

Утверждаю:  
Марков О.Е.

Директор

«11» сентября 2019г.



**Экономическое обоснование расчета стоимости платной образовательной услуги в МБОУ Школа № 137 г.о. Самара**

*в соответствии с Постановлением от 27.07.2012 №970 Администрации городского округа "Об утверждении порядка определения платы за оказание услуг (выполнение работ), относящихся к основным видам деятельности муниципальных бюджетных образовательных учреждений городского округа Самара в сфере образования, для физических и юридических лиц"*

Исходные данные:

- услугу получают 29 учеников, сформированные в 2 группы по 15 и 14 учеников;
- площадь используемого помещения 100 квадратных метров;
- почасовая ставка по оплате труда педагога рассчитана способом №2 – по фактическим трудозатратам;
- показатели для расчета накладных расходов приняты в соответствии с показателями муниципального задания;
- продолжительность занятия 60 минут (2 астрономических часа) = 1 педагогический час. Расчет согласно предлагаемым изменениям:

1. Прямые затраты:

1.1. Заработная плата (ЗП) основного и вспомогательного персонала на 1 занятие на 1 ученика (в рублях):

Стоимость 1 пед. часа на 1 ученика за 1 занятие с учетом начислений	Доля на ЗП вспомогательного персонала на 1 услугу за 1 занятие с учетом начислений	ЗП руководителя (гр.2*35%)	ЗП заместителя директора (гр.2.*20%)	ЗП гл. бухгалтера и бухгалтера (гр.2*45%)	Итого ЗП на 1 услугу за 1 занятие с учетом начислений (гр.1+3+4+5)
1	2	3	4	5	6
26,5*1,302=34,5	34,5*60%=20,7	20,7*35%=7,22	20,7*20%=4,11	20,7*45%=9,30	34,5+7,22+4,11+9,3=55,13

1.2. Материальные запасы в расчете на 1 занятие на ученика Курс « Математика+»:

Перечень материальных запасов	Общая стоимость на 1 группу (5 учеников) на полный курс- 7 месяцев	Расходы на материальные запасы в месяц (гр.2 : 7 месяцев)	Расходы на материальные запасы на 1 занятие на 1 ученика (гр.3:4 занятий :5 воспитанников)
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
Хозяйственные товары(порошок, мыло, салфетки)	660,80	$660,80:7=94,40$	$94,40:4:5=4,72$
Итого	660,80	94,40	4,72

1.3. Всего прямых затрат на 1 ученика за 1 занятие (п.1.1+п.1.2.+п.1.2.1+п.1.3)=  
 $55,13+4,72=59,85$  руб.

2. Накладные (косвенные затраты):

Наименование расходов по содержанию и обслуживанию здания	Сумма расходов в год согласно муниципальному заданию (в руб.)	Площадь здания (кв. метров)	Количество часов эксплуатации в год (24 ч*365 дней)	Сумма за 1 квадратный метр использованная площади в астрономический час с учетом К=10,8 (гр.2:гр.3:гр.4 *1,8)	Сумма за 1 квадратный метр за 1 занятие на 1 ученика (гр. 5*1 час*100кв. м:15учеников)
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
Услуги связи	42330,93	4976	8760	$6720091,17:4976:8760*10,8=1,67$	$1,67:1*100:15 = 11,13$
Коммунальные услуги	2394329,0				
Содержание имущества	567425,24				
Текущий ремонт	383016,0				
Обслуживание АПС	22200,0				
Налоги (земельный, имущество, экология)	46099,0				
Заработная плата технического персонала с учетом начислений	3127006,0				
Амортизация здания и оборудования	137685,0				
Итого	6720091,17	4976	8760	1,67	11,13

3. Затраты на развитие материально-технической базы в расчете на 1 занятие за 1 воспитанника: накладные затраты \*2,58 раза ( $11,13*2,58=28,76$  руб.)

4. Общие затраты в расчете на 1 занятие за 1 воспитанника:

	Наименование статьи затрат	Сумма, рублей /% от общей затратности
1.	Прямые затраты на основной персонал, непосредственно принимающий участие в оказании платной услуги	34,5/ 34,3%
2.	Прямые затраты персонал, обеспечивающий организационно-техническое обеспечение оказания платной услуги (вспомогательный персонал)	20,66/20,7%
3.	Прямые затраты на приобретение материальных запасов, потребляемых в процессе оказания платной услуги	4,72/ 7,5%
4.	Прямые затраты на приобретение услуг, необходимых для оказания платной услуги	0
5.	Сумма начисленной амортизации оборудования, используемого при оказании платной услуги	0,23/0,1%
6.	Прочие затраты, отражающие специфику оказания платной услуги	0
7.	Накладные затраты, относимые на стоимость платной услуги	11,13/10,9%
8.	Затраты на развитие материально-технической базы учреждения	28,76/26,5%
9.	Размер платы за оказание платной услуги (в расчете на 1 занятие за 1 воспитанника) (1 + 2 + 3 + 4 + 5 +6+7+8)	100,00

В соответствии с полученными выше расчетами цены на 1 человеко-час при оказании платной услуги для 30 воспитанников по программе, рассчитанной на 60 учебных часа, плановый доход, при 100% посещаемости воспитанников, составит:  $100*29*60=174000,00$  рублей.

Структура плана расходов согласно указанной выше в п.4 таблице общих затрат будет формироваться в следующем виде:

	Направление расходов	Сумма, рублей
1.	Прямые затраты на основной персонал, непосредственно принимающий участие в оказании платной услуги	$174000,00 * 34,3\% = 59682,0$
2.	Прямые затраты персонал, обеспечивающий организационно-техническое обеспечение оказания платной услуги (вспомогательный	$174000,00 * 20,7\% = 36018,0$

	персонал)	
3.	Прямые затраты на приобретение материальных запасов, потребляемых в процессе оказания платной услуги	$174000,00 * 7,5\% = 13050,00$
4.	Прямые затраты на приобретение услуг, необходимых для оказания платной услуги	0
5.	Сумма начисленной амортизации оборудования, используемого при оказании платной услуги	$174000,00 * 0,1\% = 174,00$
6.	Прочие затраты, отражающие специфику оказания платной услуги	0
7.	Накладные затраты, относимые на стоимость платной услуги	$174000,00 * 10,9\% = 18966,00$
8.	Затраты на развитие материально-технической базы учреждения	$174000,00 * 26,5\% = 46110,00$
9.	Итого	174 000,00

Таким образом, все полученные доходы от оказания платных услуг реинвестируются в содержание и развитие учреждения. При этом, потребленные в ходе оказания платных услуг ресурсы полностью возмещаются в бюджет, а именно  $174 + 18966,0 = 19140,00$  (10,9% от дохода, полученного от оказания платных услуг).