

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 30.01.2025 по 01.02.2025, 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
30.01.2025	2	126318	28364	12812	30870	11491	12530	30251	35622	24978
30.01.2025	10	148774	36043	16111	34813	13578	16193	32037	34906	25248
31.01.2025	2	126380	28368	12742	30963	11477	12489	30342	35347	25333
31.01.2025	10	149120	36094	16124	34892	13614	16238	32158	35378	25316
01.02.2025	3	125539	28110	12548	30753	11367	12325	30435	36001	25105
01.02.2025	18	144855	34928	15113	33848	13635	15996	31334	35607	24755