

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 18.08.2025 по 20.08.2025, 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
18.08.2025	3	96082	21927	10077	24078	7931	9915	22155	36889	23606
18.08.2025	14	120913	29521	13530	27907	10048	16190	23717	34840	23548
19.08.2025	3	96961	22227	10359	24084	8007	10144	22140	35529	23640
19.08.2025	14	119703	29511	13214	27846	10087	15295	23749	33748	23590
20.08.2025	3	96838	22230	10391	24146	8013	9888	22169	34876	23640
20.08.2025	14	120224	29522	13320	28098	10125	15370	23790	33847	23590