

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 08.10.2025 по 10.10.2025, 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
08.10.2025	2	109239	26002	11258	26683	9396	9887	26013	33613	26493
08.10.2025	10	130027	33534	14260	30244	11456	12688	27844	33048	26491
09.10.2025	2	109228	26114	11187	26631	9369	9903	26023	34217	26869
09.10.2025	10	130153	33541	14246	30324	11457	12764	27821	34098	26984
10.10.2025	2	109553	26110	11154	26716	9464	10017	26092	33617	27266
10.10.2025	10	130656	33462	14239	30520	11505	13007	27923	33331	27266