Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 04.11.2025 по 06.11.2025, 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
04.11.2025	3	113242	26381	11589	27715	9667	10962	26929	37253	27650
04.11.2025	18	133303	33558	14114	31322	11903	14371	28034	36885	27651
05.11.2025	2	113978	26569	11640	27810	9882	11068	27008	36729	27612
05.11.2025	18	136096	34835	14602	31548	12057	14776	28278	36404	27642
06.11.2025	2	114432	26648	11960	27747	9940	11108	27029	36366	27587
06.11.2025	18	136357	34829	14533	31691	12109	14787	28407	36257	27617