

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 07.05.2021 по 09.05.2021, 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
07.05.2021	1	99838	23644	10271	25228	10225	8802	21667	35174	23013
07.05.2021	2	98437	22934	10112	24955	9953	8532	21952	35186	23013
07.05.2021	3	98152	22593	9998	24887	9793	8509	22373	33518	23013
07.05.2021	4	98465	22563	9960	24990	9655	8347	22951	33511	23548
07.05.2021	5	99169	22298	10057	25377	9548	8250	23638	33539	23688
07.05.2021	6	101778	22805	10471	26139	9717	8550	24097	33543	23688
07.05.2021	7	105386	23956	11070	27123	10073	9046	24117	33582	23688
07.05.2021	8	109099	25535	11708	27714	10603	9652	23886	33549	23988
07.05.2021	9	112494	27248	12089	27996	11103	10288	23769	33442	23988
07.05.2021	10	114562	28297	12283	28095	11556	10579	23753	33408	23984
07.05.2021	11	114440	28382	12163	27922	11658	10645	23671	33427	23986
07.05.2021	12	113766	27989	12058	27828	11653	10617	23622	33417	23986
07.05.2021	13	113600	28051	11981	27737	11646	10557	23628	33417	23986
07.05.2021	14	113218	27956	11963	27504	11613	10521	23662	33394	23986
07.05.2021	15	113188	27997	11858	27572	11591	10483	23686	33393	23986
07.05.2021	16	112858	27820	11742	27561	11523	10371	23841	33459	23956
07.05.2021	17	112803	27784	11694	27480	11496	10353	23995	35270	23956
07.05.2021	18	112950	27762	11681	27505	11491	10457	24053	35270	23956
07.05.2021	19	113102	27723	11825	28023	11472	10687	23372	35575	23956
07.05.2021	20	113592	27997	12182	28130	11486	11303	22494	35985	23986
07.05.2021	21	113994	29264	12111	27588	11635	11394	22002	35988	23959
07.05.2021	22	110789	28206	11621	26708	11647	10901	21707	35961	23312
07.05.2021	23	106719	26767	11121	25985	11219	10073	21554	35976	23312
07.05.2021	24	103535	25444	10614	25610	10836	9426	21605	36015	23312
08.05.2021	1	99548	23600	10200	25201	10191	8753	21602	36256	23008
08.05.2021	2	98180	22927	10038	24958	9902	8438	21917	36268	23008
08.05.2021	3	97625	22654	9877	24740	9718	8387	22248	36283	23008
08.05.2021	4	97544	22375	9754	24895	9586	8256	22677	36277	23543
08.05.2021	5	98276	22114	9846	25306	9457	8155	23399	36309	23683
08.05.2021	6	100228	22515	10149	25841	9493	8358	23872	36078	23683
08.05.2021	7	100228	22515	10149	25841	9493	8358	23872	36117	23683
08.05.2021	8	106384	24591	11240	27196	10011	9551	23795	36119	23953
08.05.2021	9	109949	26227	11699	27583	10647	10185	23609	36102	23983
08.05.2021	10	111935	27295	11936	27571	11039	10484	23610	36068	23981
08.05.2021	11	112380	27565	11895	27480	11263	10649	23528	36087	23981
08.05.2021	12	111917	27300	11814	27363	11263	10597	23582	36077	23981
08.05.2021	13	111725	27293	11738	27309	11223	10563	23599	36076	23981
08.05.2021	14	111238	27010	11642	27105	11243	10538	23699	36071	23981
08.05.2021	15	111052	26861	11582	27174	11220	10486	23729	36100	23981
08.05.2021	16	110797	26742	11531	27195	11177	10435	23716	36307	23981
08.05.2021	17	110925	26722	11501	27034	11179	10467	24022	36327	23981
08.05.2021	18	111102	26709	11502	27137	11176	10527	24050	36327	23981
08.05.2021	19	111218	26711	11578	27634	11136	10747	23412	36627	23981
08.05.2021	20	111592	26737	11891	27898	11156	11325	22584	36627	23981
08.05.2021	21	112566	28308	11946	27463	11281	11412	22156	36627	23982
08.05.2021	22	109799	27624	11433	26626	11361	10951	21804	36600	23982
08.05.2021	23	105842	26256	10899	25830	11041	10214	21603	36615	23982
08.05.2021	24	101810	24638	10311	25184	10562	9545	21569	36653	23832
09.05.2021	1	98381	23345	10033	24919	9874	8782	21428	36785	23178
09.05.2021	2	96798	22632	9869	24750	9623	8463	21462	36793	23178
09.05.2021	3	96503	22367	9711	24556	9478	8439	21953	36812	23178
09.05.2021	4	96477	22133	9623	24573	9367	8284	22496	36806	23148
09.05.2021	5	96885	21808	9706	24824	9201	8249	23096	36834	23148
09.05.2021	6	98695	22292	9945	25310	9228	8368	23553	36838	23178
09.05.2021	7	101193	22846	10313	26203	9366	8825	23640	36877	23178
09.05.2021	8	103714	23836	10692	26650	9628	9386	23523	36853	23798
09.05.2021	9	106786	25149	11029	27036	10160	9922	23491	36866	23978
09.05.2021	10	108752	26347	11209	27102	10536	10143	23415	36832	23976
09.05.2021	11	109024	26348	11233	27124	10756	10241	23322	36847	23976
09.05.2021	12	109004	26479	11135	26990	10807	10262	23333	36841	23976
09.05.2021	13	108574	26444	11043	26902	10737	10222	23226	36840	23976
09.05.2021	14	108106	26178	11059	26769	10688	10153	23259	36835	23976
09.05.2021	15	107735	26037	10981	26696	10645	10060	23317	36834	23976
09.05.2021	16	107696	26008	11022	26672	10620	10037	23338	36802	23976
09.05.2021	17	107883	25972	11069	26623	10574	10058	23587	36856	23976
09.05.2021	18	108151	25913	11041	26793	10594	10161	23648	36852	23976
09.05.2021	19	108718	26112	11092	27309	10575	10403	23228	36810	23976
09.05.2021	20	109430	26294	11549	27486	10579	11009	22511	36806	23976
09.05.2021	21	109789	27404	11654	26913	10720	11129	21970	36806	23977
09.05.2021	22	107551	26798	11290	26095	10969	10670	21729	36779	23977
09.05.2021	23	103940	25648	10766	25438	10640	9968	21481	36802	23977
09.05.2021	24	100469	24360	10215	24927	10212	9308	21448	36832	23977