

| Інформація про обсяги та частку кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії за 2019 рік | | | |
|--|--|--|--------------------------------------|
| Джерело енергії, яке було використане для виробництва електроенергії | | Обсяги електричної енергії, МВт*год | Частка у загальній структурі балансу |
| 1 | ВУГЛЕЦЕВІ ДЖЕРЕЛА, у тому числі: | 247 932,158 | 36,289% |
| 1.1 | Вугілля | 196 652,475 | 28,784% |
| 1.2 | Природний газ | 44 985,683 | 6,584% |
| 1.3 | Мазут | 6 294,000 | 0,921% |
| 2 | БЕЗВУГЛЕЦЕВІ ТА ВУГЛЕЦЕВОНЕЙТРАЛЬНІ ДЖЕРЕЛА, у тому числі: | 50 187,958 | 7,346% |
| 2.1 | Ядерне паливо | 37 049,275 | 5,423% |
| 2.2 | Відновлювані джерела енергії | 13 138,683 | 1,923% |
| 3 | ІНШІ ДЖЕРЕЛА, у тому числі: | 385 089,795 | 56,365% |
| 3.1 | Перепродаж купованої на РДН/ВДР електричної енергії | 300 708,700 | 44,014% |
| 3.2 | Інше | 84 381,095 | 12,351% |
| 4 | Сумарний обсяг всіх джерел енергії | 683 209,911 | 100,000% |
| 5 | Посилання на доступні джерела інформації (веб-сторінки тощо) про вплив на навколишнє природне середовище, спричинений виробництвом електричної енергії усіма джерелами енергії з балансу електричної енергії, купленої ним за попередній рік | https://necu.org.ua/energy/ , https://atom.org.ua/ , https://mepr.gov.ua/ , https://gpee.com.ua/ | |