

Информация об усредненной величине резервируемой  
максимальной мощности по потребителям

| Тарифный<br>уровень<br>напряжения | Величина<br>максимальной<br>мощности, МВт | Величина фактически<br>потребляемой<br>мощности, МВт | Резерв, МВт |
|-----------------------------------|---|--|-------------|
|-----------------------------------|---|--|-------------|

1 квартал 2020 года

|     |      |      |      |
|-----|------|------|------|
| ВН  | 4,26 | 0,79 | 3,47 |
| СН1 | 6,03 | 0,85 | 5,18 |
| СН2 | 1,28 | 0,37 | 0,91 |
| НН  | 0,45 | 0,02 | 0,43 |

2 квартал 2020 года

|     |      |      |      |
|-----|------|------|------|
| ВН  | 4,26 | 0,61 | 3,65 |
| СН1 | 6,03 | 0,66 | 5,37 |
| СН2 | 1,28 | 0,3  | 0,98 |
| НН  | 0,45 | 0,01 | 0,44 |

3 квартал 2020 года

|     |      |      |      |
|-----|------|------|------|
| ВН  | 4,26 | 0,59 | 3,67 |
| СН1 | 6,03 | 0,62 | 5,41 |
| СН2 | 1,28 | 0,3  | 0,98 |
| НН  | 0,45 | 0,01 | 0,44 |

4 квартал 2020 года

|     |      |      |      |
|-----|------|------|------|
| ВН  | 4,26 | 0,81 | 3,45 |
| СН1 | 6,03 | 0,94 | 5,09 |
| СН2 | 1,28 | 0,37 | 0,91 |
| НН  | 0,45 | 0,02 | 0,43 |

Главный энергетик



Черкасов М.В.