

## Расчет затрат на оплату труда персонала

Профессиональное обучение по профессии "Рабочий по уходу за животными" в рамках программы "Первая профессия" (для обучающихся 8-11 классов общеобразовательных организаций Тульской области)

(наименование платной услуги)

Общее кол-во часов - 56  
 Кол-во подготавливаемых 25  
 Срок обучения - 56 часа

Должность	Средний должностной оклад с учетом повышающих коэффициентов и надбавки за специфику работы и начисления на выплаты по оплате труда, (руб.)	Месячный фонд рабочего времени (час)	Норма времени на оказание платной услуги (час.)	Затраты на оплату труда и начисления на выплаты по оплате труда персонала (руб.) (5)=(2)/(3)х(4)	Расчет отпускных или компенсации неиспользованного отпуска, (руб.)	Затраты всего (руб.) 7=5+6
1	2	3	4	5	6	7
1. Преподаватель	18 845,17	72	56	14 657,44	2 334,52	16 991,96
Итого	x	x	x	14 657,44	2 334,52	16 991,96

(2) 11962,00(оклад препод)+20%(10%-выслуга, 10%-специфика)+30,2%=18845,17

(2.2) Расчет отпускных 14657,44 : 29,3 \* (56 : 12) = 2334,52

Таблица 3

Расчет затрат на материальные запасы

Профессиональное обучение по профессии "Рабочий по уходу за животными" в  
рамках программы "Первая профессия" (для обучающихся 8-11 классов  
общеобразовательных организаций Тульской области"  
(наименование платной услуги)

Наименование материальных запасов	Единица измерения	Расход (в ед.измере ния)	Цена за единицу (руб.)	Всего затрат материальных запасов (5)=(3)x(4)
1	2	3	4	5
		0	0,00	0,00
Итого	x	x	x	0,00

Таблица 4

Расчет суммы начисленной амортизации оборудования

**Профессиональное обучение по профессии "Рабочий по уходу за животными" в рамках программы "Первая профессия" (для обучающихся 8-11 классов общеобразовательных организаций Тульской области)**  
(наименование платной услуги)

Наименование оборудования	Балансовая стоимость	Годовая 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))x (5)
1	2	3	4	5	6
				0	0,00
Итого	x	x	x	x	0,00

**Профессиональное обучение по профессии "Рабочий по уходу за животными" в рамках программы "Первая профессия" (для обучающихся 8-11 классов общеобразовательных организаций Тульской области)**  
(наименование платной услуги)

№ п/п	Прогноз затрат	сумма
1	Прогноз затрат на персонал учреждения, не участвующего непосредственно в процессе оказания платной услуги	0,00
2	Затраты общехозяйственного назначения	508,04
2.1	Электроэнергия:	0,00
2.2	Отопление:	0,00
2.3	Водоснабжение и водоотведение:	0,00
2.4	Вывоз мусора:	0,00
2.5	Канцелярские и хозяйственные расходы:	508,04
	Моющие, дезинфицирующие и антисептические средства	508,04
3	Сумма начисленной амортизации имущества общехозяйственного назначения	0,00
4	Затраты на персонал учреждения, участвующего непосредственно в процессе оказания платной услуги	16 991,96
5	Коэффициент накладных затрат (5) = ((1) + (2) + (3)) / (4)	0,029898846
6	Итого накладные затраты (6) = (4) x (5)	508,04

Таблица 6

Расчет цены на оказание платной услуги


**Профессиональное обучение по профессии "Рабочий по уходу за животными" в рамках программы "Первая профессия" (для обучающихся 8-11 классов общеобразовательных организаций Тульской области)**

(наименование платной услуги)


Общее количество часов 56  
 Количество подготавливаемых 25  
 Срок обучения 56 часа

№ п/п	Наименование статей затрат	Сумма (руб)
1	Затраты на оплату труда персонала, участвующего в предоставлении платной услуги	16 991,96
2	Затраты материальных запасов	0,00
3	Сумма начисленной амортизации оборудования, используемого при оказании платной услуги	0,00
4	Накладные затраты, относимые на платную услугу	508,04
5	Итого затрат на 25 человек	17 500,00
6	Стоимость единицы услуги	700,00

И.о.директора ГПОУ ТО "СХКБ  
 им.И.А.Стебута"

 В.В.Лабути

Бухгалтер ГПОУ ТО "СХКБ им.И.А.Стебута"

 А.Н.Носова

Заместитель главного бухгалтера ГКУ ТО "ЦБ  
 МО ТО"

 Н.В.Жилина

Бухгалтер отдела бухгалтерского учета и  
 сводной отчетности СП Новомосковск ГКУ ТО  
 "ЦБ МО ТО"

 О.В. Белик