

21-645

Э.Ю. Кузьменко

ДУБЛЕТ

**ИНСТИТУТ ОЦЕНКИ ВОЗДЕЙСТВИЯ  
НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ  
В СОВРЕМЕННОМ МЕЖДУНАРОДНОМ  
ЭКОЛОГИЧЕСКОМ ПРАВЕ:  
ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ**

21-00646



Тамбов  
2020

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ТАМБОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ИМЕНИ Г.Р. ДЕРЖАВИНА»**

**Э.Ю. Кузьменко**

**ИНСТИТУТ ОЦЕНКИ ВОЗДЕЙСТВИЯ  
НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ  
В СОВРЕМЕННОМ МЕЖДУНАРОДНОМ  
ЭКОЛОГИЧЕСКОМ ПРАВЕ:  
ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ**

**Монография**



**Тамбов 2020**

УДК 504.75  
ББК 20.1:20.18  
К89

**Научный редактор**

доктор юридических наук, профессор,  
заслуженный юрист Российской Федерации **Р.М. Валеев**

**Рецензенты:**

**Ю.В. Самович**, доктор юридических наук, профессор;  
**С.М. Копылов**, кандидат юридических наук, доцент

**Кузьменко, Э.Ю.**

К89      Институт оценки воздействия на окружающую среду в современном международном экологическом праве: проблемы и перспективы / под науч. ред. Р.М. Валеева ; М-во науки и высш. обр. РФ, ФГБОУ ВО «Тамб. гос. ун-т им. Г.Р. Державина». – Тамбов : Издательский дом «Державинский», 2020. – 332 с.

ISBN 978-5-00078-363-4

В монографии исследуются вопросы, связанные с разработкой и обоснованием концепции института оценки воздействия на окружающую среду в современном международном экологическом праве. Рассчитана на широкий круг читателей, интересующихся вопросам экологии, на научных и практических работников, связанных с охраной окружающей среды, на преподавателей, аспирантов и студентов юридических и экологических факультетов высших и средних специальных учебных заведений.

**УДК 504.75**  
**ББК 20.1:20.18**

ISBN 978-5-00078-363-4

© Кузьменко Э.Ю., 2020  
© ФГБОУ ВО «Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина», 2020

## ОГЛАВЛЕНИЕ

<b>Введение</b> .....	5
<b>ГЛАВА 1.</b>	
<b>ИНСТИТУТ ОЦЕНКИ ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ В СИСТЕМЕ МЕЖДУНАРОДНОГО ПРАВА</b>	
1.1. Институт оценки воздействия на окружающую среду в международном экологическом праве: понятие, предмет регулирования, принципы и источники . . . .	9
1.2. Роль принципов международного экологического права при реализации оценки воздействия на окру- жающую среду .....	33
<b>ГЛАВА 2.</b>	
<b>МЕЖДУНАРОДНО-ПРАВОВОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ ОЦЕНКИ ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ</b>	
2.1. Международно-правовое содержание понятия транс- граничной оценки воздействия на окружающую среду	99
2.2. Процедура Стратегической экологической оценки (СЭО) в соответствии с нормами международного экологического и внутригосударственного права . . . .	106
2.3. Участие общественности в процессе принятия реше- ний и доступе к информации и правосудию по вопро- сам, касающимся окружающей среды, при реализа- ции оценки воздействия на окружающую среду .....	132
<b>ГЛАВА 3.</b>	
<b>РЕГИОНАЛЬНАЯ МЕЖДУНАРОДНО-ПРАВОВАЯ И ВНУТРИГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕАЛИЗАЦИЯ ОЦЕНКИ ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ В ТРАНСГРАНИЧНОМ КОНТЕКСТЕ</b>	
3.1. Осуществление оценки воздействия на окружающую среду в соответствии с нормами международного и внутригосударственного права в странах Европей- ского Союза и СНГ .....	167

3.2. Правовое регулирование трансграничного воздействия на окружающую среду в регионе НАФТА . . . . .	178
3.3. Международно-правовые основы оценки воздействия на экосистемы региональных морей . . . . .	203

**ГЛАВА 4.**

**РЕАЛИЗАЦИЯ ОЦЕНКИ ВОЗДЕЙСТВИЯ  
НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ  
В АРКТИЧЕСКОМ РЕГИОНЕ**

4.1. Международно-правовая охрана окружающей среды Арктики на современном этапе развития и роль Арктического совета в охране окружающей среды . . . . .	216
4.2. Применение оценки воздействия на окружающую среду в Арктике . . . . .	228
4.3. Национальное законодательство Арктических государств по реализации оценки воздействия на окружающую среду . . . . .	250

**ГЛАВА 5.**

**ИНСТИТУТ ОЦЕНКИ ВОЗДЕЙСТВИЯ  
НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ В АНТАРКТИКЕ  
И ЕГО ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

5.1. Международно-правовая охрана окружающей среды Антарктики . . . . .	270
5.2. Международно-правовая практика реализации оценки воздействия на окружающую среду в Антарктике: общие тенденции . . . . .	293