



Автономная некоммерческая организация
дополнительного профессионального образования

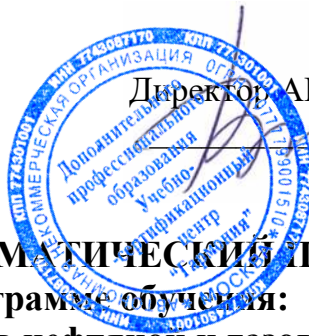
ГАРМОНИЯ
Учебно-сертификационный центр

тел. +7 (495) 987-11-54

e-mail: info@garmcentr.ru

web: www.garmcentr.ru

адрес: г.Москва, ул. Смольная, д.24 А, 13 этаж, офисы 1324-1309



УТВЕРЖДАЮ

Директор АНО ДПО УСЦ «Гармония»

/В.В. Качурин/

«15» января 2026г.

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

по программе обучения:

Б.2.1. «Эксплуатация объектов нефтяной и газовой промышленности»

Цель: совершенствование специальных профессиональных знаний и получение новых компетенций в области промышленной безопасности.

Категория слушателей: руководители и специалисты организаций, ведущих деятельность на опасных производственных объектах, зарегистрированных и подконтрольных Ростехнадзору.

Срок обучения: 16 часов.

Форма обучения: определяется совместно образовательным учреждением и Заказчиком (очная, очно-заочная, заочная / с частичным отрывом от производства, с применением дистанционных образовательных технологий).

№ п/п	Наименование разделов и дисциплин	Всего, час	В том числе		Форма контроля
			Лекции	Практ. занятия	
1	2	3	4	5	6
	Общие требования промышленной безопасности.	8	1		опрос
Тема 1.	Российское законодательство в области промышленной безопасности.	1	1		
Тема 2.	Система государственного регулирования промышленной безопасности.	1	1		
Тема 3.	Регистрация опасных производственных объектов.	1	1		
Тема 4.	Лицензирование в области промышленной безопасности.	1	1		
Тема 5.	Обязанности организаций в обеспечении промышленной безопасности.	1	1		
Тема 6.	Требования к техническим устройствам, применяемым на опасном производственном объекте.	0,5	0,5		
Тема 7.	Производственный контроль за соблюдением требований промышленной безопасности.	0,5	0,5		

Тема 8.	Порядок расследования причин аварий, инцидентов и несчастных случаев на объектах, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору.	0,5	0,5		
Тема 9.	Экспертиза промышленной безопасности.	0,5	0,5		
Тема 10.	Возмещение вреда, причиненного в результате аварии на объектах, подконтрольных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору.	0,5	0,5		
Тема 11.	Порядок предаттестационной и профессиональной подготовки, аттестации и проверки знаний работников организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору.	0,5	0,5		
	Специальные требования промышленной безопасности к эксплуатации объектов нефтяной и газовой промышленности	7	7		опрос
Тема 12.	Нормативные правовые акты и нормативно-технические документы, устанавливающие требования промышленной безопасности к объектам нефтяной и газовой промышленности	1	1		
Тема 13.	Основные сведения об объектах нефтяной и газовой промышленности. Основные опасные и вредные производственные факторы в нефтяной и газовой промышленности.	1	1		
Тема 14.	Объекты нефтяной и газовой промышленности	1	1		
Тема 15.	Конструктивные особенности объектов нефтяной и газовой промышленности.	1	1		
Тема 16.	Приборы контроля и безопасности объектов нефтяной и газовой промышленности.	1	1		
Тема 17.	Организация охраны труда и техника безопасности. Требования безопасности при ремонте и обслуживании объектов нефтяной и газовой промышленности. Организация рабочего места.	0,5	0,5		
Тема 18.	Порядок планирования, подготовки и проведения планово – профилактического обслуживания и ремонта оборудования объектов нефтяной и газовой промышленности.	0,5	0,5		
Тема 19.	Противопожарные мероприятия.	1	1		
	Консультация	1			
	Итоговая аттестация				экзамен
	ИТОГО:	16	15		