

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 01.08.2023 по 03.08.2023, 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
01.08.2023	3	95683	21144	9916	24699	8005	9978	21941	35512	24136
01.08.2023	14	120287	28815	13233	28657	10132	15744	23706	34636	24054
02.08.2023	3	95746	21189	9899	24743	8008	10049	21858	34565	24594
02.08.2023	14	120998	28876	13314	28770	10246	15869	23922	34461	24539
03.08.2023	3	95920	21222	9886	24779	8037	10145	21851	34788	24611
03.08.2023	14	121180	29068	13426	28654	10288	15934	23810	34371	24529