

Директор _____

А.А.Агапова



КАЛЬКУЛЯЦИЯ

стоимости обучения и размер платы за предоставление платных образовательных услуг одному студенту платной группы «Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин» 2019-2020 уч.год

1. Фонд заработной платы по педчасам:

$$ЗП_{пч} = ЗП_{час} * t_{60}$$

$$ЗП_{пч} = 250 \text{ руб.} * 90 \text{ час.} = 22\ 500 \text{ руб.}$$

2. Фонд заработной платы, надбавок к заработной плате и премий сотрудников, обслуживающих студентов платных групп (50% от п. 1):

$$ЗП_{Н} = 0,50 * ЗП_{пч}$$

$$ЗП_{Н} = 0,50 * 22\ 500 \text{ руб.} = 11\ 250 \text{ руб.}$$

3. Начисления на заработную плату (30,2% от п.п. 1, 2)

$$Н_{зн} = 0,302 * (ЗП_{пч} + ЗП_{Н})$$

$$Н_{зн} = 0,302 * (22\ 500 \text{ руб.} + 11\ 250 \text{ руб.}) = 10\ 193 \text{ руб.}$$

4. Всего фонд оплаты труда

$$\Phi OT = ЗП_{пч} + ЗП_{Н} + Н_{зн}$$

$$\Phi OT = 22\ 500 \text{ руб.} + 11\ 250 \text{ руб.} + 10\ 193 \text{ руб.} = 43\ 943 \text{ руб.}$$

5. Фонд материальных и приравненных к ним затрат

$$\Phi MЗ = 0,68 * \Phi OT$$

$$\Phi MЗ = 0,68 * 43\ 943 \text{ руб.} = 29\ 881 \text{ руб.}$$

В том числе:

- 5.1. Увеличение стоимости основных средств и материальных запасов (10% от п. 5)

$$УOC = 0,10 * \Phi MЗ$$

$$УOC = 0,10 * 29\ 881 \text{ руб.} = 2\ 988 \text{ руб.}$$

- 5.2. Работа и услуги по содержанию имущества (55% от п. 5)

$$УСИ = 0,55 * \Phi MЗ$$

$$УСИ = 0,55 * 29\ 881 \text{ руб.} = 16\ 435 \text{ руб.}$$

- 5.3. Коммунальные услуги (12% от п. 5)

$$УК = 0,12 * \Phi MЗ$$

$$УК = 0,12 * 29\ 881 \text{ руб.} = 3\ 586 \text{ руб.}$$

- 5.4. Услуги по содержанию связи (5% от п. 5)

$$УС = 0,05 * \Phi MЗ$$

$$УС = 0,05 * 29\ 881 \text{ руб.} = 1\ 494 \text{ руб.}$$

- 5.5. Прочие работы и услуги (8 % от п. 5)

$$УРП = 0,08 * \Phi MЗ$$

$$УРП = 0,08 * 29\ 881 \text{ руб.} = 2\ 390 \text{ руб.}$$

5.6. Прочие расходы (10% от п. 5)

$$РП = 0,10 * ФМЗ$$

$$РП = 0,10 * 21\ 972 \text{ руб.} = 2\ 197 \text{ руб.}$$

6. Себестоимость обучения платной группы:

$$СБО = ФОР + ФМЗ$$

$$СБО = 43\ 943 \text{ руб.} + 29\ 881 \text{ руб.} = 73\ 824 \text{ руб.}$$

7. Плановая прибыль (1,6% от п. 6)

$$ПП = 0,016 * СБО$$

$$ПП = 0,016 * 73\ 824 \text{ руб.} = 1\ 181 \text{ руб.}$$

8. Расчетная стоимость обучения платной группы:

$$СО_{60} = СБО + ПП$$

$$СО_{60} = 73\ 824 \text{ руб.} + 1\ 181 \text{ руб.} = 75\ 005 \text{ руб.}$$

9. Расчетная стоимость обучения одного студента платной группы:

$$ПС_{\text{мбо}} = \frac{СО_{60}}{15} = \frac{75\ 005 \text{ руб.}}{15} = 5\ 000 \text{ руб.}$$

10. Принимаем размер платы за обучение одного студента платной группы:

- 5 000,00 руб.

Главный бухгалтер

Т.Г.Киевская

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
АГАПОВА А.ЛА АЛЕКСЕЕВНА

Сертификат: 7eb2c80e579066cdfea04f3024861c978dfefbdf
Владелец: ГБПОУ ВО «ВХМК»
Действителен: с 11.08.2020 до 11.11.2021 г.