

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 22.01.2025 по 24.01.2025, использованные для решения оптимизационной задачи выбора состава включенного генерирующего оборудования.

| Дата | Час | Почасовые величины потребления мощности | | | | | | | Максимальная мощность МВт | |
|------------|-----|---|------------|-------------------|-----------|-------------------|---------|------------|---------------------------|-------|
| | | 1-я синхронная зона ЕЭС России | ОЭС Центра | ОЭС Средней Волги | ОЭС Урала | ОЭС Северо-Запада | ОЭС Юга | ОЭС Сибири | ГЭС* *с Сибирью | АЭС |
| 22.01.2025 | 2 | 127972 | 29585 | 13208 | 31219 | 12036 | 13146 | 28779 | 35930 | 24412 |
| 22.01.2025 | 10 | 151566 | 37603 | 17039 | 35422 | 14307 | 16843 | 30353 | 35916 | 24317 |
| 23.01.2025 | 2 | 128338 | 29633 | 13196 | 31402 | 11834 | 13038 | 29235 | 35957 | 24297 |
| 23.01.2025 | 10 | 151637 | 37524 | 16744 | 35462 | 14153 | 16731 | 31022 | 35519 | 24297 |
| 24.01.2025 | 2 | 128640 | 29637 | 13121 | 31227 | 11835 | 13012 | 29808 | 35794 | 24647 |
| 24.01.2025 | 10 | 150865 | 37220 | 16445 | 34887 | 14101 | 16631 | 31581 | 35425 | 24797 |