



УТВЕРЖДАЮ

Директор

В.В.Карпова

2020 г.

КАЛЬКУЛЯЦИЯ

затрат на профессиональную подготовку по профессии

19806 «Электромонтажник по освещению и осветительным приборам»

Объем программы всего:(час	320
в том числе;	
Теория (час.)	72
Производственные обучение	170
Производственные обучение (самостоятельная работа) (час.)	75
Консультации	
Экзамен	3
Наполняемость группы (чел.)	5
Срок обучения:месяц/неделя/дн	3мес.

№ п/п	Наименование статей расходов	Стоимость затрат (рублей)
1.Прямые затраты		
1,1	Заработная плата преподавательского состава (120 руб.х 72 час.))	8 640,00
1,2	Заработная плата мастерам п/о (120руб.х170час.))	20 400,00
1,2	Заработная плата членам экзаменационной комиссии (120руб.х 3 час)х 4 чел.	1 440,00
1,3	Начисление на заработную плату (30.2%)	6 595,68
	Всего затрат на заработную плату с начислениями	37 076
	Всего прямые затраты	37 076
2.Косвенные затраты		
2,30	Хозяйственные расходы на учебно-методическое обеспечение процесса обучения (500руб.х1чел.)х5 чел.*3 мес.	2 500,00
	Всего косвенные затраты	2 500,00
3.Прочие затраты		
3,10	Стоимость электроэнергии на освещение кабинета (60Вт*10шт.)/1000Вт *6 часов* 7,81 руб.х60 дней	1 686,96
3,20	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. *3 мес.*26,10руб.месх5 чел.	137,02
3,30	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. *3 мес.* *29,75руб.х5 чел.	156,18

3,40	Теплоэнергия (122,21 (среднегодовое потребление год)/4388,5м2(общая S здания)*62,1 (S кабинета)=8,68Гкал/год/7мес.=1,24 гкал/в мес.*3мес..* 5140,30(тариф)	3 809,72
	Всего прочие затраты	5 789,88
5.	ИТОГО	45 366
6.	Стоимость одного обучающегося за весь период	9 073

Главный бухгалтер

Handwritten signature

О.В.Григорьева