



ВІННИЦЬКА МІСЬКА РАДА

РІШЕННЯ

Від 23.12.2022 № 1347
м. Вінниця

28 сесія 8 скликання

Про затвердження Перспективного Плану заходів на 2023-2026 роки за напрямом «Європейська Енергетична Відзнака»

Керуючись пунктом 22 частини 1 статті 26, частиною 1 статті 59 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні», міська рада

ВИРІШИЛА:

1. Затвердити «Перспективний План заходів на 2023-2026 роки за напрямом «Європейська Енергетична Відзнака» (далі – План заходів), згідно з додатком.
2. Департаменту економіки і інвестицій міської ради забезпечити координацію, контроль та моніторинг за ходом реалізації Плану заходів.
3. Виконавчим органам міської ради, підприємствам, установам та організаціям, які визначені відповідальними виконавцями, забезпечити реалізацію завдань Плану заходів та щоквартально в термін до 15 числа наступного за звітним інформувати департамент економіки і інвестицій міської ради про стан виконання.
4. Дане рішення «Про затвердження Перспективного Плану заходів на 2023-2026 роки за напрямом Європейська Енергетична Відзнака» набирає чинності з 01.01.2023 р.
5. Контроль за виконанням даного рішення покласти на постійні комісії міської ради: з питань промисловості, підприємництва, транспорту, зв'язку та сфери послуг (В. Павлюк); з питань містобудування, будівництва, земельних відносин та охорони природи (А. Іващук); з питань планування, фінансів, бюджету та соціально-економічного розвитку (С. Ярова); з питань охорони здоров'я та соціального захисту населення (В. Мацера); з питань освіти, культури, молоді, фізкультури і спорту (В. Малінін); з питань житлово-комунального господарства та комунальної власності (П. Бабій).

Міський голова

Сергій МОРГУНОВ

Напрями діяльності «Європейської Енергетичної Відзнаки»

1.1. Паспорт Плану заходів

1.	Ініціатор розроблення Плану заходів	Департамент економіки і інвестицій Вінницької міської ради
2.	Розробник Плану заходів	Департамент економіки і інвестицій Вінницької міської ради.
3.	Співрозробники Плану заходів	Виконавчі органи Вінницької міської ради та комунальні підприємства Вінницької міської ради.
4.	Відповідальний виконавець Плану заходів	Координатор – департамент економіки і інвестицій міської ради. Відповідальні виконавці - виконавчі органи міської ради.
5.	Організації – співвиконавці Плану заходів	Комунальні підприємства, що розташовані на території Вінницької міської територіальної громади.
6.	Мета Плану заходів	Виконання заходів з енергоефективності та як результат зменшення споживання паливно - енергетичних ресурсів всіма категоріями споживачів Вінницької міської територіальної громади та ощадного їх використання, а також надання якісних послуг, покращення комфортних умов в цілому у громаді
7.	Термін реалізації Плану заходів	2023-2026 роки
8.	Зв'язок з КІРМ 2030, назва стратегічного проекту (ів), якщо такі є	Візія 1. Комфортне, культурне та соціально відповідальне місце. Стратегічні наміри: ➤ Створення безпечного середовища для громадян ➤ Здорова громада як запорука стабільного економічного зростання міста, першооснова для самореалізації Стратегічні цілі: 1.3 Формування відповідального ставлення мешканців міста до власного життя та здоров'я.

Візія 2. Конкурентно спроможне місто на мапі Східної Європи.

Стратегічні наміри:

- Диверсифікація економіки міста;

Стратегічні цілі:

2.1. Забезпечення індустріальних парків достатньою і якісною інженерно-технічною інфраструктурою (електроенергія, газопостачання, водопостачання та водовідведення, якісне сполучення громадським транспортом, реконструкція міжнародного аеропорту).

2.2. Формування галузевих кластерів на території міста. Поєднання зусиль бізнесу, освіти і влади для підвищення результативності і посилення конкурентоспроможності регіону. Поява синергетичних ефектів від кластерної співпраці.

Візія 3. Екологічне і зелене місто над річкою Південний Буг, місто сталої мобільності.

Стратегічні наміри:

- Безпечне екологічне середовище для громади Вінниці створить умови для поліпшення екологічної ситуації в місці, безпечної життєдіяльності його мешканців, раціонального використання природніх ресурсів та зменшення антропогенного навантаження на навколишнє природне середовище.

- Створення якісної технічної інфраструктури міста, яка забезпечує безперебійне надання послуг мешканцям.

- Міська мобільність потребує значного вдосконалення, зокрема в частині підвищення безпеки для всіх учасників дорожнього руху; збільшення мережі пішохідних маршрутів; подальшого розвитку велосипедного руху; оновлення рухомого складу громадського транспорту загального користування (адаптованого для потреб осіб з інвалідністю) та розвитку його маршрутної мережі; стримування зростання кількості автомобілів із двигунами внутрішнього згорання.

Стратегічні цілі:

3.1. Поліпшення екологічного стану міста.

3.2. Модернізація інфраструктури міста.

		<p>3.3. Поліпшення мобільності у місті.</p> <p>Візія 4. Місто збалансованого просторового розвитку.</p> <p>Стратегічні наміри:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Простір, комфортний для людини. ➤ Компактне місто. ➤ Формування збалансованого житлового фонду. <p>Стратегічні цілі:</p> <p>5.1. Очищення акваторії річки.</p> <p>5.2. Мережа громадських субцентрів.</p> <p>5.3. Місто коротких відстаней.</p> <p>5.4. Подолання бар'єрів міста.</p> <p>5.5. Організація трафік – менеджменту.</p> <p>5.6. Місто з чіткими межами забудови.</p> <p>Модернізація житлового фонду.</p>
9.	Загальний обсяг фінансування, необхідного для реалізації програми, всього, грн	Джерелом фінансування заходів, що передбачені Планом є бюджет Вінницької міської територіальної громади, власні кошти комунальних підприємств, кошти інвесторів та інші.
10.	Очікувані результати виконання Плану заходів	Успішне проходження зовнішнього аудиту та підтвердження «Європейської Енергетичної Відзнаки».

1.2. Основні засади Європейської Енергетичної Відзнаки

Розвиток енергетики є одним із ключових напрямків розвитку Вінницької міської територіальної громади в цілому (далі - Вінницька МТГ). Реалізація заходів з енергоефективності та енергозбереження характеризується зменшенням паливно – енергетичних ресурсів та, як наслідок зменшення шкідливих речовин в атмосферу. Енергоефективність надає широкі можливості для економічного, науково-освітнього розвитку, декарбонізації та в цілому впливає на енергобезпеку країни.

Європейська Енергетична Відзнака (далі - ЄЕВ) – це добровільна система сертифікації та управління якістю для муніципалітетів, що зародилася в Швейцарії та Австрії і поширилася на громади інших країн Європейського Союзу (далі ЄС). Вона допомагає ефективніше впроваджувати заходи з міждисциплінарного планування та проводить ефективну політику муніципалітету щодо енергетичної та кліматичної політики. Цілі ЄЕВ:

- побудова системи постійного поліпшення організаційно-адміністративної спроможності органів місцевого самоврядування (далі - ОМС) ефективно

впроваджувати політику сталого енергетичного розвитку у своїх громадах;

- використання європейських інструментів оцінки організаційної спроможності та існуючого стану ОМС і формування програм;
- надання консультативної підтримки у виконанні запланованих заходів;
- аудит системи ОМС та отримання відзнаки після досягнення визначеного рівня відповідності;
- створення депозитарію кращих практик ОМС-учасників ЄЕВ;
- комунікація та обмін досвідом між ОМС-учасниками з України та інших країн;
- промоція міст, які отримали відзнаку серед потенційних інвесторів на міжнародному, національному, регіональному та локальному рівнях;
- побудова зв'язків із з державними інституціями та синергії з спорідненими ініціативами та програмами.

Серед українських міст пілотними учасниками ЄЕВ є Вінниця, Житомир, які є сертифікованими та три міста – Львів, Суми і Черкаси – відібрано для наступного етапу пілотного проекту. У 2021 р. в рамках участі у проекті ЄС EXCITE програми « Горизонт 2020» для впровадження ЄЕВ було відібрано ще 5 громад - Миргород, Нововолинськ, Северодонецьк, Тростянець та Чортків.



Рис. 1 – міста-учасники ЄЕВ в Україні

Реалізація заходів Європейської Енергетичної Відзнаки, спрямована на вирішення проблем у таких сферах:

1. Стратегія розвитку та просторового планування (планування енергетики, затвердження будівництва та моніторинг).
2. Громадські будівлі та установи (управління споживанням енергії та води у бюджетних будівлях, міське освітлення).
3. Постачання та утилізація (енергія, вода, каналізація, відходи).
4. Мобільність (громадський транспорт, немоторизовані засоби, мобільність, впорядкування дорожнього руху).

5. Внутрішня організація (команда з питань енергії, навчання персоналу, закупівлі).

6. Комунікація та співпраця (інформація, події, місцева співпраця та підтримка).

1.3. Законодавча база

В рамках Угоди між Урядом України та Урядом Швейцарської Конфедерації, що підписана 13.10.1997 р. та Законом України «Про ратифікацію Угоди між Урядом України і Урядом Швейцарської Конфедерації про технічне та фінансове співробітництво» від 14.05.1999 р., сторони виявили бажання укріпити дружні стосунки між двома країнами, прагнучи до зміцнення цих стосунків та розвитку плідного технічного і фінансового співробітництва. Визнаючи, що таке співробітництво сприятиме покращенню соціальних та економічних умов в Україні для подальшого розвитку ринкової економіки і демократії. Усвідомлюючи, те що Кабінет Міністрів України зобов'язаний продовжувати курс реформ з метою переходу до ринкової економіки в умовах демократії. Метою даної Угоди є встановлення загальних правил і процедур для здійснення та виконання вказаних проєктів.

1.4. Розвиток міста за напрямом Європейська Енергетична Відзнака

У 2011 році було підписано Меморандум про взаєморозуміння між Державним секретаріатом економічних питань Швейцарської Конфедерації та Міністерством регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства України, Виконавчим комітетом Вінницької міської ради, Комунальним підприємством ВМР «Вінницяміськтеплоенерго» щодо надання технічної та фінансової допомоги для Проєкту з енергоефективності у м.Вінниця (далі - Проєкт). Метою Проєкту було покращання інфраструктури міста та його енергоефективності, в тому числі у підвищенні енергоефективності в системі централізованого тепlopостачання, розвитку компетенції та підвищенні рівня обізнаності з питань енергоефективності та відновлюваної енергетики для підвищення життєвого рівня, а також у стимулюванні економічного розвитку та виконанні дій у відповідь на кліматичні зміни і як наслідок зменшення викидів CO₂. Меморандум передбачав наступні цілі за 3-ма компонентами.

Компонент А: «Європейська енергетична Відзнака», надання технічної допомоги м. Вінниця для підтримки муніципалітету у його зусиллях на шляху до енергоефективного міста.

Компонент В: «Інвестування», скорочення витрат і втрат в системі централізованого тепlopостачання через покращання ефективності обладнання.

Компонент С: «Розвиток інституційної спроможності», включав наступні заходи:

- вдосконалення управлінського професійного рівня на КП ВМР «Вінницяміськтеплоенерго»;
- оптимізація процесів експлуатації та утримання, професійна підготовка персоналу;
- надання підтримки у довгостроковому (5-10 років) стратегічному плануванні;

- розробка бізнес плану, спрямованого на фінансову стійкість;
- координація планування з іншими донорами;
- розробка стратегії та аналіз аутсорсингу («Стратегія роботи або купувати»);
- розробка довгострокової системи управління енергопостачанням з використанням деревини;
- оцінка та пропозиція для запровадження більш ефективної процедури звітності.

Розвиток ЄЕВ в Україні забезпечується Національним Офісом за підтримки уряду Швейцарської Конфедерації та координації Міністерства розвитку громад і територій України.

Асоціація «Енергоефективні міста України» (далі - АЕМУ), за результатами відбору визнана Національним офісом ЄЕВ в Україні.

АЕМУ - організація, яка об'єднує понад 85 міст, які виявили бажання впроваджувати політику сталого енергетичного розвитку в своїх громадах. З 2009 року АЕМУ є офіційною Структурою підтримки глобальної ініціативи «Угода мерів щодо клімату та енергії» в Україні.

Угода мерів - це найбільший у світі рух за збереження клімату та енергії на місцевому рівні. Європейська ініціатива Угода мерів об'єднує тисячі місцевих органів влади, які добровільно взяли на себе зобов'язання по досягненню кліматичних і енергетичних цілей ЄС.

В залежності від кількості балів, яку отримав муніципалітет в ході аудиту в рамках ЄЕВ, видається сертифікат, який відповідає одному з 4-х рівнів:



Рис. 3 Рівні сертифікації ЄЕВ

Наразі, «Золоту Відзнаку» у світі мають близько 200 міст, що становить 9% від усіх учасників ЄЕВ, котрі її отримали.

У 2011 р. м. Вінниця стала Учасником ЄЕВ, а у 2015 р. стало першим в Східній Європі містом, яке отримало сертифікат ЄЕВ. У 2019 р. успішно пройдено міжнародний аудит, підтверджено сертифікат (здобуто «Срібну Відзнаку» - 62,3%). За результатами аудиту, найкращою практикою в сфері «Мобільність», визнано «Розвиток велосипедної інфраструктури м. Вінниця».

План дій ЄЕВ на 2015-2018 роки включав всього 177 заходів, з них 15 %, це ті заходи, які були виконані; 62%, що мають процес постійного продовження. Це, зокрема, дозволило підвищити оцінку міста Вінниця, згідно Європейської Енергетичної Відзнаки з 54,1% до 62,3%.

На період дії Програми 2019-2022 роки, було заплановано 128 заходів. Станом на 01.09.2022 р. значна частина 56% з яких впроваджується і на даний час.

У зв'язку з епідемією Covid-19 та військовим станом, частина заходів не були виконані через відсутність фінансування. Але, незважаючи на це, «Перспективний План заходів на 2023-2026 рр.» буде включати, ті заходи, що є актуальними, пріоритетними на часі та які були запропоновані ще в минулих 4-ох річних програмах.

Сертифікат видається терміном на 4 (чотири) роки та дійсний від дати прийняття рішення про сертифікацію. Кожен 4-річний план дій враховує досвід попередніх циклів, результати, котрі громада показала на останньому аудиті, а також невикористаний потенціал.

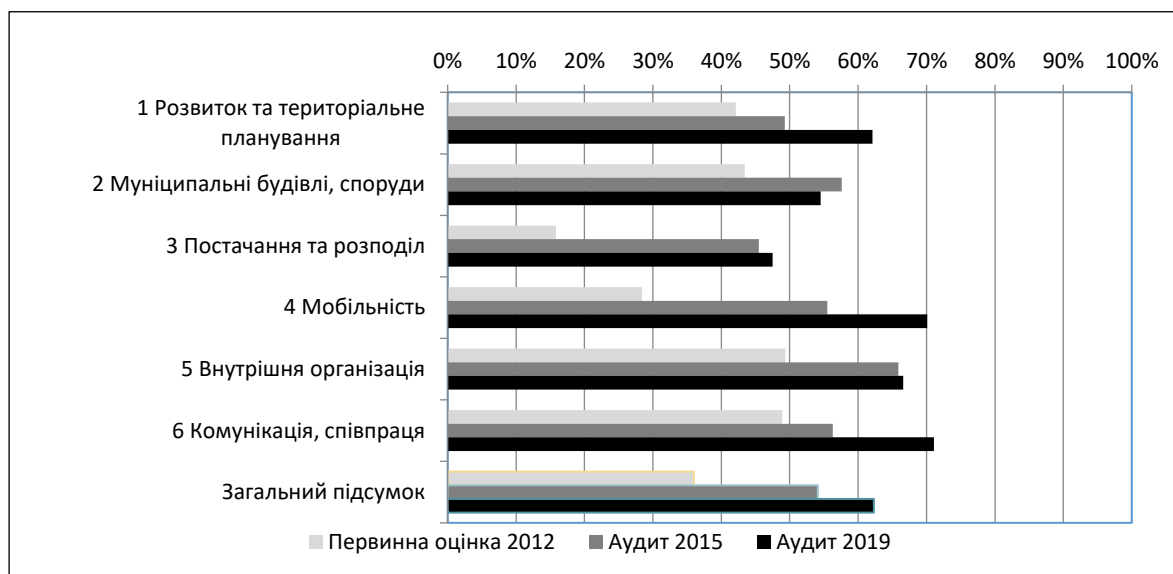


Рис. 2 Результати міжнародного аудиту м. Вінниця у 2015 та 2019 роках

З огляду на останні події, а саме, військове вторгнення Російської Федерації на територію України та руйнування її системи енергопостачання та теплопостачання, значну увагу в плані заходів на 2023-2026 рр. приділено реалізації заходів із забезпечення автономної роботи об'єктів критичної інфраструктури, енергетичній незалежності, безпеці, зниженню енергоспоживання та викидів вуглекислого газу за рахунок збільшення енергоефективності та використання поновлюваних джерел енергії, шляхом створення механізму постійного аналізу та вдосконалення адміністративних структур та процедур.

Розбудова децентралізованих систем дозволить Вінницькій міській територіальній громаді мати самодостатній та стабільний розвиток, а також якісні енергетичні послуги навіть в критичних ситуаціях.

1.5. План заходів на 2023-2026 роки за напрямом «Європейська Енергетична Відзнака»

О: Оцінка

Р: Рішення

В: Виконання

П: Продовження

0: впровадження не розпочато

1: Впровадження продовжується

2: Захід впроваджено

№ заходу	Заходи	Пріоритетність	Виконавці	2023	2024	2025	2026	Статус впровадження
1. Розвиток та територіальне планування								
1	Розробка нового Генерального плану розвитку міста і Плану зонування міста.	☆☆☆	Департамент архітектури та містобудування	П	П	П	П	1
2	Будівництво об'їзних доріг та логістичних центрів для транзитного вантажопотоку. Створення логістичного хабу для задоволення потреб місцевого бізнесу у транспортних послугах та послугах зі складського зберігання товарів і сировини.	☆☆	Департаменти міської ради: архітектури та містобудування, транспорту та міської мобільності	П	П	П	П	1
3	Ревіталізація паркових зон, індустріальних об'єктів, створення нових рекреаційних просторів.	☆☆	Департамент архітектури та містобудування, КП "Агенція просторового розвитку", МКП "Вінницязеленбуд"	П	П	П	П	1
4	Створення бізнес-кварталу (на території ревіталізованих підприємств), конгрес-холу та виставкового центру, розробка та впровадження інструментів стимулювання розвитку мережі офісних приміщень	☆	Департамент архітектури та містобудування, КП "Агенція просторового розвитку"			О		0
№ заходу	Заходи	Пріоритетність	Виконавці	2023	2024	2025	2026	Статус впровадження

5	Розробка та реалізація концепції озеленення міста.	★	Департаменти міської ради: архітектури та містобудування, комунального господарства та благоустрою, КП "Агенція просторового розвитку", МКП "Вінницязеленбуд"	О	О/Р			0
6	Будівництво шляхопроводу через залізницю по вул. Янгеля/Ватутіна.	★★	Департаменти міської ради: архітектури та містобудування, капітального будівництва, транспорту та міської мобільності, КП "Агенція просторового розвитку", КП "Інститут розвитку міст"	О	О	Р		0
7	Розробка концепції очищення всіх водойм міста, зокрема, річки Південний Буг та впорядкування їхніх прибережних зон.	★★★	Департамент комунального господарства та благоустрою	П	П	П	П	1
8	Розширення системи окремого збору і очистки талої та дощової води.	★★	Департамент комунального господарства та благоустрою	П	П	П	П	1
9	Будівництво перехоплюючих паркінгів. Створення нових паркомісць за рахунок проїжджої частини. Запровадження заходів щодо упорядкування стоянок на вулицях міста (видалення з центральних вулиць та громадських місць; облаштування парковок на вулицях житлових районів) на основі Проєкту комплексного міського планування.	★	Департаменти міської ради: капітального будівництва, транспорту та міської мобільності, економіки і інвестицій, комунального господарства та благоустрою, КП "Інститут розвитку міст"	П	П	П	П	1
10	Розвиток мережі мультифункціональних центрів уздовж лінії "Корсо" та її запланованого продовження – балансування в центрах транспортних, освітніх і культурних функцій, функцій дозвілля, охорони здоров'я та комерції.	★	КП "Агенція просторового розвитку"	О	О/Р	В	В	0
№ заходу	Заходи	Пріоритетність	Виконавці	2023	2024	2025	2026	Статус впровадження

11	Розвиток публічних просторів уздовж лінії "Корсо", покращення на ній умов для пішоходів, користувачів громадського транспорту та велосипедистів.	☆☆	КП "Агенція просторового розвитку", департаменти міської ради: транспорту та міської мобільності, архітектури та містобудування, КП "Інститут розвитку міст"	Р/В	В	В	В	1
12	Розвиток локальних центрів у зонах пішої доступності мешканців та підвищення самодостатності міських районів шляхом балансування у них різноманітних функцій (послуг, сервісів та інше)	☆☆	КП "Агенція просторового розвитку", департамент архітектури та містобудування, КП "Інститут розвитку міст"	П	П	П	П	1
13	Реконструкція Центрального міського парку ім. Леонтовича, як основного простору для дозвілля жителів у центрі міста та поєднання його з Європейською площею пішохідною вулицею Грушевського	☆☆	Департаменти міської ради: архітектури та містобудування, комунального господарства та благоустрою, КП "Агенція просторового розвитку", КП ВМР "Дирекція парків та дозвілля територіальної громади"	П	П	П	П	1
14	Реалізація проєкту "Вінницька Миля" – комплексної реконструкції проспекту Коцюбинського, пл. Героїв Чорнобиля, пл. Перемоги та пл. Привокзальної; створення транспортно-пересадкового вузла біля залізничного вокзалу.	☆☆☆	Департаменти міської ради: транспорту та міської мобільності, капітального будівництва, КП "Агенція просторового розвитку", КП "Інститут розвитку міст"	О/Р	В	В	В	1
15	Створення нових високотехнологічних виробництв на базі вінницьких індустриальних парків.	☆☆	Департамент економіки і інвестицій	О/Р/В	В	В	В	1
16	Створення Інноваційно-технологічного парку "Кристал".	☆☆	Департамент економіки і інвестицій	В	П	П	П	1
17	Дослідження та аналіз встановлення зарядних станцій на автопарковках Вінницької міської територіальної громади.	☆	Департаменти міської ради: архітектури та містобудування, земельних ресурсів, економіки і інвестицій	О	Р			1
№ заходу	Заходи	Пріоритетність	Виконавці	2023	2024	2025	2026	Статус впровадження

18	Проведення кластерного аналізу економіки міста, стимулювання створення бізнес-об'єднань.	★	Департамент економіки і інвестицій	П	П	П	П	1
19	Створення неперервної рекреаційної зони «Алея 12,7 км» на лівому березі р. Південний Буг (від водоканалу до Сабарова).	★	КП "Агенція просторового розвитку"	П	П	П	П	1
20	Оновлення Програми охорони навколишнього природного середовища на території Вінницької міської територіальної громади на 2024-2026 роки.	★★	Департамент економіки і інвестицій	Р	В	В	В	1
21	Запровадження моніторингу якості атмосферного повітря.	★★	Департамент економіки і інвестицій, КП "Інститут розвитку міст", Вінницький національний технічний університет	О/Р/В	В	В	В	1
22	Озеленення велопішохідної мережі міста.	★★	Департаменти міської ради: транспорту та міської мобільності, комунального господарства та благоустрою, КП "Агенція просторового розвитку", КП "Інститут розвитку міст"	П	П	П	П	1
23	Створення позитивного балансу в озелененні міста (протягом 5-річного періоду)	★★	Департамент комунального господарства та благоустрою, МКП "Вінницязеленбуд", КП "Інститут розвитку міст"	П	П	П	П	1
2. Муніципальні будівлі, споруди								
25	Оптимізація системи енергомоніторингу споживання будівель бюджетної сфери.	★★	Департамент економіки і інвестицій	П	П	П	П	1
26	Запровадження ЕСКО механізму у Вінницькій міській територіальній громаді.	★★	Департамент економіки і інвестицій	Р	В	П	П	0
27	Модернізація та диспетчеризація ліфтів в адміністративних будівлях міської ради.	★	Адміністративно-господарський відділ	П	П	П	П	1
28	Термомодернізація будівель освіти (заміна вікон, утеплення стін, підвалів, тех.поверхів, цоколів, дахів, перекриттів, відкосів).	★★	Департамент капітального будівництва	П	П	П	П	1
№ заходу	Заходи	Пріоритетність	Виконавці	2023	2024	2025	2026	Статус впровадження

29	Встановлення зарядіаторних рефлекторів в бюджетних установах.	✪	Департаменти міської ради: освіти, культури, охорони здоров'я, комітет по фізичній культурі і спорту	П	П	П	П	1
30	Заміна ламп на LED в бюджетних установах	✪	Департаменти міської ради: освіти, культури, охорони здоров'я, соціальної політики, комітет по фізичній культурі і спорту	П	П	П	П	1
31	Заміна ламп на LED в адмінбудівлях.	✪	Адміністративно-господарський відділ	П	П	П	П	1
32	Модернізація електропроводки та електроустаткування (вимикачі, розетки, щитове обладнання, тощо) в бюджетних установах	✪	Департаменти міської ради: освіти, культури, охорони здоров'я, соціальної політики, комітет по фізичній культурі і спорту	П	П	П	П	1
33	Модернізація електропроводки та електроустаткування (вимикачі, розетки, щитове обладнання, тощо) в адмінбудівлях.	✪	Адміністративно- господарський відділ	П	П	П	П	1
34	Встановлення датчиків руху в бюджетних установах.	✪	Департаменти міської ради: освіти, культури, охорони здоров'я, соціальної політики, комітет по фізичній культурі і спорту	П	П	П	П	1
35	Встановлення освітлення та датчиків руху в адмінбудівлях.	✪	Адміністративного - господарський відділ	П	П	П	П	1
36	Заміна чавунних радіаторів опалення на сучасні в адміністративному будинку міської ради (вул. Соборна, 59).	✪	Адміністративного - господарський відділ	П	П	П	П	1
37	Заміна вікон на енергоефективні в будівлях охорони здоров'я.	✪	Департамент охорони здоров'я	П	П	П	П	1
38	Заміна дверей на енергоефективні в будівлях охорони здоров'я.	✪	Департамент охорони здоров'я	П	П	П	П	1
39	Термомодернізація будівель охорони здоров'я (заміна вікон, утеплення стін, підвалів, тех.поверхів, цоколів, дахів, перекриттів, відкосів).	✪✪	Департаменти міської ради: охорони здоров'я, капітального будівництва	П	П	П	П	1
№ заходу	Заходи	Пріоритетність	Виконавці	2023	2024	2025	2026	Статус впровадження

40	Теплова ізоляція внутрішньобудинкових мереж ЦО та ГВП в будівлях охорони здоров'я.	★	Департамент охорони здоров'я	П	П	П	П	1
41	Модернізація та диспетчеризація ліфтів в будівлях охорони здоров'я.	★	Департамент охорони здоров'я	П	П	П	П	1
42	Заміна дверей на енергоефективні в будівлях культури.	★	Департамент культури	П	П	П	П	1
43	Термомодернізація будівель культури (заміна вікон, утеплення стін, підвалів, тех.поверхів, цоколів, дахів, перекриттів, відкосів).	★★	Департаменти міської ради: культури, капітального будівництва	П	П	П	П	1
44	Заміна вікон на енергоефективні в будівлях культури.	★	Департамент культури	П	П	П	П	1
45	Заміна електролічильників на сучасні (багатозонні, із GSM-зв'язком, тощо).	★	Департамент охорони здоров'я	П	П	П	П	1
46	Модернізація внутрішньобудинкових систем опалення (централізованого та індивідуального) та гарячого водопостачання в будівлях культури.	★	Департамент культури міської ради	П	П	П	П	1
47	Заміна газового обладнання на більш енергоефективне.	★	Департамент культури	В	В			0
48	Термомодернізація будівлі Вінницької міської ради (вул. Соборна, 59).	★★	Виконавчий комітет Вінницької міської ради		О			0
49	Термомодернізація житлових будинків (утеплення стін, підвалів, тех.поверхів, цоколів, дахів, перекриттів, відкосів).	★★	Департаменти міської ради: міського господарства, житлового господарства	П	П	П	П	1
50	Встановлення зарадіаторних рефлекторів в будівлях культури.	★	Департамент культури	П	П	П	П	1
51	Заміна вікон на енергоефективні в будівлях освіти.	★	Департамент освіти	П	П	П	П	1
52	Встановлення/заміна лічильників теплової енергії в будівлях охорони здоров'я.	★	Департамент охорони здоров'я	П	П	П	П	1
53	Встановлення індивідуального електричного опалення в будівлях культури.	★	Департамент культури	П	П	П	П	1
№ заходу	Заходи	Пріоритетність	Виконавці	2023	2024	2025	2026	Статус впровадження
54	Встановлення енергоефективного електрообладнання в будівлях культури.	★	Департамент культури	П	П	П	П	1

55	Ремонт системи електрозабезпечення в місцях загального користування.	★	Департамент житлового господарства	П	П	П	П	1
56	Проведення енергосертифікації будівель бюджетної сфери.	★	Департаменти міської ради: економіки і інвестицій, культури		О/Р /В	В	В	0
57	Термомодернізація (утеплення) будівлі служби енергогосподарства.	★	КП "Вінницька транспортна компанія"	О/Р/В	В			0
58	Встановлення приладів вентиляції з рекуперацією тепла.	★	Комітет по фізичній культурі і спорту	Р/В				0
59	Встановлення альтернативної системи опалення газом на опалення тепловими насосами повітря-повітря.	★★	Комітет по фізичній культурі і спорту	Р/В				0
60	Капітальний ремонт з утепленням даху.	★	Комітет по фізичній культурі і спорту	Р/В				0
61	Встановлення регуляторів тепла на радіаторах.	★	Комітет по фізичній культурі і спорту	Р/В				0
62	Встановлення індивідуального теплового лічильника.	★	Комітет по фізичній культурі і спорту	Р/В				0
63	Утеплення прозорих конструкцій другого поверху	★	Комітет по фізичній культурі і спорту	Р/В				0
64	Встановлення теплових лічильників з регуляторами теплової енергії та дистанційним зйомом показників	★★	Департамент освіти	П	П	П	П	1
65	Заміна входних дверей	★	Департамент охорони здоров'я	П	П	П	П	1
66	Встановлення кондиціонерів типу спліт-система	★★	Адміністративно-господарський відділ	В	В			0
3. Постачання та утилізація								
67	Переведення ряду котелень системи централізованого тепlopостачання міста на біомасу.	★★	КП ВМР "Вінницяміськтеплоенерго", КП "Вінницяоблтеплоенерго"	П	П	П	П	1
68	Реконструкція/капітальний ремонт теплових мереж.	★★	Департамент міського господарства, КП ВМР "Вінницяміськтеплоенерго", КП "Вінницяоблтеплоенерго"	П	П	П	П	1
№ заходу	Заходи	Пріоритетність	Виконавці	2023	2024	2025	2026	Статус впровадження
69	Встановлення загальнобудинкових теплових лічильників.	★	КП ВМР "Вінницяміськтеплоенерго"	П	П	П	П	1

70	Інформаційна популяризація встановлення сонячних електростанцій.	☆☆	Департаменти міської ради: економіки і інвестицій, у справах ЗМІ та зв'язків з громадськістю, Зелений офіс	П	П	П	П	1
71	Будівництво сонячних електростанцій для власних потреб на об'єктах Вінницької транспортної компанії (тролейбусне, трамвайне та автобусне депо).	☆☆	Департамент транспорту та міської мобільності, КП "Вінницька транспортна компанія"	В	П	П	П	0
72	Обладнання всіх багатоквартирних будинків загальнобудинковими лічильниками води.	☆	КП "Вінницяоблводоканал"	П	П	П	П	1
73	Заохочення встановлення індивідуальних поквартирних лічильників води.	☆	КП "Вінницяоблводоканал"	П	П	П	П	1
74	Реконструкція каналізаційних насосних станцій.	☆☆	КП "Вінницяоблводоканал", департамент міського господарства	П	П	П	П	1
75	Реконструкція очисних споруд.	☆☆	КП "Вінницяоблводоканал"	П	П	П	П	1
76	Оцінити потенціал швидкозростаючих порід лісових дерев на територіях, що не використовуються, для часткового постачання деревини в якості пального.	☆	Департаменти міської ради: економіки і інвестицій, комунального господарства та благоустрою		О			0
77	Нове будівництво блочно-модульної котельні на газовому паливі по вул. Гонти у м. Вінниця.	☆☆	КП ВМР "Вінницяміськтеплоенерго"	В				0
78	Реконструкція котелень.	☆☆	КП ВМР "Вінницяміськтеплоенерго", КП "Вінницяоблтеплоенерго"	П	П	П	П	1
79	Реконструкція мережевих насосних станцій котелень.	☆	КП ВМР "Вінницяміськтеплоенерго", КП "Вінницяоблтеплоенерго"	П	П	П	П	1
80	Теплова ізоляція трубопроводів зовнішніх мереж теплопостачання.	☆☆	КП ВМР "Вінницяміськтеплоенерго", КП "Вінницяоблтеплоенерго"	П	П	П	П	1
№ заходу	Заходи	Пріоритетність	Виконавці	2023	2024	2025	2026	Статус впровадження

81	Реконструкція теплових мереж/ капітальний ремонт теплових мереж.	☆☆	Департамент міського господарства, КП ВМР "Вінницяміськтеплоенерго", КП "Вінницяоблтеплоенерго"	П	П	П	П	1
82	Наладка гідравлічних режимів теплових мереж та котлоагрегатів .	☆	КП ВМР "Вінницяміськтеплоенерго", КП "Вінницяоблтеплоенерго"	П	П	П	П	1
83	Реконструкція ЦТП.	☆☆	Департамент міського господарства, КП ВМР "Вінницяміськтеплоенерго"	П	П	П	П	1
84	Виведення з експлуатації котельень.	☆☆	КП ВМР "Вінницяміськтеплоенерго"	П	П	П	П	1
85	Встановлення ІТП.	☆☆	Департамент міського господарства, КП ВМР "Вінницяміськтеплоенерго"	П	П	П	П	1
86	Оптимізація системи зовнішнього освітлення та впровадження світлодіодних світильників.	☆☆	Департамент міського господарства, МКУП "Міськвітло"	П	П	П	П	1
87	Спалювання метану на Стадницькому полігоні ПВ. Виробництво та продаж електроенергії з полігонного газу (когенерація).	☆☆☆	Департамент комунального господарства та благоустрою, КУП "Ековін"	П	П	П	П	1
88	Встановлення когенераційної установки.	☆☆☆	Департамент міського господарства, КП ВМР "Вінницяміськтеплоенерго"	О	О			0
89	Реконструкція ТЕЦ.	☆☆☆	КП ВМР "Вінницяміськтеплоенерго"		О			0
90	Реконструкція водопровідних насосних станцій та заміна обладнання на більш енергоефективне.	☆☆	Департамент міського господарства, КП "Вінницяоблводоканал"	П	П	П	П	1
91	Прокладання нових мереж водопроводу в районах де його немає.	☆	Департамент міського господарства	П	П	П	П	1
92	Реконструкція/капітальний ремонт мереж водопостачання та каналізації.	☆☆	Департамент міського господарства, КП "Вінницяоблводоканал",	П	П	П	П	1
93	Заміна запірної арматури.	☆	КП "Вінницяоблводоканал",	П	П	П	П	1
94	Розробка та впровадження системи знешкодження й утилізації небезпечних побутових і промислових відходів, передусім на території колишніх заводів.	☆☆	Департамент комунального господарства, КУП "Ековін"	О	Р	В	В	0
№ заходу	Заходи	Пріоритетність	Виконавці	2023	2024	2025	2026	Статус впровадження

95	Розробка системи енергоефективного теплозабезпечення всіх районів міста, особливо віддалених.	☆☆	Департамент міського господарства, КП ВМР "Вінницяміськтеплоенерго", КП "Вінницяоблтеплоенерго"	П	П	П	П	1
96	Інвентаризація та автоматизація технічної інфраструктури міста – мережі водопостачання та водовідведення, електромережі, мережі теплопостачання та гарячого водопостачання, телекомунікаційні мережі, мережі газопостачання, теле,- радіокомунікації, дорожня інфраструктура.	☆☆☆	Департаменти міської ради: архітектури та містобудування, транспорту та міської мобільності, міського господарства	П	П	П	П	1
97	Поліпшення якості питної води з наявних джерел і систем водопостачання, диверсифікація джерел водопостачання, зокрема в районах міста, де немає централізованого водопостачання.	☆☆☆	Департамент міського господарства, КП "Вінницяоблводоканал"	П	П	П	П	1
98	Розробка системи каналізування міста – прокладання каналізації в районах, де її немає, оновлення найбільш застарілих каналізаційних мереж.	☆☆	КП "Вінницяоблводоканал", департамент міського господарства	П	П	П	П	1
99	Реконструкція системи теплозабезпечення з улаштуванням теплових насосів для малопотужних споживачів теплової енергії.	☆☆☆	КП ВМР "Вінницяоблтеплоенерго"	В				0
4. Мобільність								
100	Запровадження плати за паркування в центрі міста і використання отриманих доходів на поліпшення системи громадського транспорту.	☆☆	Департаменти міської ради: транспорту та міської мобільності, комунального господарства та благоустрою, економіки і інвестицій, КП "Інститут розвитку міст"	П	П	П	П	1
101	Збільшення кількості одиниць громадського транспорту (в т.ч. з низькою підлогою), модернізація тролейбусів та трамваїв.	☆☆	Департамент транспорту та міської мобільності, КП "Вінницька транспортна компанія"	П	П	П	П	1
№ заходу	Заходи	Пріоритетність	Виконавці	2023	2024	2025	2026	Статус впровадження

102	Оптимізація маршрутної мережі громадського транспорту (в т.ч. створення нових маршрутів громадського транспорту).	☆☆	Департамент транспорту та міської мобільності	П	П	П	П	1
103	Заміна службового легкового автотранспорту на електромобілі.	☆	КП "Вінницька транспортна компанія"	О/Р	П	П	П	0
104	Оптимізація роботи світлофорної мережі.	☆	Департамент транспорту та міської мобільності	П	П	П	П	1
105	Розвиток велосипедної інфраструктури.	☆☆	Департамент транспорту та міської мобільності	П	П	П	П	1
106	Ремонт тролейбусів з встановленням електронної системи керування потужністю.	☆	Департамент транспорту та міської мобільності, КП "Вінницька транспортна компанія"	П	П	П	П	1
107	Оновлення рухомого складу трамвайно-тролейбусного та автобусного парку .	☆☆	Департамент транспорту та міської мобільності, КП "Вінницька транспортна компанія"	П	П	П	П	1
108	Оптимізація кількості маршрутних таксі, в тому числі заміщення малогабаритних маршрутних таксі автобусами більшої пасажиромісткості.	☆	Департамент транспорту та міської мобільності	П	П	П	П	1
109	Впровадження автоматизованої системи обліку електричної енергії на тягових підстанціях.	☆	Департамент транспорту та міської мобільності, КП "Вінницька транспортна компанія"	О	О			0
110	Заміна масляних вимикачів на вакуумні.	☆	Департамент транспорту та міської мобільності, КП "Вінницька транспортна компанія"	О	О			0
111	Регулярний моніторинг розподілу пасажиропотоку по типах транспорту. Запровадження системи, яка буде моніторити модалсплит (розподіл транспортних потоків, видів транспорту та пасажирів).	☆☆	Департамент транспорту та міської мобільності, КП "Інститут розвитку міст"	П	П	П	П	1
№ заходу	Заходи	Пріоритетність	Виконавці	2023	2024	2025	2026	Статус впровадження

112	Запуск мережі річкового транспорту.	★	Департаменти міської ради: архітектури та містобудування, комунального господарства та благоустрою, транспорту та міської мобільності, КП "Агенція просторового розвитку", КП "Інститут розвитку міст"	Р	В			0
113	Впровадження автоматизованої системи керування дорожнім рухом АСКДР – підвищення рівня безпеки, зниження аварійності на дорогах міста.	★★	Департаменти міської ради: транспорту та міської мобільності, інформаційних технологій	Р	В	В	В	1
114	Впровадження Програми розвитку велосипедного руху на території Вінницької міської територіальної громади до 2030 року.	★★	Департамент транспорту та міської мобільності	П	П	П	П	1
5. Внутрішня організація								
115	Розробка Програми запровадження системи енергетичного менеджменту Вінницької міської територіальної громади.	★★	Департамент економіки і інвестицій	О/Р	В	П	П	0
116	Запровадження процесу щорічного контролю, моніторингу та звітності з усіх заходів, що стосуються ЕЕА/ПДСЕРК та інших програм.	★	Департамент економіки і інвестицій	П	П	П	П	1
117	Визначення необхідних напрямків підвищення кваліфікації працівників органів місцевого самоврядування (у тому числі й працівників комунальних підприємств) для удосконалення процедури планування та реалізації заходів з підвищення енергоефективності.	★	Департамент кадрової політики	П	П	П	П	1
118	Проведення екскурсій на підприємства, що працюють у сфері енергоефективності та на підприємства, котрі використовують енергоефективні технології Вінницької міської територіальної громади	★	Департамент кадрової політики	П	П	П	П	1
№ заходу	Заходи	Пріоритетність	Виконавці	2023	2024	2025	2026	Статус впровадження

119	Організація відряджень для обміну досвідом та вивчення найкращих практик з енергоефективності.	★	Департамент кадрової політики	П	П	П	П	1
120	Розробка та впровадження Плану дій зі сталого енергетичного розвитку та клімату до 2030 року Вінницької міської територіальної громади (ПДСЕРтаК/SECAP).	★★★	Департамент економіки і інвестицій	Р	В	П	П	0
6. Комунікація, співпраця								
121	Проведення тренінгів, семінарів та навчань для енергоменеджерів, заступників з господарської частини бюджетних установ щодо енергоефективності та енергозбереження.	★	Департаменти міської ради: економіки і інвестицій, кадрової політики	П	П	П	П	1
122	Проведення Години Землі.	★	Департамент економіки і інвестицій	П	П	П	П	1
123	Промоція ощадливого енергоспоживання в ЗМІ.	★	Департамент у справах ЗМІ та зв'язків з громадськістю	П	П	П	П	1
124	Проведення Тижня сталої енергії.	★	Департаменти міської ради: економіки і інвестицій, маркетингу міста та туризму, КП "Інститут розвитку міст"	П	П	П	П	1
125	Просвітницьке навчання в закладах дошкільної освіти та закладах загальної середньої освіти.	★	Департаменти міської ради: освіти, економіки і інвестицій	П	П	П	П	1
126	Налагоджування взаємозв'язків з містами-аналогами.	★	КП "Інститут розвитку міст"	П	П	П	П	1
127	Створення нової моделі єдиного комплексного повнофункціонального Ситуаційного центру міста – автоматизація та розширення функцій і напрямків діяльності муніципального Ситуаційного центру.	★★	Департамент інформаційних технологій, КП "Муніципальна варта"	П	П	П	П	1

1.6 Система управління та контролю за ходом виконання Перспективного Плану заходів

Управління та контроль за ходом виконання заходів здійснює її відповідальний виконавець – департамент економіки і інвестицій Вінницької міської ради, а відповідальність за виконання заходів несуть її учасники (співвиконавці).

Виконавчі органи міської ради, комунальні підприємства Вінницької міської територіальної громади, відповідальні за здійснення запланованого Перспективного Плану заходів, забезпечують їх реалізацію в повному обсязі та у визначені терміни.

Відповідальні за виконання програмних заходів щоквартально до 15 числа місяця, наступного за звітним періодом, інформують департамент економіки і інвестицій про стан виконання заходів.

Звіт про виконання програми щорічно вноситься на розгляд виконавчого комітету міської ради з подальшим схваленням міською радою одночасно з пропозиціями щодо внесення змін та коригувань.

Заходи Плану можуть бути скориговані з урахуванням існуючої воєнно-політичної ситуації, соціально-економічного стану, результатів моніторингу та інших обставин, що пов'язані з енергоефективністю, енергозбереженням, просторовим розвитком та у випадках зміни законодавчих, нормативно-правових та інших актів. Коригування здійснюється за ініціативи виконавців заходів Плану та постійних комісій міської ради. Ініціатор готує пропозиції, до яких додає вичерпне обґрунтування запропонованих змін.

Щорічне звітування про виконання Плану заходів відбувається не пізніше 15 березня року, наступного за звітним.

Міський голова

Сергій МОРГУНОВ

Департамент економіки і інвестицій міської ради
Яворовенко Вікторія Станіславівна
Начальник відділу енергоменеджменту управління інвестицій