

Н.А. Соосина
 2022 г.



И.А. Минина
 2022 г.

Калькуляция стоимости дополнительной платной образовательной услуги
 "Робототехника" МАОУ "Култавская средняя школа"
 продолжительность одного занятия (академ час) 68
 программа обучения (академ час) 1
 количество занятий по программе 68
 количество занятий в неделю 2
 количество учебных недель 34
 количество человек в группе 12

И.И. Каша
 2022 г.



И.Игорн Е.В.
 2022 г.

№ п/п	Статья затрат	Объем	Ед.изм.	Стоимость за ед. едв.	Сумма
1.	Собственно услуги				149 955 Р
1.1.	Прямые затраты, в т.ч.:				114 240
1.1.1.	Оплата труда основного персонала (педагогического), непосредственно участвующего в процессе оказания услуги*	816	чел./час.	140,00р.	114 240
	в том числе из 1.1. НДФЛ персонала	13	%		14 851 Р
1.1.2.	Начисления на оплату труда персонала	30,2	%		34 500 Р
1.1.3.	Прямые материальные затраты				1 215 Р
1.1.4.	Амортизация оборудования, приобретенного за счет предпринимательской деятельности и используемого непосредственно в образовательном процессе				0 Р
1.2.	Косвенные затраты, в т.ч.:				54 202,47
1.2.1.	Оплата труда руководителя образовательной организации (расходы на вознаграждение руководителя за привлечение доходов от платных дополнительных услуг)**	18	час.	650,00р.	11 700,00р.
1.2.2.	Оплата труда ответственного за методическое сопровождение платной услуги	18	час.	550,00р.	9 900,00р.
1.2.3.	Оплата труда ответственного за администрирование платной услуги	18	час.	550,00р.	9 900,00р.
1.2.4.	Оплата труда учебно-вспомогательного, младшего обслуживающего персонала в том числе из 2.1, 2.2, 2.3 НДФЛ	13	%	450,00р.	8 100,00р.
1.2.5.	Начисления на оплату труда персонала (30,2%)	30,2	%		5 148,00р.
1.2.6.	Косвенные материальные затраты				1 035,00р.
1.2.7.	Возмещение затрат на коммунальные услуги				1 581,72р.
1.2.8.	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				26,55р.
1.2.9.	Прочие текущие расходы в соответствии со статьей 264 главы 25 Налогового кодекса Российской Федерации				- Р.
2.	Доходность услуги (20% от прямых затрат)	20	%		40831,59017
3.	Цена платной услуги на группу всего (НДС не облагается)				244 989,54р.
4.	Стоимость договора на 1 полугодия платной услуги				20 420,00р.
5.	Стоимость договора в расчете за один месяц на 1 полугодия платной услуги без учета расходов в соответствии с п. 3.9 договора об использовании объекта консессионного соглашения от «12» августа 2024г. №18-07/2024***, округ1.				2 400,00р.
6.	Цена единицы платной услуги на 1 полугодия платной услуги без учета расходов в соответствии с п. 3.9 договора об использовании объекта консессионного соглашения от «12» августа 2024г. №18-07/2024***				300 Р
7.	Стоимость договора за один месяц на 1 полугодия платной услуги с учетом расходов в соответствии с п. 3.9 договора об использовании объекта консессионного соглашения от «12» августа 2024г. №18-07/2024***				3 000 Р
8.	Цена единицы платной услуги на 1 полугодия платной услуги с учетом расходов в соответствии с п. 3.9 договора об использовании объекта консессионного соглашения от «12» августа 2024г. №18-07/2024***				375 Р

* для преподавателя учет ведется в учебных часах, для остальных категорий работников - в астрономических
 ** стимулирование руководителей осуществляется пропорционально фактически заработанным средствам
 *** размер платы за дополнительное образование Концессионеру от объема всей коммерческой выручки (суммы всех поступлений) - 20 %

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
12 договоров в 2-х экз. на 3 стр.	72		
Квитанции на оплату (9 мес. По 1 экз. на 12 чел.)	108		
Программа обучения на 10 стр. в 3-х экз.	30		
Издание приказов, печать объявлений, и т.д.	50		
Канцелярские принадлежности (12 обучающихся + 1 педагог)	13	15	195
Профилактическое обслуживание принтера и компьютера (в кабинете педагога)	1	350	350
Картридж для принтера (непосредственно задействованного в оказании платной услуги)	1	350	350
Итого прямых материальных затрат за период обучения:			1 215,00р.

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
ИТОГО	0	х	х	х	0,00

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
Итого косвенные затраты на приобретение материальных запасов и услуг за период обучения:			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 начальных классов	244258567,4	0,278%	9485	47,9	68	8784	26,55
ИТОГО	х	х	х	х	х	х	26,55

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
Итого косвенные материальные затраты за период обучения:			- р.

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 (7)=(1)/(2)*(3)/(4)*(6)	Затраты на тепловую энергию за курс, руб. (8) = (5)*(7)
1	2	3	4	5	6	7	8
83,33	9485	47,9	744	2478,69	68	0,038462325	95,34
ИТОГО затраты на тепловую энергию							95,34
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	12	0,018	0,216	6,938	68	101,905344	
Компьютер преподавателя	1	0,24	0,24	6,938	68	113,22816	
Медиа-проектор	1	0,24	0,24	6,938	68	113,22816	
ИТОГО затраты на электрическую энергию							328,36
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	12	68	0,004	3,264	32,49	251,34	926,42
Мытье рук	12	68	0,001	0,816	32,49	251,34	231,61
Итого	х	х	х	х	х	х	1158,03

ИТОГО расходы на коммунальные услуги

1581,72

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 638659264186898037567612618100491810558963417957

Владелец Эйхгорн Екатерина Владимировна

Действителен с 04.12.2023 по 03.12.2024