

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 03.04.2026 по 05.04.2026, 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
03.04.2026	2	108747	25340	11141	26086	9626	10519	26036	33962	19947
03.04.2026	10	126617	31615	13727	29251	11349	13269	27406	33521	19947
04.04.2026	3	107979	25056	11083	26100	9534	10413	25794	34036	19935
04.04.2026	11	122691	29525	13073	29019	10995	12939	27140	32526	19935
05.04.2026	3	107192	24740	10854	26023	9482	10386	25707	34044	19935
05.04.2026	20	122866	30313	13033	28897	11081	13595	25947	33952	19935