Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 31.03.2025 по 02.04.2025, использованные для решения оптимизационной задачи выбора состава включенного генерирующего оборудования.

	Час	Почасовые величины потребления мощности							Максимальная мощность МВт	
Дата		1-я синхронная зона ЕЭС России	ОЭС Центра	ОЭС Средней Волги	ОЭС Урала	ОЭС Северо- Запада	ОЭС Юга	ОЭС Сибири	ГЭС* *с Сибирью	АЭС
31.03.2025	2	113949	26719	11733	28033	10111	10809	26543	35902	24577
31.03.2025	10	133907	33792	15007	31337	12220	13493	28057	35530	24477
01.04.2025	2	114572	26883	11810	28113	10182	10985	26599	36666	24092
01.04.2025	10	133664	33734	14830	31181	12249	13643	28027	35698	23742
02.04.2025	2	114253	26819	11722	28072	10196	10829	26615	36096	23732
02.04.2025	10	133746	33865	14797	31115	12213	13570	28185	35253	23732