

## ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

| Выполнение работ по ремонту помещений здания (клиническая кухня, 1 этап) |   |          |          |                     |
|--|---|----------|----------|---------------------|
| № пп   | Наименование  | Ед. изм. | Кол.     | Стоимость, Рубли РФ |
| 1  | 2   | 3        | 4        | 5                   |
| <b>Раздел 1. Кухня. 1 этап. Общестроительные работы.</b>                 |   |          |          |                     |
| <b>ПОЛЫ</b>  |   |          |          |                     |
| Демонтажные работы   |   |          |          |                     |
| 1  | Разборка покрытий полов: из керамических плиток   | 100 м2   | 1,229    |                     |
| 2  | Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм (прим. демонтаж)  | 100 м2   | 1,229    |                     |
| 3  | Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых материалов  | 100 м    | 1,056    |                     |
| 4  | Разборка покрытий полов: из древесноволокнистых плит (прим. основание пола)   | 100 м2   | 1,056    |                     |
| 5  | Разборка покрытий полов: из линолеума и релина  | 100 м2   | 1,056    |                     |
|  | <b>ИТГО (демонтаж полов):</b>   |          |          |                     |
| Монтажные работы   |   |          |          |                     |
| 6  | Устройство покрытий: из линолеума насухо со свариванием полотнищ в стыках (прим. укладка самоклеящегося гидроизоляционного материала) | 100 м2   | 1,38     |                     |
| 7  | Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм   | 100 м2   | 1,421    |                     |
| 8  | Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01 (до толщины 50мм)          | 100 м2   | 1,421    |                     |
| 9  | Армирование подстилающих слоев и набетонок  | т        | 0,802865 |                     |
| 10   | Устройство покрытий из плит керамогранитных размером: 40х40 см, включая армирование, грунтование, затирку швов                        | 100 м2   | 1,421    |                     |
| 11   | Устройство плинтусов: из плиток керамических, включая изготовление, грунтование, затирку швов   | 100 м    | 0,504    |                     |
| 12   | Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на винтах самонарезающих   | 100 м    | 1,056    |                     |
| 13   | Устройство оснований полов из фанеры в два слоя площадью: до 20 м2  | 100 м2   | 1,056    |                     |
| 14   | Шлифовка поверхности паркетных покрытий механизированным способом (прим.)   | 100 м2   | 1,056    |                     |
| 15   | Устройство покрытий: из линолеума на клею со свариванием полотнищ в стыках  | 100 м2   | 0,744    |                     |
| 16   | Устройство покрытий: из линолеума насухо со свариванием полотнищ в стыках   | 100 м2   | 0,312    |                     |
|  | <b>ИТОГО (монтаж полов):</b>  |          |          |                     |
| <b>ПОТОЛКИ</b>   |   |          |          |                     |

| Демонтажные работы |  |        |       |  |
|--------------------|--|--------|-------|--|
| 17                 | Разборка облицовки из гипсокартонных листов: потолок   | 100 м2 | 1,046 |  |
| 18                 | Расчистка поверхностей шпателем, щетками от старых покрасок  | м2     | 124   |  |
|                    | <b>ИТОГО (демонтаж потолков):</b>  |        |       |  |
| Монтажные работы   |  |        |       |  |
| 19                 | Антигрибковая защита поверхностей каменных конструкций   | 100 м2 | 0,45  |  |
| 20                 | Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: потолков                                      | 100 м2 | 0,525 |  |
| 21                 | Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных: водоэмульсионной краской, с расчисткой старой краски свыше 10 до 35% (прим.)  | 100 м2 | 0,339 |  |
| 22                 | Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных: водоэмульсионной краской, с расчисткой старой краски свыше 10 до 35% (прим.)  | 100 м2 | 0,186 |  |
| 23                 | Устройство потолков: плитно-ячеистых по каркасу из оцинкованного профиля   | 100 м2 | 1,046 |  |
| 24                 | Устройство потолков: реечных алюминиевых   | 100 м2 | 1,14  |  |
|                    | <b>ИТОГО (монтаж потолков):</b>  |        |       |  |
| ОКОННЫЕ ПРОЕМЫ     |  |        |       |  |
| Демонтажные работы |  |        |       |  |
| 25                 | Демонтаж оконных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах  | 100 шт | 0,14  |  |
| 26                 | Снятие оконных переплетов: остекленных   | 100 м2 | 0,457 |  |
| 27                 | Снятие подоконных досок: деревянных в каменных зданиях   | 100 м2 | 0,069 |  |
| Монтажные работы   |  |        |       |  |
| 28                 | Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 трехстворчатых, в том числе при наличии створок глухого остекления | 100 м2 | 0,445 |  |
| 28.1               | Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, с поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3,5 м2 (3,3 м2)   | м2     | 36,3  |  |
| 29                 | Блок оконный из ПВХ-профилей, трехстворчатый, с поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 3,5 м2   | м2     | 8,2   |  |

|                           |   |        |        |  |
|---------------------------|---|--------|--------|--|
| 30                        | Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотнo-откидных) с площадью проема до 2 м2 двухстворчатых | 100 м2 | 0,012  |  |
| 30.1                      | Блок оконный из ПВХ профиля двустворчатый, с глухой и поворотнo-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м2                     | м2     | 1,2    |  |
| 31                        | Установка противомоскитных сеток  | 100 шт | 0,13   |  |
| 31.1                      | Сетка противомоскитная стационарная, цвет белый   | м2     | 18,27  |  |
| 32                        | Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм   | 100 м2 | 0,1052 |  |
| 33                        | Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01 (до толщины 50мм)                                | 100 м2 | 0,1052 |  |
| 34                        | Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных стенах толщиной свыше 0,51 м  | 100 м  | 0,115  |  |
| 35                        | Облицовка оконных и дверных откосов декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов на клее                                 | 100 м2 | 0,3306 |  |
| 36                        | Установка уголков ПВХ на клее   | 100 м  | 0,818  |  |
| 36.1                      | Уголок из ПВХ, размер 20x20 мм  | 10 м   | 8,18   |  |
| 37                        | Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной: до 0,4 м   | 100 м  | 0,22   |  |
| 38                        | Ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов по камню и бетону цементно-известковым раствором: с земли и лесов  | 100 м2 | 0,188  |  |
| 39                        | Окраска фасадов с лесов по подготовленной поверхности: перхлорвиниловая   | 100 м2 | 0,188  |  |
| <b>ДВЕРНЫЕ ПРОЕМЫ</b>     |   |        |        |  |
| <b>Демонтажные работы</b> |   |        |        |  |
| 40                        | Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2 (прим. демонтаж)                                 | 100 м2 | 0,0928 |  |
| 41                        | Демонтаж дверных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах   | 100 шт | 0,04   |  |
| 42                        | Снятие дверных полотен  | 100 м2 | 0,075  |  |
| 43                        | Снятие наличников   | 100 м  | 0,895  |  |
| <b>Монтажные работы</b>   |   |        |        |  |
| 44                        | Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема более 3 м2   | 100 м2 | 0,1152 |  |
| 45                        | Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2  | 100 м2 | 0,0544 |  |
| 46                        | Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в перегородках и деревянных нерубленых стенах площадью проема до 3 м2                      | 100 м2 | 0,035  |  |

|                           |   |        |        |  |
|---------------------------|---|--------|--------|--|
| 47                        | Установка дверного доводчика к металлическим дверям (прим.)   | шт     | 4      |  |
| 48                        | Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в перегородках и деревянных нерубленых стенах, площадь проема до 3 м2   | 100 м2 | 0,057  |  |
| 49                        | Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (кроме крыш): за два раза (прим.)   | 100 м2 | 0,1256 |  |
| 50                        | Установка и крепление наличников  | 100 м  | 0,688  |  |
| 51                        | Монтаж стальных плинтусов из гнутого профиля (прим.)  | 100 м  | 0,375  |  |
| 52                        | Монтаж стальных плинтусов из гнутого профиля  | 100 м  | 0,0715 |  |
| <b>СТЕНЫ</b>              |   |        |        |  |
| <b>Демонтажные работы</b> |   |        |        |  |
| 53                        | Разборка облицовки стен: из керамических глазурованных плиток   | 100 м2 | 1,882  |  |
| 54                        | Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм   | 100 м2 | 1,33   |  |
| 55                        | Расчистка поверхностей шпателем, щетками от старых покрасок   | м2     | 80     |  |
|                           | <b>ИТОГО (демонтаж):</b>  |        |        |  |
| <b>Монтажные работы</b>   |   |        |        |  |
| 56                        | Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных: водоэмульсионной краской с расчисткой старой краски более 35%  | 100 м2 | 3,212  |  |
| 57                        | Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: стен  | 100 м2 | 3,212  |  |
| 58                        | Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей на каждый 1 мм изменения толщины слоя добавлять или исключать к расценке: 15-02-019-03 (до 3 мм) | 100 м2 | -3,212 |  |
| 59                        | Оклейка обоями стен по листовым материалам, гипсобетонным и гипсолитовым поверхностям: простыми и средней плотности   | 100 м2 | 0,5744 |  |
| 60                        | Оклейка обоями стен по монолитной штукатурке и бетону: простыми и средней плотности   | 100 м2 | 1,059  |  |
| 61                        | Окраска обоев на флизелиновой основе валиком с промазкой труднодоступных мест кистью: первый слой (прим.)   | 100 м2 | 1,6334 |  |
| 62                        | Окраска обоев на флизелиновой основе валиком с промазкой труднодоступных мест кистью: последующий слой (прим.)  | 100 м2 | 1,6334 |  |

|   |   |        |       |  |
|---|---|--------|-------|--|
| 63  | Монтаж системы защиты стен и углов: доска-отбойник цельнопластиковая по стенам из кирпича и бетона  | 10 м   | 2,4   |  |
| 64  | Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен   | 100 м2 | 3,019 |  |
| 65  | Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плитусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на клее из сухих смесей: по кирпичу и бетону | 100 м2 | 2,021 |  |
| 66  | Устройство боковой обмазочной изоляции стен, фундаментов ручным способом из сухих смесей: толщиной слоя 2 мм (на высоту 1,5м)   | 100 м2 | 1,03  |  |
| 67  | Облицовка стен глухих (без проемов) по металлическому одинарному каркасу гипсокартонными листами (прим.)  | 100 м2 | 0,273 |  |
| 68  | Облицовка стен гипсокартонными листами на клее (прим.)  | 100 м2 | 0,414 |  |
|   | <b>ИТОГО (монтаж стен):</b>   |        |       |  |
| <b>Раздел 2. Электро-монтажные работы</b> |   |        |       |  |
| Демонтажные работы                        |   |        |       |  |
| 69  | Демонтаж: выключателей, розеток   | 100 шт | 0,23  |  |
| 70  | Рубильник на плите с центральной или боковой рукояткой или управлением штангой, устанавливаемый на металлическом основании, : однополюсный на ток до 250 А (прим. демонтаж)           | шт     | 3     |  |
| 71  | Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм (прим. демонтаж)  | шт     | 1     |  |
| 72  | Демонтаж: светильников для люминесцентных ламп (прим.)  | 100 шт | 0,45  |  |
| 73  | Светильник, устанавливаемый вне зданий с лампами: люминесцентными (прим. демонтаж)  | шт     | 8     |  |
|   | <b>ИТОГО (монтаж стен):</b>   |        |       |  |
| Монтажные работы                          |   |        |       |  |
| 74  | Светильник в подвесных потолках, устанавливаемый: на закладных деталях, количество ламп в светильнике до 4 (прим.)  | 100 шт | 0,21  |  |
| 74.1                                      | Светильник ЛПО 16-4х18 или эквивалент   | шт     | 21    |  |
| 75  | Светильник отдельно устанавливаемый: на штырях с количеством ламп в светильнике 2   | 100 шт | 0,24  |  |
| 75.1                                      | Светильник светодиодный ДСП-36Вт 3200Лм 4000К IP65 полистирол (2210,22/1,2)   | шт     | 24    |  |
| 76  | Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений: с нормальными условиями среды, одноламповый   | 100 шт | 0,08  |  |

|      |  |         |       |  |
|------|--|---------|-------|--|
| 76.1 | Светильник светодиодный РВН-РС2-РА 18Вт 4000К IP65 1350Лм белый круг 5003507   | шт.     | 8     |  |
| 77   | Выключатель: одноклавишный утопленного типа при скрытой проводке   | 100 шт  | 0,04  |  |
| 77.1 | Выключатель одноклавишный для скрытой проводки   | 10 шт   | 0,4   |  |
| 78   | Выключатель: двухклавишный утопленного типа при скрытой проводке   | 100 шт  | 0,07  |  |
| 78.1 | Выключатель двухклавишный для скрытой проводки   | 10 шт   | 0,7   |  |
| 78.2 | Коробка для установки розеток и выключателей скрытой проводки  | 1000 шт | 0,011 |  |
| 79   | Выключатель: одноклавишный неутопленного типа при открытой проводке  | 100 шт  | 0,05  |  |
| 79.1 | Выключатель одноклавишный для открытой проводки  | 10 шт   | 0,5   |  |
| 80   | Выключатель: двухклавишный неутопленного типа при открытой проводке  | 100 шт  | 0,02  |  |
| 80.1 | Выключатель двухклавишный для открытой проводки , марка: А56-029, цвет белый   | 10 шт   | 0,2   |  |
| 81   | Коробка с зажимами, устанавливаемая на конструкции на стене или колонне, для кабелей или проводов сечением: до 10 мм <sup>2</sup> , с количеством зажимов до 4 | шт      | 8     |  |
| 81.1 | Коробка разветвительная для открытой проводки КР 2604 размером 100x100x50 мм   | 10 шт   | 0,8   |  |
| 82   | Розетка штепсельная: неутопленного типа при открытой проводке  | 100 шт  | 0,03  |  |
| 82.1 | Розетка открытой проводки двухгнездная с заземлением   | 100 шт  | 0,03  |  |
| 83   | Розетка штепсельная: утопленного типа при скрытой проводке   | 100 шт  | 0,11  |  |
| 83.1 | Розетка для скрытой проводки на 2 модуля 16А 250В с заземлением и крышкой  | 100 шт  | 0,11  |  |
| 83.2 | Коробка для установки розеток и выключателей скрытой проводки  | 1000 шт | 0,011 |  |
| 84   | Прибор или аппарат (прим.)   | шт      | 8     |  |
| 84.1 | Выключатели автоматические: ВА47-29 3Р 25А, характеристика С   | шт      | 3     |  |
| 84.2 | Выключатели автоматические: ВА47-29 3Р 40А, характеристика С   | шт      | 1     |  |
| 84.3 | Выключатели автоматические: ВА47-29 1Р 16А, характеристика С   | шт      | 3     |  |
| 84.4 | Выключатели автоматические: серии LR 3Р 32А (или эквивалент)   | шт      | 1     |  |
| 85   | Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600x600x350 мм (прим.)  | шт      | 3     |  |
| 85.1 | Боксы навесные 1-1-Н, размер 250x350x170 мм  | шт      | 3     |  |
| 86   | Кронштейн на: стене (прим.)  | шт      | 8     |  |
| 86.1 | Держатель светильника  | 10 шт   | 0,8   |  |
| 87   | Светильник, устанавливаемый вне зданий с лампами: люминесцентными (прим.)  | шт      | 8     |  |

|      |   |        |       |  |
|------|---|--------|-------|--|
| 87.1 | Светодиодный светильник 60 Вт СП-ДКУ-33-060-1125-67X 60Вт, 6000Лм, IP67, КСС-тип Д, ЛЕД-Эффект (5915/1,2) (или эквивалент)                                      | шт     | 8     |  |
| 88   | Труба гофрированная ПВХ для защиты проводов и кабелей по установленным конструкциям, по стенам, колоннам, потолкам, основанию пола                              | 100 м  | 0,5   |  |
| 88.1 | Трубы полиэтиленовые гибкие гофрированные легкие с протяжкой, номинальный внутренний диаметр 20 мм (ПНД)  | м      | 51    |  |
| 88.2 | Скобы анодированные двухлапковые для крепления кабелей, проводов, труб к различным основаниям, СМД 19-20  | 100 шт | 1     |  |
| 89   | Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 16 мм <sup>2</sup> | 100 м  | 0,5   |  |
| 89.1 | Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 3х2,5-660   | 1000 м | 0,051 |  |
| 90   | Труба гофрированная ПВХ для защиты проводов и кабелей по установленным конструкциям, по стенам, колоннам, потолкам, основанию пола                              | 100 м  | 0,5   |  |
| 90.1 | Трубы полиэтиленовые гибкие гофрированные легкие с протяжкой, номинальный внутренний диаметр 20 мм (ПНД)  | м      | 51    |  |
| 90.2 | Скобы анодированные двухлапковые для крепления кабелей, проводов, труб к различным основаниям, СМД 19-20  | 100 шт | 1     |  |
| 91   | Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм <sup>2</sup>  | 100 м  | 0,5   |  |
| 91.1 | Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 3х1,5-660   | 1000 м | 0,051 |  |
| 92   | Профиль перфорированный монтажный   | 100 м  | 0,008 |  |
| 93   | DIN-рейка металлическая TH 35/7,5 длина 500 мм  | 100 шт | 0,02  |  |
| 94   | Зажим наборный без кожуха (прим. монтаж РЕ-колодки)   | 100 шт | 0,01  |  |
| 94.1 | Клеммник Полиамид 6.6, 12р, 110° С, 450V, 24А, 2,5 мм <sup>2</sup>  | 10 шт  | 0,1   |  |
| 95   | Зажим наборный без кожуха (прим. монтаж О-колодки)  | 100 шт | 0,01  |  |
| 95.1 | Клеммник Полиамид 6.6, 12р, 110° С, 450V, 24А, 2,5 мм <sup>2</sup>  | 10 шт  | 0,1   |  |
| 96   | Шина сборная - одна полоса в фазе, медная или алюминиевая сечением: до 250 мм <sup>2</sup> (прим.)  | 100 м  | 0,005 |  |
| 96.1 | Шины соединительные типа PIN <sup>®</sup> (штырь) двухрядные длиной 500 мм 63А (трехрядная)   | 100 шт | 0,01  |  |
| 97   | Устройство опико-(фото)электрическое, : прибор опико-электрический в одноблочном исполнении   | шт     | 1     |  |
| 97.1 | Фотореле ФР2 У3   | шт     | 1     |  |

|       |   |        |         |  |
|-------|---|--------|---------|--|
| 98    | Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение: до 16 мм <sup>2</sup>   | 100 м  | 0,03    |  |
| 98.1  | Провод силовой установочный с медными жилами ПВ1 1,5-450  | 1000 м | 0,00309 |  |
| 99    | Прибор или аппарат (прим.)  | шт     | 1       |  |
| 99.1  | Переключатели: универсальные кулачковые ПКУЗ-58И-0101   | шт     | 1       |  |
| 100   | Аппарат (кнопка, ключ управления, замок электромагнитной блокировки, звуковой сигнал, сигнальная лампа) управления и сигнализации, количество подключаемых концов: до 6 | шт     | 2       |  |
| 100.1 | Пост управления кнопочный для установки на ровной поверхности, степень защиты IP54, 2 управляющих элемента  | шт     | 2       |  |
| 101   | Пускатель ручной общего назначения на ток до 25 А отдельно стоящий, устанавливаемый на конструкции: на стене или колонне  | шт     | 1       |  |
| 102   | Пускатели электромагнитные нереверсивные без реле, номинальный ток 40А  | шт     | 1       |  |
| 103   | Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм   | шт     | 4       |  |
| 103.1 | Щиты распределительные навесные ЩРН-24, размер 350х300х125 мм, (степень защиты не менее IP44)   | шт     | 1       |  |
|       | <b>ИТОГО (монтаж электрики):</b>  |        |         |  |

### Раздел 3. Санитарно-технические работы

#### Демонтажные работы

|     |  |          |      |  |
|-----|--|----------|------|--|
| 104 | Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: свыше 63 до 100 мм (прим.)   | 100 м    | 1,3  |  |
| 105 | Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: свыше 50 до 63 мм  | 100 м    | 0,92 |  |
| 106 | Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: свыше 32 до 40 мм  | 100 м    | 0,41 |  |
| 107 | Установка нагревателей индивидуальных: водоводяных (прим. демонтаж)  | 10 компл | 0,1  |  |
| 108 | Демонтаж водоподогревателей скоростных односекционных, поверхностью нагрева 1 секции: до 12 м <sup>2</sup> (паровой кожухотрубный) | 10 шт    | 0,2  |  |
| 109 | Установка регистров из стальных: сварных труб диаметром нитки 100 мм (прим. демонтаж)  | 100 м    | 0,18 |  |
| 110 | Монтаж сосудов и аппаратов без механизмов в помещении, масса сосудов и аппаратов: 0,5 т (прим. демонтаж резервуара)                | шт       | 2    |  |



|                         |  |            |         |  |
|-------------------------|--|------------|---------|--|
| 111                     | Монтаж водонагревателей электрических накопительных (емкостных) объемом: свыше 100 л   | шт         | 2       |  |
| 112                     | Демонтаж центробежных насосов с электродвигателем при весе: до 0,1 т   | 10 шт      | 0,2     |  |
| 113                     | Разборка: бетонных фундаментов (прим. демонтаж опор)   | м3         | 1,06    |  |
| 114                     | Заделка отверстий, гнезд и борозд: в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м2   | м3         | 0,02    |  |
| 114.1                   | Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В3,5 (М50)   | м3         | 0,0208  |  |
| 115                     | Демонтаж: радиаторов весом до 80 кг  | 100 шт     | 0,06    |  |
|                         | <b>ИТОГО (демонтажные и монтажные работы):</b>   |            |         |  |
| <b>Монтажные работы</b> |  |            |         |  |
| 116                     | Установка регистров из стальных: сварных труб диаметром нитки 100 мм   | 100 м      | 0,18    |  |
| 117                     | Смена: моек на одно отделение  | 100 шт     | 0,06    |  |
| 118                     | Смена: моек на два отделения (Б/У)   | 100 шт     | 0,03    |  |
| 119                     | Смена смесителей: без душевой сетки  | 100 шт     | 0,06    |  |
| 120                     | Установка смесителей   | 10 шт      | 0,5     |  |
| 121                     | Смена: гибких подводок   | 100 шт     | 0,14    |  |
| 122                     | Установка радиаторов: стальных   | 100 кВт    | 0,05721 |  |
| 123                     | Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром: 100 мм (прим. 108 мм)                                   | 100 м      | 0,82    |  |
| 124                     | Отводы стальные крутоизогнутые бесшовные приварные, наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 4,0 мм, угол 45°   | шт         | 21      |  |
| 125                     | Переходы стальные концентрические бесшовные приварные, наружный диаметр и толщина стенки 108х4,0-89х3,5 мм   | шт         | 2       |  |
| 126                     | Тройники равнопроходные, номинальный диаметр 110 мм  | шт         | 2       |  |
| 127                     | Кран шаровой проходной сальниковый 11ч37п, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см2), номинальный диаметр 100 мм, присоединение к трубопроводу фланцевое | шт         | 1       |  |
| 128                     | Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром: 100 мм   | соединение | 3       |  |
| 129                     | Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром: 90 мм (прим. 89 мм)                                     | 100 м      | 0,9     |  |
| 130                     | Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром: 80 мм  | соединение | 2       |  |
| 131                     | Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром: 50 мм (прим. 57 мм)                                     | 100 м      | 0,1     |  |
| 132                     | Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром: 25 мм   | 100 м      | 0,05    |  |

|  |   |        |         |  |
|--|---|--------|---------|--|
| 133  | Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, номинальный диаметр 25 мм  | шт     | 1       |  |
| 134  | Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром: 20-25 мм   | 10 шт  | 1       |  |
| 135  | Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром: 20 мм  | 100 м  | 0,05    |  |
| 136  | Изоляция изделиями из вспененного каучука, вспененного полиэтилена трубопроводов наружным диаметром: до 160 мм трубками                                   | 10 м   | 18,2    |  |
| 137  | Заделка отверстий, гнезд и борозд: в стенах и перегородках железобетонных площадью до 0,1 м2  | м3     | 0,10048 |  |
| 138  | Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по штукатурке стен  | 100 м2 | 0,1     |  |
| 139  | Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 110 мм   | 100 м  | 0,05    |  |
| 140  | Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из заранее собранных узлов, наружным диаметром: 20 мм | 100 м  | 0,2     |  |
|  | <b>ИТОГО (монтажные работы):</b>  |        |         |  |
| <b>Раздел 4. Ремонт системы вентиляции</b> |   |        |         |  |
| Демонтажные работы                         |   |        |         |  |
| 141  | Установка калориферов массой: до 0,1 т (прим. демонтаж)   | шт     | 2       |  |
|  | <b>ИТОГО (демонтажные работы):</b>  |        |         |  |
| Монтажные работы                           |   |        |         |  |
| Монтаж элементов теплоснабжения            |   |        |         |  |
| 142  | Установка калориферов массой: до 0,1 т  | шт     | 2       |  |
| 143  | Смена отдельных участков трубопроводов с заготовкой труб в построечных условиях диаметром: до 20 мм (прим. 15 мм)   | 100 м  | 0,04    |  |
| 144  | Смена отдельных участков трубопроводов с заготовкой труб в построечных условиях диаметром: до 50 мм (прим. 40 мм)   | 100 м  | 0,1     |  |
| 145  | Смена отдельных участков трубопроводов с заготовкой труб в построечных условиях диаметром: до 32 мм   | 100 м  | 0,1     |  |
| 146  | Смена отдельных участков трубопроводов с заготовкой труб в построечных условиях диаметром: до 80 мм (прим. 89 мм)   | 100 м  | 0,2     |  |
| 147  | Смена отдельных участков трубопроводов с заготовкой труб в построечных условиях диаметром: до 80 мм (прим. 102 мм)  | 100 м  | 0,2     |  |

|  |   |           |           |  |
|--|---|-----------|-----------|--|
| 148                                      | Смена задвижек диаметром: 50 мм (прим. 80мм)  | 100 шт    | 0,04      |  |
| 149                                      | Смена вентилях и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 20 мм (15 мм)   | 100 шт    | 0,08      |  |
| 150                                      | Смена вентилях и клапанов обратных муфтовых диаметром: свыше 20 до 32 мм  | 100 шт    | 0,04      |  |
|  | <b>ИТОГО (монтажные работы):</b>  |           |           |  |
| <b>Раздел 5. Погрузка и вывоз мусора</b> |   |           |           |  |
| 151                                      | Затаривание строительного мусора в мешки  | т         | 11,582224 |  |
| 152                                      | Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную                   | 1 т груза | 28,95556  |  |
| 153                                      | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 30 км | 1 т груза | 28,95556  |  |
|  | <b>ИТОГО (погрузка и вывоз мусора):</b>   |           |           |  |