

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 23.09.2024 по 25.09.2024, 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
23.09.2024	2	101138	22853	10154	25350	8989	9295	24497	33211	24930
23.09.2024	10	122391	29948	13338	29131	11061	12394	26519	32579	24934
24.09.2024	2	102049	23079	10328	25608	8960	9245	24829	32585	25847
24.09.2024	10	122636	29981	13277	29199	11062	12449	26668	32304	25867
25.09.2024	2	102172	22876	10399	25666	8968	9361	24903	32832	25853
25.09.2024	10	122749	29877	13331	29192	11070	12486	26793	32345	25873