

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 24.05.2015 по 26.05.2015, 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
24.05.2015	1	88063	20003	9203	24815	8556	7081	18403	34024	20574
24.05.2015	2	86207	19121	9028	24532	8239	6782	18506	34024	20576
24.05.2015	3	85108	18554	8850	24344	8037	6663	18661	34024	20577
24.05.2015	4	84550	18131	8652	24304	7870	6562	19030	34024	20578
24.05.2015	5	85317	17952	8748	24635	7738	6469	19775	34024	20578
24.05.2015	6	87332	18243	8991	25169	7734	6640	20556	34024	20578
24.05.2015	7	89520	18731	9294	25896	7825	6978	20796	34024	20578
24.05.2015	8	92331	19872	9772	26520	8061	7363	20743	34470	20578
24.05.2015	9	95309	21304	10171	27016	8490	7810	20519	34473	20577
24.05.2015	10	97509	22438	10296	27158	8860	8244	20513	34473	20576
24.05.2015	11	98363	22922	10312	27129	9059	8373	20568	34473	20574
24.05.2015	12	98418	23021	10364	27095	9061	8316	20561	34473	20569
24.05.2015	13	98168	22909	10287	27059	9010	8354	20548	34470	20566
24.05.2015	14	98238	22847	10276	26939	8970	8359	20847	34454	20566
24.05.2015	15	97705	22628	10170	26855	8904	8324	20823	34470	20566
24.05.2015	16	97891	22662	10159	26911	8843	8223	21094	34470	20566
24.05.2015	17	98248	22630	10143	27047	8858	8225	21345	34470	20566
24.05.2015	18	98928	22714	10239	27224	8944	8157	21651	34470	20566
24.05.2015	19	99053	22806	10406	27613	9021	8245	20961	34505	20566
24.05.2015	20	100179	23092	10989	28061	9075	8932	20031	34508	20567
24.05.2015	21	101137	24239	11232	27466	9281	9667	19252	34508	20569
24.05.2015	22	98952	24011	10793	26514	9393	9298	18943	34508	20571
24.05.2015	23	94630	22558	9987	25706	9117	8533	18728	34062	20574
24.05.2015	24	90501	20688	9623	25245	8662	7708	18575	34062	20574
25.05.2015	1	87246	19311	9277	24598	8382	7138	18539	33479	20674
25.05.2015	2	85649	18623	9124	24370	8038	6754	18739	32099	20676
25.05.2015	3	85728	18364	8993	24317	7917	6704	19433	32099	20677
25.05.2015	4	86022	18008	8938	24634	7759	6595	20087	32099	20678
25.05.2015	5	87883	18046	9126	25734	7697	6563	20716	32099	20678
25.05.2015	6	91773	19013	9806	26829	8004	6910	21210	31831	20678
25.05.2015	7	91773	19013	9806	26829	8004	6910	21210	31436	21048
25.05.2015	8	101696	23203	11595	28400	9246	8017	21234	31757	21048
25.05.2015	9	105347	24936	12045	28516	9825	8716	21309	31706	21147
25.05.2015	10	106322	25700	12095	28374	10114	8860	21179	31691	21176
25.05.2015	11	106121	25771	11939	28221	10149	8843	21198	31626	21174
25.05.2015	12	105433	25498	11827	28162	10005	8661	21281	31650	21169
25.05.2015	13	105356	25504	11832	28123	9978	8721	21199	31709	21166
25.05.2015	14	105454	25574	11846	28058	9974	8882	21119	31708	21166
25.05.2015	15	105106	25572	11753	27839	9890	8817	21235	31724	21166
25.05.2015	16	104415	25305	11540	27659	9783	8778	21350	31727	21166
25.05.2015	17	103743	25026	11302	27692	9677	8627	21419	31727	21166
25.05.2015	18	103515	24783	11287	27669	9612	8543	21620	31727	21166
25.05.2015	19	103294	24739	11294	28025	9594	8547	21095	31727	21166
25.05.2015	20	103555	24905	11576	28424	9596	9245	19808	31730	21167
25.05.2015	21	104634	25932	11921	27877	9742	9962	19200	31730	21169
25.05.2015	22	101719	25314	11341	26814	9819	9461	18970	31730	21171
25.05.2015	23	96728	23506	10524	25848	9416	8743	18690	31284	21174
25.05.2015	24	91417	21389	9880	25107	8796	7695	18550	31681	21174
26.05.2015	1	88353	19924	9497	24792	8445	7329	18367	31769	21144
26.05.2015	2	87033	19246	9286	24577	8108	7023	18794	31765	21146
26.05.2015	3	86715	18901	9112	24458	7953	6859	19433	31765	21147
26.05.2015	4	87257	18542	9040	24846	7836	6804	20190	31765	21148
26.05.2015	5	88914	18618	9304	25773	7832	6752	20635	31765	21148
26.05.2015	6	92461	19571	9890	26898	7977	7018	21106	31495	21148
26.05.2015	7	97576	21497	10715	27977	8491	7691	21205	31499	21148
26.05.2015	8	101948	23710	11534	28378	9151	8136	21039	31927	21148
26.05.2015	9	105299	25304	11974	28347	9771	8770	21133	32197	21147
26.05.2015	10	106347	25933	12005	28200	10043	8983	21183	32197	21146
26.05.2015	11	106048	25942	11885	28068	10064	8962	21127	31829	21144
26.05.2015	12	105249	25535	11772	27960	9965	8900	21117	31829	21139
26.05.2015	13	104953	25463	11781	27902	9955	8872	20980	31888	21136
26.05.2015	14	105068	25636	11699	27784	9989	8916	21045	32142	21136
26.05.2015	15	104557	25457	11602	27639	9931	8905	21023	32158	21136
26.05.2015	16	104165	25128	11448	27609	9933	8810	21239	32161	21136
26.05.2015	17	103699	24873	11241	27605	9854	8693	21433	32161	21136
26.05.2015	18	103658	24651	11145	27764	9792	8617	21690	32179	21136
26.05.2015	19	103120	24584	11137	28015	9767	8745	20873	32182	21136
26.05.2015	20	103557	24800	11410	28382	9694	9286	19985	32185	21137
26.05.2015	21	104327	25810	11866	27768	9787	10009	19088	32185	21139
26.05.2015	22	101222	25342	11263	26535	9724	9658	18699	32185	21141
26.05.2015	23	96656	23574	10418	25724	9370	8845	18725	31739	21144
26.05.2015	24	92101	21449	9793	25184	8870	7921	18884	31739	21144