|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование работ | Единица измерения | Количество |  |
| 1 | 3 | 4 | 5 |  |
| 1 | Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ | 100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов | 10,0069 |  |
|  | 1/1,7513 + 90/8,2556 |
| 2 | Заделка гнезд на фасадах после разборки лесов | 100 отверстий | 1,01 |  |
|  | 2/0,18 + 91/0,83 |
| 3 | Промывка стен фасадов водным раствором со смывками под давлением с применением автогидроподъемников: поверхность фасада гладкая | 100 м2 обработанной поверхности | 0,5009 |  |
|  | 3/0,0752 + 92/0,4257 |
| 4 | Автогидроподъемники высотой подъема 12 м | маш.-ч | -4,3578 |  |
|  | 4/-0,6542 + 93/-3,7036 |
| 5 | Меловая защита стекол при окраске фасадов с земли и лесов | 100 м2 площади оконных проемов | 1,6983 |  |
|  | 5/0,418 + 94/1,2803 |
| 6 | Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм | 100 м2 отремонтированной поверхности | 2,7519 |  |
|  | 6/0,422 + 9/0,1055 + 95/1,9066 + 100/0,3178 |
| 7 | Строительный мусор | т | 26,6292 |  |
|  | 7/2,0425 + 10/0,5106 + 12/0,5106 + 22/0,7589 + 30/0,0564 + 35/0,4259 + 37/0,2075 + 45/0,3949 + 50/0,0429 + 55/0,3917 + 68/0,0915 + 86/0,0018 + 96/9,2279 + 98/1,5382 + 101/1,5382 + 103/0,7691 + 115/3,207 + 123/0,1848 + 128/1,481 + 132/0,3112 + 139/0,198 + 144/0,078 + 149/0,713 + 159/0,1252 + 169/0,0011 + 171/0,0915 + 196/0,0088 + 232/0,7744 + 247/0,2934 + 249/0,4264 + 253/0,1134 + 255/0,1134 |
| 8 | Устройство основания под штукатурку из металлической сетки по кирпичным и бетонным поверхностям | 100 м2 поверхности | 4,091 |  |
|  | 8/0,1055 + 69/0,2515 + 99/0,3178 + 172/0,0398 + 211/0,0872 + 239/3,2892 |
| 9 | Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к расценке 61-10-1 | 100 м2 отремонтированной поверхности | 0,4233 |  |
|  | 11/0,1055 + 102/0,3178 |
| 10 | Перетирка штукатурки фасадов гладких с земли и лесов | 100 м2 перетертой поверхности | 4,8357 |  |
|  | 13/0,5276 + 23/0,1176 + 56/0,046 + 104/3,8132 + 116/0,3313 |
| 11 | Огрунтовка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками простых с земли и лесов | 100 м2 обработанной поверхности | 8,569 |  |
|  | 14/1,0552 + 24/0,196 + 105/6,3553 + 117/0,6625 + 181/0,3 |
| 12 | Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками простых с земли и лесов | 100 м2 обработанной поверхности | 8,269 |  |
|  | 15/1,0552 + 25/0,196 + 106/6,3553 + 118/0,6625 |
| 13 | Окраска фасадов акриловыми составами с лесов вручную по подготовленной поверхности | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 11,1595 |  |
|  | 16/1,0552 + 26/0,196 + 41/0,1513 + 46/1,9755 + 59/0,0766 + 107/6,3553 + 119/0,6625 + 135/0,1975 + 140/0,0504 + 153/0,1392 + 183/0,3 |
| 14 | Краска фасадная "Euro Facade" акриловая | л | 460,1276 |  |
|  | 17/30,2393 + 27/5,6168 + 42/4,3359 + 47/56,6127 + 60/2,1952 + 108/182,1263 + 120/18,9855 + 136/5,6598 + 141/1,4443 + 154/3,9891 + 184/8,5972 + 214/3,8491 + 237/11,4764 + 242/125 |
| 15 | Грунтовка | т | 0,1503 |  |
|  | 18/0,0137 + 28/0,0025 + 43/0,002 + 48/0,0257 + 61/0,001 + 109/0,0826 + 121/0,0086 + 137/0,0026 + 142/0,0007 + 155/0,0018 + 185/0,0039 + 238/0,0052 |
| 16 | Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон за два раза с расчисткой старой краски до 35% | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,307 |  |
|  | 19/0,1003 + 110/0,2067 |
| 17 | Краски масляные готовые к применению для наружных работ | т | 0,0513 |  |
|  | 20/0,0022 + 65/0,0015 + 111/0,0046 + 113/0,0013 + 130/0,0024 + 166/0,027 + 221/0,0022 + 224/0,0088 + 226/0,0013 |
| 18 | Ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов по камню и бетону цементно-известковым раствором с земли и лесов | 100 м2 отремонтированной поверхности | 0,4537 |  |
|  | 21/0,0784 + 34/0,044 + 114/0,3313 |
| 19 | Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной до 0,4 м | 100 м | 1,6166 |  |
|  | 29/0,252 + 49/0,1914 + 122/0,825 + 143/0,3482 |
| 20 | Обезжиривание поверхностей аппаратов и трубопроводов диаметром до 500 мм уайт-спиритом | 100 м2 обезжириваемой поверхности | 1,8231 |  |
|  | 31/0,1008 + 51/0,0478 + 87/0,1625 + 124/0,327 + 145/0,087 + 162/0,2418 + 197/0,7832 + 208/0,0366 + 216/0,0364 |
| 21 | Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 1,8231 |  |
|  | 32/0,1008 + 52/0,0478 + 88/0,1625 + 125/0,327 + 146/0,087 + 163/0,2418 + 198/0,7832 + 209/0,0366 + 217/0,0364 |
| 22 | Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью ПФ-115 | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 1,8231 |  |
|  | 33/0,1008 + 53/0,0478 + 89/0,1625 + 126/0,327 + 147/0,087 + 164/0,2418 + 199/0,7832 + 210/0,0366 + 218/0,0364 |
| 23 | Смена погонных лепных изделий высотой до 200 мм гипсовых | 100 п. м изделий | 0,57 |  |
|  | 36/0,228 + 131/0,342 |
| 24 | Ремонт погонных лепных изделий высотой до 200 мм с догипсовкой и расчисткой от покрасок трудноудаляемых | 100 п. м изделий | 0,57 |  |
|  | 38/0,228 + 133/0,342 |
| 25 | Ремонт лепных кронштейнов и модульонов с наибольшим измерением до 500 мм с догипсовкой и расчисткой от покрасок трудноудаляемых | 1 изделие | 4 |  |
|  | 39/4 |
| 26 | Огрунтовка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками сложных с земли и лесов | 100 м2 обработанной поверхности | 0,5646 |  |
|  | 40/0,1513 + 57/0,0766 + 134/0,1975 + 151/0,1392 |
| 27 | Ремонт штукатурки рустованных фасадов по камню и бетону с земли и лесов декоративным раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 40 мм | 100 м2 отремонтированной поверхности | 0,0605 |  |
|  | 44/0,0403 + 138/0,0202 |
| 28 | Ремонт штукатурки наружных прямолинейных горизонтальных тяг по камню и бетону цементно-известковым раствором длиной в одном месте до 5 м с земли и лесов | 100 м2 отремонтированной площади развернутой пове | 0,0863 |  |
|  | 54/0,0306 + 148/0,0557 |
| 29 | Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками сложных с земли и лесов | 100 м2 обработанной поверхности | 0,2158 |  |
|  | 58/0,0766 + 152/0,1392 |
| 30 | Ремонт металлических парапетных решеток (прим. рихтовка венчающего карниза) | 10 м решеток | 1,026 |  |
|  | 62/0,364 + 160/0,662 |
| 31 | Промазка фальцев и свищей в покрытии из кровельной стали (прим. заделка швов металлического карниза) | 100 м2 кровли | 0,3379 |  |
|  | 63/0,0909 + 161/0,247 |
| 32 | Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических покрытий отдельных карнизов, брандмауэрных стен, парапетов, зонтов, сандриков, подоконных отливов, металлических балок, прогонов и других мелких покрытий за два раза с земли и лесов | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,2563 |  |
|  | 64/0,0909 + 165/0,1654 |
| 33 | Отбивка штукатурки с поверхностей стен и потолков кирпичных | 100 м2 | 0,0115 |  |
|  | 66/0,0115 |
| 34 | Стесывание неровностей толщиной до 40 мм при ремонте внутренней поверхности кирпичных стен (прим. ниши стен цоколя) | 100 м2 отремонтированной поверхности стен | 0,0796 |  |
|  | 67/0,0398 + 170/0,0398 |
| 35 | Облицовка стен плитами из известняка толщиной 60 мм при числе плит в 1 м2 более 6 | 100 м2 поверхности облицовки | 0,0513 |  |
|  | 70/0,0115 + 173/0,0398 |
| 36 | Клип монтажный из нержавеющей стали | 10 шт. | 0 |  |
|  | 71/0 |
| 37 | Плиты облицовочные из Путиловского известняка декоративные (5 сторонняя обработка) пр.х300-400х30 мм | м2 | 4,9761 |  |
|  | 72/1,1155 + 174/3,8606 |
| 38 | Гидрофобизация поверхности облицовки цоколей из известняка и мрамора вручную | 100 м2 поверхности | 0,0571 |  |
|  | 73/0,0115 + 176/0,0456 |
| 39 | Жидкость гидрофобизирующая Типром К люкс | л | 0,0015 |  |
|  | 74/0,0003 + 177/0,0012 |
| 40 | Заделка трещин в кирпичных стенах цементным раствором | 10 м трещин | 12,8 |  |
|  | 75/1,8 + 178/1,8 + 229/4,9 + 245/4,3 |
| 41 | Смена воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмостей | 100 шт. | 0,06 |  |
|  | 76/0,01 + 186/0,05 |
| 42 | Воронка водосточная из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 215 мм | шт. | 6 |  |
|  | 77/1 + 187/5 |
| 43 | Смена прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей | 100 м | 1,059 |  |
|  | 78/0,012 + 80/0,171 + 188/0,06 + 190/0,816 |
| 44 | Звено нижнее усиленное (труба, отлив, 3 охвата, 3 чашки) диаметром 216 мм | комплект | 7 |  |
|  | 79/1 + 189/6 |
| 45 | Звенья водосточных труб из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 215 мм | м | 113,0115 |  |
|  | 81/19,5795 + 191/93,432 |
| 46 | Смена отливов (отметов) водосточных труб | 100 шт. | 0,06 |  |
|  | 82/0,01 + 192/0,05 |
| 47 | Смена колен водосточных труб с земли, лестниц и подмостей | 100 шт. | 0,12 |  |
|  | 83/0,02 + 193/0,1 |
| 48 | Колено из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм (2 звена), диаметром 120 мм | шт. | 2 |  |
|  | 84/2 |
| 49 | Смена ухватов для водосточных труб в каменных стенах | 100 шт. | 1,06 |  |
|  | 85/0,18 + 195/0,88 |
| 50 | 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 | 0,3178 |  |
|  | 97/0,3178 |
| 51 | Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград без рельефа за 2 раза | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,2609 |  |
|  | 112/0,096 + 220/0,1649 |
| 52 | Ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов по камню и бетону цементно-известковым раствором с земли и лесов (прим. под отливы) | 100 м2 отремонтированной поверхности | 0,153 |  |
|  | 127/0,153 |
| 53 | Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (кроме крыш) за два раза (двери) | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,1486 |  |
|  | 129/0,1486 |
| 54 | Перетирка штукатурки фасадов с рустами с земли и лесов | 100 м2 перетертой поверхности | 0,0836 |  |
|  | 150/0,0836 |
| 55 | Перекладка кирпичного карниза при высоте (в рядах) в 4 кирпича | 1 м карниза | 3 |  |
|  | 156/3 |
| 56 | Кирпич керамический | 1000 шт. | 0,12 |  |
|  | 157/0,12 |
| 57 | Смена обделок из листовой стали (брандмауэров и парапетов без обделки боковых стенок) шириной до 1 м (прим. венчающий карниз) | 100 м | 0,2545 |  |
|  | 158/0,2545 |
| 58 | Очистка поверхности щетками прим. цоколя | 1 м2 очищаемой поверхности | 0,58 |  |
|  | 167/0,58 |
| 59 | Ремонт облицовки из мраморных плит площадью до 1 м2 стен гладких | 100 мест | 0,05 |  |
|  | 168/0,05 |
| 60 | Расшивка швов кладки из кирпича (прим. цоколь) | 100 м2 стен (без вычета проемов) | 0,4299 |  |
|  | 175/0,4299 |
| 61 | Оштукатуривание поверхности дымовых труб | 100 м2 поверхности | 0,06 |  |
|  | 179/0,06 |
| 62 | Перетирка штукатурки фасадов гладких с земли и лесов (дымовых и вентиляционных труб) | 100 м2 перетертой поверхности | 0,24 |  |
|  | 180/0,24 |
| 63 | Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками сложных с земли и лесов (дымовых и вентиляционных труб) | 100 м2 обработанной поверхности | 0,3 |  |
|  | 182/0,3 |
| 64 | Колено из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм (2 звена), диаметром 215 мм | шт. | 10 |  |
|  | 194/10 |
| 65 | Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм (Демонтаж (разборка) сборных бетонных и ж/б конструкций) | 100 м2 стяжки | 0,0612 |  |
|  | 200/0,0612 |
| 66 | Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм | 100 м2 стяжки | 0,0612 |  |
|  | 201/0,0612 |
| 67 | Устройство гидроизоляции оклеечной рулонными материалами на мастике Битуминоль, первый слой (демонтаж (разборка) сборных бетонных и ж/б конструкций) | 100 м2 изолируемой поверхности | 0,0612 |  |
|  | 202/0,0612 |
| 68 | Устройство гидроизоляции оклеечной рулонными материалами на мастике Битуминоль, первый слой | 100 м2 изолируемой поверхности | 0,0612 |  |
|  | 203/0,0612 |
| 69 | Изопласт ХПП-3,0 для нижнего слоя | м2 | 7,0992 |  |
|  | 204/7,0992 |
| 70 | Устройство гидроизоляции оклеечной рулонными материалами на мастике Битуминоль, последующий слой | 100 м2 изолируемой поверхности | 0,0612 |  |
|  | 205/0,0612 |
| 71 | Изопласт ЭКП-5,0 (сланец) для верхнего слоя | м2 | 7,0992 |  |
|  | 206/7,0992 |
| 72 | Очистка поверхности щетками (швеллеров) | 1 м2 очищаемой поверхности | 3,66 |  |
|  | 207/3,66 |
| 73 | Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню стен | 100 м2 оштукатуриваемой поверхности | 3,3764 |  |
|  | 212/0,0872 + 240/3,2892 |
| 74 | Окраска фасадов с лесов с подготовкой поверхности перхлорвиниловая прим. акриловая | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,0872 |  |
|  | 213/0,0872 |
| 75 | Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали | 100 м2 покрытия | 0,0364 |  |
|  | 215/0,0364 |
| 76 | Очистка поверхности щетками | 1 м2 очищаемой поверхности | 51,805 |  |
|  | 219/16,485 + 222/35,32 |
| 77 | Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб стальных за 2 раза | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,5464 |  |
|  | 223/0,5464 |
| 78 | Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических кровель за два раза | 100 м2 кровли | 0,0632 |  |
|  | 225/0,0632 |
| 79 | Ремонт кирпичной кладки стен отдельными местами | 1 м3 кладки | 0,05 |  |
|  | 227/0,01 + 243/0,04 |
| 80 | Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 150 | 1000 шт. | 0,0241 |  |
|  | 228/0,008 + 244/0,0161 |
| 81 | Промывка стен фасадов водным раствором со смывками под давлением с применением автогидроподъемников: поверхность фасада гладкая (при окраске фасада с люлек) | 100 м2 обработанной поверхности | 0,04 |  |
|  | 230/0,04 |
| 82 | Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с люлек цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм | 100 м2 отремонтированной поверхности | 0,16 |  |
|  | 231/0,16 |
| 83 | Перетирка штукатурки фасадов гладких с люлек | 100 м2 перетертой поверхности | 0,24 |  |
|  | 233/0,24 |
| 84 | Огрунтовка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками простых с люлек | 100 м2 обработанной поверхности | 0,4 |  |
|  | 234/0,4 |
| 85 | Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками простых с люлек | 100 м2 обработанной поверхности | 0,4 |  |
|  | 235/0,4 |
| 86 | Окраска фасадов акриловыми составами с люлек вручную по подготовленной поверхности | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,4 |  |
|  | 236/0,4 |
| 87 | Окраска фасадов акриловыми составами с люлек вручную с подготовкой поверхности | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 3,2892 |  |
|  | 241/3,2892 |
| 88 | Снятие оконных переплетов остекленных | 100 м2 оконных переплетов | 0,0858 |  |
|  | 246/0,0858 |
| 89 | Демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах | 100 коробок | 0,04 |  |
|  | 248/0,04 |
| 90 | 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 | 0,0858 |  |
|  | 250/0,0858 |
| 91 | Блок оконный пластиковый двустворчатый с глухой и поворотной створкой однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2,5 м2 | м2 | 8,58 |  |
|  | 251/8,58 |
| 92 | Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором прямолинейных | 100 м2 отремонтированной поверхности | 0,014 |  |
|  | 252/0,014 |
| 93 | Снятие подоконных досок деревянных в каменных зданиях | 100 м2 | 0,0324 |  |
|  | 254/0,0324 |
| 94 | Установка подоконных досок из ПВХ в каменных стенах толщиной до 0,51 м | 100 п. м | 0,072 |  |
|  | 256/0,072 |
| 95 | Доски подоконные ПВХ, шириной 400 мм | м | 7,2 |  |
|  | 257/7,2 |
| 96 | Погрузочные работы: Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную | т | 35,09 |  |
|  | 258/35,09 |
| 97 | Расстояние перевозки: от 24.1 до 25 км. Класс груза 1. Таблица 3.7 Перевозка грузов автомобилями-самосвалами работающими вне карьера | т | 35,09 |  |
|  | 259/35,09 |