

# **Расчет тарифа (цены) платной дополнительной образовательной услуги по программе "Обучение детей плаванию" в МБДОУ детский сад комбинированного вида № 38**

Справочная информация, согласно учебному плану платной дополнительной образовательной услуги :

Вид услуги: образовательная

Направленность: спортивно-оздоровительная

Название услуги: обучение детей плаванию

Вид занятий: групповое

Количество учебных групп: 2 группы

Число детей в одной группе: 15 человек

Количество учебных часов в неделю на 1 группу: 2 часа

Итого часов в неделю: 4 часа

Итого часов в месяц: 16 часов.

Расчет тарифа (цены) осуществлен в соответствии с Положением об оказании платных дополнительных и иных услуг образовательными учреждениями, подведомственными управлению образования администрации муниципального образования Апшеронский район, утвержденным приказом управления образования № 1051/01-03 от 18.11.2010 года.

## **1. Описание метода расчета.**

При определении тарифа (цены) платной дополнительной образовательной услуги использован метод прямого счета.

Данный метод применяется в случаях, когда оказание платной услуги требует использования отдельных специалистов учреждения и специфических материальных ресурсов, включая материальные запасы и оборудование. В основе расчета затрат на оказание платной услуги лежит прямой учет всех элементов затрат.

$Z_{\text{усл}} = Z_{\text{оп}} + Z_{\text{мз}} + A_{\text{усл}} + Z_{\text{н}}$ , где

$Z_{\text{усл}}$  – затраты на оказание платной услуги;

$Z_{\text{оп}}$  – затраты на основной персонал, непосредственно принимающий участие в оказании платной услуги;

$Z_{\text{мз}}$  – затраты на приобретение материальных запасов, потребляемых в процессе оказания платной услуги;

$A_{\text{усл}}$  – сумма начисленной амортизации оборудования, используемого при оказании платной услуги;

$Z_{\text{н}}$  – накладные затраты, относимые на стоимость платной услуги.

Затраты на основной персонал включают в себя:

-затраты на оплату труда и начисления на выплаты по оплате труда основного персонала;

-затраты на командировки основного персонала, связанные с предоставлением платной услуги;

-суммы вознаграждения сотрудников, привлекаемых по гражданско-правовым договорам.

## 2. Расчет затрат на оплату труда основного персонала

Затраты на оплату труда и начисления на выплаты по оплате труда рассчитываются как произведение стоимости единицы рабочего времени (например, человеко-дня, человеко-часа) на количество единиц времени, необходимое для оказания платной услуги. Данный расчет проводится по каждому сотруднику, участвующему в оказании соответствующей платной услуги, и определяются по формуле:

$$Зоп = \sum OTч * Тусл, \text{ где}$$

Зоп – затраты на оплату труда и начисления на выплаты по оплате труда основного персонала;

Тусл – норма рабочего времени, затрачиваемого основным персоналом;

ОТч – повременная (часовая, дневная, месячная) ставка по штатному расписанию и по гражданско-правовым договорам сотрудников из числа основного персонала (включая начисления на выплаты по оплате труда).

Расчет затрат на оплату труда персонала, непосредственно участвующего в процессе оказания платной услуги приведен по форме, согласно таблице 1.

Таблица 1

### Расчет затрат на оплату труда персонала «Обучение детей плаванию» (наименование платной услуги)

Должность	Средний должностной оклад в месяц, включая начисления на выплаты по оплате труда (руб.)	Месячный фонд рабочего времени (мин.)	Норма времени на оказание платной услуги (мин.)	Затраты на оплату труда персонала (руб.) (5)=(2)/(3)*(4)
1	2	3	4	5
Инструктор по физической культуре	6481,86	7200	960	864,25
Уборщица бассейна	5810,86	9600	960	581,09

Примечания:

Расчет произведен исходя из месячных норм рабочего времени: инструктор по физической культуре 30 час нед \* 4 нед \* 60 мин. = 7 200 мин.

Уборщица бассейна 40 час нед \* 4 нед \* 60 мин. = 9 600 мин.

Итого, с учетом коэффициентов, применяемых для расчета заработной платы, месячный ФОТ основного персонала составит: **3173,83 руб.**

В том числе:

Педперсонал, непосредственно осуществляющий ПДОУ: 864,25\*3=2592,74 руб.

Обслуживающий персонал: 581,09\*1=581,09 руб.

### 3. Расчет материальных затрат

Затраты на приобретение материальных запасов и услуг, полностью потребляемых в процессе оказания платной услуги, включают в себя (в зависимости от специфики оказываемой услуги):

-затраты на мягкий инвентарь;

-затраты на другие материальные запасы.

Затраты на приобретение материальных запасов рассчитываются как произведение средних цен на материальные запасы на их объем потребления в процессе оказания платной услуги. Затраты на приобретение материальных запасов определяется по формуле:

$$З_{мз} = \sum МЗ$$

З<sub>мз</sub> – затраты на материальные запасы, потребляемые в процессе оказания платной услуги;

МЗ– материальные запасы определенного вида;

Ц<sub>ж</sub> – цена приобретаемых материальных запасов.

Расчет затрат на материальные запасы, непосредственно потребляемые в процессе оказания платной услуги, проводится по форме согласно таблице 2.

Таблица 2

#### Расчет цены на материальные запасы

#### «Обучение детей плаванию»

(наименование услуги)

Наименование материальных запасов	Единица измерения	Расход (в ед. измерения)	Цена за единицу	Всего затрат материальных запасов (5)= (3)*(4)
1	2	3	4	5
Резиновые мячи	шт.	30	40	1 200,00

Пластмассовые плавательные доски	шт.	30	200	6 000,00
Резиновые круги	шт.	30	50	1 500,00
Прорезиненное покрытие для пола	м.	40	68	2 720,00
Фены для сушки волос	шт.	2 930	2	5 860,00
Чистящие и моющие средства	уп.	12	38	456,00
Щетка для уборки бассейна	шт.	6	44	264,00
<b>Итого</b>				<b>18 000,00</b>

#### 4. Расчет накладных затрат

Объем накладных затрат относится на стоимость платной услуги пропорционально затратам на оплату труда и начислениям на выплаты по оплате труда основного персонала, непосредственно участвующего в процессе оказания платной услуги:

$Z_n = k_n * Z_{оп}$ , где

$k_n$  – коэффициент накладных затрат, отражающий нагрузку на единицу оплаты труда основного персонала учреждения. Данный коэффициент рассчитывается на основании отчетных данных за предшествующий период и прогнозируемых изменений в плановом периоде:

$k_n = ((Z_{ауп} + Z_{охн} + A_{щхн}) / \sum Z_{оп}) - 1$ , где

$Z_{ауп}$  – фактические затраты на административно-управленческий персонал за предшествующий период, скорректированные на прогнозируемое изменение численности административно-управленческого персонала и прогнозируемый рост заработной платы;

$Z_{охн}$  – фактические затраты общехозяйственного назначения за предшествующий период, скорректированные на прогнозируемый инфляционный рост цен, и прогнозируемые затраты на уплату налогов (кроме налогов на фонд оплаты труда), пошлины и иные обязательные платежи с учетом изменения налогового законодательства;

$A_{охн}$  – прогноз суммы начисленной амортизации имущества общехозяйственного назначения в плановом периоде;

$Z_{оп}$  – фактические затраты на весь основной персонал учреждения за предшествующий период, скорректированные на прогнозируемое изменение численности основного персонала и прогнозируемый рост заработной платы.

Затраты на административно-управленческий персонал включают в себя:

-затраты на оплату труда и начисления на выплаты по оплате труда административно-управленческого персонала;

Затраты общехозяйственного назначения включают в себя:

-затраты на материальные и информационные ресурсы, затраты на услуги в области информационных технологий (в том числе приобретение неисключительных (пользовательских) прав на программное обеспечение;

-затраты на коммунальные услуги, услуги связи, затраты на услуги банков, затраты на прочие услуги, потребляемые учреждением при оказании платной услуги;

-затраты на содержание недвижимого и особо ценного движимого имущества, в том числе затраты на охрану (обслуживание систем видеонаблюдения, тревожных кнопок, контроля доступа в здание и т.п.), затраты на противопожарную безопасность (обслуживание оборудования, систем охранно-пожарной сигнализации т.п.), затраты на текущий ремонт по видам основных фондов, санитарную обработку помещений.

Расчет накладных затрат приведен по форме, согласно таблице 3.

Таблица 3

**Расчет накладных затрат  
«Обучение детей плаванию»**

(наименование услуги)

1	Прогноз затрат на административно-управленческий персонал	64 629,60
2	Прогноз затрат общехозяйственного назначения	18 000,00
3	Прогноз суммы начисленной амортизации имущества общехозяйственного назначения*	
4	Прогноз суммарного фонда оплаты труда основного персонала	38 085,96
5	Коэффициент накладных затрат $(5) = \{(1) + (2) + (3)\} / (4)$	2,17
6	Затраты на основной персонал, участвующий в предоставлении платной услуги	38 085,96
7	Итого накладные затраты $(7) = (5) * (6)$	<b>82 629,60</b>

\*Примечание: в расчет затрат на оказание платной услуги не включена амортизация, в связи с тем, что учреждение не имеет основных фондов, приобретенных за счет средств, полученных от оказания платных дополнительных образовательных услуг.

## 5. Расчет тарифа (цены) на оказание платной услуги

Расчет приведен по форме, согласно таблице 4

Таблица 4

### Расчет цены на оказание платной услуги

#### «Обучение детей плаванию»

(наименование услуги)

	Наименование статей затрат	Сумма (руб.)
1	Затраты на оплату труда основного персонала	38 085,96
2	Затраты материальных запасов	18 000,00
3	Сумма начисленной амортизации оборудования, используемого при оказании платной услуги *	
4	Накладные затраты, относимые на платную услугу	82 629,60
5	Итого затрат	138 715,56
6	Цена на платную услугу (стоимость 1 человеко-часа)	<b>96,33</b>

\*Примечание: в расчет затрат на оказание платной услуги не включена амортизация, в связи с тем, что учреждение не имеет основных фондов, приобретенных за счет средств, полученных от оказания платных дополнительных услуг

**Вывод:** Таким образом, тариф (цена) платной дополнительной образовательной услуги по программе "Обучение детей плаванию" в МБДОУ детский сад комбинированного вида № 38 составляет за 1 занятие (1 чел/час) **96,33 руб.**