|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Інформація про частку кожного джерела енергії, використаного для виробництва проданої АТ "Прикарпаттяобленерго" електричної енергії на ВДР у 1 кварталі 2025 року** | | | | | | | |
| № з/п | Джерело енергії, використаного для виробництва електричної енергії | Січень | | Лютий | | Березень | |
| Обсяг, МВт\*год | Частка, % | Обсяг, МВт\*год | Частка, % | Обсяг, МВт\*год | Частка, % |
| 1 | Ядерне паливо | 4,2 | 10,8 | 9,80 | 79,69 | 0,14 | 0,24 |
| 2 | Вугілля | 11,7 | 30,2 | 1,13 | 9,20 | 14,88 | 25,18 |
| 3 | Природний газ | 0,1 | 0,2 | 0,24 | 1,97 | 0,05 | 0,08 |
| 4 | Мазут | 0,1 | 0,4 | 0,02 | 0,14 | 0,14 | 0,24 |
| 5 | Газ промисловий (вказати) | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 6 | Біомаса | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,05 | 0,08 |
| 7 | Біогаз | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,01 | 0,08 | 0,13 |
| 8 | Енергія сонячного випромінювання | 0,4 | 1,0 | 0,01 | 0,05 | 6,43 | 10,88 |
| 9 | Енергія вітру | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,03 | 0,22 | 0,37 |
| 10 | Геотермальна енергія | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 11 | Енергія хвиль та припливів, гідроенергія: | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 12 | у т. ч. електрична енергія, вироблена мікрогідроелектростанціями | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,02 | 0,04 |
| 13 | у т. ч. електрична енергія, вироблена мінігідроелектростанціями | 0,1 | 0,4 | 0,0 | 0,0 | 0,22 | 0,37 |
| 14 | у т. ч. електрична енергія, вироблена малими гідроелектростанціями | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,06 | 0,10 |
| 15 | у т. ч. електрична енергія, вироблена гідроелектростанціями потужністю більше 10 МВт | 0,0 | 0,0 | 0,04 | 0,29 | 0,0 | 0,0 |
| 16 | Джерело походження невідоме | 22,2 | 57,0 | 1,06 | 8,62 | 36,81 | 62,29 |