

УДК 332.6

Гусейнов М.С.

Студент

СГТУ им. Гагарина Ю.А.

Российская Федерация, Саратов

Ералиев Р.А.

Студент

СГТУ им. Гагарина Ю.А.

Российская Федерация, Саратов

Научный руководитель: Фролов В.В., д.б.н.

профессор кафедры «Государственное правовое регулирование

экономики и кадровой политики»

СГТУ им. Гагарина Ю.А.

Российская Федерация, Саратов

ВОПРОСЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОЛИТИКИ В ОБЛАСТИ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Аннотация: В статье анализируются особенности реализации государственной политики в области экологической безопасности в регионах. Вопросы экологической безопасности становятся актуальными в связи с глобальными тенденциями, связанными с ухудшением климата во всем мире, быстрым истощением природных ресурсов, пересмотром правил и подходов к действиям государств в отношении экологической ситуации человека. страны.

Ключевые слова: экологическая политика, экологический рейтинг, экологические угрозы, экологическая безопасность, окружающая среда.

Huseynov M.S.

Student

SSTU them. Gagarina Yu.A.

Russian Federation, Saratov

Eraliev R.A.

Student

SSTU them. Gagarina Yu.A.

Russian Federation, Saratov

*Scientific adviser: Frolov V.V., Doctor of Biological Sciences
professor of the department "State legal regulation of the economy and
personnel policy"*

SSTU them. Gagarina Yu.A.

Russian Federation, Saratov

ISSUES OF STATE POLICY IN THE FIELD OF ENVIRONMENTAL SAFETY

Abstract: The article analyzes the features of the implementation of state policy in the field of environmental safety in the regions. Environmental safety issues are becoming relevant in connection with global trends related to the deterioration of the climate around the world, the rapid depletion of natural resources, the revision of rules and approaches to the actions of States in relation to the human environmental situation. countries.

Key words: environmental policy, environmental rating, environmental threats, environmental safety, environment.

За долгую историю развития нашей цивилизации взаимодействие с окружающей средой развивалось по-разному. Сначала шла «слабая эксплуатация» всех возможных природных ресурсов, затем этот процесс приобрел значительную активность, постепенно стали возникать вопросы об экологической безопасности и необходимости сохранения глобальной экосистемы. Только во второй половине XX века. на государственном уровне в политическом плане встал вопрос об охране окружающей среды,

поскольку ее загрязнение из-за жизнедеятельности человечества достигло критического уровня.

Состояние экологической безопасности России характеризуется в основном отрицательными рейтингами. По оценкам экспертов, «около 15% территории нашей страны ежегодно отмечается как находящееся в критическом или близком к критическому состоянию», кроме того, почти «60% населения России проживает в неблагоприятных экологических условиях».

Поэтому не случайно, что в последние годы экология стала областью растущего интереса для исследований в области науки, теории и практики управления.

В настоящее время новые стратегические ориентиры России на период до 2024 года, сформулированные в Указе Президента № 204 «О национальных стратегических целях и намерениях», достаточно четко определяют критерии развития страны в области экологии, в том числе «эффективное управление отходами, уровень загрязнения атмосферного воздуха в крупных промышленных центрах, улучшение качества питьевой воды для населения, экологическое оздоровление водных объектов и т. д.» Вопросы организации эффективной работы в контексте экологической безопасности, реализации эффективных мер экологической политики сегодня имеют первостепенное значение, социально-экономическое значение, политический подтекст. Инструменты экологической политики становятся важными мерами достижения глобальных приоритетов в системе стратегических экологических ориентиров России на ближайшие годы.

Сегодня под экологической безопасностью понимается результат деятельности компетентных органов, связанный с обеспечением безопасности при осуществлении потенциально опасных видов деятельности с формулированием экологических приоритетов в различных

сферах общественной жизни, с предупреждением и снижением экологических последствий от различных видов деятельности, даже после чрезвычайных ситуаций и так далее. [1].

Следовательно, экологическая безопасность - это особое состояние защиты важнейших экологических интересов и потребностей граждан, в первую очередь, прав на чистую и здоровую окружающую среду, ее отдельные виды ресурсов, являющееся результатом функционирования особой системы важнейших элементов (экология и экологическая безопасность), которые в настоящее время выполняют определенные функции. [2].

Экологическая политика — это целенаправленная и систематическая деятельность органов государственной власти различных уровней, «направленная на охрану и оздоровление окружающей среды, рациональное использование и возобновление природных ресурсов, сохранение и развитие социальной сферы, обеспечивающей нормальную жизнедеятельность и экологическую безопасность человека, среды его обитания» [3]. Экологическая политика сегодня стала неотъемлемой частью внешней и внутренней политики государств, в том числе России, и, как правило, включает в себя ряд основных направлений: оптимизация использования природных ресурсов в процессе общественного производства, охрана природы негативные последствия деятельности человека и экологическая безопасность населения.

Основная цель экологической безопасности - достижение устойчивого развития с созданием благоприятной среды обитания и комфортных условий жизни и воспроизводства населения, обеспечивая защиту природных ресурсов и биоразнообразия, предотвращения техногенных аварий и катастроф.

В этом отношении может быть полезен опыт других стран и регионов России. Наиболее важные и проверенные методы включают

альтернативные технологии очистки воды без использования хлорирующих агентов, а также систему двойной сортировки отходов, разработанную и применяемую во многих европейских странах. Конечно, для обеспечения экологической безопасности необходимы более решительные меры, но это все же результат долгосрочной государственной политики, ориентированной на инновационные методы и подходы к ее осмыслению и реализации.

Среди механизмов реализации политики экологической безопасности на территории России наиболее интересным является проект «Зеленая кнопка» - электронный ресурс, информирующий население о пунктах приема и утилизации масел, стекла, бумажных отходов, имеющихся ламп. в регионе шины, аккумуляторы, пластмассы, аккумуляторы. У проекта есть все возможности для улучшения экологической ситуации.

В Центральном федеральном округе регулярно проводится акция «Электроника», основной целью которой является «экологическое просвещение и просвещение населения, воспитание ответственного потребления, проявление активной гражданской позиции в стремлении сохранить окружающую среду для будущих поколений, т.к. а также стимулирование развития «зеленого предпринимательства» .В ходе акции люди избавляются от электротехнических и электронных товаров, которые больше не нужны в повседневной жизни, но которые все еще работают, а потому их жалко выбрасывать. Все собранные материалы передаются в общественные организации людей с ограниченными возможностями, волонтерские, экологические, патриотические и туристические. Акция «Электроника» направлена именно на помощь гражданам и общественным объединениям.

Также был разработан и реализуется проект «Маракуйя» через одноименную площадку, можно восстановить леса в самых уникальных

местах планеты: в национальных парках и заповедниках, сохранив при этом среду обитания редких видов растений, животных и птиц; в городских парках улучшить экологическую обстановку мегаполисов; на землях лесного фонда.

Все этапы проекта, от посадки рассады до последующего пятилетнего ухода, выполняются высококвалифицированными специалистами.

Говоря о международном опыте в сфере политики утилизации отходов, можно отметить внедрение «двойной системы», которая гарантирует разделение отходов на две группы: отдельные отходы и неселективные отходы. В этой системе каждый платит за мусор и несет ответственность за его сортировку, что гарантирует возможность дальнейшей переработки отходов, снижая негативное воздействие на окружающую среду [4].

Подводя итог, можно сказать, что текущим и возможным направлением государственной политики в области экологической безопасности должно быть совершенствование нормативно-методической базы, что позволило бы проводить необходимые мероприятия, устранение прошлого экологического ущерба с учетом задач сохранения и восстановления окружающей природной среды. Необходимо увеличить затраты на реализацию проектов в области экологической безопасности, возможно, с участием частных инициатив, а также найти компромисс со всеми промышленными предприятиями, при котором они будут заинтересованы в отсутствии нанесения ущерба окружающей среде.

Использованные источники:

1. Астахов А. С., Диколенко Е. Я., Харченко В. А. Экологическая безопасность и эффективность природопользования. Вологда: Инфра-Инженерия, 2018. С. 289.
2. Графкина М. В., Михайлов В. А., Иванов К. С. Экология и экологическая безопасность: учебник. М.: Форум, 2017. С. 201.
3. Круглов В. В., Вараксин В. В. О государственной экологической политике в Российской Федерации // Российский юридический журнал. 2015. № 1. С. 45.
4. Мироненко Т. Л. Особенности экологической политики государства (на примере США и ФРГ) // Политика. 2016. № 1. С.203.