

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 15.03.2022 по 17.03.2022, 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
15.03.2022	1	122673	28543	12520	30960	11504	12589	26557	33647	27687
15.03.2022	2	122122	27954	12451	30980	11268	12258	27211	33647	27687
15.03.2022	3	122581	27751	12349	31070	11159	12137	28115	33677	27697
15.03.2022	4	124126	27975	12468	31586	11142	12152	28803	33650	27697
15.03.2022	5	127181	28506	12925	32719	11241	12353	29437	33645	27697
15.03.2022	6	130693	29859	13570	33389	11537	12748	29590	33468	27697
15.03.2022	7	134954	31359	14283	34205	12086	13683	29340	33366	27697
15.03.2022	8	138641	33152	15044	34407	12531	14527	28980	33218	27711
15.03.2022	9	142197	35056	15622	34253	13078	15403	28785	33000	27748
15.03.2022	10	142878	35506	15647	33923	13375	15711	28717	32898	27748
15.03.2022	11	142035	35222	15316	33721	13453	15686	28636	32986	27743
15.03.2022	12	140798	34560	15134	33670	13288	15534	28611	32968	27743
15.03.2022	13	140567	34463	15167	33581	13279	15416	28662	32976	27743
15.03.2022	14	140641	34578	15089	33419	13209	15297	29049	32980	27743
15.03.2022	15	140127	34350	14926	33320	13114	15190	29227	32982	27743
15.03.2022	16	140040	34225	14791	33493	13062	15147	29322	33003	27743
15.03.2022	17	139737	33910	14802	33816	12961	15135	29113	32983	27740
15.03.2022	18	140505	34033	15100	34201	13053	15503	28614	32881	27740
15.03.2022	19	141657	35387	15157	34096	13324	15962	27731	32990	27740
15.03.2022	20	139734	35115	14928	33489	13451	15731	27020	33040	27740
15.03.2022	21	137210	34595	14570	32739	13298	15435	26572	33764	27740
15.03.2022	22	133839	33409	14141	31921	13029	14944	26395	33773	27740
15.03.2022	23	129345	31535	13532	31298	12517	14084	26379	33894	27737
15.03.2022	24	126058	30122	13050	31048	12094	13294	26450	34123	27737
16.03.2022	1	122958	28782	12571	30814	11525	12677	26589	33526	27626
16.03.2022	2	122260	28223	12454	30795	11279	12252	27257	33526	27626
16.03.2022	3	122664	28042	12414	30945	11169	12101	27992	33588	27626
16.03.2022	4	124102	28135	12560	31491	11140	12089	28688	33561	27626
16.03.2022	5	127122	28800	13021	32452	11248	12299	29303	33564	27626
16.03.2022	6	130967	30161	13737	33178	11566	12868	29457	33372	27626
16.03.2022	7	130967	30161	13737	33178	11566	12868	29457	33446	27629
16.03.2022	8	138948	33298	15318	34281	12568	14585	28897	33306	27640
16.03.2022	9	142230	35082	15734	34141	13130	15420	28724	32944	27677
16.03.2022	10	143257	35731	15725	33930	13461	15767	28644	32917	27677
16.03.2022	11	142614	35398	15513	33698	13545	15863	28596	32917	27677
16.03.2022	12	141569	34822	15348	33621	13421	15778	28579	32914	27677
16.03.2022	13	141228	34664	15354	33547	13351	15629	28682	32911	27677
16.03.2022	14	141181	34691	15301	33425	13265	15554	28947	32911	27677
16.03.2022	15	140900	34552	15161	33407	13201	15429	29149	32782	27677
16.03.2022	16	140365	34320	14932	33448	13110	15333	29223	32803	27677
16.03.2022	17	140190	34032	14994	33786	13027	15286	29065	33061	27674
16.03.2022	18	140856	34280	15267	34093	13095	15574	28547	32992	27674
16.03.2022	19	142143	35660	15264	34031	13337	16119	27731	33297	27674
16.03.2022	20	140516	35408	15091	33639	13447	15995	26936	33341	27674
16.03.2022	21	138136	35080	14739	32835	13330	15663	26489	33320	27674
16.03.2022	22	134831	34073	14301	31979	13052	15121	26305	33307	27674
16.03.2022	23	130298	32238	13674	31359	12580	14215	26232	33341	27671
16.03.2022	24	126679	30598	13185	31088	12158	13359	26291	33634	27671
17.03.2022	1	122757	28835	12555	30655	11550	12758	26403	33807	27620
17.03.2022	2	122143	28311	12414	30637	11311	12346	27123	33687	27620
17.03.2022	3	122504	28108	12367	30774	11183	12180	27893	33753	27620
17.03.2022	4	123822	28206	12541	31237	11141	12118	28580	33726	27620
17.03.2022	5	126827	28802	13008	32314	11244	12334	29126	33720	27620
17.03.2022	6	130693	30208	13706	32961	11567	12994	29257	33544	27620
17.03.2022	7	135180	31742	14530	33844	12103	13868	29093	33763	27620
17.03.2022	8	138994	33422	15322	34206	12566	14713	28765	33591	27611
17.03.2022	9	142236	35025	15747	34107	13130	15607	28621	33451	27648
17.03.2022	10	143308	35792	15727	33856	13464	15935	28535	33295	27648
17.03.2022	11	142682	35473	15500	33648	13553	15981	28528	33295	27648
17.03.2022	12	141716	34944	15323	33597	13445	15878	28530	33292	27648
17.03.2022	13	141428	34858	15317	33508	13386	15754	28605	33319	27648
17.03.2022	14	141344	34930	15242	33310	13325	15685	28853	33319	27648
17.03.2022	15	141091	34769	15097	33282	13243	15594	29106	33319	27648
17.03.2022	16	140443	34505	14856	33326	13134	15466	29156	33340	27648
17.03.2022	17	140323	34201	14908	33686	13023	15440	29066	33343	27645
17.03.2022	18	141015	34464	15163	33997	13092	15808	28491	33331	27645
17.03.2022	19	142099	35652	15171	33950	13338	16304	27684	33493	27645
17.03.2022	20	140498	35398	14998	33539	13455	16251	26859	33534	27645
17.03.2022	21	138020	34968	14651	32787	13306	15907	26401	33573	27645
17.03.2022	22	134442	33960	14179	31783	12991	15306	26223	33635	27645
17.03.2022	23	130054	32162	13571	31214	12573	14406	26129	33706	27641
17.03.2022	24	126340	30549	13088	30875	12117	13547	26164	33820	27641