

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 17.08.2025 по 19.08.2025, 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
17.08.2025	4	95495	22059	9778	24197	7814	9618	22030	36815	23554
17.08.2025	14	115125	27681	11940	27290	9669	14735	23812	36933	23487
18.08.2025	3	96140	22071	10037	24183	7942	9796	22111	36835	23610
18.08.2025	14	120749	29663	13488	28035	10026	15760	23777	34783	23560
19.08.2025	3	96893	22156	10228	24206	8022	10057	22223	35489	23584
19.08.2025	14	120115	29403	13309	27992	10079	15575	23756	33694	23534