Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 14.10.2025 по 16.10.2025, 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
14.10.2025	2	112059	26748	11540	27067	9624	10350	26730	33072	27510
14.10.2025	18	133616	34367	14473	31012	11668	13952	28143	32823	27533
15.10.2025	2	112875	27076	11578	27110	9634	10609	26868	33349	27472
15.10.2025	10	133847	34302	14753	30736	11633	13779	28643	32761	27472
16.10.2025	2	112558	26854	11657	26878	9657	10639	26873	32876	27482
16.10.2025	10	134158	34341	14792	30830	11646	13883	28666	32241	27482