

Расчет стоимости услуг Заказчика на строительство объекта: КС00069145 «Обустройство кустов скважин (куст КНС-2) Угутского м/р»

| № | Виды работ и затрат | Единица измерения мощности (км, м3, шт и т.д.) | Количество | Базисный уровень цен 2001г. в том числе: | | | | | | | | Текущий уровень цен | |
|---|--|---|------------|--|---|---------------------------------------|--|--------------------------|---|------------------------------|----------------------------|--|---|
| | | | | Стоимость объекта всего, тыс. руб. | Стоимость оборудования всего, тыс. руб. | Стоимость материалов всего, тыс. руб. | Оплата труда основных рабочих, тыс. руб. | Стоимость ЭММ, тыс. руб. | в том числе оплата труда механизаторов, тыс. руб. | Накладные расходы, тыс. руб. | Сметная прибыль, тыс. руб. | Трудозатраты основных рабочих, чел-час | Трудозатраты рабочих-механизаторов, чел-час |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 19 | 23 |
| | Подробный перечень работ выполняемых при строительстве "объекта" | | | | | | | | | | | | |
| | Главы 1-2 | | | | | | | | | | | | |
| 02-02 изм.3 (зам.) | Куст водозаборных скважин КНС-2 Угутского месторождения (объект 024.003.000-01) | | | | | | | | | | | | |
| | Устье водозаборной скважины (объект 024.003.001) | | | | | | | | | | | | |
| ЛС 02-02-01 изм.2 (зам.) (остаточные объемы в соответствии с ВОР) | Обязка водозаборных скважин (В10). II этап (после пуска КНС в эксплуатацию) 11 скважин | Остаточный объем в соответствии с ВОР в комплексе работ | 1 | 179,907 | 0,000 | 115,228 | 19,988 | 11,712 | 1,184 | 19,439 | 13,540 | 630 | 29 |
| искл. п. 6 | Погрузка при автомобильных перевозках металлических конструкций массой до 1 т | т | 0,18298 | -0,014 | 0,000 | 0,000 | -0,002 | -0,007 | -0,001 | -0,003 | -0,002 | 0 | 0 |
| вкл. п. 6 | Погрузка при автомобильных перевозках металлических конструкций массой до 1 т | т | 0,18298 | 0,014 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,014 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0 | 0 |
| искл. п. 7 | Перевозка грузов I класса автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 5 т на расстояние до 112 км. Перевозка демонтированных конструкций на ЦТОиРТ-1 | т | 0,18298 | -0,032 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | -0,032 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0 | 0 |
| вкл. п. 7 | Перевозка грузов I класса автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 5 т на расстояние до 112 км. Перевозка демонтированных конструкций на ЦТОиРТ-1 | т | 0,18298 | 0,032 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,032 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0 | 0 |
| искл. п. 8 | Разгрузка при автомобильных перевозках металлических конструкций массой до 1 т | т | 0,18298 | -0,010 | 0,000 | 0,000 | -0,001 | -0,006 | -0,001 | -0,002 | -0,001 | 0 | 0 |
| вкл. п. 8 | Разгрузка при автомобильных перевозках металлических конструкций массой до 1 т | т | 0,18298 | 0,010 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,010 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0 | 0 |

| № | Виды работ и затрат | Единица измерения мощности (км, м3, шт и т.д.) | Количество | Базисный уровень цен 2001г. в том числе: | | | | | | | | Текущий уровень цен | |
|--|--|---|------------|---|---|---------------------------------------|--|--------------------------|---|------------------------------|----------------------------|--|---|
| | | | | Стоимость объекта всего, тыс. руб. | Стоимость оборудования всего, тыс. руб. | Стоимость материалов всего, тыс. руб. | Оплата труда основных рабочих, тыс. руб. | Стоимость ЭММ, тыс. руб. | в том числе оплата труда механизаторов, тыс. руб. | Накладные расходы, тыс. руб. | Сметная прибыль, тыс. руб. | Трудозатраты основных рабочих, чел-час | Трудозатраты рабочих-механизаторов, чел-час |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 19 | 23 |
| ЛС 02-02-02 (остаточные объемы в соответствии с ВОР) | Площадка обслуживания передвижная (лубликаторная) 1 площадка | Остаточный объем в соответствии с ВОР в комплексе работ | 1 | 4,911 | 0,000 | 3,373 | 0,386 | 0,376 | 0,052 | 0,416 | 0,360 | 14 | 1 |
| Дренажная емкость, V=8 м3 (объект 024.003.002) | | | | | | | | | | | | | |
| ЛС 02-02-03 изм. 1 (зам.) (остаточные объемы в соответствии с ВОР) | Общестроительные работы 1 площадка | Остаточный объем в соответствии с ВОР в комплексе работ | 1 | 2,314 | 0,000 | 0,507 | 0,074 | 1,616 | 0,507 | 0,069 | 0,048 | 3 | 0 |
| искл. п. 6 | Перевозка грузов 1 класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстояние до 1 км. Вывоз разработанного грунта | т | 248 | -1,607 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | -1,607 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0 | 0 |
| вкл. п. 6 | Перевозка грузов 1 класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстояние до 1 км. Вывоз разработанного грунта | т | 248 | 1,607 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 1,607 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0 | 0 |
| ЛС 02-02-04 изм. 1 (зам.) (остаточные объемы в соответствии с ВОР) | Приобретение и монтаж технологического оборудования 1 сооружение | Остаточный объем в соответствии с ВОР в комплексе работ | 1 | 2,882 | 0,000 | 1,294 | 0,400 | 0,517 | 0,057 | 0,391 | 0,280 | 14 | 1 |
| ЛС 02-02-05 | КИП и А Площадка под КТПН (объект 024.003.003) | площадка | 1 | 70,684 | 36,005 | 11,995 | 4,467 | 8,987 | 1,164 | 5,584 | 3,646 | 148 | 33 |
| ЛС 02-02-06 изм. 1 (зам.) (остаточные объемы в соответствии с ВОР) | Общестроительные работы 1 площадка | Остаточный объем в соответствии с ВОР в комплексе работ | 1 | 22,346 | 0,000 | 9,226 | 4,852 | 0,252 | 0,006 | 4,615 | 3,401 | 177 | 0 |
| Площадка под ТМПН и СУ (объект 024.003.004) | | | | | | | | | | | | | |
| ЛС 02-02-07 изм. 1 (зам.) (остаточные объемы в соответствии с ВОР) | Общестроительные работы 1 площадка | Остаточный объем в соответствии с ВОР в комплексе работ | 1 | 27,806 | 0,000 | 11,525 | 6,020 | 0,314 | 0,008 | 5,727 | 4,220 | 219 | 0 |
| Блок НКУ (объект 024.003.005) | | | | | | | | | | | | | |

| № | Виды работ и затрат | Единица измерения мощности (км, м3, шт и т.д.) | Количество | Базисный уровень цен 2001г. в том числе: | | | | | | | | Текущий уровень цен | |
|---|--|---|------------|---|---|---------------------------------------|--|--------------------------|---|------------------------------|----------------------------|--|---|
| | | | | Стоимость объекта всего, тыс. руб. | Стоимость оборудования всего, тыс. руб. | Стоимость материалов всего, тыс. руб. | Оплата труда основных рабочих, тыс. руб. | Стоимость ЭММ, тыс. руб. | в том числе оплата труда механизаторов, тыс. руб. | Накладные расходы, тыс. руб. | Сметная прибыль, тыс. руб. | Трудозатраты основных рабочих, чел-час | Трудозатраты рабочих-механизаторов, чел-час |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 19 | 23 |
| ЛС 02-02-08 изм.1 (зам.) (остаточные объемы в соответствии с ВОР) | Общестроительные работы 1 площадка | Остаточный объем в соответствии с ВОР в комплексе работ | 1 | 8,503 | 0,000 | 5,288 | 0,889 | 0,624 | 0,092 | 0,932 | 0,770 | 31 | 2 |
| | Мачта прожекторная 1 (объект 024.003.006) | | | 0,000 | | | | | | | | | |
| ЛС 02-02-09 изм.1 (зам.) (остаточные объемы в соответствии с ВОР) | Общестроительные работы 1 сооружение | Остаточный объем в соответствии с ВОР в комплексе работ | 1 | 0,983 | 0,000 | 0,445 | 0,198 | 0,013 | 0,000 | 0,188 | 0,139 | 7 | 0 |
| | Мачта прожекторная 2 (объект 024.003.007) | | | | | | | | | | | | |
| ЛС 02-02-10 изм.1 (зам.) (остаточные объемы в соответствии с ВОР) | Общестроительные работы 1 сооружение | Остаточный объем в соответствии с ВОР в комплексе работ | 1 | 0,983 | 0,000 | 0,445 | 0,198 | 0,013 | 0,000 | 0,188 | 0,139 | 7 | 0 |
| | Блок автоматики (объект 024.003.008) | | | | | | | | | | | | |
| ЛС 02-02-11 изм.1 (зам.) (остаточные объемы в соответствии с ВОР) | Общестроительные работы 1 площадка | Остаточный объем в соответствии с ВОР в комплексе работ | 1 | 6,867 | 0,000 | 4,556 | 0,595 | 0,533 | 0,078 | 0,639 | 0,544 | 20 | 2 |
| ЛС 02-02-12 (остаточные объемы в соответствии с ВОР) | КИП и А 1 блок | Остаточный объем в соответствии с ВОР в комплексе работ | 1 | 91,768 | 88,898 | 0,708 | 0,820 | 0,124 | 0,009 | 0,714 | 0,504 | 29 | 0 |
| | Блок подачи ингибитора коррозии с наружной емкостью (объект 024.003.011) | | | | | | | | | | | | |
| ЛС 02-02-13 изм.1 (зам.) (остаточные объемы в соответствии с ВОР) | Общестроительные работы 1 площадка | Остаточный объем в соответствии с ВОР в комплексе работ | 1 | 49,702 | 0,000 | 34,167 | 3,998 | 2,434 | 0,268 | 5,303 | 3,800 | 148 | 6 |
| ЛС 02-02-14 изм.1 (зам.) (остаточные объемы в соответствии с ВОР) | Технологическое оборудование и трубопроводы 1 блок | Остаточный объем в соответствии с ВОР в комплексе работ | 1 | 21,607 | 0,000 | 8,719 | 3,968 | 2,522 | 0,292 | 3,755 | 2,643 | 133 | 8 |
| ЛС 02-02-15 | КИП и А | площадка | 1 | 49,791 | 9,665 | 18,566 | 5,088 | 6,953 | 0,874 | 5,719 | 3,800 | 169 | 24 |

| № | Виды работ и затрат | Единица измерения мощности (км, м3, шт и т.д.) | Количество | Базисный уровень цен 2001г. в том числе: | | | | | | | | Текущий уровень цен | |
|--|--|---|------------|---|---|---------------------------------------|--|--------------------------|---|------------------------------|----------------------------|--|---|
| | | | | Стоимость объекта всего, тыс. руб. | Стоимость оборудования всего, тыс. руб. | Стоимость материалов всего, тыс. руб. | Оплата труда основных рабочих, тыс. руб. | Стоимость ЭММ, тыс. руб. | в том числе оплата труда механизаторов, тыс. руб. | Накладные расходы, тыс. руб. | Сметная прибыль, тыс. руб. | Трудозатраты основных рабочих, чел-час | Трудозатраты рабочих-механизаторов, чел-час |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 19 | 23 |
| | Мобильная дозировочная установка (объект 024.003.012) | | | | | | | | | | | | |
| ЛС 02-02-16 К=3 | Приобретение мобильной дозировочной установки | блок | 3 | 195,951 | 195,951 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0 | 0 |
| | Наружные сети | | | | | | | | | | | | |
| ЛС 02-02-17 изм.1 (зам.) (остаточные объемы в соответствии с ВОР) | Общестроительные работы. Технологические коммуникации 1 площадка | Остаточный объем в соответствии с ВОР в комплексе работ | 1 | 317,659 | 0,000 | 240,568 | 20,882 | 14,762 | 2,473 | 22,188 | 19,259 | 739 | 64 |
| ЛС 02-02-18 изм.1 (зам.) (остаточные объемы в соответствии с ВОР) | Общестроительные работы. Наружные сети водоснабжения и канализации 1 площадка | Остаточный объем в соответствии с ВОР в комплексе работ | 1 | 0,760 | 0,000 | 0,579 | 0,064 | 0,011 | 0,000 | 0,061 | 0,045 | 2 | 0 |
| ЛС 02-02-19 изм.2 (зам.) (остаточные объемы в соответствии с ВОР) | Водовод сеноманской воды от водозаборных скважин - В10 290,96 м | Остаточный объем в соответствии с ВОР в комплексе работ | 1 | 695,610 | 0,000 | 292,556 | 94,578 | 134,007 | 15,035 | 103,639 | 70,830 | 3 262 | 385 |
| искл. п. 5 | Погрузка при автомобильных перевозках металлических конструкций массой до 1 т | т | 38,116584 | -2,690 | 0,000 | 0,000 | -0,326 | -1,471 | -0,232 | -0,558 | -0,335 | -13 | -7 |
| вкл. п. 5 | Погрузка при автомобильных перевозках металлических конструкций массой до 1 т | т | 38,116584 | 2,690 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 2,690 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0 | 0 |
| искл. п. 6 | Перевозка грузов 1 класса автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 5 т на расстояние до 112 км. Перевозка демонтированных конструкций на ЦТОиРТ-1 | т | 38,116584 | -6,677 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | -6,677 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0 | 0 |
| вкл. п. 6 | Перевозка грузов 1 класса автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 5 т на расстояние до 112 км. Перевозка демонтированных конструкций на ЦТОиРТ-1 | т | 38,116584 | 6,677 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 6,677 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0 | 0 |
| искл. п. 7 | Разгрузка при автомобильных перевозках металлических конструкций массой до 1 т | т | 38,116584 | -2,338 | 0,000 | 0,000 | -0,283 | -1,279 | -0,202 | -0,485 | -0,291 | -12 | -6 |
| вкл. п. 7 | Разгрузка при автомобильных перевозках металлических конструкций массой до 1 т | т | 38,116584 | 2,338 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 2,338 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0 | 0 |

| № | Виды работ и затрат | Единица измерения мощности (км, м3, шт и т.д.) | Количество | Базисный уровень цен 2001г. в том числе: | | | | | | | | Текущий уровень цен | |
|--|--|---|------------|---|---|---------------------------------------|--|--------------------------|---|------------------------------|----------------------------|--|---|
| | | | | Стоимость объекта всего, тыс. руб. | Стоимость оборудования всего, тыс. руб. | Стоимость материалов всего, тыс. руб. | Оплата труда основных рабочих, тыс. руб. | Стоимость ЭММ, тыс. руб. | в том числе оплата труда механизаторов, тыс. руб. | Накладные расходы, тыс. руб. | Сметная прибыль, тыс. руб. | Трудозатраты основных рабочих, чел-час | Трудозатраты рабочих-механизаторов, чел-час |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 19 | 23 |
| ЛС 02-02-20 изм.2 (зам.) | Трубопровод ингибитора коррозии - И 19 м | м | 19 | 13,299 | 0,000 | 5,070 | 2,544 | 1,536 | 0,140 | 2,443 | 1,706 | 76 | 4 |
| ЛС 02-02-21 | Трубопровод производственно-дождевых стоков КЗ | м | 14 | 10,988 | 0,000 | 6,812 | 0,818 | 1,524 | 0,229 | 1,146 | 0,688 | 31 | 6 |
| ЛС 02-02-22 (остаточные объемы в соответствии с ВОР) | Устройство колодцев на сети КЗ 2 шт. | Остаточный объем в соответствии с ВОР в комплексе работ | 1 | 7,309 | 0,000 | 1,124 | 1,019 | 2,114 | 0,332 | 1,850 | 1,202 | 30 | 8 |
| ЛС 02-02-23 (остаточные объемы в соответствии с ВОР) | Наружные сети 6 и 0,4 кВ 1 площадка | Остаточный объем в соответствии с ВОР в комплексе работ | 1 | 6 774,948 | 455,940 | 5 355,987 | 205,897 | 346,706 | 42,553 | 249,039 | 161,379 | 6 795 | 1 171 |
| ЛС 02-02-24 (остаточные объемы в соответствии с ВОР) | Молниезащита и заземление 1 площадка | Остаточный объем в соответствии с ВОР в комплексе работ | 1 | 65,990 | 7,953 | 18,557 | 14,248 | 3,666 | 0,393 | 13,489 | 8,077 | 536 | 11 |
| ЛС 02-02-25 | Пожарно-охранная сигнализация 1 площадка | Остаточный объем в соответствии с ВОР в комплексе работ | 1 | 143,996 | 6,193 | 76,542 | 15,205 | 17,987 | 2,136 | 16,916 | 11,153 | 505 | 59 |
| ЛС 02-02-26 (остаточные объемы в соответствии с ВОР) | Наружные сети автоматизации 1 площадка | Остаточный объем в соответствии с ВОР в комплексе работ | 1 | 728,552 | 530,212 | 105,299 | 25,339 | 22,590 | 2,478 | 27,218 | 17,894 | 845 | 67 |
| ЛС 02-02-27 К=11 | Засыпка приустьевых поддонов 11 скважин | скважина | 11 | 48,917 | 0,000 | 2,904 | 6,611 | 30,657 | 0,143 | 5,698 | 3,047 | 275 | 0 |
| искл. п. 3 | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 137 км | т | 198 | -27,060 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | -27,060 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0 | 0 |
| вкл. п. 3 | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 137 км | т | 198 | 27,060 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 27,060 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0 | 0 |

| № | Виды работ и затрат | Единица измерения мощности (км, м3, шт и т.д.) | Количество | Базисный уровень цен 2001г. в том числе: | | | | | | | | Текущий уровень цен | |
|---|---|---|------------|---|---|---------------------------------------|--|--------------------------|---|------------------------------|----------------------------|--|---|
| | | | | Стоимость объекта всего, тыс. руб. | Стоимость оборудования всего, тыс. руб. | Стоимость материалов всего, тыс. руб. | Оплата труда основных рабочих, тыс. руб. | Стоимость ЭММ, тыс. руб. | в том числе оплата труда механизаторов, тыс. руб. | Накладные расходы, тыс. руб. | Сметная прибыль, тыс. руб. | Трудозатраты основных рабочих, чел-час | Трудозатраты рабочих-механизаторов, чел-час |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 19 | 23 |
| искл. п. 5 | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих из карьера на расстояние от 6,5 до 7,0 км (Песок) | т | 158,4 | -2,816 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | -2,816 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0 | 0 |
| вкл. п. 5 | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих из карьера на расстояние от 6,5 до 7,0 км (Песок) | т | 158,4 | 2,816 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 2,816 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0 | 0 |
| ЛС 02-02-28 изм.1 (зам.) (остаточные объемы в соответствии с ВОР) | Обвязка водозаборных скважин (В10.1). I этап (до пуска КНС в эксплуатацию) 4 скважины | Остаточный объем в соответствии с ВОР в комплексе работ | 1 | 34,682 | 0,000 | 19,194 | 4,784 | 2,511 | 0,213 | 4,864 | 3,329 | 160 | 6 |
| ЛС 02-02-29 изм.1 (зам.) (остаточные объемы в соответствии с ВОР) | Водовод сеноманской воды от водозаборных скважин - В10.1 447,8 м | Остаточный объем в соответствии с ВОР в комплексе работ | 1 | 69,393 | 0,000 | 31,965 | 11,228 | 7,438 | 0,905 | 11,463 | 7,299 | 407 | 22 |
| ЛС 02-02-30 изм.1 (зам.) | Высоконапорный водовод от блока распределения воды на кусты скважин - ВВ0 208,4 м | м | 208,4 | 473,614 | 0,000 | 295,373 | 40,699 | 64,530 | 8,432 | 44,030 | 28,982 | 1 363 | 207 |
| ОС 02-02-01 | Куст водозаборных скважин. Система электрического обогрева | | | | | | | | | | | | |
| 1980613/1343Д-Р-024.003.000-СМ-01-РР-004-ЛСР | на монтажные работы по устройству обогрева, Куст водозаборных скважин. Система электрического обогрева | комплекс | 1 | 850,186 | 621,201 | 80,345 | 43,077 | 28,637 | 3,546 | 46,621 | 30,305 | 1 435 | 100 |
| ОС 02-04 | КНС-2 (объект 024.003.000-02) | | | 0,000 | | | | | | | | | |
| | Узел задвижек т.вр. КНС - 2 (№1) (объект 024.003.034) | | | | | | | | | | | | |
| ЛС 02-04-53 изм.2 (зам.) | Общестроительные работы | площадка | 1 | 76,072 | 0,000 | 55,243 | 4,486 | 6,867 | 0,777 | 5,592 | 3,884 | 161 | 18 |
| искл. п. 4 | Шнек буровой диаметром 300мм ШБ 300x114/1400/200-T90, цена 10860:3.61.1.13 | шт | 0,05244 | -0,178 | 0,000 | -0,178 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0 | 0 |
| вкл. п. 4 | Шнек буровой диаметром 300мм ШБ 300x114/1400/200-T90, цена 10860:3.61.1.13 | шт | 0,03876 | 0,132 | 0,000 | 0,132 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0 | 0 |
| искл. п. 22 | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 14 км (ПЕСОК) | т | 2,7472 | -0,079 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | -0,079 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0 | 0 |

| № | Виды работ и затрат | Единица измерения мощности (км, м3, шт и т.д.) | Количество | Базисный уровень цен 2001г. в том числе: | | | | | | | | Текущий уровень цен | |
|--------------------------|--|--|------------|---|---|---------------------------------------|--|--------------------------|---|------------------------------|----------------------------|--|---|
| | | | | Стоимость объекта всего, тыс. руб. | Стоимость оборудования всего, тыс. руб. | Стоимость материалов всего, тыс. руб. | Оплата труда основных рабочих, тыс. руб. | Стоимость ЭММ, тыс. руб. | в том числе оплата труда механизаторов, тыс. руб. | Накладные расходы, тыс. руб. | Сметная прибыль, тыс. руб. | Трудозатраты основных рабочих, чел-час | Трудозатраты рабочих-механизаторов, чел-час |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 19 | 23 |
| вкл. п. 22 | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 14 км (ПЕСОК) | т | 2,7472 | 0,079 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,079 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0 | 0 |
| ЛС 02-04-54 изм.1 (зам.) | Технологическое оборудование и трубопроводы | площадка | 1 | 589,027 | 497,354 | 48,470 | 13,062 | 9,095 | 1,104 | 12,403 | 8,643 | 373 | 27 |
| ЛС 02-04-55 | Молниезащита и заземление | площадка | 1 | 4,783 | 0,000 | 1,111 | 1,445 | 0,166 | 0,010 | 1,304 | 0,757 | 56 | 0 |
| ЛС 02-04-56 | КИП и А | площадка | 1 | 4,625 | 4,141 | 0,015 | 0,192 | 0,000 | 0,000 | 0,162 | 0,115 | 6 | 0 |
| ЛС 02-04-57 изм.1 (зам.) | Вертикальная планировка и благоустройство | площадка | 1 | 965,001 | 0,000 | 524,140 | 3,401 | 400,224 | 18,139 | 24,064 | 13,172 | 135 | 431 |
| искл. п. 6, 29 | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 14 км (ПЕСОК) | т | 10241,6 | -296,085 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | -296,085 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0 | 0 |
| вкл. п. 6, 29 | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 14 км (ПЕСОК) | т | 10241,6 | 296,085 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 296,085 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0 | 0 |
| искл. п. 15, 26 | Погрузка при автомобильных перевозках щебня (выгрузка учитывает затраты на штабелирование) (погрузка ЩЕБНЯ) | т | 408,59274 | -2,615 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | -2,615 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0 | 0 |
| искл. п. 16, 27 | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 123 км (ЩЕБЕНЬ) | т | 408,59274 | -50,828 | 0,000 | -50,828 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0 | 0 |
| искл. п. 33 | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 1 км. Подвозка торфа | т | 53 | -0,343 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | -0,343 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0 | 0 |
| вкл. п. 33 | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 1 км. Подвозка торфа | т | 53 | 0,343 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,343 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0 | 0 |
| ЛС 02-04-58 изм.1 (зам.) | Ограждение | м | 26 | 16,772 | 0,000 | 13,131 | 1,164 | 0,321 | 0,040 | 1,144 | 1,012 | 41 | 1 |
| ЛС 02-04-59 изм.2 (зам.) | Общестроительные работы | площадка | 1 | 87,344 | 0,000 | 64,112 | 5,124 | 7,413 | 0,841 | 6,287 | 4,408 | 186 | 20 |
| искл. п. 4 | Шнек буровой диаметром 300мм ШБ 300x114/1400/200-Т90, цена 10860:3.61.1.13 | шт | 0,05382 | -0,178 | 0,000 | -0,178 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0 | 0 |
| вкл. п. 4 | Шнек буровой диаметром 300мм ШБ 300x114/1400/200-Т90, цена 10860:3.61.1.13 | шт | 0,03978 | 0,135 | 0,000 | 0,135 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0 | 0 |

| № | Виды работ и затрат | Единица измерения мощности (км, м3, шт и т.д.) | Количество | Базисный уровень цен 2001г. в том числе: | | | | | | | | Текущий уровень цен | |
|--------------------------|--|--|------------|---|---|---------------------------------------|--|--------------------------|---|------------------------------|----------------------------|--|---|
| | | | | Стоимость объекта всего, тыс. руб. | Стоимость оборудования всего, тыс. руб. | Стоимость материалов всего, тыс. руб. | Оплата труда основных рабочих, тыс. руб. | Стоимость ЭММ, тыс. руб. | в том числе оплата труда механизаторов, тыс. руб. | Накладные расходы, тыс. руб. | Сметная прибыль, тыс. руб. | Трудозатраты основных рабочих, чел-час | Трудозатраты рабочих-механизаторов, чел-час |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 19 | 23 |
| искл. п. 18 | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 14 км (ПЕСОК) | т | 5,0096 | -0,145 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | -0,145 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0 | 0 |
| вкл. п. 18 | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 14 км (ПЕСОК) | т | 5,0096 | 0,145 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,145 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0 | 0 |
| ЛС 02-04-60 изм.1 (зам.) | Технологическое оборудование и трубопроводы | площадка | 1 | 1 203,740 | 1 096,006 | 59,295 | 14,429 | 10,631 | 1,290 | 13,773 | 9,606 | 414 | 31 |
| ЛС 02-04-61 | Молниезащита и заземление | площадка | 1 | 5,072 | 0,000 | 1,166 | 1,539 | 0,174 | 0,010 | 1,388 | 0,805 | 60 | 0 |
| ЛС 02-04-62 | КИП и А | площадка | 1 | 4,625 | 4,141 | 0,015 | 0,192 | 0,000 | 0,000 | 0,162 | 0,115 | 6 | 0 |
| ЛС 02-04-63 изм.1 (зам.) | Вертикальная планировка и благоустройство | площадка | 1 | 183,949 | 0,000 | 78,799 | 0,659 | 96,882 | 3,983 | 4,973 | 2,636 | 26 | 93 |
| искл. п. 4, 16 | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 14 км (ПЕСОК) | т | 2548,8 | -73,686 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | -73,686 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0 | 0 |
| вкл. п. 4, 16 | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 14 км (ПЕСОК) | т | 2548,8 | 73,686 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 73,686 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0 | 0 |
| искл. п. 13 | Погрузка при автомобильных перевозках щебня (выгрузка учитывает затраты на штабелирование) (погрузка ЩЕБНЯ) | т | 15,484 | -0,099 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | -0,099 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0 | 0 |
| искл. п. 14 | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 123 км (ЩЕБЕНЬ) | т | 15,484 | -1,926 | 0,000 | -1,926 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0 | 0 |
| искл. п. 20 | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 1 км. Подвозка торфа | т | 11 | -0,071 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | -0,071 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0 | 0 |
| вкл. п. 20 | Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 1 км. Подвозка торфа | т | 11 | 0,071 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,071 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0 | 0 |
| ЛС 02-04-64 изм.1 (зам.) | Ограждение | м | 27,4 | 17,045 | 0,000 | 13,274 | 1,209 | 0,325 | 0,040 | 1,187 | 1,050 | 43 | 1 |
| | Итого по главам 1-7 | | | 14 075,406 | 3 553,660 | 7 564,845 | 585,224 | 1 247,339 | 109,397 | 675,735 | 448,603 | 19 692 | 2 825 |
| | Глава 8. Временные здания и сооружения | | | | | | | | | | | | |
| | Временные здания и сооружения | 3,5% | | 368,261 | | | | | | | | | |
| ОС 02-02 изм.2 (зам.) | Куст водозаборных скважин КНС-2 Угутского месторождения (объект 024.003.000-01) | | | | | | | | | | | | |

| № | Виды работ и затрат | Единица измерения мощности (км, м3, шт и т.д.) | Количество | Базисный уровень цен 2001г. в том числе: | | | | | | | | Текущий уровень цен | |
|------------------------------|---|--|------------|---|---|---------------------------------------|--|--------------------------|---|------------------------------|----------------------------|--|---|
| | | | | Стоимость объекта всего, тыс. руб. | Стоимость оборудования всего, тыс. руб. | Стоимость материалов всего, тыс. руб. | Оплата труда основных рабочих, тыс. руб. | Стоимость ЭММ, тыс. руб. | в том числе оплата труда механизаторов, тыс. руб. | Накладные расходы, тыс. руб. | Сметная прибыль, тыс. руб. | Трудозатраты основных рабочих, чел-час | Трудозатраты рабочих-механизаторов, чел-час |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 19 | 23 |
| ЛСР 08-02-02-01 | Устройство лежневой дороги | км | 0,408 | 550,012 | 0,000 | 393,306 | 37,347 | 62,927 | 6,227 | 36,771 | 19,661 | 1 237 | 206 |
| искл. п. 1, 9 | Устройство лежневого настила | м2 | 2448 | -69,574 | 0,000 | 0,000 | -20,710 | -18,580 | -2,766 | -19,720 | -10,564 | -686 | -98 |
| взамен п. 1, 9 | Устройство лежневого настила | м2 | 2448 | 69,574 | 0,000 | 0,000 | 20,710 | 18,580 | 2,766 | 19,720 | 10,564 | 686 | 98 |
| искл.п. 3, 17 | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих из карьера на расстояние от 6,5 до 7,0 км (Песок) | т | 1186,7904 | -21,090 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | -21,090 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0 | 0 |
| вкл. п. 3, 17 | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих из карьера на расстояние от 6,5 до 7,0 км (Песок) | т | 1186,7904 | 21,090 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 21,090 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0 | 0 |
| искл.п. 7, 15 | Демонтаж лежневого настила | м2 | 2448 | -55,659 | 0,000 | 0,000 | -16,568 | -14,864 | -2,213 | -15,776 | -8,451 | -548 | -78 |
| взамен п. 7, 15 | Демонтаж лежневого настила | м2 | 2448 | 55,659 | 0,000 | 0,000 | 16,568 | 14,864 | 2,213 | 15,776 | 8,451 | 548 | 78 |
| | Итого СМР 8 глава: | | | 918,273 | 0,000 | 393,306 | 37,347 | 62,927 | 6,227 | 36,771 | 19,661 | 1 237 | 206 |
| | Итого по главам 1-8 | | | 14 993,679 | 3 553,660 | 7 958,151 | 622,571 | 1 310,266 | 115,624 | 712,506 | 468,264 | 20 929 | 3 031 |
| | Глава 9. Прочие работы и затраты. | | | | | | | | | | | | |
| | Зимнее удорожание | 5,5% | | 629,201 | | | | | | | | | |
| | Итого с зимним удорожанием | | | 15 622,880 | 3 553,660 | 7 958,151 | 622,571 | 1 310,266 | 115,624 | 712,506 | 468,264 | 20 929 | 3 031 |
| | Затраты по снегоборьбе | | | | | | | | | | | | |
| | Снегоборьба | 0,4% | | 45,760 | | | | | | | | | |
| | Итого со снегоборьбой | | | 15 668,640 | 3 553,660 | 7 958,151 | 622,571 | 1 310,266 | 115,624 | 712,506 | 468,264 | 20 929 | 3 031 |
| | Затраты на борьбу с гнусом 0,1% | | | | | | | | | | | | |
| | Борьба с гнусом | 0,1% | | 11,440 | | | | | | | | | |
| | Итого с затратами на борьбу с гнусом: | | | 15 680,080 | 3 553,660 | 7 958,151 | 622,571 | 1 310,266 | 115,624 | 712,506 | 468,264 | 20 929 | 3 031 |
| | Итого: | | | 15 680,080 | 3 553,660 | 7 958,151 | 622,571 | 1 310,266 | 115,624 | 712,506 | 468,264 | 20 929 | 3 031 |
| 100% | ПНР | | | | | | | | | | | | |
| | Пусконаладочные работы | | | | | | | | | | | | |
| ОС 02-02 изм.2 (зам.) | Куст водозаборных скважин КНС-2 Угутского месторождения (объект 024.003.000-01) | | | | | | | | | | | | |
| ЛСР 09-02-02-01 | Пусконаладочные работы на наружные сети 6 и 0,4 кВ | комплекс | 1 | 493,881 | 0,000 | 0,000 | 237,443 | 0,000 | 0,000 | 161,461 | 94,977 | 6 243 | 0 |
| ЛСР 09-02-02-02 | Пусконаладочные работы на молниезащиту и заземление | комплекс | 1 | 2,315 | 0,000 | 0,000 | 1,113 | 0,000 | 0,000 | 0,757 | 0,445 | 29 | 0 |
| ЛСР 09-02-02-03 | Пусконаладочные работы на пожарно-охранную сигнализацию | комплекс | 1 | 46,929 | 0,000 | 0,000 | 22,562 | 0,000 | 0,000 | 15,342 | 9,025 | 485 | 0 |
| ЛСР 09-02-02-04 | Пусконаладочные работы. Блок автоматики | комплекс | 1 | 152,070 | 0,000 | 0,000 | 73,111 | 0,000 | 0,000 | 49,715 | 29,244 | 1 572 | 0 |
| ОС 02-02-01 | Куст водозаборных скважин. Система электрического обогрева | | | | | | | | | | | | |

| № | Виды работ и затрат | Единица измерения мощности (км, м3, шт и т.д.) | Количество | Базисный уровень цен 2001г. в том числе: | | | | | | | | Текущий уровень цен | |
|--|---|--|------------|--|---|---------------------------------------|--|--------------------------|---|------------------------------|----------------------------|--|---|
| | | | | Стоимость объекта всего, тыс. руб. | Стоимость оборудования всего, тыс. руб. | Стоимость материалов всего, тыс. руб. | Оплата труда основных рабочих, тыс. руб. | Стоимость ЭММ, тыс. руб. | в том числе оплата труда механизаторов, тыс. руб. | Накладные расходы, тыс. руб. | Сметная прибыль, тыс. руб. | Трудозатраты основных рабочих, чел-час | Трудозатраты рабочих-механизаторов, чел-час |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 19 | 23 |
| 1980613/1343Д-Р-024.003.000-СМ-01-РР-004-ПНР | На пусконаладочные работы по устройству обогрева | комплекс | 1 | 11,217 | 0,000 | 0,000 | 5,393 | 0,000 | 0,000 | 3,667 | 2,157 | 137 | 0 |
| ОС 02-04 | КНС-2 (объект 024.003.000-02) | | | 0,000 | | | | | | | | | |
| ЛС 09-02-04-10 изм.1 (зам.) К-2 | Пусконаладочные работы на молниезащиту и заземление "вхолостую". Узел задвижек т.вр. КНС-2 (№1, №2) (объекты 024.003.034, 024.003.35) | объект | 2 | 0,869 | 0,000 | 0,000 | 0,418 | 0,000 | 0,000 | 0,284 | 0,167 | 10 | 0 |
| | Итого ПНР | | | 707,281 | 0,000 | 0,000 | 340,040 | 0,000 | 0,000 | 231,226 | 136,015 | 8 476 | 0 |
| | Итого с прочими затратами и ПНР : | | | 16 387,361 | 3 553,660 | 7 958,151 | 962,611 | 1 310,266 | 115,624 | 943,732 | 604,279 | 29 405 | 3 031 |
| | Непредвиденные затраты | | | | | | | | | | | | |
| | Непредвиденные затраты СМР | 1,50% | | 181,896 | | | | | | | | | |
| | Непредвиденные затраты ПНР | 1,50% | | 10,609 | | | | | | | | | |
| | ИТОГО с непредвиденными | | | 16 579,866 | 3 553,660 | 7 958,151 | 962,611 | 1 310,266 | 115,624 | 943,732 | 604,279 | 29 405 | 3 031 |

БСУ составлено в соответствии с ведомостью объемов работ

Составил: вед. специалист отдела по расчету БСУ

Газиева Э.И.

30.08.2019