# Учебный план

**ПРЕДАТТЕСТАЦИОННОЙ ПОДГОТОВКИ РУКОВОДИТЕЛЕЙ И СПЕЦИАЛИСТОВ ОРГАНИЗАЦИЙ, ЭКСПЛУАТИРУЮЩИХ СИСТЕМЫ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЯ И ГАЗОПОТРЕБЛЕНИЯ**

Цель обучения - подготовка к аттестации в органах Ростехнадзора руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих системы газораспределения и газопотребления (область аттестации Б.7.1, в соответствии с приказом Ростехнадзора от 06.04.2012 № 233).

Категория слушателей - руководители и специалисты организаций, эксплуатирующих системы газораспределения и газопотребления

Срок обучения -30 ч.

Форма обучения — очная, очно-заочная, с применением дистанционных технологий

Режим занятий - 8 часов в день

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование разделов, дисциплин и тем** | **Всего часов\*** |
|
| **БЛОК 1. Общие вопросы промышленной, экологической, энергетической безопасности** | | **7** |
| 1.1 | Государственное регулирование промышленной, экологической, энергетической безопасности. | 1 |
| 1.2 | Лицензирование в области промышленной, экологической, энергетической безопасности. | 1 |
| 1.3 | Порядок расследования причин аварий и несчастных случаев на объектах, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору. | 1 |
| 1.4 | Порядок предаттестационной подготовки и аттестации специалистов организаций. | 1 |
| 1.5 | Возмещение вреда, причиненного в результате аварии на объектах, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору. | 1 |
| 1.6 | Ответственность за нарушение требований законодательства в области промышленной, экологической, энергетической безопасности. | 1 |
| 1.7 | Техническое регулирование. | 1 |
| **БЛОК 2. Общие требования промышленной безопасности** | | **7** |
| 2.1 | Российское законодательство в области промышленной безопасности. | 1 |
| 2.2 | Регистрация опасных производственных объектов. | 1 |
| 2.3 | Обязанности организаций в обеспечении промышленной безопасности. | 1 |
| 2.4 | Требования к техническим устройствам, применяемым на опасном производственном объекте. | 1 |
| 2.5 | Производственный контроль за соблюдением требований промышленной безопасности. | 1 |
| 2.6 | Экспертиза промышленной безопасности. | 1 |
| 2.7 | Декларирование промышленной безопасности. Анализ опасности и риска. | 1 |
| **БЛОК 3. Специальные требования промышленной безопасности к эксплуатации систем газораспределения и газопотребления** | | **16** |
| 3.1 | Российское законодательство в области газораспределения и газопотребления | 1 |
| 3.2 | Общие требования к сетям газораспределения и газопотребления | 2 |
| 3.3 | Требования к организациям, осуществляющим деятельность по эксплуатации сетей газораспределения и газопотребления | 2 |
| 3.4 | Требования к эксплуатации сетей газораспределения и газопотребления | 2 |
| 3.5 | Специальные требования к эксплуатации сетей газораспределения и газопотребления тепловых электрических станций | 3 |
| 3.6 | Специальные требования к эксплуатации сетей газораспределения и газопотребления газотурбинных и парогазовых установок | 3 |
| 3.7. | Требования к выполнению газоопасных работ | 2 |
|  | **Итоговый контроль знаний (допуск к аттестации)** | 1 |
|  | **ИТОГО:** | **30** |

\*Учебный план дополнительной профессиональной программы, реализуемой с применением в полном объеме дистанционных образовательных технологий