

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 04.10.2023 по 06.10.2023, 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 |
| 04.10.2023 | 2 | 102477 | 22855 | 10076 | 26588 | 9065 | 9180 | 24712 | 35529 | 24177 |
| 04.10.2023 | 19 | 122541 | 30565 | 12615 | 30018 | 11425 | 12485 | 25433 | 34742 | 24171 |
| 05.10.2023 | 2 | 102394 | 22845 | 10077 | 26544 | 9151 | 9089 | 24689 | 35014 | 24167 |
| 05.10.2023 | 19 | 122746 | 30766 | 12669 | 29904 | 11423 | 12532 | 25452 | 34499 | 24161 |
| 06.10.2023 | 2 | 102950 | 22975 | 10124 | 26653 | 9306 | 9107 | 24785 | 35311 | 24167 |
| 06.10.2023 | 19 | 123625 | 31200 | 12636 | 30219 | 11577 | 12450 | 25543 | 35835 | 24161 |