Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 30.10.2025 по 01.11.2025, использованные для решения оптимизационной задачи выбора состава включенного генерирующего оборудования.

	Час	Почасовые величины потребления мощности							Максимальная мощность МВт	
Дата		1-я синхронная зона ЕЭС России	ОЭС Центра	ОЭС Средней Волги	ОЭС Урала	ОЭС Северо- Запада	ОЭС Юга	ОЭС Сибири	ГЭС* *с Сибирью	АЭС
30.10.2025	2	114056	26995	11845	27514	9874	11053	26776	35810	26574
30.10.2025	18	135487	34908	14725	31040	12101	14542	28170	35860	26574
31.10.2025	2	114087	26955	11762	27553	9938	11129	26751	36074	26462
31.10.2025	18	135477	34872	14768	31023	12123	14527	28164	36198	26486
01.11.2025	2	113826	26984	11843	27366	9917	11108	26609	36787	26592
01.11.2025	18	135213	34911	14572	31035	12132	14526	28035	36566	26592