

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 13.09.2023 по 15.09.2023, 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
13.09.2023	2	98689	22539	10245	25557	8437	9061	22849	35939	24737
13.09.2023	10	118743	29223	13129	29109	10336	12005	24942	35659	24737
14.09.2023	2	98944	22462	10205	25522	8572	9142	23041	36160	24722
14.09.2023	11	118841	29199	13015	28848	10508	12172	25098	35779	24722
15.09.2023	2	99027	22558	10198	25514	8547	9111	23098	36499	24772
15.09.2023	10	118851	29342	13046	28771	10555	12156	24982	36251	24772