

РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ НЕФТИ И ГАЗА
(НИУ) ИМЕНИ И. М. ГУБКИНА

Н. Ф. Чеботарев

ГОСУДАРСТВЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИМ КОМПЛЕКСОМ РОССИИ

У Ч Е Б Н И К



Электронные версии книг на сайте
www.prospekt.org



• ПРОСПЕКТ •

Москва
2020

УДК 338.2
ББК 65.304.13
Ч-34

Электронные версии книг
на сайте www.prospekt.org

Автор:

Чеботарев Н. Ф., доцент кафедры экономической теории ФГБОУ ВО «Российский государственный университет нефти и газа (НИУ) имени И. М. Губкина».

Рецензенты:

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

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

Чеботарев Н. Ф.

Ч-34 Государственное управление топливно-энергетическим комплексом России : учебник. — Москва : Проспект, 2020. — 144 с.

ISBN 978-5-392-30539-1

DOI 10.31085/9785392305391-2020-144

Государственное управление ТЭК России рассмотрено как комплекс целей, способов и методов системного воздействия государственных структур на социально-экономические процессы в сфере ТЭК и экономику в целом для придания развитию ТЭК инновационного характера, повышения конкурентоспособности на мировых рынках.

Для студентов бакалавриата и магистратуры, аспирантов, преподавателей вузов, работников нефтегазовой отрасли и предприятий сферы ТЭК России.

УДК 338.2
ББК 65.304.13

Учебное издание

ЧЕБОТАРЕВ НИКОЛАЙ ФЕДОРОВИЧ

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ
ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИМ
КОМПЛЕКСОМ РОССИИ**

Учебник

Подписано в печать 18.11.2019. Формат 60×90^{1/16}.

Печать цифровая. Печ. л. 9,0. Тираж 1000 (1-й завод 100) экз. Заказ №

ООО «Проспект»

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

ISBN 978-5-392-30539-1
DOI 10.31085/9785392305391-2020-144

© Чеботарев Н. Ф., 2019
© ООО «Проспект», 2019

ОГЛАВЛЕНИЕ

Введение.....	4
Глава 1. ГОСУДАРСТВЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ В СФЕРЕ ТЭК	6
1.1. Принципы и направления развития ТЭК.....	6
1.2. Энергетическая и экологическая безопасность.....	16
1.3. Повышение энергетической и бюджетной эффективности ТЭК	21
1.4. Социальная политика.....	32
Глава 2. РАЗВИТИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ РЫНКОВ	37
2.1. Недропользование и управление государственным фондом недр.....	37
2.2. Формирование топливно-энергетического баланса	41
2.3. Региональная энергетическая безопасность	47
2.4. Развитие внутренних и внешних энергетических рынков.....	50
Глава 3. ГОСУДАРСТВЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ В СФЕРЕ ТЭК	67
3.1. Инновационная система ТЭК	67
3.2. Структура инновационной системы.....	73
3.3. Высокотехнологичные отраслевые кластеры.....	75
3.4. Развитие инновационной инфраструктуры.....	85
Глава 4. СОКРАЩЕНИЕ ДОЛИ ГОСУДАРСТВЕННОГО УЧАСТИЯ В ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ КОМПЛЕКСЕ	92
4.1. Инновационная деятельность частного капитала и государственного сектора науки.....	92

4.2. Финансирование инновационных проектов, формирование кадровой политики и поддержка предприятий инновационного сектора на рынке труда	100
4.3. Сокращение доли государственного участия в сфере ТЭК	104
4.4. Инновационное развитие ТЭК.....	109
Заключение	134
Глоссарий	136
Литература	140