

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 04.04.2025 по 06.04.2025, 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
04.04.2025	2	112097	26581	11514	27453	9849	10613	26088	35623	23791
04.04.2025	10	130981	33161	14559	30618	11822	13457	27364	35344	23791
05.04.2025	3	111245	26322	11227	27366	9923	10445	25963	34681	23700
05.04.2025	11	127391	32247	13592	30046	11515	12927	27064	33319	23978
06.04.2025	3	110533	26418	10930	27034	10018	10352	25781	35173	24182
06.04.2025	20	126937	32595	13442	29845	11865	13487	25702	34431	24182