

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 17.11.2023 по 19.11.2023, 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
17.11.2023	2	118264	27731	11960	29180	11182	11054	27158	34544	25576
17.11.2023	17	141444	36099	14972	33450	13748	14318	28858	34430	25576
18.11.2023	3	118384	27698	11887	29577	11081	11010	27132	34639	25533
18.11.2023	17	140297	35481	14720	33791	13413	14150	28742	34215	25538
19.11.2023	3	118264	27803	11929	29605	11029	10910	26988	34727	25533
19.11.2023	18	140635	35820	14577	33553	13461	14668	28555	34528	25538