

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 26.09.2023 по 28.09.2023, 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
26.09.2023	2	100396	22727	10132	25522	8788	9385	23842	35966	25869
26.09.2023	19	120532	29962	12714	29370	10712	12994	24780	35824	25865
27.09.2023	2	100821	22735	10137	25709	8807	9419	24014	35989	25779
27.09.2023	19	120751	29982	12814	29376	10712	12981	24887	35851	25193
28.09.2023	2	101020	22869	10157	25726	8795	9442	24031	35267	25604
28.09.2023	19	120912	30140	12814	29330	10806	12989	24834	35144	25772