

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 06.01.2025 по 08.01.2025, 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
06.01.2025	3	123414	28620	12159	29244	11848	12434	29109	38809	26034
06.01.2025	17	145086	35967	15262	32798	14272	16188	30599	38783	26084
07.01.2025	4	123232	28338	12263	29527	11654	12140	29310	38833	26004
07.01.2025	18	142709	35125	14811	32636	14006	16100	30030	38695	26054
08.01.2025	3	122758	27877	12349	29657	11544	12067	29263	38780	26004
08.01.2025	17	143822	35037	15173	33334	13909	15689	30679	38753	26054