

«Зелёная сделка» как ключевой элемент экологической и энергетической политики ЕС

Аверьянов Максим Алексеевич

Студент (бакалавр)

Тверской государственной университет, Тверь, Россия

E-mail: averyanov00@yandex.ru

На современном этапе противостояние негативным климатическим изменениям является приоритетным направлением деятельности для многих членов мирового сообщества. Именно поэтому большинство государств, распознав существующие риски и осознав их реальность, переходит к реализации более активной экологической политики. Так, в 1997 году был принят Киотский протокол, направленный на ограничение объёма выброса углерода в атмосферу, в особенности развитыми и развивающимися странами. Участникам данного соглашения, несмотря на возникновение ряда разногласий, удалось добиться сокращения выбросов в атмосферу углекислого газа на 20%, что значительно превышало установленные изначально объёмы. Для осуществления дальнейшего развития международного сотрудничества в данном направлении, в 2015 году было принято решение заключить новое соглашение - Парижское. Оно предполагало большую самостоятельность государств в вопросах определения и реализации своей экологической политики, ликвидацию квот, а также санкций, применяемых в отношении государств, не выполнивших их [1].

На сегодняшний день наиболее широкомасштабным и амбициозным проектом в сфере защиты окружающей среды является «Зелёная сделка» (European Green Deal), о начале реализации которой недавно было заявлено Европейским союзом. Говоря точнее, данный процесс был запущен в декабре 2019 года, с представлением Европейской Комиссией соответствующей программы. Зелёная сделка предполагает достижение климатической нейтральности ЕС к 2050 году, переход к широкомасштабному использованию альтернативных источников энергии, а также проведение предполагаемых преобразований посредством «инклюзивного» перехода, что означает недопущение роста диспропорций между странами-членами ЕС на фоне реализации такой политики [3].

Своё окончательное правовое оформление «Зелёная сделка» получила в конце июля 2021 с принятием депутатами Европейского Парламента Европейского закона о климате (European Climate Law). Данная программа будет реализовываться постепенно. На первом этапе, а именно к 2030 году, предлагается сократить общий объём выбросов парниковых газов по меньшей мере на 55% по сравнению с показателями на 1990 год. Кроме того, снизится и объём импорта угля на более чем 70%, нефти на 23-25% и природного газа на 13-19% по сравнению с показателями 2015 года. После предполагаемого достижения этих значений к 2030 году планируется перейти к следующей фазе - практически полному отказу от использования угля, сокращению объёмов импорта нефти и газа на 78% и 60% соответственно также по сравнению с показателями 2015 года [2].

Что же касается финансовой составляющей «Зелёной сделки», то только по предварительным подсчётам для реализации данной программы потребуется привлечение денежных средств объёмом более 1 трлн. евро. Ввиду того, что реализация указанной программы в краткосрочной перспективе направлена на поддержание европейских стран в преодолении экономического кризиса, вызванного пандемией коронавируса, ожидается, что значительные средства будут привлечены по линии программы восстановления «Новое поколение ЕС» (NextGenerationEU). Кроме того, далеко не последнее место «Зелёная

сделки» будет занимать и в отпращивании общей политики сплочения ЕС, что также предполагает привлечение внушительных финансовых средств. Перед лицом значительных затрат также было принято решение и о введении Пограничного углеродного налога (Border carbon tax), который планируется взиматься с поставщиков за каждую тонну углекислого газа выработанного в процессе производства ввозимого товара [3].

Стоит отдельно упомянуть и тот факт, что претворение в жизнь столь масштабной инициативы неминуемо будет сопряжено с возникновением определённых рисков и проблемных ситуаций. Так, в процессе постепенного отказа европейских стран от использования ископаемых видов топлива не исключается и возникновение между ними определённых разногласий ввиду существующих различий в уровне их развития, а следовательно, и степени зависимости их экономик от указанных ресурсов. Более того, отдельные страны ЕС уже на современном этапе заявляют о невозможности повышения уровня отчислений в общий бюджет ЕС, что обосновывается ими довольно сложной экономической ситуацией, возникновением ряда новых угроз безопасности ЕС, в том числе и энергетической, а также недавнего выхода из состава объединения Великобритании. Не исключено и возникновение трудностей с переходом к использованию более экологически чистых источников энергии в менее развитых странах ЕС, экономика которых на текущий момент, всё ещё серьёзно зависит от таких энергоресурсов как уголь, нефть и газ [2].

Подводя итоги, необходимо ещё раз отметить, что «Зелёная сделка» представляет собой грандиозный план по противостоянию климатическим изменениям, ключевым аспектом которого является переход к углеродной нейтральности. Приступая к реализации данной стратегии, ЕС стремится продемонстрировать мировому сообществу, что реализация чисто экологических целей не идёт в разрез с проведением антикризисной политики и достижением экономического роста. Предполагается также, что введение указанных ограничений сподвигнет страны мирового сообщества к пересмотру собственных климатических стратегий, если не для улучшения общемировой экологической обстановки, то хотя бы для сохранения позиций своей страны в условиях меняющейся общемировой конъюнктуры. Таким образом, несмотря на то, что на данном этапе довольно проблематично предсказать, насколько результативными окажутся предполагаемые меры и получится ли достигнуть указанных целей к установленному периоду, с уверенностью можно сказать, что вклад европейских стран в общее дело сохранения нашей планеты будет весьма значителен. А сама «Зелёная сделка», послужит катализатором коренных изменений в области существующего подхода к решению глобальных экологических проблем.

Источники и литература

- 1) Марьин Е.В. Организационно-экономические основы киотского протокола // Международный журнал гуманитарных и естественных наук. – 2021. – №2-3. URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/organizatsionno-ekonomicheskie-osnovy-kiot-skogo-protokola> (дата обращения: 14.02.2023).
- 2) Пискулова Н.А. «Зеленая сделка»: риски и возможности для ЕС и России [Электронный ресурс] // Режим доступа: <https://russiancouncil.ru/analytics-and-comments/analytics/zelenaya-sdelka-riski-i-vozmozhnosti-dlya-es-i-rossii/> (дата обращения: 14.02.2023).
- 3) Official website of the European Commission // Delivering the European Green Deal. URL: https://commission.europa.eu/strategy-and-policy/priorities-2019-2024/european-green-deal/delivering-european-green-deal_en (дата обращения: 14.02.2023).