

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 14.04.2024 по 16.04.2024, 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
14.04.2024	3	109000	24239	10842	27843	10013	9687	26377	36604	24216
14.04.2024	20	124002	29961	12904	30644	11600	12502	26391	36431	24196
15.04.2024	2	109166	24230	10873	28087	10090	9739	26147	34776	24214
15.04.2024	10	129693	31708	14029	31282	12381	12521	27771	34612	24204
16.04.2024	2	109993	24742	11131	28014	10181	9771	26154	35122	24214
16.04.2024	10	128985	31535	14069	30908	12482	12321	27669	34995	24204