

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 06.10.2025 по 08.10.2025, 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
06.10.2025	2	108929	25836	10952	26681	9519	10191	25750	34379	26409
06.10.2025	10	130501	33411	14278	30503	11506	13098	27704	33931	26541
07.10.2025	2	109557	26186	11292	26642	9477	10154	25806	33948	26827
07.10.2025	10	130643	33518	14242	30527	11505	13088	27764	33643	26947
08.10.2025	2	109511	26097	11258	26686	9529	10167	25775	33700	27107
08.10.2025	10	130775	33512	14307	30624	11452	13100	27780	33135	27172