

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 11.04.2026 по 13.04.2026, 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
11.04.2026	3	110483	26425	11251	26328	9816	10657	26007	34609	22071
11.04.2026	11	127332	32336	13451	29087	11132	13775	27550	34241	21804
12.04.2026	3	109112	25909	11047	26026	9644	10746	25740	34696	21761
12.04.2026	20	124758	31805	13329	28717	10958	14086	25863	34664	21761
13.04.2026	2	108954	25934	11109	25949	9517	10644	25802	35104	21781
13.04.2026	10	128863	33171	14154	29222	11368	13620	27329	34924	21781