

**Расчет платы**  
**за дополнительные образовательные услуги (работы)**  
**МБОУ «Звездненская СОШ» учебный год 2023-2024 года**

**I. Цена единицы услуги (Цу) на одного потребителя в день рассчитывается:**

$$Цу = Зп / Кп + Зк + П, \text{ где}$$

Цу - цена услуги (руб);

Зп - затраты прямые;

Кп - количество потребителей;

Зк - затраты косвенные на 1 потребителя услуги;

П - прибыль (руб).

**Кп=25 человек: Цу=544,39/25+52,10+1,12=75,0 руб.;**

**1. РАСЧЕТ ПРЯМЫХ ЗАТРАТ (Зп):**

$$Зп = Зоп + Нзпл + Скаб + Зуч, \text{ где}$$

З оп - заработная плата основного персонала (стоимость 1 часа работы),

Н зпл - начисления на выплаты по оплате труда,

С каб - стоимость содержания помещения (кабинета), используемого для выполнения услуги за 1 час ,

Зуч - учебные и хозяйственные затраты, необходимые для оказания услуги,

$$Зп = 385,50 + 116,42 + 42,47 + 0 = 544,39 \text{ руб}$$

**1.1. Заработная плата основного персонала (работника) определяется исходя из количества учебных часов преподавания и стоимости одного часа каждого работника, привлеченного к выполнению услуги, из расчета должностного оклада, компенсационных и стимулирующих выплат.**

Заработная плата основного персонала (ЗПоп) рассчитывается:

$$ЗПоп = Сч,$$

Где ЗПоп - заработная плата основного персонала,

Сч - стоимость одного часа работника, привлеченного на выполнение услуги (руб).

**1.2. Стоимость одного часа (Сч) работника, привлеченного на выполнение услуги рассчитывается:**

$$Сч = (О + КВ + СВ) / Нч \text{ в месяц, где}$$

О - должностной оклад работника – 17792,50 руб,

КВ – компенсационные выплаты (10%) – 1779,25 руб,

СВ - стимулирующие выплаты (10%) - 1779,25 руб;

Районный коэффициент – 1,3

Нч в месяц – среднемесячное количество часов, установленное по занимаемой должности – 72 (на 1 ставку)

$$Сч = (17792,50 + 1779,25 + 1779,25) / 72 * 1,3 = 385,50 \text{ руб}$$

**1.3. Начисления на выплаты по оплате труда (Нзпл) рассчитываются по нормативам, установленным действующим законодательством**

$$Н зпл = 385,50 * 30,2\% = 116,42 \text{ руб}$$

**1.4. Затраты на содержание помещения (кабинета) - коммунальные услуги, износ зданий (сооружений), определяются пропорционально площади помещения, занятых под оказание услуг.**

**1.5. Расчет стоимости содержания одного квадратного метра площади здания в год (Сгод) (с учетом амортизации отчислений):**

$$Сгод = (Сбал * На + Кр) / Sзд, \text{ где}$$

Сбал - балансовая стоимость здания – 3097607,40 руб,

На - норма амортизации здания в год -1%,

Кр - коммунальные расходы в год – 3682373,84 руб,

Sзд - общая площадь здания образовательного учреждения – 2190,40 (кв.м) ,

$$\text{Сгод}=(3097607,40*1\%+3682373,84)/2190,40 =1695,28 \text{ руб}$$

**1.6. Расчет стоимости содержания помещения (кабинета), задействованного для оказания услуги (С каб), в час:**

$$\text{С каб} = \text{Сгод}/12 \text{ мес}/\text{Кч мес}*\text{Скаб}, \text{ где}$$

Сгод - стоимость содержания 1 кв.м здания за год- руб,

12 мес - количество месяцев в году (мес),

Кч мес – среднемесячное количество часов в месяц-164 час

Скаб - площадь кабинета (помещения), задействованного для оказания услуги – 49,30(кв.м.),

$$\text{Скаб}=1695,28/12/164*49,30=42,47 \text{ руб}$$

**1.7. Учебные и хозяйственные затраты (Зу),** необходимые непосредственно для оказания услуги, рассчитываются по фактической потребности. К учебным затратам относятся расходы, без которых проведение услуг невозможно: наглядные пособия, методическая литература, материалы для поделок, расходный материал и т.д. К хозяйственным расходам относятся расходы на приобретение предметов снабжения, картриджей, текущий ремонт и заправка оргтехники.

## **2. КОСВЕННЫЕ ЗАТРАТЫ (Зк) (ОБЩЕХОЗЯЙСТВЕННЫЕ):**

Работы, услуги по содержанию имущества (расходы учреждения на содержание административно-управленческого, обслуживающего персонала, вывоз мусора, охрана здания, дезинсекция и т.п.) определяются по фактическим затратам предшествующего года, либо в соответствии с планом работы на будущий год. Данные затраты учитываются по экономической классификации расходов бюджета в расчете на 1 обучающегося, воспитанника учреждения в час:

$$\text{Зк} = \text{Ск год}/12 \text{ мес}/\text{Кч мес}/\text{Кобуч}, \text{ где}$$

Ск год - сумма косвенных (общехозяйственных) затрат по учреждению в год,

12 мес - количество месяцев в году,

Кч мес - среднемесячное количество часов в месяце,

Кобуч - количество обучающихся (воспитанников) в учреждении.

$$\text{Зк}=30859837,76/12/164/(208+93)=52,10 \text{ руб}$$

**3. РАЗМЕР ПРИБЫЛИ (П)** устанавливается по видам услуг индивидуально исходя из планируемых экономически обоснованных затрат учреждения и не должен превышать 20%

**4. СУММА НАЛОГА НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ (НДС)** выделяется отдельной строкой