

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 05.11.2023 по 07.11.2023, 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
05.11.2023	3	114225	25770	11483	29039	10499	10176	27257	35594	25854
05.11.2023	18	133858	32875	13846	32726	12773	13521	28117	35435	26218
06.11.2023	3	114047	25657	11336	29019	10443	10162	27429	35450	25817
06.11.2023	18	134747	33283	13945	32801	12777	13621	28319	35553	26156
07.11.2023	2	113805	25530	11400	28986	10538	10092	27259	34644	26092
07.11.2023	18	136912	34108	14450	32839	13167	13877	28471	34387	26696