## ПРОГРАММА

## ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

**для предаттестационной (предэкзаменационной) подготовки руководителей и специалистов организаций, поднадзорных федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору.**

 **по курсу: «ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ»**

 **Категория слушателей:** руководители и специалисты, осуществляющие эксплуатацию опасных производственных объектов

 **Цель программы:** формирование у слушателей объема знаний требований в области промышленной безопасности

**Форма обучения:** заочная (дистанционная с применением обучающей - контролирующей системы ОЛИМПОКС через сети Интернет).

**Объем: 40 часов** ( 20 часов – Общие требования промышленной безопасности. 20 часов специальные требования промышленной безопасности)

 Аттестация в аттестационной комиссии

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п.п.** | **Наименование модулей, блоков, тем** | **Кол-во часов** |
| 1 | 2 | 3 |
| **Блок1. Общие вопросы промышленной, экологической, энергетической безопасности и безопасности гидротехнических сооружений** |
| **Модуль 1.1** | **Общие вопросы промышленной, экологической, энергетической безопасности и безопасности гидротехнических сооружений** |  |
| 1.1.1 | Государственное регулирование промышленной, экологической, энергетической безопасности и безопасности гидротехнических сооружений | 1 |
| 1.2.1 | Лицензирование в области промышленной, экологической, энергетической безопасности | 1 |
| 1.3.1 | Порядок расследования причин аварий и несчастных случаев на объектах, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору | 2 |
| 1.4.1 | Порядок предаттестационной и профессиональной подготовки, аттестации и проверки знаний работников организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору | 1 |
| 1.5.1 | Возмещение вреда, причинённого в результате аварии на объектах, подконтрольных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору | 1 |
| 1.6.1 | Ответственность за нарушение требований законодательства в области промышленной, экологической, энергетической безопасности и безопасности гидротехнических сооружений | 1 |
| 1.7.1 | Техническое регулирование | 1 |
| **Блок 2. Промышленная безопасность** |
| **Модуль 2.1. Общие требования промышленной безопасности** |
| 2.1.1 | Российское законодательство в области промышленной безопасности  | 2 |
| 2.1.2 | Регистрация опасных производственных объектов | 2 |
| 2.1.3 | Обязанности организаций в обеспечении промышленной безопасности | 2 |
| 2.1.4 | Требования к техническим устройствам, применяемым на опасном производственном объекте | 2 |
| 2.1.5 | Производственный контроль за соблюдением требований промышленной безопасности | 2 |
| 2.1.6 | Экспертиза промышленной безопасности | 2 |
| 2.1.7 | Декларирование промышленной безопасности. Анализ опасности и риска | 2 |
|  |  **Всего:** | **20** |
| **Блок 3** | **Специальные требования промышленной безопасности** | **16** |
|  | Контроль знаний | **4** |
|  | **Всего часов** | **40** |
|   |