

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 08.11.2025 по 10.11.2025, 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
08.11.2025	3	115111	26607	11850	28658	9772	10956	27268	35595	27640
08.11.2025	18	134017	33536	14301	31588	11925	14405	28262	35736	27640
09.11.2025	3	114381	26428	11671	28651	9810	10855	26966	36003	27625
09.11.2025	18	135492	34104	14380	32200	12130	14371	28306	35609	27625
10.11.2025	2	115199	26749	11744	28747	9896	10968	27095	36260	27617
10.11.2025	18	137772	35269	14726	32232	12423	14460	28661	34564	27617