

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 13.04.2026 по 15.04.2026, 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
13.04.2026	2	110700	26784	11107	26461	9576	10805	25967	34677	22094
13.04.2026	11	130331	33795	14374	29640	11291	13655	27577	34513	22094
14.04.2026	2	110789	26742	11307	26319	9538	10822	26062	34362	22046
14.04.2026	10	129591	33716	14179	29323	11303	13605	27465	34126	22046
15.04.2026	2	110867	26675	11326	26425	9411	10905	26124	34688	22026
15.04.2026	10	129855	33538	14336	29609	11206	13685	27481	34557	22026