Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 05.04.2025 по 07.04.2025, 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
05.04.2025	3	111416	26390	11468	27411	9929	10344	25874	34879	23782
05.04.2025	11	127464	32326	13586	30047	11540	12921	27044	34053	24082
06.04.2025	3	110818	26263	11262	27319	10001	10248	25725	35185	24185
06.04.2025	20	126978	32785	13449	29851	11736	13502	25656	34985	24183
07.04.2025	2	111973	27012	11436	27300	10024	10424	25777	36153	24176
07.04.2025	10	132105	34516	14499	30388	12067	13316	27319	35051	23676