

Інформація про обсяги та частку кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії за 2022 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:	192 064,813	15,189%
1.1	Вугілля	185 888,917	14,700%
1.2	Природний газ	5 804,510	0,459%
1.3	Мазут	371,386	0,029%
2	БЕЗВУГЛЕЦЕВІ ТА ВУГЛЕЦЕВОНЕЙТРАЛЬНІ ДЖЕРЕЛА, у тому числі:	963 792,315	76,218%
2.1	Ядерне паливо	766 955,743	60,652%
2.2	Відновлювані джерела енергії	196 836,572	15,566%
3	ІНШІ ДЖЕРЕЛА, у тому числі:	108 667,190	8,594%
3.1	Перепродаж купованої на РДН/ВДР електричної енергії	362 909,700	28,699%
3.2	Інше	254 242,51	20,106%
4	Сумарний обсяг всіх джерел енергії	1 264 524,318	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	<a href="https://necu.org.ua/energy/">https://necu.org.ua/energy/</a> , <a href="https://atom.org.ua/">https://atom.org.ua/</a> , <a href="https://mepr.gov.ua/">https://mepr.gov.ua/</a> , <a href="https://pge.org.ua/">https://pge.org.ua/</a>	