Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 19.11.2025 по 21.11.2025, 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
19.11.2025	2	118862	28445	12253	28400	10727	10939	28098	37862	25809
19.11.2025	17	141169	36698	15307	32404	13104	14135	29521	36406	25804
20.11.2025	2	119135	28803	12345	28321	10712	11012	27942	36915	25773
20.11.2025	17	141592	36883	15415	32556	13262	14271	29204	36707	25773
21.11.2025	2	119457	28887	12349	28515	10730	11003	27973	37591	25773
21.11.2025	17	141871	36835	15416	32802	13273	14243	29302	36898	25773