

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 01.04.2024 по 03.04.2024, 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
01.04.2024	2	115216	25773	11549	29322	10563	11086	26923	33540	23573
01.04.2024	10	133944	32238	14655	32448	12465	13507	28631	32534	22923
02.04.2024	2	115170	25677	11640	29324	10565	10974	26990	32859	22909
02.04.2024	10	133122	31957	14532	32257	12465	13436	28475	32245	22909
03.04.2024	2	114557	25484	11560	29172	10633	10818	26891	33569	23309
03.04.2024	10	133043	31990	14428	32209	12522	13502	28392	33157	24097