|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| вул. Еспланадна, 20 Київ, Україна, 01010www.ratinggroup.ua | C:\Users\Igor\Desktop\лого.png |  (+380 97) 578-68-68info@ratinggroup.ua |

Київ, 2 жовтня 2024 року

**ДІЯЛЬНІСТЬ ЕНЕРГЕТИЧНОГО КОМПЛЕКСУ УКРАЇНИ: ОЦІНКИ ТА ПРАКТИКИ СПОЖИВАЧІВ**

*Аудиторія: населення України віком від 18 років і старші в усіх областях, крім тимчасово окупованих територій Криму та Донбасу, а також територій, де на момент опитування відсутній український мобільний зв'язок. Результати зважені з використанням актуальних даних Державної служби статистики України.*

*Вибіркова сукупність****: 1000 респондентів.***

*Метод опитування: CATI (Computer Assisted Telephone Interviewing – телефонні інтерв'ю з використанням комп'ютера). На основі випадкової вибірки мобільних телефонних номерів*

*Помилка репрезентативності дослідження з довірчою імовірністю 0,95: не більше* ***3,1%***

*Терміни проведення:* ***20-23 вересня 2024 р.***

**Оцінки ситуації енергозабезпечення**

64% опитаних українців на момент проведення опитування мали стабільне постачання електроенергії, ще близько 30% зазначили про мінімальні відключення. 4% стикаються з відключеннями часто, ще 1% - постійно. Серед регіонів найгіршою ситуація є у східних областях: 13% опитаних мешканців зазначають про часті відключення.

Майже 90% респондентів планують провести осінньо-зимовий період 2024 року на своєму постійному місці проживання. Переміститись планують близько 10%: 4% у межах області, 3% у межах країни, 2% за кордон. Про плани переміщення частіше зазначають молодші опитані та мешканці Сходу.

64% опитаних зазначили, що атомні електростанції зараз забезпечують найбільшу частку виробництва електроенергії в Україні. Теплові електростанції є основними виробниками енергії на думку 7% респондентів. Гідроелектростанції та сонячні електростанції, як основні види генерації, обрали по 6% опитаних. Вітрові електростанції – 1%.

**Оцінки дій влади**

Серед заходів влади щодо покращення ситуації в українській енергетиці, найбільше опитані українці поінформовані про відновлення зруйнованих енергооб’єктів (50%), залучення коштів та енергетичного обладнання від міжнародних партнерів (38%) та посилення захисту енергооб’єктів (36%). Про розвиток розподіленої генерації та збільшення імпорту електроенергії поінформовані 19-20% опитаних. Про жоден із заходів не знають 8%. Молодші групи загалом більше поінформовані про заходи, спрямовані на покращення енергетичної ситуації.

Ефективними дії влади щодо покращення ситуації в енергетиці вважають 66% респондентів: 12% вважають їх цілком ефективними, 54% - скоріше ефективними. Неефективними дії вважають 30% (23% оцінили їх як скоріше неефективні, 7% зовсім не неефективні).

**Ставлення до атомної енергетики**

Розвиток атомної енергетики бачать необхідним майже 80% респондентів (38% - однозначно необхідним, 40% - скоріше необхідним), 12% вважають його скоріше непотрібним, 5% - однозначно непотрібним.

Майже 80% опитаних позитивно оцінюють ініціативу добудови атомних блоків на Хмельницькій АЕС (41% - цілком позитивно, 36% скоріше позитивно). Проти такої ініціативи виступають 17%. Найбільше добудову енергоблоків підтримує молодь та мешканці східних областей.

**Альтернативні джерела енергії**

Абсолютна більшість опитаних (95%) підтримує ідею збільшення частки електроенергії, виробленої альтернативними джерелами (сонячні та вітрові електростанції тощо) у загальній енергетичній структурі України.

**Практики споживання електроенергії**

93% опитаних зазначили, що завжди вчасно сплачують рахунки за спожиту електроенергію. 6% сплачує рахунки вчасно час від часу. 1% зазначили, що не сплачують рахунки вчасно.

Абсолютна більшість (96%) опитаних намагається заощадливо використовувати електроенергію: 74% намагаються робити це завжди, а 22% - час від часу. 4% не намагається заощаджувати.

83% опитаних вважають доцільним впровадження грошової компенсації за зменшення споживання електроенергії, як механізму стимулювання економії електроенергії. Непотрібною таку ініціативу вважають 15%. Частіше підтримують впровадження механізму старші опитані.