

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 14.04.2026 по 16.04.2026, 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
14.04.2026	2	110851	26589	11384	26319	9517	10914	26127	34413	22135
14.04.2026	10	129051	32948	14120	29480	11155	13815	27533	34201	22137
15.04.2026	2	110823	26388	11354	26434	9467	11027	26152	34716	22079
15.04.2026	10	129559	32879	14322	29747	11158	13929	27524	34585	22079
16.04.2026	2	110665	26188	11385	26661	9438	10965	26027	34224	22099
16.04.2026	10	129646	32594	14399	29961	11205	13864	27623	34696	22099