

Приложение 1  
к Методическим рекомендациям по организации платных,  
в том числе дополнительных образовательных услуг  
в образовательных организациях, подведомственных управлению  
образования администрации Пермского муниципального округа  
Пермского края,  
утвержденным  
приказом от 31.07.2023 № 267

"Согласовано"  
начальник управления образования  
администрации Пермского муниципального округа Пермского края

 /Н.А.Соснина/

" 01 " 09 2023 г.



Утверждаю  
Директор  
МАОУ "Сылвенская средняя школа имени В.Каменского"

 /В.С.Дудорова /

" 01 " 09 2023 г.



**Калькуляция стоимости дополнительной платной образовательной услуги  
"Школа развития будущих первоклассников"**

программа обучения (академ.час)	156
продолжительность одного занятия (академ час)	3
количество занятий по программе	52
количество занятий в неделю	2
количество учебных недель	26
min количество человек в группе	10

№ п/п	Статья затрат	Объем	Ед.изм.	Стоимость за ед., руб.	Сумма
1.	Себестоимость услуги				133 340 Р
1.1.	<b>Прямые затраты, в т.ч.:</b>				123 426 Р
1.1.1.	Оплата труда основного персонала (педагогического), непосредственно участвующего в процессе оказания услуг*	1560	чел./час.	50,00р.	78 000
	в том числе из 1.1. НДФЛ персонала	13	%		10 140 Р
1.1.2.	Начисления на оплату труда персонала	30,2	%		23 556 Р
1.1.3.	Прямые материальные затраты				21 870 Р
1.1.4.	Амортизация оборудования, приобретенного за счет предпринимательской деятельности и используемого непосредственно в образовательном процессе				0 Р
1.2.	<b>Косвенные затраты, в т.ч.:</b>				9913,586227
1.2.1.	Оплата труда руководителя образовательной организации (расходы на вознаграждение руководителя за привлечение доходов от платных дополнительных услуг)**	6,5	час.	170,00р.	1 105,00р.

1.2.2.	Оплата труда ответственного за организацию платных услуг	6,5	час.	120,00р.	780,00р.
1.2.3.	Оплата труда оплату труда общеучрежденческого персонала (административно-хозяйственного, учебно-вспомогательного, младшего обслуживающего персонала)	26	час.	120,00р.	3 120,00р.
	в том числе из 1.2.1, 1.2.2, 1.2.3 НДС/Л	13	%		650,65р.
1.2.4.	Начисления на оплату труда персонала (30,2%)	30,2	%		1 511,51р.
1.2.5.	Косвенные материальные затраты				- р.
1.2.6.	Возмещение затрат на коммунальные услуги				3 241,79р.
1.2.7.	Амортизация (износ) зданий, сооружений и других основных фондов, приобретенных за счет предпринимательской деятельности и используемых для осуществления этой деятельности, но непосредственно не связанных с оказанием услуги				155,29р.
1.2.8.	Прочие текущие расходы в соответствии со статьей 264 главы 25 Налогового кодекса Российской Федерации				- р.
2.	Доходность услуги ( 30% от прямых затрат)	30	%		40001,87587
3.	Цена платной услуги на группу всего (НДС не облагается)***				208 009,75р.
4.	Сумма договора на 1 получателя платной услуги				20 800,00р.
5.	Стоимость в расчете за один месяц на 1 получателя платной услуги, округл.				3 200,00р.
6.	Цена одного занятия на 1 получателя платной услуги				400

\* для преподавателя учет ведется в учебных часах, для остальных категорий работников - в астрономических

\*\* количество часов закладывается исходя из программы, стоимость часа организация определяет самостоятельно

\*\*\* закладываем налог на прибыль организаций (20%) либо налог, уплачиваемый в связи с применением упрощенной системы налогообложения (УСН) (1%) - в зависимости от режима налогообложения

### Прямые затраты

Расходы на приобретение материальных запасов и услуг

Табл. 1.1

Наименование	кол-во	цена	ст-ть
Бумага для принтера (округл. в пачках) в т.ч.	3	300	900
10 договоров в 2-х экз. на 3 стр.	60		
Квитанции на оплату (8 мес. По 1 экз. на 10 чел.)	80		
Программа обучения на 10 стр. в 3-х экз.	30		
Издание приказов, печать объявлений, и т.д.	50		
Набор канцелярских принадлежностей (2 замены на 10 чел.)	10	1000	10000
Раздаточный материал (расходуемый непосредственно в ходе оказания платной услуги)приобретение метод.пособий и лит-ры	11	970	10670
Картридж для принтера (непосредственно задействованного в оказании платной услуги)	1	300	300
<b>Итого прямых материальных затрат за период обучения:</b>			<b>21 870,00р.</b>

Расчет суммы начисленной амортизации оборудования, непосредственно используемого при оказании платной услуги

Табл. 1.2

Наименование оборудования	Балансовая стоимость , руб.	Норма износа (%)*	Годовая норма времени и работы оборудован ия, ч**	Время работы оборудования в процессе оказания платной услуги, ч	Сумма начисленной амортизации (6) =( (2)-(3)/(4))* (5)
1	2	3	4	5	6
		0,00%	0		
		0,00%	0		
<b>ИТОГО</b>	<b>0</b>	<b>х</b>	<b>х</b>	<b>х</b>	<b>0,00</b>

Норма износа = 1/ срок полезного использования объекта (в месяцах) \*100%

\*\*Годовая норма времени и работы оборудования = Количество рабочих дней в году \*Количество часов работы учреждения в день

### Косвенные затраты

Расходы на приобретение материальных запасов и услуг

Табл. 2.1

Наименование	кол-во	цена	ст-ть
Бумага для принтера (округл. в пачках) в т.ч.	0	0	0
Канцелярские принадлежности	0	0	0
Хоз.товары (например средство для мытья пола, мыло и т.п.)	0	0	0
Картридж для принтера (не участвующего на прямую в оказании платных услуг)	0	0	0
Профилактическое обслуживание принтеров (1 раз за весь курс обучения препод, 1 в секрет., 1 в метод.кабинете)	0	0	0
Профилактическое обслуживание компьютерной техники (1 раз за курс обучения, 3 единицы техники)	0	0	0
<b>Итого косвенные материальные затраты за период обучения:</b>			- р.

Табл. 2.2

Расчет суммы начисленной амортизации помещения, используемого при оказании платной услуги

Наименование помещения	Балансовая стоимость	Норма износа (%)	Общая площадь здания, кв.м	Площадь класса, кв.м	Норма времени на оказание платной услуги, ч	Количество в часов за год 8784 ч. - 366 дней, 8760 ч- 365 дней	Сумма начисленной амортизации (8) = (2)*(3)/(4)*(5)/(7)*(6)
1	2	3	4	5	6	7	8
Кабинет начальных классов	217667325,21	0,28%	4356,45	63	156	8784	155,29
<b>ИТОГО</b>	<b>х</b>	<b>х</b>	<b>х</b>	<b>х</b>	<b>х</b>	<b>х</b>	<b>155,29</b>

Норма износа = 1/ срок полезного использования объекта (в месяцах) \*100%



Табл. 2.4

## Расчет коммунальных услуг

## Расчет затрат на тепловую энергию

Среднемесячное потребление по зданию, Гкал	Общая площадь здания, м2	Площадь помещения для оказания платной услуги, м2	Максимальное количество часов в одном месяце	стоимость за 1 Гкал, руб.	Норма времени на оказание платной услуги, ч	Отнесенный объем на площадь помещения с количеством занятий в месяц (7)=(1)/(2)*(3)/(4)*(6)	Затраты на тепловую энергию в месяц, руб. (8) = (6)*(7)	Затраты на тепловую энергию за курс, руб. (9) = (8)*кол-во месяцев за курс
1	2	3	4	5	6	7	8	9
63	4356,45	63	744	1644,63	12	0,014694563	24,17	157,0862746
ИТОГО затраты на тепловую энергию	х	х	х	х	х	х	24,17	157,0862746

## Расчет затрат на электрическую энергию

Лампы и оборудование, потребляющее электроэнергию	Количество оборудования	Мощность 1 оборудования, кВт	Потребление электроэнергии, кВт/час (4) = (2)*(3)	Стоимость за 1 кВт/час, руб.	Норма времени на оказание платной услуги за курс, ч	Затраты на электрическую энергию за курс, руб. (7) = (4)*(5)*(6)
1	2	3	4	5	6	7
Светильник	28	0,036	1,008	6,26	156	984,37248
Компьютер преподавателя	1	0,25	0,25	6,26	156	244,14
Медиа-проектор	1	0,6	0,6	6,26	156	585,936
Принтер преподавателя	1	0,3	0,3	6,26	156	292,968
ИТОГО затраты на электрическую энергию	х	х	х	х	х	2107,42

## Расчет затрат на водоснабжение и водоотведение

	Количество детей, чел.	Максимальное количество посещений 1 ребенка за курс	Объем воды на 1 посещение, м3	Объем воды за курс, м3 (5) = (2)*(3)*(4)	Стоимость за 1 м3, водоснабжение, руб.	Стоимость за 1 м3, водоотведение, руб.	Затраты на водоснабжение и водоотведение, руб. (8) = (5)*(6)+(5)*(7)
1	2	3	4	5	6	7	8
Посещение туалета	10	52	0,01	5,2	32,31	61,66	488,64
Мытье рук	10	52	0,01	5,2	32,31	61,66	488,64
Итого	х	х	х	х	х	х	977,29

3241,79

ИТОГО расходы на коммунальные услуги