

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 04.11.2023 по 06.11.2023, 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
04.11.2023	2	114429	26196	11360	29038	10680	10312	26843	36031	26358
04.11.2023	18	133460	33145	13724	32460	12794	13414	27923	35419	26758
05.11.2023	3	113624	25564	11303	29116	10466	10170	27005	35567	25818
05.11.2023	18	133339	32638	13755	32603	12741	13552	28050	35407	26218
06.11.2023	3	113661	25501	11167	28994	10416	10241	27342	35412	25811
06.11.2023	18	133779	32940	13759	32654	12742	13474	28209	35515	26186