

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 16.08.2025 по 18.08.2025, 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
16.08.2025	3	96631	22560	10175	24230	8043	9800	21822	36504	23494
16.08.2025	14	115850	28089	12406	27326	9688	14414	23927	35906	23440
17.08.2025	3	96210	22635	9912	24173	7993	9774	21723	36736	23476
17.08.2025	14	115640	27754	12258	27341	9670	14617	24000	36523	23426
18.08.2025	3	96298	21847	10155	24164	7984	9818	22329	36676	23476
18.08.2025	14	120674	29900	13435	27957	10017	15511	23853	34579	23426