

УДК 341.2:502
ББК 67.412
Б 61

Рекомендовано до друку Вченою радою
Інституту міжнародних відносин Київського національного університету
імені Тараса Шевченка (протокол № 10 від 16 червня 2015 р.)

Рецензенти:

Мицик Всеволод Всеволодович, доктор юридичних наук, професор
Дмитрієв Анатолій Іванович, доктор юридичних наук, професор
Абашидзе Аслан Хусейнович, доктор юридичних наук, професор

Білоцький С. Д.

Б 61 Міжнародно-правові засади та інституційні механізми регулюван-
ня відносин у сфері екологічно орієнтованої енергетики : моногра-
фія / С. Д. Білоцький. – Одеса : Фенікс, 2015. – 546 с.

ISBN 978-966-438-917-1

В монографії досліджуються питання співвідношення міжнародного енергетичного
права і міжнародного права навколишнього середовища в рамках реалізації авторської
концепції екологічно орієнтованої енергетики. Аналізується роль сталого розвитку в
цьому процесі. Досліджуються засади міжнародно-правового регулювання відновлю-
ваних джерел енергії, біоенергетики, енергоефективності. Проаналізовано теорію і
практику міжнародно-правового співробітництва держав у рамках міжнародних орга-
нізацій універсального і спеціалізованого енергетичного спрямування.

Для викладачів, студентів і фахівців у галузі міжнародного права та міжнародних
відносин.

УДК 341.2:502
ББК 67.412

ISBN 978-966-438-917-1

© С.Д. Білоцький, 2015

Зміст

Список використаних скорочень	7
Вступ	15
1. ТЕОРЕТИЧНІ ЗАСАДИ МІЖНАРОДНО-ПРАВОВОГО РЕГУЛЮВАННЯ ЕКОЛОГІЧНО ОРІЄНТОВАНОЇ ЕНЕРГЕТИКИ	
1.1. Екологічно орієнтована енергетика (ЕОЕн) у сфері регулювання міжнародного права	19
1.2. Місце концепції ЕОЕн в рамках правової системи	49
1.3. Міжнародно-правова джерельна база регулювання ЕОЕн	67
1.4. Роль міжнародних стандартів у просуванні ЕОЕн як альтернативи вуглецевій енергетиці	100
1.5. Роль прогностичної функції міжнародного права в регулюванні ЕОЕн	149
Висновок до 1 розділу	166
2. ПРАВОВІ ОСНОВИ РЕГУЛЮВАННЯ МІЖНАРОДНИХ ВІДНОСИН В ОКРЕМИХ СЕГМЕНТАХ ЕОЕН	
2.1. Міжнародне право навколишнього середовища і екологічно орієнтована енергетика: проблеми спільного регулювання	174
2.2. Регуляторні міжнародно-правові засади відновлюваної енергетики	215
2.3. Міжнародно-правові основи регулювання біоенергетики	247
2.4. Головні засади енергоефективності в міжнародному праві	288
Висновки до розділу 2	317
3. МІЖНАРОДНО-ПРАВОВЕ РЕГУЛЮВАННЯ ЕКОЛОГІЧНО ОРІЄНТОВАНОЇ ЕНЕРГЕТИКИ В РАМКАХ РІЗНИХ ПРОСТОРІВ	
3.1. Особливості регулювання екологічно орієнтованої енергетики в міжнародному морському праві	327
3.1.1. Міжнародно-правове регулювання використання морських споруд для цілей енергетики	327
3.1.2. Міжнародно-правове регулювання протидії забрудненню морського середовища, пов'язаному з енергетичними матеріалами	345

3.2. Проблема транскордонних ресурсів у міжнародному праві і ЕОЕн	370
Висновки до 3 розділу	402
4. ІНСТИТУЦІЙНИЙ МЕХАНІЗМ ВИРІШЕННЯ СПОРІВ В РАМКАХ ЕКОЛОГІЧНО ОРІЄНТОВАНОЇ ЕНЕРГЕТИКИ ...	409
4.1. Спеціалізовані енергетичні організації в міжнародному інституційному механізмі ЕОЕн	409
4.2. Становлення міжнародно-правових механізмів відповідальності за шкоду клімату в наслідок діяльності в енергетичній сфері	434
4.3. Розв'язання спорів, пов'язаних із ЕОЕн в міжнародному праві	459
Висновки до 4 розділу	485
Загальні висновки	497
Література	505
Заключение	542

Contents

List of abbreviations	7
Introduction	15
1. THEORETICAL INTERNATIONAL LEGAL FRAMEWORK REGULATING GREEN ENERGY	
1.1. Green Energy in the field of regulation of the international law ..	19
1.2. The place of the Green Energy concept in the legal system	49
1.3. The sources of Green Energy regulation under the international law	67
1.4. The role of international standards in the promotion of Green Energy as a carbon alternative energy	100
1.5. Predictive role in international legal regulation of Green Energy ..	149
Conclusions to chapter 1	166
2. THE LEGAL BACKGROUND OF INTERNATIONAL LEGAL REGULATION OF THE SPECIFIC SEGMENTS OF GREEN ENERGY	
2.1. International Environmental Law and Green Energy: the issues of common regulation	174
2.2. The regulatory and legal framework of international renewable energy	215
2.3. The international legal basis of bioenergy regulation	247
2.4. The main principles of energy efficiency in international law ..	288
Conclusions to chapter 2	317
3. INTERNATIONAL LEGAL REGULATION OF GREEN ENERGY IN THE VARIOUS SPACES	
3.1. Special features of Green Energy regulation in international maritime law	327
3.1.1. International legal regulation of the use of offshore structures for energy	327
3.1.2. International legal regulation of combating marine pollution associated with energy materials	345
3.2. The problem of transboundary resources in international law and Green Energy	370
Conclusions to chapter 3	402