

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 08.02.2025 по 10.02.2025, 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
08.02.2025	3	128208	29198	13044	30659	12039	12902	30365	36727	22554
08.02.2025	18	147617	36545	15636	33566	14053	16997	30819	35984	22554
09.02.2025	3	127024	29166	12837	30249	11940	13021	29811	36849	22518
09.02.2025	18	147021	36438	15506	33337	14010	17085	30644	36792	22518
10.02.2025	2	127487	29504	12866	30205	12047	13177	29687	36011	22518
10.02.2025	10	150813	37535	16437	33907	14242	17331	31361	35126	22518