

«УТВЕРЖДАЮ»
 Смета на сумму: 1 758 329 руб.
 Главный инженер СП «Западные ЭС»
 / Е.Ю. Гнеушев /
 « 14 » 09 2017 г.

Объект: Гараж на базе Городского РЭС. Инв. № AS0002251.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 1
 (Локальный сметный расчет)

Ремонт кровли, замена окон, ворот, замена светильников

- K2 - коэффициент пересчета основной заработной платы;
 K3 - коэффициент пересчета эксплуатации строительных машин;
 K4 - в т.ч. оплата механизаторов;
 K5 - коэффициент пересчета стоимости материалов.
 K6 - коэффициент пересчета стоимости оборудования.

Сметная стоимость: 1 758.329 тыс. руб.
 монтажных работ: 9.794 тыс. руб.
 Нормативная трудоемкость: 1.708 тыс.чел.ч
 Сметная заработная плата: 296.472 тыс. руб.

Составлена в текущих ценах на 01.2017 г.

| № поз. | Шифр и № позиции норматива, Наименование работ и затрат, Единица измерения | Количество | Стоим. ед., руб. | | Общая стоимость, руб. | | | Затр. труда рабочих, не зан. обсл. машин, чел-ч | |
|-----------|--|------------|------------------|---|-----------------------|---------------------------|-----------|--|---------------------------|
| | | | всего | экс. маш. оплата труда осн. раб. | всего | оплата труда осн. раб. | экс. маш. | на ед. всего | |
| | | | | | | | | | в т.ч. опл. труда мех. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |

Раздел 1. ОКНА

| | | | | | | | | |
|---|----------|--------|-------|-------|-------|-----|--------|-----------|
| 1. E46-04-012-02 | 0.125291 | 29 365 | 2 056 | 3 679 | 3 422 | 258 | 172.76 | 21.645273 |
| Разборка деревянных заполнений проемов оконных без подоконных досок, 100 м2 | | 27 309 | 1 677 | | | 210 | 7.74 | 0.9697523 |
| Объем: 1.58*3.15+1.57*1.61+1.59*3.16 | | | | | | | | |
| - K2 = 17.39; K3 = 7.79; K4 = 17.39; K5 = 1; K6 = 1 | | | | | | | | |
| Всего с НР и СП | | | | | | | | |
| | | | | 8 631 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|--|--|---------|-------------------|--------------|-----------------|-------|-----------|-----------------|----------------------|
| 2. E09-06-001-02 | Монтаж лотков, решеток, затворов из полосовой и тонколистовой стали МДС 81-36.2004 п. 3.3.1.д) При демонтаже (разборке) металлических конструкций, 1 т конструкций | 0.15 | 6 477 5 923 | 554 21 | 972 | 888 | 83 3 | 35.553 0.084 | 5.33295 0.0126 |
| Начисления: H3= 0.7, H4= 0.7, H5= 0.7, H48= 0 - K2 = 17.39; K3 = 5.42; K4 = 17.39; K5 = 5.86; K6 = 1 Всего с НР и СП | | | | | | | | | |
| 3. E10-01-034-08 | Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 трехстворчатых, в том числе при наличии створок глухого остекления, 100 м2 проемов Объем: 1.5*3.15+1.5*1.6+1.5*3.15 - K2 = 17.39; K3 = 8.12; K4 = 17.39; K5 = 1.74; K6 = 1 Всего с НР и СП | 0.1185 | 471 959 25 498 | 3 731 143 | 2 135 55 927 | 3 022 | 442 17 | 149.16 0.66 | 17.67546 0.07821 |
| 4. E09-06-001-02 | Монтаж лотков, решеток, затворов из полосовой и тонколистовой стали, 1 т конструкций - K2 = 17.39; K3 = 5.42; K4 = 17.39; K5 = 5.86; K6 = 1 Всего с НР и СП | 0.2 | 9 831 8 461 | 792 30 | 60 112 1 966 | 1 692 | 158 6 | 50.79 0.12 | 10.158 0.024 |
| 5. E61-20-1 | Ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов по камню и бетону цементно-известковым раствором с земли и лесов, 100 м2 отремонтированной поверхности Объем: (1.5*6+3.15*2+1.6)*(0.24+0.12) - K2 = 17.39; K3 = 2.91; K4 = 17.39; K5 = 4.42; K6 = 1 Всего с НР и СП | 0.06084 | 75 534 58 714 | 9 | 4 182 4 595 | 3 572 | 1 | 323.4 | 19.675656 |
| 6. E62-16-4 | Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных водоэмульсионной краской с расчисткой старой краски более 35%, 100 м2 окрашиваемой поверхности Объем: (1.5*6+3.15*2+1.6)*(0.24+0.12) - K2 = 17.39; K3 = 8.74; K4 = 17.39; K5 = 2.65; K6 = 1 Всего с НР и СП | 0.06084 | 11 220 4 993 | 80 22 | 8 544 683 | 304 | 5 1 | 29.6 0.1 | 1.800864 0.006084 |
| 7. E15-01-019-01 | Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плитусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на цементном растворе по кирпичу и бетону (подоконники), 100 м2 поверхности облицовки | 0.01896 | 81 278 40 918 | 245 185 | 1 023 1 541 | 776 | 5 4 | 228 0.86 | 4.32288 0.0163056 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|-------------------------|---|--------|------------------|------------|------------------|--------|--------------|---------------|------------------|
| | Объем: (3.15*2+1.6)*0.24 | | | | | | | | |
| | - K2 = 17.39; K3 = 7.31; K4 = 17.39; K5 = 5.51; K6 = 1 | | | | | | | | |
| | Всего с НР и СП | | | | | | | | |
| 8. E62-35-2 | Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград без рельефа за 2 раза, 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0.1185 | 14 841 13 618 | 9 | 2 489 1 759 | 1 614 | 1 | 80.73 | 9.566505 |
| | Объем: 1.5*3.15*2+1.5*1.6 | | | | | | | | |
| | - K2 = 17.39; K3 = 9.3; K4 = 17.39; K5 = 3.1; K6 = 1 | | | | | | | | |
| | Всего с НР и СП | | | | 3 557 | | | | |
| Раздел 2. КРОВЛЯ | | | | | | | | | |
| 9. E58-3-1 | Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п., 100 м труб и покрытий | 0.4 | 1 389 1 388 | 1 | 555 | 555 | | 9.1 | 3.64 |
| | - K2 = 17.39; K3 = 2.93; K4 = 17.39; K5 = 1; K6 = 1 | | | | | | | | |
| | Всего с НР и СП | | | | | | | | |
| 10. E46-04-008-04 | Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов, 100 м2 покрытия | 4.9 | 2 510 2 425 | 85 | 1 254 12 300 | 11 882 | 418 | 15.9 | 77.91 |
| | - K2 = 17.39; K3 = 2.7; K4 = 17.39; K5 = 1; K6 = 1 | | | | | | | | |
| | Всего с НР и СП | | | | | | | | |
| 11. E58-1-1 | Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами, 100 м2 кровли | 4.9 | 2 632 2 354 | 278 116 | 28 500 12 897 | 11 536 | 1 361 569 | 15.16 0.46 | 74.284 2.254 |
| | - K2 = 17.39; K3 = 6.9; K4 = 17.39; K5 = 1; K6 = 1 | | | | | | | | |
| | Всего с НР и СП | | | | | | | | |
| 12. E58-1-2 | Разборка деревянных элементов конструкций крыш стропил со стойками и подкосами из досок, 100 м2 кровли | 4.9 | 3 760 3 585 | 175 73 | 28 143 18 425 | 17 567 | 858 359 | 22.68 0.29 | 111.132 1.421 |
| | - K2 = 17.39; K3 = 6.9; K4 = 17.39; K5 = 1; K6 = 1 | | | | | | | | |
| | Всего с НР и СП | | | | | | | | |
| 13. E58-1-4 | Разборка деревянных элементов конструкций крыш мауэрлатов, 100 м2 кровли | 4.9 | 1 208 1 045 | 163 68 | 41 003 5 920 | 5 121 | 799 334 | 6.73 0.27 | 32.977 1.323 |
| | - K2 = 17.39; K3 = 6.9; K4 = 17.39; K5 = 1; K6 = 1 | | | | | | | | |
| | Всего с НР и СП | | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|-------------------|--|---------|----------------|-----------|--------------------|--------|--------------|---------------|-----------------------|
| 14. E26-01-037-02 | Изоляция изделиями из волокнистых и зернистых материалов на битуме холодных поверхностей покрытий и перекрытий сверху, 1 м3 изоляции Объем: 32*12*0.1 - K2 = 17.39; K3 = 7.82; K4 = 17.39; K5 = 4.59; K6 = 1 Всего с НР и СП | 38.4 | 9 381 1 984 | 668 | 360 237 | 76 200 | 25 660 | 10.93 | 419.712 |
| 15. C101-0079 | Битумы нефтяные строительные для кровельных мастик марки: БНМ-55/60, т Объем: -38.4*0.09 | -3.456 | 21 661 | | 457 720 -74 861 | | | | |
| 16. C104-0007 | Плиты из минеральной ваты: повышенной жесткости на синтетическом связующем М-200, м3 Объем: -38.4*0.97 | -37.248 | 4 928 | | -183 547 | | | | |
| 17. C104-0239 | Плиты теплоизоляционные на основе базальтовых пород КТ 200, м3 | 38.4 | 4 692 | | 180 175 | | | | |
| 18. E10-02-036-01 | Установка стропил, 1 м3 древесины в конструкции Объем: (33+13)*2*0.15*0.15+(33*3+34*2+34*1)*0.15*0.15+(34*2+34*1.5+34*0.5)*0.05*0.15+34*13*0.05*0.15+0.5 - K2 = 17.39; K3 = 8.02; K4 = 17.39; K5 = 4.12; K6 = 1 Всего с НР и СП | 11.4275 | 3 133 2 142 | 318 38 | 35 805 | 24 483 | 3 628 433 | 12.86 0.15 | 146.95765 1.714125 |
| 19. C102-0031 | Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, I сорта, м3 Объем: ((33+13)*2*0.15*0.15+(33*3+34*2+34*1)*0.15*0.15)*1.02 | 6.72435 | 7 509 | | 70 114 50 492 | | | | |
| 20. C102-0059 | Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, I сорта, м3 Объем: 11.4275*1.02-6.72435 | 4.9317 | 7 509 | | 37 031 | | | | |
| | Текущая цена | | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|-------------------|--|---------|------------------|-----------------|-------------------|--------|-----------------|----------------|-------------------|
| 21. E58-12-2 | Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали, 100 м2 - K2 = 17.39; K3 = 8.74; K4 = 17.39; K5 = 5.17; K6 = 1 Всего с НР и СП | 4.9 | 12 499 3 316 | 255 69 | 61 243 | 16 246 | 1 248 340 | 21.35 0.32 | 104.615 1.568 |
| 22. C102-0077 | Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта, м3 Объем: -4.9*1.8 | -8.82 | 4 806 | | 82 133 -42 388 | | | | |
| 23. C102-0051 | Текущая цена Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, I сорта, м3 Объем: 4.9*1.8 | 8.82 | 7 509 | | 66 228 | | | | |
| 24. E09-04-002-01 | Текущая цена Монтаж кровельного покрытия из профилированного листа при высоте здания до 25 м, 100 м2 покрытия - K2 = 17.39; K3 = 6.19; K4 = 17.39; K5 = 5.98; K6 = 1 Всего с НР и СП | 4.9 | 10 651 6 069 | 3 443 701 | 52 188 | 29 736 | 16 871 3 436 | 35.5 2.61 | 173.95 12.789 |
| 25. E26-02-017-01 | Огнезащитная пропитка деревянных конструкций мансард и элементов кровли составом <КЛЮД-01>, 100 м2 обрабатываемой поверхности - K2 = 17.39; K3 = 3.52; K4 = 17.39; K5 = 1.68; K6 = 1 Всего с НР и СП | 4.9 | 19 273 7 433 | 598 | 95 471 94 439 | 36 423 | 2 930 | 41.42 | 202.958 |
| 26. E09-04-006-02 | Монтаж ограждающих конструкций стен из профилированного листа при высоте здания до 30 м, 100 м2 Объем: (33*2+13*1) - K2 = 17.39; K3 = 5.78; K4 = 17.39; K5 = 5.99; K6 = 1 Всего с НР и СП | 0.79 | 37 621 18 674 | 16 731 4 178 | 141 035 29 721 | 14 753 | 13 218 3 301 | 105.28 16.4 | 83.1712 12.956 |
| 27. C101-3039 | Профилированный настил окрашенный С44-1000-0,7, т Объем: 490*6.28/1000 | 3.0772 | 48 170 | | 53 278 148 228 | | | | |
| 28. C101-3032 | Текущая цена Профилированный настил окрашенный С10-1000-0,7, т Объем: 79*6.49/1000 | 0.51271 | 48 170 | | 24 697 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|--|---|----------|------------------|----------------|--------|-------|------------|----------------|-----------------------|
| 29. C101-1751 | Шурупы-саморезы с шести-восьмигранной головкой 4,5x25(35) мм и специальной уплотни-тельной прокладкой (шайбой) из ЭПДМ, 10 шт. Объем: 4*(490+79) | 227.6 | 36 | | 8 130 | | | | |
| Текущая цена | | | | | | | | | |
| 30. E12-01-010-01 | Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали (уголки по периметру примыкания кровли и фронтонов к стенам), 100 м2 покрытия Объем: (33+13)*2*0.2 | 0.184 | 58 587 18 784 | 183 50 | 10 780 | 3 456 | 34 9 | 112.75 0.2 | 20.746 0.0368 |
| - K2 = 17.39; K3 = 7.56; K4 = 17.39; K5 = 3.86; K6 = 1 | | | | | | | | | |
| Всего с НР и СП | | | | | 15 651 | | | | |
| 31. E12-01-009-02 | Устройство желобов подвесных, 100 м желобов - K2 = 17.39; K3 = 7.66; K4 = 17.39; K5 = 4.39; K6 = 1 | 0.33 | 37 834 5 233 | 187 40 | 12 485 | 1 727 | 62 13 | 31.41 0.16 | 10.3653 0.0528 |
| Всего с НР и СП | | | | | 14 931 | | | | |
| 32. E12-01-008-01 | Устройство обделок на фасадах (наружные подоконники, пояски, балконы и др.) включая водосточные трубы, с изготовлением элементов труб (4 нитки), 100 м2фасада (без вычета проемов) Объем: 33*3 | 0.99 | 6 738 2 232 | 27 | 6 670 | 2 210 | 27 | 13.4 | 13.266 |
| - K2 = 17.39; K3 = 9.31; K4 = 17.39; K5 = 4.17; K6 = 1 | | | | | | | | | |
| Всего с НР и СП | | | | | 9 777 | | | | |
| 33. E10-01-003-01 | Устройство слуховых окон, 1 слуховое окно - K2 = 17.39; K3 = 7.79; K4 = 17.39; K5 = 5.71; K6 = 1 | 1 | 3 285 1 105 | 189 28 | 3 285 | 1 105 | 189 28 | 6.63 0.11 | 6.63 0.11 |
| Всего с НР и СП | | | | | 4 845 | | | | |
| Раздел 3. ВОРОТА | | | | | | | | | |
| 34. E46-04-012-03 | Разборка заполнений проемов дверных и воротных, 100 м2 Объем: 2.97*3.09 | 0.091773 | 18 482 16 426 | 2 056 1 677 | 1 696 | 1 507 | 189 154 | 103.91 7.74 | 9.5361324 0.710323 |
| - K2 = 17.39; K3 = 7.79; K4 = 17.39; K5 = 1; K6 = 1 | | | | | | | | | |
| Всего с НР и СП | | | | | 3 961 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|-------------------|---|----------|------------------|-----------------|------------------|-------|----------------|-----------------|------------------------|
| 35. E09-04-011-01 | Монтаж каркасов ворот большепролетных зданий, ангаров и др. без механизмов открывания, 1 т конструкций - K2 = 17.39; K3 = 4.51; K4 = 17.39; K5 = 5.87; K6 = 1 | 0.6 | 23 793 9 112 | 11 465 2 276 | 14 276 | 5 467 | 6 879 1 366 | 46.37 8.68 | 27.822 5.208 |
| 36. C201-0756 | Всего с НР и СП Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т, т | 0.6 | 59 669 | | 23 192 35 802 | | | | |
| 37. E09-04-006-04 | Текущая цена Монтаж ограждающих конструкций стен из многослойных панелей заводской готовности при высоте здания до 50 м (ворот толщиной 100 мм, оборудованных запором контейнерного типа, столпорами, ручками, навесами, противосъемными тросами, петлями под замки), 100 м2 Объем: 2.97*3.09 - K2 = 17.39; K3 = 5.8; K4 = 17.39; K5 = 5.9; K6 = 1 | 0.091773 | 65 100 31 292 | 30 733 8 136 | 5 974 | 2 872 | 2 820 747 | 170.24 34.58 | 15.623436 3.1735103 |
| 38. C201-0283 | Всего с НР и СП Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит: рядовые, толщина утеплителя 100 мм - ПТС 130-С0.7, м2 Объем: 2.97*3.09 | 9.1773 | 2 474 | | 10 696 22 707 | | | | |
| 39. E61-7-1 | Текущая цена Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором прямолинейных, 100 м2 отремонтированной поверхности Объем: (2.97*2+3.09)*0.4 - K2 = 17.39; K3 = 7.79; K4 = 17.39; K5 = 4.42; K6 = 1 | 0.03612 | 84 266 67 147 | 308 251 | 3 044 | 2 425 | 11 9 | 383.06 1.16 | 13.836127 0.0418992 |
| 40. E15-04-005-03 | Всего с НР и СП Окраска поливинилацетатными водоземлюсьонными составами улучшенная по штукатурке стен (откосы ворот), 100 м2 окрашиваемой поверхности Объем: (2.97*2+3.09)*0.4 - K2 = 17.39; K3 = 9.24; K4 = 17.39; K5 = 2.67; K6 = 1 | 0.03612 | 12 422 7 520 | 139 4 | 5 735 449 | 272 | 5 | 42.9 0.02 | 1.549548 0.0007224 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---|-----------------|---|---|---|-----|---|---|---|----|
| | Всего с НР и СП | | | | 780 | | | | |

Раздел 4. ЗАМЕНА СВЕТИЛЬНИКОВ

| | | | | | | | | | |
|-----------------|--|------|-------------------|----------|-------------------|-------|------------------|---------------|------------------------|
| 41. Е67-8-2 | Смена светильников с люминесцентными лампами, 100 шт. | 0.14 | 148 870 30 698 | 21 17 | 20 842 | 4 298 | 3 2 | 163.3 0.08 | 22.862 0.0112 |
| | - К2 = 17.39; К3 = 7.78; К4 = 17.39; К5 = 4.67; К6 = 1 | | | | | | | | |
| | Объем: 6+4+4 | | | | | | | | |
| 42. С509-0768 | Всего с НР и СП | -14 | 1 181 | | 26 331 -16 537 | | | | |
| | Светильники с люминесцентными лампами для общественных помещений потолочный с рас-сеивателем цельным из оргстекла, со стартер-ными ПРА, тип ЛПО02-4х40/П-01 УХЛ4, шт. | | | | | | | | |
| | Текущая цена | | | | | | | | |
| 43. Прайс-лист. | Прожектор светодиодный 50 Вт 3500 Лм, шт | 14 | 1 950 | | 27 300 | | | | |
| | - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 1; К6 = 1 | | | | | | | | |
| | ИТОГО ПО СМЕТЕ | | 1 117 810 | | 285 131 | | 78 163 11 341 | | 1663.7209 44.477332 |
| | СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ - | | 4 305 | | 4 298 | | 3 2 | | 22.862 0.0112 |
| | МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЧЕНКАХ - | | -16 537 | | | | | | |
| | НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=75.65 - по стр. 41) | | 3 253 | | | | | | |
| | СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=52 - по стр. 41) | | 2 236 | | | | | | |
| | МАТЕРИАЛОВ - | | 241 485 | | | | | | |
| | НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=88.74 - по стр. 1, 10, 34; %=94.86 - по стр. 3, 18, 33; %=70.55 - по стр. 5, 39; %=71.4 - по стр. 6, 8; %=84.15 - по стр. 7, 40; %=73.95 - по стр. 9, 11-13, 21; %=80.33 - по стр. 14, 25; %=96.39 - по стр. 30-32) | | 185 861 | | | | | | |
| | СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=47.6 - по стр. 1, 10, 14, 25, 34; %=42.84 - по стр. 3, 18, 33; %=40 - по стр. 5, 6, 8, 39; %=37.4 - по стр. 7, 40; %=52 - по стр. 9, 11-13, 21; %=44.2 - по стр. 30-32) | | 108 452 | | | | | | |
| | СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ - | | 163 606 | | 55 408 | | 40 029 8 859 | | 316.05759 34.16311 |
| | НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=72.68 - по стр. 2, 4, 24, 26, 35, 37) | | 46 710 | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|-------------------------|---|---|---|---|-----------------------------|------------|---|---|----|
| | . СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=57.8 - по стр. 2, 4, 24, 26, 35, 37) | | | | | | | | |
| | ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ | | | | | 37 146 | | | |
| | . ВСЕГО ПО СМЕТЕ | | | | | 247 462 | | | |
| | ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ | | | | | 1 501 468 | | | |
| | ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ | | | | | 235 824 | | | |
| | Материалы | | | | | 147 834 | | | |
| | Оплата труда рабочих | | | | | 754 519 | | | |
| | Эксплуатация машин | | | | | 285 131 | | | |
| | в т. ч. оплата труда механизаторов | | | | | 78 163 | | | |
| | Значение К зоны | | | | | 11 341 | | | |
| | С К зоны | | | | | 1.02 | | | |
| | Индекс дефлятор (вводится как коэффициент 1,044) | | | | | 1 531 497 | | | |
| | С индекс дефлятором | | | | | 1.048 | | | |
| | Трудоемкость в ч\час | | | | | 1 605 009 | | | |
| | Количество дней командировок (ввести продолжит раб дня) | | | | | 1 708 | | | |
| | Командировочные (введите дневная ставка (руб) | | | | | 210.34 | | | |
| | Непредвиденные | | | | | 105 170.00 | | | |
| | ИТОГО ПО СМЕТЕ | | | | | 48 150 | | | |
| | | | | | | 1 758 329 | | | |
| Составил: Инженер ПТС | | | | | Д.С. Сибирев | | | | |
| | | | | | (должность, подпись, Ф.И.О) | | | | |
| Проверил: Начальник ПТС | | | | | И.С. Бондаренко | | | | |
| | | | | | (должность, подпись, Ф.И.О) | | | | |