

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 05.09.2025 по 07.09.2025, 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
05.09.2025	2	99053	23131	10565	24390	8480	10039	22449	34210	24541
05.09.2025	11	121133	30260	13315	28560	10380	13919	24699	34851	24558
06.09.2025	3	98600	22825	10292	24601	8419	9866	22597	35232	24496
06.09.2025	14	117099	28268	12367	27868	10069	13968	24559	34655	24496
07.09.2025	3	97762	22601	10081	24559	8388	9807	22325	35004	24496
07.09.2025	17	115677	27687	12135	27635	9921	13473	24826	34916	24496