

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 05.09.2023 по 07.09.2023, 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
05.09.2023	3	97792	21263	9941	25677	8361	9684	22867	33298	22332
05.09.2023	14	119081	28683	12679	28907	10355	14027	24430	33207	22312
06.09.2023	2	98107	21812	10020	25576	8548	9921	22229	33748	22337
06.09.2023	14	119173	28652	12660	28721	10429	14138	24573	33363	22327
07.09.2023	3	98436	21494	9978	25559	8440	9880	23086	33752	22497
07.09.2023	14	119730	28761	12848	28673	10552	14201	24697	33232	22807