

УТВЕРЖДАЮ  
 Директор колледжа  
 В.В.Карпова  
 " 2020 г.



### КАЛЬКУЛЯЦИЯ

затрат на профессиональную подготовку по профессии (специальности)  
**16199 « Оператор электронно-вычислительных машин »**

Объем программы всего:(час)	300
в том числе;	
Теория (час.)	196
Производственные обучение (час.)	50
Самостоятельная работа (час.)	50
Экзамен	4
Наполняемость группы (чел.)	10
Срок обучения:месяц/недель/дней	3мес./12нед./90дн.

№ п/п	Наименование статей расходов	Стоимость затрат ( рублей)
<b>1.Прямые затраты</b>		
1,1	Заработная плата преподавательского состава (120руб.х 246час.)	29 520,00
1,2	Заработная плата членам экзаменационной комиссии (120руб.х 4час)х4 чел.	1 920,00
1,3	Начисление на заработную плату (30.2%)	9 494,88
	Всего затрат на заработную плату с начислениями	40 934,88
	<b>Всего прямые затраты</b>	<b>40 934,88</b>
<b>2.Косвенные затраты</b>		
2,3	Хозяйственные расходы на учебно-методическое обеспечение процесса обучения (500руб.х1чел.)х10 чел	5 000,00
	<b>Всего косвенные затраты</b>	<b>5 000,00</b>
<b>3.Прочие затраты</b>		
3,1	Стоимость электроэнергии на освещение кабинета (100Вт*10шт.)/1000Вт *6 часов* 7,81 руб.х60 дней	2 811,60
3,2	Стоимость водоснабжения (1575 м.куб. (среднегодовое потребление год)/ 373 чел (среднегодовое кол-во людей)=4.22.м.куб в год/ 12 мес.= 0,35куб.мв месяц на 1 чел. *2 мес.*10 чел*26,10руб.мес	274,05
3,3	Стоимость водоотведения (1575 м.куб. (среднегодовое потребление год)/ 373 чел (среднегодовое кол-во людей)=4.22.м.куб в год/ 12 мес.= 0,35куб.мв месяц на 1 чел. *2 мес.*5чел. *29,75руб.	312,37
3,4	Теплоэнергия (122,21 (среднегодовое потребление год)/4388,5м2(общая S здания)*49,8 (S кабинета)=1,38Гкал/год/7мес.=0,19 гкал/в мес.*3 мес.* 5140,30(тариф)	2 929,97
	<b>Всего прочие затраты</b>	<b>6 327,99</b>
5.	<b>ИТОГО</b>	<b>52 263</b>
6.	<b>Стоимость одного обучающегося за весь период обучения</b>	<b>5 226</b>

Главный бухгалтер

*Handwritten signature*

О.В.Григорьева