Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 25.10.2025 по 27.10.2025, 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
25.10.2025	3	113769	26881	11721	27497	9803	10757	27110	35336	26575
25.10.2025	18	133139	33604	14238	30978	11791	14192	28336	34499	26575
26.10.2025	3	113029	26621	11576	27538	9759	10652	26883	35293	26483
26.10.2025	18	133498	33689	14138	30983	11895	14473	28320	35047	26478
27.10.2025	2	113735	26715	11622	27570	9817	10908	27102	35794	26478
27.10.2025	18	135422	34664	14722	31204	12078	14476	28279	35523	26478