|  |  |
| --- | --- |
|  Проєкт TSIGNПЕРВОМАЙСЬКА МІСЬКА РАДА Миколаївської області \_\_\_\_77\_\_\_\_ сесія \_\_\_VIII\_\_\_\_ скликанняРІШЕННЯвід 27.03.2025 № 5 м. Первомайськ Про звіт про результати виконання за 2024 рік Програми енергозбереження та розвитку альтернативних джерел енергії Первомайської міської територіальної громади на період до 2024 року |  |

Відповідно до пункту 22 частини 1 статті 26, пункту 1 частини «а» статті 27 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні» від 21.05.1997 № 280/97-ВР (зі змінами та доповненнями), рішення міської ради від 28.09.2023 № 2 «Про затвердження Порядку розроблення та моніторингу виконання місцевих цільових програм» та з метою контролю за результатами виконанням Програми енергозбереження та розвитку альтернативних джерел енергії Первомайської міської територіальної громади на період до 2024 року, міська рада

ВИРІШИЛА:

1. Взяти до відома звіт про результати виконання за 2024 рік Програми енергозбереження та розвитку альтернативних джерел енергії Первомайської міської територіальної громади на період до 2024 року, затвердженої рішенням міської ради від 23.12.2020 року № 7 зі змінами та доповненнями (додаток).

2. Контроль за виконанням рішення покласти на постійну комісію міської ради з питань житлово-комунального господарства, транспорту, надрокористування, екології, охорони навколишнього середовища, взаємодії з органами самоорганізації населення, енергозбереження та благоустрою.

Міський голова Олег ДЕМЧЕНКО

Інна Чорна 7 51 62

 Додаток

 до рішення міської ради

 27.03.2025 № 5

Звіт про результати виконання за 2024 рік Програми енергозбереження та розвитку альтернативних джерел енергії Первомайської міської територіальної громади на період до 2024 року

Енергозабезпечення та енергозбереження – це не просто стратегічні пріоритети, а й шлях до розумного використання ресурсів та фінансової стійкості громади. Впровадження енергоефективних рішень відкриває можливість до економічного зростання Первомайської міської територіальної громади, водночас зменшуючи екологічний слід. Раціональне споживання енергії – це інвестиція у комфорт, сталий розвиток та чисте майбутнє для всіх мешканців громади.

З метою досягнення максимально ефективного використання усіх видів енергоресурсів, впровадження альтернативних джерел енергії, визначення фінансування енергоефективних заходів установами та закладами бюджетної сфери Первомайської міської територіальної громади прийнято рішення міської ради від 23 грудня 2020 року № 7, яким затверджена Програма енергозбереження та розвитку альтернативних джерел енергії Первомайської міської територіальної громади до 2024 року (із змінами та доповненнями).

**Планування сталого розвитку громади передбачає наявність** стратегічних документів у сфері енергозбереження. Первомайська міська територіальна громада активно працює над розробкою ключових стратегічних документів.

**Протягом 2024 року розроблено проєкт Енергетичного плану Первомайської міської територіальної громади на 2025-2030 роки (далі – МЕП),** проєкт узгоджено Миколаївською обласною державною адміністрацією (лист від 10.03.2025 № 05-49/656/5-25) та з 19.02.2025 по 21.03.2025 з метою громадського обговорення розміщено на офіційному сайті Первомайської міської ради.

**В процесі розроблення - План дій сталого енергетичного розвитку та клімату Первомайської міської територіальної громади до 2030/2050 року (далі - ПДСРК), опрацьована енергетична частина та розробляється кліматична складова.**

Протягом 2024 року постійно проводилась робота щодо підвищення енергоефективності громади та розвитку відновлювальних джерел енергії в закладах та установах бюджетної сфери та комунальних підприємствах.

Одночасно у 2024 році громада активно залучала фінансування для впровадження енергоефективних рішень. Первомайська міська територіальна громада здобула перемогу в конкурсі GIZ із модернізації насосного обладнання для підвищення енергоефективності водопостачання на суму 100 тис.евро.

У 2024 році для впровадження відновлювальних джерел енергії на об’єктах водопостачання, зокрема свердловин у старостинських округах, отримано гуманітарну допомогу від проєктного офісу ProSteer та Biohaus-Stiftung (неурядова організація, зареєстрована в Німеччині в Падерборні - Донор), які надали обладнання: 301 одиницю сонячних панелей a-Si технологія US 116 та 12 одиниць інверторів FRONIUSIG 30, орієнтовною вартістю 2 950,00 євро, що планується встановити протягом 2025 року.

За сприяння ГО «Регіональний центр сталого розвитку», Благодійного Фонду DAAR foundation, КАПІТАС-СПЕС (Одеса) у бюджетному секторі Первомайської міської територіальної громади протягом 2024 року у закладі охорони здоров’я: у відділенні дорослої реанімації та операційному блоці лікувального комплексу № 1 за адресою вул. Князів Острозьких, 105 встановлено с**истеми зберігання енергії та акумуляції Mobile Power Wall Unit (пожність СЕС - 13,5 кВт).**

**Для** підвищення енергетичної стійкості медичних та соціальних закладів, благодійною організацією Direct Relief (США) у співпраці з Благодійним фондом Євгена Пивоварова та підтримкою народних депутатів Ірини Комишнікової й Давида Брауна надані **системи акумулювання енергії** Tesla Powerwall, які встановлено: 7 одиниць у закладах комунального некомерційного підприємства «Первомайська центральна міська багатопрофільна лікарня», 4 одиниці у закладах комунального некомерційного підприємства «Первомайська районна центральна лікарня», 2 одиниці у Територіальному центрі соціального обслуговування Первомайської міської теритріальної громади (надання соціальних послуг).

У 2024 році, за сприяння Міжнародної організації з міграції (МОМ), для забезпечення альтернативним опаленням бюджетних закладів освіти, охорони здоров’я та соціального захисту в Первомайській міській територіальній громаді встановлено 24 блочно – модульних твердопаливних котельні, загальною потужністю 7,9 МВт, із них у 2024 році введено в експлуатацію 8 котелень, тепловою потужністю 3,6 МВт, у 2025 році активізовані заходи із забезпечення роботи 16 блочно- модульних котелень, тепловою потужністю 4,3 МВт.

У 2024 році розпочаті роботи з розроблення проєктно-кошторисної документації щодо встановлення на очисних спорудах водопостачання № 3 комунального підприємства «Первомайське управління водопровідно-каналізаційного господарства» по проспекту Праці, 12а в місті Первомайськ, отриманої когенераційної установки потужністю 123 кВт.

За рахунок бюджету Первомайської міської територіальної громади розпочаті роботи з розробки проєктно-кошторисної документації щодо встановлення на насосній станції «Контррезервуари» комунального підприємства «Первомайське управління водопровідно-каналізаційного господарства» по вул. Київській, 125б, в місті Первомайськ, отриманого обладнання сонячної електростанції потужністю 80 кВт. В даний час здійснюються інженерно-вишукувальні роботи.

03 грудня 2024 року Асоціацією міст України оголошено Первомайську міську територіальну громаду флагманським муніципалітетом, який буде долучений до місії ЄС з кліматичної нейтральності та розумних міст. Приєднавшись до SUN4Ukraine, Первомайська міська територіальна громада отримає доступ до експертних рекомендацій, можливостей для розбудови потенціалу та стратегічних партнерств з Місією ЄС з кліматично нейтральних та розумних міст, що підвищить їхню спроможність до лідерства у плануванні кліматично-нейтрального відновлення.

З метою співпраці у сфері енергозбереження та альтернативних видів енергії, адаптації до змін клімату та залучення фінансових ресурсів протягом 2024 року співпрацювали з ГО «Екодія» в напрямку інформування населення щодо декарбонізації, тобто зменшення викидів парникових газів. Від громадської організації отримано плакати та книги.

**Організовано та проведено Дні сталої енергії 2024** у рамках «Угоди мерів – Схід». З 9 по 19 вересня 2024 року у Первомайській міській територіальній громаді відбулися заходи в рамках Днів сталої енергії 2024. Захід був організований відповідно до розпорядження міського голови від 2 вересня 2024 року №180-р, і мав на меті підвищення обізнаності мешканців громади щодо ефективного використання енергії та впровадження екологічно дружніх практик.

У рамках Днів сталої енергії відбулися різноманітні інформаційно-просвітницькі акції, виставки та майстер-класи, які були спрямовані на залучення громадян, освітніх закладів та закладів культури до обговорення важливості енергозбереження та переходу до відновлюваних джерел енергії.

Була проведена серія заходів для дітей та молоді, яка включала велопробіг, конкурси малюнків на тему екології, лекції про зміну клімату та інтерактивні ігри, спрямовані на формування екологічної свідомості молодого покоління. На завершення Днів сталої енергії 2024 була проведена церемонія нагородження переможців конкурсів та змагань за підтримкою Асоціації «Енергоефективні міста України».

Цей захід став важливою частиною загальних зусиль Первомайської міської територіальної громади в рамках національної програми з енергозбереження та адаптації до кліматичних змін.

Первомайська міська територіальна громада продовжує активну роботу над сталим розвитком, залученням міжнародних партнерів, реалізацією енергоефективних проєктів та участю у грантових ініціативах, спрямованих на підвищення якості життя мешканців.

Протягом 2024 року за рахунок коштів бюджету Первомайської міської територіальної громади та інших залучених коштів в закладах та установах бюджетної сфери громади проведено заходи:

1. Виконавчий комітет міської ради:

1.1. Проведено заміну віконних та дверних блоків на металопластикові: 8 одиниць вікон та 3 одиниці дверей на загальну суму 199,8 тис.грн (кошти бюджету громади).

2. Управління культури, національностей, релігій, молоді та спорту міської ради:

2.1. Проведено заміну 30 ламп на енергоефективні за рахунок бюджетних коштів у сумі 2,3 тис.грн.

2.2. Здійснено заміну віконних та дверних блоків на металопластикові: 13 одиниць вікон та 14 одиниці дверей на загальну суму 399,8 тис.грн (кошти бюджету громади).

3. Управління освіти міської ради.

3.1. Проведено заміну 65 вікон та 26 дверей на металопластикові за кошти бюджету громади на загальну суму 1257,7 тис.грн та інші кошти – 14,0 тис.грн.

3.2. За рахунок бюджетних коштів у сумі 684,5 тис. грн проведено поточні ремонти систем опалення.

4. Управління соціального захисту населення міської ради.

4.1. Проведено заміну 4 ламп на енергоефективні за рахунок бюджетних коштів на загальну суму 7,9 тис.грн.

4.2. Здійснено заміну дверного блоку на суму 18,2 тис.грн за рахунок бюджетних коштів.

5. Управління житлово-комунального господарства міської ради.

5.1. Проведено заміну 7 ламп та 2 панелей на енергоефективні за рахунок бюджетних коштів у сумі 1,7 тис.грн.

6. Територіальний центр соціального обслуговування (надання соціальних послуг) Первомайської міської територіальної громади.

6.1. Проведено заміну 99 ламп на енергоефективні за рахунок інших коштів на загальну суму 1062,7 грн.

6.2. Здійснено заміну дверних та віконних блоків на загальну суму 649,5 тис.грн (31 вікно та 156 дверей), за рахунок бюджету громади - 410,0 тис.грн та інші кошти 239,4 тис.грн.

7. КНП «Первомайська центральна міська багатопрофільна лікарня» Первомайської міської ради.

7.1. За рахунок інших залучених (власних) коштів замінено 265 одиниць ламп розжарювання на енергозберігаючі на суму 1,3 тис.грн.

7.2. За рахунок коштів державного бюджету замінено на металопластикові 2 вікна на суму 21,3 тис.грн та за рахунок інших джерел 2 вікна на суму 22,6 тис.грн, 109 вікон, 5 дверей на суму 56,1 тис.грн та 109 одиниць вікон – безкоштовно.

8. КНП «Первомайська центральна районна лікарня» Первомайської міської ради.

8.1. Проведено заміну 280 ламп на енергоефективні за рахунок інших коштів на загальну суму 965,8 тис.грн.

8.2. Здійснено заміну 3 одиниць дверних та 3 одиниць віконних блоків на загальну суму 93,0 тис.грн, за рахунок інших коштів.

9. КП «Первомайський міський центр первинної медико-санітарної допомоги».

9.1. Проведено заміну 3 вікон та 5 дверей на металопластикові на суму 108,3 тис. грн за рахунок інших коштів та встановлення 61 одиниці вікон, профінансованих у 2023 році за рахунок бюджету громади.

Заклади та установи бюджетної сфери постійно проводять контроль за дотриманням норм споживання енергоресурсів, періодично в приміщеннях здійснюється очищення поверхонь освітлювальних приладів, перед початком опалювального періоду проведено утеплення неметалопластикових вікон, постійно здійснюється контроль за відключенням електроприладів в разі їх невикористання та заборонено застосування електронагрівальних приладів.

Аналіз споживання енергоресурсів бюджетними установами та закладами Первомайської міської територіальної громади згідно з додатком 1 до звіту про результати виконання за 2024 рік Програми енергозбереження та розвитку альтернативних джерел енергії Первомайської міської територіальної громади на період до 2024 року показав, що у 2024 році порівняно з 2023 роком спостерігаються зміни у споживанні енергоресурсів бюджетними установами та закладами Первомайської міської територіальної громади. Зокрема, відбулося зменшення споживання електричної енергії на 134,4 тис. кВт∙год (на 4,4%), природного газу — на 59,8 тис. м³ (на 12,2%) та теплової енергії — на 1031,4 Гкал (на 12,7%). У той же час відзначається збільшення використання вугілля та пелет на 98 т (19,3%) і підвищення споживання водопостачання та водовідведення на 28,5 тис. м³ (58,0%).

У 2023 році споживання закладами та установами бюджетної сфери електричної енергії на 1 м² становило 17,3 кВт∙год, тоді як у 2024 році цей показник знизився до 15,8 кВт∙год. Зменшення енергоспоживання на 1,5 кВт∙год/м² (на 8,7%). Споживання природного газу у 2023 році на 1 м² становило 8,1 м³, а у 2024 році цей показник знизився до 6,8 м³, що свідчить про зменшення на 1,3 м³ (на 16,1%). У 2023 році споживання теплової енергії на 1 м² становило 0,09 Гкал, а у 2024 році цей показник знизився до 0,07 Гкал, що відображає зменшення на 0,02 Гкал (на 22,2%).

Це зниження є позитивним результатом на шляху до зменшення енергетичних витрат і досягнення сталого розвитку. Така динаміка свідчить про ефективність реалізованих заходів з енергоефективності та є наслідком оптимізації режимів споживання або підвищення енергетичної культури споживачів. Подальше зниження енергоспоживання можливе за умови системного підходу до управління енергією, впровадження сучасних рішень для моніторингу та автоматизації, а також розширення практики використання відновлюваних джерел енергії.

У 2023 та 2024 роках споживання вугілля/пелетів на 1 м² залишалося на рівні 0,03 т, що свідчить про стабільність цього показника протягом двох років. Таке збереження рівня споживання вказує на кілька аспектів. По-перше, це результат стабільного попиту на ці види палива в межах енергетичної інфраструктури. По-друге, свідчить про відсутність суттєвих змін в енергоефективності опалювальних систем, оскільки споживання вугілля та пелетів залишається незмінним.

Для подальшого зниження залежності від традиційних видів палива, таких як вугілля, необхідно фокусуватися на впровадженні відновлюваних джерел енергії та альтернативних рішень, зокрема сонячних електричних станцій або інших екологічних технологій.

У 2024 році середнє водокористування на 1 особу становило 24,6 м³ - показник щодо ефективності водопостачання та використання водних ресурсів.

Цей рівень споживання свідчить як про достатній доступ до води, так і про певні виклики в управлінні водними ресурсами, особливо в умовах сучасних екологічних і економічних обмежень. Водночас, обсяг водокористування є впливовим фактором для подальшого розвитку заходів з водозбереження та оптимізації використання води в закладах та установах бюджетної сфери.

Для подальшого зменшення водоспоживання важливо впроваджувати ефективні технології, водозберігаючі прилади та методи лічильників. Окрім того, активна просвітницька робота серед користувачів щодо раціонального використання води може сприяти зниженню загального рівня споживання.

У 2024 році, порівняно з 2023 роком, загальні витрати на оплату за спожиті енергоресурси збільшилися на 16 891,6 тис. грн, або на 22,1%, і склали 93 210,5 тис. грн. У структурі витрат на енергоресурси в 2024 році найбільшу частку займають витрати на теплоенергію — 54,6%, за електроенергію — 26,6%, за природний газ — 12,0%, за вугілля/пелети — 3,0%, а за водопостачання та водовідведення — 3,8%. Водночас економія коштів, сплачених з бюджету Первомайської міської територіальної громади за вугілля/пелети у 2024 році в порівнянні з 2023 роком, становить 355,2 тис. грн.

У 2024 році порівняно з 2023 роком для установ та закладів бюджетної сфери відбулося підвищення тарифів на енергоресурси: електроенергія — від 14,9 % до 37,1 %, теплоенергія — на 65,2 %, водопостачання та водовідведення — на 0 %, природний газ — від 7,0 % до 42,5 %. Внаслідок підвищення тарифів загальні витрати бюджету Первомайської міської територіальної громади на споживання енергоресурсів збільшилися. Основними викликами для розвитку галузі є зростання вартості енергоресурсів, нестача коштів у міському бюджеті для впровадження енергоощадних та енергоефективних заходів у бюджетній сфері, а також низький рівень енергетичної ефективності будівель бюджетних установ.

З метою проведення моніторингу споживання енергоресурсів установами та закладами бюджетної сфери використовується програма Енергоплан 2.1.

Програма Енергоплан 2.1 є потужним інструментом для моніторингу та управління споживанням енергоресурсів у бюджетних установах та закладах, що дозволяє забезпечити ефективне використання енергетичних ресурсів і знижувати витрати на енергію в організаціях, які фінансуються з державного бюджету. Застосування програми **Енергоплан 2.1** у закладах та установах бюджетної сфери є важливим кроком до забезпечення ефективного та економного використання енергоресурсів. Вона допомагає не тільки знизити витрати на енергію, але й сприяє сталому розвитку, підвищуючи рівень енергоефективності і зменшуючи негативний вплив на навколишнє середовище.

Основними проблемами для розвитку є фінансові обмеження, зокрема висока вартість впровадження нових технологій і модернізації інфраструктури. У зв'язку з цим, забезпечення надійного енергопостачання та реалізація заходів з енергозбереження стають критично важливими для сталого розвитку Первомайської міської територіальної громади.

Окрім цього, необхідно продовжувати регулярний моніторинг енергоспоживання, активно впроваджувати інноваційні технології та підвищувати обізнаність громадян щодо енергетичних питань, щоб забезпечити ефективне використання ресурсів та знизити навантаження на бюджет.

Інформація про результати виконання заходів за 2024 рік Програми енергозбереження та розвитку альтернативних джерел енергії Первомайської міської територіальної громади на період до 2024 року відображена у додатку 2 до звіту про результати виконання за 2024 рік Програми енергозбереження та розвитку альтернативних джерел енергії Первомайської міської територіальної громади на період до 2024 року.

Додаток 1

до звіту про результати виконання за 2024 рік Програми енергозбереження та розвитку альтернативних джерел енергії Первомайської міської територіальної громади на період до 2024 року

|  |
| --- |
| Споживання енергоресурсів бюджетними закладами та установами Первомайської міської територіальної громади |
| Вид енергоресурсів | Одиниці виміру | Споживання енергоресурсів | Вартість спожитих енергоресурсів (тис.грн) | Відхилення 2024 року до 2023 року | Питома вага вартості спожи-вання енерго-ресурсів |
| 2023 рік | 2024 рік | 2023 рік | 2024 рік | одиниць виміру |  вартості споживання |
| (+/-) | % | (+/-) | % | % |
| Електроенергія | МВт\*год | 3053,0 | 2918,6 | 20459,0 | 24750,9 | - 134,4 | 95,6 | 4291,9 | 121,0 | 26,6 |
| Газ природний | тис. м3 | 490,0 | 430,2 | 9340,3 | 11229,5 | - 59,8 | 87,8 | 1889,2 | 120,2 | 12,0 |
| Водопостачання/водовідведення | тис. м3 | 49,1 | 77,5 | 2271,6 | 3571,5 | 28,4 | 157,8 | 1300,0 | 157,2 | 3,8 |
| Вугілля (брикети торфяні, пелети, тощо) | тонн | 508,5 | 606,5 | 3139,9 | 2784,7 | 98,0 | 119,3 | - 355,2 | 88,7 | 3,0 |
| Теплоенергія | Гкал | 8146,0 | 7114,6 | 41108,1 | 50873,8 | - 1031,4 | 87,3 | 9765,7 | 123,8 | 54,6 |
| Загальна вартість спожитих енергоресурсів | тис.грн | х | х | 76318,9 | 93210,5 | х | х | 16891,6 | 122,1 | 100,0 |

|  |
| --- |
| Споживання електроенергії закладами та установами бюджетної сфери Первомайської міської територіальної громади |
| Назва закладів та установ бюджетної сфери | 2023 рік | 2024 рік |
| Загальна площа, м2 | спожи-вання, МВт\*год | загальна вартість,тис.грн | спожи-вання на 1 м2 | Загальна площа, м2 | спожи-вання, МВт\*год | загальна вартість,тис.грн | спожи-вання на1 м2 |
| Виконавчий комітет міської ради | 2772,2 | 180,0 | 1039,7 | 64,9 | 3319,7 | 127,2 | 877,6 | 38,3 |
| Фінансове управління міської ради | 155,3 | 5,1 | 34,8 | 32,8 | 155,3 | 4,4 | 38,0 | 28,3 |
| Управління житлово-комунального господарства міської ради | 435,9 | 7,3 | 35,3 | 16,7 | 332,4 | 5,5 | 47,9 | 16,5 |
| Управління комунальної власності та земельних відносин міської ради | 142,2 | 4,6 | 31,7 | 32,3 | 142,2 | 3,6 | 31,2 | 25,3 |
| Управління культури, національностей, релігій, молоді та спорту міської ради | 12959,5 | 134,9 | 885,4 | 10,4 | 20639,6 | 107,2 | 946,3 | 5,2 |
| Управління освіти міської ради | 108203,7 | 1181,2 | 7680,1 | 10,9 | 108203,7 | 1337,1 | 10968,7 | 12,4 |
| Управління соціального захисту населення міської ради | 666,2 | 18,5 | 127,9 | 27,8 | 517,0 | 19,1 | 172,6 | 36,9 |
| Територіальний центр соціального обслуговування (надання соціальних послуг) Первомайської міської територіальної громади | 2760,9 | 151,3 | 1057,2 | 54,8 | 2910,1 | 156,1 | 1372,6 | 53,6 |
| Первомайський центр соціальних служб | 311,6 | 17,9 | 123,5 | 57,4 | 2187,4 | 19,6 | 165,4 | 9,0 |
| Первомайський міський центр комплексної реабілітації для дітей з інвалідністю | 206,0 | 3,0 | 21,0 | 14,6 | 206,0 | 9,7 | 68,0 | 47,1 |
| КНП "Первомайська центральна міська багатопрофільна лікарня" | 29171,7 | 626,3 | 4561,1 | 21,5 | 29171,7 | 571,5 | 5638,3 | 19,6 |
| КНП "Первомайська центральна районна лікарня" | 12100,8 | 496,4 | 3303,2 | 41,0 | 12100,8 | 367,3 | 2793,4 | 30,4 |
| КП «Первомайський міський центр первинної медико-санітарної допомоги» | 6089,1 | 226,5 | 1558,1 | 37,2 | 5398,4 | 190,3 | 1630,9 | 35,3 |
| Разом: | 175975,1 | 3053,0 | 20459,0 | 17,3 | 185284,3 | 2918,6 | 24750,9 | 15,8 |

|  |
| --- |
| Споживання природного газу закладами та установами бюджетної сфери Первомайської міської територіальної громади |
| Назва закладів та установ бюджетної сфери | 2023 рік | 2024 рік |
| Площа опалення, м2 | спожи-вання, тис. м3 | загальна вартість,тис.грн | спожи-вання на 1 м2 | Площа опалення, м2 | спожи-вання, тис. м3 | загальна вартість,тис.грн | спожи-вання на 1 м2 |
| Управління культури, національностей, релігій, молоді та спорту міської ради | 315,0 | 5,9 | 94,1 | 18,7 | 315,0 | 5,8 | 95,4 | 18,4 |
| Управління освіти міської ради | 48204,5 | 418,9 | 7935,3 | 9,0 | 48204,5 | 345,5 | 9623,1 | 7,2 |
| Територіальний центр соціального обслуговування міської ради | 948,3 | 1,9 | 75,5 | 2,0 | 1897,3 | 1,7 | 33,1 | 0,9 |
| Первомайський центр соціальних служб | 239,7 | 3,3 | 68,0 | 13,8 | 2120,3 | 9,6 | 195,3 | 4,5 |
| Первомайський міський центр комплексної реабілітації для дітей з інвалідністю | 206,0 | 3,1 | 58,4 | 15,0 | 206,0 | 1,9 | 36,6 | 9,4 |
| КНП "Первомайська центральна міська багатопрофільна лікарня" | 5682,7 | 22,6 | 475,8 | 4,0 | 5682,7 | 25,1 | 503,1 | 4,4 |
| КП «Первомайський міський центр первинної медико- санітарної допомоги» | 5059,2 | 34,3 | 633,2 | 6,8 | 4539,3 | 40,6 | 742,9 | 8,9 |
| Разом: | 60655,4 | 490,0 | 9340,3 | 8,1 | 62965,1 | 430,2 | 11229,5 | 6,8 |

|  |
| --- |
| Водокористування закладами та установами бюджетної сфери Первомайської міської територіальної громади  |
| Назва закладів та установ бюджетної сфери | 2023 рік | 2024 рік |
| спожива-ння, тис.м3  | загальна вар-тість, тис.грн | кількість працівників | спожива-ння, тис.м3  | загальна вартість, тис.грн | середньо - річне споживання на 1 особу |
| Виконавчий комітет міської ради | 0,8 | 41,5 | 111,5 | 0,9 | 61,9 | 9,0 |
| Фінансове управління міської ради | 0,1 | 4,2 | 13,0 | 0,1 | 4,0 | 7,7 |
| Управління житлово-комунального господарства міської ради | 0,1 | 7,5 | 22,5 | 0,1 | 10,0 | 8,9 |
| Управління комунальної власності та земельних відносин міської ради | 0,1 | 4,8 | 10,0 | 0,1 | 6,5 | 10,0 |
| Управління культури, національностей, релігій, молоді та спорту міської ради | 0,7 | 35,9 | 122,0 | 0,8 | 52,8 | 6,6 |
| Управління освіти міської ради | 14,0 | 545,4 | 1553,0 | 23,5 | 1387,4 | 15,1 |
| Управління соціального захисту населення міської ради | 0,2 | 10,9 | 35,0 | 0,2 | 12,3 | 5,1 |
| Територіальний центр соціального обслуговування (надання соціальних послуг) Первомайської міської територіальної громади | 2,4 | 76,2 | 117,5 | 4,0 | 129,2 | 34,0 |
| Первомайський центр соціальних служб | 0,2 | 7,7 | 28,0 | 0,2 | 12,0 | 7,1 |
| Первомайський міський центр комплексної реабілітації для дітей з інвалідністю | 0,1 | 3,4 | 12,0 | 0,1 | 1,7 | 4,2 |
| КНП "Первомайська центральна міська багатопрофільна лікарня" | 18,1 | 916,0 | 559,0 | 34,4 | 1197,4 | 61,5 |
| КНП "Первомайська центральна районна лікарня" | 9,4 | 476,0 | 280,0 | 7,3 | 495,4 | 26,1 |
| КП «Первомайський міський центр первинної медико-санітарної допомоги» | 2,9 | 142,1 | 293,0 | 5,8 | 200,9 | 19,8 |
| Разом: | 49,1 | 2271,6 | 3156,5 | 77,5 | 3571,5 | 24,6 |

|  |
| --- |
| Споживання теплоенергії установами та закладами бюджетної сфери Первомайської міської територіальної громади  |
| Назва закладів та установ бюджетної сфери | 2023 рік | 2024 рік |
| Площа опалення, м2 | спожива-ння, Гкал | загальна вартість,тис.грн. | спожива-ння на 1м2 | Площа опалення, м2 | спожива-ння, Гкал | загальна вартість,тис.грн. | спожива-ння на 1м2 |
| Виконавчий комітет міської ради | 2587,2 | 128,1 | 735,7 | 0,05 | 3116,6 | 105,9 | 1154,5 | 0,03 |
| Фінансове управління міської ради | 137,2 | 8,8 | 48,6 | 0,06 | 137,2 | 12,0 | 100,0 | 0,09 |
| Управління комунальної власності та земельних відносин міської ради | 142,2 | 10,1 | 57,0 | 0,07 | 142,2 | 10,7 | 88,0 | 0,08 |
| Управління культури, національностей, релігій, молоді та спорту міської ради | 3565,4 | 273,6 | 1593,8 | 0,08 | 6979,2 | 297,4 | 2429,3 | 0,04 |
| Управління освіти міської ради | 55343,3 | 4310,0 | 24170,5 | 0,08 | 55343,3 | 4002,5 | 34017,2 | 0,07 |
| Управління соціального захисту населення міської ради | 450,5 | 19,0 | 107,0 | 0,04 | 450,5 | 18,3 | 149,9 | 0,04 |
| Територіальний центр соціального обслуговування (надання соціальних послуг) | 948,3 | 86,9 | 512,5 | 0,09 | 948,3 | 91,7 | 769,4 | 0,10 |
| Управління житлово-комунального господарства міської ради | 250,0 | 12,2 | 69,0 | 0,05 | 168,8 | 11,8 | 97,0 | 0,07 |
| КНП "Первомайська центральна міська багатопрофільна лікарня" | 23522,1 | 3050,4 | 12484,0 | 0,12 | 23446,7 | 2322,0 | 10210,3 | 0,10 |
| КП «Первомайський міський центр первинної медико-санітарної допомоги» | 5059,2 | 246,9 | 1330,0 | 0,05 | 4539,3 | 242,3 | 1858,2 | 0,05 |
| Разом: | 92005,4 | 8146,0 | 41108,1 | 0,09 | 95272,2 | 7114,6 | 50873,8 | 0,07 |

|  |
| --- |
| Споживання вугілля/пелетів закладами та установами бюджетної сфери Первомайської міської територіальної громади  |
| Назва закладів та установ бюджетної сфери | 2023 рік | 2024 рік |
| Площа опалення, м2 | спожи-вання,тонн | загальна вартість,тис.грн | спожи-вання на 1м2 | Площа опалення, м2 | спожи-вання,тонн | загальна вартість,тис.грн. | спожи-вання на 1м2 |
| Управління освіти міської ради | 4189,9 | 106,6 | 1140,0 | 0,03 | 4189,9 | 118,5 | 107,0 | 0,03 |
| Управління культури, національностей, релігій, молоді та спорту міської ради | 830,1 | 14,3 | 169,1 | 0,02 | 889,1 | 16,0 | 149,3 | 0,02 |
| Управління житлово-комунального господарства міської ради | 185,9 | 2,2 | 23,7 | 0,01 | 146,5 | 1,8 | 22,8 | 0,01 |
| КНП "Первомайська центральна районна лікарня" | 10834,8 | 385,4 | 1807,1 | 0,04 | 10834,8 | 460,5 | 2431,8 | 0,04 |
| Територіальний центр соціального обслуговування (надання соціальних послуг) | х | х | х | х | 1897,3 | 9,7 | 73,8 | 0,01 |
| Разом: | 16040,7 | 508,5 | 3139,9 | 0,03 | 17957,6 | 606,5 | 2784,7 | 0,03 |

|  |
| --- |
| Тарифи на енергоносії для закладів та установ бюджетної сфери Первомайської міської територіальної громади (грн) |
| Назва закладів та установ бюджетної сфери | на 01.01.2024 року | на 01.01.2025 року |
| електро-енергія | Природ-ний газ | водопос-тачання | водовід-вдення | тепло-енергія | вугілля/ пелети | електро-енергія | природ-ний газ | водопостачання | водовідведення | тепло-енергія | вугілля/ пелети | Відхилення відносне,% |
| ЕЕ | ПГ | ВП | ВВ | ТЕ | В/П |
| Виконавчий комітет міської ради | 8,07 | - | 42,50 | 25,70 | 6595,86 | - | 10,12 | - | 42,50 | 25,70 | 10897,27 | - | 25,4 | - | 0 | 0 | 65,2 | - |
| Фінансове управління міської ради | 8,42 | - | 42,50 | 25,70 | 6595,86 | - | 10,12 | - | 42,50 | 25,70 | 10897,27 | - | 20,2 | - | 0 | 0 | 65,2 | - |
| Управління житлово-комунального господарства міської ради | 8,07 | - | 42,50 | 25,70 | 6595,86 | 13300/7670 | 10,12 | - | 42,50 | 25,70 | 10897,27 | 13300,00 | 25,4 | - | 0 | 0 | 65,2 | 0 |
| Управління комунальної власності та земельних відносин міської ради | 8,07 | - | 42,50 | 25,70 | 6595,86 | - | 10,12 | - | 42,50 | 25,70 | 10897,27 | - | 25,4 | - | 0 | 0 | 65,2 | - |
| Управління культури, національностей, релігій, молоді та спорту міської ради | 9,07 | 16,55 | 42,50 | 25,70 | 6595,86 | 13300/ 11500 | 10,42 | 16,55 | 42,50 | 25,70 | 10897,27 | 10000,0/9000,0 | 14,9 | 0 | 0 | 0 | 65,2 | -24,8 / -21,7 |
| Управління освіти міської ради | 8,31 | 18,94 | 42.50 | 20,25 | 6595,86 | 8600 | 9,83 | 20,26 | 42,50 | 25,70 | 10897,27 | 6704,00 | 18,3 | 7,0 | 0 | 0 | 65,2 | -22,0 |
| Управління соціального захисту населення міської ради | 8,42 | - | 42,50 | 25,70 | 6595,86 | - | 10,12 | - | 42,20 | 25,70 | 10897,27 | - | 20,2 | - | 0 | 0 | 65,2 | - |
| Територіальний центр соціального обслуговування (надання соціальних послуг) Первомайської міської територіальної громади | 8,07 | 16,55 | 42,50 | 30,84 | 6595,86 | - | 10,12 | 19,66 | 42,50 | 25,70 | 10897,27 | 7620,66 | 25,4 | 18,8 | 0 | 0 | 65,2 | - |
| Первомайський центр соціальних служб | 7,40 | 13,80 | 42,50 | 25,70 | - | - | 9,97 | 19,67 | 42,50 | 25,70 | - | - | 34,7 | 42,5 | 0 | 0 | - | - |
| Первомайський міський центр комплексної реабілітації для дітей з інвалідністю | 8,31 | 18,94 | 42,50 | 25,70 | - | - | 8,31 | 18,94 | 42,50 | 25,70 | - | - | 0 | 0 | 0 | 0 | - | - |
| КНП "Первомайська центральна міська багатопрофільна лікарня" | 8,11 | 18,94 | 42,50 | 25,70 | 6595,86/ 4000,0 | - | 11,12 | 18,94 | 42,50 | 25,70 | 10897,27/4665,00 | - | 37,1 | - | 0 | 0 | 65,2/ 16,6 | - |
| КНП "Первомайська центральна районна лікарня" | 8,36 | - | 42,50 | 25,70 | - | 4235 | 10,50 | - | 42,50 | 25,70 | - | 5000,0 | 25,6 | - | 0 | 0 | - | 18,1 |
| КП «Первомайський міський центр первинної медико-санітарної допомоги» | 8,11 | 18,94 | 42,50 | 25,70 | 6595,86 | 14540 | 9,69 | 18,94 | 42,50 | 25,70 | 10897,27 | - | 19,5 | 0 | 0 | 0 | 65,2 | - |

Додаток 2

до звіту про результати виконання за 2024 рік Програми енергозбереження та розвитку альтернативних джерел енергії Первомайської міської територіальної громади на період до 2024 року

1. Фінансування завдань та заходів за 2024 рік Програми енергозбереження та розвитку альтернативних джерел енергії Первомайської міської територіальної громади на період 2024 року

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Найменування завдання | Найменування заходу | Виконавець | Джерелафінансування | Планові обсяги фінансу-вання,тис. грн | Фактичні обсяги фінансу-вання, тис. грнстаном на 2024р. | Факт до плану,% | Стан виконання заходів (регуляторні показники виконання програми) |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Завдання 1Проведення організаційних та інформацій-них заходів для реалізації енергоефек-тивної політики | Захід 1.1 Моніторинг споживання енергоресурсів установами та закладами бюджетної сфери | Управління економіки апарату виконавчого комітетуміської ради, управління міської ради, установи та заклади бюджетної сфери | Державний бюджет | - | - | - | Виконано |
| Обласний бюджет | - | - | - |
| Місцевий бюджет | - | - | - |
| Інші джерела | - | - | - |
| Усього | - | - | - |
| Захід 1.2Проведення Днів сталої енергії (організація заходів, тематичних семінарів, конференцій, дискусій, «круглих столів») | Управління економіки апарату виконавчого комітетуміської ради, управління міської ради, установи та заклади бюджетної сфери | Державний бюджет | - | - | - | Виконано |
| Обласний бюджет | - | - | - |
| Місцевий бюджет | 15,0 | 0,0 | 0,0 |
| Інші джерела | - | - | - |
| Усього | 15,0 | 0,0 | 0,0 |
| Захід 1.3 Розроблення Плану Дій Сталого Енергетичного розвитку та клімату Первомайської міської територіальної громади до 2030/2050 року та Енергетичного плану Первомайської міської територіальної громади | Управління економіки апарату виконавчого комітетуміської ради, управління міської ради, установи та заклади бюджетної сфери | Державний бюджет | - | - | - | Виконано |
| Обласний бюджет | - | - | - |
| Місцевий бюджет | - | - | - |
| Інші джерела | - | - | - |
| Усього | - | - | - |
| Захід 1.4Постійне залучення позабюджетних коштів для реалізації заходів енергоефективності та енергозбереження | Управління економіки апарату виконавчого комітету міської ради, управління міської ради, установи та заклади бюджетної сфери | Державний бюджет | - | - | - | Виконано |
| Обласний бюджет | - | - | - |
| Місцевий бюджет | - | - | - |
| Інші джерела | - | - | - |
| Усього | - | - | - |
| Завдання 2Забезпечення проведення технічних заходів в установах та закладахбюджетної сфери | Захід 2.1Забезпечення проведення обов’язкової сертифікації енергетичної ефективності об'єктів будівництва та будівель відповідно до вимог Закону України «Про енергетичну ефективність будівель»  | Установи тазаклади бюджетної сфери | Державний бюджет | - | - | - | Виконано частково |
| Обласний бюджет | - | - | - |
| Місцевий бюджет | В межах фінансового ресурсу бюджету громади | 0,0 | 0,0 |
| Інші джерела | - | 38,5 | 100,0 |
| Усього | В межах фінансового ресурсу бюджету громади | 38,5 | 100,0 |
| Захід 2.2Приведення технічних параметрів комерційних вузлів обліку природного газу та електроенергії у відповідність до вимог: Кодексу газорозподільних систем та Кодексу систем розподілу | Установи тазаклади бюджетної сфери | Державний бюджет | - | - | - | Не виконано |
| Обласний бюджет | - | - | - |
| Місцевий бюджет | В межах фінансового ресурсу бюджету громади | 0,0 | 0,0 |
| Інші джерела | - | - | - |
| Усього | В межах фінансового ресурсу бюджету громади | 0,0 | 0,0 |
| Захід 2.3Капітальний ремонт а саме: утеплення стін зовнішнім утеплювачем будівлі ІІІ та ІV поверхів лікувального комплексу № 2 вул. Князів Острозьких, 128 | КНП «Первомайська центральна міська багатопрофільна лікарня» | Державний бюджет | - | - | - | Не виконано |
| Обласний бюджет | - | - | - |
| Місцевий бюджет | 2 500,0 | 0 | 0,0 |
| Інші джерела | - | - | - |
| Усього | 2 500,0 | - | 0,0 |
| Захід 2.4Заміна вікон та дверей на металопластикові профілі у закладах освіти міської ради | Управління освіти міської ради | Державний бюджет | - | - | - | Виконано |
| Обласний бюджет | - | - | - |
| Місцевий бюджет | В межах фінансового ресурсу бюджету громади | 1 257,7 | 100,0 |
| Інші джерела | В межах фінансового ресурсу бюджету громади | 14,0 | 100,0 |
| Усього | В межах фінансового ресурсу бюджету громади | 1 271,7 | 100,0 |
| Захід 2.5Заміна вікон та дверей на металопластикові профілі в закладах управління культури, національностей, релігій, молоді та спорту міської ради | Управління культури, національностей, релігій, молоді та спорту міської ради | Державний бюджет | - | - | - | Виконано |
| Обласний бюджет | - | - | - |
| Місцевий бюджет | 365,0 | 399,8 | 109,5 |
| Інші джерела | - | - | - |
| Усього | 365,0 | 399,8 | - |
| Захід 2.6Заміна вікон та дверей на металопластикові профілі в будівлях КНП «Первомайська центральна міська багатопрофільна лікарня» | КНП «Первомайська центральна міська багатопрофільна лікарня» | Державний бюджет | - | - | - | Виконано частково |
| Обласний бюджет | - | - | - |
| Місцевий бюджет | 960,0 | 21,3 | 2,2 |
| Інші джерела | - | 78,7 | - |
| Усього | 960,0 | 100,0 | 10,4 |
| Захід 2.7Заміна вікон та дверей на металопластикові профілі в будівлях КП «Первомайський міський центр первинної медико-санітарної допомоги» | КП «Первомайський міський центр первинної медико-санітарної допомоги» | Державний бюджет | - | - | - | Виконано |
| Обласний бюджет | - | - | - |
| Місцевий бюджет | 75,2 | 0 | - |
| Інші джерела | - | 108,3 | - |
| Усього | 75,2 | 108,3 | 144,0 |
| Завдання 3Забезпечення проведення технічних заходів у житловому фонді Первомайської міської територіальної громади | Захід 3.1Оснащення кімнат гуртожитків комунальної форми власності індивідуальними комерційними приладами обліку електроенергії для створення умов по укладанню прямих договорів з постачальниками електричної енергії будинки № 3 та № 20 вул. Корабельна | Голови правлінь ОСББ, управління житлово-комунального господарства міської ради | Державний бюджет | - | - | - | Не виконано |
| Обласний бюджет | - | - | - |
| Місцевий бюджет | 780,0 | 0 | 0,0 |
| Інші джерела | - | - | - |
| Усього | 780,0 | 0 | 0,0 |
| Захід 3.2Забезпечення проведення обов’язкової сертифікації енергетичної ефективності будівель відповідно до вимог Закону України «Про енергетичну ефективність будівель»  | Голови правлінь ОСББ, управління житлово-комунального господарства міської ради | Державний бюджет | - | - | - | Не виконано |
| Обласний бюджет | - | - | - |
| Місцевий бюджет | 500,0 | 0,0 | 0,0 |
| Інші джерела | - | - | - |
| Усього | 500,0 | 0,0 | 0,0 |
| Завдання 4Розвиток альтернатив-них джерел енергії | Захід 4.1Придбання геліосистеми для встановлення на закладі дошкільної освіти ясла-садочок № 15 «Пізнайко» по проєту «Енергія сонця для діточок» | Управління економіки апарату виконавчого комітету міської ради,управління освіти міської ради | Державний бюджет | - | - | - | Не виконано |
| Обласний бюджет | - | - | - |
| Місцевий бюджет | 141,9 | 0,0 | 0,0 |
| Інші джерела | 924,5 | 0,0 | 0,0 |
| Усього | 1066,4 | 0,0 | 0,0 |
| Захід 4.2Встановлення гібридної сонячної електростанції на насосній станції другого підйому очисних споруд водопостачання №1 (ОСВ - 1) за адресою:вул. Павла Поповича, 123а, м. Первомайськ | Управління житлово-комунального господарства міської ради, комунальне підприємство «Первомайське управління водопровідно-каналізаційне господарства» | Державний бюджет | - | - | - | Не виконано |
| Обласний бюджет | - | - | - |
| Місцевий бюджет | - | - | - |
| Інші джерела | 2150,0 | 0,0 | 0,0 |
| Усього | 2150,0 | 0,0 | 0,0 |
| Захід 4.3Сонячна енергетика як складова надання інтегрованих послуг (встановлення сонячної гібридної станції для заміщення власного енергоспоживання 8 кВт на інверторі Deye SUN та фотомудулях Ulica Solar) | Управління соціального захисту населення міської ради, Територіальний центр соціального обслуговування (надання соціальних послуг) Первомайської міської територіальної громади | Державний бюджет | - | - | - | Не виконано |
| Обласний бюджет | - | - | - |
| Місцевий бюджет | 39,5 | 0,0 | 0,0 |
| Інші джерела | 355,5 | 0,0 | 0,0 |
| Усього | 395,0 | 0,0 | 0,0 |
| Захід 4.4Розвиток розподільної генерації в Первомайській міській територіальній громаді, зокрема щодо впровадження систем розподілу micro grid на базі «розумних мереж», у тому числі для потреб операторів критичної інфраструктури комунального господарства, соціальної сфери та енергетичних кооперативів | Структурні підрозділи виконавчого комітету міської ради, установи соціальної сфери, оператори критичної інфраструктури комунального господарства, інвестиційні компанії (за узгодженням) | Державний бюджет | - | - | - | Не виконано |
| Обласний бюджет | - | - | - |
| Місцевий бюджет | В межах фінан-сового ресурсу | 0,0 | 0,0 |
| Інші джерела | - | - | - |
| Усього | В межах фінан-сового ресурсу | 0,0 | 0,0 |
| Завдання 5Впровадження заходів з декарбонізації | Захід 5.1Відновлення та реконструкція очисних споруд питного водопостачання ОСВ-1 | Управління житлово-комунального господарства міської ради, Комунальне підприємство Первомайської міської ради «Первомайське управління водопровідно-каналізаційного господарства» | Державний бюджет | - | - | - | Не виконано |
| Обласний бюджет | - | - | - |
| Місцевий бюджет | - | - | - |
| Інші джерела | 129 000,0 | 0,0 | 0,0 |
| Усього | 129 000,0 | 0,0 | 0,0 |
| Захід 5.2Будівництво полігону твердих побутових відходів в м. Первомайськ | Управління житлово-комунального господарства міської ради | Державний бюджет | - | - | - | Не виконано |
| Обласний бюджет | - | - | - |
| Місцевий бюджет | 25 852,8 | 0,0 | 0,0 |
| Інші джерела | - | - | - |
| Усього | 25 852,8 | 0,0 | 0,0 |
| Захід 5.3Реконструкція очисних споруд водопостачання № 1 м. Первомайськ | Управління житлово-комунального господарства міської ради | Державний бюджет | - | - | - | Не виконано |
| Обласний бюджет | - | - | - |
| Місцевий бюджет | 118 197,0 | 0,0 | 0,0 |
| Інші джерела | - | - | - |
| Усього | 118 197,0 | 0,0 | 0,0 |
| Захід 5.4Реконструкція хлораторних станцій ОВНС-1, ОВНС-2 в м. Первомайськ (коригування) | Управління житлово-комунального господарства міської ради | Державний бюджет | - | - | - | Не виконано |
| Обласний бюджет | - | - | - |
| Місцевий бюджет | 45 141,0 | 0,0 | 0,0 |
| Інші джерела | - | - | - |
| Усього | 45 141,0 | 0,0 | 0,0 |
| Захід 5.5Реконструкція очисних споруд каналізації в м. Первомайськ | Управління житлово-комунального господарства міської ради | Державний бюджет | - | - | - | Не виконано |
| Обласний бюджет | - | - | - |
| Місцевий бюджет | 14 378,4 | 0,0 | 0,0 |
| Інші джерела | - | - | - |
| Усього | 14 378,4 | 0,0 | 0,0 |
| Захід 5.6Реконструкція ділянки напірного колектора каналізації від НСК «ПТУ» - НСК «Південна» в м. Первомайськ | Управління житлово-комунального господарства міської ради | Державний бюджет | - | - | - | Не виконано |
| Обласний бюджет | - | - | - |
| Місцевий бюджет | 2 590,0 | 0,0 | 0,0 |
| Інші джерела | - | - | - |
| Усього | 2 590,0 | 0,0 | 0,0 |
| Разом по Програмі |  |  | Державний бюджет | - | - | - |  |
| Обласний бюджет | - | - | - |
| Місцевий бюджет | 211 535,8 | 1 678,8 | 0,8 |
| Інші джерела | 132 430,0 | 239,5 | 0,2 |
| Усього | 344 365,8 | 1 918,3 | 0,6 |

2. Виконання завдань та заходів Програми

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Найменування завдання | Найменування показників виконання завдання | Одиниця виміру | Очікувані результати | Фактично досягнуто | Відхилення |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Завдання 1Проведення організаційних та інформацій-них заходів для реалізації енергоефективної політики | Моніторинг споживання енергоресурсів установами та закладами бюджетної сфериОбсяг споживання:ЕлектроенергіяГаз природнийВодопостачання/водовідведенняВугілля/пелетиТеплоенергіяЗагальна вартість спожитих енергоресурсів | МВттис.м3тис.м3тГкалтис.грн | 2 890,0508,092,5420,06 605,068 837,0 | 2 918,6430,277,6606,57 114,693 210,5 | 28,6- 77,8- 14,9186,5509,624 373,5 |
| Проведення Днів сталої енергії (організація заходів, тематичних семінарів, конференцій, дискусій, «круглих столів»)  | тис.грн | 15,0 | 0,0 | - 15,0 |
| Розроблення Плану Дій Сталого Енергетичного розвитку та клімату Первомайської міської територіальної громади до 2030/2050 року та Енергетичного плану Первомайської міської територіальної громадиКількість документів | одиниць | 2 | 1 | - 1 |
| Постійне залучення позабюджетних коштів для реалізації заходів енергоефективності та енергозбереження Кількість поданих заявок | тис.грнодиниць | 0,08 | 0,02 | 0,0- 6 |
| Завдання 2Забезпечення проведення технічних заходів в установах та закладахбюджетної сфери | Забезпечення проведення обов’язкової сертифікації енергетичної ефективності об'єктів будівництва та будівель відповідно до вимог Закону України «Про енергетичну ефективність будівель»  | тис.грн | В межах фінансовогоресурсу бюджету громади | 38,0 | х |
| Приведення технічних параметрів комерційних вузлів обліку природного газу та електроенергії у відповідність до вимог: Кодексу газорозподільних систем та Кодексу систем розподілу  | тис.грн | В межах фінансовогоресурсу бюджету громади | 0,0 | х |
| Капітальний ремонт а саме: утеплення стін зовнішнім утеплювачем будівлі ІІІ та ІV поверхів лікувального комплексу № 2 вул. Князів Острозьких, 128 | тис.грн | 2 500,0 | 0,0 | - 2 500,0 |
| Заміна вікон та дверей на металопластикові профілі у закладах освіти міської ради | тис.грн | В межах фінансовогоресурсу бюджету громади | 1 271,7 | х |
| Заміна вікон та дверей на металопластикові профілі в закладах управління культури, національностей, релігій, молоді та спорту міської ради | тис.грн | 365,0 | 399,8 | 34,8 |
| Заміна вікон та дверей на металопластикові профілі в будівлях КНП «Первомайська центральна міська багатопрофільна лікарня» | тис.грн | 960,0 | 100,0 | - 860,0 |
| Заміна вікон та дверей на металопластикові профілі в будівлях КП «Первомайський міський центр первинної медико-санітарної допомоги» | тис.грн | 75,2 | 108,3 | 33,1 |
| Завдання 3Забезпечення проведення технічних заходів у житловому фонді Первомайської міської територіальної громади | Оснащення кімнат гуртожитків комунальної форми власності індивідуальними комерційними приладами обліку електроенергії для створення умов по укладанню прямих договорів з постачальниками електричної енергії будинки № 3 та № 20 вул. Корабельна | тис.грн | 780,0 | 0,0 | - 780,0 |
| Забезпечення проведення обов’язкової сертифікації енергетичної ефективності будівель відповідно до вимог Закону України «Про енергетичну ефективність будівель»  | тис.грн | 500,0 | 0,0 | - 500,0 |
| Завдання 4Розвиток альтернативних джерел енергії | Придбання геліосистеми для встановлення на закладі дошкільної освіти ясла-садочок № 15 «Пізнайко» по проєту «Енергія сонця для діточок» | тис.грн | 924,5 | 0,0 | - 924,5 |
| Розробка проєктно-кошторисної документації, встановлення та налаштування геліосистеми на закладі дошкільної освіти ясла-садочок № 15 «Пізнайк» по проєту «Енергія сонця для діточок» | тис.грн | 141,9 | 0,0 | - 141,9 |
| Встановлення гібридної сонячної електростанції на насосній станції другого підйому очисних споруд водопоста-чання №1 (ОСВ - 1) за адресою:вул. Павла Поповича, 123а, м. Первомайськ | тис.грн | 2 150,0 | 0,0 | - 2 150,0 |
| Сонячна енергетика як складова надання інтегрованих послуг (встановлення сонячної гібридної станції для заміщення власного енергоспоживання 8 кВт на інверторі Deye SUN та фотомудулях Ulica Solar) | тис.грн | 395,0 | 0,0 | - 395,0 |
| Розвиток розподільної генерації в Первомайській міській територіальній громаді, зокрема щодо впровадження систем розподілу micro grid на базі «розумних мереж», у тому числі для потреб операторів критичної інфраструктури комунального господарства, соціальної сфери та енергетичних кооперативів | тис.грн | В межах фінансовогоресурсу бюджету громади | 0,0 | х |
| Завдання 5Впровадження заходів з декарбонізації | Відновлення та реконструкція очисних споруд питного водопостачання ОСВ-1 | тис.грн | 129 000,0 | 0,0 | - 129 000,0 |
| Будівництво полігону твердих побутових відходів в м. Первомайськ | тис.грн | 25 852,8 | 0,0 | - 25 852,0 |
| Реконструкція очисних споруд водопостачання № 1 м. Первомайськ  | тис.грн | 118 197,0 | 0,0 | - 118 197,0 |
| Реконструкція хлораторних станцій ОВНС-1, ОВНС-2 в м. Первомайськ (коригування) | тис.грн | 45 141,0 | 0,0 | - 45 141,0 |
| Реконструкція очисних споруд каналізації в м. Первомайськ | тис.грн | 14 378,4 | 0,0 | - 14 378,4 |
| Реконструкція ділянки напірного колектора каналізації від НСК «ПТУ» - НСК «Південна» в м. Первомайськ | тис.грн | 2 590,0 | 0,0 | - 2 590,0 |

3. ЩОРІЧНИЙ ЗВІТ

про хід виконання у 2024 році

Програми енергозбереження та розвитку альтернативних джерел енергії

Первомайської міської територіальної громади на період до 2024 року

1. Основні дані

Програма енергозбереження та розвитку альтернативних джерел енергії Первомайської міської територіальної громади на період до 2024 року (далі – Програма), затверджена рішенням міської ради від 23.12.2020 року № 7 зі змінами та доповненнями, розроблена згідно до пункту 22 частини 1 статті 26, пункту 1 частини «а» статті 27 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні» від 21.05.1997 № 280/97-ВР (зі змінами та доповненнями)».

Головною метою Програми є досягнення максимально ефективного використання усіх видів енергоресурсів, впровадження альтернативних джерел енергії, визначення фінансування енергоефективних заходів установами та закладами бюджетної сфери Первомайської міської територіальної громади.

Законодавчим підґрунтям для розроблення Програми є Методика розроблення галузевих, регіональних програм енергоефективності та програм зменшення споживання енергоресурсів бюджетними установами шляхом їх раціонального використання, затвердженої наказом Національного агентства України з питань забезпечення ефективного використання енергетичних ресурсів від 17.03.2009 року № 33.

Строки виконання: 2021-2024 роки.

Виконавці: виконавчий комітет Первомайської міської ради, структурні підрозділи Первомайської міської ради, комунальні підприємства Первомайської міської ради.

2. Виконання завдань і заходів

Додаток 2 пункт 2 «Виконання завдань та заходів Програми»

3.  Оцінка ефективності виконання

Додаток 1

У результаті реалізації заходів енергозбереження в громаді було досягнуто зменшення споживання енергоресурсів: електричної енергії — на 134,4 МВт∙год, природного газу — на 561,5 МВт∙год та теплової енергії — на 1199,5 МВт∙год. Це сприяло зниженню викидів CO2 на 815 тонн.

4. Фінансування

Додаток 2 пункт 2 «Фінансування завдань та заходів за 2024 рік Програми енергозбереження та розвитку альтернативних джерел енергії Первомайської міської територіальної громади на період 2024 року».

5. Пропозиції щодо забезпечення подальшого виконання

Для забезпечення подальшого виконання заходів з енергозбереження та розвитку альтернативних джерел енергії в Первомайській міській територіальній громаді розробляється нова Програма сталого енергетичного розвитку Первомайської міської територіальної громади на 2025–2030 роки. Розроблення проєкту середньострокової цільової програми буде проведено на виконання Енергетичного плану Первомайської міської територіальної громади, який узгоджено з Миколаївською обласною військовою адміністрацією та є на громадському обговорені до 21 березня 2025 року.

Перший заступник міського голови                    Дмитро МАЛІШЕВСЬКИЙ