

| ПК РИК (вер.1.3.130305) тел./факс (495) 347-33-01 | | | | | | | | | | | Форма по МДС 81-35.2004 | | |
|---|--|---|--|---------|-----------|-----------------|---------------|-----------|-----------|--------|-------------------------|--|--|
| <31 * 1 * 3-2-1 > | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | | | |
| 6. 5. | C101-0195 | Гвозди толевые круглые 3,0х40 мм | т | 0.0022 | 0.0006811 | 8 475.00 | 5.77 | 45 626.87 | 31.08 | 5.384 | | | |
| Накладные расходы | | | | | | | | | | | | | |
| Сметная прибыль | | | | | | | | | | | | | |
| Всего с НР и СП | | | | | | | | | | | | | |
| 7. | C102-0052 (Приказ № 308 от 28.07.2009) | Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта | м3 | 0.774 | 1 375.00 | 1 064.25 | 12 491.67 | 9 668.55 | 9.085 | | | | |
| Объем: 30.96*0.025 | | | | | | | | | | | | | |
| 8. | E10-01-052-04 (Приказ № 253 от 17.11.2008) | Устройство козырьков | 1 м2 горизонт альной проекции | 18 | 117.73 | 2 119.18 | 1 649.51 | 29 691.20 | 14.011 | | | | |
| Объем: 2*3*3 | | | | | | | | | | | | | |
| Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15 | | | | | | | | | | | | | |
| 8. 1. | 31-1035 | Рабочий строитель среднего разряда 3,5 | чел.-ч | 5.635 | 101.43 | 9.070 | 919.97 | 151.249 | 15 341.19 | 16.676 | | | |
| 8. 2. | X40-0001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч (1) | 0.025 | 0.45 | 87.17 11.60 | 39.23 5.22 | 1 052.23 | 473.50 | 12.071 | | | |
| 8. 3. | C101-1805 | Гвозди строительные | т | 0.00012 | 0.00216 | 11 978.00 | 25.87 | 77 013.50 | 166.35 | 6.43 | | | |
| 8. 4. | C102-0025 | Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта | м3 | 0.02 | 0.36 | 1 287.00 | 463.32 | 20 106.44 | 7 238.32 | 15.623 | | | |
| 8. 5. | C102-0049 | Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150, мм толщиной 19-22 мм, III сорта | м3 | 0.03 | 0.54 | 1 242.20 | 670.79 | 11 984.89 | 6 471.84 | 9.648 | | | |
| Накладные расходы | | | | | | | | | | | | | |
| Сметная прибыль | | | | | | | | | | | | | |
| Всего с НР и СП | | | | | | | | | | | | | |
| 9. | E12-01-023-01 (Приказ № 631 от 29.12.2011) | Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам простая кровля | 100 м2 кровли | 0.18 | 675.33 | 121.56 | 8 477.36 | 1 525.93 | 12.553 | | | | |
| Объем: 2*3*3 | | | | | | | | | | | | | |
| Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15 | | | | | | | | | | | | | |
| 9. 1. | 31-1031 | Рабочий строитель среднего разряда 3,1 | чел.-ч | 44.3095 | 7.97571 | 8.640 | 68.91 | 143.790 | 1 146.83 | 16.642 | | | |
| 9. 2. | 31000-0001 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0.9875 | 0.17775 | 13.500 | 2.40 | 1 042.93 | 117.33 | 12.071 | | | |
| 9. 3. | X02-0129 | Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т | маш.-ч (1) | 0.625 | 0.1125 | 86.40 13.50 | 9.72 1.52 | 1 042.93 | 117.33 | 12.071 | | | |
| 9. 4. | X02-1141 | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т | маш.-ч (1) | 0.3625 | 0.06525 | 111.99 13.50 | 7.31 0.88 | 1 351.83 | 88.21 | 12.071 | | | |
| 9. 5. | X33-0206 | Дрели электрические | маш.-ч | 3.0125 | 0.54225 | 1.95 | 1.06 | 23.54 | 12.76 | 12.072 | | | |
| 9. 6. | X40-0001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч (1) | 0.5 | 0.09 | 87.17 11.60 | 7.85 1.04 | 1 052.23 | 94.70 | 12.071 | | | |

< 31 * 1 * 3-2-1 >

ПК РИК (вер.1.3.130305) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-------|-----------|--|-----|-----|-------|------|--------|------|----------|-------|
| 9. 7. | C101-1845 | Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8х35 мм | шт. | 645 | 116.1 | 0.20 | 23.22 | 0.45 | 52.25 | 2.25 |
| 9. 8. | C101-1846 | Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8х80 мм | шт. | 81 | 14.58 | 0.24 | 3.50 | 0.95 | 13.85 | 3.958 |
| | | Накладные расходы | | | | 81% | 57.76 | 81% | 928.93 | |
| | | Сметная прибыль | | | | 50% | 35.66 | 50% | 573.42 | |
| | | Всего с НР и СП | | | | | 214.98 | | 3 028.28 | |

| | | | | | | | | | | |
|-----|-----|---------------|----|----|--------|----------|--|--|--|--|
| 10. | C1. | Профлист С-21 | м2 | 18 | 260.00 | 4 680.00 | | | | |
|-----|-----|---------------|----|----|--------|----------|--|--|--|--|

| | | | | | | | | | | |
|-----|--|---|-------------|-------|--------|--------|----------|----------|--------|--|
| 11. | E10-02-041-01 (Приказ № 253 от 17.11.2008) | Ограждение лестничных площадок перилами | 100 м перил | 0.288 | 526.58 | 151.65 | 7 184.21 | 2 069.05 | 13.644 | |
|-----|--|---|-------------|-------|--------|--------|----------|----------|--------|--|

Объем: 4.8*2*3
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15

| | | | | | | | | | | |
|--------|------------|---|--------|---------|-----------|-----------|--------|-----------|----------|--------|
| 11. 1. | 31-1033 | Рабочий строитель среднего разряда 3,3 | чел.-ч | 33.097 | 9.531936 | 8.860 | 84.45 | 147.520 | 1 406.15 | 16.65 |
| 11. 2. | 31000-0001 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0.5875 | 0.1692 | 13.500 | 2.28 | | | |
| 11. 3. | X02-1141 | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т | маш.-ч | 0.5875 | 0.1692 | 111.99 | 18.95 | 1 351.83 | 228.73 | 12.071 |
| | | | (1) | | | 13.50 | 2.28 | | | |
| 11. 4. | X40-0001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч | 0.875 | 0.252 | 87.17 | 21.97 | 1 052.23 | 265.16 | 12.071 |
| | | | (1) | | | 11.60 | 2.92 | | | |
| 11. 5. | C101-1805 | Гвозди строительные | т | 0.00762 | 0.0021945 | 11 978.00 | 26.29 | 77 013.50 | 169.01 | 6.43 |
| | | Накладные расходы | | | | 81% | 70.25 | 81% | 1 138.98 | |
| | | Сметная прибыль | | | | 50% | 43.37 | 50% | 703.08 | |
| | | Всего с НР и СП | | | | | 265.27 | | 3 911.11 | |

| | | | | | | | | | | |
|-----|--|--|----|----------|----------|--------|-----------|----------|-------|--|
| 12. | C102-0060 (Приказ № 308 от 28.07.2009) | Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта | м3 | 0.633696 | 1 320.00 | 836.48 | 12 491.67 | 7 915.92 | 9.463 | |
| | | Объем: (4.88*2*0.04*0.08*3)+(30*0.15*0.04*1)*3 | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|-----|--|---|--|---------|-------|-------|----------|----------|--------|--|
| 13. | E10-01-089-01 (Приказ № 253 от 17.11.2008) | Антисептирование водными растворами стен, перил | 100 м2 стен и перегородок (за вычетом проемов) | 1.03122 | 75.31 | 77.66 | 1 201.37 | 1 238.87 | 15.952 | |
| | | | покрытий | | | | | | | |

Объем: 48.312+14.85+30.96+9
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|--------|------------|---|------------|--------|-----------|--------|--------|----------|----------|--------|
| 13. 1. | 31-1032 | Рабочий строитель среднего разряда 3,2 | чел.-ч | 7.199 | 7.4237527 | 8.740 | 64.88 | 145.655 | 1 081.31 | 16.665 |
| 13. 2. | 31000-0001 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0.0375 | 0.0386707 | 13.500 | 0.52 | | | |
| 13. 3. | X02-1141 | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т | маш.-ч (1) | 0.0375 | 0.0386707 | 111.99 | 4.33 | 1 351.83 | 52.28 | 12.071 |
| 13. 4. | X40-0001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч (1) | 0.0875 | 0.0902317 | 87.17 | 7.87 | 1 052.23 | 94.94 | 12.071 |
| 13. 5. | C411-0001 | Вода | м3 | 0.23 | 0.2371806 | 11.60 | 1.05 | | | |
| | | Накладные расходы | | | | 2.44 | 0.58 | 43.62 | 10.35 | 17.877 |
| | | Сметная прибыль | | | | 81% | 52.97 | 81% | 875.86 | |
| | | Всего с НР и СП | | | | 50% | 32.70 | 50% | 540.66 | |
| | | | | | | | 163.33 | | 2 655.39 | |

14. C113-0079 Лак БТ-577 т 9 550.00 23.21 51 832.03 125.95 5.427

(Приказ № 308 от 28.07.2009)

Объем: 12.15/5/1000

СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -

. МАТЕРИАЛОВ -

. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81 - по стр. 1, 2, 4, 6, 8, 9, 11, 13)

. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=50 - по стр. 1, 2, 4, 6, 8, 9, 11, 13)

ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -

. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 1

ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ

ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ

Трудозатраты осн. рабочих

Проезд в отпуск основных рабочих

Итого с учетом проезда в отпуск

Сметная стоимость материалов

Стоимость механизмов

Затраты на эксплуатацию машин

за вычетом зарплаты механизаторов

Итого с учетом НДС

| | | |
|-----------|------------|--------|
| 10 109.06 | 129 882.51 | 12.848 |
| 10 109.06 | 129 882.51 | 12.848 |
| 4 047.49 | 37 398.29 | 9.24 |
| 2 991.91 | 49 244.18 | 16.459 |
| 1 846.86 | 30 397.64 | 16.459 |
| 1 846.86 | 30 397.64 | 16.459 |
| 14 947.83 | 209 524.33 | 14.017 |
| 14 947.83 | 209 524.33 | 14.017 |
| 2 991.91 | 49 244.18 | 16.459 |
| 1 846.86 | 30 397.64 | 16.459 |
| 420.86 | 420.86 | |
| 1 481.43 | 1 481.43 | |
| 16 429.26 | 211 005.76 | 12.843 |
| 5 468.08 | 57 589.96 | 10.532 |
| 952.47 | 11 497.28 | 12.071 |
| 952.47 | 11 497.28 | 12.071 |
| 16 429.26 | 211 005.76 | 12.843 |

Раздел 2. замена ВПУ

<31 * 1 * 3-2-1 >

ПК РИК (вер.1.3.130305) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | |
|--|--|--|--------------------------------|---------|---------|-----------|----------|------------|------------|------------|--------|
| 15. | Е18-02-003-01 (Приказ № 253 от 17.11.2008) | Демонтаж водоподогревателей емкостных вместимостью до 1 м3 | 1 водоподо гревател ь | | | 1 | 120.35 | 120.35 | 1 828.31 | 1 828.31 | 15.192 |
| Начисления: Н3= 0.6, Н4= 0.6, Н5= 0.6 | | | | | | | | | | | |
| 15. 1. | 31-1037 | Рабочий строитель среднего разряда 3,7 | чел.-ч | 8.766 | 8.766 | 9.290 | 81.44 | 154.979 | 1 358.55 | 16.682 | |
| 15. 2. | 31000-0001 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0.138 | 0.138 | 13.500 | 1.86 | | | | |
| 15. 3. | Х02-1141 | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т | маш.-ч (1) | 0.138 | 0.138 | 111.99 | 15.45 | 1 351.83 | 186.55 | 12.071 | |
| 15. 4. | Х04-0502 | Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) | маш.-ч | 0.726 | 0.726 | 8.10 | 5.88 | 97.78 | 70.99 | 12.072 | |
| 15. 5. | Х04-2900 | Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания низкое 0,1 МПа (1 кгс/см2), высокое 10 МПа (100 кгс/см2) | маш.-ч | 0.24 | 0.24 | 29.67 | 7.12 | 358.15 | 85.96 | 12.071 | |
| 15. 6. | Х40-0001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч (1) | 0.12 | 0.12 | 87.17 | 10.46 | 1 052.23 | 126.27 | 12.071 | |
| | | Накладные расходы | | | | 11.60 | 1.39 | | | | |
| | | Сметная прибыль | | | | 81% | 67.47 | 81% | 1 100.43 | | |
| | | Всего с НР и СП | | | | 50% | 41.65 | 50% | 679.28 | | |
| | | | | | | | 229.47 | | 3 608.01 | | |
| 16. | Е18-02-003-01 (Приказ № 253 от 17.11.2008) | Установка водоподогревателей емкостных вместимостью до 1 м3 | 1 водоподо гревател ь | | | 1 | 5 887.59 | 5 887.59 | 131 382.44 | 131 382.44 | 22.315 |
| Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15 | | | | | | | | | | | |
| 16. 1. | 31-1037 | Рабочий строитель среднего разряда 3,7 | чел.-ч | 16.8015 | 16.8015 | 9.290 | 156.09 | 154.979 | 2 603.88 | 16.682 | |
| 16. 2. | 31000-0001 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0.2875 | 0.2875 | 13.500 | 3.88 | | | | |
| 16. 3. | Х02-1141 | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т | маш.-ч (1) | 0.2875 | 0.2875 | 111.99 | 32.20 | 1 351.83 | 388.65 | 12.071 | |
| 16. 4. | Х04-0502 | Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) | маш.-ч | 1.5125 | 1.5125 | 8.10 | 12.25 | 97.78 | 147.89 | 12.072 | |
| 16. 5. | Х04-2900 | Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания низкое 0,1 МПа (1 кгс/см2), высокое 10 МПа (100 кгс/см2) | маш.-ч | 0.5 | 0.5 | 29.67 | 14.84 | 358.15 | 179.08 | 12.071 | |
| 16. 6. | Х40-0001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч (1) | 0.25 | 0.25 | 87.17 | 21.79 | 1 052.23 | 263.06 | 12.071 | |
| 16. 7. | С101-0388 | Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный | т | 0.00006 | 0.00006 | 15 119.00 | 2.90 | 111 363.63 | 6.68 | 7.366 | |
| 16. 8. | С101-0587 | Масло индустриальное И-20А | т | 0.0001 | 0.0001 | 9 266.00 | 0.93 | 41 534.47 | 4.15 | 4.482 | |
| 16. 9. | С101-0628 | Олифа комбинированная, марки К-3 | т | 0.00003 | 0.00003 | 16 950.00 | 0.51 | 87 936.34 | 2.64 | 5.188 | |
| 16. 10. | С101-1522 | Электроды диаметром 5 мм Э42А | т | 0.00065 | 0.00065 | 10 362.00 | 6.74 | 82 830.34 | 53.84 | 7.994 | |
| 16. 11. | С101-1669 | Очес льняной | кг | 0.03 | 0.03 | 37.29 | 1.12 | 94.92 | 2.85 | 2.545 | 6 |

<31 * 1 * 3-2-1 >

ПК РИК (вер.1.3.130305) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---------|---|--|-------------------------------|---------|---------|-----------|----------|------------|------------|--------|
| 16. 12. | C101-1703 | Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) | кг | 0.05 | 0.05 | 23.09 | 1.15 | 147.23 | 7.36 | 6.376 |
| 16. 13. | C101-2575 | Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 12 мм | т | 0.00316 | 0.00316 | 15 323.00 | 48.42 | 99 379.60 | 314.04 | 6.486 |
| 16. 14. | C301-0152 | Водоподогреватели паровые емкостные горизонтальные СТД N 3068 объемом 1 м3 | шт. | 1 | 1 | 5 373.20 | 5 373.20 | 125 563.50 | 125 563.50 | 23.368 |
| 16. 15. | C411-0001 | Вода | м3 | 0.9 | 0.9 | 2.44 | 2.20 | 43.62 | 39.26 | 17.877 |
| 16. 16. | C507-0983 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм | шт. | 3 | 3 | 28.00 | 84.00 | 241.68 | 725.04 | 8.631 |
| 16. 17. | C507-0984 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 65 мм | шт. | 2 | 2 | 34.00 | 68.00 | 304.51 | 609.02 | 8.956 |
| 16. 18. | C509-0918 | Картон асбестовый общего назначения марки КАОН-1 толщиной 2 мм | т | 0.00468 | 0.00468 | 8 892.00 | 41.61 | 84 648.26 | 396.15 | 9.52 |
| 16. 19. | C509-0966 | Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм | 1000 шт. | 0.003 | 0.003 | 3 450.00 | 10.35 | 12 000.00 | 36.00 | 3.478 |
| 16. 20. | C509-0967 | Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 100 мм | 1000 шт. | 0.002 | 0.002 | 5 650.00 | 11.30 | 19 676.33 | 39.35 | 3.483 |
| | | Накладные расходы | | | | 81% | 129.58 | 81% | 2 109.14 | |
| | | Сметная прибыль | | | | 50% | 79.99 | 50% | 1 301.94 | |
| | | Всего с НР и СП | | | | 6 097.15 | | | 134 793.52 | |
| 17. | E66-26-1 (Приказ № 207 от 13.10.2008) | Демонтаж задвижек диаметром до 50 мм | 1 задвижка | 2 | | 13.99 | 27.97 | 192.93 | 385.87 | 13.796 |
| 17. 1. | 31-1031 | Рабочий строитель среднего разряда 3,1 | чел.-ч | 0.61 | 1.22 | 8.640 | 10.54 | 143.790 | 175.42 | 16.642 |
| 17. 2. | X40-0001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч | 0.1 | 0.2 | 87.17 | 17.43 | 1 052.23 | 210.45 | 12.071 |
| | | | (1) | | | 11.60 | 2.32 | | | |
| | | Накладные расходы | | | | 81% | 8.54 | 81% | 142.09 | |
| | | Сметная прибыль | | | | 50% | 5.27 | 50% | 87.71 | |
| | | Всего с НР и СП | | | | 41.78 | | | 615.67 | |
| 18. | E24-01-032-01 (Приказ № 253 от 17.11.2008) | Установка задвижек или клапанов стальных для горячей воды и пара диаметром 50 мм | 1 компл. задвижек или клапана | 2 | | 909.97 | 1 819.94 | 5 061.53 | 10 123.07 | 5.562 |
| 18. 1. | 31-1042 | Рабочий строитель среднего разряда 4,2 | чел.-ч | 2.185 | 4.37 | 9.920 | 43.35 | 164.302 | 718.00 | 16.563 |
| 18. 2. | 31000-0001 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0.5875 | 1.175 | 13.904 | 16.34 | | | |
| 18. 3. | X02-1141 | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т | маш.-ч | 0.0125 | 0.025 | 111.99 | 2.80 | 1 351.83 | 33.80 | 12.071 |
| | | | (1) | | | 13.50 | 0.34 | | | |

| 4 31 * 1 * 3-2-1 > | | | | ПК РИК (вер.1.3.130305) тел./факс (495) 347-33-01 | | | | | | | Форма по МДС 81-35.2004 | | |
|----------------------|--|--|-------------------|---|----------|-----------------|-----------------|------------|-----------|--------|-------------------------|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | | | |
| 18. 4. | X04-0102 | Электростанции передвижные 4 кВт | маш.-ч (1) | 0.1 | 0.2 | 27.11 11.60 | 5.42 2.32 | 327.24 | 65.45 | 12.071 | | | |
| 18. 5. | X04-0202 | Агрегаты сварочные передвижные с номинальным сварочным током 250-400 А с дизельным двигателем | маш.-ч | 0.55 | 1.1 | 14.00 | 15.40 | 168.99 | 185.89 | 12.071 | | | |
| 18. 6. | X04-0504 | Аппарат для газовой сварки и резки | маш.-ч | 0.1 | 0.2 | 1.20 | 0.24 | 14.49 | 2.90 | 12.075 | | | |
| 18. 7. | X15-0701 | Трубоукладчики для труб диаметром до 400 мм грузоподъемностью 6,3 т | маш.-ч (1) | 0.475 | 0.95 | 160.03 14.40 | 152.03 13.68 | 1 931.72 | 1 835.13 | 12.071 | | | |
| 18. 8. | X33-0301 | Машины шлифовальные электрические | маш.-ч | 0.2 | 0.4 | 5.13 | 2.05 | 61.92 | 24.77 | 12.07 | | | |
| 18. 9. | X40-0001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч (1) | 0.025 | 0.05 | 87.17 11.60 | 4.36 0.58 | 1 052.23 | 52.61 | 12.071 | | | |
| 18. 10. | C101-0324 | Кислород технический газообразный | м3 | 0.06 | 0.12 | 6.22 | 0.75 | 66.97 | 8.04 | 10.767 | | | |
| 18. 11. | C101-1513 | Электроды диаметром 4 мм Э42 | т | 0.00017 | 0.00034 | 10 315.00 | 3.51 | 88 316.11 | 30.03 | 8.562 | | | |
| 18. 12. | C101-1602 | Ацетилен газообразный технический | м3 | 0.016 | 0.032 | 38.51 | 1.23 | 526.93 | 16.86 | 13.683 | | | |
| 18. 13. | C302-1711 | Задвижки клиновые с выдвигным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см2) 30с41нж диаметром 50 мм | шт. | 1 | 2 | 794.40 | 1 588.80 | 3 574.80 | 7 149.60 | 4.5 | | | |
| | | | Накладные расходы | | | 81% | 48.35 | 81% | 581.58 | | | | |
| | | | Сметная прибыль | | | 50% | 29.85 | 50% | 359.00 | | | | |
| | | | Всего с НР и СП | | | 1 898.13 | | | 11 063.65 | | | | |
| 19. | E18-07-001-04 (Приказ № 253 от 17.11.2008) | Установка регулятора температуры | 1 компл. | 1 | 5.22 | 5.22 | 64.54 | 64.54 | 64.54 | 12.364 | | | |
| Начисления: Н5= 1.15 | | | | | | | | | | | | | |
| 19. 1. | 31-1038 | Рабочий строитель среднего разряда 3,8 | чел.-ч | 0.3565 | 0.3565 | 9.400 | 3.35 | 156.843 | 55.91 | 16.685 | | | |
| 19. 2. | C101-0388 | Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный | т | 0.00002 | 0.00002 | 15 119.00 | 0.30 | 111 363.63 | 2.23 | 7.366 | | | |
| 19. 3. | C101-0587 | Масло индустриальное И-20А | т | 0.00011 | 0.00011 | 9 266.00 | 1.02 | 41 534.47 | 4.57 | 4.482 | | | |
| 19. 4. | C101-0628 | Олифа комбинированная, марки К-3 | т | 0.00001 | 0.00001 | 16 950.00 | 0.17 | 87 936.34 | 0.88 | 5.188 | | | |
| 19. 5. | C101-1669 | Очес льняной | кг | 0.01 | 0.01 | 37.29 | 0.37 | 94.92 | 0.95 | 2.545 | | | |
| | | | Накладные расходы | | | 81% | 2.71 | 81% | 45.29 | | | | |
| | | | Сметная прибыль | | | 50% | 1.68 | 50% | 27.96 | | | | |
| | | | Всего с НР и СП | | | 9.61 | | | 137.78 | | | | |
| 20. | C2. | регулятор температуры | 1 компл. | 1 | | | | 54 000.00 | 54 000.00 | | | | |
| 21. | E51-6-1 (Приказ № 207 от 13.10.2008) | Погрузка мусора вручную в автомобили-самосвалы с выгрузкой | 100 м3 грунта | 0.07 | 5 268.73 | 368.81 | 65 165.75 | 4 561.60 | 12.368 | | | | |
| 21. 1. | 31-1012 | Рабочий строитель среднего разряда 1,2 | чел.-ч | 83 | 5.81 | 7.310 | 42.47 | 107.118 | 622.36 | 14.654 | | | |
| 21. 2. | X40-0051 | Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 7 т | маш.-ч (1) | 42 | 2.94 | 111.00 11.60 | 326.34 34.10 | 1 339.88 | 3 939.25 | 12.071 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----------------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|
| Трудозатраты осн. рабочих | | | | | | | | | | |
| Проезд в отпуск основных рабочих | | | | | | | | | | |
| Итого с учетом проезда в отпуск | | | | | | | | | | |
| Сметная стоимость материалов | | | | | | | | | | |
| Стоимость механизмов | | | | | | | | | | |
| Затраты на эксплуатацию машин | | | | | | | | | | |
| за вычетом зарплаты механизаторов | | | | | | | | | | |
| Итого с учетом НДС | | | | | | | | | | |



Составил: И.И. Снегирев (должность, подпись, Ф.И.О.)

Проверил: И.И. Снегирев (должность, подпись, Ф.И.О.)

