

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 23.09.2023 по 25.09.2023, 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
23.09.2023	3	98856	22164	9991	25587	8747	9124	23242	35994	24811
23.09.2023	19	116356	28255	12075	28865	10308	12703	24151	36552	24803
24.09.2023	3	98115	21927	9700	25520	8656	9064	23248	36257	24792
24.09.2023	19	116506	28339	11927	28970	10340	12677	24252	36221	24784
25.09.2023	2	99122	22228	9878	25511	8813	9238	23453	35281	24792
25.09.2023	10	119650	29178	12654	28977	10797	12260	25785	34976	24792