

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 03.07.2024 по 05.07.2024, 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
03.07.2024	3	99473	22544	10454	24292	8262	10703	23219	36100	21664
03.07.2024	14	126887	31894	14178	28253	10602	16923	25037	35670	21612
04.07.2024	3	99952	22535	10561	24340	8279	10815	23422	36049	21664
04.07.2024	14	128000	32104	14441	28536	10552	17247	25122	35378	21574
05.07.2024	3	100287	22746	10515	24315	8301	11040	23369	35760	21411
05.07.2024	14	128138	31901	14445	28782	10554	17626	24831	35233	21074