

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ
ИНСТИТУТ ВЫСОКОТЕМПЕРАТУРНОЙ ЭЛЕКТРОХИМИИ УРАЛЬСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК
(ИВТЭ УрО РАН)



УТВЕРЖДАЮ:

Директор ИВТЭ УрО РАН

Д.х.н. М.В. Ананьев М.В. Ананьев

26 февраля 2019 г.

Методика расчета стоимости выполнения нестандартных работ
на оборудовании ЦКП «Состав вещества»

Стоимость выполнения нестандартных работ (не включенных в перечень базовых услуг ЦКП) определяется согласно следующей формуле:

$$\text{Стоимость} = (\text{ПР} \times \text{В} \times \text{Р} + \text{Д} + \sum_k \text{ЗП}_k \times \text{В}_k) \times (1 + \text{НР}),$$

где

- ПР – Прямые расходы на работу оборудования по данным за предыдущий календарный год (включают Амортизацию, Расходные материалы, Заработная плата оператора), руб./час;
- В – Продолжительность выполнения работ, час;
- Р – Рентабельность, 150%;
- Д – Дополнительные затраты, связанные с выполнением нестандартных работ (изготовление дополнительной оснастки, приобретение спец. расходников, услуги сторонних организаций и т.п.), руб.;
- ЗП_k – Заработная плата k-го сотрудника, участвующего в выполнении нестандартных работ, с начислениями 30.2%, руб./час;
- В_k – Продолжительность работы k-го сотрудника, участвующего в выполнении нестандартных работ, час.

СОГЛАСОВАНО

Начальник ОФП

Е.В. Ворожцова Е.В. Ворожцова

«26» февраля 2019 г.

Зам. руководителя ЦКП

к.ф.-м.н. М.И. Власов М.И. Власов

«26» февраля 2019 г.