

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 11.01.2025 по 13.01.2025, 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
11.01.2025	3	124334	28409	12633	30278	11591	12084	29340	37455	25129
11.01.2025	18	143567	35308	15111	33042	14006	15807	30294	37255	25179
12.01.2025	3	123845	28283	12492	30165	11596	12051	29258	37164	25084
12.01.2025	17	144618	35175	15163	33667	13982	15462	31167	37306	25134
13.01.2025	2	126151	29329	12626	30499	11805	12363	29529	36719	25084
13.01.2025	10	149952	37542	16207	34408	14173	15914	31707	35078	25134