

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 17.04.2024 по 19.04.2024, 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
17.04.2024	2	109278	24569	10852	27406	10340	9716	26394	34149	23675
17.04.2024	10	128199	31188	13883	30412	12393	12422	27901	33967	24289
18.04.2024	2	109001	24563	10820	27325	10426	9702	26166	35255	23665
18.04.2024	10	128001	31288	13838	30281	12446	12489	27659	35024	24279
19.04.2024	2	108717	24509	10650	27251	10459	9734	26115	35266	23665
19.04.2024	10	127723	31364	13639	30240	12495	12389	27595	35023	24279