Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 29.10.2025 по 31.10.2025, 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
29.10.2025	2	113727	26942	11805	27492	9796	10863	26829	35757	26579
29.10.2025	18	135499	34877	14729	31166	12044	14502	28182	35393	26579
30.10.2025	2	113939	26935	11864	27479	9786	11014	26860	35711	26486
30.10.2025	18	135396	34914	14702	30988	12051	14566	28175	35762	26486
31.10.2025	2	113812	26934	11791	27491	9833	10954	26810	36072	26478
31.10.2025	18	135512	34991	14725	31090	12098	14413	28195	36196	26478