Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 06.11.2025 по 08.11.2025, 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
06.11.2025	2	114863	26777	11895	28192	9890	11097	27012	36365	27640
06.11.2025	18	135988	34707	14622	31728	12008	14666	28256	36270	27647
07.11.2025	2	114692	26900	11702	28172	9925	11088	26904	37003	27627
07.11.2025	18	135698	34708	14587	31548	12080	14533	28243	36763	27627
08.11.2025	3	114484	26754	11671	28252	9821	10929	27057	36195	27617
08.11.2025	18	133680	33675	14206	31347	11977	14340	28136	36332	27617