Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 19.10.2025 по 21.10.2025, 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
19.10.2025	3	112903	26544	11396	27372	9865	10625	27102	33487	27557
19.10.2025	18	133430	33625	14152	31143	11776	14361	28373	32828	27557
20.10.2025	2	113708	26871	11499	27497	9893	10799	27149	35088	27497
20.10.2025	13	139067	34385	14857	31177	11820	17960	28867	34277	27497
21.10.2025	2	114620	27287	11841	27469	9967	10876	27180	34649	27489
21.10.2025	18	135933	34810	14837	31245	12032	14583	28426	34628	27489