

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 10.01.2025 по 12.01.2025, 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
10.01.2025	2	126061	29261	12530	30317	11884	12481	29589	38344	25985
10.01.2025	10	148395	36924	15861	33863	14054	16020	31672	37951	25535
11.01.2025	3	125368	28649	12575	30254	11835	12295	29760	37461	24945
11.01.2025	17	144803	35574	15376	33363	13996	15488	31005	37278	24995
12.01.2025	3	124895	28666	12439	30275	11894	12221	29399	37187	24946
12.01.2025	18	144924	35635	15162	33301	14305	15883	30639	37426	24996