



УТВЕРЖДАЮ
Директор
В.В.Карпова
09.01.2020 г.

КАЛЬКУЛЯЦИЯ
« САНИТАР »

затрат на профессиональную подготовку по профессии (специальности)

| | |
|-----------------------------|-------|
| Объем программы всего:(ч) | 300 |
| в том числе; | |
| Теория (час.) | 93 |
| Практические работы(час.) | 136 |
| Самостоятельная работа | 68 |
| Экзамен | 3,0 |
| Наполняемость группы (чел.) | 5 |
| Срок обучения:месяц/неделя | 2мес. |

| № п/п | Наименование статей расходов | Стоимость затрат (рублей) |
|----------------------------|---|----------------------------|
| 1.Прямые затраты | | |
| 1,1 | Зарботная плата преподавательского состава (120руб.х 229 час.)) | 27 480,00 |
| 1,2 | Зарботная плата членам экзаменационной комиссии (120 руб.х 3час)х 4 чел. | 1 440,00 |
| 1,3 | Начисление на заработную плату (30.2%) | 8 733,84 |
| | Всего затрат на заработную плату с начислениями | 37 653,84 |
| | Всего прямые затраты | 37 653,84 |
| 2.Косвенные затраты | | |
| 2,3 | Хозяйственные расходы на учебно-методическое обеспечение процесса обучения (100руб.х1чел.)х5 чел. | 500,00 |
| | Всего косвенные затраты | 500,00 |
| 3.Прочие затраты | | |
| 3,1 | Стоимость электроэнергии на освещение кабинета (100Вт*10шт.)/1000Вт *6 часов* 7,81 руб.х40 дней | 726,33 |
| 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*5 | 91,35 |
| 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. | 29,75 |
| 3,4 | Теплоэнергия (122,21 (среднегодовое потребление год)/4388,5м2(общая S здания)*62,1 (S кабинета)=8,68Гкал/год/7мес.=1,24 гкал/в мес.*2 мес.* 5140,30(тариф) | 2 069,48 |
| | Всего прочие затраты | 2 916,91 |
| 5. | ИТОГО | 41 071 |
| 6. | Стоимость одного обучающегося за весь период | 8 214 |

Главный бухгалтер

5/21-

О.В.Григорьева