

Секция «Международная безопасность: новые и традиционные вызовы и угрозы»

Эмиссионный бюджет стран ЕС и США в рамках политики по борьбе с изменением климата 2015-2021 г.

Научный руководитель – Сёмина Мария Евгеньевна

Назаров Владислав Валерьевич

Студент (магистр)

Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова, Факультет мировой политики, Кафедра международной безопасности, Москва, Россия

E-mail: parcker.piter2010@gmail.com

В последние годы, проблема изменения климата становится всё более заметной, и попытки сохранить показатели ниже заявленных на Климатическом Саммите 2015 года - становится всё сложнее и сложнее. В данной работе рассматривается такое понятие, как «эмиссионный бюджет», его формирование в рамках проводимой ЕС и США экологической политики и возможные угрозы безопасности, которые несёт в себе несоблюдение общепринятых норм по борьбе с изменениями климата.

В ходе Конференций по изменению климата, проводимых на площадке ООН, страны дают обязательство поддерживать уровень выбросов парниковых газов в пределах, установленных путём договорённостей. В 2021 году прошла очередная, 26-я сессия Конференции Сторон (COP26)[2], что позволяет взглянуть на ретроспективу действий, принятых сторонами с периода 2015 года. Влияние на изменение климата оказывает практически всё, начиная от правильного отношения к охране пресных водоёмов, заканчивая вопросом природного капитала. В период с 2015-2021 годы произошли определённые изменения в отношении экологической сфере. Вмешательство человека во флору и фауну неизведанных ныне экосистем привело к серьёзным последствиям.

Развитие сферы возобновляемых источников энергии позволило странам начать движение в сторону «декарбонизации» и процесса «улавливания и хранения углерода». Новые механизмы по борьбе с изменениями климата, которые технически не были доступны человечеству ранее - теперь являются компонентами экологической политики стран ЕС. [5] [7]

Цели устойчивого развития, которые были установлены в 2015 году, подразумевают достижения поставленных задач уже к 2030 году. Ежегодные отчёты по результатам, достигнутым в рамках целей устойчивого развития, представляют собой пример выполнения установленных на заседаниях сессий договорённостей. В ходе рассмотрения данных отчётов можно установить, как позитивные тенденции в экологической сфере, так и не соблюдение или не выполнение обязательств в отношении сторон-участников Конференции по изменению климата.[1] [4] [8]

Европейский Союз стремится стать климатически нейтральным и постепенно преобразовывает законодательство в сфере изменения климата. В течение последних лет был достигнут значительный прогресс за счёт климатического пакета «Fit for 55»[3], попытками включения газа и ядерной энергетики в зелёную таксономию, новых правилах в сферах строительства недвижимости, стратегий борьбы с опустыниванием и устойчивой синей экономики. Множество преобразований задействуют такие сектора, как сельское хозяйство, промышленность, финансы и ряд других, направленных на достижение углеродной нейтральности.

Фактор «инклюзивного богатства»[6] показывает соотношение природного капитала с производственным и человеческим. Уже начиная с 1992 года - показатели природного капитала стали снижаться, в то время, как остальные два вида показывали

противоположную динамику. Можно отметить, что человеческий и производственный показатели набирали обороты за счёт природного капитала, и даже несмотря на всю производительность и эффективность наблюдаемую в ходе четвёртой промышленной революции, количество и качество природного капитала всё ещё продолжает опускаться.

Страны с низкими и средними уровнями дохода, в свою очередь, рассчитывают на показатели природного капитала, как на источник дохода. Производственный капитал по большей части стал заменой природному, что коррелирует с игнорированием установленных обязательств Конференцией Сторон.

Проведённое исследование выявляет разные стороны экологической политики стран ЕС и США. Анализ действий, предпринятых государствами по уменьшению выбросов углекислых газов в атмосферу показывает, как достижения, так и невозможность ряда государств к осуществлению задач, поставленных в ходе заседаний на площадке ООН. 26-я сессия по вопросам изменения климата пересмотрела вопросы повестки дня в сфере экологии и явила собой возможность скорректировать экологическую политику с учётом нынешних обстоятельств.

Источники и литература

- 1) Доклад о Целях в области устойчивого развития, 2020 год. [Электронный ресурс]. Режим доступа (URL): https://unstats.un.org/sdgs/report/2020/The-Sustainable-Development-Goals-Report-2020_Russian.pdf (Дата обращения: 03.03.2022)
- 2) COP26 THE GLASGOW CLIMATE PACT. [Электронный ресурс]. Режим доступа (URL): <https://ukcop26.org/wp-content/uploads/2021/11/COP26-Presidency-Outcomes-The-Climate-Pact.pdf> (Дата обращения: 03.03.2022)
- 3) Fit for 55. European Green Deal. Council of the European Union. [Электронный ресурс]. Режим доступа (URL): <https://www.consilium.europa.eu/en/policies/green-deal/eu-plan-for-a-green-transition/> (Дата обращения: 09.03.2022)
- 4) GLOBAL SUSTAINABLE DEVELOPMENT REPORT 2019. [Электронный ресурс]. Режим доступа (URL): https://sustainabledevelopment.un.org/content/documents/24797GSDR_report_2019.pdf (Дата обращения: 03.03.2022)
- 5) Net Zero by 2050 A Roadmap for the Global Energy Sector. [Электронный ресурс]. Режим доступа (URL): <https://iea.blob.core.windows.net/assets/4719e321-6d3d-41a2-bd6b-461ad2f850a8/NetZeroby2050-ARoadmapfortheGlobalEnergySector.pdf> (Дата обращения: 03.03.2022)
- 6) Report of the UN Economist Network for the UN 75th Anniversary Shaping the Trends of Our Time September 2020. [Электронный ресурс]. Режим доступа (URL): <https://www.un.org/development/desa/publications/wp-content/uploads/sites/10/2020/09/20-124-UNEN-75Report-2-1.pdf> (Дата обращения: 03.03.2022)
- 7) The Annual Climate Action Monitor HELPING COUNTRIES ADVANCE TOWARDS NET ZERO. . [Электронный ресурс]. Режим доступа (URL): <https://www.oecd-ilibrary.org/docserver/5bcb405c-en.pdf?expires=1646341335&id=id&accname=guest&checksum=A9817C7C53E2A182176FAB1602F3285C> (Дата обращения: 03.03.2022)
- 8) The Sustainable Development Goals Report 2021. [Электронный ресурс]. Режим доступа (URL): <https://unstats.un.org/sdgs/report/2021/The-Sustainable-Development-Goals-Report-2021.pdf> (Дата обращения: 03.03.2022)