

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 02.11.2023 по 04.11.2023, 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
02.11.2023	2	114927	26185	11606	29288	10829	10338	26681	34526	26705
02.11.2023	18	137523	34407	14459	33108	13307	14146	28097	33962	26771
03.11.2023	2	115218	26368	11607	29165	10882	10464	26732	35370	26685
03.11.2023	18	136899	34359	14453	32722	13311	13942	28113	35299	26751
04.11.2023	3	114662	26262	11269	29168	10668	10212	27083	36009	26715
04.11.2023	18	134070	33528	13692	32577	12919	13465	27889	35852	26751