



Директор

Утверждаю
С.Н. Жигалова
«01» августа 2022 г

КАЛЬКУЛЯЦИЯ СЕБЕСТОИМОСТИ ПЛАТНЫХ УСЛУГ

по профессиональной подготовке водитель автомобиля категории "В" на
2022-2023 учебный год.

МБОУ «Кезская СОШ № 1»

67 часов теории и 28 часов практики за 9 месяцев, 75 обучающихся.

1. Оплата труда педагогов с отчислениями	3080,51 руб.
2. Материальные затраты	25211,89 руб.
3. Накладные расходы	38875,67 руб.
4. Амортизация	17613,54 руб.
5. Рентабельность	12717,39 руб.
Итого	97500 руб.

стоимость обучения в месяц на 1 обучающегося $97500/75 \text{ чел.} = 1300,0$
руб.

Итого стоимость обучения в месяц = 1300,0 руб.

Руководитель ПЭГ
МУ «Централизованная бухгалтерия»

Г.О. Худяков

Расчет цены на оказание платной услуги

Профессиональная подготовка водителей автомобиля категории "В"

	Наименование статей затрат	Сумма (руб.)
1.	Затраты на оплату труда основного персонала	3080,51
2.	Затраты материальных запасов	25211,89
3.	Сумма начисленной амортизации оборудования, используемого при оказании платной услуги	17613,54
4.	Накладные затраты, относимые на платную услугу	38875,67
5.	Коэффициент рентабельности 15%	12717,39
5.	Итого затрат	97500,0
6.	Цена на платную услугу на одного человека в месяц	1300,0

Расчет затрат на оплату труда персонала
на дополнительные образовательные услуги

Должность	Средняя зарботная плата в месяц, включая начисления на выплаты по оплате труда (руб.)	Фонд рабочего времени (час.)	Норма времени на оказание платной услуги (час.)	Затраты на оплату труда персонала (руб.) $(5) = (2) / (3) \times$ (4)
1	2	3	4	5
Мастер производственно го обучения	$12254 \times 1,25 \times 1,16 \times 1,15 \times$ $1,302 = 26604,47$	95	11	3080,51
Итого	X	x	X	3080,51

Расчет затрат на материальные запасы
на дополнительные образовательные услуги

Наименование материальных запасов	Расчет	Всего затрат материальных запасов
1	2	3
Бензин АИ-92	0,089 расход бенз. на 1 км * 70 км * 48,55 руб. = 302,47 р. в месяц $302,47 \times 20\% = 363,36$ руб. в месяц зима $302,47 \times 10\% = 332,72$ руб. в месяц лето В среднем $(363,36 \times 5 \text{ мес. зима} + 332,72 \times 4$ $\text{мес. лето}) / 9 \text{ мес. учебы} = 349,74$ руб. месяц	349,74
Страховка автомобиля	2661,29 руб. * 1 автомобиль = 2661,29 руб./12 мес. учебы	221,77 в месяц
Запчасти	64120 руб. в год / 9 мес. учебы	7124,41 в месяц
Аренда автомобилей	70000 руб. в год + 137892 руб. в год. = 207892 руб. / 12	17324,3 р. в месяц
Свидетельство о профессии водителя	75 шт * 23р = 1725 рублей. / 9 мес	191,67р в месяц
Итого	X X x	25211,89

Расчет суммы начисленной амортизации

Наименование оборудования	Балансовая стоимость	Месячная норма износа (%)	Годовая норма времени работы оборудования (час.)	Время работы оборудования в процессе оказания платной услуги (час.)	Сумма начисленной амортизации (6) = (2) x (3) / (4) * (5)
1	2	3	4	5	6
1. Здание	57029990,84	4	1404	67 ч	108860,66
					108860,66 руб./67ч * 8ч = 12998,28
Амортизация автомобиля	273636,0	1,67			4615,26
Итого	X	x	x	x	17613,54 руб.

Расчет накладных затрат
на дополнительные образовательные услуги

1	Прогноз затрат на административно-управленческий персонал	92400 руб. затрат*10%=9240 руб. в мес.
2	Прогноз затрат общехозяйственного назначения, в том числе	29635,67
223	Коммунальные затраты	17 988,25 2 824 601 руб. в год*0,055 (к-т платности)=155353,07/95ч. в год*11ч. в месяц=17988,25 руб.
225	Работы, услуги по содержанию имущества	4 071,65 (639350*0,055=15855,88/95ч *11ч=4071,65 р.)
226	Прочие работы услуги	2 354,37 (422828*0,055=23255,54/95ч *11ч=2692,74 руб.)
310	Материальные запасы	5 221,40 (819890*0,055=45093,95/95ч *11ч=5221,40 руб.)