

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 01.04.2026 по 03.04.2026, 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
01.04.2026	2	109620	25666	11295	26488	9503	10606	26063	33274	20004
01.04.2026	10	128210	32411	14130	29471	11328	13339	27530	32432	20004
02.04.2026	2	109463	25605	11190	26362	9531	10688	26086	33508	20004
02.04.2026	10	128007	32404	14099	29463	11330	13141	27569	32599	20004
03.04.2026	2	109261	25612	11243	26289	9506	10549	26062	33846	20004
03.04.2026	10	127759	32400	13995	29416	11339	13108	27502	33418	20004