

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 17.02.2025 по 19.02.2025, 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
17.02.2025	2	130997	31514	13266	30666	12320	13892	29339	35867	22494
17.02.2025	10	155321	40082	17137	34383	14718	18185	30817	35539	22494
18.02.2025	2	131778	31673	13554	30896	12426	14016	29212	36158	22221
18.02.2025	10	155640	40009	17249	34412	14764	18448	30757	35794	22221
19.02.2025	2	131722	31592	13534	31030	12336	14059	29171	35360	22791
19.02.2025	10	155808	39933	17208	34623	14708	18330	31005	34734	22791