



**ДЕРЖАВНЕ АГЕНТСТВО З ЕНЕРГОЕФЕКТИВНОСТІ
ТА ЕНЕРГОЗБЕРЕЖЕННЯ УКРАЇНИ
(Держенергоефективності)**

пров. Музейний, 12, м. Київ, 01001, тел./факс: (044) 590-59-60 (61), 590-59-74
E-mail: [saee@saee.gov.ua](mailto:sae@saee.gov.ua), сайт: www.saee.gov.ua, код згідно з ЄДРПОУ 37536010

від 27.10, 2023 р. № 674-02/15/3-23 На № _____ від _____ 20__ р.

**Державна регуляторна служба
України**

Державне агентство з енергоефективності та енергозбереження України відповідно до статті 21 Закону України «Про засади державної регуляторної політики у сфері господарської діяльності» надсилає на погодження проект постанови Кабінету Міністрів України «Деякі питання функціонування Національної системи моніторингу енергоефективності» (далі – проект акта).

З метою прискорення внесення на розгляд Кабінету Міністрів проектів актів та прийняття відомчих актів стосовно зміцнення правової бази з питань забезпечення використання високих стандартів енергоефективності на виконання умов Меморандуму про взаєморозуміння між Україною як Позичальником та Європейським Союзом як Кредитором стосовно отримання Україною макрофінансової допомоги Європейського Союзу в сумі до 18 млрд. євро (відповідно до протоколу наради від 04.09.2023), та відповідно до § 37, 38 Регламенту Кабінету Міністрів України, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 18.07.2007 № 950 (зі змінами), просимо розглянути та погодити проект акта у п'ятиденний строк.

- Додатки: 1. Проект акта на 19 арк. в 1 прим.
2. Пояснювальна записка на 3 арк. в 1 прим.
3. Аналіз регуляторного впливу на 19 арк. в 1 прим.
4. Повідомлення про оприлюднення на 1 арк. в 1 прим.

Перший заступник Голови

Марія МАЛАЯ



**ДЕРЖАВНЕ АГЕНТСТВО З ЕНЕРГОЕФЕКТИВНОСТІ
ТА ЕНЕРГОЗБЕРЕЖЕННЯ УКРАЇНИ
(Держенергоефективності)**

пров. Музейний, 12, м. Київ, 01001
приймальня (044) 590-59-60, канцелярія (044) 590-59-74, ф.(044) 590-59-61, 590-59-75
Web:<http://www.sae.gov.ua> Код ЄДРПОУ 37536010

Довідка

У зв'язку з відрядженням Голови Держенергоефективності Ганни Замазеєвої, з 21 по 28 жовтня 2023 року (згідно наказу Держенергоефективності від 20.10.2023 № 28-в), тимчасово виконує обов'язки Голови перший заступник Голови Держенергоефективності Марія Малая.

**Начальник Управління
роботи з персоналом**



Олена ШЕВЧЕНКО

ПОВІДОМЛЕННЯ ПРО ОПРИЛЮДНЕННЯ

Проект постанови Кабінету Міністрів України «Деякі питання функціонування Національної системи моніторингу енергоефективності»

Міністерство розвитку громад, територій та інфраструктури України погодило проект постанови Кабінету Міністрів України «Деякі питання функціонування Національної системи моніторингу енергоефективності» (далі – проект акта) метою якого є визначення основних завдань, принципів та підходів функціонування Національної системи моніторингу енергоефективності (далі - Система), та організації електронного інформаційного обміну у сфері забезпечення енергетичної ефективності, та встановлення володільців інформації, учасників інформаційного обміну, які подають інформацію до Системи.

Частиною першою статті 13 Закону України «Про енергетичну ефективність» визначено що, Національна система моніторингу енергоефективності це єдина централізована інформаційна система, яка функціонує на основі програмних, технічних засобів та інформаційних технологій, що забезпечують збирання, обробку, зберігання, захист, перегляд і використання інформації у сфері забезпечення енергетичної ефективності.

Система створюється з метою моніторингу заходів, передбачених цим Законом, систематизації та інформаційного обміну всіх баз даних, що містять інформацію про первинне та кінцеве споживання енергії, має нормативно визначені взаємозв'язки, права та обов'язки, стимули і противаги між усіма учасниками інформаційного обміну, а також технічні характеристики роботи.

Цілями функціонування Системи є забезпечення громадян, органів державної влади, органів місцевого самоврядування, підприємств, установ та організацій інформацією про рівень енергетичної ефективності в країні, а також моніторингу заходів, передбачених Законом, систематизації та інформаційного обміну всіх баз даних, що містять інформацію про первинне та кінцеве споживання енергії.

1. Поштова та електронна адреса розробника:

Державне агентство з енергоефективності та енергозбереження України: 01001, м. Київ, пров. Музейний, 12; e-mail: saee@saee.gov.ua

2. Інформація про спосіб оприлюднення проекту нормативно-правового акта

Проект акту оприлюднений на офіційному веб-сайті Держенергоефективності www.saee.gov.ua, розділ «Діяльність», підрозділ «Нормотворча діяльність». Зауваження та пропозиції від фізичних та юридичних осіб, їх об'єднань приймаються протягом 1 місяця (до 9 листопада 2023 року), починаючи з дня опублікування на офіційному веб-сайті Держенергоефективності (з 9 жовтня 2023 року) за посиланням в електронній формі:

- на електронну адресу saee@saee.gov.ua та
- за адресою: 01001, м. Київ, пров. Музейний, 12.

ПОЯСНЮВАЛЬНА ЗАПИСКА
до проєкту постанови Кабінету Міністрів України
«Деякі питання функціонування Національної системи моніторингу
енергоефективності»

1. Мета

Метою прийняття проєкту постанови Кабінету Міністрів України «Деякі питання функціонування Національної системи моніторингу енергоефективності» (далі – проєкт акта) є визначення основних завдань, принципів та підходів функціонування Національної системи моніторингу енергоефективності (далі - Система), та організації електронного інформаційного обміну у сфері забезпечення енергетичної ефективності, та встановлення володільців інформації, учасників інформаційного обміну, які надають інформацію до Системи.

2. Обґрунтування необхідності прийняття акта

Проєкт акта розроблено з метою реалізації вимог частини третьої статті 13 Закону України «Про енергетичну ефективність» (далі - Закон) та на виконання доручення Прем'єр-міністра України Д. Шмигала від 09.02.2022 № 52017/1/1-21 до Закону.

Частиною першою статті 13 Закону визначено що, Національна система моніторингу енергоефективності це єдина централізована інформаційна система, яка функціонує на основі програмних, технічних засобів та інформаційних технологій, що забезпечують збирання, обробку, зберігання, захист, перегляд і використання інформації у сфері забезпечення енергетичної ефективності.

Система створюється з метою моніторингу заходів, передбачених цим Законом, систематизації та інформаційного обміну всіх баз даних, що містять інформацію про первинне та кінцеве споживання енергії, має нормативно визначені взаємозв'язки, права та обов'язки, стимули і противаги між усіма учасниками інформаційного обміну, а також технічні характеристики роботи.

Згідно з частиною третьою статті 13 Закону Порядок функціонування Системи та організації електронного інформаційного обміну, а також перелік володільців інформації, учасників інформаційного обміну, які надають інформацію до Системи, затверджуються Кабінетом Міністрів України.

Відповідно до частини п'ятої статті 13 Закону держателем Системи є центральний орган виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері ефективного використання паливно-енергетичних ресурсів, енергозбереження, відновлюваних джерел енергії та альтернативних видів палива, який вживає організаційних заходів, пов'язаних із забезпеченням функціонування Системи.

Враховуючи вищенаведене, а також вимоги частини третьої статті 13 Закону Держенергоефективності розроблено проєкт акта, яким визначається основні завдання, принципи та підходи функціонування Національної системи моніторингу енергоефективності та організації інформаційного обміну у сфері

забезпечення енергетичної ефективності, та встановлюється перелік володільців інформації, учасників інформаційного обміну, які надають інформацію до Системи.

3. Основні положення проєкту акта

Проєктом акта визначено Порядок функціонування Національної системи моніторингу енергоефективності та організації електронного інформаційного обміну у сфері забезпечення енергетичної ефективності, та встановлення володільців інформації, учасників інформаційного обміну, які надають інформацію до Системи.

4. Правові аспекти

Правовими підставами розроблення проєкту акта є:

Закон України «Про енергетичну ефективність»;

Положення про Державне агентство з енергоефективності та енергозбереження України, затверджене постановою Кабінету Міністрів України від 26 листопада 2014 року № 676.

Дорученням Кабінету Міністрів України від 09.02.2022 № 52017/1/1-21 до Закону.

5. Фінансово-економічне обґрунтування

Реалізація проєкту акта у 2024 році потребує додаткового фінансування з державного бюджету.

Фінансово-економічні розрахунки до проєкту акта додаються.

6. Позиція заінтересованих сторін

Проєкт такта не матиме впливу на ключові інтереси заінтересованих сторін, не стосується питань функціонування місцевого самоврядування, прав та інтересів територіальних громад, місцевого та регіонального розвитку; питання розвитку адміністративно-територіальних одиниць; соціально-трудової сфери, прав осіб з інвалідністю і не потребує погодження з уповноваженими представниками від всеукраїнських профспілок, їх об'єднань, всеукраїнських об'єднань організацій роботодавців.

Проєкт акта не стосується питань сфери наукової та науково-технічної діяльності, тому не потребує розгляду Науковим комітетом Національної ради з питань розвитку і технологій.

7. Оцінка відповідності

У проєкті акта відсутні положення, що:

стосуються зобов'язань України у сфері європейської інтеграції;

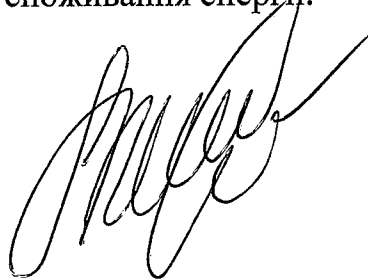
стосуються прав та свобод, гарантованих Конвенцією про захист прав людини і основоположних свобод;

впливають на забезпечення рівних прав та можливостей жінок і чоловіків;
містять ризики вчинення корупційних правопорушень та правопорушень,
пов'язаних з корупцією;
створюють підстави для дискримінації.

8. Прогноз результатів

Реалізація проєкту акта матиме позитивний вплив на забезпечення сталого
підвищення енергоефективності кінцевого споживання енергії.

**Перший заступник Голови
Держенергоефективності**



Марія МАЛАЯ

«__» _____ року

ЗАТВЕРДЖЕНО

постановою Кабінету Міністрів України

від _____ 2023 р. № _____

ПОРЯДОК

функціонування Національної системи моніторингу енергоефективності та організації електронного інформаційного обміну у сфері забезпечення енергетичної ефективності

Загальні положення

1. Цей Порядок визначає основні завдання, принципи та підходи функціонування Національної системи моніторингу енергоефективності (далі - Система), та організації електронного інформаційного обміну у сфері забезпечення енергетичної ефективності, а також встановлює перелік володільців інформації, учасників інформаційного обміну, які надають інформацію до Системи.

2. У цьому Порядку терміни вживаються в такому значенні:

володільці інформації, учасники інформаційного обміну – органи державної влади, органи місцевого самоврядування, підприємства, установи та організації, що визначені цим Порядком відповідальними за внесення інформації (даних) до Системи;

держатель Системи – Держенергоефективності, що здійснює методичне та методологічне забезпечення функціонування Системи;

електронний кабінет – компонент Системи, за допомогою якого володільці інформації, учасники інформаційного обміну мають можливість вносити інформацію до Системи, переглядати та корегувати її відповідно до цього Порядку;

користувачі Системи – уповноважені володільцями інформації, учасниками інформаційного обміну посадові особи, яким в установленому порядку надано доступ до даних, інформації та функцій Системи або окремих її функціональних модулів через електронний кабінет;

неавторизований користувач Системи – фізична або юридична особа, яка має доступ до відкритої інформації Системи, що розміщена на офіційному веб-сайті Системи, без авторизації в ній;

технічний адміністратор Системи – державне підприємство «ДІЯ», що належить до сфери управління Мінцифри;



ДОКУМЕНТ СЕД

Підписувач Шкураков Василь Олександрович
Сертифікат 26B2648ADD3032E10400000020AD3200F293AD00
Дійсний з 09.12.2022 0:00:00 по 08.12.2024 23:59:59

Міністерство розвитку громад, територій
та інфраструктури України



17244/39/10-23 від 06.10.2023

функціональний модуль – складова частина Системи, що реалізує певні функції. Функціональні модулі можуть працювати як незалежно один від одного, так і у взаємодії з іншими функціональними модулями, створюючи Систему;

Інші терміни вживаються у значенні, наведеному в Законах України «Про державні цільові програми», «Про енергетичну ефективність», «Про енергетичну ефективність будівель», «Про електронні довірчі послуги», «Про захист персональних даних», «Про захист інформації в інформаційно-комунікаційних системах», «Про основні засади забезпечення кібербезпеки України», «Про альтернативні джерела енергії», постанови Кабінету Міністрів України від 23 грудня 2021 р. № 1460 «Про впровадження систем енергетичного менеджменту».

3. Система створюється з метою моніторингу заходів передбачених Законом України «Про енергетичну ефективність», систематизації та інформаційного обміну всіх баз даних, що містять інформацію про первинне та кінцеве споживання енергії, має нормативно визначені взаємозв'язки, права та обов'язки, стимули і противаги між усіма учасниками інформаційного обміну, а також технічні характеристики роботи.

4. Власником Системи є держава в особі Держенергоефективності.

5. Система розміщується на програмно-апаратному комплексі технічного адміністратора Системи.

6. Користування Системою здійснюється на безоплатній основі цілодобово сім днів на тиждень.

Цілі Системи

7. Цілі функціонування Системи визначені у частині другій статті 13 Закону України «Про енергетичну ефективність».

Функціональні можливості Системи

8. Функціональні можливості Системи відповідно до її завдань забезпечують:

1) адаптованість Системи для використання за допомогою мобільних пристроїв (планшетних комп'ютерів і смартфонів) та стаціонарних комп'ютерів;

2) застосування інтерфейсів, адаптованих для осіб з інвалідністю, зокрема для осіб з порушеннями зору, слуху, опорно-рухового апарату, мовлення та інтелектуального розвитку, а також з різними комбінаціями порушень;

3) передачу, прийняття та обробку інформації в режимі реального часу, безперервність роботи Системи;



ДОКУМЕНТ СЕД

Підписувач Шкураков Василь Олександрович
Сертифікат 26B2648ADD3032E10400000020AD3200F293AD00
Дійсний з 09.12.2022 0:00:00 по 08.12.2024 23:59:59

Міністерство розвитку громад, територій
та інфраструктури України



17244/39/10-23 від 06.10.2023

4) розмежування та контроль доступу до функціональних модулів та інформаційних ресурсів Системи;

5) можливість морфологічного пошуку, пошуку за частиною слова та без врахування реєстра введення в Системі;

6) конвертацію одиниць виміру енергії;

7) представлення даних Системи у графічному вигляді (побудова графіків, діаграм тощо);

8) електронну ідентифікацію та автентифікацію користувачів (за допомогою інтегрованої системи електронної ідентифікації) для доступу до захищених ресурсів Системи з використанням кваліфікованого електронного підпису, що базується на кваліфікованому сертифікаті відкритого ключа;

9) захист інформації, що обробляється в Системі, від несанкціонованого доступу, знищення, незаконного використання, незаконного копіювання, спотворення, модифікації та блокування доступу до неї шляхом здійснення організаційних і технічних заходів, впровадження засобів та методів технічного захисту інформації відповідно до законодавства про захист інформації в інформаційно-комунікаційних системах;

10) захист даних (у тому числі персональних), обробка яких здійснюється з метою виконання завдань Системи, відповідно до законодавства про захист персональних даних;

11) доступ до відкритої інформації Системи реалізується на офіційному веб-сайті Системи без авторизації користувача Системи;

12) інтеграцію з Єдиною державною електронною системою у сфері будівництва та іншими інформаційними системами органів державної влади, органів місцевого самоврядування;

13) взаємодію між володільцями інформації, учасниками інформаційного обміну, держателем Системи та технічним адміністратором Системи.

Суб'єкти Системи

9. Користувачі Системи:

1) відповідають, в межах компетенції володільців інформації, учасників інформаційного обміну, за:

наповнення інформацією відповідних функціональних модулів Системи, внесення змін та доповнень до такої інформації;

повноту, достовірність, актуальність внесеної інформації та своєчасність її розміщення в Системі;

2) мають право:



ДОКУМЕНТ СЕД

Підписувач Шкураков Василь Олександрович
Сертифікат 26B2648ADD3032E10400000020AD3200F293AD00
Дійсний з 09.12.2022 0:00:00 по 08.12.2024 23:59:59

Міністерство розвитку громад, територій
та інфраструктури України



17244/39/10-23 від 06.10.2023

безоплатно та цілодобово користуватися Системою, її інформаційними та іншими ресурсами;

зберігати шаблони заповнення електронних документів, здійснювати взаємодію з функціональними модулями Системи;

звертатися до технічного адміністратора Системи та держателя Системи з пропозиціями та зауваженнями щодо функціонування Системи.

10. Держатель Системи:

1) вживає заходів щодо подальшого розвитку та вдосконалення Системи;

2) здійснює методичне та методологічне забезпечення функціонування Системи;

3) проводить систематичний моніторинг та аналіз функціонування Системи;

4) проводить аналіз структури та змісту функціональних модулів Системи з метою їх вдосконалення, актуалізації та розвитку;

5) приймає рішення щодо надання/призупинення/блокування доступу користувача Системи до електронного кабінету.

11. Технічний адміністратор Системи:

1) здійснює заходи із створення, модернізації та супроводження програмного забезпечення Системи;

2) відповідає за технічне і технологічне забезпечення Системи, збереження та захист інформації (даних), що містяться в Системі;

4) проводить навчання роботи з Системою;

5) забезпечує безперебійне функціонування Системи, можливість інтеграції і взаємодії інших інформаційних систем із Системою;

6) проводить моніторинг роботи Системи, її інформаційних та інших ресурсів;

7) здійснює придбання апаратних засобів, необхідних для функціонування, вдосконалення, актуалізації та розвитку Системи;

8) розглядає пропозиції (зауваження) користувачів Системи щодо функціонування Системи та за результатами їх розгляду надає відповідні пропозиції держателю Системи.

9) на вимогу держателя Системи, змінює дані про користувачів Системи, надає/призупиняє/блокує доступ користувачам Системи до електронного кабінету.



ДОКУМЕНТ СЕД

Підписувач Шкураков Василь Олександрович
Сертифікат 26B2648ADD3032E10400000020AD3200F293AD00
Дійсний з 09.12.2022 0:00:00 по 08.12.2024 23:59:59

Міністерство розвитку громад, територій
та інфраструктури України



17244/39/10-23 від 06.10.2023

12. Неавторизований користувач Системи має право:

користуватись відкритою інформацією Системи, що розміщена на офіційному веб-сайті Системи;

звертатися до технічного адміністратора Системи та держателя Системи з пропозиціями та зауваженнями щодо функціонування Системи.

Фінансове забезпечення Системи

13. Створення, підтримка роботи, ведення та модернізація Системи або її окремих функціональних модулів, здійснюється за рахунок коштів державного бюджету.

14. Фінансування робіт із модернізації Системи або окремих її функціональних модулів може здійснюватися за рахунок міжнародної технічної та/або безповоротної фінансової допомоги міжнародних організацій, а також інших джерел незаборонених законодавством.

Структура Системи та організація електронного інформаційного обміну

15. Система складається з електронних кабінетів, аналітичних платформ, окремих функціональних модулів.

16. Система складається з таких окремих функціональних модулів:

1) функціональний модуль 1 «Забезпечення громадян, органів державної влади, органів місцевого самоврядування, підприємств, установ та організацій інформацією про рівень енергетичної ефективності в країні» (далі – ФМ1);

2) функціональний модуль 2 «Моніторинг виконання Національного плану дій з енергоефективності на період до 2030 року» (далі – ФМ2);

3) функціональний модуль 3 «Моніторинг виконання Стратегії термомодернізації будівель на період до 2050 року» (далі – ФМ3);

4) функціональний модуль 4 «Моніторинг наявності місцевих енергетичних планів і звітів про їх реалізацію» (далі – ФМ4);

5) функціональний модуль 5 «Моніторинг стану впровадження систем енергетичного менеджменту органів державної влади, підприємств, установ та організацій, що належать до сфери їх управління, органів місцевого самоврядування» (далі – ФМ5);

6) функціональний модуль 6 «Моніторинг стану впровадження систем енергетичного та/або екологічного менеджменту суб'єктами господарювання» (далі – ФМ6);

7) функціональний модуль 7 «Моніторинг виконання державних цільових програм у сфері забезпечення енергетичної ефективності та оцінка їх ефективності» (далі – ФМ7);



ДОКУМЕНТ СЕД

Підписувач Шкураков Василь Олександрович
Сертифікат 26B2648ADD3032E10400000020AD3200F293AD00
Дійсний з 09.12.2022 0:00:00 по 08.12.2024 23:59:59

Міністерство розвитку громад, територій
та інфраструктури України



17244/39/10-23 від 06.10.2023

8) функціональний модуль 8 «Проведення порівняння енергетичної ефективності об'єктів (бенчмаркінгу)» (далі – ФМ8).

До Системи також можуть входити інші функціональні модулі, порядок ведення яких визначається Кабінетом Міністрів України.

17. Наповнення окремих функціональних модулів відповідною інформацією здійснюється користувачами Системи через електронний кабінет у строки визначені цим Порядком.

18. Користувачі Системи, які надають інформацію через електронний кабінет, підтверджують достовірність внесеної ними інформації шляхом накладання кваліфікаційного електронного підпису, що базується на кваліфікованому сертифікаті електронного підпису.

19. Технічний адміністратор Системи забезпечує проведення автоматичної перевірки накладеного кваліфікаційного електронного підпису, що базується на кваліфікованому сертифікаті електронного підпису.

20. Для створення електронного кабінету та отримання доступу до функцій відповідних функціональних модулів (крім ФМ1, ФМ3), володільці інформації, учасники інформаційного обміну надають інформацію про уповноважених ними осіб держателю Системи, зокрема:

- 1) прізвище, ім'я по батькові (у разі наявності) особи;
- 2) посада, яку особа обіймає.

Також додається засвідчена належним чином копія наказу про призначення уповноваженої особи на посаду.

21. Держатель Системи після отримання інформації, зазначеної у пункті 20 цього Порядку, звертається до технічного адміністратора Системи щодо створення електронного кабінету для відповідного користувача та/або надання доступу до функцій функціонального(них) модуля(ей).

22. Технічний адміністратор Системи створює електронний кабінет та надає користувачу Системи доступ до визначених держателем Системи функціональних модулів протягом 5 робочих днів з моменту отримання звернення від держателя Системи.

Функціональний модуль 1 «Забезпечення громадян, органів державної влади, органів місцевого самоврядування, підприємств, установ та організацій інформацією про рівень енергетичної ефективності в країні»

23. ФМ1 є відкритою складовою Системи, що відповідає за збір та обробку інформації, яка мітиться у Системі, з метою забезпечення доступу до інформації про рівень енергетичної ефективності в Україні громадян, органів державної влади, органів місцевого самоврядування, підприємств, установ та організацій.



ДОКУМЕНТ СЕД

Підписувач Шкураков Василь Олександрович
Сертифікат 26B2648ADD3032E10400000020AD3200F293AD00
Дійсний з 09.12.2022 0:00:00 по 08.12.2024 23:59:59

Міністерство розвитку громад, територій
та інфраструктури України



17244/39/10-23 від 06.10.2023

24. Основним завданням ФМ1 є висвітлення на офіційному веб-сайті Системи інформації про:

- 1) стан виконання Національного плану дій з енергоефективності на період до 2030 року та Стратегії термомодернізації будівель на період до 2050 року;
- 2) поточний прогрес досягнення національної цілі з енергоефективності;
- 3) стан впровадження систем енергетичного менеджменту органами державної влади, органами місцевого самоврядування, на підприємствах, в установах, організаціях;
- 4) стан виконання державних цільових програм у сфері забезпечення енергетичної ефективності та оцінка їх ефективності;
- 5) прийняті місцеві енергетичні плани і звіти про їх реалізацію;
- 6) енергетичну ефективність об'єктів відповідних учасників інформаційного обміну з можливістю їх порівняння.

25. За рішенням держателя Системи ФМ1 може висвітлювати іншу інформацію, пов'язану з енергетичною ефективністю, яка не міститься у інших функціональних модулях Системи, передбачених цим Порядком.

26. Доступ до інформації ФМ1 мають всі суб'єкти Системи через веб-сайт Системи.

27. Доступ до інформації ФМ1 може бути обмежено виключно в інтересах національної безпеки технічним адміністратором Системи за рішенням держателя Системи.

Функціональний модуль 2 «Моніторинг виконання Національного плану дій з енергоефективності на період до 2030 року»

28. ФМ2 є інформаційно-аналітичною складовою Системи, який відповідає за збір інформації для проведення моніторингу та оцінки виконання Національного плану дій з енергоефективності на період до 2030 року (далі – Національний план) та поточний прогрес досягнення національної цілі з енергоефективності.

29. ФМ2 містить таку інформацію:

- 1) найменування володільця інформації, учасника інформаційного обміну;
- 2) назва заходу Національного плану, за який відповідає володільць інформації, учасник інформаційного обміну;
- 3) обсяг витрат, пов'язаних із впровадженням заходу Національного плану, за звітний період (за наявності);
- 4) джерела фінансування заходу (за наявності);
- 5) цільова група, на яку направлений захід Національного плану ;



ДОКУМЕНТ СЕД

Підписувач Шкураков Василь Олександрович
Сертифікат 26B2648ADD3032E10400000020AD3200F293AD00
Дійсний з 09.12.2022 0:00:00 по 08.12.2024 23:59:59

Міністерство розвитку громад, територій
та інфраструктури України



17244/39/10-23 від 06.10.2023

6) очікуване скорочення споживання первинної енергії цільовою групою (тис. т н.е);

7) фактичне скорочення споживання первинної енергії цільовою групою (тис. т н.е);

8) очікуване скорочення споживання кінцевої енергії цільовою групою (тис. т н.е);

9) фактичне скорочення споживання кінцевої енергії цільовою групою (тис. т н.е);

10) очікуване скорочення викидів парникових газів цільовою групою (тис. т CO₂ - екв. на рік);

11) фактичне скорочення викидів парникових газів цільовою групою (тис. т CO₂ - екв. на рік);

12) перелік виконаних дій направлених на реалізацію заходу.

30. Володільцями інформації, учасниками інформаційного обміну ФМ2 є органи державної влади, органи місцевого самоврядування, підприємства, установи та організації визначені Національним планом відповідальними за виконання передбачених у ньому заходів.

31. Оновлення інформації щодо стану виконання відповідних заходів Національного плану у ФМ2 здійснюється володільцями інформації, учасниками інформаційного обміну щороку до 10 числа другого місяця, що настає за звітним періодом.

32. Якщо за виконання окремого заходу відповідають декілька володільців інформації, учасників інформаційного обміну, кожний з учасників вносить відповідну інформацію окремо. Узагальнення такої інформації здійснюється автоматично ФМ2.

33. Держатель Системи протягом 20 робочих днів здійснює перевірку інформації, внесеної користувачами Системи, на предмет її повноти та дотримання вимог до формату надання такої інформації.

34. У разі наявності зауважень, за результатами перевірки, держатель Системи, за допомогою функцій Системи, повідомляє користувачу Системи про необхідність доопрацювання/корегування внесеної інформації.

35. Користувач Системи протягом 5 робочих днів повинен усунути відповідні недоліки та подати скореговану інформацію.

36. На підставі внесеної інформації до ФМ2 держатель Системи проводить моніторинг виконання Національного плану.



ДОКУМЕНТ СЕД

Підписувач Шкураков Василь Олександрович
Сертифікат 26B2648ADD3032E10400000020AD3200F293AD00
Дійсний з 09.12.2022 0:00:00 по 08.12.2024 23:59:59

Міністерство розвитку громад, територій
та інфраструктури України



17244/39/10-23 від 06.10.2023

37. Моніторинг Національного плану проводиться держателем Системи з метою оцінки виконання Національного плану, визначення ефективності його заходів та визначення стану досягнення національної цілі з енергоефективності.

38. Під час проведення моніторингу держатель Системи аналізує надану інформацію на предмет рівня досягнення володільцями інформації, учасниками інформаційного обміну кількісних показників проміжних звітних періодів Національного плану та стану виконання ними передбачених Національним планом заходів, а також визначає загальний обсяг фактичного скорочення споживання первинної і кінцевої енергії та фактичного скорочення викидів парникових газів з метою визначення рівня досягнення національної цілі з енергоефективності.

39. До впровадження ФМ2 моніторинг Національного плану здійснюється Держенергоефективності лише щодо визначення рівня досягнення національної цілі з енергоефективності на підставі даних Держстату щодо енергетичного балансу України за відповідний рік.

Функціональний модуль 3 «Моніторинг виконання стратегії термомодернізації будівель на період до 2050 року»

40. ФМ3 є інформаційно-аналітичною складовою Системи, який відповідає за збір інформації, необхідної для проведення моніторингу та оцінки виконання Стратегії термомодернізації будівель на період до 2050 року (далі – Стратегія).

41. Обсяг та формат інформації, яка вноситься володільцями інформації, учасниками інформаційного обміну до ФМ3 визначено у додатку до цього Порядку.

42. Володільцями інформації, учасниками інформаційного обміну ФМ3 є органи державної влади, органи місцевого самоврядування, підприємства, установи та організації, визначені Стратегією відповідальними за виконання передбачених у ній заходів.

43. Для створення електронного кабінету та отримання доступу до функцій ФМ3, володільці інформації, учасники інформаційного обміну надають інформацію, передбачену пунктом 20 цього Порядку про уповноважених ними осіб, Мінінфраструктури.

44. Доступ до електронного кабінету та функцій ФМ3 надається володільцям інформації, учасникам інформаційного обміну технічним адміністратором Системи за зверненням Мінінфраструктури.

45. Оновлення інформації щодо стану виконання відповідних заходів Стратегії у ФМ3 здійснюється володільцями інформації учасниками інформаційного обміну щороку до 25 числа наступного за звітним місяця.

46. Якщо за виконання окремого заходу відповідають декілька володільців інформації, учасників інформаційного обміну, кожен з учасників вносить



ДОКУМЕНТ СЕД

Підписувач Шкураков Василь Олександрович
Сертифікат 26B2648ADD3032E10400000020AD3200F293AD00
Дійсний з 09.12.2022 0:00:00 по 08.12.2024 23:59:59

Міністерство розвитку громад, територій
та інфраструктури України



17244/39/10-23 від 06.10.2023

відповідну інформацію окремо. Узагальнення такої інформації здійснюється автоматично ФМЗ.

47. Внесені користувачами Системи дані проходять верифікацію Мінінфраструктури на предмет правильності їх оформлення та викладу.

48. Мінінфраструктури протягом 20 робочих днів, здійснює перевірку інформації, внесеної користувачами Системи, на предмет її повноти та дотримання вимог до формату надання такої інформації.

49. У разі наявності зауважень за результатами перевірки Мінінфраструктури за допомогою функцій Системи, повідомляє користувачу Системи про необхідність доопрацювання/корегування внесеної інформації.

50. Користувач Системи протягом 5 робочих днів повинен усунути відповідні недоліки та подати скореговану інформацію.

51. На підставі внесеної до ФМЗ інформації та інформації із Баз даних будівель, яка є складовою частиною Єдиної державної електронної Системи у сфері будівництва, Мінінфраструктури проводить моніторинг Стратегії.

52. Моніторинг Стратегії проводиться з метою оцінки стану її виконання та визначення ефективності передбачених нею заходів за показниками відповідно до додатка до цього Порядку.

53. Під час проведення моніторингу Стратегії Мінінфраструктури аналізує надану інформацію на предмет стану виконання заходів, передбачених Стратегією, рівня досягнення володільцями інформації, учасниками інформаційного обміну проміжних кількісних показників Стратегії.

54. До впровадження ФМЗ володільці інформації, учасники інформаційного обміну подають Мінінфраструктури щорічні показники виконання завдань визначених напрямів стратегічних цілей, проміжні показники досягнення стратегічної мети у відповідних роках у форматі Microsoft Excel за формою згідно з додатком до цього Порядку за допомогою електронного шаблону, розміщеного на офіційному веб-сайті Мінінфраструктури у такому порядку:

органи місцевого самоврядування до відповідних місцевих органів виконавчої влади щороку до 10 числа, наступного за звітним, місяця;

місцеві органи виконавчої влади разом із узагальненою інформацією від органів місцевого самоврядування до Мінінфраструктури щороку до 25 числа, наступного за звітним місяцем;

центральні органи виконавчої влади разом із узагальненою інформацією від підприємств, установ і організацій, які належать до сфери їх управління, інші володільці інформації, учасники інформаційного обміну до Мінінфраструктури щороку до 25 числа, наступного за звітним місяцем.



ДОКУМЕНТ СЕД

Підписувач Шкураков Василь Олександрович
Сертифікат 26B2648ADD3032E10400000020AD3200F293AD00
Дійсний з 09.12.2022 0:00:00 по 08.12.2024 23:59:59

Міністерство розвитку громад, територій
та інфраструктури України



17244/39/10-23 від 06.10.2023

Функціональний модуль 4 «Моніторинг наявності місцевих енергетичних планів і звітів про їх реалізацію»

55. ФМ4 є інформаційно-аналітичною складовою Системи, який відповідає за збір інформації, необхідної для проведення моніторингу наявності місцевих енергетичних планів (далі - МЕП) і звітів про їх реалізацію.

56. ФМ4 містить таку інформацію:

1) назва МЕП;

2) реквізити документа (акта) (вид документа, найменування суб'єкта прийняття документа, дата підписання та номер, заголовок), яким затверджено МЕП;

3) строк дії МЕП;

4) джерела та обсяги фінансування МЕП (за наявності);

5) планові по кожному року дії МЕП:

обсяг скорочення викидів парникових газів у CO₂-еквіваленті (тис т);

обсяг скорочення енергоспоживання після впровадження енергоефективних заходів (тис т н.е.);

обсяг заміщення традиційного палива альтернативними джерелами енергії або відновлюваними джерелами енергії (тис т н.е.);

6) фактичні (звітні) по кожному року дії МЕП:

обсяг скорочення викидів парникових газів у CO₂ - еквіваленті (тис т);

обсяг скорочення енергоспоживання після впровадження енергоефективних заходів (тис т н.е.);

обсяг заміщення традиційного палива альтернативними джерелами енергії або відновлювальними джерелами енергії (тис т н.е.).

57. Внесення інформації володільцями інформації, учасниками інформаційного обміну, передбаченої підпунктами 1 - 5 пункту 56 цього Порядку здійснюється одноразово відповідно до показників МЕП (з можливістю корегування у разі внесення змін до відповідного МЕП) протягом місяця з моменту набрання чинності МЕП. Інформація, передбачена підпункту 6 пункту 56 цього Порядку, вноситься володільцями інформації, учасниками інформаційного обміну щороку впродовж всього строку дії МЕП до 30 січня, наступного за звітним періодом, на підставі даних, отриманих від виконавців МЕП.

58. Володільцями інформації, учасниками інформаційного обміну ФМ4 є органи місцевого самоврядування.



ДОКУМЕНТ СЕД

Підписувач Шкураков Василь Олександрович
Сертифікат 26B2648ADD3032E10400000020AD3200F293AD00
Дійсний з 09.12.2022 0:00:00 по 08.12.2024 23:59:59

Міністерство розвитку громад, територій
та інфраструктури України



17244/39/10-23 від 06.10.2023

59. Доступ до електронного кабінету та функцій ФМ4 надається володільцям інформації, учасникам інформаційного обміну технічним адміністратором Системи за зверненням держателя Системи.

60. Внесені користувачами Системи дані проходять верифікацію держателем Системи на предмет правильності їх оформлення та викладу.

61. Держатель Системи протягом 20 робочих днів здійснює перевірку інформації, внесеної користувачами Системи, на предмет її повноти та дотримання вимог до формату надання такої інформації.

62. У разі наявності зауважень за результатами перевірки держатель Системи за допомогою функцій Системи повідомляє користувачу Системи про необхідність доопрацювання/корегування внесеної інформації.

63. Користувач Системи протягом 5 робочих днів повинен усунути відповідні недоліки та подати скореговану інформацію.

64. На підставі внесеної до ФМ4 інформації, держатель Системи проводить моніторинг наявності МЕП і звітів про їх реалізацію.

65. Моніторинг наявності МЕП проводиться з метою оцінки виконання органами місцевого самоврядування пункту 6 статті 21 «Прикінцеві та перехідні положення» Закону України «Про енергетичну ефективність» (офіційний вісник України, 2021 р., № 89, ст. 5745), а також визначення ефективності передбачених МЕП заходів.

66. Визначення ефективності передбачених МЕП заходів здійснюється держателем шляхом співвідношення фактичних (звітних) показників, передбачених підпунктом 6 пункту 56 цього Порядку до відповідних планових показників передбачених підпунктом 5 пункту 56 цього Порядку.

67. За результатами моніторингу наявності МЕП держатель Системи надає інформацію Мінінфраструктури щодо стану виконання органами місцевого самоврядування вимог пункту 6 статті 21 Закону України «Про енергетичну ефективність» (Офіційний вісник України, 2021 р., № 89 ст. 5745), а також, за необхідності, надає рекомендації щодо доцільності внесення змін до відповідних МЕП.

68. Моніторинг наявності МЕП проводиться держателем Системи після впровадження ФМ4.



ДОКУМЕНТ СЕД

Підписувач Шкураков Василь Олександрович
Сертифікат 26B2648ADD3032E10400000020AD3200F293AD00
Дійсний з 09.12.2022 0:00:00 по 08.12.2024 23:59:59

Міністерство розвитку громад, територій
та інфраструктури України



17244/39/10-23 від 06.10.2023

Функціональний модуль 5 «Моніторинг стану впровадження систем енергетичного менеджменту органів державної влади, підприємств, установ та організацій, що належать до сфери їх управління, органів місцевого самоврядування»

69. ФМ5 є складовою Системи, який виконує функції реєстру органів державної влади та органів місцевого самоврядування, у яких впроваджено систему енергетичного менеджменту (далі - СЕМ).

70. ФМ5 відповідає за збір інформації про стан впровадження СЕМ органами державної влади, у тому числі підприємствами, установами, організаціями, що належать до сфери їх управління, та органами місцевого самоврядування.

71. ФМ5 містить інформацію щодо:

1) найменування володільця інформації, учасника інформаційного обміну; кількості енергоменеджерів СЕМ;

дати сертифікації СЕМ та номер сертифіката (за наявності);

інформації про покладення обов'язків щодо забезпечення функціонування СЕМ на підрядну організацію з енергетичного менеджменту;

посилання на офіційний веб-сайт володільця інформації, учасника інформаційного обміну де розміщено документ (акт), яким затверджено декларацію енергетичної політики;

посилання на офіційний веб-сайт володільця інформації, учасника інформаційного обміну, де розміщено план діяльності системи енергетичного менеджменту;

2) енергомоніторингу будівель володільців інформації, учасників інформаційного обміну:

кількість будівель, охоплених енергомоніторингом;

кількість будівель, охоплених автоматизованим енергомоніторингом;

72. Володільці інформації, учасники інформаційного обміну зобов'язані оновлювати інформацію, внесену до ФМ5, у разі її зміни протягом 10 робочих днів.

73. Володільцями інформації, учасниками інформаційного обміну ФМ5 є державні органи, органи місцевого самоврядування, підприємства, установи та організації державної форми власності.

74. Доступ в електронному кабінеті до функцій ФМ5 надається володільцям інформації, учасникам інформаційного обміну технічним адміністратором Системи за зверненням держателя Системи.



ДОКУМЕНТ СЕД

Підписувач Шкураков Василь Олександрович
Сертифікат 26B2648ADD3032E10400000020AD3200F293AD00
Дійсний з 09.12.2022 0:00:00 по 08.12.2024 23:59:59

Міністерство розвитку громад, територій
та інфраструктури України



17244/39/10-23 від 06.10.2023

75. Держатель Системи протягом 30 робочих днів здійснює перевірку інформації, внесеної користувачами Системи, на предмет її повноти та дотримання вимог до формату надання такої інформації.

76. У разі наявності зауважень за результатами перевірки держатель Системи за допомогою функцій Системи повідомляє користувачу Системи про необхідність доопрацювання/корегування внесеної інформації.

77. Користувач Системи протягом 5 робочих днів повинен усунути відповідні недоліки та подати скореговану інформацію.

78. До впровадження ФМ5 збір інформації щодо стану впровадження СЕМ здійснюється у порядку, визначеному Мінінфраструктури.

79. Моніторинг стану впровадження СЕМ органами державної влади, органами місцевого самоврядування, підприємствами, установами та організаціями державної форми власності проводиться з метою забезпечення показової ролі органів державної влади та органів місцевого самоврядування у підвищенні рівня енергетичної ефективності.

80. За результатами моніторингу держатель Системи щороку до 20 лютого надає інформацію до Кабінету Міністрів України щодо стану впровадження СЕМ органами державної влади, органами місцевого самоврядування, підприємствами, установами та організаціями державної форми власності.

Функціональний модуль 6 «Моніторинг стану впровадження систем енергетичного та/або екологічного менеджменту суб'єктами господарювання»

81. ФМ6 є складовою Системи, який виконує функції реєстру суб'єктів господарювання, що отримали сертифікати систем енергетичного та/або екологічного менеджменту (далі - СЕЕМ).

82. ФМ6 відповідає за збір інформації про суб'єктів господарювання, що отримали СЕЕМ.

83. ФМ6 містить інформацію щодо:

1) суб'єктів господарювання:

повне найменування суб'єкта господарювання, його правовий статус;

юридична адреса, контактні номери телефону, адреса електронної пошти, посилання на веб-сайт;

галузь, в якій впроваджено СЕЕМ (по кожній окремо);

коди видів економічної діяльності;

2) сертифікації СЕЕМ:

реєстраційний номер сертифіката;



ДОКУМЕНТ СЕД

Підписувач Шкураков Василь Олександрович
Сертифікат 26B2648ADD3032E10400000020AD3200F293AD00
Дійсний з 09.12.2022 0:00:00 по 08.12.2024 23:59:59

Міністерство розвитку громад, територій
та інфраструктури України



17244/39/10-23 від 06.10.2023

строк дії сертифіката;

назва системи, яку сертифіковано (енергетична та/або екологічна);

інформація про коди видів економічної діяльності сертифікованої системи;

3) органу із сертифікації, який сертифікував СЕЕМ:

найменування органу із сертифікації, його правовий статус;

юридична адреса, контактні номери телефону, адреса електронної пошти, посилання на веб-сайт;

керівник (посада, прізвище, власне ім'я, по батькові (за наявності));

сфера акредитації, номер та строк дії атестата з акредитації.

84. Внесення інформації до ФМ6 здійснюється держателем Системи на підставі отриманої інформації відповідно до Порядку подання інформації про сертифікацію систем енергетичного та/або екологічного менеджменту суб'єктів господарювання, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 4 листопада 2022 р. № 1238 (Офіційний вісник України, 2022 р., № 89, ст. 5527)

85. До впровадження ФМ6 порядок ведення реєстру суб'єктів господарювання, що отримали сертифікати СЕЕМ визначається Мінінфраструктури.

86. Моніторинг стану впровадження СЕЕМ суб'єктами господарювання проводиться з метою визначення рівня попиту суб'єктів господарювання на впровадження СЕЕМ.

87. Моніторинг стану впровадження СЕЕМ суб'єктами господарювання здійснюється шляхом співвідношення кількості суб'єктів господарювання, що мають сертифіковану СЕЕМ, із загальною кількістю діючих суб'єктів господарювання в Україні.

88. Держатель Системи за результатами моніторингу стану впровадження СЕЕМ суб'єктами господарювання може вносити до Кабінету Міністрів України пропозиції щодо впровадження заходів, направлених на підвищення рівня попиту на впровадження СЕЕМ суб'єктами господарювання.

Функціональний модуль 7 «Моніторинг виконання державних цільових програм у сфері забезпечення енергетичної ефективності та оцінка їх ефективності»

89. ФМ7 є інформаційно-аналітичною складовою Системи, який відповідає за збір інформації, необхідної для проведення моніторингу виконання державних цільових програм у сфері забезпечення енергетичної ефективності (далі – ДЦПЕЕ) та оцінки їх ефективності.

90. ФМ7 містить таку інформацію:



ДОКУМЕНТ СЕД

Підписувач Шкураков Василь Олександрович
Сертифікат 26B2648ADD3032E10400000020AD3200F293AD00
Дійсний з 09.12.2022 0:00:00 по 08.12.2024 23:59:59

Міністерство розвитку громад, територій
та інфраструктури України



17244/39/10-23 від 06.10.2023

1) назва ДЦПЕЕ;

2) реквізити документа (акта) (вид документа, найменування суб'єкта прийняття документа, дата підписання та номер, заголовок), яким затверджено ДЦПЕЕ;

3) строк дії ДЦПЕЕ;

4) джерела та обсяги фінансування ДЦПЕЕ (по кожному окремо: державний, місцевий бюджет, інші джерела);

5) назва завдання ДЦПЕЕ;

б) показники завдання:

а) планові по кожному року дії ДЦПЕЕ:

джерела та обсяги фінансування (окремо: державний, місцевий бюджет, інші джерела);

обсяг скорочення витрат на енергоносії та/або комунальні послуги;

обсяг скорочення викидів парникових газів у CO₂-еквіваленті (тис т);

обсяг скорочення енергоспоживання після (тис т н.е.);

обсяг заміщення традиційного палива альтернативними джерелами енергії або відновлюваними джерелами енергії (тис т н.е.);

б) фактичні (розрахункові) по кожному року дії ДЦПЕЕ:

джерела та обсяги фінансування (окремо: державний, місцевий бюджет, інші джерела);

обсяг скорочення витрат на енергоносії та/або комунальні послуги;

обсяг скорочення викидів парникових газів у CO₂-еквіваленті (тис т);

обсяг скорочення енергоспоживання (тис т н.е.);

обсяг заміщення традиційного палива альтернативними джерелами енергії або відновлюваними джерелами енергії (тис т н.е.).

91. Внесення інформації володільцями інформації, учасниками інформаційного обміну, передбаченої підпунктами 1 - 5 та підпунктом «а» підпункту 6 пункту 90 цього Порядку здійснюється одноразово відповідно до показників ДЦПЕЕ (з можливістю корегування у разі внесення змін до відповідної ДЦПЕЕ) протягом місяця з моменту набрання чинності ДЦПЕЕ. Інформація, передбачена підпунктом «б» підпункту 6 пункту 90 цього Порядку вноситься учасниками інформаційного обміну щороку впродовж всього строку дії ДЦПЕЕ до 30 січня, наступного за звітним періодом, на підставі даних, отриманих від виконавців ДЦПЕЕ.

92. Володільцем інформації, учасником інформаційного обміну ФМ7 є державний замовник ДЦПЕЕ. Якщо ДЦПЕЕ має кількох державних замовників,



ДОКУМЕНТ СЕД

Підписувач Шкураков Василь Олександрович
Сертифікат 26B2648ADD3032E10400000020AD3200F293AD00
Дійсний з 09.12.2022 0:00:00 по 08.12.2024 23:59:59

Міністерство розвитку громад, територій
та інфраструктури України



17244/39/10-23 від 06.10.2023

володільцем інформації, учасником інформаційного обміну є державний замовник-координатор, який вносить відповідну інформацію на основі інформації, що подають йому інші державні замовники в установлений ним строк.

93. Доступ до електронного кабінету та функцій ФМ7 надається володільцям інформації, учасникам інформаційного обміну технічним адміністратором Системи за зверненням держателя Системи.

94. Внесені користувачами Системи дані проходять верифікацію держателем Системи на предмет правильності їх оформлення та викладу.

95. Держатель Системи протягом 20 робочих днів, здійснює перевірку інформації, внесеної користувачами Системи, на предмет її повноти та дотримання вимог до формату надання такої інформації.

96. У разі наявності зауважень за результатами перевірки держатель Системи за допомогою функцій Системи повідомляє користувачу Системи про необхідність доопрацювання/корегування внесеної інформації.

97. Користувач Системи протягом 5 робочих днів повинен усунути відповідні недоліки та подати скореговану інформацію.

98. На підставі внесеної інформації до ФМ7 держатель Системи проводить моніторинг виконання ДЦПЕЕ.

99. Моніторинг виконання ДЦПЕЕ проводиться з метою оцінки ефективності ДЦПЕЕ.

100. Оцінка ефективності ДЦПЕЕ здійснюється держателем Системи шляхом співвідношення фактичних (розрахункових) показників, передбачених підпунктом «б» підпункту 6 пункту 90 цього Порядку, до відповідних планових показників, передбачених підпунктом «а» підпункту 6 пункту 90 цього Порядку.

101. За результатами моніторингу виконання ДЦПЕЕ держатель Системи може надавати рекомендації володільцям інформації, учасникам інформаційного обміну щодо необхідності внесення змін до відповідної ДЦПЕЕ.

102. Моніторинг виконання ДЦПЕЕ проводиться держателем Системи після впровадження ФМ7.

Функціональний модуль 8 «Проведення порівняння енергетичної ефективності об'єктів (бенчмаркінгу)»

103. ФМ8 є складовою Системи, який відповідає за проведення порівняння енергетичної ефективності об'єктів (далі – бенчмаркінг) володільців інформації, учасників інформаційного обміну для співставлення енергетичних показників між такими об'єктами з метою порівняльної оцінки ефективності



ДОКУМЕНТ СЕД

Підписувач Шкураков Василь Олександрович
Сертифікат 26B2648ADD3032E10400000020AD3200F293AD00
Дійсний з 09.12.2022 0:00:00 по 08.12.2024 23:59:59

Міністерство розвитку громад, територій
та інфраструктури України



17244/39/10-23 від 06.10.2023

споживання енергії та визначення зразкових підходів до підвищення енергетичної ефективності.

104. Для проведення бенчмаркінгу використовується інформація, внесена володільцями інформації, учасниками інформаційного обміну на підставі пункту 71 цього Порядку.

105. Бенчмаркінг здійснюється держателем Системи на постійній основі.

106. За результатами проведення бенчмаркінгу держатель Системи має право:

безоплатно отримувати додаткову інформацію від володільців інформації, учасників інформаційного обміну щодо впроваджених заходів з енергетичної ефективності на відповідному об'єкті та рекомендувати їх впровадження іншим учасникам інформаційного обміну, які мають об'єкти зі схожими характеристиками (за показниками, передбаченими пунктом 71 цього Порядку) та віднесені до нижчого класу енергетичної ефективності;

інформувати Кабінет Міністрів України стосовно органів виконавчої влади, підприємств, установ та організацій, що знаходяться в сфері їх управління, які мають (використовують) об'єкти з найвищим показником питомого енергоспоживання, разом із проєктом доручення щодо вжиття заходів з підвищення рівня енергоефективності таких об'єктів.

107. Перший бенчмаркінг проводиться через півроку з моменту початку роботи ФМ8, але не раніше 30 квітня відповідного року.



ДОКУМЕНТ СЕД

Підписувач Шкураков Василь Олександрович
Сертифікат 26B2648ADD3032E10400000020AD3200F293AD00
Дійсний з 09.12.2022 0:00:00 по 08.12.2024 23:59:59

Міністерство розвитку громад, територій
та інфраструктури України



17244/39/10-23 від 06.10.2023



КАБІНЕТ МІНІСТРІВ УКРАЇНИ

ПОСТАНОВА

від 2023 р. №

Деякі питання функціонування Національної системи моніторингу енергоефективності

Відповідно до частини третьої статті 13 Закону України «Про енергетичну ефективність» Кабінет Міністрів України **постановляє:**

1. Затвердити Порядок функціонування Національної системи моніторингу енергоефективності та організації електронного інформаційного обміну у сфері забезпечення енергетичної ефективності.

2. Внести зміни до пункту 4 Положення про Державне агентство з енергоефективності та енергозбереження, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 26 листопада 2014 р. № 676 (Офіційний вісник України, 2014 р., № 97, ст. 2801), доповнивши його підпунктом 15⁹ такого змісту:

«15⁹) є держателем Національної системи моніторингу енергоефективності, вживає організаційних заходів, пов'язаних із забезпеченням функціонування Національної системи моніторингу енергоефективності;».

3. Міністерству розвитку громад, територій та інфраструктури, Державному агентству з енергоефективності та енергозбереження із залученням Міністерства цифрової трансформації протягом шести місяців розробити та подати на розгляд Кабінету Міністрів України проєкт плану заходів із впровадження Національної системи моніторингу енергоефективності.

Прем'єр-міністр України

Д.ШМИГАЛЬ



ДОКУМЕНТ СЕД

Підписувач Шкураков Василь Олександрович
Сертифікат 26B2648ADD3032E10400000020AD3200F293AD00
Дійсний з 09.12.2022 0:00:00 по 08.12.2024 23:59:59

Міністерство розвитку громад, територій
та інфраструктури України



17244/39/10-23 від 06.10.2023

АНАЛІЗ РЕГУЛЯТОРНОГО ВПЛИВУ

до проекту постанови Кабінету Міністрів України «Деякі питання функціонування Національної системи моніторингу енергоефективності»

I. Визначення проблеми

Реалізація потенціалу щодо підвищення показників енергетичної ефективності в економіці України потребує впровадження системної та ефективною політики, розробленої, у тому числі, з урахуванням об'єктивних даних на основі моніторингу результатів енергоефективних політик і заходів. Разом з цим за відсутності нормативно-правового регулювання у відповідності до Закону України «Про енергетичну ефективність» (далі – Закон) утворюється проблема неврегульованості аспектів моніторингу енергетичної ефективності, зокрема щодо систематизації та інформаційного обміну всіх баз даних, що містять інформацію про первинне та кінцеве споживання енергії. Також залишається невизначеність взаємозв'язків, прав та обов'язків, стимулів і протипаги між усіма учасниками інформаційного обміну.

Частиною першою статті 13 Закону визначено що, Національна система моніторингу енергоефективності це єдина централізована інформаційна система, яка функціонує на основі програмних, технічних засобів та інформаційних технологій, що забезпечують збирання, обробку, зберігання, захист, перегляд і використання інформації у сфері забезпечення енергетичної ефективності.

Система створюється з метою моніторингу заходів, передбачених цим Законом, систематизації та інформаційного обміну всіх баз даних, що містять інформацію про первинне та кінцеве споживання енергії, має нормативно визначені взаємозв'язки, права та обов'язки, стимули і протипаги між усіма учасниками інформаційного обміну, а також технічні характеристики роботи.

Згідно з частиною третьою статті 13 Закону Порядок функціонування Системи та організації електронного інформаційного обміну, а також перелік володільців інформації, учасників інформаційного обміну, які надають інформацію до Системи, затверджуються Кабінетом Міністрів України.

Відповідно до частини п'ятої статті 13 Закону держателем Системи є центральний орган виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері ефективного використання паливно-енергетичних ресурсів, енергозбереження, відновлюваних джерел енергії та альтернативних видів палива, який вживає організаційних заходів, пов'язаних із забезпеченням функціонування Системи.

Враховуючи вищенаведене, а також вимоги частини третьої статті 13 Закону, Держенергоефективності розроблено проект акта, яким визначається основні завдання, принципи та підходи функціонування Національної системи моніторингу енергоефективності та організації інформаційного обміну у сфері

забезпечення енергетичної ефективності, та встановлюється перелік володільців інформації, учасників інформаційного обміну, які надають інформацію до Системи

Також проектом акта визначається держатель Національної системи моніторингу енергоефективності (далі – Система), який відповідає за організаційні заходи щодо забезпечення функціонування Системи. Система забезпечить можливості: збирання, зберігання, обробки та аналізу інформації; надання інформації в електронному вигляді, доступності інформації (даних), що міститься в Системі; отримання і використання достовірної та актуальної інформації; взаємодії інших інформаційних систем, баз даних та реєстрів із Системою за допомогою використання єдиних форматів; взаємодії технічного адміністратора, володільців інформації і користувачів інформації. У Системі розміщується інформація з баз даних, ведення яких забезпечується органами державної влади та органами місцевого самоврядування відповідно до законодавства, шляхом електронного інформаційного обміну.

Крім того, цілями функціонування Системи є забезпечення громадян, органів державної влади, органів місцевого самоврядування, підприємств, установ та організацій інформацією про рівень енергетичної ефективності в країні, а також моніторингу заходів, передбачених Законом, систематизації та інформаційного обміну всіх баз даних, що містять інформацію про первинне та кінцеве споживання енергії.

Наразі не врегульовані питання організації електронного інформаційного обміну та проведення моніторингу енергетичної ефективності. Існує неврегульованість правовідносин щодо збору, зберігання і обробки інформації та даних у сфері енергоефективності. Крім того, залишається відсутнім ефективний інструмент здійснення моніторингу показників енергоефективності із застосування електронних засобів, що тягне за собою додаткові витрати держави для збору, обробки, аналізу необхідної інформації.

Основні групи на які впливає проблема	Так	Ні
Громадяни	-	+
Держава	+	-
Суб'єкти господарювання,	+	-
у тому числі суб'єкти малого	-	+

підприємництва*		
-----------------	--	--

Визначена проблема не може бути розв'язана за допомогою ринкових механізмів, оскільки питання функціонування Системи, розміщення в ній інформації потребує державного регулювання. Діючі регуляторні акти, які могли б врегулювати проблему - відсутні.

Альтернативного регуляторного нормативно-правового акта для вирішення визначеної проблеми не передбачено законодавством. Прийняття проекту акта забезпечить виконання вимог статті 13 Закону та надасть можливість запровадження поетапного механізму розміщення у Системі визначеної інформації.

II. Цілі державного регулювання

Цілями державного регулювання є виконання вимог частини другої статті 13 Закону, а саме забезпечення громадян, органів державної влади, органів місцевого самоврядування, підприємств, установ та організацій інформацією про рівень енергетичної ефективності в країні; проведення моніторингу виконання Національного плану дій з енергоефективності на період до 2030 року, Стратегії термомодернізації будівель на період до 2050 року, стану впровадження систем енергетичного менеджменту, виконання державних цільових програм, наявності місцевих енергетичних планів і звітів, проведення бенчмаркінгу.

III. Визначення та оцінка альтернативних способів досягнення цілей

1. Визначення альтернативних способів

Вид альтернативи	Опис альтернативи
Альтернатива 1 Залишення існуючої ситуації без змін	Залишити регулювання без змін. Дана альтернатива є такою, що відповідає критерію недоцільності, оскільки не здатна забезпечити мету визначеної в частині другій статті 13 Закону: забезпечення громадян, органів державної влади, органів місцевого самоврядування, підприємств, установ та організацій інформацією про рівень енергетичної ефективності в країні; моніторингу заходів, передбачених Законом, систематизації та

	інформаційного обміну всіх баз даних, що містять інформацію про первинне та кінцеве споживання енергії.
Альтернатива 2 Прийняття проекту акта	<p>Прийняття регуляторного акта є оптимальним способом вирішення зазначеної проблеми.</p> <p>Визначені цілі державного регулювання будуть досягнуті. Прийняття проекту акта забезпечить мету визначену в частині другій статті 13 Закону: забезпечення громадян, органів державної влади, органів місцевого самоврядування, підприємств, установ та організацій інформацією про рівень енергетичної ефективності в країні; моніторингу заходів, передбачених Законом, систематизації та інформаційного обміну всіх баз даних, що містять інформацію про первинне та кінцеве споживання енергії.</p>

2. Оцінка впливу на сферу інтересів держави

Вид альтернативи	Вигоди	Витрати
Альтернатива 1 Залишення існуючої ситуації без змін	Відсутні	<p>Відсутні</p> <p>Дана альтернатива є такою, що відповідає критерію недоцільності, оскільки не здатна забезпечити цілі, визначені в частині другій статті 13 Закону: моніторингу заходів, передбачених Законом, систематизації та інформаційного обміну всіх баз даних, що містять інформацію про первинне та кінцеве споживання енергії; забезпечення громадян, органів державної влади, органів місцевого</p>

		самоврядування, підприємств, установ та організацій інформацією про рівень енергетичної ефективності в країні. Відсутність Системи не надає можливості вільного доступу до інформації про рівень енергетичної ефективності в країні
Альтернатива 2 Прийняття проекту акта	Високі Прийняття проекту акта у повній мірі забезпечить виконання цілей зазначених в частині другій статті 13 Закону - моніторингу заходів, передбачених Законом, систематизації та інформаційного обміну всіх баз даних, що містять інформацію про первинне та кінцеве споживання енергії; забезпечення громадян, органів державної влади, органів місцевого самоврядування, підприємств, установ та організацій інформацією про рівень енергетичної ефективності в країні	Прогнозуються витрати на розробку електронних програмних засобів автоматизації збору, а також аналізу даних та інформації у сфері енергоефективності для цілей моніторингу показників енергоефективності в розмірі 5200 тис. грн з державного бюджету та інших джерел фінансування, які не заборонені законодавством

Оцінка впливу на сферу інтересів суб'єктів господарювання

Показник	Великі	Середні	Малі	Мікро	Разом
Кількість суб'єктів господарювання, що підпадають	610	0	0	0	610*

під дію регулювання, одиниць					
Питома вага групи у загальній кількості, відсотків	100%	0%	0%	0%	100%

*_ за даними Держстату, 2021 рік
https://ukrstat.gov.ua/operativ/menu/menu_u/size_20.htm

Вид альтернативи	Вигоди	Витрати
Альтернатива 1 Залишення існуючої ситуації без змін	Відсутні	Відсутні
Альтернатива 2 Прийняття проекту акта	Високі	5200 тис грн

Сумарні витрати за альтернативами	Сума витрат, гривень
Альтернатива 1 Існуюча ситуація залишається без змін	0
Альтернатива 2 Прийняття проекту акта	5200 тис грн

ВИТРАТИ

на одного суб'єкта господарювання великого підприємництва, які виникають внаслідок дії регуляторного акта

Порядковий номер	Витрати	За перший рік	За п'ять років
1	Витрати на придбання основних фондів, обладнання та приладів, сервісне обслуговування, навчання/підвищення кваліфікації персоналу тощо, гривень	витрати відсутні	витрати відсутні
2	Податки та збори (зміна розміру податків/зборів, виникнення необхідності у сплаті податків/зборів), гривень	не передбачені	не передбачені
3	Витрати, пов'язані із веденням обліку, підготовкою та поданням звітності	не	не

	державним органам, гривень	передбачені	передбачені
4	Витрати, пов'язані з адмініструванням заходів державного нагляду (контролю) (перевірок, штрафних санкцій, виконання рішень/ приписів тощо), гривень	не передбачені	не передбачені
5	Витрати на отримання адміністративних послуг (дозволів, ліцензій, сертифікатів, атестатів, погоджень, висновків, проведення незалежних/обов'язкових експертиз, сертифікації, атестації тощо) та інших послуг (проведення наукових, інших експертиз, страхування тощо), гривень	не передбачені	не передбачені
6	Витрати на оборотні активи (матеріали, канцелярські товари тощо), гривень	витрати відсутні	витрати відсутні
7	Витрати, пов'язані із наймом додаткового персоналу, гривень	не передбачені	не передбачені
8	Витрати на розробку програмних електронних сервісів	не передбачені	не передбачені
9	РАЗОМ (сума рядків: 1 + 2 + 3 + 4 + 5 + 6 + 7 + 8), гривень	не передбачені	не передбачені
10	Кількість суб'єктів господарювання великого та середнього підприємництва, на яких буде поширено регулювання, одиниць	610	610
11	Сумарні витрати суб'єктів господарювання великого та середнього підприємництва, на виконання регулювання (вартість регулювання) (рядок 9 x рядок 10), гривень	витрати відсутні	витрати відсутні

Розрахунок відповідних витрат на одного суб'єкта господарювання

Вид витрат	У перший рік	Періодичні (за рік)	Витрати за п'ять років	
Витрати на придбання основних фондів, обладнання та приладів, сервісне обслуговування, навчання/підвищення кваліфікації персоналу тощо	не передбачені	не передбачені	не передбачені	
Вид витрат	Витрати на сплату податків та зборів (змінених/нововведених) (за рік)		Витрати за п'ять років	
Податки та збори (зміна розміру податків/зборів, виникнення необхідності у сплаті податків/зборів)	не передбачені		не передбачені	
Вид витрат	Витрати* на ведення обліку, підготовку та подання звітності (за рік)	Витрати на оплату штрафних санкцій за рік	Разом за рік	Витрати за п'ять років
Витрати, пов'язані із веденням обліку, підготовкою та поданням звітності державним органам (витрати часу персоналу)	не передбачені	не передбачені	не передбачені	не передбачені

Вид витрат	Витрати на адміністрування заходів державного нагляду	Витрати на оплату штрафних санкцій та усунення	Разом за рік	Витрати за п'ять років
------------	---	--	--------------	------------------------

	(контролю) (за рік)	виявлених порушень (за рік)		
Витрати, пов'язані з адмініструванням заходів державного нагляду (контролю) (перевірок, штрафних санкцій, виконання рішень/приписів тощо)	не передбачені	не передбачені	не передбачені	не передбачені

Вид витрат	Витрати на проходження відповідних процедур (витрати часу, витрати на експертизи, тощо)	Витрати безпосередньо на дозволи, ліцензії, сертифікати, страхові поліси (за рік - стартовий)	Разом за рік (стартовий)	Витрати за п'ять років
Витрати на отримання адміністративних послуг (дозволів, ліцензій, сертифікатів, атестатів, погоджень, висновків, проведення незалежних / обов'язкових експертиз, сертифікації, атестації тощо) та інших послуг (проведення наукових, інших експертиз, страхування тощо)	не передбачені	не передбачені	не передбачені	не передбачені

Вид витрат	За рік (стартовий)	Періодичні (за наступний рік)	Витрати за п'ять років
Витрати на оборотні активи (матеріали, канцелярські товари тощо)	не передбачені	не передбачені	не передбачені
Вид витрат	Витрати на оплату праці додатково найманого персоналу (за рік)		Витрати за п'ять років
Витрати, пов'язані із наймом додаткового персоналу	не передбачені		не передбачені

IV. Вибір найбільш оптимального альтернативного способу досягнення цілей

Рейтинг результативності (досягнення цілей під час вирішення проблеми)	Бал результативності (за чотирибальною системою оцінки)	Коментарі щодо присвоєння відповідного бала
Альтернатива 1	1	Цілі державного регулювання, визначені в частині другій статті 13 Закону: моніторинг заходів, передбачених Законом, систематизація та інформаційний обмін всіх баз даних, що містять інформацію про первинне та кінцеве споживання енергії; забезпечення громадян, органів державної влади, органів місцевого самоврядування, підприємств, установ та організацій інформацією про

		<p>рівень енергетичної ефективності в країні, не будуть досягнуті</p> <p>Відсутність Системи не надає можливості вільного доступу до інформації про рівень енергетичної ефективності</p> <p>Не відповідає принципу адекватності регуляторної діяльності, сталій європейській практиці, від такої альтернативи слід відмовитись</p>
Альтернатива 2	4	<p>Цілі державного регулювання, зазначені в частині другій статті 13 Закону - моніторинг заходів, передбачених Законом, систематизація та інформаційний обмін всіх баз даних, що містять інформацію про первинне та кінцеве споживання енергії;забезпечення громадян, органів державної влади, органів місцевого самоврядування, підприємств, установ та організацій інформацією про рівень енергетичної ефективності в країні, будуть досягнуті.</p> <p>Проект акта відповідає принципу адекватності регуляторної діяльності, вимогам часу та євроінтеграційним процесам в Україні.</p> <p>Обраний спосіб забезпечує досягнення цілей державного</p>

		регулювання, відповідає принципу адекватності регуляторної діяльності, вимогам законодавства та сталій європейській практиці
--	--	--

Рейтинг результативності	Вигоди (підсумок)	Витрати (підсумок)	Обґрунтування відповідного місця альтернативи у рейтингу
Альтернатива 2	<p>Наявні</p> <p>Прийняття проекту акта забезпечить виконання вимог частин другої та третьої статті 13 Закону та забезпечить моніторинг заходів, передбачених Законом, систематизація та інформаційний обмін всіх баз даних, що містять інформацію про первинне та кінцеве споживання енергії; забезпечення громадян, органів державної влади, органів місцевого самоврядування, підприємств, установ та організацій інформацією про рівень енергетичної</p>	Відсутні	<p>1 місце у рейтингу.</p> <p>Запропоновані положення проекту регуляторного акта дозволяють повною мірою досягти поставлених цілей.</p> <p>Для вирішення проблеми найбільш виправданою та доцільною є Альтернатива 2, адже вона призведе до повного вирішення проблеми, визначеної розділом I цього аналізу регуляторного впливу</p>

	<p>ефективності в країні.</p> <p>Проект акта відповідає принципу адекватності регуляторної діяльності, вимогам часу та євроінтеграційним процесам в Україні.</p> <p>Обраний спосіб забезпечує досягнення цілей державного регулювання, відповідає принципу адекватності регуляторної діяльності, вимогам законодавства та сталій європейській практиці</p>		
Альтернатива 1	<p>Відсутні</p> <p>Цілі державного регулювання не будуть досягнуті, не буде забезпечено виконання вимог частин другої, третьої статті 13 Закону, не буде забезпечено моніторинг заходів, передбачених Законом,</p>		<p>2 місце у рейтингу.</p> <p>Встановлені цілі не досягаються. Альтернатива 1 не сприятиме вирішенню проблеми, тому вибір даної альтернативи не є можливим</p>

	<p>систематизація та інформаційний обмін всіх баз даних, що містять інформацію про первинне та кінцеве споживання енергії; забезпечення громадян, органів державної влади, органів місцевого самоврядування, підприємств, установ та організацій інформацією про рівень енергетичної ефективності в країні.</p> <p>Не відповідає принципу адекватності регуляторної діяльності, сталій європейській практиці, від такої альтернативи слід відмовитись.</p>		
Рейтинг	Аргументи щодо переваги обраної альтернативи/причини відмови від альтернативи	Оцінка ризику зовнішніх чинників на дію запропонованого регуляторного акта	
Альтернатива 1	Альтернатива є неприйнятною, оскільки встановлені цілі не досягаються	Відсутні	
Альтернатива 2	Забезпечить повною мірою досягнення поставленої цілі	Впливу зовнішніх чинників на дію запропонованого проекту	

V. Механізми та заходи, які забезпечать розв'язання визначеної проблеми

Основним механізмом для розв'язання визначеної проблеми є прийняття проекту акта, яким передбачається виконання цілей моніторингу енергетичної ефективності та заходів, передбачених Законом України «Про енергетичну ефективність», систематизації та інформаційного обміну всіх баз даних, що містять інформацію про первинне та кінцеве споживання енергії, має нормативно визначені взаємозв'язки, права та обов'язки, стимули і противаги між усіма учасниками інформаційного обміну, а також технічні характеристики роботи. Забезпечення громадян, органів державної влади, органів місцевого самоврядування, підприємств, установ та організацій інформацією про рівень енергетичної ефективності в країні.

Додержання вимог регуляторного акта не потребуватиме запровадження державного нагляду та контролю.

Ризику впливу зовнішніх факторів на дію регуляторного акта немає.

Можлива шкода у разі очікуваних наслідків дії акта не прогнозується.

Отже, ступінь ефективності основних принципів і способів досягнення цілей оцінюється як високий.

VI. Оцінка виконання вимог регуляторного акта залежно від ресурсів, якими розпоряджаються органи виконавчої влади чи органи місцевого самоврядування, фізичні та юридичні особи, які повинні проваджувати або виконувати ці вимоги

Впливу зовнішніх факторів на дію регуляторного акта не очікується.

Реалізація регуляторного акта не потребує додаткових матеріальних та фінансових витрат з державного бюджету та місцевих бюджетів, додаткового фінансового навантаження на органи виконавчої влади та їх посадових осіб не передбачається.

Очікувані наслідки дії запропонованого акта не передбачають нанесення шкоди суб'єктам господарювання.

Регуляторний акт відповідає принципам державної регуляторної політики.

Тест малого підприємництва (М-тест) не проводився, оскільки відсутні суб'єкти малого підприємництва у загальній кількості суб'єктів господарювання, на яких поширюється регулювання.

Державний орган, для якого здійснюється розрахунок адміністрування регулювання:

Державне агентство з енергоефективності та енергозбереження
(назва державного органу)

Процедура регулювання суб'єктів великого і середнього підприємництва (розрахунок на одного типового суб'єкта господарювання)	Планові витрати часу на процедуру	Вартість часу співробітника органу державної влади відповідної категорії (заробітна плата)	Оцінка кількості процедур за рік, що припадають на одного суб'єкта	Оцінка кількості суб'єктів, що підпадають під дію процедури регулювання	Витрати на адміністрування регулювання * (за рік), гривень
1. Облік суб'єкта господарювання, що перебуває у сфері регулювання	-	-	-	-	-
2. Поточний контроль за суб'єктом господарювання, що перебуває у сфері регулювання, у тому числі:	-	-	-	-	-
камеральні	-	-	-	-	-
виїзні	-	-	-	-	-
3. Підготовка, затвердження та опрацювання одного	-	-	-	-	-

окремого акта про порушення вимог регулювання					
4. Реалізація одного окремого рішення щодо порушення вимог регулювання	-	-	-	-	-
5 Оскарження одного окремого рішення суб'єктами господарювання	-	-	-	-	-
6. Підготовка звітності за результатами регулювання	-	-	-	-	-
7. Інші адміністративні процедури (уточнити):	-	-	-	-	-
Разом за рік	-	-	-	-	-
Сумарно за п'ять років	-	-	-	-	-

Утворення нового державного органу або нового структурного підрозділу діючого органу не передбачається.

VII. Обґрунтування запропонованого строку дії регуляторного акта

Оскільки проект акта направлено на виконання вимог Закону України «Про енергетичну ефективність», то строк дії вказаного акта відповідає строку дії цього Закону.

Зміна терміну дії акта можлива у разі внесення змін до законодавства України.

Термін набрання чинності проекту акта - відповідно до законодавства після його офіційного оприлюднення.

VIII. Визначення показників результативності дії регуляторного акта

Показниками результативності після набрання чинності регуляторного акта є:

- 1) прогнозний розмір надходжень до державного та місцевих бюджетів і державних цільових фондів, пов'язаних з дією акта – надходження не передбачаються;
- 2) кількість суб'єктів господарювання, на яких поширюватиметься дія регуляторного акта – 610 великих суб'єктів господарювання;
- 3) кількість поданих даних до Системи від великих суб'єктів господарювання - 610;
- 4) розмір коштів і час, що витрачатимуться суб'єктами господарювання та/або фізичними особами, пов'язаними з виконанням вимог акта – витрати коштів не передбачаються, витрати часу в межах одного часу для ознайомлення з актом;
- 5) рівень поінформованості суб'єктів господарювання та/або фізичних осіб з основних положень акта – високий (проект акта оприлюднено на офіційному вебсайті Держенергоефективності).

IX. Визначення заходів, за допомогою яких здійснюватиметься відстеження результативності дії регуляторного акта

Відповідно до законодавства здійснюється базове, повторне та періодичне відстеження результативності регуляторного акта у строки, встановлені статтею 10 Закону України «Про засади державної регуляторної політики у сфері господарської діяльності».

Базове відстеження результативності регуляторного акта буде здійснюватися після набрання ним чинності, оскільки планується використовувати статистичний метод відстеження та статистичні дані.

Повторне відстеження планується здійснити через рік після набрання чинності регуляторним актом.

Періодичне відстеження здійснюватиметься раз на три роки, починаючи з дня виконання заходів з повторного відстеження результативності цього акта.

Відстеження результативності дії регуляторного акта здійснюватиметься Державним агентством з енергоефективності та енергозбереження статистичним методом шляхом аналізу інформації, отриманої від великих суб'єктів господарювання, та офіційної статистичної інформації.

У разі виявлення нерегульованих та проблемних моментів шляхом проведення аналізу показників дії цього акта, ці моменти буде виправлено внесенням відповідних змін.

Цільовими групами для проведення відстеження результативності регуляторного акта є великі суб'єкти господарювання, органи місцевого самоврядування, органи державної влади.

**Перший заступник Голови
Держенергоефективності**

_____ 2023 року



Марія МАЛАЯ