Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 13.10.2025 по 15.10.2025, 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 |
| 13.10.2025 | 2 | 110909 | 26293 | 11309 | 26934 | 9524 | 10316 | 26533 | 33615 | 27501 |
| 13.10.2025 | 10 | 133173 | 34140 | 14570 | 30803 | 11566 | 13556 | 28538 | 32127 | 27528 |
| 14.10.2025 | 2 | 111926 | 26840 | 11563 | 26963 | 9576 | 10397 | 26587 | 33072 | 27480 |
| 14.10.2025 | 10 | 133435 | 34307 | 14622 | 30860 | 11614 | 13658 | 28374 | 32661 | 27385 |
| 15.10.2025 | 2 | 112633 | 27105 | 11606 | 27091 | 9587 | 10579 | 26667 | 33349 | 27385 |
| 15 10 2025 | 10 | 133606 | 34252 | 14769 | 30698 | 11617 | 13818 | 28453 | 32761 | 27385 |