



Уважаемые коллеги!

В 2019 году Приказ Ростехнадзора N 37 уходит в прошлое. Аттестация работников ОПО будет проходить по-новому. Глобальные и локальные изменения вызывают новые сложности и риски для сотрудников, ответственных за ПБ. Что будет дальше? Как работать по новым правилам? В качестве оказания методической поддержки специалистами нашего центра повышения квалификации подготовлен семинар для руководителей предприятий и подразделений, ответственных за принятие решений при осуществлении хозяйственной и иной деятельности с опасными объектами:

## **ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ ОПАСНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ОБЪЕКТОВ. От экспертизы промышленной безопасности до эксплуатации опасных производственных объектов. Возмещение вреда. Требования Ростехнадзора.**

Обучение проводится **15-16 июля, Москва ||| 09-10 сентября, Санкт-Петербург**

Кратко в программе:

**ФЗ № 116-ФЗ "О промышленной безопасности опасных производственных объектов".** Изменения в Федеральные нормы и правила по вопросам эксплуатации ОПО, на которых эксплуатируется оборудование, работающее под избыточным давлением с 24 июня 2018 года. ■ **Новые Федеральные нормы и правила, определяющие порядок проведения газоопасных, огневых и ремонтных работ на ОПО, вступившие в действие с 2018 года.** ■ **Изменения в 116-ФЗ с января 2019 года по вопросам обучения и аттестации работников ОПО.** ■ **Новые полномочия Ростехнадзора в области ПБ.** ■ **Изменения в Положение о лицензировании эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов.** ■ **Требования ПБ к проектированию, строительству, расширению, реконструкции, техническому перевооружению, консервации, ликвидации и приемке в эксплуатацию ОПО в рамках действующего законодательства.** ■ **Классификация ОПО.** ■ **Обязательная идентификация, госрегистрация и перерегистрация ОПО с присвоением соответствующего класса опасности.** ■ **Техническое регулирование в сфере ПБ.** ■ **Экспертиза ПБ.** ■ **Техническое перевооружение.** Применение понятия перепланировки к нежилым помещениям и соотношение с понятием реконструкции. ■ **Юридические аспекты разработки проекта на техническое перевооружение** ■ **Эксплуатация ОПО.** ■ **Особенности ввода в эксплуатацию ОПО капитального строительства.** ■ **Новое в лицензировании отдельных видов деятельности в области промышленной, экологической, энергетической безопасности.** ■ **Обязательное страхование гражданской ответственности за причинение вреда в результате аварии при эксплуатации ОПО.** ■ **Требования ПБ по готовности к действиям по локализации и ликвидации последствий аварий на ОПО.** Порядок разработки планов ликвидации аварийных ситуаций (ПЛАС), их содержание. ■ **Охрана труда на ОПО.** Допуск к работе на ОПО лиц, удовлетворяющих соответствующим квалификационным требованиям. ■ **Надзор в области промышленной безопасности.** ■ **Экологическая безопасность:** Система государственного управления в области охраны окружающей среды. Экологический контроль. ■ **Энергетическая безопасность.** Система требований. ■ **Саморегулирование в строительстве ОПО.** ■ **Основные направления госполитики в области обеспечения ПБ.**

**УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ, СПИСОК ЛЕКТОРОВ и ПОЛНАЯ ПРОГРАММА курса высылаются по телефонам:**

**(499) 703-1242; (499) 642-2132**

Руководитель оргкомитета

Е.А. Шахович