

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 05.02.2025 по 07.02.2025, 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
05.02.2025	2	127552	29215	12885	30207	12333	12862	30050	35171	24729
05.02.2025	10	150452	37168	16200	33836	14667	16729	31853	35214	24729
06.02.2025	2	128097	29392	13004	30318	12091	12957	30336	35404	24684
06.02.2025	10	150974	37305	16362	33990	14311	16848	32157	35210	24684
07.02.2025	2	128734	29612	13097	30381	12060	12993	30590	35764	24684
07.02.2025	10	151421	37427	16439	34176	14269	16868	32243	35520	24684