Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 28.10.2025 по 30.10.2025, 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
28.10.2025	2	113706	26993	11774	27517	9801	10768	26852	35997	25587
28.10.2025	18	135409	34930	14620	31167	12075	14336	28281	36018	25577
29.10.2025	2	113925	27092	11742	27558	9822	10839	26873	35715	25495
29.10.2025	18	135615	34959	14664	31137	12092	14524	28239	35350	25495
30.10.2025	2	114134	27030	11821	27455	9864	11035	26929	35706	25495
30.10.2025	18	135823	34914	14711	31206	12151	14625	28216	35756	25495