

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 01.01.2025 по 03.01.2025, 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
01.01.2025	5	119255	26693	11746	29174	10585	12107	28949	38881	28206
01.01.2025	18	133676	31857	13510	31423	12275	14832	29779	38832	28216
02.01.2025	3	118914	26564	11693	29096	10760	11713	29088	38854	28041
02.01.2025	17	137564	33243	14059	32405	12747	14675	30434	38595	27606
03.01.2025	3	120408	26889	11784	29546	10983	11736	29471	38615	26801
03.01.2025	17	140664	34259	14614	32403	13420	15091	30877	38531	26801