

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 01.11.2023 по 03.11.2023, 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
01.11.2023	2	115507	26719	11676	29228	10814	10444	26627	35805	26744
01.11.2023	18	137132	34502	14422	32991	13303	13874	28041	34795	26780
02.11.2023	2	115271	26687	11583	29106	10834	10429	26632	34508	26714
02.11.2023	18	137574	34680	14368	33135	13383	13910	28097	33938	26750
03.11.2023	2	115593	26928	11684	28933	10925	10506	26617	35383	26714
03.11.2023	18	137511	35080	14543	32548	13408	13973	27960	35312	26750