

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 03.01.2025 по 05.01.2025, 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
03.01.2025	3	119982	27063	11649	29315	11232	11767	28956	38614	26821
03.01.2025	17	139730	34459	14368	32265	13481	14838	30319	38530	26821
04.01.2025	3	121300	27647	11889	29495	11541	11868	28860	38816	26651
04.01.2025	17	141704	35308	14687	32421	13865	15194	30228	38777	26558
05.01.2025	3	123142	28416	12156	29497	11720	12346	29007	38784	26508
05.01.2025	17	143328	35983	14969	32413	14044	15591	30327	38752	26558