

Порядок расчета стоимости нестандартных услуг

ЦКП «Геоспектр» ГИН СО РАН

Стоимость нестандартных услуг/выполнения работ (F), осуществляемых в рамках договоров, определяется по следующей формуле:

$$F = (A+B+C)*T+D+Z+N,$$

где:

A – заработная плата занятых в исследовании сотрудников ЦКП за один час работы (включая налоги и отчисления), руб./час;

B - амортизационные отчисления по научному оборудованию, участвующему в выполнении работ/оказании услуг, руб./час;

C - затраты на содержание и обслуживание основного и вспомогательного оборудования, участвующего в проведении испытания, измерения, исследования (ремонт, сервис и т.п.), руб./час;

T – фактическое количество часов, которое потребовалось для выполнения работ/оказания услуг, час;

D - затраты на расходные материалы, руб./час;

Z – накладные расходы организации (не более 20%);

N – НДС (НИР/НИОКР/ОКР не облагаются НДС).

Значения коэффициентов

| Коэффициент | Организации, не подведомственные Минобрнауки РФ | Организации Минобрнауки РФ | ГИН СО РАН |
|------------------|---|----------------------------|------------|
| $(A+B+C)*T$ | значение* | значение* | 0 |
| D | значение* | значение* | значение* |
| Z | $0,2*((A+B+C)*T+D)$ | $0,1*((A+B+C)*T+D)$ | 0 |
| N (для услуг) | $0,18*((A+B+C)*T+D+Z)$ | 0 | 0 |

* - значение устанавливается в случае каждого прибора для отдельного испытания, измерения, исследования

Руководитель ЦКП «Геоспектр»
ГИН СО РАН



к.г.-м.н. Е. А. Хромова