**Автономная некоммерческая организация**

**дополнительного профессионального образования**

**«Сибирская академия профессионального обучения»**

Лицензия на осуществление образовательной деятельности от 18.05.2017 №2365

выдана Министерством образования и науки Республики Хакасия

655004, Республика Хакасия, г. Абакан, ул. Пушкина, 213Д, оф. 27, 28

тел. 8 (3902) 26 56 55, [www.обучение-абакан.рф](http://www.обучение-абакан.рф), email: [sapo19@mail.ru](mailto:sapo19@mail.ru)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Образовательные программы для юридических лиц**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование программы | Срок обучения (часов) | Стоимость обучения (руб.)\* |
| 1 | Охрана труда\*\* | 40 | 2 500 |
| 2 | ПТМ\*\* | 10-28 | 1 200 |
| 3 | Экологическая безопасность\*\* | 72-112 | 8 000-12 000 |
| 4 | Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте\*\* | 16-24 | 2 500 |
| 5 | Контрактная система в сфере закупок товаров, работ и услуг (44-ФЗ)\*\* | 144 | 14 000 |
| 6 | Электробезопасность\*\* | 36-72 | 3 500 |
| 7 | Оказание первой помощи пострадавшим на производстве\*\* | 8 | 500 |
| 8 | Программа занятий с водителями автотранспортных средств по техническому минимуму\*\* | 20 | 700 |
| 9 | Перевозка опасных грузов (ДОПОГ) | 56 (12,16,28) | 8 000 |
| 10 | Программа обучения персонала, допущенного к работе на паровых стерилизаторах | 72 | 3 500 |

\*дополнительные скидки и конечная стоимость обсуждается с каждым клиентом индивидуально;

\*\* по данным программам возможно проведение дистанционного обучения.

**Профессиональная переподготовка**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование программы | Срок обучения | Стоимость обучения (дистанционно) |
| 1 | Специалист по охране труда\*\* | 256 | 12 000 |
| 2 | Управление персоналом\*\* | 256 | 12 000 |
| 3 | Техносферная безопасность\*\* | 256 | 12 000 |
| 4 | Бухгалтерский учет\*\* | 256 | 12 000 |
| 5 | Государственные, муниципальные и корпоративные закупки (44-ФЗ) | 256 | 12 000 |

**Профессиональное обучение по профессиям рабочих**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование программы | Срок обучения (часов) | Стоимость обучения\* | | |
| Подготовка/переподготовка | Повышение квалификации | Очередная проверка знаний |
| 1 | 18897 – Стропальщик | 120/64 | 4 500 | 3 000 | 1 500 |
| 2 | 15594 – Оператор заправочных станций | 120/72 | 6 000 | 3 000 | 1 500 |
| 3 | 18598 – Сливщик-разливщик | 120/72 | 6 000 | 3 000 | 1 500 |
| 4 | 13786 – Машинист (кочегар) котельной | 160/60/8 | 5 000 | 3 000 | 1 500 |
| 5 | Машинист на молотах, прессах и манипуляторах | 160 | 7 000 | 3 000 | 1 500 |
| 6 | Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования | 176/88 | 5 000 | 3 000 | 1 500 |
| 7 | Лифтер | 120/72 | 3 500 | 3 000 | 1 500 |

**Промышленная безопасность (повышение квалификации)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование программы | Срок обучения | Стоимость обучения |
| 1 | Требования промышленной безопасности при **эксплуатации объектов котлонадзора** | 112 | 10 000 |
| 2 | Требования промышленной безопасности **на подъемных сооружениях** | 112 | 12 000 |
| 3 | Требования промышленной безопасности при **эксплуатации объектов газоснабжения** | 112 | 11 000 |
| 4 | Ответственный за исправное состояние и безопасную эксплуатацию паровых и водогрейных котлов и водонагревателей (для лиц не имеющих специального теплотехнического образования ИТР) | 112 | 9 000 |

**Промышленная безопасность (предаттестационная подготовка)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Направление подготовки | Срок | Стоимость |
| 1 | **А** – Общие требования промышленной безопасности | 40 | 3 700 |
| 2 | **Б7** – Требования промышленной безопасности при эксплуатации объектов газоснабжения | 40 | 3 700 |
| 3 | **Б8** – Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением | 40 | 3 700 |
| 4 | **Б9** – Требования промышленной безопасности на подъемных сооружениях | 40 | 3 700 |
| 5 | **Г1** – Электроустановки потребителей | 40 | 3 700 |