

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 06.09.2023 по 08.09.2023, 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
06.09.2023	2	97639	21815	10056	25573	8478	9685	22031	33777	22352
06.09.2023	14	118539	28784	12716	28665	10406	13512	24457	33392	22342
07.09.2023	2	97760	21809	10078	25551	8461	9704	22156	33900	22395
07.09.2023	14	118837	28698	12916	28619	10543	13523	24537	33372	22815
08.09.2023	2	97667	21823	10089	25611	8496	9568	22080	33740	23105
08.09.2023	11	119001	29200	13014	28829	10600	12900	24458	33509	23415