

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 10.09.2024 по 12.09.2024, 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
10.09.2024	2	99849	22555	10310	25157	8552	9749	23526	34049	22452
10.09.2024	15	122037	30238	13106	28145	10575	14034	25938	33944	22422
11.09.2024	2	100062	22606	10296	25147	8564	9829	23619	34521	22559
11.09.2024	14	122488	30140	13188	28233	10589	14374	25963	33982	22529
12.09.2024	2	100171	22584	10289	25101	8636	9943	23619	34544	22559
12.09.2024	15	123177	30294	13223	28272	10721	14468	26199	33566	22529