



Министерство науки
и высшего образования РФ
ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»
Институт дистанционного
и дополнительного образования



**АННОТАЦИИ РАБОЧИХ ПРОГРАММ ДИСЦИПЛИН (МОДУЛЕЙ)
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

повышения квалификации

«Эксплуатация и обслуживание газового оборудования»,

Раздел(предмет) *Эксплуатация и обслуживание газового оборудования*

Наименование дисциплин (модулей)	Содержание дисциплин (модулей)	Форма ТК	Количество часов
<i>Организация эксплуатации и газового хозяйства</i>	- Термины и определения. - Технологический надзор за строительством и монтажом систем газораспределения. - Испытание газопроводов на прочность и герметичность - Приемка законченных строительством объектов газораспределительных систем. - Присоединение газопроводов к действующим газовым сетям. Продувка газопроводов. - Приемка в эксплуатацию законченных строительством газораспределительных систем. - Исполнительная документация.	<i>Тестирование</i>	<i>118</i>
<i>Основы эксплуатации и подземных и надземных газопроводов</i>	- Основы эксплуатации подземных и надземных газопроводов. - Виды технического обслуживания газопроводов. - Обход трасс надземных, наземных и подземных газопроводов. - Приборное обследование газопроводов. - Удаление конденсата из конденсатосборников. -	<i>Нет</i>	

Наименование дисциплин (модулей)	Содержание дисциплин (модулей)	Форма ТК	Количество часов
	Текущий и капитальный ремонты газопроводов. - Аварийно-восстановительные работы. - Техническое диагностирование газопроводов. - Эксплуатационно-техническая документация на газопроводы.		
<i>Устройства защиты газопроводов от коррозии</i>	- Порядок приемки и ввода в эксплуатацию устройств электрохимической защиты от коррозии. - Электрические измерения на газопроводе. - Состав работ по эксплуатации электрохимических установок. - Техника безопасности при эксплуатации установок защиты подземных газопроводов от коррозии.	<i>Нет</i>	
<i>Эксплуатация газорегуляторных пунктов и установок</i>	- Ввод в эксплуатацию газорегуляторных пунктов и установок. - Виды работ, выполняемых при эксплуатации газорегуляторных пунктов и установок. - Порядок перехода на байпасную линию.	<i>Тестирование</i>	
<i>Газоснабжение котельных</i>	- Котельные. - Сети газораспределения и газопотребления. - Нормативные документы. - Классификация газопроводов. - Жизненный цикл газовых сетей. - Организация эксплуатации сетей газораспределения и газопотребления.	<i>Нет</i>	
<i>Промышленная безопасность</i>	- Общие положения. - Регистрация и страхование ОПО, получение лицензии. - Технические устройства. -	<i>Нет</i>	

Наименование дисциплин (модулей)	Содержание дисциплин (модулей)	Форма ТК	Количество часов
	<p>Готовность к локализации и ликвидации аварий. -</p> <p>Техническое расследование причин аварий и инцидентов. -</p> <p>Экспертиза промышленной безопасности. -</p> <p>Аттестация руководителей и специалистов. -</p> <p>Производственный контроль. -</p> <p>Документация промышленной безопасности. -</p> <p>Государственный контроль и надзор.</p>		
Газоопасные работы	<p>- Общие положения. -</p> <p>Наряд-допуск. -</p> <p>Газоопасные работы, выполняемые без наряда-допуска. -</p> <p>Газоопасные работ по специальному плану. -</p> <p>Требования к работникам. -</p> <p>Меры безопасности. -</p> <p>Средства индивидуальной защиты.</p>	Нет	

Руководитель
НОЦ "Экология
энергетики"

		Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
		Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
Владелец	Путилова И.В.		
Идентификатор	R94958b9e-PutilovaIV-2f812984		

И.В. Путилова

Начальник ОДПО

		Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
		Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
Владелец	Селиверстов Н.Д.		
Идентификатор	Rf19596d9-SeliverstovND-39ee0b7		

Н.Д.
Селиверстов