#### МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

# ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "РЯЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РАДИОТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ В.Ф. УТКИНА"

СОГЛАСОВАНО Зав. выпускающей кафедры **УТВЕРЖДАЮ** 

### Основы топливно-энергетического комплекса

рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой Государственного, муниципального и корпоративного управления

Учебный план 38.03.04\_25\_00.plx

38.03.04 Государственное и муниципальное управление

Квалификация бакалавр

Форма обучения очная

Общая трудоемкость 3 ЗЕТ

#### Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	3 (2.1)		Итого	
Недель	1	6		
Вид занятий	УП	РΠ	УП	РΠ
Лекции	16	16	16	16
Практические	16	16	16	16
Иная контактная работа	0,25	0,25	0,25	0,25
Итого ауд.	32,25	32,25	32,25	32,25
Контактная работа	32,25	32,25	32,25	32,25
Сам. работа	67	67	67	67
Часы на контроль	8,75	8,75	8,75	8,75
Итого	108	108	108	108

Программу составил(и):

ст. преп., Беев Александр Павлович

Рабочая программа дисциплины

#### Основы топливно-энергетического комплекса

разработана в соответствии с ФГОС ВО:

ФГОС ВО - бакалавриат по направлению подготовки 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (приказ Минобрнауки России от 13.08.2020 г. № 1016)

составлена на основании учебного плана:

38.03.04 Государственное и муниципальное управление

утвержденного учёным советом вуза от 28.02.2025 протокол № 8.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

Государственного, муниципального и корпоративного управления

Протокол от 04.04.2025 г. № 4

Срок действия программы: 2025-2029 уч.г. Зав. кафедрой Перфильев Сергей Валерьевич

#### Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

исполнения в 2026-2027 уче	трена, обсуждена и одобрена д бном году на заседании кафед; пального и корпоративного	ы	яя			
	Протокол от	_ 2026 г.	№			
	Зав. кафедрой					
	Визирование РПД для исп	элнения в	очередн	ом учебном год	ıy	
исполнения в 2027-2028 уче	трена, обсуждена и одобрена д бном году на заседании кафед пального и корпоративного	ы	ия			
	Протокол от	2027 г.	№			
	Зав. кафедрой					
исполнения в 2028-2029 уче	Визирование РПД для испо- трена, обсуждена и одобрена д бном году на заседании кафед пального и корпоративного	ля Ы	·	ом учебном год	ıy	
исполнения в 2028-2029 уче	трена, обсуждена и одобрена д бном году на заседании кафед	ля оы <b>управлен</b> і	ля	ом учебном год	y.	
исполнения в 2028-2029 уче	трена, обсуждена и одобрена д бном году на заседании кафед; пального и корпоративного	ля ры у <b>правлен</b> і 2028 г.	ля №		ly.	
исполнения в 2028-2029 уче	трена, обсуждена и одобрена д бном году на заседании кафедј пального и корпоративного Протокол от	ля ры <b>управлен</b> і 2028 г.	ля №			
исполнения в 2028-2029 уче Государственного, муници Рабочая программа пересмо	трена, обсуждена и одобрена д бном году на заседании кафед <b>пального и корпоративного</b> Протокол от	ля ры управлені 2028 г.  элнения в	ля №			
Рабочая программа пересмо исполнения в 2029-2030 уче	трена, обсуждена и одобрена д бном году на заседании кафед пального и корпоративного Протокол от	ля ры управлено 2028 г.	ия №			
Рабочая программа пересмо исполнения в 2029-2030 уче	трена, обсуждена и одобрена д бном году на заседании кафедрального и корпоративного Протокол от  Зав. кафедрой  Визирование РПД для исполнена, обсуждена и одобрена д бном году на заседании кафедр	ля  управлено  _ 2028 г.	ия № очередн			

	1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)
1.1	Цель изучения дисциплины:
1.2	приобретение студентами системного представления о топливно-энергетическом комплексе государства, структурных элементах его формирующих, ресурсах необходимых для его функционирования и получаемых результатах, а также о проблемах возникающих в процессе развития и управления им.
1.3	Задачи изучения дисциплины:
1.4	- приобретение системного представления о топливно-энергетическом комплексе государства;
1.5	- изучение используемых ресурсов и получаемых результатов в процессе функионирования топливно- энергетического комплекса;
1.6	- изучение теоретических основ государственного управления топливно-энергетическим комплексом;
1.7	- ознакомление с современными актуальными проблемами развития топливно-энергетического комплекса и способами их преодоления.

	2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
Ци	икл (раздел) ОП: Б1.В
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:
2.1.1	Государственное регулирование экономики
2.1.2	Ознакомительная практика
2.1.3	Учебная практика
2.1.4	Экономическая теория
	Дисциплины (модули) и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
2.2.1	Маркетинг территории
2.2.2	Экономика социальной сферы
2.2.3	Проектно-технологическая практика
2.2.4	Производственная практика
2.2.5	Банковская система РФ
2.2.6	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы

## 3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

УК-10: Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности

#### УК-10.1. Использует основы экономических знаний в различных областях жизнедеятельности

#### Знать

Основы экономических знаний в различных областях жизнедеятельности

Уметь

Использовать экономические знания в различных областях жизнедеятельности

Владеть

Навыками использования экономических знаний в различных областях жизнедеятельности

#### В результате освоения дисциплины (модуля) обучающийся должен

3.1	Знать:		
3.1.1	Основы экономических знаний в различных областях жизнедеятельности		
3.2	Уметь:		
3.2.1	Использовать экономические знания в различных областях жизнедеятельности		
3.3	Владеть:		
3.3.1	Навыками использования экономических знаний в различных областях жизнедеятельности		

	4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)					
Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетен- пии	Литература	Форма контроля
	Раздел 1.					
1.1	Понятие, сущность и структура топливно- энергетического комплекса (ТЭК) государства /Тема/	3	0			

1.2	Понятие, сущность и структура топливно-	3	2	УК-10.1-3	Л1.1 Л1.2	Лекция
	энергетического комплекса (ТЭК) государства /Лек/			УК-10.1-У УК-10.1-В	Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Э1 Э2 Э3	
1.3	Проведение опроса /Пр/	3	2	УК-10.1-3 УК-10.1-У УК-10.1-В	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3	Опрос по лекции к теме 1
1.4	Подготовка к практическим занятиям. Изучение конспекта лекций и литературы по изучаемому курсу.Подготовка к зачету. /Ср/	3	8	УК-10.1-3 УК-10.1-У УК-10.1-В	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Э1 Э2 Э3	Самостоятельн ое изучение материалов
1.5	Энергоносители /Тема/	3	0			
1.6	Энергоносители /Лек/	3	1	УК-10.1-3 УК-10.1-У УК-10.1-В	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Э1 Э2 Э3	Лекция
1.7	Проведение опроса. Проведение тестирования /Пр/	3	2	УК-10.1-3 УК-10.1-У УК-10.1-В	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3	Вопросы по лекции к теме 2. Тестирование
1.8	Подготовка к практическим занятиям. Изучение конспекта лекций и литературы по изучаемому курсу.Подготовка к зачету. /Ср/	3	8	УК-10.1-3 УК-10.1-У УК-10.1-В	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Э1 Э2 Э3	Самостоятельн ое изучение материалов
1.9	Генерация электроэнергии и тепла /Тема/	3	0			
1.10	Генерация электроэнергии и тепла /Лек/	3	4	УК-10.1-3 УК-10.1-У УК-10.1-В	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Э1 Э2 Э3	Лекция
1.11	Прослушивание докладов /Пр/	3	4	УК-10.1-3 УК-10.1-У УК-10.1-В	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3	Доклады по теме лекции 3
1.12	Подготовка к практическим занятиям. Изучение конспекта лекций и литературы по изучаемому курсу.Подготовка к зачету. /Ср/	3	13	УК-10.1-3 УК-10.1-У УК-10.1-В	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Э1 Э2 Э3	Самостоятельн ое изучение материалов
1.13	Передача электроэнергии и энергоносителей / /Тема/	3	0			
1.14	Передача электроэнергии и энергоносителей /Лек/	3	1	УК-10.1-3 УК-10.1-У УК-10.1-В	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Э1 Э2 Э3	Лекция
1.15	Проведение опроса /Пр/	3	2	УК-10.1-3 УК-10.1-У УК-10.1-В	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3	Вопросы по лекции к темам 3 и 4. Кейс по теме 4
1.16	Подготовка к практическим занятиям. Изучение конспекта лекций и литературы по изучаемому курсу.Подготовка к зачету. /Ср/	3	8	УК-10.1-3 УК-10.1-У УК-10.1-В	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Э1 Э2 Э3	Самостоятельн ое изучение материалов
1.17	Зарубежный опыт управления ТЭК /Тема/	3	0			
	1			1	1	

1	T	1	T	•	•	
1.18	Зарубежный опыт управления ТЭК /Лек/	3	2	УК-10.1-3 УК-10.1-У УК-10.1-В	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Э2 Э3	Лекция
1.19	Прослушивание докладов /Пр/	3	2	УК-10.1-3 УК-10.1-У УК-10.1-В	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2	Доклады по теме лекции 5
1.20	Подготовка к практическим занятиям. Изучение конспекта лекций и литературы по изучаемому курсу.Подготовка к зачету. /Ср/	3	14	УК-10.1-3 УК-10.1-У УК-10.1-В	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Э2 Э3	Самостоятельн ое изучение материалов
1.21	Проблематика низкоуглеродного развития ТЭК государства /Тема/	3	0			
1.22	Проблематика низкоуглеродного развития ТЭК государства /Лек/	3	2	УК-10.1-3 УК-10.1-У УК-10.1-В	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Э2 Э3	Лекция
1.23	Проведение опроса /Пр/	3	2	УК-10.1-3 УК-10.1-У УК-10.1-В	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3	
1.24	Подготовка к практическим занятиям. Изучение конспекта лекций и литературы по изучаемому курсу.Подготовка к зачету. /Ср/	3	8	УК-10.1-3 УК-10.1-У УК-10.1-В	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Э2 Э3	Самостоятельн ое изучение материалов
1.25	Управление ТЭК в России /Тема/	3	0			
1.26	Управление ТЭК в России /Лек/	3	4	УК-10.1-3 УК-10.1-У УК-10.1-В	Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Э1 Э2 Э3	Лекция
1.27	Проведение самостоятельной работы /Пр/	3	2	УК-10.1-3 УК-10.1-У УК-10.1-В	Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3	Самостоятельн ая работа по лекции к теме 7
1.28	Подготовка к практическим занятиям. Изучение конспекта лекций и литературы по изучаемому курсу.Подготовка к зачету. /Ср/	3	8	УК-10.1-3 УК-10.1-У УК-10.1-В	Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Э1 Э2 Э3	Самостоятельн ое изучение материалов
	Раздел 2.					
2.1	Промежугочная аттестация /Тема/	3	0			
2.2	Зачет /ИКР/	3	0,25	УК-10.1-3 УК-10.1-У УК-10.1-В	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3	Проведение зачета
2.3	Подготовка к зачету /ЗаО/	3	8,75	УК-10.1-3 УК-10.1-У УК-10.1-В	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Э1 Э2 Э3	Изучение материалов дисциплины

#### 5. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

Оценочные материалы приведены в приложении к рабочей программе дисциплины (см. документ "Оценочные материалы по дисциплине "Основы ТЭК").

## 6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) 6.1. Рекомендуемая литература 6.1.1. Основная литература

№	Авторы, составители	Заглавие	Издательство,	Количество/
			год	название ЭБС
Л1.1	Романько И. Е.	Экономическая география и регионалистика мира : учебное пособие	Ставрополь: Северо- Кавказский федеральный университет, 2016, 121 с.	2227-8397, http://www.ipr bookshop.ru/6 6132.html
Л1.2	Зинченко М. В., Долгушева А. В.	Региональная экономика и управление	Благовещенск: АмГУ, 2017, 100 с.	, https://e.lanbo ok.com/book/1 56589
Л1.3	Шаповалов, А. А., Куприянов, С. В., Трошин, А. С.	Экономическая география и регионалистика: учебное пособие	Белгород: Белгородский государственн ый технологическ ий университет им. В.Г. Шухова, ЭБС ACB, 2019, 322 с.	978-5-361- 00678-6, http://www.ipr bookshop.ru/1 06203.html
Л1.4	Зеньков, И. В., Коростовенко, В. В., Миронкин, В. А., Кондрашов, П. М., Федоров, А. Б., Конов, В. Н., Афанасов, В. И., Спирин, Т. С., Лунев, А. С., Павлова, П. Л.	Топливно-энергетический комплекс России из космоса. Угольные разрезы, тепловые станции, промышленная экология	Красноярск: Сибирский федеральный университет, 2019, 616 с.	978-5-7638- 4054-4, https://www.ip rbookshop.ru/ 100136.html
		6.1.2. Дополнительная литература	•	
Nº	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Количество/ название ЭБС
Л2.1	Морозова Т. Г., Победина М. П., Шишов С. С., Барменкова Н. А., Шубцова Л. В., Семикина Г. Ю., Борзов С. М., Морозова Т. Г.	Экономическая география России: учебник для студентов вузов, обучающихся по специальностям экономики и управления (080100)	Москва: ЮНИТИ- ДАНА, 2012, 479 с.	978-5-238- 01162-2, http://www.ipr bookshop.ru/8 596.html
Л2.2	Иванищева Н. А.	Экономическая география и регионалистика: учебнометодическое пособие	Оренбург: ОГПУ, 2021, 118 с.	, https://e.lanbo ok.com/book/1 79888
Л2.3	Макаров И. Н., Бизин С. В., Кузьменко Н. И.	Региональная экономика и управление развитием региона	Воронеж: ВЭПИ, 2021, 116 с.	978-5-4292- 0225-9, https://e.lanbo ok.com/book/2 02640
		нь ресурсов информационно-телекоммуникационной сети	и "Интернет"	
Э1		ики РФ. Деятельность (Официальный сайт)		
Э2	•	гический онлайн журнал по энергетике		
Э3	Инфоцентр AfterShock	. Каким будет завтра?		

6.3 Перечень программного обеспечения и информационных справочных систем				
6.3.1 Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства				
<b>Наименование</b> Описание				
6.3.2 Перечень информационных справочных систем				

	7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)
1	424 а учебно-административный корпус . Учебная аудитория для проведения учебных занятий 28 посадочных мест, компьютерная техника (15ПК) с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду РГРТУ, мультимедийное оборудование (проектор Ben Q, экран), специализированная мебель (стулья-28, столы-14), доска
2	426 учебно-административный корпус. Учебная аудитория для проведения учебных занятий 60 посадочных мест, 1ПК с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду РГРТУ, Мультимедийное оборудование (проектор Ben Q, экран), специализированная мебель (стулья-60, столы-30), доска

#### 8. МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

Методическое обеспечение дисциплины приведено в приложении к рабочей программе дисциплины (см. документ "Методические указания дисциплины "Основы ТЭК").

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

ПОДПИСАНО ЗАВЕДУЮЩИМ КАФЕДРЫ

ФГБОУ ВО "РГРТУ", РГРТУ, Перфильев Сергей Валерьевич, Заведующий кафедрой ГМКУ

Простая подпись

ПОДПИСАНО ЗАВЕДУЮЩИМ ВЫПУСКАЮЩЕЙ КАФЕДРЫ

**ФГБОУ ВО "РГРТУ", РГРТУ,** Перфильев Сергей Валерьевич, Заведующий кафедрой ГМКУ Простая подпись