

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 23.10.2019 по 25.10.2019, 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
23.10.2019	1	104618	23670	10894	28184	10073	9256	22542	34010	24845
23.10.2019	2	103860	23087	10783	28023	9822	9044	23102	34010	24845
23.10.2019	3	104407	22848	10725	28163	9691	8975	24006	34010	24845
23.10.2019	4	105568	22807	10781	28720	9685	8993	24582	34007	24845
23.10.2019	5	108259	23234	11205	29703	9755	9180	25183	33367	24845
23.10.2019	6	112022	24512	11864	30542	10044	9754	25306	33582	24845
23.10.2019	7	116809	26343	12642	31475	10682	10476	25190	33582	24845
23.10.2019	8	120353	27811	13411	31898	11176	11051	25006	33332	24845
23.10.2019	9	123451	29646	13838	31805	11728	11530	24904	33324	24885
23.10.2019	10	124083	30151	13792	31596	11991	11607	24946	33254	24885
23.10.2019	11	123380	29939	13571	31526	12037	11480	24827	33254	24885
23.10.2019	12	122455	29415	13502	31467	11943	11280	24848	33254	24885
23.10.2019	13	122355	29287	13507	31394	11937	11153	25077	33323	24885
23.10.2019	14	123073	29566	13483	31312	11946	11147	25619	33320	24885
23.10.2019	15	123009	29344	13390	31470	11930	11071	25804	33745	24885
23.10.2019	16	122937	29342	13252	31804	11922	11121	25496	33745	24885
23.10.2019	17	123426	29328	13456	32102	11954	11394	25191	33745	24885
23.10.2019	18	125599	30740	13671	31942	12281	12289	24676	33745	24885
23.10.2019	19	124832	30931	13569	31663	12382	12513	23772	33765	24885
23.10.2019	20	122308	30230	13281	31153	12215	12323	23107	33765	24885
23.10.2019	21	119493	29613	12897	30322	12010	12041	22610	33762	24885
23.10.2019	22	115774	28312	12341	29558	11658	11497	22409	33974	24885
23.10.2019	23	111195	26422	11675	28866	11180	10660	22392	33974	24885
23.10.2019	24	107277	24865	11193	28488	10667	9786	22278	33974	24885
24.10.2019	1	104745	23832	10883	28170	10073	9303	22485	34059	24830
24.10.2019	2	104177	23248	10758	28018	9815	9098	23240	34059	24830
24.10.2019	3	104630	23018	10730	28179	9690	9034	23979	34059	24830
24.10.2019	4	105767	22956	10755	28736	9685	9041	24593	34056	24830
24.10.2019	5	108406	23337	11161	29788	9756	9253	25112	33979	24830
24.10.2019	6	112142	24625	11840	30605	10030	9787	25254	33979	24830
24.10.2019	7	112142	24625	11840	30605	10030	9787	25254	33979	24830
24.10.2019	8	120500	27930	13390	31912	11179	11109	24979	33979	24830
24.10.2019	9	123717	29699	13835	31929	11742	11609	24903	33741	24870
24.10.2019	10	124395	30322	13808	31719	11997	11686	24862	33741	24870
24.10.2019	11	123816	30099	13569	31689	12036	11588	24836	33741	24870
24.10.2019	12	122852	29505	13496	31586	11939	11371	24954	33741	24870
24.10.2019	13	122732	29407	13505	31494	11917	11241	25169	33727	24870
24.10.2019	14	123061	29573	13452	31394	11944	11181	25516	33724	24870
24.10.2019	15	123149	29456	13380	31515	11930	11127	25741	33801	24870
24.10.2019	16	122894	29401	13220	31831	11886	11139	25416	33886	24870
24.10.2019	17	123369	29488	13426	32131	11940	11329	25055	33886	24870
24.10.2019	18	125874	30956	13704	32037	12285	12348	24544	33886	24870
24.10.2019	19	125066	31047	13559	31783	12378	12594	23705	33905	24870
24.10.2019	20	122434	30343	13298	31187	12161	12384	23062	33905	24870
24.10.2019	21	119490	29639	12894	30300	11965	12058	22634	33902	24870
24.10.2019	22	116033	28443	12393	29582	11628	11500	22487	33899	24870
24.10.2019	23	111340	26550	11714	28904	11123	10689	22360	33899	24870
24.10.2019	24	107276	24942	11215	28442	10597	9796	22284	33899	24870
25.10.2019	1	105055	23976	10907	28286	10043	9293	22551	34326	24830
25.10.2019	2	103942	23224	10746	28040	9783	9063	23087	34326	24830
25.10.2019	3	104356	22937	10704	28201	9651	8984	23880	34326	24830
25.10.2019	4	105603	22965	10769	28806	9635	8993	24435	34323	24830
25.10.2019	5	108265	23380	11140	29811	9713	9193	25028	34323	24830
25.10.2019	6	112098	24642	11808	30695	10001	9710	25241	34323	24830
25.10.2019	7	116815	26605	12549	31514	10666	10475	25007	34406	24830
25.10.2019	8	120502	28149	13390	31934	11144	11023	24861	34406	24830
25.10.2019	9	123717	29934	13802	31876	11741	11534	24831	34328	24870
25.10.2019	10	124276	30397	13782	31663	11994	11642	24798	34328	24870
25.10.2019	11	123634	30174	13550	31610	12036	11520	24745	34328	24870
25.10.2019	12	122847	29681	13449	31627	11949	11293	24848	34328	24870
25.10.2019	13	122680	29520	13507	31502	11907	11172	25072	34328	24870
25.10.2019	14	123057	29681	13386	31461	11939	11110	25481	34325	24870
25.10.2019	15	122880	29415	13315	31487	11909	11090	25665	34325	24870
25.10.2019	16	122511	29280	13171	31826	11846	11050	25338	34397	24870
25.10.2019	17	123052	29349	13384	32136	11898	11275	25010	34419	24870
25.10.2019	18	125414	30736	13616	31953	12209	12372	24527	34419	24870
25.10.2019	19	124449	30805	13406	31683	12282	12530	23743	34771	24870
25.10.2019	20	122271	30296	13180	31175	12102	12348	23169	34051	24870
25.10.2019	21	119223	29573	12751	30344	11902	11981	22673	33948	24870
25.10.2019	22	115834	28331	12281	29625	11629	11454	22514	33946	24870
25.10.2019	23	111335	26632	11640	28898	11125	10679	22362	33347	24870
25.10.2019	24	107558	25079	11188	28449	10620	9892	22329	33347	24870