

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 01.12.2025 по 03.12.2025, 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
01.12.2025	2	121261	28469	12204	28831	10928	11386	29441	35554	24954
01.12.2025	17	145014	37227	15604	32854	13275	15189	30865	35125	24954
02.12.2025	2	122363	29124	12492	29155	10977	11488	29127	36470	24948
02.12.2025	17	144948	37268	15622	32934	13324	15315	30485	36138	24948
03.12.2025	2	122315	29057	12522	29305	11038	11527	28867	35738	24948
03.12.2025	17	144751	37159	15628	32933	13310	15401	30320	35965	24948