

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 01.10.2023 по 03.10.2023, 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
01.10.2023	3	100184	22150	9755	26127	8686	9107	24359	36719	23917
01.10.2023	19	118830	28915	11975	29443	10776	12626	25095	36061	23671
02.10.2023	2	100881	22422	9938	26151	8933	9201	24236	34765	23677
02.10.2023	19	122240	30169	12647	29848	11237	12737	25601	33745	23671
03.10.2023	2	102120	22735	10152	26308	9102	9246	24577	34780	23677
03.10.2023	19	122392	30268	12710	29764	11286	12827	25537	34733	23671