

ЗАГАЛЬНОДЕРЖАВНІ ЗАХОДИ У СФЕРІ ЕНЕРГОЕФЕКТИВНОСТІ У 2021 РОЦІ

Маркіна Л.М.,

доктор техн. наук, професор

завідувачка кафедри техногенного та цивільного захисту,

Власенко О.В.,

провідний інженер,

Національного університету кораблебудування імені адмірала Макарова

м. Миколаїв, Україна

Україна споживає у загальному балансі більше 60-70 % імпортованих енергоресурсів і є однією з енергозалежних країн Європи. І цьому сприяє не тільки їх відсутність, а ще й неефективне використання. Тому вирішення питань енергозбереження та енергоефективності є одним з першочергових в країні.

Україна має великий потенціал для енергозбереження, але морально застаріла інфраструктура, відсутність логістики енергоефективності у всіх економічних секторах країни щорічно приводить до втрат 44% енергоресурсів.

Для протидії зміні клімату та адаптації до неї Кабінет Міністрів України розглядає законопроект щодо стратегії низьковуглецевого розвитку України на період до 2050 року, а також розробляються стратегічні постанови - Концепція державної науково-технічної програми у сфері зміни клімату, Національні плани з енергетики та зміни клімату, дій з енергоефективності та розвитку відновлювальної енергетики, на період до 2030 року.

Визначені ключові політики та заходи, що були прийняті або підтримані в Україні на початку 2021 року:

03.03.21р. Кабінетом Міністрів прийнято Національну економічну стратегію до 2030 р. з декарбонізації, як досягнення кліматичної нейтральності не пізніше 2060 року, формування частки генерації з відновлюваної енергетики

на рівні 25%, зниження енергоемності видобувної промисловості на 30%[5].

4 березня 2021 року Верховною Радою прийнято проект рамкового Закону «Про енергетичну ефективність», який буде імплементовано зобов'язання України відповідно Директиви 2012/27/ЄС в рамках Енергетичного Співтовариства та Угоди про асоціацію [3].

09.03.21р. Міненерго запропонував створити єдину цифрову систему для захисту споживачів житлово-комунальних послуг. За оцінкою відомства, до 30% громадян в Україні є «енергетично бідними» та 22% не спроможні сплачувати за обігрів своїх осель.

23 березня 2021 року введено у дію рішення РНБОУ «Про виклики і загрози національній безпеці України в екологічній сфері та першочергові заходи щодо їх нейтралізації» [9].

Крім цього, розробляється порядок ведення Єдиного реєстру з моніторингу, звітності та верифікації викидів парникових газів, державної реєстрації установок в Єдиному реєстрі з моніторингу, звітності та верифікації викидів парникових газів.

24.03.21р. Кабінет Міністрів зафіксував єдину регульовану ціну на електроенергію для населення на рівні 1,68 грн за кВт·год до кінця квітня 2021 року [8].

28.03.21р. вступив у дію закон щодо продовження термінів встановлення лічильників природного газу споживачам, який відтермінує до 01.01.23 р. кінцевий строк встановлення лічильників у помешканнях споживачів, де газ використовується лише для приготування їжі.

31.03.21р. Кабінет Міністрів прийняв постанову, яка для протидії наслідкам пандемії COVID-19 для бюджетників, що не встигли обрати електропостачальника, прийнята постанова діятиме до 1 травня 2021 року [7].

31.03.21р. оновлено ставки «зелених» тарифів на виробництво електроенергії суб'єктам господарювання та електричну енергію, вироблену генеруючими установками споживачів [7].

З жовтня 2014 року діє Урядова програма «теплих кредитів». Програмою передбачено відшкодування 20% суми кредиту на придбання негазових/неелектричних котлів, та 35% суми кредиту на придбання енергоефективного обладнання. Вже більше 2 тис. сімей залучили майже 84 млн. грн «теплих кредитів» [6].

На початку року запроваджено законопроект про звільнення біопалива від податку за викиди CO₂ – це стимул для інвестицій в біоенергетику. Відзначимо, що у планах ЄС, Україна займає пріоритетне місце партнера у сфері виробництва та використання «зеленого» водню. Вивчаються технічні, та законодавчі шляхи розвитку цього напрямку [4].

Список використаних джерел:

1. Закон України «Про енергозбереження».
2. Закон № 1338-ІХ "Про внесення змін до Закону України "Про забезпечення комерційного обліку природного газу" щодо перегляду термінів встановлення споживачам лічильників природного газу".
3. Законопроект №4507 «Про енергоефективність» - прийнятий Парламентом у першому читанні за основу.
4. Законопроект "Про внесення змін до Податкового кодексу України щодо встановлення нульової ставки податку за викиди двоокису вуглецю для установок, якими здійснюються такі викиди в результаті спалювання біопалива" 08.04.2021р.
5. Постанова Кабінету Міністрів України від 03 березня 2021 р. №179 «Про затвердження Національної економічної стратегії на період до 2030 року».

6. Постанова Кабінету Міністрів України від 01.03.2010 № 243, Програма «теплих кредитів».

7. Постанова Кабінету Міністрів України від 31 березня 2021 р. № 323 «Про внесення змін та визнання такими, що втратили чинність, деяких актів Кабінету Міністрів України».

8. Розпорядження від 24 березня 2021 р. №276-р «Про затвердження плану пріоритетних дій Уряду на 2021 р.».

9. Указ Президента України від 23 березня 2021 року № 111/202, «Про виклики і загрози національній безпеці України в екологічній сфері та першочергові заходи щодо їх нейтралізації».