



Утверждено приказом  
заведующего ГБДОУ НАО  
для ЦПП – ДС «Радуга»  
документом № 172 от 02.08.2024

## Расчет стоимости платной услуги «Индивидуальное занятие с учителем-логопедом» на 2024 год

При расчете стоимости платной дополнительной образовательной услуги «Индивидуальное занятие с учителем-логопедом» включены: расходы на оплату труда (в т.ч. начисления на оплату труда), затраты на оплату коммунальных услуг, увеличение стоимости материальных запасов, амортизация имущества, непосредственно связанные с предоставлением данной услуги деятельности учреждения в целом.

Расчет затрат на индивидуальное занятие продолжительностью 30 минут.

### Прямые затраты:

Фонд оплаты труда и начисления на выплаты по оплате труда в соответствии с действующим законодательством – фонд оплаты труда преподавателя, непосредственно занятого оказанием платной дополнительной образовательной услуги.

Оплата труда основного персонала.

Расходы на оплату труда преподавателя рассчитываются по формуле:

$Z_{ппс} = Z_{ср}/час * t$ , где:

$Z_{ппс}$  – расходы на оплату труда

$Z_{ср}/час$  – средняя заработная плата в час, рассчитываемая исходя из коэффициентов почасовой оплаты труда на 2024 год. ( $82,68 = 20$  часов/5 дней в неделю \* 248 рабочих дней в год / 12 месяцев) и тарифной ставки равной МРОТ - 19242,00 руб. и выплат, обусловленных районным регулированием: районный коэффициент – 80%, северная надбавка – 80%.

$19242,00 * 2,6 / 82,68 = 605,10$  рублей.

$Z_{ппс} = 605,10 * 0,5$  часа = 302,55 руб.

Вознаграждение за одно занятие не может превышать 302,55 руб.

Начисления на заработную плату - сумма налогов, в соответствии с законодательством 30,2% - 91,37 руб.

Расчет отпускных. При норме 20 часов в неделю, 5 рабочих дней и продолжительности ежегодного оплачиваемого отпуска 66 дней в году. На 1 час работы приходится 0,0318 дня отпускных (1,27 день/20 часов).

$302,55 * 0,0318 = 9,63$  руб.

Начисления на отпускные - сумма налогов, в соответствии с законодательством 30,2% - 2,91 руб.

### Косвенные затраты:

Сумма косвенных расходов включает в себя: фонд оплаты труда административно-управленческого персонала, оплату коммунальных услуг, стоимость материальных запасов, амортизация используемого имущества.

## Затраты на АУП.

$Z_{п} = Z_{ср}/\text{час} * t * 5\%$ , где:

$Z_{п}$  – расходы на оплату труда;

$Z_{ср}/\text{час}$  – средняя заработная плата в час, рассчитываемая исходя из коэффициентов почасовой оплаты труда на 2024 год. ( $148,8 = 36 \text{ часов}/5 \text{ дней в неделю} * 248 \text{ рабочих дней в год}/12 \text{ месяцев}$ ) месячного фонда оплаты административно управленческого персонала  $131837,84 * 2,6/148,8 = 2303,62 \text{ руб.}$

$Z_{п} = 2303,62 * 0,5 \text{ час} * 5\% = 57,59 \text{ руб.}$

Начисления на заработную плату - сумма налогов, в соответствии с законодательством 30,2% - 17,4 руб.

Расчет отпускных. При норме 36 часов в неделю, 5 рабочих дней и продолжительности ежегодного оплачиваемого отпуска 65 дня в году. На 1 час работы приходится 0,0345 день отпускных ( $1,24 \text{ день}/36 \text{ часов}$ ).

$57,59 * 0,0345 = 1,99 \text{ руб.}$

Начисления на отпускные - сумма налогов, в соответствии с законодательством 30,2% - 0,60 руб.

## Коммунальные услуги.

### *Расчет потребления электроэнергии.*

Данные для расчета:

В кабинете имеется:

16 ламп ЛБ -18 мощностью 0,018 кВт

$S_{э} = K_{л} * M_{л} * K_{ч} * T$

$S_{э}$  – сумма за электроэнергию

$K_{л}$  – количество лампочек и оборудования в сдаваемом помещении

$M_{л}$  – мощность оборудования, лампочек

$T$  – тариф 8,33 руб.

$S_{э} = (16 * 0,018) * 0,5 \text{ час} * 8,33 = 1,2 \text{ руб.}$

### *Расчет потребления теплоэнергии.*

Данные для расчета:

$S_{т}$  – сумма за теплоэнергию

$K_{г}$  – количество Гкал фактически потребленное за предшествующий 2023 год – 605,38 Гкал

$V_{а}$  – объем сдаваемого помещения, согласно техпаспорта – 68,99 м<sup>3</sup>

$V_{з}$  – объем всего здания, согласно техпаспорта – 10734 м<sup>3</sup>

$K_{ч}$  – количество часов всего, согласно календарю при 24 часовом (суточном) отоплении 24 часа \* 303 дня отопления (с января по июнь, с сентября по декабрь) = 7272 часа.

$K_{ч}а$  - количество часов занятия – 0,5 час

$T$  – тариф – 3272,41 руб.

$S_{т} = K_{г} * (V_{а}/V_{з}) / K_{ч} * K_{ч}а * T$

$S_{т} = 605,38 * (68,99/10734) / 7272 * 0,5 * 3272,41 = 0,88 \text{ руб.}$

Расчет затрат на увеличение стоимости материальных запасов и амортизации оборудования для данной услуги не рассчитывается.

Расчет цены на оказание платной образовательной услуги (калькуляция)

№п/п	Наименование показателя	Показатель (руб.)
1	Основной фонд оплаты труда	360,05
2	Начисления на основной фонд оплаты труда	108,77
3	Отпускные	11,62
4	Начисления на отпускные	3,51
5	Коммунальные расходы	2,08
6	Материальные затраты	-
7	Амортизация оборудования	-
8	Себестоимость услуги	458,83
9	Рентабельность	113,97
10	Цена услуги, руб.	600,00