

И.о. директора ЛИН СО РАН

д.х.н., профессор В.В. Анненков



2022 г

Определение минимальной стоимости типовых услуг ЦКП

«Ультрамикроанализ»

1. Расчет себестоимости одного часа работы на оборудовании ЦКП (F) определяется по следующей формуле:

$F = A + B + C + D + E$, где

A – амортизационные отчисления по оборудованию, участвующему в проведении измерения или исследования;

B – затраты на содержание и обслуживание основного и вспомогательного оборудования, участвующего в проведении измерения, исследования (ремонт, сервис), руб. в час;

C – затраты на оплату электроэнергии, руб. в час;

D – затраты на расходные материалы (исходя из среднего фактического расхода материалов на час работы за предыдущий год), руб. в час;

E – заработная плата оператора оборудования за один час работы (исходя из средней заработной платы сотрудника соответствующей должности и квалификации за предыдущий год), руб. в час.

Себестоимость одного часа работы на оборудовании меняется в соответствии с ростом цен на затраты на содержание и обслуживание оборудования; оплату электроэнергии; расходные материалы, заработную плату оператора оборудования и т.п.

2. Минимальная стоимость (цена услуги) рассчитывается по формуле, руб

$C = F * T * 1,25 * 1,2$, где

F – себестоимость одного часа работы на оборудовании, участвующего в проведении измерения, исследования, руб. в час;

T – время работы оборудования, на котором выполняется услуга, час;

Коэффициент **1,25** определяется накладными расходами ЛИН СО РАН в размере 25% от себестоимости оказанной услуги;

Коэффициент **1,2** определяется НДС в размере 20%