Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 16.07.2025 по 18.07.2025, 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
16.07.2025	4	99446	22515	10492	24127	7856	11718	22739	34361	25451
16.07.2025	14	125931	31666	14231	27739	10302	18324	23669	33868	25280
17.07.2025	4	99010	22206	10532	24117	7858	11600	22696	34611	25365
17.07.2025	14	125692	31598	14172	27873	10284	18078	23687	34084	25255
18.07.2025	4	98874	22058	10415	24045	7867	11811	22678	34950	25365
18.07.2025	14	125452	31270	14124	27836	10310	18274	23638	34771	25255