



Профессиональная образовательная ассоциация «Центр
Профессионального Развития Европейский - Ижевск»

УТВЕРЖДАЮ

Директор
ПОА «Центр Европейский - Ижевск»
И.А. Лисищев
« » 2017г.



Программа

повышение квалификации специалистов

**«Промышленная безопасность, энергетическая
безопасность, безопасность гидротехнических
сооружений»**

2017 г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Настоящая программа предназначена для обучения руководителей и специалистов организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору, установлена нормативными правовыми актами в области промышленной, экологической, энергетической безопасности и безопасности гидротехнических сооружений.

Основным принципом формирования программы является ее блочно-модульная структура. Модуль - относительно самостоятельная часть программы, комплексно охватывающая определенные темы и позволяющая осваивать их автономно. Блок - часть программы, которая может включать несколько модулей, объединенных по характеру содержащегося в них материала.

Программа по курсу способствует унификации программ обучения руководителей и специалистов организаций с сохранением самостоятельного создания вариативных программ обучения, учитывающих направления деятельности конкретных категорий руководителей и специалистов, проходящих обучение.

Для качественного обучения слушателей используются методические пособия, обучающая и контролирующая система ОЛИМП:ОКС.

По окончании курса проводится проверка знаний, слушателям выдаются удостоверения установленного образца.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
повышения квалификации специалистов по курсу
«Промышленная безопасность, энергетическая безопасность, безопасность гидротехнических сооружений»

Цель: повышение квалификации руководителей и специалистов по промышленной безопасности;

Категория слушателей: руководители и специалисты предприятий.

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

	Разделы, темы	Количество часов лекционных занятий			
1	Основы промышленной безопасности	16	16	16	16
2	Специальные требования промышленной безопасности* (один из модулей по заявке: Б1, Б2, Б3, Б4, Б5, Б6, Б7, Б8, Б9, Б10, Б11, Б12)	24			64
3	Специальные требования энергетической безопасности** (один из модулей по заявке: Г1, Г2, Г3)		24		
4	Специальные требования безопасности гидротехнических сооружений объектов промышленности и энергетики*** (модуль по заявке: Д)			24	
	ИТОГО	40	40	40	80

***Специальные требования промышленной безопасности**

(в зависимости от заявки на обучение):

Модуль 1. «Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности»

Модуль 2. «Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности»

Модуль 3. «Требования промышленной безопасности в металлургической промышленности»

Модуль 4. «Требования промышленной безопасности в горной промышленности»

Модуль 5. «Требования безопасности в угольной промышленности»

Модуль 6. «Требования по маркшейдерскому обеспечению безопасного ведения горных работ»

Модуль 7. «Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления»

Модуль 8. «Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением»

Модуль 9. «Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям»

Модуль 10. «Требования промышленной безопасности при транспортировании опасных веществ»

Модуль 11. «Требования промышленной безопасности на взрывоопасных объектах хранения и переработки растительного сырья»

Модуль 12. «Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам»

**** Специальные требования энергетической безопасности**

(в зависимости от заявки на обучение):

Модуль 1. «Требования к порядку работы в электроустановках»

Модуль 2. «Требования к порядку работы на тепловых энергоустановках и тепловых сетях»

Модуль 3. «Требования к эксплуатации электрических станций и сетей»

*****Специальные требования безопасности гидротехнических сооружений объектов промышленности и энергетики**

Модуль 1. Безопасность гидротехнических сооружений