

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 11.09.2014 по 13.09.2014, 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
11.09.2014	1	91415	20698	9548	25929	8524	7570	19146	29594	19663
11.09.2014	2	90149	20006	9353	25726	8222	7226	19615	29594	19515
11.09.2014	3	89704	19587	9216	25701	8051	7059	20091	29594	19517
11.09.2014	4	90791	19487	9249	26172	7992	6996	20896	29594	19517
11.09.2014	5	92643	19735	9398	27079	7959	7092	21380	29594	19217
11.09.2014	6	95865	20714	9818	27861	8158	7342	21971	29594	19217
11.09.2014	7	100725	22517	10745	28934	8582	7787	22161	29715	19217
11.09.2014	8	104895	24182	11680	29448	9166	8389	22030	29646	19217
11.09.2014	9	108058	25827	12216	29543	9745	8993	21733	29648	19217
11.09.2014	10	109581	26531	12404	29372	10113	9357	21803	29648	19217
11.09.2014	11	109304	26457	12207	29266	10146	9498	21730	29648	19217
11.09.2014	12	108408	25964	11970	29259	10024	9462	21729	29648	19213
11.09.2014	13	108196	26017	12004	29059	9988	9431	21697	29645	19212
11.09.2014	14	108508	26140	12083	28935	10018	9631	21702	29710	19212
11.09.2014	15	108220	25986	11914	28839	9961	9660	21861	29710	19212
11.09.2014	16	107698	25672	11705	28795	9907	9547	22071	29713	19212
11.09.2014	17	107173	25261	11512	28900	9772	9426	22302	29713	19212
11.09.2014	18	107101	25034	11439	29032	9721	9315	22560	29713	19212
11.09.2014	19	107043	25002	11524	29556	9717	9362	21881	29714	19212
11.09.2014	20	108283	25833	12053	29652	9756	10067	20921	30034	19212
11.09.2014	21	108559	27137	12087	28783	10012	10410	20129	30034	19212
11.09.2014	22	105002	26152	11470	27722	10125	9953	19580	30134	19212
11.09.2014	23	99883	24198	10692	26915	9700	9001	19377	29997	19213
11.09.2014	24	94902	22225	10015	26300	9149	8140	19073	30017	19213
12.09.2014	1	91766	20870	9590	25880	8523	7574	19329	30032	19197
12.09.2014	2	90126	19930	9399	25708	8197	7223	19667	30032	19199
12.09.2014	3	89970	19551	9311	25702	8057	7093	20256	30032	19201
12.09.2014	4	90849	19462	9276	26128	7982	7018	20983	30032	19201
12.09.2014	5	92683	19597	9481	27061	7953	7080	21511	29392	19201
12.09.2014	6	96224	20733	9870	27941	8160	7367	22153	29392	19201
12.09.2014	7	96224	20733	9870	27941	8160	7367	22153	29658	19201
12.09.2014	8	105084	24078	11717	29570	9168	8377	22173	29660	19201
12.09.2014	9	108285	25846	12179	29634	9743	8997	21886	30300	19201
12.09.2014	10	109581	26445	12342	29408	10094	9418	21875	30300	19201
12.09.2014	11	109179	26330	12144	29205	10134	9568	21798	30300	19201
12.09.2014	12	108094	25858	11908	29043	10013	9504	21768	30300	19197
12.09.2014	13	107859	25727	11942	28917	9962	9539	21772	30294	19196
12.09.2014	14	107987	25804	12058	28835	9974	9683	21632	30276	19196
12.09.2014	15	107692	25628	11903	28742	9872	9712	21836	30276	19196
12.09.2014	16	107036	25271	11654	28700	9786	9613	22011	30300	19196
12.09.2014	17	106300	24786	11477	28678	9653	9469	22236	30300	19196
12.09.2014	18	106529	24770	11373	28841	9611	9379	22554	30412	19196
12.09.2014	19	106702	24983	11352	29435	9620	9370	21942	30692	19196
12.09.2014	20	108013	25672	11940	29645	9676	10066	21014	30737	19196
12.09.2014	21	108132	26829	11955	28887	9915	10329	20218	30785	19196
12.09.2014	22	104892	25921	11477	27849	10065	9897	19683	30785	19196
12.09.2014	23	99643	23989	10678	26921	9682	8949	19425	30785	19197
12.09.2014	24	95179	22175	9956	26412	9172	8144	19319	30805	19197
13.09.2014	1	91943	20934	9575	25935	8543	7606	19349	30227	19197
13.09.2014	2	89943	20027	9299	25745	8211	7249	19413	30227	19199
13.09.2014	3	89201	19530	9144	25646	8038	7075	19768	30287	19201
13.09.2014	4	89356	19263	9082	25713	7937	6985	20377	30287	19201
13.09.2014	5	90346	19299	9155	25958	7881	7058	20995	30287	19201
13.09.2014	6	92122	19736	9230	26432	7952	7224	21548	30287	19201
13.09.2014	7	94335	20199	9618	27335	8026	7370	21787	30626	19201
13.09.2014	8	97109	21043	10276	28069	8238	7787	21696	30361	19201
13.09.2014	9	100237	22488	10751	28300	8724	8549	21425	30269	19201
13.09.2014	10	102038	23500	10940	28315	9127	8840	21316	30190	19201
13.09.2014	11	102467	23818	10974	28167	9272	8979	21257	30190	19201
13.09.2014	12	102131	23768	10848	28114	9264	8975	21161	29842	19197
13.09.2014	13	101762	23649	10713	27957	9251	8972	21220	29842	19196
13.09.2014	14	101612	23545	10670	27916	9228	8984	21269	29934	19196
13.09.2014	15	101417	23371	10583	27860	9155	8983	21465	29934	19196
13.09.2014	16	101509	23310	10487	27835	9161	8979	21737	29934	19196
13.09.2014	17	101553	23317	10465	27829	9144	8911	21888	29952	19196
13.09.2014	18	102258	23445	10515	28027	9190	8902	22178	30319	19196
13.09.2014	19	102776	23789	10570	28679	9259	8909	21571	30320	19196
13.09.2014	20	104130	24471	11072	28857	9316	9612	20801	30320	19196
13.09.2014	21	104441	25547	11182	28227	9598	9985	19902	30320	19196
13.09.2014	22	101696	24907	10729	27236	9764	9553	19507	30320	19196
13.09.2014	23	97562	23447	10056	26587	9444	8733	19294	30320	19197
13.09.2014	24	93532	21979	9471	26048	9026	8006	19003	30625	19197