



Московский
государственный университет
имени М.В. Ломоносова



Федеральная
Антимонопольная
Служба



Факультет
государственного
управления

Д.А. Васильев, Л.Н. Орлова

Государственное

тарифное и антимонопольное **регулирование**

электроэнергетического комплекса

*Рекомендовано к изданию Научно-исследовательским
институтом образования и науки в качестве монографии.*

*Рекомендовано к изданию Международным учебно-методическим
центром «Профессиональный учебник» в качестве монографии.*

Электронные версии книг
Издательства «ЮНИТИ-ДАНА» на сайте
Международной электронной библиотеки
«Образование. Наука. Научные кадры»
www.nifion.org



Москва • 2025

ОГЛАВЛЕНИЕ

ВВЕДЕНИЕ	5
ГЛАВА 1. Государственная экономическая политика	
и государственное регулирование электроэнергетического комплекса	7
1.1. Государственное регулирование электроэнергетики: основные способы и механизмы воздействия	7
1.2. Тарифная и антимонопольная политика государства как основа формирования конкурентных отношений и реализации принципов устойчивого развития в электроэнергетическом комплексе	24
1.3. Применение риск-ориентированного подхода в практике государственного регулирования электроэнергетического комплекса	49
ГЛАВА 2. Государственная тарифная и антимонопольная политика:	
анализ и направления трансформации	59
2.1. Возможности совместной реализации тарифной и антимонопольной политики для разрешения противоречий развития электроэнергетического комплекса	59
2.2. Оценка существующих моделей и методов государственного тарифного и антимонопольного регулирования на национальном, региональном и отраслевом уровнях	70
2.3. Направления институциональных трансформаций в государственном и антимонопольном регулировании	85
ГЛАВА 3. Механизмы тарифного и антимонопольного регулирования	
электроэнергетического комплекса	92
3.1. Концептуальная модель тарифного и антимонопольного регулирования деятельности предприятий электроэнергетического комплекса	92
3.2. Применение метода эталонов как перспективного механизма тарифного регулирования	102

3.3. Разработка цифровых инструментов минимизации рисков государственной тарифной и антимонопольной политики	112
ЗАКЛЮЧЕНИЕ	123
СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ	127
Приложения	143
Приложение А. Оценка состояния и уровня конкуренции в электроэнергетическом комплексе	143
Приложение Б. Расчет эталонных значений тарифов для предприятий электроэнергетического комплекса	159