

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 09.03.2022 по 11.03.2022, использованные для решения оптимизационной задачи выбора состава включенного генерирующего оборудования.

Дата	Час	Почасовые величины потребления мощности							Максимальная мощность тыс. 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
09.03.2022	1	122738	29407	12375	30775	12032	12305	25844	35113	28055
09.03.2022	2	122146	28809	12258	30774	11787	11931	26586	35113	28070
09.03.2022	3	122619	28559	12191	30955	11687	11719	27508	35240	28090
09.03.2022	4	123799	28550	12289	31500	11643	11713	28104	35213	28120
09.03.2022	5	126676	29058	12664	32530	11714	11966	28744	35216	28155
09.03.2022	6	130695	30403	13485	33361	12048	12504	28894	34881	28190
09.03.2022	7	135687	32424	14240	34266	12647	13330	28781	34842	28225
09.03.2022	8	139347	34117	14976	34544	13134	14122	28454	34427	28274
09.03.2022	9	142958	36095	15345	34452	13692	15046	28330	33766	28326
09.03.2022	10	143857	36845	15387	34125	13964	15402	28133	33739	28361
09.03.2022	11	143219	36625	15180	33930	14027	15346	28112	33736	28396
09.03.2022	12	142066	36111	14988	33803	13955	15153	28057	33774	28396
09.03.2022	13	141701	35950	14948	33649	13888	15081	28184	33777	28416
09.03.2022	14	141804	35949	14941	33548	13834	15041	28491	33774	28416
09.03.2022	15	141515	35758	14817	33488	13712	14960	28780	33774	28416
09.03.2022	16	141401	35784	14625	33703	13652	14852	28784	33788	28466
09.03.2022	17	141186	35391	14666	34183	13586	14766	28595	33869	28478
09.03.2022	18	142154	35741	14977	34447	13691	15162	28135	33910	28493
09.03.2022	19	143157	36919	14935	34278	13968	15696	27362	34027	28508
09.03.2022	20	140987	36317	14666	33828	13979	15564	26634	33582	28523
09.03.2022	21	138340	35596	14349	33042	13819	15310	26224	33650	28558
09.03.2022	22	134737	34436	13846	32176	13520	14790	25969	33725	28573
09.03.2022	23	129991	32505	13275	31473	13045	13830	25864	33745	28588
09.03.2022	24	126562	30922	12765	31311	12610	12991	25963	34331	28600
10.03.2022	1	123529	29496	12392	30921	11988	12389	26342	34235	28648
10.03.2022	2	122927	28963	12298	30910	11735	12058	26965	34235	28648
10.03.2022	3	123677	28865	12251	31136	11607	11880	27937	34248	28648
10.03.2022	4	125017	28973	12402	31728	11587	11841	28485	34701	28648
10.03.2022	5	127882	29528	12792	32749	11666	12065	29082	34745	28648
10.03.2022	6	131983	30907	13658	33582	11925	12692	29220	34546	28648
10.03.2022	7	131983	30907	13658	33582	11925	12692	29220	34510	28648
10.03.2022	8	140040	34287	15115	34621	13004	14260	28752	34270	28662
10.03.2022	9	143904	36344	15525	34494	13536	15231	28773	34068	28679
10.03.2022	10	144871	37083	15599	34234	13787	15545	28622	34047	28679
10.03.2022	11	143940	36723	15359	34029	13831	15474	28525	34051	28679
10.03.2022	12	142790	36166	15155	33897	13734	15318	28521	34057	28679
10.03.2022	13	142416	35951	15155	33774	13678	15271	28586	34091	28679
10.03.2022	14	142385	35988	15101	33658	13632	15218	28788	34095	28679
10.03.2022	15	142082	35753	14934	33704	13509	15188	28994	34228	28679
10.03.2022	16	141991	35738	14753	33862	13465	15090	29083	34250	28679
10.03.2022	17	141896	35452	14803	34333	13381	15009	28919	34247	28676
10.03.2022	18	142737	35722	15143	34560	13507	15334	28470	34231	28676
10.03.2022	19	143846	37025	15085	34357	13765	15821	27793	34417	28676
10.03.2022	20	141834	36579	14794	33939	13782	15732	27008	34451	28676
10.03.2022	21	139189	35952	14473	33127	13582	15490	26566	34567	28676
10.03.2022	22	135543	34769	13951	32221	13263	14969	26369	34620	28676
10.03.2022	23	131036	32986	13373	31602	12775	14069	26232	34633	28676
10.03.2022	24	126414	30503	12861	31317	12356	13139	26239	34716	28673
11.03.2022	1	123428	29403	12375	30978	11789	12425	26458	34708	28627
11.03.2022	2	122734	28886	12278	30915	11521	12047	27087	34708	28627
11.03.2022	3	123397	28721	12251	31109	11405	11848	28063	34826	28627
11.03.2022	4	124829	28850	12388	31702	11371	11875	28643	34799	28627
11.03.2022	5	127724	29467	12808	32679	11474	12113	29183	34802	28627
11.03.2022	6	131826	30813	13644	33582	11731	12734	29321	34688	28627
11.03.2022	7	136447	32549	14379	34412	12290	13652	29164	34873	28627
11.03.2022	8	139918	34203	15116	34635	12793	14367	28804	34678	28638
11.03.2022	9	143719	36267	15529	34538	13316	15307	28762	34572	28661
11.03.2022	10	144853	36934	15603	34312	13590	15703	28711	34558	28661
11.03.2022	11	143922	36627	15357	34099	13637	15627	28575	34558	28661
11.03.2022	12	142868	36186	15180	33984	13547	15441	28529	34555	28661
11.03.2022	13	142506	35942	15178	33878	13500	15365	28643	34558	28661
11.03.2022	14	142311	35882	15111	33783	13425	15272	28838	34558	28661
11.03.2022	15	141901	35645	14936	33769	13300	15204	29047	34561	28661
11.03.2022	16	141503	35440	14745	33848	13249	15122	29099	34582	28658
11.03.2022	17	141243	35065	14799	34197	13142	14997	29043	34606	28659
11.03.2022	18	142174	35431	15160	34422	13272	15337	28552	34661	28656
11.03.2022	19	143367	36861	15064	34256	13514	15861	27810	34701	28659
11.03.2022	20	141376	36364	14809	33921	13487	15699	27096	34732	28659
11.03.2022	21	138651	35625	14483	33163	13353	15435	26592	35380	28659
11.03.2022	22	135156	34508	13985	32313	13044	14906	26400	35377	28659
11.03.2022	23	130703	32773	13391	31713	12549	14024	26253	35237	28659
11.03.2022	24	126813	31113	12857	31339	12130	13159	26215	35366	28656