

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 23.11.2025 по 25.11.2025, 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
23.11.2025	3	118616	28682	11964	28488	10843	10756	27884	38109	25916
23.11.2025	17	139598	35612	14742	32541	13111	14137	29455	37650	25881
24.11.2025	2	119325	28743	12220	28626	10966	10867	27904	35565	25842
24.11.2025	17	142601	37107	15424	32872	13409	14323	29465	34094	25877
25.11.2025	2	120476	29157	12423	28754	11051	11026	28065	35419	25870
25.11.2025	17	142821	37215	15409	32719	13348	14560	29570	34827	25870