

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 19.04.2026 по 21.04.2026, 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
19.04.2026	3	108165	25759	11047	25792	9271	10291	26005	34355	22112
19.04.2026	20	123296	31249	13213	28571	10571	13543	26148	34441	22110
20.04.2026	2	108944	25946	11238	25891	9316	10443	26109	34427	21999
20.04.2026	10	128753	33014	14419	29313	11003	13457	27548	33556	21998
21.04.2026	2	109769	26389	11533	26030	9320	10599	25898	34048	21989
21.04.2026	10	128507	33103	14367	29283	10956	13465	27333	32999	21988