

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 24.09.2023 по 26.09.2023, 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
24.09.2023	3	98077	21877	9723	25461	8651	9111	23254	36433	24756
24.09.2023	19	116524	28361	11864	28917	10407	12729	24246	36398	24781
25.09.2023	2	99012	22052	9823	25517	8791	9258	23570	35457	24760
25.09.2023	19	119907	29742	12492	29174	10743	12995	24760	35247	24781
26.09.2023	2	100071	22525	10101	25625	8883	9299	23638	35704	24789
26.09.2023	19	120547	29893	12686	29483	10743	13024	24719	35561	24781