Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 15.10.2025 по 17.10.2025, 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
15.10.2025	2	113050	26969	11622	27311	9616	10547	26985	33293	27629
15.10.2025	10	135143	34621	15138	31087	11657	13755	28886	32705	27629
16.10.2025	2	113452	27104	11677	27284	9619	10668	27102	32834	27550
16.10.2025	10	135612	34796	15225	31085	11619	13966	28921	32203	27550
17.10.2025	2	113641	27016	11705	27419	9679	10802	27020	32741	27550
17.10.2025	10	135478	34584	15236	31202	11660	13962	28834	32323	27550