

Інформація про частку кожного джерела енергії, використаного ПАТ "Центренерго" для виробництва електричної енергії за січень 2020 року

| № з/п | Частка джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії, % | |
|-------|---|-------|
| 1 | Ядерне паливо | 0.00 |
| 2 | Вугілля | 98.42 |
| 3 | Природний газ | 1.40 |
| 4 | Мазут | 0.18 |
| 5 | Газ промисловий (вказати) | 0.00 |
| 6 | Біомаса | 0.00 |
| 7 | Біогаз | 0.00 |
| 8 | Енергія сонячного випромінювання | 0.00 |
| 9 | Енергія вітру | 0.00 |
| 10 | Геотермальна енергія | 0.00 |
| 11 | Енергія хвиль та припливів, гідроенергія: | 0.00 |
| 12 | у т.ч. електрична енергія, вироблена мікрогідроелектростанціями | 0.00 |
| 13 | у т.ч. електрична енергія, вироблена мінігідроелектростанціями | 0.00 |
| 14 | у т.ч. електрична енергія, вироблена малими гідроелектростанціями | 0.00 |
| 15 | у т.ч. електрична енергія, вироблена гідроелектростанціями потужністю більше 10 МВт | 0.00 |
| 16 | Інші види палива/енергії (вказати) | 0.00 |

Інформація про частку кожного джерела енергії, використаного ПАТ "Центренерго" для виробництва електричної енергії за лютий 2020 року

| № з/п | Частка джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії, % | |
|-------|---|-------|
| 1 | Ядерне паливо | 0.00 |
| 2 | Вугілля | 98.32 |
| 3 | Природний газ | 1.50 |
| 4 | Мазут | 0.18 |
| 5 | Газ промисловий (вказати) | 0.00 |
| 6 | Біомаса | 0.00 |
| 7 | Біогаз | 0.00 |
| 8 | Енергія сонячного випромінювання | 0.00 |
| 9 | Енергія вітру | 0.00 |
| 10 | Геотермальна енергія | 0.00 |
| 11 | Енергія хвиль та припливів, гідроенергія: | 0.00 |
| 12 | у т.ч. електрична енергія, вироблена мікрогідроелектростанціями | 0.00 |
| 13 | у т.ч. електрична енергія, вироблена мінігідроелектростанціями | 0.00 |
| 14 | у т.ч. електрична енергія, вироблена малими гідроелектростанціями | 0.00 |
| 15 | у т.ч. електрична енергія, вироблена гідроелектростанціями потужністю більше 10 МВт | 0.00 |
| 16 | Інші види палива/енергії (вказати) | 0.00 |

Інформація про частку кожного джерела енергії, використаного ПАТ "Центренерго" для виробництва електричної енергії за березень 2020 року

| № з/п | Частка джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії, % | |
|-------|---|-------|
| 1 | Ядерне паливо | 0.00 |
| 2 | Вугілля | 97.38 |
| 3 | Природний газ | 2.36 |
| 4 | Мазут | 0.26 |
| 5 | Газ промисловий (вказати) | 0.00 |
| 6 | Біомаса | 0.00 |
| 7 | Біогаз | 0.00 |
| 8 | Енергія сонячного випромінювання | 0.00 |
| 9 | Енергія вітру | 0.00 |
| 10 | Геотермальна енергія | 0.00 |
| 11 | Енергія хвиль та припливів, гідроенергія: | 0.00 |
| 12 | у т.ч. електрична енергія, вироблена мікрогідроелектростанціями | 0.00 |
| 13 | у т.ч. електрична енергія, вироблена мінігідроелектростанціями | 0.00 |
| 14 | у т.ч. електрична енергія, вироблена малими гідроелектростанціями | 0.00 |
| 15 | у т.ч. електрична енергія, вироблена гідроелектростанціями потужністю більше 10 МВт | 0.00 |
| 16 | Інші види палива/енергії (вказати) | 0.00 |

Інформація про частку кожного джерела енергії, використаного ПАТ "Центренерго" для виробництва електричної енергії за квітень 2020 року

| № з/п | Частка джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії, % | |
|-------|---|-------|
| 1 | Ядерне паливо | 0.00 |
| 2 | Вугілля | 96.89 |
| 3 | Природний газ | 2.83 |
| 4 | Мазут | 0.28 |
| 5 | Газ промисловий (вказати) | 0.00 |
| 6 | Біомаса | 0.00 |
| 7 | Біогаз | 0.00 |
| 8 | Енергія сонячного випромінювання | 0.00 |
| 9 | Енергія вітру | 0.00 |
| 10 | Геотермальна енергія | 0.00 |
| 11 | Енергія хвиль та припливів, гідроенергія: | 0.00 |
| 12 | у т.ч. електрична енергія, вироблена мікрогідроелектростанціями | 0.00 |
| 13 | у т.ч. електрична енергія, вироблена мінігідроелектростанціями | 0.00 |
| 14 | у т.ч. електрична енергія, вироблена малими гідроелектростанціями | 0.00 |
| 15 | у т.ч. електрична енергія, вироблена гідроелектростанціями потужністю більше 10 МВт | 0.00 |
| 16 | Інші види палива/енергії (вказати) | 0.00 |

Інформація про частку кожного джерела енергії, використаного ПАТ "Центренерго" для виробництва електричної енергії за травень 2020 року

| № з/п | Частка джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії, % | |
|-------|---|-------|
| 1 | Ядерне паливо | 0.00 |
| 2 | Вугілля | 56.56 |
| 3 | Природний газ | 43.29 |
| 4 | Мазут | 0.15 |
| 5 | Газ промисловий (вказати) | 0.00 |
| 6 | Біомаса | 0.00 |
| 7 | Біогаз | 0.00 |
| 8 | Енергія сонячного випромінювання | 0.00 |
| 9 | Енергія вітру | 0.00 |
| 10 | Геотермальна енергія | 0.00 |
| 11 | Енергія хвиль та припливів, гідроенергія: | 0.00 |
| 12 | у т.ч. електрична енергія, вироблена мікрогідроелектростанціями | 0.00 |
| 13 | у т.ч. електрична енергія, вироблена мінігідроелектростанціями | 0.00 |
| 14 | у т.ч. електрична енергія, вироблена малими гідроелектростанціями | 0.00 |
| 15 | у т.ч. електрична енергія, вироблена гідроелектростанціями потужністю більше 10 МВт | 0.00 |
| 16 | Інші види палива/енергії (вказати) | 0.00 |

Інформація про частку кожного джерела енергії, використаного ПАТ "Центренерго" для виробництва електричної енергії за червень 2020 року

| № з/п | Частка джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії, % | |
|-------|---|-------|
| 1 | Ядерне паливо | 0.00 |
| 2 | Вугілля | 49.84 |
| 3 | Природний газ | 50.07 |
| 4 | Мазут | 0.09 |
| 5 | Газ промисловий (вказати) | 0.00 |
| 6 | Біомаса | 0.00 |
| 7 | Біогаз | 0.00 |
| 8 | Енергія сонячного випромінювання | 0.00 |
| 9 | Енергія вітру | 0.00 |
| 10 | Геотермальна енергія | 0.00 |
| 11 | Енергія хвиль та припливів, гідроенергія: | 0.00 |
| 12 | у т.ч. електрична енергія, вироблена мікрогідроелектростанціями | 0.00 |
| 13 | у т.ч. електрична енергія, вироблена мінігідроелектростанціями | 0.00 |
| 14 | у т.ч. електрична енергія, вироблена малими гідроелектростанціями | 0.00 |
| 15 | у т.ч. електрична енергія, вироблена гідроелектростанціями потужністю більше 10 МВт | 0.00 |
| 16 | Інші види палива/енергії (вказати) | 0.00 |

Інформація про частку кожного джерела енергії, використаного ПАТ "Центренерго" для виробництва електричної енергії за липень 2020 року

| № з/п | Частка джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії, % | |
|-------|---|-------|
| 1 | Ядерне паливо | 0.00 |
| 2 | Вугілля | 43.75 |
| 3 | Природний газ | 55.75 |
| 4 | Мазут | 0.50 |
| 5 | Газ промисловий (вказати) | 0.00 |
| 6 | Біомаса | 0.00 |
| 7 | Біогаз | 0.00 |
| 8 | Енергія сонячного випромінювання | 0.00 |
| 9 | Енергія вітру | 0.00 |
| 10 | Геотермальна енергія | 0.00 |
| 11 | Енергія хвиль та припливів, гідроенергія: | 0.00 |
| 12 | у т.ч. електрична енергія, вироблена мікрогідроелектростанціями | 0.00 |
| 13 | у т.ч. електрична енергія, вироблена мінігідроелектростанціями | 0.00 |
| 14 | у т.ч. електрична енергія, вироблена малими гідроелектростанціями | 0.00 |
| 15 | у т.ч. електрична енергія, вироблена гідроелектростанціями потужністю більше 10 МВт | 0.00 |
| 16 | Інші види палива/енергії (вказати) | 0.00 |

Інформація про частку кожного джерела енергії, використаного ПАТ "Центренерго" для виробництва електричної енергії за серпень 2020 року

| № з/п | Частка джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії, % | |
|-------|---|-------|
| 1 | Ядерне паливо | 0.00 |
| 2 | Вугілля | 43.59 |
| 3 | Природний газ | 56.17 |
| 4 | Мазут | 0.24 |
| 5 | Газ промисловий (вказати) | 0.00 |
| 6 | Біомаса | 0.00 |
| 7 | Біогаз | 0.00 |
| 8 | Енергія сонячного випромінювання | 0.00 |
| 9 | Енергія вітру | 0.00 |
| 10 | Геотермальна енергія | 0.00 |
| 11 | Енергія хвиль та припливів, гідроенергія: | 0.00 |
| 12 | у т.ч. електрична енергія, вироблена мікрогідроелектростанціями | 0.00 |
| 13 | у т.ч. електрична енергія, вироблена мінігідроелектростанціями | 0.00 |
| 14 | у т.ч. електрична енергія, вироблена малими гідроелектростанціями | 0.00 |
| 15 | у т.ч. електрична енергія, вироблена гідроелектростанціями потужністю більше 10 МВт | 0.00 |
| 16 | Інші види палива/енергії (вказати) | 0.00 |

Інформація про частку кожного джерела енергії, використаного ПАТ "Центренерго" для виробництва електричної енергії за вересень 2020 року

| № з/п | Частка джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії, % | |
|-------|---|-------|
| 1 | Ядерне паливо | 0.00 |
| 2 | Вугілля | 98.47 |
| 3 | Природний газ | 0.91 |
| 4 | Мазут | 0.62 |
| 5 | Газ промисловий (вказати) | 0.00 |
| 6 | Біомаса | 0.00 |
| 7 | Біогаз | 0.00 |
| 8 | Енергія сонячного випромінювання | 0.00 |
| 9 | Енергія вітру | 0.00 |
| 10 | Геотермальна енергія | 0.00 |
| 11 | Енергія хвиль та припливів, гідроенергія: | 0.00 |
| 12 | у т.ч. електрична енергія, вироблена мікрогідроелектростанціями | 0.00 |
| 13 | у т.ч. електрична енергія, вироблена мінігідроелектростанціями | 0.00 |
| 14 | у т.ч. електрична енергія, вироблена малими гідроелектростанціями | 0.00 |
| 15 | у т.ч. електрична енергія, вироблена гідроелектростанціями потужністю більше 10 МВт | 0.00 |
| 16 | Інші види палива/енергії (вказати) | 0.00 |

Інформація про частку кожного джерела енергії, використаного ПАТ "Центренерго" для виробництва електричної енергії за жовтень 2020 року

| № з/п | Частка джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії, % | |
|-------|---|-------|
| 1 | Ядерне паливо | 0.00 |
| 2 | Вугілля | 99.06 |
| 3 | Природний газ | 0.55 |
| 4 | Мазут | 0.39 |
| 5 | Газ промисловий (вказати) | 0.00 |
| 6 | Біомаса | 0.00 |
| 7 | Біогаз | 0.00 |
| 8 | Енергія сонячного випромінювання | 0.00 |
| 9 | Енергія вітру | 0.00 |
| 10 | Геотермальна енергія | 0.00 |
| 11 | Енергія хвиль та припливів, гідроенергія: | 0.00 |
| 12 | у т.ч. електрична енергія, вироблена мікрогідроелектростанціями | 0.00 |
| 13 | у т.ч. електрична енергія, вироблена мінігідроелектростанціями | 0.00 |
| 14 | у т.ч. електрична енергія, вироблена малими гідроелектростанціями | 0.00 |
| 15 | у т.ч. електрична енергія, вироблена гідроелектростанціями потужністю більше 10 МВт | 0.00 |
| 16 | Інші види палива/енергії (вказати) | 0.00 |

Інформація про частку кожного джерела енергії, використаного ПАТ "Центренерго" для виробництва електричної енергії за листопад 2020 року

| № з/п | Частка джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії, % | |
|-------|---|-------|
| 1 | Ядерне паливо | 0.00 |
| 2 | Вугілля | 86.01 |
| 3 | Природний газ | 13.79 |
| 4 | Мазут | 0.20 |
| 5 | Газ промисловий (вказати) | 0.00 |
| 6 | Біомаса | 0.00 |
| 7 | Біогаз | 0.00 |
| 8 | Енергія сонячного випромінювання | 0.00 |
| 9 | Енергія вітру | 0.00 |
| 10 | Геотермальна енергія | 0.00 |
| 11 | Енергія хвиль та припливів, гідроенергія: | 0.00 |
| 12 | у т.ч. електрична енергія, вироблена мікрогідроелектростанціями | 0.00 |
| 13 | у т.ч. електрична енергія, вироблена мінігідроелектростанціями | 0.00 |
| 14 | у т.ч. електрична енергія, вироблена малими гідроелектростанціями | 0.00 |
| 15 | у т.ч. електрична енергія, вироблена гідроелектростанціями потужністю більше 10 МВт | 0.00 |
| 16 | Інші види палива/енергії (вказати) | 0.00 |

Інформація про частку кожного джерела енергії, використаного ПАТ "Центренерго" для виробництва електричної енергії за грудень 2020 року

| № з/п | Частка джерела енергії, використаного для виробництва електричної енергії, % | |
|-------|---|-------|
| 1 | Ядерне паливо | 0.00 |
| 2 | Вугілля | 95.35 |
| 3 | Природний газ | 4.54 |
| 4 | Мазут | 0.11 |
| 5 | Газ промисловий (вказати) | 0.00 |
| 6 | Біомаса | 0.00 |
| 7 | Біогаз | 0.00 |
| 8 | Енергія сонячного випромінювання | 0.00 |
| 9 | Енергія вітру | 0.00 |
| 10 | Геотермальна енергія | 0.00 |
| 11 | Енергія хвиль та припливів, гідроенергія: | 0.00 |
| 12 | у т.ч. електрична енергія, вироблена мікрогідроелектростанціями | 0.00 |
| 13 | у т.ч. електрична енергія, вироблена мінігідроелектростанціями | 0.00 |
| 14 | у т.ч. електрична енергія, вироблена малими гідроелектростанціями | 0.00 |
| 15 | у т.ч. електрична енергія, вироблена гідроелектростанціями потужністю більше 10 МВт | 0.00 |
| 16 | Інші види палива/енергії (вказати) | 0.00 |

