

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 24.03.2024 по 26.03.2024, 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
24.03.2024	3	117896	26647	11855	29293	10958	11750	27393	33799	24147
24.03.2024	19	133798	31981	14072	32225	12627	15128	27766	33633	24147
25.03.2024	2	117938	26460	11995	29377	11102	11868	27137	34033	24147
25.03.2024	10	138283	33730	15064	32681	13253	14926	28629	33508	24147
26.03.2024	2	118557	26874	12098	29294	11208	11836	27247	33288	24146
26.03.2024	10	137757	33717	14991	32570	13259	14880	28340	32120	24146