**РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на текущий ремонт кабинетов № 218, 316, 317 муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 4» города Сосновоборска в рамках реализации федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование» для создания Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста».**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Содержание пункта | Пояснения |
| 1. | Наименование заказчика, его почтовый адрес: | Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 4» города Сосновоборска (МАОУ СОШ № 4 г. Сосновоборска – сокращенное наименование);  Юр. адрес: 662501, Россия, Красноярский край, г. Сосновоборск, ул. Весенняя, д.3 |
| 2. | Основные требования | Выполнить работы согласно локально-сметного расчета. Работы должны проводиться в соответствии с нормами и правилами, действующими в настоящее время на территории Российской Федерации, в том числе действующими СНиП. Все условия договора должны быть выполнены в соответствии с действующим законодательством РФ. Используемые расходные материалы перед началом выполнения работ согласовываются с Заказчиком. |
| 3. | Краткое описание работ: | Строительные работы:  - Демонтаж дверных полотен и дверных коробок;  - Разборка плинтусов и покрытий полов из линолеума;  - Разборка шкафных и антресольных стенок, столов, тумб;  - Смена жалюзийных решеток;  - Разборка облицовки стен из керамических глазурованных плиток;  - Очистка вручную поверхности;  - Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз потолков;  - Сплошное выравнивание штукатурки потолков полимерцементным раствором при толщине намета до 10 мм;  - Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по штукатурке потолков;  - Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз на стены;  - Сплошное выравнивание штукатурки стен полимерцементным раствором при толщине намета до 10 мм;  - Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по штукатурке стен;  - Масляная окраска металлических поверхностей стальных балок, труб диаметром более 50 мм;  - Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм;  - Облицовка стен листами из синтетических материалов по сплошному основанию на клее;  - Заделка выбоин в полах цементных площадью до 0,25 м28;  - Устройство стяжек цементных толщиной 10 мм;  - Устройство покрытий из линолеума на клее;  - Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на винтах самонарезающих;  - Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах, площадь проема до 3 м2;  - Установка блоков в перегородках , площадь проема до 3 м2;  - Демонтаж конвекторов;  - Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 32 мм;  - Установка радиаторов стальных;  - Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 25 мм;  - Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 15 мм, 20 мм, 32мм;  - Демонтаж умывальников и раковин;  - Снятие смесителя без душевой сетки;  - Установка умывальников одиночных с подводкой холодной и горячей воды, смесителей, гибких подводок, тумб;  - Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 25 мм;  - Демонтаж шкафа (пульт) управления навесного, (высота, ширина и глубина до 600х600х350 мм), кабеля;  - Смена выключателей, розеток;  - Устройство перегородок высотой до 3 м в общественных зданиях с двусторонней обшивкой гипсокартонными листами без изоляции;  - Демонтаж профиля (под светильниками), светодиодных светильников, установка светодиодных светильников;  - Демонтаж шкафов управления ( навесной, высота, ширина и глубина до 600х600х350 мм), кабеля;  - Установка шкафа (пульт) управления навесного;  - Установка автоматов трехполюсный, устанавливаемый в щите на ток до 100 А;  - Установка автоматов однопол.,трехполюсных, устанавливаемых в щите на ток до 25 А;  - Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную;  - Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 30 км;  - Сбор и размещение отходов 4-5 класса опасности. |
| 4. | Требования к качеству, техническим характеристикам работ, к их безопасности, к результатам работ и иные требования, связанные с определением соответствия выполняемых работ | Все поставляемые для ремонта материалы и оборудование должны иметь соответствующие сертификаты, технические паспорта, а также другие документы, удостоверяющие их качество. Копии сертификатов соответствия на материалы, подлежащие обязательной сертификации в соответствии с требованиями, установленными законодательством РФ, паспорта качества и т.п. должны быть, предоставлены Заказчику до момента начала производства работ, выполняемых с использованием соответствующих материалов и оборудования. Подрядчик несет ответственность за соответствие используемых материалов государственным стандартам и техническим условиям. |
| 5. | Сроки начала и окончания работ | С момента подписания договора до 01 августа 2022 года. |
| 6. | Требования по соблюдению безопасности | В соответствии с действующими нормами и правилами технической, пожарной, экологической и санитарной безопасности. При производстве работ Подрядчик в соответствии с положениями Правил производства работ, нормативными документами обязан оградить зону производства работ, произвести очистку территории производства работ от строительного мусора, согласно СП 48.13330.2011. Работы выполнять согласно проекта организации строительства разработанного подрядной организацией осуществляющей строительно-монтажные работы. |
| 7 | Гарантийные обязательства | Распространяются на весь объем выполняемых работ и составляют 2 (два) года со дня подписания акта сдачи-приемки выполненных работ.  В случае возникновения в течение гарантийного срока у Заказчика замечаний, Подрядчик обязан устранить поступившие замечания и предложения за свой счет, в сроки, указанные Заказчиком. |

**1. Общие требования к выполнению работ:**

1.1. В установленные сроки Подрядчик должен приступить к выполнению работ согласно условиям Договора, настоящего Технического задания и Плана графика выполнения работ.

1.2. Проводимые работы не должны нарушать конструктивные части здания и наносить вред имуществу Заказчика. В ходе выполнения работ Подрядчик проводит ремонтно-восстановительные работы поврежденного имущества за счет собственных средств. Подрядчик несет ответственность за сохранность строительных конструкций и инженерных систем Заказчика. В случае повреждения Подрядчиком при производстве Работ строительных конструкций и инженерных систем Заказчика, последний восстанавливает их работоспособность (производит их восстановительный ремонт) за свой счет.

1.3. Запрещается загромождать эвакуационные пути и выходы, в том числе проходы, коридоры, тамбуры, лестничные площадки, марши лестниц, двери, эвакуационные люки, различными материалами, изделиями, оборудованием, производственными отходами, мусором и другими предметами, а также блокировать двери эвакуационных выходов.

1.4. Выполнение работ Подрядчиком не должно подвергать угрозе здоровье сотрудников Заказчика и третьих лиц. Ответственность за соблюдение требований и норм охраны труда, пожарной безопасности, санитарно-гигиенического режима, внутреннего распорядка Заказчика во время выполнения работ на объекте возлагается на Подрядчика.

1.5. В случае возникновения претензий к персоналу Подрядчика независимо от их характера, со стороны третьих лиц, Заказчик не несет по ним никакой ответственности. В случае возникновения обоснованной претензии к персоналу Подрядчика, Заказчик имеет право дать указание Подрядчику на отстранение от участия в работах по Договору такого лица (группы лиц).

1.6. До подписания акта о приемке выполненных работ вывезти за пределы территории, на которой проводятся работы, принадлежащие Подрядчику строительные машины, оборудование, инвентарь, инструменты, строительные материалы и другое имущество, а также очистить территорию от строительного мусора, временных сооружений.

1.7. При этом вывоз строительного мусора осуществляется за счет Подрядчика в специально отведенные для этого места с соблюдением всех установленных норм и требований (обязанность получения согласования этих мест лежит на Подрядчике).

1.8. Транспортировка всех грузов, необходимых для выполнения работ, страхование перевозок, погрузо-разгрузочные работы, складирование и охрана грузов входят в обязанность Подрядчика и производятся за его счет.

**2. Требования к качеству материалов (товаров):**

2.1. Материалы (товары) и оборудование, используемые при выполнении работ, их качество и комплектация должны соответствовать требованиям государственных стандартов (ГОСТ), технических условий (ТУ), требованиям иных нормативных документов, а также требованиям законодательства Российской Федерации, что должно подтверждаться при поставке наличием у Подрядчика соответствующих документов (сертификаты качества, сертификаты соответствия, сертификаты пожарной безопасности, санитарно-эпидемиологические заключения). Материалы, не подлежащие сертификации, должны иметь декларацию о соответствии, при наличии такого требования в законодательстве РФ.

- ГОСТ 26633-2015 «Бетоны тяжелые и мелкозернистые. Технические условия»;

- ГОСТ Р 52020-2003 «Материалы лакокрасочные водно-дисперсионные. Общие технические условия»;

- ГОСТ 33083-2014 «Смеси сухие строительные на цементном вяжущем для штукатурных работ. Технические условия»;

- ГОСТ 475-2016 «Блоки дверные деревянные и комбинированные. Общие технические условия»;

- ГОСТ 10503-71 «Краски масляные, готовые к применению. Технические условия»;

- ГОСТ Р 57552-2017 «Техника пожарная. Общие технические требования и методы испытаний»;

- И иные ГОСТ, ТУ, требования иных нормативных документов, а также требованиям законодательства Российской Федерации на используемый материал в процессе работ.

2.2. Предлагаемые материалы (товары) должны быть новыми (не бывшими ранее в употреблении, ремонте, в том числе не восстановленными, у которого не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства), технически исправны, не иметь дефектов изготовления, сборки, дефектов конструкций, используемых материалов, дефектов функционирования, должны быть пригодны для использования на объекте, учитывая специфику деятельности. Используемый материал в процессе выполнения ремонтных работ необходимо согласовать с Заказчиком.

**3. Требования к качеству работ, в том числе технология производства выполнения работ, методы производства выполнения работ, методики выполнения работ.**

3.1. Работы должны быть выполнены в соответствии с документацией (Рабочая и сметная документация - перечень документации указан в приложениях), Техническим заданием, в полном соответствии с требованиями государственных стандартов, действующих строительных норм и правил, НПБ, технических регламентов, санитарных норм и правил, в том числе:

- Федерального закона №52-ФЗ от 30.03.99г. «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения (с изменениями на 2 июля 2021 года)»;

- Градостроительный кодекс Российской Федерации (редакция, действующая с 1 октября 2021 года);

- Организация и выполнение Работ должны соответствовать требованиям безопасности, установленным в следующих документах:

- Федеральном законе от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (последняя редакция)»;

- Федеральный закон от 30.12.2009 № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений (последняя редакция)»;

- СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве Часть 1. Общие требования»;

- СНиП 12-04-2002 «Безопасность труда в строительстве Часть 2. Строительное производство»;

- Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» (с Изменениями);

- Федеральный закон от 27.12.2002 № 184-ФЗ «О техническом регулировании» (с Изменениями);

- Федеральным законом от 30.12.2009 № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений (с изменениями на 2 июля 2013 года)»;

- ГОСТ 12.1.004-91 «Система стандартов безопасности труда. Пожарная безопасность. Общие требования»;

- СП 118.13330.2012 «Свод правил. Общественные здания и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 31-06-2009»;

- СП 71.13330.2017 «Свод правил. Изоляционные и отделочные покрытия. Актуализированная редакция СНиП 3.04.01-87»;

- СП 29.13330.2011 «Свод правил. Полы. Актуализированная редакция СНиП 2.03.13-88»;

- СП 76.13330.2016 «Свод правил. Электротехнические устройства. Актуализированная редакция СНиП 3.05.06-85»;

- СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»;

- СП 6.13130.2021 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Электроустановки низковольтные. Требования пожарной безопасности».

- СП 60.13330.2020 «Свод правил. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха»;

- СП 129.13330.2019 «Свод правил. Наружные сети и сооружения водоснабжения и канализации. Актуализированная редакция СНиП 3.05.04-85\*»;

- ПУЭ «Правила электроустановок»;

- И иные государственные стандарты, действующие строительные нормы и правила, НПБ, технические регламенты, санитарные нормы и правила, предназначенные для данных видов работ.

3.2. Выполняемые работы, равно как и их результат, должны соответствовать требованиям и актов законодательства РФ и действующих нормативно-технических документов и правилам, (в случае указания недействующих ГОСТ, СНИП, СанПин, ТР, ТС и иных нормативных и регулирующих документов – данными документами руководствоваться не требуется).

**4. Требования к результатам работ и иные показатели, связанные с определением соответствия выполняемых работ потребностям Заказчика (приемка работ).**

4.1 Результатом работы является отремонтированный объект. Приведенный в нормативно- техническое состояние, отвечающее требованиям технической, санитарной и пожарной безопасности.

4.2 Сдача результатов выполненных работ Подрядчиком и приемка их Заказчиком оформляется актом о приеме выполненных работ, подписанным обеими сторонами.

4.3 По завершению работ Подрядчик должен предоставить Заказчику:

- акты освидетельствования скрытых работ (в случае выявления скрытых работ) - на бумажном носителе в количестве 2-х экземпляров;

- сертификаты на материалы (заверенные копии) - на бумажном носителе в количестве 1 экземпляра;

- акт выполненных работ (КС-2) - на бумажном носителе в количестве 2-х.

- справку о стоимости выполненных работ и затрат (КС-3) -на бумажном носителе в количестве 2-х экземпляров.

- общий журнал работ (КС-6) - на бумажном носителе в количестве 1-ого экземпляра.

- акт приемки законченного капитальным ремонтом объекта - на бумажном носителе в количестве 2-х экземпляров.

**5. Требования по объёму гарантий качества работ**

5.1. Под гарантией понимается устранение Подрядчиком своими силами и за свой счет допущенных по его вине недостатков, выявленных после приемки работ.

5.2. Подрядчик несет ответственность за недостатки (дефекты), обнаруженные в пределах гарантийного срока, если не докажет, что они произошли вследствие нормального износа результата выполненных работ или его частей, неправильной его эксплуатации, ненадлежащего ремонта результата выполненных работ, произведенного самим Заказчиком или привлеченными им третьими лицами.

5.3. При обнаружении в течение гарантийного срока недостатков (дефектов), Заказчик должен заявить о них Подрядчику в разумный срок после их обнаружения.

5.4. В течение срока 3 (трех) рабочих дней после получения Подрядчиком уведомления об обнаруженных Заказчиком недостатках (дефектах) результата выполненных работ Стороны составляют акт, в котором фиксируются обнаруженные недостатки (дефекты) и устанавливается срок на их устранение.

5.5. Для участия в составлении акта о недостатках, фиксирующего выявленные дефекты, согласования порядка и сроков их устранения Подрядчик обязан в течение 2 (двух) дней с момента получения извещения Заказчика о выявленных дефектах направить своего представителя.

5.6. При отказе Подрядчика от составления или подписания акта о недостатках Заказчик составляет односторонний акт, копия которого направляется Подрядчику.

5.7. Течение гарантийного срока прерывается на все время, на протяжении которого результат выполненных работ не мог эксплуатироваться вследствие недостатков (дефектов), Подрядчик обязан устранить соответствующие недостатки (дефекты), в срок, указанный в акте, в котором фиксируются данные недостатки (дефекты). При этом Подрядчик обязан безвозмездно устранять указанные в акте недостатки (дефекты) в разумный срок или возмещать расходы на их устранение.

5.8. Подрядчик гарантирует возможность безопасного использования результата выполненных работ по назначению в течение всего гарантийного срока.

5.9. Подрядчик несет ответственность перед Заказчиком за допущенные отступления от требований настоящего Технического задания.

5.10. Подрядчик не несет ответственности в период гарантийного срока за ущерб, причиненный результату работ третьими лицами или ненадлежащей эксплуатацией.

**6. Подрядчик обязан иметь на объекте при проведении работ:**

- Назначенного Приказом ответственного представителя Подрядчика за выполнение работ по объекту;

- Журнал производства работ, журнал по технике безопасности на рабочем месте, по усмотрению Заказчика, в соответствии с условиями проекта Договора

Настоящее техническое задание является неотъемлемой частью Договора, заключаемого между Заказчиком и Подрядчиком (далее – Стороны).

**ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ**

**на текущий ремонт кабинетов № 218, 316, 317 муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 4» города Сосновоборска в рамках реализации федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование» для создания Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № пп | Наименование работ | Ед. изм. | Кол-во |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  | *Демонтажные работы* | | |
| 1 | Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных | 100 м2 дверных полотен | 0,054 |
| 2 | Демонтаж дверных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах | 100 коробок | 0,03 |
| 3 | Разборка обшивки: неоштукатуренных деревянных стен | 100 м2 деталей | 0,186 |
| 4 | Разборка каркаса деревянных стен: из брусьев | 100 м2 деталей | 0,186 |
| 5 | Демонтаж тумбы под раковиной | 100 шт. изделий | 0,02 |
| 6 | Разборка плинтусов деревянных | 100 м плинтуса | 0,41 |
| 7 | Демонтаж: радиаторов весом до 80 кг | 100 шт. изделий | 0,06 |
| 8 | Демонтаж решеток жалюзийных площадью в свету: до 3,5 м2 | Шт. изделий | 6 |
| 9 | Разборка деревянных встраевымых шкафов | 100 м2 деталей | 0,186 |
| 10 | Разборка покрытий полов: из линолеума | 100 м2 изделей | 0,914 |
|  | *Строительные работы* | | |
| 11 | Очистка вручную поверхности | 100 м2 расчищенной поверхности | 1,448 |
| 12 | Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон: глухих | 100 м2 изделий | 0,187 |
| 13 | Сплошное выравнивание штукатурки стен полимерцементным раствором при толщине намета: до 10 мм | 100 м2 изделий | 1,448 |
| 14 | Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен | 100 м2 покрытия | 1,448 |
| 15 | Шпатлевание стен | 100 м2 изделий | 1,448 |
| 16 | Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен | 100 м2 покрытия | 1,448 |
| 17 | Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску | 100 м2 изделий | 1,448 |
| 18 | Очистка вручную поверхности потолков | 100 м2 расчищенной поверхности | 0,894 |
| 19 | Сплошное выравнивание штукатурки потолков полимерцементным раствором при толщине намета: до 10 мм | 100 м2 поверхности | 0,894 |
| 20 | Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз потолков | 100 м2 покрытия | 0,894 |
| 21 | Шпатлевание потолков | 100 м2 поверхности | 0,894 |
| 22 | Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз потолков | 100 м2 покрытия | 0,894 |
| 23 | Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску | 100 м2 поверхности | 0,894 |
| 24 | Ремонт цементной стяжки площадью заделки: до 1,0 м2 | 100 мест | 0,2 |
| 25 | Устройство покрытий: из линолеума насухо со свариванием полотнищ в стыках | 100 м2 покрытия | 0,914 |
| 26 | Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на клее КН-2 | 100 м2 изделий | 0,419 |
| 27 | Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах, площадь проема до 3 м2 | 100 м2 изделий | 0,054 |
| 28 | Установка и крепление наличников | 100 м2 изделий | 0,2 |
| 29 | Установка умывальников одиночных: с подводкой холодной и горячей воды | 10 комплектов | 0,6 |
| 30 | Установка тумб под раковину | 100 шт. изделий | 0,06 |
| 31 | Установка радиаторов: стальных | 100 кВт | 10,08 |
| 32 | Установка решеток жалюзийных площадью в свету: до 3,5 м2 | Штуки | 2 |
| 33 | Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную | 1 т груза | 4,298 |
| 34 | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 48 км | 1 т груза | 2,637 |
| 35 | Пробивка в бетонных конструкциях полов и стен борозд площадью сечения: до 20 см2 | 100 м2 поверхности | 0,4 |
| 36 | Короба пластмассовые: шириной до 40 мм | 100 м изделия | 0,2 |
| 37 | Кабель трех-пятижильный по установленным конструкциям и лоткам с установкой ответвительных коробок: в помещениях с нормальной средой сечением жилы до 10 мм2 | 100 м изделия | 0,8 |
| 38 | Демонтаж: светильников для люминесцентных ламп | 100 шт. изделий | 0,16 |
| 39 | Светильник в подвесных потолках, устанавливаемый: на закладных деталях, количество ламп в светильнике до 4 (б/у) | 100 шт. изделий | 0,16 |
| 40 | Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз потолков | 100 м2 покрытия | 0,922 |
| 41 | Сплошное выравнивание штукатурки потолков полимерцементным раствором при толщине намета до 10 мм | 100 м2 поверхности | 0,922 |
| 42 | Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по штукатурке потолков | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,922 |
| 43 | Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен | 100 м2 покрытия | 1,478 |
| 44 | Сплошное выравнивание штукатурки стен полимерцементным раствором при толщине намета до 10 мм | 100 м2 поверхности | 1,478 |
| 45 | Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по штукатурке стен | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 1,478 |
| 46 | Масляная окраска металлических поверхностей стальных балок, труб диаметром более 50 мм и т.п., количество окрасок 2 | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,04 |
| 47 | Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2 | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,049 |
| 48 | Облицовка стен листами из синтетических материалов по сплошному основанию на клее | 100 м2 облицовки | 0,066 |
| 49 | Заделка выбоин в полах цементных площадью до 0,25 м2 | 100 мест | 0,922 |
| 50 | Устройство стяжек цементных толщиной 10 мм | 100 м2 стяжки | 0,922 |
| 51 | Устройство покрытий из линолеума на клее «Бустилат» | 100 м2 покрытия | 0,922 |
| 52 | Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на винтах самонарезающих | 100 м | 0,547 |
| 53 | Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах, площадь проема до 3 м2 | 100 м2 проемов | 0,04 |
| м2 | 4,02 |
| 54 | Установка блоков в перегородках , площадь проема до 3 м2 | 100 м2 проемов | 0,018 |
| м2 | 1,8 |
| 55 | Демонтаж конвекторов | 100 экм | 0,165 |
| 56 | Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 32 мм | 100 м трубопровода | 0,18 |
| 57 | Установка радиаторов стальных | 100 кВт радиаторов | 0,092 |
| шт. | 1 |
| шт. | 6 |
| шт. | 2 |
|  | Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 25 мм | 1 шт. | 18 |
|  | Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 15 мм | 100 м трубопровода | 0,045 |
|  | Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 20 мм | 100 м трубопровода | 0,3 |
|  | Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 32 мм | 100 м трубопровода | 0,03 |
|  | Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 32 мм | 100 м трубопровода | 0,11 |
|  | Демонтаж умывальников и раковин | 100 приборов | 0,05 |
|  | Снятие смесителя без душевой сетки | 100 шт. арматуры | 0,05 |
|  | Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 20 мм | 1 врезка | 1 |
|  | Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром 15 мм | 100 м трубопровода | 0,11 |
| 58 | Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 50 мм | 100 м трубопровода | 0,11 |
| 59 | Трубопроводы канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности с гильзами, диаметром 50 мм | м | -10,978 |
| 60 | Трубы полипропиленовые раструбные для систем водоотведения, диаметр 110 мм, длина 1,0 м | шт | 11 |
| 61 | Установка умывальников одиночных с подводкой холодной и горячей воды | 10 компл. | 0,7 |
| 62 | Установка смесителей | 10 шт. | 0,7 |
| 63 | Установка гибких подводок | 100 приборов | 0,08 |
| 64 | Установка тумб | 100 шт. изделий | 0,02 |
| 65 | Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 25 мм | 1 шт. | 8 |
| 66 | Демонтаж шкафа (пульт) управления навесного, (высота, ширина и глубина до 600х600х350 мм) | 1 шт. | 2 |
| 67 | Демонтаж кабеля | 100 м | 1 |
| 68 | Установка шкафа (пульт) управления навесного | 1 шт. | 1 |
| 69 | Установка автомата трехполюсного в щитна ток до 100 А | 1 шт. | 1 |
| 70 | Установка автоматов одно - трехполюсных, устанавливаемых в щит на ток до 25 А | 1 шт. | 10 |
| 10 шт | 0,6 |
| 10 шт | 0,4 |
| 71 | Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 63 мм | 100 м трубопровода | 0,03 |
| 72 | Прокладка трубки защитной гофрированной по стене диам.50мм | 100 м | 0,03 |
| 73 | Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2 | 100 м | 0,03 |
| 74 | Смена выключателей | 100 шт. | 0,03 |
| 75 | Демонтаж розеток | 100 шт. | 0,03 |
| 76 | Установка розеток (штепсельная неутопленного типа при открытой проводке) | 100 шт. | 0,03 |
| 77 | Прокладка короба пластмассового шириной до 40 мм | 100 м | 0,03 |
| 78 | Прокладка кабеля в коробе | 100 м | 0,03 |
| 79 | Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную | 1 т груза | 1,66 |
| 80 | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 30 км | 1 т груза | 1,66 |
| 81 | Сбор и размещение отходов 4-5 класса опасности | м3 | 1,38 |
| 82 | Снятие дверных полотен | 100 м2 дверных полотен | 0,034 |
| 83 | Демонтаж дверных коробок | 100 коробок | 0,02 |
| 84 | Разборка плинтусов деревянных | 100 м плинтуса | 0,544 |
| 85 | Разборка покрытий полов дощатых | 100 м2 покрытия | 0,063 |
| 86 | Разборка шкафных стенок (шкафов) | 100 м2 деталей | 0,125 |
| 87 | Разборка столов | 100 шт. изделий | 0,02 |
| 88 | Разборка деревянных перегородок чистых щитовых дощатых | 100 м2 | 0,1701 |
| 89 | Смена жалюзийных решеток | 100 жалюзийных решеток | 0,03 |
| 90 | Разборка облицовки стен из керамических глазурованных плиток | 100 м2 поверхности облицовки | 0,006 |
| 91 | Устройство перегородок высотой до 3 м в общественных зданиях с двусторонней обшивкой гипсокартонными листами без изоляции | 100 м2 перегородок (за вычетом проемов) | 0,17 |
| 92 | Очистка вручную поверхностей | 100 м2 расчищенной поверхности | 1,892 |
| 93 | Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз потолков | 100 м2 покрытия | 0,922 |
| 94 | Сплошное выравнивание штукатурки потолков полимерцементным раствором при толщине намета до 10 мм | 100 м2 поверхности | 0,922 |
| 95 | Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по штукатурке потолков | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,922 |
| 96 | Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен | 100 м2 покрытия | 1,105 |
| 97 | Сплошное выравнивание штукатурки стен полимерцементным раствором при толщине намета до 5 мм | 100 м2 поверхности | 1,105 |
| 98 | Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по штукатурке стен | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 1,105 |
| 99 | Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по штукатурке стен | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,34 |
| 100 | Масляная окраска металлических поверхностей стальных балок, труб диаметром более 50 мм и т.п., количество окрасок 2 | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,04 |
| 101 | Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2 | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,054 |
|  | Облицовка стен из синтетических материалов по сплошному основанию на клее | 100 м2 облицовки | 0,066 |
|  | Разборка покрытий полов из линолеума | 100 м2 покрытия | 0,922 |
|  | Заделка выбоин в полах цементных площадью до 0,25 м2 | 100 мест | 0,922 |
|  | Устройство стяжек цементных толщиной 10 мм | 100 м2 стяжки | 0,922 |
|  | Устройство покрытий из линолеума на клее «Бустилат» | 100 м2 покрытия | 0,922 |
|  | Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на винтах самонарезающих | 100 м | 0,544 |
|  | Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах, площадь проема до 3 м2 | 100 м2 проемов | 0,02 |
|  | Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в перегородках и деревянных нерубленых стенах, площадь проема до 3 м2 | 100 м2 проемов | 0,018 |
|  | Демонтаж конвекторов | 100 экм | 0,165 |
|  | Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на резьбе диаметром до 32 мм | 100 м трубопровода | 0,15 |
|  | Установка радиаторов стальных | 100 кВт радиаторов и конвекторов | 0,092 |
| шт. | 8 |
| шт. | 2 |
| 102 | Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 25 мм | 1 шт. | 20 |
| 103 | Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 15 мм | 100 м трубопровода | 0,05 |
| 104 | Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 20 мм | 100 м трубопровода | 0,3 |
| 105 | Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 32 мм | 100 м трубопровода | 0,03 |
| 106 | Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром 50 мм | 100 м трубопровода с фасонными частями | 0,05 |
| 107 | Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 32 мм | 100 м трубопровода | 0,06 |
| 108 | Демонтаж умывальников и раковин | 100 приборов | 0,02 |
| 109 | Снятие смесителя без душевой сетки | 100 шт. арматуры | 0,02 |
| 110 | Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 20 мм | 1 врезка | 1 |
| 111 | Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром 20 мм | 100 м трубопровода | 0,06 |
| 112 | Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром 15 мм | 100 м трубопровода | 0,06 |
| 113 | Прокладка трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром 50 мм | 100 м трубопровода | 0,07 |
| 114 | Установка моек на одно отделение | 10 компл. | 0,1 |
| 115 | Установка умывальников одиночных с подводкой холодной и горячей воды | 10 компл. | 0,2 |
|  | Установка смесителей | 10 шт. | 0,2 |
|  | Установка столов | 100 шт. изделий | 0,03 |
|  | Смена гибких подводок | 100 приборов | 0,05 |
|  | Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 25 мм | 1 шт. | 5 |
|  | Смена выключателей | 100 шт. | 0,02 |
|  | Смена розеток | 100 шт. | 0,02 |
|  | Демонтаж профиля (под светильниками) | 100 м | 0,24 |
|  | Демонтаж светильников светодиодных | 100 шт. | 0,14 |
|  | Установка светильников светодиодных | 100 шт. | 0,14 |
|  | Демонтаж шкафов управления ( навесной, высота, ширина и глубина до 600х600х350 мм) | 1 шт. | 2 |
|  | Демонтаж кабеля | 100 м | 0,1 |
|  | Установка шкафа (пульт) управления навесного | 1 шт. | 1 |
|  | Установка автомата трехполюсного в щите на ток до 25 А | 1 шт. | 1 |
|  | Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 63 мм | 100 м трубопровода | 0,03 |
|  | Прокладка трубки защитной гофрированной | 100 м | 0,03 |
|  | Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2 | 100 м | 0,03 |
|  | Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную | 1 т груза | 1,73 |
|  | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 30 км | 1 т груза | 1,73 |
| 116 | Сбор и размещение отходов 4-5 класса опасности | м3 | 2,08 |
| 117 | Снятие дверных полотен | 100 м2 дверных полотен | 0,052 |
| 118 | Демонтаж дверных коробок | 100 коробок | 0,03 |
| 119 | Разборка покрытий полов из линолеума | 100 м2 покрытия | 0,91 |
| 120 | Разборка плинтусов деревянных | 100 м плинтуса | 0,534 |
| 121 | Смена жалюзийных решеток | 100 жалюзийных решеток | 0,03 |
| 122 | Разборка облицовки стен из керамических глазурованных плиток | 100 м2 поверхности облицовки | 0,006 |
| 123 | Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок с земли и лесов | 100 м2 расчищенной поверхности | 1,9545 |
| 124 | Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз потолков | 100 м2 покрытия | 0,91 |
| 125 | Сплошное выравнивание штукатурки потолков полимерцементным раствором при толщине намета до 10 мм | 100 м2 поверхности | 0,91 |
| 126 | Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по штукатурке потолков | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,91 |
| 127 | Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен | 100 м2 покрытия | 1,5033 |
| 128 | Сплошное выравнивание штукатурки стен полимерцементным раствором при толщине намета до 10 мм | 100 м2 поверхности | 1,5033 |
| 129 | Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по штукатурке стен | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 1,5033 |
| 130 | Масляная окраска металлических поверхностей стальных балок, труб диаметром более 50 мм и т.п., количество окрасок 2 | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,03 |
| 131 | Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2 | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,0348 |
| 132 | Облицовка стен из синтетических материалов по сплошному основанию на клее | 100 м2 облицовки | 0,005625 |
| 133 | Заделка выбоин в полах цементных площадью до 0,25 м2 | 100 мест | 0,91 |
| 134 | Устройство стяжек цементных толщиной 10 мм | 100 м2 стяжки | 0,91 |
| 135 | Заделка выбоин в полах цементных площадью до 0,25 м2 | 100 мест | 1,82 |
| 136 | Устройство покрытий из линолеума на клее «Бустилат» | 100 м2 покрытия | 0,91 |
| 137 | Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на винтах самонарезающих | 100 м | 0,5338 |
| 138 | Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах, площадь проема до 3 м2 | 100 м2 проемов | 0,0402 |
| 139 | Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в перегородках и деревянных нерубленых стенах, площадь проема до 3 м2 | 100 м2 проемов | 0,018 |
| 140 | Демонтаж конвекторов | 100 экм | 0,165 |
| 141 | Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 32 мм | 100 м трубопровода | 0,15 |
| 142 | Установка радиаторов стальных | 100 кВт радиаторов и конвекторов | 0,0924 |
| 143 | Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 25 мм | 1 шт. | 18 |
| 144 | Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 15 мм | 100 м трубопровода | 0,05 |
| 145 | Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 20 мм | 100 м трубопровода | 0,15 |
| 146 | Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 32 мм | 100 м трубопровода | 0,03 |
| 147 | Демонтаж умывальников и раковин | 100 приборов | 0,02 |
| 148 | Снятие смесителя без душевой сетки | 100 шт. арматуры | 0,02 |
| 149 | Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 20 мм | 1 врезка | 1 |
| 150 | Установка умывальников одиночных с подводкой холодной и горячей воды | 10 компл. | 0,2 |
| 151 | Установка смесителей | 10 шт. | 0,2 |
| 152 | Установка столов (тумба под раковину) | 100 шт. изделий | 0,01 |
| 153 | Смена гибких подводок | 100 приборов | 0,04 |
| 154 | Установка кранов | 1 шт. | 4 |
| 155 | Демонтаж шкафа (пульт) управления навесного, (высота, ширина и глубина до 600х600х350 мм) | 1 шт. | 2 |
| 156 | Демонтаж кабеля | 100 м | 1 |
| 157 | Установка шкафа (пульт) управления навесного | 1 шт. | 1 |
| 158 | Установка автоматов трехполюсный, устанавливаемый в щите на ток до 100 А | 1 шт. | 1 |
| 159 | Установка автоматов однопол.,трехполюсных, устанавливаемых в щите на ток до 25 А | 1 шт. | 10 |
| 10 шт | 0,6 |
| 10 шт | 0,4 |
| 160 | Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 63 мм | 100 м трубопровода | 0,03 |
| 161 | Установка трубки гофриров. | 100 м | 0,03 |
| 162 | Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2 | 100 м | 0,03 |
| 163 | Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 32 мм | 100 м трубопровода | 0,32 |
| 164 | Прокладка короба пластмассового: шириной до 40 мм | 100 м | 0,47 |
| 165 | Прокладка кабеля в канале | 100 м | 0,47 |
| 166 | Розетка штепсельная неутопленного типа при открытой проводке | 100 шт. | 0,1 |
| 167 | Смена выключателей | 100 шт. | 0,03 |
| 168 | Смена розеток | 100 шт. | 0,04 |
| 169 | Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную | 1 т груза | 1,49 |
| 170 | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 30 км | 1 т груза | 1,49 |
| 171 | Сбор и размещение отходов 4-5 класса опасности | м3 | 1,79 |

**РАСЧЕТ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ**

**на проведение аукциона в электронной форме на текущий ремонт кабинетов № 218, 316, 317 муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № » города Сосновоборска в рамках реализации федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование» для создания Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста».**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № пп | Обоснование | Наименование | Ед. изм. | Общее кол-во |
|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| **Материалы** | | | | |
| **2** | 01.7.15.04-0048 | Винты самонарезающие, остроконечные, длина 35 мм | 100 шт | 6,36 |
| **3** | 01.7.15.07-0021 | Дюбели распорные полиэтиленовые, размер 6х30 мм | 1000 шт | 0,636 |
| **4** | 01.7.15.07-0022 | Дюбели распорные полиэтиленовые, размер 6х40 мм | 1000 шт | 0,149 |
| **5** | 01.7.15.14-0165 | Шурупы с полукруглой головкой 4х40 мм | т | 0,0007 |
| **6** | 101-0063 | Ацетилен растворенный технический марки А | т | 0,0002 |
| **7** | 101-0137 | Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 3х58,5 мм | т | 0,0002 |
| **8** | 101-0195 | Гвозди толевые круглые 3,0х40 мм | т | 0,0002 |
| **9** | 101-0311 | Каболка | т | 0,0001 |
| **10** | 101-0324 | Кислород технический газообразный | м3 | 3,1 |
| **11** | 101-0388 | Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный | т | 0,0013 |
| **12** | 101-0456 | Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 розово-бежевая, светло-бежевая, светло-серая | т | 0,0061 |
| **13** | 101-0562 | Линолеум поливинилхлоридный на теплоизолирующей подоснове марок ПР-ВТ, ВК-ВТ, ЭК-ВТ | м2 | 280,9 |
| **14** | 101-0622 | Миткаль «Т-2» суровый (суровье) | 10 м | 0,2 |
| **15** | 101-0628 | Олифа комбинированная, марки К-3 | т | 0,001 |
| **16** | 101-0782 | Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг | т | 0,006 |
| **17** | 101-0807 | Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм | т | 0,0003 |
| **18** | 101-0813 | Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм | т | 0,0002 |
| **19** | 101-0848 | Пластина губчатая из резины АФ-1 | кг | 1,3 |
| **20** | 101-1305 | Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки 400 | т | 0,0457 |
| **23** | 101-1488 | Шурупы с шестигранной головкой 12х70 мм | т | 0,0012 |
| **24** | 101-1522 | Электроды диаметром 5 мм Э42А | т | 0,01 |
| **25** | 101-1591 | Смола каменноугольная для дорожного строительства | т | 0,0024 |
| **26** | 101-1596 | Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25 | м2 | 60,3 |
| **27** | 101-1602 | Ацетилен газообразный технический | м3 | 0,44 |
| **28** | 101-1665 | Лак электроизоляционный 318 | кг | 0,15 |
| **29** | 101-1669 | Очес льняной | кг | 0,56 |
| **30** | 101-1680 | Патроны для строительно-монтажного пистолета | 1000 шт. | 0,034 |
| **31** | 101-1699 | Патроны для пристрелки | 10 шт. | 29,3 |
| **32** | 101-1705 | Пакля пропитанная | кг | 16,65 |
| **33** | 101-1712 | Шпатлевка клеевая | т | 0,3772 |
| **34** | 101-1735 | Винты самонарезающие СМ1-35 | т | 0,001 |
| **35** | 101-1736 | Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной 0,5-0,55 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 101-150 мм | т | 0,0051 |
| **36** | 101-1737 | Профили холодногнутые из оцинкованной стали толщиной 0,5-0,55 мм, сумма размеров равная ширине исходной заготовки 151-200 мм | т | 0,021 |
| **37** | 101-1742 | Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350 | м2 | 8,9 |
| **38** | 101-1743 | Клей «Бустилат» | т | 0,1377 |
| **42** | 101-1805 | Гвозди строительные | т | 0,0016 |
| **43** | 101-1813 | Дисперсия поливинилацетатная гомополимерная грубодисперсная непластифицированная (эмульсия поливинилацетатная) | т | 0,3253 |
| **44** | 101-1825 | Олифа натуральная | кг | 0,6691 |
| **45** | 101-1840 | Клей малярный жидкий | кг | 0,27 |
| **46** | 101-1847 | Замазка защитная | кг | 2,4 |
| **47** | 101-1862 | Пластик бумажно-слоистый 2 с декоративной стороной | 1000 м2 | 0,014 |
| **48** | 101-1924 | Электроды диаметром 4 мм Э42А | кг | 2,95 |
| **49** | 101-1959 | Краска водоэмульсионная ВЭАК-1180 | т | 0,4689 |
| **51** | 101-1977 | Болты с гайками и шайбами строительные | кг | 2,1 |
| **52** | 101-2143 | Краска | кг | 1,1 |
| **53** | 101-2181 | Шурупы с полукруглой головкой 5х35 мм | т | 0,0001 |
| **54** | 101-2186 | Шурупы с полукруглой головкой 6х90 мм | т | 0,0008 |
| **55** | 101-2201 | Дюбели распорные полиэтиленовые 6х30 мм | 10 шт. | 2,2 |
| **56** | 101-2204 | Дюбели распорные полиэтиленовые 8х40 мм | 10 шт. | 4,8 |
| **57** | 101-2358 | Дисперсия поливинилацетатная непластифицированная марки Д50Н | кг | 1,7 |
| **59** | 101-2434 | Клей ПВА | кг | 4 |
| **60** | 101-2449 | Кольца резиновые для чугунных напорных труб диаметром 50-300 мм | кг | 0,27 |
| **61** | 101-2478 | Лента К226 | 100 м | 0,025 |
| **62** | 101-2493 | Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм | кг | 0,4 |
| **63** | 101-2575 | Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 12 мм | т | 0,0803 |
| **64** | 101-2576 | Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм | т | 0,0002 |
| **65** | 101-2591 | Шпильки | шт. | 29 |
| **66** | 101-3911 | Дюбели для пристрелки стальные | 10 шт. | 29,3 |
| **67** | 101-3914 | Дюбели распорные полипропиленовые | 100 шт. | 0,4546 |
| **69** | 103-0050 | Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 2,8 мм | м | 1,2 |
| **70** | 11.3.03.14-0001 | Заглушки торцевые для плинтуса из ПВХ, левые, высота 48 мм | 100 шт | 0,19 |
| **71** | 11.3.03.14-0011 | Заглушки торцевые для плинтуса из ПВХ, правые, высота 48 мм | 100 шт | 0,19 |
| **72** | 11.3.03.14-0021 | Соединитель для плинтуса из ПВХ, высота 48 мм | 100 шт | 0,96 |
| **73** | 11.3.03.14-0031 | Уголок внутренний для плинтуса из ПВХ, высота 48 мм | 100 шт | 0,17 |
| **74** | 11.3.03.14-0033 | Уголок наружный для плинтуса из ПВХ, высота 48 мм | 100 шт | 0,17 |
| **75** | 111-0086 | Бирки маркировочные | 100 шт. | 0,67 |
| **76** | 113-0304 | Клей резиновый № 88-Н | кг | 0,1 |
| **78** | 201-0843 | Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т | т | 0,025 |
| **79** | 203-0205 | Блоки дверные двупольные с полотном глухим ДГ 21-13, площадь 2,63 м2 | м2 | 5,4 |
| **80** | 203-0223 | Блоки дверные с рамочными полотнами однопольные ДН 21-10, площадь 2,05 м2; ДН 24-10, площадь 2,35 м2 | м2 | 10 |
| **81** | 203-0359 | Наличники из древесины типа Н-1, Н-2 размером 13х54 мм | м | 29 |
| **82** | 203-0499 | Штапик (раскладка), размер 19х19 мм | м | 24 |
| **83** | 301-0041 | Патрубки | 10 шт. | 0,2 |
| **84** | 301-0494 | Мойки стальные эмалированные на одно отделение с одной чашей с креплениями МСК размером 500х500х198 | компл. | 1 |
| **85** | 301-0559 | Радиаторы стальные панельные РСВ2-1, РСВ2-6 однорядные | кВт | 27,64 |
| **86** | 301-0825 | Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 550х480х150 мм | компл. | 11 |
| **87** | 301-1225 | Кронштейны для радиаторов стальных спаренных марки КР1-РС | компл. | 12 |
| **88** | 301-1514 | Решетки жалюзийные неподвижные штампованные размером 150х490 мм | шт. | 9 |
| **89** | 301-1520 | Подводка гибкая армированная резиновая 500 мм | шт. | 17 |
| **90** | 301-1527 | Смесители латунный с гальванопокрытием для мойки настольный, с верхней камерой смешения | шт. | 11 |
| **91** | 301-3361 | Водный раствор нитрата и карбоната | м3 | 0,2 |
| **92** | 302-0881 | Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 15 мм | м | 14,5 |
| **93** | 302-0882 | Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 20 мм | м | 75 |
| **94** | 302-0884 | Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 32 мм | м | 9 |
| **95** | 302-0887 | Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 15 мм | м | 17 |
| **96** | 302-0888 | Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 20 мм | м | 6 |
| **97** | 302-1135 | Вентили проходные муфтовые 15KЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм | шт. | 3 |
| **98** | 302-3339 | Трубопроводы канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности с гильзами, диаметром 50 мм | м | 18 |
| **99** | 402-0004 | Раствор готовый кладочный цементный марки 100 | м3 | 2 |
| **100** | 402-0005 | Раствор готовый кладочный цементный марки 150 | м3 | 2,8 |
| **102** | 402-0114 | Цементно-песчаные смеси улучшенные для кладочных работ цементные рецепт № 4, марка 100 | т | 7,3 |
| **103** | 405-0219 | Гипсовые вяжущие, марка Г3 | т | 0,0118 |
| **108** | 503-4053 | Розетка штепсельная малогабаритная для скрытой проводки, тип РШ-П-20-С-01-10/220У4 | шт. | 6 |
| **109** | 507-0701 | Трубка полихлорвиниловая | кг | 0,39 |
| **111** | 509-0033 | Сжимы ответвительные | 100 шт. | 0,11 |
| **112** | 509-0038 | Наконечники кабельные для электротехнических установок | шт. | 140 |
| **114** | 509-0070 | Кнопки монтажные | 1000 шт. | 0,01 |
| **116** | 509-0090 | Перемычки гибкие, тип ПГС-50 | шт. | 23 |
| **117** | 509-0102 | Скобы | 10 шт. | 0,6 |
| **118** | 509-0143 | Полоски и пряжки для крепления проводов | 100 шт. | 0,15 |
| **119** | 509-0783 | Втулки изолирующие | шт. | 3 |
| **121** | 509-0900 | Уплотнительный состав | кг | 3,6 |
| **122** | 509-0966 | Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм | 1000 шт. | 0,146 |
| **123** | 509-1201 | Выключатель одноклавишный для скрытой проводки | шт. | 8 |
| **128** | ТСЦ-101-0338 | Краски водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-111 светло-бежевая | т | 0,093 |
| **130** | ТСЦ-101-0889 | Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещение однопольных | компл. | 8 |
| **132** | ТСЦ-101-2509 | Листы гипсокартонные ГКЛ 12,5 мм | м2 | 35,7 |
| **133** | ТСЦ-101-3452 | Грунтовка акриловая ДИВА-АГ | т | 0,0883 |
| **134** | ТСЦ-101-3914 | Дюбели распорные полипропиленовые | 100 шт. | 0,2 |
| **135** | ТСЦ-203-0199 | Блоки дверные однопольные с полотном глухим ДГ 21-9, площадь 1,80 м2; ДГ 21-10, площадь 2,01 м2 | м2 | 15,45 |
| **138** | ТСЦ-203-9130 | Тумба под раковину | шт. | 4 |
| **141** | ТСЦ-301-1011 | Радиаторы биметаллические, количество секций 4, мощность 660 Вт | шт. | 6 |
| **142** | ТСЦ-301-1013 | Радиаторы биметаллические, количество секций 6, мощность 990 Вт | шт. | 10 |
| **143** | ТСЦ-301-1014 | Радиаторы биметаллические, , количество секций 7, мощность 1155 Вт | шт. | 12 |
| **144** | ТСЦ-301-1380 | Трубки защитные гофрированные | м | 9 |
| **145** | ТСЦ-302-1831 | Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм | шт. | 17 |
| **146** | ТСЦ-302-1832 | Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 20 мм | шт. | 58 |
| **149** | ТСЦ-503-0468 | Розетка открытой проводки | шт. | 3 |
| **150** | ТСЦ-503-0471 | Розетка открытой проводки с заземлением | шт. | 10 |
| **151** | ФССЦ-01.6.03.04-0126 | Линолеум коммерческий гомогенный: (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2) | м2 | 280,908 |
| **152** | ФССЦ-11.3.03.06-0011 | Плинтус для полов из ПВХ, размер 19х48 мм, цветной | м | 164,1638 |
| **153** | ФССЦ-20.2.05.04-0022 | Кабель-канал (короб) 10х15 мм | м | 50,5 |
| **154** | ФССЦ-21.1.06.09-0152 | Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 3х2,5-660 | 1000 м | 0,0505 |
| **155** | ФССЦ-24.3.02.02-0011 | Трубы полипропиленовые раструбные для систем водоотведения, диаметр 50 мм, длина 1,0 м | шт | 7 |
| **156** | ФССЦ-24.3.02.02-0017 | Трубы полипропиленовые раструбные для систем водоотведения, диаметр 110 мм, длина 1,0 м | шт | 11 |
| **157** | ФССЦ-62.1.02.23-0021 | Щиты герметичные ОЩН 342 (RH 342) размером 300х400х210 мм | шт | 3 |
| **158** | ФССЦ-62.3.04.01-0011 | Выключатель автоматический для переменного тока, однополюсные, номинальный ток 20 А | 10 шт | 0,8 |
| **159** | ФССЦ-62.3.04.01-0023 | Выключатель автоматический для переменного тока, трехполюсные, номинальный ток 20 А | 10 шт | 1,3 |
| **160** | ФССЦ-62.3.04.01-0028 | Выключатель автоматический для переменного тока, трехполюсные, номинальный ток 100 А | 10 шт | 0,2 |

**РАЗДЕЛ 5.**

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ К МАТЕРИАЛАМ**

**на проведение аукциона в электронной форме на текущий ремонт кабинетов № 218, 316, 317 муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 4» города Сосновоборска в рамках реализации федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование» для создания Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста».**

|  |  |
| --- | --- |
| № п/п | Наименование и технические характеристики основных материалов |
|  | **Блоки дверные** однопольные с полотном глухим ДГ 21-9 или эквивалент, площадь не менее 1,80 м2 - **3 шт**.; ДГ 21-10 или эквивалент, площадь не менее 2,01 м2 – **5 шт**. **с полной комплектацией:** дверным полотном, дверной коробкой, порогом, добором, наличником и дверной фурнитурой (петлями, ручками, замком). Блоки соответствуют ГОСТ 475-2016. Межгосударственный стандарт. «Блоки дверные деревянные и комбинированные. Общие технические условия». ГОСТ 6629-88 Двери деревянные внутренние для жилых и общественных зданий. Типы и конструкция.  Основной материал –МДФ;  Покрытие –облицованный;  Стиль – классический;  Защитные функции – дверные блоки обычного исполнения;  Толщина полотна (мм) – не менее 42;  Количество петель – не менее 2;  Цвет - белый;  Цвет и фактура лицевой поверхности согласовываются с заказчиком. |
|  | **Линолеум** поливинилхлоридный коммерческий, класс не ниже 34/43, толщина не менее 2 мм; толщина защитного слоя не менее 0,7 мм; показатели пожарной безопасности: КМ2 (В2, Д2, Т2, РП1) ГОСТ 11529-86  Цвет и фактура лицевой поверхности согласовываются с заказчиком. |
|  | **Радиаторы биметаллические:**  Материал - биметалл, габариты (толщина не менее 75 мм, длина не менее 324 мм, высота не менее 570 мм), конструкция настенная, подключение боковое, теплоотдача радиатора не менее 764 Вт, диаметр подключение не менее ½ дюйма, комплектация – не менее 4 секции, длина одной секции не менее 80 мм, **- 6 штук**;    Материал - биметалл, габариты (толщина не менее 75 мм, длина не менее 486 мм, высота не менее 570 мм), конструкция настенная, подключение боковое, теплоотдача радиатора не менее 1146 Вт, диаметр подключение не менее ½ дюйма, комплектация – не менее 6 секции, длина одной секции не менее 80 мм, **- 10 штук**;  Материал - биметалл, габариты (толщина не менее 100 мм, длина не менее 560 мм, высота не менее 570 мм), конструкция настенная, подключение боковое, теплоотдача радиатора не менее 1428 Вт, диаметр подключение не менее ½ дюйма, комплектация – не менее 7 секции, длина одной секции не менее 80 мм, **- 12 штук**.  Цвет – белый. |

Характеристики предлагаемых материалов подтверждены документально. Такими документами являются сертификаты соответствия качества, сертификаты пожарной безопасности, и иные документы, подтверждающие качество и параметры используемых материалов.

Материалы по своему качеству, комплектности и упаковке удовлетворяют требованиям соответствующих ГОСТов и нормам безопасности.

Все технические показатели указываются в соответствии с действующим законодательством РФ и настоящей документацией по проведению электронного аукциона.

Заместитель директора по АХЧ С.В. Попова

**РАЗДЕЛ 6.**

**ОБОСНОВАНИЕ НАЧАЛЬНОЙ (МАКСИМАЛЬНОЙ) ЦЕНЫ КОНТРАКТА**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Приложение № 2 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Утверждено приказом № 421 от 4 августа 2020 г. Минстроя РФ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **СОГЛАСОВАНО:** | | |  |  |  |  |  |  |  | **УТВЕРЖДАЮ:** | | | |
|  | | | |  |  |  |  |  |  | | | | |
|  | | | |  |  |  |  |  |  | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| "\_\_\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2022 года | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | "\_\_\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2022 года |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Наименование редакции сметных нормативов | | | Изменения в сметные нормы, федеральные единичные расценки и отдельные составляющие к ним, включенные в федеральный реестр сметных нормативов приказами Минстроя России от 26 декабря 2019 г. № 871/пр, 872/пр, 873/пр, 874/пр, 875/пр, 876/пр (в ред. приказов от 30.03.2020 № 171/пр, 172/пр, от 01.06.2020 № 294/пр, 295/пр, от 30.06.2020 № 352/пр, 353/пр, от 20.10.2020 № 635/пр, 636/пр) | | | | | | | | | | |
| Наименование программного продукта | | | "ГРАНД-Смета 2021" | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Проектирование | | | | | | | | | | | | | |
| *(наименование стройки)* | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| частное лицо | | | | | | | | | | | | | |
| *(наименование объекта капитального строительства)* | | | | | | | | | | | | | |
| **ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) №** | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| на текущий ремонт кабинетов № 218, 316, 317 муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 4» города Сосновоборска в рамках реализации федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование» для создания Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста». | | | | | | | | | | | | | |
| *(наименование конструктивного решения)* | | | | | | | | | | | | | |
| Составлен | базисно-индексным | методом |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Основание |  | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *(проектная и (или) иная техническая документация)* | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен** | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Сметная стоимость** | | 3560,48 | (343,62) | тыс.руб. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | строительных работ | 3604,29 | (329,37) | тыс.руб. |  | Средства на оплату труда рабочих | | | |  | 808,94 | (30,57) | тыс.руб. |
|  | монтажных работ | 231,45 | (18,05) | тыс.руб. |  | Нормативные затраты труда рабочих | | | |  |  | 3434,47 | чел.час. |
|  | оборудования | 2,72 | (0,45) | тыс.руб. |  | Нормативные затраты труда машинистов | | | |  |  | 121,51 | чел.час. |
|  | прочих затрат | 0,00 | (0) | тыс.руб. |  | Расчетный измеритель конструктивного решения | | | | |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| № п/п | Обоснование | Наименование работ и затрат | | | Единица измерения | Количество | | | Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (гр. 8) для ресурсов, отсутствующих в СНБ), руб. | | | Индексы | Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб. |
|
| на единицу | коэффициенты | всего с учетом коэффициентов | на единицу | коэффициенты | всего |
| 1 | 2 | 3 | | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| **Раздел 1. Кабинет биологии** | | | | | | | | | | | | | |
| **Демонтажные работы** | | | | | | | | | | | | | |
| **1** | **ФЕР46-04-012-03** | **Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных** | | | **100 м2** |  |  | **0,054** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 737,40 |  | 39,82 | 26,46 | 1 054 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 241,95 |  | 13,07 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 104,49 |  | 5,64 | 24,46 | 138 |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 91,15 |  | 4,9221 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 7,74 |  | 0,41796 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 979,35 |  | 52,89 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 45,46 |  | 1 192 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.49 | НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов | | | % | 110 | 0,9 | 99 |  |  | 45,01 |  | 1 180 |
|  | Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.49 | СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов | | | % | 70 | 0,765 | 53,55 |  |  | 24,34 |  | 638 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **122,24** |  |  |
| **2** | **ФЕРр56-9-1** | **Демонтаж дверных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах** | | | **100 шт** |  |  | **0,03** |  |  |  |  |  |
|  |  | Объем=3 / 100 | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 1 437,99 |  | 43,14 | 26,46 | 1 141 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 205,91 |  | 6,18 |  |  |
|  | *999-9900* | *Строительный мусор* | | | *т* | *10,5* |  | *0,315* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 179,3 |  | 5,379 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 1 643,90 |  | 49,32 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 43,14 |  | 1 141 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.5 п.6 | НР Проемы (ремонтно-строительные) | | | % | 82 |  | 82 |  |  | 35,37 |  | 936 |
|  | Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.6 | СП Проемы (ремонтно-строительные) | | | % | 62 | 0,9 | 55,8 |  |  | 24,07 |  | 637 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **108,76** |  |  |
| **3** | **ФЕРр53-1-1 прим.** | **Разборка деревянных встраевымых шкафов** | | | **100 м2** |  |  | **0,186** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 92,99 |  | 17,30 | 26,46 | 458 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 51,93 |  | 9,66 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 6,08 |  | 1,13 | 24,46 | 28 |
|  | *999-9900* | *Строительный мусор* | | | *т* | *0,94* |  | *0,17484* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 12,3 |  | 2,2878 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,45 |  | 0,0837 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 144,92 |  | 26,96 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 18,43 |  | 486 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.5 п.3 | НР Стены (ремонтно-строительные) | | | % | 86 |  | 86 |  |  | 15,85 |  | 418 |
|  | Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.3 | СП Стены (ремонтно-строительные) | | | % | 70 | 0,9 | 63 |  |  | 11,61 |  | 306 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **54,42** |  |  |
| **4** | **ФЕРр53-1-1** | **Разборка обшивки: неоштукатуренных деревянных стен** | | | **100 м2** |  |  | **0,186** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 92,99 |  | 17,30 | 26,46 | 458 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 51,93 |  | 9,66 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 6,08 |  | 1,13 | 24,46 | 28 |
|  | *999-9900* | *Строительный мусор* | | | *т* | *0,94* |  | *0,17484* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 12,3 |  | 2,2878 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,45 |  | 0,0837 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 144,92 |  | 26,96 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 18,43 |  | 486 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.5 п.3 | НР Стены (ремонтно-строительные) | | | % | 86 |  | 86 |  |  | 15,85 |  | 418 |
|  | Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.3 | СП Стены (ремонтно-строительные) | | | % | 70 | 0,9 | 63 |  |  | 11,61 |  | 306 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **54,42** |  |  |
| **5** | **ФЕРр53-1-4** | **Разборка каркаса деревянных стен: из брусьев** | | | **100 м2** |  |  | **0,186** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 380,42 |  | 70,76 | 26,46 | 1 872 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 331,20 |  | 61,60 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 38,75 |  | 7,21 | 24,46 | 176 |
|  | *999-9900* | *Строительный мусор* | | | *т* | *2,74* |  | *0,50964* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 51,2 |  | 9,5232 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 2,87 |  | 0,53382 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 711,62 |  | 132,36 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 77,97 |  | 2 048 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.5 п.3 | НР Стены (ремонтно-строительные) | | | % | 86 |  | 86 |  |  | 67,05 |  | 1 761 |
|  | Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.3 | СП Стены (ремонтно-строительные) | | | % | 70 | 0,9 | 63 |  |  | 49,12 |  | 1 290 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **248,53** |  |  |
| **6** | **ФЕР10-01-059-01** | **Демонтаж тумбы под раковиной** | | | **100 шт** |  |  | **0,02** |  |  |  |  |  |
|  |  | Объем=2 / 100 | | | | | | | | | | | |
|  | Приказ от 04.09.2019 № 507/пр табл.3 п.4 | Демонтаж оборудования, не пригодного для дальнейшего использования (предназначено в лом), без разборки и резки ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3 | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 542,95 | 0,3 | 3,26 | 26,46 | 86 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 216,38 | 0,3 | 1,30 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 52,01 | 0,3 | 0,31 | 24,46 | 8 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 1 633,36 | 0 | 0,00 |  |  |
|  | *11.2.07.12* | *Изделия штучные* | | | *шт* | *100* | *0* | *0* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 67,7 | 0,3 | 0,4062 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 4,2 | 0,3 | 0,0252 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 2 392,69 |  | 4,56 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 3,57 |  | 94 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.10 | НР Деревянные конструкции | | | % | 118 | 0,9 | 106,2 |  |  | 3,79 |  | 100 |
|  | Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.10 | СП Деревянные конструкции | | | % | 63 | 0,765 | 48,195 |  |  | 1,72 |  | 45 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **10,07** |  |  |
| **7** | **ФЕРр57-3-1** | **Разборка плинтусов: деревянных** | | | **100 м** |  |  | **0,41** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 29,41 |  | 12,06 | 26,46 | 319 |
|  | *999-9900* | *Строительный мусор* | | | *т* | *0,11* |  | *0,0451* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 3,77 |  | 1,5457 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 29,41 |  | 12,06 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 12,06 |  | 319 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.5 п.7 | НР Полы (ремонтно-строительные) | | | % | 80 |  | 80 |  |  | 9,65 |  | 255 |
|  | Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.7 | СП Полы (ремонтно-строительные) | | | % | 68 | 0,9 | 61,2 |  |  | 7,38 |  | 195 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **29,09** |  |  |
| **8** | **ФЕРр65-19-1** | **Демонтаж: радиаторов весом до 80 кг** | | | **100 шт** |  |  | **0,06** |  |  |  |  |  |
|  |  | Объем=6 / 100 | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 865,70 |  | 51,94 | 26,46 | 1 374 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 70,02 |  | 4,20 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 30,24 |  | 1,81 | 24,46 | 44 |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 110 |  | 6,6 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 2,24 |  | 0,1344 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 935,72 |  | 56,14 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 53,75 |  | 1 418 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.5 п.15.1 и Письмо №ВБ-338/02 от 08.02.08 | НР Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные) | | | % | 74 |  | 74 |  |  | 39,78 |  | 1 049 |
|  | Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.15.1 | СП Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные) | | | % | 50 | 0,9 | 45 |  |  | 24,19 |  | 638 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **120,11** |  |  |
| **9** | **ФЕР20-02-002-05** | **Демонтаж решеток жалюзийных площадью в свету: до 3,5 м2** | | | **шт** |  |  | **2** |  |  |  |  |  |
|  |  | ПЗ=0,8 (ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0,8 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8) | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 22,69 | 0,8 | 36,30 | 26,46 | 960 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 4,74 | 0,8 | 7,58 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 0,49 | 0,8 | 0,78 | 24,46 | 19 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 18,06 | 0,8 | 28,90 |  |  |
|  | *19.2.03.09* | *Решетки жалюзийные* | | | *шт* | *1* | *0,8* | *1,6* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 2,53 | 0,8 | 4,048 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,04 | 0,8 | 0,064 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 45,49 |  | 72,78 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 37,08 |  | 979 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.16 | НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) | | | % | 128 | 0,9 | 115,2 |  |  | 42,72 |  | 1 128 |
|  | Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.16 | СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) | | | % | 83 | 0,765 | 63,495 |  |  | 23,54 |  | 622 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **139,04** |  |  |
| **Строительные работы** | | | | | | | | | | | | | |
| **10** | **ФЕР10-05-001-01** | **Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон: глухих** | | | **100 м2** |  |  | **0,187** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 888,86 |  | 166,22 | 26,46 | 4 398 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 92,62 |  | 17,32 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 9,46 |  | 1,77 | 24,46 | 43 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 3 365,69 |  | 629,38 |  |  |
|  | *01.6.01.02* | *Листы гипсокартонные* | | | *м2* | *210* |  | *39,27* |  |  |  |  |  |
|  | *12.2.03.15* | *Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон* | | | *м2* | *103* |  | *19,261* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 98 |  | 18,326 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,73 |  | 0,13651 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 4 347,17 |  | 812,92 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 167,99 |  | 4 441 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.10 | НР Деревянные конструкции | | | % | 118 | 0,9 | 106,2 |  |  | 178,41 |  | 4 716 |
|  | Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.10 | СП Деревянные конструкции | | | % | 63 | 0,765 | 48,195 |  |  | 80,96 |  | 2 140 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **1 072,29** |  |  |
| **11** | **ФССЦ-01.6.01.02-0006** | **Листы гипсокартонные ГКЛ, толщина 12,5 мм** | | | **м2** |  |  | **18,78** | **15,00** |  | **281,70** |  |  |
|  |  | (Деревянные конструкции) | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **12** | **ФЕРр62-41-1** | **Очистка вручную поверхности стен** | | | **100 м2** |  |  | **1,255** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 162,24 |  | 203,61 | 26,46 | 5 388 |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 20,8 |  | 26,104 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 162,24 |  | 203,61 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 203,61 |  | 5 388 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.5 п.12 | НР Малярные работы (ремонтно-строительные) | | | % | 80 |  | 80 |  |  | 162,89 |  | 4 310 |
|  | Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.12 | СП Малярные работы (ремонтно-строительные) | | | % | 50 | 0,9 | 45 |  |  | 91,62 |  | 2 425 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **458,12** |  |  |
| **14** | **ФЕРр61-1-4** | **Сплошное выравнивание штукатурки стен полимерцементным раствором при толщине намета: до 10 мм** | | | **100 м2** |  |  | **1,255** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 422,35 |  | 530,05 | 26,46 | 14 025 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 18,13 |  | 22,75 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 7,83 |  | 9,83 | 24,46 | 240 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 741,09 |  | 930,07 |  |  |
|  | *04.3.02.13* | *Смеси цементно-песчаные* | | | *т* | *1,752* |  | *2,19876* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 50,4 |  | 63,252 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,58 |  | 0,7279 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 1 181,57 |  | 1 482,87 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 539,88 |  | 14 265 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.5 п.11 | НР Штукатурные работы (ремонтно-строительные) | | | % | 79 |  | 79 |  |  | 426,51 |  | 11 269 |
|  | Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.11 | СП Штукатурные работы (ремонтно-строительные) | | | % | 50 | 0,9 | 45 |  |  | 242,95 |  | 6 419 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **2 152,33** |  |  |
| **15** | **ФССЦ-04.3.02.13-0101** | **Смеси сухие строительные штукатурные для наружных и внутренних работ ручного или механизированного нанесения** | | | **т** |  |  | **2,198** | **876,85** |  | **1 927,32** |  |  |
|  |  | (Штукатурные работы (ремонтно-строительные)) | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **16** | **ФЕР15-04-006-03** | **Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен** | | | **100 м2** |  |  | **1,255** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 44,73 |  | 56,14 | 26,46 | 1 485 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 0,97 |  | 1,22 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 0,26 |  | 0,33 | 24,46 | 8 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 0,18 |  | 0,23 |  |  |
|  | *14.3.01.03* | *Грунтовка* | | | *т* | *0,0103* |  | *0,0129265* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 4,65 |  | 5,83575 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,02 |  | 0,0251 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 45,88 |  | 57,59 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 56,47 |  | 1 493 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.15 | НР Отделочные работы | | | % | 105 | 0,9 | 94,5 |  |  | 53,36 |  | 1 411 |
|  | Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.15 | СП Отделочные работы | | | % | 55 | 0,765 | 42,075 |  |  | 23,76 |  | 628 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **134,71** |  |  |
| **17** | **ФССЦ-14.3.01.03-0001** | **Состав грунтовочный глубокого проникновения** | | | **кг** |  |  | **12,9265** | **21,77** |  | **281,41** |  |  |
|  |  | (Отделочные работы) | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **18** | **ФЕР15-04-027-05** | **Шпатлевание стен** | | | **100 м2** |  |  | **1,448** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 103,66 |  | 150,10 | 26,46 | 3 972 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 2,28 |  | 3,30 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 0,49 |  | 0,71 | 24,46 | 17 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 402,54 |  | 582,88 |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 10,9 |  | 15,7832 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,04 |  | 0,05792 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 508,48 |  | 736,28 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 150,81 |  | 3 989 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.15 | НР Отделочные работы | | | % | 105 | 0,9 | 94,5 |  |  | 142,52 |  | 3 770 |
|  | Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.15 | СП Отделочные работы | | | % | 55 | 0,765 | 42,075 |  |  | 63,45 |  | 1 678 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **942,25** |  |  |
| **19** | **ФЕР15-04-006-03** | **Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен** | | | **100 м2** |  |  | **1,448** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 44,73 |  | 64,77 | 26,46 | 1 714 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 0,97 |  | 1,40 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 0,26 |  | 0,38 | 24,46 | 9 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 0,18 |  | 0,26 |  |  |
|  | *14.3.01.03* | *Грунтовка* | | | *т* | *0,0103* |  | *0,0149144* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 4,65 |  | 6,7332 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,02 |  | 0,02896 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 45,88 |  | 66,43 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 65,15 |  | 1 723 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.15 | НР Отделочные работы | | | % | 105 | 0,9 | 94,5 |  |  | 61,57 |  | 1 628 |
|  | Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.15 | СП Отделочные работы | | | % | 55 | 0,765 | 42,075 |  |  | 27,41 |  | 725 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **155,41** |  |  |
| **20** | **ФССЦ-14.3.01.03-0001** | **Состав грунтовочный глубокого проникновения** | | | **кг** |  |  | **14,9144** | **21,77** |  | **324,69** |  |  |
|  |  | (Отделочные работы) | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **21** | **ФЕР15-04-005-05** | **Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску** | | | **100 м2** |  |  | **1,255** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 207,21 |  | 260,05 | 26,46 | 6 881 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 6,88 |  | 8,63 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 1,30 |  | 1,63 | 24,46 | 40 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 82,78 |  | 103,89 |  |  |
|  | *14.3.02.01* | *Краска водоэмульсионная* | | | *т* | *0,063* |  | *0,079065* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 23,1 |  | 28,9905 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,11 |  | 0,13805 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 296,87 |  | 372,57 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 261,68 |  | 6 921 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.15 | НР Отделочные работы | | | % | 105 | 0,9 | 94,5 |  |  | 247,29 |  | 6 540 |
|  | Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.15 | СП Отделочные работы | | | % | 55 | 0,765 | 42,075 |  |  | 110,10 |  | 2 912 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **729,96** |  |  |
| **22** | **ФССЦ-14.3.02.01-0005** | **Краска ТИККУРИЛА** | | | **л** |  |  | **79,065** | **85,77** |  | **6 781,41** |  |  |
|  |  | (Отделочные работы) | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **23** | **ФЕРр62-41-1** | **Очистка вручную поверхности потолков** | | | **100 м2** |  |  | **0,901** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 162,24 |  | 146,18 | 26,46 | 3 868 |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 20,8 |  | 18,7408 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 162,24 |  | 146,18 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 146,18 |  | 3 868 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.5 п.12 | НР Малярные работы (ремонтно-строительные) | | | % | 80 |  | 80 |  |  | 116,94 |  | 3 094 |
|  | Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.12 | СП Малярные работы (ремонтно-строительные) | | | % | 50 | 0,9 | 45 |  |  | 65,78 |  | 1 741 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **328,90** |  |  |
| **24** | **ФЕРр61-1-8** | **Сплошное выравнивание штукатурки потолков полимерцементным раствором при толщине намета: до 10 мм** | | | **100 м2** |  |  | **0,901** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 479,76 |  | 432,26 | 26,46 | 11 438 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 19,07 |  | 17,18 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 8,24 |  | 7,42 | 24,46 | 181 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 779,13 |  | 702,00 |  |  |
|  | *04.3.02.13* | *Смеси цементно-песчаные* | | | *т* | *1,848* |  | *1,665048* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 57,25 |  | 51,58225 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,61 |  | 0,54961 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 1 277,96 |  | 1 151,44 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 439,68 |  | 11 619 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.5 п.11 | НР Штукатурные работы (ремонтно-строительные) | | | % | 79 |  | 79 |  |  | 347,35 |  | 9 179 |
|  | Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.11 | СП Штукатурные работы (ремонтно-строительные) | | | % | 50 | 0,9 | 45 |  |  | 197,86 |  | 5 229 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **1 696,65** |  |  |
| **25** | **ФССЦ-04.3.02.13-0101** | **Смеси сухие строительные штукатурные для наружных и внутренних работ ручного или механизированного нанесения** | | | **т** |  |  | **1,665** | **876,85** |  | **1 459,96** |  |  |
|  |  | (Штукатурные работы (ремонтно-строительные)) | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **26** | **ФЕР15-04-006-01** | **Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз потолков** | | | **100 м2** |  |  | **0,901** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 54,64 |  | 49,23 | 26,46 | 1 303 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 0,97 |  | 0,87 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 0,26 |  | 0,23 | 24,46 | 6 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 0,18 |  | 0,16 |  |  |
|  | *14.3.01.03* | *Грунтовка* | | | *т* | *0,0103* |  | *0,0092803* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 5,68 |  | 5,11768 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,02 |  | 0,01802 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 55,79 |  | 50,26 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 49,46 |  | 1 309 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.15 | НР Отделочные работы | | | % | 105 | 0,9 | 94,5 |  |  | 46,74 |  | 1 237 |
|  | Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.15 | СП Отделочные работы | | | % | 55 | 0,765 | 42,075 |  |  | 20,81 |  | 551 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **117,81** |  |  |
| **27** | **ФССЦ-14.3.01.03-0001** | **Состав грунтовочный глубокого проникновения** | | | **кг** |  |  | **9,2803** | **21,77** |  | **202,03** |  |  |
|  |  | (Отделочные работы) | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **28** | **ФЕР15-04-027-06** | **Шпатлевание потолков** | | | **100 м2** |  |  | **0,901** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 142,65 |  | 128,53 | 26,46 | 3 401 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 2,94 |  | 2,65 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 0,60 |  | 0,54 | 24,46 | 13 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 411,23 |  | 370,52 |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 15 |  | 13,515 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,05 |  | 0,04505 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 556,82 |  | 501,70 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 129,07 |  | 3 414 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.15 | НР Отделочные работы | | | % | 105 | 0,9 | 94,5 |  |  | 121,97 |  | 3 226 |
|  | Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.15 | СП Отделочные работы | | | % | 55 | 0,765 | 42,075 |  |  | 54,31 |  | 1 436 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **677,98** |  |  |
| **29** | **ФЕР15-04-006-01** | **Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз потолков** | | | **100 м2** |  |  | **0,901** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 54,64 |  | 49,23 | 26,46 | 1 303 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 0,97 |  | 0,87 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 0,26 |  | 0,23 | 24,46 | 6 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 0,18 |  | 0,16 |  |  |
|  | *14.3.01.03* | *Грунтовка* | | | *т* | *0,0103* |  | *0,0092803* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 5,68 |  | 5,11768 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,02 |  | 0,01802 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 55,79 |  | 50,26 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 49,46 |  | 1 309 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.15 | НР Отделочные работы | | | % | 105 | 0,9 | 94,5 |  |  | 46,74 |  | 1 237 |
|  | Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.15 | СП Отделочные работы | | | % | 55 | 0,765 | 42,075 |  |  | 20,81 |  | 551 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **117,81** |  |  |
| **30** | **ФССЦ-14.3.01.03-0001** | **Состав грунтовочный глубокого проникновения** | | | **кг** |  |  | **9,2803** | **21,77** |  | **202,03** |  |  |
|  |  | (Отделочные работы) | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **31** | **ФЕР15-04-005-06** | **Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску** | | | **100 м2** |  |  | **0,901** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 233,22 |  | 210,13 | 26,46 | 5 560 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 6,88 |  | 6,20 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 1,30 |  | 1,17 | 24,46 | 29 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 84,93 |  | 76,52 |  |  |
|  | *14.3.02.01* | *Краска водоэмульсионная* | | | *т* | *0,063* |  | *0,056763* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 26 |  | 23,426 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,11 |  | 0,09911 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 325,03 |  | 292,85 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 211,30 |  | 5 589 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.15 | НР Отделочные работы | | | % | 105 | 0,9 | 94,5 |  |  | 199,68 |  | 5 282 |
|  | Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.15 | СП Отделочные работы | | | % | 55 | 0,765 | 42,075 |  |  | 88,90 |  | 2 352 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **581,43** |  |  |
| **32** | **ФССЦ-14.3.02.01-0005** | **Краска ТИККУРИЛА** | | | **л** |  |  | **56,763** | **85,77** |  | **4 868,56** |  |  |
|  |  | (Отделочные работы) | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **33** | **ФЕРр57-2-1** | **Разборка покрытий полов: из линолеума** | | | **100 м2** |  |  | **0,92** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 88,84 |  | 81,73 | 26,46 | 2 163 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 4,06 |  | 3,74 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 1,76 |  | 1,62 | 24,46 | 40 |
|  | *999-9900* | *Строительный мусор* | | | *т* | *0,47* |  | *0,4324* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 11,39 |  | 10,4788 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,13 |  | 0,1196 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 92,90 |  | 85,47 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 83,35 |  | 2 203 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.5 п.7 | НР Полы (ремонтно-строительные) | | | % | 80 |  | 80 |  |  | 66,68 |  | 1 762 |
|  | Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.7 | СП Полы (ремонтно-строительные) | | | % | 68 | 0,9 | 61,2 |  |  | 51,01 |  | 1 348 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **203,16** |  |  |
| **34** | **ФЕРр58-16-3** | **Ремонт цементной стяжки площадью заделки: до 1,0 м2** | | | **100 мест** |  |  | **0,2** |  |  |  |  |  |
|  |  | Объем=20 / 100 | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 963,89 |  | 192,78 | 26,46 | 5 101 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 61,91 |  | 12,38 |  |  |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 8,65 |  | 1,73 |  |  |
|  | *04.3.01.09* | *Раствор тяжелый цементный* | | | *м3* | *2,14* |  | *0,428* |  |  |  |  |  |
|  | *999-9900* | *Строительный мусор* | | | *т* | *1,28* |  | *0,256* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 113 |  | 22,6 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 1 034,45 |  | 206,89 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 192,78 |  | 5 101 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.5 п.8 | НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные) | | | % | 83 |  | 83 |  |  | 160,01 |  | 4 234 |
|  | Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.8 | СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные) | | | % | 65 | 0,9 | 58,5 |  |  | 112,78 |  | 2 984 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **479,68** |  |  |
| **35** | **ФССЦ-04.3.01.09-0013** | **Раствор готовый кладочный, цементный, М75** | | | **м3** |  |  | **0,428** | **496,40** |  | **212,46** |  |  |
|  |  | (Крыши, кровли (ремонтно-строительные)) | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **36** | **ФЕР11-01-036-04** | **Устройство покрытий: из линолеума насухо со свариванием полотнищ в стыках** | | | **100 м2** |  |  | **0,92** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 261,02 |  | 240,14 | 26,46 | 6 354 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 60,19 |  | 55,37 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 10,16 |  | 9,35 | 24,46 | 229 |
|  | *01.6.03.04* | *Линолеум* | | | *м2* | *102* |  | *93,84* |  |  |  |  |  |
|  | *01.7.06.03* | *Лента полимерная* | | | *100 м* | *0,68* |  | *0,6256* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 31,41 |  | 28,8972 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,82 |  | 0,7544 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 321,21 |  | 295,51 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 249,49 |  | 6 583 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.11 | НР Полы | | | % | 123 | 0,9 | 110,7 |  |  | 276,19 |  | 7 287 |
|  | Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.11 | СП Полы | | | % | 75 | 0,765 | 57,375 |  |  | 143,14 |  | 3 777 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **714,84** |  |  |
| **37** | **ФССЦ-01.6.03.04-0119** | **Линолеум коммерческий гомогенный: "ТАРКЕТТ iQ MEGALIT" (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г4, В3, РП1, Д2, Т2)** | | | **м2** |  |  | **93,84** | **272,42** |  | **25 563,89** |  |  |
|  |  | (Полы) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **38** | **ФЕР11-01-040-01** | **Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на клее КН-2** | | | **100 м** |  |  | **0,419** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 87,94 |  | 36,85 | 26,46 | 975 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 2,13 |  | 0,89 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 0,42 |  | 0,18 | 24,46 | 4 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 43,05 |  | 18,04 |  |  |
|  | *11.3.03.06* | *Плинтуса для полов пластиковые* | | | *м* | *101* |  | *42,319* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 9,01 |  | 3,77519 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,04 |  | 0,01676 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 133,12 |  | 55,78 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 37,03 |  | 979 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.11 | НР Полы | | | % | 123 | 0,9 | 110,7 |  |  | 40,99 |  | 1 084 |
|  | Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.11 | СП Полы | | | % | 75 | 0,765 | 57,375 |  |  | 21,25 |  | 562 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **118,02** |  |  |
| **39** | **ФССЦ-11.3.03.06-0002** | **Плинтус для полов из ПВХ, размер 22х49 мм с кабель-каналом** | | | **м** |  |  | **42,319** | **20,50** |  | **867,54** |  |  |
|  |  | (Полы) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **40** | **ФЕР10-01-039-01** | **Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах, площадь проема до 3 м2** | | | **100 м2** |  |  | **0,054** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 821,89 |  | 44,38 | 26,46 | 1 174 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 1 132,88 |  | 61,18 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 172,57 |  | 9,32 | 24,46 | 228 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 2 088,57 |  | 112,78 |  |  |
|  | *01.7.04.07* | *Скобяные изделия* | | | *компл* | *0* |  | *0* |  |  |  |  |  |
|  | *11.2.02.01* | *Блоки дверные* | | | *м2* | *100* |  | *5,4* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 89,53 |  | 4,83462 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 13,04 |  | 0,70416 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 4 043,34 |  | 218,34 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 53,70 |  | 1 402 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.10 | НР Деревянные конструкции | | | % | 118 | 0,9 | 106,2 |  |  | 57,03 |  | 1 489 |
|  | Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.10 | СП Деревянные конструкции | | | % | 63 | 0,765 | 48,195 |  |  | 25,88 |  | 676 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **301,25** |  |  |
| **41** | **ФССЦ-01.7.04.07-0001** | **Комплект скобяных изделий для блоков двупольных входных дверей в здание** | | | **компл** |  |  | **3** | **94,68** |  | **284,04** |  |  |
|  |  | (Деревянные конструкции) | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **42** | **ФССЦ-11.2.02.01-0022** | **Блоки дверные внутренние: двупольные глухие шлифованные, из массива сосны, тонированные** | | | **м2** |  |  | **5,4** | **1 317,09** |  | **7 112,29** |  |  |
|  |  | (Деревянные конструкции) | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **43** | **ФЕР10-01-060-01** | **Установка и крепление наличников** | | | **100 м** |  |  | **0,2** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 63,89 |  | 12,78 | 26,46 | 338 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 2,63 |  | 0,53 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 0,46 |  | 0,09 | 24,46 | 2 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 8,50 |  | 1,70 |  |  |
|  | *11.1.01.10* | *Наличники* | | | *м* | *112* |  | *22,4* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 7,82 |  | 1,564 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,04 |  | 0,008 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 75,02 |  | 15,01 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 12,87 |  | 340 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.10 | НР Деревянные конструкции | | | % | 118 | 0,9 | 106,2 |  |  | 13,67 |  | 361 |
|  | Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.10 | СП Деревянные конструкции | | | % | 63 | 0,765 | 48,195 |  |  | 6,20 |  | 164 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **34,88** |  |  |
| **44** | **ФССЦ-11.1.01.10-0004** | **Наличники из древесины тип Н-1, размер 13х74 мм** | | | **м** |  |  | **22,4** | **4,94** |  | **110,66** |  |  |
|  |  | (Деревянные конструкции) | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **45** | **ФЕР17-01-001-14** | **Установка умывальников одиночных: с подводкой холодной и горячей воды** | | | **10 компл** |  |  | **0,2** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 187,59 |  | 37,52 | 26,46 | 993 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 17,20 |  | 3,44 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 4,08 |  | 0,82 | 24,46 | 20 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 99,56 |  | 19,91 |  |  |
|  | *18.2.02.08* | *Умывальники* | | | *компл* | *10* |  | *2* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 19,5 |  | 3,9 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,33 |  | 0,066 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 304,35 |  | 60,87 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 38,34 |  | 1 013 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.16 | НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) | | | % | 128 | 0,9 | 115,2 |  |  | 44,17 |  | 1 167 |
|  | Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.16 | СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) | | | % | 83 | 0,765 | 63,495 |  |  | 24,34 |  | 643 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **129,38** |  |  |
| **46** | **ФССЦ-18.2.02.08-0001** | **Раковины, РСВ-1 стальные эмалированные с отъемной спинкой с креплениями, с сифоном СБПУНВСУМ, с краном водоразборным КВ-15Д, размер 500х400х410 мм** | | | **шт** |  |  | **2** | **275,60** |  | **551,20** |  |  |
|  |  | (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)) | | | | | | | | | | | |
| **47** | **ФССЦ-18.1.10.10-0046** | **Смесители для умывальников СМ-УМ-ЦА-УВ центральные, с аэратором, латунными маховичками** | | | **компл** |  |  | **2** | **310,25** |  | **620,50** |  |  |
|  |  | (Деревянные конструкции) | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **48** | **ФЕР10-01-059-01** | **Установка тумб под раковину** | | | **100 шт** |  |  | **0,02** |  |  |  |  |  |
|  |  | Объем=2 / 100 | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 542,95 |  | 10,86 | 26,46 | 287 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 216,38 |  | 4,33 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 52,01 |  | 1,04 | 24,46 | 25 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 1 633,36 |  | 32,67 |  |  |
|  | *11.2.07.12* | *Изделия штучные* | | | *шт* | *100* |  | *2* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 67,7 |  | 1,354 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 4,2 |  | 0,084 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 2 392,69 |  | 47,86 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 11,90 |  | 312 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.10 | НР Деревянные конструкции | | | % | 118 | 0,9 | 106,2 |  |  | 12,64 |  | 331 |
|  | Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.10 | СП Деревянные конструкции | | | % | 63 | 0,765 | 48,195 |  |  | 5,74 |  | 150 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **66,24** |  |  |
| **49** | **ФЕР18-03-001-02** | **Установка радиаторов: стальных** | | | **100 кВт** |  |  | **10,08** |  |  |  |  |  |
|  |  | Объем=10080/1000 | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 530,13 |  | 5 343,71 | 26,46 | 141 395 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 192,89 |  | 1 944,33 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 38,75 |  | 390,60 | 24,46 | 9 554 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 1 222,39 |  | 12 321,69 |  |  |
|  | *18.5.10.06* | *Радиаторы стальные* | | | *кВт* | *100* |  | *1008* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 59,1 |  | 595,728 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 3,13 |  | 31,5504 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 1 945,41 |  | 19 609,73 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 5 734,31 |  | 150 949 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.16 | НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) | | | % | 128 | 0,9 | 115,2 |  |  | 6 605,93 |  | 173 893 |
|  | Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.16 | СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) | | | % | 83 | 0,765 | 63,495 |  |  | 3 641,00 |  | 95 845 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **29 856,66** |  |  |
| **50** | **ФССЦ-18.5.10.05-1014** | **Радиатор биметаллический отопительный секционный, количество секций 8, межосевое расстояние 500 мм, рабочее давление до 2 Мпа, максимальная температура теплоносителя 135°С, тепловая мощность 1288 Вт** | | | **шт** |  |  | **6** | **1 093,60** |  | **6 561,60** |  |  |
|  |  | (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)) | | | | | | | | | | | |
| **51** | **ФЕРр65-9-9** | **Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 100 мм** | | | **100 м** |  |  | **0,24** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 2 120,25 |  | 508,86 | 26,46 | 13 464 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 324,14 |  | 77,79 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 16,82 |  | 4,04 | 24,46 | 99 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 218,56 |  | 52,45 |  |  |
|  | *18.1.09.06* | *Арматура трубопроводная муфтовая* | | | *шт* | *0* |  | *0* |  |  |  |  |  |
|  | *18.2.07.01* | *Трубопроводы с гильзами* | | | *м* | *100* |  | *24* |  |  |  |  |  |
|  | *23.1.02.07* | *Крепления* | | | *кг* | *0* |  | *0* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 220,4 |  | 52,896 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 1,34 |  | 0,3216 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 2 662,95 |  | 639,10 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 512,90 |  | 13 563 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.5 п.15.2 и Письмо №ВБ-338/02 от 08.02.08 | НР Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санприборов, запорной арматуры и другое (ремонтно-строительные) | | | % | 103 |  | 103 |  |  | 528,29 |  | 13 970 |
|  | Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.15.2 | СП Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санприборов, запорной арматуры и другое (ремонтно-строительные) | | | % | 60 | 0,9 | 54 |  |  | 276,97 |  | 7 324 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **1 444,36** |  |  |
| **52** | **ФССЦ-24.3.02.05-0041** | **Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный наружный диаметр 110 мм** | | | **м** |  |  | **24** | **231,65** |  | **5 559,60** |  |  |
|  |  | (Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санприборов, запорной арматуры и другое (ремонтно-строительные)) | | | | | | | | | | |  |
| **53** | **ФЕР20-02-002-05** | **Установка решеток жалюзийных площадью в свету: до 3,5 м2** | | | **шт** |  |  | **2** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 22,69 |  | 45,38 | 26,46 | 1 201 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 4,74 |  | 9,48 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 0,49 |  | 0,98 | 24,46 | 24 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 18,06 |  | 36,12 |  |  |
|  | *19.2.03.09* | *Решетки жалюзийные* | | | *шт* | *1* |  | *2* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 2,53 |  | 5,06 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,04 |  | 0,08 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 45,49 |  | 90,98 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 46,36 |  | 1 225 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.16 | НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) | | | % | 128 | 0,9 | 115,2 |  |  | 53,41 |  | 1 411 |
|  | Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.16 | СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) | | | % | 83 | 0,765 | 63,495 |  |  | 29,44 |  | 778 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **173,83** |  |  |
| **54** | **ФССЦ-19.2.03.09-0001** | **Решетка вентиляционная** | | | **шт** |  |  | **2** | **122,27** |  | **244,54** |  |  |
|  |  | (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)) | | | | | | | | | | | |
| **55** | **ФССЦпг-01-01-01-041** | **Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную** | | | **1 т груза** |  |  | **10** | **42,98** |  | **429,80** |  |  |
| **56** | **ФССЦпг-03-21-01-048** | **Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 48 км** | | | **1 т груза** |  |  | **10** | **26,37** |  | **263,70** |  |  |
| **Электромонтажные работы** | | | | | | | | | | | | | |
| **57** | **ФЕР46-03-012-01** | **Пробивка в бетонных конструкциях полов и стен борозд площадью сечения: до 20 см2** | | | **100 м** |  |  | **0,3** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 227,39 |  | 68,22 | 26,46 | 1 805 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 379,17 |  | 113,75 |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 24,19 |  | 7,257 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 606,56 |  | 181,97 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 68,22 |  | 1 805 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.49 | НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов | | | % | 110 | 0,9 | 99 |  |  | 67,54 |  | 1 787 |
|  | Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.49 | СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов | | | % | 70 | 0,765 | 53,55 |  |  | 36,53 |  | 967 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **286,04** |  |  |
| **58** | **ФЕРм08-02-390-01** | **Короба пластмассовые: шириной до 40 мм** | | | **100 м** |  |  | **0,2** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 154,92 |  | 30,98 | 26,46 | 820 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 0,31 |  | 0,06 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 0,14 |  | 0,03 | 24,46 | 1 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 51,53 |  | 10,31 |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 16,29 |  | 3,258 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,01 |  | 0,002 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 206,76 |  | 41,35 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 31,01 |  | 821 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.45.2 | НР Электротехнические установки на других объектах | | | % | 95 |  | 95 |  |  | 29,46 |  | 780 |
|  | Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.45.2 | СП Электротехнические установки на других объектах | | | % | 65 | 0,9 | 58,5 |  |  | 18,14 |  | 480 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **88,95** |  |  |
| **59** | **ФССЦ-20.2.05.04-0022** | **Кабель-канал (короб) 10х15 мм** | | | **м** |  |  | **50** | **1,15** |  | **57,50** |  |  |
|  |  | (Электротехнические установки на других объектах) | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **60** | **ФЕРм08-02-402-01** | **Кабель трех-пятижильный по установленным конструкциям и лоткам с установкой ответвительных коробок: в помещениях с нормальной средой сечением жилы до 10 мм2** | | | **100 м** |  |  | **0,7** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 115,06 |  | 80,54 | 26,46 | 2 131 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 35,61 |  | 24,93 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 2,51 |  | 1,76 | 24,46 | 43 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 42,48 |  | 29,74 |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 12,24 |  | 8,568 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,2 |  | 0,14 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 193,15 |  | 135,21 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 82,30 |  | 2 174 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.45.2 | НР Электротехнические установки на других объектах | | | % | 95 |  | 95 |  |  | 78,19 |  | 2 065 |
|  | Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.45.2 | СП Электротехнические установки на других объектах | | | % | 65 | 0,9 | 58,5 |  |  | 48,15 |  | 1 272 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **261,55** |  |  |
| **61** | **ФССЦ-21.1.06.10-0377** | **Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 3х2,5ок(N, PE)-1000** | | | **1000 м** |  |  | **0,03** | **14 498,24** |  | **434,95** |  |  |
|  |  | (Электротехнические установки на других объектах) | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Объем=30 / 1000 | | | | | | | | | | | |
| **62** | **ФССЦ-21.1.06.10-0603** | **Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 5х2,5-1000** | | | **1000 м** |  |  | **0,04** | **18 899,38** |  | **755,98** |  |  |
|  |  | (Электротехнические установки на других объектах) | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Объем=40 / 1000 | | | | | | | | | | | |
| **63** | **ФЕРм08-03-591-08** | **Розетка штепсельная: неутопленного типа при открытой проводке** | | | **100 шт** |  |  | **0,07** |  |  |  |  |  |
|  |  | Объем=7 / 100 | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 342,84 |  | 24,00 | 26,46 | 635 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 4,77 |  | 0,33 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 0,64 |  | 0,04 | 24,46 | 1 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 106,42 |  | 7,45 |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 34,56 |  | 2,4192 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,05 |  | 0,0035 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 454,03 |  | 31,78 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 24,04 |  | 636 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.45.2 | НР Электротехнические установки на других объектах | | | % | 95 |  | 95 |  |  | 22,84 |  | 604 |
|  | Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.45.2 | СП Электротехнические установки на других объектах | | | % | 65 | 0,9 | 58,5 |  |  | 14,06 |  | 372 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **68,68** |  |  |
| **64** | **ФССЦ-20.4.03.05-0001** | **Розетка открытой проводки** | | | **100 шт** |  |  | **0,07** | **577,00** |  | **40,39** |  |  |
|  |  | (Электротехнические установки на других объектах) | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Объем=7 / 100 | | | | | | | | | | | |
| **65** | **ФЕРр67-4-5** | **Демонтаж: светильников для люминесцентных ламп** | | | **100 шт** |  |  | **0,16** |  |  |  |  |  |
|  |  | Объем=16 / 100 | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 143,48 |  | 22,96 | 26,46 | 608 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 2,50 |  | 0,40 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 1,08 |  | 0,17 | 24,46 | 4 |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 17,89 |  | 2,8624 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,08 |  | 0,0128 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 145,98 |  | 23,36 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 23,13 |  | 612 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.5 п.17 | НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные) | | | % | 85 |  | 85 |  |  | 19,66 |  | 520 |
|  | Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.17 | СП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные) | | | % | 65 | 0,9 | 58,5 |  |  | 13,53 |  | 358 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **56,55** |  |  |
| **66** | **ФЕРм08-03-594-17** | **Светильник в подвесных потолках, устанавливаемый: на закладных деталях, количество ламп в светильнике до 4 (б/у)** | | | **100 шт** |  |  | **0,16** |  |  |  |  |  |
|  |  | Объем=16 / 100 | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 1 301,50 |  | 208,24 | 26,46 | 5 510 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 179,30 |  | 28,69 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 24,85 |  | 3,98 | 24,46 | 97 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 45,70 |  | 7,31 |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 131,2 |  | 20,992 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 1,98 |  | 0,3168 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 1 526,50 |  | 244,24 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 212,22 |  | 5 607 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.45.2 | НР Электротехнические установки на других объектах | | | % | 95 |  | 95 |  |  | 201,61 |  | 5 327 |
|  | Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.45.2 | СП Электротехнические установки на других объектах | | | % | 65 | 0,9 | 58,5 |  |  | 124,15 |  | 3 280 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **570,00** |  |  |
| **68** | **ФЕРм10-10-001-01 прим.** | **Устройство проектора в подвесном потолке (мат. заказчика)** | | | **шт** |  |  | **1** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 29,21 |  | 29,21 | 26,46 | 773 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 0,58 |  | 0,58 |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 2,67 |  | 2,67 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 29,79 |  | 29,79 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 29,21 |  | 773 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.43 | НР Монтаж оборудования | | | % | 80 |  | 80 |  |  | 23,37 |  | 618 |
|  | Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.43 | СП Монтаж оборудования | | | % | 60 | 0,9 | 54 |  |  | 15,77 |  | 417 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **68,93** |  |  |
| **69** | **ФЕРм08-01-102-01** | **Шкаф управления и регулирования** | | | **шкаф** |  |  | **1** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 128,91 |  | 128,91 | 26,46 | 3 411 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 132,21 |  | 132,21 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 18,33 |  | 18,33 | 24,46 | 448 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 95,75 |  | 95,75 |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 13,4 |  | 13,4 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 1,46 |  | 1,46 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 356,87 |  | 356,87 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 147,24 |  | 3 859 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.45.2 | НР Электротехнические установки на других объектах | | | % | 95 |  | 95 |  |  | 139,88 |  | 3 666 |
|  | Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.45.2 | СП Электротехнические установки на других объектах | | | % | 65 | 0,9 | 58,5 |  |  | 86,14 |  | 2 258 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **582,89** |  |  |
| **70** | **ФЕРм08-03-575-01** | **Прибор или аппарат** | | | **шт** |  |  | **8** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 10,22 |  | 81,76 | 26,46 | 2 163 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 0,38 |  | 3,04 |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 1,03 |  | 8,24 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 10,60 |  | 84,80 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 81,76 |  | 2 163 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.45.2 | НР Электротехнические установки на других объектах | | | % | 95 |  | 95 |  |  | 77,67 |  | 2 055 |
|  | Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.45.2 | СП Электротехнические установки на других объектах | | | % | 65 | 0,9 | 58,5 |  |  | 47,83 |  | 1 265 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **210,30** |  |  |
| **71** | **ФССЦ-20.4.04.02-0026** | **Щиты распределительные навесные ЩРН-36, размер 480х300х125 мм** | | | **шт** |  |  | **1** | **313,70** |  | **313,70** |  |  |
|  |  | (Электротехнические установки на других объектах) | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **72** | **Прайс** | **Вводной выключатель ВН-32,3Р-20А** | | | **шт** |  |  | **1** | **89,24** |  | **89,24** |  |  |
|  |  | (Электротехнические установки на других объектах) | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Цена=650/1,2/6,07 | | | | | | | | | | | |
| **73 О** | **ФССЦ-62.3.04.01-0012** | **Выключатель автоматический для переменного тока, однополюсные, номинальный ток 25 А** | | | **10 шт** |  |  | **1** | **131,60** |  | **131,60** |  |  |
|  |  | (Инженерное оборудование) | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Объем=10 / 10 | | | | | | | | | | | |
| **74** | **ФЕРм10-06-034-12** | **Коробка распределительная настенная на кабеле с пластмассовой оболочкой** | | | **коробка** |  |  | **4** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 19,24 |  | 76,96 | 26,46 | 2 036 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 37,69 |  | 150,76 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 3,94 |  | 15,76 | 24,46 | 385 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 11,24 |  | 44,96 |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 2 |  | 8 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,34 |  | 1,36 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 68,17 |  | 272,68 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 92,72 |  | 2 421 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.28.1 | НР Прокладка и монтаж сетей связи | | | % | 100 |  | 100 |  |  | 92,72 |  | 2 421 |
|  | Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.28.1 | СП Прокладка и монтаж сетей связи | | | % | 65 | 0,9 | 58,5 |  |  | 54,24 |  | 1 416 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **419,64** |  |  |
| **75** | **ФССЦ-20.5.02.11-0031** | **Коробка установочная КМП-020-011** | | | **шт** |  |  | **3** | **447,16** |  | **1 341,48** |  |  |
|  |  | (Прокладка и монтаж сетей связи) | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **76** | **Прайс** | **Коробка распаячная У-994** | | | **шт** |  |  | **1** | **61,78** |  | **61,78** |  |  |
|  |  | (Электротехнические установки на других объектах) | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Цена=450/1,2/6,07 | | | | | | | | | | | |
| **77** | **Прайс** | **Крепеж -клипса derj-z-25п** | | | **шт** |  |  | **6** | **0,45** |  | **2,70** |  |  |
|  |  | (Электротехнические установки на других объектах) | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Цена=3,3/1,2/6,07 | | | | | | | | | | | |
| **78** | **Прайс** | **Скоба металлическая двухлапковая smp-2-25-26** | | | **шт** |  |  | **4** | **1,37** |  | **5,48** |  |  |
|  |  | (Электротехнические установки на других объектах) | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Цена=10/1,2/6,07 | | | | | | | | | | | |
| **81** | **ФЕРм08-03-591-05** | **Выключатель: двухклавишный утопленного типа при скрытой проводке** | | | **100 шт** |  |  | **0,04** |  |  |  |  |  |
|  |  | Объем=4 / 100 | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 260,30 |  | 10,41 | 26,46 | 275 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 4,77 |  | 0,19 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 0,64 |  | 0,03 | 24,46 | 1 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 35,05 |  | 1,40 |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 26,24 |  | 1,0496 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,05 |  | 0,002 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 300,12 |  | 12,00 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 10,44 |  | 276 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.45.2 | НР Электротехнические установки на других объектах | | | % | 95 |  | 95 |  |  | 9,92 |  | 262 |
|  | Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.45.2 | СП Электротехнические установки на других объектах | | | % | 65 | 0,9 | 58,5 |  |  | 6,11 |  | 161 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **28,03** |  |  |
| **82** | **ФССЦ-20.4.01.02-0011** | **Выключатель двухклавишный для скрытой проводки серии "Прима", марка: С56-039-с с подсветкой, цвет белый** | | | **10 шт** |  |  | **0,4** | **87,20** |  | **34,88** |  |  |
|  |  | (Электротехнические установки на других объектах) | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Объем=4 / 10 | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **Итоги по разделу 1 Кабинет биологии :** | | | | | | | | |  |  |  |
|  |  | Итого прямые затраты (справочно) | | | | | | | | | 96 947,59 |  |  |
|  |  | в том числе: | | | | | | | | |  |  |  |
|  |  | Оплата труда рабочих | | | | | | | | | 10 055,56 |  |  |
|  |  | Эксплуатация машин | | | | | | | | | 3 513,92 |  |  |
|  |  | в том числе оплата труда машинистов (Отм) | | | | | | | | | 500,39 |  |  |
|  |  | Материалы | | | | | | | | | 83 378,11 |  |  |
|  |  | Строительные работы | | | | | | | | | 108 628,15 |  |  |
|  |  | Строительные работы | | | | | | | | | 107 934,65 |  |  |
|  |  | в том числе: | | | | | | | | |  |  |  |
|  |  | оплата труда | | | | | | | | | 9 384,55 |  |  |
|  |  | эксплуатация машин и механизмов | | | | | | | | | 2 483,25 |  |  |
|  |  | в том числе оплата труда машинистов (ОТм) | | | | | | | | | 460,46 |  |  |
|  |  | материалы | | | | | | | | | 80 039,49 |  |  |
|  |  | накладные расходы | | | | | | | | | 10 373,25 |  |  |
|  |  | сметная прибыль | | | | | | | | | 5 654,11 |  |  |
|  |  | Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ | | | | | | | | | 693,50 |  |  |
|  |  | Монтажные работы | | | | | | | | | 5 437,05 |  |  |
|  |  | в том числе: | | | | | | | | |  |  |  |
|  |  | оплата труда | | | | | | | | | 671,01 |  |  |
|  |  | эксплуатация машин и механизмов | | | | | | | | | 337,17 |  |  |
|  |  | в том числе оплата труда машинистов (ОТм) | | | | | | | | | 39,93 |  |  |
|  |  | материалы | | | | | | | | | 3 338,62 |  |  |
|  |  | накладные расходы | | | | | | | | | 675,66 |  |  |
|  |  | сметная прибыль | | | | | | | | | 414,59 |  |  |
|  |  | Оборудование | | | | | | | | | 131,60 |  |  |
|  |  | Инженерное оборудование | | | | | | | | | 131,60 |  |  |
|  |  | Итого ФОТ (справочно) | | | | | | | | | 10 555,95 |  |  |
|  |  | Итого накладные расходы (справочно) | | | | | | | | | 11 048,91 |  |  |
|  |  | Итого сметная прибыль (справочно) | | | | | | | | | 6 068,70 |  |  |
|  |  | **Итого по разделу 1 Кабинет биологии** | | | | | | | | | **114 196,80** |  |  |
| **Раздел 2. Кабинет физики** | | | | | | | | | | | | | |
| **Демонтажные работы** | | | | | | | | | | | | | |
| **83** | **ФЕР46-04-012-03** | **Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных** | | | **100 м2** |  |  | **0,054** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 737,40 |  | 39,82 | 26,46 | 1 054 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 241,95 |  | 13,07 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 104,49 |  | 5,64 | 24,46 | 138 |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 91,15 |  | 4,9221 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 7,74 |  | 0,41796 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 979,35 |  | 52,89 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 45,46 |  | 1 192 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.49 | НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов | | | % | 110 | 0,9 | 99 |  |  | 45,01 |  | 1 180 |
|  | Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.49 | СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов | | | % | 70 | 0,765 | 53,55 |  |  | 24,34 |  | 638 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **122,24** |  |  |
| **84** | **ФЕРр56-9-1** | **Демонтаж дверных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах** | | | **100 шт** |  |  | **0,03** |  |  |  |  |  |
|  |  | Объем=3 / 100 | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 1 437,99 |  | 43,14 | 26,46 | 1 141 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 205,91 |  | 6,18 |  |  |
|  | *999-9900* | *Строительный мусор* | | | *т* | *10,5* |  | *0,315* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 179,3 |  | 5,379 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 1 643,90 |  | 49,32 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 43,14 |  | 1 141 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.5 п.6 | НР Проемы (ремонтно-строительные) | | | % | 82 |  | 82 |  |  | 35,37 |  | 936 |
|  | Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.6 | СП Проемы (ремонтно-строительные) | | | % | 62 | 0,9 | 55,8 |  |  | 24,07 |  | 637 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **108,76** |  |  |
| **85** | **ФЕРр53-1-1 прим.** | **Разборка деревянных встраевымых шкафов** | | | **100 м2** |  |  | **0,186** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 92,99 |  | 17,30 | 26,46 | 458 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 51,93 |  | 9,66 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 6,08 |  | 1,13 | 24,46 | 28 |
|  | *999-9900* | *Строительный мусор* | | | *т* | *0,94* |  | *0,17484* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 12,3 |  | 2,2878 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,45 |  | 0,0837 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 144,92 |  | 26,96 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 18,43 |  | 486 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.5 п.3 | НР Стены (ремонтно-строительные) | | | % | 86 |  | 86 |  |  | 15,85 |  | 418 |
|  | Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.3 | СП Стены (ремонтно-строительные) | | | % | 70 | 0,9 | 63 |  |  | 11,61 |  | 306 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **54,42** |  |  |
| **86** | **ФЕРр53-1-1** | **Разборка обшивки: неоштукатуренных деревянных стен** | | | **100 м2** |  |  | **0,186** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 92,99 |  | 17,30 | 26,46 | 458 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 51,93 |  | 9,66 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 6,08 |  | 1,13 | 24,46 | 28 |
|  | *999-9900* | *Строительный мусор* | | | *т* | *0,94* |  | *0,17484* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 12,3 |  | 2,2878 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,45 |  | 0,0837 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 144,92 |  | 26,96 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 18,43 |  | 486 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.5 п.3 | НР Стены (ремонтно-строительные) | | | % | 86 |  | 86 |  |  | 15,85 |  | 418 |
|  | Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.3 | СП Стены (ремонтно-строительные) | | | % | 70 | 0,9 | 63 |  |  | 11,61 |  | 306 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **54,42** |  |  |
| **87** | **ФЕРр53-1-4** | **Разборка каркаса деревянных стен: из брусьев** | | | **100 м2** |  |  | **0,186** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 380,42 |  | 70,76 | 26,46 | 1 872 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 331,20 |  | 61,60 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 38,75 |  | 7,21 | 24,46 | 176 |
|  | *999-9900* | *Строительный мусор* | | | *т* | *2,74* |  | *0,50964* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 51,2 |  | 9,5232 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 2,87 |  | 0,53382 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 711,62 |  | 132,36 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 77,97 |  | 2 048 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.5 п.3 | НР Стены (ремонтно-строительные) | | | % | 86 |  | 86 |  |  | 67,05 |  | 1 761 |
|  | Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.3 | СП Стены (ремонтно-строительные) | | | % | 70 | 0,9 | 63 |  |  | 49,12 |  | 1 290 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **248,53** |  |  |
| **88** | **ФЕР10-01-059-01** | **Демонтаж тумбы под раковиной** | | | **100 шт** |  |  | **0,02** |  |  |  |  |  |
|  |  | Объем=2 / 100 | | | | | | | | | | | |
|  | Приказ от 04.09.2019 № 507/пр табл.3 п.4 | Демонтаж оборудования, не пригодного для дальнейшего использования (предназначено в лом), без разборки и резки ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3 | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 542,95 | 0,3 | 3,26 | 26,46 | 86 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 216,38 | 0,3 | 1,30 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 52,01 | 0,3 | 0,31 | 24,46 | 8 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 1 633,36 | 0 | 0,00 |  |  |
|  | *11.2.07.12* | *Изделия штучные* | | | *шт* | *100* | *0* | *0* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 67,7 | 0,3 | 0,4062 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 4,2 | 0,3 | 0,0252 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 2 392,69 |  | 4,56 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 3,57 |  | 94 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.10 | НР Деревянные конструкции | | | % | 118 | 0,9 | 106,2 |  |  | 3,79 |  | 100 |
|  | Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.10 | СП Деревянные конструкции | | | % | 63 | 0,765 | 48,195 |  |  | 1,72 |  | 45 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **10,07** |  |  |
| **89** | **ФЕРр57-3-1** | **Разборка плинтусов: деревянных** | | | **100 м** |  |  | **0,42** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 29,41 |  | 12,35 | 26,46 | 327 |
|  | *999-9900* | *Строительный мусор* | | | *т* | *0,11* |  | *0,0462* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 3,77 |  | 1,5834 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 29,41 |  | 12,35 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 12,35 |  | 327 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.5 п.7 | НР Полы (ремонтно-строительные) | | | % | 80 |  | 80 |  |  | 9,88 |  | 262 |
|  | Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.7 | СП Полы (ремонтно-строительные) | | | % | 68 | 0,9 | 61,2 |  |  | 7,56 |  | 200 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **29,79** |  |  |
| **90** | **ФЕРр65-19-1** | **Демонтаж: радиаторов весом до 80 кг** | | | **100 шт** |  |  | **0,06** |  |  |  |  |  |
|  |  | Объем=6 / 100 | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 865,70 |  | 51,94 | 26,46 | 1 374 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 70,02 |  | 4,20 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 30,24 |  | 1,81 | 24,46 | 44 |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 110 |  | 6,6 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 2,24 |  | 0,1344 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 935,72 |  | 56,14 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 53,75 |  | 1 418 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.5 п.15.1 и Письмо №ВБ-338/02 от 08.02.08 | НР Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные) | | | % | 74 |  | 74 |  |  | 39,78 |  | 1 049 |
|  | Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.15.1 | СП Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные) | | | % | 50 | 0,9 | 45 |  |  | 24,19 |  | 638 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **120,11** |  |  |
| **91** | **ФЕР20-02-002-05** | **Демонтаж решеток жалюзийных площадью в свету: до 3,5 м2** | | | **шт** |  |  | **4** |  |  |  |  |  |
|  |  | ПЗ=0,8 (ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0,8 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8) | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 22,69 | 0,8 | 72,61 | 26,46 | 1 921 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 4,74 | 0,8 | 15,17 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 0,49 | 0,8 | 1,57 | 24,46 | 38 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 18,06 | 0,8 | 57,79 |  |  |
|  | *19.2.03.09* | *Решетки жалюзийные* | | | *шт* | *1* | *0,8* | *3,2* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 2,53 | 0,8 | 8,096 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,04 | 0,8 | 0,128 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 45,49 |  | 145,57 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 74,18 |  | 1 959 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.16 | НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) | | | % | 128 | 0,9 | 115,2 |  |  | 85,46 |  | 2 257 |
|  | Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.16 | СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) | | | % | 83 | 0,765 | 63,495 |  |  | 47,10 |  | 1 244 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **278,13** |  |  |
| **Строительные работы** | | | | | | | | | | | | | |
| **92** | **ФЕР10-05-001-01** | **Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон: глухих** | | | **100 м2** |  |  | **0,186** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 888,86 |  | 165,33 | 26,46 | 4 375 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 92,62 |  | 17,23 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 9,46 |  | 1,76 | 24,46 | 43 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 3 365,69 |  | 626,02 |  |  |
|  | *01.6.01.02* | *Листы гипсокартонные* | | | *м2* | *210* |  | *39,06* |  |  |  |  |  |
|  | *12.2.03.15* | *Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон* | | | *м2* | *103* |  | *19,158* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 98 |  | 18,228 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,73 |  | 0,13578 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 4 347,17 |  | 808,58 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 167,09 |  | 4 418 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.10 | НР Деревянные конструкции | | | % | 118 | 0,9 | 106,2 |  |  | 177,45 |  | 4 692 |
|  | Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.10 | СП Деревянные конструкции | | | % | 63 | 0,765 | 48,195 |  |  | 80,53 |  | 2 129 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **1 066,56** |  |  |
| **93** | **ФССЦ-01.6.01.02-0006** | **Листы гипсокартонные ГКЛ, толщина 12,5 мм** | | | **м2** |  |  | **18,6** | **15,00** |  | **279,00** |  |  |
|  |  | (Деревянные конструкции) | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **94** | **ФЕРр62-41-1** | **Очистка вручную поверхности стен** | | | **100 м2** |  |  | **1,284** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 162,24 |  | 208,32 | 26,46 | 5 512 |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 20,8 |  | 26,7072 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 162,24 |  | 208,32 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 208,32 |  | 5 512 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.5 п.12 | НР Малярные работы (ремонтно-строительные) | | | % | 80 |  | 80 |  |  | 166,66 |  | 4 410 |
|  | Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.12 | СП Малярные работы (ремонтно-строительные) | | | % | 50 | 0,9 | 45 |  |  | 93,74 |  | 2 480 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **468,72** |  |  |
| **96** | **ФЕРр61-1-4** | **Сплошное выравнивание штукатурки стен полимерцементным раствором при толщине намета: до 10 мм** | | | **100 м2** |  |  | **1,284** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 422,35 |  | 542,30 | 26,46 | 14 349 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 18,13 |  | 23,28 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 7,83 |  | 10,05 | 24,46 | 246 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 741,09 |  | 951,56 |  |  |
|  | *04.3.02.13* | *Смеси цементно-песчаные* | | | *т* | *1,752* |  | *2,249568* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 50,4 |  | 64,7136 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,58 |  | 0,74472 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 1 181,57 |  | 1 517,14 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 552,35 |  | 14 595 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.5 п.11 | НР Штукатурные работы (ремонтно-строительные) | | | % | 79 |  | 79 |  |  | 436,36 |  | 11 530 |
|  | Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.11 | СП Штукатурные работы (ремонтно-строительные) | | | % | 50 | 0,9 | 45 |  |  | 248,56 |  | 6 568 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **2 202,06** |  |  |
| **97** | **ФССЦ-04.3.02.13-0101** | **Смеси сухие строительные штукатурные для наружных и внутренних работ ручного или механизированного нанесения** | | | **т** |  |  | **2,249** | **876,85** |  | **1 972,04** |  |  |
|  |  | (Штукатурные работы (ремонтно-строительные)) | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **98** | **ФЕР15-04-006-03** | **Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен** | | | **100 м2** |  |  | **1,284** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 44,73 |  | 57,43 | 26,46 | 1 520 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 0,97 |  | 1,25 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 0,26 |  | 0,33 | 24,46 | 8 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 0,18 |  | 0,23 |  |  |
|  | *14.3.01.03* | *Грунтовка* | | | *т* | *0,0103* |  | *0,0132252* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 4,65 |  | 5,9706 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,02 |  | 0,02568 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 45,88 |  | 58,91 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 57,76 |  | 1 528 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.15 | НР Отделочные работы | | | % | 105 | 0,9 | 94,5 |  |  | 54,58 |  | 1 444 |
|  | Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.15 | СП Отделочные работы | | | % | 55 | 0,765 | 42,075 |  |  | 24,30 |  | 643 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **137,79** |  |  |
| **99** | **ФССЦ-14.3.01.03-0001** | **Состав грунтовочный глубокого проникновения** | | | **кг** |  |  | **13,2252** | **21,77** |  | **287,91** |  |  |
|  |  | (Отделочные работы) | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **100** | **ФЕР15-04-027-05** | **Шпатлевание стен** | | | **100 м2** |  |  | **1,284** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 103,66 |  | 133,10 | 26,46 | 3 522 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 2,28 |  | 2,93 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 0,49 |  | 0,63 | 24,46 | 15 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 402,54 |  | 516,86 |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 10,9 |  | 13,9956 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,04 |  | 0,05136 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 508,48 |  | 652,89 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 133,73 |  | 3 537 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.15 | НР Отделочные работы | | | % | 105 | 0,9 | 94,5 |  |  | 126,37 |  | 3 342 |
|  | Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.15 | СП Отделочные работы | | | % | 55 | 0,765 | 42,075 |  |  | 56,27 |  | 1 488 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **835,53** |  |  |
| **101** | **ФЕР15-04-006-03** | **Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен** | | | **100 м2** |  |  | **1,284** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 44,73 |  | 57,43 | 26,46 | 1 520 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 0,97 |  | 1,25 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 0,26 |  | 0,33 | 24,46 | 8 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 0,18 |  | 0,23 |  |  |
|  | *14.3.01.03* | *Грунтовка* | | | *т* | *0,0103* |  | *0,0132252* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 4,65 |  | 5,9706 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,02 |  | 0,02568 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 45,88 |  | 58,91 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 57,76 |  | 1 528 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.15 | НР Отделочные работы | | | % | 105 | 0,9 | 94,5 |  |  | 54,58 |  | 1 444 |
|  | Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.15 | СП Отделочные работы | | | % | 55 | 0,765 | 42,075 |  |  | 24,30 |  | 643 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **137,79** |  |  |
| **102** | **ФССЦ-14.3.01.03-0001** | **Состав грунтовочный глубокого проникновения** | | | **кг** |  |  | **13,2252** | **21,77** |  | **287,91** |  |  |
|  |  | (Отделочные работы) | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **103** | **ФЕР15-04-005-05** | **Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску** | | | **100 м2** |  |  | **1,284** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 207,21 |  | 266,06 | 26,46 | 7 040 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 6,88 |  | 8,83 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 1,30 |  | 1,67 | 24,46 | 41 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 82,78 |  | 106,29 |  |  |
|  | *14.3.02.01* | *Краска водоэмульсионная* | | | *т* | *0,063* |  | *0,080892* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 23,1 |  | 29,6604 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,11 |  | 0,14124 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 296,87 |  | 381,18 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 267,73 |  | 7 081 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.15 | НР Отделочные работы | | | % | 105 | 0,9 | 94,5 |  |  | 253,00 |  | 6 692 |
|  | Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.15 | СП Отделочные работы | | | % | 55 | 0,765 | 42,075 |  |  | 112,65 |  | 2 979 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **746,83** |  |  |
| **104** | **ФССЦ-14.3.02.01-0005** | **Краска ТИККУРИЛА** | | | **л** |  |  | **80,892** | **85,77** |  | **6 938,11** |  |  |
|  |  | (Отделочные работы) | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **105** | **ФЕРр62-41-1** | **Очистка вручную поверхности потолков** | | | **100 м2** |  |  | **0,932** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 162,24 |  | 151,21 | 26,46 | 4 001 |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 20,8 |  | 19,3856 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 162,24 |  | 151,21 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 151,21 |  | 4 001 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.5 п.12 | НР Малярные работы (ремонтно-строительные) | | | % | 80 |  | 80 |  |  | 120,97 |  | 3 201 |
|  | Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.12 | СП Малярные работы (ремонтно-строительные) | | | % | 50 | 0,9 | 45 |  |  | 68,04 |  | 1 800 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **340,22** |  |  |
| **106** | **ФЕРр61-1-8** | **Сплошное выравнивание штукатурки потолков полимерцементным раствором при толщине намета: до 10 мм** | | | **100 м2** |  |  | **0,932** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 479,76 |  | 447,14 | 26,46 | 11 831 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 19,07 |  | 17,77 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 8,24 |  | 7,68 | 24,46 | 188 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 779,13 |  | 726,15 |  |  |
|  | *04.3.02.13* | *Смеси цементно-песчаные* | | | *т* | *1,848* |  | *1,722336* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 57,25 |  | 53,357 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,61 |  | 0,56852 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 1 277,96 |  | 1 191,06 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 454,82 |  | 12 019 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.5 п.11 | НР Штукатурные работы (ремонтно-строительные) | | | % | 79 |  | 79 |  |  | 359,31 |  | 9 495 |
|  | Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.11 | СП Штукатурные работы (ремонтно-строительные) | | | % | 50 | 0,9 | 45 |  |  | 204,67 |  | 5 409 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **1 755,04** |  |  |
| **107** | **ФССЦ-04.3.02.13-0101** | **Смеси сухие строительные штукатурные для наружных и внутренних работ ручного или механизированного нанесения** | | | **т** |  |  | **1,7222** | **876,85** |  | **1 510,11** |  |  |
|  |  | (Штукатурные работы (ремонтно-строительные)) | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **108** | **ФЕР15-04-006-01** | **Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз потолков** | | | **100 м2** |  |  | **0,932** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 54,64 |  | 50,92 | 26,46 | 1 347 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 0,97 |  | 0,90 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 0,26 |  | 0,24 | 24,46 | 6 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 0,18 |  | 0,17 |  |  |
|  | *14.3.01.03* | *Грунтовка* | | | *т* | *0,0103* |  | *0,0095996* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 5,68 |  | 5,29376 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,02 |  | 0,01864 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 55,79 |  | 51,99 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 51,16 |  | 1 353 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.15 | НР Отделочные работы | | | % | 105 | 0,9 | 94,5 |  |  | 48,35 |  | 1 279 |
|  | Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.15 | СП Отделочные работы | | | % | 55 | 0,765 | 42,075 |  |  | 21,53 |  | 569 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **121,87** |  |  |
| **109** | **ФССЦ-14.3.01.03-0001** | **Состав грунтовочный глубокого проникновения** | | | **кг** |  |  | **9,5996** | **21,77** |  | **208,98** |  |  |
|  |  | (Отделочные работы) | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **110** | **ФЕР15-04-027-06** | **Третья шпатлевка при высококачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциям: потолков, подготовленных под окраску** | | | **100 м2** |  |  | **0,932** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 142,65 |  | 132,95 | 26,46 | 3 518 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 2,94 |  | 2,74 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 0,60 |  | 0,56 | 24,46 | 14 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 411,23 |  | 383,27 |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 15 |  | 13,98 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,05 |  | 0,0466 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 556,82 |  | 518,96 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 133,51 |  | 3 532 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.15 | НР Отделочные работы | | | % | 105 | 0,9 | 94,5 |  |  | 126,17 |  | 3 338 |
|  | Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.15 | СП Отделочные работы | | | % | 55 | 0,765 | 42,075 |  |  | 56,17 |  | 1 486 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **701,30** |  |  |
| **111** | **ФЕР15-04-006-01** | **Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз потолков** | | | **100 м2** |  |  | **0,932** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 54,64 |  | 50,92 | 26,46 | 1 347 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 0,97 |  | 0,90 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 0,26 |  | 0,24 | 24,46 | 6 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 0,18 |  | 0,17 |  |  |
|  | *14.3.01.03* | *Грунтовка* | | | *т* | *0,0103* |  | *0,0095996* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 5,68 |  | 5,29376 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,02 |  | 0,01864 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 55,79 |  | 51,99 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 51,16 |  | 1 353 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.15 | НР Отделочные работы | | | % | 105 | 0,9 | 94,5 |  |  | 48,35 |  | 1 279 |
|  | Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.15 | СП Отделочные работы | | | % | 55 | 0,765 | 42,075 |  |  | 21,53 |  | 569 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **121,87** |  |  |
| **112** | **ФССЦ-14.3.01.03-0001** | **Состав грунтовочный глубокого проникновения** | | | **кг** |  |  | **9,5996** | **21,77** |  | **208,98** |  |  |
|  |  | (Отделочные работы) | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **113** | **ФЕР15-04-005-06** | **Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску** | | | **100 м2** |  |  | **0,932** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 233,22 |  | 217,36 | 26,46 | 5 751 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 6,88 |  | 6,41 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 1,30 |  | 1,21 | 24,46 | 30 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 84,93 |  | 79,15 |  |  |
|  | *14.3.02.01* | *Краска водоэмульсионная* | | | *т* | *0,063* |  | *0,058716* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 26 |  | 24,232 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,11 |  | 0,10252 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 325,03 |  | 302,92 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 218,57 |  | 5 781 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.15 | НР Отделочные работы | | | % | 105 | 0,9 | 94,5 |  |  | 206,55 |  | 5 463 |
|  | Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.15 | СП Отделочные работы | | | % | 55 | 0,765 | 42,075 |  |  | 91,96 |  | 2 432 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **601,43** |  |  |
| **114** | **ФССЦ-14.3.02.01-0005** | **Краска ТИККУРИЛА** | | | **л** |  |  | **58,716** | **85,77** |  | **5 036,07** |  |  |
|  |  | (Отделочные работы) | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **115** | **ФЕРр57-2-1** | **Разборка покрытий полов: из линолеума** | | | **100 м2** |  |  | **0,9607** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 88,84 |  | 85,35 | 26,46 | 2 258 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 4,06 |  | 3,90 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 1,76 |  | 1,69 | 24,46 | 41 |
|  | *999-9900* | *Строительный мусор* | | | *т* | *0,47* |  | *0,451529* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 11,39 |  | 10,942373 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,13 |  | 0,124891 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 92,90 |  | 89,25 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 87,04 |  | 2 299 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.5 п.7 | НР Полы (ремонтно-строительные) | | | % | 80 |  | 80 |  |  | 69,63 |  | 1 839 |
|  | Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.7 | СП Полы (ремонтно-строительные) | | | % | 68 | 0,9 | 61,2 |  |  | 53,27 |  | 1 407 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **212,15** |  |  |
| **116** | **ФЕРр58-16-3** | **Ремонт цементной стяжки площадью заделки: до 1,0 м2** | | | **100 мест** |  |  | **0,2** |  |  |  |  |  |
|  |  | Объем=20 / 100 | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 963,89 |  | 192,78 | 26,46 | 5 101 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 61,91 |  | 12,38 |  |  |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 8,65 |  | 1,73 |  |  |
|  | *04.3.01.09* | *Раствор тяжелый цементный* | | | *м3* | *2,14* |  | *0,428* |  |  |  |  |  |
|  | *999-9900* | *Строительный мусор* | | | *т* | *1,28* |  | *0,256* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 113 |  | 22,6 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 1 034,45 |  | 206,89 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 192,78 |  | 5 101 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.5 п.8 | НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные) | | | % | 83 |  | 83 |  |  | 160,01 |  | 4 234 |
|  | Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.8 | СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные) | | | % | 65 | 0,9 | 58,5 |  |  | 112,78 |  | 2 984 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **479,68** |  |  |
| **117** | **ФССЦ-04.3.01.09-0013** | **Раствор готовый кладочный, цементный, М75** | | | **м3** |  |  | **0,428** | **496,40** |  | **212,46** |  |  |
|  |  | (Крыши, кровли (ремонтно-строительные)) | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **118** | **ФЕР11-01-036-04** | **Устройство покрытий: из линолеума насухо со свариванием полотнищ в стыках** | | | **100 м2** |  |  | **0,9607** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 261,02 |  | 250,76 | 26,46 | 6 635 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 60,19 |  | 57,82 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 10,16 |  | 9,76 | 24,46 | 239 |
|  | *01.6.03.04* | *Линолеум* | | | *м2* | *102* |  | *97,9914* |  |  |  |  |  |
|  | *01.7.06.03* | *Лента полимерная* | | | *100 м* | *0,68* |  | *0,653276* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 31,41 |  | 30,175587 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,82 |  | 0,787774 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 321,21 |  | 308,58 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 260,52 |  | 6 874 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.11 | НР Полы | | | % | 123 | 0,9 | 110,7 |  |  | 288,40 |  | 7 610 |
|  | Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.11 | СП Полы | | | % | 75 | 0,765 | 57,375 |  |  | 149,47 |  | 3 944 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **746,45** |  |  |
| **119** | **ФССЦ-01.6.03.04-0119** | **Линолеум коммерческий гомогенный: "ТАРКЕТТ iQ MEGALIT" (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г4, В3, РП1, Д2, Т2)** | | | **м2** |  |  | **97,9914** | **272,42** |  | **26 694,82** |  |  |
|  |  | (Полы) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **120** | **ФЕР11-01-040-01** | **Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на клее КН-2** | | | **100 м** |  |  | **0,42** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 87,94 |  | 36,93 | 26,46 | 977 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 2,13 |  | 0,89 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 0,42 |  | 0,18 | 24,46 | 4 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 43,05 |  | 18,08 |  |  |
|  | *11.3.03.06* | *Плинтуса для полов пластиковые* | | | *м* | *101* |  | *42,42* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 9,01 |  | 3,7842 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,04 |  | 0,0168 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 133,12 |  | 55,90 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 37,11 |  | 981 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.11 | НР Полы | | | % | 123 | 0,9 | 110,7 |  |  | 41,08 |  | 1 086 |
|  | Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.11 | СП Полы | | | % | 75 | 0,765 | 57,375 |  |  | 21,29 |  | 563 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **118,27** |  |  |
| **121** | **ФССЦ-11.3.03.06-0002** | **Плинтус для полов из ПВХ, размер 22х49 мм с кабель-каналом** | | | **м** |  |  | **42,42** | **20,50** |  | **869,61** |  |  |
|  |  | (Полы) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **122** | **ФЕР10-01-039-01** | **Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах, площадь проема до 3 м2** | | | **100 м2** |  |  | **0,054** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 821,89 |  | 44,38 | 26,46 | 1 174 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 1 132,88 |  | 61,18 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 172,57 |  | 9,32 | 24,46 | 228 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 2 088,57 |  | 112,78 |  |  |
|  | *01.7.04.07* | *Скобяные изделия* | | | *компл* | *0* |  | *0* |  |  |  |  |  |
|  | *11.2.02.01* | *Блоки дверные* | | | *м2* | *100* |  | *5,4* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 89,53 |  | 4,83462 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 13,04 |  | 0,70416 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 4 043,34 |  | 218,34 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 53,70 |  | 1 402 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.10 | НР Деревянные конструкции | | | % | 118 | 0,9 | 106,2 |  |  | 57,03 |  | 1 489 |
|  | Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.10 | СП Деревянные конструкции | | | % | 63 | 0,765 | 48,195 |  |  | 25,88 |  | 676 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **301,25** |  |  |
| **123** | **ФССЦ-01.7.04.07-0001** | **Комплект скобяных изделий для блоков двупольных входных дверей в здание** | | | **компл** |  |  | **3** | **94,68** |  | **284,04** |  |  |
|  |  | (Деревянные конструкции) | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **124** | **ФССЦ-11.2.02.01-0022** | **Блоки дверные внутренние: двупольные глухие шлифованные, из массива сосны, тонированные** | | | **м2** |  |  | **5,4** | **1 317,09** |  | **7 112,29** |  |  |
|  |  | (Деревянные конструкции) | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **125** | **ФЕР10-01-060-01** | **Установка и крепление наличников** | | | **100 м** |  |  | **0,2** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 63,89 |  | 12,78 | 26,46 | 338 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 2,63 |  | 0,53 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 0,46 |  | 0,09 | 24,46 | 2 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 8,50 |  | 1,70 |  |  |
|  | *11.1.01.10* | *Наличники* | | | *м* | *112* |  | *22,4* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 7,82 |  | 1,564 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,04 |  | 0,008 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 75,02 |  | 15,01 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 12,87 |  | 340 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.10 | НР Деревянные конструкции | | | % | 118 | 0,9 | 106,2 |  |  | 13,67 |  | 361 |
|  | Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.10 | СП Деревянные конструкции | | | % | 63 | 0,765 | 48,195 |  |  | 6,20 |  | 164 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **34,88** |  |  |
| **126** | **ФССЦ-11.1.01.10-0004** | **Наличники из древесины тип Н-1, размер 13х74 мм** | | | **м** |  |  | **22,4** | **4,94** |  | **110,66** |  |  |
|  |  | (Деревянные конструкции) | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **127** | **ФЕР17-01-001-14** | **Установка умывальников одиночных: с подводкой холодной и горячей воды** | | | **10 компл** |  |  | **0,2** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 187,59 |  | 37,52 | 26,46 | 993 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 17,20 |  | 3,44 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 4,08 |  | 0,82 | 24,46 | 20 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 99,56 |  | 19,91 |  |  |
|  | *18.2.02.08* | *Умывальники* | | | *компл* | *10* |  | *2* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 19,5 |  | 3,9 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,33 |  | 0,066 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 304,35 |  | 60,87 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 38,34 |  | 1 013 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.16 | НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) | | | % | 128 | 0,9 | 115,2 |  |  | 44,17 |  | 1 167 |
|  | Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.16 | СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) | | | % | 83 | 0,765 | 63,495 |  |  | 24,34 |  | 643 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **129,38** |  |  |
| **128** | **ФССЦ-18.2.02.08-0001** | **Раковины, РСВ-1 стальные эмалированные с отъемной спинкой с креплениями, с сифоном СБПУНВСУМ, с краном водоразборным КВ-15Д, размер 500х400х410 мм** | | | **шт** |  |  | **2** | **275,60** |  | **551,20** |  |  |
|  |  | (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)) | | | | | | | | | | | |
| **129** | **ФССЦ-18.1.10.10-0046** | **Смесители для умывальников СМ-УМ-ЦА-УВ центральные, с аэратором, латунными маховичками** | | | **компл** |  |  | **2** | **310,25** |  | **620,50** |  |  |
|  |  | (Деревянные конструкции) | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **130** | **ФЕР10-01-059-01** | **Установка столов, шкафов под мойки, холодильных шкафов и др.** | | | **100 шт** |  |  | **0,02** |  |  |  |  |  |
|  |  | Объем=2 / 100 | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 542,95 |  | 10,86 | 26,46 | 287 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 216,38 |  | 4,33 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 52,01 |  | 1,04 | 24,46 | 25 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 1 633,36 |  | 32,67 |  |  |
|  | *11.2.07.12* | *Изделия штучные* | | | *шт* | *100* |  | *2* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 67,7 |  | 1,354 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 4,2 |  | 0,084 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 2 392,69 |  | 47,86 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 11,90 |  | 312 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.10 | НР Деревянные конструкции | | | % | 118 | 0,9 | 106,2 |  |  | 12,64 |  | 331 |
|  | Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.10 | СП Деревянные конструкции | | | % | 63 | 0,765 | 48,195 |  |  | 5,74 |  | 150 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **66,24** |  |  |
| **131** | **ФЕР18-03-001-02** | **Установка радиаторов: стальных** | | | **100 кВт** |  |  | **10,08** |  |  |  |  |  |
|  |  | Объем=10080/1000 | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 530,13 |  | 5 343,71 | 26,46 | 141 395 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 192,89 |  | 1 944,33 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 38,75 |  | 390,60 | 24,46 | 9 554 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 1 222,39 |  | 12 321,69 |  |  |
|  | *18.5.10.06* | *Радиаторы стальные* | | | *кВт* | *100* |  | *1008* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 59,1 |  | 595,728 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 3,13 |  | 31,5504 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 1 945,41 |  | 19 609,73 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 5 734,31 |  | 150 949 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.16 | НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) | | | % | 128 | 0,9 | 115,2 |  |  | 6 605,93 |  | 173 893 |
|  | Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.16 | СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) | | | % | 83 | 0,765 | 63,495 |  |  | 3 641,00 |  | 95 845 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **29 856,66** |  |  |
| **132** | **ФССЦ-18.5.10.05-1014** | **Радиатор биметаллический отопительный секционный, количество секций 8, межосевое расстояние 500 мм, рабочее давление до 2 Мпа, максимальная температура теплоносителя 135°С, тепловая мощность 1288 Вт** | | | **шт** |  |  | **6** | **1 093,60** |  | **6 561,60** |  |  |
|  |  | (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)) | | | | | | | | | | | |
| **133** | **ФЕРр65-9-9** | **Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 100 мм** | | | **100 м** |  |  | **0,12** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 2 120,25 |  | 254,43 | 26,46 | 6 732 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 324,14 |  | 38,90 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 16,82 |  | 2,02 | 24,46 | 49 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 218,56 |  | 26,23 |  |  |
|  | *18.1.09.06* | *Арматура трубопроводная муфтовая* | | | *шт* | *0* |  | *0* |  |  |  |  |  |
|  | *18.2.07.01* | *Трубопроводы с гильзами* | | | *м* | *100* |  | *12* |  |  |  |  |  |
|  | *23.1.02.07* | *Крепления* | | | *кг* | *0* |  | *0* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 220,4 |  | 26,448 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 1,34 |  | 0,1608 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 2 662,95 |  | 319,56 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 256,45 |  | 6 781 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.5 п.15.2 и Письмо №ВБ-338/02 от 08.02.08 | НР Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санприборов, запорной арматуры и другое (ремонтно-строительные) | | | % | 103 |  | 103 |  |  | 264,14 |  | 6 984 |
|  | Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.15.2 | СП Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санприборов, запорной арматуры и другое (ремонтно-строительные) | | | % | 60 | 0,9 | 54 |  |  | 138,48 |  | 3 662 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **722,18** |  |  |
| **134** | **ФССЦ-24.3.02.05-0041** | **Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный наружный диаметр 110 мм** | | | **м** |  |  | **12** | **231,65** |  | **2 779,80** |  |  |
|  |  | (Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санприборов, запорной арматуры и другое (ремонтно-строительные)) | | | | | | | | | | |  |
| **135** | **ФЕР20-02-002-05** | **Установка решеток жалюзийных площадью в свету: до 3,5 м2** | | | **шт** |  |  | **4** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 22,69 |  | 90,76 | 26,46 | 2 402 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 4,74 |  | 18,96 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 0,49 |  | 1,96 | 24,46 | 48 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 18,06 |  | 72,24 |  |  |
|  | *19.2.03.09* | *Решетки жалюзийные* | | | *шт* | *1* |  | *4* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 2,53 |  | 10,12 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,04 |  | 0,16 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 45,49 |  | 181,96 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 92,72 |  | 2 450 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.16 | НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) | | | % | 128 | 0,9 | 115,2 |  |  | 106,81 |  | 2 822 |
|  | Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.16 | СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) | | | % | 83 | 0,765 | 63,495 |  |  | 58,87 |  | 1 556 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **347,64** |  |  |
| **136** | **ФССЦ-19.2.03.09-0001** | **Решетка вентиляционная** | | | **шт** |  |  | **4** | **122,27** |  | **489,08** |  |  |
|  |  | (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)) | | | | | | | | | | | |
| **137** | **ФССЦпг-01-01-01-041** | **Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную** | | | **1 т груза** |  |  | **10** | **42,98** |  | **429,80** |  |  |
| **138** | **ФССЦпг-03-21-01-048** | **Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 48 км** | | | **1 т груза** |  |  | **10** | **26,37** |  | **263,70** |  |  |
| **Электромонтажные работы** | | | | | | | | | | | | | |
| **139** | **ФЕР46-03-012-01** | **Пробивка в бетонных конструкциях полов и стен борозд площадью сечения: до 20 см2** | | | **100 м** |  |  | **0,6** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 227,39 |  | 136,43 | 26,46 | 3 610 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 379,17 |  | 227,50 |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 24,19 |  | 14,514 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 606,56 |  | 363,93 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 136,43 |  | 3 610 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.49 | НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов | | | % | 110 | 0,9 | 99 |  |  | 135,07 |  | 3 574 |
|  | Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.49 | СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов | | | % | 70 | 0,765 | 53,55 |  |  | 73,06 |  | 1 933 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **572,06** |  |  |
| **140** | **ФЕРм08-02-390-01** | **Короба пластмассовые: шириной до 40 мм** | | | **100 м** |  |  | **0,2** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 154,92 |  | 30,98 | 26,46 | 820 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 0,31 |  | 0,06 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 0,14 |  | 0,03 | 24,46 | 1 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 51,53 |  | 10,31 |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 16,29 |  | 3,258 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,01 |  | 0,002 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 206,76 |  | 41,35 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 31,01 |  | 821 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.45.2 | НР Электротехнические установки на других объектах | | | % | 95 |  | 95 |  |  | 29,46 |  | 780 |
|  | Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.45.2 | СП Электротехнические установки на других объектах | | | % | 65 | 0,9 | 58,5 |  |  | 18,14 |  | 480 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **88,95** |  |  |
| **141** | **ФССЦ-20.2.05.04-0022** | **Кабель-канал (короб) 10х15 мм** | | | **м** |  |  | **80** | **1,15** |  | **92,00** |  |  |
|  |  | (Электротехнические установки на других объектах) | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **142** | **ФЕРм08-02-402-01** | **Кабель трех-пятижильный по установленным конструкциям и лоткам с установкой ответвительных коробок: в помещениях с нормальной средой сечением жилы до 10 мм2** | | | **100 м** |  |  | **1,2** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 115,06 |  | 138,07 | 26,46 | 3 653 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 35,61 |  | 42,73 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 2,51 |  | 3,01 | 24,46 | 74 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 42,48 |  | 50,98 |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 12,24 |  | 14,688 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,2 |  | 0,24 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 193,15 |  | 231,78 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 141,08 |  | 3 727 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.45.2 | НР Электротехнические установки на других объектах | | | % | 95 |  | 95 |  |  | 134,03 |  | 3 541 |
|  | Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.45.2 | СП Электротехнические установки на других объектах | | | % | 65 | 0,9 | 58,5 |  |  | 82,53 |  | 2 180 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **448,34** |  |  |
| **143** | **ФССЦ-21.1.06.10-0377** | **Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 3х2,5ок(N, PE)-1000** | | | **1000 м** |  |  | **0,07** | **14 498,24** |  | **1 014,88** |  |  |
|  |  | (Электротехнические установки на других объектах) | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Объем=70 / 1000 | | | | | | | | | | | |
| **144** | **ФССЦ-21.1.06.10-0603** | **Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 5х2,5-1000** | | | **1000 м** |  |  | **0,05** | **18 899,38** |  | **944,97** |  |  |
|  |  | (Электротехнические установки на других объектах) | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Объем=50 / 1000 | | | | | | | | | | | |
| **145** | **ФЕРм08-03-591-08** | **Розетка штепсельная: неутопленного типа при открытой проводке** | | | **100 шт** |  |  | **0,14** |  |  |  |  |  |
|  |  | Объем=14 / 100 | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 342,84 |  | 48,00 | 26,46 | 1 270 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 4,77 |  | 0,67 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 0,64 |  | 0,09 | 24,46 | 2 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 106,42 |  | 14,90 |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 34,56 |  | 4,8384 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,05 |  | 0,007 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 454,03 |  | 63,57 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 48,09 |  | 1 272 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.45.2 | НР Электротехнические установки на других объектах | | | % | 95 |  | 95 |  |  | 45,69 |  | 1 208 |
|  | Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.45.2 | СП Электротехнические установки на других объектах | | | % | 65 | 0,9 | 58,5 |  |  | 28,13 |  | 744 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **137,39** |  |  |
| **146** | **ФССЦ-20.4.03.05-0001** | **Розетка открытой проводки** | | | **100 шт** |  |  | **0,14** | **577,00** |  | **80,78** |  |  |
|  |  | (Электротехнические установки на других объектах) | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Объем=14 / 100 | | | | | | | | | | | |
| **147** | **ФЕРр67-4-5** | **Демонтаж: светильников для люминесцентных ламп** | | | **100 шт** |  |  | **0,16** |  |  |  |  |  |
|  |  | Объем=16 / 100 | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 143,48 |  | 22,96 | 26,46 | 608 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 2,50 |  | 0,40 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 1,08 |  | 0,17 | 24,46 | 4 |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 17,89 |  | 2,8624 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,08 |  | 0,0128 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 145,98 |  | 23,36 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 23,13 |  | 612 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.5 п.17 | НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные) | | | % | 85 |  | 85 |  |  | 19,66 |  | 520 |
|  | Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.17 | СП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные) | | | % | 65 | 0,9 | 58,5 |  |  | 13,53 |  | 358 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **56,55** |  |  |
| **148** | **ФЕРм08-03-594-17** | **Светильник в подвесных потолках, устанавливаемый: на закладных деталях, количество ламп в светильнике до 4 (б/у)** | | | **100 шт** |  |  | **0,16** |  |  |  |  |  |
|  |  | Объем=16 / 100 | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 1 301,50 |  | 208,24 | 26,46 | 5 510 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 179,30 |  | 28,69 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 24,85 |  | 3,98 | 24,46 | 97 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 45,70 |  | 7,31 |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 131,2 |  | 20,992 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 1,98 |  | 0,3168 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 1 526,50 |  | 244,24 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 212,22 |  | 5 607 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.45.2 | НР Электротехнические установки на других объектах | | | % | 95 |  | 95 |  |  | 201,61 |  | 5 327 |
|  | Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.45.2 | СП Электротехнические установки на других объектах | | | % | 65 | 0,9 | 58,5 |  |  | 124,15 |  | 3 280 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **570,00** |  |  |
| **150** | **ФЕРм10-10-001-01 прим.** | **Устройство проектора в подвесном потолке (мат. заказчика)** | | | **шт** |  |  | **1** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 29,21 |  | 29,21 | 26,46 | 773 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 0,58 |  | 0,58 |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 2,67 |  | 2,67 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 29,79 |  | 29,79 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 29,21 |  | 773 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.43 | НР Монтаж оборудования | | | % | 80 |  | 80 |  |  | 23,37 |  | 618 |
|  | Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.43 | СП Монтаж оборудования | | | % | 60 | 0,9 | 54 |  |  | 15,77 |  | 417 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **68,93** |  |  |
| **151** | **ФЕРм08-01-102-01** | **Шкаф управления и регулирования** | | | **шкаф** |  |  | **1** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 128,91 |  | 128,91 | 26,46 | 3 411 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 132,21 |  | 132,21 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 18,33 |  | 18,33 | 24,46 | 448 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 95,75 |  | 95,75 |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 13,4 |  | 13,4 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 1,46 |  | 1,46 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 356,87 |  | 356,87 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 147,24 |  | 3 859 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.45.2 | НР Электротехнические установки на других объектах | | | % | 95 |  | 95 |  |  | 139,88 |  | 3 666 |
|  | Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.45.2 | СП Электротехнические установки на других объектах | | | % | 65 | 0,9 | 58,5 |  |  | 86,14 |  | 2 258 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **582,89** |  |  |
| **152** | **ФЕРм08-03-575-01** | **Прибор или аппарат** | | | **шт** |  |  | **16** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 10,22 |  | 163,52 | 26,46 | 4 327 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 0,38 |  | 6,08 |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 1,03 |  | 16,48 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 10,60 |  | 169,60 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 163,52 |  | 4 327 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.45.2 | НР Электротехнические установки на других объектах | | | % | 95 |  | 95 |  |  | 155,34 |  | 4 111 |
|  | Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.45.2 | СП Электротехнические установки на других объектах | | | % | 65 | 0,9 | 58,5 |  |  | 95,66 |  | 2 531 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **420,60** |  |  |
| **153** | **ФССЦ-20.4.04.02-0026** | **Щиты распределительные навесные ЩРН-36, размер 480х300х125 мм** | | | **шт** |  |  | **1** | **313,70** |  | **313,70** |  |  |
|  |  | (Электротехнические установки на других объектах) | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **154** | **Прайс** | **Вводной выключатель ВН-32,3Р-20А** | | | **шт** |  |  | **1** | **89,24** |  | **89,24** |  |  |
|  |  | (Электротехнические установки на других объектах) | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Цена=650/1,2/6,07 | | | | | | | | | | | |
| **155 О** | **ФССЦ-62.3.04.01-0012** | **Выключатель автоматический для переменного тока, однополюсные, номинальный ток 25 А** | | | **10 шт** |  |  | **1,4** | **131,60** |  | **184,24** |  |  |
|  |  | (Инженерное оборудование) | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Объем=14 / 10 | | | | | | | | | | | |
| **158** | **ФЕРм10-06-034-12** | **Коробка распределительная настенная на кабеле с пластмассовой оболочкой** | | | **коробка** |  |  | **5** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 19,24 |  | 96,20 | 26,46 | 2 545 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 37,69 |  | 188,45 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 3,94 |  | 19,70 | 24,46 | 482 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 11,24 |  | 56,20 |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 2 |  | 10 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,34 |  | 1,7 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 68,17 |  | 340,85 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 115,90 |  | 3 027 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.28.1 | НР Прокладка и монтаж сетей связи | | | % | 100 |  | 100 |  |  | 115,90 |  | 3 027 |
|  | Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.28.1 | СП Прокладка и монтаж сетей связи | | | % | 65 | 0,9 | 58,5 |  |  | 67,80 |  | 1 771 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **524,55** |  |  |
| **159** | **ФССЦ-20.5.02.11-0031** | **Коробка установочная КМП-020-011** | | | **шт** |  |  | **3** | **447,16** |  | **1 341,48** |  |  |
|  |  | (Прокладка и монтаж сетей связи) | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **160** | **Прайс** | **Коробка распаячная У-994** | | | **шт** |  |  | **1** | **61,78** |  | **61,78** |  |  |
|  |  | (Электротехнические установки на других объектах) | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Цена=450/1,2/6,07 | | | | | | | | | | | |
| **161** | **Прайс** | **Крепеж -клипса derj-z-25п** | | | **шт** |  |  | **6** | **0,45** |  | **2,70** |  |  |
|  |  | (Электротехнические установки на других объектах) | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Цена=3,3/1,2/6,07 | | | | | | | | | | | |
| **162** | **Прайс** | **Скоба металлическая двухлапковая smp-2-25-26** | | | **шт** |  |  | **4** | **1,37** |  | **5,48** |  |  |
|  |  | (Электротехнические установки на других объектах) | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Цена=10/1,2/6,07 | | | | | | | | | | | |
| **163** | **ФЕРм08-03-591-05** | **Выключатель: двухклавишный утопленного типа при скрытой проводке** | | | **100 шт** |  |  | **0,04** |  |  |  |  |  |
|  |  | Объем=4 / 100 | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 260,30 |  | 10,41 | 26,46 | 275 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 4,77 |  | 0,19 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 0,64 |  | 0,03 | 24,46 | 1 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 35,05 |  | 1,40 |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 26,24 |  | 1,0496 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,05 |  | 0,002 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 300,12 |  | 12,00 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 10,44 |  | 276 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.45.2 | НР Электротехнические установки на других объектах | | | % | 95 |  | 95 |  |  | 9,92 |  | 262 |
|  | Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.45.2 | СП Электротехнические установки на других объектах | | | % | 65 | 0,9 | 58,5 |  |  | 6,11 |  | 161 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **28,03** |  |  |
| **164** | **ФССЦ-20.4.01.02-0011** | **Выключатель двухклавишный для скрытой проводки серии "Прима", марка: С56-039-с с подсветкой, цвет белый** | | | **10 шт** |  |  | **0,4** | **87,20** |  | **34,88** |  |  |
|  |  | (Электротехнические установки на других объектах) | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Объем=4 / 10 | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **Итоги по разделу 2 Кабинет физики :** | | | | | | | | |  |  |  |
|  |  | Итого прямые затраты (справочно) | | | | | | | | | 97 143,02 |  |  |
|  |  | в том числе: | | | | | | | | |  |  |  |
|  |  | Оплата труда рабочих | | | | | | | | | 10 182,14 |  |  |
|  |  | Эксплуатация машин | | | | | | | | | 3 665,39 |  |  |
|  |  | в том числе оплата труда машинистов (Отм) | | | | | | | | | 506,32 |  |  |
|  |  | Материалы | | | | | | | | | 83 295,49 |  |  |
|  |  | Строительные работы | | | | | | | | | 107 615,54 |  |  |
|  |  | Строительные работы | | | | | | | | | 106 922,04 |  |  |
|  |  | в том числе: | | | | | | | | |  |  |  |
|  |  | оплата труда | | | | | | | | | 9 328,60 |  |  |
|  |  | эксплуатация машин и механизмов | | | | | | | | | 2 578,89 |  |  |
|  |  | в том числе оплата труда машинистов (ОТм) | | | | | | | | | 461,15 |  |  |
|  |  | материалы | | | | | | | | | 79 070,09 |  |  |
|  |  | накладные расходы | | | | | | | | | 10 314,98 |  |  |
|  |  | сметная прибыль | | | | | | | | | 5 629,48 |  |  |
|  |  | Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ | | | | | | | | | 693,50 |  |  |
|  |  | Монтажные работы | | | | | | | | | 6 851,57 |  |  |
|  |  | в том числе: | | | | | | | | |  |  |  |
|  |  | оплата труда | | | | | | | | | 853,54 |  |  |
|  |  | эксплуатация машин и механизмов | | | | | | | | | 393,00 |  |  |
|  |  | в том числе оплата труда машинистов (ОТм) | | | | | | | | | 45,17 |  |  |
|  |  | материалы | | | | | | | | | 4 225,40 |  |  |
|  |  | накладные расходы | | | | | | | | | 855,20 |  |  |
|  |  | сметная прибыль | | | | | | | | | 524,43 |  |  |
|  |  | Оборудование | | | | | | | | | 184,24 |  |  |
|  |  | Инженерное оборудование | | | | | | | | | 184,24 |  |  |
|  |  | Итого ФОТ (справочно) | | | | | | | | | 10 688,46 |  |  |
|  |  | Итого накладные расходы (справочно) | | | | | | | | | 11 170,18 |  |  |
|  |  | Итого сметная прибыль (справочно) | | | | | | | | | 6 153,91 |  |  |
|  |  | **Итого по разделу 2 Кабинет физики** | | | | | | | | | **114 651,35** |  |  |
| **Раздел 3. Кабинет химии** | | | | | | | | | | | | | |
| **Демонтажные работы** | | | | | | | | | | | | | |
| **165** | **ФЕР46-04-012-03** | **Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных** | | | **100 м2** |  |  | **0,054** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 737,40 |  | 39,82 | 26,46 | 1 054 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 241,95 |  | 13,07 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 104,49 |  | 5,64 | 24,46 | 138 |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 91,15 |  | 4,9221 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 7,74 |  | 0,41796 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 979,35 |  | 52,89 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 45,46 |  | 1 192 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.49 | НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов | | | % | 110 | 0,9 | 99 |  |  | 45,01 |  | 1 180 |
|  | Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.49 | СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов | | | % | 70 | 0,765 | 53,55 |  |  | 24,34 |  | 638 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **122,24** |  |  |
| **166** | **ФЕРр56-9-1** | **Демонтаж дверных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах** | | | **100 шт** |  |  | **0,03** |  |  |  |  |  |
|  |  | Объем=3 / 100 | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 1 437,99 |  | 43,14 | 26,46 | 1 141 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 205,91 |  | 6,18 |  |  |
|  | *999-9900* | *Строительный мусор* | | | *т* | *10,5* |  | *0,315* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 179,3 |  | 5,379 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 1 643,90 |  | 49,32 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 43,14 |  | 1 141 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.5 п.6 | НР Проемы (ремонтно-строительные) | | | % | 82 |  | 82 |  |  | 35,37 |  | 936 |
|  | Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.6 | СП Проемы (ремонтно-строительные) | | | % | 62 | 0,9 | 55,8 |  |  | 24,07 |  | 637 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **108,76** |  |  |
| **167** | **ФЕРр53-1-1 прим.** | **Разборка деревянных встраевымых шкафов** | | | **100 м2** |  |  | **0,186** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 92,99 |  | 17,30 | 26,46 | 458 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 51,93 |  | 9,66 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 6,08 |  | 1,13 | 24,46 | 28 |
|  | *999-9900* | *Строительный мусор* | | | *т* | *0,94* |  | *0,17484* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 12,3 |  | 2,2878 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,45 |  | 0,0837 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 144,92 |  | 26,96 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 18,43 |  | 486 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.5 п.3 | НР Стены (ремонтно-строительные) | | | % | 86 |  | 86 |  |  | 15,85 |  | 418 |
|  | Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.3 | СП Стены (ремонтно-строительные) | | | % | 70 | 0,9 | 63 |  |  | 11,61 |  | 306 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **54,42** |  |  |
| **168** | **ФЕРр53-1-1** | **Разборка обшивки: неоштукатуренных деревянных стен** | | | **100 м2** |  |  | **0,186** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 92,99 |  | 17,30 | 26,46 | 458 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 51,93 |  | 9,66 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 6,08 |  | 1,13 | 24,46 | 28 |
|  | *999-9900* | *Строительный мусор* | | | *т* | *0,94* |  | *0,17484* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 12,3 |  | 2,2878 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,45 |  | 0,0837 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 144,92 |  | 26,96 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 18,43 |  | 486 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.5 п.3 | НР Стены (ремонтно-строительные) | | | % | 86 |  | 86 |  |  | 15,85 |  | 418 |
|  | Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.3 | СП Стены (ремонтно-строительные) | | | % | 70 | 0,9 | 63 |  |  | 11,61 |  | 306 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **54,42** |  |  |
| **169** | **ФЕРр53-1-4** | **Разборка каркаса деревянных стен: из брусьев** | | | **100 м2** |  |  | **0,186** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 380,42 |  | 70,76 | 26,46 | 1 872 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 331,20 |  | 61,60 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 38,75 |  | 7,21 | 24,46 | 176 |
|  | *999-9900* | *Строительный мусор* | | | *т* | *2,74* |  | *0,50964* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 51,2 |  | 9,5232 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 2,87 |  | 0,53382 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 711,62 |  | 132,36 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 77,97 |  | 2 048 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.5 п.3 | НР Стены (ремонтно-строительные) | | | % | 86 |  | 86 |  |  | 67,05 |  | 1 761 |
|  | Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.3 | СП Стены (ремонтно-строительные) | | | % | 70 | 0,9 | 63 |  |  | 49,12 |  | 1 290 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **248,53** |  |  |
| **170** | **ФЕР10-01-059-01** | **Демонтаж тумбы под раковиной** | | | **100 шт** |  |  | **0,02** |  |  |  |  |  |
|  |  | Объем=2 / 100 | | | | | | | | | | | |
|  | Приказ от 04.09.2019 № 507/пр табл.3 п.4 | Демонтаж оборудования, не пригодного для дальнейшего использования (предназначено в лом), без разборки и резки ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3 | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 542,95 | 0,3 | 3,26 | 26,46 | 86 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 216,38 | 0,3 | 1,30 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 52,01 | 0,3 | 0,31 | 24,46 | 8 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 1 633,36 | 0 | 0,00 |  |  |
|  | *11.2.07.12* | *Изделия штучные* | | | *шт* | *100* | *0* | *0* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 67,7 | 0,3 | 0,4062 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 4,2 | 0,3 | 0,0252 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 2 392,69 |  | 4,56 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 3,57 |  | 94 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.10 | НР Деревянные конструкции | | | % | 118 | 0,9 | 106,2 |  |  | 3,79 |  | 100 |
|  | Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.10 | СП Деревянные конструкции | | | % | 63 | 0,765 | 48,195 |  |  | 1,72 |  | 45 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **10,07** |  |  |
| **171** | **ФЕРр57-3-1** | **Разборка плинтусов: деревянных** | | | **100 м** |  |  | **0,41** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 29,41 |  | 12,06 | 26,46 | 319 |
|  | *999-9900* | *Строительный мусор* | | | *т* | *0,11* |  | *0,0451* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 3,77 |  | 1,5457 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 29,41 |  | 12,06 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 12,06 |  | 319 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.5 п.7 | НР Полы (ремонтно-строительные) | | | % | 80 |  | 80 |  |  | 9,65 |  | 255 |
|  | Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.7 | СП Полы (ремонтно-строительные) | | | % | 68 | 0,9 | 61,2 |  |  | 7,38 |  | 195 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **29,09** |  |  |
| **172** | **ФЕРр65-19-1** | **Демонтаж: радиаторов весом до 80 кг** | | | **100 шт** |  |  | **0,06** |  |  |  |  |  |
|  |  | Объем=6 / 100 | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 865,70 |  | 51,94 | 26,46 | 1 374 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 70,02 |  | 4,20 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 30,24 |  | 1,81 | 24,46 | 44 |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 110 |  | 6,6 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 2,24 |  | 0,1344 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 935,72 |  | 56,14 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 53,75 |  | 1 418 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.5 п.15.1 и Письмо №ВБ-338/02 от 08.02.08 | НР Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные) | | | % | 74 |  | 74 |  |  | 39,78 |  | 1 049 |
|  | Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.15.1 | СП Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные) | | | % | 50 | 0,9 | 45 |  |  | 24,19 |  | 638 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **120,11** |  |  |
| **173** | **ФЕР20-02-002-05** | **Демонтаж решеток жалюзийных площадью в свету: до 3,5 м2** | | | **шт** |  |  | **2** |  |  |  |  |  |
|  |  | ПЗ=0,8 (ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0,8 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8) | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 22,69 | 0,8 | 36,30 | 26,46 | 960 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 4,74 | 0,8 | 7,58 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 0,49 | 0,8 | 0,78 | 24,46 | 19 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 18,06 | 0,8 | 28,90 |  |  |
|  | *19.2.03.09* | *Решетки жалюзийные* | | | *шт* | *1* | *0,8* | *1,6* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 2,53 | 0,8 | 4,048 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,04 | 0,8 | 0,064 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 45,49 |  | 72,78 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 37,08 |  | 979 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.16 | НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) | | | % | 128 | 0,9 | 115,2 |  |  | 42,72 |  | 1 128 |
|  | Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.16 | СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) | | | % | 83 | 0,765 | 63,495 |  |  | 23,54 |  | 622 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **139,04** |  |  |
| **Строительные работы** | | | | | | | | | | | | | |
| **174** | **ФЕР10-05-001-01** | **Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон: глухих** | | | **100 м2** |  |  | **0,187** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 888,86 |  | 166,22 | 26,46 | 4 398 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 92,62 |  | 17,32 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 9,46 |  | 1,77 | 24,46 | 43 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 3 365,69 |  | 629,38 |  |  |
|  | *01.6.01.02* | *Листы гипсокартонные* | | | *м2* | *210* |  | *39,27* |  |  |  |  |  |
|  | *12.2.03.15* | *Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон* | | | *м2* | *103* |  | *19,261* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 98 |  | 18,326 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,73 |  | 0,13651 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 4 347,17 |  | 812,92 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 167,99 |  | 4 441 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.10 | НР Деревянные конструкции | | | % | 118 | 0,9 | 106,2 |  |  | 178,41 |  | 4 716 |
|  | Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.10 | СП Деревянные конструкции | | | % | 63 | 0,765 | 48,195 |  |  | 80,96 |  | 2 140 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **1 072,29** |  |  |
| **175** | **ФССЦ-01.6.01.02-0006** | **Листы гипсокартонные ГКЛ, толщина 12,5 мм** | | | **м2** |  |  | **18,78** | **15,00** |  | **281,70** |  |  |
|  |  | (Деревянные конструкции) | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **176** | **ФЕРр62-41-1** | **Очистка вручную поверхности стен** | | | **100 м2** |  |  | **1,448** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 162,24 |  | 234,92 | 26,46 | 6 216 |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 20,8 |  | 30,1184 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 162,24 |  | 234,92 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 234,92 |  | 6 216 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.5 п.12 | НР Малярные работы (ремонтно-строительные) | | | % | 80 |  | 80 |  |  | 187,94 |  | 4 973 |
|  | Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.12 | СП Малярные работы (ремонтно-строительные) | | | % | 50 | 0,9 | 45 |  |  | 105,71 |  | 2 797 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **528,57** |  |  |
| **178** | **ФЕРр61-1-4** | **Сплошное выравнивание штукатурки стен полимерцементным раствором при толщине намета: до 10 мм** | | | **100 м2** |  |  | **1,448** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 422,35 |  | 611,56 | 26,46 | 16 182 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 18,13 |  | 26,25 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 7,83 |  | 11,34 | 24,46 | 277 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 741,09 |  | 1 073,10 |  |  |
|  | *04.3.02.13* | *Смеси цементно-песчаные* | | | *т* | *1,752* |  | *2,536896* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 50,4 |  | 72,9792 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,58 |  | 0,83984 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 1 181,57 |  | 1 710,91 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 622,90 |  | 16 459 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.5 п.11 | НР Штукатурные работы (ремонтно-строительные) | | | % | 79 |  | 79 |  |  | 492,09 |  | 13 003 |
|  | Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.11 | СП Штукатурные работы (ремонтно-строительные) | | | % | 50 | 0,9 | 45 |  |  | 280,31 |  | 7 407 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **2 483,31** |  |  |
| **179** | **ФССЦ-04.3.02.13-0101** | **Смеси сухие строительные штукатурные для наружных и внутренних работ ручного или механизированного нанесения** | | | **т** |  |  | **2,5368** | **876,85** |  | **2 224,39** |  |  |
|  |  | (Штукатурные работы (ремонтно-строительные)) | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **180** | **ФЕР15-04-006-03** | **Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен** | | | **100 м2** |  |  | **1,448** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 44,73 |  | 64,77 | 26,46 | 1 714 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 0,97 |  | 1,40 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 0,26 |  | 0,38 | 24,46 | 9 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 0,18 |  | 0,26 |  |  |
|  | *14.3.01.03* | *Грунтовка* | | | *т* | *0,0103* |  | *0,0149144* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 4,65 |  | 6,7332 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,02 |  | 0,02896 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 45,88 |  | 66,43 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 65,15 |  | 1 723 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.15 | НР Отделочные работы | | | % | 105 | 0,9 | 94,5 |  |  | 61,57 |  | 1 628 |
|  | Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.15 | СП Отделочные работы | | | % | 55 | 0,765 | 42,075 |  |  | 27,41 |  | 725 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **155,41** |  |  |
| **181** | **ФССЦ-14.3.01.03-0001** | **Состав грунтовочный глубокого проникновения** | | | **кг** |  |  | **14,9144** | **21,77** |  | **324,69** |  |  |
|  |  | (Отделочные работы) | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **182** | **ФЕР15-04-027-05** | **Шпатлевание стен** | | | **100 м2** |  |  | **1,448** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 103,66 |  | 150,10 | 26,46 | 3 972 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 2,28 |  | 3,30 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 0,49 |  | 0,71 | 24,46 | 17 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 402,54 |  | 582,88 |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 10,9 |  | 15,7832 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,04 |  | 0,05792 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 508,48 |  | 736,28 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 150,81 |  | 3 989 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.15 | НР Отделочные работы | | | % | 105 | 0,9 | 94,5 |  |  | 142,52 |  | 3 770 |
|  | Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.15 | СП Отделочные работы | | | % | 55 | 0,765 | 42,075 |  |  | 63,45 |  | 1 678 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **942,25** |  |  |
| **183** | **ФЕР15-04-006-03** | **Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен** | | | **100 м2** |  |  | **1,448** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 44,73 |  | 64,77 | 26,46 | 1 714 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 0,97 |  | 1,40 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 0,26 |  | 0,38 | 24,46 | 9 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 0,18 |  | 0,26 |  |  |
|  | *14.3.01.03* | *Грунтовка* | | | *т* | *0,0103* |  | *0,0149144* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 4,65 |  | 6,7332 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,02 |  | 0,02896 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 45,88 |  | 66,43 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 65,15 |  | 1 723 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.15 | НР Отделочные работы | | | % | 105 | 0,9 | 94,5 |  |  | 61,57 |  | 1 628 |
|  | Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.15 | СП Отделочные работы | | | % | 55 | 0,765 | 42,075 |  |  | 27,41 |  | 725 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **155,41** |  |  |
| **184** | **ФССЦ-14.3.01.03-0001** | **Состав грунтовочный глубокого проникновения** | | | **кг** |  |  | **14,9144** | **21,77** |  | **324,69** |  |  |
|  |  | (Отделочные работы) | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **185** | **ФЕР15-04-005-05** | **Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску** | | | **100 м2** |  |  | **1,448** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 207,21 |  | 300,04 | 26,46 | 7 939 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 6,88 |  | 9,96 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 1,30 |  | 1,88 | 24,46 | 46 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 82,78 |  | 119,87 |  |  |
|  | *14.3.02.01* | *Краска водоэмульсионная* | | | *т* | *0,063* |  | *0,091224* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 23,1 |  | 33,4488 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,11 |  | 0,15928 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 296,87 |  | 429,87 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 301,92 |  | 7 985 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.15 | НР Отделочные работы | | | % | 105 | 0,9 | 94,5 |  |  | 285,31 |  | 7 546 |
|  | Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.15 | СП Отделочные работы | | | % | 55 | 0,765 | 42,075 |  |  | 127,03 |  | 3 360 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **842,21** |  |  |
| **186** | **ФССЦ-14.3.02.01-0005** | **Краска ТИККУРИЛА** | | | **л** |  |  | **91,224** | **85,77** |  | **7 824,28** |  |  |
|  |  | (Отделочные работы) | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **187** | **ФЕРр62-41-1** | **Очистка вручную поверхности потолков** | | | **100 м2** |  |  | **0,894** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 162,24 |  | 145,04 | 26,46 | 3 838 |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 20,8 |  | 18,5952 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 162,24 |  | 145,04 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 145,04 |  | 3 838 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.5 п.12 | НР Малярные работы (ремонтно-строительные) | | | % | 80 |  | 80 |  |  | 116,03 |  | 3 070 |
|  | Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.12 | СП Малярные работы (ремонтно-строительные) | | | % | 50 | 0,9 | 45 |  |  | 65,27 |  | 1 727 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **326,34** |  |  |
| **188** | **ФЕРр61-1-8** | **Сплошное выравнивание штукатурки потолков полимерцементным раствором при толщине намета: до 10 мм** | | | **100 м2** |  |  | **0,894** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 479,76 |  | 428,91 | 26,46 | 11 349 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 19,07 |  | 17,05 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 8,24 |  | 7,37 | 24,46 | 180 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 779,13 |  | 696,54 |  |  |
|  | *04.3.02.13* | *Смеси цементно-песчаные* | | | *т* | *1,848* |  | *1,652112* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 57,25 |  | 51,1815 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,61 |  | 0,54534 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 1 277,96 |  | 1 142,50 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 436,28 |  | 11 529 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.5 п.11 | НР Штукатурные работы (ремонтно-строительные) | | | % | 79 |  | 79 |  |  | 344,66 |  | 9 108 |
|  | Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.11 | СП Штукатурные работы (ремонтно-строительные) | | | % | 50 | 0,9 | 45 |  |  | 196,33 |  | 5 188 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **1 683,49** |  |  |
| **189** | **ФССЦ-04.3.02.13-0101** | **Смеси сухие строительные штукатурные для наружных и внутренних работ ручного или механизированного нанесения** | | | **т** |  |  | **1,652** | **876,85** |  | **1 448,56** |  |  |
|  |  | (Штукатурные работы (ремонтно-строительные)) | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **190** | **ФЕР15-04-006-01** | **Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз потолков** | | | **100 м2** |  |  | **0,894** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 54,64 |  | 48,85 | 26,46 | 1 293 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 0,97 |  | 0,87 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 0,26 |  | 0,23 | 24,46 | 6 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 0,18 |  | 0,16 |  |  |
|  | *14.3.01.03* | *Грунтовка* | | | *т* | *0,0103* |  | *0,0092082* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 5,68 |  | 5,07792 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,02 |  | 0,01788 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 55,79 |  | 49,88 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 49,08 |  | 1 299 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.15 | НР Отделочные работы | | | % | 105 | 0,9 | 94,5 |  |  | 46,38 |  | 1 228 |
|  | Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.15 | СП Отделочные работы | | | % | 55 | 0,765 | 42,075 |  |  | 20,65 |  | 547 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **116,91** |  |  |
| **191** | **ФССЦ-14.3.01.03-0001** | **Состав грунтовочный глубокого проникновения** | | | **кг** |  |  | **9,2082** | **21,77** |  | **200,46** |  |  |
|  |  | (Отделочные работы) | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **192** | **ФЕР15-04-027-06** | **Шпатлевание потолков** | | | **100 м2** |  |  | **0,894** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 142,65 |  | 127,53 | 26,46 | 3 374 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 2,94 |  | 2,63 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 0,60 |  | 0,54 | 24,46 | 13 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 411,23 |  | 367,64 |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 15 |  | 13,41 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,05 |  | 0,0447 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 556,82 |  | 497,80 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 128,07 |  | 3 387 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.15 | НР Отделочные работы | | | % | 105 | 0,9 | 94,5 |  |  | 121,03 |  | 3 201 |
|  | Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.15 | СП Отделочные работы | | | % | 55 | 0,765 | 42,075 |  |  | 53,89 |  | 1 425 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **672,72** |  |  |
| **193** | **ФЕР15-04-006-01** | **Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз потолков** | | | **100 м2** |  |  | **0,894** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 54,64 |  | 48,85 | 26,46 | 1 293 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 0,97 |  | 0,87 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 0,26 |  | 0,23 | 24,46 | 6 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 0,18 |  | 0,16 |  |  |
|  | *14.3.01.03* | *Грунтовка* | | | *т* | *0,0103* |  | *0,0092082* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 5,68 |  | 5,07792 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,02 |  | 0,01788 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 55,79 |  | 49,88 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 49,08 |  | 1 299 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.15 | НР Отделочные работы | | | % | 105 | 0,9 | 94,5 |  |  | 46,38 |  | 1 228 |
|  | Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.15 | СП Отделочные работы | | | % | 55 | 0,765 | 42,075 |  |  | 20,65 |  | 547 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **116,91** |  |  |
| **194** | **ФССЦ-14.3.01.03-0001** | **Состав грунтовочный глубокого проникновения** | | | **кг** |  |  | **9,2082** | **21,77** |  | **200,46** |  |  |
|  |  | (Отделочные работы) | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **195** | **ФЕР15-04-005-06** | **Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску** | | | **100 м2** |  |  | **0,894** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 233,22 |  | 208,50 | 26,46 | 5 517 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 6,88 |  | 6,15 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 1,30 |  | 1,16 | 24,46 | 28 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 84,93 |  | 75,93 |  |  |
|  | *14.3.02.01* | *Краска водоэмульсионная* | | | *т* | *0,063* |  | *0,056322* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 26 |  | 23,244 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,11 |  | 0,09834 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 325,03 |  | 290,58 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 209,66 |  | 5 545 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.15 | НР Отделочные работы | | | % | 105 | 0,9 | 94,5 |  |  | 198,13 |  | 5 240 |
|  | Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.15 | СП Отделочные работы | | | % | 55 | 0,765 | 42,075 |  |  | 88,21 |  | 2 333 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **576,92** |  |  |
| **196** | **ФССЦ-14.3.02.01-0005** | **Краска ТИККУРИЛА** | | | **л** |  |  | **56,322** | **85,77** |  | **4 830,74** |  |  |
|  |  | (Отделочные работы) | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **197** | **ФЕРр57-2-1** | **Разборка покрытий полов: из линолеума** | | | **100 м2** |  |  | **0,914** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 88,84 |  | 81,20 | 26,46 | 2 149 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 4,06 |  | 3,71 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 1,76 |  | 1,61 | 24,46 | 39 |
|  | *999-9900* | *Строительный мусор* | | | *т* | *0,47* |  | *0,42958* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 11,39 |  | 10,41046 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,13 |  | 0,11882 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 92,90 |  | 84,91 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 82,81 |  | 2 188 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.5 п.7 | НР Полы (ремонтно-строительные) | | | % | 80 |  | 80 |  |  | 66,25 |  | 1 750 |
|  | Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.7 | СП Полы (ремонтно-строительные) | | | % | 68 | 0,9 | 61,2 |  |  | 50,68 |  | 1 339 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **201,84** |  |  |
| **198** | **ФЕРр58-16-3** | **Ремонт цементной стяжки площадью заделки: до 1,0 м2** | | | **100 мест** |  |  | **0,2** |  |  |  |  |  |
|  |  | Объем=20 / 100 | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 963,89 |  | 192,78 | 26,46 | 5 101 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 61,91 |  | 12,38 |  |  |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 8,65 |  | 1,73 |  |  |
|  | *04.3.01.09* | *Раствор тяжелый цементный* | | | *м3* | *2,14* |  | *0,428* |  |  |  |  |  |
|  | *999-9900* | *Строительный мусор* | | | *т* | *1,28* |  | *0,256* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 113 |  | 22,6 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 1 034,45 |  | 206,89 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 192,78 |  | 5 101 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.5 п.8 | НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные) | | | % | 83 |  | 83 |  |  | 160,01 |  | 4 234 |
|  | Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.8 | СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные) | | | % | 65 | 0,9 | 58,5 |  |  | 112,78 |  | 2 984 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **479,68** |  |  |
| **199** | **ФССЦ-04.3.01.09-0013** | **Раствор готовый кладочный, цементный, М75** | | | **м3** |  |  | **0,428** | **496,40** |  | **212,46** |  |  |
|  |  | (Крыши, кровли (ремонтно-строительные)) | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **200** | **ФЕР11-01-036-04** | **Устройство покрытий: из линолеума насухо со свариванием полотнищ в стыках** | | | **100 м2** |  |  | **0,914** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 261,02 |  | 238,57 | 26,46 | 6 313 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 60,19 |  | 55,01 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 10,16 |  | 9,29 | 24,46 | 227 |
|  | *01.6.03.04* | *Линолеум* | | | *м2* | *102* |  | *93,228* |  |  |  |  |  |
|  | *01.7.06.03* | *Лента полимерная* | | | *100 м* | *0,68* |  | *0,62152* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 31,41 |  | 28,70874 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,82 |  | 0,74948 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 321,21 |  | 293,58 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 247,86 |  | 6 540 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.11 | НР Полы | | | % | 123 | 0,9 | 110,7 |  |  | 274,38 |  | 7 240 |
|  | Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.11 | СП Полы | | | % | 75 | 0,765 | 57,375 |  |  | 142,21 |  | 3 752 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **710,17** |  |  |
| **201** | **ФССЦ-01.6.03.04-0119** | **Линолеум коммерческий гомогенный: "ТАРКЕТТ iQ MEGALIT" (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г4, В3, РП1, Д2, Т2)** | | | **м2** |  |  | **93,228** | **272,42** |  | **25 397,17** |  |  |
|  |  | (Полы) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **202** | **ФЕР11-01-040-01** | **Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на клее КН-2** | | | **100 м** |  |  | **0,419** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 87,94 |  | 36,85 | 26,46 | 975 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 2,13 |  | 0,89 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 0,42 |  | 0,18 | 24,46 | 4 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 43,05 |  | 18,04 |  |  |
|  | *11.3.03.06* | *Плинтуса для полов пластиковые* | | | *м* | *101* |  | *42,319* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 9,01 |  | 3,77519 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,04 |  | 0,01676 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 133,12 |  | 55,78 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 37,03 |  | 979 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.11 | НР Полы | | | % | 123 | 0,9 | 110,7 |  |  | 40,99 |  | 1 084 |
|  | Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.11 | СП Полы | | | % | 75 | 0,765 | 57,375 |  |  | 21,25 |  | 562 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **118,02** |  |  |
| **203** | **ФССЦ-11.3.03.06-0002** | **Плинтус для полов из ПВХ, размер 22х49 мм с кабель-каналом** | | | **м** |  |  | **42,319** | **20,50** |  | **867,54** |  |  |
|  |  | (Полы) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **204** | **ФЕР10-01-039-01** | **Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах, площадь проема до 3 м2** | | | **100 м2** |  |  | **0,054** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 821,89 |  | 44,38 | 26,46 | 1 174 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 1 132,88 |  | 61,18 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 172,57 |  | 9,32 | 24,46 | 228 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 2 088,57 |  | 112,78 |  |  |
|  | *01.7.04.07* | *Скобяные изделия* | | | *компл* | *0* |  | *0* |  |  |  |  |  |
|  | *11.2.02.01* | *Блоки дверные* | | | *м2* | *100* |  | *5,4* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 89,53 |  | 4,83462 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 13,04 |  | 0,70416 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 4 043,34 |  | 218,34 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 53,70 |  | 1 402 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.10 | НР Деревянные конструкции | | | % | 118 | 0,9 | 106,2 |  |  | 57,03 |  | 1 489 |
|  | Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.10 | СП Деревянные конструкции | | | % | 63 | 0,765 | 48,195 |  |  | 25,88 |  | 676 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **301,25** |  |  |
| **205** | **ФССЦ-01.7.04.07-0001** | **Комплект скобяных изделий для блоков двупольных входных дверей в здание** | | | **компл** |  |  | **3** | **94,68** |  | **284,04** |  |  |
|  |  | (Деревянные конструкции) | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **206** | **ФССЦ-11.2.02.01-0022** | **Блоки дверные внутренние: двупольные глухие шлифованные, из массива сосны, тонированные** | | | **м2** |  |  | **5,4** | **1 317,09** |  | **7 112,29** |  |  |
|  |  | (Деревянные конструкции) | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **207** | **ФЕР10-01-060-01** | **Установка и крепление наличников** | | | **100 м** |  |  | **0,2** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 63,89 |  | 12,78 | 26,46 | 338 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 2,63 |  | 0,53 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 0,46 |  | 0,09 | 24,46 | 2 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 8,50 |  | 1,70 |  |  |
|  | *11.1.01.10* | *Наличники* | | | *м* | *112* |  | *22,4* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 7,82 |  | 1,564 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,04 |  | 0,008 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 75,02 |  | 15,01 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 12,87 |  | 340 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.10 | НР Деревянные конструкции | | | % | 118 | 0,9 | 106,2 |  |  | 13,67 |  | 361 |
|  | Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.10 | СП Деревянные конструкции | | | % | 63 | 0,765 | 48,195 |  |  | 6,20 |  | 164 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **34,88** |  |  |
| **208** | **ФССЦ-11.1.01.10-0004** | **Наличники из древесины тип Н-1, размер 13х74 мм** | | | **м** |  |  | **22,4** | **4,94** |  | **110,66** |  |  |
|  |  | (Деревянные конструкции) | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **209** | **ФЕР17-01-001-14** | **Установка умывальников одиночных: с подводкой холодной и горячей воды** | | | **10 компл** |  |  | **0,6** |  |  |  |  |  |
|  |  | Объем=6 / 10 | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 187,59 |  | 112,55 | 26,46 | 2 978 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 17,20 |  | 10,32 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 4,08 |  | 2,45 | 24,46 | 60 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 99,56 |  | 59,74 |  |  |
|  | *18.2.02.08* | *Умывальники* | | | *компл* | *10* |  | *6* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 19,5 |  | 11,7 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,33 |  | 0,198 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 304,35 |  | 182,61 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 115,00 |  | 3 038 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.16 | НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) | | | % | 128 | 0,9 | 115,2 |  |  | 132,48 |  | 3 500 |
|  | Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.16 | СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) | | | % | 83 | 0,765 | 63,495 |  |  | 73,02 |  | 1 929 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **388,11** |  |  |
| **210** | **ФССЦ-18.2.02.08-0001** | **Раковины, РСВ-1 стальные эмалированные с отъемной спинкой с креплениями, с сифоном СБПУНВСУМ, с краном водоразборным КВ-15Д, размер 500х400х410 мм** | | | **шт** |  |  | **6** | **275,60** |  | **1 653,60** |  |  |
|  |  | (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)) | | | | | | | | | | | |
| **211** | **ФССЦ-18.1.10.10-0046** | **Смесители для умывальников СМ-УМ-ЦА-УВ центральные, с аэратором, латунными маховичками** | | | **компл** |  |  | **6** | **310,25** |  | **1 861,50** |  |  |
|  |  | (Деревянные конструкции) | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **212** | **ФЕР10-01-059-01** | **Установка тумб под раковину** | | | **100 шт** |  |  | **0,06** |  |  |  |  |  |
|  |  | Объем=6 / 100 | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 542,95 |  | 32,58 | 26,46 | 862 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 216,38 |  | 12,98 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 52,01 |  | 3,12 | 24,46 | 76 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 1 633,36 |  | 98,00 |  |  |
|  | *11.2.07.12* | *Изделия штучные* | | | *шт* | *100* |  | *6* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 67,7 |  | 4,062 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 4,2 |  | 0,252 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 2 392,69 |  | 143,56 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 35,70 |  | 938 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.10 | НР Деревянные конструкции | | | % | 118 | 0,9 | 106,2 |  |  | 37,91 |  | 996 |
|  | Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.10 | СП Деревянные конструкции | | | % | 63 | 0,765 | 48,195 |  |  | 17,21 |  | 452 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **198,68** |  |  |
| **213** | **ФЕР18-03-001-02** | **Установка радиаторов: стальных** | | | **100 кВт** |  |  | **10,08** |  |  |  |  |  |
|  |  | Объем=10080/1000 | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 530,13 |  | 5 343,71 | 26,46 | 141 395 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 192,89 |  | 1 944,33 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 38,75 |  | 390,60 | 24,46 | 9 554 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 1 222,39 |  | 12 321,69 |  |  |
|  | *18.5.10.06* | *Радиаторы стальные* | | | *кВт* | *100* |  | *1008* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 59,1 |  | 595,728 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 3,13 |  | 31,5504 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 1 945,41 |  | 19 609,73 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 5 734,31 |  | 150 949 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.16 | НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) | | | % | 128 | 0,9 | 115,2 |  |  | 6 605,93 |  | 173 893 |
|  | Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.16 | СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) | | | % | 83 | 0,765 | 63,495 |  |  | 3 641,00 |  | 95 845 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **29 856,66** |  |  |
| **214** | **ФССЦ-18.5.10.05-1014** | **Радиатор биметаллический отопительный секционный, количество секций 8, межосевое расстояние 500 мм, рабочее давление до 2 Мпа, максимальная температура теплоносителя 135°С, тепловая мощность 1288 Вт** | | | **шт** |  |  | **6** | **1 093,60** |  | **6 561,60** |  |  |
|  |  | (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)) | | | | | | | | | | | |
| **215** | **ФЕРр65-9-9** | **Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром: до 100 мм** | | | **100 м** |  |  | **0,24** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 2 120,25 |  | 508,86 | 26,46 | 13 464 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 324,14 |  | 77,79 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 16,82 |  | 4,04 | 24,46 | 99 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 218,56 |  | 52,45 |  |  |
|  | *18.1.09.06* | *Арматура трубопроводная муфтовая* | | | *шт* | *0* |  | *0* |  |  |  |  |  |
|  | *18.2.07.01* | *Трубопроводы с гильзами* | | | *м* | *100* |  | *24* |  |  |  |  |  |
|  | *23.1.02.07* | *Крепления* | | | *кг* | *0* |  | *0* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 220,4 |  | 52,896 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 1,34 |  | 0,3216 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 2 662,95 |  | 639,10 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 512,90 |  | 13 563 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.5 п.15.2 и Письмо №ВБ-338/02 от 08.02.08 | НР Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санприборов, запорной арматуры и другое (ремонтно-строительные) | | | % | 103 |  | 103 |  |  | 528,29 |  | 13 970 |
|  | Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.15.2 | СП Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санприборов, запорной арматуры и другое (ремонтно-строительные) | | | % | 60 | 0,9 | 54 |  |  | 276,97 |  | 7 324 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **1 444,36** |  |  |
| **216** | **ФССЦ-24.3.02.05-0041** | **Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный наружный диаметр 110 мм** | | | **м** |  |  | **24** | **231,65** |  | **5 559,60** |  |  |
|  |  | (Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санприборов, запорной арматуры и другое (ремонтно-строительные)) | | | | | | | | | | |  |
| **217** | **ФЕР20-02-002-05** | **Установка решеток жалюзийных площадью в свету: до 3,5 м2** | | | **шт** |  |  | **2** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 22,69 |  | 45,38 | 26,46 | 1 201 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 4,74 |  | 9,48 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 0,49 |  | 0,98 | 24,46 | 24 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 18,06 |  | 36,12 |  |  |
|  | *19.2.03.09* | *Решетки жалюзийные* | | | *шт* | *1* |  | *2* |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 2,53 |  | 5,06 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,04 |  | 0,08 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 45,49 |  | 90,98 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 46,36 |  | 1 225 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.16 | НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) | | | % | 128 | 0,9 | 115,2 |  |  | 53,41 |  | 1 411 |
|  | Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.16 | СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) | | | % | 83 | 0,765 | 63,495 |  |  | 29,44 |  | 778 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **173,83** |  |  |
| **218** | **ФССЦ-19.2.03.09-0001** | **Решетка вентиляционная** | | | **шт** |  |  | **2** | **122,27** |  | **244,54** |  |  |
|  |  | (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)) | | | | | | | | | | | |
| **219** | **ФССЦпг-01-01-01-041** | **Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную** | | | **1 т груза** |  |  | **10** | **42,98** |  | **429,80** |  |  |
| **220** | **ФССЦпг-03-21-01-048** | **Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 48 км** | | | **1 т груза** |  |  | **10** | **26,37** |  | **263,70** |  |  |
| **Электромонтажные работы** | | | | | | | | | | | | | |
| **221** | **ФЕР46-03-012-01** | **Пробивка в бетонных конструкциях полов и стен борозд площадью сечения: до 20 см2** | | | **100 м** |  |  | **0,4** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 227,39 |  | 90,96 | 26,46 | 2 407 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 379,17 |  | 151,67 |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 24,19 |  | 9,676 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 606,56 |  | 242,63 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 90,96 |  | 2 407 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.49 | НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов | | | % | 110 | 0,9 | 99 |  |  | 90,05 |  | 2 383 |
|  | Письмо №АП-5536/06 от 18.11.04 Прил.1 п.49 | СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов | | | % | 70 | 0,765 | 53,55 |  |  | 48,71 |  | 1 289 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **381,39** |  |  |
| **222** | **ФЕРм08-02-390-01** | **Короба пластмассовые: шириной до 40 мм** | | | **100 м** |  |  | **0,2** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 154,92 |  | 30,98 | 26,46 | 820 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 0,31 |  | 0,06 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 0,14 |  | 0,03 | 24,46 | 1 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 51,53 |  | 10,31 |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 16,29 |  | 3,258 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,01 |  | 0,002 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 206,76 |  | 41,35 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 31,01 |  | 821 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.45.2 | НР Электротехнические установки на других объектах | | | % | 95 |  | 95 |  |  | 29,46 |  | 780 |
|  | Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.45.2 | СП Электротехнические установки на других объектах | | | % | 65 | 0,9 | 58,5 |  |  | 18,14 |  | 480 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **88,95** |  |  |
| **223** | **ФССЦ-20.2.05.04-0022** | **Кабель-канал (короб) 10х15 мм** | | | **м** |  |  | **60** | **1,15** |  | **69,00** |  |  |
|  |  | (Электротехнические установки на других объектах) | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **224** | **ФЕРм08-02-402-01** | **Кабель трех-пятижильный по установленным конструкциям и лоткам с установкой ответвительных коробок: в помещениях с нормальной средой сечением жилы до 10 мм2** | | | **100 м** |  |  | **0,8** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 115,06 |  | 92,05 | 26,46 | 2 436 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 35,61 |  | 28,49 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 2,51 |  | 2,01 | 24,46 | 49 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 42,48 |  | 33,98 |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 12,24 |  | 9,792 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,2 |  | 0,16 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 193,15 |  | 154,52 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 94,06 |  | 2 485 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.45.2 | НР Электротехнические установки на других объектах | | | % | 95 |  | 95 |  |  | 89,36 |  | 2 361 |
|  | Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.45.2 | СП Электротехнические установки на других объектах | | | % | 65 | 0,9 | 58,5 |  |  | 55,03 |  | 1 454 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **298,91** |  |  |
| **225** | **ФССЦ-21.1.06.10-0377** | **Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 3х2,5ок(N, PE)-1000** | | | **1000 м** |  |  | **0,05** | **14 498,24** |  | **724,91** |  |  |
|  |  | (Электротехнические установки на других объектах) | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Объем=50 / 1000 | | | | | | | | | | | |
| **226** | **ФССЦ-21.1.06.10-0603** | **Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-LS 5х2,5-1000** | | | **1000 м** |  |  | **0,04** | **18 899,38** |  | **755,98** |  |  |
|  |  | (Электротехнические установки на других объектах) | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Объем=40 / 1000 | | | | | | | | | | | |
| **227** | **ФЕРм08-03-591-08** | **Розетка штепсельная: неутопленного типа при открытой проводке** | | | **100 шт** |  |  | **0,06** |  |  |  |  |  |
|  |  | Объем=6 / 100 | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 342,84 |  | 20,57 | 26,46 | 544 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 4,77 |  | 0,29 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 0,64 |  | 0,04 | 24,46 | 1 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 106,42 |  | 6,39 |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 34,56 |  | 2,0736 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,05 |  | 0,003 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 454,03 |  | 27,25 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 20,61 |  | 545 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.45.2 | НР Электротехнические установки на других объектах | | | % | 95 |  | 95 |  |  | 19,58 |  | 518 |
|  | Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.45.2 | СП Электротехнические установки на других объектах | | | % | 65 | 0,9 | 58,5 |  |  | 12,06 |  | 319 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **58,89** |  |  |
| **228** | **ФССЦ-20.4.03.05-0001** | **Розетка открытой проводки** | | | **100 шт** |  |  | **0,06** | **577,00** |  | **34,62** |  |  |
|  |  | (Электротехнические установки на других объектах) | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Объем=6 / 100 | | | | | | | | | | | |
| **229** | **ФЕРр67-4-5** | **Демонтаж: светильников для люминесцентных ламп** | | | **100 шт** |  |  | **0,16** |  |  |  |  |  |
|  |  | Объем=16 / 100 | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 143,48 |  | 22,96 | 26,46 | 608 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 2,50 |  | 0,40 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 1,08 |  | 0,17 | 24,46 | 4 |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 17,89 |  | 2,8624 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,08 |  | 0,0128 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 145,98 |  | 23,36 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 23,13 |  | 612 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.5 п.17 | НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные) | | | % | 85 |  | 85 |  |  | 19,66 |  | 520 |
|  | Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.17 | СП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные) | | | % | 65 | 0,9 | 58,5 |  |  | 13,53 |  | 358 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **56,55** |  |  |
| **230** | **ФЕРм08-03-594-17** | **Светильник в подвесных потолках, устанавливаемый: на закладных деталях, количество ламп в светильнике до 4 (б/у)** | | | **100 шт** |  |  | **0,16** |  |  |  |  |  |
|  |  | Объем=16 / 100 | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 1 301,50 |  | 208,24 | 26,46 | 5 510 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 179,30 |  | 28,69 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 24,85 |  | 3,98 | 24,46 | 97 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 45,70 |  | 7,31 |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 131,2 |  | 20,992 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 1,98 |  | 0,3168 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 1 526,50 |  | 244,24 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 212,22 |  | 5 607 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.45.2 | НР Электротехнические установки на других объектах | | | % | 95 |  | 95 |  |  | 201,61 |  | 5 327 |
|  | Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.45.2 | СП Электротехнические установки на других объектах | | | % | 65 | 0,9 | 58,5 |  |  | 124,15 |  | 3 280 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **570,00** |  |  |
| **232** | **ФЕРм10-10-001-01 прим.** | **Устройство проектора в подвесном потолке (мат. заказчика)** | | | **шт** |  |  | **1** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 29,21 |  | 29,21 | 26,46 | 773 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 0,58 |  | 0,58 |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 2,67 |  | 2,67 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 29,79 |  | 29,79 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 29,21 |  | 773 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.43 | НР Монтаж оборудования | | | % | 80 |  | 80 |  |  | 23,37 |  | 618 |
|  | Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.43 | СП Монтаж оборудования | | | % | 60 | 0,9 | 54 |  |  | 15,77 |  | 417 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **68,93** |  |  |
| **233** | **ФЕРм08-01-102-01** | **Шкаф управления и регулирования** | | | **шкаф** |  |  | **1** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 128,91 |  | 128,91 | 26,46 | 3 411 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 132,21 |  | 132,21 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 18,33 |  | 18,33 | 24,46 | 448 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 95,75 |  | 95,75 |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 13,4 |  | 13,4 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 1,46 |  | 1,46 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 356,87 |  | 356,87 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 147,24 |  | 3 859 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.45.2 | НР Электротехнические установки на других объектах | | | % | 95 |  | 95 |  |  | 139,88 |  | 3 666 |
|  | Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.45.2 | СП Электротехнические установки на других объектах | | | % | 65 | 0,9 | 58,5 |  |  | 86,14 |  | 2 258 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **582,89** |  |  |
| **234** | **ФЕРм08-03-575-01** | **Прибор или аппарат** | | | **шт** |  |  | **8** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 10,22 |  | 81,76 | 26,46 | 2 163 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 0,38 |  | 3,04 |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 1,03 |  | 8,24 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 10,60 |  | 84,80 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 81,76 |  | 2 163 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.45.2 | НР Электротехнические установки на других объектах | | | % | 95 |  | 95 |  |  | 77,67 |  | 2 055 |
|  | Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.45.2 | СП Электротехнические установки на других объектах | | | % | 65 | 0,9 | 58,5 |  |  | 47,83 |  | 1 265 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **210,30** |  |  |
| **235** | **ФССЦ-20.4.04.02-0026** | **Щиты распределительные навесные ЩРН-36, размер 480х300х125 мм** | | | **шт** |  |  | **1** | **313,70** |  | **313,70** |  |  |
|  |  | (Электротехнические установки на других объектах) | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **236** | **Прайс** | **Вводной выключатель ВН-32,3Р-20А** | | | **шт** |  |  | **1** | **89,24** |  | **89,24** |  |  |
|  |  | (Электротехнические установки на других объектах) | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Цена=650/1,2/6,07 | | | | | | | | | | | |
| **237 О** | **ФССЦ-62.3.04.01-0012** | **Выключатель автоматический для переменного тока, однополюсные, номинальный ток 25 А** | | | **10 шт** |  |  | **1** | **131,60** |  | **131,60** |  |  |
|  |  | (Инженерное оборудование) | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Объем=10 / 10 | | | | | | | | | | | |
| **238** | **ФЕРм10-06-034-12** | **Коробка распределительная настенная на кабеле с пластмассовой оболочкой** | | | **коробка** |  |  | **4** |  |  |  |  |  |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 19,24 |  | 76,96 | 26,46 | 2 036 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 37,69 |  | 150,76 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 3,94 |  | 15,76 | 24,46 | 385 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 11,24 |  | 44,96 |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 2 |  | 8 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,34 |  | 1,36 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 68,17 |  | 272,68 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 92,72 |  | 2 421 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.28.1 | НР Прокладка и монтаж сетей связи | | | % | 100 |  | 100 |  |  | 92,72 |  | 2 421 |
|  | Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.28.1 | СП Прокладка и монтаж сетей связи | | | % | 65 | 0,9 | 58,5 |  |  | 54,24 |  | 1 416 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **419,64** |  |  |
| **239** | **ФССЦ-20.5.02.11-0031** | **Коробка установочная КМП-020-011** | | | **шт** |  |  | **3** | **447,16** |  | **1 341,48** |  |  |
|  |  | (Прокладка и монтаж сетей связи) | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **240** | **Прайс** | **Коробка распаячная У-994** | | | **шт** |  |  | **1** | **61,78** |  | **61,78** |  |  |
|  |  | (Электротехнические установки на других объектах) | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Цена=450/1,2/6,07 | | | | | | | | | | | |
| **241** | **Прайс** | **Крепеж -клипса derj-z-25п** | | | **шт** |  |  | **6** | **0,45** |  | **2,70** |  |  |
|  |  | (Электротехнические установки на других объектах) | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Цена=3,3/1,2/6,07 | | | | | | | | | | | |
| **242** | **Прайс** | **Скоба металлическая двухлапковая smp-2-25-26** | | | **шт** |  |  | **4** | **1,37** |  | **5,48** |  |  |
|  |  | (Электротехнические установки на других объектах) | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Цена=10/1,2/6,07 | | | | | | | | | | | |
| **245** | **ФЕРм08-03-591-05** | **Выключатель: двухклавишный утопленного типа при скрытой проводке** | | | **100 шт** |  |  | **0,04** |  |  |  |  |  |
|  |  | Объем=4 / 100 | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | | |  |  |  |  | 260,30 |  | 10,41 | 26,46 | 275 |
|  | 2 | ЭМ | | |  |  |  |  | 4,77 |  | 0,19 |  |  |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | | |  |  |  |  | 0,64 |  | 0,03 | 24,46 | 1 |
|  | 4 | М | | |  |  |  |  | 35,05 |  | 1,40 |  |  |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | 26,24 |  | 1,0496 |  |  |  |  |  |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | 0,05 |  | 0,002 |  |  |  |  |  |
|  |  | Итого по расценке | | |  |  |  |  | 300,12 |  | 12,00 |  |  |
|  |  | ФОТ | | |  |  |  |  |  |  | 10,44 |  | 276 |
|  | МДС81-33.2004 Прил.4 п.45.2 | НР Электротехнические установки на других объектах | | | % | 95 |  | 95 |  |  | 9,92 |  | 262 |
|  | Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.45.2 | СП Электротехнические установки на других объектах | | | % | 65 | 0,9 | 58,5 |  |  | 6,11 |  | 161 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  |  |  | **28,03** |  |  |
| **246** | **ФССЦ-20.4.01.02-0011** | **Выключатель двухклавишный для скрытой проводки серии "Прима", марка: С56-039-с с подсветкой, цвет белый** | | | **10 шт** |  |  | **0,4** | **87,20** |  | **34,88** |  |  |
|  |  | (Электротехнические установки на других объектах) | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Объем=4 / 10 | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **Итоги по разделу 3 Кабинет химии :** | | | | | | | | |  |  |  |
|  |  | Итого прямые затраты (справочно) | | | | | | | | | 101 349,69 |  |  |
|  |  | в том числе: | | | | | | | | |  |  |  |
|  |  | Оплата труда рабочих | | | | | | | | | 10 334,59 |  |  |
|  |  | Эксплуатация машин | | | | | | | | | 3 575,31 |  |  |
|  |  | в том числе оплата труда машинистов (Отм) | | | | | | | | | 506,03 |  |  |
|  |  | Материалы | | | | | | | | | 87 439,79 |  |  |
|  |  | Строительные работы | | | | | | | | | 113 123,31 |  |  |
|  |  | Строительные работы | | | | | | | | | 112 429,81 |  |  |
|  |  | в том числе: | | | | | | | | |  |  |  |
|  |  | оплата труда | | | | | | | | | 9 655,50 |  |  |
|  |  | эксплуатация машин и механизмов | | | | | | | | | 2 541,12 |  |  |
|  |  | в том числе оплата труда машинистов (ОТм) | | | | | | | | | 465,85 |  |  |
|  |  | материалы | | | | | | | | | 83 802,30 |  |  |
|  |  | накладные расходы | | | | | | | | | 10 637,15 |  |  |
|  |  | сметная прибыль | | | | | | | | | 5 793,74 |  |  |
|  |  | Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ | | | | | | | | | 693,50 |  |  |
|  |  | Монтажные работы | | | | | | | | | 5 760,31 |  |  |
|  |  | в том числе: | | | | | | | | |  |  |  |
|  |  | оплата труда | | | | | | | | | 679,09 |  |  |
|  |  | эксплуатация машин и механизмов | | | | | | | | | 340,69 |  |  |
|  |  | в том числе оплата труда машинистов (ОТм) | | | | | | | | | 40,18 |  |  |
|  |  | материалы | | | | | | | | | 3 637,49 |  |  |
|  |  | накладные расходы | | | | | | | | | 683,57 |  |  |
|  |  | сметная прибыль | | | | | | | | | 419,47 |  |  |
|  |  | Оборудование | | | | | | | | | 131,60 |  |  |
|  |  | Инженерное оборудование | | | | | | | | | 131,60 |  |  |
|  |  | Итого ФОТ (справочно) | | | | | | | | | 10 840,62 |  |  |
|  |  | Итого накладные расходы (справочно) | | | | | | | | | 11 320,72 |  |  |
|  |  | Итого сметная прибыль (справочно) | | | | | | | | | 6 213,21 |  |  |
|  |  | **Итого по разделу 3 Кабинет химии** | | | | | | | | | **119 015,22** |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **Итоги по смете:** | | | | | | | | |  |  |  |
|  |  | Итого прямые затраты (справочно) | | | | | | | | | 295 440,30 |  | 2 465 692 |
|  |  | в том числе: | | | | | | | | |  |  |  |
|  |  | Оплата труда рабочих | | | | | | | | | 30 572,29 |  | 808 942 |
|  |  | Эксплуатация машин | | | | | | | | | 10 754,62 |  | 114 282 |
|  |  | в том числе оплата труда машинистов (Отм) | | | | | | | | | 1 512,74 |  | 36 996 |
|  |  | Материалы | | | | | | | | | 254 113,39 |  | 1 542 468 |
|  |  | Строительные работы | | | | | | | | | 329 367,00 |  | 3 604 292 |
|  |  | Строительные работы | | | | | | | | | 327 286,50 |  | 3 579 180 |
|  |  | в том числе: | | | | | | | | |  |  |  |
|  |  | оплата труда | | | | | | | | | 28 368,65 |  | 750 636 |
|  | 1 | эксплуатация машин и механизмов | | | | | | | | | 7 603,26 | 10,28 | 78 162 |
|  |  | в том числе оплата труда машинистов (ОТм) | | | | | | | | | 1 387,46 |  | 33 933 |
|  | 1 | материалы | | | | | | | | | 242 911,88 | 6,07 | 1 474 475 |
|  |  | накладные расходы | | | | | | | | | 31 325,38 |  | 825 755 |
|  |  | сметная прибыль | | | | | | | | | 17 077,33 |  | 450 152 |
|  | 2 | Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ | | | | | | | | | 2 080,50 | 12,07 | 25 112 |
|  |  | Монтажные работы | | | | | | | | | 18 048,93 |  | 231 446 |
|  |  | в том числе: | | | | | | | | |  |  |  |
|  |  | оплата труда | | | | | | | | | 2 203,64 |  | 58 306 |
|  | 1 | эксплуатация машин и механизмов | | | | | | | | | 1 070,86 | 10,28 | 11 008 |
|  |  | в том числе оплата труда машинистов (ОТм) | | | | | | | | | 125,28 |  | 3 063 |
|  | 1 | материалы | | | | | | | | | 11 201,51 | 6,07 | 67 993 |
|  |  | накладные расходы | | | | | | | | | 2 214,43 |  | 58 346 |
|  |  | сметная прибыль | | | | | | | | | 1 358,49 |  | 35 793 |
|  |  | Оборудование | | | | | | | | | 447,44 |  | 2 716 |
|  | 1 | Инженерное оборудование | | | | | | | | | 447,44 | 6,07 | 2 716 |
|  |  | **Итого** | | | | | | | | | **347 863,37** |  | **3 838 454** |
|  |  | Итого ФОТ (справочно) | | | | | | | | | 32 085,03 |  | 845 938 |
|  |  | Итого накладные расходы (справочно) | | | | | | | | | 33 539,81 |  | 884 101 |
|  |  | Итого сметная прибыль (справочно) | | | | | | | | | 18 435,82 |  | 485 945 |
|  |  | **Корректирующий коэффициент 0,8315** | | | | | | | | | **289 248,39** |  | **3 191 675** |
|  |  | НДС при упрощенной системе налогообложения БЦ: (254113,39+(10754,62-1512,74)+33539,81\*0,1712+18435,82\*0,15)\*0,2 ТЦ: (1542468+(114282-36996)+884101\*0,1712+485945\*0,15)\*0,2 | | | | | | | | | 54 372,53 |  | 368 800,77 |
|  |  | **ВСЕГО по смете** | | | | | | | | | **343 620,92** |  | **3 560 475,77** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Составил: |  | | | | | | | | | |  |  |
|  |  | *[должность, подпись (инициалы, фамилия)]* | | | | | | | | | |  |  |
|  | Проверил: |  | | | | | | | | | |  |  |