

**РАСЧЕТ ФОРМИРОВАНИЯ СТОИМОСТИ ПЛАТНЫХ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УСЛУГ
(Ритм и движение)**

Для расчета на оказание платной дополнительной образовательной услуги использован расчетно-аналитический метод. Данный метод позволяет рассчитать затраты на оказание платной услуги на основе анализа фактических затрат учреждения в предшествующие периоды. В основе расчета затрат на оказание платной услуги лежит расчет средней стоимости единицы и оценка количества единиц времени необходимых для оказания платной услуги.

Затраты на оказание единицы платной услуги (Зусл) определяются по следующей формуле:

$Зусл = \Sigma Зучр / Фр.вр. * Тусл$, где

$\Sigma Зучр$ – сумма всех затрат учреждения за период времени;

$Фр.вр$ – фонд рабочего времени основного персонала учреждения за тот же период времени;

$Тусл$ – норма рабочего времени, затрачиваемого основным персоналом на оказание платной услуги.

Сумма затрат учреждения за 2024 год взята из отчета о финансовых результатах учреждения за 2023 год. Фонд рабочего времени зависит от численности рабочих, количества отработанных дней одним рабочим в среднем за год и средней продолжительности рабочего дня:

$Фр.вр. = N * d * t$

$Фр.вр. = 74,5 * 247 * 8 = 147\,212,00$

Норма рабочего времени $Тусл = 4 * 8 = 32$ часа

$Зусл = 83230301,45 / 147212 * 32 = 18092,06$

Цена платной услуги (Цусл):

$Цусл = Зусл + Пр$, где Пр – прибыль.

$Ц\ усл. = 18092,06 + 218\,233,31 = 236325,37$

$Цусл\ за\ месяц = 236325,37 / 8 = 29540,67$

$Ц\ усл\ на\ человека\ в\ среднем\ за\ 1\ месяц = 29540,67 / 14\ чел. \approx 2\,110,00\ руб.$

Цена платной услуги составила 2100,00 рублей на 1 человека в месяц

Цена платной услуги за 1 час $2100,00 / 4 = 527,5$ рублей