

УДК 349.6

DOI: 10.34670/AR.2022.65.51.034

**Вопросы международно-правовой охраны окружающей среды****Чолтян Людмила Николаевна**

Кандидат юридических наук,  
доцент кафедры административного и уголовного права  
Белгородский университет кооперации, экономики и права,  
308023, Российская Федерация, Белгород, ул. Садовая, 116-а;  
e-mail: Choltyan@yandex.ru

**Аннотация**

Большинство современных экологических проблем являются настолько масштабными и глобальными, что выходят за рамки отдельных стран и регионов и становятся общемировыми. В связи с этими проблемами охраны окружающей среды занимаются ООН, национальные правительства и различные международные организации. Работа ведется на всех уровнях. Международное сотрудничество в области охраны окружающей среды является одним из основных направлений взаимодействия, поскольку проблемы изменения климата, сокращения биоразнообразия, уменьшения запасов пресной воды, уничтожения лесов и иной растительности и другие проявления экологического кризиса на нашей планете требуют системных отношений субъектов международного экологического права. В данной статье рассмотрены некоторые вопросы, касающиеся международно-правовых проблем охраны окружающей среды и пути их решения с целью обеспечения экологической безопасности человечества.

**Для цитирования в научных исследованиях**

Чолтян Л.Н. Вопросы международно-правовой охраны окружающей среды // Вопросы российского и международного права. 2022. Том 12. № 3А. С. 279-287. DOI: 10.34670/AR.2022.65.51.034

**Ключевые слова**

Международное экологическое право, экологический кризис, изменение климата, вырубка лесов, принципы международного сотрудничества, международные конференции, атмосферный воздух, озоновый слой, Мировой океан, животный мир.

## Введение

Прежде всего, следует отметить постоянное влияние человека на природу, и не всегда в лучшую сторону. Однако в древние времена люди, ввиду их малочисленности, не оказывали значительного вреда природным ресурсам. Они в основном занимались охотой, собирательством, ловлей рыбы. Природа при этом не испытывала серьезных проблем и очень быстро восстанавливалась. Планета начала сильно меняться с началом развития земледелия, животноводства, промышленности. В течение длительного времени человечество использовало окружающую среду в своих нуждах, ничего не давая ей взамен. Все это обернулось загрязнением атмосферного воздуха, почвы, воды и подвело нас к порогу экологической катастрофы. Примеров негативного изменения окружающей среды на планете на сегодняшний день можно привести множество: уменьшение биоразнообразия, истончение озонового слоя, вырубка лесов Амазонии, таяние льдов в Арктике и Антарктиде, исчезновение Аральского моря и т.д. Все эти проблемы заставили человечество задуматься и начать пути выхода из экологического кризиса. В создавшихся условиях большое значение приобретает международно-правовая охрана окружающей среды, представляющая совокупность принципов и норм международного права, которые регулируют действия государств и иных субъектов международного экологического права по предотвращению, ограничению и устранению ущерба окружающей среде.

## Основная часть

Историко-правовой экскурс в российское законодательство позволяет обратить внимание на правовые основы закрепления государственной политики в области охраны окружающей среды в соответствии с нормами международного права. Так, в статье 92 Закона РСФСР «Об охране окружающей природной среды» подчеркивалась необходимость обеспечения всеобщей экологической безопасности и развития международного природоохранного сотрудничества в интересах настоящего и будущего поколений [Федеральный закон «Об охране окружающей среды природной среды», [www](#)].

На современном этапе, по мнению профессора О.Л. Дубовик, при принятии действующего Закона «Об охране окружающей среды» законодатель, скорее всего, руководствовался соображениями соблюдения баланса интересов Российской Федерации и ее основных партнеров, законодательство которых не содержало столь подробных принципов международного сотрудничества [Дубовик, Чолтян, 2017].

Федеральный закон от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» в ст. 81 содержит положение, в соответствии с которым Россия осуществляет международное сотрудничество в области охраны окружающей среды в соответствии с общепризнанными принципами международного права и международными договорами Российской Федерации в области охраны окружающей среды [Федеральный закон «Об охране окружающей среды», [www](#)].

Стокгольмская конференция 1972 г. заложила основы комплексного, сбалансированного подхода к решению широчайшего спектра экологических проблем на самом высоком уровне. Стокгольмские решения координировали усилия международных организаций и государств в сфере международного природоохранения. Конференция оказала огромное влияние на внутреннюю политику многих государств, в национальных приоритетах которых прежде отсутствовали вопросы охраны природы. После проведения конференции начали разрабатываться государственные экологические программы, стали создаваться механизмы для

их реализации, вносятся изменения в национальные законодательства. В этот период расширяется международное сотрудничество, заключаются конвенции по вопросам, в глобальном урегулировании которых заинтересовано все человечество, активизируется работа по кодификации отраслевых принципов международного экологического права.

Среди значительного количества международных нормативных документов экологического характера следует отметить Базельскую конвенцию о трансграничном перемещении опасных отходов, которая была принята на Конференции в Базеле 22 марта 1989 г. [Базельская Конвенция о контроле за трансграничной перевозкой опасных отходов и их удалением, [www](#)].

На сегодняшний день Базельская конвенция о контроле за трансграничной перевозкой опасных отходов и их удалением является самым всеобъемлющим природоохранным глобальным соглашением по опасным и другим отходам. Цель Базельской конвенции – защита жизни и здоровья людей, окружающей среды от неблагоприятных последствий трансграничного перемещения и утилизации опасных отходов путем сокращения трансграничного перемещения опасных и других отходов до минимума, соответствующего экологически приемлемым нормам; обработки и размещения опасных и других отходов ближе к производящим их источникам, используя экологически приемлемые методы; минимизации производства опасных и других отходов в показателях количества и потенциальной опасности.

Важнейшей акцией последнего десятилетия XX в. явилась Конференция ООН по окружающей среде и развитию, состоявшаяся в 1992 г. в Рио-де-Жанейро с участием глав государств и правительств более чем 170 стран мира.

На конференции были приняты два значимых документа – «Декларация Рио» и «Повестка дня на XXI век», представляющих собой план действий по достижению экологически устойчивого развития. Кроме того, во время конференции участниками были подписаны следующие глобальные экологические конвенции: Рамочная конвенция ООН об изменении климата (ратифицирована Россией Федеральным законом от 4 ноября 1994 г. № 34-ФЗ) [Рамочная конвенция ООН об изменении климата, [www](#)], Конвенция о биологическом разнообразии (ратифицирована Россией Федеральным законом от 17 февраля 1995 г. № 16-ФЗ [Конвенция о биологическом разнообразии от 5 июня 1992 г., 1996].

Необходимо подчеркнуть, что одновременно с процессом кодификации международного экологического права формировались принципы социоприродного развития. Параллельно заключались двусторонние соглашения в области охраны окружающей среды, основной акцент в которых делался на реализации принципа обеспечения экологической безопасности и устойчивого развития участвующих в них сторон.

С 1992 г. государства официально вводят в оборот термин «устойчивое развитие» и стремятся строить свою жизнь в соответствии с принципами, закрепленными в Декларации Рио-де-Жанейро по окружающей среде и развитию от 1992 года. Речь идет о сочетании социального прогресса и экономического развития с сохранением окружающей природной среды во имя сохранения качества жизни нынешних и последующих поколений [Декларация Рио-де-Жанейро по окружающей среде и развитию, [www](#)].

22-23 июня 2012 г. в бразильском Рио-де-Жанейро прошла конференция ООН по устойчивому развитию, известная под названием «Рио+20». В этом масштабном мероприятии приняли участие 45 тысяч человек из 188 стран. В финале саммита было выработано соглашение, которое одобрили 193 государств – членов ООН. Этот итоговый документ определял принципы перехода к устойчивому, стабильному развитию, к социальному и экономическому прогрессу при условии сохранения окружающей среды. К положительным

результатам конференции «Рио+20» эксперты относят следующие моменты: показано, как зеленая экономика может быть использована в качестве инструмента для достижения устойчивого развития; разработаны новые индикаторы устойчивого развития, которые бы дополнили ВВП; разработаны стратегии устойчивого развития финансовой сферы; приняты основы для устойчивого потребления и производства.

Далее в рамках исследования современных проблем охраны окружающей среды рассмотрим международно-правовой инструментарий как нормативную основу системы межгосударственного сотрудничества в указанной области.

Бесспорно, окружающая природная среда, являясь источником существования, играет важнейшую роль в жизни человека. В то же время атмосфера, морские и пресноводные воды, животный и растительный мир, сухопутная часть нашей планеты, включая ее недра, и даже космическое пространство в настоящее время находятся под серьезной угрозой загрязнения, что является результатом деятельности человека. Для выработки международно-правовых норм в области охраны окружающей среды используются те же правовые формы, что и в иных областях межгосударственного сотрудничества: международный договор, международно-правовой обычай и в некоторых случаях резолюции международных организаций [Абашидзе, Солнцев, 2012].

Хотелось бы обратить внимание на отдельные объекты международной правовой охраны. В частности, атмосферный воздух в силу своих природных свойств не может являться внутригосударственным природным ресурсом, так как его загрязнение в одном государстве может автоматически повлечь негативные последствия в других странах. Главным международно-правовым актом в рассматриваемой сфере является Конвенция Организации Объединенных Наций о трансграничном загрязнении воздуха на большие расстояния (заключена в г. Женеве 13.11.1979) [Конвенция Организации Объединенных Наций о трансграничном загрязнении воздуха на большие расстояния, www].

С вопросами охраны атмосферы тесно связана охрана озонового слоя (озоновый слой защищает все живые организмы планеты от губительного ультрафиолетового излучения). В 1985 г. была подписана Венская конвенция об охране озонового слоя [Венская конвенция об охране озонового слоя, www].

Впоследствии Венская конвенция в 1987 г. была дополнена Монреальским протоколом по веществам, разрушающим озоновый слой, с корректировками, внесенными вторым Сессией Сторон (Лондон, 27–29.06.1990) и четвертым Сессией Сторон (Копенгаген, 23–25.11.1992), и дополнительно скорректированный Сессией Сторон (Вена, 05–07.12.1995) и с дополнительными корректировками, внесенными девятым Сессией Сторон (Монреаль, 15–17.09.1997) [Монреальский протокол по веществам, разрушающим озоновый слой, www].

Киотский протокол 1997 г. стал новым витком развития в создании международных экологических принципов. Наиболее интересной является ст. 3, устанавливающая обязанности сторон данного протокола в обеспечении выброса парниковых газов в пределах, закрепленных в приложении «В». К примеру, для Российской Федерации данный объем составляет 100, для Японии – 49, для США – 39 и т.д. Различные требования к государствам объясняются различными характеристиками и уровнем производства, технологий и экономики в целом [Ахмедов, Иванова, Шохов, 2019].

В 2015 г. на 21-й Конференции ООН в Париже 196 участников подписали новое соглашение об изменении климата. Главной темой Парижского соглашения, помимо стабилизации выбросов парниковых газов, стал курс на сдерживание глобального потепления не более чем на

2°C. Важнейшим событием в вопросах изменения климата стала 26-я конференция Организации Объединённых Наций, которая проходила в Глазго с 31 октября по 12 ноября 2021 г. Итоговым документом саммита стал Климатический пакт Глазго (Glasgow Climate Pact).

В документе сохранена цель удержать рост среднемировой температуры в пределах 1,5 градуса (на сегодня этот показатель составляет 1,1 градуса), но отмечается, что она будет достигнута «только при согласованных и немедленных глобальных усилиях».

Страны согласились «активизировать усилия» по «постепенному сокращению» (phase-down) потребления энергии на основе «неослабленного угля» (unabated coal) – угля, добываемого без использования технологий улавливания выделяемого углерода, и «неэффективных» субсидий ископаемого топлива.

Кроме того, страны согласились ускорить темпы борьбы с изменением климата, что стало одним из ключевых достижений саммита. Стороны договорились «пересмотреть и усилить» свои национальные планы (ОНУВ) по снижению выбросов углекислого газа к 2030 году и обсудить их через год, то есть уже в 2022 году.

Стороны также согласовали правила реализации Парижского соглашения, – это означает, что к 2024 году все страны должны будут представить подробные данные о своих выбросах парниковых газов [Парижское соглашение, [www](http://www)].

Но, несмотря на принятие различных нормативных документов по охране атмосферного воздуха, ситуация с указанным природным объектом продолжает оставаться крайне сложной. Поэтому человечество должно совместными усилиями бороться с этой проблемой.

Следующий важный объект международно-правовой охраны – Мировой океан, который является одним из основных компонентов биосферы Земли, ключевым элементом гидросферы, содержащим 95% всей воды на планете, важнейшим звеном экологической системы. Нормы по охране морской среды содержатся в различных общих конвенциях по морскому праву и в специальных соглашениях.

Нормы по охране морской среды содержатся как в общих конвенциях по морскому праву (Женевских конвенциях 1958 г., Конвенции ООН по морскому праву 1982 г.), так и специальных соглашениях (Конвенция по предотвращению загрязнения моря сбросами отходов и других материалов 1972 г., Международная конвенция о рыболовстве в северо-западной части Атлантического океана (Вашингтон, 8 февраля 1949 г.), Конвенция о рыболовстве и охране живых ресурсов открытого моря (1982 г.) и др.). В Женевских конвенциях и Конвенции по морскому праву 1982 г. определяются режим морских пространств, общие положения по предотвращению их загрязнения и обеспечению рационального использования. Специальные соглашения регламентируют вопросы охраны отдельных компонентов морской среды, защиту моря от конкретных загрязнителей и т.д. [Мухин, 2006].

Таким образом, значительную роль для разработки и кодификации норм международного права имели различные конференции по морскому праву, которые кодифицировали большое число общепризнанных норм и принципов международного морского права и разработали многие новые, касающиеся континентального шельфа, экономической зоны, международного района морского дна, международных проливов, государств-архипелагов, охраны морской среды, морских научных исследований и др. Мировое сообщество должно предпринимать решительные меры, подразумевающие взаимодействие между странами по вопросам предупреждения загрязнения Мирового океана, сохранения его биоразнообразия.

Особое место в экологическом праве занимает система норм, регулирующих охрану, использование и воспроизводство животного мира. За несколько десятилетий активного

международного сотрудничества в области охраны животного мира накопился достаточный массив международных конвенций и соглашений в данной области. Большинство из них были заключены под эгидой ООН. Основное место среди них занимает Конвенция о биологическом разнообразии от 5 июня 1992 года.

Конвенция о биологическом разнообразии была принята с целью сохранения и устойчивого использования разнообразия живых организмов и экосистем, неотъемлемой частью которых они являются, посредством национального законодательного регулирования, финансового обеспечения, использования различных технологий и сотрудничества между государствами.

На наш взгляд, основные проблемы при применении норм об охране животного мира могут возникнуть в связи с большим количеством нормативных актов, а также в многочисленных конфликтах, возникающих, например, при нарушении правил добычи объектов животного мира иностранными гражданами на территории Российской Федерации, исключительной экономической зоне и на континентальном шельфе.

Здесь уместно выделить роль как международных межправительственных, так и международных неправительственных организаций, которые прочно вошли в структуру системы межгосударственных экологических отношений, без которых само ее функционирование невозможно, учитывая характер экологической проблематики. Вместе с тем отметим, что в Уставе ООН проблема защиты окружающей среды не упоминается. Более того, еще в 1995 г. Генеральный секретарь ООН отмечал: «Настало время создать документ, регулирующий отношения между человечеством и природой» (Draft International Covenant on Environment and Development IUCN) [Draft International Covenant on Environment and Development IUCN. The World Conservation Union, 1995].

### Заключение

Анализ отдельных вопросов, посвященных международно-правовой охране окружающей среды, позволяет сделать определенные выводы:

1. В экологической политике Российская Федерация исходит из необходимости обеспечения всеобщей безопасности и развития международного природоохранного сотрудничества, в связи с чем в Законе РФ «Об охране окружающей среды» международное сотрудничество провозглашено одним из важнейших принципов в деле охраны окружающей среды.

2. Отметим, что в настоящее время не существует какой-либо конвенции, охватывающей все экологические проблемы охраны атмосферного воздуха. Но, несмотря на принятие различных нормативных документов по охране атмосферного воздуха, ситуация с указанным природным объектом продолжает оставаться крайне сложной. Поэтому человечество должно совместными усилиями бороться с этой проблемой.

3. Одной из главных задач, стоящих перед всем мировым сообществом, является ликвидация ущерба, нанесенного Мировому океану, создание гарантий сохранения его для будущих поколений. Принятые нормативные акты по морскому праву обязывают все государства защищать и сохранять морскую среду и принимать все меры для того, чтобы не причинять ущерб другим государствам и их морской среде. Эти меры относятся ко всем источникам загрязнения морской среды.

4. Число нормативных правовых актов, касающихся пользования и охраны животного мира, неуклонно возрастает. Но необходимо создание различных механизмов для успешного применения существующих норм, так как эффективность их реализации продолжает оставаться низкой.

Особо подчеркнем, что для достижения программных установок ООН в сфере экологической стабильности необходимы совместные усилия как национальных правительств и гражданского общества, так и взаимодействия государств и международных организаций. Возможные пути решения экологической проблемы – начиная от правового просвещения в образовательных учреждениях до государственного внимания к экологическим вопросам, которое выражается в национальных программах в соответствии с международными экологическими стандартами и добросовестном выполнении международных обязательств.

### Библиография

1. Абашидзе А.Х., Солнцев А.М. Мирное разрешение международных споров: современные проблемы. М.: РУДН, 2012.
2. Ахмедов Р.М., Иванова Ю.А., Шохов К.Е. К вопросу о международно-правовых стандартах в области охраны атмосферного воздуха, включая озоновый слой // Вестник Московского университета МВД России. 2019. № 4. С. 58-62.
3. Базельская Конвенция о контроле за трансграничной перевозкой опасных отходов и их удалением. URL: [http://www.basel.int/Portals/4/Basel %20Convention/docs/text /BaselConventionText-r.pdf](http://www.basel.int/Portals/4/Basel%20Convention/docs/text/BaselConventionText-r.pdf).
4. Венская конвенция об охране озонового слоя. URL: [http://www.un.org/ru/documents/decl\\_conv/conventions/ozone.shtml](http://www.un.org/ru/documents/decl_conv/conventions/ozone.shtml).
5. Декларация Рио-де-Жанейро по окружающей среде и развитию. URL: <https://unfccc.int/resource/docs/2015/cop21/rus/109r.pdf>.
6. Дубовик О.Л., Чолтян Л.Н. Экологическое право в вопросах и ответах. М.: Проспект, 2017. 365 с.
7. Конвенция о биологическом разнообразии от 5 июня 1992 г. // Собрание законодательства Российской Федерации. 1996. № 19. Ст. 2254.
8. Конвенция Организации Объединенных Наций о трансграничном загрязнении воздуха на большие расстояния. URL: [http://www.un.org/ru/documents/decl\\_conv/conventions/transboundary.shtml](http://www.un.org/ru/documents/decl_conv/conventions/transboundary.shtml).
9. Монреальский протокол по веществам, разрушающим озоновый слой. URL: [http://www.un.org/ru/documents/decl\\_conv/conventions/montreal\\_prot.shtml](http://www.un.org/ru/documents/decl_conv/conventions/montreal_prot.shtml).
10. Мухин И.А. Правовое регулирование охраны окружающей среды в Российской Федерации (международно-правовые аспекты). М., 2006. 197 с.
11. Об охране окружающей среды природной среды: федер. закон (принят Верховным Советом РСФСР 19 декабря 1991 г., документ утратил силу 1 июля 2002 г.). URL: <http://www.consultant.ru>.
12. Об охране окружающей среды: федер. закон (принят Государственной думой 20 декабря 2001 г., одобрен Советом Федерации 26 декабря 2001 г., с изменениями от 31 июля 2020 г.). URL: <http://www.consultant.ru>.
13. Парижское соглашение (Париж, 2015). URL: [http://unfccc.int/files/essential\\_background/convention/application/pdf/russian\\_paris\\_agreement](http://unfccc.int/files/essential_background/convention/application/pdf/russian_paris_agreement).
14. Рамочная конвенция ООН об изменении климата. URL: [https://www.un.org/ru/documents/decl\\_conv/conventions/climate\\_framework\\_conv.shtml](https://www.un.org/ru/documents/decl_conv/conventions/climate_framework_conv.shtml).
15. Draft International Covenant on Environment and Development IUCN. The World Conservation Union, 1995.

### Issues of international legal protection of the environment

**Lyudmila N. Choltyan**

PhD in Law,  
Associate Professor of the Department of administrative and criminal law,  
Belgorod University of Cooperation, Economics and Law,  
308023, 116-a, Sadovaya str., Belgorod, Russian Federation;  
e-mail: Choltyan@yandex.ru

## Abstract

Most of today's environmental problems are so large-scale and global that they go beyond individual countries and regions and become global. In this regard, the UN, national governments and various international organizations deal with environmental issues. Work is being done at all levels. International cooperation in the field of environmental protection is one of the main areas of interaction, since the problems of climate change, the reduction of biodiversity, the reduction of fresh water reserves, the destruction of forests and other vegetation, and other manifestations of the ecological crisis on our planet require systemic relations between subjects of international environmental law. This article discusses some issues related to international legal problems of environmental protection and ways to solve them in order to ensure the environmental safety of mankind. It is concluded that possible ways to solve the environmental problem are from legal education in educational institutions to state attention to environmental issues, which is expressed in national programs in accordance with international environmental standards and conscientious fulfillment of international obligations.

## For citation

Choltyan L.N. (2022) *Voprosy mezhdunarodno-pravovoi okhrany okruzhayushchei sredy* [Issues of international legal protection of the environment]. *Voprosy rossiiskogo i mezhdunarodnogo prava* [Matters of Russian and International Law], 12 (3A), pp. 279-287. DOI: 10.34670/AR.2022.65.51.034

## Keywords

International environmental law, environmental crisis, climate change, deforestation, principles of international cooperation, international conferences, atmospheric air, ozone layer, World Ocean, fauna.

## References

1. Abashidze A.Kh., Solntsev A.M. (2012) *Mirnoe razreshenie mezhdunarodnykh sporov: sovremennye problem* [Peaceful resolution of international disputes: modern problems]. Moscow: Peoples' Friendship University of Russia.
2. Akhmedov R.M., Ivanova Yu.A., Shokhov K.E. (2019) K voprosu o mezhdunarodno-pravovykh standartakh v oblasti okhrany atmosfernogo vozdukha, vklyuchaya ozonovyi sloi [To the question of international legal standards in the field of atmospheric air protection, including the ozone layer]. *Vestnik Moskovskogo universiteta MVD Rossii* [Bulletin of the Moscow University of the Ministry of Internal Affairs of Russia], 4, pp. 58-62.
3. *Bazel'skaya Konventsiya o kontrole za transgranichnoi perevozkoi opasnykh otkhodov i ikh udaleniem* [Basel Convention on the Control of Transboundary Movements of Hazardous Wastes and Their Disposal]. Available at: [http://www.basel.int/Portals/4/Basel %20Convention/docs/text /BaselConventionText-r.pdf](http://www.basel.int/Portals/4/Basel%20Convention/docs/text/BaselConventionText-r.pdf) [Accessed 12/03/2022].
4. *Deklaratsiya Rio-de-Zhaneiro po okruzhayushchei srede i razvitiyu* [Rio Declaration on Environment and Development]. Available at: <https://unfccc.int/resource/docs/2015/cop21/rus/109r.pdf> [Accessed 12/03/2022].
5. *Draft International Covenant on Environment and Development IUCN. The World Conservation Union* (1995).
6. Dubovik O.L., Choltyan L.N. (2017) *Ekologicheskoe pravo v voprosakh i otvetakh* [Ecological law in questions and answers]. Moscow: Prospekt Publ.
7. *Konventsiya o biologicheskom raznoobrazii ot 5 iyunya 1992 g.* [Convention on Biological Diversity of June 5, 1992] (1996). *Sobranie zakonodatel'stva Rossiiskoi Federatsii. St. 2254* [Collection of Legislation of the Russian Federation. Art. 2254], 19.
8. *Konventsiya Organizatsii Ob"edinennykh Natsii o transgranichnom zagryaznenii vozdukha na bol'shie rasstoyaniya* [United Nations Convention on Long-range Transboundary Air Pollution]. Available at: [http://www.un.org/ru/documents/decl\\_conv/conventions/transboundary.shtml](http://www.un.org/ru/documents/decl_conv/conventions/transboundary.shtml) [Accessed 11/03/2022].
9. *Monreal'skii protokol po veshchestvam, razrushayushchim ozonovyi sloi* [Montreal Protocol on Substances that Deplete the Ozone Layer]. Available at: [http://www.un.org/ru/documents/decl\\_conv/conventions/montreal\\_prot.shtml](http://www.un.org/ru/documents/decl_conv/conventions/montreal_prot.shtml) [Accessed 12/03/2022].



10. Mukhin I.A. (2006) *Pravovoe regulirovanie okhrany okruzhayushchei sredy v Rossiiskoi Federatsii (mezhdunarodno-pravovye aspekty)* [Legal regulation of environmental protection in the Russian Federation (international legal aspects)]. Moscow.
11. *Ob okhrane okruzhayushchei sredy prirodnoi sredy: feder. zakon (prinyat Verkhovnym Sovetom RSFSR 19 dekabrya 1991 g., dokument utratil silu 1 iyulya 2002 g.)* [On environmental protection of the natural environment: Federal Law (adopted by the Supreme Soviet of the RSFSR on December 19, 1991, the document became invalid on July 1, 2002)]. Available at: <http://www.consultant.ru> [Accessed 12/03/2022].
12. *Ob okhrane okruzhayushchei sredy: feder. zakon (prinyat Gosudarstvennoi dumoi 20 dekabrya 2001 g., odobren Sovetom Federatsii 26 dekabrya 2001 g., s izmeneniyami ot 31 iyulya 2020 g.)* [On environmental protection: Federal Law (adopted by the State Duma on December 20, 2001, approved by the Federation Council on December 26, 2001, as amended on July 31, 2020)]. Available at: <http://www.consultant.ru> [Accessed 12/03/2022].
13. *Parizhskoe soglasenie (Parizh, 2015)* [Paris Agreement (Paris, 2015)]. Available at: [http://unfccc.int/files/essential\\_background/convention/application/pdf/russian\\_paris\\_agreement](http://unfccc.int/files/essential_background/convention/application/pdf/russian_paris_agreement) [Accessed 03/03/2022].
14. *Ramochnaya konventsiya OON ob izmenenii klimata* [UN Framework Convention on Climate Change]. Available at: [https://www.un.org/ru/documents/decl\\_conv/conventions/climate\\_framework\\_conv.shtml](https://www.un.org/ru/documents/decl_conv/conventions/climate_framework_conv.shtml) [Accessed 21/03/2022].
15. *Venskaya konventsiya ob okhrane ozonovogo sloya* [Vienna Convention for the Protection of the Ozone Layer]. Available at: [http://www.un.org/ru/documents/decl\\_conv/conventions/ozone.shtml](http://www.un.org/ru/documents/decl_conv/conventions/ozone.shtml) [Accessed 16/03/2022].