**Поворот к экологии: «экомост» России и Евросоюза**

***Адыгбай А.А.***

*Студентка 2-го курса*

*Сибирский Федеральный Университет, Юридический Институт, г. Красноярск, Россия*

*a.adygbai02@mail.ru*

*Научный руководитель – Татьяна Юрьевна Сидорова, канд. юр. наук, доцент, заведующий кафедрой международного права*

Как известно, неправильное использование природных ресурсов оказывает негативное воздействие на экологию, например, загрязнение водоемов, воздуха, и чаще всего уровень развития экономики является источником подобных проблем. Есть надежда на то, что совместная работа России со странами ЕС позволит нормализовать экологическую обстановку не только нашей территории, но и всего мира.

В данной статье, исследуется «экомост» Евросоюза и России, подразумевающий ведение диалога или сотрудничества сторон во внедрении идей сохранения и охраны окружающей среды.

Европейский союз является общепризнанным лидером в сфере экологии. В 2020 году Европарламент поддержал цель климатической нейтральности к 2050 году, поставил задачу сокращения выбросов на 60 % к 2030 году. Также, три европейские страны законодательно приняли цель климатической нейтральности: Швеция решила достичь климатической нейтральности к 2045 году, а Франция и Великобритания — к 2050 году [1]. Несмотря на то, что Россия не входит в ЕС, она является одной из главных экспортеров энергоресурсов в страны ЕС. Важно отметить, что в рамках Парижского соглашения Россия упомянула о своей цели по снижению выбросов парниковых газов к 2030 году. Кроме того, Михаил Мишустин заявил: "Охрана окружающей среды - один из приоритетов государственной политики. В настоящее время ведется активная работа по реализации национального проекта "Экология" [2].

Сотрудничество ЕС и России в сфере экологии осуществляется в нескольких направлениях: 1. Развитие экологически безопасного производства; 2. Изменение климата; 3. Сохранение биологического разнообразия; 4. Вопросы экологии пресных и морских вод [3]. Важно отметить, что партнерство заметно усилилось с 2017 года. Активизировалась российско-германская программа GIZ (комплексное развитие регионов), подразумевающая внедрение наилучших доступных технологий на предприятия горно- и нефтехимической отраслей в России, правильное обращение с отходами, возобновление источников энергии. Более того, отмечается активное развитие экологических программ с Францией, Данией и Швецией, а также сотрудничество городов-побратимов (Санкт-Петербург и Гамбург) [4]. Также активно сотрудничает Россия с Финляндией, вероятнее всего, это связано с тем, что это страны-соседи, и многие экологические проблемы носят трансграничный характер. Тенденция экологического сотрудничества дает дальнейшие перспективы развития, поскольку данная проблема является общей, как и для России, так и для стран ЕС.

Необходимо выделить программу экологического партнерство Северного измерения, направленная на защиту и охрану окружающей среды северо-западного региона Европы. Были поставлены такие цели, как создание системы защиты от наводнений городов, а также перестройка сооружений, вызывающие загрязнение вод. Благодаря данной программе, осуществилась экологическая очистка сооружений в Санкт-Петербурге. Как следующее достижение, можно отметить проект «Правового диалога», где работает секция по экологическому праву, там юристы-экологи из РФ и ЕС обмениваются опытом и занимаются совместными исследованиями, путем семинаров и лекций.

Однако, в истории сотрудничества ЕС и России есть немногие сложности. В 2019 г. после презентации «Зеленой сделки» ЕС появилось напряжение между Москвой и Брюсселем. Дополнительную напряжённость добавляет намерение Брюсселя ввести трансграничное углеродное регулирование, предполагающее установление дополнительных барьеров для углеродоемкого импорта, и таким образом, сократить риск «утечки углерода» к 2050 году. Как известно, Москва экспортирует в ЕС нефте- и газопродукты, поэтому данный проект может сильно ударить по экономике страны. Президент Владимир Путин заявил, что Россия не может согласится с предлагаемыми правилами, несмотря на заинтересовать в совместной природоохранной работе. Лидер отметил, что это попытка ослабить экономику страны [5]. Еще одной сложностью для налаживания диалога выступает трансграничный углеродный налог. Он подразумевает, что производители, поставляющие свою продукцию в ЕС, должны будут платить налог за выбросы парниковых газов [6]. Но, несмотря на перечисленные риски, проект несет возможность развития отношений с Россией, поскольку обе стороны заинтересованы в «зеленых» инвестициях, развитии технологий возобновляемых источников энергии, включая водородную энергетику.

Таким образом, можно сделать вывод о том, что сотрудничество ЕС и России в сфере экологии развивается довольно активно, но при этом отмечаются немногие накаленные моменты, что могут повлиять на дальнейшее укрепление отношений России и ЕС. Безусловно, стороны продолжают разрабатывать всевозможные проекты, направленные на природоохранную деятельность. Кроме того, сотрудничество, активнее всего, осуществляется с теми странами, с которыми граничит Россия, поскольку подобные проблемы имеют общие экологические интересы. Так, несмотря на напряженность, стороны равно заинтересованы в природоохранной деятельности.

**Список используемых источников**

1. Климатические планы муниципалитетов. Обзор успешного опыта и рекомендации / О. Н. Сенова. — Санкт-Петербург: РСоЭС. – 2021. — 40 с.
2. Председатель Мишустин: Мишустин назвал охрану природы одним из приоритетов государственной политики России // ТАСС. – 2021. – URL: https://tass.ru/obschestvo/11499215 (дата обращения: 10.02.2022).
3. Сухина, Т. Экологические проблемы современности и экономика: взаимодействие России и ЕС в области экологии / Т. Сухина // Проблемы современной экономики. – 2016. – № 4. – URL: https://cyberleninka.ru/article/n/ekologicheskie-problemy-sovremennosti-i-ekonomika-vzaimodeystvie-rossii-i-es-v-oblasti-ekologii (дата обращения: 07.02.2022).
4. Давыдова, А. В общих «зеленых» интересах. Какие программы ЕС поддерживает в России в год экологии / А. Давыдова // Коммерсантъ. – 2017. – URL: http://eu.kommersant.ru/ekologiya.html (дата обращения: 08.02.2022).
5. Президент Путин: Россия заинтересована в работе с Евросоюзом по изменению климата // ТАСС. – 2021. – URL: https://ria.ru/20210903/klimat-1748510109.html (дата обращения: 10.02.2022).
6. Отношения России и Европейского союза в области защиты окружающей среды и борьбы с изменением климата: доклад № 75 / К. К. Суховерхов // РСМД. — М.: НП РСМД, 2021 — 30 с.