

Государственное унитарное предприятие  
Владимирской области  
Головной проектный институт  
**ВЛАДИМИРГРАЖДАНПРОЕКТ**



**Капитальный ремонт  
многоквартирного жилого дома,  
расположенного по адресу:  
г. Вязники, ул. Ленина, д. 8**

**РЕМОНТ КРЫШИ**

**Сметная документация по программе капремонта многоквартирных  
жилых домов на территории Владимирской области на 2016 год.**

## Пояснительная записка

*К сметной документации по объектам:*

*Капитальный ремонт многоквартирных домов во Владимирской области*

Сметная документация составлена по сметно-нормативной базе ТЕР ТСНБ-2001 с дополнением № 3 (в редакции 2014 года), внесенной в федеральный реестр сметных нормативов за № 240 от 03.03.2015 г.

В сметной документации приняты объемы и виды работ по Ведомости объемов работ, согласованной Заказчиком

Метод расчета сметной документации – ресурсный.

Назначение сметной документации – для проведения торгов, взаиморасчета между заказчиком и генподрядчиком:

В сметной документации включены следующие виды затрат:

1. Нормативы накладных расходов приняты по видам строительных и монтажных работ в соответствии с “Методическими указаниями по определению величины накладных расходов в строительстве” МДС 81-33.2004 (с учетом письма Госстроя России от 27.11.2012 г № 2536-ИП/12/ГС)
2. Нормативы сметной прибыли приняты от фонда оплаты труда рабочих-строителей и механизаторов по видам строительных и монтажных работ в соответствии с «Методическими указаниями по определению величины сметной прибыли в строительстве» МДС 81-25.2001 (с учетом письма Федерального агентства по строительству и ЖКХ от 18.11.2004 № АП-5536/06 и письма Госстроя России от 27.11.2012 г № 2536-ИП/12/ГС).
3. Сметная документация определена для выполнения подрядных работ, работающих по общей системе налогообложения с НДС. При выполнении подрядных работ подрядной организацией, работающей по упрощенной системе налогообложения, сметная документация подлежит пересчету по действующему порядку формирования сметной стоимости, определенному письмами Минстроя России, МДС 81-35.2004 п. 4.100 второй абзац.

Порядок формирования сметной стоимости определяет «Методика по определению стоимости строительной продукции на территории Российской Федерации» МДС 81-35.2004

**Исходные данные по расчету:**

4. Источник финансирования –бюджетные средства, средства собственников жилья.
5. Оплата труда рабочих-строителей и машинистов на 1 кв. 2016г. принята в размере, утвержденном в установленном порядке для объектов капитального ремонта многоквартирных жилых домов на территории Владимирской области, в соответствии «Отраслевого тарифного Соглашения в жилищно-коммунальном хозяйстве Российской Федерации на 2014 –2016 годы», зарегистрированному в Роструде 1 октября 2013 г., регистрационный номер 230/14-16 и с учетом индекса изменения потребительских цен за 2015 год.
6. Стоимость основных строительных материалов в текущем уровне определена по сборнику «Стройинфо» № 1(67) с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов и с учетом расстояний поставки материалов от заводов-поставщиков до объекта капитального ремонта.

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 и текущих ценах на 1-й квартал 2016 г.

| № поз. | Шифр, номер норматива, код ресурса | Наименование работ и затрат, характеристика оборудования, масса   | Единица измерения | Количество           |                     | Сметная стоимость в базисных ценах |          |                      | Сметная стоимость в текущих ценах |        |        | Индекс |
|--------|------------------------------------|---|-------------------|----------------------|---------------------|------------------------------------|----------|----------------------|-----------------------------------|--------|--------|--------|
|        |                                    |   |                   | на единицу измерения | по проектным данным | на единицу измерения               | общая    | на единицу измерения | на единицу измерения              | общая  | Индекс |        |
| 1      | 2                                  | 3   | 4                 | 5                    | 6                   | 7                                  | 8        | 9                    | 10                                | 11     | 11     |        |
| 1.     | E46-04-008-02                      | Разборка покрытий кровель из листовой стали   | 100 м2            |                      | 11.87               | 79.44                              | 943.01   | 1 010.01             | 11 988.81                         | 12.713 |        |        |
| 1. 1.  | 31-1020                            | Рабочий строитель среднего разряда 2  | чел.-ч            | 8.58                 | 101.8446            | 7.800                              | 794.39   | 113.100              | 11 518.62                         | 14.5   |        |        |
| 1. 2.  | X03-0403                           | Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)  | маш.-ч            | 1.88                 | 22.3156             | 6.66                               | 148.62   | 21.07                | 470.19                            | 3.164  |        |        |
|        |                                    | Накладные расходы   |                   |                      |                     | 99%                                | 786.45   | 84%                  | 9 675.64                          |        |        |        |
|        |                                    | Сметная прибыль   |                   |                      |                     | 60%                                | 476.63   | 48%                  | 5 528.94                          |        |        |        |
|        |                                    | Всего с НР и СП   |                   |                      |                     |                                    | 2 206.09 |                      | 27 193.39                         |        |        |        |
| 2.     | E58-2-2                            | Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных  | 100 шт.           |                      | 0.05                | 2 466.21                           | 123.31   | 35 642.47            | 1 782.13                          | 14.452 |        |        |
| 2. 1.  | 31-1022                            | Рабочий строитель среднего разряда 2,2  | чел.-ч            | 309.3                | 15.465              | 7.940                              | 122.79   | 115.130              | 1 780.48                          | 14.5   |        |        |
| 2. 2.  | X03-0401                           | Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)   | маш.-ч            | 6.1                  | 0.305               | 1.70                               | 0.52     | 5.37                 | 1.64                              | 3.154  |        |        |
| 2. 3.  | c509-9900                          | Строительный мусор  | т                 | 5.6                  | 0.28                |                                    |          |                      |                                   |        |        |        |
|        |                                    | Накладные расходы   |                   |                      |                     | 83%                                | 101.92   | 71%                  | 1 264.15                          |        |        |        |
|        |                                    | Сметная прибыль   |                   |                      |                     | 65%                                | 79.81    | 52%                  | 925.85                            |        |        |        |
|        |                                    | Всего с НР и СП   |                   |                      |                     |                                    | 305.04   |                      | 3 972.13                          |        |        |        |
| 3.     | E58-5-1                            | Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон | 100 м             |                      | 0.8                 | 3 621.51                           | 2 897.20 | 19 419.55            | 15 535.64                         | 5.362  |        |        |
| 3. 1.  | 31-1030                            | Рабочий строитель среднего разряда 3  | чел.-ч            | 39.87                | 31.896              | 8.530                              | 272.07   | 123.690              | 3 945.22                          | 14.501 |        |        |
| 3. 2.  | X03-0401                           | Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)   | маш.-ч            | 0.64                 | 0.512               | 1.70                               | 0.87     | 5.37                 | 2.75                              | 3.161  |        |        |
| 3. 3.  | X40-0001                           | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т  | маш.-ч            | 0.35                 | 0.28                | 87.17                              | 24.41    | 690.71               | 193.40                            | 7.923  |        |        |
|        |                                    | (1)   |                   |                      |                     | 11.60                              | 3.25     |                      |                                   |        |        |        |



| < 2016 * 02-01 * 02-01-58 >                     |               |  |                              |        |         |                |                 |                  |                  |                 |  |
|---|---------------|--|------------------------------|--------|---------|----------------|-----------------|------------------|------------------|-----------------|--|
| ПК РМК (вер.1.3.150623) Форма по МДС 81-35.2004 |               |  |                              |        |         |                |                 |                  |                  |                 |  |
| 1   | 2             | 3  | 4                            | 5      | 6       | 7              | 8               | 9                | 10               | 11              |  |
| 3. 4.   | C101-1805     | Гвозди строительные  | т                            | 0.038  | 0.0304  | 5 160.53       | 156.88          | 50 988.06        | 1 550.04         | 9.88            |  |
| 3. 5.   | C102-0060     | Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта | м3                           | 2.1    | 1.68    | 1 454.15       | 2 442.97        | 5 859.66         | 9 844.23         | 4.03            |  |
|   |               | Накладные расходы  |                              |        |         |                |                 |                  |                  |                 |  |
|   |               | Сметная прибыль  |                              |        |         |                |                 |                  |                  |                 |  |
|   |               | Всего с НР и СП  |                              |        |         |                | 3 299.87        |                  | 20 388.26        |                 |  |
| 4.  | E58-18-1      | Смена обрешетки с прозорами из досок толщиной до 30 мм   | 100 м2<br>сменяем<br>обрешет | 10.29  |         | 1 456.21       | 14 984.42       | 10 405.59        | 107 073.46       | 7.146           |  |
| 4. 1.   | 31-1022       | Рабочий строитель среднего разряда 2,2   | чел.-ч                       | 45.7   | 470.253 | 7.940          | 3 733.81        | 115.130          | 54 140.23        | 14.5            |  |
| 4. 2.   | X03-0401      | Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)  | маш.-ч                       | 0.23   | 2.3667  | 1.70           | 4.02            | 5.37             | 12.71            | 3.162           |  |
| 4. 3.   | X40-0001      | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т   | маш.-ч<br>(1)                | 0.18   | 1.8522  | 87.17<br>11.60 | 161.46<br>21.49 | 690.71           | 1 279.33         | 7.924           |  |
| 4. 4.   | C101-1805     | Гвозди строительные  | т                            | 0.001  | 0.01029 | 5 160.53       | 53.10           | 50 988.06        | 524.67           | 9.881           |  |
| 4. 5.   | c102-0052     | Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта         | м3                           | 0.8    | 8.232   | 1 340.14       | 11 032.03       | 6 209.49         | 51 116.52        | 4.633           |  |
| 4. 6.   | c509-9900     | Строительный мусор   | т                            | 1.27   | 13.0683 |                |                 |                  |                  |                 |  |
|   |               | Накладные расходы  |                              |        |         | 83%            | 3 099.06        | 71%              | 38 439.56        |                 |  |
|   |               | Сметная прибыль  |                              |        |         | 65%            | 2 426.98        | 52%              | 28 152.92        |                 |  |
|   |               | Всего с НР и СП  |                              |        |         |                | 20 510.46       |                  | 173 665.94       |                 |  |
| 5.  | E58-12-1      | Устройство обрешетки сплошной из досок   | 100 м2                       | 1.58   |         | 3 877.91       | 6 127.11        | 20 829.11        | 32 910.00        | 5.371           |  |
| 5. 1.   | 31-1022       | Рабочий строитель среднего разряда 2,2   | чел.-ч                       | 31.83  | 50.2914 | 7.940          | 399.31          | 115.130          | 5 790.05         | 14.5            |  |
| 5. 2.   | 31000-0001    | Затраты труда машинистов   | чел.-ч                       | 0.44   | 0.6952  | 13.507         | 9.39            | 195.757          | 136.09           | 14.493          |  |
| 5. 3.   | X03-0954      | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м                         | маш.-ч<br>(1)                | 0.44   | 0.6952  | 31.26<br>13.50 | 21.73<br>9.39   | 223.78<br>195.75 | 155.57<br>136.09 | 7.159<br>14.493 |  |
| 5. 4.   | X40-0001      | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т   | маш.-ч<br>(1)                | 0.31   | 0.4898  | 87.17<br>11.60 | 42.70<br>5.68   | 690.71           | 338.31           | 7.923           |  |
| 5. 5.   | C101-1805     | Гвозди строительные  | т                            | 0.009  | 0.01422 | 5 160.53       | 73.38           | 50 988.06        | 725.05           | 9.881           |  |
| 5. 6.   | c102-0052     | Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта         | м3                           | 2.64   | 4.1712  | 1 340.14       | 5 589.99        | 6 209.49         | 25 901.02        | 4.633           |  |
|   |               | Накладные расходы  |                              |        |         |                |                 |                  |                  |                 |  |
|   |               | Сметная прибыль  |                              |        |         |                |                 |                  |                  |                 |  |
|   |               | Всего с НР и СП  |                              |        |         |                | 6 731.99        |                  | 40 199.15        |                 |  |
| 6.  | E10-01-003-01 | Устройство слуховых окон   | слуховое<br>окно             | 2      |         | 368.96         | 737.90          | 2 542.02         | 5 084.05         | 6.89            |  |
| 6. 1.   | 31-1030       | Рабочий строитель среднего разряда 3   | чел.-ч                       | 7.6245 | 15.249  | 8.530          | 130.07          | 123.690          | 1 886.15         | 14.501          |  |
|   |               | Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15   |                              |        |         |                |                 |                  |                  |                 |  |
|   |               | Всего с НР и СП  |                              |        |         |                |                 |                  |                  |                 |  |

< 2016 \* 02-01 \* 02-01-58 >

| < 2016 * 02-01 * 02-01-58 >              |               |  |                |         |          |          |        |           |          |        | ПК РИК (вер.1.3.150623) |  |  | Форма по МДС 81-35.2004 |  |  |
|--|---------------|--|----------------|---------|----------|----------|--------|-----------|----------|--------|-------------------------|--|--|-------------------------|--|--|
| 1  | 2             | 3  | 4              | 5       | 6        | 7        | 8      | 9         | 10       | 11     |                         |  |  |                         |  |  |
| 6. 2.                                    | 31000-0001    | Затраты труда машинистов   | чел.-ч         | 0.1375  | 0.275    | 13.491   | 3.71   | 195.745   | 53.83    | 14.509 |                         |  |  |                         |  |  |
| 6. 3.                                    | X02-1141      | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т  | маш.-ч         | 0.1375  | 0.275    | 111.99   | 30.80  | 770.30    | 211.83   | 6.878  |                         |  |  |                         |  |  |
| 6. 4.                                    | X33-1531      | Пила дисковая электрическая  | (1)            | 0.2     | 0.4      | 13.50    | 3.71   | 195.75    | 53.83    | 14.509 |                         |  |  |                         |  |  |
| 6. 5.                                    | X40-0001      | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т   | маш.-ч         | 0.1375  | 0.275    | 87.17    | 23.97  | 690.71    | 189.95   | 7.924  |                         |  |  |                         |  |  |
| 6. 6.                                    | C101-1805     | Гвозди строительные  | (1)            |         |          | 11.60    | 3.19   |           |          |        |                         |  |  |                         |  |  |
| 6. 7.                                    | C102-0010     | Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной 20-24 см, II сорта        | т              | 0.0014  | 0.0028   | 5 160.53 | 14.45  | 50 988.06 | 142.77   | 9.88   |                         |  |  |                         |  |  |
| 6. 8.                                    | c102-0048     | Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150, мм толщиной 19-22 мм, II сорта                                | м3             | 0.06    | 0.12     | 1 371.17 | 164.54 | 6 209.49  | 745.14   | 4.529  |                         |  |  |                         |  |  |
| 6. 9.                                    | c102-0060     | Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта                           | м3             | 0.1     | 0.2      | 1 454.15 | 290.83 | 5 859.66  | 1 171.93 | 4.03   |                         |  |  |                         |  |  |
| Накладные расходы                        |               |  |                |         |          | 106%     | 141.81 | 90%       | 1 745.98 |        |                         |  |  |                         |  |  |
| Сметная прибыль                          |               |  |                |         |          | 54%      | 72.24  | 43%       | 834.19   |        |                         |  |  |                         |  |  |
| Всего с НР и СП                          |               |  |                |         |          |          | 951.95 |           | 7 664.22 |        |                         |  |  |                         |  |  |
| 7.                                       | C203-0177     | Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с жалюзийной решеткой  | м2             | 2       | 2        | 290.54   | 581.08 | 2 793.75  | 5 587.50 | 9.616  |                         |  |  |                         |  |  |
| 8.                                       | C203-0254     | Створки оконные для жилых зданий площадь 0,7-0,8 м2  | м2             | 2       | 2        | 112.60   | 225.20 | 793.78    | 1 587.56 | 7.05   |                         |  |  |                         |  |  |
| 9.                                       | C101-0933     | Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий односторонних высотой до 1,5 м | комплект       | 2       | 2        | 22.94    | 45.88  | 71.27     | 142.54   | 3.107  |                         |  |  |                         |  |  |
| 10.                                      | E10-01-044-12 | Обивка дверей оцинкованной кровельной сталью по дереву с одной стороны   | 100 м2 проемов | 0.12    | 0.12     | 6 613.49 | 793.62 | 39 335.56 | 4 720.28 | 5.948  |                         |  |  |                         |  |  |
| Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15 |               |  |                |         |          |          |        |           |          |        |                         |  |  |                         |  |  |
| 10. 1.                                   | 31-1025       | Рабочий строитель среднего разряда 2,5   | чел.-ч         | 91.7585 | 11.01102 | 8.170    | 89.96  | 118.470   | 1 304.48 | 14.501 |                         |  |  |                         |  |  |
| 10. 2.                                   | 31000-0001    | Затраты труда машинистов   | чел.-ч         | 0.0875  | 0.0105   | 13.333   | 0.14   | 196.190   | 2.06     | 14.714 |                         |  |  |                         |  |  |
| 10. 3.                                   | X02-1141      | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т  | маш.-ч         | 0.0875  | 0.0105   | 111.99   | 1.18   | 770.30    | 8.09     | 6.856  |                         |  |  |                         |  |  |
| 10. 4.                                   | X40-0001      | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т   | (1)            | 0.1375  | 0.0165   | 13.50    | 0.14   | 195.75    | 2.06     | 14.714 |                         |  |  |                         |  |  |
| 10. 5.                                   | C101-0195     | Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм   | (1)            |         |          | 87.17    | 1.44   | 690.71    | 11.40    | 7.917  |                         |  |  |                         |  |  |
| 10. 6.                                   | C101-1706     | Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм  | т              | 0.0012  | 0.000144 | 6 180.64 | 0.89   | 51 079.16 | 7.36     | 8.27   |                         |  |  |                         |  |  |
| Накладные расходы                        |               |  | т              | 0.72    | 0.0864   | 8 103.62 | 700.15 | 39 223.98 | 3 388.95 | 4.84   |                         |  |  |                         |  |  |
|  |               |  |                |         |          | 106%     | 95.51  | 90%       | 1 175.89 |        |                         |  |  |                         |  |  |



| < 2016 * 02-01 * 02-01-58 >              |               |  |                        |         |           |           |        |           |          |       |                         |
|--|---------------|--|------------------------|---------|-----------|-----------|--------|-----------|----------|-------|-------------------------|
| 1  | 2             | 3  | 4                      | 5       | 6         | 7         | 8      | 9         | 10       | 11    | Форма по МДС 81-35.2004 |
| Сметная прибыль                          |               |  |                        |         |           |           |        |           |          |       |                         |
| Всего с НР и СП                          |               |  |                        |         |           |           |        |           |          |       |                         |
| 11.                                      | E10-01-010-01 | Установка элементов каркаса из брусьев (лестница)  | 1 м3 древесин конструк |         |           |           |        |           |          |       |                         |
| Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15 |               |  |                        |         |           |           |        |           |          |       |                         |
| 11. 1.                                   | 31-1028       | Рабочий строитель среднего разряда 2,8   | чел.-ч                 | 25.875  | 7.245     | 8.380     | 60.71  | 121.510   | 880.34   | 14.5  |                         |
| 11. 2.                                   | X33-0206      | Дрели электрические  | маш.-ч                 | 0.2875  | 0.0805    | 1.95      | 0.16   | 4.01      | 0.32     | 2     |                         |
| 11. 3.                                   | X33-1601      | Пила с карбюраторным двигателем  | маш.-ч                 | 0.4125  | 0.1155    | 5.09      | 0.59   | 25.35     | 2.93     | 4.966 |                         |
| 11. 4.                                   | X40-0001      | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т   | маш.-ч (1)             | 0.45    | 0.126     | 87.17     | 10.98  | 690.71    | 87.03    | 7.926 |                         |
| 11. 5.                                   | C101-0783     | Поковки из квадратных заготовок, масса 2,825 кг  | т                      | 0.0031  | 0.000868  | 6 400.66  | 5.56   | 24 499.51 | 21.27    | 3.826 |                         |
| 11. 6.                                   | C101-1591     | Смола каменноугольная для дорожного строительства  | т                      | 0.00258 | 0.0007224 | 1 652.17  | 1.19   | 8 663.14  | 6.26     | 5.261 |                         |
| 11. 7.                                   | C101-1714     | Болты с гайками и шайбами строительные   | т                      | 0.0075  | 0.0021    | 9 013.20  | 18.93  | 72 754.97 | 152.79   | 8.071 |                         |
| 11. 8.                                   | C101-1742     | Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350                                   | м2                     | 1.45    | 0.406     | 6.97      | 2.83   | 17.40     | 7.06     | 2.495 |                         |
| 11. 9.                                   | C101-1805     | Гвозди строительные  | т                      | 0.003   | 0.00084   | 5 160.53  | 4.33   | 50 988.06 | 42.83    | 9.891 |                         |
| 11. 10.                                  | C102-0028     | Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, II сорта  | м3                     | 0.93    | 0.2604    | 1 469.11  | 382.56 | 5 968.98  | 1 554.32 | 4.063 |                         |
| 11. 11.                                  | C102-0060     | Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта | м3                     | 0.12    | 0.0336    | 1 454.15  | 48.86  | 5 859.66  | 196.88   | 4.029 |                         |
| 11. 12.                                  | C102-0077     | Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта          | м3                     | 0.01    | 0.0028    | 729.31    | 2.04   | 3 616.25  | 10.13    | 4.966 |                         |
| 11. 13.                                  | C113-1777     | Паста антисептическая  | т                      | 0.00301 | 0.0008428 | 16 540.00 | 13.94  | 20 706.18 | 17.45    | 1.252 |                         |
| Накладные расходы                        |               |  |                        |         |           |           |        |           |          |       |                         |
| Сметная прибыль                          |               |  |                        |         |           |           |        |           |          |       |                         |
| Всего с НР и СП                          |               |  |                        |         |           |           |        |           |          |       |                         |
| 12.                                      | E15-04-024-02 | Простая окраска масляными составами по дереву потолков   | 100 м2 окрашив поверхн |         | 0.08      | 1 190.57  | 95.25  | 7 187.84  | 575.03   | 6.037 |                         |
| Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15 |               |  |                        |         |           |           |        |           |          |       |                         |
| 12. 1.                                   | 31-1032       | Рабочий строитель среднего разряда 3,2   | чел.-ч                 | 37.444  | 2.99552   | 8.740     | 26.18  | 126.730   | 379.62   | 14.5  |                         |
| 12. 2.                                   | 31000-0001    | Затраты труда машинистов   | чел.-ч                 | 0.0125  | 0.001     | 10.000    | 0.01   | 200.000   | 0.20     | 20    |                         |
| 12. 3.                                   | X03-0954      | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м                         | маш.-ч (1)             | 0.0125  | 0.001     | 31.26     | 0.03   | 223.78    | 0.22     | 7.333 |                         |
| 12. 4.                                   | X40-0001      | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т   | маш.-ч (1)             | 0.0625  | 0.005     | 13.50     | 0.01   | 195.75    | 0.20     | 20    |                         |
|  |               |  |                        |         |           | 87.17     | 0.44   | 690.71    | 3.45     | 7.841 |                         |
|  |               |  |                        |         |           | 11.60     | 0.06   |           |          |       |                         |

< 2016 \* 02-01 \* 02-01-58 >

| < 2016 * 02-01 * 02-01-58 >                     |            |  |                       |        |          |           |           |           |           |        |
|---|------------|--|-----------------------|--------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|--------|
| 1   | 2          | 3  | 4                     | 5      | 6        | 7         | 8         | 9         | 10        | 11     |
| ПК РИК (вер.1.3.150623) Форма по МДС 81-35.2004 |            |  |                       |        |          |           |           |           |           |        |
| 12. 5.  | C101-0426  | Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые МА-22                                 | т                     | 0.0307 | 0.002456 | 22 533.00 | 55.34     | 58 130.30 | 142.77    | 2.58   |
| 12. 6.  | C101-0627  | Олифа комбинированная, марки К-2   | т                     | 0.0093 | 0.000744 | 14 323.20 | 10.66     | 50 127.88 | 37.30     | 3.499  |
| 12. 7.  | C101-1596  | Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25   | м2                    | 0.8    | 0.064    | 19.65     | 1.26      | 109.85    | 7.03      | 5.579  |
| 12. 8.  | C101-1667  | Шпатлевка масляно-клеевая  | т                     | 0.0055 | 0.00044  | 2 863.91  | 1.26      | 9 675.27  | 4.26      | 3.381  |
| 12. 9.  | C101-1757  | Ветошь   | кг                    | 0.33   | 0.0264   | 3.00      | 0.08      | 13.10     | 0.35      | 4.375  |
| 12. 10.   | C409-0639  | Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм                | м3                    | 0.0004 | 0.000032 | 100.61    |           | 971.11    | 0.03      |        |
|   |            | Накладные расходы  |                       |        |          | 95%       | 24.88     | 80%       | 303.86    |        |
|   |            | Сметная прибыль  |                       |        |          | 47%       | 12.31     | 37%       | 140.53    |        |
|   |            | Всего с НР и СП  |                       |        |          |           | 132.44    |           | 1 019.42  |        |
| 13.   | E58-4-1    | Разборка парпетных решеток   | 100 м парпетн решеток | 1.58   | 118.10   | 186.58    | 1 694.08  | 2 676.64  | 14.346    |        |
| 13. 1.  | 31-1021    | Рабочий строитель среднего разряда 2,1   | чел.-ч                | 14.8   | 23.384   | 7.870     | 184.03    | 114.120   | 2 668.58  | 14.501 |
| 13. 2.  | X03-0401   | Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)  | маш.-ч                | 0.95   | 1.501    | 1.70      | 2.55      | 5.37      | 8.06      | 3.161  |
| 13. 3.  | c509-9900  | Строительный мусор   | т                     | 0.8    | 1.264    |           |           |           |           |        |
|   |            | Накладные расходы  |                       |        |          | 83%       | 152.74    | 71%       | 1 894.69  |        |
|   |            | Сметная прибыль  |                       |        |          | 65%       | 119.62    | 52%       | 1 387.66  |        |
|   |            | Всего с НР и СП  |                       |        |          |           | 458.94    |           | 5 958.99  |        |
| 14.   | E58-19-6   | Смена мелких покрытий из листовой стали в кровлях металлических карнизных свесов с настенными желобами | 100 м покрытия        | 1.58   | 7 286.40 | 11 512.50 | 46 667.27 | 73 734.26 | 6.405     |        |
| 14. 1.  | 31-1030    | Рабочий строитель среднего разряда 3   | чел.-ч                | 117.45 | 185.571  | 8.530     | 1 582.92  | 123.690   | 22 953.28 | 14.501 |
| 14. 2.  | 31000-0001 | Затраты труда машинистов   | чел.-ч                | 0.42   | 0.6636   | 13.502    | 8.96      | 195.750   | 129.90    | 14.498 |
| 14. 3.  | X03-0954   | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м                               | маш.-ч                | 0.42   | 0.6636   | 31.26     | 20.74     | 223.78    | 148.50    | 7.16   |
| 14. 4.  | X40-0001   | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т   | (1)                   | 0.18   | 0.2844   | 13.50     | 8.96      | 195.75    | 129.90    | 14.498 |
| 14. 5.  | C101-0782  | Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг  | маш.-ч                |        |          | 87.17     | 24.79     | 690.71    | 196.44    | 7.924  |
| 14. 6.  | C101-0794  | Проволока канатная оцинкованная, диаметром 2,6 мм  | (1)                   | 0.233  | 0.36814  | 11.60     | 3.30      |           |           |        |
| 14. 7.  | C101-1805  | Гвозди строительные  | т                     | 0.012  | 0.01896  | 6 400.66  | 2 356.34  | 24 499.51 | 9 019.25  | 3.828  |
| 14. 8.  | C101-1875  | Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм  | т                     | 0.001  | 0.00158  | 7 927.38  | 150.30    | 43 454.79 | 823.90    | 5.482  |
| 14. 9.  | c509-9900  | Строительный мусор   | т                     | 0.592  | 0.93536  | 5 160.53  | 8.15      | 50 988.06 | 80.56     | 9.885  |
|   |            | Накладные расходы  |                       |        |          | 7 878.53  | 7 369.26  | 43 312.02 | 40 512.33 | 5.497  |
|   |            | Всего с НР и СП  |                       | 83%    |          |           | 1 321.26  | 71%       | 16 389.06 |        |



&lt; 2016 \* 02-01 \* 02-01-58 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.150623)

Форма по МДС 81-35.2004

| 1  | 2                    | 3   | 4                    | 5             | 6                | 7                | 8                | 9                 | 10                | 11           |
|--|----------------------|---|----------------------|---------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|-------------------|--------------|
| Сметная прибыль                          |                      |   |                      |               |                  |                  |                  |                   |                   |              |
| Всего с НР и СП                          |                      |   |                      |               |                  |                  |                  |                   |                   |              |
| <b>15.</b>                               | <b>E12-01-023-02</b> | <b>Устройство кровли из профнастила по готовым прогонам средней сложности</b>                   | <b>100 м2 кровли</b> |               | <b>10.29</b>     | <b>1 204.72</b>  | <b>12 396.55</b> | <b>11 754.93</b>  | <b>120 958.18</b> | <b>9 757</b> |
| Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15 |                      |   |                      |               |                  |                  |                  |                   |                   |              |
| 15. 1.                                   | 31-1031              | Рабочий строитель среднего разряда 3,1  | чел.-ч               | 47,4145       | 487.89520        | 8,640            | 4 215.42         | 125.280           | 61 123.51         | 14.5         |
| 15. 2.                                   | 31000-0001           | Затраты труда машинистов  | чел.-ч               | 0.9875        | 10.161375        | 13.500           | 137.18           | 195.750           | 1 989.09          | 14.5         |
| 15. 3.                                   | X02-0129             | Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т                                     | маш.-ч               | 0.625         | 6.43125          | 86.40            | 555.66           | 859.95            | 5 530.55          | 9.953        |
| 15. 4.                                   | X02-1141             | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т                       | (1)                  | 0.3625        | 3.730125         | 13.50            | 86.82            | 195.75            | 1 258.92          | 14.5         |
| 15. 5.                                   | X33-0206             | Дрели электрические   | маш.-ч               | 3.0125        | 30.998625        | 1.95             | 60.45            | 4.01              | 124.30            | 2.056        |
| 15. 6.                                   | X40-0001             | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т  | маш.-ч               | 0.5           | 5.145            | 87.17            | 448.49           | 690.71            | 3 553.70          | 7.924        |
| 15. 7.                                   | C101-1845            | Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x35 мм                                      | (1)                  | 860           | 8849.4           | 0.66             | 59.68            | 195.75            | 730.17            | 14.499       |
| 15. 8.                                   | C101-1998            | Прокладки уплотнительные пенополиуретановые открытопористые для металлочерепицы (1800*50*50 мм) | шт.                  | 30            | 308.7            | 2.78             | 858.19           | 72.99             | 22 532.01         | 26.255       |
| 15. 9.                                   |                      | Накладные расходы   |                      |               |                  | 108%             | 4 700.81         | 92%               | 58 063.59         |              |
| 15. 10.                                  |                      | Сметная прибыль   |                      |               |                  | 55%              | 2 393.93         | 44%               | 27 769.54         |              |
| 15. 11.                                  |                      | Всего с НР и СП   |                      |               |                  |                  | 19 491.29        |                   | 206 791.31        |              |
| <b>16.</b>                               | <b>C101-3843</b>     | <b>Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7</b>  | <b>т</b>             | <b>9.7467</b> | <b>70 130.14</b> | <b>7 195.27</b>  | <b>42 090.08</b> | <b>410 239.38</b> | <b>5 85</b>       |              |
| Объем: 1029*0.0074*1.28                  |                      |   |                      |               |                  |                  |                  |                   |                   |              |
| <b>17.</b>                               | <b>C101-1706</b>     | <b>Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм</b>  | <b>т</b>             | <b>0.3231</b> | <b>2 618.28</b>  | <b>8 103.62</b>  | <b>39 223.98</b> | <b>12 673.27</b>  | <b>4.84</b>       |              |
| Объем: 10.29*0.0314                      |                      |   |                      |               |                  |                  |                  |                   |                   |              |
| <b>18.</b>                               | <b>П райс 3.</b>     | <b>Коньковый элемент</b>  | <b>м</b>             | <b>120</b>    | <b>3 720.00</b>  | <b>31.00</b>     | <b>177.94</b>    | <b>21 352.80</b>  | <b>5.74</b>       |              |
| <b>19.</b>                               | <b>E60-7-3</b>       | <b>Перекладка дымовых труб под крышей с добавлением нового кирпича 50% в один канал</b>         | <b>100 м труб</b>    | <b>0.5</b>    | <b>5 583.57</b>  | <b>77 252.13</b> | <b>38 626.07</b> | <b>13.836</b>     |                   |              |
| 19. 1.                                   | 31-1030              | Рабочий строитель среднего разряда 3  | чел.-ч               | 608.12        | 304.06           | 8.530            | 2 593.63         | 123.690           | 37 609.18         | 14.501       |
| 19. 2.                                   | 31000-0001           | Затраты труда машинистов  | чел.-ч               | 2.21          | 1.105            | 13.502           | 14.92            | 195.756           | 216.31            | 14.498       |
| 19. 3.                                   | X02-1141             | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т                       | маш.-ч               | 0.66          | 0.33             | 111.99           | 36.96            | 770.30            | 254.20            | 6.878        |
| 19. 4.                                   | X03-0954             | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м                        | (1)                  | 1.55          | 0.775            | 13.50            | 4.46             | 195.75            | 64.60             | 14.484       |
| 19. 5.                                   | C407-0001            | Глина   | м3                   | 1.8           | 0.9              | 31.26            | 24.23            | 223.78            | 173.43            | 7.158        |
|  |                      |   |                      |               |                  | 13.50            | 10.46            | 195.75            | 151.71            | 14.504       |
|  |                      |   |                      |               |                  | 99.04            | 89.14            | 360.64            | 324.58            | 3.641        |



< 2016 \* 02-01 \* 02-01-58 >

ПК РИК (вер.1.3.150623)

Форма по МДС 81-35.2004

| 1      | 2             | 3   | 4                | 5      | 6        | 7        | 8         | 9         | 10        | 11     |
|--------|---------------|---|------------------|--------|----------|----------|-----------|-----------|-----------|--------|
| 19. 6. | C408-0141     | Песок природный для строительных растворов средний                        | м3               | 1.2    | 0.6      | 78.25    | 46.95     | 433.68    | 260.21    | 5.542  |
| 19. 7. | C411-0001     | Вода  | м3               | 0.74   | 0.37     | 2.41     | 0.89      | 12.08     | 4.47      | 5.022  |
| 19. 8. | C509-9900     | Строительный мусор  | т                | 12.28  | 6.14     |          |           |           |           |        |
|        |               | Накладные расходы   |                  |        |          | 78%      | 2 034.67  | 66%       | 24 964.82 |        |
|        |               | Сметная прибыль   |                  |        |          | 63%      | 1 643.39  | 50%       | 18 912.75 |        |
|        |               | Всего с НР и СП   |                  |        |          |          | 6 469.86  |           | 82 503.64 |        |
| 20.    | C404-0005     | Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 100          | 1000 шт.         |        | 5        | 1 105.54 | 5 527.70  | 9 470.74  | 47 353.70 | 8.567  |
| 21.    | E12-01-012-01 | Ограждение кровель перилами (снегозадержатели)                            | 100 м ограждения |        | 1.58     | 158.32   | 250.15    | 1 553.33  | 2 454.26  | 9.811  |
|        |               | Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15                                  |                  |        |          |          |           |           |           |        |
| 21. 1. | 31-1033       | Рабочий строитель среднего разряда 3,3                                    | чел.-ч           | 7.6705 | 12.11939 | 8.860    | 107.38    | 128.470   | 1 556.98  | 14.5   |
| 21. 2. | 31000-0001    | Затраты труда машинистов  | чел.-ч           | 0.3625 | 0.57275  | 13.496   | 7.73      | 195.757   | 112.12    | 14.505 |
| 21. 3. | X02-0129      | Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т               | маш.-ч (1)       | 0.225  | 0.3555   | 86.40    | 30.72     | 859.95    | 305.71    | 9.951  |
| 21. 4. | X02-1141      | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т | маш.-ч (1)       | 0.1375 | 0.21725  | 111.99   | 24.33     | 770.30    | 167.35    | 14.498 |
| 21. 5. | X04-0502      | Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)                    | маш.-ч           | 2.3625 | 3.73275  | 13.50    | 2.93      | 195.75    | 42.53     | 6.878  |
| 21. 6. | X40-0001      | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т                              | маш.-ч (1)       | 0.175  | 0.2765   | 87.17    | 24.10     | 690.71    | 127.32    | 4.21   |
| 21. 7. | C101-1529     | Электроды диаметром 6 мм Э42  | т                | 0.0005 | 0.00079  | 11.60    | 3.21      |           | 190.98    | 7.924  |
| 21. 8. | C101-1851     | Резина прессованная   | кг               | 0.52   | 0.8216   | 9 600.99 | 7.58      | 63 396.01 | 50.08     | 6.607  |
|        |               | Накладные расходы   |                  |        |          | 31.40    | 25.80     | 67.97     | 55.84     | 2.164  |
|        |               | Сметная прибыль   |                  |        |          | 108%     | 124.32    | 92%       | 1 535.57  |        |
|        |               | Всего с НР и СП   |                  |        |          | 55%      | 63.31     | 44%       | 734.40    |        |
| 22.    | П райс 1.     | Снегозадержатель трубчатый  | м                |        | 158      | 93.01    | 14 695.58 | 533.88    | 84 353.04 | 5.74   |
| 23.    | E12-01-012-01 | Ограждение кровель перилами   | 100 м ограждения |        | 1.58     | 158.32   | 250.15    | 1 553.33  | 2 454.26  | 9.811  |
|        |               | Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15                                  |                  |        |          |          |           |           |           |        |
| 23. 1. | 31-1033       | Рабочий строитель среднего разряда 3,3                                    | чел.-ч           | 7.6705 | 12.11939 | 8.860    | 107.38    | 128.470   | 1 556.98  | 14.5   |
| 23. 2. | 31000-0001    | Затраты труда машинистов  | чел.-ч           | 0.3625 | 0.57275  | 13.496   | 7.73      | 195.757   | 112.12    | 14.505 |
| 23. 3. | X02-0129      | Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т               | маш.-ч (1)       | 0.225  | 0.3555   | 86.40    | 30.72     | 859.95    | 305.71    | 9.951  |
| 23. 4. | X02-1141      | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т | маш.-ч (1)       | 0.1375 | 0.21725  | 111.99   | 24.33     | 770.30    | 167.35    | 14.498 |
| 23. 5. | X04-0502      | Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)                    | маш.-ч           | 2.3625 | 3.73275  | 13.50    | 2.93      | 195.75    | 42.53     | 6.878  |
|        |               |   |                  |        |          | 8.10     | 30.24     | 34.11     | 127.32    | 4.21   |

| < 2016 * 02-01 * 02-01-58 >                     |               |   |                   |        |         |           |           |           |            |        |  |
|---|---------------|---|-------------------|--------|---------|-----------|-----------|-----------|------------|--------|--|
| ПК РИК (вер.1.3.150623) Форма по МДС 81-35.2004 |               |   |                   |        |         |           |           |           |            |        |  |
| 1   | 2             | 3   | 4                 | 5      | 6       | 7         | 8         | 9         | 10         | 11     |  |
| 23. 6.  | X40-0001      | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т                                    | маш.-ч<br>(1)     | 0.175  | 0.2765  | 87.17     | 24.10     | 690.71    | 190.98     | 7.924  |  |
| 23. 7.  | C101-1529     | Электроды диаметром 6 мм Э42  | т                 | 0.0005 | 0.00079 | 9 600.99  | 7.58      | 63 396.01 | 50.08      | 6.607  |  |
| 23. 8.  | C101-1851     | Резина прессованная   | кг                | 0.52   | 0.8216  | 31.40     | 25.80     | 67.97     | 55.84      | 2.164  |  |
|   |               | Накладные расходы   |                   | 108%   |         |           | 124.32    | 92%       | 1 535.57   |        |  |
|   |               | Сметная прибыль   |                   | 55%    |         |           | 63.31     | 44%       | 734.40     |        |  |
|   |               | Всего с НР и СП   |                   |        | 158     | 221.17    | 34 944.86 | 1 269.52  | 200 584.16 | 5.74   |  |
| 24.   | П р а й с 2.  | Ограждение кровельное высотой 120 см  | м                 |        |         |           |           |           |            |        |  |
| 25.   | E61-31-1      | Оштукатуривание поверхностей дымовых труб                                       | 100 м2<br>поверхн |        | 2.4     | 2 000.60  | 4 801.42  | 22 575.05 | 54 180.13  | 11.284 |  |
| 25. 1.  | 31-1037       | Рабочий строитель среднего разряда 3,7  | чел.-ч            | 131.4  | 315.36  | 9.290     | 2 929.69  | 134.710   | 42 482.15  | 14.501 |  |
| 25. 2.  | X03-0401      | Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)                       | маш.-ч            | 1.1    | 2.64    | 1.70      | 4.49      | 5.37      | 14.18      | 3.158  |  |
| 25. 3.  | C402-0083     | Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6                  | м3                | 1.82   | 4.368   | 427.02    | 1 865.22  | 2 672.54  | 11 673.65  | 6.259  |  |
| 25. 4.  | C411-0001     | Вода  | м3                | 0.35   | 0.84    | 2.41      | 2.02      | 12.08     | 10.15      | 5.025  |  |
|   |               | Накладные расходы   |                   | 79%    |         |           | 2 314.46  | 67%       | 28 463.04  |        |  |
|   |               | Сметная прибыль   |                   | 50%    |         |           | 1 464.85  | 40%       | 16 992.86  |        |  |
|   |               | Всего с НР и СП   |                   |        | 0.8     | 1 491.57  | 1 193.26  | 10 748.15 | 8 598.53   | 7.206  |  |
| 26.   | E15-04-007-01 | Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная по штукатурке стен | 100 м2<br>поверхн |        |         |           |           |           |            |        |  |
|   |               | Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15  |                   |        |         |           |           |           |            |        |  |
| 26. 1.  | 31-1032       | Рабочий строитель среднего разряда 3,2  | чел.-ч            | 50.094 | 40.0752 | 8.740     | 350.26    | 126.730   | 5 078.73   | 14.5   |  |
| 26. 2.  | 31000-0001    | Затраты труда машинистов  | чел.-ч            | 0.025  | 0.02    | 11.500    | 0.23      | 168.000   | 3.36       | 14.609 |  |
| 26. 3.  | X03-0952      | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 25 м        | маш.-ч<br>(1)     | 0.025  | 0.02    | 27.66     | 0.55      | 216.87    | 4.34       | 7.891  |  |
| 26. 4.  | X40-0001      | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т                                    | маш.-ч<br>(1)     | 0.1875 | 0.15    | 11.60     | 0.23      | 168.20    | 3.36       | 14.609 |  |
| 26. 5.  | C101-1596     | Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25                            | м2                | 0.84   | 0.672   | 11.60     | 1.74      | 690.71    | 103.61     | 7.921  |  |
| 26. 6.  | C101-1757     | Ветошь  | кг                | 0.31   | 0.248   | 3.00      | 0.74      | 13.10     | 3.25       | 4.392  |  |
| 26. 7.  | C101-3512     | Краска акриловая ВД-АК 2180, ВГТ  | т                 | 0.03   | 0.024   | 4 434.40  | 106.43    | 37 235.84 | 893.66     | 8.397  |  |
| 26. 8.  | C101-3585     | Шпатлевка водно-дисперсионная   | т                 | 0.051  | 0.0408  | 11 397.10 | 465.00    | 37 466.69 | 1 528.64   | 3.287  |  |
| 26. 9.  | C101-4163     | Грунтовка акриловая НОРТЕКС-ГРУНТ   | кг                | 20     | 16      | 15.25     | 244.00    | 57.03     | 912.48     | 3.74   |  |
|   |               | Накладные расходы   |                   | 95%    |         |           | 332.97    | 80%       | 4 065.67   |        |  |
|   |               | Сметная прибыль   |                   | 47%    |         |           | 164.73    | 37%       | 1 880.37   |        |  |
|   |               | Всего с НР и СП   |                   |        |         |           | 1 690.96  |           | 14 544.57  |        |  |



| 1          | 2                    | 3  | 4                                   | 5          | 6             | 7               | 8                | 9               | 10                | 11            |
|------------|----------------------|--|-------------------------------------|------------|---------------|-----------------|------------------|-----------------|-------------------|---------------|
| <b>27.</b> | <b>E12-01-013-03</b> | <b>Утепление покрытий плитами из минеральной ваты или перлита на битумной мастике в один слой (по периметру чердачного перекрытия)</b> | <b>100 м2 утеплением ого покрыт</b> |            | <b>8.48</b>   | <b>811.36</b>   | <b>6 880.25</b>  | <b>9 282.69</b> | <b>78 717.08</b>  | <b>11.441</b> |
|            |                      | <i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>  |                                     |            |               |                 |                  |                 |                   |               |
| 27. 1.     | 31-1039              | Рабочий строитель среднего разряда 3,9   | чел.-ч                              | 52.371     | 444.10608     | 9.510           | 4 223.45         | 137.900         | 61 242.23         | 14.501        |
| 27. 2.     | 31000-0001           | Затраты труда машинистов   | чел.-ч                              | 0.6875     | 5.83          | 13.501          | 78.71            | 195.750         | 1 141.22          | 14.499        |
| 27. 3.     | X02-0129             | Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т  | маш.-ч                              | 0.4375     | 3.71          | 86.40           | 320.54           | 859.95          | 3 190.41          | 9.953         |
|            |                      |  | (1)                                 |            |               | 13.50           | 50.09            | 195.75          | 726.23            | 14.499        |
| 27. 4.     | X02-1141             | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т  | маш.-ч                              | 0.25       | 2.12          | 111.99          | 237.42           | 770.30          | 1 633.04          | 6.878         |
|            |                      |  | (1)                                 |            |               | 13.50           | 28.62            | 195.75          | 414.99            | 14.5          |
| 27. 5.     | X40-0001             | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т   | маш.-ч                              | 0.35       | 2.968         | 87.17           | 258.72           | 690.71          | 2 050.03          | 7.924         |
|            |                      |  | (1)                                 |            |               | 11.60           | 34.43            |                 |                   |               |
| 27. 6.     | C101-0078            | Битумы нефтяные строительные кровельные марки БНК-45/190, БНК-45/180   | т                                   | 0.025      | 0.212         | 2 631.81        | 557.94           | 19 706.61       | 4 177.80          | 7.488         |
| 27. 7.     | C101-0322            | Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2   | т                                   | 0.058      | 0.49184       | 2 606.90        | 1 282.18         | 13 060.28       | 6 423.57          | 5.01          |
|            |                      | <i>Накладные расходы</i>   |                                     |            |               | 108%            | 4 646.33         | 92%             | 57 392.77         |               |
|            |                      | <i>Сметная прибыль</i>   |                                     |            |               | 55%             | 2 366.19         | 44%             | 27 448.72         |               |
|            |                      | <i>Всего с НР и СП</i>   |                                     |            |               |                 | 13 892.77        |                 | 163 558.57        |               |
| <b>28.</b> | <b>П р а й с 4.</b>  | <b>Плиты Термобазальт Лайт PL-35</b>   | <b>м3</b>                           | <b>95</b>  | <b>215.48</b> | <b>930.76</b>   | <b>20 470.60</b> | <b>1 236.86</b> | <b>117 501.70</b> | <b>5.74</b>   |
| <b>29.</b> | <b>E10-01-023-01</b> | <b>Укладка ходовых досок</b>   | <b>100 м ходов</b>                  | <b>1.5</b> | <b>930.76</b> | <b>5 015.72</b> | <b>1 396.14</b>  | <b>5 015.72</b> | <b>7 523.58</b>   | <b>5.389</b>  |
|            |                      | <i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15</i>  |                                     |            |               |                 |                  |                 |                   |               |
| 29. 1.     | 31-1028              | Рабочий строитель среднего разряда 2,8   | чел.-ч                              | 4.37       | 6.555         | 8.380           | 54.93            | 121.510         | 796.50            | 14.5          |
| 29. 2.     | 31000-0001           | Затраты труда машинистов   | чел.-ч                              | 0.1        | 0.15          | 13.533          | 2.03             | 195.733         | 29.36             | 14.463        |
| 29. 3.     | X02-1141             | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т  | маш.-ч                              | 0.1        | 0.15          | 111.99          | 16.80            | 770.30          | 115.55            | 6.878         |
|            |                      |  | (1)                                 |            |               | 13.50           | 2.03             | 195.75          | 29.36             | 14.463        |
| 29. 4.     | X40-0001             | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т   | маш.-ч                              | 0.05       | 0.075         | 87.17           | 6.54             | 690.71          | 51.80             | 7.92          |
|            |                      |  | (1)                                 |            |               | 11.60           | 0.87             |                 |                   |               |
| 29. 5.     | C101-1805            | Гвозди строительные  | т                                   | 0.00066    | 0.00099       | 5 160.53        | 5.11             | 50 988.06       | 50.48             | 9.879         |
| 29. 6.     | C102-0077            | Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта  | м3                                  | 1.2        | 1.8           | 729.31          | 1 312.76         | 3 616.25        | 6 509.25          | 4.958         |
|            |                      | <i>Накладные расходы</i>   |                                     |            |               | 106%            | 60.38            | 90%             | 743.27            |               |
|            |                      | <i>Сметная прибыль</i>   |                                     |            |               | 54%             | 30.76            | 43%             | 355.12            |               |
|            |                      | <i>Всего с НР и СП</i>   |                                     |            |               |                 | 1 487.28         |                 | 8 621.97          |               |

| < 2016 * 02-01 * 02-01-58 >                     |               |   |   |         |           |          |          |           |           |        |
|---|---------------|---|---|---------|-----------|----------|----------|-----------|-----------|--------|
| ПК РИК (вер.1.3.150623) Форма по МДС 81-35.2004 |               |   |   |         |           |          |          |           |           |        |
| 1   | 2             | 3   | 4   | 5       | 6         | 7        | 8        | 9         | 10        | 11     |
| 30.   | E26-02-018-01 | Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения первой группы огнезащитной эффективности по НПБ 251 | 100 м2<br>обработать<br>ваемой<br>поверхности |         | 11.87     | 287.63   | 3 414.23 | 2 651.09  | 31 468.55 | 9.217  |
| Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15        |               |   |   |         |           |          |          |           |           |        |
| 30. 1.  | 31-1039       | Рабочий строитель среднего разряда 3,9  | чел.-ч  | 14.8465 | 176.22795 | 9.510    | 1 675.93 | 137.900   | 24 301.84 | 14.501 |
| 30. 2.  | 31000-0001    | Затраты труда машинистов  | чел.-ч  | 0.175   | 2.07725   | 11.602   | 24.10    | 168.198   | 349.39    | 14.498 |
| 30. 3.  | X03-0952      | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 25 м  | маш.-ч<br>(1)                                 | 0.175   | 2.07725   | 27.66    | 57.46    | 216.87    | 450.49    | 7.84   |
| 30. 4.  | X34-0101      | Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт  | маш.-ч  | 14.8875 | 176.71462 | 11.60    | 24.10    | 168.20    | 349.39    | 14.498 |
| 30. 5.  | X40-0001      | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т  | маш.-ч<br>(1)                                 | 0.425   | 5.04475   | 87.17    | 439.75   | 690.71    | 3 484.46  | 7.924  |
| 30. 6.  | C101-1757     | Ветошь  | кг  | 1       | 11.87     | 3.00     | 35.61    | 13.10     | 155.50    | 4.367  |
| 30. 7.  | C411-0001     | Вода  | м3  | 0.01    | 0.1187    | 2.41     | 0.29     | 12.08     | 1.43      | 4.931  |
|   |               | Накладные расходы   |   |         |           | 90%      | 1 530.03 | 77%       | 18 981.45 |        |
|   |               | Сметная прибыль   |   |         |           | 60%      | 1 020.02 | 48%       | 11 832.59 |        |
|   |               | Всего с НР и СП   |   |         |           |          | 5 964.28 |           | 62 282.59 |        |
| 31.   | C113-8104     | Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины "КСД-А" Марка 1 (готовый раствор)  | л   |         | 243       | 35.54    | 8 636.22 | 112.84    | 27 420.12 | 3.175  |
| 32.   | E58-10-1      | Смена прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей  | 100 м   |         | 1.2       | 6 584.88 | 7 901.86 | 30 772.32 | 36 926.79 | 4.673  |
| 32. 1.  | 31-1030       | Рабочий строитель среднего разряда 3  | чел.-ч  | 36.8    | 44.16     | 8.530    | 376.68   | 123.690   | 5 462.15  | 14.501 |
| 32. 2.  | X40-0001      | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т  | маш.-ч<br>(1)                                 | 0.13    | 0.156     | 87.17    | 13.60    | 690.71    | 107.75    | 7.923  |
| 32. 3.  | C101-0797     | Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм  | т   | 0.0005  | 0.0006    | 11.60    | 1.81     | 22 002.65 | 13.20     | 4.962  |
| 32. 4.  | C201-1101     | Звенья водосточных труб из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140  | м   | 114.5   | 137.4     | 54.65    | 7 508.91 | 228.12    | 31 343.69 | 4.174  |
|   |               | Накладные расходы   |   |         |           | 83%      | 312.65   | 71%       | 3 878.13  |        |
|   |               | Сметная прибыль   |   |         |           | 65%      | 244.85   | 52%       | 2 840.32  |        |
|   |               | Всего с НР и СП   |   |         |           |          | 8 459.36 |           | 43 645.24 |        |
| 33.   | E58-10-3      | Смена колен водосточных труб с земли, лестниц и подмостей   | 100 шт.                                       |         | 0.24      | 3 871.81 | 929.24   | 28 960.85 | 6 950.60  | 7.48   |
| 33. 1.  | 31-1030       | Рабочий строитель среднего разряда 3  | чел.-ч  | 63.9    | 15.336    | 8.530    | 130.82   | 123.690   | 1 896.91  | 14.501 |
|   |               |   |   |         |           |          |          |           |           | 10     |



< 2016 \* 02-01 \* 02-01-58 >

ПК РИК (вер.1.3.150623)

Форма по МДС 81-35.2004

| 1      | 2         | 3  | 4             | 5      | 6        | 7              | 8            | 9         | 10       | 11     |
|--------|-----------|--|---------------|--------|----------|----------------|--------------|-----------|----------|--------|
| 33. 2. | X40-0001  | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т   | маш.-ч<br>(1) | 0.08   | 0.0192   | 87.17<br>11.60 | 1.67<br>0.22 | 690.71    | 13.26    | 7.94   |
| 33. 3. | C101-0797 | Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм   | т             | 0.0004 | 0.000096 | 4 434.49       | 0.43         | 22 002.65 | 2.11     | 4.907  |
| 33. 4. | C201-1102 | Колено из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140<br>Накладные расходы<br>Сметная прибыль<br>Всего с НР и СП | шт.           | 100    | 24       | 33.18          | 796.32       | 209.93    | 5 038.32 | 6.327  |
|        |           |  |               |        |          | 83%            | 108.58       | 71%       | 1 346.81 |        |
|        |           |  |               |        |          | 65%            | 85.03        | 52%       | 986.39   |        |
|        |           |  |               |        |          |                | 1 122.85     |           | 9 283.80 |        |
| 34.    | E58-10-5  | Смена отливов (отметов) водосточных труб   | 100 шт.       |        | 0.1      | 3 876.68       | 387.67       | 27 625.00 | 2 762.50 | 7.126  |
| 34. 1. | 31-1030   | Рабочий строитель среднего разряда 3   | чел.-ч        | 53.1   | 5.31     | 8.530          | 45.29        | 123.690   | 656.79   | 14.501 |
| 34. 2. | X40-0001  | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т   | маш.-ч<br>(1) | 0.08   | 0.008    | 87.17<br>11.60 | 0.70<br>0.09 | 690.71    | 5.53     | 7.9    |
| 34. 3. | C101-0797 | Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм   | т             | 0.0004 | 0.00004  | 4 434.49       | 0.18         | 22 002.65 | 0.88     | 4.889  |
| 34. 4. | C201-1103 | Отливы (отметы) из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм диаметром 140 мм<br>Накладные расходы<br>Сметная прибыль<br>Всего с НР и СП       | шт.           | 100    | 10       | 34.15          | 341.50       | 209.93    | 2 099.30 | 6.147  |
|        |           |  |               |        |          | 83%            | 37.59        | 71%       | 466.32   |        |
|        |           |  |               |        |          | 65%            | 29.44        | 52%       | 341.53   |        |
|        |           |  |               |        |          |                | 454.70       |           | 3 570.35 |        |
| 35.    | E58-10-6  | Смена воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмоостей   | 100 шт.       |        | 0.1      | 7 000.68       | 700.07       | 30 160.00 | 3 016.00 | 4.308  |
| 35. 1. | 31-1030   | Рабочий строитель среднего разряда 3   | чел.-ч        | 53.1   | 5.31     | 8.530          | 45.29        | 123.690   | 656.79   | 14.501 |
| 35. 2. | X40-0001  | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т   | маш.-ч<br>(1) | 0.08   | 0.008    | 87.17<br>11.60 | 0.70<br>0.09 | 690.71    | 5.53     | 7.9    |
| 35. 3. | C101-0797 | Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм   | т             | 0.0004 | 0.00004  | 4 434.49       | 0.18         | 22 002.65 | 0.88     | 4.889  |
| 35. 4. | C301-1104 | Воронка водосточная из оцинкованной стали толщиной 0,55 диаметром 215 мм<br>Накладные расходы<br>Сметная прибыль<br>Всего с НР и СП      | шт.           | 100    | 10       | 65.39          | 653.90       | 235.28    | 2 352.80 | 3.598  |
|        |           |  |               |        |          | 83%            | 37.59        | 71%       | 466.32   |        |
|        |           |  |               |        |          | 65%            | 29.44        | 52%       | 341.53   |        |
|        |           |  |               |        |          |                | 767.10       |           | 3 823.85 |        |
| 36.    | E58-22-1  | Смена ухватов для водосточных труб в каменных стенах   | 100 шт.       |        | 0.8      | 901.73         | 721.39       | 6 756.41  | 5 405.13 | 7.493  |
| 36. 1. | 31-1025   | Рабочий строитель среднего разряда 2,5   | чел.-ч        | 37.8   | 30.24    | 8.170          | 247.06       | 118.470   | 3 582.53 | 14.501 |
| 36. 2. | X40-0001  | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т   | маш.-ч<br>(1) | 0.01   | 0.008    | 87.17<br>11.60 | 0.70<br>0.09 | 690.71    | 5.53     | 7.9    |
| 36. 3. | C101-0782 | Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг  | т             | 0.092  | 0.0736   | 6 400.66       | 471.09       | 24 499.51 | 1 803.16 | 3.828  |
| 36. 4. | C101-0794 | Проволока канатная оцинкованная, диаметром 2,6 мм  | т             | 0.0004 | 0.00032  | 7 927.38       | 2.54         | 43 454.79 | 13.91    | 5.476  |

< 2016 \* 02-01 \* 02-01-58 >

| 1      | 2             | 3   | 4          | 5      | 6         | 7      | 8        | 9       | 10        | 11     |
|--------|---------------|---|------------|--------|-----------|--------|----------|---------|-----------|--------|
| 36. 5. | с509-9900     | Строительный мусор  | Т          | 0.01   | 0.008     |        |          |         |           |        |
|        |               | Накладные расходы   |            |        |           | 83%    | 205.06   | 71%     | 2 543.60  |        |
|        |               | Сметная прибыль   |            |        |           | 65%    | 160.59   | 52%     | 1 862.92  |        |
|        |               | Всего с НР и СП   |            |        |           |        | 1 087.04 |         | 9 811.65  |        |
| 37.    | Х03-1001      | Автогидроподъемники высотой подъема 12 м  | маш.-ч (1) |        | 43        | 83.76  | 3 601.68 | 490.38  | 21 086.34 | 5.855  |
| 37. 1. | 31000-0001    | Затраты труда машинистов  | чел.-ч     | 1      | 43        | 10.060 | 432.58   | 145.870 | 6 272.41  | 14.5   |
|        |               | Накладные расходы   |            |        |           | 95%    | 410.95   | 81%     | 5 080.65  |        |
|        |               | Сметная прибыль   |            |        |           | 50%    | 216.29   | 40%     | 2 508.96  |        |
|        |               | Всего с НР и СП   |            |        |           |        | 4 228.92 |         | 28 675.95 |        |
| 38.    | Т01-01-01-041 | Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную  | 1 т груза  |        | 48.53     | 42.98  | 2 086.29 | 325.61  | 15 801.87 | 7.574  |
| 38. 1. | 31-1010       | Рабочий строитель среднего разряда 1  | чел.-ч     | 0.5777 | 28.035781 | 7.190  | 201.58   | 104.260 | 2 923.01  | 14.501 |
| 38. 2. | Х40-0051      | Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 7 т  | маш.-ч (1) | 0.29   | 14.0737   | 111.00 | 1 562.18 | 638.87  | 8 991.26  | 5.756  |
|        |               | в т.ч. Накладные расходы  |            |        |           | 11.60  | 163.25   |         |           |        |
|        |               | в т.ч. Сметная прибыль  |            |        |           | 100%   | 201.58   | 85%     | 2 484.56  |        |
|        |               |   |            |        |           | 60%    | 120.95   | 48%     | 1 403.04  |        |
| 39.    | Т03-21-01-045 | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 45 км | 1 т груза  |        | 48.53     | 25.19  | 1 222.47 | 183.43  | 8 901.86  | 7.282  |

|   |            |              |           |
|---|------------|--------------|-----------|
| ИТОГО ПО СМЕТЕ                                  | 251 473.74 | 1 633 687.41 | 6.496     |
| НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ                               | 23 333.73  | 288 217.39   | 12.352    |
| СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ                                 | 14 722.38  | 170 589.20   | 11.587    |
| ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ | 289 529.85 | 2 092 494.00 | 7.227     |
| НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ | 20         | 57 905.97    |           |
| ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ          | 347 435.82 | 18           | 376 649   |
| НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ                  |            |              | 2 469 143 |
| ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА                           |            |              |           |

(должность, подпись, Ф.И.О)

Составил: Шишканова Н.В.

СОСТАВЛЕНО ГУП «ВЛАДИМИРГРАЖДАНПРОЕКТ»  
 Главный инженер  
 Начальник РЦС  
 Н. Н. Мирошников  
 С.А.Сидорова