

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 11.09.2024 по 13.09.2024, 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
11.09.2024	2	99762	22513	10292	24968	8565	9783	23640	34514	22616
11.09.2024	14	122271	30088	13233	28090	10598	14310	25951	33658	22576
12.09.2024	2	99980	22522	10226	24909	8681	9821	23820	34522	22543
12.09.2024	14	122743	30122	13315	28171	10675	14314	26146	33227	22513
13.09.2024	2	100197	22638	10240	24931	8655	9889	23845	33034	22543
13.09.2024	14	122528	30192	13264	28262	10677	14132	26001	33066	22513