**Інформація про частку кожного джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії**

ДМП «Івано-Франківськтеплокомуненерго» у якості палива для когенераційних установок (КГУ) використовується природний газ.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №п/п | Тип палива | Частка джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії у 2021 році,% |
| ***Когенераційні установки ДМП «Івано-Франківськтеплокомуненерго»*** |
| січень | лютий | березень | квітень | травень | червень | липень | серпень | вересень | жовтень | листопад | грудень | рік |
| 1. | Ядерне паливо | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -- | - | - | - |
| 2.- | Вугілля | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 3. | Природний газ | 100 | 100 | 100 | 100 | - | - | - | - | - | - | - | - | 100 |
| 4. | Мазут | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -- | - | - | - |
| 5. | Газ промисловий | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -- | - | - | - |
| 6. | Біомаса | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -- | - | - | - |
| 7. | Біогаз | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -- | - | - | - |
| 8. | Енергія сонячного випромінювання | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -- | - | - | - |
| 9. | Енергія вітру | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -- | - | - | - |
| 10. | Геотермальна енергія | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -- | - | - | - |
| 11. | Енергія хвиль та припливів, гідроенергія: | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -- | - | - | - |
| 12. | У т.ч. електрична енергія, вироблена мікрогідроелектростанціями | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -- | - | - | - |
| 13. | У т.ч. електрична енергія, вироблена мінігідроелектростанціями | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -- | - | - | - |
| 14. | У т.ч. електрична енергія, вироблена малими гідроелектростанціями | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -- | - | - | - |
| 15. | У т.ч. електрична енергія, вироблена гідроелектростанціями потужністю більше 10МВт | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -- | - | - | - |
| 16. | Інші види палива | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -- | - | - | - |