

УДК 349.6
ББК 67.407
В15

Электронные версии книг
на сайте www.prospekt.org

Автор:

Валиуллина К. Б. — кандидат юридических наук, доцент кафедры международного и европейского права юридического факультета Казанского (Приволжского) федерального университета.

Рецензенты:

Курдюков Г. И., доктор юридических наук, профессор;

Абдуллин А. И., доктор юридических наук, профессор;

Солнцев А. М., кандидат юридических наук, доцент.

Валиуллина К. Б.

В15 Мировой океан. Международно-правовая охрана и защита от загрязнения : монография. — Москва : Проспект, 2020. — 192 с.

ISBN 978-5-392-31807-0

DOI 10.31085/9785392318070-2020-192

Монография посвящена актуальным проблемам обеспечения международно-правовой охраны и защиты Мирового океана от загрязнения. В работе рассматриваются причины возникновения проблемы, описываются и систематизируются основные исторические вехи становления и развития процесса международно-правового сотрудничества государств в обеспечении охраны и защиты вод и ресурсов Мирового океана от загрязнения. Дается определение понятия «Мировой океан», систематизируются ключевые международно-правовые принципы международного экологического права и международного морского права в сфере охраны и защиты Мирового океана от загрязнения.

Детально освещается вопрос международно-правовой охраны и защиты Мирового океана от отдельных видов загрязнения, а именно: от загрязнения из находящихся на суше источников, с судов, из атмосферы.

Автор подробно исследует особенности имплементации международно-правовых норм по охране и защите Мирового океана от загрязнения в законодательство Российской Федерации. Особое место отводится изучению института международного контроля за соблюдением международных договорных обязательств государств в области охраны и защиты Мирового океана от загрязнения.

Законодательство приведено по состоянию на январь 2019 г.

Монография предназначена для специалистов в области международного права, международного экологического права, международного морского права, заинтересованных в изучении важнейших вопросов охраны и защиты Мирового океана от загрязнения в процессе эксплуатации его пространств — вод и ресурсов.

УДК 349.6
ББК 67.407

Научное издание

ВАЛИУЛЛИНА КСЕНИЯ БОРИСОВНА

МИРОВОЙ ОКЕАН

МЕЖДУНАРОДНО-ПРАВОВАЯ ОХРАНА И ЗАЩИТА ОТ ЗАГРЯЗНЕНИЯ

Монография

Подписано в печать 28.01.2020. Формат 60×90 ¹/₁₆.

Печать цифровая. Печ. л. 12,0. Тираж 500 (1-й завод 50) экз. Заказ №

ООО «Проспект»

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

ISBN 978-5-392-31807-0

DOI 10.31085/9785392318070-2020-192

© Валиуллина К. Б., 2020

© ООО «Проспект», 2020

ОГЛАВЛЕНИЕ

Введение.....	6
----------------------	----------

Глава 1.

МИРОВОЙ ОКЕАН, ЕГО ПРАВОВОЙ СТАТУС, ОХРАНА И ЗАЩИТА ОТ ЗАГРЯЗНЕНИЯ: ПОНЯТИЕ, ПРИНЦИПЫ, СТАНОВЛЕНИЕ И РАЗВИТИЕ ВОПРОСА	8
--	----------

1.1. Понятие «Мировой океан» и его правовой статус	8
1.2. Международно-правовые принципы охраны и защиты Мирового океана от загрязнения.	18
1.3. Становление и развитие международно-правовой охраны и защиты Мирового океана от загрязнения	39
1.4. Роль международных организаций в формировании механизма охраны и защиты Мирового океана от загрязнения	57

Глава 2.

МЕЖДУНАРОДНО-ПРАВОВАЯ ОХРАНА И ЗАЩИТА МИРОВОГО ОКЕАНА ОТ ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ЗАГРЯЗНЕНИЯ.....	68
--	-----------

2.1. Понятие и основные черты видов (источников) загрязнения Мирового океана	68
2.2. Международно-правовая охрана Мирового океана от загрязнения из находящихся на суше источников.	76
2.3. Международно-правовая охрана Мирового океана от загрязнения с судов	85
2.4. Международно-правовая охрана Мирового океана от загрязнения из атмосферы	105

Глава 3.**РЕАЛИЗАЦИЯ МЕЖДУНАРОДНО-ПРАВОВЫХ НОРМ
В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ И ЗАЩИТЫ МИРОВОГО ОКЕАНА
ОТ ЗАГРЯЗНЕНИЯ 118**

- 3.1. Имплементация международно-правовых норм
по охране и защите Мирового океана от загрязнения
в законодательство Российской Федерации 119
- 3.2. Международный контроль за соблюдением
международных договорных обязательств государств
в области охраны и защиты Мирового океана
от загрязнения 133

Заключение 148**Список источников и научной литературы 158**