

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 06.02.2025 по 08.02.2025, 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
06.02.2025	2	128336	29603	12863	30434	12204	13023	30208	35438	24729
06.02.2025	10	151134	37524	16382	33884	14407	16985	31952	35209	24729
07.02.2025	2	129148	29974	13095	30386	12168	13059	30467	35714	24684
07.02.2025	10	151865	37740	16451	34152	14317	17076	32130	35506	24684
08.02.2025	3	128999	29761	13087	30488	11938	12980	30745	36536	23488
08.02.2025	18	148280	36816	15568	33409	14167	16998	31322	35855	23488