

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 10.09.2023 по 12.09.2023, 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
10.09.2023	3	96800	21629	9771	25310	8361	9056	22673	35799	23442
10.09.2023	20	113678	27953	11867	28451	10000	12417	22990	35661	23422
11.09.2023	2	97485	21608	9968	25484	8460	9243	22722	35743	24376
11.09.2023	11	118239	28670	12817	28842	10408	12567	24936	34204	24409
12.09.2023	2	98240	21966	10108	25596	8519	9281	22770	34672	24409
12.09.2023	10	117922	28613	12960	28819	10340	12382	24808	33722	24419