

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 03.04.2024 по 05.04.2024, 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
03.04.2024	2	114279	25471	11573	29140	10557	10610	26929	33781	23616
03.04.2024	10	131891	31393	14315	32004	12654	13062	28463	33287	24404
04.04.2024	2	114958	25923	11562	29171	10632	10822	26847	33473	24394
04.04.2024	10	132976	32191	14351	32026	12745	13381	28282	32718	24394
05.04.2024	2	115180	26358	11623	29005	10748	10899	26547	33913	24394
05.04.2024	10	133525	32649	14390	31979	12857	13466	28184	33447	24394