

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

\_\_\_\_\_  
 /И.А.Соснина/  
 202 4 г.

Утверждаю  
 Директор  
 МАОУ "Фроловская средняя школа "Навигатор"

\_\_\_\_\_  
 /Чернякевич Е.З./  
 202 4 г.

Калькуляция стоимости дополнительной платной образовательной услуги  
 "Арифметика" структурное подразделение детский сад "Галактика" с. Фролы, ул. Центральная д.8/1

программа обучения (академ.час) 72  
 продолжительность одного занятия (академ час, 30 мин.) 1  
 количество занятий по программе 72  
 количество занятий в неделю 2  
 количество учебных недель 36  
 min количество человек в группе 10

№ п/п	Статья затрат	Объем	Ед.изм.	Стоимость за ед., руб.	Сумма
<b>1.</b>	<b>Себестоимость услуги</b>				<b>134 504 Р</b>
<b>1.1.</b>	<b>Прямые затраты, в т.ч.:</b>				<b>110 423 Р</b>
1.1.1.	Оплата труда основного персонала (педагогического), непосредственно участвующего в процессе оказания услуг*	720	чел./час.	116,00р.	83 520
	в том числе из 1.1. НДФЛ персонала	13	%		10 858 Р
1.1.2.	Начисления на оплату труда персонала	30,2	%		25 223 Р
1.1.3.	Прямые материальные затраты				1 680 Р
1.1.4.	Амортизация оборудования, приобретенного за счет предпринимательской деятельности и используемого непосредственно в образовательном процессе				0 Р
<b>1.2.</b>	<b>Косвенные затраты, в т.ч.:</b>				<b>24080,95379</b>
1.2.1.	Оплата труда ответственного за администрирование платных услуг	18	час.	316,00р.	5 688,00р.
1.2.2.	Оплата труда ответственного за методическое сопровождение платных услуг	18	час.	316,00р.	5 688,00р.
1.2.3.	Оплата труда ответственного за ведение делопроизводства платных услуг	18	час.	316,00р.	5 688,00р.
	в том числе из 2.1, 2.2, 2.3 НДФЛ	13	%		2 218,32р.
1.2.4.	Начисления на оплату труда персонала (30,2%)	30,2	%		5 153,33р.
1.2.5.	Косвенные материальные затраты				1 035,00р.
1.2.6.	Возмещение затрат на коммунальные услуги				795,93р.
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				32,70р.
1.2.8.	Прочие текущие расходы в соответствии со статьей 264 главы 25 Налогового кодекса Российской Федерации				- р.
<b>2.</b>	<b>Доходность услуги (25% от прямых затрат)</b>	<b>25</b>	<b>%</b>		<b>33625,99845</b>
<b>3.</b>	<b>Цена платной услуги на группу всего (НДС не облагается)</b>				<b>168 129,99р.</b>
<b>4.</b>	<b>Стоимость договора на 1 получателя платной услуги</b>				<b>16 810,00р.</b>
<b>5.</b>	<b>Стоимость договора в расчете за один месяц на 1 получателя платной услуги, округл.</b>				<b>1 870,00р.</b>
<b>6.</b>	<b>Цена единицы платной услуги на 1 получателя платной услуги</b>				<b>235</b>

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

\*\* стимулирование руководителя осуществляется пропорционально фактически заработанным средствам

### 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.:	1	320	320
10 договоров в 2-х экз. на 3 стр.	60		
Квитанции на оплату (9 мес. По 1 экз. на 10 чел.)	90		
Программа обучения на 10 стр. в 3-х экз.	30		
Издание приказов, печать объявлений, и т.д.	50		
Канцелярские принадлежности (10 обучающихся + 1 педагог)	11	60	660
Профилактическое обслуживание принтера и компьютера (в кабинете педагога)	1	350	350
Картридж для принтера (непосредственно задействованного в оказании платной услуги)	1	350	350
<b>Итого прямых материальных затрат за период обучения:</b>			<b>1 680,00р.</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 оборудования, 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	0%	0	0	0,00
<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.	1	320	320
Канцелярские принадлежности	1	15	15
Профилактическое обслуживание принтера и компьютера (1 раз за весь курс обучения препод, 1 в секрет., 1 в метод.кабинете)	1	700	700
<b>Итого косвенные материальные затраты за период обучения:</b>			1 035,00р.

Расчет суммы начисленной амортизации помещения, используемого при оказании платной услуги

табл. 2.2

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 дополнительного образования	211619882,28	0,278%	2519	17,08	72	8784	32,70
<b>ИТОГО</b>	<b>х</b>	<b>х</b>	<b>х</b>	<b>х</b>	<b>х</b>	<b>х</b>	<b>32,70</b>

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

Прочие текущие расходы в соответствии со статьей 264 главы 25 Налогового кодекса Российской Федерации

табл. 2.3

Наименование	кол-во	цена	ст-ть
<b>Итого косвенные материальные затраты за период обучения:</b>			- р.

Приложение 2 к  
Калькуляции услуги

Расчет коммунальных услуг

табл. 2.4

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 (7)=(1)/(2)*(3)/(4)*(6)	Затраты на тепловую энергию за курс, руб. (8) = (5)*(7)
1	2	3	4	5	6	7	8
11,746	2519	17,08	744	2439,79	72	0,007707424	18,80
<b>ИТОГО</b> затраты на тепловую энергию	x	x	x	x	x	x	<b>18,80</b>
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 вза курс, руб. (7) = (4)*(5)*(6)	
1	2	3	4	5	6	7	
Светильник	4	0,04	0,16	7,29	72	83,9808	
Компьютер преподавателя	1	0,25	0,25	7,29	72	131,22	
Медиа-проектор	1	0,25	0,25	7,29	72	131,22	
<b>ИТОГО</b> затраты на электрическую энергию	x	x	x	x	x	<b>346,42</b>	
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	72	0,004	2,88	59,23	60,41	344,56
Мытье рук	10	72	0,001	0,72	59,23	60,41	86,14
<b>Итого</b>	x	x	x	x	x	x	<b>430,70</b>

ИТОГО расходы на коммунальные услуги

795,93



**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

**СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП**

Сертификат 203213900564843355954824568531281433305066908414

Владелец Чернякевич Елена Загидуловна

Действителен с 10.10.2024 по 10.10.2025