

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 01.09.2023 по 03.09.2023, 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
01.09.2023	2	97950	21818	10011	25525	8549	10275	21773	35019	22141
01.09.2023	14	119462	28339	12542	28762	10374	15442	24004	34714	22331
02.09.2023	3	97436	21510	10056	25529	8376	10002	21963	35722	22128
02.09.2023	12	114675	26336	12003	28355	10034	13937	24009	35541	22328
03.09.2023	3	96916	21468	9807	25375	8291	9910	22065	35705	22128
03.09.2023	20	114060	27286	11820	28432	9985	14115	22422	35661	22288