

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 04.09.2024 по 06.09.2024, 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
04.09.2024	2	99637	22643	10213	24941	8584	10280	22977	34229	22304
04.09.2024	14	122749	30667	13220	28426	10675	14573	25188	34197	22254
05.09.2024	2	99680	22626	10259	24977	8666	10108	23044	34061	22304
05.09.2024	14	122099	30109	13196	28446	10712	14324	25312	33706	22284
06.09.2024	2	99288	22484	10215	24974	8701	9999	22916	34151	22304
06.09.2024	14	121523	30011	13147	28468	10687	13970	25240	34125	22284