

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 09.08.2015 по 11.08.2015, 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
09.08.2015	1	87444	20354	8782	24131	7864	8487	17825	33050	21159
09.08.2015	2	85632	19591	8598	23855	7571	8085	17933	33050	21161
09.08.2015	3	84456	18940	8429	23646	7400	7837	18204	33051	21163
09.08.2015	4	83673	18344	8256	23592	7188	7664	18628	33051	21166
09.08.2015	5	84121	18161	8297	23849	7042	7430	19342	33051	21166
09.08.2015	6	85795	18491	8499	24305	7012	7498	19991	33051	21165
09.08.2015	7	88340	19059	8840	25191	7134	7813	20302	33054	21164
09.08.2015	8	91622	20059	9291	26077	7370	8454	20372	33008	21158
09.08.2015	9	95672	21671	9842	26672	7900	9157	20430	32998	21157
09.08.2015	10	98369	22861	10070	26872	8348	9866	20352	32998	21154
09.08.2015	11	99594	23351	10150	26795	8626	10275	20397	32998	21149
09.08.2015	12	99987	23518	10148	26697	8654	10577	20393	32083	21146
09.08.2015	13	100252	23492	10174	26680	8677	10702	20527	32078	21144
09.08.2015	14	100326	23574	10196	26571	8703	10755	20527	32998	21141
09.08.2015	15	100715	23610	10245	26744	8743	10804	20570	32998	21141
09.08.2015	16	100582	23472	10227	26787	8718	10732	20647	32993	21141
09.08.2015	17	100938	23586	10217	26845	8742	10731	20816	32993	21141
09.08.2015	18	101099	23647	10233	26869	8777	10681	20891	33054	21141
09.08.2015	19	100711	23661	10250	27079	8829	10601	20291	33054	21141
09.08.2015	20	100971	23779	10500	27426	8796	10894	19576	33096	21141
09.08.2015	21	101896	24501	11001	27074	8945	11484	18891	33099	21143
09.08.2015	22	100340	24923	10506	26396	8988	11050	18477	33114	21146
09.08.2015	23	96200	23480	9779	25592	8799	10187	18363	33114	21148
09.08.2015	24	91430	21580	9286	25003	8302	9193	18065	33110	21150
10.08.2015	1	87574	20178	8836	24207	7792	8637	17924	33247	21112
10.08.2015	2	85822	19314	8623	23881	7508	8262	18235	33244	21114
10.08.2015	3	85271	18908	8472	23699	7391	7996	18805	33248	21116
10.08.2015	4	85447	18467	8366	23973	7218	7844	19578	33248	21119
10.08.2015	5	86852	18357	8644	24745	7137	7646	20323	33194	21119
10.08.2015	6	90292	19246	9134	25756	7334	7865	20956	33091	21119
10.08.2015	7	90292	19246	9134	25756	7334	7865	20956	33334	21119
10.08.2015	8	100237	23093	10958	27623	8322	9155	21086	33201	21114
10.08.2015	9	105201	25231	11628	27909	8999	10362	21071	32994	21114
10.08.2015	10	107765	26308	11935	27903	9386	11062	21171	32984	21114
10.08.2015	11	108080	26528	11798	27773	9502	11319	21161	32984	21109
10.08.2015	12	107772	26262	11660	27759	9426	11510	21156	32984	21106
10.08.2015	13	107967	26358	11729	27674	9418	11597	21191	32978	21104
10.08.2015	14	108454	26616	11804	27527	9455	11903	21150	32959	21101
10.08.2015	15	108169	26611	11740	27460	9453	11805	21100	32959	21101
10.08.2015	16	107687	26451	11535	27479	9396	11821	21005	32994	21101
10.08.2015	17	106680	26108	11274	27384	9311	11530	21073	33138	21101
10.08.2015	18	106144	25826	11094	27273	9258	11505	21188	33138	21101
10.08.2015	19	105070	25555	10970	27530	9191	11289	20535	33149	21101
10.08.2015	20	104779	25329	11217	27903	9096	11525	19710	33157	21101
10.08.2015	21	105550	26459	11616	27203	9128	12112	19032	33180	21103
10.08.2015	22	102700	26196	11003	26202	9238	11490	18572	33211	21106
10.08.2015	23	97506	24107	10097	25356	9037	10548	18361	33211	21108
10.08.2015	24	92533	22089	9429	24779	8526	9425	18284	33240	21110
11.08.2015	1	88276	20537	8999	24360	7845	8533	18002	32848	21112
11.08.2015	2	86609	19746	8793	23973	7564	8160	18372	32845	21114
11.08.2015	3	86123	19376	8619	23873	7393	7927	18935	32369	21116
11.08.2015	4	86384	19079	8534	24071	7225	7785	19690	32369	21119
11.08.2015	5	87637	18910	8764	24776	7134	7593	20460	32369	21119
11.08.2015	6	90647	19568	9206	25753	7333	7734	21052	32343	21119
11.08.2015	7	95431	21208	9925	27022	7747	8328	21200	32586	21119
11.08.2015	8	100405	23132	10882	27668	8329	9245	21148	32540	21114
11.08.2015	9	105113	25236	11532	27871	9013	10304	21157	32478	21114
11.08.2015	10	107576	26395	11787	27817	9371	11039	21167	32361	21114
11.08.2015	11	107948	26728	11638	27699	9490	11353	21041	32361	21109
11.08.2015	12	107658	26433	11475	27595	9403	11577	21176	32361	21106
11.08.2015	13	107930	26547	11586	27588	9423	11697	21089	32302	21104
11.08.2015	14	108372	26837	11661	27504	9437	11875	21058	32302	21101
11.08.2015	15	108179	26752	11544	27416	9419	11877	21171	32302	21101
11.08.2015	16	107779	26708	11359	27471	9366	11856	21019	32231	21101
11.08.2015	17	106952	26385	11198	27339	9287	11675	21068	32231	21101
11.08.2015	18	106308	26232	11076	27244	9250	11492	21015	32283	21101
11.08.2015	19	105505	25954	10915	27463	9218	11379	20576	32310	21101
11.08.2015	20	105166	25658	11217	27871	9124	11583	19712	32318	21101
11.08.2015	21	105435	26443	11494	27339	9132	12077	18951	32433	21103
11.08.2015	22	102457	26099	10844	26277	9161	11550	18525	32463	21106
11.08.2015	23	97229	24050	9936	25451	8946	10538	18308	32463	21108
11.08.2015	24	92246	22212	9285	24776	8483	9430	18060	32465	21110