

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Дополнительной профессиональной программы

(программы повышения квалификации)

«Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления.

Эксплуатация сетей газораспределения и газопотребления».

| Календарный месяц | Даты начала и окончания обучения по программе | День освоения программы | Дисциплины (модули) программы согласно учебного плана программы) | Количество часов Учебной нагрузки всего | Количество часов Учебной нагрузки в день |
|---|---|-------------------------|--|---|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| Месяц, в котором проводится обучение по программе | Аудиторная работа (Лекции, семинарские занятия) | 1 день | Модуль 1. Общие требования промышленной безопасности. | 10 | |
| | | 1 день | Тема 1. Нормативные акты, регламентирующие требования промышленной безопасности. | 2 | 2 |
| | | 1 день | Тема 2. Организационные основы промышленной безопасности на предприятии. | 2 | 2 |
| | | 1 день | Тема 3. Определение мер по обеспечению промышленной безопасности опасных производственных объектов. | 4 | 4 |
| | | 2 день | Промежуточный контроль | 2 | 2 |
| | | 2 день | Модуль. 2. Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления | 10 | 4 |
| | | 3 день | Модуль. 2. Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления | | 6 |
| | | 4 день | Модуль. 3. Эксплуатация сетей газораспределения и газопотребления | 8 | 8 |
| | | 5 день | Модуль. 4. Эксплуатация объектов, использующих сжиженные углеводородные газы | 8 | 8 |
| | | 6 день | Модуль. 5. Проектирование сетей газораспределения и газопотребления | 8 | 8 |
| | | 7 день | Модуль. 6. Технический надзор, строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов газораспределения и газопотребления | 8 | 8 |
| | | 8 день | Модуль. 7. Эксплуатация | 8 | 8 |

| | | | | | |
|--|--|---------|---|----|---|
| | | | автогазозаправочных станций газомоторного топлива | | |
| | | 9 день | Модуль. 8. Требования к производству сварочных работ на опасных производственных объектах | 8 | 8 |
| | | 10 день | Итоговая аттестация. | 4 | 4 |
| | | | Итого | 72 | |