

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 04.01.2025 по 06.01.2025, 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
04.01.2025	3	121290	27815	11933	29480	11532	11810	28720	38815	26690
04.01.2025	17	141557	35356	14684	32454	13892	15013	30158	38776	26597
05.01.2025	3	122821	28391	12131	29446	11718	12326	28809	38784	26507
05.01.2025	17	143773	36139	14975	32445	14103	15746	30364	38752	26557
06.01.2025	3	123386	28366	12325	29530	11713	12420	29032	38777	26007
06.01.2025	17	144718	35809	15276	33083	14203	15752	30596	38751	26057