



ВІННИЦЯ ПРИЄДНАЛАСЯ ДО МІЖНАРОДНОЇ КОАЛІЦІЇ “ЕНЕРГЕТИЧНИЙ ПЕРЕХІД”

[Енергоефективність](#)

[Енергоефективність](#)

Вінниця вже понад десять років працює над підвищенням енергоефективності та переходом на відновлювані джерела енергії.

28 січня 2022 року Вінницька міська територіальна громада першою в Україні проголосила Зелений курс за прикладом Європейського Зеленого курсу (ЄЗК). У рамках цього місто розробило та прийняло Дорожню карту заходів для реалізації Зеленого курсу Вінниці до 2030 року. Вона включає завдання та терміни реалізації у таких сферах:

- запобігання зміні клімату та адаптація до них;
- стала та розумна мобільність;
- біорізноманіття;
- відходи;
- промислова політика;
- стале харчування і зелене сільське господарство;
- енергетика та енергоефективність;
- нульове забруднення.

Реалізація енергетичного переходу на відновлювану енергетику є особливо важливою у воєнний час.

У Вінницькій ТГ на території 60 місцевих підприємств встановлено сонячні панелі загальною потужністю 13,4 МВт.

У трамвайному депо КП «ВТК» у жовтні 2023 року було завершено будівництво дахової сонячної електростанції площею 1150 м² для власного споживання електроенергії.

У червні 2023 року Вінницька міська рада затвердила «Програму будівництва сонячних електростанцій для власного споживання електроенергії об'єктами комунальної власності Вінницької міської ради на 2023-2027 роки». У рамках цієї Програми вже виконані роботи з облаштування сонячних електростанцій на двох медичних закладах, зокрема:

- загальна кількість сонячних панелей – 128 шт. та 144 шт. відповідно (по 555 Вт);
- потужність сонячних станцій – 71,04 та 79,92 кВт відповідно;
- орієнтовна річна генерація станцій – 63 тис. та 81 тис. кВт відповідно.

Впровадження таких зелених ініціатив у місті дозволить кожному зі закладів зекономити 565 тис. та 662 тис. грн на рік.

Коаліція «Енергетичний перехід» – це 9 громадських організацій та муніципалітетів, що об'єднали зусилля для сприяння переходу України до ощадливого енергоспоживання та використання відновлюваних джерел енергії. Вона працює над просуванням переходу України на 100 % відновлюваних джерел енергії через адвокацію, інформування та об'єднання зацікавлених сторін.

Детальніша інформація:

- [Стаття на сайті Енергетичний перехід](#)