

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 03.08.2024 по 05.08.2024, 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
03.08.2024	3	97606	21834	9899	24292	8477	10389	22714	35401	24191
03.08.2024	14	117800	27484	12254	27391	10198	15521	24952	35403	24151
04.08.2024	4	96754	21391	9680	24049	8215	10193	23225	35828	24241
04.08.2024	15	116727	26967	12003	27189	10092	15759	24717	35650	24191
05.08.2024	3	97565	21629	9900	24180	8309	10492	23054	35036	24231
05.08.2024	14	122790	29262	13239	27984	10643	16495	25167	34661	24191