

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 01.02.2025 по 03.02.2025, 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
01.02.2025	3	125155	28104	12533	30540	11378	12318	30282	35992	24870
01.02.2025	18	144687	35274	14974	33492	13680	16002	31265	35725	24520
02.02.2025	3	124784	28003	12272	30415	11465	12202	30426	35753	24505
02.02.2025	18	144883	35451	14812	33619	13720	15906	31375	35874	24505
03.02.2025	2	125817	28604	12389	30416	11660	12407	30342	35744	24505
03.02.2025	10	149157	36668	16039	34250	14010	16165	32025	35220	24505