Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 23.10.2025 по 25.10.2025, 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 |
| 23.10.2025 | 2 | 115241 | 27334 | 11934 | 27424 | 10044 | 11363 | 27142 | 35012 | 26521 |
| 23.10.2025 | 18 | 136870 | 35088 | 14827 | 31343 | 12171 | 15061 | 28381 | 34704 | 26521 |
| 24.10.2025 | 2 | 115106 | 27338 | 11886 | 27481 | 9989 | 11300 | 27112 | 35295 | 26456 |
| 24.10.2025 | 18 | 136632 | 34921 | 14782 | 31455 | 12114 | 14998 | 28361 | 35335 | 26456 |
| 25.10.2025 | 3 | 114480 | 27040 | 11785 | 27615 | 9914 | 11040 | 27086 | 35210 | 26456 |
| 25.10.2025 | 18 | 133913 | 33791 | 14334 | 31019 | 11922 | 14695 | 28152 | 34394 | 26456 |