|  |  |
| --- | --- |
| «СОГЛАСОВАНО» | «УТВЕРЖДАЮ» |
|  |  |
|  |  |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / |
|  |  |
| «\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_г. | «\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_г. |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |  |
| **В Е Д О М О С Т Ь О Б Ъ Е М О В Р А Б О Т** |
| на капитальный ремонт крыши, фасада без утепления многоквартирного дома №13-15 по Ленинскому проспекту г. Калининграда |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № пп | Наименование работ и затрат | Единица измерения | Количество |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
| --- | --- | --- | --- |
|  |
|  | **Раздел 1. Фасад** |
|  |
|  | *Стены фасада* |
| 1. | Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м подвесных | 100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов | 4.097 |
| 2. | Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ | 100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов | 5.85 |
| 3. | Сверление отверстий в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича | 100 отверстий | 0.59 |
| 4. | Заделка гнезд на фасадах после разборки лесов | 100 отверстий | 0.59 |
| 5. | Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов цементно-известковым раствором площадью отдельных мест более 5 м2 толщиной слоя до 20 мм | 100 м2 отремонтированной поверхности | 2.1993 |
| 6. | Ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов по камню и бетону цементно-известковым раствором с земли и лесов | 100 м2 отремонтированной поверхности | 0.27 |
| 7. | Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок с земли и лесов | 100 м2 расчищенной поверхности | 4.47 |
| 8. | Огрунтовка ранее окрашенных стен фасадов, откосов под окраску перхлорвиниловыми красками простых с земли и лесов | 100 м2 обработанной поверхности | 6.93 |
| 9. | Грунтовка воднодисперсионная CERESIT CT 17 | л | 112.7 |
| 10. | Устройство основания под штукатурку из металлической сетки по кирпичным и бетонным поверхностям | 100 м2 поверхности | 6.93 |
| 11. | Сетка стеклянная строительная СС-1 (доп. РЦЦС: "для внутренних и фасадных штукатурных работ") | м2 | 762.3 |
| 12. | Сплошное выравнивание штукатурки стен полимерцементным раствором при толщине намета до 10 мм | 100 м2 поверхности | 6.93 |
| 13. | Отделка фасадов мелкозернистыми декоративными покрытиями из минеральных или полимерминеральных пастовых составов на латексной основе по подготовленной поверхности с лесов и земли, состав с наполнителем из среднезернистого минерала (размер зерна до 3 мм) | 100 м2 отделываемой поверхности | 6.93 |
| 14. | Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 6.93 |
| 15. | Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной до 0,4 м | 100 м | 1.19 |
|  | *Перенавеска кабеля* |
| 16. | Демонтаж кабеля (по стене) | 100 м | 0.55 |
| 17. | Короба пластмассовые шириной до 120 мм | 100 м | 0.55 |
| 18. | Провод в коробах, сечением до 35 мм2 | 100 м | 0.55 |
| 19. | Кабель-канал (короб) "Электропласт" 100x60 мм | 100 м | 0.55 |
|  | *Карнизный свес* |
| 20. | Очистка вручную поверхности карниза от перхлорвиниловых и масляных красок с земли и лесов | 100 м2 расчищенной поверхности | 0.33 |
| 21. | Сплошное выравнивание штукатурки карниза цементно-известковым раствором при толщине намета до 5 мм | 100 м2 поверхности | 0.33 |
| 22. | Окраска карниза с лесов по подготовленной поверхности перхлорвиниловая | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0.33 |
|  | *Цоколь* |
| 23. | Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов цементно-известковым раствором площадью отдельных мест более 5 м2 толщиной слоя до 20 мм (дворовой фасад) | 100 м2 отремонтированной поверхности | 0.053 |
| 24. | Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок с земли и лесов | 100 м2 расчищенной поверхности | 0.123 |
| 25. | Огрунтовка ранее окрашенных стен фасадов, откосов под окраску перхлорвиниловыми красками простых с земли и лесов | 100 м2 обработанной поверхности | 0.176 |
| 26. | Грунтовка воднодисперсионная CERESIT CT 17 | л | 2.9 |
| 27. | Устройство основания под штукатурку из металлической сетки по кирпичным и бетонным поверхностям | 100 м2 поверхности | 0.176 |
| 28. | Сетка стеклянная строительная СС-1 (доп. РЦЦС: "для внутренних и фасадных штукатурных работ") | м2 | 19.36 |
| 29. | Сплошное выравнивание штукатурки стен полимерцементным раствором при толщине намета до 10 мм | 100 м2 поверхности | 0.176 |
| 30. | Отделка фасадов мелкозернистыми декоративными покрытиями из минеральных или полимерминеральных пастовых составов на латексной основе по подготовленной поверхности с лесов и земли, состав с наполнителем из среднезернистого минерала (размер зерна до 3 мм) | 100 м2 отделываемой поверхности | 0.176 |
| 31. | Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0.176 |
|  | *Оконные проемы (места общего пользования,подъезд)* |
| 32. | Разборка деревянных заполнений проемов оконных с подоконными досками (подъезд) | 100 м2 | 0.156 |
| 33. | Разборка деревянных заполнений проемов оконных без подоконных досок (цоколь) | 100 м2 | 0.008 |
| 34. | Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 двухстворчатых | 100 м2 проемов | 0.008 |
| 35. | Блок оконный пластиковый двустворчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м2 | м2 | 0.8 |
| 36. | Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 двухстворчатых | 100 м2 проемов | 0.156 |
| 37. | Блок оконный пластиковый двустворчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3 м2 | м2 | 15.6 |
| 38. | Установка подоконных досок из ПВХ в каменных стенах толщиной до 0,51 м | 100 п. м | 0.078 |
| 39. | Доски подоконные ПВХ, шириной 350 мм | м | 7.8 |
| 40. | Облицовка гипсовыми и гипсоволокнистыми листами откосов при отделке под окраску | 100 м2 отделываемой поверхности | 0.08 |
| 41. | Шпатлевка по сборным конструкциям откосов, подготовленных под окраску | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0.092 |
| 42. | (прим.) Обрамление откосов перфоуголком | 100 м | 0.369 |
| 43. | Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску (внутренние откосы) | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0.08 |
| 44. | Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон за один раз с расчисткой старой краски более 35% | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0.2592 |
| 45. | Установка деталей из пенобетона погонных орнаментированных плоских, выпуклых и рельефных простого или сложного рисунка (порезки, пояса, фризы, капли и т.п.) высотой до 250 мм | 100 м деталей | 4.973 |
| 46. | Обрамление окон (наличник) | м | 497.3 |
|  | *Двери (входы в подъезды)* |
| 47. | Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных дверей за один раз с расчисткой старой краски более 35% | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0.0616 |
|  | *Пожарная лестница* |
| 48. | Очистка поверхности щетками | 1 м2 очищаемой поверхности | 7.7 |
| 49. | Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0.077 |
| 50. | Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью ПФ-115 | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0.077 |
|  | *Козырьки над входами* |
| 51. | Разборка покрытий кровель из рулонных материалов | 100 м2 покрытия | 0.04 |
| 52. | Ремонт цементной стяжки площадью заделки до 0,5 м2 | 100 мест | 0.02 |
| 53. | Устройство мелких покрытий (капельник и т.п.) из листовой оцинкованной стали | 100 м2 покрытия | 0.02 |
| 54. | Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной | 100 м2 кровли | 0.04 |
| 55. | Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в один слой | 100 м2 кровли | 0.04 |
| 56. | Унифлекс Экстра ЭКП | м2 | 4.64 |
| 57. | Устройство примыканий рулонных и мастичных кровель к стенам и парапетам высотой более 600 мм с одним фартуком | 100 м примыканий | 0.04 |
| 58. | Унифлекс Экстра ЭКП | м2 | 7.56 |
| 59. | Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную | 1 т груза | 12.12 |
| 60. | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км | 1 т груза | 12.12 |
|  | *Балконы* |
| 61. | Очистка поверхности щетками (арматура низа плиты) | 1 м2 очищаемой поверхности | 1.93 |
| 62. | Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0.0193 |
| 63. | Демонтаж остекления балконов | 100 м2 оконных переплетов | 0.0792 |
| 64. | Демонтаж металлических ограждений без поручней балконов (главный фасад) | 100 м ограждения | 0.44 |
| 65. | Устройство металлических ограждений без поручней (главный фасад) | 100 м ограждения | 0.44 |
| 66. | Ограждение металлическое кованое (индивид. изготовления) | м2 | 52.8 |
| 67. | Очистка поверхности ограждения щетками (дворовой фасад) | 1 м2 очищаемой поверхности | 15.8 |
| 68. | Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0.158 |
| 69. | Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью ПФ-115 | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0.158 |
| 70. | Ремонт цементной стяжки площадью заделки до 0,5 м2 | 100 мест | 0.12 |
| 71. | Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм | 100 м2 стяжки | 0.179 |
| 72. | Устройство мелких покрытий (отлив балкона и т.п.) из листовой оцинкованной стали | 100 м2 покрытия | 0.128 |
| 73. | Отбивка штукатурки с поверхностей стен и потолков кирпичных | 100 м2 | 0.288 |
| 74. | Устройство основания под штукатурку из металлической сетки по кирпичным и бетонным поверхностям | 100 м2 поверхности | 0.288 |
| 75. | Сетка плетеная из проволоки диаметром 1,8 мм без покрытия, 50х50 мм | м2 | 31.68 |
| 76. | Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню нижней пов-сти балконных плит | 100 м2 оштукатуриваемой поверхности | 0.288 |
| 77. | Окраска плиты балкона акриловыми составами с лесов вручную с подготовкой поверхности | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0.288 |
| 78. | Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную | 1 т груза | 1.5 |
| 79. | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км | 1 т груза | 1.5 |
|  | *Отмостка* |
| 80. | Разборка покрытий и оснований асфальтобетонных с помощью молотков отбойных | 100 м3 конструкций | 0.026 |
| 81. | Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную | 1 т груза | 5.72 |
| 82. | Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2 | 100 м3 грунта | 0.097 |
| 83. | Погрузка вручную неуплотненного грунта из штабелей и отвалов в транспортные средства, группа грунтов 1 | 100 м3 | 0.097 |
| 84. | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км | 1 т груза | 21.24 |
| 85. | Гидроизоляция стен, фундаментов боковая оклеечная по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу и бетону в 2 слоя | 100 м2 изолируемой поверхности | 0.097 |
| 86. | Устройство подстилающих слоев песчаных | 1 м3 подстилающего слоя | 3.2 |
| 87. | Устройство подстилающих слоев щебеночных | 1 м3 подстилающего слоя | 3.2 |
| 88. | Устройство подстилающих слоев бетонных | 1 м3 подстилающего слоя | 3.2 |
|  | *Прочие работы* |
| 89. | Установка архитектурных декоративных элементов из полиуретана поверхностей наружных стен высотой до 250 мм | 100 м деталей | 0.8255 |
| 90. | Межэтажный карниз из полиуретана, размером 195х110мм | мп | 83.3755 |
| 91. | Установка архитектурных декоративных элементов из полиуретана поверхностей наружных стен высотой до 500 мм | 100 м деталей | 0.301 |
| 92. | Межэтажный карниз из полиуретана, размером 360х190мм | мп | 30.401 |
| 93. | Установка на колоннах капителей ионических гладких и орнаментированных, дорических и тосканских высотой до 500 мм | 1 деталь | 21 |
| 94. | Капитель из полиуретана М-050 | шт | 21 |
|  | *НЕЖИЛЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ* |
|  | *Стены фасада* |
| 95. | Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ | 100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов | 2.621 |
| 96. | Сверление отверстий в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича | 100 отверстий | 0.26 |
| 97. | Заделка гнезд на фасадах после разборки лесов | 100 отверстий | 0.26 |
| 98. | Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов цементно-известковым раствором площадью отдельных мест более 5 м2 толщиной слоя до 20 мм | 100 м2 отремонтированной поверхности | 0.455 |
| 99. | Ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов по камню и бетону цементно-известковым раствором с земли и лесов | 100 м2 отремонтированной поверхности | 0.133 |
| 100. | Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок с земли и лесов | 100 м2 расчищенной поверхности | 1.061 |
| 101. | Огрунтовка ранее окрашенных стен фасадов, откосов под окраску перхлорвиниловыми красками простых с земли и лесов | 100 м2 обработанной поверхности | 1.516 |
| 102. | Грунтовка воднодисперсионная CERESIT CT 17 | л | 24.7 |
| 103. | Устройство основания под штукатурку из металлической сетки по кирпичным и бетонным поверхностям | 100 м2 поверхности | 1.516 |
| 104. | Сетка стеклянная строительная СС-1 (доп. РЦЦС: "для внутренних и фасадных штукатурных работ") | м2 | 166.76 |
| 105. | Сплошное выравнивание штукатурки стен полимерцементным раствором при толщине намета до 10 мм | 100 м2 поверхности | 1.516 |
| 106. | Отделка фасадов мелкозернистыми декоративными покрытиями из минеральных или полимерминеральных пастовых составов на латексной основе по подготовленной поверхности с лесов и земли, состав с наполнителем из среднезернистого минерала (размер зерна до 3 мм) | 100 м2 отделываемой поверхности | 1.516 |
| 107. | Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 1.516 |
|  | *Цоколь* |
| 108. | Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов цементно-известковым раствором площадью отдельных мест более 5 м2 толщиной слоя до 20 мм (дворовой фасад) | 100 м2 отремонтированной поверхности | 0.084 |
| 109. | Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок с земли и лесов | 100 м2 расчищенной поверхности | 0.334 |
| 110. | Огрунтовка ранее окрашенных стен фасадов, откосов под окраску перхлорвиниловыми красками простых с земли и лесов | 100 м2 обработанной поверхности | 0.418 |
| 111. | Грунтовка воднодисперсионная CERESIT CT 17 | л | 6.8 |
| 112. | Устройство основания под штукатурку из металлической сетки по кирпичным и бетонным поверхностям | 100 м2 поверхности | 0.418 |
| 113. | Сетка стеклянная строительная СС-1 (доп. РЦЦС: "для внутренних и фасадных штукатурных работ") | м2 | 45.98 |
| 114. | Сплошное выравнивание штукатурки стен полимерцементным раствором при толщине намета до 10 мм | 100 м2 поверхности | 0.418 |
| 115. | Отделка фасадов мелкозернистыми декоративными покрытиями из минеральных или полимерминеральных пастовых составов на латексной основе по подготовленной поверхности с лесов и земли, состав с наполнителем из среднезернистого минерала (размер зерна до 3 мм) | 100 м2 отделываемой поверхности | 0.418 |
| 116. | Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0.418 |
| 117. | Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную | 1 т груза | 4.5617 |
| 118. | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км | 1 т груза | 4.5617 |
|  |
|  | **Раздел 2. Крыша** |
|  |
| 119. | Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов | 100 м2 покрытия | 6.76 |
| 120. | Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из досок с прозорами | 100 м2 кровли | 6.76 |
| 121. | Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из досок | 100 м | 1.12 |
| 122. | Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон | 100 м | 3.5 |
| 123. | Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью | 100 м | 0.15 |
| 124. | Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных | 100 окон | 0.03 |
| 125. | Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали, желобов | 100 м труб и покрытий | 0.9 |
| 126. | Ремонт кирпичной кладки стен отдельными местами, под мауэрлат | 1 м3 кладки | 0.5 |
| 127. | Разборка элементов каркаса из брусьев, лежень, стойки, подкосы | 1 м3 древесины в конструкции | 5.6 |
| 128. | Установка элементов каркаса из брусьев, лежень, стойки, подкосы | 1 м3 древесины в конструкции | 5.6 |
| 129. | Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечивания второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251 | 100 м2 обрабатываемой поверхности | 8.232 |
| 130. | Антисептик-антипирен <ПИРИЛАКС-ТЕРМА> для древесины | кг | 170.402 |
| 131. | Устройство слуховых окон | 1 слуховое окно | 5 |
| 132. | Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м2 | м2 | 7.5 |
| 133. | Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, II сорта (лобовые балки) | м3 | 0.54 |
| 134. | Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 120 мм, II сорта (стойки) | м3 | 1.037 |
| 135. | Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта (прогон) | м3 | 0.384 |
| 136. | Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта | м3 | 0.6 |
| 137. | Устройство обрешетки сплошной из плит OSB (крыша) | 100 м2 | 0.6 |
| 138. | Плиты ориентированно-стружечные типа OSB-3, длиной 2500 мм, шириной 1250 мм, толщиной 10 мм | м2 | 61.62 |
| 139. | Устройство обшивки сплошной из плит OSB (стены) | 100 м2 | 0.43 |
| 140. | Плиты ориентированно-стружечные типа OSB-3, длиной 2500 мм, шириной 1250 мм, толщиной 9 мм | м2 | 44.161 |
| 141. | Устройство пароизоляции прокладочной в один слой из рубероида | 100 м2 изолируемой поверхности | 0.6 |
| 142. | Устройство кровель из черепицы полосной битумной на скатной кровле по сплошной обшивке без ее устройства | 100 м2 кровли | 0.6 |
| 143. | Нанесение клеевого состава по сетке (стены) | 100 м2 поверхности | 0.43 |
| 144. | Сетка стеклянная строительная СС-1 (доп. РЦЦС: "для внутренних и фасадных штукатурных работ") | м2 | 47.3 |
| 145. | Клей универсальный для систем утепления типа "BOLIX WM" (доп. РЦЦС: "для плит из минеральной ваты и для армированного слоя") | кг | 107.5 |
| 146. | Отделка стен мелкозернистыми декоративными покрытиями из минеральных или полимерминеральных пастовых составов на латексной основе по подготовленной поверхности с лесов и земли, состав с наполнителем из среднезернистого минерала (размер зерна до 3 мм) | 100 м2 отделываемой поверхности | 0.43 |
| 147. | Окраска стен акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0.43 |
| 148. | Установка в жилых и общественных зданиях люков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 одностворчатых | 100 м2 проемов | 0.0184 |
| 149. | Люк- Велюкс 0,78\*1,18 | м2 | 1.84 |
| 150. | Установка архитектурных декоративных элементов из полиуретана поверхностей наружных стен высотой до 250 мм (к слух. окнам) | 100 м деталей | 0.55 |
| 151. | Межэтажный карниз декоративный, размером 195х110мм | мп | 55.55 |
| 152. | Установка штучных розеток (кессонных, потолочных круглых, многогранных простого, среднего и сложного рисунков) диаметром до 500 мм (к слух. окнам) | 1 деталь | 5 |
| 153. | Розетка декоративная | шт | 5 |
| 154. | Окраска декорат. эл-тов в/эм составами с лесов вручную по подготовленной поверхности | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0.58 |
| 155. | Покрытие пленкой кровель | 100 м2 покрытия | 6.76 |
| 156. | Пленка подкровельная антиконденсатная (гидроизоляционная) типа ЮТАКОН | м2 | 845 |
| 157. | Устройство кровель из черепицы пазовой штампованной или прессованной (керамической и цементно-песчаной (бетонной)) | 100 м2 кровли | 6.76 |
| 158. | Замок конька | шт | 18 |
| 159. | Аэроэлемент конька | м | 68 |
| 160. | Трубка проходная для вентиляции | шт | 8 |
| 161. | Ступеньки керамические для обслуживания кровли 40см | шт | 63 |
| 162. | Разветвляющий элемент Y | шт | 2 |
| 163. | Конек-капля | шт | 4 |
| 164. | Черепица вентиляционная | шт | 20 |
| 165. | Лента примыкания Wakaflex | мп | 85 |
| 166. | Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной до 0,4 м, капельник МДС 81-38.2004, Прил. 3, п.11.2 Кзтр=1.25; Кэм=1.25 | 100 м | 0.9 |
| 167. | Устройство желобов подвесных | 100 м желобов | 0.9 |
| 168. | Ограждение кровель снегозадержателями | 100 м ограждения | 0.86 |
| 169. | Бугель снегозадержателя с решеткой длиной 3м | шт | 29 |
| 170. | Смена прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей МДС 81-38.2004, Прил. 3, п.11.2 Кзтр=1.25; Кэм=1.25 | 100 м | 0.78 |
| 171. | Смена колен водосточных труб с земли, лестниц и подмостей | 100 шт. | 0.18 |
| 172. | Смена отливов (отметов) водосточных труб | 100 шт. | 0.06 |
| 173. | Смена воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмостей | 100 шт. | 0.06 |
| 174. | Смена ухватов для водосточных труб в каменных стенах | 100 шт. | 0.65 |
|  | *Трубы* |
| 175. | Очистка вручную поверхности ж/б труб от перхлорвиниловых и масляных красок с земли и лесов | 100 м2 расчищенной поверхности | 0.88 |
| 176. | Устройство основания под штукатурку из металлической сетки по кирпичным и бетонным поверхностям | 100 м2 поверхности | 0.88 |
| 177. | Сетка стеклянная строительная СС-1 (доп. РЦЦС: "для внутренних и фасадных штукатурных работ") | м2 | 96.8 |
| 178. | Оштукатуривание поверхности дымовых труб | 100 м2 поверхности | 0.88 |
| 179. | Окраска труб с лесов с подготовкой поверхности перхлорвиниловая | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0.88 |
| 180. | Смена колпаков на дымовых трубах на один канал | 100 колпаков | 0.02 |
| 181. | На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-19-1 (6кан) | 100 колпаков | 0.02 |
| 182. | Смена колпаков на дымовых трубах на один канал | 100 колпаков | 0.04 |
| 183. | На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-19-1 (4 кан) | 100 колпаков | 0.04 |
| 184. | Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок с земли и лесов | 100 м2 расчищенной поверхности | 0.5 |
| 185. | Огрунтовка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками простых с земли и лесов | 100 м2 обработанной поверхности | 0.5 |
| 186. | Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками простых с земли и лесов | 100 м2 обработанной поверхности | 0.5 |
| 187. | Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов простых за 1 раз с земли и лесов | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0.5 |
|  | *Вентиляционные каналы* |
| 188. | Разборка обшивки неоштукатуренных деревянных стен | 100 м2 стен | 0.44 |
| 189. | Разборка каркаса деревянных стен из брусьев | 100 м2 стен | 0.44 |
| 190. | Обивка стен кровельной сталью оцинкованной | 100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и развернутых поверхностей карнизов | 0.88 |
| 191. | Сталь оцинкованная в рулонах толщиной 0,5 мм, с полимерным покрытием | т | 0.387 |
| 192. | Установка элементов каркаса из брусьев | 1 м3 древесины в конструкции | 0.11 |
| 193. | Обшивка каркасных стен досками под штукатурку | 100 м2 обшивки стен (за вычетом проемов) | 0.44 |
| 194. | Изоляция изделиями из волокнистых и зернистых материалов на битуме холодных поверхностей стен и колонн прямоугольных | 1 м3 изоляции | 1.1 |
| 195. | Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем теплоизоляционные (ГОСТ 9573-2012), повышенной жесткости ППЖ-160 | м3 | 1.067 |
| 196. | Смена колпаков на дымовых трубах на один канал | 100 колпаков | 0.04 |
| 197. | Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную | 1 т груза | 21.83 |
| 198. | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км | 1 т груза | 21.83 |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
| Составил: |  |
|  | *(должность, подпись, Ф.И.О)* |
|  |  |
| Проверил: |  |
|  | *(должность, подпись, Ф.И.О)* |