

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 20.04.2026 по 22.04.2026, 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
20.04.2026	2	109287	26152	11299	25917	9298	10560	26060	34292	22244
20.04.2026	10	129569	33700	14501	29220	10998	13604	27546	33519	22207
21.04.2026	2	109847	26471	11529	26009	9309	10614	25914	34019	22167
21.04.2026	10	128921	33701	14402	29192	10911	13416	27299	32854	22166
22.04.2026	2	109613	26462	11340	25993	9313	10451	26054	33812	22197
22.04.2026	10	128583	33608	14320	29064	10905	13424	27263	32846	22196