

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 25.11.2025 по 27.11.2025, 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
25.11.2025	2	120759	29211	12427	28842	11097	11168	28015	35498	25912
25.11.2025	17	143320	37271	15508	32854	13411	14656	29620	34867	25912
26.11.2025	2	120985	29217	12507	28851	11111	11195	28105	34390	25872
26.11.2025	17	143177	37056	15650	32835	13441	14720	29474	34518	25872
27.11.2025	2	120914	29039	12499	28921	11110	11286	28059	35053	25872
27.11.2025	17	143161	36776	15661	33126	13423	14660	29515	34777	25872