

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 04.03.2024 по 06.03.2024, 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 |
| 04.03.2024 | 2 | 124951 | 28998 | 12807 | 30394 | 11170 | 12336 | 29246 | 33529 | 24434 |
| 04.03.2024 | 10 | 146078 | 36493 | 16147 | 33630 | 13268 | 15734 | 30807 | 32567 | 24434 |
| 05.03.2024 | 2 | 125645 | 29266 | 13052 | 30375 | 11266 | 12377 | 29309 | 33043 | 24419 |
| 05.03.2024 | 10 | 146054 | 36554 | 16010 | 33804 | 13332 | 15689 | 30666 | 33131 | 24419 |
| 06.03.2024 | 2 | 125646 | 29112 | 13039 | 30399 | 11462 | 12467 | 29167 | 33634 | 24409 |
| 06.03.2024 | 10 | 146485 | 36587 | 16187 | 33894 | 13450 | 15732 | 30635 | 33594 | 24409 |