

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 08.08.2014 по 10.08.2014, 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
08.08.2014	1	89055	20850	9469	24252	7941	8722	17820	30052	19250
08.08.2014	2	87082	19997	9262	23978	7583	8230	18032	30052	19250
08.08.2014	3	86277	19402	9120	23953	7424	7958	18419	29410	19250
08.08.2014	4	86720	19237	9057	24193	7315	7826	19093	29410	19250
08.08.2014	5	87664	19187	9059	24610	7218	7764	19826	29410	19250
08.08.2014	6	89867	19447	9455	25379	7269	7819	20498	29379	19250
08.08.2014	7	93838	20810	10132	26448	7600	8119	20730	29367	19250
08.08.2014	8	98589	22853	11127	27165	8138	8698	20608	29299	19250
08.08.2014	9	103449	25023	11878	27528	8714	9782	20525	29299	19250
08.08.2014	10	106143	26293	12181	27514	9184	10379	20592	29296	19250
08.08.2014	11	106664	26680	12030	27393	9330	10717	20515	29231	19250
08.08.2014	12	106486	26443	11899	27372	9310	10915	20547	29153	19250
08.08.2014	13	106783	26495	12012	27409	9331	11059	20477	29158	19247
08.08.2014	14	107031	26801	12050	27205	9367	11226	20382	29223	19247
08.08.2014	15	106481	26652	11972	27046	9290	11268	20252	29221	19237
08.08.2014	16	105553	26279	11744	26947	9173	11228	20182	29221	19237
08.08.2014	17	104358	25815	11514	26753	9074	11039	20163	29224	19237
08.08.2014	18	103596	25413	11327	26604	8999	10854	20399	29314	19237
08.08.2014	19	102845	25123	11125	26615	8896	10673	20414	29166	19237
08.08.2014	20	101334	24540	10991	26844	8780	10514	19665	29166	19237
08.08.2014	21	101473	24568	11297	26916	8745	11051	18897	29159	19237
08.08.2014	22	101687	25374	11488	26258	8777	11437	18353	29159	19237
08.08.2014	23	98058	24451	10703	25471	8705	10661	18066	29159	19237
08.08.2014	24	93101	22534	9924	24835	8405	9504	17901	29159	19237
09.08.2014	1	88940	20815	9291	24498	7891	8697	17748	29745	19225
09.08.2014	2	86544	19860	9093	24103	7552	8163	17774	29745	19225
09.08.2014	3	85374	19258	8925	23963	7353	7926	17949	29742	19225
09.08.2014	4	85276	19066	8784	24054	7221	7799	18352	29742	19225
09.08.2014	5	85673	18927	8677	24218	7120	7735	18997	29677	19225
09.08.2014	6	86834	18752	8767	24643	7101	7740	19831	29677	19225
09.08.2014	7	86834	18752	8767	24643	7101	7740	19831	29792	19225
09.08.2014	8	92357	20349	9876	26174	7471	8253	20234	29438	19225
09.08.2014	9	96472	22073	10539	26587	7984	9131	20157	29362	19225
09.08.2014	10	98920	23304	10768	26691	8440	9666	20050	29362	19225
09.08.2014	11	100032	23877	10873	26605	8653	10038	19986	29427	19225
09.08.2014	12	100489	24041	10841	26587	8721	10256	20044	29427	19225
09.08.2014	13	100358	23910	10759	26495	8764	10400	20030	29430	19222
09.08.2014	14	100244	23916	10724	26394	8723	10497	19991	29459	19222
09.08.2014	15	100084	23803	10569	26394	8710	10579	20029	29456	19222
09.08.2014	16	99813	23628	10525	26350	8669	10614	20026	29456	19222
09.08.2014	17	99542	23565	10472	26285	8621	10619	19981	29790	19222
09.08.2014	18	99520	23487	10404	26258	8610	10568	20192	29808	19222
09.08.2014	19	99231	23356	10315	26319	8568	10488	20185	29677	19222
09.08.2014	20	98404	23167	10239	26615	8475	10364	19543	29677	19222
09.08.2014	21	98745	23328	10506	26703	8482	10956	18771	29680	19222
09.08.2014	22	98979	24244	10771	26032	8468	11273	18190	29680	19222
09.08.2014	23	95687	23576	10074	25157	8464	10490	17927	29677	19222
09.08.2014	24	91238	21852	9375	24518	8232	9525	17736	29677	19222
10.08.2014	1	88003	20474	8997	24302	7740	8709	17780	30125	19211
10.08.2014	2	85729	19559	8804	23941	7419	8185	17822	30125	19211
10.08.2014	3	84401	18943	8666	23763	7215	7928	17887	30122	19211
10.08.2014	4	84302	18787	8601	23797	7088	7772	18257	30122	19211
10.08.2014	5	84672	18693	8499	23992	6967	7735	18787	30122	19211
10.08.2014	6	85519	18483	8548	24325	6962	7637	19562	30122	19211
10.08.2014	7	87242	18775	8762	25037	7029	7630	20009	30237	19211
10.08.2014	8	90065	19618	9215	25793	7224	8113	20102	29903	19211
10.08.2014	9	93648	21142	9774	26141	7673	8819	20099	29826	19211
10.08.2014	10	96530	22512	10124	26405	8124	9347	20019	29826	19211
10.08.2014	11	97786	23101	10237	26356	8382	9749	19961	29826	19211
10.08.2014	12	98365	23323	10331	26327	8434	9954	19996	29826	19211
10.08.2014	13	98472	23334	10342	26188	8472	10090	20046	29829	19208
10.08.2014	14	98670	23418	10336	26144	8460	10206	20106	29829	19208
10.08.2014	15	98795	23401	10303	26099	8486	10320	20186	29826	19208
10.08.2014	16	98701	23389	10268	26068	8448	10357	20171	29826	19208
10.08.2014	17	98749	23344	10296	26011	8487	10365	20245	30175	19208
10.08.2014	18	98721	23285	10259	26065	8478	10345	20289	30219	19208
10.08.2014	19	98699	23302	10289	26144	8496	10267	20202	30313	19208
10.08.2014	20	98523	23289	10329	26536	8485	10187	19696	30313	19208
10.08.2014	21	99058	23643	10714	26693	8461	10778	18768	30317	19208
10.08.2014	22	99225	24510	10917	25946	8483	11098	18270	30317	19208
10.08.2014	23	95755	23670	10209	25039	8510	10349	17978	30314	19208
10.08.2014	24	91318	21903	9484	24481	8213	9385	17851	30314	19208