Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 03.06.2025 по 05.06.2025, 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
03.06.2025	3	97299	22032	10296	23990	8287	9163	23530	37861	22979
03.06.2025	11	118977	29467	13297	28121	10441	12665	24986	37408	22996
04.06.2025	3	97105	22033	10189	24006	8231	9291	23355	37897	22869
04.06.2025	10	119124	29485	13490	28150	10335	12602	25062	37577	22896
05.06.2025	3	96798	21877	10137	24049	8205	9176	23355	37668	22869
05.06.2025	11	118992	29644	13325	28017	10337	12627	25042	37263	22896