

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 24.01.2025 по 26.01.2025, 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
24.01.2025	2	128605	29582	13324	31133	11915	12939	29713	35823	24668
24.01.2025	10	150812	37038	16777	34968	14112	16506	31411	35391	24818
25.01.2025	3	127401	28979	13187	30926	11715	12613	29980	35608	24498
25.01.2025	18	146659	36062	15627	33983	13915	16336	30735	35272	24498
26.01.2025	3	126259	28706	12913	30779	11565	12538	29758	35609	24498
26.01.2025	18	146240	35774	15386	33948	13914	16443	30775	35430	24498