

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 15.11.2023 по 17.11.2023, 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
15.11.2023	2	117008	26980	11884	28954	10956	10827	27407	34342	25057
15.11.2023	18	139552	35321	14632	32703	13511	14617	28766	33996	25057
16.11.2023	2	117183	27047	11909	29051	10998	10832	27344	34361	26072
16.11.2023	18	140179	35837	14715	32740	13636	14643	28608	33703	25527
17.11.2023	2	117838	27317	11942	29083	11133	10996	27367	34550	25527
17.11.2023	18	141049	36114	14846	32883	13703	14784	28720	34393	25527