.     | 2      |
| 164   | Установка шкафов под мойки  | 100 шт. | 0.35   |
| 165   | Смена вентиляционных решеток стальных штампованных, тип РШ, размеры 150x150 мм  | 100 шт. | 0.2    |
| 166   | Смена вентиляционных решеток стальных штампованных, тип РШ, размеры 200x200 мм  | 100 шт. | 0.56   |

| 1                                      | 2  | 3          | 4         |
|--|--|------------|-----------|
| 167                                    | Установка фильтров диаметром до 25 мм (без стоимости фильтра)  | шт.        | 70        |
| 167.1                                  | Фильтр для очистки воды в трубопроводах систем водоснабжения, диаметр 15 мм  | шт.        | 70        |
| 168                                    | Установка счетчиков (водомеров) диаметром до 40 мм   | шт.        | 70        |
| 168.1                                  | Счетчики холодной воды крыльчатые, с импульсным выходом, диаметр 40 мм   | шт.        | -70       |
| 168.2                                  | Счетчики горячей воды крыльчатые, с импульсным выходом, диаметр 15 мм  | шт.        | 35        |
| 168.3                                  | Счетчики холодной воды крыльчатые, с импульсным выходом, диаметр 15 мм   | шт.        | 35        |
| 169                                    | Установка полотенцесушителей из нержавеющей стали МП-образных, серия МП 50-60 с двумя полочками  | шт.        | 35        |
| 170                                    | Установка муфтовой арматуры диаметром 25 мм (без стоимости арматуры)   | 10 шт.     | 7         |
| 170.1                                  | Кран шаровой латунный полнопроходной, Т макс.=120°С, Р=1,6 МПа, диаметр 25 мм  | шт.        | 70        |
| 171                                    | Установка опорного поручня типа "скоба" (ранее деомнтированного)   | компл.     | 2         |
| 172                                    | Установка опорного поручня типа "турникет" к унитазу (ранее деомнтированного)  | компл.     | 2         |
| 173                                    | Установка опорного поручня к раковине на 2-х стойках и креплением к стене в 2-х точках (ранее деомнтированного)  | компл.     | 2         |
| 174                                    | Устройство настенного двойного поручня на кронштейнах из полированной нержавеющей стали (ранее деомнтированного)   | 10 м       | 0.2       |
| 174.1                                  | Трубы электросварные из коррозионностойкой стали марки AISI 304, полированные, наружный диаметр 50,8 мм, толщина стенки 1,5 мм   | м          | -4.0268   |
| <b>Раздел: Электромонтажные работы</b> |  |            |           |
| <b>Подраздел: Демонтажные работы</b>   |  |            |           |
| 175                                    | Установка бытовых электрических плит (без стоимости материалов) (Демонтаж)   | шт.        | 12        |
| 175.1                                  | ВОЗВРАТ Масса мусора   | т          | 0.384     |
| 176                                    | Демонтаж осветительных приборов - светильники с лампами накаливания  | 100 шт.    | 1.28      |
| 176.1                                  | Масса мусора (1.7 кг/шт.)  | т          | 0.2176    |
| 177                                    | Демонтаж выключателей, розеток   | 100 шт.    | 3.04      |
| 177.1                                  | Масса мусора (0,15 кг/шт.)   | т          | 0.0456    |
| 178                                    | Демонтаж кабеля  | 100 м      | 9.927     |
| 178.1                                  | ВОЗВРАТ Масса мусора (0.236 кг/м)  | т          | 0.234277  |
| 179                                    | Установка звонков электрических с кнопкой (без стоимости материалов) (демонтаж)  | 100 компл. | 0.28      |
| 179.1                                  | Масса мусора (0.08 кг/м)   | т          | 0.00224   |
| <b>Подраздел: Монтажные работы</b>     |  |            |           |
| 180                                    | Прокладка пластикового кабель-канала - по бетонному основанию / сечение 40x20 мм   | 100 м      | 2.2373    |
| 181                                    | Прокладка проводов и кабелей в коробах, провод сечением до 35 мм <sup>2</sup>  | 100 м      | 2.2373    |
| 181.1                                  | Провода силовые с медными жилами в поливинилхлоридной изоляции, марка ПУГВ, номинальное напряжение до 450 В, число жил и сечение 1x10 мм <sup>2</sup>  | км         | -0.230442 |
| 181.2                                  | Кабели силовые с медными жилами, с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридных композиций пониженной пожароопасности, с низким дымо - и газовойделением, марка ВВГнг(А)-LS, напряжение 660 В, число жил и сечение, мм <sup>2</sup> : 3x6 | км         | 0.228205  |
| 182                                    | Прокладка проводов и кабелей в коробах, провод сечением до 6 мм <sup>2</sup> (заземление)  | 100 м      | 2.3023    |
| 182.1                                  | Колодки клеммные, тип СОВ-2,5-103-3, количество контактов 3  | 1000 шт.   | 0.07      |
| 183                                    | Прокладка труб гофрированных поливинилхлоридных наружным диаметром 25 мм открыто по стенам и потолкам с установкой соединительных коробок (кабель для электроплит)   | 100 м      | 1.87      |
| 184                                    | Затягивание проводов и кабелей в проложенные трубы и металлические рукава, провод первый одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение до 35 мм <sup>2</sup> (без стоимости материалов) (кабель для электроплит)       | 100 м      | 1.87      |

| 1     | 2  | 3     | 4        |
|-------|--|-------|----------|
| 184.1 | Кабели силовые с медными жилами, с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридных композиций пониженной пожароопасности, с низким дымо - и газовыделением, марка ВВГнг(А)-LS, напряжение 660 В, число жил и сечение, мм2: 3х6   | км    | 0.19074  |
| 185   | Установка бытовых электрических плит (без стоимости материалов)  | шт.   | 15       |
| 185.1 | Плита электрическая бытовая Flama AE1406 W (или эквивалент)  | шт.   | 15       |
| 186   | Пробивка борозд в бетонных конструкциях полов, стен, площадь сечения до 20 см2 (розеточная сеть по стенам и полу в бороздах)   | 100 м | 12.944   |
| 186.1 | Масса мусора   | т     | 0.06472  |
| 187   | Заделка борозд в бетонных стенах, шириной до 50 мм, глубиной до 20 мм (розеточная сеть по стенам и полу в бороздах)  | 100 м | 12.944   |
| 188   | Прокладка проводов двух-трехжильных групповых осветительных сетей, под штукатурку по стенам или в бороздах (без стоимости проводов) (розеточная сеть по стенам и полу в бороздах)  | 100 м | 12.944   |
| 188.1 | Кабели силовые с медными жилами, с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридных композиций пониженной пожароопасности, с низким дымо - и газовыделением, марка ВВГнг(А)-LS, напряжение 660 В, число жил и сечение, мм2: 3х2,5 | км    | 1.320288 |
| 188.2 | Коробки для выполнения соединений и ответвлений электрических кабелей и проводов сечением до 4 мм2, прокладываемых в неметаллических трубах, тип КОР-73 УЗ   | шт.   | 125      |
| 188.3 | Клемма 6-проводная 1,5 - 4 мм.кв Wago 773-606 (или эквивалент)   | шт.   | 384      |
| 189   | Прокладка труб винилпластовых по основанию пола, внутренний диаметр до 25 мм (без стоимости материалов) (розеточная сеть по полу)  | 100 м | 2.5275   |
| 189.1 | Трубы электротехнические гофрированные, поливинилхлоридные, негорючие, с зондом, наружный диаметр 20 мм  | м     | 260.3325 |
| 190   | Затягивание проводов и кабелей в проложенные трубы и металлические рукава, провод первый одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение до 16 мм2 (без стоимости материалов) (розеточная сеть по полу)      | 100 м | 2.5275   |
| 190.1 | Кабели силовые с медными жилами, с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридных композиций пониженной пожароопасности, с низким дымо - и газовыделением, марка ВВГнг(А)-LS, напряжение 660 В, число жил и сечение, мм2: 3х2,5 | км    | 0.257805 |
| 191   | Пробивка борозд в бетонных конструкциях полов, стен, площадь сечения до 20 см2 (осветительная сеть)  | 100 м | 9.381    |
| 191.1 | Масса мусора   | т     | 0.046905 |
| 192   | Заделка борозд в бетонных стенах, шириной до 50 мм, глубиной до 20 мм (осветительная сеть)   | 100 м | 9.381    |
| 193   | Прокладка проводов двух-трехжильных групповых осветительных сетей, под штукатурку по стенам или в бороздах (без стоимости проводов) (осветительная сеть)   | 100 м | 9.381    |
| 193.1 | Кабели силовые с медными жилами, с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридных композиций пониженной пожароопасности, с низким дымо - и газовыделением, марка ВВГнг(А)-LS, напряжение 660 В, число жил и сечение, мм2: 3х1,5 | км    | 0.956862 |
| 193.2 | Коробки для выполнения соединений и ответвлений электрических кабелей и проводов сечением до 4 мм2, прокладываемых в неметаллических трубах, тип КОР-73 УЗ   | шт.   | 98       |
| 194   | Прокладка проводов двух-трехжильных групповых осветительных сетей, в готовых каналах стен и перекрытий (без стоимости проводов) (осветительная сеть)   | 100 м | 2.95     |
| 194.1 | Кабели силовые с медными жилами, с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридных композиций пониженной пожароопасности, с низким дымо - и газовыделением, марка ВВГнг(А)-LS, напряжение 660 В, число жил и сечение, мм2: 3х1,5 | км    | 0.3009   |
| 195   | Прокладка труб гофрированных поливинилхлоридных наружным диаметром 20 мм открыто по стенам и потолкам с установкой соединительных коробок (осветительная сеть)   | 100 м | 1.79     |
| 196   | Затягивание проводов и кабелей в проложенные трубы и металлические рукава, провод первый одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2 (без стоимости материалов)                                 | 100 м | 1.79     |

| 1     | 2  | 3       | 4       |
|-------|--|---------|---------|
| 196.1 | Кабели силовые с медными жилами, с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридных композиций пониженной пожароопасности, с низким дымо - и газовыделением, марка ВВГнг(А)-LS, напряжение 660 В, число жил и сечение, мм2: 3x1,5 | км      | 0.18258 |
| 197   | Пробивка гнезд в кирпичных стенах сечением 130x130 мм  | 100 шт. | 3.22    |
| 197.1 | Масса мусора   | т       | 0.966   |
| 198   | Заделка отверстий и гнезд в стенах бетонных, площадь заделки 0,1 м2  | м3      | 0.028   |
| 199   | Заделка отверстий и гнезд в стенах кирпичных   | м3      | 0.0045  |
| 200   | Установка розетки штепсельной утопленного типа при скрытой проводке (без стоимости материалов)   | 100 шт. | 1.83    |
| 200.1 | Розетки (механизмы) силовые, серия "Валена", напряжение 250 В, номинальный ток 16 А, тип 2К+3, с винтовыми зажимами, защитными шторками и заземляющим контактом, цвет белый  | шт.     | 183     |
| 200.2 | Рамки декоративные, серия "Валена", на 1 модуль, цвет белый  | шт.     | 183     |
| 200.3 | Коробки для установки выключателей и штепсельных розеток при скрытой электропроводке, стальные, тип У-196 УХЛ3   | шт.     | 183     |
| 201   | Установка розетки штепсельной полугерметической и герметической (без стоимости материалов) (розетка в ванную)  | 100 шт. | 0.35    |
| 201.1 | Розетки штепсельные, серия "Рондо", напряжение 250 В, сила тока 16 А, одноместные, с заземляющими контактами и защитными шторками, открытой установки, степень защиты IP44, тип РА16-112Б                                    | шт.     | 35      |
| 202   | Установка розетки штепсельной полугерметической и герметической (без стоимости материалов) (розетка для электроплиты)  | 100 шт. | 0.15    |
| 202.1 | Розетка РШ для электрической плиты 40А 250В 2Р+РЕ etm11-8520 REXANT (или эквивалент)   | шт.     | 15      |
| 203   | Установка выключателя одноклавишного утопленного типа при скрытой проводке (без стоимости материалов)  | 100 шт. | 0.39    |
| 203.1 | Выключатели (механизмы) одноклавишные, серия "Валена", напряжение 250 В, номинальный ток 10 А, скрытой установки с безвинтовыми зажимами, с лицевыми панелями, цвет белый  | шт.     | 39      |
| 203.2 | Рамки декоративные, серия "Валена", на 1 модуль, цвет белый  | шт.     | 39      |
| 203.3 | Коробки для установки выключателей и штепсельных розеток при скрытой электропроводке, стальные, тип У-196 УХЛ3   | шт.     | 39      |
| 204   | Установка выключателя двухклавишного утопленного типа при скрытой проводке (без стоимости материалов)  | 100 шт. | 0.35    |
| 204.1 | Выключатели (механизмы) двухклавишные, серия "Валена", напряжение 250 В, номинальный ток 10 А, скрытой установки с безвинтовыми зажимами, с лицевыми панелями, цвет белый  | шт.     | 35      |
| 204.2 | Рамки декоративные, серия "Валена", на 1 модуль, цвет белый  | шт.     | 35      |
| 204.3 | Коробки для установки выключателей и штепсельных розеток при скрытой электропроводке, стальные, тип У-196 УХЛ3   | шт.     | 35      |
| 205   | Установка блоков с тремя выключателями и одной штепсельной розеткой утопленного типа при скрытой проводке (без стоимости материалов)   | 100 шт. | 0.35    |
| 205.1 | Блок комбинированный GLOSSA розетка + выкл. 2-кл. бел. SchE GSL000172 (или эквивалент)   | шт.     | 35      |
| 206   | Установка шкафа (пульта) управления навесного, высота, ширина, глубина до 600x600x350 мм (без стоимости материалов)  | шт.     | 35      |
| 206.1 | Щит распределительный навесной с отделением для счетчика, на 12 модулей, IP54, металлический IEK МКМ22-N-12-54-Z (или эквивалент)  | шт.     | 35      |
| 207   | Установка выключателя установочного автоматического (автомата) или неавтоматического одно-, двух-, трехполюсного на конструкции на стене или колонне на ток до 25 А  | шт.     | 105     |
| 208   | Установка выключателя установочного автоматического (автомата) или неавтоматического одно-, двух-, трехполюсного на конструкции на стене или колонне на ток до 100 А   | шт.     | 124     |
| 208.1 | Выключатели автоматические, серия "Домовой", трехполюсные, тип ВА 63(С), на ток: 50 А, 63 А  | шт.     | -124    |
| 208.2 | Выключатели автоматические, серия "Домовой", однополюсные, тип ВА 63(С), на ток: 10 А - 40 А (2-х полюсные)  | шт.     | 54      |
| 208.3 | Выключатели автоматические, серия "Домовой", однополюсные, тип ВА 63(С), на ток: 50 А, 63 А (2-х полюсные)   | шт.     | 35      |
| 208.4 | Устройства защитного отключения, тип АСТРО УЗО.40 А, 220 В, 2-х полюсное   | шт.     | 35      |

| 1                                     | 2  | 3          | 4          |
|---------------------------------------|--|------------|------------|
| 209                                   | Установка светильников в подвесных потолках (без стоимости материалов)   | 100 шт.    | 1.5        |
| 209.1                                 | Встраиваемый светильник Ambrella light GX53 Classic G170 PS/CH (или эквивалент)  | шт.        | 150        |
| 210                                   | Установка светильников для ламп накаливания, люстр и подвесов с количеством ламп до 5 (без стоимости материалов)   | шт.        | 105        |
| 210.1                                 | Люстра потолочная на 5 рожков 5xE14x60Вт PC20507 WT+FG/5C (или эквивалент)   | шт.        | 35         |
| 210.2                                 | эквивалент)  | шт.        | 35         |
| 210.3                                 | Люстра потолочная на 2 рожка Vitaluce V3943-9/2PL (или эквивалент)   | шт.        | 35         |
| 211                                   | Установка звонков электрических с кнопкой (без стоимости материалов)   | 100 компл. | 0.35       |
| 211.1                                 | Звонки электрические бытовые, тип ЗВ "Зуммер", без кнопки  | шт.        | 35         |
| 211.2                                 | Кнопка звонковая   | шт.        | 35         |
| <b>Раздел: Телефония, телевидение</b> |  |            |            |
| 212                                   | Прокладка проводов и кабелей в коробах, провод сечением до 6 мм2   | 100 м      | 3.5        |
| 212.1                                 | Провода силовые с медными жилами в поливинилхлоридной изоляции, марка ПУГВ, номинальное напряжение до 450 В, число жил и сечение 1x6 мм2   | км         | -0.3605    |
| 212.2                                 | Провода телефонные распределительные однопарные с поливинилхлоридной изоляцией, марка ТРП, медные, диаметр жилы 0,5 мм   | км         | 0.3605     |
| 213                                   | Прокладка проводов и кабелей в коробах, провод сечением до 6 мм2   | 100 м      | 10.5       |
| 213.1                                 | ПУГВ, номинальное напряжение до 450 В, число жил и сечение 1x6 мм2   | км         | -1.0815    |
| 213.2                                 | Кабели для радиовещания и телевидения радиочастотные коаксиальные со сплошной полиэтиленовой изоляцией, марка РК 75-4-16   | км         | 1.071      |
| 214                                   | Установка аппаратуры настенного типа: розетки микрофонной (без стоимости материалов)   | шт.        | 70         |
| 214.1                                 | Розетка телефонная открытой установки Schneider Electric Этюд, RJ11, 1 разъем, цвет белый (или эквивалент)   | шт.        | 35         |
| 214.2                                 | TVA-002B; Этюд Розетка наружная TV единственная 0,7dB белая Schneider Electric (или эквивалент)  | шт.        | 35         |
| <b>Раздел: Пожарная сигнализация</b>  |  |            |            |
| 215                                   | Установка извещателей ПС автоматических: дымовых, фотоэлектрических, радиоизотопных, световых в нормальном исполнении (без стоимости извещателя)   | шт.        | 105        |
| 215.1                                 | Извещатели пожарные дымовые оптико-электронные, тип ИП 212-40  | шт.        | 105        |
| <b>Раздел: Прочие работы</b>          |  |            |            |
| 216                                   | Очистка помещения от хозяйственного мусора при выполнении ремонтно-строительных работ  | 100 т      | 0.293      |
| 217                                   | Погрузка и выгрузка вручную строительного мусора на транспортные средства  | т          | 136.16468  |
| 218                                   | Перевозка строительного мусора автосамосвалами грузоподъемностью до 10 т на расстояние 1 км - при погрузке вручную   | т          | 136.16468  |
| 219                                   | Перевозка строительного мусора автосамосвалами грузоподъемностью до 10 т - добавляется на каждый последующий 1 км до 100 км (Приложение 2, Приказ МКЭ-ОД/20-68 от 06.11.2020)<br>((52+45+42+50+53+52+50+49+43+43+58+65+52)/12 =51-1=50 км) | т          | 136.16468  |
| 220                                   | Утилизация отходов строительства и сноса (за вычетом возвратных сумм)  | т          | 128.740826 |



