

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 20.04.2025 по 22.04.2025, 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 |
| 20.04.2025 | 3 | 106442 | 24336 | 10692 | 26827 | 9262 | 10053 | 25272 | 36003 | 24089 |
| 20.04.2025 | 20 | 119169 | 27926 | 12704 | 29598 | 10638 | 13167 | 25136 | 35763 | 24088 |
| 21.04.2025 | 2 | 106751 | 24467 | 10647 | 26885 | 9352 | 10195 | 25206 | 35549 | 24042 |
| 21.04.2025 | 10 | 126259 | 31348 | 13645 | 30085 | 11430 | 12945 | 26806 | 34808 | 23962 |
| 22.04.2025 | 2 | 107435 | 24903 | 10806 | 26777 | 9493 | 10304 | 25151 | 35381 | 23949 |
| 22.04.2025 | 10 | 126153 | 31398 | 13559 | 29876 | 11519 | 12977 | 26824 | 35115 | 23949 |