

Министерство науки и высшего образования РФ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Национальный исследовательский университет «МЭИ»

Направление подготовки/специальность: 40.04.01 Юриспруденция

Наименование образовательной программы: Правовое обеспечение в энергетике

Уровень образования: высшее образование - магистратура

Форма обучения: Очно-заочная

Рабочая программа дисциплины
ПРОТИВОДЕЙСТВИЕ КОРРУПЦИИ В СФЕРЕ ТЭК

Блок:	Блок 1 «Дисциплины (модули)»
Часть образовательной программы:	Обязательная
№ дисциплины по учебному плану:	Б1.О.01
Трудоемкость в зачетных единицах:	2 семестр - 4;
Часов (всего) по учебному плану:	144 часа
Лекции	2 семестр - 16 часов;
Практические занятия	2 семестр - 16 часов;
Лабораторные работы	не предусмотрено учебным планом
Консультации	2 семестр - 2 часа;
Самостоятельная работа	2 семестр - 109,5 часов;
в том числе на КП/КР	не предусмотрено учебным планом
Иная контактная работа	проводится в рамках часов аудиторных занятий
включая: Тестирование Контрольная работа	
Промежуточная аттестация:	
Экзамен	2 семестр - 0,5 часа;

Москва 2026

ПРОГРАММУ СОСТАВИЛ:

Преподаватель

	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
	Владелец	Букалерева Л.А.
	Идентификатор	R40ed8d89-BukalerovalA-4e603c1

Л.А. Букалерева

СОГЛАСОВАНО:

Руководитель
образовательной программы

	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
	Владелец	Букалерева Л.А.
	Идентификатор	R40ed8d89-BukalerovalA-4e603c1

Л.А. Букалерева

Заведующий выпускающей
кафедрой

	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
	Владелец	Сухарева Е.В.
	Идентификатор	R2bc266f4-SukharevaYevV-2948f94

Е.В. Сухарева

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Цель освоения дисциплины: формирование у обучающихся антикоррупционного мировоззрения, прочных нравственных основ личности, гражданской позиции, устойчивых навыков

антикоррупционного поведения.

Задачи дисциплины

- изучение нормативной базы противодействия коррупции;
- выработка способности квалифицировать коррупционные деяния;
- умение выявлять факты коррупционного поведения и давать им правовую оценку;
- способность обосновать свою гражданскую позицию по личной оценке коррупции.

Формируемые у обучающегося **компетенции** и запланированные **результаты обучения** по дисциплине, соотнесенные с **индикаторами достижения компетенций**:

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Запланированные результаты обучения
ОПК-6 Способен обеспечивать соблюдение принципов этики юриста, в том числе принимать меры по профилактике коррупции и пресечению коррупционных (иных) правонарушений	ИД-2 _{ОПК-6} Применяет меры, обеспечивающие соблюдение принципов этики юриста	знать: - основные направления и механизмы практического противодействия коррупции в деятельности органов государственной власти и организаций ТЭК.; - основные антикоррупционные стандарты и требования профессиональной этики юриста, применяемые в деятельности организаций топливно-энергетического комплекса.. уметь: - учитывать современные тенденции и риски при применении антикоррупционных мер и обеспечении соблюдения принципов этики юриста в сфере ТЭК.; - выявлять признаки коррупционных правонарушений и применять меры правового реагирования в пределах профессиональной компетенции..

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВО

Дисциплина относится к основной профессиональной образовательной программе Правовое обеспечение в энергетике (далее – ОПОП), направления подготовки 40.04.01 Юриспруденция, уровень образования: высшее образование - магистратура.

Базируется на уровне высшего образования (бакалавриат, специалитет).

Результаты обучения, полученные при освоении дисциплины, необходимы при выполнении выпускной квалификационной работы.

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1 Структура дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетных единицы, 144 часа.

№ п/п	Разделы/темы дисциплины/формы промежуточной аттестации	Всего часов на раздел	Семестр	Распределение трудоемкости раздела (в часах) по видам учебной работы										Содержание самостоятельной работы/ методические указания	
				Контактная работа						СР					
				Лек	Лаб	Пр	Консультация		ИКР		ПА	Работа в семестре	Подготовка к аттестации /контроль		
КПР	ГК	ИККП	ТК												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
1	Антикоррупционные стандарты	27	2	4	-	4	-	-	-	-	-	19	-	<u>Подготовка к текущему контролю:</u> Повторение материала по разделу "Антикоррупционные стандарты" <u>Изучение материалов литературных источников:</u> [1], 1-427 [2], 1-263	
1.1	Основные факторы, определяющие антикоррупционные стандарты в сфере ТЭК: общая характеристика	27		4	-	4	-	-	-	-	-	-	19		-
2	Уголовно-правовые меры противодействию коррупции	27		4	-	4	-	-	-	-	-	-	19	-	<u>Подготовка к текущему контролю:</u> Повторение материала по разделу "Уголовно-правовые меры противодействию коррупции" <u>Изучение материалов литературных источников:</u> [1], 1-427 [2], 1-263
2.1	Уголовно-правовые средства противодействия коррупции и их значение	27		4	-	4	-	-	-	-	-	-	19	-	
3	Практика противодействия коррупции в системе ТЭК	27		4	-	4	-	-	-	-	-	-	19	-	<u>Подготовка к текущему контролю:</u> Повторение материала по разделу "Практика противодействия коррупции в системе ТЭК" <u>Изучение материалов литературных источников:</u> [1], 1-427 [2], 1-263
3.1	Антикоррупционные механизмы и комплаенс в топливно-энергетическом комплексе	27	4	-	4	-	-	-	-	-	-	19	-		
4	Современные вызовы	27	4	-	4	-	-	-	-	-	-	19	-	<u>Подготовка к текущему контролю:</u>	

	и трансформация антикоррупционной политики в топливно-энергетическом комплексе												Повторение материала по разделу "Современные вызовы и трансформация антикоррупционной политики в топливно-энергетическом комплексе" <u>Изучение материалов литературных источников:</u> [1], 1-427 [2], 1-263
4.1	Современное состояние антикоррупционной практики в топливно-энергетическом комплексе	27	4	-	4	-	-	-	-	-	19	-	
	Экзамен	36.0	-	-	-	-	2	-	-	0.5	-	33.5	
	Всего за семестр	144.0	16	-	16	-	2	-	-	0.5	76	33.5	
	Итого за семестр	144.0	16	-	16	2	-	-	0.5	109.5			

Примечание: Лек – лекции; Лаб – лабораторные работы; Пр – практические занятия; КПП – аудиторные консультации по курсовым проектам/работам; ИККП – индивидуальные консультации по курсовым проектам/работам; ГК- групповые консультации по разделам дисциплины; СР – самостоятельная работа студента; ИКР – иная контактная работа; ТК – текущий контроль; ПА – промежуточная аттестация

3.2 Краткое содержание разделов

1. Антикоррупционные стандарты

1.1. Основные факторы, определяющие антикоррупционные стандарты в сфере ТЭК: общая характеристика

Международные акты против коррупции: универсальные, региональные, двусторонние (обязательные конвенции и рекомендательные резолюции). Антикоррупционные стандарты и специальные антикоррупционные принципы. Кодекс поведения должностных лиц по поддержанию правопорядка (17.12.1979); Руководящие принципы для эффективного осуществления Кодекса поведения должностных лиц по поддержанию правопорядка (24.05.1989); Конвенция ООН против коррупции (31.10.2003); Конвенция ОЭСР по борьбе с подкупом иностранных должностных лиц при осуществлении международных деловых операций (21.11.1997); Конвенция Совета Европы об уголовной ответственности за коррупцию (27.01.1999); Конвенция Совета Европы о гражданско-правовой ответственности за коррупцию (04.11.1999); модельные акты МПА СНГ о противодействии коррупции.

2. Уголовно-правовые меры противодействию коррупции

2.1. Уголовно-правовые средства противодействия коррупции и их значение

Предмет и источники уголовного права. Преступление: понятие, признаки. Характеристика состава преступления. Характеристика обстоятельств, исключающих преступность деяния. Основные виды преступлений по российскому уголовному праву. Уголовная ответственность. Виды уголовных наказаний. Обстоятельства, смягчающие и отягчающие ответственность. Условное осуждение. Судимость. Административное правонарушение и административная ответственность. Кодекс об административных правонарушениях. Основные виды административных правонарушений: против личности, против общественной жизни, против государства..

3. Практика противодействия коррупции в системе ТЭК

3.1. Антикоррупционные механизмы и комплаенс в топливно-энергетическом комплексе

Понятие коррупции в сфере топливно-энергетического комплекса и причины ее возникновения. Специфика ТЭК как высокорисковой отрасли с точки зрения коррупционных проявлений: высокая капиталоемкость проектов, сложные технологические цепочки, участие государства и естественных монополий, доступ к лицензиям, недропользованию, тарифному регулированию и инфраструктуре. Основные формы коррупционных рисков в ТЭК. Практика противодействия коррупции в закупках и инвестиционной деятельности ТЭК. Антикоррупционные процедуры в конкурсах и тендерах, контроль подрядчиков и субподрядчиков, управление рисками при реализации крупных инфраструктурных и международных энергетических проектов..

4. Современные вызовы и трансформация антикоррупционной политики в топливно-энергетическом комплексе

4.1. Современное состояние антикоррупционной практики в топливно-энергетическом комплексе

Современное состояние антикоррупционной практики в топливно-энергетическом комплексе в условиях структурных изменений экономики и международной среды. Усиление роли цифровизации как инструмента повышения прозрачности управленческих и производственных процессов, внедрение электронных закупочных систем, автоматизированного учета, аналитики больших данных и мониторинга операций как

средств снижения коррупционных рисков. Влияние международных санкций и ограничений на антикоррупционные механизмы в ТЭК. Перестройка цепочек поставок, изменение структуры внешнеэкономических операций и рост закрытости отдельных сегментов энергетического бизнеса как фактор возникновения новых коррупционных рисков. Необходимость адаптации корпоративных комплаенс-систем и процедур внутреннего контроля к изменившимся условиям международной деятельности..

3.3. Темы практических занятий

1. Антикоррупционные стандарты;
2. Основные факторы, определяющие антикоррупционные стандарты в сфере ТЭК: общая характеристика;
3. Уголовно-правовые меры противодействию коррупции;
4. Уголовно-правовые средства противодействия коррупции и их значение;
5. Практика противодействия коррупции в системе ТЭК;
6. Антикоррупционные механизмы и комплаенс в топливно-энергетическом комплексе;
7. Современные вызовы и трансформация антикоррупционной политики в топливно-энергетическом комплексе;
8. Современное состояние антикоррупционной практики в топливно-энергетическом комплексе.

3.4. Темы лабораторных работ

не предусмотрено

3.5 Консультации

Групповые консультации по разделам дисциплины (ГК)

1. Обсуждение материалов по кейсам раздела "Антикоррупционные стандарты"
2. Обсуждение материалов по кейсам раздела "Уголовно-правовые меры противодействию коррупции"
3. Обсуждение материалов по кейсам раздела "Практика противодействия коррупции в системе ТЭК"
4. Обсуждение материалов по кейсам раздела "Современные вызовы и трансформация антикоррупционной политики в топливно-энергетическом комплексе"

3.6 Тематика курсовых проектов/курсовых работ

Курсовой проект/ работа не предусмотрены

3.7. Соответствие разделов дисциплины и формируемых в них компетенций

Запланированные результаты обучения по дисциплине (в соответствии с разделом 1)	Коды индикаторов	Номер раздела дисциплины (в соответствии с п.3.1)				Оценочное средство (тип и наименование)
		1	2	3	4	
Знать:						
основные антикоррупционные стандарты и требования профессиональной этики юриста, применяемые в деятельности организаций топливно-энергетического комплекса.	ИД-2ОПК-6	+				Тестирование/Антикоррупционные стандарты
основные направления и механизмы практического противодействия коррупции в деятельности органов государственной власти и организаций ТЭК.	ИД-2ОПК-6			+		Тестирование/Практика противодействия коррупции в системе ТЭК
Уметь:						
выявлять признаки коррупционных правонарушений и применять меры правового реагирования в пределах профессиональной компетенции.	ИД-2ОПК-6		+			Контрольная работа/Уголовно-правовые меры противодействию коррупции
учитывать современные тенденции и риски при применении антикоррупционных мер и обеспечении соблюдения принципов этики юриста в сфере ТЭК.	ИД-2ОПК-6				+	Контрольная работа/Современное состояние антикоррупционной практики в топливно-энергетическом комплексе

4. КОМПЕТЕНТНОСТНО-ОРИЕНТИРОВАННЫЕ ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ КОНТРОЛЯ ОСВОЕНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (ТЕКУЩИЙ КОНТРОЛЬ УСПЕВАЕМОСТИ, ПРОМЕЖУТОЧНАЯ АТТЕСТАЦИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ)

4.1. Текущий контроль успеваемости

2 семестр

Форма реализации: Письменная работа

1. Антикоррупционные стандарты (Тестирование)
2. Практика противодействия коррупции в системе ТЭК (Тестирование)
3. Современное состояние антикоррупционной практики в топливно-энергетическом комплексе (Контрольная работа)
4. Уголовно-правовые меры противодействию коррупции (Контрольная работа)

Балльно-рейтинговая структура дисциплины является приложением А.

4.2 Промежуточная аттестация по дисциплине

Экзамен (Семестр №2)

Оценка определяется в соответствии с Положением о балльно-рейтинговой системе для студентов НИУ "МЭИ" на основании семестровой и аттестационной составляющей.

В диплом выставляется оценка за 2 семестр.

Примечание: Оценочные материалы по дисциплине приведены в фонде оценочных материалов ОПОП.

5. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

5.1 Печатные и электронные издания:

1. В. В. Моисеев, В. Н. Прокуратов- "Противодействие коррупции в современной России", Издательство: "Директ-Медиа", Москва, 2014 - (427 с.)
<https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=234086>;
2. Кротова М. А., Кривоносова А. Г., Мещерякова А. Б.- "Современные механизмы противодействия коррупции", Издательство: "КубГТУ", Краснодар, 2023 - (263 с.)
<https://e.lanbook.com/book/413651>.

5.2 Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение:

1. СДО "Прометей";
2. Office / Российский пакет офисных программ;
3. Windows / Операционная система семейства Linux;
4. Видеоконференции (Майнд, Сберджаз, ВК и др);
5. Acrobat Reader.

5.3 Интернет-ресурсы, включая профессиональные базы данных и информационно-справочные системы:

1. ЭБС Лань - <https://e.lanbook.com/>
2. ЭБС "Университетская библиотека онлайн" - http://biblioclub.ru/index.php?page=main_ub_red
3. Научная электронная библиотека - <https://elibrary.ru/>

6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Тип помещения	Номер аудитории, наименование	Оснащение
Учебные аудитории для проведения лекционных занятий и текущего контроля	С-305, Мультимедийный учебный класс	стол преподавателя, стол, стул, вешалка для одежды, доска меловая, мультимедийный проектор, экран, ноутбук
Учебные аудитории для проведения практических занятий, КР и КП	С-303, Учебная аудитория	стол преподавателя, стул, стол письменный, вешалка для одежды, доска меловая, компьютерная сеть с выходом в Интернет, мультимедийный проектор, экран, ноутбук
Учебные аудитории для проведения промежуточной аттестации	С-303, Учебная аудитория	стол преподавателя, стул, стол письменный, вешалка для одежды, доска меловая, компьютерная сеть с выходом в Интернет, мультимедийный проектор, экран, ноутбук
Помещения для самостоятельной работы	НТБ-302, Читальный зал отдела обслуживания учебной литературой	стул, стол письменный, компьютерная сеть с выходом в Интернет, компьютер персональный
	НТБ-303, Лекционная аудитория	стол компьютерный, стул, стол письменный, вешалка для одежды, компьютерная сеть с выходом в Интернет, компьютер персональный, принтер, кондиционер
	НТБ-435, Читальный зал отдела обслуживания научной литературой	стеллаж для хранения книг, стул, трибуна, стол письменный, Витрина, компьютерная сеть с выходом в Интернет, мультимедийный проектор, экран, компьютер персональный, журналы, книги, учебники, пособия
Помещения для консультирования	С-306, Преподавательская	кресло рабочее, рабочее место сотрудника, стол, шкаф для документов, шкаф для одежды, компьютерная сеть с выходом в Интернет, компьютер персональный
	С-308, Преподавательская	кресло рабочее, рабочее место сотрудника, стол, стул, шкаф для документов, шкаф для одежды, компьютерная сеть с выходом в Интернет, многофункциональный центр, компьютер персональный
	С-310/1, Преподавательская	кресло рабочее, рабочее место сотрудника, стол, стул, шкаф для документов, шкаф для одежды, компьютерная сеть с выходом в Интернет, многофункциональный центр, компьютер персональный
	С-310/2, Преподавательская	кресло рабочее, рабочее место сотрудника, стол, стул, шкаф для документов, компьютерная сеть с

		выходом в Интернет, многофункциональный центр, компьютер персональный
Помещения для хранения оборудования и учебного инвентаря	С-304/2, Архив	стеллаж, стеллаж для хранения книг, книги, учебники, пособия, архивные документы

БАЛЛЬНО-РЕЙТИНГОВАЯ СТРУКТУРА ДИСЦИПЛИНЫ

Противодействие коррупции в сфере ТЭК

(название дисциплины)

2 семестр

Перечень контрольных мероприятий текущего контроля успеваемости по дисциплине:

- КМ-1 Антикоррупционные стандарты (Тестирование)
 КМ-2 Уголовно-правовые меры противодействию коррупции (Контрольная работа)
 КМ-3 Практика противодействия коррупции в системе ТЭК (Тестирование)
 КМ-4 Современное состояние антикоррупционной практики в топливно-энергетическом комплексе (Контрольная работа)

Вид промежуточной аттестации – Экзамен.

Номер раздела	Раздел дисциплины	Индекс КМ:	КМ-1	КМ-2	КМ-3	КМ-4
		Неделя КМ:	4	8	12	16
1	Антикоррупционные стандарты					
1.1	Основные факторы, определяющие антикоррупционные стандарты в сфере ТЭК: общая характеристика		+			
2	Уголовно-правовые меры противодействию коррупции					
2.1	Уголовно-правовые средства противодействия коррупции и их значение			+		
3	Практика противодействия коррупции в системе ТЭК					
3.1	Антикоррупционные механизмы и комплаенс в топливно-энергетическом комплексе				+	
4	Современные вызовы и трансформация антикоррупционной политики в топливно-энергетическом комплексе					
4.1	Современное состояние антикоррупционной практики в топливно-энергетическом комплексе					+
Вес КМ, %:			25	25	25	25