

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 27.09.2023 по 29.09.2023, 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
27.09.2023	2	101093	22706	10094	25871	8780	9430	24211	36027	25854
27.09.2023	10	120678	29249	12916	29011	10821	12349	26331	35737	25178
28.09.2023	2	100996	22644	10089	25926	8801	9477	24059	35251	25589
28.09.2023	19	120821	30015	12619	29375	10754	13026	25031	35129	25757
29.09.2023	2	100941	22613	10024	25862	8724	9504	24214	35457	25829
29.09.2023	10	121008	29552	12866	29208	10787	12331	26264	35113	25854