Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 03.11.2025 по 05.11.2025, 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
03.11.2025	3	113110	26482	11657	27590	9781	10948	26652	36705	27671
03.11.2025	18	132965	33699	14242	31132	11869	14387	27638	36453	27657
04.11.2025	3	113321	26329	11564	27721	9653	10918	27136	36981	27631
04.11.2025	18	133606	33591	14259	31346	11911	14513	27985	36616	27632
05.11.2025	2	113933	26756	11629	27698	9848	11201	26801	36725	27613
05.11.2025	18	136158	34872	14634	31614	12053	14733	28252	36587	27643