Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 31.10.2025 по 02.11.2025, 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
31.10.2025	2	113925	26918	11822	27554	9928	11014	26689	36093	26561
31.10.2025	18	135364	34850	14711	31132	12103	14490	28079	36351	27247
01.11.2025	2	113755	26977	11891	27433	9931	11109	26414	36602	27569
01.11.2025	18	135004	34891	14489	31019	12061	14583	27960	36439	27714
02.11.2025	3	113212	26758	11577	27514	9854	10879	26630	36720	27697
02.11.2025	18	133535	34022	14152	31040	11915	14460	27946	36645	26574