

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 09.09.2023 по 11.09.2023, 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
09.09.2023	3	97561	21762	10003	25403	8354	9222	22817	35811	23454
09.09.2023	20	113511	27929	11974	28388	10062	12364	22795	35710	23426
10.09.2023	3	96562	21531	9848	25349	8301	8949	22583	35774	23434
10.09.2023	20	113634	27932	11916	28543	10091	12305	22846	35636	23406
11.09.2023	2	97028	21622	9988	25458	8445	9189	22327	35180	24411
11.09.2023	11	118008	28744	12863	28869	10438	12401	24694	34070	24411