

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 25.11.2023 по 27.11.2023, 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
25.11.2023	3	124523	29768	12282	30583	11773	11553	28564	34620	25105
25.11.2023	17	145578	37375	15051	34093	14153	15075	29830	34279	25105
26.11.2023	3	123203	29602	12186	30107	11783	11197	28328	34469	25065
26.11.2023	17	144910	37344	14807	33811	14201	14793	29954	34337	25065
27.11.2023	2	123605	29625	12308	30053	11880	11364	28376	35013	25065
27.11.2023	17	148105	38553	15635	33959	14519	15416	30023	34685	25065