

**Порядок расчета стоимости услуг
центра коллективного пользования ФГБУН МГИ**

Стоимость опытно-конструкторских услуг (изготовление корпусно-механических изделий, модернизация приборов, изготовление нестандартного оборудования) определяется по формуле

$$SNU = (\sum_i S1i * T1i + N * T2) * K + M + Z.$$

где $S1 = \sum_i S1i$ – себестоимость выполнения работ в течение часа на каждой используемой единице оборудования (руб/час)

$T1i$ – фактическое количество часов, которое потребовалось для работы используемой единице оборудования (час)

N – почасовая заработная плата занятых в исследовании научных сотрудников (включая социальные отчисления) (руб/час)

$T2$ – фактическое количество часов, которое потребовалось научному сотруднику для выполнения услуги (час)

K – коэффициент сложности выполнения работ, который может быть выбран для данных услуг в диапазоне от 3 до 10, в зависимости от степени сложности получения результатов и технологических работ, а также срочности работы и загрузки оборудования

M – затраты на материалы (руб)

Z – накладные расходы организации (руб.),

**Стоимость типовых услуг (ремонт и обслуживание приборного парка)
определяется по формуле**

$$SNU = (\sum_i S1i * T1i) * K + M + Z.$$

где $S1 = \sum_i S1i$ – себестоимость выполнения работ в течение часа на каждой используемой единице оборудования (руб/час)

$T1i$ – фактическое количество часов, которое потребовалось для работы используемой единице оборудования (час)

K – коэффициент сложности выполнения работ, который для типовых услуг может быть выбран в диапазоне от 1 до 3, в зависимости от степени сложности технологических работ, а также срочности работы и загрузки оборудования

M – затраты на материалы (руб)

Z - накладные расходы организации (руб.),

Расчет себестоимости одного часа работы S_{li} на единице оборудования ЦКП определяется по следующей формуле:

$$S_{li} = A + B + C + D + E,$$

где: А-амортизационные отчисления по *i*-ой используемой единицы оборудования, участвующей в проведении испытания, измерения, исследования (руб. в час);

В - затраты на содержание и обслуживание *i*-ой используемой единицы оборудования, участвующего в проведении испытания, измерения, исследования (руб. в час);

С - затраты на оплату электроэнергии при работе *i*-ой используемой единицы оборудования (руб. в час);

Д -затраты на расходные материалы при работе *i*-ой используемой единицы оборудования (руб. в час);

Е - заработная плата оператора *i*-ой используемой единицы оборудования за один час работы(включая социальные отчисления) (руб. в час).

Стоимость выполнения полиграфических работ, печатание журналов, брошюр, буклетов

Расчет стоимости одного экземпляра полиграфической продукции определяется по формуле

$$SIU = k^*N + n^*S_{ц} + S_{обл},$$

где

k^* - стоимость печати черно-белой страницы (руб/стр)

N – количество черно-белых страниц в книге;

n – количество полноцветных страниц;

$S_{ц}$ – стоимость печати цветной страницы (руб)

$S_{обл}$ – стоимость обложки (руб)

**-стоимость печати зависит от формата страницы издания*

Начальник планово-

экономического отдела

Л.А. Мотыжева

Руководитель ЦКП

В.А. Урденко