

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 04.04.2024 по 06.04.2024, 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
04.04.2024	2	113626	25334	11481	29050	10615	10560	26586	33610	24405
04.04.2024	10	132010	31852	14241	31826	12737	13096	28258	32779	24405
05.04.2024	2	114454	26198	11504	28905	10706	10625	26517	33977	24395
05.04.2024	10	132561	32318	14288	31817	12849	13161	28128	33513	24395
06.04.2024	3	114368	26145	11430	28976	10667	10531	26619	34224	24395
06.04.2024	20	128967	31468	13409	31388	12583	13606	26514	33444	24395