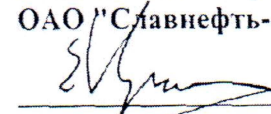


УТВЕРЖДАЮ
Главный инженер
ОАО "Славнефть- ЯНОС "



" " 2015 г.

**Расчёт величины затрат на выполнение ремонтных работ
работником подрядной организации за 1 час на основании
регламента определения стоимости*.**

Расчет величины затрат $ВЗ \text{ руб/час} = ЗП/\text{мес} : К_{\text{час/мес}} \times К_{\text{усл. труда}} \times (1 + К_{\text{нр}} + К_{\text{сп}}) \times К_{\text{зим.}}$

ЗП/мес – размер затрат по заработной плате (средний разряд), руб/мес., принимается согласно регламента определения стоимости работ;

К_{час/мес} – норма рабочего времени часов в месяц = (Норма рабочего времени (часов в год) / 12 мес.) = 1989 час : 12 мес = 165.75 час/мес (официальная версия календаря 2016 года, утвержденная правительством РФ, будет известна в конце 2015г);

К_{усл. труда} - принимается согласно регламента определения стоимости работ и в зависимости от видов ремонтных работ;

К_{нр} – коэффициент накладных расходов, К_{нр} = % от ФОТ/100, % от ФОТ накладных расходов принимается согласно регламента определения стоимости работ;

К_{сп} - коэффициент сметной прибыли, К_{сп} = % от ФОТ/100, % от ФОТ сметной прибыли принимается согласно регламента определения стоимости работ;

К_{зим} - коэффициент зимнего удорожания, К_{зим} = 1 + (% зимних удорожаний/100), % зимних удорожаний принимается согласно регламента определения стоимости работ;

***Пример:**

Норма рабочего времени в 2016 г. при 40-часовой рабочей неделе составит 1 989 час;

ЗП/мес - размер затрат по заработной плате (средний разряд), по регламенту 22000 руб/мес;

К_{час/мес} = 1989 час./12 мес. = 165,75 час./мес.; К_{усл. труда (стесненность)} = 1,25;

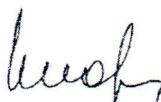
К_{нр} – 0,9 коэффициент накладных расходов, накладные расходы по регламенту 90% от ФОТ;

К_{сп} - 0,55 коэффициент сметной прибыли, сметная прибыль по регламенту 55% от ФОТ;

Кзим -1,0308 коэффициент зимнего удорожания, «Зимнее удорожание» по регламенту 3,08%

B3 = 22 000:165,75x1,25x(1+0.9+0.55)x1.0308=419,01 руб/час.

Главный механик



В.Ю. Борууев

Начальник ОГМ



Л.В. Лыпко

Вед. инженер-сметчик – руководитель группы



А.В. Хржановская

*- Пояснение к расчету величины затрат:

Исходя из последовательности выполнения расчета стоимости ремонтных работ ресурсным методом, осуществляющимся калькулированием в текущих (прогнозных) ценах и тарифах ресурсов (элементов затрат), на основе выраженной в натуральных измерителях потребности в материалах, изделиях, конструкциях, данных о расстояниях и способах их доставки на место строительства, расхода энергоносителей на технологические цели, времени эксплуатации строительных машин и их состава, затрат труда рабочих необходимых для реализации проектного решения, (см. МДС 81-35.2004 п.3.28) выполнен расчет потребности одной из составляющих ресурсного расчета. Данный «расчет величины затрат на выполнение ремонтных работ за 1 час» позволяет за «один шаг» просчитать затраты в текущих ценах на выполнение определенного комплекса работ, где участвуют только трудозатраты. Применяется при проведении процедур закупки услуг, в которых сравниваются параметры регламентных показателей для определения удельной стоимости работ контрагентов.