Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 18.11.2025 по 20.11.2025, 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
18.11.2025	2	118874	28072	12332	28841	10664	11037	27928	36585	25801
18.11.2025	17	141114	36307	15257	32720	12943	14281	29606	36589	25801
19.11.2025	2	119106	28448	12230	28737	10631	11028	28031	37615	25771
19.11.2025	17	141690	36587	15518	32603	12961	14345	29675	36173	25771
20.11.2025	2	119524	28671	12369	28754	10664	11143	27924	36903	25771
20.11.2025	17	141679	36665	15590	32767	12975	14405	29276	36694	25771