

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 28.11.2017 по 30.11.2017, 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
28.11.2017	1	115064	26493	12150	29329	10825	11268	24999	35384	24953
28.11.2017	2	114214	25754	12070	29183	10521	10960	25726	35384	24953
28.11.2017	3	114579	25448	12037	29286	10380	10782	26646	35388	24953
28.11.2017	4	115864	25357	12192	29935	10267	10773	27340	35388	24953
28.11.2017	5	118461	25698	12470	31166	10327	10968	27832	35391	24953
28.11.2017	6	122905	26964	13277	32291	10651	11548	28173	35292	24953
28.11.2017	7	128511	29474	14220	33126	11253	12444	27993	35363	24953
28.11.2017	8	132531	31367	14909	33537	11988	13100	27630	35243	24953
28.11.2017	9	135830	33121	15327	33520	12581	13791	27491	35193	25013
28.11.2017	10	137106	34141	15438	33254	12782	14023	27469	35162	25013
28.11.2017	11	136553	34022	15244	33022	12848	13963	27453	35162	24983
28.11.2017	12	135718	33471	15224	33032	12748	13646	27598	35162	24983
28.11.2017	13	135914	33462	15241	33014	12740	13523	27934	35159	24983
28.11.2017	14	136935	33731	15269	33205	12772	13473	28485	35162	24983
28.11.2017	15	137315	33735	15189	33609	12842	13591	28349	35162	24983
28.11.2017	16	138003	33902	15399	34090	12957	13696	27958	35214	24983
28.11.2017	17	139835	35145	15573	33963	13212	14344	27599	35214	24983
28.11.2017	18	139366	35262	15361	33615	13247	14788	27094	35445	24983
28.11.2017	19	137518	34859	15108	33290	13172	14707	26382	35539	24983
28.11.2017	20	134757	34130	14858	32764	12925	14466	25614	35542	24983
28.11.2017	21	131827	33416	14493	31918	12708	14203	25088	35542	24983
28.11.2017	22	127403	31889	13901	30872	12361	13640	24741	35542	24983
28.11.2017	23	122309	29916	13161	30053	11830	12766	24583	35542	24923
28.11.2017	24	118502	28195	12697	29687	11334	11947	24641	35618	24923
29.11.2017	1	114993	26608	12150	29341	10780	11256	24857	35789	24723
29.11.2017	2	114067	25875	12059	29178	10499	10912	25545	35789	24723
29.11.2017	3	114448	25554	12022	29305	10369	10763	26434	35786	24723
29.11.2017	4	115617	25418	12190	29850	10275	10773	27111	35786	24723
29.11.2017	5	118444	25759	12579	31106	10340	10973	27688	35789	24723
29.11.2017	6	122647	27080	13346	32246	10667	11523	27785	35739	24723
29.11.2017	7	122647	27080	13346	32246	10667	11523	27785	35739	24723
29.11.2017	8	132731	31720	14950	33584	11993	13127	27358	35489	24723
29.11.2017	9	135762	33242	15346	33507	12598	13760	27310	35479	24743
29.11.2017	10	136799	34183	15466	33143	12771	13995	27242	35449	24743
29.11.2017	11	136421	34136	15310	33017	12836	13888	27235	35449	24743
29.11.2017	12	135501	33614	15245	32955	12730	13628	27329	35449	24743
29.11.2017	13	135758	33613	15289	32905	12763	13466	27722	35446	24743
29.11.2017	14	136687	33716	15293	33139	12809	13431	28299	35449	24743
29.11.2017	15	137280	33626	15181	33612	12863	13607	28392	35449	24743
29.11.2017	16	137875	33692	15376	34094	12997	13707	28010	35449	24743
29.11.2017	17	139734	35113	15542	33994	13259	14240	27586	35458	24743
29.11.2017	18	139217	35265	15347	33642	13297	14634	27031	35489	24743
29.11.2017	19	137360	34847	15118	33309	13189	14622	26275	35536	24743
29.11.2017	20	134643	34165	14862	32751	12969	14456	25441	35539	24743
29.11.2017	21	131746	33548	14514	31787	12755	14178	24964	35539	24743
29.11.2017	22	127658	32048	13932	30879	12439	13635	24725	35539	24743
29.11.2017	23	122351	29973	13151	30068	11881	12726	24551	35539	24723
29.11.2017	24	118436	28234	12703	29631	11406	11895	24567	35859	24723
30.11.2017	1	114913	26566	12148	29310	10827	11269	24794	35859	24720
30.11.2017	2	114143	25881	12043	29177	10519	10941	25581	35859	24720
30.11.2017	3	114633	25545	12018	29438	10380	10739	26514	35856	24720
30.11.2017	4	115870	25423	12166	30015	10271	10763	27232	35856	24720
30.11.2017	5	118510	25783	12547	31197	10353	10924	27707	35859	24720
30.11.2017	6	122592	26934	13324	32339	10722	11467	27806	35859	24720
30.11.2017	7	128434	29452	14284	33233	11322	12412	27731	35859	24720
30.11.2017	8	132718	31556	14961	33651	12106	13074	27371	35859	24720
30.11.2017	9	135839	33232	15354	33594	12729	13668	27261	35821	24780
30.11.2017	10	136743	33993	15445	33303	12906	13886	27210	35790	24780
30.11.2017	11	136244	33913	15322	33081	12993	13764	27172	35790	24780
30.11.2017	12	135466	33347	15271	33083	12869	13565	27331	35790	24780
30.11.2017	13	135800	33383	15329	33053	12885	13450	27700	35787	24780
30.11.2017	14	136632	33567	15312	33175	12900	13412	28266	35790	24780
30.11.2017	15	137202	33569	15199	33612	12946	13514	28363	35790	24780
30.11.2017	16	138062	33948	15401	34107	13067	13620	27919	35790	24780
30.11.2017	17	139611	34999	15549	34023	13297	14178	27564	35790	24780
30.11.2017	18	139205	35199	15330	33710	13320	14583	27062	35821	24780
30.11.2017	19	137091	34794	15058	33341	13201	14562	26135	35818	24780
30.11.2017	20	134350	33943	14795	32800	12979	14407	25426	35859	24780
30.11.2017	21	131450	33328	14426	31909	12754	14113	24920	35876	24780
30.11.2017	22	127362	31899	13857	30980	12414	13576	24637	35876	24780
30.11.2017	23	122224	29928	13091	30187	11892	12631	24494	35876	24720
30.11.2017	24	118272	28126	12609	29785	11447	11760	24545	35930	24720