

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 01.09.2024 по 03.09.2024, 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
01.09.2024	3	98682	22278	10141	24657	8495	10244	22867	34898	22223
01.09.2024	16	117961	28320	12001	27651	10159	14659	25170	35142	22162
02.09.2024	2	99477	22645	10284	24636	8566	10274	23072	34483	22213
02.09.2024	14	123765	30839	13370	28197	10631	15271	25458	33787	22182
03.09.2024	2	100359	22830	10465	24743	8668	10632	23021	33934	22202
03.09.2024	14	123815	30882	13430	28251	10669	15197	25386	33997	22172