

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 21.11.2023 по 23.11.2023, 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
21.11.2023	2	122075	28866	12255	30280	11537	11474	27664	32164	25607
21.11.2023	17	146205	37688	15330	34065	14108	15234	29778	31709	25607
22.11.2023	2	122687	29090	12291	30163	11564	11552	28027	34012	25527
22.11.2023	17	146258	37714	15428	33829	14155	15221	29911	33533	25567
23.11.2023	2	123131	29347	12452	30177	11515	11628	28013	34102	26132
23.11.2023	17	146916	38020	15668	34084	14002	15332	29809	33197	26132