

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 14.11.2023 по 16.11.2023, 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
14.11.2023	2	116469	26543	11792	29066	10873	10777	27419	34346	25804
14.11.2023	18	138941	34735	14551	32691	13391	14680	28891	33937	26045
15.11.2023	2	116938	26800	11773	28985	10978	10847	27554	34329	25980
15.11.2023	17	139384	34845	14741	33040	13311	14050	29397	33412	26010
16.11.2023	2	117345	26960	11851	29148	11008	10789	27589	34373	26430
16.11.2023	17	139777	35066	14849	33181	13420	14008	29252	33348	26712