Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 02.11.2025 по 04.11.2025, 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
02.11.2025	3	113227	26703	11754	27536	9842	10803	26589	36837	27746
02.11.2025	18	132810	33746	14241	30944	11905	14270	27705	36713	26596
03.11.2025	3	113259	26345	11793	27634	9819	10816	26851	37199	26504
03.11.2025	18	133253	33730	14345	30998	11915	14375	27890	36746	26504
04.11.2025	3	113352	26106	11708	27778	9684	10962	27114	37078	26496
04.11.2025	18	134029	34026	14314	31191	11865	14486	28148	36913	26496