

ООО "ДАР"

**Величина резервируемой максимальной мощности
(поквартально):**

В 2023 году:
1 кв.2023г.: CH2- 6,3807 МВт, HH- 3,4956 МВт
2 кв.2023г.: CH2- 6,3807 МВт, HH- 3,4956 МВт

В 2022 году:
1 кв.2022г.: CH2- 6,3807 МВт, HH- 3,4956 МВт
2 кв.2022г.: CH2- 6,3807 МВт, HH- 3,4956 МВт
3 кв.2022г.: CH2- 6,3807 МВт, HH- 3,4956 МВт
4 кв.2022г.: CH2- 6,3807 МВт, HH- 3,4956 МВт
В 2021 году:
1 кв.2021г.: CH2- 4,3217 МВт, HH- 2,1166 МВт
2 кв.2021г.: CH2- 4,3217 МВт, HH- 2,1166 МВт
3 кв.2021г.: CH2- 4,3217 МВт, HH- 2,1166 МВт
4 кв.2021г.: CH2- 4,3217 МВт, HH- 2,1166 МВт
В 2020 году:
1 кв.2020г.: CH2- 4,3217 МВт, HH- 2,1166 МВт
2 кв.2020г.: CH2- 4,3217 МВт, HH- 2,1166 МВт
3 кв.2020г.: CH2- 4,3217 МВт, HH- 2,1166 МВт
4 кв.2020г.: CH2- 4,3217 МВт, HH- 2,1166 МВт