Стройка: Капитальный ремонт внутридомовых инженерных сетей многоквартирного жилого дома, расположенного по адресу: Амурская область, г. Белогорск, ул. Гастелло, дом 4

Объект: Капитальный ремонт внутридомовых инженерных сетей многоквартирного жилого дома, расположенного по адресу: Амурская область, г.

Белогорск, ул. Гастелло, дом 4

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 02-01-02

(Локальный сметный расчет)

Отопление

Основание: ОВ.С. лист 1

К2 - коэффициент пересчета основной заработной платы;

К3 - коэффициент пересчета эксплуатации строительных машин;

К4 - в т.ч. оплата механизаторов;

К5 - коэффициент пересчета стоимости материалов.

К6 - коэффициент пересчета стоимости оборудования.

Сметная стоимость:

1 238.534 тыс. руб.

Нормативная трудоемкость:

1.797 тыс.чел.ч

Сметная заработная плата:

319.740 тыс. руб.

Составлена в текущих ценах на 04.2017 г. по НБ: "ТСНБ-2001 Амурской области (эталон) с доп. и изм. 1".

| | Шифр и № позиции норматива, | | Стоим. | ед., руб. | Обі | цая стоимость, р | уб. | Затр. труда рабочих, не зан обсл. машин, чел-ч | |
|------|--|------------|------------------------------|---------------------------|---------|---------------------------|---------------------------|---|------------|
| Νō | Наименование работ и затрат, | Количе-ств | всего | экс. маш. | | | экс. маш. | экс. маш. обслуж. | |
| ПОЗ. | Единица измерения | 0 | оплата труда осн. раб. | в т.ч. опл. труда мех. | всего | оплата труда осн. раб. | в т.ч. опл. труда мех. | на ед. | всего |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1. | E65-22-5 | 0.88 | <u>65 815.61</u> | <u>1 331.61</u> | 57 918 | 55 290 | <u>1 172</u> | <u>371</u> | <u>327</u> |
| | Прочистка и промывка радиаторов отопления весом до 80 кг вне здания, 100 приборов - K2 = 17.44; K3 = 7.81; K4 = 17.44; K5 = 2.75; K6 = 1 | | 62 829.00 | 1 086.51 | | | 956 | 5 | 4.4 |
| | Накладные расходы | 63% | | | 35 435 | | | | |
| | Сметная прибыль | 40% | | | 22 498 | | | | |
| | Всего с НР и СП | | | | 115 851 | | | | |
| 2. | E65-22-6 | 1.2 | 99 070.19 | 2 663.21 | 118 884 | 113 600 | <u>3 196</u> | <u>560</u> | <u>672</u> |
| | Прочистка и промывка радиаторов отопления весом до 160 кг вне здания, 100 приборов | | 94 666.41 | 2 173.02 | | | 2 608 | 10 | 12 |

| < 26092016-Π. * 189 * 02-01-02 > | | ПК РИК (вер.1.3.170208) тел./факс (495) 347-33-01 | | | | | | |
|---|------------|---|---------------|---------|-------|------------|-----------|-----------|
| 1 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| - K2 = 17.44; K3 = 7.81; K4 = 17.44; K5 = 2.8; K6 = 1 | | | | | | | | |
| Накладные расходы | 63% | | | 73 211 | | | | |
| Сметная прибыль | 40% | | | 46 483 | | | | |
| Всего с НР и СП | | | | 238 578 | | | | |
| 3. C302-1831 | 60 | <u>85.69</u> | | 5 141 | | | | |
| Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром: 15 мм, шт. | | | | | | | | |
| Текущая цена | | | | | | | | |
| 4. C302-1832 | 360 | <u>122.46</u> | | 44 086 | | | | |
| Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром: 20 мм, шт. Текущая цена | | | | | | | | |
| 5. C302-1833 | 30 | <u>193.90</u> | | 5 817 | | | | |
| Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром: 25 мм, шт. | | | | | | | | |
| Текущая цена | | | | | | | | |
| 6. C302-1834 | 4 | <u>326.55</u> | | 1 306 | | | | |
| Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром: 32 мм, шт. | | | | | | | | |
| Текущая цена | | | | | | | | |
| 7. C302-1836 | 4 | 683.74 | | 2 735 | | | | |
| Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром: 50 мм, шт. | | | | | | | | |
| Текущая цена | | | | | | | | |
| 8. E16-02-001-01 | 1.1 | 24 184.13 | <u>540.91</u> | 26 603 | 7 863 | <u>595</u> | <u>38</u> | <u>42</u> |
| Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 1! мм, 100 м трубопровода | | 7 148.16 | 47.52 | | | 52 | 0.2 | 0.2 |
| Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25 - K2 = 17.44; K3 = 8.53; K4 = 17.44; K5 = 11.46; K6 = 1 | , H5= 1.15 | | | | | | | |

| < 260 | 992016-П. * 189 * 02-01-02 > | | | ПК | РИК (вер.1.3.1702 | 08) тел./факс (495) | 347-33-01 | | Форма 4 |
|-------|---|--------------------------|-----------|---------------|-------------------|---------------------|--------------|-----------|------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| | Накладные расходы | 98% | | | 7 757 | | | | |
| | Сметная прибыль | 56% | | | 4 432 | | | | |
| | Всего с НР и СП | | | | 38 792 | | | | |
| 9 | E16-02-001-02 | 3.7 | 27 250.32 | <u>540.91</u> | 100 826 | 26 448 | 2 001 | <u>38</u> | <u>140</u> |
| | Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 20 мм, 100 м трубопровода | | 7 148.16 | 47.52 | | | 176 | 0.2 | 0.7 |
| | Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H - K2 = 17.44; K3 = 8.53; K4 = 17.44; K5 = 11.81; K6 = 1 | 15= 1.15 | | | | | | | |
| | Накладные расходы | 98% | | | 26 092 | | | | |
| | Сметная прибыль | 56% | | | 14 909 | | | | |
| | Всего с НР и СП | | | | 141 827 | | | | |
| 10 | E16-02-001-03 | 2.5 | 29 115.77 | <u>540.91</u> | 72 789 | 17 870 | <u>1 352</u> | <u>38</u> | <u>95</u> |
| | Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 25 мм, 100 м трубопровода | | 7 148.16 | 47.52 | | | 119 | 0.2 | 0.5 |
| | Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H - K2 = 17.44; K3 = 8.53; K4 = 17.44; K5 = 9.75; K6 = 1 | 15= 1.15 | | | | | | | |
| | Накладные расходы | 98% | | | 17 629 | | | | |
| | Сметная прибыль | 56% | | | 10 074 | | | | |
| | Всего с НР и СП | | | | 100 492 | | | | |
| 11 | E16-02-001-04 | 1.2 | 31 576.49 | <u>540.91</u> | 37 892 | 8 578 | <u>649</u> | <u>38</u> | <u>45</u> |
| | Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 32 мм, 100 м трубопровода | 1 5. 4 4 5 | 7 148.16 | 47.52 | | | 57 | 0.2 | 0.2 |
| | Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H - K2 = 17.44; K3 = 8.53; K4 = 17.44; K5 = 8.55; K6 = 1 | 15= 1.15 | | | | | | | |
| | Накладные расходы | 98% | | | 8 462 | | | | |

| < 26 | 092016-Π. * 189 * 02-01-02 > | | | ПК РІ | ИК (вер.1.3.170208) | тел./факс (495) 34 | 17-33-01 | | Форма 4 |
|------|---|----------------------|------------------------|--------------------------|----------------------------|--------------------|------------------|------------------|------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| | Сметная прибыль | 56% | | | 4 836 | | | | |
| | Всего с НР и СП | | | | 51 190 | | | | |
| 12 | . E16-02-001-05 | 0.95 | 34 666.82 | <u>540.91</u> | 32 933 | 6 791 | <u>514</u> | <u>38</u> | <u>36</u> |
| | Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 40 мм, 100 м трубопровода Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H - K2 = 17.44: K3 = 8.53: K4 = | H5= 1.15 | 7 148.16 | 47.52 | | | 45 | 0.2 | 0.2 |
| | 17.44; K5 = 7.71; K6 = 1 | | | | | | | | |
| | Накладные расходы | 98% | | | 6 699 | | | | |
| | Сметная прибыль | 56% | | | 3 828 | | | | |
| | Всего с НР и СП | | | | 43 460 | | | | |
| 13 | . E16-02-001-06 | 1.4 | 44 089.09 | 1 094.61 | 61 725 | 12 420 | 1 532 | <u>47</u> | <u>66</u> |
| | Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 50 мм, 100 м трубопровода Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H - K2 = 17.44; K3 = 8.84; K4 = | 1 5= 1.15 | 8 871.77 | 60.17 | | | 84 | 0.2 | 0.3 |
| | 17.44; K5 = 7.68 ; K6 = 1 | | | | | | | | |
| | Накладные расходы | 98% | | | 12 254 | | | | |
| | Сметная прибыль | 56% | | | 7 002 | | | | |
| | Всего с НР и СП | | | | 80 981 | | | | |
| 14 | . Е16-02-005-03 Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром 65 мм, 100 м трубопровода Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, F | 0.2 H5= 1.15 | 57 403.65 15 876.33 | <u>1 721.25</u> 72.81 | 11 481 | 3 175 | <u>344</u> 15 | <u>83</u> 0.3 | <u>17</u> 0.1 |
| | - K2 = 17.44; K3 = 9.01; K4 = 17.44; K5 = 7.01; K6 = 1 | | | | | | | | |
| | Накладные расходы | 98% | | | 3 126 | | | | |
| | Сметная прибыль | 56% | | | 1 786 | | | | |

| < 260 |)92016-Π. * 189 * 02-01-02 > | | | ПК РИ | 1К (вер.1.3.170208) | тел./факс (495) 34 | 7-33-01 | | Форма 4 |
|-------|--|---------|-----------------|---------------|----------------------------|--------------------|--------------|------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| | Всего с НР и СП | | | · | 16 394 | | <u>.</u> | | |
| 15 | . E16-02-005-04 | 0.35 | 66 623.29 | 2 428.98 | 23 318 | 6 141 | <u>850</u> | <u>92</u> | <u>32</u> |
| | Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром 80 мм, 100 м трубопровода | | 17 546.19 | 117.07 | | | 41 | 0.5 | 0.2 |
| | Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5 - K2 = 17.44; K3 = 8.98; K4 = 17.44; K5 = 6.76; K6 = 1 | 5= 1.15 | | | | | | | |
| | Накладные расходы | 98% | | | 6 058 | | | | |
| | Сметная прибыль | 56% | | | 3 462 | | | | |
| | Всего с НР и СП | | | | 32 838 | | | | |
| 16 | E16-02-005-05 | 0.15 | 82 060.81 | 2 428.98 | 12 309 | 2 632 | <u>364</u> | <u>92</u> | <u>14</u> |
| | Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром 100 мм, 100 м трубопровода | | 17 546.19 | 117.07 | | | 18 | 0.5 | 0.1 |
| | Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5 - K2 = 17.44; K3 = 8.98; K4 = 17.44; K5 = 7.09; K6 = 1 | 5= 1.15 | | | | | | | |
| | Накладные расходы | 98% | | | 2 597 | | | | |
| | Сметная прибыль | 56% | | | 1 484 | | | | |
| | Всего с НР и СП | | | | 16 390 | | | | |
| 17 | . C301-1224 | 123.7 | <u>62.47</u> | | 7 728 | | | | |
| | Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты, кг | | | | | | | | |
| | Текущая цена | | | | | | | | |
| 18 | E16-07-005-01 | 10.85 | <u>1 499.11</u> | <u>157.09</u> | 16 265 | 14 260 | <u>1 704</u> | <u>5.8</u> | <u>63</u> |
| | Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм, 100 м трубопровода | | 1 314.27 | | | | | | |
| | Объем: 110+370+250+120+95+140 | | | | | | | | |

| < 26092016-Π. * 189 * 02-01-02 > | | | ПК РИ | IK (вер.1.3.170208) |) тел./факс (495) 3 | 47-33-01 | | Форма 4 |
|---|----------------|----------------------|---------------|---------------------|---------------------|------------|------------|------------|
| 1 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| <i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25,</i> | H5= 1.15 | | | | | | • | |
| - K2 = 17.44; K3 = 2.57; K4 = 17.44; K5 = 3.73; K6 = 1 | | | | | | | | |
| Накладные расходы | 98% | | | 13 975 | | | | |
| Сметная прибыль | 56% | | | 7 986 | | | | |
| Всего с НР и СП | | | | 38 225 | | | | |
| 19. E16-07-005-02 | 0.7 | <u>1 558.91</u> | <u>157.09</u> | 1 091 | 920 | <u>110</u> | <u>5.8</u> | <u>4</u> |
| Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм, 100 м трубопровода | | 1 314.27 | | | | | | |
| Объем: 20+35+15 | | | | | | | | |
| Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, | H5= 1.15 | | | | | | | |
| - K2 = 17.44; K3 = 2.57; K4 = 17.44; K5 = 4.04; K6 = 1 | | | | | | | | |
| Накладные расходы | 98% | | | 902 | | | | |
| Сметная прибыль | 56% | | | 515 | | | | |
| Всего с НР и СП | | | | 2 508 | | | | |
| 20. E18-06-003-10 | 4 | <u>757.87</u> | 101.41 | 3 031 | 1 467 | <u>406</u> | <u>2</u> | <u>7.9</u> |
| Установка воздухоотводчиков, 1 шт. <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25,</i> - K2 = 17.44; K3 = 8.58; K4 = | H5= 1.15, H21= | 366.67 = <i>3</i> | 6.51 | | | 26 | | 0.1 |
| 17.44; K5 = 2.83; K6 = 1 | | | | | | | | |
| Накладные расходы | 98% | | | 1 463 | | | | |
| Сметная прибыль | 56% | | | 836 | | | | |
| Всего с НР и СП | | | | 5 330 | | | | |
| 21. E18-03-001-01 | 0.07215 | 292 826.87 | 4 883.72 | 21 127 | 1 137 | <u>352</u> | <u>90</u> | <u>6.5</u> |
| Установка радиаторов чугунных, 100 кВт радиаторов и конвекторов Объем: 0.185*39 |) | 15 763.05 | 767.70 | | | 55 | 3.4 | 0.2 |
| Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, | | = 3 | | | | | | |
| - K2 = 17.44; K3 = 8.9; K4 = | -, - | | | | | | | |
| 17.44; K5 = 6.28; K6 = 1 | | | | | | | | |
| Накладные расходы | 98% | | | 1 168 | | | | |
| Сметная прибыль | 56% | | | 668 | | | | |

| < 26 | 092016-Π. * 189 * 02-01-02 > | | | ПК РИ | 1К (вер.1.3.170208) | тел./факс (495) 34 | 7-33-01 | | Форма 4 |
|------|---|---------|-----------------|---------------|---------------------|--------------------|--------------|------------|------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| | Всего с НР и СП | | | | 22 963 | | · | · | |
| 22 | . E13-03-002-04 | 0.73 | 2 383.79 | 49.68 | 1 740 | 931 | <u>36</u> | <u>6.1</u> | <u>4.5</u> |
| | Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021, 100 м2 окрашиваемой поверхности | | 1 274.76 | 2.40 | | | 2 | | |
| | Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5 - K2 = 17.44; K3 = 3.6; K4 = 17.44; K5 = 4.02; K6 = 1 | 5= 1.15 | | | | | | | |
| | Накладные расходы | 69% | | | 644 | | | | |
| | Сметная прибыль | 48% | | | 448 | | | | |
| | Всего с НР и СП | | | | 2 832 | | | | |
| 23 | . E13-03-004-23 | 1.46 | <u>1 796.81</u> | <u>68.61</u> | 2 623 | 860 | <u>100</u> | <u>3.3</u> | 4.8 |
| | Окраска металлических огрунтованных поверхностей краской БТ-177 серебристой, 100 м2 окрашиваемой поверхности Объем: 73*2 | | 589.25 | 2.40 | | | 4 | | |
| | Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5 - K2 = 17.44; K3 = 3.86; K4 = 17.44; K5 = 4.48; K6 = 1 | 5= 1.15 | | | | | | | |
| | Накладные расходы | 69% | | | 596 | | | | |
| | Сметная прибыль | 48% | | | 415 | | | | |
| | Всего с НР и СП | | | | 3 634 | | | | |
| 24 | . E26-01-011-01 | 5.2 | <u>8 724.82</u> | <u>572.42</u> | 45 369 | 16 114 | <u>2 977</u> | <u>17</u> | <u>89</u> |
| | Изоляция плоских и криволинейных поверхностей матами минераловатными прошивными безобкладочными и в обкладках из стеклоткани или металлической сетки, плитами минераловатными на синтетическом связующем марки М-125, плитами полужесткими из стеклянного штапельного волокна на синтетическом связующем, 1 м3 изоляции Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5 | - 115 | 3 098.85 | | | | | | |

| < 26092016 | 5-Π. * 189 * 02-01-02 > | | | ПК РІ | 1К (вер .1.3.170208) |) тел./факс (495) 3 | 47-33-01 | | Форма 4 |
|------------------|--|---------|------------------|---------------|-----------------------------|---------------------|--------------|-----------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| | 2 = 17.44; K3 = 9.27; K4 = 4; K5 = 8.04; K6 = 1 | | | | | | | | |
| Накл | адные расходы | 77% | | | 12 408 | | | | |
| | ная прибыль | 48% | | | 7 735 | | | | |
| Bcero | о с НР и СП | | | | 65 512 | | | | |
| 25. C 104 | -0012 | -6.448 | 3 534.48 | | -22 790 | | | | |
| ваты | прошивные из минеральной без обкладок М-125 (ГОСТ 0-86), толщина 60 мм, м3 Объем: (5.2)*(-1.24) | | | | | | | | |
| Теку | щая цена | | | | | | | | |
| 26. C 104 | -0073 | 6.448 | 11 960.08 | | 77 119 | | | | |
| супе | і без связующего прошивные из ртонкого стекловолокна иной 50 мм, м3 | | | | | | | | |
| Теку | Объем: 1.24*5.2 щая цена | | | | | | | | |
| · | | | | | | | | | |
| 27. E26-0 | 01-054-01 | 2.12 | <u>18 524.80</u> | <u>572.96</u> | 39 273 | 13 190 | <u>1 215</u> | <u>37</u> | <u>78</u> |
| руло прок | тывание поверхности изоляции нными материалами насухо с лейкой швов, 100 м2 рхности покрытия изоляции | | 6 221.57 | | | | | | |
| | числения: H3= 1.25, H4= 1.25, H5 2 = 17.44; K3 = 8.25; K4 = | 5= 1.15 | | | | | | | |
| | 4; $K5 = 7.86$; $K6 = 1$ | | | | | | | | |
| Накл | адные расходы | 77% | | | 10 156 | | | | |
| Смет | ная прибыль | 48% | | | 6 331 | | | | |
| Всего | о с НР и СП | | | | 55 761 | | | | |
| 28. C 101 | -1794 | -0.2438 | 71 745.17 | | -17 491 | | | | |
| Бриз | ол, 1000 м2 | | | | | | | | |
| | Объем: (2.12)*(-0.115) | | | | | | | | |
| Теку | щая цена | | | | | | | | |

| < 260 | 992016-П. * 189 * 02-01-02 > | | | ПК РИ | 1К (вер.1.3.170208) |) тел./факс (495) 3 | 47-33-01 | | Форма 4 |
|-------|--|---------------|------------------|-----------------|----------------------------|---------------------|------------|------------|------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 29. | C104-0088 | 0.2438 | 69 427.42 | • | 16 926 | | | | |
| | Ткань стеклянная конструкционная марки Т-10, Т-10п, 1000 м2 | | | | | | | | |
| | Объем: 1.15*212 | | | | | | | | |
| | Текущая цена | | | | | | | | |
| 30 | E18-06-003-03 | 1 | 1 125.77 | 91.62 | 1 126 | 267 | <u>92</u> | <u>1.4</u> | <u>1.4</u> |
| | Установка воздухосборников наружным диаметром 108 мм, 1 шт. | | 267.10 | 3.37 | | | 3 | | |
| | <i>Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H</i> | 15= 1.15, H21 | = 3 | | | | | | |
| | - K2 = 17.44; K3 = 8.84; K4 = 17.44; K5 = 5.15; K6 = 1 | | | | | | | | |
| | Накладные расходы | 98% | | | 265 | | | | |
| | Сметная прибыль | 56% | | | 151 | | | | |
| | Всего с НР и СП | | | | 1 542 | | | | |
| 31 | E18-06-003-05 | 1 | 1 525.63 | 91.62 | 1 526 | 267 | <u>92</u> | <u>1.4</u> | <u>1.4</u> |
| | Установка воздухосборников наружным диаметром 159 мм, 1 шт. Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H | l5= 1.15.H21 | 267.10 | 3.37 | | | 3 | | |
| | - K2 = 17.44; K3 = 8.84; K4 = 17.44; K5 = 5.75; K6 = 1 | , | | | | | | | |
| | Накладные расходы | 98% | | | 265 | | | | |
| | Сметная прибыль | 56% | | | 151 | | | | |
| | Всего с НР и СП | | | | 1 942 | | | | |
| 32 | . E57-4-5 | 0.16 | <u>50 805.20</u> | <u>1 429.60</u> | 8 129 | 3 903 | <u>229</u> | <u>146</u> | <u>23</u> |
| 32. | Смена дощатых полов с добавлением новых досок до 50%, 100 м2 | 0.10 | 24 392.98 | 412.80 | 0 127 | 3 703 | 66 | 1.9 | 0.3 |
| | - K2 = 17.44; K3 = 8.74; K4 = 17.44; K5 = 9.47; K6 = 1 | | | | | | | | |
| | Накладные расходы | 68% | | | 2 699 | | | | |
| | Сметная прибыль | 54% | | | 2 143 | | | | |
| | Всего с НР и СП | | | | 12 971 | | | | |

| < 260 | 992016-П. * 189 * 02-01-02 > | | | Пк | СРИК (вер.1.3.17020 | 08) тел./факс (495) : | 347-33-01 | | Форма 4 |
|-------|---|----------|-----------|---------------|---------------------|-----------------------|------------------------|-----------|-------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 33 | E11-01-036-01 | 0.16 | 45 625.77 | <u>675.60</u> | 7 300 | 1 271 | <u>108</u> | <u>49</u> | <u>7.8</u> |
| | Устройство покрытий из линолеума на клее <Бустилат>, 100 м2 покрытия | | 7 942.58 | 95.05 | | | 15 | 0.4 | 0.1 |
| | Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H | 15= 1.15 | | | | | | | |
| | - K2 = 17.44; K3 = 9.02; K4 = 17.44; K5 = 4.6; K6 = 1 | | | | | | | | |
| | Накладные расходы | 94% | | | 1 209 | | | | |
| | Сметная прибыль | 51% | | | 656 | | | | |
| | Всего с НР и СП | | | | 9 165 | | | | |
| 34 | . C101-0562 | -16.32 | 337.29 | | -5 505 | | | | |
| | Линолеум поливинилхлоридный на теплоизолирующей подоснове марок: ПР-ВТ, ВК-ВТ, ЭК-ВТ, м2 | | | | | | | | |
| | Объем: -102*0.16 | | | | | | | | |
| | Текущая цена | | | | | | | | |
| | . ИТОГО ПО СМЕТЕ | | | | 820 350 | 315 395 | <u>19 990</u> 4 345 | | <u>1777</u> 20 |
| | СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ - | | | | 152 693 | 36 269 | <u>4 665</u> 87 | | <u>207</u> 0.4 |
| | . МАТЕРИАЛОВ - | | | | 88 540 | | | | |
| | . НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (% =69 - по стр. 22, 23; % =77 - по стр. 24, 27; % =68 - по стр. 32; % =94 - по стр. 33) | | | | 27 712 | | | | |
| | . СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - ($\% = 48$ - по стр. 22-24, 27; $\% = 54$ - по стр. 32; $\% = 51$ - по стр. 33) | | | | 17 728 | | | | |
| | ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ - | | | | 198 133 | | | | |
| | СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ - | | | | 667 657 | 279 126 | <u>15 325</u> 4 258 | | <u>1570</u> 19 |
| | . СДАЧА И ИСПЫТАНИЕ - (% = 3 - по стр. 3-7, 17, 20, 21, 30, 31) | | | | 119 | 91 | <u>27</u> 3 | | |
| | . НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=63 - по стр. 1, 2; %=98 - по стр. 8-16, 18-21, 30, 31) | | | | 217 357 | | | | |

| < 26092016-Π. * 189 * 02-01-02 > | | | | ПК РИК (вер.1.3.170208) тел./факс (495) 347-33-01 | | | | | | |
|--|------------------|-------------|------|---|----------------|----|---|----|--|--|
| 1 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | | |
| . СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (% - по стр. 1, 2; % = 56 - по стр. 8-16, 18-21, 30, 31) | | | • | 131 102 | | | | | | |
| ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ - | | | | 1 016 116 | | | | | | |
| ВСЕГО ПО СМЕТЕ | | | | 1 214 249 | | | | | | |
| ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОД | Ы | | | 245 069 | | | | | | |
| ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ | | | | 148 830 | | | | | | |
| Материалы | | | | 484 966 | | | | | | |
| Оплата труда рабочих | | | | 315 395 | | | | | | |
| Эксплуатация машин | | | | 19 990 | | | | | | |
| в т. ч. оплата труда механизаторов | | | | 4 345 | | | | | | |
| Итого без оборудования и пуско-наладки | | | | 1 214 249 | | | | | | |
| Значение К зоны | | | | 1.02 | | | | | | |
| С К зоны | | | | 1 238 534 | | | | | | |
| ИТОГО с оборудованием и пуско-наладкой | | | | 1 238 534 | | | | | | |
| ВСЕГО ПО СМЕТЕ | | | | 1 238 534 | | | | | | |
| Co | оставил: инженер | Николаева Н | I.M. | | | | | | | |
| | | | | (должность, | подпись, Ф.И.О |)) | | | | |
| Пр | оверил: ГИП Арте | менко А.С. | | | | | | | | |
| | | | | (должность, | подпись, Ф.И.О |)) | | | | |