

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 23.11.2023 по 25.11.2023, 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
23.11.2023	2	124515	29901	12624	30517	11665	11650	28159	34156	25922
23.11.2023	17	148771	38686	16025	34315	14071	15788	29886	33240	26167
24.11.2023	2	124303	29506	12644	30723	11588	11870	27971	33701	26137
24.11.2023	17	147222	37815	15785	34568	14048	15386	29620	33820	26137
25.11.2023	3	123035	29037	12346	30536	11606	11356	28155	34561	26137
25.11.2023	17	143789	36510	15226	33977	13890	14832	29356	34070	26137