

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 11.11.2023 по 13.11.2023, 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
11.11.2023	3	115765	26387	11658	28908	10566	10560	27686	34980	26855
11.11.2023	18	135265	33534	13968	32170	12813	13974	28806	34370	26855
12.11.2023	3	115051	26350	11441	28804	10497	10390	27569	35522	26825
12.11.2023	18	135135	33518	13900	32291	12821	13876	28730	35127	26825
13.11.2023	2	115065	26223	11326	28913	10685	10347	27572	35850	26825
13.11.2023	18	138486	34896	14517	32728	13283	14240	28822	35305	26825