

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 04.10.2023 по 06.10.2023, 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
04.10.2023	2	102477	22855	10076	26588	9065	9180	24712	35529	24177
04.10.2023	19	122541	30565	12615	30018	11425	12485	25433	34742	24171
05.10.2023	2	102394	22845	10077	26544	9151	9089	24689	35014	24167
05.10.2023	19	122746	30766	12669	29904	11423	12532	25452	34499	24161
06.10.2023	2	102950	22975	10124	26653	9306	9107	24785	35311	24167
06.10.2023	19	123625	31200	12636	30219	11577	12450	25543	35835	24161