

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 31.01.2025 по 02.02.2025, 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
31.01.2025	2	126148	28355	12676	30856	11424	12529	30308	35439	25237
31.01.2025	10	148292	35964	15904	34635	13582	16071	32136	35417	25220
01.02.2025	3	125654	28113	12530	30681	11373	12302	30654	35781	25104
01.02.2025	18	144715	35037	15040	33548	13635	16021	31434	35247	24754
02.02.2025	3	125050	28081	12318	30367	11441	12339	30504	35342	24754
02.02.2025	18	144967	35225	14904	33669	13737	15920	31513	35463	24754