

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 11.11.2025 по 13.11.2025, 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
11.11.2025	2	116588	27402	12045	28682	10080	11013	27367	35577	26681
11.11.2025	18	138134	35248	14807	32236	12577	14542	28725	35220	26711
12.11.2025	2	116859	27352	12113	28794	10101	11039	27460	35796	26667
12.11.2025	17	138280	34993	15133	32687	12347	14081	29039	35673	26667
13.11.2025	2	117323	27613	12122	28917	10004	11088	27580	35948	26667
13.11.2025	18	138397	35167	14821	32394	12422	14642	28951	35806	26667