

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 02.04.2024 по 04.04.2024, 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
02.04.2024	2	115178	25717	11687	29326	10535	10893	27020	32995	22889
02.04.2024	10	132497	31666	14363	32227	12367	13278	28596	32381	22889
03.04.2024	2	114356	25485	11621	29058	10631	10669	26892	33569	23281
03.04.2024	10	132548	31845	14295	32087	12564	13227	28530	33157	24069
04.04.2024	2	114692	25841	11523	29050	10739	10856	26682	33217	24069
04.04.2024	10	132916	32273	14330	32081	12658	13321	28252	32434	24069