**Повідомлення для користувачів статистичної інформації за результатами проведення анкетного опитування****щодо показників постачання та використання енергії**

**1.** **Стислий опис результатів проведення анкетного опитування**

Анкетне опитування проводилося з 01 по 31 березня 2021 року.

Тема опитування:статистична інформація щодо показників постачання та використання енергії.

Мета опитування: вивчення ступеня відповідності потребам користувачів статистичної інформації щодо показників постачання та використання енергії.

Основні публікації: статистичний збірник "Паливно-енергетичні ресурси України"   
(раз на рік) розміщений на офіційному вебсайті Держстату: "Статистична інформація"/ "Публікації"/"Економічна діяльність"/"Енергетика", статистична інформація "Постачання та використання енергії" (річна) розміщена на вебсайті Держстату: "Статистична інформація"/ "Економічна діяльність"/"Енергетика" та аналогічні публікації територіальних органів Держстату (ТОД).

Анкета вміщувала запитання про використання користувачами у своїй професійній діяльності статистичної інформації щодо показників постачання та використання енергії, задоволення потреб користувачів переліком показників та деталізацією статистичних даних, а також оцінки якості зазначеної статистичної інформації.

Разом із Держстатом це анкетне опитування провели головні управління статистики в усіх областях та м. Києві.

У ході проведення анкетного опитування було отримано та опрацьовано 172 анкети (на державному рівні – 15 анкет, на регіональному – 157 анкет).

1.1.Відомості щодо складу користувачів, які взяли участь у опитуванні:

за статтю:

жінки ‒ 53%, чоловіки ‒ 47%;

за віком:

від 18 до 35 років ‒ 29%,

від 36 до 60 років ‒ 67%,

61 рік і старше ‒ 4%;

за освітою:

середня спеціальна – 1%;

вища ‒ 88%;

вища з вченим ступенем ‒ 11%;

за сферою діяльності:

державна влада/місцеве самоврядування ‒ 44%;

бізнес (виробнича діяльність і нефінансові послуги) та фінансова діяльність (у т. ч. банківська), страхування ‒ 34%;

наукова діяльність, освіта – 18%;

засоби масової інформації – 1%;

громадські організації – 1%;

інше – 2%.

1.2. Основні висновки за результатами анкетного опитування:

58% опитаних зазначили, що статистична інформація з тематики опитування є додатковою складовою їхньої діяльності, 34% – важливою;

57% користувачів отримують необхідну інформацію електронними засобами (Інтернет, вебсайт Держстату/ ТОД та ін.), 24% опитаних отримують її у відповідях на запити;

67% опитаних використовують статистичну інформацію щодо показників постачання та використання енергії, розміщену на вебсайті Держстату, у своїй діяльності періодично, 17% ‒ майже не використовують; 12% ‒ використовують постійно;

30% користувачів використовують статистичну інформацію для аналізу та прогнозування соціально-економічного розвитку країни або регіону; для моніторингу виконання загальнодержавних і регіональних програм розвитку – 20%; для аналізу та оцінки інвестиційної діяльності підприємств України та у регіонах – 15%; для розробки концепцій, програм, законодавчих та нормативно-правових актів, інших документів – 9%; для наукових досліджень – 8%; для здійснення міжнародних порівнянь – 5%;

75% опитаних не отримують інформацію з тематики опитування з інших джерел, а користуються лише даними Держстату; з інших джерел – 25%, при цьому 12% опитаних вказали, що інформація не має достатнього рівня деталізації; терміни та періодичність оброблення й поширення даних не відповідають їхнім потребам – 10%;

82% опитаних використовують у своїй діяльності публікації органів державної статистики щодо показників постачання та використання енергії;

66% опитаних дали оцінку "Добре" та 24% оцінку "Відмінно" якості інформаційного наповнення статистичної інформації "Постачання та використання енергії" (розміщеного на вебсайті Держстату);

63% опитаних дали оцінку "Добре" та 23% оцінку "Відмінно" якості інформаційного наповнення статистичної інформації "Постачання та використання енергії" (розміщеного на вебсайтах ТОД);

63% опитаних дали оцінку "Добре" та 25% оцінку "Відмінно" якості інформаційного наповнення статистичного збірника "Паливно-енергетичні ресурси України" (розміщеного на вебсайті Держстату);

68% опитаних дали оцінку "Добре" та 19% оцінку "Відмінно" якості інформаційного наповнення інших статистичних продуктів щодо постачання та використання енергії (розміщених на вебсайтах ТОД);

при цьому серед опитаних, що використовують у своїй діяльності статистичні публікації органів державної статистики щодо постачання та використання енергії, найчастіше використовуються показники: "Відпуск електроенергії в цілому по Україні (регіону), за регіонами" (60% опитаних), "Обсяги використаної електроенергії за напрямами витрат в цілому по Україні (регіону), за регіонами" (59% опитаних), "Обсяги використаної електроенергії за видами економічної діяльності" (57% опитаних), "Установлена електрична потужність в цілому по Україні (регіону), за регіонами" (54% опитаних), "Установлена теплова потужність в цілому по Україні (регіону), за регіонами" (40% опитаних);

70% опитаних використовують у своїй діяльності інформацію щодо показників постачання та використання енергії у розрізі регіонів, у розрізі видів економічної діяльності – 58%;

88% опитаних вказали, що іншої статистичної інформації щодо показників постачання та використання енергії, яка їм потрібна, але яку з різних причин неможливо отримати в Держстаті/ТОД немає;

84% опитаних вказали, що не цікавляться аналітичними матеріалами з питань щодо показників постачання та використання енергії, наприклад, порівняння даних інших держав, динаміки показників, аналізу за різні періоди та за різними методологіями тощо;

79% користувачів дали позитивну оцінку за всіма критеріями якості даних щодо показників з тематики опитування. При цьому найбільш важливим критерієм якості статистичної інформації користувачі визначили "Точність/Надійність"; "Доступність та Зрозумілість/Ясність" ‒ на другому місці; на третьому ‒ "Своєчасність/Пунктуальність";

85% опитаних на "Відмінно" та "Добре" оцінили інформаційну підтримку користувачів;

79% опитаних на "Відмінно" та "Добре" оцінили інформаційне забезпечення користувачів з тематики опитування;

18% опитаних вказали на поліпшення якості інформаційного забезпечення показників постачання та використання енергії порівняно з минулим роком/попереднім зверненням, 59% вважають, що вона залишилась без змін.

**2. Заходи, які передбачається здійснювати на підставі отриманих результатів анкетного опитування для поліпшення якості статистичної інформації**

 2.1. Результати цього анкетного опитування будуть використані для складання у   
2023 році стандартного звіту з якості державного статистичного спостереження 2.03.08.02 «Постачання та використання енергії» відповідно до рекомендацій щодо підготовки та погодження стандартного звіту з якості державного статистичного спостереження з урахуванням європейського стандарту ‒ Єдиної інтегрованої структури статистичних метаданих (SIMS).

**3. Пропозиції та зауваження користувачів статистичної інформації, які не можуть бути враховані, з обґрунтуванням їх відхилення**

3.1. Пропозиція. *Відновити річну звітність № 1-теп (річна), № 11-мтп (річна)* *у «старій» версії.*

Коментар. Форму державного статистичного спостереження [№ 1-теп (річна) "Звіт про постачання теплоенергії" (наказ Держстату від 21.08.2015 №197](http://csrv2.ukrstat.gov.ua/norm_doc/2015/197/197_2015.htm)) було скасовано у зв’язку з оптимізацією статистичної звітності з метою зменшення звітного навантаження на респондента. Водночас, починаючи зі звіту за 2016 рік, запроваджено інтегровану форму державного статистичного спостереження № 11-мтп (річна) "Звіт про постачання та використання енергії" (наказ Держстату від 31.08.2016 № 162), що відповідає вимогам Регламенту ЄС № 1099/2008 Європейського парламенту та Ради про статистику в галузі енергетики.

3.2. Пропозиція. *Надавати статистичну інформацію в розрізі територіальних громад та районів.*

Коментар.  Відповідно до Регламенту ЄС № 1099/2008 Європейського парламенту та Ради про статистику формування та поширення статистичної інформації в галузі енергетики передбачено тільки на державному рівні.

Крім того, при формуванні інформації щодо постачання та використання енергії на районному рівні та на рівні територіальних громад існує загроза розкриття статистичної конфіденційності, оскільки значення статистичних показників розраховується на базі занадто малої кількості статистичних одиниць (три та менше) або розраховані з перевагою однієї   
(80 і більше відсотків визначеного розміру/обсягу показника) або двох одиниць (90 і більше відсотків визначеного обсягу показника).

Забезпечення статистичної конфіденційності є одним із ключових принципів діяльності органів державної статистики України, який гарантується національним законодавством, відповідає Кодексу діяльності європейської статистики та Фундаментальним принципам офіційної статистики ООН.

Згідно з частиною другою статті 21 Закону України "Про державну статистику" (далі – Закон) поширення статистичної інформації, на підставі якої можна визначити конфіденційну статистичну інформацію щодо конкретного респондента, забороняється. Первинні дані (дані підприємств), отримані органами державної статистики від респондентів під час проведення статистичних спостережень, є конфіденційною інформацією, яка охороняється Законом і використовується виключно для статистичних цілей у зведеному знеособленому вигляді.

Зважаючи на зазначене, формування та поширення інформації щодо показників постачання та використання енергії у розрізі районів і територіальних громад не здійснюється.

3.3. Пропозиція. *Оперативніше подавати інформацію.*

Коментар. Формування статистичної інформації здійснюється згідно з Регламентом ЄС  
 № 1099/2008 Європейського парламенту та Ради про статистику в галузі енергетики,   
яким передбачено термін оприлюднення річних показників щодо постачання та використання енергії - 30 листопада року, наступного за звітним. Держстат здійснює оприлюднення статистичної інформації щодо показників постачання та використання енергії у ІІІ декаді червня року, наступного за звітним роком.

3.4. Пропозиція. *Установлена електрична, теплова потужність альтернативних джерел за видами по регіону - щоквартально, відпуск електроенергії, теплоенергії, виробленої з альтернативних джерел енергії та альтернативних видів палива за видами по регіону -щоквартально.*

Коментар. Звітний період (календарний рік - з 1 січня по 31 грудня) щодо показників постачання та використання енергії відповідає Регламенту ЄС № 1099/2008 Європейського парламенту та Ради про статистику в галузі енергетики.

3.5. Пропозиція. *Відсутня інформація про споживання та виробництво енергії в тонах умовного палива.*

Коментар. Показники державного статистичного спостереження "Постачання та використання енергії" (далі − ДСС) відповідають вимогам Регламенту ЄС № 1099/2008 Європейського парламенту та Ради про статистику в галузі енергетики. Дані ДСС забезпечують формування енергетичного балансу України в енергетичних одиницях виміру (тоннах нафтового еквівалента), а також заповнення щорічних міжнародних запитальників з електроенергії та тепла (Міжнародне енергетичне агентство (МЕА)/Євростат/ЄЕК ООН), з відновлюваної енергії та відходів (МЕА/Євростат/ЄЕК ООН), з енергетичної статистики (Статвідділ ООН, Євростат) щодо постачання та використання теплоенергії в енергетичних одиницях виміру − тДж.

3.6. Пропозиція. *Швидше інформувати про тарифи та дефіцити потужностей.*

Коментар. Метою державного статистичного спостереження "Постачання та використання енергії" є формування статистичної інформації про обсяги відпуску, використання електричної та теплової енергії підприємствами для інформаційного забезпечення аналізу тенденцій і структури постачання та використання енергії, формування енергетичного балансу. Питання щодо тарифів та дефіциту потужностей належить до повноважень інших центральних органів виконавчої влади, зокрема в частині тарифів – до НКРЕКП, дефіциту потужності – Міненерго, Мінрегіону, НКРЕКП.

3.7. Пропозиція*. Долучитися до того, щоб законодавчо зобов’язати приватних постачальників ресурсів періодично публікувати інформацію щодо обсягів та структури споживання ресурсів різними категоріями споживачів.*

Коментар. Згідно із Законом України "Про державну статистику" Держстат не має повноважень щодо здійснення контролю за діяльністю приватних підприємств, зокрема у сфері постачання енергії. Ліцензування діяльності у сфері енергетики та комунальних послуг, розробка та затвердження нормативно-правових актів щодо порядків (правил) організації обліку та звітності за видами ліцензованої діяльності, у тому числі з постачання енергії, а також здійснення контролю за додержанням ліцензіатами законодавства у відповідній сфері регулювання і ліцензійних умов провадження ними господарської діяльності, належить до функцій і повноважень НКРЕКП.

**4. Пропозиції та зауваження користувачів, отримані за результатами анкетного опитування, які враховані.**

4.1. Пропозиція*. Інформація щодо використання електроенергії населенням.*

Інформація щодо використання електроенергії побутовим сектором (населенням) формується Держстатом та оприлюднюється щорічно в енергетичному балансі України.

**5. Пропозиції та зауваження користувачів, які потребують додаткового опрацювання Держстатом.**

Пропозиції та зауваження користувачів, які потребують додаткового опрацювання Держстатом відсутні.

**Щиро дякуємо всім користувачам за участь у опитуванні!**