

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 22.11.2023 по 24.11.2023, 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
22.11.2023	2	123464	29516	12402	30073	11611	11795	28068	34054	25592
22.11.2023	17	147640	38400	15635	34039	14209	15478	29877	33575	25632
23.11.2023	2	123864	29669	12554	30171	11533	11862	28074	34102	25892
23.11.2023	17	148265	38375	16008	34219	14117	15739	29808	33194	26137
24.11.2023	2	123713	29444	12574	30414	11481	11902	27898	33832	26137
24.11.2023	17	147154	37962	15687	34462	14044	15366	29634	33873	26137