

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 27.01.2025 по 29.01.2025, 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
27.01.2025	2	127054	28691	12856	31138	11651	12845	29873	36630	24524
27.01.2025	10	150530	36962	16438	35013	13877	16619	31620	35693	24524
28.01.2025	2	127555	29073	13012	30972	11751	13002	29745	36039	24499
28.01.2025	10	150049	36990	16241	34667	13805	16712	31635	35219	24499
29.01.2025	2	127531	29161	12942	30814	11683	12986	29944	35554	24499
29.01.2025	10	149989	36997	16335	34482	13765	16627	31783	34837	24499