

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 07.01.2025 по 09.01.2025, 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
07.01.2025	3	123920	28925	12247	29835	11846	12156	28911	38813	26041
07.01.2025	17	142432	34995	14864	32707	14009	15526	30331	38781	26091
08.01.2025	3	123248	28242	12347	29788	11548	12037	29286	38803	26004
08.01.2025	17	144617	35521	15249	33396	14001	15771	30679	38776	25654
09.01.2025	2	124716	28720	12450	30093	11583	12473	29397	38367	26004
09.01.2025	17	150385	38014	15951	34579	14591	15999	31251	38034	26054