

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ  
НЕФТИ И ГАЗА (НИУ) ИМ. И. М. ГУБКИНА»

**Н. Ф. Чеботарёв**

# ГОСУДАРСТВЕННАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ ПОЛИТИКА В СФЕРЕ ТЭК

Монография



Электронные версии книг на сайте  
**[www.prospekt.org](http://www.prospekt.org)**



• ПРОСПЕКТ •

Москва  
2018

УДК 338.2  
ББК 65.304.13  
Ч-34

Электронные версии книг  
на сайте [www.prospekt.org](http://www.prospekt.org)

*Автор:*

**Чеботарёв Н. Ф.**, доцент кафедры экономической теории РГУ нефти и газа (НИУ) имени И. М. Губкина.

*Рецензенты:*

**Викулина Т. Д.**, доктор экономических наук, профессор;

**Александров Д. Г.**, доктор экономических наук, профессор.

**Чеботарёв Н. Ф.**

Ч-34 Государственная энергетическая политика в сфере ТЭК : монография. — Москва : Проспект, 2018. — 160 с.

ISBN 978-5-392-26905-1

В монографии исследуются направления реализации и дальнейшего развития государственной энергетической политики в сфере топливно-энергетического комплекса (ТЭК) России. Государственная энергетическая политика рассмотрена автором как комплекс целей, способов и методов системного воздействия государственных структур на социально-экономические процессы в сфере ТЭК и экономике в целом для придания развитию ТЭК инновационного характера. Выявлены условия инновационного развития ТЭК: формирование сети высокотехнологичных отраслевых кластеров, способствующих развитию инновационного энергетического потенциала ТЭК; формирование рынка инноваций, создание высокотехнологичных отраслевых кластеров и др.

Законодательство приводится по состоянию на 1 июня 2017 г.

Для широкого круга читателей: научных работников, преподавателей вузов, студентов бакалавриата и магистратуры, аспирантов, работников нефтегазовой отрасли и предприятий сферы ТЭК РФ.

УДК 338.2  
ББК 65.304.13

*Научное издание*

**ЧЕБОТАРЁВ НИКОЛАЙ ФЕДОРОВИЧ**

**ГОСУДАРСТВЕННАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ  
ПОЛИТИКА В СФЕРЕ ТЭК**

**Монография**

Подписано в печать 27.11.2017. Формат 60×90<sup>1/16</sup>.  
Печать цифровая. Печ. л. 10,0. Тираж 100 экз. Заказ №

ООО «Проспект»

111020, г. Москва, ул. Боровая, д. 7, стр. 4.

ISBN 978-5-392-26905-1

© Чеботарёв Н. Ф., 2017

© Оформление. ООО «Проспект», 2017

# Содержание

Введение	3
1. Государственная политика развития энергетики	5
1.1. Принципы и направления развития энергетики	8
1.2. Энергетическая и экологическая безопасность	15
1.3. Повышение энергетической и бюджетной эффективности ТЭК	20
1.4. Социальная политика	31
2. Региональная энергетическая политика	35
2.1. Недропользование и управление государственным фондом недр	35
2.2. Формирование топливно-энергетического баланса	39
2.3. Региональная энергетическая безопасность	45
2.4. Развитие внутренних и внешних энергетических рынков	48
3. Развитие инновационной деятельности	64
3.1. Инновационная система ТЭК	65
3.2. Структура инновационной системы	70
3.3. Высокотехнологичные отраслевые кластеры	72
3.4. Развитие инновационной инфраструктуры	85
4. Стимулирование инновационной деятельности	98
4.1. Инновационная деятельность частного капитала и государственного сектора науки	98
4.2. Финансирование инновационных проектов	107
4.3. Сокращение доли государственного участия в сфере ТЭК	120
4.4. Инновационное развитие ТЭК	125
Заключение	151
Литература	156