Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 22.01.2025 по 24.01.2025, 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
22.01.2025	2	127972	29585	13208	31219	12036	13146	28779	35930	24412
22.01.2025	10	151566	37603	17039	35422	14307	16843	30353	35916	24317
23.01.2025	2	128338	29633	13196	31402	11834	13038	29235	35957	24297
23.01.2025	10	151637	37524	16744	35462	14153	16731	31022	35519	24297
24.01.2025	2	128640	29637	13121	31227	11835	13012	29808	35794	24647
24.01.2025	10	150865	37220	16445	34887	14101	16631	31581	35425	24797