

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 13.01.2025 по 15.01.2025, 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
13.01.2025	2	125620	28963	12621	30093	11927	12466	29551	37085	25126
13.01.2025	11	149607	37467	16010	34076	14345	16343	31367	35469	25176
14.01.2025	2	126572	29340	12781	30199	11799	12786	29668	36571	25091
14.01.2025	17	149566	37489	15799	34284	14221	16636	31137	36420	25141
15.01.2025	2	126595	29283	12821	30289	11698	12830	29675	35558	25091
15.01.2025	17	149795	37600	15879	34385	14208	16596	31127	35111	25141