

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 09.01.2025 по 11.01.2025, 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
09.01.2025	2	125206	28889	12518	30147	11780	12435	29438	38392	26040
09.01.2025	11	150311	38151	15976	34137	14307	16111	31630	38084	26090
10.01.2025	2	126211	29131	12680	30299	11783	12554	29763	38329	25945
10.01.2025	11	149760	37827	15879	33868	14405	16133	31649	37949	25495
11.01.2025	3	125566	28666	12662	30205	11813	12410	29811	37461	24945
11.01.2025	17	145706	35444	15457	33608	14289	15819	31089	37278	24995