

**ПОРЯДОК ОПРЕДЕЛЕНИЯ СТОИМОСТИ НЕТИПОВЫХ УСЛУГ И РАБОТ,
ОКАЗЫВАЕМЫХ ЦЕНТРОМ КОЛЛЕКТИВНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ ИОХ РАН
(ЦКП ИОХ РАН)**

Расчёт себестоимости одного часа работы на оборудовании ЦКП ИОХ РАН (F) определяется по формуле:

$$F = A + B + C + D + E, \text{ где}$$

A - амортизационные отчисления по оборудованию, участвующему в проведении испытания, измерения, исследования, рублей/час;

B - затраты на содержание и обслуживание основного и вспомогательного оборудования, рублей/час;

C - затраты на оплату электроэнергии, рублей/час;

D - затраты на расходные материалы, рублей/час;

E - заработная плата оператора оборудования, рублей/час.

Стоимость нетиповых услуг и работ определяется количеством задействованного оборудования, временем работы установок, временем, затраченным на интерпретацию результатов исследований и иными затратами.

Стоимость разовых нетиповых услуг и работ складывается из следующих составляющих:

1. Стоимость расходных материалов рассчитывается исходя из закупочных цен на момент покупки;
2. Стоимость, вносимую на амортизацию оборудования:
 $СТ_y = T_1 \times C_1 + T_2 \times C_2 + \dots + T_n \times C_n$, где
СТ_y – стоимость, вносимая на амортизацию, рублей,
T₁ – время работы 1-ого прибора, рублей,
C₁ – себестоимость работы 1-ого прибора, рублей/час,
T_n – время работы n-ого прибора, рублей,
C_n – себестоимость работы n-ого прибора, рублей/час.
3. Стоимость работы оператора на оборудовании рассчитывается исходя из заработной платы оператора, его квалификации и количества затраченных часов на выполнение нетиповых услуг и работ;
4. Стоимость транспортных услуг, в том числе курьерских;
5. Стоимость услуг и работ соисполнителей (при их наличии) исходя их протокола согласования цены на услуги соисполнителя;
6. Стоимость разработки методов и выполнения иных услуг и работ;
7. Расходы на общехозяйственные нужды;
8. Налоги в соответствии с законодательством РФ.