

**Чипко М. В.,**  
аспирантка

*Национальный университет «Одесская юридическая академия»*

## **ПОВЫШЕНИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ: МЕЖДУНАРОДНО-ПРАВОВОЙ АСПЕКТ**

Использование энергетических ресурсов и потребление энергии составляют основу жизнеобеспечения и нормального функционирования всего человечества. Количество потребляемой энергии неуклонно растет с каждым годом, заставляя задуматься о способности энергопромышленного комплекса справиться с возрастающими запросами. В современном мире развитие и улучшение способов получения энергии является одной из приоритетных задач. Существующие тенденции развития энергетики тесно связаны с применением мер по повышению энергетической эффективности производства. Тем не менее, применение таких мер сопровождается рядом трудностей.

Изначально все государства были ориентированы на утверждение индивидуальных мер по повышению энергетической эффективности в рамках государственной энергетической политики. Однако, в силу своей разрозненности, эти меры не всегда были направлены на снижение негативного влияния на окружающую среду, не способствовали конкурентоспособности энергетического производства, и не приводили к осязаемому снижению затрат.

На сегодняшний день государства осуществляют тесное сотрудничество с целью установления и применения специальных программ, которые бы позволили выработать универсальный подход для увеличения энергетической эффективности. Был принят ряд международно-правовых документов, затрагивающих вопросы повышения энергетической эффективности. Также в рамках международных организаций активно ведется разработка специальных проектов по повышению энергетической эффективности.

Прежде чем анализировать существующие международно-правовые нормы, следует уделить внимание тому, что под собой подразумевает повышение энергетической эффективности. Согласно пункту 6 статьи 2 Протокола к Энергетической Хартии по вопросам энергетической эффективности и соответствующим экологическим аспектам – это мероприятия, направленные на сохранение

выпуска той же единицы продукции (товара или услуги) без снижения качества или характеристик продукции при уменьшении затрат энергии, необходимых для производства этой продукции [1, с. 4].

Обсуждая вопрос международно-правового регулирования, хотелось бы отметить, что документы, разработанные с целью повышения энергетической эффективности, связаны с деятельностью, которая ориентирована на сохранение чистой окружающей среды, реструктуризацию экономики и надежность энергоснабжения. Это и есть тот контекст, в котором государства-участники многих международно-правовых договоров достигли консенсуса. Так, например Договор к Энергетической Хартии и Протокол по вопросам энергетической эффективности и соответствующим экологическим аспектам накладывают обязательства на стороны по сведению к минимуму экономически эффективными методами вредное воздействие на окружающую среду в результате всех операций в рамках энергетического цикла на своей территории. Более того, Протокол признает необходимость учитывать национальные особенности каждого из государств при осуществлении политики и программ, направленных на повышение энергетической эффективности [2]. Тем не менее, Протокол является единственным документом, объектом регулирования которого является энергетическая эффективность.

Вопросы повышения энергетической эффективности тесно связаны с регулированием изменения климата. В данный момент ведется активный диалог между государствами по поводу принятия новых мер для разрешения экологических проблем. В 2011 на конференции сторон Рамочной Конвенции ООН по изменению климата было принято решение о разработке к концу 2015 года нового соглашения («Дурбанская платформа для активных действий»). По предварительным прогнозам, этот документ будет ориентирован на достижение снижения негативных выбросов с учетом принятия необходимых мер по улучшению энергетической эффективности.

Также к числу международных соглашений, затрагивающих вопросы повышения энергетической эффективности, можно отнести «Йоханнесбургский план выполнения решений» (План выполнения решений Всемирной встречи на высшем уровне по устойчивому развитию), принятый в дополнение к Йоханнесбургской Декларации по устойчивому развитию. В частности, пункт

20 направлен на применение мер по повышению энергетической эффективности [3, с. 19].

Также некоторые зарубежные ученые, такие как А. Бредбрук и С. Брюс считают целесообразным соотносить повышение энергетической эффективности с одной из целей развития тысячелетия, указанной в Декларации тысячелетия ООН. Речь идет о седьмой цели, призывающей государства обеспечить экологическую устойчивость путем включения принципов устойчивого развития в политику и государственные программы [4]. Повышение энергетической эффективности в данном случае рассматривается как один из способов достижения экологической устойчивости. Учитывая такую тесную связь между нормами, регулирующими повышение энергетической эффективности и концепцией устойчивого развития, можно сделать вывод о том, что энергетическая эффективность является непосредственной частью концепции устойчивого развития. Следовательно, устойчивое развитие является принципиально важным для разрешения вопросов, связанных с использованием энергетических ресурсов с учетом текущих и будущих потребностей человечества.

Подводя итоги, следует отметить, что формирование единых международных стандартов в сфере повышения энергетической эффективности находится на этапе становления. На сегодняшний момент не существует «жестких» обязательств для государств по применению тех или иных мер повышения энергетической эффективности. Однако растущее количество международно-правовых соглашений по устойчивому развитию свидетельствует о перспективе установления единого подхода.

#### **ЛИТЕРАТУРА:**

1. Договор к Энергетической Хартии и связанные с ним документы: Протокол об Энергетической Эффективности и Соответствующих экологических аспектах. – Брюссель: Секретариат ЭХ, 2004. – 256 с.
2. Договор к Энергетической Хартии. Путеводитель для читателя: Секретариат Энергетической Хартии, 2010 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: [http://www.encharter.org/fileadmin/user\\_upload/Publications/ECT\\_Guide\\_ANG.pdf](http://www.encharter.org/fileadmin/user_upload/Publications/ECT_Guide_ANG.pdf)
3. План выполнения решений Всемирной встречи на высшем уровне по устойчивому развитию, пункт 20 параграф III, с. 83
4. United Nations, Millennium Development Goals, Goal 7 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: [www.un.org/millenniumgoals/enviroen.shtml](http://www.un.org/millenniumgoals/enviroen.shtml).