Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 16.10.2025 по 18.10.2025, 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
16.10.2025	2	113548	27008	11753	27308	9702	10717	27060	33033	27593
16.10.2025	10	135503	35018	14916	31115	11660	13828	28966	32293	27593
17.10.2025	2	113587	26828	11761	27388	9706	10923	26980	32741	27539
17.10.2025	10	135735	34777	14986	31232	11712	14085	28942	32472	27539
18.10.2025	2	113382	27008	11639	27397	9730	10902	26706	33556	27512
18.10.2025	18	132897	33808	14129	30780	11655	14149	28375	32435	27512