

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 25.09.2023 по 27.09.2023, 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
25.09.2023	2	99279	22105	9804	25506	8796	9318	23750	35706	24717
25.09.2023	19	120025	29827	12483	29103	10732	12962	24918	35484	24694
26.09.2023	2	100242	22552	10021	25518	8813	9289	24050	35912	24666
26.09.2023	19	120167	29889	12601	29234	10726	12901	24816	35770	24694
27.09.2023	2	100680	22659	10088	25722	8921	9348	23941	35935	24608
27.09.2023	19	120467	29939	12575	29269	10721	12928	25034	35797	24022