

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 03.09.2024 по 05.09.2024, 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
03.09.2024	3	100093	22461	10266	24882	8471	10206	23807	34044	22321
03.09.2024	14	123631	30881	13446	28292	10695	14985	25332	34083	22291
04.09.2024	3	100118	22365	10271	24954	8543	10211	23774	34186	22311
04.09.2024	14	123412	30807	13251	28269	10675	15036	25375	34121	22251
05.09.2024	3	99769	22010	10256	24990	8533	10129	23851	34084	22311
05.09.2024	14	122814	30069	13300	28354	10735	14954	25401	33701	22281