

**УДК 351.824.11(4)**

**ББК 67.911.221(4)**

**K93**

**Р е ц е н з е н т ы:**

доктор юридических наук, профессор *С.С. Занковский*

доктор юридических наук, профессор *И.В. Еришова*

Главный редактор издательства *Н.Д. Эриашвили*,  
кандидат юридических наук, доктор экономических наук, профессор,  
лауреат премии Правительства РФ в области науки и техники

**Курбанов, Рашад Афатович.**

**K93** Энергетическая политика и энергетическое право стран — участниц Североамериканской зоны свободной торговли (НАФТА) = Energy Policy and Energy Law of the countries — members of the North American Free Trade Area (NAFTA): монография / Р.А. Курбанов. — М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2014. — 159 с. — (Серия «Magister»).

ISBN 978-5-238-02627-5

Агентство СИР РГБ

Дан анализ правового регулирования энергетического сектора стран — участниц Североамериканской зоны свободной торговли (НАФТА) — Канады, США и Мексики. Объект исследования — отношения, связанные с энергетическим комплексом каждой из трех стран североамериканского региона, и их сотрудничество на региональном и субрегиональном уровнях в рамках существующих интеграционных организаций.

Рассмотрены вопросы правового регулирования в сфере возобновляемых источников энергии и инвестиций в сфере энергетики, что обусловлено объективным развитием энергетического законодательства и права любого современного государства. Уделено внимание вопросам взаимодействия экологического и энергетического права, в том числе имплементации норм экологического права в энергетическое.

Для специалистов в области региональной интеграции, международного, предпринимательского и энергетического права, а также для студентов и аспирантов.

The monograph analyzes the legal regulation of the energy sector in the countries — members of the North American Free Trade Area (NAFTA) — Canada, USA and Mexico. The objects of study are the relations concerned with energy complex of each of the three countries in the North American region, and their cooperation at the regional and subregional integration levels in the frame of existing organizations.

In addition to the already become classics subsectors of energy law (oil, gas, electricity etc.) in the present study were examined issues of the legal regulation in the sphere of renewable energy and energy investments, due to the objective development of energy legislation and law in any modern state. The work has also paid attention to the interaction of environmental and energy laws, including the implementation of environmental law in energy law.

**ББК 67.911.221(4)**

ISBN 978-5-238-02627-5

© ИЗДАТЕЛЬСТВО ЮНИТИ-ДАНА, 2014

При надлежит исключительное право на использование и распространение издания (ФЗ от 5 апреля 2013 г. № 44-ФЗ).

# Оглавление

<b>ВВЕДЕНИЕ</b>	<b>5</b>
<b>ГЛАВА 1. Структура энергетического сектора и вопросы международно-правового регулирования энергетики в рамках Североамериканской зоны свободной торговли (НАФТА)</b>	<b>9</b>
1.1. Структура энергетического сектора стран — участников НАФТА	9
1.1.1. Нефтяной сектор	12
1.1.2. Газовый сектор	14
1.1.3. Сектора атомной, угольной и возобновляемой электроэнергетики	17
1.2. Влияние норм международного и регионального права на формирование энергетической политики и энергетического права стран Северной Америки	18
1.2.1. Организация американских государств	19
1.2.2. Североамериканская зона свободной торговли (НАФТА)	21
1.2.3. Североамериканское соглашение о сотрудничестве в сфере охраны окружающей среды (НAAEK)	25
<b>ГЛАВА 2. Энергетическая политика и энергетическое право Канады</b>	<b>27</b>
2.1. Правовое регулирование в сфере разведки, добычи и транспортировки нефти и газа	28
2.2. Правовое регулирование электроэнергетики	39
2.3. Правовое регулирование атомной энергетики	46
2.4. Правовое регулирование угольной промышленности и угольной энергетики	53
2.5. Развитие возобновляемых источников энергии и защита окружающей среды	56
2.6. Правовое регулирование инвестиций в энергетическом секторе	63
<b>ГЛАВА 3. Энергетическая политика и энергетическое право США</b>	<b>68</b>
3.1. Правовое регулирование в сфере разведки, добычи и транспортировки нефти и газа	68
3.2. Правовое регулирование электроэнергетики	83

3.3. Правовое регулирование атомной энергетики	93
3.4. Правовое регулирование угольной промышленности и угольной энергетики	100
3.5. Правовое регулирование в сфере возобновляемых источников энергии и защиты окружающей среды	106
3.6. Правовое регулирование инвестиций в энергетическом секторе	118
<b>ГЛАВА 4. Энергетическая политика и энергетическое право Мексики</b>	<b>121</b>
4.1. Правовое регулирование в сфере добычи, транспортировки и потребления нефти и газа	121
4.2. Правовое регулирование электроэнергетики	128
4.3. Правовое регулирование атомной энергетики	132
4.4. Правовое регулирование угольной промышленности и угольной энергетики	137
4.5. Правовое регулирование в сфере возобновляемых источников энергии и защиты окружающей среды	140
4.6. Правовое регулирование инвестиций в энергетическом секторе	148
<b>ЗАКЛЮЧЕНИЕ</b>	<b>151</b>
<b>БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК</b>	<b>152</b>

# Content

<b>INTRODUCTION</b>	<b>5</b>
<b>CHAPTER 1. Structure of the energy sector and issues of international legal regulation of energy within the framework of the North American Free Trade Agreement (NAFTA)</b>	<b>9</b>
1.1. Structure of the energy sector of the countries — members of NAFTA	9
1.1.1. Oil sector	12
1.1.2. Gas sector	14
1.1.3. Sector of nuclear, coal and renewable power	17
1.2. Influences of the international and regional law on the formation of energy policy and energy law in the North America	18
1.2.1. Organization of the American States (OAS)	19
1.2.2. North American Free Trade Agreement (NAFTA)	21
1.2.3. North American Agreement on Environmental Cooperation (NAAEK)	25
<b>CHAPTER 2. Energy policy and energy law of Canada</b>	<b>27</b>
2.1. Legal regulation of the prospecting, production and transporta- tion of oil and gas	28
2.2. Legal regulation of electricity	39
2.3. Legal regulation of nuclear energy	46
2.4. Legal regulation of the coal industry and coal-fired power	53
2.5. Legal regulation in the sphere of renewable energy and envi- ronmental protection	56
2.6. Legal regulation of investments in energy sector	63
<b>CHAPTER 3. Energy law and energy policy of the USA</b>	<b>68</b>
3.1. Legal regulation of the prospecting, production and transporta- tion of oil and gas	68
3.2. Legal regulation of electricity	83
3.3. Legal regulation of nuclear energy	93
3.4. Legal regulation of the coal industry and coal-fired power	100
3.5. Legal regulation in the sphere of renewable energy and envi- ronmental protection	106
3.6. Legal regulation of investments in energy sector	118
<b>CHAPTER 4. Energy law and energy policy of Mexico</b>	<b>121</b>
4.1. Legal regulation of the prospecting, production and transportation of oil and gas	121
4.2. Legal regulation of electricity	128
4.3. Legal regulation of nuclear energy	132
4.4. Legal regulation of the coal industry and coal-fired power	137
4.5. Legal regulation in the sphere of renewable energy and environmental protection	140
4.6. Legal regulation of investments in energy sector	148
<b>CONCLUSIONS</b>	<b>151</b>
<b>BIBLIOGRAPHY</b>	<b>152</b>