

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



РП УЦ 4-19-2018

ПРОГРАММА

предаттестационной подготовки
по промышленной безопасности

**ПРОЕКТИРОВАНИЕ, СТРОИТЕЛЬСТВО, РЕКОНСТРУКЦИЯ,
КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ОБЪЕКТОВ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОЙ
ПРОМЫШЛЕННОСТИ – Б.3.9**

ООО «ПРОМСТРОЙ ЭКСПЕРТ»	Промышленная безопасность. Проектирование, строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов металлургической промышленности – Б.3.9	РП УЦ 4-19-2018
Редакция №1		стр. 2 из 42

Содержание

1. Аннотация	3
2. Структура и содержание учебного курса	4
2.1 Учебный план	4
2.2 Содержание программы	5
3. Условия реализации программы	7
3.1 Нормативно-правовые акты	7
3.2 Контрольные материалы	8
4. Формы проверки и документы об обучении	42

ООО «ПРОМСТРОЙ ЭКСПЕРТ»	Промышленная безопасность. Проектирование, строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов металлургической промышленности – Б.3.9	РП УЦ 4-19-2018
Редакция №1		стр. 3 из 42

1 АННОТАЦИЯ

Программа предаттестационной подготовки по промышленной безопасности «Проектирование, строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов металлургической промышленности – Б.3.9» (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 подготовки работников по правилам промышленной безопасности, установленных федеральными законами и иными нормативными правовыми актами РФ.

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.

По окончании курса слушатели должны **уметь**:

- обеспечивать безопасность при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов металлургической промышленности;
- участвовать в проверке знаний и аттестации персонала;
- осуществлять надзор за порядком допуска специалистов и рабочих к самостоятельной работе.

знать:

- нормативно-правовые акты, устанавливающие требования промышленной безопасности в металлургической промышленности;
- требования правил безопасности к технологическим процессам в металлургической промышленности;
- порядок осуществления контроля за безопасным выполнением работ.

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 «Проектирование, строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов металлургической промышленности – Б.3.9».