

**Автономная некоммерческая организация дополнительного
профессионального образования**

«Учебный центр «ПрофДорСтройКадры»

Генеральный директор
АНО ДПО «УЦ «ПрофДорСтройКадры»

Е.А.Громик

03 июня 2019 г.



ПРОГРАММА ОБУЧЕНИЯ

**«Обучение ответственных лиц за безопасную эксплуатацию
компрессорных установок»**

Цель: обучение ответственных лиц.

Категория слушателей: руководители и специалисты организаций.

Нормативный срок обучения по программе составляет 72 часа.

Форма обучения: заочная, без отрыва от работы.

Форма проведения проверки знаний:

Промежуточная проверка знаний – опрос в устной форме.

Итоговая проверка знаний – экзамен в устной форме или в форме тестирования.

Томилино - 2019

Пояснительная записка

Настоящая программа предназначена для подготовки по направлению «Обучение ответственных лиц за безопасную эксплуатацию компрессорных установок». Цель обучения: подготовка руководителей и специалистов, ответственных за безопасную эксплуатацию компрессорных установок. Программа предназначена для обучения групповым и индивидуальным методом, без отрыва от работы. Срок подготовки персонала установлен 72 часа. В программе определен обязательный для каждого обучающегося объем учебного материала, указано время и намечена педагогическая целесообразность последовательности его изучения. Обучение включает правовой, общетехнический и специальный курсы. При проведении занятий преподаватели используют разнообразные методы предоставления информации: лекции, беседы, вопросы, кроссворды, тесты, самостоятельная работа, психологические тесты, видеофильмы. Обучение проводится с использованием дистанционных технологий. Уделяют огромное внимание формированию навыка решать профессиональные задачи самостоятельно. Теоретический курс заканчивается экзаменом. К концу обучения каждый обучающийся должен уметь самостоятельно выполнять все виды работ, предусмотренные квалификационной характеристикой, в соответствии с техническими условиями и нормами, установленными в организации. Лицам, успешно сдавшим экзамен, выдается удостоверение. Удостоверение подтверждается один раз в 3 года после прохождения повторного обучения в объеме 72 часов и успешной сдачи итоговой аттестации.

Обучение проводится в заочной форме, без отрыва или с частичным отрывом от работы. Аттестация проводится в форме экзамена – тестирование или устный опрос. Продолжительность учебного часа - 45 минут. Сведения об обучении и результаты итогового зачета хранятся в Учебном центре, выдаются на руки обучаемому в виде удостоверения и протокола проверки знаний (или выдается выписка из протокола проверки знаний).

**Автономная некоммерческая организация дополнительного
профессионального образования**
«Учебный центр «ПрофДорСтройКадры»

Генеральный директор
АНО ДПО «УЦ «ПрофДорСтройКадры»

Е.А.Громик

03 июня 2019 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

к

ПРОГРАММЕ ОБУЧЕНИЯ

**«Обучение ответственных лиц за безопасную эксплуатацию
компрессорных установок»**

Цель: обучение ответственных лиц.

Категория слушателей: руководители и работники организаций

Нормативный срок обучения по программе составляет 72 часа.

Форма обучения: заочная, без отрыва или с частичным отрывом от работы.

Форма проведения проверки знаний:

Промежуточная проверка знаний – опрос в устной форме.

Итоговая проверка знаний – экзамен в устной форме или в форме тестирования.

Разделы дисциплины и виды занятий

| № тем | Наименование темы | Всего | Аудиторная нагрузка | | Самостоятельная работа | Форма контроля (опрос, зачет, экзамен) |
|-------|-------------------|-------|---------------------|-----------------------------------|------------------------|--|
| | | | Лекции | Практические занятия (стажировка) | | |
| | | | | | | |

| | Теоретическое обучение | 72 | 14 | | 56 | 2 |
|----|--|----------|----|-------|----|----------|
| | | | 14 | ----- | | |
| 1 | Вводное занятие | 2 | | | 2 | |
| 2 | Охрана труда, пожарная безопасность, электробезопасность, охрана окружающей среды | 4 | 1 | | 3 | 0 |
| 3 | Российское законодательство в области промышленной безопасности | 4 | 1 | | 3 | 0 |
| 4 | Чтение чертежей | 4 | 1 | | 3 | 0 |
| 5 | Основные сведения и оснащение сосудов, работающих под давлением | 4 | 1 | | 3 | 0 |
| 6 | Требования безопасности при эксплуатации сосудов, работающих под давлением | 6 | 1 | | 5 | 0 |
| 7 | Обслуживание и ремонт сосудов | 6 | 1 | | 5 | 0 |
| 8 | Устройство компрессорных установок | 8 | 1 | | 7 | 3 |
| 9 | Эксплуатация компрессорных установок | 6 | 1 | | 5 | 3 |
| 10 | Ремонт компрессорных установок | 4 | 2 | | 2 | 3 |
| 11 | Трубопроводы, арматура и предохранительные устройства компрессорных установок | 6 | 2 | | 4 | 3 |
| 12 | Установка, регистрация и техническое освидетельствование компрессорных установок | 6 | 1 | | 5 | 0 |
| 13 | Порядок расследования аварий и несчастных случаев | 4 | 1 | | 3 | 3 |
| 14 | Ответственность за нарушение требований законодательства в области промышленной, экологической, энергетической безопасности и безопасности гидротехнических сооружений | 6 | | | 6 | |
| | Итоговая аттестация (экзамен) | 2 | | | | 2 |

| | | | | | |
|--------------|-----------|-----------|--------------|-----------|----------|
| Итого | 72 | 14 | ----- | 56 | 2 |
|--------------|-----------|-----------|--------------|-----------|----------|

Программу разработал: Преподаватель АНО ДПО «УЦ «ПрофДорСтройКадры» Грищенко
Наталья Николаевна