

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 25.01.2025 по 27.01.2025, 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
25.01.2025	3	127716	29089	13219	31259	11818	12525	29807	35586	24533
25.01.2025	18	146837	36179	15655	34254	13966	16330	30453	35177	24533
26.01.2025	3	126320	28781	12905	31048	11615	12458	29514	35465	24503
26.01.2025	18	146121	35797	15422	34341	13767	16347	30447	35287	24503
27.01.2025	2	126447	28822	12942	30845	11693	12747	29399	35466	24503
27.01.2025	10	149981	36762	16528	34961	13900	16520	31310	34601	24503