Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 17.10.2025 по 19.10.2025, 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
17.10.2025	2	113583	26732	11775	27328	9743	10864	27141	32751	27604
17.10.2025	10	135207	34345	14974	31248	11741	13946	28954	32499	27604
18.10.2025	3	113595	26577	11558	27540	9724	10788	27407	33402	27538
18.10.2025	18	132787	33612	14127	30947	11705	14024	28373	32453	27538
19.10.2025	2	113044	26794	11408	27380	9938	10754	26771	32432	27538
19.10.2025	18	132907	34034	14018	30942	11686	13944	28284	32748	27538