

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 05.08.2023 по 07.08.2023, 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
05.08.2023	3	96573	21807	9975	24621	8081	10631	21458	35435	24043
05.08.2023	13	119609	28425	12785	28414	9694	16692	23598	35527	23904
06.08.2023	4	96690	21574	9752	24521	7889	11110	21845	35421	24028
06.08.2023	14	118112	27443	12380	27999	9581	17182	23528	35567	23879
07.08.2023	3	97171	21638	9831	24561	8029	11219	21893	33738	24161
07.08.2023	14	124701	30692	13499	28695	10304	17713	23799	33164	24012