

## ЕНЕРГОЗАХІД

<b>Інформація про обсяги та частку кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії за 2019 рік</b>		
<b>Джерело енергії, яке було використане для виробництва електроенергії</b>	<b>Обсяги електричної енергії, МВт*год</b>	<b>Частка у загальній структурі балансу</b>
<b>1</b>		
ВУГЛЕЦЕВІ ДЖЕРЕЛА, у тому числі:	247 932,158	36,289%
Вугілля	196 652,475	28,784%
Природний газ	44 985,683	6,584%
Мазут	6 294,000	0,921%
БЕЗВУГЛЕЦЕВІ ТА ВУГЛЕЦЕВОНЕЙТРАЛЬНІ ДЖЕРЕЛА, у тому числі:	50 187,958	7,346%
Ядерне паливо	37 049,275	5,423%
Відновлювані джерела енергії	13 138,683	1,923%
ІНШІ джерела	385 089,795	56,365%
Сумарний обсяг всіх джерел енергії	683 209,911	100,000%
ОБСЯГИ електричної енергії, підверджені гарантіями походження	-	-
Посилання на доступні джерела інформації (веб-сторінки тощо) про вплив на навколошне 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://gpee.com.ua/">https://gpee.com.ua/</a>	