

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 13.11.2023 по 15.11.2023, 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
13.11.2023	2	115462	26234	11602	28929	10697	10571	27428	35885	26858
13.11.2023	18	138022	34382	14518	32766	13307	14311	28737	35296	26858
14.11.2023	2	116328	26526	11825	28995	10812	10695	27476	34350	26952
14.11.2023	18	138671	34578	14537	32807	13355	14422	28972	33941	27193
15.11.2023	2	116749	26749	11856	28950	10863	10792	27538	34333	27165
15.11.2023	18	138930	34875	14584	32743	13414	14458	28856	33658	27195