

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 21.12.2025 по 23.12.2025, 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
21.12.2025	3	126111	29029	12706	31551	10616	12571	29637	38146	27113
21.12.2025	17	147481	36575	15506	34864	12704	16331	31502	38221	27117
22.12.2025	2	127054	29315	12863	30994	10847	12694	30341	38383	27109
22.12.2025	17	150312	37917	16269	34823	13253	16571	31480	38288	27109
23.12.2025	2	128738	30110	13520	31142	11015	13011	29941	38437	27054
23.12.2025	17	152033	38608	16826	35039	13514	16824	31222	38161	27094