

УТВЕРЖДАЮ:
Директор
ООО «ПРОМСТРОЙ ЭКСПЕРТ»
С.А. Полосин
«10» апреля 2018г.



РП УЦ 4-02-2018

ПРОГРАММА

предаттестационной подготовки
по промышленной безопасности

ОСНОВЫ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ – А.1

| | | |
|----------------------------|----------------------------------|-----------------|
| ООО «ПРОМСТРОЙ ЭКСПЕРТ» | Основы промышленной безопасности | РП УЦ 4-02-2018 |
| Редакция №1 | | стр. 2 из 38 |

Содержание

| | |
|---|----|
| 1. Аннотация | 3 |
| 2. Структура и содержание учебного курса | 5 |
| 2.1 Учебно-тематический план | 5 |
| 2.2 Содержание программы | 7 |
| 3. Условия реализации программы | 9 |
| 3.1 Нормативно-правовые акты | 9 |
| 3.2 Контрольные материалы | 11 |
| 4. Формы проверки и документы об обучении | 38 |

| | | |
|----------------------------|----------------------------------|-----------------|
| ООО «ПРОМСТРОЙ ЭКСПЕРТ» | Основы промышленной безопасности | РП УЦ 4-02-2018 |
| Редакция №1 | | стр. 3 из 38 |

1 АННОТАЦИЯ

Программа предаттестационной подготовки по промышленной безопасности «Общие требования промышленной безопасности - А.1.» (далее - Программа), разработана с целью реализации требований федерального закона от 21.07.1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» в соответствии с направлением предаттестационной подготовки в области аттестации (проверки знаний) руководителей и специалистов организаций, поднадзорных федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору согласно приказу Ростехнадзора от 06.04.2012 № 233 «Об утверждении областей аттестации (проверки знаний) руководителей и специалистов организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору».

Настоящая программа предназначена для предаттестационной подготовки работников организаций, осуществляющих деятельность в области промышленной безопасности опасных производственных объектов, подконтрольных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору.

Программа разработана и руководствуется положениями федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», приказа Минобрнауки России от 01.07.2013 № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»; приказа Ростехнадзора от 29.01.2007 № 37 «О порядке подготовки и аттестации работников организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору», приказа от 29 декабря 2006 г. № 1155 Об утверждении типовой программы по курсу «Промышленная, экологическая, энергетическая безопасность, безопасность гидротехнических сооружений» для предаттестационной (предэкзаменационной) подготовки руководителей и специалистов организаций, поднадзорных федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору.

Программа направлена на повышение качества профессионального образования, а также обеспечение формирования компетентности специалистов в области эксплуатации ОПО.

В результате освоения дисциплины слушатель должен:

уметь:

- применять знания на практике;
- реализовать требования промышленной безопасности в своей деятельности и деятельности организации, в которой работает;
- осуществлять контроль и надзор за обеспечением выполнения требований промышленной безопасности;
- пользоваться нормативно-правовой документацией, Правилами, распоряжениями Ростехнадзора, отслеживать изменения в них;
- разрабатывать инструкции, план локализации и ликвидации аварийных ситуаций, планов взаимодействий,
- организовывать и проводить тренировки со специалистами и рабочими по ликвидации возможных аварийных ситуаций;
- участвовать в рассмотрении проектов и в работе комиссий по приемке опасных производственных объектов в эксплуатацию;
- участвовать в проверке знаний и аттестации персонала;
- осуществлять надзор за порядком допуска специалистов и рабочих к выполнению опасных работе;
- осуществлять производственный контроль за соблюдением требований безаварийной и безопасной эксплуатации опасного производственного объекта

знать:

- общие требования промышленной безопасности;

| | | |
|----------------------------|----------------------------------|-----------------|
| ООО «ПРОМСТРОЙ ЭКСПЕРТ» | Основы промышленной безопасности | РП УЦ 4-02-2018 |
| Редакция №1 | | стр. 4 из 38 |

- нормативно-правовые документы по промышленной безопасности опасных производственных объектов;
- требования к проектированию, строительству, работе комиссий по приемке опасных объектов в эксплуатацию;
- требования к организациям, осуществляющим деятельность, связанную с опасными производственными объектами;
- порядок составления инструкций, предписаний, планов локализации и ликвидации аварийных ситуаций;
- методику организации тренировок специалистов и рабочих по ликвидации возможных аварийных ситуаций;
- порядок проведения аттестации и проверки знаний персонала в области промышленной безопасности;
- порядок осуществления контроля за безопасным выполнением работ;
- правила допуска к выполнению опасных работ;

Учебная программа содержит пять модулей в количестве **38 часов**. Итоговое тестирование 2 часа.

В учебный план включены федеральные законы и иные нормативные правовые акты Российской Федерации в соответствии с требованием приказа Ростехнадзора от 06.04.2012 № 233.

Программа имеет список нормативных правовых актов и нормативно-технических документов в области промышленной безопасности, рекомендуемых при изучении курса

Для руководителей и специалистов аттестуемых в комиссиях организаций по результатам освоения программы выдается протокол о проверке знаний в области «Промышленной безопасности» (А1).