Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 04.03.2024 по 06.03.2024, 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
04.03.2024	2	124951	28998	12807	30394	11170	12336	29246	33529	24434
04.03.2024	10	146078	36493	16147	33630	13268	15734	30807	32567	24434
05.03.2024	2	125645	29266	13052	30375	11266	12377	29309	33043	24419
05.03.2024	10	146054	36554	16010	33804	13332	15689	30666	33131	24419
06.03.2024	2	125646	29112	13039	30399	11462	12467	29167	33634	24409
06.03.2024	10	146485	36587	16187	33894	13450	15732	30635	33594	24409