Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 27.10.2025 по 29.10.2025, 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
27.10.2025	2	112862	26493	11465	27412	9735	10746	27012	35812	25611
27.10.2025	18	135674	34862	14743	31350	12076	14372	28271	35559	25611
28.10.2025	2	113482	26894	11720	27523	9776	10708	26861	35997	25500
28.10.2025	18	135181	34863	14658	31218	12083	14310	28049	36018	25500
29.10.2025	2	113953	27087	11714	27501	9925	10770	26955	35715	25503
29.10.2025	18	135479	34849	14638	31198	12103	14555	28137	35351	25503