

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 06.11.2023 по 08.11.2023, 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
06.11.2023	3	113736	25616	11299	28852	10431	10075	27463	35436	25816
06.11.2023	18	134334	32714	13895	32821	12770	13626	28507	35539	26185
07.11.2023	2	114157	25742	11542	28883	10561	10107	27322	34651	26151
07.11.2023	18	137100	34087	14418	32730	13168	13921	28776	34375	26850
08.11.2023	2	115179	26355	11628	28950	10661	10383	27202	34983	26481
08.11.2023	18	137592	34266	14431	32735	13167	13986	29006	34672	26780