

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 01.08.2024 по 03.08.2024, 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
01.08.2024	3	98464	21986	10087	24344	8326	10466	23256	35491	24196
01.08.2024	14	121869	29213	13217	28142	10605	15500	25191	35574	24156
02.08.2024	3	98338	21892	10065	24350	8327	10493	23210	35829	24186
02.08.2024	14	122179	29223	13182	28180	10620	15897	25078	35603	24146
03.08.2024	4	97817	21521	9851	24358	8218	10374	23495	35604	24176
03.08.2024	14	118355	27877	12308	27452	10201	15457	25060	35634	24136