

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 13.11.2025 по 15.11.2025, 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
13.11.2025	2	117459	27548	12185	28984	9989	11061	27693	36898	26778
13.11.2025	18	139021	35459	14799	32639	12318	14693	29112	36754	26773
14.11.2025	2	117613	27633	12108	28953	9960	11229	27731	36890	26744
14.11.2025	10	138662	35052	15106	32567	12060	14361	29518	36163	26744
15.11.2025	3	116831	27281	11859	28675	10015	10937	28064	36431	25803
15.11.2025	17	136729	34559	14506	32003	12137	14039	29484	36576	25465