

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 19.11.2023 по 21.11.2023, 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
19.11.2023	3	118988	28132	12096	29542	11113	10980	27125	35301	25601
19.11.2023	18	140640	35681	14529	33400	13579	14945	28506	35168	25601
20.11.2023	2	119883	28326	12050	29633	11236	11190	27447	32807	25567
20.11.2023	17	144823	37040	15384	34314	13910	14839	29335	31638	25567
21.11.2023	2	120953	28733	12133	29681	11311	11386	27709	32019	25567
21.11.2023	17	145036	37187	15338	34056	13911	14977	29567	31536	25567