



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
«Технический английский язык для энергетиков (краткий курс)»,**

Раздел(предмет) **Введение в энергетику**

Наименование дисциплин (модулей)	Содержание дисциплин (модулей)	Форма ТК	Количество часов
<i>Введение в энергетику</i>	1. Топливо и источники энергии; 2. Типы электростанций; 3. Поставка продукции клиентам; 4. Профиль энергетической компании; 5. Регулирование энергетического рынка; 6. Будущее газового рынка.	<i>Нет</i>	<i>12</i>

Раздел(предмет) **Рынки и потребители**

Наименование дисциплин (модулей)	Содержание дисциплин (модулей)	Форма ТК	Количество часов
<i>Рынки и потребители</i>	1. Население, промышленные и бизнес-потребители; 2. Поставка продукции промышленному потребителю; 3. Срыв поставки; 4. Выбор клиента; 5. Служба защиты потребителей.	<i>Нет</i>	<i>12</i>

Раздел(предмет) **Охрана окружающей среды**

Наименование дисциплин (модулей)	Содержание дисциплин (модулей)	Форма ТК	Количество часов
<i>Охрана окружающей среды</i>	1. Энергосбережение; 2. Имидж энергетической	<i>Нет</i>	<i>12</i>

Наименование дисциплин (модулей)	Содержание дисциплин (модулей)	Форма ТК	Количество часов
<i>й среды</i>	отрасли; 3. Технические мероприятия по сокращению загрязнения окружающей среды; 4. Торговля выбросами; 5. Киотский протокол.		

Раздел(предмет) ***Атомная энергетика***

Наименование дисциплин (модулей)	Содержание дисциплин (модулей)	Форма ТК	Количество часов
<i>Атомная энергетика</i>	1. Разработки в области ядерной энергетики; 2. Процесс ядерного производства; 3. Вопросы безопасности и надежности; 4. Переработка и удаление отходов; 5. Аргументы "за" и "против" ядерной энергетики; 6. Термоядерная реакция.	<i>Нет</i>	<i>12</i>

Раздел(предмет) ***Инвестиционные планы***

Наименование дисциплин (модулей)	Содержание дисциплин (модулей)	Форма ТК	Количество часов
<i>Инвестиционные планы</i>	1. Слияние и поглощение; 2. SWOT-анализ; 3. Финансовые документы; 4. Активы, капитал и обязательства; 5. Угольные электростанции; 6. Сокращение инвестиций.	<i>Нет</i>	<i>12</i>

Раздел(предмет) ***Будущее энергетики***

Наименование дисциплин (модулей)	Содержание дисциплин (модулей)	Форма ТК	Количество часов
<i>Будущее энергетики</i>	1. Будущее производство, спрос и предложение; 2. Отделы и их функции; 3. Топливный элемент; 4. Водородная экономика; 5.	<i>Нет</i>	<i>12</i>


Наименование дисциплин (модулей)	Содержание дисциплин (модулей)	Форма ТК	Количество часов
	Отсутствие видения энергетической отрасли.		

Раздел(предмет) **Подготовка к итоговому контролю**

Наименование дисциплин (модулей)	Содержание дисциплин (модулей)	Форма ТК	Количество часов
<i>Подготовка к итоговому контролю</i>	Повторение аспектов языка по всем дисциплинам программы.	<i>Нет</i>	2

Руководитель НОЦ
"Экология
энергетики"

(должность, ученая степень,
ученое звание)

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


(подпись)

И.В.
Путилова

(расшифровка
подписи)

Начальник ОДПО

(должность, ученая степень,
ученое звание)

	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
	Владелец	Крохин А.Г.
	Идентификатор	R6d4610d5-KrokhinAG-aa301f84

(подпись)

А.Г. Крохин

(расшифровка
подписи)