

## Порядок расчета стоимости нестандартных услуг

Стоимость нестандартных услуг  $S$  (руб.) рассчитывается по формуле

$$S = (A+B+C) \cdot T + D + Z + N,$$

где:

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

$B$  (руб./час) – амортизационные отчисления по оборудованию, задействованному в проведении испытания, измерения, исследования,

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

$T$  (ч.) – фактическое количество часов, которое потребовалось для выполнения услуги,

$D$  (руб.) – затраты на расходные материалы,

$Z$  (руб.) – накладные расходы организации (не более 20%),

$N$  (руб.) – НДС.

### Значения коэффициентов

	<b>Внешний пользователь (с оплатой)</b>	<b>Подразделение ИПМех (с оплатой)</b>
<b><math>(A+B+C) \cdot T</math></b>	Значение *	Значение*
<b><math>D</math></b>	Значение*	Значение*
<b><math>Z</math></b>	$0,25 \cdot [(A+B+C) \cdot T + D]$ 20%	$0,11 \cdot [(A+B+C) \cdot T + D]$ 10%
<b><math>N</math> (для услуг)</b>	$0,18 \cdot [(A+B+C) \cdot T + D + Z]$	0

\*- значения устанавливаются в случае каждого прибора для отдельного вида измерения

20.05.2023 г.

Зав. лабораторией

Ю.Ф. Коваленко