**Звіт**

**про періодичне відстеження результативності наказу Міністерства енергетики та вугільної промисловості України від 16 листопада 2012 року № 905 «Про затвердження Змін до Правил технічної експлуатації електроустановок споживачів», зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 04 грудня 2012 року за № 2020/22332**

**1. Вид та назва регуляторного акта**

Наказ Міністерства енергетики та вугільної промисловості України від 16 листопада 2012 року № 905 «Про затвердження Змін до Правил технічної експлуатації електроустановок споживачів» (далі – Наказ), зареєстрований в Міністерстві юстиції України 04 грудня 2012 року за №2020/22332.

Дата набрання чинності – 24 грудня 2012 року.

**2. Назва виконавця заходів з відстеження**

Директорат електроенергетичного комплексу та розвитку ринку електричної енергії Міністерства енергетики України.

**3. Цілі прийняття акта**

Метою прийняття Наказу є приведення діючих Правил технічної експлуатації електроустановок споживачів (далі – Правила) у відповідність до чинних нормативно-правових актів та нормативних документів, що вийшли в Україні після державної реєстрації Правил, а також проведення коригування нової редакції Правил шляхом усунення друкарських помилок та виправлення орфографічних помилок.

 **4. Строк виконання заходів з відстеження**

01 жовтня 2024 року – 05 листопада 2024 року.

**5. Тип відстеження**

Періодичне.

**6. Методи одержання результатів відстеження**

Методом одержання результатів відстеження є статистичні дані, отримані шляхом аналізу звернень операторів систем розподілу, громадських організацій та споживачів електричної енергії до Міненерго та Держенергонагляду, на яких розповсюджується дія акта.

**7. Дані та припущення, на основі яких відстежувалася результативність, а також способи одержання даних**

Дані та припущення, на основі яких відстежується результативність Наказу, отримуються шляхом:

аналізу виявлених порушень вимог законодавства під час здійснення заходів з державного енергетичного нагляду (контролю);

аналізу вхідної кореспонденції Міненерго та Держенергонагляду, у тому числі, отриманої електронною поштою.

2

**8. Кількісні та якісні значення показників результативності акта**

Після набрання чинності Наказу, його результативність визначається такими кількісними та якісними показниками:

1. за період з 01 січня 2024 року по 05 листопада 2024 року Держенергонаглядом та його територіальними органами розглянуто 279 звернень від споживачів електричної енергії щодо технічного стану електричних мереж, з них 42 від юридичних і фізичних осіб-підприємців;
2. за результатами розглядів Держенергонаглядом звернень споживачів щодо зазначеної тематики на користь споживачів вирішені питання, порушені у 136 зверненнях, на користь операторів систем розподілу – у 4 зверненнях, на користь юридичних і фізичних осіб-підприємців – у 18 зверненнях. Також надано роз’яснення по 98 зверненнях.

Міненерго на відповідні запити операторів систем розподілу та споживачів електричної енергії надає необхідні роз'яснення щодо норм регуляторного акта.

**9. Оцінка результатів реалізації регуляторного акта та ступеня досягнення визначених цілей**

Результатом впровадження Наказу є підвищення надійності функціонування електроустановок споживачів електричної енергії.

Робота з відстеження результативності регуляторного акта підтвердила функціональність його прийняття.

**Міністр енергетики України Герман ГАЛУЩЕНКО**