Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 01.11.2025 по 03.11.2025, 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
01.11.2025	2	113940	27093	11908	27417	9939	11112	26472	36645	27593
01.11.2025	18	134872	34808	14603	31033	12064	14536	27827	36452	27738
02.11.2025	3	113617	26973	11543	27584	9834	10936	26747	36735	27698
02.11.2025	18	133338	33889	14191	31214	11915	14267	27863	36638	26575
03.11.2025	3	114044	26857	11548	27709	9863	11042	27025	37091	26497
03.11.2025	18	133821	33882	14297	31072	11967	14612	27992	36616	26497