

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 30.10.2016 по 01.11.2016, 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
30.10.2016	1	108760	25571	11336	28464	10349	9512	23529	33714	25565
30.10.2016	2	107168	24671	11138	28303	10052	9265	23739	33711	25565
30.10.2016	3	106898	24163	11087	28330	9897	9128	24293	33711	25565
30.10.2016	4	107357	24105	11096	28497	9779	9071	24810	33711	25572
30.10.2016	5	108776	24249	11250	28868	9769	9103	25538	33714	25545
30.10.2016	6	110976	24823	11441	29442	9895	9364	26011	33662	25555
30.10.2016	7	112914	25493	11685	30163	10058	9586	25929	34018	25955
30.10.2016	8	115164	26026	12188	30860	10211	10052	25827	34018	26110
30.10.2016	9	118190	27522	12499	31073	10603	10716	25777	34018	26148
30.10.2016	10	120659	28849	12759	31193	11090	11001	25767	34018	26146
30.10.2016	11	121630	29341	12766	31190	11371	11098	25863	34018	26143
30.10.2016	12	121810	29429	12762	31163	11452	11049	25955	34018	26151
30.10.2016	13	121982	29354	12696	31125	11510	11001	26296	34018	26151
30.10.2016	14	122628	29325	12718	31195	11555	10989	26847	34018	26151
30.10.2016	15	122618	29404	12783	31547	11622	10966	27296	34015	26151
30.10.2016	16	124923	29724	12976	32248	11770	11120	27085	34015	26151
30.10.2016	17	127679	30907	13725	32663	12069	11612	26703	34018	26151
30.10.2016	18	130136	32366	14029	32506	12467	12736	26032	34201	26151
30.10.2016	19	128739	32266	13886	32147	12482	12715	25242	34201	26151
30.10.2016	20	126198	31725	13665	31550	12311	12517	24430	34201	26151
30.10.2016	21	123581	31153	13312	30811	12201	12139	23965	34201	26153
30.10.2016	22	119750	29971	12704	29970	11923	11530	23652	34201	26153
30.10.2016	23	115578	28319	12086	29343	11439	10867	23523	34201	26156
30.10.2016	24	111685	26818	11656	28880	10872	10080	23379	34201	26116
31.10.2016	1	108525	25092	11342	28684	10346	9573	23489	34361	26336
31.10.2016	2	107470	24257	11209	28581	10075	9248	24100	34358	26346
31.10.2016	3	108229	23935	11141	28750	9957	9142	25303	34358	26356
31.10.2016	4	109258	23742	11270	29323	9875	9133	25915	34358	26368
31.10.2016	5	112040	24248	11710	30480	9908	9318	26377	34361	26380
31.10.2016	6	116002	25682	12548	31347	10239	9729	26458	34227	26390
31.10.2016	7	116002	25682	12548	31347	10239	9729	26458	34468	26800
31.10.2016	8	125808	29731	14358	32706	11666	11079	26268	34470	26960
31.10.2016	9	129556	31854	14842	32716	12203	11698	26243	34455	27008
31.10.2016	10	130941	32820	14893	32529	12572	11936	26191	34395	27016
31.10.2016	11	130805	32843	14698	32469	12688	11840	26267	34395	27013
31.10.2016	12	129641	32298	14536	32397	12590	11597	26222	34395	27011
31.10.2016	13	129605	32206	14532	32323	12571	11540	26433	34414	27011
31.10.2016	14	130480	32509	14514	32285	12607	11566	27000	34411	27011
31.10.2016	15	130759	32408	14368	32461	12595	11560	27366	34411	27011
31.10.2016	16	131050	32407	14368	33057	12677	11532	27009	34413	27011
31.10.2016	17	132367	32933	14749	33354	12794	11925	26612	34416	27011
31.10.2016	18	133759	34047	14850	33042	13080	12882	25859	34416	27011
31.10.2016	19	132054	33860	14583	32649	13074	12868	25021	34416	27011
31.10.2016	20	129405	33185	14354	32048	12835	12748	24235	34424	27011
31.10.2016	21	126254	32390	13896	31191	12640	12398	23739	34757	27013
31.10.2016	22	122046	30999	13229	30297	12244	11913	23365	34817	27013
31.10.2016	23	117060	28946	12498	29630	11665	11116	23205	34517	27016
31.10.2016	24	113164	27172	11971	29222	11129	10386	23284	34517	26976
01.11.2016	1	109807	25720	11702	28846	10334	9786	23419	34027	26973
01.11.2016	2	109011	25002	11551	28724	10086	9464	24184	34027	26973
01.11.2016	3	109689	24587	11492	29023	9980	9360	25248	34027	26976
01.11.2016	4	110617	24468	11576	29568	9885	9368	25752	34027	26976
01.11.2016	5	113269	24900	11947	30669	9985	9524	26243	34027	26976
01.11.2016	6	117472	26325	12780	31550	10328	10041	26448	33747	26976
01.11.2016	7	122934	28778	13710	32247	11092	10783	26323	33830	26976
01.11.2016	8	126594	30181	14529	32675	11813	11360	26034	33774	26976
01.11.2016	9	130261	32241	14963	32750	12343	11962	26002	33771	27016
01.11.2016	10	131504	33114	15021	32569	12674	12164	25962	33645	27016
01.11.2016	11	131188	33094	14798	32445	12777	12082	25991	33648	27013
01.11.2016	12	130225	32563	14686	32378	12689	11864	26045	33648	27011
01.11.2016	13	130401	32568	14669	32391	12677	11846	26250	33645	27011
01.11.2016	14	131160	32740	14671	32361	12722	11874	26792	33645	27011
01.11.2016	15	131536	32694	14592	32508	12702	11870	27169	33645	27011
01.11.2016	16	131883	32722	14605	32322	12724	11845	26766	33645	27011
01.11.2016	17	133065	33224	14961	33547	12807	12159	26366	33660	27011
01.11.2016	18	134246	34298	15009	33143	13089	13049	25658	33727	27011
01.11.2016	19	132546	34053	14774	32728	13086	13054	24851	33727	27011
01.11.2016	20	129664	33344	14562	32025	12855	12858	24019	33757	27011
01.11.2016	21	126460	32456	14085	31067	12684	12576	23592	33812	27013
01.11.2016	22	122513	31212	13488	30258	12299	11951	23304	33812	27013
01.11.2016	23	117523	29109	12756	29614	11717	11188	23139	33812	27013
01.11.2016	24	113274	27226	12201	29145	11104	10399	23198	33812	26973