

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 03.09.2023 по 05.09.2023, 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
03.09.2023	3	96392	21100	9708	25335	8286	9836	22127	35866	21337
03.09.2023	20	114152	27356	11896	28437	9997	14055	22410	35703	21297
04.09.2023	3	96791	21036	9699	25496	8194	9736	22630	33855	22387
04.09.2023	11	119643	28727	12860	29093	10453	13927	24584	33237	22387
05.09.2023	3	97683	21192	9955	25532	8358	9755	22890	33202	22577
05.09.2023	14	119448	28763	12794	28830	10408	14356	24297	33113	22877