

**Финансово-экономическое обоснование
расчета стоимости платных образовательных услуг
в МБОУ Школе № 67 г.о. Самара
на 2023-2024 учебный год**

в соответствии с постановлением «О внесении изменений в постановление Администрации городского округа Самара от 27.07.2012 № 970 «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:

Платная образовательная услуга: «Обучение детей дошкольного возраста по дополнительным образовательным программам (школа дошкольника)»

- услугу получают 37 детей, сформированные в 2 группы, средняя наполняемость 19 человек;
- площадь используемого помещения 99,2 квадратных метров;
- почасовая ставка по оплате труда педагога рассчитана по фактическим трудозатратам;
- показатели для расчета накладных расходов приняты в соответствии с показателями муниципального задания;
- среднее количество занятий в месяц – 4;
- продолжительность 1-го занятия 120 мин., (40 мин. = 1 академ.час) = 3 ч.

1. Прямые затраты:

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

Средняя заработная плата педагога по школе на 01.09.2023г. составляла 42466 руб. Заработная плата педагога с начислениями по страховым взносам 30,2% составляет 55291 руб.

Месячная норма рабочего времени: $18 \text{ ч} * 4,2 \text{ нед.} = 75,6 \text{ ч.}$

Норма времени на оказание платной услуги – 3 ч.

Средняя наполняемость группы – 19 чел.

Повышающий коэффициент сложности при работе с дошкольниками – 2,6

$55291 \text{ руб.} / 75,6 \text{ ч} * 3 \text{ ч} / 19 \text{ чел.} = 115,48 \text{ руб.} * \text{к-т } 2,6 = 300 \text{ руб.}$

$300 \text{ руб.} / 1,302 / 1,11 \text{ (резерв отпускных)} = 208 \text{ руб.}$ стоимость 1 занятия на 1 ребенка.

Данную услугу оказывают два педагога один раз в неделю. Заработная плата педагогов рассчитывается в соответствии с человеко-часами за отработанный месяц на основании табеля.

Заработная плата административно-хозяйственного персонала, задействованного в организации платных образовательных услуг, составляет 60% от фонда оплаты труда педагогических работников. Размер выплаты руководителю за организационно-нормативное сопровождение и контроль по оказанию платной услуги устанавливается приказом работодателя.

Согласно ст.324.1 НК РФ школа производит расчет суммы резерва будущих расходов на выплату отпускных (компенсации по неиспользованным отпускам), при расчете применяется коэффициент 1,11 от общих начислений.

Стоимость 1 пед. часа на 1 ребенка за 1 занятие с учетом начислений	Доля на ЗП вспомогательного персонала на 1 услугу за 1 занятие с учетом начислений	ЗП руководителя	ЗП зам. директора (гр.2.*15%)	ЗП гл. бухгалтера (гр.2*15%)	ЗП тех. персонала (гр.2*5%)	Итого ЗП на 1 услугу за 1 занятие с учетом начислений (гр.1+2)
1	2	3	4	5	5	7
300	$300 * 60\% = 180$	по приказу ДО	$180 * 15\% = 27$	$180 * 15\% = 27$	$180 * 5\% = 9$	$300 + 180 = 480$

1.2. Материальные запасы в расчете на 1 занятие на 1 ребенка:

Перечень материальных запасов	Общая стоимость на 1 группу на полный курс	Расходы на материальные запасы в месяц (гр.2 : кол-во месяцев)	Расходы на материальные запасы на 1 занятие на 1 ребенка (гр.3 : кол-во занятий : кол-во детей)
1	2	3	4
Итого			0

1.2.1. Приобретение материальных запасов в форме основных средств в расчете на 1 занятие на 1 ребенка:

Перечень основных средств	Общая стоимость	Расходы на материальные запасы в месяц с учетом сроков эксплуатации (гр.2:срок эксплуатации)	Расходы на материальные запасы на 1 занятие на 1 ребенка (гр.3 : кол-во занятий : кол-во детей)
1	2	3	4
Итого			0

1.3. Амортизация используемого оборудования:

Перечень используемого оборудования	Балансовая стоимость (руб.)	Срок использования	Сумма амортизации в месяц	Сумма амортизации за 1 астрономический час (гр.4: 26 рабочих дней: 8 учебных часов)	Сумма амортизации за 1 занятие на 1 ребенка (гр. 5 * кол-во часов : кол-во детей)
1	2	3	4	5	6
Мультимедиапроектор – 2 шт.	23390,0	60 месяцев	$389,8 * 2 = 779,6$	3,75	0,26
Ноутбук – 2шт.	24953,0	36 месяцев	$832,0 * 2 = 1664,0$	8,0	0,55
МФУ – 2 шт.	8490,0	36 месяцев	$235,8 * 2 = 471,6$	2,27	0,16
Итого	56833,0		2915,2	14,02	0,97

Всего прямых затрат на 1 ребенка за 1 занятие (п.1.1+п.1.2.+п.1.2.1+п.1.3) = $480,0+0+0+0,97=480,97$ руб.

2. Накладные (косвенные затраты):

Наименование расходов по содержанию и обслуживанию здания	Сумма расходов в год согласно муниципальному заданию (руб.)	Площадь здания (кв. м)	Количество часов эксплуатации и в год (24 ч * 365 дней)	Сумма за 1 квадратный метр использованная площади в астрономический час с учетом К=49,8 (гр.2: гр.3: гр.4* К)	Сумма за 1 квадратный метр за 1 занятие на 1 ребенка (гр. 5* кол-во часов* кв. м: кол-во детей)
1	2	3	4	5	6
Услуги связи	65806	4159,7	8760	7960964: 4159,7:8760* 49,8=10,88	10,88* 3* 99,2: 37 = 87,5
Коммунальные услуги	2139351				
Транспортные расходы	20000				
Содержание имущества	168242				
Материальные запасы на содержание имущества	251407				
Текущий ремонт	0				
Обслуживание и ремонт АПС	95410				
Прочие расходы	721636				
Налоги (земельный, имущество, экология)	1057777				
Заработная плата технического персонала с учетом начислений	1818506				
Амортизация здания	1622829				
Итого	7 960 964				

3. Затраты на развитие материально-технической базы и обеспечение безопасности всех участников образовательного процесса рассчитываются в размере до 35% от всех затрат на оказание платной образовательной услуги. Сумма средств и направление расхода, устанавливается директором школы, исходя из потребности учреждения.

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

	Наименование статьи затрат	Сумма, рублей / % от общей затратности
1.	Прямые затраты на основной персонал, непосредственно принимающий участие в оказании платной услуги	300 / 34,3%
2.	Прямые затраты персонал, обеспечивающий организационно-техническое обеспечение оказания платной услуги (вспомогательный персонал)	180 / 20,6%
3.	Прямые затраты на приобретение материальных запасов, потребляемых в процессе оказания платной услуги	0
4.	Прямые затраты на приобретение услуг, необходимых для оказания платной услуги	0
5.	Сумма начисленной амортизации оборудования, используемого при оказании платной услуги	1 / 0,1%
6.	Прочие затраты, отражающие специфику оказания платной услуги	0
7.	Накладные затраты, относимые на стоимость платной услуги	87,5 / 10%
8.	Затраты на развитие материально-технической базы учреждения	306,5 / 35%
9.	Размер платы за оказание платной услуги (в расчете на 1 занятие за 1 ребенка) (1 + 2 + 3 + 4 + 5 + 6 + 7 + 8)	875,00

В соответствии с полученными выше расчетами цены на 1 человеко-час при оказании платной услуги по программе, рассчитанной на 28 учебных дней, плановый доход, при 100% посещаемости детей, составит:

875 руб. * 37 чел. * 28 дн. = 906 500,00 рублей.

План расходов общих затрат:

	Направление расходов	Сумма, руб.
1.	Прямые затраты на основной персонал, непосредственно принимающий участие в оказании платной услуги	$906\,500 * 34,3\% = 310\,930$
2.	Прямые затраты персонал, обеспечивающий организационно-техническое обеспечение оказания платной услуги (вспомогательный персонал)	$906\,500 * 20,6\% = 186\,739$
3.	Прямые затраты на приобретение материальных запасов, потребляемых в процессе оказания платной услуги	0
4.	Прямые затраты на приобретение услуг, необходимых для оказания платной услуги	0
5.	Сумма начисленной амортизации оборудования, используемого при оказании платной услуги	$906\,500 * 0,1\% = 906$
6.	Прочие затраты, отражающие специфику оказания платной услуги	0
7.	Накладные затраты, относимые на стоимость платной услуги	$906\,500 * 10\% = 90\,650$
8.	Затраты на развитие материально-технической базы учреждения	$906\,500 * 35\% = 317\,275$
9.	Итого	906 500,00

Таким образом, все полученные доходы от оказания платных услуг reinvestируются в содержание и развитие учреждения. При этом потребленные в ходе оказания платных услуг ресурсы полностью возмещаются в бюджет, а именно $906 + 90650 = 91556$ (10% от дохода, полученного от оказания платных услуг).

Директор МБОУ Школы № 67 г.о. Самара

Главный бухгалтер



В.В. Ионова
Е.В. Паркаева

В.В. Ионова

Е.В. Паркаева

Исходные данные:

Платная образовательная услуга: «Английский язык»

- услугу получают 28 детей, сформированные в 2 группы, средняя наполняемость 14 человек;
- площадь используемого помещения 49,8 квадратных метров;
- почасовая ставка по оплате труда педагога рассчитана по фактическим трудозатратам;
- показатели для расчета накладных расходов приняты в соответствии с показателями муниципального задания;
- среднее количество занятий в месяц – 4;
- продолжительность 1-го занятия 40 мин., (40 мин. = 1 академ.час) = 1 ч.

1. Прямые затраты:

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

Средняя заработная плата педагога по школе на 01.09.2023г. составляла 42466 руб. Заработная плата педагога с начислениями по страховым взносам 30,2% составляет 55291 руб.

Месячная норма рабочего времени: $18 \text{ ч} * 4,2 \text{ нед.} = 75,6 \text{ ч.}$

Норма времени на оказание платной услуги – 1 ч.

Средняя наполняемость группы – 14 чел.

Повышающий коэффициент сложности – 2,6

$55291 \text{ руб.} / 75,6 \text{ ч} * 1 \text{ ч} / 14 \text{ чел.} = 52,2 \text{ руб.} * \text{к-т } 2,6 = 137,5 \text{ руб.}$

$137,5 \text{ руб.} / 1,302 / 1,1 \text{ (резерв отпускных)} = 96 \text{ руб.}$ стоимость 1 занятия на 1 ребенка.

Данную услугу оказывают один педагог один раз в неделю. Заработная плата педагога рассчитывается в соответствии с человеко-часами за отработанный месяц на основании табеля.

Заработная плата административно-хозяйственного персонала, задействованного в организации платных образовательных услуг, составляет 60% от фонда оплаты труда педагогических работников. Размер выплаты руководителю за организационно-нормативное сопровождение и контроль по оказанию платной услуги устанавливается приказом работодателя.

Согласно ст.324.1 НК РФ школа производит расчет суммы резерва будущих расходов на выплату отпускных (компенсации по неиспользованным отпускам), при расчете применяется коэффициент 1,1 от общих начислений.

Стоимость 1 пед. часа на 1 ребенка за 1 занятие с учетом начислений	Доля на ЗП вспомогательного персонала на 1 услугу за 1 занятие с учетом начислений	ЗП руководителя	ЗП зам. директора (гр.2.*15%)	ЗП гл. бухгалтера (гр.2*15%)	Итого ЗП на 1 услугу за 1 занятие с учетом начислений (гр.1+2)
1	2	3	4	5	6
137,5	$137,5 * 60\% = 82,5$	по приказу ДО	$82,5 * 15\% = 12,4$	$82,5 * 15\% = 12,4$	$137,5 + 82,5 = 220$

1.2. Материальные запасы в расчете на 1 занятие на 1 ребенка:

Перечень материальных запасов	Общая стоимость на 1 группу на полный курс	Расходы на материальные запасы в месяц (гр.2 : кол-во месяцев)	Расходы на материальные запасы на 1 занятие на 1 ребенка (гр.3 : кол-во занятий : кол-во детей)
1	2	3	4
Итого			0

1.2.1. Приобретение материальных запасов в форме основных средств в расчете на 1 занятие на 1 ребенка:

Перечень основных средств	Общая стоимость	Расходы на материальные запасы в месяц с учетом сроков эксплуатации (гр.2:срок эксплуатации)	Расходы на материальные запасы на 1 занятие на 1 ребенка (гр.3 : кол-во занятий : кол-во детей)
1	2	3	4
Итого			0

1.3. Амортизация используемого оборудования:

Перечень используемого оборудования	Балансовая стоимость (руб.)	Срок использования	Сумма амортизации в месяц	Сумма амортизации за 1 астрономический час (гр.4: 26 рабочих дней : 8 час)	Сумма амортизации за 1 занятие на 1 ребенка (гр. 5 * кол-во часов : кол-во детей)
1	2	3	4	5	6
Мультимедиапроектор – 2 шт.	23390,0	60 месяцев	$389,8 \cdot 2 = 779,6$	3,75	0,27
Ноутбук – 2шт.	24953,0	36 месяцев	$832,0 \cdot 2 = 1664,0$	8,0	0,57
МФУ – 2 шт.	8490,0	36 месяцев	$235,8 \cdot 2 = 471,6$	2,27	0,16
Итого	56833,0		2915,2	14,02	1,00

Всего прямых затрат на 1 ребенка за 1 занятие (п.1.1+п.1.2.+п.1.2.1+п.1.3) = $220,0+0+0+1,0=221,00$ руб.

2. Накладные (косвенные затраты):

Наименование расходов по содержанию и обслуживанию здания	Сумма расходов в год согласно муниципальному заданию (руб.)	Площадь здания (кв. м)	Количество часов эксплуатации и в год (24 ч * 365 дней)	Сумма за 1 квадратный метр использованная площади в астрономический час с учетом К=49,8 (гр.2: гр.3: гр.4* К)	Сумма за 1 квадратный метр за 1 занятие на 1 ребенка (гр. 5* кол-во часов* кв. м: кол-во детей)
1	2	3	4	5	6
Услуги связи	65806	4159,7	8760	7960964: 4159,7:8760* 49,8=10,88	10,88* 1*49,8: 14 = 38,7
Коммунальные услуги	2139351				
Транспортные расходы	20000				
Содержание имущества	168242				
Материальные запасы на содержание имущества	251407				
Текущий ремонт	0				
Обслуживание и ремонт АПС	95410				
Прочие расходы	721636				
Налоги (земельный, имущество, экология)	1057777				
Заработная плата технического персонала с учетом начислений	1818506				
Амортизация здания	1622829				
Итого	7 960 964				

3. Затраты на развитие материально-технической базы и обеспечение безопасности всех участников образовательного процесса рассчитываются в размере до 35% от всех затрат на оказание платной образовательной услуги. Сумма средств и направление расхода, устанавливается директором школы, исходя из потребности учреждения.

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

	Наименование статьи затрат	Сумма, рублей / % от общей затратности
1.	Прямые затраты на основной персонал, непосредственно принимающий участие в оказании платной услуги	137,5 / 34,4%
2.	Прямые затраты персонал, обеспечивающий организационно-техническое обеспечение оказания платной услуги (вспомогательный персонал)	82,5 / 20,6%
3.	Прямые затраты на приобретение материальных запасов, потребляемых в процессе оказания платной услуги	0
4.	Прямые затраты на приобретение услуг, необходимых для оказания платной услуги	0
5.	Сумма начисленной амортизации оборудования, используемого при оказании платной услуги	1,0 / 0,3%
6.	Прочие затраты, отражающие специфику оказания платной услуги	0
7.	Накладные затраты, относимые на стоимость платной услуги	38,7 / 9,7%
8.	Затраты на развитие материально-технической базы учреждения	140,3 / 35%
9.	Размер платы за оказание платной услуги (в расчете на 1 занятие за 1 ребенка) (1 + 2 + 3 + 4 + 5 + 6 + 7 + 8)	400,00

В соответствии с полученными выше расчетами цены на 1 человеко-час при оказании платной услуги по программе, рассчитанной на 25 учебных дней, плановый доход, при 100% посещаемости детей, составит:

400 руб. * 28 чел. * 25 дн. = 280 000,00 рублей.

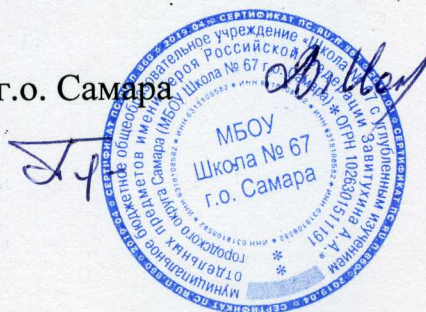
План расходов общих затрат:

	Направление расходов	Сумма, руб.
1.	Прямые затраты на основной персонал, непосредственно принимающий участие в оказании платной услуги	$280\ 000 * 34,4\% = 96\ 250$
2.	Прямые затраты персонал, обеспечивающий организационно-техническое обеспечение оказания платной услуги (вспомогательный персонал)	$280\ 000 * 20,6\% = 57\ 750$
3.	Прямые затраты на приобретение материальных запасов, потребляемых в процессе оказания платной услуги	0
4.	Прямые затраты на приобретение услуг, необходимых для оказания платной услуги	0
5.	Сумма начисленной амортизации оборудования, используемого при оказании платной услуги	$280\ 000 * 0,3\% = 840$
6.	Прочие затраты, отражающие специфику оказания платной услуги	0
7.	Накладные затраты, относимые на стоимость платной услуги	$280\ 000 * 9,7\% = 27\ 160$
8.	Затраты на развитие материально-технической базы учреждения	$280\ 000 * 35\% = 98\ 000$
9.	Итого	280 000,00

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 $840 + 27160 = 28000$ (10% от дохода, полученного от оказания платных услуг).

Директор МБОУ Школы № 67 г.о. Самара

Главный бухгалтер



В.В. Ионова

Е.В. Паркаева