

УДК 323

Рубрика: ГОСУДАРСТВО. ОБЩЕСТВО. ПРАВО

Ашхен Сергеевна Геворгян, кандидат политических наук, доцент кафедры политологии и этнополитики, Южно-Российского института управления - филиала Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации, Ростов-на-Дону, Россия. ashkhen-aroyan@yandex.ru

ORCIDID: 0000-0003-0644-5126

Крицкая Анна Александровна, кандидат политических наук, доцент кафедры политологии и этнополитики Южно-Российского института управления – филиала Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации, Ростов-на-Дону, Россия, доцент кафедры «Уголовное право и публично-правовые дисциплины» Донской государственной технической университет, Ростов-на-Дону, Россия. enigmaann@bk.ru

ORCIDID: 0000-0001-5890-0528

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПОЛИТИКА В СФЕРЕ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Введение. Статья посвящена разработке рекомендаций по совершенствованию государственной политики в сфере обеспечения экологической безопасности. в настоящее время экологическая безопасность является неотъемлемой частью политики любого развитого государства, обеспокоенного экологической обстановкой в стране, а также качеством жизни и здоровьем своих граждан и будущих поколений.

Проблемы качественного состояния окружающей среды, активная производственно-хозяйственная деятельность и другие формы антропогенного воздействия на окружающую среду оказывают прямое влияние на уровень

экологической безопасности. Для того, чтобы взять под контроль существующие проблемы и предотвратить возникновение новых, необходимо проведение грамотной государственной экологической политики.

Методы. В работе использованы следующие методы научного познания: анализа и синтеза, индукции и дедукции, обобщения, классификации, исторического анализа, моделирования, методы системного и статистического анализа, анализ нормативно-правовых документов, метод сравнения.

Результаты. Разработанные предложения по совершенствованию механизмов обеспечения экологической безопасности в силу своей универсальности могут быть использованы в других регионах Российской Федерации. С этой целью требуется создавать и планомерно воплощать в жизнь единую политику государства в сфере экологической безопасности и сохранения природных ресурсов, нацеленную на сбережение окружающей природы, оправданное и рациональное применение и добычу природных возобновляемых и не возобновляемых ресурсов. При этом приоритетной задачей должно стать сбережение и восстановление природных систем.

Ключевые слова: безопасность, экологическая безопасность, государство, политика, государственная политика, стратегия.

A.S. Gevorgyan - Candidate of Political Sciences, Associate Professor Associate Professor of the Department of Political Science and Ethnopolitics of the South Russian Institute of Management - Branch of the Russian Academy of National Economy and Public Administration under the President of the Russian Federation, Rostov-on-Don.

A.A. Kritskaya - Candidate of Political Sciences, Associate Professor Associate Professor of the Department of Political Science and Ethnopolitics of the South Russian Institute of Management - Branch of the Russian Academy of National Economy and Public Administration under the President of the Russian Federation, Rostov-on-Don, Russia, Associate Professor of the Department of Criminal Law and Public Law Disciplines, Don State Technical University, Rostov-on-Don, Russia.

STATE POLICY IN THE FIELD OF ENVIRONMENTAL SAFETY

Introduction. The article is devoted to the development of recommendations for improving state policy in the field of environmental safety. Currently, environmental safety is an integral part of the policy of any developed state concerned about the environmental situation in the country, as well as the quality of life and health of its citizens and future generations.

The problems of the quality of the environment, active industrial and economic activities and other forms of anthropogenic impact on the environment have a direct impact on the level of environmental safety. In order to take control of existing problems and prevent the emergence of new ones, it is necessary to conduct a competent state environmental policy.

Methods. The following methods of scientific cognition are used in the work: analysis and synthesis, induction and deduction, generalization, classification, historical analysis, modeling, methods of systematic and statistical analysis, analysis of normative legal documents, the method of comparison.

Results. The developed proposals for improving environmental safety mechanisms, due to their versatility, can be used in other regions of the Russian Federation. To this end, it is necessary to create and systematically implement a unified state policy in the field of environmental safety and conservation of natural resources aimed at preserving the environment, justifiable and rational use and extraction of natural renewable and non-renewable resources. At the same time, conservation and restoration of natural systems should be a priority.

Keywords: safety, environmental safety, state, politics, public policy, strategy.

Экологические проблемы наносят не только вред природе, здоровью населения, но и так же влекут большие материальные убытки в экономиках стран. Масштабы загрязнения окружающей среды выросли до такого объема, что

на ликвидацию их последствий каждый год тратиться около 1% от бюджета России, а это порядка 75 миллиардов рублей. По мнению экологов этого совсем недостаточно, чтобы содержать в чистоте 1/6 часть суши Земли. Россия на 2018 год, по рейтингу самых экологически чистых стран мира, составляемым Центром экологической политики и права при Йельском университете, находится только на 52 месте. А по мнению Всемирной Организации Здравоохранения народ Российской Федерации находится на грани вырождения, так как: средняя продолжительность жизни у мужчин составляет 68,5 лет, а у женщин 78,5; по статистике каждый десятый ребенок в России рождается с умственными или физическими отклонениями на генном уровне; в городах с предприятиями промышленного направления люди больше страдают от иммунологической недостаточности; и только 15-20% населения России дышат воздухом соответствующим нормам качества. Список экологических проблем довольно широкий и постоянно пополняющийся, но и данная картина ярко иллюстрирует масштабность, серьезность, а главное актуальность этих вопросов. [1]

В системе государственной политики в сфере обеспечения экологической безопасности РФ имеются проблемы, которые являются не только причиной стагнации в вопросе улучшения состояния экологической обстановки региона, но и причиной появления и развития различных экологических угроз, влияющих на здоровье людей и безопасность окружающей их среды. Текущие направления деятельности и тенденции развития проблем указывают на невысокий уровень эффективности действующей системы управления, которая во многом является следствием несовершенного экологического законодательства. Описываемые проблемы ведут к ухудшению экологической ситуации в РФ, что является прямой угрозой национальной безопасности страны.

На текущий момент не уделяется достаточного внимания созданию системного комплекса методов регулирования экологического законодательства. Существующий законодательно закрепленный подход, направлен преимущественно на регулирование сфер, связанных с проблемами в наименьшей

степени, что ведет к деградации общей экологической ситуации. Из поля зрения законодательства выпадают вопросы, которые могут стать причинами возникновения серьезных экологических проблем, затрагивающих вопросы безопасности и здоровья населения.

В последние годы можно наблюдать попытки совершенствования экологического законодательства на федеральном уровне. Кроме того, наблюдается тенденция к внедрению и развитию экологического образования и культуры у населения.

Проблема рассмотрения важности экологической безопасности с управленческой точки зрения отражена в научных работах не в полной мере. Так, в недостаточной мере отражены вопросы влияния чрезвычайных ситуаций на экономическую и социальную области, а также влияние экологического состояния региона на здоровье населения.

В этом Послании Президента Федеральному Собранию уделяется особое внимание реализации национальному проекту «Экология». В рамках этого проекта к 2024 году в нашей стране должна сформироваться полноценная система экологического мониторинга, крупнейшие промышленные предприятия должны осуществить переход на наилучшие доступные технологии для снижения вредного воздействия на окружающую среду, завершить внедрение системы раздельного сбора отходов в стране. [3, с. 90]

Понимая важность экологической безопасности Российской Федерации, руководство нашего государства регулярно подчеркивает важность нормативно-правовых актов в этой области, так 19.04.2017 года Президент Путин В. В. издал Указ № 176 «О Стратегии экологической безопасности Российской Федерации на период до 2025 года». В этом Указе обуславливаются генеральные направления и задачи общегосударственной политики в области предоставления экологической безопасности. [5, с. 72]

Экологическая безопасность – состояние защищенности жизненно важных экологических интересов человека, прежде всего его прав на чистую, здоровую,

благоприятную для жизни окружающую природную среду, которое возникает по достижению сбалансированности между сосуществованием внешней среды и хозяйственной деятельностью людей, при условии, что уровень нагрузок на внешнюю среду будет ниже, чем способность среды к самостоятельному восстановлению.

В качестве объектов экологической безопасности выступают геосоциоэкосистемы разного уровня (глобальный, национальный, региональный, местный, отдельная организация или человек), которые могут быть подвержены экологическим угрозам - прогнозируемым последствиям либо потенциальным вариантам развития катастрофических случаев, вызванными изменениями в состоянии природной среды, способными причинить вред личности, обществу, государству.

В общем понимании, в области экологии обозначает следующее:

- устойчивая и структурно-функциональная организация природных экосистем;
- сохранность биологического разнообразия экосистем.

Вопросы по обеспечению безопасности в области экологии выступают как часть госполитики и функция государства, как элемент системы национальной безопасности. Здесь необходимо заметить, что, рассматривая все составляющие национальной безопасности, именно вопросы безопасности сферы экологии разработаны в наиболее полном объеме и наиболее широко.

На данный момент термин «государственная экологическая политика» довольно широко используется в различных нормативных правовых актах, официальных концептуальных, доктринальных и программных документах, а также в специальной и научной литературе, хотя на законодательном уровне его определение не закреплено, чем существенно затрудняется понимание сущности рассматриваемого понятия. Так, например, В.В. Круглов и В.В. Варакин считают, что под «экологической политикой» необходимо понимать целенаправленную и систематическую деятельность государственных органов

власти, нацеленную на оздоровление и охрану окружающей природы, возобновление, а также рациональное использование ресурсов природы возобновляемого типа, на охрану и экологическое развитие социальной среды, которая смогла бы обеспечить экологическую безопасность и нормальную человеческую жизнедеятельность». [13, с. 26]

По мнению О.С. Сергеевой, государственная экологическая политика представляет собой реализуемые государством различные меры, в связи с тем, что «государство возлагает на себя ответственность за актуальное и перспективное состояние окружающей среды, осуществляя функции по экологической безопасности граждан государства». [16, с. 65]

Е.А. Дюсенов отмечает, что государственная политика в сфере экологии включает в себя «задачи программы и планирования в целях сохранения ресурсного потенциала, развития и повышение человеческого капитала, которые делают наиболее актуальным решение проблем рационального и необходимого влияния на окружающую среду, решают проблемы по экологическому просвещению и воспитанию, приобщению граждан к эколого-рациональному поведению». [6, с. 58]

С. В. Брусницыной и О. В. Кузнецовой указывается на то, что «у публичной власти, имеющей конституционную ответственность за сбережение окружающей природы, должна принимать соответствующие меры, нацеленные на сохранение природы от загрязнения, а также на минимизацию и раннее предупреждение экологических катастроф и рисков». [2, с. 29]

В основном исследователями акцентируется внимание на таких аспектах, как «деятельность государственных органов», «решения и действия органов государственной власти» или «способы и средства государства». На наш взгляд, очевидным является тот факт, что экологическую политику государства нельзя представить в виде идей или концепций, так как каждая концепция требует воплощения на практике, что не представляется возможным без осуществления определенной деятельности.

Также не целесообразно ограничение государственной экологической политики различными средствами и мерами, которые государство использует в процессе ее реализации, так как несмотря на их важность, по своему существу они являются только инструментарием, необходимым для достижения конкретной цели и решения соответствующих задач. В связи с этим государственную экологическую политику требуется рассматривать в более широком смысле, включая в ее содержание идеи, концепции, принципы, представления о цели и задачах государственной деятельности в сфере экологии и охраны окружающей среды, а также правовые и иные способы и средства наряду с фактической деятельностью государства в экологической сфере. Соответственно, принципиально важным вопросом является вопрос, который затрагивает цели и задачи государственной политики в сфере экологии.

Под экологической политикой понимают деятельность государственного аппарата правительства РФ, общественных (коммерческих и некоммерческих) организаций, физических и юридических лиц, а также общества, основанная на законодательстве РФ, которая основной целью ставит устойчивое развитие всей жизнедеятельной системы.

В центр внимания экологическая политика ставит такие задачи:

- повысить качество использования природных ресурсов, предотвратить их потерю, и в соответствии с их видом оказывать содействие по их возобновлению;
- снизить негативное воздействие на окружающую среду в процессе предотвращения загрязнения и хранения отходов.

Региональная экологическая политика представляет собой комплекс, включающий управленческие меры, которые предпринимаются на уровнях отдельных субъектов (территорий), учитывая имеющиеся на них природные, географические, социальные, политические и экономические особенности.

Все решения по вопросам экологии и право контролировать экологическую ситуацию в регионах, по большей части, возложены на государственные органы, которые не в состоянии в полной мере исполнять эти обязанности.[4, с. 69]

В соответствии с приведенными определениями, исполнение стратегических планов относительно политики государства в области экологии, которая сейчас возложена на уполномоченные органы законодательной и исполнительной власти, должно проводиться, учитывая особенности природной среды, при этом осуществлять организацию развития региональных природохозяйственных систем, выполнять определенные социально-экономические функции, способствовать рациональному использованию ресурсов внешней среды.

Основами государственной политики экологического развития за период до 2030 года зафиксировано, что «под стратегической целью экологической государственной политики является разрешение социально-экономических задач, которые обеспечивают рост экономики согласно экологическим требованиям, сбережению благоприятной и чистой окружающей природы, наличия растительного и животного разнообразия, природных ресурсов для полноценной жизнедеятельности граждан на сегодняшний день и в будущем для новых поколений, полноценную реализацию прав человека и гражданина на благоприятную среду для жизнедеятельности, а также укрепление и организацию правового порядка в сфере охраны окружающей среды и поддержания экологической безопасности» [15].

Вполне обоснованным становится вопрос о том, могут ли стратегическую цель экологической политики государства составлять решения социально-экономических задач, учитывая даже необходимость обеспечивать экологически ориентированный экономический рост. Природа, способная удовлетворять различные потребности человека, представляет собой основу его жизни, существования и деятельности. Экономическим потенциалом природных ресурсов предопределяется их значимость для социального и экономического общественного развития. Именно поэтому акцентирование внимания на социально-экономическом развитии в документах, определяющих цели и задачи

государственной экологической политики, является научно обоснованным и объективным. [7]

Обсуждение

Таким образом, государственная экологическая политика включает в свое содержание идеи, концепции, принципы, представления о цели и задачах государственной деятельности в сфере экологии и охраны окружающей среды, а также правовые и иные способы и средства наряду с фактической деятельностью государства в экологической сфере. Универсальную стратегическую цель государственной экологической политики можно выразить как сохранение и восстановление благоприятного состояния окружающей среды, объективно обуславливающую необходимость решения соответствующих задач как экологического, так и экономического характера. Наряду с этим для сохранности и восстановления благоприятного состояния окружающей среды потребуются модернизация экономики РФ в целом, включая природо- и ресурсосберегающие, малоотходные, безотходные и другие современные технологии.

Согласно статье 72 Конституции РФ к совместному ведению РФ и ее субъектов относятся вопросы и проблемы в области природоохраны и природопользования, обеспечения безопасности окружающей экологической среды. Одновременно с этим, эффективность экологической политики зависит от рационального распределения полномочий в сфере окружающей среды между федеральными и региональными органами исполнительной власти. На федеральном уровне организацию и управление охраной окружающей среды производит система органов Министерства природных ресурсов и экологии (Минприроды РФ) [8], Министерство сельского хозяйства (Минсельхоз РФ) [9. С. 77], а также подведомственное для него Федеральное агентство рыболовства. [10, с. 47]

Обычно, выработка государственной политики министерствами производится посредством нормативно-правового регулирования в области сохранения и охраны окружающей природы.

Немаловажная роль в области управления и организации охраной окружающей природы передается на региональный уровень, так как на этом уровне имеется практическая полнота полномочий государства в сфере лесных, водных ресурсов и ведения охотничьей деятельности граждан. На региональном уровне в том числе производится и управление участками недр уровня местного значения, формируются и оберегаются особо охраняемые территории и природные заповедники.

На федеральном уровне Министерством природы производится в том числе и анализ, планирование и перспективная разработка политики государства в сфере охраны природы, ее нормативно-правовое регулирование и функциональное распределение обязанностей и полномочий между органами власти, ответственными за природоохранную деятельность, обеспечение выполнения данных полномочий субъектами РФ[11]. Также на уровне федерального значения происходит нормирование воздействия, производится администрирование платы за результаты отрицательного воздействия объектов предпринимательской и добывающей деятельности на окружающую природу, также ведется мониторинг состояния природной среды, уровня ее загрязнения, в том числе проводится активная государственная политика по информированию граждан и органов госвласти об организуемых и проводимых мероприятиях[12]. Помимо этого, федеральными государственными органами совместно с органами власти субъектов РФ реализуются проекты, направленные на ликвидацию экологического ущерба, «накопленного» в связи с хозяйственной деятельностью в прошлом.

В России на региональном и федеральном уровнях производятся регулярные контрольные и надзорные мероприятия, осуществляются мониторинговые функции по соблюдению требований актуального законодательства РФ в сфере природоохраны, ведется государственная экспертиза природной среды, формируются и сохраняются природные территории под особой защитой, ведется изыскание причиненного ущерба окружающей природе.

Также имеется разделение полномочий по охране и защите природной среды между Российской Федерацией и ее субъектами на основании существующего принципа разделения объектов, по отношению которых производятся федеральные или региональные полномочия указанных органов госвласти.

Согласно перечню объектов экологического госконтроля, утверждаемый Министерством природы РФ по отдельным субъектам федерации происходит подразделение на региональный и федеральный экологический надзор. В перечень входят хозяйственные объекты под ведением РФ и объекты, которыми производится отрицательное воздействие на окружающую природу. [15] Указанный перечень определяется Правительством РФ на базе показателей и основных критериев отрицательного воздействия на природу. Не входят в этот перечень хозяйственные объекты, которые находятся в ведении экологического контроля регионального уровня. Как результат региональных органов власти в области надзорной деятельности является взыскание с ответственных лиц за причинение ущерба природной среде.

Заключение.

Экологическая доктрина РФ является основным документом, который фиксирует основы государственной политики РФ в области экологии.

Доктрина устанавливает, что устойчивое и динамичное развитие государства, поддержание высокого уровня жизни и здоровье сбережения населения, в том числе всеобщая национальная безопасность должны обеспечиваться исключительно при условии сбережения всех систем природы и окружающей среды, а также поддержания высокого качества окружающей природы и пространства для жизнедеятельности граждан. С этой целью требуется создавать и планомерно воплощать в жизнь единую политику государства в сфере экологической безопасности и сохранения природных ресурсов, нацеленную на сбережение окружающей природы, оправданное и рациональное применение и добычу природных возобновляемых и не возобновляемых ресурсов. При этом

приоритетной задачей должно стать сбережение и восстановление природных систем.

Библиографический список

1. Аббасов П.Р., В.А. Васильев Формирование эколого-правовой культуры работников и работодателей // Вестник ЮУрГУ. Серия: Право. 2018. №1.
2. Брусницына С. В. Органы государственной власти, обеспечивающие охрану права на благоприятную окружающую среду / С. В. Брусницына, О. В. Кузнецова // Вестник Уральского института экономики, управления и права. – 2020. – № 3. – С. 28-44.
3. Быковский, В. К. Экологическая безопасность в системе национальной безопасности Российской Федерации / В. К. Быковский // Международное сотрудничество евразийских государств: политика, экономика, право. – 2016. – № 2(7). – С. 90 – 99
4. Гиззатуллин Р. Х. Рациональное природопользование и его соотношение с охраной окружающей среды // Правовое регулирование использования природных ресурсов. М.: Инфра-М, 2015. С. 69
5. Глинский В.В., Серга Л.К., Хван М.С. Об оценке уровня экологической безопасности территорий // Статистика и экономика. – 2017 - № 6 – с. 159
6. Дюсенов Е. А. Актуальные вопросы экологизации законодательства / Е.А. Дюсенов // Вестник Института законодательства и правовой информации Республики Казахстан. – 2020. – № 3(61). – С. 58-66.
7. Ерохина Е.В., Т.В. Летута, И.З. Шагивалеева Право на экологическую безопасность несовершеннолетних. Вопросы защиты и профилактики нарушений // Закон и право. 2020. №3.

8. Иваненко И.И., Лапатина Елена Яковлевна, Красавина Татьяна Ануфреевна Исследования удаления нефтесодержащих загрязнений микроорганизмами // Вода и экология: проблемы и решения. 2019. №4 (80).
9. Каранда, А. В. Экологическая политика: понятие, виды, принципы / А. В. Каранда // Молодой ученый. — 2020. — № 3 (293). — С. 352
10. Колбасов О. С. Концепция экологической безопасности (юридический аспект) // Советское государство и право. 1988. № 12. С. 47-55.
11. Короткоручко Дмитрий Юрьевич, Орехова Валентина Ивановна, Алиев Матлаб Арзу Оглы, Римарев Максим Александрович Современные методы защиты и очистки вод от загрязнения нефтепродуктами // Научные исследования. 2018. №6 (26).
12. Краснова И. О. Право на благоприятную окружающую среду как конституционное и Экологическое право // Актуальные проблемы российского права. 2019. №8 (105).
13. Круглов В. В. О государственной экологической политике в Российской Федерации / В. В. Круглов, В.В. Варакин // Российский юридический журнал. – 2015. – № 1. – С. 26-31.
14. Оленина Т.Ю. Понятие экологической информации в российском законодательстве // Вестник ВолГУ. Серия 5: Юриспруденция. 2018. №2.
15. Пакалов Дмитрий Сергеевич Актуальные проблемы обеспечения экологической безопасности России // Вестник ТГУ. 2022. №3.
16. Сергеева О. С. Государственная политика в сфере обеспечения экологической безопасности граждан / О. С. Сергеева // Вестник Прикамского социального института. – 2019. – № 1 (82). – С. 65-71.

Bibliograficheskiy spisok

1. Abbasov P.R., V.A. Vasil'ev Formirovanie ekologo-pravovoj kul'tury rabotnikov i rabotodatelej // Vestnik YUUrGU. Seriya: Pravo. 2018. №1.

2. Brusnicyna S. V. Organy gosudarstvennoj vlasti, obespechivayushchie ohranu prava na blagopriyatnyuyu okruzhayushchuyu sredu / S. V. Brusnicyna, O. V. Kuznecova // Vestnik Ural'skogo instituta ekonomiki, upravleniya i prava. – 2020. – № 3. – S. 28-44.
3. Bykovskij, V. K. Ekologicheskaya bezopasnost' v sisteme nacional'noj bezopasnosti Rossijskoj Federacii / V. K. Bykovskij // Mezhdunarodnoe sotrudnichestvo evrazijskih gosudarstv: politika, ekonomika, pravo. – 2016. – № 2(7). – S. 90 – 99
4. Gizzatullin R. H. Racional'noe prirodopol'zovanie i ego sootnoshenie s ohranoj okruzhayushchej sredy // Pravovoe regulirovanie ispol'zovaniya prirodnyh resursov. M.: Infra-M, 2015. S. 69
5. Glinskij V.V., Serga L.K., Hvan M.S. Ob ocenke urovnya ekologicheskoy bezopasnosti territorij // Statistika i ekonomika. – 2017 - № 6 – s. 159
6. Dyusenov E. A. Aktual'nye voprosy ekologizacii zakonodatel'stva / E.A. Dyusenov // Vestnik Instituta zakonodatel'stva i pravovoj informacii Respubliki Kazahstan. – 2020. – № 3(61). – S. 58-66.
7. Erohina E.V., T.V. Letuta, I.Z. SHagivaleeva Pravo na ekologicheskuyu bezopasnost' nesovershennoletnih. Voprosy zashchity i profilaktiki narushenij // Zakon i pravo. 2020. №3.
8. Ivanenko I.I., Lapatina Elena YAKovlevna, Krasavina Tat'yana Anufreevna Issledovaniya udaleniya neftesoderzhashchih zagryaznenij mikroorganizmami // Voda i ekologiya: problemy i resheniya. 2019. №4 (80).
9. Karanda, A. V. Ekologicheskaya politika: ponyatie, vidy, principy / A. V. Karanda // Molodoj uchenyj. — 2020. — № 3 (293). — S. 352
10. Kolbasov O. S. Koncepciya ekologicheskoy bezopasnosti (yuridicheskij aspekt) // Sovetskoe gosudarstvo i pravo. 1988. № 12. S. 47-55.
11. Korotkoruchko Dmitrij YUr'evich, Orekhova Valentina Ivanovna, Aliev Matlab Arzu Ogly, Rimarev Maksim Aleksandrovich Sovremennye metody zashchity i

ochistki vod ot zagryazneniya nefteproduktami // Nauchnye issledovaniya. 2018. №6 (26).

12. Krasnova I. O. Pravo na blagopriyatnuyu okruzhayushchuyu sredu kak konstitucionnoe i Ekologicheskoe pravo // Aktual'nye problemy rossijskogo prava. 2019. №8 (105).

13. Kruglov V. V. O gosudarstvennoj ekologicheskoy politike v Rossijskoj Federacii / V. V. Kruglov, V.V. Varaksin // Rossijskij juridicheskij zhurnal. – 2015. – № 1. – S. 26-31.

14. Olenina T.YU. Ponyatie ekologicheskoy informacii v rossijskom zakonodatel'stve // Vestnik VolGU. Seriya 5: YUrisprudenciya. 2018. №2.

15. Pakalov Dmitrij Sergeevich Aktual'nye problemy obespecheniya ekologicheskoy bezopasnosti Rossii // Vestnik TGU. 2022. №3.

16. Sergeeva O. S. Gosudarstvennaya politika v sfere obespecheniya ekologicheskoy bezopasnosti grazhdan / O. S. Sergeeva // Vestnik Prikamskogo social'nogo instituta. – 2019. – № 1 (82). – S. 65-71.

Представленный материал ранее нигде не публиковался и в настоящее время не находится на рассмотрении на предмет публикации в других изданиях. Заявляем об отсутствии конфликта интересов, связанного с публикацией данной статьи в журнале «Вестник Калининградского филиала Санкт-Петербургского университета МВД России». Разрешаем размещение полнотекстовой версии статьи, а также её частей в открытом доступе в сети Интернет, а также на официальных каналах журнала в социальных сетях.

При создании статьи не использовались возможности искусственного интеллекта.

Авторы внесли равный вклад в создание статьи.

Геворгян Ашхен Сергеевна _____

Крицкая Анна Александровна _____