|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| «СОГЛАСОВАНО» | | | «УТВЕРЖДАЮ» | | | | |
| Смета на сумму: | 7 075 904 | руб. | Смета на сумму: | 7 075 904 | руб. | | |
| Директор МКУ «КР МКД» | | | Директор ООО «ЖЭУ-29» | | | | |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ С.Б. Русович / | | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / В.В.Черноиванов / | | | | |
|  | | |  | | | | |
| «\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2018г. | | | «\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2018г. | | | | |
|  | | |  | | | | |
|  | | |
|  | | | | | | | |
|  | | | | | | | |
| **ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №2** | | | | | | | |
| (Локальный сметный расчет) | | | | | | | |
| на капитальный ремонт фасада, подвала, лестниц, дренажа многоквартирного дома № 87-89 по ул.Фрунзе, г.Калининград (объект культурного наследия) | | | | | | | |
| Сметная стоимость: | | | | | | **7 075.904** | тыс. руб. |
| монтажных работ: | | | | | | **12.539** | тыс. руб. |
| Hормативная трудоемкость: | | | | | | **11.860** | тыс.чел.ч |
| Сметная заработная плата: | | | | | | **1 999.512** | тыс. руб. |
| Составлена в текущих ценах на 4кв.2017 г. по НБ: "ГЭСН-2001 в редакции 2017 года с доп. и изм. 3 (приказы Минстроя России №№ 1575/пр, 9/пр)". | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № поз. | Шифр, номер норматива, код ресурса | Наименование работ и затрат, характеристика оборудования, масса | Единица измерения | Количество | | Сметная стоимость в текущих ценах | |
| Кол-во механиза-торов | на единицу измерения | по проектным данным | на единицу измерения | общая |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | *Ремонт отдельных конструктивных элементов зданий, расположенных в*  *застроенном центре города: ремонт фасадов МДС-81.35.2004 (ред. 2014г.) прил.1 таб.3 п.11.1* | | | | | | |
|  | | | | | | | |
|  | **Раздел 1. Фасад** | | | | | | |
|  | | | | | | | |
| **1.** | **ГЭСН 08-07-001-02** | **Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: трубчатых для прочих отделочных работ (улица)** | **100 м2** |  | **9.505** | **9 063.53** | **86 149** |
|  |  | ***Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15*** | | | | | |
| *1. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.0805* | *0.7651525* | *229.990* | *176* |
| 1. 2. | 1-100-31 | Средний разряд работы 3,1 | чел.-ч | 50.025 | 475.487625 | 163.200 | 77 600 |
| 1. 3. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.0805 | 0.7651525 | 1 037.49 | 794 |
| (1) | *229.99* | *176* |
| 1. 4. | 11.2.13.06-0011 | Щиты: настила | м2 | 3.4 | 32.317 | 239.98 | 7 755 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 93% | 72 332 |
|  |  |  |  |  |  | =(122\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 54% | 41 999 |
|  |  |  |  |  |  | =(80\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 200 480 |
|  | | | | | | | |
| **2.** | **01.7.16.02-0003** | **Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные** | **т** |  | **0.3327** | **127 561.33** | **42 440** |
|  |  | **Объем: (9.505)\*0.035** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
| **3.** | **01.7.16.02-0001** | **Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород** | **м3** |  | **0.0855** | **18 270.82** | **1 562** |
|  |  | **Объем: (9.505)\*0.009** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
| **4.** | **ГЭСН 08-07-001-02** | **Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: трубчатых для прочих отделочных работ (улица)** | **100 м2** |  | **0.706** | **10 859.53** | **7 667** |
|  |  | ***Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.38, Н48= 1.2*** | | | | | |
| *4. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.0805* | *0.056833* | *229.990* | *13* |
| 4. 2. | 1-100-31 | Средний разряд работы 3,1 | чел.-ч | 60.03 | 42.38118 | 163.200 | 6 917 |
| 4. 3. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.0805 | 0.056833 | 1 037.49 | 59 |
| (1) | *229.99* | *13* |
| 4. 4. | 11.2.13.06-0011 | Щиты: настила | м2 | 4.08 | 2.88048 | 239.98 | 691 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 93% | 6 445 |
|  |  |  |  |  |  | =(122\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 54% | 3 742 |
|  |  |  |  |  |  | =(80\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 17 854 |
|  | | | | | | | |
| **5.** | **01.7.16.02-0003** | **Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные** | **т** |  | **0.02964** | **127 561.33** | **3 781** |
|  |  | **Объем: (0.706)\*0.035** |  |  |  |  |  |
|  |  | ***Начисления: Н48= 1.2*** | | | | | |
|  | | | | | | | |
| **6.** | **01.7.16.02-0001** | **Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород** | **м3** |  | **0.00768** | **18 270.82** | **140** |
|  |  | **Объем: (0.706)\*0.009** |  |  |  |  |  |
|  |  | ***Начисления: Н48= 1.2*** | | | | | |
|  | | | | | | | |
| **7.** | **ГЭСН 08-07-001-02** | **Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: трубчатых для прочих отделочных работ (двор)** | **100 м2** |  | **6.877** | **9 570.78** | **65 818** |
|  |  | ***Начисления: Н5= 1.2, Н48= 1.2*** | | | | | |
| *7. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.07* | *0.48139* | *229.990* | *111* |
| 7. 2. | 1-100-31 | Средний разряд работы 3,1 | чел.-ч | 52.2 | 358.9794 | 163.200 | 58 585 |
| 7. 3. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.07 | 0.48139 | 1 037.49 | 499 |
| (1) | *229.99* | *111* |
| 7. 4. | 11.2.13.06-0011 | Щиты: настила | м2 | 4.08 | 28.05816 | 239.98 | 6 733 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 93% | 54 587 |
|  |  |  |  |  |  | =(122\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 54% | 31 696 |
|  |  |  |  |  |  | =(80\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 152 101 |
|  | | | | | | | |
| **8.** | **01.7.16.02-0003** | **Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные** | **т** |  | **0.28884** | **127 561.33** | **36 845** |
|  |  | **Объем: (6.877)\*0.035** |  |  |  |  |  |
|  |  | ***Начисления: Н48= 1.2*** | | | | | |
|  | | | | | | | |
| **9.** | **01.7.16.02-0001** | **Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород** | **м3** |  | **0.07428** | **18 270.82** | **1 357** |
|  |  | **Объем: (6.877)\*0.009** |  |  |  |  |  |
|  |  | ***Начисления: Н48= 1.2*** | | | | | |
|  | | | | | | | |
| **10.** | **ГЭСНр 69-2-1** | **Сверление отверстий: в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича** | **100 шт.** |  | **1.7** | **887.02** | **1 508** |
| 10. 1. | 1-100-30 | Средний разряд работы 3,0 | чел.-ч | 5.49 | 9.333 | 161.570 | 1 508 |
| 10. 2. | 01.7.07.07 | Строительный мусор | т | 0.006 | 0.0102 |  |  |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 66% | 995 |
|  |  |  |  |  |  | =(78.0\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 40% | 603 |
|  |  |  |  |  |  | =(50.0\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 3 106 |
|  | | | | | | | |
| **11.** | **ГЭСНр 69-5-1** | **Заделка гнезд на фасадах после разборки лесов** | **100 шт.** |  | **1.7** | **23 539.30** | **40 017** |
| *11. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *8.32* | *14.144* | *286.750* | *4 056* |
| 11. 2. | 1-100-34 | Средний разряд работы 3,4 | чел.-ч | 20.8 | 35.36 | 169.310 | 5 987 |
| 11. 3. | 91.06.06-015 | Автогидроподъемники высотой подъема: свыше 35 м | маш.-ч | 8.32 | 14.144 | 2 307.87 | 32 643 |
| (1) | *286.75* | *4 056* |
| 11. 4. | 04.3.01.12-0111 | Раствор готовый отделочный тяжелый,: цементно-известковый 1:1:6 | м3 | 0.4 | 0.68 | 2 040.43 | 1 387 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 66% | 6 628 |
|  |  |  |  |  |  | =(78.0\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 40% | 4 017 |
|  |  |  |  |  |  | =(50.0\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 50 663 |
|  | | | | | | | |
| **12.** | **ГЭСН 46-02-009-02** | **Отбивка штукатурки с поверхностей: стен кирпичных** | **100 м2** |  | **16.45** | **3 361.61** | **55 299** |
|  |  | **Объем: 678+967** |  |  |  |  |  |
| 12. 1. | 1-100-20 | Средний разряд работы 2,0 | чел.-ч | 22.82 | 375.389 | 147.310 | 55 299 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 84% | 46 451 |
|  |  |  |  |  |  | =(110\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 48% | 26 544 |
|  |  |  |  |  |  | =(70\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 128 294 |
|  | | | | | | | |
| **13.** | **ГЭСНр 53-14-1** | **Заделка трещин в кирпичных стенах: цементным раствором (с улицы)** | **10 м** |  | **1** | **527.86** | **528** |
|  |  | ***Начисления: Н5= 1.15*** | | | | | |
| 13. 1. | 1-100-34 | Средний разряд работы 3,4 | чел.-ч | 3.1165 | 3.1165 | 169.310 | 528 |
| 13. 2. | 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0.01 | 0.01 | 20.52 |  |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 73% | 385 |
|  |  |  |  |  |  | =(86.0\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 56% | 296 |
|  |  |  |  |  |  | =(70.0\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 1 209 |
|  | | | | | | | |
| **14.** | **ГЭСНр 53-14-1** | **Заделка трещин в кирпичных стенах: цементным раствором (со двора)** | **10 м** |  | **5** | **459.04** | **2 295** |
| 14. 1. | 1-100-34 | Средний разряд работы 3,4 | чел.-ч | 2.71 | 13.55 | 169.310 | 2 294 |
| 14. 2. | 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0.01 | 0.05 | 20.52 | 1 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 73% | 1 675 |
|  |  |  |  |  |  | =(86.0\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 56% | 1 285 |
|  |  |  |  |  |  | =(70.0\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 5 254 |
|  | | | | | | | |
| **15.** | **04.3.01.09-0015** | **Раствор готовый кладочный цементный марки 150** | **м3** |  | **0.12** | **3 223.31** | **387** |
|  |  | **Объем: (1.0+5.0)\*0.02** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
|  | *Ремонт трещин методом инъецирования (с улицы)* | | | | | | |
| **16.** | **ГЭСН 07-05-039-07** | **Заделка трещин цементным раствором методом инъецирования (прим)** | **100 м** |  | **0.16** | **8 027.28** | **1 284** |
|  |  | ***Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15*** | | | | | |
| *16. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *7.9695* | *1.27512* | *200.982* | *256* |
| 16. 2. | 1-100-35 | Средний разряд работы 3,5 | чел.-ч | 23.1495 | 3.70392 | 171.480 | 635 |
| 16. 3. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.23 | 0.0368 | 1 037.49 | 38 |
| (1) | *229.99* | *8* |
| 16. 4. | 91.18.01-007 | Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин | маш.-ч | 7.7395 | 1.23832 | 493.44 | 611 |
| (1) | *200.12* | *248* |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 119% | 1 060 |
|  |  |  |  |  |  | =(155\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 68% | 606 |
|  |  |  |  |  |  | =(100\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 2 950 |
|  | | | | | | | |
| **17.** | **ГЭСНр 69-12-1**  **(прим)** | **Приготовление растворов вручную: цем.-песчан. состав расширяющ. цемент, песок1:3** | **м3** |  | **0.12** | **464.03** | **56** |
|  |  | **Объем: 0.0075\*16** |  |  |  |  |  |
| 17. 1. | 1-100-20 | Средний разряд работы 2,0 | чел.-ч | 3.15 | 0.378 | 147.310 | 56 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 56% | 31 |
|  |  |  |  |  |  | =(66.0\* (0.85)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 87 |
|  | | | | | | | |
| **18.** | **02.3.01.02-0015** | **Песок природный для строительных работ средний** | **м3** |  | **0.09** | **523.12** | **47** |
|  |  | **Объем: 0.75\*0.12** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
| **19.** | **03.2.02.08-0002** | **Цемент расширяющийся** | **т** |  | **0.042** | **26 755.20** | **1 124** |
|  |  | **Объем: 0.25\*0.12\*1.4** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
|  | *Ремонт трещин с усилением стены стержневыми металлич. элементами (с улицы)* | | | | | | |
| **20.** | **ГЭСНр 53-14-1** | **Заделка трещин в кирпичных стенах: цементным раствором** | **10 м** |  | **3.2** | **527.86** | **1 689** |
|  |  | ***Начисления: Н5= 1.15*** | | | | | |
| 20. 1. | 1-100-34 | Средний разряд работы 3,4 | чел.-ч | 3.1165 | 9.9728 | 169.310 | 1 688 |
| 20. 2. | 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0.01 | 0.032 | 20.52 | 1 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 73% | 1 232 |
|  |  |  |  |  |  | =(86.0\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 56% | 945 |
|  |  |  |  |  |  | =(70.0\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 3 867 |
|  | | | | | | | |
| **21.** | **04.3.01.09-0015** | **Раствор готовый кладочный цементный марки 150** | **м3** |  | **0.064** | **3 223.31** | **206** |
|  |  | **Объем: 3.2\*0.02** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
| **22.** | **ГЭСН 08-02-007-01** | **Армирование кладки стен и других конструкций** | **т** |  | **0.0144** | **11 663.32** | **168** |
|  |  | **Объем: 0.9\*16/1000** |  |  |  |  |  |
|  |  | ***Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15*** | | | | | |
| *22. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.621* | *0.0089424* | *246.529* | *2* |
| 22. 2. | 1-100-22 | Средний разряд работы 2,2 | чел.-ч | 73.2895 | 1.0553688 | 150.030 | 158 |
| 22. 3. | 91.05.01-017 | Краны башенные, грузоподъемность 8 т | маш.-ч | 0.2645 | 0.0038088 | 1 126.02 | 4 |
| (1) | *268.82* | *1* |
| 22. 4. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.3565 | 0.0051336 | 1 037.49 | 5 |
| (1) | *229.99* | *1* |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 93% | 149 |
|  |  |  |  |  |  | =(122\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 54% | 86 |
|  |  |  |  |  |  | =(80\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 403 |
|  | | | | | | | |
| **23.** | **08.4.02.06-0003** | **Сетка сварная из холоднотянутой проволоки 4-5 мм** | **т** |  | **0.0144** | **61 564.48** | **887** |
|  | | | | | | | |
| **24.** | **ГЭСНр 69-2-1** | **Сверление отверстий: в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича** | **100 шт.** |  | **0.48** | **887.02** | **426** |
| 24. 1. | 1-100-30 | Средний разряд работы 3,0 | чел.-ч | 5.49 | 2.6352 | 161.570 | 426 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 66% | 281 |
|  |  |  |  |  |  | =(78.0\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 40% | 170 |
|  |  |  |  |  |  | =(50.0\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 878 |
|  | | | | | | | |
| **25.** | **ГЭСНр 69-2-2** | **Сверление отверстий: на каждые 0,5 кирпича толщины стен добавлять к норме 69-2-1** | **100 шт.** |  | **0.48** | **853.09** | **409** |
| 25. 1. | 1-100-30 | Средний разряд работы 3,0 | чел.-ч | 5.28 | 2.5344 | 161.570 | 409 |
| 25. 2. | 01.7.07.07 | Строительный мусор | т | 0.006 | 0.00288 |  |  |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 66% | 270 |
|  |  |  |  |  |  | =(78.0\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 40% | 164 |
|  |  |  |  |  |  | =(50.0\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 843 |
|  | | | | | | | |
| **26.** | **08.4.03.02-0002**  **(прим)** | **Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 8 мм** | **т** |  | **0.0038** | **46 048.45** | **175** |
|  |  | **Объем: 9.6\*0.395/1000** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
|  | *Отделка* | | | | | | |
| **27.** | **ГЭСН 15-04-006-03** | **Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен (улица)** | **100 м2** |  | **9.67** | **1 389.69** | **13 438** |
|  |  | ***Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15*** | | | | | |
| *27. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.023* | *0.22241* | *249.405* | *55* |
| 27. 2. | 1-100-40 | Средний разряд работы 4,0 | чел.-ч | 7.5325 | 72.839275 | 181.930 | 13 252 |
| 27. 3. | 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0.0115 | 0.111205 | 308.04 | 34 |
| (1) | *268.82* | *30* |
| 27. 4. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.0115 | 0.111205 | 1 037.49 | 115 |
| (1) | *229.99* | *26* |
| 27. 5. | 01.7.20.08-0051 | Ветошь | кг | 0.1 | 0.967 | 38.33 | 37 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 80% | 10 646 |
|  |  |  |  |  |  | =(105\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 37% | 4 924 |
|  |  |  |  |  |  | =(55\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 29 007 |
|  | | | | | | | |
| **28.** | **ГЭСН 15-04-006-03** | **Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен (двор)** | **100 м2** |  | **6.78** | **1 208.93** | **8 197** |
| *28. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.02* | *0.1356* | *249.405* | *34* |
| 28. 2. | 1-100-40 | Средний разряд работы 4,0 | чел.-ч | 6.55 | 44.409 | 181.930 | 8 079 |
| 28. 3. | 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0.01 | 0.0678 | 308.04 | 21 |
| (1) | *268.82* | *18* |
| 28. 4. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.01 | 0.0678 | 1 037.49 | 70 |
| (1) | *229.99* | *16* |
| 28. 5. | 01.7.20.08-0051 | Ветошь | кг | 0.1 | 0.678 | 38.33 | 26 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 80% | 6 490 |
|  |  |  |  |  |  | =(105\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 37% | 3 002 |
|  |  |  |  |  |  | =(55\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 17 689 |
|  | | | | | | | |
| **29.** | **14.3.01.02-0103** | **Грунтовка воднодисперсионная CERESIT CT 17** | **л** |  | **213.85** | **61.73** | **13 201** |
|  |  | **Объем: (6.78+9.67)\*0.013\*1000** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
| **30.** | **ГЭСН 26-01-036-01** | **Изоляция изделиями из волокнистых и зернистых материалов с креплением на клее и дюбелями холодных поверхностей: наружных стен ( двор)** | **100 м2** |  | **6.78** | **11 306.91** | **76 661** |
| *30. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.08* | *0.5424* | *244.551* | *133* |
| 30. 2. | 1-100-26 | Средний разряд работы 2,6 | чел.-ч | 16.06 | 108.8868 | 155.590 | 16 942 |
| 30. 3. | 91.05.01-016 | Краны башенные, грузоподъемность 5 т | маш.-ч | 0.03 | 0.2034 | 721.49 | 147 |
| (1) | *268.82* | *55* |
| 30. 4. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.05 | 0.339 | 1 037.49 | 352 |
| (1) | *229.99* | *78* |
| 30. 5. | 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0.12 | 0.8136 | 20.52 | 17 |
| 30. 6. | 14.1.06.04-0001 | Клей для приклеивания минеральной ваты типа "BOLIX ZW" | кг | 409 | 2773.02 | 21.35 | 59 204 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 77% | 13 148 |
|  |  |  |  |  |  | =(100\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 48% | 8 196 |
|  |  |  |  |  |  | =(70\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 98 005 |
|  | | | | | | | |
| **31.** | **12.2.05.05-0045** | **Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОФАС толщ.80мм** | **м3** |  | **54.24** | **4 478.09** | **242 892** |
|  |  | **Объем: (678)\*0.08** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
| **32.** | **01.7.15.07-0132** | **Дюбель распорный с металлическим стержнем: 10х150 мм** | **10 шт.** |  | **542.4** | **46.88** | **25 428** |
|  |  | **Объем: (678)\*8** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
| **33.** | **ГЭСНр 61-28-1** | **Устройство основания под штукатурку из металлической сетки: по кирпичным и бетонным поверхностям (со двора)** | **100 м2** |  | **6.78** | **14 447.43** | **97 954** |
| *33. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.13* | *0.8814* | *229.990* | *203* |
| 33. 2. | 1-100-20 | Средний разряд работы 2,0 | чел.-ч | 81.6 | 553.248 | 147.310 | 81 499 |
| 33. 3. | 91.06.03-060 | Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т) | маш.-ч | 0.1 | 0.678 | 10.80 | 7 |
| 33. 4. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.13 | 0.8814 | 1 037.49 | 914 |
| (1) | *229.99* | *203* |
| 33. 5. | 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0.18 | 1.2204 | 20.52 | 25 |
| 33. 6. | 03.1.01.01-0002 | Гипсовые вяжущие, марка: Г3 | т | 0.25 | 1.695 | 9 149.15 | 15 508 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 67% | 54 740 |
|  |  |  |  |  |  | =(79.0\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 40% | 32 681 |
|  |  |  |  |  |  | =(50.0\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 185 375 |
|  | | | | | | | |
| **34.** | **01.8.01.06-0006** | **Сетка стеклянная строительная СС-1** | **м2** |  | **745.8** | **32.67** | **24 365** |
|  |  | **Объем: (6.78)\*110** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
| **35.** | **ГЭСН 15-02-001-01** | **Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню: стен (улица)** | **100 м2** |  | **9.67** | **19 562.94** | **189 174** |
|  |  | ***Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15*** | | | | | |
| *35. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *3.197* | *30.91499* | *177.720* | *5 494* |
| 35. 2. | 1-100-40 | Средний разряд работы 4,0 | чел.-ч | 81.512 | 788.22104 | 181.930 | 143 401 |
| 35. 3. | 91.06.03-061 | Лебедки электрические тяговым усилием: до 12,26 кН (1,25 т) | маш.-ч | 1.035 | 10.00845 | 14.36 | 144 |
| 35. 4. | 91.07.07-042 | Растворонасосы: 3 м3/ч | маш.-ч | 3.197 | 30.91499 | 267.44 | 8 268 |
| (1) | *177.72* | *5 494* |
| 35. 5. | 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0.35 | 3.3845 | 20.52 | 69 |
| 35. 6. | 04.3.01.12-0111 | Раствор готовый отделочный тяжелый,: цементно-известковый 1:1:6 | м3 | 1.89 | 18.2763 | 2 040.43 | 37 292 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 80% | 119 116 |
|  |  |  |  |  |  | =(105\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 37% | 55 091 |
|  |  |  |  |  |  | =(55\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 363 381 |
|  | | | | | | | |
| **36.** | **ГЭСНр 61-28-1**  **(прим)** | **Нанесение клеевого состава по сетке (улица)** | **100 м2** |  | **9.67** | **48 799.00** | **471 886** |
|  |  | ***Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15*** | | | | | |
| *36. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.1495* | *1.445665* | *229.990* | *332* |
| 36. 2. | 1-100-20 | Средний разряд работы 2,0 | чел.-ч | 93.84 | 907.4328 | 147.310 | 133 674 |
| 36. 3. | 91.06.03-060 | Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т) | маш.-ч | 0.115 | 1.11205 | 10.80 | 12 |
| 36. 4. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.1495 | 1.445665 | 1 037.49 | 1 500 |
| (1) | *229.99* | *332* |
| 36. 5. | 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0.18 | 1.7406 | 20.52 | 36 |
| 36. 6. | 03.1.01.01-0002 | Гипсовые вяжущие, марка: Г3 | т | 0.25 | 2.4175 | 9 149.15 | 22 118 |
| 36. 7. | 08.1.02.17-0161 | Сетка тканая с квадратными ячейками № 05: без покрытия | м2 | 110 | 1063.7 | 295.71 | 314 547 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 67% | 89 784 |
|  |  |  |  |  |  | =(79.0\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 40% | 53 602 |
|  |  |  |  |  |  | =(50.0\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 615 272 |
|  | | | | | | | |
| **37.** | **03.1.01.01-0002** | **Гипсовые вяжущие, марка: Г3** | **т** |  | **-2.4175** | **9 149.15** | **-22 118** |
|  |  | **Объем: (9.67)\*(-0.25)** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
| **38.** | **08.1.02.17-0161** | **Сетка тканая с квадратными ячейками № 05: без покрытия** | **м2** |  | **-1063.7** | **295.71** | **-314 547** |
|  |  | **Объем: (9.67)\*(-110.0)** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
| **39.** | **01.8.01.06-0006** | **Сетка стеклянная строительная СС-1** | **м2** |  | **1063.7** | **32.67** | **34 751** |
|  |  | **Объем: 9.67\*110** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
| **40.** | **14.1.06.04-0017** | **Клей универсальный для систем утепления типа "BOLIX WM"** | **кг** |  | **2417.5** | **24.25** | **58 624** |
|  |  | **Объем: 967\*2.5** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
| **41.** | **ГЭСНр 61-1-4** | **Сплошное выравнивание штукатурки стен полимерцементным раствором при толщине намета: до 10 мм (со двора)** | **100 м2** |  | **6.78** | **14 919.12** | **101 152** |
| *41. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.58* | *3.9324* | *268.820* | *1 057* |
| 41. 2. | 1-100-28 | Средний разряд работы 2,8 | чел.-ч | 50.4 | 341.712 | 158.310 | 54 096 |
| 41. 3. | 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0.58 | 3.9324 | 308.04 | 1 211 |
| (1) | *268.82* | *1 057* |
| 41. 4. | 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0.35 | 2.373 | 20.52 | 49 |
| 41. 5. | 01.7.07.04-0003 | Дисперсия поливинилацетатная гомополимерная грубодисперсная непластифицированная (эмульсия поливинилацетатная) | т | 0.0506 | 0.343068 | 84 614.38 | 29 028 |
| 41. 6. | 04.3.02.13-0364 | Цементно-песчаные смеси улучшенные для кладочных работ: цементные рецепт № 4, марка 100 | т | 1.135 | 7.6953 | 2 178.82 | 16 767 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 67% | 36 953 |
|  |  |  |  |  |  | =(79.0\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 40% | 22 061 |
|  |  |  |  |  |  | =(50.0\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 160 166 |
|  | | | | | | | |
| **42.** | **ГЭСН 15-04-048-03** | **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) (с улицы)** | **100 м2** |  | **9.67** | **14 553.82** | **140 735** |
|  |  | ***Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15*** | | | | | |
| *42. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.483* | *4.67061* | *229.990* | *1 074* |
| 42. 2. | 1-100-46 | Средний разряд работы 4,6 | чел.-ч | 70.8055 | 684.689185 | 198.360 | 135 815 |
| 42. 3. | 91.06.03-060 | Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т) | маш.-ч | 0.5865 | 5.671455 | 10.80 | 61 |
| 42. 4. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.483 | 4.67061 | 1 037.49 | 4 846 |
| (1) | *229.99* | *1 074* |
| 42. 5. | 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0.068 | 0.65756 | 20.52 | 13 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 80% | 109 511 |
|  |  |  |  |  |  | =(105\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 37% | 50 649 |
|  |  |  |  |  |  | =(55\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 300 895 |
|  | | | | | | | |
| **43.** | **ГЭСН 15-04-048-03** | **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) (со двора)** | **100 м2** |  | **6.78** | **12 655.67** | **85 805** |
| *43. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.42* | *2.8476* | *229.990* | *655* |
| 43. 2. | 1-100-46 | Средний разряд работы 4,6 | чел.-ч | 61.57 | 417.4446 | 198.360 | 82 804 |
| 43. 3. | 91.06.03-060 | Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т) | маш.-ч | 0.51 | 3.4578 | 10.80 | 37 |
| 43. 4. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.42 | 2.8476 | 1 037.49 | 2 954 |
| (1) | *229.99* | *655* |
| 43. 5. | 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0.068 | 0.46104 | 20.52 | 9 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 80% | 66 767 |
|  |  |  |  |  |  | =(105\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 37% | 30 880 |
|  |  |  |  |  |  | =(55\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 183 452 |
|  | | | | | | | |
| **44.** | **04.3.01.02-0004** | **Минеральный или полиминеральный декоративный пастовый состав для отделки фасадов, внутренних стен и потолков на латексной основе с наполнителем из: среднезернистого минерала (размер зерна до 3 мм)** | **т** |  | **6.58** | **58 562.01** | **385 338** |
|  |  | **Объем: (6.78+9.67)\*0.4** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
| **45.** | **14.4.01.03-0101** | **Состав грунтовочный на латексной основе** | **т** |  | **0.2961** | **61 897.52** | **18 328** |
|  |  | **Объем: (6.78+9.67)\*0.018** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
| **46.** | **ГЭСН 15-04-019-07** | **Окраска фасадов акриловыми составами: с лесов вручную по подготовленной поверхности (с улицы)** | **100 м2** |  | **9.67** | **2 685.20** | **25 966** |
|  |  | ***Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15*** | | | | | |
| *46. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.069* | *0.66723* | *229.990* | *153* |
| 46. 2. | 1-100-37 | Средний разряд работы 3,7 | чел.-ч | 14.881 | 143.89927 | 175.550 | 25 262 |
| 46. 3. | 91.06.03-060 | Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т) | маш.-ч | 0.0805 | 0.778435 | 10.80 | 8 |
| 46. 4. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.069 | 0.66723 | 1 037.49 | 692 |
| (1) | *229.99* | *153* |
| 46. 5. | 01.7.20.08-0051 | Ветошь | кг | 0.01 | 0.0967 | 38.33 | 4 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 80% | 20 332 |
|  |  |  |  |  |  | =(105\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 37% | 9 404 |
|  |  |  |  |  |  | =(55\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 55 702 |
|  | | | | | | | |
| **47.** | **ГЭСН 15-04-019-07** | **Окраска фасадов акриловыми составами: с лесов вручную по подготовленной поверхности (со двора)** | **100 м2** |  | **6.78** | **2 335.01** | **15 831** |
| *47. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.06* | *0.4068* | *229.990* | *94* |
| 47. 2. | 1-100-37 | Средний разряд работы 3,7 | чел.-ч | 12.94 | 87.7332 | 175.550 | 15 402 |
| 47. 3. | 91.06.03-060 | Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т) | маш.-ч | 0.07 | 0.4746 | 10.80 | 5 |
| 47. 4. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.06 | 0.4068 | 1 037.49 | 422 |
| (1) | *229.99* | *94* |
| 47. 5. | 01.7.20.08-0051 | Ветошь | кг | 0.01 | 0.0678 | 38.33 | 3 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 80% | 12 397 |
|  |  |  |  |  |  | =(105\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 37% | 5 734 |
|  |  |  |  |  |  | =(55\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 33 961 |
|  | | | | | | | |
| **48.** | **14.4.01.02-0113** | **Грунтовка акриловая: НОРТЕКС-ГРУНТ** | **кг** |  | **213.85** | **104.81** | **22 414** |
|  |  | **Объем: (6.78+9.67)\*13** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
| **49.** | **14.3.02.01-0003** | **Краска <Нортовская фасадная ВД люкс>** | **кг** |  | **625.1** | **185.21** | **115 775** |
|  |  | **Объем: (6.78+9.67)\*38** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
| **50.** | **ГЭСНр 58-20-1** | **Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной: до 0,4 м** | **100 м** |  | **0.387** | **18 070.06** | **6 993** |
| *50. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.12* | *0.04644* | *255.877* | *12* |
| 50. 2. | 1-100-30 | Средний разряд работы 3,0 | чел.-ч | 41.41 | 16.02567 | 161.570 | 2 589 |
| 50. 3. | 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0.08 | 0.03096 | 308.04 | 10 |
| (1) | *268.82* | *8* |
| 50. 4. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.04 | 0.01548 | 1 037.49 | 16 |
| (1) | *229.99* | *4* |
| 50. 5. | 01.7.15.06-0111 | Гвозди строительные | т | 0.004 | 0.001548 | 57 689.15 | 89 |
| 50. 6. | 08.3.03.05-0001 | Проволока канатная оцинкованная, диаметром: 2,6 мм | т | 0.006 | 0.002322 | 111 097.73 | 258 |
| 50. 7. | 08.3.05.05-0053 | Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,7 мм | т | 0.184 | 0.071208 | 56 608.46 | 4 031 |
| 50. 8. | 01.7.07.07 | Строительный мусор | т | 0.224 | 0.086688 |  |  |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 71% | 1 847 |
|  |  |  |  |  |  | =(83.0\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 52% | 1 353 |
|  |  |  |  |  |  | =(65.0\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 10 192 |
|  | | | | | | | |
| **51.** | **ГЭСН 15-04-006-03** | **Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз откосов (с улицы)** | **100 м2** |  | **0.012** | **1 389.69** | **17** |
|  |  | ***Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15*** | | | | | |
| *51. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.023* | *0.000276* | *249.405* |  |
| 51. 2. | 1-100-40 | Средний разряд работы 4,0 | чел.-ч | 7.5325 | 0.09039 | 181.930 | 16 |
| 51. 3. | 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0.0115 | 0.000138 | 308.04 |  |
| (1) | *268.82* |  |
| 51. 4. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.0115 | 0.000138 | 1 037.49 |  |
| (1) | *229.99* |  |
| 51. 5. | 01.7.20.08-0051 | Ветошь | кг | 0.1 | 0.0012 | 38.33 |  |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 80% | 13 |
|  |  |  |  |  |  | =(105\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 37% | 6 |
|  |  |  |  |  |  | =(55\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 36 |
|  | | | | | | | |
| **52.** | **ГЭСН 15-04-006-03** | **Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз откосов (со двора)** | **100 м2** |  | **0.356** | **1 208.93** | **430** |
| *52. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.02* | *0.00712* | *249.405* | *2* |
| 52. 2. | 1-100-40 | Средний разряд работы 4,0 | чел.-ч | 6.55 | 2.3318 | 181.930 | 424 |
| 52. 3. | 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0.01 | 0.00356 | 308.04 | 1 |
| (1) | *268.82* | *1* |
| 52. 4. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.01 | 0.00356 | 1 037.49 | 4 |
| (1) | *229.99* | *1* |
| 52. 5. | 01.7.20.08-0051 | Ветошь | кг | 0.1 | 0.0356 | 38.33 | 1 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 80% | 341 |
|  |  |  |  |  |  | =(105\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 37% | 158 |
|  |  |  |  |  |  | =(55\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 928 |
|  | | | | | | | |
| **53.** | **14.3.01.02-0103** | **Грунтовка воднодисперсионная CERESIT CT 17** | **л** |  | **4.78** | **61.73** | **295** |
|  |  | **Объем: (0.356+0.012)\*0.013\*1000** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
| **54.** | **ГЭСН 15-02-001-01**  **(прим)** | **Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню: откосов (с улицы)** | **100 м2** |  | **0.012** | **19 562.94** | **235** |
|  |  | ***Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15*** | | | | | |
| *54. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *3.197* | *0.038364* | *177.720* | *7* |
| 54. 2. | 1-100-40 | Средний разряд работы 4,0 | чел.-ч | 81.512 | 0.978144 | 181.930 | 178 |
| 54. 3. | 91.06.03-061 | Лебедки электрические тяговым усилием: до 12,26 кН (1,25 т) | маш.-ч | 1.035 | 0.01242 | 14.36 |  |
| 54. 4. | 91.07.07-042 | Растворонасосы: 3 м3/ч | маш.-ч | 3.197 | 0.038364 | 267.44 | 10 |
| (1) | *177.72* | *7* |
| 54. 5. | 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0.35 | 0.0042 | 20.52 |  |
| 54. 6. | 04.3.01.12-0111 | Раствор готовый отделочный тяжелый,: цементно-известковый 1:1:6 | м3 | 1.89 | 0.02268 | 2 040.43 | 46 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 80% | 148 |
|  |  |  |  |  |  | =(105\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 37% | 68 |
|  |  |  |  |  |  | =(55\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 451 |
|  | | | | | | | |
| **55.** | **ГЭСН 15-02-001-01**  **(прим)** | **Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню: откосов (со двора)** | **100 м2** |  | **0.356** | **17 515.20** | **6 235** |
| *55. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *2.78* | *0.98968* | *177.720* | *176* |
| 55. 2. | 1-100-40 | Средний разряд работы 4,0 | чел.-ч | 70.88 | 25.23328 | 181.930 | 4 591 |
| 55. 3. | 91.06.03-061 | Лебедки электрические тяговым усилием: до 12,26 кН (1,25 т) | маш.-ч | 0.9 | 0.3204 | 14.36 | 5 |
| 55. 4. | 91.07.07-042 | Растворонасосы: 3 м3/ч | маш.-ч | 2.78 | 0.98968 | 267.44 | 265 |
| (1) | *177.72* | *176* |
| 55. 5. | 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0.35 | 0.1246 | 20.52 | 3 |
| 55. 6. | 04.3.01.12-0111 | Раствор готовый отделочный тяжелый,: цементно-известковый 1:1:6 | м3 | 1.89 | 0.67284 | 2 040.43 | 1 373 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 80% | 3 814 |
|  |  |  |  |  |  | =(105\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 37% | 1 764 |
|  |  |  |  |  |  | =(55\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 11 812 |
|  | | | | | | | |
| **56.** | **ГЭСН 15-04-019-07**  **(прим)** | **Окраска откосов акриловыми составами: с лесов вручную по подготовленной поверхности (с улицы)** | **100 м2** |  | **0.012** | **2 685.20** | **32** |
|  |  | ***Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15*** | | | | | |
| *56. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.069* | *0.000828* | *229.990* |  |
| 56. 2. | 1-100-37 | Средний разряд работы 3,7 | чел.-ч | 14.881 | 0.178572 | 175.550 | 31 |
| 56. 3. | 91.06.03-060 | Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т) | маш.-ч | 0.0805 | 0.000966 | 10.80 |  |
| 56. 4. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.069 | 0.000828 | 1 037.49 | 1 |
| (1) | *229.99* |  |
| 56. 5. | 01.7.20.08-0051 | Ветошь | кг | 0.01 | 0.00012 | 38.33 |  |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 80% | 25 |
|  |  |  |  |  |  | =(105\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 37% | 11 |
|  |  |  |  |  |  | =(55\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 68 |
|  | | | | | | | |
| **57.** | **ГЭСН 15-04-019-07**  **(прим)** | **Окраска откосов акриловыми составами: с лесов вручную по подготовленной поверхности (со двора)** | **100 м2** |  | **0.356** | **2 335.01** | **831** |
| *57. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.06* | *0.02136* | *229.990* | *5* |
| 57. 2. | 1-100-37 | Средний разряд работы 3,7 | чел.-ч | 12.94 | 4.60664 | 175.550 | 809 |
| 57. 3. | 91.06.03-060 | Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т) | маш.-ч | 0.07 | 0.02492 | 10.80 |  |
| 57. 4. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.06 | 0.02136 | 1 037.49 | 22 |
| (1) | *229.99* | *5* |
| 57. 5. | 01.7.20.08-0051 | Ветошь | кг | 0.01 | 0.00356 | 38.33 |  |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 80% | 651 |
|  |  |  |  |  |  | =(105\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 37% | 301 |
|  |  |  |  |  |  | =(55\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 1 783 |
|  | | | | | | | |
| **58.** | **14.4.01.02-0113** | **Грунтовка акриловая: НОРТЕКС-ГРУНТ** | **кг** |  | **4.784** | **104.81** | **501** |
|  |  | **Объем: (0.356+0.012)\*13** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
| **59.** | **14.3.02.01-0003** | **Краска <Нортовская фасадная ВД люкс>** | **кг** |  | **13.984** | **185.21** | **2 590** |
|  |  | **Объем: (0.356+0.012)\*38** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
| **60.** | **ГЭСНр 61-13-1** | **Ремонт штукатурки рустованных фасадов по камню и бетону с земли и лесов: цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 40 мм (улица)** | **100 м2** |  | **0.183** | **71 804.89** | **13 140** |
|  |  | ***Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15*** | | | | | |
| 60. 1. | 1-100-35 | Средний разряд работы 3,5 | чел.-ч | 366.2405 | 67.0220115 | 171.480 | 11 493 |
| 60. 2. | 91.06.03-060 | Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т) | маш.-ч | 1.564 | 0.286212 | 10.80 | 3 |
| 60. 3. | 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0.35 | 0.06405 | 20.52 | 1 |
| 60. 4. | 04.3.01.12-0111 | Раствор готовый отделочный тяжелый,: цементно-известковый 1:1:6 | м3 | 4.4 | 0.8052 | 2 040.43 | 1 643 |
| 60. 5. | 01.7.07.07 | Строительный мусор | т | 9.7 | 1.7751 |  |  |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 67% | 7 700 |
|  |  |  |  |  |  | =(79.0\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 40% | 4 597 |
|  |  |  |  |  |  | =(50.0\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 25 438 |
|  | | | | | | | |
|  | *Пилястры, откосы (улица)* | | | | | | |
| **61.** | **ГЭСНр 61-17-1** | **Ремонт штукатурки наружных столбов, прямоугольных колонн и пилястр с земли и лесов по камню и бетону: цементно-известковым раствором гладких толщиной слоя до 20 мм** | **100 м2** |  | **0.282** | **55 128.63** | **15 546** |
|  |  | ***Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15*** | | | | | |
| 61. 1. | 1-100-37 | Средний разряд работы 3,7 | чел.-ч | 288.374 | 81.321468 | 175.550 | 14 276 |
| 61. 2. | 91.06.03-060 | Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т) | маш.-ч | 0.782 | 0.220524 | 10.80 | 2 |
| 61. 3. | 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0.35 | 0.0987 | 20.52 | 2 |
| 61. 4. | 04.3.01.12-0111 | Раствор готовый отделочный тяжелый,: цементно-известковый 1:1:6 | м3 | 2.2 | 0.6204 | 2 040.43 | 1 266 |
| 61. 5. | 01.7.07.07 | Строительный мусор | т | 4.84 | 1.36488 |  |  |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 67% | 9 565 |
|  |  |  |  |  |  | =(79.0\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 40% | 5 710 |
|  |  |  |  |  |  | =(50.0\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 30 821 |
|  | | | | | | | |
| **62.** | **ГЭСНр 61-17-5** | **Ремонт штукатурки наружных столбов, прямоугольных колонн и пилястр с земли и лесов по камню и бетону: цементно-известковым раствором с рустами толщиной слоя до 40 мм** | **100 м2** |  | **0.13** | **91 723.24** | **11 924** |
|  |  | ***Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15*** | | | | | |
| 62. 1. | 1-100-43 | Средний разряд работы 4,3 | чел.-ч | 435.1945 | 56.575285 | 190.080 | 10 754 |
| 62. 2. | 91.06.03-060 | Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т) | маш.-ч | 1.518 | 0.19734 | 10.80 | 2 |
| 62. 3. | 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0.35 | 0.0455 | 20.52 | 1 |
| 62. 4. | 04.3.01.12-0111 | Раствор готовый отделочный тяжелый,: цементно-известковый 1:1:6 | м3 | 4.4 | 0.572 | 2 040.43 | 1 167 |
| 62. 5. | 01.7.07.07 | Строительный мусор | т | 9.7 | 1.261 |  |  |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 67% | 7 205 |
|  |  |  |  |  |  | =(79.0\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 40% | 4 302 |
|  |  |  |  |  |  | =(50.0\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 23 431 |
|  | | | | | | | |
| **63.** | **11.3.03.13-0031** | **Уголок ПВХ с стеклосеткой** | **м** |  | **640** | **20.97** | **13 421** |
|  | | | | | | | |
| **64.** | **ГЭСНр 62-41-1**  **(прим)** | **Очистка вручную поверхности пилястр, откосов от перхлорвиниловых и масляных красок: с земли и лесов** | **100 м2** |  | **0.952** | **3 523.66** | **3 355** |
|  |  | **Объем: 61.5+33.7** |  |  |  |  |  |
|  |  | ***Начисления: Н5= 1.15*** | | | | | |
| 64. 1. | 1-100-20 | Средний разряд работы 2,0 | чел.-ч | 23.92 | 22.77184 | 147.310 | 3 355 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 68% | 2 281 |
|  |  |  |  |  |  | =(80.0\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 40% | 1 342 |
|  |  |  |  |  |  | =(50.0\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 6 978 |
|  | | | | | | | |
| **65.** | **ГЭСНр 61-1-9**  **(прим)** | **Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм для последующей окраски пилястр** | **100 м2** |  | **0.615** | **6 869.39** | **4 225** |
|  |  | ***Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15*** | | | | | |
| *65. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *1.081* | *0.664815* | *215.468* | *143* |
| 65. 2. | 1-100-29 | Средний разряд работы 2,9 | чел.-ч | 41.2045 | 25.3407675 | 159.670 | 4 046 |
| 65. 3. | 91.06.05-011 | Погрузчик, грузоподъемность 5 т | маш.-ч | 0.023 | 0.014145 | 964.28 | 14 |
| (1) | *200.12* | *3* |
| 65. 4. | 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0.2415 | 0.1485225 | 308.04 | 46 |
| (1) | *268.82* | *40* |
| 65. 5. | 91.07.08-024 | Растворосмесители передвижные: 65 л | маш.-ч | 0.8165 | 0.5021475 | 224.34 | 113 |
| (1) | *200.12* | *100* |
| 65. 6. | 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0.513 | 0.315495 | 20.52 | 6 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 67% | 2 807 |
|  |  |  |  |  |  | =(79.0\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 40% | 1 676 |
|  |  |  |  |  |  | =(50.0\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 8 707 |
|  | | | | | | | |
| **66.** | **14.4.01.04-0001** | **Грунтовка: для внутренних работ ВАК-01-У** | **т** |  | **0.0062** | **32 740.09** | **203** |
|  |  | **Объем: (0.615)\*0.01** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
| **67.** | **04.3.02.05-0002** | **Смесь штукатурная <Ротбанд>, КНАУФ** | **кг** |  | **525.83** | **15.78** | **8 298** |
|  |  | **Объем: (0.615)\*855.0** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
| **68.** | **ГЭСНр 61-1-11**  **(прим)** | **Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм для последующей окраски откосов плоских** | **100 м2** |  | **0.337** | **16 381.83** | **5 521** |
|  |  | ***Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15*** | | | | | |
| *68. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *1.541* | *0.519317* | *215.501* | *112* |
| 68. 2. | 1-100-29 | Средний разряд работы 2,9 | чел.-ч | 100.05 | 33.71685 | 159.670 | 5 384 |
| 68. 3. | 91.06.05-011 | Погрузчик, грузоподъемность 5 т | маш.-ч | 0.023 | 0.007751 | 964.28 | 7 |
| (1) | *200.12* | *2* |
| 68. 4. | 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0.345 | 0.116265 | 308.04 | 36 |
| (1) | *268.82* | *31* |
| 68. 5. | 91.07.08-024 | Растворосмесители передвижные: 65 л | маш.-ч | 1.173 | 0.395301 | 224.34 | 89 |
| (1) | *200.12* | *79* |
| 68. 6. | 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0.743 | 0.250391 | 20.52 | 5 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 67% | 3 682 |
|  |  |  |  |  |  | =(79.0\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 40% | 2 198 |
|  |  |  |  |  |  | =(50.0\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 11 402 |
|  | | | | | | | |
| **69.** | **14.4.01.04-0001** | **Грунтовка: для внутренних работ ВАК-01-У** | **т** |  | **0.0061** | **32 740.09** | **200** |
|  |  | **Объем: (0.337)\*0.018** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
| **70.** | **04.3.02.05-0002** | **Смесь штукатурная <Ротбанд>, КНАУФ** | **кг** |  | **416.2** | **15.78** | **6 568** |
|  |  | **Объем: (0.337)\*1235.0** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
| **71.** | **ГЭСНр 61-22-7** | **Ремонт штукатурки наружных прямолинейных вертикальных тяг по камню и бетону цементно-известковым раствором длиной в одном месте: до 5 м с земли и лесов** | **100 м2** |  | **0.241** | **156 764.95** | **37 780** |
|  |  | ***Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15*** | | | | | |
| 71. 1. | 1-100-37 | Средний разряд работы 3,7 | чел.-ч | 825.4125 | 198.9244125 | 175.550 | 34 921 |
| 71. 2. | 91.06.03-060 | Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т) | маш.-ч | 2.047 | 0.493327 | 10.80 | 5 |
| 71. 3. | 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0.35 | 0.08435 | 20.52 | 2 |
| 71. 4. | 04.3.01.12-0111 | Раствор готовый отделочный тяжелый,: цементно-известковый 1:1:6 | м3 | 5.8 | 1.3978 | 2 040.43 | 2 852 |
| 71. 5. | 01.7.07.07 | Строительный мусор | т | 12.8 | 3.0848 |  |  |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 67% | 23 397 |
|  |  |  |  |  |  | =(79.0\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 40% | 13 968 |
|  |  |  |  |  |  | =(50.0\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 75 145 |
|  | | | | | | | |
| **72.** | **ГЭСНр 61-23-1** | **Ремонт штукатурки наружных криволинейных горизонтальных тяг по камню и бетону цементно-известковым раствором длиной в одном месте: до 5 м с земли и лесов** | **100 м2** |  | **0.11** | **210 829.08** | **23 191** |
|  |  | ***Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15*** | | | | | |
| 72. 1. | 1-100-37 | Средний разряд работы 3,7 | чел.-ч | 1133.3825 | 124.672075 | 175.550 | 21 886 |
| 72. 2. | 91.06.03-060 | Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т) | маш.-ч | 2.047 | 0.22517 | 10.80 | 2 |
| 72. 3. | 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0.35 | 0.0385 | 20.52 | 1 |
| 72. 4. | 04.3.01.12-0111 | Раствор готовый отделочный тяжелый,: цементно-известковый 1:1:6 | м3 | 5.8 | 0.638 | 2 040.43 | 1 302 |
| 72. 5. | 01.7.07.07 | Строительный мусор | т | 12.8 | 1.408 |  |  |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 67% | 14 664 |
|  |  |  |  |  |  | =(79.0\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 40% | 8 754 |
|  |  |  |  |  |  | =(50.0\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 46 609 |
|  | | | | | | | |
| **73.** | **ГЭСНр 61-20-1** | **Ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов по камню и бетону цементно-известковым раствором: с земли и лесов** | **100 м2** |  | **0.29** | **74 290.77** | **21 544** |
|  |  | ***Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15*** | | | | | |
| 73. 1. | 1-100-37 | Средний разряд работы 3,7 | чел.-ч | 371.91 | 107.8539 | 175.550 | 18 934 |
| 73. 2. | 91.06.03-060 | Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т) | маш.-ч | 1.564 | 0.45356 | 10.80 | 5 |
| 73. 3. | 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0.35 | 0.1015 | 20.52 | 2 |
| 73. 4. | 04.3.01.12-0111 | Раствор готовый отделочный тяжелый,: цементно-известковый 1:1:6 | м3 | 4.4 | 1.276 | 2 040.43 | 2 604 |
| 73. 5. | 01.7.07.07 | Строительный мусор | т | 9.68 | 2.8072 |  |  |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 67% | 12 686 |
|  |  |  |  |  |  | =(79.0\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 40% | 7 574 |
|  |  |  |  |  |  | =(50.0\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 41 803 |
|  | | | | | | | |
| **74.** | **ГЭСНр 61-21-1** | **Ремонт штукатурки наружных криволинейных откосов по камню и бетону цементно-известковым раствором: с земли и лесов** | **100 м2** |  | **0.132** | **87 534.26** | **11 555** |
|  |  | ***Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15*** | | | | | |
| 74. 1. | 1-100-37 | Средний разряд работы 3,7 | чел.-ч | 447.35 | 59.0502 | 175.550 | 10 366 |
| 74. 2. | 91.06.03-060 | Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т) | маш.-ч | 1.564 | 0.206448 | 10.80 | 2 |
| 74. 3. | 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0.35 | 0.0462 | 20.52 | 1 |
| 74. 4. | 04.3.01.12-0111 | Раствор готовый отделочный тяжелый,: цементно-известковый 1:1:6 | м3 | 4.4 | 0.5808 | 2 040.43 | 1 185 |
| 74. 5. | 01.7.07.07 | Строительный мусор | т | 9.68 | 1.27776 |  |  |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 67% | 6 945 |
|  |  |  |  |  |  | =(79.0\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 40% | 4 146 |
|  |  |  |  |  |  | =(50.0\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 22 647 |
|  | | | | | | | |
| **75.** | **ГЭСНр 62-41-1** | **Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок: с земли и лесов** | **100 м2** |  | **1.158** | **3 523.66** | **4 080** |
|  |  | **Объем: 193.1-24.1-11-29-13.2** |  |  |  |  |  |
|  |  | ***Начисления: Н5= 1.15*** | | | | | |
| 75. 1. | 1-100-20 | Средний разряд работы 2,0 | чел.-ч | 23.92 | 27.69936 | 147.310 | 4 080 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 68% | 2 774 |
|  |  |  |  |  |  | =(80.0\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 40% | 1 632 |
|  |  |  |  |  |  | =(50.0\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 8 486 |
|  | | | | | | | |
| **76.** | **ГЭСНр 61-1-11**  **(прим)** | **Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм для последующей окраски откосов плоских** | **100 м2** |  | **0.794** | **16 381.83** | **13 007** |
|  |  | **Объем: 132.5-24.1-29** |  |  |  |  |  |
|  |  | ***Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15*** | | | | | |
| *76. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *1.541* | *1.223554* | *215.501* | *264* |
| 76. 2. | 1-100-29 | Средний разряд работы 2,9 | чел.-ч | 100.05 | 79.4397 | 159.670 | 12 684 |
| 76. 3. | 91.06.05-011 | Погрузчик, грузоподъемность 5 т | маш.-ч | 0.023 | 0.018262 | 964.28 | 18 |
| (1) | *200.12* | *4* |
| 76. 4. | 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0.345 | 0.27393 | 308.04 | 84 |
| (1) | *268.82* | *74* |
| 76. 5. | 91.07.08-024 | Растворосмесители передвижные: 65 л | маш.-ч | 1.173 | 0.931362 | 224.34 | 209 |
| (1) | *200.12* | *186* |
| 76. 6. | 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0.743 | 0.589942 | 20.52 | 12 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 67% | 8 675 |
|  |  |  |  |  |  | =(79.0\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 40% | 5 179 |
|  |  |  |  |  |  | =(50.0\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 26 861 |
|  | | | | | | | |
| **77.** | **14.4.01.04-0001** | **Грунтовка: для внутренних работ ВАК-01-У** | **т** |  | **0.0143** | **32 740.09** | **468** |
|  |  | **Объем: (0.794)\*0.018** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
| **78.** | **04.3.02.05-0002** | **Смесь штукатурная <Ротбанд>, КНАУФ** | **кг** |  | **980.59** | **15.78** | **15 474** |
|  |  | **Объем: (0.794)\*1235.0** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
| **79.** | **ГЭСНр 61-1-12** | **Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: оконных и дверных откосов криволинейных** | **100 м2** |  | **0.364** | **17 894.87** | **6 514** |
|  |  | ***Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15*** | | | | | |
| *79. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *1.541* | *0.560924* | *215.501* | *121* |
| 79. 2. | 1-100-29 | Средний разряд работы 2,9 | чел.-ч | 109.526 | 39.867464 | 159.670 | 6 366 |
| 79. 3. | 91.06.05-011 | Погрузчик, грузоподъемность 5 т | маш.-ч | 0.023 | 0.008372 | 964.28 | 8 |
| (1) | *200.12* | *2* |
| 79. 4. | 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0.345 | 0.12558 | 308.04 | 39 |
| (1) | *268.82* | *34* |
| 79. 5. | 91.07.08-024 | Растворосмесители передвижные: 65 л | маш.-ч | 1.173 | 0.426972 | 224.34 | 96 |
| (1) | *200.12* | *85* |
| 79. 6. | 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0.743 | 0.270452 | 20.52 | 6 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 67% | 4 346 |
|  |  |  |  |  |  | =(79.0\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 40% | 2 595 |
|  |  |  |  |  |  | =(50.0\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 13 455 |
|  | | | | | | | |
| **80.** | **14.4.01.04-0001** | **Грунтовка: для внутренних работ ВАК-01-У** | **т** |  | **0.0066** | **32 740.09** | **216** |
|  |  | **Объем: (0.364)\*0.018** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
| **81.** | **04.3.02.05-0002** | **Смесь штукатурная <Ротбанд>, КНАУФ** | **кг** |  | **449.54** | **15.78** | **7 094** |
|  |  | **Объем: (0.364)\*1235.0** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
| **82.** | **ГЭСНр 61-10-1** | **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** |  | **0.243** | **42 857.47** | **10 414** |
|  |  | ***Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15*** | | | | | |
| 82. 1. | 1-100-32 | Средний разряд работы 3,2 | чел.-ч | 232.116 | 56.404188 | 165.230 | 9 320 |
| 82. 2. | 91.06.03-060 | Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т) | маш.-ч | 0.8165 | 0.1984095 | 10.80 | 2 |
| 82. 3. | 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0.35 | 0.08505 | 20.52 | 2 |
| 82. 4. | 04.3.01.12-0111 | Раствор готовый отделочный тяжелый,: цементно-известковый 1:1:6 | м3 | 2.2 | 0.5346 | 2 040.43 | 1 091 |
| 82. 5. | 01.7.07.07 | Строительный мусор | т | 4.84 | 1.17612 |  |  |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 67% | 6 244 |
|  |  |  |  |  |  | =(79.0\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 40% | 3 728 |
|  |  |  |  |  |  | =(50.0\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 20 386 |
|  | | | | | | | |
| **83.** | **ГЭСНр 61-28-1**  **(прим)** | **Нанесение клеевого состава по сетке (улица)** | **100 м2** |  | **4.482** | **48 799.00** | **218 717** |
|  |  | ***Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15*** | | | | | |
| *83. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.1495* | *0.670059* | *229.990* | *154* |
| 83. 2. | 1-100-20 | Средний разряд работы 2,0 | чел.-ч | 93.84 | 420.59088 | 147.310 | 61 957 |
| 83. 3. | 91.06.03-060 | Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т) | маш.-ч | 0.115 | 0.51543 | 10.80 | 6 |
| 83. 4. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.1495 | 0.670059 | 1 037.49 | 695 |
| (1) | *229.99* | *154* |
| 83. 5. | 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0.18 | 0.80676 | 20.52 | 17 |
| 83. 6. | 03.1.01.01-0002 | Гипсовые вяжущие, марка: Г3 | т | 0.25 | 1.1205 | 9 149.15 | 10 252 |
| 83. 7. | 08.1.02.17-0161 | Сетка тканая с квадратными ячейками № 05: без покрытия | м2 | 110 | 493.02 | 295.71 | 145 791 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 67% | 41 614 |
|  |  |  |  |  |  | =(79.0\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 40% | 24 844 |
|  |  |  |  |  |  | =(50.0\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 285 176 |
|  | | | | | | | |
| **84.** | **03.1.01.01-0002** | **Гипсовые вяжущие, марка: Г3** | **т** |  | **-1.1205** | **9 149.15** | **-10 252** |
|  |  | **Объем: (4.482)\*(-0.25)** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
| **85.** | **08.1.02.17-0161** | **Сетка тканая с квадратными ячейками № 05: без покрытия** | **м2** |  | **-493.02** | **295.71** | **-145 791** |
|  |  | **Объем: (4.482)\*(-110.0)** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
| **86.** | **01.8.01.06-0006** | **Сетка стеклянная строительная СС-1** | **м2** |  | **493.02** | **32.67** | **16 107** |
|  |  | **Объем: 4.482\*110** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
| **87.** | **14.1.06.04-0017** | **Клей универсальный для систем утепления типа "BOLIX WM"** | **кг** |  | **1120.5** | **24.25** | **27 172** |
|  |  | **Объем: 448.2\*2.5** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
| **88.** | **ГЭСНр 61-1-3** | **Сплошное выравнивание штукатурки стен полимерцементным раствором при толщине намета: до 5 мм** | **100 м2** |  | **4.482** | **8 755.54** | **39 242** |
|  |  | ***Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15*** | | | | | |
| *88. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.3335* | *1.494747* | *268.820* | *402* |
| 88. 2. | 1-100-28 | Средний разряд работы 2,8 | чел.-ч | 41.0895 | 184.163139 | 158.310 | 29 155 |
| 88. 3. | 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0.3335 | 1.494747 | 308.04 | 460 |
| (1) | *268.82* | *402* |
| 88. 4. | 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0.35 | 1.5687 | 20.52 | 32 |
| 88. 5. | 01.7.07.04-0003 | Дисперсия поливинилацетатная гомополимерная грубодисперсная непластифицированная (эмульсия поливинилацетатная) | т | 0.0253 | 0.1133946 | 84 614.38 | 9 595 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 67% | 19 803 |
|  |  |  |  |  |  | =(79.0\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 40% | 11 823 |
|  |  |  |  |  |  | =(50.0\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 70 868 |
|  | | | | | | | |
| **89.** | **04.3.02.13-0364** | **Цементно-песчаные смеси улучшенные для кладочных работ: цементные рецепт № 4, марка 100** | **т** |  | **2.546** | **2 178.82** | **5 547** |
|  |  | **Объем: (4.482)\*0.568** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
| **90.** | **ГЭСН 15-04-019-07** | **Окраска фасадов акриловыми составами: с лесов вручную по подготовленной поверхности** | **100 м2** |  | **4.482** | **2 685.20** | **12 035** |
|  |  | ***Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15*** | | | | | |
| *90. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.069* | *0.309258* | *229.990* | *71* |
| 90. 2. | 1-100-37 | Средний разряд работы 3,7 | чел.-ч | 14.881 | 66.696642 | 175.550 | 11 709 |
| 90. 3. | 91.06.03-060 | Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т) | маш.-ч | 0.0805 | 0.360801 | 10.80 | 4 |
| 90. 4. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.069 | 0.309258 | 1 037.49 | 321 |
| (1) | *229.99* | *71* |
| 90. 5. | 01.7.20.08-0051 | Ветошь | кг | 0.01 | 0.04482 | 38.33 | 2 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 80% | 9 424 |
|  |  |  |  |  |  | =(105\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 37% | 4 359 |
|  |  |  |  |  |  | =(55\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 25 818 |
|  | | | | | | | |
| **91.** | **14.4.01.02-0113** | **Грунтовка акриловая: НОРТЕКС-ГРУНТ** | **кг** |  | **58.27** | **104.81** | **6 107** |
|  |  | **Объем: (4.482)\*13** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
| **92.** | **14.3.02.01-0003** | **Краска <Нортовская фасадная ВД люкс>** | **кг** |  | **170.32** | **185.21** | **31 545** |
|  |  | **Объем: 4.482\*38** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
| **93.** | **ГЭСН 15-04-019-05** | **Окраска фасадов акриловыми составами: с лесов вручную с подготовкой поверхности** | **100 м2** |  | **1.1971** | **3 750.70** | **4 490** |
|  |  | ***Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15*** | | | | | |
| *93. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.092* | *0.1101332* | *229.990* | *25* |
| 93. 2. | 1-100-37 | Средний разряд работы 3,7 | чел.-ч | 15.87 | 18.997977 | 175.550 | 3 335 |
| 93. 3. | 91.06.03-060 | Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т) | маш.-ч | 0.1035 | 0.12389985 | 10.80 | 1 |
| 93. 4. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.092 | 0.1101332 | 1 037.49 | 114 |
| (1) | *229.99* | *25* |
| 93. 5. | 01.7.17.11-0011 | Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25 | м2 | 0.29 | 0.347159 | 162.00 | 56 |
| 93. 6. | 01.7.20.08-0051 | Ветошь | кг | 0.01 | 0.011971 | 38.33 |  |
| 93. 7. | 14.5.11.02-0105 | Шпатлевка фасадная ВГТ | т | 0.0175 | 0.02094925 | 46 902.22 | 983 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 80% | 2 688 |
|  |  |  |  |  |  | =(105\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 37% | 1 243 |
|  |  |  |  |  |  | =(55\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 8 421 |
|  | | | | | | | |
| **94.** | **14.3.02.01-0003** | **Краска <Нортовская фасадная ВД люкс>** | **кг** |  | **45.49** | **185.21** | **8 425** |
|  |  | **Объем: (1.1971)\*38.0** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
| **95.** | **14.4.01.02-0113** | **Грунтовка акриловая: НОРТЕКС-ГРУНТ** | **кг** |  | **15.56** | **104.81** | **1 631** |
|  |  | **Объем: (1.1971)\*13.0** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
| **96.** | **ГЭСНр 58-20-1** | **Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной: до 0,4 м** | **100 м** |  | **2.869** | **18 070.06** | **51 843** |
| *96. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.12* | *0.34428* | *255.877* | *88* |
| 96. 2. | 1-100-30 | Средний разряд работы 3,0 | чел.-ч | 41.41 | 118.80529 | 161.570 | 19 195 |
| 96. 3. | 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0.08 | 0.22952 | 308.04 | 71 |
| (1) | *268.82* | *62* |
| 96. 4. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.04 | 0.11476 | 1 037.49 | 119 |
| (1) | *229.99* | *26* |
| 96. 5. | 01.7.15.06-0111 | Гвозди строительные | т | 0.004 | 0.011476 | 57 689.15 | 662 |
| 96. 6. | 08.3.03.05-0001 | Проволока канатная оцинкованная, диаметром: 2,6 мм | т | 0.006 | 0.017214 | 111 097.73 | 1 912 |
| 96. 7. | 08.3.05.05-0053 | Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,7 мм | т | 0.184 | 0.527896 | 56 608.46 | 29 883 |
| 96. 8. | 01.7.07.07 | Строительный мусор | т | 0.224 | 0.642656 |  |  |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 71% | 13 691 |
|  |  |  |  |  |  | =(83.0\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 52% | 10 027 |
|  |  |  |  |  |  | =(65.0\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 75 561 |
|  | | | | | | | |
|  | *Декоративные элементы* | | | | | | |
| **97.** | **ГЭСН 15-03-004-05**  **(прим)** | **Установка кронштейнов (консолей) и модульонов гладких длиной большей стороны: до 400 мм** | **шт.** |  | **5** | **226.00** | **1 130** |
|  |  | **Объем: 2.0+3** |  |  |  |  |  |
|  |  | ***Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15*** | | | | | |
| *97. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.023* | *0.115* | *234.470* | *27* |
| 97. 2. | 1-100-32 | Средний разряд работы 3,2 | чел.-ч | 1.035 | 5.175 | 165.230 | 855 |
| 97. 3. | 91.06.05-011 | Погрузчик, грузоподъемность 5 т | маш.-ч | 0.0115 | 0.0575 | 964.28 | 55 |
| (1) | *200.12* | *12* |
| 97. 4. | 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0.0115 | 0.0575 | 308.04 | 18 |
| (1) | *268.82* | *15* |
| 97. 5. | 03.1.01.01-0002 | Гипсовые вяжущие, марка: Г3 | т | 0.0007 | 0.0035 | 9 149.15 | 32 |
| 97. 6. | 08.1.02.11-0001 | Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг | т | 0.0006 | 0.003 | 50 201.92 | 151 |
| 97. 7. | 08.3.03.04-0043 | Проволока черная диаметром: 1,1 мм | т | 0.00006 | 0.0003 | 50 293.84 | 15 |
| 97. 8. | 11.1.03.05-0064 | Доски необрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, II сорта | м3 | 0.00013 | 0.00065 | 6 272.68 | 4 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 80% | 706 |
|  |  |  |  |  |  | =(105\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 37% | 326 |
|  |  |  |  |  |  | =(55\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 2 162 |
|  | | | | | | | |
| **98.** | **С1 цена поставщ.** | **Консоль 255х385х145** | **шт** |  | **2** | **1 902.00** | **3 804** |
|  | | | | | | | |
| **99.** | **С2 цена поставщ.** | **Консоль (кронштейн) 175х345х90** | **шт** |  | **3** | **1 083.00** | **3 249** |
|  | | | | | | | |
| **100.** | **ГЭСН 15-03-004-04**  **(прим)** | **Установка кронштейнов и модульонов гладких длиной большей стороны: до 200** | **шт.** |  | **10** | **119.53** | **1 195** |
|  |  | ***Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15*** | | | | | |
| *100. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.023* | *0.23* | *234.470* | *54* |
| 100. 2. | 1-100-32 | Средний разряд работы 3,2 | чел.-ч | 0.5635 | 5.635 | 165.230 | 931 |
| 100. 3. | 91.06.05-011 | Погрузчик, грузоподъемность 5 т | маш.-ч | 0.0115 | 0.115 | 964.28 | 111 |
| (1) | *200.12* | *23* |
| 100. 4. | 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0.0115 | 0.115 | 308.04 | 35 |
| (1) | *268.82* | *31* |
| 100. 5. | 03.1.01.01-0002 | Гипсовые вяжущие, марка: Г3 | т | 0.00002 | 0.0002 | 9 149.15 | 2 |
| 100. 6. | 08.1.02.11-0001 | Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг | т | 0.0002 | 0.002 | 50 201.92 | 100 |
| 100. 7. | 08.3.03.04-0043 | Проволока черная диаметром: 1,1 мм | т | 0.00002 | 0.0002 | 50 293.84 | 10 |
| 100. 8. | 11.1.03.05-0064 | Доски необрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, II сорта | м3 | 0.00009 | 0.0009 | 6 272.68 | 6 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 80% | 788 |
|  |  |  |  |  |  | =(105\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 37% | 364 |
|  |  |  |  |  |  | =(55\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 2 347 |
|  | | | | | | | |
| **101.** | **С3 цена поставщ.** | **Консоль 180х210х220** | **шт** |  | **10** | **1 130.00** | **11 300** |
|  | | | | | | | |
| **102.** | **ГЭСН 15-03-006-02** | **Установка балясин круглых гладких и орнаментированных, бутылочных или с перехватом без орнамента: рядовых высотой до 650 мм** | **шт.** |  | **3** | **128.85** | **387** |
|  |  | ***Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15*** | | | | | |
| *102. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.023* | *0.069* | *234.470* | *16* |
| 102. 2. | 1-100-33 | Средний разряд работы 3,3 | чел.-ч | 0.667 | 2.001 | 167.270 | 335 |
| 102. 3. | 91.06.05-011 | Погрузчик, грузоподъемность 5 т | маш.-ч | 0.0115 | 0.0345 | 964.28 | 33 |
| (1) | *200.12* | *7* |
| 102. 4. | 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0.0115 | 0.0345 | 308.04 | 11 |
| (1) | *268.82* | *9* |
| 102. 5. | 03.2.01.01-0001 | Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки: 400 | т | 0.0004 | 0.0012 | 6 628.70 | 8 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 80% | 281 |
|  |  |  |  |  |  | =(105\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 37% | 130 |
|  |  |  |  |  |  | =(55\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 798 |
|  | | | | | | | |
| **103.** | **С4 цена поставщ.** | **Балясина 630х180** | **шт** |  | **3** | **1 100.00** | **3 300** |
|  | | | | | | | |
| **104.** | **ГЭСНр 64-22-2**  **(прим)** | **Смена капителей ионических высотой до 250 мм** | **шт.** |  | **1** | **1 544.18** | **1 544** |
|  |  | ***Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15*** | | | | | |
| *104. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.023* | *0.023* | *268.820* | *6* |
| 104. 2. | 1-100-31 | Средний разряд работы 3,1 | чел.-ч | 9.4185 | 9.4185 | 163.200 | 1 537 |
| 104. 3. | 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0.023 | 0.023 | 308.04 | 7 |
| (1) | *268.82* | *6* |
| 104. 4. | 01.7.07.07 | Строительный мусор | т | 0.012 | 0.012 |  |  |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 63% | 972 |
|  |  |  |  |  |  | =(74.0\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 40% | 617 |
|  |  |  |  |  |  | =(50.0\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 3 133 |
|  | | | | | | | |
| **105.** | **С5 цена поставщ.** | **Полукапитель 129х102** | **шт** |  | **1** | **920.00** | **920** |
|  | | | | | | | |
| **106.** | **ГЭСНр 64-1-2**  **(прим)** | **Смена баз под колонны высотой до 250 мм** | **шт.** |  | **2** | **347.21** | **694** |
|  |  | ***Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15*** | | | | | |
| *106. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.023* | *0.046* | *268.820* | *12* |
| 106. 2. | 1-100-32 | Средний разряд работы 3,2 | чел.-ч | 2.0585 | 4.117 | 165.230 | 680 |
| 106. 3. | 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0.023 | 0.046 | 308.04 | 14 |
| (1) | *268.82* | *12* |
| 106. 4. | 01.7.07.07 | Строительный мусор | т | 0.015 | 0.03 |  |  |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 63% | 436 |
|  |  |  |  |  |  | =(74.0\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 40% | 277 |
|  |  |  |  |  |  | =(50.0\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 1 407 |
|  | | | | | | | |
| **107.** | **С6 цена поставщ.** | **Полубаза 130х75** | **шт** |  | **2** | **910.00** | **1 820** |
|  | | | | | | | |
| **108.** | **ГЭСНр 64-24-3**  **(прим)** | **Расчистка лепных капителей коринфских высотой до 500 мм от покрасок: легкоудаляемых** | **шт.** |  | **27** | **126.21** | **3 408** |
|  |  | ***Начисления: Н5= 1.15*** | | | | | |
| 108. 1. | 1-100-35 | Средний разряд работы 3,5 | чел.-ч | 0.736 | 19.872 | 171.480 | 3 408 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 63% | 2 147 |
|  |  |  |  |  |  | =(74.0\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 40% | 1 363 |
|  |  |  |  |  |  | =(50.0\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 6 918 |
|  | | | | | | | |
| **109.** | **ГЭСНр 64-7-3**  **(прим)** | **Расчистка лепных балясин цилиндрических бутылочных и квадратных высотой до 750 мм от покрасок: легкоудаляемых** | **шт.** |  | **200** | **51.27** | **10 255** |
|  |  | ***Начисления: Н5= 1.15*** | | | | | |
| 109. 1. | 1-100-35 | Средний разряд работы 3,5 | чел.-ч | 0.299 | 59.8 | 171.480 | 10 255 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 63% | 6 461 |
|  |  |  |  |  |  | =(74.0\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 40% | 4 102 |
|  |  |  |  |  |  | =(50.0\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 20 818 |
|  | | | | | | | |
| **110.** | **ГЭСНр 64-32-3**  **(прим)** | **Расчистка лепных кронштейнов и модульонов с наибольшим измерением до 400 мм от покрасок: легкоудаляемых** | **шт.** |  | **24** | **54.52** | **1 308** |
|  |  | ***Начисления: Н5= 1.15*** | | | | | |
| 110. 1. | 1-100-34 | Средний разряд работы 3,4 | чел.-ч | 0.322 | 7.728 | 169.310 | 1 308 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 63% | 824 |
|  |  |  |  |  |  | =(74.0\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 40% | 523 |
|  |  |  |  |  |  | =(50.0\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 2 655 |
|  | | | | | | | |
| **111.** | **ГЭСНр 64-53-3** | **Расчистка лепных триглифов высотой до 350 мм от покрасок: легкоудаляемых** | **шт.** |  | **12** | **16.64** | **200** |
|  |  | ***Начисления: Н5= 1.15*** | | | | | |
| 111. 1. | 1-100-26 | Средний разряд работы 2,6 | чел.-ч | 0.10695 | 1.2834 | 155.590 | 200 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 63% | 126 |
|  |  |  |  |  |  | =(74.0\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 40% | 80 |
|  |  |  |  |  |  | =(50.0\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 406 |
|  | | | | | | | |
| **112.** | **ГЭСНр 64-24-5** | **Ремонт лепных капителей коринфских высотой до 500 мм с догипсовкой и расчисткой от покрасок: легкоудаляемых** | **шт.** |  | **10** | **2 234.53** | **22 345** |
|  |  | ***Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15*** | | | | | |
| *112. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.023* | *0.23* | *268.820* | *62* |
| 112. 2. | 1-100-34 | Средний разряд работы 3,4 | чел.-ч | 13.156 | 131.56 | 169.310 | 22 274 |
| 112. 3. | 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0.023 | 0.23 | 308.04 | 71 |
| (1) | *268.82* | *62* |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 63% | 14 072 |
|  |  |  |  |  |  | =(74.0\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 40% | 8 934 |
|  |  |  |  |  |  | =(50.0\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 45 351 |
|  | | | | | | | |
| **113.** | **ГЭСНр 64-7-5** | **Ремонт лепных балясин цилиндрических бутылочных и квадратных высотой до 750 мм с догипсовкой и расчисткой от покрасок: легкоудаляемых** | **шт.** |  | **121** | **363.16** | **43 942** |
|  |  | ***Начисления: Н5= 1.15*** | | | | | |
| 113. 1. | 1-100-36 | Средний разряд работы 3,6 | чел.-ч | 2.093 | 253.253 | 173.510 | 43 942 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 63% | 27 683 |
|  |  |  |  |  |  | =(74.0\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 40% | 17 577 |
|  |  |  |  |  |  | =(50.0\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 89 202 |
|  | | | | | | | |
| **114.** | **ГЭСНр 64-32-5** | **Ремонт лепных кронштейнов и модульонов с наибольшим измерением до 400 мм с догипсовкой и расчисткой от покрасок: легкоудаляемых** | **шт.** |  | **17** | **449.62** | **7 644** |
|  |  | ***Начисления: Н5= 1.15*** | | | | | |
| 114. 1. | 1-100-35 | Средний разряд работы 3,5 | чел.-ч | 2.622 | 44.574 | 171.480 | 7 644 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 63% | 4 816 |
|  |  |  |  |  |  | =(74.0\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 40% | 3 058 |
|  |  |  |  |  |  | =(50.0\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 15 517 |
|  | | | | | | | |
| **115.** | **ГЭСНр 64-53-5** | **Ремонт лепных триглифов высотой до 350 мм с догипсовкой и расчисткой от покрасок: легкоудаляемых** | **шт.** |  | **4** | **139.56** | **558** |
|  |  | ***Начисления: Н5= 1.15*** | | | | | |
| 115. 1. | 1-100-26 | Средний разряд работы 2,6 | чел.-ч | 0.897 | 3.588 | 155.590 | 558 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 63% | 352 |
|  |  |  |  |  |  | =(74.0\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 40% | 223 |
|  |  |  |  |  |  | =(50.0\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 1 133 |
|  | | | | | | | |
| **116.** | **С11 цена поставщ.** | **Раствор быстрого твердения для реставрационных и ремонтных работ, размер зерна 1,3мм типа Grobzugmortel Remmers** | **кг** |  | **98.8** | **185.50** | **18 327** |
|  |  | **Объем: 76\*1.3** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
|  | *Перенавеска кабеля, водосточ. труб* | | | | | | |
| **117.** | **ГЭСНр 67-3-1** | **Демонтаж кабеля** | **100 м** |  | **0.45** | **1 423.15** | **640** |
| *117. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.01* | *0.0045* | *268.820* | *1* |
| 117. 2. | 1-100-20 | Средний разряд работы 2,0 | чел.-ч | 9.64 | 4.338 | 147.310 | 639 |
| 117. 3. | 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0.01 | 0.0045 | 308.04 | 1 |
| (1) | *268.82* | *1* |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 72% | 461 |
|  |  |  |  |  |  | =(85.0\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 52% | 333 |
|  |  |  |  |  |  | =(65.0\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 1 434 |
|  | | | | | | | |
| **118.** | **ГЭСНм 08-02-390-03** | **Короба пластмассовые: шириной до 120 мм** | **100 м** |  | **0.45** | **3 954.66** | **1 780** |
|  |  | ***Начисления: Н17= 2*** | | | | | |
| *118. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.01* | *0.0045* | *268.820* | *1* |
| 118. 2. | 1-100-39 | Средний разряд работы 3,9 | чел.-ч | 20.33 | 9.1485 | 179.760 | 1 645 |
| 118. 3. | 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0.01 | 0.0045 | 308.04 | 1 |
| (1) | *268.82* | *1* |
| 118. 4. | 01.7.15.07-0022 | Дюбели распорные полиэтиленовые: 6х40 мм | 1000 шт. | 0.4 | 0.18 | 168.36 | 30 |
| 118. 5. | 01.7.15.14-0165 | Шурупы с полукруглой головкой: 4x40 мм | т | 0.0014 | 0.00063 | 111 876.20 | 70 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 81% | 1 333 |
|  |  |  |  |  |  | =(95.0\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 52% | 856 |
|  |  |  |  |  |  | =(65.0\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 3 969 |
|  | | | | | | | |
| **119.** | **20.2.05.04-0034** | **Кабель-канал (короб) "Электропласт" 100x60 мм** | **100 м** |  | **0.45** | **17 331.05** | **7 799** |
|  | | | | | | | |
| **120.** | **ГЭСНм 08-02-399-02** | **Провод в коробах, сечением: до 35 мм2** | **100 м** |  | **0.45** | **820.68** | **369** |
|  |  | ***Начисления: Н17= 2*** | | | | | |
| *120. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.02* | *0.009* | *249.405* | *2* |
| 120. 2. | 1-100-38 | Средний разряд работы 3,8 | чел.-ч | 3.76 | 1.692 | 177.590 | 300 |
| 120. 3. | 91.05.05-014 | Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т | маш.-ч | 0.01 | 0.0045 | 874.68 | 4 |
| (1) | *268.82* | *1* |
| 120. 4. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.01 | 0.0045 | 1 037.49 | 5 |
| (1) | *229.99* | *1* |
| 120. 5. | 01.7.06.05-0041 | Лента изоляционная прорезиненная односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм | кг | 0.16 | 0.072 | 446.18 | 32 |
| 120. 6. | 01.7.06.07-0001 | Лента К226 | 100 м | 0.055 | 0.02475 | 797.64 | 20 |
| 120. 7. | 14.4.02.09-0001 | Краска | кг | 0.05 | 0.0225 | 104.12 | 2 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 81% | 245 |
|  |  |  |  |  |  | =(95.0\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 52% | 157 |
|  |  |  |  |  |  | =(65.0\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 771 |
|  | | | | | | | |
| **121.** | **ГЭСНр 58-15-1** | **Перенавеска водосточных труб: с земли, лестниц или подмостей** | **100 м** |  | **0.6** | **9 968.38** | **5 981** |
| 121. 1. | 1-100-31 | Средний разряд работы 3,1 | чел.-ч | 60.4 | 36.24 | 163.200 | 5 914 |
| 121. 2. | 08.3.03.05-0001 | Проволока канатная оцинкованная, диаметром: 2,6 мм | т | 0.001 | 0.0006 | 111 097.73 | 67 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 71% | 4 199 |
|  |  |  |  |  |  | =(83.0\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 52% | 3 075 |
|  |  |  |  |  |  | =(65.0\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 13 255 |
|  | | | | | | | |
|  | *Карниз (со стороны улицы)* | | | | | | |
| **122.** | **ГЭСН 15-04-006-03** | **Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен (с улицы)** | **100 м2** |  | **0.683** | **1 389.69** | **949** |
|  |  | ***Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15*** | | | | | |
| *122. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.023* | *0.015709* | *249.405* | *4* |
| 122. 2. | 1-100-40 | Средний разряд работы 4,0 | чел.-ч | 7.5325 | 5.1446975 | 181.930 | 936 |
| 122. 3. | 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0.0115 | 0.0078545 | 308.04 | 2 |
| (1) | *268.82* | *2* |
| 122. 4. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.0115 | 0.0078545 | 1 037.49 | 8 |
| (1) | *229.99* | *2* |
| 122. 5. | 01.7.20.08-0051 | Ветошь | кг | 0.1 | 0.0683 | 38.33 | 3 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 80% | 752 |
|  |  |  |  |  |  | =(105\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 37% | 348 |
|  |  |  |  |  |  | =(55\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 2 049 |
|  | | | | | | | |
| **123.** | **14.3.01.02-0103** | **Грунтовка воднодисперсионная CERESIT CT 17** | **л** |  | **8.88** | **61.73** | **548** |
|  |  | **Объем: (0.683)\*0.013\*1000** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
| **124.** | **ГЭСНр 61-22-1** | **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** |  | **0.683** | **122 808.31** | **83 878** |
|  |  | ***Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15*** | | | | | |
| 124. 1. | 1-100-37 | Средний разряд работы 3,7 | чел.-ч | 631.9825 | 431.6440475 | 175.550 | 75 775 |
| 124. 2. | 91.06.03-060 | Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т) | маш.-ч | 2.047 | 1.398101 | 10.80 | 15 |
| 124. 3. | 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0.35 | 0.23905 | 20.52 | 5 |
| 124. 4. | 04.3.01.12-0111 | Раствор готовый отделочный тяжелый,: цементно-известковый 1:1:6 | м3 | 5.8 | 3.9614 | 2 040.43 | 8 083 |
| 124. 5. | 01.7.07.07 | Строительный мусор | т | 12.8 | 8.7424 |  |  |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 67% | 50 769 |
|  |  |  |  |  |  | =(79.0\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 40% | 30 310 |
|  |  |  |  |  |  | =(50.0\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 164 957 |
|  | | | | | | | |
| **125.** | **ГЭСНр 64-41-2**  **(прим)** | **Смена погонных декорат. изделий высотой до 200 мм** | **100 м** |  | **0.24** | **29 745.72** | **7 139** |
|  |  | ***Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15*** | | | | | |
| *125. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.115* | *0.0276* | *268.820* | *7* |
| 125. 2. | 1-100-30 | Средний разряд работы 3,0 | чел.-ч | 183.885 | 44.1324 | 161.570 | 7 130 |
| 125. 3. | 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0.115 | 0.0276 | 308.04 | 9 |
| (1) | *268.82* | *7* |
| 125. 4. | 01.7.07.07 | Строительный мусор | т | 0.91 | 0.2184 |  |  |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 63% | 4 496 |
|  |  |  |  |  |  | =(74.0\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 40% | 2 855 |
|  |  |  |  |  |  | =(50.0\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 14 490 |
|  | | | | | | | |
| **126.** | **С7 цена поставщ.** | **Карниз 150х125** | **шт** |  | **4** | **1 600.00** | **6 400** |
|  | | | | | | | |
| **127.** | **С8 цена поставщ.** | **Карниз (300х225)** | **шт** |  | **2** | **1 700.00** | **3 400** |
|  | | | | | | | |
| **128.** | **С9 цена поставщ.** | **Карниз (70х60)** | **шт** |  | **4** | **739.00** | **2 956** |
|  | | | | | | | |
| **129.** | **ГЭСНр 62-41-1** | **Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок: с земли и лесов** | **100 м2** |  | **1.024** | **3 523.66** | **3 608** |
|  |  | **Объем: 170.7-68.3** |  |  |  |  |  |
|  |  | ***Начисления: Н5= 1.15*** | | | | | |
| 129. 1. | 1-100-20 | Средний разряд работы 2,0 | чел.-ч | 23.92 | 24.49408 | 147.310 | 3 608 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 68% | 2 453 |
|  |  |  |  |  |  | =(80.0\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 40% | 1 443 |
|  |  |  |  |  |  | =(50.0\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 7 505 |
|  | | | | | | | |
| **130.** | **ГЭСНр 61-28-1**  **(прим)** | **Нанесение клеевого состава по сетке (улица)** | **100 м2** |  | **1.707** | **48 799.00** | **83 300** |
|  |  | ***Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15*** | | | | | |
| *130. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.1495* | *0.2551965* | *229.990* | *59* |
| 130. 2. | 1-100-20 | Средний разряд работы 2,0 | чел.-ч | 93.84 | 160.18488 | 147.310 | 23 597 |
| 130. 3. | 91.06.03-060 | Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т) | маш.-ч | 0.115 | 0.196305 | 10.80 | 2 |
| 130. 4. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.1495 | 0.2551965 | 1 037.49 | 265 |
| (1) | *229.99* | *59* |
| 130. 5. | 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0.18 | 0.30726 | 20.52 | 6 |
| 130. 6. | 03.1.01.01-0002 | Гипсовые вяжущие, марка: Г3 | т | 0.25 | 0.42675 | 9 149.15 | 3 904 |
| 130. 7. | 08.1.02.17-0161 | Сетка тканая с квадратными ячейками № 05: без покрытия | м2 | 110 | 187.77 | 295.71 | 55 525 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 67% | 15 850 |
|  |  |  |  |  |  | =(79.0\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 40% | 9 462 |
|  |  |  |  |  |  | =(50.0\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 108 612 |
|  | | | | | | | |
| **131.** | **03.1.01.01-0002** | **Гипсовые вяжущие, марка: Г3** | **т** |  | **-0.42675** | **9 149.15** | **-3 904** |
|  |  | **Объем: (1.707)\*(-0.25)** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
| **132.** | **08.1.02.17-0161** | **Сетка тканая с квадратными ячейками № 05: без покрытия** | **м2** |  | **-187.77** | **295.71** | **-55 525** |
|  |  | **Объем: (1.707)\*(-110.0)** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
| **133.** | **01.8.01.06-0006** | **Сетка стеклянная строительная СС-1** | **м2** |  | **187.77** | **32.67** | **6 134** |
|  |  | **Объем: 1.707\*110** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
| **134.** | **14.1.06.04-0017** | **Клей универсальный для систем утепления типа "BOLIX WM"** | **кг** |  | **426.75** | **24.25** | **10 349** |
|  |  | **Объем: 170.7\*2.5** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
| **135.** | **ГЭСНр 61-1-3** | **Сплошное выравнивание штукатурки стен полимерцементным раствором при толщине намета: до 5 мм** | **100 м2** |  | **1.707** | **8 755.54** | **14 946** |
|  |  | ***Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15*** | | | | | |
| *135. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.3335* | *0.5692845* | *268.820* | *153* |
| 135. 2. | 1-100-28 | Средний разряд работы 2,8 | чел.-ч | 41.0895 | 70.1397765 | 158.310 | 11 104 |
| 135. 3. | 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0.3335 | 0.5692845 | 308.04 | 175 |
| (1) | *268.82* | *153* |
| 135. 4. | 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0.35 | 0.59745 | 20.52 | 12 |
| 135. 5. | 01.7.07.04-0003 | Дисперсия поливинилацетатная гомополимерная грубодисперсная непластифицированная (эмульсия поливинилацетатная) | т | 0.0253 | 0.0431871 | 84 614.38 | 3 654 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 67% | 7 542 |
|  |  |  |  |  |  | =(79.0\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 40% | 4 503 |
|  |  |  |  |  |  | =(50.0\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 26 991 |
|  | | | | | | | |
| **136.** | **04.3.02.13-0364** | **Цементно-песчаные смеси улучшенные для кладочных работ: цементные рецепт № 4, марка 100** | **т** |  | **0.97** | **2 178.82** | **2 113** |
|  |  | **Объем: (1.707)\*0.568** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
| **137.** | **ГЭСН 15-04-019-07**  **(прим)** | **Окраска карниза акриловыми составами: с лесов вручную по подготовленной поверхности (с улицы)** | **100 м2** |  | **1.707** | **2 685.20** | **4 584** |
|  |  | ***Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15*** | | | | | |
| *137. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.069* | *0.117783* | *229.990* | *27* |
| 137. 2. | 1-100-37 | Средний разряд работы 3,7 | чел.-ч | 14.881 | 25.401867 | 175.550 | 4 459 |
| 137. 3. | 91.06.03-060 | Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т) | маш.-ч | 0.0805 | 0.1374135 | 10.80 | 1 |
| 137. 4. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.069 | 0.117783 | 1 037.49 | 122 |
| (1) | *229.99* | *27* |
| 137. 5. | 01.7.20.08-0051 | Ветошь | кг | 0.01 | 0.01707 | 38.33 | 1 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 80% | 3 589 |
|  |  |  |  |  |  | =(105\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 37% | 1 660 |
|  |  |  |  |  |  | =(55\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 9 833 |
|  | | | | | | | |
| **138.** | **14.4.01.02-0113** | **Грунтовка акриловая: НОРТЕКС-ГРУНТ** | **кг** |  | **22.191** | **104.81** | **2 326** |
|  |  | **Объем: (1.707)\*13** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
| **139.** | **14.3.02.01-0003** | **Краска <Нортовская фасадная ВД люкс>** | **кг** |  | **64.866** | **185.21** | **12 014** |
|  |  | **Объем: (1.707)\*38** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
|  | *Карниз со стороны двора* | | | | | | |
| **140.** | **ГЭСН 46-02-009-02**  **(прим)** | **Отбивка штукатурки с поверхностей: карниза** | **100 м2** |  | **0.242** | **3 361.61** | **814** |
| 140. 1. | 1-100-20 | Средний разряд работы 2,0 | чел.-ч | 22.82 | 5.52244 | 147.310 | 814 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 84% | 684 |
|  |  |  |  |  |  | =(110\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 48% | 391 |
|  |  |  |  |  |  | =(70\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 1 888 |
|  | | | | | | | |
| **141.** | **ГЭСНр 53-14-1** | **Заделка трещин в кирпичных стенах: цементным раствором (со двора)** | **10 м** |  | **1** | **459.04** | **459** |
| 141. 1. | 1-100-34 | Средний разряд работы 3,4 | чел.-ч | 2.71 | 2.71 | 169.310 | 459 |
| 141. 2. | 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0.01 | 0.01 | 20.52 |  |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 73% | 335 |
|  |  |  |  |  |  | =(86.0\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 56% | 257 |
|  |  |  |  |  |  | =(70.0\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 1 051 |
|  | | | | | | | |
| **142.** | **04.3.01.09-0015** | **Раствор готовый кладочный цементный марки 150** | **м3** |  | **0.02** | **3 223.31** | **64** |
|  |  | **Объем: (1.0)\*0.02** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
| **143.** | **ГЭСН 15-04-006-03** | **Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен (со двора)** | **100 м2** |  | **0.242** | **1 208.93** | **293** |
| *143. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.02* | *0.00484* | *249.405* | *1* |
| 143. 2. | 1-100-40 | Средний разряд работы 4,0 | чел.-ч | 6.55 | 1.5851 | 181.930 | 288 |
| 143. 3. | 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0.01 | 0.00242 | 308.04 | 1 |
| (1) | *268.82* | *1* |
| 143. 4. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.01 | 0.00242 | 1 037.49 | 3 |
| (1) | *229.99* | *1* |
| 143. 5. | 01.7.20.08-0051 | Ветошь | кг | 0.1 | 0.0242 | 38.33 | 1 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 80% | 231 |
|  |  |  |  |  |  | =(105\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 37% | 107 |
|  |  |  |  |  |  | =(55\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 631 |
|  | | | | | | | |
| **144.** | **14.3.01.02-0103** | **Грунтовка воднодисперсионная CERESIT CT 17** | **л** |  | **3.15** | **61.73** | **194** |
|  |  | **Объем: (0.242)\*0.013\*1000** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
| **145.** | **ГЭСН 15-02-001-06** | **Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню: карнизов, тяг и наличников прямолинейных** | **100 м2** |  | **0.242** | **93 475.14** | **22 621** |
| 145. 1. | 1-100-50 | Средний разряд работы 5,0 | чел.-ч | 351 | 84.942 | 209.090 | 17 761 |
| 145. 2. | 91.06.03-061 | Лебедки электрические тяговым усилием: до 12,26 кН (1,25 т) | маш.-ч | 18.36 | 4.44312 | 14.36 | 64 |
| 145. 3. | 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 1.4 | 0.3388 | 20.52 | 7 |
| 145. 4. | 04.3.01.12-0111 | Раствор готовый отделочный тяжелый,: цементно-известковый 1:1:6 | м3 | 9.7 | 2.3474 | 2 040.43 | 4 790 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 80% | 14 209 |
|  |  |  |  |  |  | =(105\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 37% | 6 572 |
|  |  |  |  |  |  | =(55\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 43 401 |
|  | | | | | | | |
| **146.** | **ГЭСН 15-04-019-07**  **(прим)** | **Окраска карниза акриловыми составами: с лесов вручную по подготовленной поверхности (со двора)** | **100 м2** |  | **0.242** | **2 335.01** | **565** |
| *146. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.06* | *0.01452* | *229.990* | *3* |
| 146. 2. | 1-100-37 | Средний разряд работы 3,7 | чел.-ч | 12.94 | 3.13148 | 175.550 | 550 |
| 146. 3. | 91.06.03-060 | Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т) | маш.-ч | 0.07 | 0.01694 | 10.80 |  |
| 146. 4. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.06 | 0.01452 | 1 037.49 | 15 |
| (1) | *229.99* | *3* |
| 146. 5. | 01.7.20.08-0051 | Ветошь | кг | 0.01 | 0.00242 | 38.33 |  |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 80% | 442 |
|  |  |  |  |  |  | =(105\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 37% | 205 |
|  |  |  |  |  |  | =(55\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 1 212 |
|  | | | | | | | |
| **147.** | **14.4.01.02-0113** | **Грунтовка акриловая: НОРТЕКС-ГРУНТ** | **кг** |  | **3.146** | **104.81** | **330** |
|  |  | **Объем: (0.242)\*13** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
| **148.** | **14.3.02.01-0003** | **Краска <Нортовская фасадная ВД люкс>** | **кг** |  | **9.196** | **185.21** | **1 703** |
|  |  | **Объем: (0.242)\*38** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
|  | *Цоколь* | | | | | | |
| **149.** | **ГЭСН 09-06-001-02**  **(прим)** | **Демонтаж: лотков, решеток, и проч.** | **т** |  | **0.15** | **6 360.46** | **954** |
|  |  | ***Начисления: Н3= 0.7, Н4= 0.7, Н5= 0.7, Н48= 0*** | | | | | |
| *149. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.217* | *0.03255* | *245.021* | *8* |
| 149. 2. | 1-100-30 | Средний разряд работы 3,0 | чел.-ч | 35.553 | 5.33295 | 161.570 | 862 |
| 149. 3. | 91.05.05-014 | Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т | маш.-ч | 0.084 | 0.0126 | 874.68 | 11 |
| (1) | *268.82* | *3* |
| 149. 4. | 91.06.03-062 | Лебедки электрические тяговым усилием: до 31,39 кН (3,2 т) | маш.-ч | 7.371 | 1.10565 | 32.60 | 36 |
| 149. 5. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.133 | 0.01995 | 1 037.49 | 21 |
| (1) | *229.99* | *5* |
| 149. 6. | 91.17.04-042 | Аппарат для газовой сварки и резки | маш.-ч | 1.302 | 0.1953 | 3.21 | 1 |
| 149. 7. | 91.17.04-171 | Преобразователи сварочные номинальным сварочным током 315-500 А | маш.-ч | 1.421 | 0.21315 | 112.76 | 24 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 69% | 600 |
|  |  |  |  |  |  | =(90\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 58% | 505 |
|  |  |  |  |  |  | =(85\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 2 059 |
|  | | | | | | | |
| **150.** | **ГЭСН 09-06-001-02**  **(прим)** | **Монтаж: лотков, решеток (б/у)** | **т** |  | **0.15** | **9 365.12** | **1 405** |
| *150. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.31* | *0.0465* | *245.021* | *11* |
| 150. 2. | 1-100-30 | Средний разряд работы 3,0 | чел.-ч | 50.79 | 7.6185 | 161.570 | 1 231 |
| 150. 3. | 91.05.05-014 | Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т | маш.-ч | 0.12 | 0.018 | 874.68 | 16 |
| (1) | *268.82* | *5* |
| 150. 4. | 91.06.03-062 | Лебедки электрические тяговым усилием: до 31,39 кН (3,2 т) | маш.-ч | 10.53 | 1.5795 | 32.60 | 51 |
| 150. 5. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.19 | 0.0285 | 1 037.49 | 30 |
| (1) | *229.99* | *7* |
| 150. 6. | 91.17.04-042 | Аппарат для газовой сварки и резки | маш.-ч | 1.86 | 0.279 | 3.21 | 1 |
| 150. 7. | 91.17.04-171 | Преобразователи сварочные номинальным сварочным током 315-500 А | маш.-ч | 2.03 | 0.3045 | 112.76 | 34 |
| 150. 8. | 01.3.02.08-0001 | Кислород технический: газообразный | м3 | 1.5 | 0.225 | 51.41 | 12 |
| 150. 9. | 01.3.02.09-0022 | Пропан-бутан, смесь техническая | кг | 0.45 | 0.0675 | 46.96 | 3 |
| 150. 10. | 01.7.11.07-0035 | Электроды диаметром: 4 мм Э46 | т | 0.0014 | 0.00021 | 62 811.43 | 13 |
| 150. 11. | 01.7.20.08-0071 | Канаты пеньковые пропитанные | т | 0.0001 | 0.000015 | 204 657.21 | 3 |
| 150. 12. | 08.3.03.06-0002 | Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм | т | 0.00003 | 0.0000045 | 45 326.49 |  |
| 150. 13. | 14.4.01.01-0003 | Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая | т | 0.00031 | 0.0000465 | 72 855.64 | 3 |
| 150. 14. | 14.5.09.07-0029 | Растворитель марки: Р-4 | т | 0.0006 | 0.00009 | 80 243.85 | 7 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 69% | 857 |
|  |  |  |  |  |  | =(90\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 58% | 720 |
|  |  |  |  |  |  | =(85\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 2 982 |
|  | | | | | | | |
| **151.** | **ГЭСН 46-02-009-02** | **Отбивка штукатурки с поверхностей: стен** | **100 м2** |  | **0.658** | **3 361.61** | **2 212** |
|  |  | **Объем: 17.3+48.5** |  |  |  |  |  |
| 151. 1. | 1-100-20 | Средний разряд работы 2,0 | чел.-ч | 22.82 | 15.01556 | 147.310 | 2 212 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 84% | 1 858 |
|  |  |  |  |  |  | =(110\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 48% | 1 062 |
|  |  |  |  |  |  | =(70\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 5 132 |
|  | | | | | | | |
| **152.** | **ГЭСН 15-04-006-03** | **Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен (с улицы)** | **100 м2** |  | **0.485** | **1 389.69** | **674** |
|  |  | ***Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15*** | | | | | |
| *152. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.023* | *0.011155* | *249.405* | *3* |
| 152. 2. | 1-100-40 | Средний разряд работы 4,0 | чел.-ч | 7.5325 | 3.6532625 | 181.930 | 665 |
| 152. 3. | 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0.0115 | 0.0055775 | 308.04 | 2 |
| (1) | *268.82* | *1* |
| 152. 4. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.0115 | 0.0055775 | 1 037.49 | 6 |
| (1) | *229.99* | *1* |
| 152. 5. | 01.7.20.08-0051 | Ветошь | кг | 0.1 | 0.0485 | 38.33 | 2 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 80% | 534 |
|  |  |  |  |  |  | =(105\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 37% | 247 |
|  |  |  |  |  |  | =(55\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 1 456 |
|  | | | | | | | |
| **153.** | **ГЭСН 15-04-006-03** | **Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен (со двора)** | **100 м2** |  | **0.173** | **1 208.93** | **209** |
| *153. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.02* | *0.00346* | *249.405* | *1* |
| 153. 2. | 1-100-40 | Средний разряд работы 4,0 | чел.-ч | 6.55 | 1.13315 | 181.930 | 206 |
| 153. 3. | 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0.01 | 0.00173 | 308.04 | 1 |
| (1) | *268.82* |  |
| 153. 4. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.01 | 0.00173 | 1 037.49 | 2 |
| (1) | *229.99* |  |
| 153. 5. | 01.7.20.08-0051 | Ветошь | кг | 0.1 | 0.0173 | 38.33 | 1 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 80% | 166 |
|  |  |  |  |  |  | =(105\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 37% | 77 |
|  |  |  |  |  |  | =(55\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 451 |
|  | | | | | | | |
| **154.** | **14.3.01.02-0103** | **Грунтовка воднодисперсионная CERESIT CT 17** | **л** |  | **8.55** | **61.73** | **528** |
|  |  | **Объем: (0.485+0.173)\*0.013\*1000** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
| **155.** | **ГЭСН 15-02-001-06** | **Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню: карнизов, тяг и наличников прямолинейных (с улицы)** | **100 м2** |  | **0.485** | **104 523.27** | **50 694** |
|  |  | ***Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15*** | | | | | |
| 155. 1. | 1-100-50 | Средний разряд работы 5,0 | чел.-ч | 403.65 | 195.77025 | 209.090 | 40 934 |
| 155. 2. | 91.06.03-061 | Лебедки электрические тяговым усилием: до 12,26 кН (1,25 т) | маш.-ч | 21.114 | 10.24029 | 14.36 | 147 |
| 155. 3. | 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 1.4 | 0.679 | 20.52 | 14 |
| 155. 4. | 04.3.01.12-0111 | Раствор готовый отделочный тяжелый,: цементно-известковый 1:1:6 | м3 | 9.7 | 4.7045 | 2 040.43 | 9 599 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 80% | 32 747 |
|  |  |  |  |  |  | =(105\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 37% | 15 146 |
|  |  |  |  |  |  | =(55\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 98 587 |
|  | | | | | | | |
| **156.** | **ГЭСН 15-02-001-06** | **Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню: карнизов, тяг и наличников прямолинейных ( двор)** | **100 м2** |  | **0.173** | **93 475.14** | **16 171** |
| 156. 1. | 1-100-50 | Средний разряд работы 5,0 | чел.-ч | 351 | 60.723 | 209.090 | 12 697 |
| 156. 2. | 91.06.03-061 | Лебедки электрические тяговым усилием: до 12,26 кН (1,25 т) | маш.-ч | 18.36 | 3.17628 | 14.36 | 46 |
| 156. 3. | 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 1.4 | 0.2422 | 20.52 | 5 |
| 156. 4. | 04.3.01.12-0111 | Раствор готовый отделочный тяжелый,: цементно-известковый 1:1:6 | м3 | 9.7 | 1.6781 | 2 040.43 | 3 424 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 80% | 10 158 |
|  |  |  |  |  |  | =(105\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 37% | 4 698 |
|  |  |  |  |  |  | =(55\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 31 026 |
|  | | | | | | | |
| **157.** | **ГЭСНр 61-28-1**  **(прим)** | **Нанесение клеевого состава по сетке (с улицы)** | **100 м2** |  | **0.485** | **13 983.61** | **6 782** |
|  |  | ***Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15*** | | | | | |
| *157. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.1495* | *0.0725075* | *229.990* | *17* |
| 157. 2. | 1-100-20 | Средний разряд работы 2,0 | чел.-ч | 93.84 | 45.5124 | 147.310 | 6 704 |
| 157. 3. | 91.06.03-060 | Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т) | маш.-ч | 0.115 | 0.055775 | 10.80 | 1 |
| 157. 4. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.1495 | 0.0725075 | 1 037.49 | 75 |
| (1) | *229.99* | *17* |
| 157. 5. | 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0.18 | 0.0873 | 20.52 | 2 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 67% | 4 503 |
|  |  |  |  |  |  | =(79.0\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 40% | 2 688 |
|  |  |  |  |  |  | =(50.0\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 13 973 |
|  | | | | | | | |
| **158.** | **ГЭСНр 61-28-1**  **(прим)** | **Нанесение клеевого состава по сетке (двор)** | **100 м2** |  | **0.173** | **12 160.14** | **2 104** |
| *158. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.13* | *0.02249* | *229.990* | *5* |
| 158. 2. | 1-100-20 | Средний разряд работы 2,0 | чел.-ч | 81.6 | 14.1168 | 147.310 | 2 080 |
| 158. 3. | 91.06.03-060 | Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т) | маш.-ч | 0.1 | 0.0173 | 10.80 |  |
| 158. 4. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.13 | 0.02249 | 1 037.49 | 23 |
| (1) | *229.99* | *5* |
| 158. 5. | 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0.18 | 0.03114 | 20.52 | 1 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 67% | 1 397 |
|  |  |  |  |  |  | =(79.0\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 40% | 834 |
|  |  |  |  |  |  | =(50.0\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 4 335 |
|  | | | | | | | |
| **159.** | **01.8.01.06-0006** | **Сетка стеклянная строительная СС-1** | **м2** |  | **72.38** | **32.67** | **2 365** |
|  |  | **Объем: (48.5+17.3)\*1.10** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
| **160.** | **14.1.06.04-0017** | **Клей универсальный для систем утепления типа "BOLIX WM"** | **кг** |  | **164.5** | **24.25** | **3 989** |
|  |  | **Объем: (48.5+17.3)\*2.5** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
| **161.** | **ГЭСН 15-04-048-03** | **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) (с улицы)** | **100 м2** |  | **0.485** | **14 553.82** | **7 059** |
|  |  | ***Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15*** | | | | | |
| *161. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.483* | *0.234255* | *229.990* | *54* |
| 161. 2. | 1-100-46 | Средний разряд работы 4,6 | чел.-ч | 70.8055 | 34.3406675 | 198.360 | 6 812 |
| 161. 3. | 91.06.03-060 | Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т) | маш.-ч | 0.5865 | 0.2844525 | 10.80 | 3 |
| 161. 4. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.483 | 0.234255 | 1 037.49 | 243 |
| (1) | *229.99* | *54* |
| 161. 5. | 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0.068 | 0.03298 | 20.52 | 1 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 80% | 5 493 |
|  |  |  |  |  |  | =(105\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 37% | 2 540 |
|  |  |  |  |  |  | =(55\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 15 092 |
|  | | | | | | | |
| **162.** | **ГЭСН 15-04-048-03** | **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) (двор)** | **100 м2** |  | **0.173** | **12 655.67** | **2 189** |
| *162. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.42* | *0.07266* | *229.990* | *17* |
| 162. 2. | 1-100-46 | Средний разряд работы 4,6 | чел.-ч | 61.57 | 10.65161 | 198.360 | 2 113 |
| 162. 3. | 91.06.03-060 | Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т) | маш.-ч | 0.51 | 0.08823 | 10.80 | 1 |
| 162. 4. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.42 | 0.07266 | 1 037.49 | 75 |
| (1) | *229.99* | *17* |
| 162. 5. | 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0.068 | 0.011764 | 20.52 |  |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 80% | 1 704 |
|  |  |  |  |  |  | =(105\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 37% | 788 |
|  |  |  |  |  |  | =(55\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 4 681 |
|  | | | | | | | |
| **163.** | **04.3.01.02-0004** | **Минеральный или полиминеральный декоративный пастовый состав для отделки фасадов, внутренних стен и потолков на латексной основе с наполнителем из: среднезернистого минерала (размер зерна до 3 мм)** | **т** |  | **0.2632** | **58 562.01** | **15 414** |
|  |  | **Объем: (0.485+0.173)\*0.4** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
| **164.** | **14.4.01.03-0101** | **Состав грунтовочный на латексной основе** | **т** |  | **0.0118** | **61 897.52** | **730** |
|  |  | **Объем: (0.485+0.173)\*0.018** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
| **165.** | **ГЭСН 15-04-019-07**  **(прим)** | **Окраска цоколя акриловыми составами: с лесов вручную по подготовленной поверхности (с улицы)** | **100 м2** |  | **0.485** | **2 685.20** | **1 302** |
|  |  | ***Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15*** | | | | | |
| *165. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.069* | *0.033465* | *229.990* | *8* |
| 165. 2. | 1-100-37 | Средний разряд работы 3,7 | чел.-ч | 14.881 | 7.217285 | 175.550 | 1 267 |
| 165. 3. | 91.06.03-060 | Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т) | маш.-ч | 0.0805 | 0.0390425 | 10.80 |  |
| 165. 4. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.069 | 0.033465 | 1 037.49 | 35 |
| (1) | *229.99* | *8* |
| 165. 5. | 01.7.20.08-0051 | Ветошь | кг | 0.01 | 0.00485 | 38.33 |  |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 80% | 1 020 |
|  |  |  |  |  |  | =(105\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 37% | 472 |
|  |  |  |  |  |  | =(55\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 2 794 |
|  | | | | | | | |
| **166.** | **ГЭСН 15-04-019-07**  **(прим)** | **Окраска цоколя акриловыми составами: с лесов вручную по подготовленной поверхности (двор)** | **100 м2** |  | **0.173** | **2 335.01** | **404** |
| *166. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.06* | *0.01038* | *229.990* | *2* |
| 166. 2. | 1-100-37 | Средний разряд работы 3,7 | чел.-ч | 12.94 | 2.23862 | 175.550 | 393 |
| 166. 3. | 91.06.03-060 | Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т) | маш.-ч | 0.07 | 0.01211 | 10.80 |  |
| 166. 4. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.06 | 0.01038 | 1 037.49 | 11 |
| (1) | *229.99* | *2* |
| 166. 5. | 01.7.20.08-0051 | Ветошь | кг | 0.01 | 0.00173 | 38.33 |  |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 80% | 316 |
|  |  |  |  |  |  | =(105\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 37% | 146 |
|  |  |  |  |  |  | =(55\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 866 |
|  | | | | | | | |
| **167.** | **14.4.01.02-0113** | **Грунтовка акриловая: НОРТЕКС-ГРУНТ** | **кг** |  | **8.554** | **104.81** | **897** |
|  |  | **Объем: (0.485+0.173)\*13** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
| **168.** | **14.3.02.01-0003** | **Краска <Нортовская фасадная ВД люкс>** | **кг** |  | **25.004** | **185.21** | **4 631** |
|  |  | **Объем: (0.485+0.173)\*38** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
|  | *Прочее* | | | | | | |
| **169.** | **01-01-01-041** | **Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную** | **1 т груза** |  | **65.35** | **510.71** | **33 375** |
|  | | | | | | | |
| **170.** | **03-21-01-040** | **Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 40 км (мусор)** | **1 т груза** |  | **65.34** | **262.99** | **17 184** |
|  | | | | | | | |
|  | *Окна подъездов* | | | | | | |
| **171.** | **ГЭСН 46-04-012-01** | **Разборка деревянных заполнений проемов: оконных с подоконными досками** | **100 м2** |  | **0.131** | **31 181.83** | **4 085** |
|  |  | **Объем: 12.6+0.5** |  |  |  |  |  |
| *171. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *7.74* | *1.01394* | *268.820* | *273* |
| 171. 2. | 1-100-24 | Средний разряд работы 2,4 | чел.-ч | 188.54 | 24.69874 | 152.740 | 3 772 |
| 171. 3. | 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 7.74 | 1.01394 | 308.04 | 312 |
| (1) | *268.82* | *273* |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 84% | 3 398 |
|  |  |  |  |  |  | =(110\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 48% | 1 942 |
|  |  |  |  |  |  | =(70\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 9 424 |
|  | | | | | | | |
| **172.** | **ГЭСН 10-01-034-03** | **Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 одностворчатых** | **100 м2** |  | **0.041** | **95 241.87** | **3 905** |
|  |  | **Объем: 3.6+0.5** |  |  |  |  |  |
|  |  | ***Начисления: Н3= 1.2, Н4= 1.2, Н5= 1.2*** | | | | | |
| *172. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *6.396* | *0.262236* | *242.812* | *64* |
| 172. 2. | 1-100-32 | Средний разряд работы 3,2 | чел.-ч | 259.296 | 10.631136 | 165.230 | 1 757 |
| 172. 3. | 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 2.112 | 0.086592 | 308.04 | 27 |
| (1) | *268.82* | *23* |
| 172. 4. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 4.284 | 0.175644 | 1 037.49 | 182 |
| (1) | *229.99* | *40* |
| 172. 5. | 01.7.06.02-0001 | Лента бутиловая | м | 429 | 17.589 | 5.19 | 91 |
| 172. 6. | 01.7.06.02-0002 | Лента бутиловая диффузионная | м | 71 | 2.911 | 5.19 | 15 |
| 172. 7. | 01.7.06.11-0001 | Лента ПСУЛ | 10 м | 27.1 | 1.1111 | 51.86 | 58 |
| 172. 8. | 01.7.15.07-0005 | Дюбели монтажные 10х130 (10х132, 10х150) мм | 10 шт. | 71.4 | 2.9274 | 74.74 | 219 |
| 172. 9. | 11.3.03.15-0021 | Клинья пластиковые монтажные | 100 шт. | 8 | 0.328 | 429.47 | 141 |
| 172. 10. | 14.5.01.05-0001 | Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makrofleks, Soudal в баллонах по 750 мл | шт. | 114 | 4.674 | 302.90 | 1 416 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 90% | 1 639 |
|  |  |  |  |  |  | =(118\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 43% | 783 |
|  |  |  |  |  |  | =(63\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 6 327 |
|  | | | | | | | |
| **173.** | **ГЭСН 10-01-034-04** | **Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 одностворчатых** | **100 м2** |  | **0.025** | **69 751.53** | **1 744** |
|  |  | ***Начисления: Н3= 1.2, Н4= 1.2, Н5= 1.2*** | | | | | |
| *173. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *5.076* | *0.1269* | *236.049* | *30* |
| 173. 2. | 1-100-32 | Средний разряд работы 3,2 | чел.-ч | 193.596 | 4.8399 | 165.230 | 800 |
| 173. 3. | 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0.792 | 0.0198 | 308.04 | 6 |
| (1) | *268.82* | *5* |
| 173. 4. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 4.284 | 0.1071 | 1 037.49 | 111 |
| (1) | *229.99* | *25* |
| 173. 5. | 01.7.06.02-0001 | Лента бутиловая | м | 323 | 8.075 | 5.19 | 42 |
| 173. 6. | 01.7.06.02-0002 | Лента бутиловая диффузионная | м | 67 | 1.675 | 5.19 | 9 |
| 173. 7. | 01.7.06.11-0001 | Лента ПСУЛ | 10 м | 20 | 0.5 | 51.86 | 26 |
| 173. 8. | 01.7.15.07-0005 | Дюбели монтажные 10х130 (10х132, 10х150) мм | 10 шт. | 47.6 | 1.19 | 74.74 | 89 |
| 173. 9. | 11.3.03.15-0021 | Клинья пластиковые монтажные | 100 шт. | 8 | 0.2 | 429.47 | 86 |
| 173. 10. | 14.5.01.05-0001 | Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makrofleks, Soudal в баллонах по 750 мл | шт. | 76 | 1.9 | 302.90 | 576 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 90% | 747 |
|  |  |  |  |  |  | =(118\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 43% | 357 |
|  |  |  |  |  |  | =(63\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 2 848 |
|  | | | | | | | |
| **174.** | **11.3.02.02-0016** | **Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 0,5 м2** | **м2** |  | **0.5** | **8 099.41** | **4 050** |
|  | | | | | | | |
| **175.** | **11.3.02.02-0015** | **Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью 2 м2 и более** | **м2** |  | **6.1** | **3 213.55** | **19 603** |
|  | | | | | | | |
| **176.** | **ГЭСН 10-01-034-06** | **Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 двухстворчатых** | **100 м2** |  | **0.065** | **63 190.62** | **4 107** |
|  |  | ***Начисления: Н3= 1.2, Н4= 1.2, Н5= 1.2*** | | | | | |
| *176. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *5.076* | *0.32994* | *236.049* | *78* |
| 176. 2. | 1-100-32 | Средний разряд работы 3,2 | чел.-ч | 174.864 | 11.36616 | 165.230 | 1 878 |
| 176. 3. | 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0.792 | 0.05148 | 308.04 | 16 |
| (1) | *268.82* | *14* |
| 176. 4. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 4.284 | 0.27846 | 1 037.49 | 289 |
| (1) | *229.99* | *64* |
| 176. 5. | 01.7.06.02-0001 | Лента бутиловая | м | 244 | 15.86 | 5.19 | 82 |
| 176. 6. | 01.7.06.02-0002 | Лента бутиловая диффузионная | м | 56 | 3.64 | 5.19 | 19 |
| 176. 7. | 01.7.06.11-0001 | Лента ПСУЛ | 10 м | 15.6 | 1.014 | 51.86 | 53 |
| 176. 8. | 01.7.15.07-0005 | Дюбели монтажные 10х130 (10х132, 10х150) мм | 10 шт. | 38.9 | 2.5285 | 74.74 | 189 |
| 176. 9. | 11.3.03.15-0021 | Клинья пластиковые монтажные | 100 шт. | 8 | 0.52 | 429.47 | 223 |
| 176. 10. | 14.5.01.05-0001 | Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makrofleks, Soudal в баллонах по 750 мл | шт. | 69 | 4.485 | 302.90 | 1 359 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 90% | 1 760 |
|  |  |  |  |  |  | =(118\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 43% | 841 |
|  |  |  |  |  |  | =(63\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 6 708 |
|  | | | | | | | |
| **177.** | **С10 цена поставщ.** | **Блок оконный пластиковый двустворчатый, с глухой (арка) и поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2,5 м2 КВЕ 70, со шпросами** | **м2** |  | **6.5** | **5 232.00** | **34 008** |
|  | | | | | | | |
| **178.** | **ГЭСН 10-01-035-01** | **Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных стенах толщиной до 0,51 м** | **100 м** |  | **0.087** | **23 171.96** | **2 016** |
|  |  | ***Начисления: Н3= 1.2, Н4= 1.2, Н5= 1.2*** | | | | | |
| *178. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.228* | *0.019836* | *238.165* | *5* |
| 178. 2. | 1-100-30 | Средний разряд работы 3,0 | чел.-ч | 25.428 | 2.212236 | 161.570 | 357 |
| 178. 3. | 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0.048 | 0.004176 | 308.04 | 1 |
| (1) | *268.82* | *1* |
| 178. 4. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.18 | 0.01566 | 1 037.49 | 16 |
| (1) | *229.99* | *4* |
| 178. 5. | 11.3.03.15-0021 | Клинья пластиковые монтажные | 100 шт. | 4 | 0.348 | 429.47 | 149 |
| 178. 6. | 14.5.01.05-0001 | Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makrofleks, Soudal в баллонах по 750 мл | шт. | 56.6 | 4.9242 | 302.90 | 1 492 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 90% | 326 |
|  |  |  |  |  |  | =(118\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 43% | 156 |
|  |  |  |  |  |  | =(63\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 2 497 |
|  | | | | | | | |
| **179.** | **11.3.03.01-0007** | **Доски подоконные ПВХ, шириной 400 мм** | **м** |  | **8.7** | **376.95** | **3 279** |
|  | | | | | | | |
| **180.** | **ГЭСН 15-02-024-03** | **Облицовка гипсовыми и гипсоволокнистыми листами: откосов при отделке под окраску** | **100 м2** |  | **0.069** | **49 404.43** | **3 409** |
|  |  | ***Начисления: Н3= 1.2, Н4= 1.2, Н5= 1.2*** | | | | | |
| *180. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *3.336* | *0.230184* | *213.153* | *49* |
| 180. 2. | 1-100-32 | Средний разряд работы 3,2 | чел.-ч | 207.936 | 14.347584 | 165.230 | 2 371 |
| 180. 3. | 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0.372 | 0.025668 | 308.04 | 8 |
| (1) | *268.82* | *7* |
| 180. 4. | 91.07.08-024 | Растворосмесители передвижные: 65 л | маш.-ч | 2.364 | 0.163116 | 224.34 | 37 |
| (1) | *200.12* | *33* |
| 180. 5. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.6 | 0.0414 | 1 037.49 | 43 |
| (1) | *229.99* | *10* |
| 180. 6. | 01.6.01.02-0006 | Листы гипсокартонные: ГКЛ 12,5 мм | м2 | 105 | 7.245 | 66.70 | 483 |
| 180. 7. | 01.7.15.06-0064 | Гвозди отделочные круглые: 1,6x25 мм | т | 0.002 | 0.000138 | 56 019.57 | 8 |
| 180. 8. | 01.7.20.08-0102 | Миткаль <Т-2> суровый (суровье) | 10 м | 1.71 | 0.11799 | 306.04 | 36 |
| 180. 9. | 03.1.01.01-0002 | Гипсовые вяжущие, марка: Г3 | т | 0.49 | 0.03381 | 9 149.15 | 309 |
| 180. 10. | 04.3.01.07-0012 | Раствор готовый отделочный тяжелый,: известковый 1:2,5 | м3 | 0.03 | 0.00207 | 2 390.43 | 5 |
| 180. 11. | 14.1.01.01-0001 | Клей казеиновый | т | 0.0048 | 0.0003312 | 330 431.94 | 109 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 80% | 1 936 |
|  |  |  |  |  |  | =(105\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 37% | 895 |
|  |  |  |  |  |  | =(55\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 6 240 |
|  | | | | | | | |
| **181.** | **ГЭСН 15-04-027-05**  **(прим)** | **Шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям: о косов, подготовленных под окраску** | **100 м2** |  | **0.069** | **4 239.61** | **293** |
|  |  | ***Начисления: Н3= 1.2, Н4= 1.2, Н5= 1.2*** | | | | | |
| *181. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.048* | *0.003312* | *239.698* | *1* |
| 181. 2. | 1-100-39 | Средний разряд работы 3,9 | чел.-ч | 14.388 | 0.992772 | 179.760 | 178 |
| 181. 3. | 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0.012 | 0.000828 | 308.04 |  |
| (1) | *268.82* |  |
| 181. 4. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.036 | 0.002484 | 1 037.49 | 3 |
| (1) | *229.99* | *1* |
| 181. 5. | 01.7.17.11-0011 | Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25 | м2 | 4.4 | 0.3036 | 162.00 | 49 |
| 181. 6. | 01.7.20.08-0051 | Ветошь | кг | 0.15 | 0.01035 | 38.33 |  |
| 181. 7. | 14.5.11.01-0003 | Шпатлевка масляно-клеевая | т | 0.029 | 0.002001 | 30 814.73 | 62 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 80% | 143 |
|  |  |  |  |  |  | =(105\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 37% | 66 |
|  |  |  |  |  |  | =(55\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 502 |
|  | | | | | | | |
| **182.** | **ГЭСН 15-04-005-05**  **(прим)** | **Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по сборным конструкциям откосов, подготовленным под окраску** | **100 м2** |  | **0.069** | **9 022.15** | **623** |
|  |  | ***Начисления: Н3= 1.2, Н4= 1.2, Н5= 1.2*** | | | | | |
| *182. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.132* | *0.009108* | *233.520* | *2* |
| 182. 2. | 1-100-34 | Средний разряд работы 3,4 | чел.-ч | 30.492 | 2.103948 | 169.310 | 356 |
| 182. 3. | 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0.012 | 0.000828 | 308.04 |  |
| (1) | *268.82* |  |
| 182. 4. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.12 | 0.00828 | 1 037.49 | 9 |
| (1) | *229.99* | *2* |
| 182. 5. | 01.7.17.11-0011 | Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25 | м2 | 0.84 | 0.05796 | 162.00 | 9 |
| 182. 6. | 01.7.20.08-0051 | Ветошь | кг | 0.31 | 0.02139 | 38.33 | 1 |
| 182. 7. | 14.3.02.01-0219 | Краска водоэмульсионная ВЭАК-1180 | т | 0.063 | 0.004347 | 54 822.34 | 238 |
| 182. 8. | 14.5.11.01-0001 | Шпатлевка клеевая | т | 0.005 | 0.000345 | 25 917.44 | 9 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 80% | 286 |
|  |  |  |  |  |  | =(105\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 37% | 132 |
|  |  |  |  |  |  | =(55\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 1 042 |
|  | | | | | | | |
| **183.** | **ГЭСНр 58-20-1**  **(прим)** | **Смена обделок из листовой стали (цветной) (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной: до 0,4 м** | **100 м** |  | **0.087** | **18 070.06** | **1 572** |
| *183. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.12* | *0.01044* | *255.877* | *3* |
| 183. 2. | 1-100-30 | Средний разряд работы 3,0 | чел.-ч | 41.41 | 3.60267 | 161.570 | 582 |
| 183. 3. | 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0.08 | 0.00696 | 308.04 | 2 |
| (1) | *268.82* | *2* |
| 183. 4. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.04 | 0.00348 | 1 037.49 | 4 |
| (1) | *229.99* | *1* |
| 183. 5. | 01.7.15.06-0111 | Гвозди строительные | т | 0.004 | 0.000348 | 57 689.15 | 20 |
| 183. 6. | 08.3.03.05-0001 | Проволока канатная оцинкованная, диаметром: 2,6 мм | т | 0.006 | 0.000522 | 111 097.73 | 58 |
| 183. 7. | 08.3.05.05-0053 | Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,7 мм | т | 0.184 | 0.016008 | 56 608.46 | 906 |
| 183. 8. | 01.7.07.07 | Строительный мусор | т | 0.224 | 0.019488 |  |  |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 71% | 415 |
|  |  |  |  |  |  | =(83.0\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 52% | 304 |
|  |  |  |  |  |  | =(65.0\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 2 292 |
|  | | | | | | | |
| **184.** | **14.5.01.05-0001** | **Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makrofleks, Soudal в баллонах по 750 мл** | **шт.** |  | **1** | **302.90** | **303** |
|  |  | **Объем: 8.7\*7.5/60** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
|  | *Двери* | | | | | | |
| **185.** | **ГЭСН 46-04-012-03**  **(прим)** | **Разборка деревян. заполнений проемов: дверных** | **100 м2** |  | **0.084** | **18 255.44** | **1 533** |
| *185. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *7.74* | *0.65016* | *268.820* | *175* |
| 185. 2. | 1-100-24 | Средний разряд работы 2,4 | чел.-ч | 103.91 | 8.72844 | 152.740 | 1 333 |
| 185. 3. | 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 7.74 | 0.65016 | 308.04 | 200 |
| (1) | *268.82* | *175* |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 84% | 1 267 |
|  |  |  |  |  |  | =(110\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 48% | 724 |
|  |  |  |  |  |  | =(70\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 3 524 |
|  | | | | | | | |
| **186.** | **ГЭСН 09-04-012-01** | **Установка металлических дверных блоков в готовые проемы (7шт)** | **м2** |  | **8.4** | **846.68** | **7 112** |
| *186. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.17* | *1.428* | *229.990* | *328* |
| 186. 2. | 1-100-42 | Средний разряд работы 4,2 | чел.-ч | 2.4 | 20.16 | 187.360 | 3 777 |
| 186. 3. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.17 | 1.428 | 1 037.49 | 1 482 |
| (1) | *229.99* | *328* |
| 186. 4. | 91.17.04-233 | Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока) | маш.-ч | 0.4 | 3.36 | 43.43 | 146 |
| 186. 5. | 01.7.11.07-0032 | Электроды диаметром: 4 мм Э42 | т | 0.0001 | 0.00084 | 60 390.76 | 51 |
| 186. 6. | 08.4.01.02-0011 | Детали закладные и накладные изготовленные: без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые отдельно | т | 0.003 | 0.0252 | 55 107.93 | 1 389 |
| 186. 7. | 14.5.01.10-0025 | Пена монтажная: для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л | шт. | 0.1 | 0.84 | 319.06 | 268 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 69% | 2 832 |
|  |  |  |  |  |  | =(90\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 58% | 2 381 |
|  |  |  |  |  |  | =(85\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 12 325 |
|  | | | | | | | |
| **187.** | **С99.2-03.02-0013** | **Блоки дверные стальные площадью от 1,5 до 3,0 м2 в комплекте со скобяными изделиями, окраска грунт-эмалью, утеплитель - пенополистирол или минеральная вата, обшивка полотна - листовая сталь: снаружи - толщиной 2 мм, внутри - толщиной 2 мм** | **м2** |  | **8.4** | **9 966.08** | **83 715** |
|  | | | | | | | |
| **188.** | **ГЭСН 09-04-012-02** | **Установка дверного доводчика к металлическим дверям** | **шт.** |  | **2** | **223.50** | **447** |
| 188. 1. | 1-100-42 | Средний разряд работы 4,2 | чел.-ч | 1.11 | 2.22 | 187.360 | 416 |
| 188. 2. | 91.17.04-233 | Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока) | маш.-ч | 0.26 | 0.52 | 43.43 | 23 |
| 188. 3. | 01.7.11.07-0032 | Электроды диаметром: 4 мм Э42 | т | 0.00007 | 0.00014 | 60 390.76 | 8 |
| 188. 4. | 01.7.15.04-0056 | Винты самонарезающие: с уплотнительной прокладкой 4,8х35 мм | 100 шт. | 0.00008 | 0.00016 | 106.90 |  |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 69% | 287 |
|  |  |  |  |  |  | =(90\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 58% | 241 |
|  |  |  |  |  |  | =(85\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 975 |
|  | | | | | | | |
| **189.** | **ГЭСН 09-04-012-02** | **Установка дверного доводчика к металлическим дверям** | **шт.** |  | **2** | **223.50** | **447** |
| 189. 1. | 1-100-42 | Средний разряд работы 4,2 | чел.-ч | 1.11 | 2.22 | 187.360 | 416 |
| 189. 2. | 91.17.04-233 | Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока) | маш.-ч | 0.26 | 0.52 | 43.43 | 23 |
| 189. 3. | 01.7.11.07-0032 | Электроды диаметром: 4 мм Э42 | т | 0.00007 | 0.00014 | 60 390.76 | 8 |
| 189. 4. | 01.7.15.04-0056 | Винты самонарезающие: с уплотнительной прокладкой 4,8х35 мм | 100 шт. | 0.00008 | 0.00016 | 106.90 |  |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 69% | 287 |
|  |  |  |  |  |  | =(90\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 58% | 241 |
|  |  |  |  |  |  | =(85\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 975 |
|  | | | | | | | |
| **190.** | **01.7.04.01-0002** | **Доводчик дверной гидравлический TS-68 с зубчатым приводом (нагрузка до 90 кг)** | **шт.** |  | **2** | **1 693.74** | **3 387** |
|  |  | **Объем: (2.0)\*1** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
| **191.** | **ГЭСН 15-02-031-01** | **Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню: плоских** | **100 м2** |  | **0.042** | **54 231.65** | **2 278** |
|  |  | ***Начисления: Н3= 1.2, Н4= 1.2, Н5= 1.2*** | | | | | |
| *191. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *2.472* | *0.103824* | *268.820* | *28* |
| 191. 2. | 1-100-37 | Средний разряд работы 3,7 | чел.-ч | 244.872 | 10.284624 | 175.550 | 1 805 |
| 191. 3. | 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 2.472 | 0.103824 | 308.04 | 32 |
| (1) | *268.82* | *28* |
| 191. 4. | 04.3.01.07-0012 | Раствор готовый отделочный тяжелый,: известковый 1:2,5 | м3 | 4.3 | 0.1806 | 2 390.43 | 432 |
| 191. 5. | 04.3.01.12-0111 | Раствор готовый отделочный тяжелый,: цементно-известковый 1:1:6 | м3 | 0.1 | 0.0042 | 2 040.43 | 9 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 80% | 1 466 |
|  |  |  |  |  |  | =(105\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 37% | 678 |
|  |  |  |  |  |  | =(55\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 4 423 |
|  | | | | | | | |
| **192.** | **ГЭСН 15-04-007-01**  **(прим)** | **Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по штукатурке откосов** | **100 м2** |  | **0.042** | **13 681.51** | **575** |
|  |  | ***Начисления: Н3= 1.2, Н4= 1.2, Н5= 1.2*** | | | | | |
| *192. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.204* | *0.008568* | *229.990* | *2* |
| 192. 2. | 1-100-32 | Средний разряд работы 3,2 | чел.-ч | 52.272 | 2.195424 | 165.230 | 363 |
| 192. 3. | 91.06.06-046 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 25 м | маш.-ч | 0.024 | 0.001008 | 264.49 |  |
| (1) | *229.99* |  |
| 192. 4. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.18 | 0.00756 | 1 037.49 | 8 |
| (1) | *229.99* | *2* |
| 192. 5. | 01.7.17.11-0011 | Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25 | м2 | 0.84 | 0.03528 | 162.00 | 6 |
| 192. 6. | 01.7.20.08-0051 | Ветошь | кг | 0.31 | 0.01302 | 38.33 |  |
| 192. 7. | 14.3.02.01-0112 | Краска акриловая: ВД-АК 2180, ВГТ | т | 0.03 | 0.00126 | 36 113.21 | 46 |
| 192. 8. | 14.4.01.02-0113 | Грунтовка акриловая: НОРТЕКС-ГРУНТ | кг | 20 | 0.84 | 104.81 | 88 |
| 192. 9. | 14.5.11.02-0101 | Шпатлевка водно-дисперсионная | т | 0.051 | 0.002142 | 29 881.39 | 64 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 80% | 292 |
|  |  |  |  |  |  | =(105\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 37% | 135 |
|  |  |  |  |  |  | =(55\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 1 002 |
|  | | | | | | | |
|  | *Балконы (со стороны улицы)* | | | | | | |
| **193.** | **ГЭСНр 62-41-1**  **(прим)** | **Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок: с земли и лесов** | **100 м2** |  | **0.025** | **3 064.05** | **77** |
| 193. 1. | 1-100-20 | Средний разряд работы 2,0 | чел.-ч | 20.8 | 0.52 | 147.310 | 77 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 68% | 52 |
|  |  |  |  |  |  | =(80.0\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 40% | 31 |
|  |  |  |  |  |  | =(50.0\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 160 |
|  | | | | | | | |
| **194.** | **ГЭСНр 62-25-1**  **(прим)** | **Огрунтовка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками: простых с земли и лесов** | **100 м2** |  | **0.025** | **3 369.54** | **84** |
|  |  | ***Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15*** | | | | | |
| *194. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.0115* | *0.0002875* | *229.990* |  |
| 194. 2. | 1-100-31 | Средний разряд работы 3,1 | чел.-ч | 4.9335 | 0.1233375 | 163.200 | 20 |
| 194. 3. | 91.06.03-060 | Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т) | маш.-ч | 0.115 | 0.002875 | 10.80 |  |
| 194. 4. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.0115 | 0.0002875 | 1 037.49 |  |
| (1) | *229.99* |  |
| 194. 5. | 91.18.01-011 | Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: 0,5 м3/мин | маш.-ч | 1.9665 | 0.0491625 | 39.94 | 2 |
| 194. 6. | 91.21.01-014 | Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт | маш.-ч | 3.933 | 0.098325 | 22.55 | 2 |
| 194. 7. | 14.4.01.19-0001 | Грунтовка: ХС-04 коричневая | т | 0.0161 | 0.0004025 | 148 073.52 | 60 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 68% | 14 |
|  |  |  |  |  |  | =(80.0\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 40% | 8 |
|  |  |  |  |  |  | =(50.0\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 106 |
|  | | | | | | | |
| **195.** | **14.4.01.19-0001** | **Грунтовка: ХС-04 коричневая** | **т** |  | **-0.0004** | **148 073.52** | **-59** |
|  |  | **Объем: (0.025)\*(-0.0161)** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
| **196.** | **14.3.01.02-0103** | **Грунтовка воднодисперсионная CERESIT CT 17** | **л** |  | **0.4025** | **61.73** | **25** |
|  |  | **Объем: 0.025\*0.0161\*1000** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
| **197.** | **ГЭСНр 62-25-7** | **Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками: простых с земли и лесов** | **100 м2** |  | **0.025** | **11 503.70** | **288** |
|  |  | ***Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15*** | | | | | |
| *197. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.023* | *0.000575* | *229.990* |  |
| 197. 2. | 1-100-30 | Средний разряд работы 3,0 | чел.-ч | 27.14 | 0.6785 | 161.570 | 110 |
| 197. 3. | 91.06.03-060 | Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т) | маш.-ч | 0.115 | 0.002875 | 10.80 |  |
| 197. 4. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.023 | 0.000575 | 1 037.49 | 1 |
| (1) | *229.99* |  |
| 197. 5. | 02.4.03.02-0001 | Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм | м3 | 0.0047 | 0.0001175 | 3 474.67 |  |
| 197. 6. | 14.5.11.08-0002 | Шпатлевка ХВ-005 серая | т | 0.05 | 0.00125 | 141 545.19 | 177 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 68% | 75 |
|  |  |  |  |  |  | =(80.0\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 40% | 44 |
|  |  |  |  |  |  | =(50.0\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 407 |
|  | | | | | | | |
| **198.** | **ГЭСНр 62-23-1**  **(прим)** | **Окраска акриловыми красками за 1 раз ранее окрашенных фасадов: по штукатурке с земли и лесов** | **100 м2** |  | **0.025** | **4 909.61** | **123** |
|  |  | ***Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15*** | | | | | |
| *198. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.046* | *0.00115* | *229.990* |  |
| 198. 2. | 1-100-32 | Средний разряд работы 3,2 | чел.-ч | 26.4615 | 0.6615375 | 165.230 | 109 |
| 198. 3. | 91.06.03-060 | Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т) | маш.-ч | 0.115 | 0.002875 | 10.80 |  |
| 198. 4. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.046 | 0.00115 | 1 037.49 | 1 |
| (1) | *229.99* |  |
| 198. 5. | 01.7.20.08-0051 | Ветошь | кг | 0.01 | 0.00025 | 38.33 |  |
| 198. 6. | 01.8.01.07-0001 | Стекло жидкое калийное | т | 0.0145 | 0.0003625 | 32 938.42 | 12 |
| 198. 7. | 02.4.03.02-0001 | Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм | м3 | 0.003 | 0.000075 | 3 474.67 |  |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 68% | 74 |
|  |  |  |  |  |  | =(80.0\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 40% | 44 |
|  |  |  |  |  |  | =(50.0\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 241 |
|  | | | | | | | |
| **199.** | **14.3.02.01-0003** | **Краска <Нортовская фасадная ВД люкс>** | **кг** |  | **0.35** | **185.21** | **65** |
|  |  | **Объем: 0.025\*0.014\*1000** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
|  | *Балконы (со стороны двора)* | | | | | | |
| **200.** | **ГЭСН 11-01-011-01**  **(прим)** | **Демонтаж стяжек: цементных толщиной 20 мм** | **100 м2** |  | **0.074** | **5 078.19** | **376** |
|  |  | ***Начисления: Н3= 0.8, Н4= 0.8, Н5= 0.8, Н48= 0*** | | | | | |
| *200. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *1.016* | *0.075184* | *268.820* | *20* |
| 200. 2. | 1-100-22 | Средний разряд работы 2,2 | чел.-ч | 31.608 | 2.338992 | 150.030 | 351 |
| 200. 3. | 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 1.016 | 0.075184 | 308.04 | 23 |
| (1) | *268.82* | *20* |
| 200. 4. | 91.07.04-002 | Вибратор поверхностный | маш.-ч | 7.256 | 0.536944 | 3.18 | 2 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 94% | 349 |
|  |  |  |  |  |  | =(123\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 51% | 189 |
|  |  |  |  |  |  | =(75\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 914 |
|  | | | | | | | |
| **201.** | **ГЭСН 11-01-011-01** | **Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм (выравнивающая)** | **100 м2** |  | **0.074** | **12 506.33** | **925** |
| *201. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *1.27* | *0.09398* | *268.820* | *25* |
| 201. 2. | 1-100-22 | Средний разряд работы 2,2 | чел.-ч | 39.51 | 2.92374 | 150.030 | 439 |
| 201. 3. | 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 1.27 | 0.09398 | 308.04 | 29 |
| (1) | *268.82* | *25* |
| 201. 4. | 91.07.04-002 | Вибратор поверхностный | маш.-ч | 9.07 | 0.67118 | 3.18 | 2 |
| 201. 5. | 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 3.5 | 0.259 | 20.52 | 5 |
| 201. 6. | 04.3.01.09-0014 | Раствор готовый кладочный цементный марки: 100 | м3 | 2.04 | 0.15096 | 2 983.71 | 450 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 94% | 436 |
|  |  |  |  |  |  | =(123\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 51% | 237 |
|  |  |  |  |  |  | =(75\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 1 598 |
|  | | | | | | | |
| **202.** | **ГЭСН 11-01-004-01** | **Устройство гидроизоляции оклеечной рулонными материалами: на мастике Битуминоль, первый слой** | **100 м2** |  | **0.074** | **33 355.89** | **2 468** |
| *202. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.98* | *0.07252* | *245.443* | *18* |
| 202. 2. | 1-100-51 | Средний разряд работы 5,1 | чел.-ч | 46.18 | 3.41732 | 212.890 | 728 |
| 202. 3. | 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0.39 | 0.02886 | 308.04 | 9 |
| (1) | *268.82* | *8* |
| 202. 4. | 91.08.04-021 | Котлы битумные: передвижные 400 л | маш.-ч | 8.05 | 0.5957 | 116.06 | 69 |
| 202. 5. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.59 | 0.04366 | 1 037.49 | 45 |
| (1) | *229.99* | *10* |
| 202. 6. | 91.21.22-421 | Термос 100 л | маш.-ч | 6 | 0.444 | 2.65 | 1 |
| 202. 7. | 01.1.02.10-0021 | Асбест хризотиловый марки: К-6-30 | т | 0.014 | 0.001036 | 30 360.33 | 31 |
| 202. 8. | 01.2.01.02-0052 | Битумы нефтяные строительные марки: БН-70/30 | т | 0.057 | 0.004218 | 21 023.53 | 89 |
| 202. 9. | 01.2.01.02-0054 | Битумы нефтяные строительные марки: БН-90/10 | т | 0.289 | 0.021386 | 25 327.06 | 542 |
| 202. 10. | 01.3.01.01-0009 | Бензин растворитель | т | 0.095 | 0.00703 | 39 128.86 | 275 |
| 202. 11. | 01.7.07.13-0001 | Мука андезитовая кислотоупорная, марка: А | т | 0.231 | 0.017094 | 5 398.44 | 92 |
| 202. 12. | 01.7.20.08-0051 | Ветошь | кг | 0.5 | 0.037 | 38.33 | 1 |
| 202. 13. | 12.1.02.01-0001 | Гидроизол | м2 | 116 | 8.584 | 68.24 | 586 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 94% | 701 |
|  |  |  |  |  |  | =(123\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 51% | 380 |
|  |  |  |  |  |  | =(75\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 3 550 |
|  | | | | | | | |
| **203.** | **ГЭСН 11-01-004-02** | **Устройство гидроизоляции оклеечной рулонными материалами: на мастике Битуминоль, последующий слой** | **100 м2** |  | **0.074** | **21 426.56** | **1 586** |
| *203. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.56* | *0.04144* | *245.938* | *10* |
| 203. 2. | 1-100-51 | Средний разряд работы 5,1 | чел.-ч | 27.86 | 2.06164 | 212.890 | 439 |
| 203. 3. | 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0.23 | 0.01702 | 308.04 | 5 |
| (1) | *268.82* | *5* |
| 203. 4. | 91.08.04-021 | Котлы битумные: передвижные 400 л | маш.-ч | 3.68 | 0.27232 | 116.06 | 32 |
| 203. 5. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.33 | 0.02442 | 1 037.49 | 25 |
| (1) | *229.99* | *6* |
| 203. 6. | 91.21.22-421 | Термос 100 л | маш.-ч | 4.5 | 0.333 | 2.65 | 1 |
| 203. 7. | 01.1.02.10-0021 | Асбест хризотиловый марки: К-6-30 | т | 0.006 | 0.000444 | 30 360.33 | 13 |
| 203. 8. | 01.2.01.02-0052 | Битумы нефтяные строительные марки: БН-70/30 | т | 0.019 | 0.001406 | 21 023.53 | 30 |
| 203. 9. | 01.2.01.02-0054 | Битумы нефтяные строительные марки: БН-90/10 | т | 0.132 | 0.009768 | 25 327.06 | 247 |
| 203. 10. | 01.3.01.01-0009 | Бензин растворитель | т | 0.057 | 0.004218 | 39 128.86 | 165 |
| 203. 11. | 01.7.07.13-0001 | Мука андезитовая кислотоупорная, марка: А | т | 0.106 | 0.007844 | 5 398.44 | 42 |
| 203. 12. | 12.1.02.01-0001 | Гидроизол | м2 | 116 | 8.584 | 68.24 | 586 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 94% | 422 |
|  |  |  |  |  |  | =(123\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 51% | 229 |
|  |  |  |  |  |  | =(75\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 2 237 |
|  | | | | | | | |
| **204.** | **ГЭСН 11-01-011-01** | **Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм** | **100 м2** |  | **0.074** | **12 506.33** | **925** |
| *204. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *1.27* | *0.09398* | *268.820* | *25* |
| 204. 2. | 1-100-22 | Средний разряд работы 2,2 | чел.-ч | 39.51 | 2.92374 | 150.030 | 439 |
| 204. 3. | 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 1.27 | 0.09398 | 308.04 | 29 |
| (1) | *268.82* | *25* |
| 204. 4. | 91.07.04-002 | Вибратор поверхностный | маш.-ч | 9.07 | 0.67118 | 3.18 | 2 |
| 204. 5. | 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 3.5 | 0.259 | 20.52 | 5 |
| 204. 6. | 04.3.01.09-0014 | Раствор готовый кладочный цементный марки: 100 | м3 | 2.04 | 0.15096 | 2 983.71 | 450 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 94% | 436 |
|  |  |  |  |  |  | =(123\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 51% | 237 |
|  |  |  |  |  |  | =(75\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 1 598 |
|  | | | | | | | |
| **205.** | **ГЭСН 11-01-011-02** | **Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять (до 40мм) или исключать к норме 11-01-011-01** | **100 м2** |  | **0.074** | **6 675.09** | **494** |
|  |  | ***Начисления: Н3= 4, Н4= 4, Н5= 4, Н48= 4*** | | | | | |
| *205. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.84* | *0.06216* | *268.820* | *17* |
| 205. 2. | 1-100-22 | Средний разряд работы 2,2 | чел.-ч | 2 | 0.148 | 150.030 | 22 |
| 205. 3. | 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0.84 | 0.06216 | 308.04 | 19 |
| (1) | *268.82* | *17* |
| 205. 4. | 91.07.04-002 | Вибратор поверхностный | маш.-ч | 9.28 | 0.68672 | 3.18 | 2 |
| 205. 5. | 04.3.01.09-0014 | Раствор готовый кладочный цементный марки: 100 | м3 | 2.04 | 0.15096 | 2 983.71 | 450 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 94% | 37 |
|  |  |  |  |  |  | =(123\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 51% | 20 |
|  |  |  |  |  |  | =(75\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 551 |
|  | | | | | | | |
| **206.** | **ГЭСН 12-01-010-01** | **Устройство мелких покрытий (карниз , капельник и т.п.) из листовой оцинкованной стали** | **100 м2** |  | **0.009** | **64 313.56** | **579** |
| *206. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.27* | *0.00243* | *258.753* | *1* |
| 206. 2. | 1-100-30 | Средний разряд работы 3,0 | чел.-ч | 112.75 | 1.01475 | 161.570 | 164 |
| 206. 3. | 91.05.01-017 | Краны башенные, грузоподъемность 8 т | маш.-ч | 0.2 | 0.0018 | 1 126.02 | 2 |
| (1) | *268.82* |  |
| 206. 4. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.07 | 0.00063 | 1 037.49 | 1 |
| (1) | *229.99* |  |
| 206. 5. | 01.7.15.06-0146 | Гвозди толевые круглые: 3,0х40 мм | т | 0.004 | 0.000036 | 60 190.64 | 2 |
| 206. 6. | 08.3.03.05-0002 | Проволока канатная оцинкованная, диаметром: 3 мм | т | 0.012 | 0.000108 | 107 511.00 | 12 |
| 206. 7. | 08.3.05.05-0053 | Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,7 мм | т | 0.782 | 0.007038 | 56 608.46 | 398 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 92% | 152 |
|  |  |  |  |  |  | =(120\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 44% | 73 |
|  |  |  |  |  |  | =(65\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 803 |
|  | | | | | | | |
| **207.** | **08.3.05.05-0053** | **Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,7 мм** | **т** |  | **-0.007** | **56 608.46** | **-396** |
|  |  | **Объем: (0.009)\*(-0.782)** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
| **208.** | **08.3.05.05-0055** | **Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,55 мм** | **т** |  | **0.0805** | **54 847.13** | **4 415** |
|  |  | **Объем: 0.103\*0.782** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
|  | | | | | | | |
|  | **. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1** | |  |  |  |  | **3 434 124** |
|  | **СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -** | |  |  |  |  | **9 948** |
|  | **. МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -** | |  |  |  |  | **7 799** |
|  | **. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81 - по стр. 118, 120)** | |  |  |  |  | **1 578** |
|  | **. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=52 - по стр. 118, 120)** | |  |  |  |  | **1 013** |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -** | |  |  |  |  | **12 539** |
|  | **СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -** | |  |  |  |  | **3 349 831** |
|  | **. МАТЕРИАЛОВ -** | |  |  |  |  | **832 387** |
|  | **. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=93 - по стр. 1, 4, 7, 22; %=66 - по стр. 10, 11, 24, 25; %=84 - по стр. 12, 140, 151, 171, 185; %=73 - по стр. 13, 14, 20, 141; %=119 - по стр. 16; %=56 - по стр. 17; %=80 - по стр. 27, 28, 35, 42, 43, 46, 47, 51, 52, 54-57, 90, 93, 97, 100, 102, 122, 137, 143, 145, 146, 152, 153, 155, 156, 161, 162, 165, 166, 180-182, 191, 192; %=77 - по стр. 30; %=67 - по стр. 33, 36, 41, 60-62, 65, 68, 71-74, 76, 79, 82, 83, 88, 124, 130, 135, 157, 158; %=71 - по стр. 50, 96, 121, 183; %=68 - по стр. 64, 75, 129, 193, 194, 197, 198; %=63 - по стр. 104, 106, 108-115, 125; %=72 - по стр. 117; %=90 - по стр. 172, 173, 176, 178; %=94 - по стр. 200-205; %=92 - по стр. 206)** | |  |  |  |  | **1 181 432** |
|  | **. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=54 - по стр. 1, 4, 7, 22; %=40 - по стр. 10, 11, 24, 25, 33, 36, 41, 60-62, 64, 65, 68, 71-76, 79, 82, 83, 88, 104, 106, 108-115, 124, 125, 129, 130, 135, 157, 158, 193, 194, 197, 198; %=48 - по стр. 12, 30, 140, 151, 171, 185; %=56 - по стр. 13, 14, 20, 141; %=68 - по стр. 16; %=37 - по стр. 27, 28, 35, 42, 43, 46, 47, 51, 52, 54-57, 90, 93, 97, 100, 102, 122, 137, 143, 145, 146, 152, 153, 155, 156, 161, 162, 165, 166, 180-182, 191, 192; %=52 - по стр. 50, 96, 117, 121, 183; %=43 - по стр. 172, 173, 176, 178; %=51 - по стр. 200-205; %=44 - по стр. 206)** | |  |  |  |  | **648 032** |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -** | |  |  |  |  | **5 179 295** |
|  | **СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -** | |  |  |  |  | **23 786** |
|  | **. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=69 - по стр. 149, 150, 186, 188, 189)** | |  |  |  |  | **4 864** |
|  | **. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=58 - по стр. 149, 150, 186, 188, 189)** | |  |  |  |  | **4 088** |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -** | |  |  |  |  | **32 738** |
|  | **СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -** | |  |  |  |  | **50 559** |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -** | |  |  |  |  | **50 559** |
|  | **. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 1** | |  |  |  |  | **5 275 131** |
|  | **. СТРОИТЕЛЬНЫЙ КОНТРОЛЬ - 2,14%** | |  |  |  | **2.14** | **112 888** |
|  | **ИТОГО СО СТРОИТЕЛЬНЫМ КОНТРОЛЕМ** | |  |  |  |  | **5 388 019** |
|  | **. НЕПРЕДВИДЕННЫЕ РАБОТЫ И ЗАТРАТЫ - 2%** | |  |  |  | **2** | **107 760** |
|  | **ИТОГО С НЕПРЕДВИДЕННЫМИ РАБОТАМИ И ЗАТРАТАМИ** | |  |  |  |  | **5 495 779** |
|  | **Справочно:** | |  |  |  |  |  |
|  | **Материалы (в т.ч. оборудование)** | |  |  |  |  | **1 744 645** |
|  | **Оплата труда рабочих** | |  |  |  | **1** | **1 574 311** |
|  | **Эксплуатация машин** | |  |  |  | **1** | **115 171** |
|  | **в т.ч. оплата труда механизаторов** | |  |  |  | **1** | **17 195** |
|  | **. СТОИМОСТЬ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН (БЕЗ З/П МАШИНИСТОВ)** | |  |  |  |  | **97 976** |
|  | **. ВСЕГО ДЛЯ РАСЧЕТА НДС ((ЭМ - ЗПМ) + М)** | |  |  |  |  | **1 842 621** |
|  | **КОМПЕНСАЦИЯ ЗАТРАТ ПО УПЛАТЕ НДС НА МАТЕРИАЛЫ И ЭКСПЛ. МАШИН** | |  |  |  | **18** | **331 672** |
|  | **ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 1 С КОМПЕНСАЦИЕЙ ЗАТРАТ ПО УПЛАТЕ НДС** | |  |  |  |  | **5 827 451** |
|  | **ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ** | |  |  |  |  | **1 187 874** |
|  | **ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ** | |  |  |  |  | **653 133** |
|  | | | | | | | |
|  | **Раздел 2. Отмостка** | | | | | | |
|  | | | | | | | |
|  | *Ремонт отмостки* | | | | | | |
| **209.** | **ГЭСНр 68-12-4** | **Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных с помощью молотков отбойных** | **100 м3** |  | **0.0127** | **61 976.99** | **787** |
|  |  | **Объем: 21.23\*0.1\*0.6** |  |  |  |  |  |
| *209. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *41.39* | *0.525653* | *203.672* | *107* |
| 209. 2. | 1-100-27 | Средний разряд работы 2,7 | чел.-ч | 243.35 | 3.090545 | 156.950 | 485 |
| 209. 3. | 91.01.02-004 | Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.) | маш.-ч | 2.14 | 0.027178 | 1 543.79 | 42 |
| (1) | *268.82* | *7* |
| 209. 4. | 91.12.06-012 | Рыхлители прицепные (без трактора) | маш.-ч | 1.29 | 0.016383 | 35.92 | 1 |
| 209. 5. | 91.18.01-007 | Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин | маш.-ч | 39.25 | 0.498475 | 493.44 | 246 |
| (1) | *200.12* | *100* |
| 209. 6. | 91.21.10-003 | Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические | маш.-ч | 117.75 | 1.495425 | 9.05 | 14 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 88% | 521 |
|  |  |  |  |  |  | =(104.0\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 48% | 284 |
|  |  |  |  |  |  | =(60.0\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 1 592 |
|  | | | | | | | |
| **210.** | **01-01-01-041** | **Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную** | **1 т груза** |  | **2.286** | **510.71** | **1 167** |
|  |  | **Объем: 1.27\*1.8** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
| **211.** | **ГЭСН 01-02-057-02** | **Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2** | **100 м3** |  | **0.0425** | **22 685.74** | **964** |
|  |  | **Объем: 21.23\*0.2\*1.0** |  |  |  |  |  |
| 211. 1. | 1-100-20 | Средний разряд работы 2,0 | чел.-ч | 154 | 6.545 | 147.310 | 964 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 61% | 588 |
|  |  |  |  |  |  | =(80\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 31% | 299 |
|  |  |  |  |  |  | =(45\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 1 851 |
|  | | | | | | | |
| **212.** | **ГЭСН 01-02-060-01** | **Погрузка вручную неуплотненного грунта из штабелей и отвалов в транспортные средства, группа грунтов: 1** | **100 м3** |  | **0.0425** | **7 577.13** | **322** |
| 212. 1. | 1-100-15 | Средний разряд работы 1,5 | чел.-ч | 53.56 | 2.2763 | 141.470 | 322 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 61% | 196 |
|  |  |  |  |  |  | =(80\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 31% | 100 |
|  |  |  |  |  |  | =(45\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 618 |
|  | | | | | | | |
| **213.** | **03-21-01-015** | **Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 15 км (грунт)** | **1 т груза** |  | **6.8** | **151.56** | **1 031** |
|  |  | **Объем: 4.25\*1.6** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
| **214.** | **03-21-01-040** | **Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 40 км (мусор)** | **1 т груза** |  | **2.286** | **262.99** | **601** |
|  | | | | | | | |
| **215.** | **ГЭСН 15-02-001-01** | **Улучшенная штукатурка цементно-известковым раствором по камню: стен** | **100 м2** |  | **0.0637** | **17 515.20** | **1 116** |
|  |  | **Объем: 21.23\*0.3** |  |  |  |  |  |
| *215. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *2.78* | *0.177086* | *177.720* | *31* |
| 215. 2. | 1-100-40 | Средний разряд работы 4,0 | чел.-ч | 70.88 | 4.515056 | 181.930 | 821 |
| 215. 3. | 91.06.03-061 | Лебедки электрические тяговым усилием: до 12,26 кН (1,25 т) | маш.-ч | 0.9 | 0.05733 | 14.36 | 1 |
| 215. 4. | 91.07.07-042 | Растворонасосы: 3 м3/ч | маш.-ч | 2.78 | 0.177086 | 267.44 | 47 |
| (1) | *177.72* | *31* |
| 215. 5. | 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0.35 | 0.022295 | 20.52 |  |
| 215. 6. | 04.3.01.12-0111 | Раствор готовый отделочный тяжелый,: цементно-известковый 1:1:6 | м3 | 1.89 | 0.120393 | 2 040.43 | 246 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 80% | 682 |
|  |  |  |  |  |  | =(105\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 37% | 315 |
|  |  |  |  |  |  | =(55\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 2 113 |
|  | | | | | | | |
| **216.** | **ГЭСН 11-01-004-07**  **(прим)** | **Устройство гидроизоляции обмазочной: мастикой в 2 слоя** | **100 м2** |  | **0.0637** | **3 782.34** | **241** |
|  |  | **Объем: 21.23\*0.3** |  |  |  |  |  |
| *216. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.75* | *0.047775* | *246.040* | *12* |
| 216. 2. | 1-100-49 | Средний разряд работы 4,9 | чел.-ч | 15.54 | 0.989898 | 206.640 | 205 |
| 216. 3. | 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0.31 | 0.019747 | 308.04 | 6 |
| (1) | *268.82* | *5* |
| 216. 4. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.44 | 0.028028 | 1 037.49 | 29 |
| (1) | *229.99* | *6* |
| 216. 5. | 01.7.20.08-0051 | Ветошь | кг | 0.5 | 0.03185 | 38.33 | 1 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 94% | 204 |
|  |  |  |  |  |  | =(123\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 51% | 111 |
|  |  |  |  |  |  | =(75\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 556 |
|  | | | | | | | |
| **217.** | **01.2.03.03-0062** | **Мастика битумно-резиновая кровельная** | **т** |  | **0.0153** | **64 522.98** | **987** |
|  |  | **Объем: 0.0637\*0.24** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
| **218.** | **ГЭСН 11-01-050-01**  **(прим)** | **Устройство гидроизоляции из рубероида в один слой насухо** | **100 м2** |  | **0.2123** | **578.17** | **123** |
|  |  | **Объем: 21.23\*1** |  |  |  |  |  |
| *218. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.02* | *0.004246* | *229.990* | *1* |
| 218. 2. | 1-100-30 | Средний разряд работы 3,0 | чел.-ч | 3.45 | 0.732435 | 161.570 | 118 |
| 218. 3. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.02 | 0.004246 | 1 037.49 | 4 |
| (1) | *229.99* | *1* |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 94% | 112 |
|  |  |  |  |  |  | =(123\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 51% | 61 |
|  |  |  |  |  |  | =(75\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 296 |
|  | | | | | | | |
| **219.** | **12.1.02.06-0012** | **Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки РКК-350б** | **м2** |  | **25.99** | **37.73** | **981** |
|  |  | **Объем: 21.23\*1.224** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
| **220.** | **ГЭСН 11-01-002-01** | **Устройство подстилающих слоев: песчаных** | **м3** |  | **2.123** | **746.76** | **1 585** |
|  |  | **Объем: 21.23\*0.1\*1.0** |  |  |  |  |  |
| *220. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.3* | *0.6369* | *200.120* | *127* |
| 220. 2. | 1-100-31 | Средний разряд работы 3,1 | чел.-ч | 3.41 | 7.23943 | 163.200 | 1 181 |
| 220. 3. | 91.06.05-011 | Погрузчик, грузоподъемность 5 т | маш.-ч | 0.08 | 0.16984 | 964.28 | 164 |
| (1) | *200.12* | *34* |
| 220. 4. | 91.08.09-023 | Трамбовки пневматические при работе от: передвижных компрессорных станций | маш.-ч | 0.44 | 0.93412 | 3.34 | 3 |
| 220. 5. | 91.18.01-007 | Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин | маш.-ч | 0.22 | 0.46706 | 493.44 | 230 |
| (1) | *200.12* | *93* |
| 220. 6. | 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0.15 | 0.31845 | 20.52 | 7 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 94% | 1 230 |
|  |  |  |  |  |  | =(123\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 51% | 667 |
|  |  |  |  |  |  | =(75\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 3 482 |
|  | | | | | | | |
| **221.** | **02.3.01.02-0015** | **Песок природный для строительных: работ средний** | **м3** |  | **2.5476** | **523.12** | **1 333** |
|  |  | **Объем: (2.123)\*1.2** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
| **222.** | **ГЭСН 11-01-002-04** | **Устройство подстилающих слоев: щебеночных** | **м3** |  | **2.123** | **943.87** | **2 004** |
|  |  | **Объем: 21.23\*0.1\*1** |  |  |  |  |  |
| *222. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.55* | *1.16765* | *200.120* | *234* |
| 222. 2. | 1-100-33 | Средний разряд работы 3,3 | чел.-ч | 3.73 | 7.91879 | 167.270 | 1 325 |
| 222. 3. | 91.06.05-011 | Погрузчик, грузоподъемность 5 т | маш.-ч | 0.09 | 0.19107 | 964.28 | 184 |
| (1) | *200.12* | *38* |
| 222. 4. | 91.08.09-023 | Трамбовки пневматические при работе от: передвижных компрессорных станций | маш.-ч | 0.93 | 1.97439 | 3.34 | 7 |
| 222. 5. | 91.18.01-007 | Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин | маш.-ч | 0.46 | 0.97658 | 493.44 | 482 |
| (1) | *200.12* | *195* |
| 222. 6. | 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0.15 | 0.31845 | 20.52 | 7 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 94% | 1 465 |
|  |  |  |  |  |  | =(123\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 51% | 795 |
|  |  |  |  |  |  | =(75\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 4 265 |
|  | | | | | | | |
| **223.** | **02.2.02.02-0001** | **Каменная мелочь марки 300** | **м3** |  | **0.2335** | **1 155.07** | **270** |
|  |  | **Объем: (2.123)\*0.11** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
| **224.** | **02.2.05.04-0052** | **Щебень из гравия для строительных работ марка 800, фракция 40-70 мм** | **м3** |  | **2.123** | **1 385.44** | **2 941** |
|  |  | **Объем: (2.123)\*1.0** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
| **225.** | **02.2.05.04-0050** | **Щебень из гравия для строительных работ марка 800, фракция 10-20 мм** | **м3** |  | **0.1911** | **1 442.55** | **276** |
|  |  | **Объем: (2.123)\*0.09** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
| **226.** | **02.2.05.04-0049** | **Щебень из гравия для строительных работ марка 800, фракция 5(3)-10 мм** | **м3** |  | **0.2123** | **1 563.65** | **332** |
|  |  | **Объем: (2.123)\*0.1** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
| **227.** | **ГЭСН 11-01-002-09**  **(прим)** | **Устройство отмостки бетонной** | **м3** |  | **2.123** | **633.89** | **1 346** |
|  |  | **Объем: 21.23\*0.1\*1** |  |  |  |  |  |
| 227. 1. | 1-100-28 | Средний разряд работы 2,8 | чел.-ч | 3.66 | 7.77018 | 158.310 | 1 230 |
| 227. 2. | 91.07.04-002 | Вибратор поверхностный | маш.-ч | 0.48 | 1.01904 | 3.18 | 3 |
| 227. 3. | 01.2.03.03-0044 | Мастика битумно-латексная кровельная | т | 0.002 | 0.004246 | 21 070.94 | 89 |
| 227. 4. | 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0.35 | 0.74305 | 20.52 | 15 |
| 227. 5. | 11.1.03.05-0066 | Доски необрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, IV сорта | м3 | 0.001 | 0.002123 | 3 621.85 | 8 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 94% | 1 156 |
|  |  |  |  |  |  | =(123\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 51% | 627 |
|  |  |  |  |  |  | =(75\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 3 130 |
|  | | | | | | | |
| **228.** | **04.1.02.05-0005** | **Бетон тяжелый, класс: В12,5 (М150)** | **м3** |  | **2.1655** | **3 128.21** | **6 774** |
|  |  | **Объем: (2.123)\*1.02** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
|  | | | | | | | |
|  | **. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2** | |  |  |  |  | **25 181** |
|  | **СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -** | |  |  |  |  | **22 382** |
|  | **. МАТЕРИАЛОВ -** | |  |  |  |  | **13 894** |
|  | **. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=88 - по стр. 209; %=61 - по стр. 211, 212; %=80 - по стр. 215; %=94 - по стр. 216, 218, 220, 222, 227)** | |  |  |  |  | **6 154** |
|  | **. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=48 - по стр. 209; %=31 - по стр. 211, 212; %=37 - по стр. 215; %=51 - по стр. 216, 218, 220, 222, 227)** | |  |  |  |  | **3 259** |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -** | |  |  |  |  | **31 795** |
|  | **СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -** | |  |  |  |  | **2 799** |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -** | |  |  |  |  | **2 799** |
|  | **. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 2** | |  |  |  |  | **34 594** |
|  | **. СТРОИТЕЛЬНЫЙ КОНТРОЛЬ - 2,14%** | |  |  |  | **2.14** | **740** |
|  | **ИТОГО СО СТРОИТЕЛЬНЫМ КОНТРОЛЕМ** | |  |  |  |  | **35 334** |
|  | **. НЕПРЕДВИДЕННЫЕ РАБОТЫ И ЗАТРАТЫ - 2%** | |  |  |  | **2** | **707** |
|  | **ИТОГО С НЕПРЕДВИДЕННЫМИ РАБОТАМИ И ЗАТРАТАМИ** | |  |  |  |  | **36 041** |
|  | **Справочно:** | |  |  |  |  |  |
|  | **Материалы (в т.ч. оборудование)** | |  |  |  |  | **14 267** |
|  | **Оплата труда рабочих** | |  |  |  | **1** | **6 651** |
|  | **Эксплуатация машин** | |  |  |  | **1** | **4 261** |
|  | **в т.ч. оплата труда механизаторов** | |  |  |  | **1** | **512** |
|  | **. СТОИМОСТЬ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН (БЕЗ З/П МАШИНИСТОВ)** | |  |  |  |  | **3 749** |
|  | **. ВСЕГО ДЛЯ РАСЧЕТА НДС ((ЭМ - ЗПМ) + М)** | |  |  |  |  | **18 016** |
|  | **КОМПЕНСАЦИЯ ЗАТРАТ ПО УПЛАТЕ НДС НА МАТЕРИАЛЫ И ЭКСПЛ. МАШИН** | |  |  |  | **18** | **3 243** |
|  | **ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 2 С КОМПЕНСАЦИЕЙ ЗАТРАТ ПО УПЛАТЕ НДС** | |  |  |  |  | **39 284** |
|  | **ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ** | |  |  |  |  | **6 154** |
|  | **ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ** | |  |  |  |  | **3 259** |
|  | | | | | | | |
|  | **Раздел 3. Входы в подъезды** | | | | | | |
|  | | | | | | | |
| **229.** | **ГЭСНр 59-5-2** | **Ремонт ступеней: бетонных** | **100 шт.** |  | **0.04** | **20 824.85** | **833** |
| *229. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.44* | *0.0176* | *255.583* | *4* |
| 229. 2. | 1-100-31 | Средний разряд работы 3,1 | чел.-ч | 102.89 | 4.1156 | 163.200 | 672 |
| 229. 3. | 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0.29 | 0.0116 | 308.04 | 4 |
| (1) | *268.82* | *3* |
| 229. 4. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.15 | 0.006 | 1 037.49 | 6 |
| (1) | *229.99* | *1* |
| 229. 5. | 01.7.15.06-0111 | Гвозди строительные | т | 0.001 | 0.00004 | 57 689.15 | 2 |
| 229. 6. | 03.2.01.01-0001 | Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки: 400 | т | 0.1 | 0.004 | 6 628.70 | 27 |
| 229. 7. | 04.1.02.05-0044 | Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 20 мм, класс В20 (М250) | м3 | 0.28 | 0.0112 | 3 812.29 | 43 |
| 229. 8. | 08.4.03.01-0001 | Проволока арматурная | т | 0.002 | 0.00008 | 42 144.04 | 3 |
| 229. 9. | 11.1.03.05-0066 | Доски необрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, IV сорта | м3 | 0.529 | 0.02116 | 3 621.85 | 77 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 65% | 439 |
|  |  |  |  |  |  | =(76.0\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 48% | 324 |
|  |  |  |  |  |  | =(60.0\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 1 597 |
|  | | | | | | | |
| **230.** | **ГЭСН 46-03-013-01**  **(прим)** | **Сверление вертикальных отверстий в бетонных конструкциях полов перфоратором глубиной 200 мм диаметром: 9 мм** | **100 шт.** |  | **0.12** | **807.85** | **97** |
| 230. 1. | 1-100-30 | Средний разряд работы 3,0 | чел.-ч | 5 | 0.6 | 161.570 | 97 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 84% | 81 |
|  |  |  |  |  |  | =(110\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 48% | 47 |
|  |  |  |  |  |  | =(70\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 225 |
|  | | | | | | | |
| **231.** | **ГЭСН 09-03-014-01**  **(прим)** | **Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков** | **т** |  | **0.0147** | **15 127.25** | **222** |
|  |  | **Объем: 0.0007+0.014** |  |  |  |  |  |
| *231. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *4.01* | *0.058947* | *267.911* | *16* |
| 231. 2. | 1-100-32 | Средний разряд работы 3,2 | чел.-ч | 63.28 | 0.930216 | 165.230 | 154 |
| 231. 3. | 91.05.02-005 | Краны козловые, грузоподъемность 32 т | маш.-ч | 0.1 | 0.00147 | 1 687.36 | 2 |
| (1) | *306.16* |  |
| 231. 4. | 91.05.05-014 | Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т | маш.-ч | 0.12 | 0.001764 | 874.68 | 2 |
| (1) | *268.82* |  |
| 231. 5. | 91.05.06-007 | Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность 25 т | маш.-ч | 3.6 | 0.05292 | 1 113.56 | 59 |
| (1) | *268.82* | *14* |
| 231. 6. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.19 | 0.002793 | 1 037.49 | 3 |
| (1) | *229.99* | *1* |
| 231. 7. | 91.17.04-042 | Аппарат для газовой сварки и резки | маш.-ч | 1.46 | 0.021462 | 3.21 |  |
| 231. 8. | 91.17.04-171 | Преобразователи сварочные номинальным сварочным током 315-500 А | маш.-ч | 0.1 | 0.00147 | 112.76 |  |
| 231. 9. | 01.3.02.08-0001 | Кислород технический: газообразный | м3 | 1.2 | 0.01764 | 51.41 | 1 |
| 231. 10. | 01.3.02.09-0022 | Пропан-бутан, смесь техническая | кг | 0.36 | 0.005292 | 46.96 |  |
| 231. 11. | 01.7.11.07-0032 | Электроды диаметром: 4 мм Э42 | т | 0.00044 | 0.000006468 | 60 390.76 |  |
| 231. 12. | 14.4.01.01-0003 | Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая | т | 0.00031 | 0.000004557 | 72 855.64 |  |
| 231. 13. | 14.5.09.07-0029 | Растворитель марки: Р-4 | т | 0.0006 | 0.00000882 | 80 243.85 | 1 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 69% | 117 |
|  |  |  |  |  |  | =(90\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 58% | 99 |
|  |  |  |  |  |  | =(85\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 438 |
|  | | | | | | | |
| **232.** | **08.4.03.03-0030** | **Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 8 мм** | **т** |  | **0.0007** | **51 510.78** | **36** |
|  |  | **Объем: 1.8\*0.395/1000** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
| **233.** | **08.3.08.03-0011**  **(прим)** | **Сталь угловая 40х60х3мм** | **т** |  | **0.014** | **40 636.75** | **569** |
|  |  | **Объем: 6\*2.284/1000** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
| **234.** | **ГЭСН 13-03-002-04** | **Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021** | **100 м2** |  | **0.0096** | **2 141.39** | **21** |
| *234. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.02* | *0.000192* | *215.055* |  |
| 234. 2. | 1-100-47 | Средний разряд работы 4,7 | чел.-ч | 5.31 | 0.050976 | 201.080 | 10 |
| 234. 3. | 91.06.03-060 | Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т) | маш.-ч | 0.01 | 0.000096 | 10.80 |  |
| 234. 4. | 91.06.05-011 | Погрузчик, грузоподъемность 5 т | маш.-ч | 0.01 | 0.000096 | 964.28 |  |
| (1) | *200.12* |  |
| 234. 5. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.01 | 0.000096 | 1 037.49 |  |
| (1) | *229.99* |  |
| 234. 6. | 91.21.01-012 | Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт | маш.-ч | 1.12 | 0.010752 | 18.56 |  |
| 234. 7. | 14.4.01.01-0003 | Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая | т | 0.012 | 0.0001152 | 72 855.64 | 8 |
| 234. 8. | 14.5.09.02-0002 | Ксилол нефтяной марки А | т | 0.002 | 0.0000192 | 79 235.11 | 2 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 69% | 7 |
|  |  |  |  |  |  | =(90\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 48% | 5 |
|  |  |  |  |  |  | =(70\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 33 |
|  | | | | | | | |
| **235.** | **ГЭСН 13-03-004-26** | **Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115** | **100 м2** |  | **0.0096** | **2 560.48** | **25** |
| *235. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.02* | *0.000192* | *215.055* |  |
| 235. 2. | 1-100-35 | Средний разряд работы 3,5 | чел.-ч | 3.83 | 0.036768 | 171.480 | 6 |
| 235. 3. | 91.06.03-060 | Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т) | маш.-ч | 0.01 | 0.000096 | 10.80 |  |
| 235. 4. | 91.06.05-011 | Погрузчик, грузоподъемность 5 т | маш.-ч | 0.01 | 0.000096 | 964.28 |  |
| (1) | *200.12* |  |
| 235. 5. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.01 | 0.000096 | 1 037.49 |  |
| (1) | *229.99* |  |
| 235. 6. | 91.21.01-012 | Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт | маш.-ч | 0.65 | 0.00624 | 18.56 |  |
| 235. 7. | 14.4.04.08-0003 | Эмаль ПФ-115 серая | т | 0.019 | 0.0001824 | 93 641.96 | 17 |
| 235. 8. | 14.5.09.11-0101 | Уайт-спирит | т | 0.0014 | 0.00001344 | 65 944.00 | 1 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 69% | 4 |
|  |  |  |  |  |  | =(90\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 48% | 3 |
|  |  |  |  |  |  | =(70\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 32 |
|  | | | | | | | |
| **236.** | **ГЭСН 11-01-011-01** | **Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм** | **100 м2** |  | **0.012** | **12 995.11** | **156** |
| *236. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *1.27* | *0.01524* | *268.820* | *4* |
| 236. 2. | 1-100-22 | Средний разряд работы 2,2 | чел.-ч | 39.51 | 0.47412 | 150.030 | 71 |
| 236. 3. | 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 1.27 | 0.01524 | 308.04 | 5 |
| (1) | *268.82* | *4* |
| 236. 4. | 91.07.04-002 | Вибратор поверхностный | маш.-ч | 9.07 | 0.10884 | 3.18 |  |
| 236. 5. | 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 3.5 | 0.042 | 20.52 | 1 |
| 236. 6. | 04.3.01.09-0015 | Раствор готовый кладочный цементный марки: 150 | м3 | 2.04 | 0.02448 | 3 223.31 | 79 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 94% | 71 |
|  |  |  |  |  |  | =(123\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 51% | 38 |
|  |  |  |  |  |  | =(75\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 265 |
|  | | | | | | | |
|  | | | | | | | |
|  | **. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 3** | |  |  |  |  | **1 959** |
|  | **СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -** | |  |  |  |  | **1 737** |
|  | **. МАТЕРИАЛОВ -** | |  |  |  |  | **605** |
|  | **. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=65 - по стр. 229; %=84 - по стр. 230; %=69 - по стр. 234, 235; %=94 - по стр. 236)** | |  |  |  |  | **602** |
|  | **. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=48 - по стр. 229, 230, 234, 235; %=51 - по стр. 236)** | |  |  |  |  | **417** |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -** | |  |  |  |  | **2 756** |
|  | **СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -** | |  |  |  |  | **222** |
|  | **. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=69 - по стр. 231)** | |  |  |  |  | **117** |
|  | **. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=58 - по стр. 231)** | |  |  |  |  | **99** |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -** | |  |  |  |  | **438** |
|  | **. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 3** | |  |  |  |  | **3 194** |
|  | **. СТРОИТЕЛЬНЫЙ КОНТРОЛЬ - 2,14%** | |  |  |  | **2.14** | **68** |
|  | **ИТОГО СО СТРОИТЕЛЬНЫМ КОНТРОЛЕМ** | |  |  |  |  | **3 262** |
|  | **. НЕПРЕДВИДЕННЫЕ РАБОТЫ И ЗАТРАТЫ - 2%** | |  |  |  | **2** | **65** |
|  | **ИТОГО С НЕПРЕДВИДЕННЫМИ РАБОТАМИ И ЗАТРАТАМИ** | |  |  |  |  | **3 327** |
|  | **Справочно:** | |  |  |  |  |  |
|  | **Материалы (в т.ч. оборудование)** | |  |  |  |  | **868** |
|  | **Оплата труда рабочих** | |  |  |  | **1** | **1 010** |
|  | **Эксплуатация машин** | |  |  |  | **1** | **81** |
|  | **в т.ч. оплата труда механизаторов** | |  |  |  | **1** | **24** |
|  | **. СТОИМОСТЬ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН (БЕЗ З/П МАШИНИСТОВ)** | |  |  |  |  | **57** |
|  | **. ВСЕГО ДЛЯ РАСЧЕТА НДС ((ЭМ - ЗПМ) + М)** | |  |  |  |  | **925** |
|  | **КОМПЕНСАЦИЯ ЗАТРАТ ПО УПЛАТЕ НДС НА МАТЕРИАЛЫ И ЭКСПЛ. МАШИН** | |  |  |  | **18** | **167** |
|  | **ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 3 С КОМПЕНСАЦИЕЙ ЗАТРАТ ПО УПЛАТЕ НДС** | |  |  |  |  | **3 494** |
|  | **ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ** | |  |  |  |  | **719** |
|  | **ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ** | |  |  |  |  | **516** |
|  | | | | | | | |
|  | **Раздел 4. Подвал** | | | | | | |
|  | | | | | | | |
|  | *Стены* | | | | | | |
| **237.** | **ГЭСН 46-02-009-02** | **Отбивка штукатурки с поверхностей: стен, откосов кирпичных** | **100 м2** |  | **8.708** | **3 361.61** | **29 273** |
|  |  | **Объем: 737.1+133.7** |  |  |  |  |  |
| 237. 1. | 1-100-20 | Средний разряд работы 2,0 | чел.-ч | 22.82 | 198.71656 | 147.310 | 29 273 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 84% | 24 589 |
|  |  |  |  |  |  | =(110\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 48% | 14 051 |
|  |  |  |  |  |  | =(70\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 67 913 |
|  | | | | | | | |
| **238.** | **ГЭСНр 62-42-1** | **Протравка цементной штукатурки нейтрализующим раствором** | **100 м2** |  | **8.708** | **695.34** | **6 055** |
| 238. 1. | 1-100-20 | Средний разряд работы 2,0 | чел.-ч | 3.77 | 32.82916 | 147.310 | 4 836 |
| 238. 2. | 01.3.05.19-0011 | Купорос медный марки: А | т | 0.001 | 0.008708 | 138 958.17 | 1 210 |
| 238. 3. | 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0.05 | 0.4354 | 20.52 | 9 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 68% | 3 288 |
|  |  |  |  |  |  | =(80.0\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 40% | 1 934 |
|  |  |  |  |  |  | =(50.0\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 11 278 |
|  | | | | | | | |
| **239.** | **ГЭСН 15-02-016-01** | **Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону: простая стен** | **100 м2** |  | **7.371** | **21 392.40** | **157 683** |
|  |  | ***Начисления: Н3= 1.2, Н4= 1.2, Н5= 1.2*** | | | | | |
| *239. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *7.284* | *53.690364* | *187.025* | *10 041* |
| 239. 2. | 1-100-35 | Средний разряд работы 3,5 | чел.-ч | 90.48 | 666.92808 | 171.480 | 114 365 |
| 239. 3. | 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0.744 | 5.484024 | 308.04 | 1 689 |
| (1) | *268.82* | *1 474* |
| 239. 4. | 91.07.07-041 | Растворонасосы: 1 м3/ч | маш.-ч | 6.54 | 48.20634 | 257.87 | 12 431 |
| (1) | *177.72* | *8 567* |
| 239. 5. | 01.7.15.06-0121 | Гвозди строительные с плоской головкой: 1,6x50 мм | т | 0.00007 | 0.00051597 | 88 186.48 | 46 |
| 239. 6. | 03.1.01.01-0002 | Гипсовые вяжущие, марка: Г3 | т | 0.006 | 0.044226 | 9 149.15 | 405 |
| 239. 7. | 04.3.01.12-0111 | Раствор готовый отделочный тяжелый,: цементно-известковый 1:1:6 | м3 | 1.51 | 11.13021 | 2 040.43 | 22 710 |
| 239. 8. | 08.1.02.17-0161 | Сетка тканая с квадратными ячейками № 05: без покрытия | м2 | 2.77 | 20.41767 | 295.71 | 6 038 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 80% | 99 525 |
|  |  |  |  |  |  | =(105\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 37% | 46 030 |
|  |  |  |  |  |  | =(55\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 303 238 |
|  | | | | | | | |
| **240.** | **ГЭСН 15-02-031-01** | **Штукатурка поверхностей оконных откосов по бетону и камню: плоских** | **100 м2** |  | **1.337** | **54 231.65** | **72 508** |
|  |  | ***Начисления: Н3= 1.2, Н4= 1.2, Н5= 1.2*** | | | | | |
| *240. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *2.472* | *3.305064* | *268.820* | *888* |
| 240. 2. | 1-100-37 | Средний разряд работы 3,7 | чел.-ч | 244.872 | 327.393864 | 175.550 | 57 474 |
| 240. 3. | 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 2.472 | 3.305064 | 308.04 | 1 018 |
| (1) | *268.82* | *888* |
| 240. 4. | 04.3.01.07-0012 | Раствор готовый отделочный тяжелый,: известковый 1:2,5 | м3 | 4.3 | 5.7491 | 2 390.43 | 13 743 |
| 240. 5. | 04.3.01.12-0111 | Раствор готовый отделочный тяжелый,: цементно-известковый 1:1:6 | м3 | 0.1 | 0.1337 | 2 040.43 | 273 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 80% | 46 690 |
|  |  |  |  |  |  | =(105\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 37% | 21 594 |
|  |  |  |  |  |  | =(55\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 140 792 |
|  | | | | | | | |
| **241.** | **ГЭСН 15-04-002-01** | **Известковая окраска водными составами внутри помещений: по штукатурке** | **100 м2** |  | **8.708** | **2 312.36** | **20 136** |
|  |  | ***Начисления: Н3= 1.2, Н4= 1.2, Н5= 1.2*** | | | | | |
| *241. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.036* | *0.313488* | *242.933* | *76* |
| 241. 2. | 1-100-25 | Средний разряд работы 2,5 | чел.-ч | 12.252 | 106.690416 | 154.230 | 16 455 |
| 241. 3. | 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0.012 | 0.104496 | 308.04 | 32 |
| (1) | *268.82* | *28* |
| 241. 4. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.024 | 0.208992 | 1 037.49 | 217 |
| (1) | *229.99* | *48* |
| 241. 5. | 01.7.17.11-0011 | Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25 | м2 | 0.8 | 6.9664 | 162.00 | 1 129 |
| 241. 6. | 01.7.20.08-0051 | Ветошь | кг | 0.01 | 0.08708 | 38.33 | 3 |
| 241. 7. | 02.4.03.02-0001 | Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм | м3 | 0.0004 | 0.0034832 | 3 474.67 | 12 |
| 241. 8. | 03.1.02.03-0011 | Известь строительная: негашеная комовая, сорт I | т | 0.017 | 0.148036 | 11 636.25 | 1 723 |
| 241. 9. | 14.5.07.04-0301 | Краски сухие для внутренних работ | т | 0.0005 | 0.004354 | 46 966.96 | 204 |
| 241. 10. | 14.5.11.01-0001 | Шпатлевка клеевая | т | 0.0016 | 0.0139328 | 25 917.44 | 361 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 80% | 13 225 |
|  |  |  |  |  |  | =(105\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 37% | 6 116 |
|  |  |  |  |  |  | =(55\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 39 477 |
|  | | | | | | | |
|  | *Окна подвала* | | | | | | |
| **242.** | **ГЭСН 09-06-001-02**  **(прим)** | **Монтаж: лотков, решеток** | **т** |  | **0.04** | **9 365.12** | **375** |
| *242. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.31* | *0.0124* | *245.021* | *3* |
| 242. 2. | 1-100-30 | Средний разряд работы 3,0 | чел.-ч | 50.79 | 2.0316 | 161.570 | 328 |
| 242. 3. | 91.05.05-014 | Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т | маш.-ч | 0.12 | 0.0048 | 874.68 | 4 |
| (1) | *268.82* | *1* |
| 242. 4. | 91.06.03-062 | Лебедки электрические тяговым усилием: до 31,39 кН (3,2 т) | маш.-ч | 10.53 | 0.4212 | 32.60 | 14 |
| 242. 5. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.19 | 0.0076 | 1 037.49 | 8 |
| (1) | *229.99* | *2* |
| 242. 6. | 91.17.04-042 | Аппарат для газовой сварки и резки | маш.-ч | 1.86 | 0.0744 | 3.21 |  |
| 242. 7. | 91.17.04-171 | Преобразователи сварочные номинальным сварочным током 315-500 А | маш.-ч | 2.03 | 0.0812 | 112.76 | 9 |
| 242. 8. | 01.3.02.08-0001 | Кислород технический: газообразный | м3 | 1.5 | 0.06 | 51.41 | 3 |
| 242. 9. | 01.3.02.09-0022 | Пропан-бутан, смесь техническая | кг | 0.45 | 0.018 | 46.96 | 1 |
| 242. 10. | 01.7.11.07-0035 | Электроды диаметром: 4 мм Э46 | т | 0.0014 | 0.000056 | 62 811.43 | 4 |
| 242. 11. | 01.7.20.08-0071 | Канаты пеньковые пропитанные | т | 0.0001 | 0.000004 | 204 657.21 | 1 |
| 242. 12. | 08.3.03.06-0002 | Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм | т | 0.00003 | 0.0000012 | 45 326.49 |  |
| 242. 13. | 14.4.01.01-0003 | Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая | т | 0.00031 | 0.0000124 | 72 855.64 | 1 |
| 242. 14. | 14.5.09.07-0029 | Растворитель марки: Р-4 | т | 0.0006 | 0.000024 | 80 243.85 | 2 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 69% | 228 |
|  |  |  |  |  |  | =(90\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 58% | 192 |
|  |  |  |  |  |  | =(85\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 795 |
|  | | | | | | | |
| **243.** | **07.2.07.04-0011** | **Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы до 0,1 т** | **т** |  | **0.04** | **78 154.49** | **3 126** |
|  | | | | | | | |
| **244.** | **ГЭСН 13-03-002-04**  **(прим)** | **Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021** | **100 м2** |  | **0.019** | **2 141.39** | **41** |
| *244. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.02* | *0.00038* | *215.055* |  |
| 244. 2. | 1-100-47 | Средний разряд работы 4,7 | чел.-ч | 5.31 | 0.10089 | 201.080 | 20 |
| 244. 3. | 91.06.03-060 | Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т) | маш.-ч | 0.01 | 0.00019 | 10.80 |  |
| 244. 4. | 91.06.05-011 | Погрузчик, грузоподъемность 5 т | маш.-ч | 0.01 | 0.00019 | 964.28 |  |
| (1) | *200.12* |  |
| 244. 5. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.01 | 0.00019 | 1 037.49 |  |
| (1) | *229.99* |  |
| 244. 6. | 91.21.01-012 | Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт | маш.-ч | 1.12 | 0.02128 | 18.56 |  |
| 244. 7. | 14.4.01.01-0003 | Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая | т | 0.012 | 0.000228 | 72 855.64 | 17 |
| 244. 8. | 14.5.09.02-0002 | Ксилол нефтяной марки А | т | 0.002 | 0.000038 | 79 235.11 | 3 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 69% | 14 |
|  |  |  |  |  |  | =(90\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 48% | 10 |
|  |  |  |  |  |  | =(70\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 64 |
|  | | | | | | | |
| **245.** | **ГЭСН 15-04-030-04**  **(прим)** | **Масляная окраска металлических поверхностей: решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2** | **100 м2** |  | **0.019** | **14 500.47** | **276** |
| *245. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.04* | *0.00076* | *239.698* |  |
| 245. 2. | 1-100-33 | Средний разряд работы 3,3 | чел.-ч | 71.06 | 1.35014 | 167.270 | 226 |
| 245. 3. | 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0.01 | 0.00019 | 308.04 |  |
| (1) | *268.82* |  |
| 245. 4. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.03 | 0.00057 | 1 037.49 | 1 |
| (1) | *229.99* |  |
| 245. 5. | 01.7.20.08-0051 | Ветошь | кг | 0.3 | 0.0057 | 38.33 |  |
| 245. 6. | 14.4.02.04-0015 | Краска для наружных работ: черная, марок МА-015, ПФ-014 | т | 0.0246 | 0.0004674 | 88 439.07 | 41 |
| 245. 7. | 14.5.05.02-0001 | Олифа натуральная | кг | 2.7 | 0.0513 | 145.54 | 7 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 80% | 181 |
|  |  |  |  |  |  | =(105\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 37% | 84 |
|  |  |  |  |  |  | =(55\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 540 |
|  | | | | | | | |
| **246.** | **ГЭСН 46-04-012-02** | **Разборка деревянных заполнений проемов: оконных без подоконных досок** | **100 м2** |  | **0.07** | **28 771.59** | **2 014** |
| *246. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *7.74* | *0.5418* | *268.820* | *146* |
| 246. 2. | 1-100-24 | Средний разряд работы 2,4 | чел.-ч | 172.76 | 12.0932 | 152.740 | 1 847 |
| 246. 3. | 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 7.74 | 0.5418 | 308.04 | 167 |
| (1) | *268.82* | *146* |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 84% | 1 674 |
|  |  |  |  |  |  | =(110\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 48% | 957 |
|  |  |  |  |  |  | =(70\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 4 645 |
|  | | | | | | | |
| **247.** | **ГЭСН 10-01-034-03** | **Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 одностворчатых** | **100 м2** |  | **0.07** | **95 241.87** | **6 667** |
|  |  | ***Начисления: Н3= 1.2, Н4= 1.2, Н5= 1.2*** | | | | | |
| *247. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *6.396* | *0.44772* | *242.812* | *109* |
| 247. 2. | 1-100-32 | Средний разряд работы 3,2 | чел.-ч | 259.296 | 18.15072 | 165.230 | 2 999 |
| 247. 3. | 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 2.112 | 0.14784 | 308.04 | 46 |
| (1) | *268.82* | *40* |
| 247. 4. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 4.284 | 0.29988 | 1 037.49 | 311 |
| (1) | *229.99* | *69* |
| 247. 5. | 01.7.06.02-0001 | Лента бутиловая | м | 429 | 30.03 | 5.19 | 156 |
| 247. 6. | 01.7.06.02-0002 | Лента бутиловая диффузионная | м | 71 | 4.97 | 5.19 | 26 |
| 247. 7. | 01.7.06.11-0001 | Лента ПСУЛ | 10 м | 27.1 | 1.897 | 51.86 | 98 |
| 247. 8. | 01.7.15.07-0005 | Дюбели монтажные 10х130 (10х132, 10х150) мм | 10 шт. | 71.4 | 4.998 | 74.74 | 374 |
| 247. 9. | 11.3.03.15-0021 | Клинья пластиковые монтажные | 100 шт. | 8 | 0.56 | 429.47 | 241 |
| 247. 10. | 14.5.01.05-0001 | Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makrofleks, Soudal в баллонах по 750 мл | шт. | 114 | 7.98 | 302.90 | 2 417 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 90% | 2 797 |
|  |  |  |  |  |  | =(118\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 43% | 1 336 |
|  |  |  |  |  |  | =(63\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 10 801 |
|  | | | | | | | |
| **248.** | **11.3.02.02-0016** | **Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 0,5 м2** | **м2** |  | **7** | **8 099.41** | **56 696** |
|  | | | | | | | |
|  | *Спуски в подвал из подъезда* | | | | | | |
| **249.** | **ГЭСНр 59-5-2** | **Ремонт ступеней: бетонных** | **100 шт.** |  | **0.08** | **20 824.85** | **1 666** |
| *249. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.44* | *0.0352* | *255.583* | *9* |
| 249. 2. | 1-100-31 | Средний разряд работы 3,1 | чел.-ч | 102.89 | 8.2312 | 163.200 | 1 343 |
| 249. 3. | 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0.29 | 0.0232 | 308.04 | 7 |
| (1) | *268.82* | *6* |
| 249. 4. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.15 | 0.012 | 1 037.49 | 12 |
| (1) | *229.99* | *3* |
| 249. 5. | 01.7.15.06-0111 | Гвозди строительные | т | 0.001 | 0.00008 | 57 689.15 | 5 |
| 249. 6. | 03.2.01.01-0001 | Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки: 400 | т | 0.1 | 0.008 | 6 628.70 | 53 |
| 249. 7. | 04.1.02.05-0044 | Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 20 мм, класс В20 (М250) | м3 | 0.28 | 0.0224 | 3 812.29 | 85 |
| 249. 8. | 08.4.03.01-0001 | Проволока арматурная | т | 0.002 | 0.00016 | 42 144.04 | 7 |
| 249. 9. | 11.1.03.05-0066 | Доски необрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, IV сорта | м3 | 0.529 | 0.04232 | 3 621.85 | 153 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 65% | 879 |
|  |  |  |  |  |  | =(76.0\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 48% | 649 |
|  |  |  |  |  |  | =(60.0\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 3 194 |
|  | | | | | | | |
| **250.** | **ГЭСН 46-03-013-01**  **(прим)** | **Сверление вертикальных отверстий в бетонных конструкциях полов перфоратором глубиной 200 мм диаметром: 9 мм** | **100 шт.** |  | **0.24** | **807.85** | **194** |
| 250. 1. | 1-100-30 | Средний разряд работы 3,0 | чел.-ч | 5 | 1.2 | 161.570 | 194 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 84% | 163 |
|  |  |  |  |  |  | =(110\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 48% | 93 |
|  |  |  |  |  |  | =(70\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 450 |
|  | | | | | | | |
| **251.** | **ГЭСН 09-03-014-01**  **(прим)** | **Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков** | **т** |  | **0.0284** | **18 117.53** | **515** |
|  |  | **Объем: 0.0014+0.027** |  |  |  |  |  |
|  |  | ***Начисления: Н3= 1.2, Н4= 1.2, Н5= 1.2*** | | | | | |
| *251. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *4.812* | *0.1366608* | *267.911* | *37* |
| 251. 2. | 1-100-32 | Средний разряд работы 3,2 | чел.-ч | 75.936 | 2.1565824 | 165.230 | 356 |
| 251. 3. | 91.05.02-005 | Краны козловые, грузоподъемность 32 т | маш.-ч | 0.12 | 0.003408 | 1 687.36 | 6 |
| (1) | *306.16* | *1* |
| 251. 4. | 91.05.05-014 | Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т | маш.-ч | 0.144 | 0.0040896 | 874.68 | 4 |
| (1) | *268.82* | *1* |
| 251. 5. | 91.05.06-007 | Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность 25 т | маш.-ч | 4.32 | 0.122688 | 1 113.56 | 137 |
| (1) | *268.82* | *33* |
| 251. 6. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.228 | 0.0064752 | 1 037.49 | 7 |
| (1) | *229.99* | *1* |
| 251. 7. | 91.17.04-042 | Аппарат для газовой сварки и резки | маш.-ч | 1.752 | 0.0497568 | 3.21 |  |
| 251. 8. | 91.17.04-171 | Преобразователи сварочные номинальным сварочным током 315-500 А | маш.-ч | 0.12 | 0.003408 | 112.76 |  |
| 251. 9. | 01.3.02.08-0001 | Кислород технический: газообразный | м3 | 1.2 | 0.03408 | 51.41 | 2 |
| 251. 10. | 01.3.02.09-0022 | Пропан-бутан, смесь техническая | кг | 0.36 | 0.010224 | 46.96 |  |
| 251. 11. | 01.7.11.07-0032 | Электроды диаметром: 4 мм Э42 | т | 0.00044 | 0.000012496 | 60 390.76 | 1 |
| 251. 12. | 14.4.01.01-0003 | Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая | т | 0.00031 | 0.000008804 | 72 855.64 | 1 |
| 251. 13. | 14.5.09.07-0029 | Растворитель марки: Р-4 | т | 0.0006 | 0.00001704 | 80 243.85 | 1 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 69% | 271 |
|  |  |  |  |  |  | =(90\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 58% | 228 |
|  |  |  |  |  |  | =(85\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 1 014 |
|  | | | | | | | |
| **252.** | **08.4.03.03-0030** | **Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 8 мм** | **т** |  | **0.0014** | **51 510.78** | **72** |
|  |  | **Объем: 3.6\*0.395/1000** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
| **253.** | **08.3.08.03-0011**  **(прим)** | **Сталь угловая 40х60х3мм** | **т** |  | **0.027** | **40 636.75** | **1 097** |
|  |  | **Объем: 12\*2.284/1000** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
| **254.** | **ГЭСН 13-03-002-04** | **Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021** | **100 м2** |  | **0.0192** | **2 363.12** | **45** |
|  |  | ***Начисления: Н3= 1.2, Н4= 1.2, Н5= 1.2*** | | | | | |
| *254. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.024* | *0.0004608* | *215.055* |  |
| 254. 2. | 1-100-47 | Средний разряд работы 4,7 | чел.-ч | 6.372 | 0.1223424 | 201.080 | 25 |
| 254. 3. | 91.06.03-060 | Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т) | маш.-ч | 0.012 | 0.0002304 | 10.80 |  |
| 254. 4. | 91.06.05-011 | Погрузчик, грузоподъемность 5 т | маш.-ч | 0.012 | 0.0002304 | 964.28 |  |
| (1) | *200.12* |  |
| 254. 5. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.012 | 0.0002304 | 1 037.49 |  |
| (1) | *229.99* |  |
| 254. 6. | 91.21.01-012 | Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт | маш.-ч | 1.344 | 0.0258048 | 18.56 |  |
| 254. 7. | 14.4.01.01-0003 | Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая | т | 0.012 | 0.0002304 | 72 855.64 | 17 |
| 254. 8. | 14.5.09.02-0002 | Ксилол нефтяной марки А | т | 0.002 | 0.0000384 | 79 235.11 | 3 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 69% | 17 |
|  |  |  |  |  |  | =(90\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 48% | 12 |
|  |  |  |  |  |  | =(70\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 74 |
|  | | | | | | | |
| **255.** | **ГЭСН 13-03-004-26** | **Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115** | **100 м2** |  | **0.0192** | **2 698.27** | **52** |
|  |  | ***Начисления: Н3= 1.2, Н4= 1.2, Н5= 1.2*** | | | | | |
| *255. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.024* | *0.0004608* | *215.055* |  |
| 255. 2. | 1-100-35 | Средний разряд работы 3,5 | чел.-ч | 4.596 | 0.0882432 | 171.480 | 15 |
| 255. 3. | 91.06.03-060 | Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т) | маш.-ч | 0.012 | 0.0002304 | 10.80 |  |
| 255. 4. | 91.06.05-011 | Погрузчик, грузоподъемность 5 т | маш.-ч | 0.012 | 0.0002304 | 964.28 |  |
| (1) | *200.12* |  |
| 255. 5. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.012 | 0.0002304 | 1 037.49 |  |
| (1) | *229.99* |  |
| 255. 6. | 91.21.01-012 | Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт | маш.-ч | 0.78 | 0.014976 | 18.56 |  |
| 255. 7. | 14.4.04.08-0003 | Эмаль ПФ-115 серая | т | 0.019 | 0.0003648 | 93 641.96 | 34 |
| 255. 8. | 14.5.09.11-0101 | Уайт-спирит | т | 0.0014 | 0.00002688 | 65 944.00 | 2 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 69% | 10 |
|  |  |  |  |  |  | =(90\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 48% | 7 |
|  |  |  |  |  |  | =(70\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 70 |
|  | | | | | | | |
| **256.** | **ГЭСН 11-01-011-01** | **Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм** | **100 м2** |  | **0.024** | **14 264.66** | **342** |
|  |  | ***Начисления: Н3= 1.2, Н4= 1.2, Н5= 1.2*** | | | | | |
| *256. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *1.524* | *0.036576* | *268.820* | *10* |
| 256. 2. | 1-100-22 | Средний разряд работы 2,2 | чел.-ч | 47.412 | 1.137888 | 150.030 | 171 |
| 256. 3. | 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 1.524 | 0.036576 | 308.04 | 11 |
| (1) | *268.82* | *10* |
| 256. 4. | 91.07.04-002 | Вибратор поверхностный | маш.-ч | 10.884 | 0.261216 | 3.18 | 1 |
| 256. 5. | 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 3.5 | 0.084 | 20.52 | 2 |
| 256. 6. | 04.3.01.09-0015 | Раствор готовый кладочный цементный марки: 150 | м3 | 2.04 | 0.04896 | 3 223.31 | 158 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 94% | 170 |
|  |  |  |  |  |  | =(123\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 51% | 92 |
|  |  |  |  |  |  | =(75\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 604 |
|  | | | | | | | |
|  | *Гидроизоляция стен подвала (h=1,5м) и пола (L=85м)* | | | | | | |
| **257.** | **ГЭСН 15-04-006-03** | **Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен** | **100 м2** |  | **0.1275** | **1 449.95** | **185** |
|  |  | ***Начисления: Н3= 1.2, Н4= 1.2, Н5= 1.2*** | | | | | |
| *257. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.024* | *0.00306* | *249.405* | *1* |
| 257. 2. | 1-100-40 | Средний разряд работы 4,0 | чел.-ч | 7.86 | 1.00215 | 181.930 | 182 |
| 257. 3. | 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0.012 | 0.00153 | 308.04 |  |
| (1) | *268.82* |  |
| 257. 4. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.012 | 0.00153 | 1 037.49 | 2 |
| (1) | *229.99* |  |
| 257. 5. | 01.7.20.08-0051 | Ветошь | кг | 0.1 | 0.01275 | 38.33 |  |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 80% | 146 |
|  |  |  |  |  |  | =(105\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 37% | 68 |
|  |  |  |  |  |  | =(55\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 399 |
|  | | | | | | | |
| **258.** | **14.3.01.02-0103** | **Грунтовка воднодисперсионная CERESIT CT 17** | **л** |  | **1.66** | **61.73** | **102** |
|  |  | **Объем: (0.1275)\*0.013\*1000** |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |
| **259.** | **ГЭСН 08-01-003-05** | **Гидроизоляция стен, фундаментов: боковая оклеечная по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу и бетону в 2 слоя (н=1,5м)** | **100 м2** |  | **0.1275** | **40 306.71** | **5 139** |
|  |  | ***Начисления: Н3= 1.2, Н4= 1.2, Н5= 1.2*** | | | | | |
| *259. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.66* | *0.08415* | *229.990* | *19* |
| 259. 2. | 1-100-39 | Средний разряд работы 3,9 | чел.-ч | 56.16 | 7.1604 | 179.760 | 1 287 |
| 259. 3. | 91.08.04-021 | Котлы битумные: передвижные 400 л | маш.-ч | 4.296 | 0.54774 | 116.06 | 64 |
| 259. 4. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.66 | 0.08415 | 1 037.49 | 87 |
| (1) | *229.99* | *19* |
| 259. 5. | 01.2.01.02-0054 | Битумы нефтяные строительные марки: БН-90/10 | т | 0.016 | 0.00204 | 25 327.06 | 52 |
| 259. 6. | 01.2.03.03-0013 | Мастика битумная кровельная горячая | т | 0.44 | 0.0561 | 26 382.45 | 1 480 |
| 259. 7. | 01.3.01.03-0002 | Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2 | т | 0.024 | 0.00306 | 54 972.66 | 168 |
| 259. 8. | 12.1.02.01-0001 | Гидроизол | м2 | 230 | 29.325 | 68.24 | 2 001 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 93% | 1 215 |
|  |  |  |  |  |  | =(122\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 54% | 705 |
|  |  |  |  |  |  | =(80\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 7 059 |
|  | | | | | | | |
| **260.** | **ГЭСН 08-01-003-05** | **Доп. гидроизоляция стен, фундаментов: боковая оклеечная по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу и бетону в 2 слоя (н=0,3м)** | **100 м2** |  | **0.255** | **40 306.71** | **10 278** |
|  |  | ***Начисления: Н3= 1.2, Н4= 1.2, Н5= 1.2*** | | | | | |
| *260. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.66* | *0.1683* | *229.990* | *39* |
| 260. 2. | 1-100-39 | Средний разряд работы 3,9 | чел.-ч | 56.16 | 14.3208 | 179.760 | 2 574 |
| 260. 3. | 91.08.04-021 | Котлы битумные: передвижные 400 л | маш.-ч | 4.296 | 1.09548 | 116.06 | 127 |
| 260. 4. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.66 | 0.1683 | 1 037.49 | 175 |
| (1) | *229.99* | *39* |
| 260. 5. | 01.2.01.02-0054 | Битумы нефтяные строительные марки: БН-90/10 | т | 0.016 | 0.00408 | 25 327.06 | 103 |
| 260. 6. | 01.2.03.03-0013 | Мастика битумная кровельная горячая | т | 0.44 | 0.1122 | 26 382.45 | 2 960 |
| 260. 7. | 01.3.01.03-0002 | Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2 | т | 0.024 | 0.00612 | 54 972.66 | 336 |
| 260. 8. | 12.1.02.01-0001 | Гидроизол | м2 | 230 | 58.65 | 68.24 | 4 002 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 93% | 2 430 |
|  |  |  |  |  |  | =(122\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 54% | 1 411 |
|  |  |  |  |  |  | =(80\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 14 119 |
|  | | | | | | | |
| **261.** | **ГЭСН 08-01-003-07** | **Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону (место стыковки гидроизоляции-0,3м)** | **100 м2** |  | **0.255** | **13 153.87** | **3 354** |
|  |  | ***Начисления: Н3= 1.2, Н4= 1.2, Н5= 1.2*** | | | | | |
| *261. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.24* | *0.0612* | *229.990* | *14* |
| 261. 2. | 1-100-39 | Средний разряд работы 3,9 | чел.-ч | 25.44 | 6.4872 | 179.760 | 1 166 |
| 261. 3. | 91.08.04-021 | Котлы битумные: передвижные 400 л | маш.-ч | 2.34 | 0.5967 | 116.06 | 69 |
| 261. 4. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.24 | 0.0612 | 1 037.49 | 63 |
| (1) | *229.99* | *14* |
| 261. 5. | 01.2.01.02-0054 | Битумы нефтяные строительные марки: БН-90/10 | т | 0.016 | 0.00408 | 25 327.06 | 103 |
| 261. 6. | 01.2.03.03-0013 | Мастика битумная кровельная горячая | т | 0.24 | 0.0612 | 26 382.45 | 1 615 |
| 261. 7. | 01.3.01.03-0002 | Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2 | т | 0.024 | 0.00612 | 54 972.66 | 336 |
| 261. 8. | 01.7.20.08-0051 | Ветошь | кг | 0.1 | 0.0255 | 38.33 | 1 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 93% | 1 097 |
|  |  |  |  |  |  | =(122\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 54% | 637 |
|  |  |  |  |  |  | =(80\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 5 089 |
|  | | | | | | | |
|  | *Прочее* | | | | | | |
| **262.** | **01-01-01-041** | **Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную** | **1 т груза** |  | **22** | **510.71** | **11 236** |
|  | | | | | | | |
| **263.** | **03-21-01-040** | **Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 40 км (мусор)** | **1 т груза** |  | **22** | **262.99** | **5 786** |
|  | | | | | | | |
|  | | | | | | | |
|  | **. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 4** | |  |  |  |  | **394 913** |
|  | **СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -** | |  |  |  |  | **373 875** |
|  | **. МАТЕРИАЛОВ -** | |  |  |  |  | **57 967** |
|  | **. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=84 - по стр. 237, 246, 250; %=68 - по стр. 238; %=80 - по стр. 239-241, 245, 257; %=69 - по стр. 244, 254, 255; %=90 - по стр. 247; %=65 - по стр. 249; %=94 - по стр. 256; %=93 - по стр. 259-261)** | |  |  |  |  | **198 111** |
|  | **. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=48 - по стр. 237, 244, 246, 249, 250, 254, 255; %=40 - по стр. 238; %=37 - по стр. 239-241, 245, 257; %=43 - по стр. 247; %=51 - по стр. 256; %=54 - по стр. 259-261)** | |  |  |  |  | **95 787** |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -** | |  |  |  |  | **667 773** |
|  | **СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -** | |  |  |  |  | **4 016** |
|  | **. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=69 - по стр. 242, 251)** | |  |  |  |  | **500** |
|  | **. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=58 - по стр. 242, 251)** | |  |  |  |  | **420** |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -** | |  |  |  |  | **4 936** |
|  | **СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -** | |  |  |  |  | **17 022** |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -** | |  |  |  |  | **17 022** |
|  | **. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 4** | |  |  |  |  | **689 731** |
|  | **. СТРОИТЕЛЬНЫЙ КОНТРОЛЬ - 2,14%** | |  |  |  | **2.14** | **14 760** |
|  | **ИТОГО СО СТРОИТЕЛЬНЫМ КОНТРОЛЕМ** | |  |  |  |  | **704 491** |
|  | **. НЕПРЕДВИДЕННЫЕ РАБОТЫ И ЗАТРАТЫ - 2%** | |  |  |  | **2** | **14 090** |
|  | **ИТОГО С НЕПРЕДВИДЕННЫМИ РАБОТАМИ И ЗАТРАТАМИ** | |  |  |  |  | **718 581** |
|  | **Справочно:** | |  |  |  |  |  |
|  | **Материалы (в т.ч. оборудование)** | |  |  |  |  | **126 031** |
|  | **Оплата труда рабочих** | |  |  |  | **1** | **235 136** |
|  | **Эксплуатация машин** | |  |  |  | **1** | **33 745** |
|  | **в т.ч. оплата труда механизаторов** | |  |  |  | **1** | **11 392** |
|  | **. СТОИМОСТЬ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН (БЕЗ З/П МАШИНИСТОВ)** | |  |  |  |  | **22 353** |
|  | **. ВСЕГО ДЛЯ РАСЧЕТА НДС ((ЭМ - ЗПМ) + М)** | |  |  |  |  | **148 384** |
|  | **КОМПЕНСАЦИЯ ЗАТРАТ ПО УПЛАТЕ НДС НА МАТЕРИАЛЫ И ЭКСПЛ. МАШИН** | |  |  |  | **18** | **26 709** |
|  | **ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 4 С КОМПЕНСАЦИЕЙ ЗАТРАТ ПО УПЛАТЕ НДС** | |  |  |  |  | **745 290** |
|  | **ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ** | |  |  |  |  | **198 611** |
|  | **ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ** | |  |  |  |  | **96 207** |
|  | | | | | | | |
|  | **Раздел 5. Лестницы в подъездах** | | | | | | |
|  | | | | | | | |
| **264.** | **ГЭСНр 59-3-1** | **Разборка металлических лестничных решеток при весе одного метра решетки: до 60 кг** | **100 м** |  | **0.48** | **7 595.81** | **3 646** |
| 264. 1. | 1-100-22 | Средний разряд работы 2,2 | чел.-ч | 47.3 | 22.704 | 150.030 | 3 406 |
| 264. 2. | 91.17.04-042 | Аппарат для газовой сварки и резки | маш.-ч | 4.7 | 2.256 | 3.21 | 7 |
| 264. 3. | 01.3.02.03-0001 | Ацетилен газообразный технический | м3 | 0.6 | 0.288 | 473.00 | 136 |
| 264. 4. | 01.3.02.08-0001 | Кислород технический: газообразный | м3 | 3.9 | 1.872 | 51.41 | 96 |
| 264. 5. | 01.7.07.07 | Строительный мусор | т | 2.5 | 1.2 |  |  |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 65% | 2 214 |
|  |  |  |  |  |  | =(76.0\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 48% | 1 635 |
|  |  |  |  |  |  | =(60.0\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 7 495 |
|  | | | | | | | |
| **265.** | **ГЭСНр 59-5-1** | **Ремонт ступеней: деревянных** | **100 шт.** |  | **2.04** | **66 649.50** | **135 965** |
| *265. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *1.01* | *2.0604* | *253.442* | *522* |
| 265. 2. | 1-100-30 | Средний разряд работы 3,0 | чел.-ч | 318.6 | 649.944 | 161.570 | 105 011 |
| 265. 3. | 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0.61 | 1.2444 | 308.04 | 383 |
| (1) | *268.82* | *335* |
| 265. 4. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.4 | 0.816 | 1 037.49 | 847 |
| (1) | *229.99* | *188* |
| 265. 5. | 01.7.15.06-0111 | Гвозди строительные | т | 0.003 | 0.00612 | 57 689.15 | 353 |
| 265. 6. | 11.1.03.06-0070 | Доски обрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта | м3 | 0.369 | 0.75276 | 7 289.06 | 5 487 |
| 265. 7. | 11.1.03.06-0074 | Доски обрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, II сорта | м3 | 1.6 | 3.264 | 7 317.29 | 23 884 |
| 265. 8. | 01.7.07.07 | Строительный мусор | т | 3.34 | 6.8136 |  |  |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 65% | 68 596 |
|  |  |  |  |  |  | =(76.0\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 48% | 50 656 |
|  |  |  |  |  |  | =(60.0\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 255 217 |
|  | | | | | | | |
| **266.** | **ГЭСНр 57-3-1** | **Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых материалов** | **100 м** |  | **1.858** | **555.36** | **1 032** |
| 266. 1. | 1-100-20 | Средний разряд работы 2,0 | чел.-ч | 3.77 | 7.00466 | 147.310 | 1 032 |
| 266. 2. | 01.7.07.07 | Строительный мусор | т | 0.11 | 0.20438 |  |  |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 68% | 702 |
|  |  |  |  |  |  | =(80.0\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 54% | 557 |
|  |  |  |  |  |  | =(68.0\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 2 291 |
|  | | | | | | | |
| **267.** | **ГЭСН 11-01-039-01** | **Устройство плинтусов: деревянных** | **100 м** |  | **1.858** | **5 964.78** | **11 083** |
|  |  | ***Начисления: Н3= 1.2, Н4= 1.2, Н5= 1.2*** | | | | | |
| *267. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.108* | *0.200664* | *234.304* | *47* |
| 267. 2. | 1-100-30 | Средний разряд работы 3,0 | чел.-ч | 9.216 | 17.123328 | 161.570 | 2 767 |
| 267. 3. | 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0.012 | 0.022296 | 308.04 | 7 |
| (1) | *268.82* | *6* |
| 267. 4. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.096 | 0.178368 | 1 037.49 | 185 |
| (1) | *229.99* | *41* |
| 267. 5. | 01.7.15.06-0123 | Гвозди строительные с плоской головкой: 1,8х60 мм | т | 0.0003 | 0.0005574 | 77 993.35 | 43 |
| 267. 6. | 11.1.01.14-0014 | Плинтуса из древесины тип: ПЛ-2, размером 19х54 мм | м | 101 | 187.658 | 43.06 | 8 081 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 94% | 2 645 |
|  |  |  |  |  |  | =(123\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 51% | 1 435 |
|  |  |  |  |  |  | =(75\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 15 163 |
|  | | | | | | | |
| **268.** | **ГЭСН 46-04-010-02**  **(прим)** | **Разборка покрытий полов: дощатых** | **100 м2** |  | **0.767** | **5 621.72** | **4 312** |
| *268. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *3.65* | *2.79955* | *268.820* | *753* |
| 268. 2. | 1-100-20 | Средний разряд работы 2,0 | чел.-ч | 30.53 | 23.41651 | 147.310 | 3 449 |
| 268. 3. | 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 3.65 | 2.79955 | 308.04 | 862 |
| (1) | *268.82* | *753* |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 84% | 3 530 |
|  |  |  |  |  |  | =(110\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 48% | 2 017 |
|  |  |  |  |  |  | =(70\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 9 859 |
|  | | | | | | | |
| **269.** | **ГЭСНр 57-1-2** | **Разборка оснований покрытия полов: лаг из досок и брусков** | **100 м2** |  | **0.767** | **1 129.87** | **867** |
| 269. 1. | 1-100-20 | Средний разряд работы 2,0 | чел.-ч | 7.67 | 5.88289 | 147.310 | 867 |
| 269. 2. | 01.7.07.07 | Строительный мусор | т | 0.7 | 0.5369 |  |  |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 68% | 590 |
|  |  |  |  |  |  | =(80.0\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 54% | 468 |
|  |  |  |  |  |  | =(68.0\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 1 925 |
|  | | | | | | | |
| **270.** | **ГЭСН 11-01-012-03** | **Укладка лаг: по плитам перекрытий** | **100 м2** |  | **0.767** | **13 807.64** | **10 590** |
|  |  | ***Начисления: Н3= 1.2, Н4= 1.2, Н5= 1.2*** | | | | | |
| *270. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.528* | *0.404976* | *245.875* | *100* |
| 270. 2. | 1-100-30 | Средний разряд работы 3,0 | чел.-ч | 42.888 | 32.895096 | 161.570 | 5 315 |
| 270. 3. | 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0.216 | 0.165672 | 308.04 | 51 |
| (1) | *268.82* | *45* |
| 270. 4. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.312 | 0.239304 | 1 037.49 | 248 |
| (1) | *229.99* | *55* |
| 270. 5. | 11.1.01.09-0002 | Лаги половые антисептированные, применяемые в строительстве жилых, общественных и производственных зданий при производстве деревянных полов тип: II, сечением 100х40; 100х60; 120х60; 100-150х40-60 мм | м3 | 0.82 | 0.62894 | 7 038.89 | 4 427 |
| 270. 6. | 12.1.02.14-0001 | Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350 | м2 | 21 | 16.107 | 34.10 | 549 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 94% | 5 090 |
|  |  |  |  |  |  | =(123\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 51% | 2 762 |
|  |  |  |  |  |  | =(75\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 18 442 |
|  | | | | | | | |
| **271.** | **ГЭСН 11-01-033-01** | **Устройство покрытий: дощатых толщиной 28 мм** | **100 м2** |  | **0.767** | **63 127.49** | **48 419** |
|  |  | ***Начисления: Н3= 1.2, Н4= 1.2, Н5= 1.2*** | | | | | |
| *271. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *1.704* | *1.306968* | *245.850* | *321* |
| 271. 2. | 1-100-30 | Средний разряд работы 3,0 | чел.-ч | 72.864 | 55.886688 | 161.570 | 9 030 |
| 271. 3. | 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0.696 | 0.533832 | 308.04 | 164 |
| (1) | *268.82* | *144* |
| 271. 4. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 1.008 | 0.773136 | 1 037.49 | 802 |
| (1) | *229.99* | *178* |
| 271. 5. | 91.21.07-001 | Машина для острожки деревянных полов | маш.-ч | 3.24 | 2.48508 | 23.21 | 58 |
| 271. 6. | 01.7.15.06-0111 | Гвозди строительные | т | 0.0123 | 0.0094341 | 57 689.15 | 544 |
| 271. 7. | 11.1.01.04-0024 | Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные тип: ДП-27 толщиной 27 мм, шириной без гребня от 100 до 140 мм | м3 | 2.88 | 2.20896 | 17 121.49 | 37 821 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 94% | 8 790 |
|  |  |  |  |  |  | =(123\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 51% | 4 769 |
|  |  |  |  |  |  | =(75\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 61 978 |
|  | | | | | | | |
| **272.** | **ГЭСН 13-06-003-01**  **(прим)** | **Очистка поверхности ограждений щетками** | **м2** |  | **43** | **174.50** | **7 503** |
|  |  | ***Начисления: Н5= 1.2*** | | | | | |
| 272. 1. | 1-100-30 | Средний разряд работы 3,0 | чел.-ч | 1.08 | 46.44 | 161.570 | 7 503 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 69% | 5 177 |
|  |  |  |  |  |  | =(90\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 48% | 3 601 |
|  |  |  |  |  |  | =(70\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 16 282 |
|  | | | | | | | |
| **273.** | **ГЭСН 15-04-025-03** | **Улучшенная окраска масляными составами по дереву: полов** | **100 м2** |  | **0.767** | **15 658.66** | **12 010** |
|  |  | ***Начисления: Н3= 1.2, Н4= 1.2, Н5= 1.2*** | | | | | |
| *273. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *0.156* | *0.119652* | *235.964* | *28* |
| 273. 2. | 1-100-35 | Средний разряд работы 3,5 | чел.-ч | 61.644 | 47.280948 | 171.480 | 8 108 |
| 273. 3. | 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0.024 | 0.018408 | 308.04 | 6 |
| (1) | *268.82* | *5* |
| 273. 4. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 0.132 | 0.101244 | 1 037.49 | 105 |
| (1) | *229.99* | *23* |
| 273. 5. | 01.7.17.11-0011 | Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25 | м2 | 0.84 | 0.64428 | 162.00 | 104 |
| 273. 6. | 01.7.20.08-0051 | Ветошь | кг | 0.31 | 0.23777 | 38.33 | 9 |
| 273. 7. | 02.4.03.02-0001 | Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм | м3 | 0.0024 | 0.0018408 | 3 474.67 | 6 |
| 273. 8. | 14.4.02.04-0254 | Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25: для пола желто-коричневая, красно-коричневая | т | 0.025 | 0.019175 | 74 127.92 | 1 421 |
| 273. 9. | 14.5.05.01-0002 | Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% комбинированной) | т | 0.0116 | 0.0088972 | 109 492.20 | 974 |
| 273. 10. | 14.5.11.01-0003 | Шпатлевка масляно-клеевая | т | 0.054 | 0.041418 | 30 814.73 | 1 276 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 80% | 6 509 |
|  |  |  |  |  |  | =(105\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 37% | 3 010 |
|  |  |  |  |  |  | =(55\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 21 529 |
|  | | | | | | | |
| **274.** | **ГЭСН 07-05-016-04** | **Устройство металлических ограждений: без поручней (б/у)** | **100 м** |  | **0.48** | **14 454.45** | **6 938** |
|  |  | ***Начисления: Н3= 1.2, Н4= 1.2, Н5= 1.2*** | | | | | |
| *274. 1.* | *2* | *Затраты труда машинистов* | *чел.-ч* | *3.108* | *1.49184* | *235.687* | *352* |
| 274. 2. | 1-100-38 | Средний разряд работы 3,8 | чел.-ч | 54.78 | 26.2944 | 177.590 | 4 670 |
| 274. 3. | 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0.456 | 0.21888 | 308.04 | 67 |
| (1) | *268.82* | *59* |
| 274. 4. | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т | маш.-ч | 2.652 | 1.27296 | 1 037.49 | 1 321 |
| (1) | *229.99* | *293* |
| 274. 5. | 91.17.04-233 | Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока) | маш.-ч | 6.96 | 3.3408 | 43.43 | 145 |
| 274. 6. | 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0.1 | 0.048 | 20.52 | 1 |
| 274. 7. | 01.7.11.07-0054 | Электроды диаметром: 6 мм Э42 | т | 0.02 | 0.0096 | 48 451.22 | 465 |
| 274. 8. | 03.2.02.11-0001 | Цемент для приготовления раствора в построечных условиях и в других подобных случаях | т | 0.15 | 0.072 | 3 738.84 | 269 |
|  |  | *Накладные расходы* |  |  |  | 119% | 5 976 |
|  |  |  |  |  |  | =(155\*0.9\* (0.85)) |  |
|  |  | *Сметная прибыль* |  |  |  | 68% | 3 415 |
|  |  |  |  |  |  | =(100\*0.85\* (0.8)) |  |
|  |  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 16 329 |
|  | | | | | | | |
|  | | | | | | | |
|  | **. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 5** | |  |  |  |  | **242 365** |
|  | **СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -** | |  |  |  |  | **242 365** |
|  | **. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=65 - по стр. 264, 265; %=68 - по стр. 266, 269; %=94 - по стр. 267, 270, 271; %=84 - по стр. 268; %=69 - по стр. 272; %=80 - по стр. 273; %=119 - по стр. 274)** | |  |  |  |  | **109 819** |
|  | **. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=48 - по стр. 264, 265, 268, 272; %=54 - по стр. 266, 269; %=51 - по стр. 267, 270, 271; %=37 - по стр. 273; %=68 - по стр. 274)** | |  |  |  |  | **74 326** |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -** | |  |  |  |  | **426 510** |
|  | **. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 5** | |  |  |  |  | **426 510** |
|  | **. СТРОИТЕЛЬНЫЙ КОНТРОЛЬ - 2,14%** | |  |  |  | **2.14** | **9 127** |
|  | **ИТОГО СО СТРОИТЕЛЬНЫМ КОНТРОЛЕМ** | |  |  |  |  | **435 637** |
|  | **. НЕПРЕДВИДЕННЫЕ РАБОТЫ И ЗАТРАТЫ - 2%** | |  |  |  | **2** | **8 713** |
|  | **ИТОГО С НЕПРЕДВИДЕННЫМИ РАБОТАМИ И ЗАТРАТАМИ** | |  |  |  |  | **444 350** |
|  | **Справочно:** | |  |  |  |  |  |
|  | **Материалы (в т.ч. оборудование)** | |  |  |  |  | **85 948** |
|  | **Оплата труда рабочих** | |  |  |  | **1** | **151 158** |
|  | **Эксплуатация машин** | |  |  |  | **1** | **5 258** |
|  | **в т.ч. оплата труда механизаторов** | |  |  |  | **1** | **2 123** |
|  | **. СТОИМОСТЬ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН (БЕЗ З/П МАШИНИСТОВ)** | |  |  |  |  | **3 135** |
|  | **. ВСЕГО ДЛЯ РАСЧЕТА НДС ((ЭМ - ЗПМ) + М)** | |  |  |  |  | **89 083** |
|  | **КОМПЕНСАЦИЯ ЗАТРАТ ПО УПЛАТЕ НДС НА МАТЕРИАЛЫ И ЭКСПЛ. МАШИН** | |  |  |  | **18** | **16 035** |
|  | **ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 5 С КОМПЕНСАЦИЕЙ ЗАТРАТ ПО УПЛАТЕ НДС** | |  |  |  |  | **460 385** |
|  | **ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ** | |  |  |  |  | **109 819** |
|  | **ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ** | |  |  |  |  | **74 326** |
|  | | | | | | | |
|  | **. ИТОГО ПО СМЕТЕ** | |  |  |  |  | **4 098 542** |
|  | **СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -** | |  |  |  |  | **9 948** |
|  | **. МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -** | |  |  |  |  | **7 799** |
|  | **. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81 - по стр. 118, 120)** | |  |  |  |  | **1 578** |
|  | **. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=52 - по стр. 118, 120)** | |  |  |  |  | **1 013** |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -** | |  |  |  |  | **12 539** |
|  | **СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -** | |  |  |  |  | **3 990 190** |
|  | **. МАТЕРИАЛОВ -** | |  |  |  |  | **904 853** |
|  | **. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=93 - по стр. 1, 4, 7, 22, 259-261; %=66 - по стр. 10, 11, 24, 25; %=84 - по стр. 12, 140, 151, 171, 185, 230, 237, 246, 250, 268; %=73 - по стр. 13, 14, 20, 141; %=119 - по стр. 16, 274; %=56 - по стр. 17; %=80 - по стр. 27, 28, 35, 42, 43, 46, 47, 51, 52, 54-57, 90, 93, 97, 100, 102, 122, 137, 143, 145, 146, 152, 153, 155, 156, 161, 162, 165, 166, 180-182, 191, 192, 215, 239-241, 245, 257, 273; %=77 - по стр. 30; %=67 - по стр. 33, 36, 41, 60-62, 65, 68, 71-74, 76, 79, 82, 83, 88, 124, 130, 135, 157, 158; %=71 - по стр. 50, 96, 121, 183; %=68 - по стр. 64, 75, 129, 193, 194, 197, 198, 238, 266, 269; %=63 - по стр. 104, 106, 108-115, 125; %=72 - по стр. 117; %=90 - по стр. 172, 173, 176, 178, 247; %=94 - по стр. 200-205, 216, 218, 220, 222, 227, 236, 256, 267, 270, 271; %=92 - по стр. 206; %=88 - по стр. 209; %=61 - по стр. 211, 212; %=65 - по стр. 229, 249, 264, 265; %=69 - по стр. 234, 235, 244, 254, 255, 272)** | |  |  |  |  | **1 496 118** |
|  | **. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=54 - по стр. 1, 4, 7, 22, 259-261, 266, 269; %=40 - по стр. 10, 11, 24, 25, 33, 36, 41, 60-62, 64, 65, 68, 71-76, 79, 82, 83, 88, 104, 106, 108-115, 124, 125, 129, 130, 135, 157, 158, 193, 194, 197, 198, 238; %=48 - по стр. 12, 30, 140, 151, 171, 185, 209, 229, 230, 234, 235, 237, 244, 246, 249, 250, 254, 255, 264, 265, 268, 272; %=56 - по стр. 13, 14, 20, 141; %=68 - по стр. 16, 274; %=37 - по стр. 27, 28, 35, 42, 43, 46, 47, 51, 52, 54-57, 90, 93, 97, 100, 102, 122, 137, 143, 145, 146, 152, 153, 155, 156, 161, 162, 165, 166, 180-182, 191, 192, 215, 239-241, 245, 257, 273; %=52 - по стр. 50, 96, 117, 121, 183; %=43 - по стр. 172, 173, 176, 178, 247; %=51 - по стр. 200-205, 216, 218, 220, 222, 227, 236, 256, 267, 270, 271; %=44 - по стр. 206; %=31 - по стр. 211, 212)** | |  |  |  |  | **821 821** |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -** | |  |  |  |  | **6 308 129** |
|  | **СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -** | |  |  |  |  | **28 024** |
|  | **. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=69 - по стр. 149, 150, 186, 188, 189, 231, 242, 251)** | |  |  |  |  | **5 481** |
|  | **. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=58 - по стр. 149, 150, 186, 188, 189, 231, 242, 251)** | |  |  |  |  | **4 607** |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -** | |  |  |  |  | **38 112** |
|  | **СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -** | |  |  |  |  | **70 380** |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -** | |  |  |  |  | **70 380** |
|  | **. ВСЕГО ПО СМЕТЕ** | |  |  |  |  | **6 429 160** |
|  | **. СТРОИТЕЛЬНЫЙ КОНТРОЛЬ - 2,14%** | |  |  |  | **2.14** | **137 584** |
|  | **ИТОГО СО СТРОИТЕЛЬНЫМ КОНТРОЛЕМ** | |  |  |  |  | **6 566 744** |
|  | **. НЕПРЕДВИДЕННЫЕ РАБОТЫ И ЗАТРАТЫ - 2%** | |  |  |  | **2** | **131 335** |
|  | **ИТОГО С НЕПРЕДВИДЕННЫМИ РАБОТАМИ И ЗАТРАТАМИ** | |  |  |  |  | **6 698 079** |
|  | **Справочно:** | |  |  |  |  |  |
|  | **Материалы (в т.ч. оборудование)** | |  |  |  |  | **1 971 759** |
|  | **Оплата труда рабочих** | |  |  |  | **1** | **1 968 266** |
|  | **Эксплуатация машин** | |  |  |  | **1** | **158 516** |
|  | **в т.ч. оплата труда механизаторов** | |  |  |  | **1** | **31 246** |
|  | **. СТОИМОСТЬ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН (БЕЗ З/П МАШИНИСТОВ)** | |  |  |  |  | **127 270** |
|  | **. ВСЕГО ДЛЯ РАСЧЕТА НДС ((ЭМ - ЗПМ) + М)** | |  |  |  |  | **2 099 029** |
|  | **КОМПЕНСАЦИЯ ЗАТРАТ ПО УПЛАТЕ НДС НА МАТЕРИАЛЫ И ЭКСПЛ. МАШИН** | |  |  |  | **18** | **377 825** |
|  | **ВСЕГО ПО СМЕТЕ С КОМПЕНСАЦИЕЙ ЗАТРАТ ПО УПЛАТЕ НДС** | |  |  |  |  | **7 075 904** |
|  | **ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ** | |  |  |  |  | **1 503 177** |
|  | **ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ** | |  |  |  |  | **827 441** |

|  |  |
| --- | --- |
| Составил: | Вед. инженер СО МКУ «КР МКД» Смородина Т.С. |
|  | *(должность, подпись, Ф.И.О)* |
|  |  |
| Проверил: | Зам. начальника СО МКУ «КР МКД» Дубина Г.В. |
|  | *(должность, подпись, Ф.И.О)* |