

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 25.09.2024 по 27.09.2024, 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
25.09.2024	2	102614	23176	10279	25881	9098	9410	24768	32691	24980
25.09.2024	10	122574	29811	13318	29320	10926	12381	26818	32169	24970
26.09.2024	2	102296	22860	10327	25772	8990	9315	25032	32550	24929
26.09.2024	10	122500	29587	13334	29172	10873	12404	27129	32201	24919
27.09.2024	2	102344	22880	10180	25839	9001	9298	25146	32810	24919
27.09.2024	10	122732	29633	13248	29277	10878	12423	27273	32442	24909