

ПРАВОВІ АСПЕКТИ РАЦІОНАЛЬНОГО ВИКОРИСТАННЯ АЛЬТЕРНАТИВНИХ ДЖЕРЕЛ ЕНЕРГІЇ

М. С. КОЛЕСНИК, студентка 1-го курсу магістратури кафедри менеджменту і публічного адміністрування

Харківський національний університет міського господарства

імені О. М. Бекетова, м. Харків

Останнім часом у всьому світі галузі відновлюваної енергетики дуже швидко розвиваються. Фактор який впливає на зростання використання екологічно чистої енергії, є правове регулювання даної області державою.

Величезну роль в сфері використання поновлюваних джерел енергії відіграє Міжнародне агентство з відновлюваних джерел енергії. На сьогоднішній день Агентство є єдиним універсальним механізмом, який координує виключно дану сферу міжнародного співробітництва. Її мета розширити використання поновлюваних джерел енергії в усьому світі.

Наприклад, в ЄС з метою координації зусиль щодо збільшення використання альтернативних джерел енергії прийнята Програма "Розумну енергію – Європі" (Intelligent Energy – Europe), згідно з якою до 2020 року планується зменшити на 20% кількість викидів вуглекислого газу в порівнянні з показником 1990 року, забезпечити 20% споживання альтернативної енергії і знизити використання первинних енергоресурсів на 20%. Реалізація положень зазначеної Програми вже зараз дозволила країнам – учасникам Союзу досягти значних успіхів в цій області [1].

В даний час, в рамках міжнародних енергетичних організацій, в області вивчення і ефективного застосування альтернативної енергетики, ведеться робота по формуванню таких стандартів як:

- 1) встановлення єдиної термінології і величин;
- 2) кодифікація кращої практики і системи менеджменту;
- 3) накопичення необхідних інженерних практик;
- 4) розробка єдиних методів випробувань, вимірювань і обліку;
- 5) просування практики управління енергозбереженням і т.д.

Правове регулювання виробництва та використання альтернативних джерел енергії в рамках міжнародних організацій на сьогоднішній день має ряд прогалин та недоліків. Правові акти Міжнародного Енергетичного Агентства, МАГАТЕ та інших міжнародних організацій закріплюють загальні положення в галузі використання альтернативних джерел енергії і не мають детальної регламентації.

Відсутність конкретних положень, недостатній вплив міжнародних організацій на держави, наслідком чого є рекомендаційний характер законодавчих актів міжнародних організацій є головним недоліком правового регулювання альтернативних джерел енергії на міжнародному рівні [2].

Україна не залишилась на узбіччі сучасних процесів в енергетиці. Наразі, в нашій країні також з кожним роком набирає обертів процес використання

альтернативних видів енергії. І хоча процес розвитку відновлювальних джерел енергії відбувається достатньо повільно, не все в цьому питанні безнадійно [3].

Україна має великі потенційні можливості виробництва і ефективного використання альтернативних джерел енергії, які при наявності розроблених на державному рівні концептуальних положень політики в галузі альтернативної енергетики визначали б головні цілі, основні принципи та пріоритетні напрямки діяльності України в даній області, які засновані на нормативному правовому фундаменті.

Отже, для розвитку альтернативної енергетики в Україні необхідно розробити нову концепцію енергетичної безпеки в сфері раціонального використання поновлюваних джерел енергії.

У Концепції повинні бути визначені державні інтереси України в галузі вивчення, освоєння і використання альтернативної енергетики з урахуванням реальних і потенційних загроз для національної безпеки.

Література:

1. Intelligent Energy Europe URL: <https://ec.europa.eu/easme/en/section/energy/intelligent-energy-europe>
2. Білоцький С.Д. Теоретичні проблеми міжнародно-правового регулювання альтернативної енергетики. *Альтернативна енергетика і енергетична безпека в міжнародному і національному праві*: зб. матер. Міжнар. наук, конф. «Роль міжнародного права в розвитку екологічної альтернативи сучасній енергетиці», 25 квіт. 2012р., Київ. ун-т ім. Т. Шевченка / ред. О.В. Задорожній; В.І. Олещенко. К. : Фенікс, 2012. 297 с.
3. Розвиток альтернативної енергетики в Україні: стан та перспективи розвитку URL: <https://ec.europa.eu/easme/en/section/energy/intelligent-energy-europe>

ПРАВОВЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ВИКОРИСТАННЯ АЛЬТЕРНАТИВНИХ ДЖЕРЕЛ ЕНЕРГОРЕСУРСІВ В УКРАЇНІ

К. О. САЄНКО, студентка гр. ММГКТС2018-2

Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова, м. Харків

На сьогоднішній день рівень використання альтернативних джерел енергії в Україні об'єктивно обумовлений особливостями рельєфу і температурного режиму, наявністю важливих з точки зору енергопотенціалу географічних об'єктів і природних запасів відповідних енергоресурсів та ін. Проте, як показує практика, на цьому етапі природно-кліматичні умови є важливою, але аж ніяк не вирішальною передумовою для розвитку альтернативної енергетики. Визначальне значення для розвитку альтернативної енергетики має економіко-правовий фактор, що передбачає наявність ефективного правового механізму стимулювання використання альтернативних джерел енергії.

Залежно від характеру впливу на об'єкт регулювання умовно можна виділити способи позитивного та негативного стимулювання.