Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 15.11.2025 по 17.11.2025, 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
15.11.2025	3	117761	27556	12027	28596	10217	11042	28323	36256	25816
15.11.2025	17	137923	35016	14655	31892	12341	14293	29725	36377	25473
16.11.2025	3	117397	27983	11913	28321	10202	11018	27960	37259	25460
16.11.2025	17	138375	35349	14624	32063	12272	14312	29755	37137	25660
17.11.2025	2	118330	28314	12123	28574	10316	11086	27918	37476	25678
17.11.2025	17	141074	36516	15351	32578	12750	14505	29374	35685	25678