

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 03.11.2023 по 05.11.2023, 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
03.11.2023	2	114809	26274	11639	28937	10907	10382	26670	35391	26675
03.11.2023	18	136843	34714	14404	32600	13290	13727	28108	35320	26775
04.11.2023	3	114462	26214	11504	28903	10610	10153	27079	36011	26545
04.11.2023	18	133663	33135	13919	32435	12888	13361	27925	35854	26745
05.11.2023	3	113873	25824	11457	29100	10530	10096	26866	36008	26035
05.11.2023	18	133633	32905	13919	32528	12811	13510	27960	35849	26235