

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 10.06.2015 по 12.06.2015, 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
10.06.2015	1	85787	19813	9062	23687	7682	7350	18193	34537	19802
10.06.2015	2	84411	18998	8925	23476	7529	6965	18517	34537	19802
10.06.2015	3	83787	18572	8637	23432	7198	6878	19070	34537	19806
10.06.2015	4	84026	18021	8705	23798	7028	6712	19761	34537	19809
10.06.2015	5	85519	18104	8805	24635	6929	6680	20367	34537	19811
10.06.2015	6	89076	19085	9474	25623	7271	6914	20708	34462	19811
10.06.2015	7	94436	21033	10301	26920	7788	7582	20813	34461	19811
10.06.2015	8	99284	22966	11199	27570	8496	8245	20807	34303	19809
10.06.2015	9	103426	24955	11843	27643	9247	9013	20725	34629	19847
10.06.2015	10	104764	25787	11980	27412	9564	9269	20752	34632	19842
10.06.2015	11	104581	25713	11832	27355	9623	9348	20710	34632	19842
10.06.2015	12	103960	25392	11633	27308	9573	9290	20764	34632	19842
10.06.2015	13	104043	25379	11820	27210	9550	9367	20717	34632	19842
10.06.2015	14	104062	25578	11651	27221	9613	9417	20582	34608	20147
10.06.2015	15	103810	25452	11663	27061	9537	9441	20656	34621	20147
10.06.2015	16	103244	25175	11440	27028	9495	9413	20694	34621	20147
10.06.2015	17	102355	24792	11111	26997	9312	9272	20871	34629	20147
10.06.2015	18	101892	24538	11060	26876	9261	9156	21002	34634	20147
10.06.2015	19	101154	24387	10863	27039	9205	9195	20464	34773	20147
10.06.2015	20	100888	24255	11018	27285	9148	9542	19640	34791	20147
10.06.2015	21	101756	25091	11370	26948	9173	10223	18952	34791	20147
10.06.2015	22	99801	25406	11055	25955	9116	9788	18482	34405	20147
10.06.2015	23	94845	23633	10155	24980	8880	8880	18316	34405	20147
10.06.2015	24	90235	21619	9488	24441	8453	7978	18256	34647	20147
11.06.2015	1	85935	19860	8971	23790	7705	7403	18206	34992	20094
11.06.2015	2	84214	19001	8800	23532	7418	7073	18391	34992	20094
11.06.2015	3	83596	18565	8541	23416	7248	6964	18863	34792	20098
11.06.2015	4	83910	17982	8621	23793	7073	6757	19683	34792	20101
11.06.2015	5	85408	18055	8794	24631	6963	6721	20244	34792	20103
11.06.2015	6	89068	19027	9419	25668	7346	6942	20666	34317	20103
11.06.2015	7	89068	19027	9419	25668	7346	6942	20666	34314	20103
11.06.2015	8	99293	23008	11158	27497	8536	8363	20732	34305	20101
11.06.2015	9	103434	24910	11830	27693	9197	9128	20677	34691	20139
11.06.2015	10	104792	25769	11942	27469	9490	9421	20700	34694	20134
11.06.2015	11	104586	25715	11809	27282	9585	9543	20652	34694	20134
11.06.2015	12	103820	25328	11639	27206	9501	9470	20675	34694	20134
11.06.2015	13	103934	25347	11774	27122	9506	9562	20622	34694	20134
11.06.2015	14	103776	25403	11679	27028	9550	9566	20549	34659	20134
11.06.2015	15	103460	25205	11639	26912	9508	9632	20564	34675	20134
11.06.2015	16	102340	24818	11314	26858	9370	9489	20491	34675	20134
11.06.2015	17	101528	24549	11161	26718	9244	9414	20441	34691	20134
11.06.2015	18	100685	24374	10929	26545	9164	9209	20463	34691	20134
11.06.2015	19	100152	24058	10793	26576	9082	9226	20418	34700	20134
11.06.2015	20	99796	23876	10923	26772	8995	9470	19760	34903	20134
11.06.2015	21	100654	24440	11269	26677	8996	10169	19103	34931	20134
11.06.2015	22	98961	24848	10893	25820	8947	9818	18635	34545	20134
11.06.2015	23	94628	23618	10030	24865	8837	8926	18351	34545	20134
11.06.2015	24	89909	21531	9464	24204	8417	8058	18235	34545	20134
12.06.2015	1	86605	20169	9063	23837	7782	7497	18258	35367	20094
12.06.2015	2	84296	19112	8937	23418	7531	7161	18137	35367	20094
12.06.2015	3	82937	18486	8610	23136	7267	6995	18443	35367	20098
12.06.2015	4	82537	17971	8464	23432	7058	6798	18814	35367	20101
12.06.2015	5	83230	17798	8450	23941	6977	6651	19413	35367	20103
12.06.2015	6	85404	18073	8765	24518	7055	6819	20174	35364	20103
12.06.2015	7	87856	18687	8872	25425	7234	7148	20489	35344	20103
12.06.2015	8	91387	19862	9376	26125	7596	7742	20687	35344	20101
12.06.2015	9	94519	21208	9905	26395	8095	8347	20569	35694	20139
12.06.2015	10	96719	22372	10258	26438	8456	8734	20462	35697	20134
12.06.2015	11	97496	22720	10279	26363	8711	8985	20438	35697	20134
12.06.2015	12	97430	22755	10166	26307	8792	9054	20355	35697	20134
12.06.2015	13	97134	22707	10084	26242	8752	9075	20274	35697	20134
12.06.2015	14	97159	22730	10003	26210	8793	9098	20326	35681	20134
12.06.2015	15	96751	22529	9950	26170	8721	9074	20306	35694	20134
12.06.2015	16	96593	22496	9920	26204	8641	9100	20232	35694	20134
12.06.2015	17	96427	22416	9994	26132	8613	9056	20215	35694	20134
12.06.2015	18	96452	22359	10007	26002	8601	9052	20432	35694	20134
12.06.2015	19	96559	22219	9980	26140	8677	9056	20487	35694	20134
12.06.2015	20	96735	22276	10088	26345	8613	9376	20036	35697	20134
12.06.2015	21	97374	22769	10393	26315	8654	10000	19243	35717	20134
12.06.2015	22	96549	23363	10305	25790	8616	9692	18783	35367	20134
12.06.2015	23	93029	22660	9723	24795	8484	8927	18439	35367	20134
12.06.2015	24	89130	21365	9214	23990	8389	8079	18094	35367	20134