

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 04.09.2023 по 06.09.2023, 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
04.09.2023	2	97038	21393	9781	25471	8399	9947	22048	33871	22376
04.09.2023	11	119430	28567	12820	29150	10425	13864	24604	33253	22386
05.09.2023	2	97804	21571	10022	25587	8451	9900	22274	33298	22266
05.09.2023	14	119348	28680	12702	29025	10393	14135	24413	33207	22286
06.09.2023	2	97986	21624	10019	25639	8510	10006	22189	33745	22281
06.09.2023	14	119610	28826	12650	28840	10412	14284	24599	33361	22301