|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Інформація про частку кожного джерела енергії, використаного для виробництва проданої АТ "Прикарпаттяобленерго" електричної енергії на ВДР у 3 кварталі 2024 року** | | | | | | | |
| № з/п | Джерело енергії, використаного для виробництва електричної енергії | Липень | | Серпень | | Вересень | |
| Обсяг, МВт\*год | Частка, % | Обсяг, МВт\*год | Частка, % | Обсяг, МВт\*год | Частка, % |
| 1 | Ядерне паливо | 0 | 0 | 0 | 0 | 2,2 | 18 |
| 2 | Вугілля | 17,6 | 50 | 73,8 | 100 | 1,9 | 15 |
| 3 | Природний газ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,2 | 1 |
| 4 | Мазут | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,2 | 2 |
| 5 | Газ промисловий (вказати) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6 | Біомаса | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,1 | 1 |
| 7 | Біогаз | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,1 | 1 |
| 8 | Енергія сонячного випромінювання | 10,6 | 30 | 0 | 0 | 5,3 | 43 |
| 9 | Енергія вітру | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,2 | 2 |
| 10 | Геотермальна енергія | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 11 | Енергія хвиль та припливів, гідроенергія: | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 12 | у т. ч. електрична енергія, вироблена мікрогідроелектростанціями | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 13 | у т. ч. електрична енергія, вироблена мінігідроелектростанціями | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 14 | у т. ч. електрична енергія, вироблена малими гідроелектростанціями | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 15 | у т. ч. електрична енергія, вироблена гідроелектростанціями потужністю більше 10 МВт | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 16 | Джерело походження невідоме | 7,1 | 20 | 0 | 0 | 2,2 | 17 |