

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 17.02.2015 по 19.02.2015, 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
17.02.2015	1	116365	27015	12343	31155	11334	10318	24200	32578	25048
17.02.2015	2	115035	26206	12179	30987	10994	10025	24645	32578	25048
17.02.2015	3	115054	25766	12081	31072	10865	9908	25362	32578	25048
17.02.2015	4	116325	25677	12195	31673	10799	9884	26097	32578	25048
17.02.2015	5	118705	26142	12435	32768	10818	9946	26595	31952	25048
17.02.2015	6	123026	27389	13362	33997	11122	10291	26865	31885	25048
17.02.2015	7	128892	29875	14392	34990	11776	11042	26817	32124	25048
17.02.2015	8	132885	31794	15088	35212	12638	11708	26446	32008	25048
17.02.2015	9	135840	33423	15508	35175	13053	12373	26307	31939	25058
17.02.2015	10	136823	34291	15501	34817	13268	12672	26274	31939	25058
17.02.2015	11	136160	34163	15313	34460	13327	12661	26235	31939	25058
17.02.2015	12	134872	33596	15126	34190	13204	12453	26304	31939	25058
17.02.2015	13	134795	33443	15129	34209	13173	12283	26558	31939	25058
17.02.2015	14	135164	33522	15051	34217	13202	12237	26935	31939	25058
17.02.2015	15	135703	33331	14997	34523	13143	12198	27511	31939	25058
17.02.2015	16	136265	33306	14952	35249	13201	12277	27280	31939	25058
17.02.2015	17	137518	33559	15293	35663	13353	12673	26977	31968	25058
17.02.2015	18	139216	34724	15509	35540	13522	13346	26576	32010	25088
17.02.2015	19	138788	35119	15362	35244	13634	13584	25845	32114	25088
17.02.2015	20	136197	34476	15145	34535	13486	13438	25117	32114	25088
17.02.2015	21	133399	33772	14823	33724	13324	13240	24516	32096	25088
17.02.2015	22	129260	32476	14189	32696	12981	12755	24162	32096	25088
17.02.2015	23	124208	30453	13331	31980	12447	12034	23962	32148	25088
17.02.2015	24	120186	28804	12825	31460	11946	11260	23891	32148	25088
18.02.2015	1	116730	27174	12428	31146	11378	10503	24101	32764	25046
18.02.2015	2	115293	26314	12261	30978	11019	10182	24540	32764	25046
18.02.2015	3	115602	25993	12161	31156	10895	10065	25332	32764	25046
18.02.2015	4	116924	25871	12244	31866	10775	10038	26130	32764	25046
18.02.2015	5	119327	26223	12479	33038	10825	10136	26625	32764	25046
18.02.2015	6	123512	27443	13341	34211	11116	10530	26871	32764	25046
18.02.2015	7	123512	27443	13341	34211	11116	10530	26871	32703	25046
18.02.2015	8	133531	31813	15134	35515	12611	11944	26513	32721	25046
18.02.2015	9	136493	33479	15512	35522	13099	12551	26329	32652	25086
18.02.2015	10	137445	34236	15542	35274	13320	12837	26236	32581	25086
18.02.2015	11	136886	34105	15351	34946	13369	12812	26303	32581	25086
18.02.2015	12	135593	33498	15173	34746	13201	12576	26399	32581	25086
18.02.2015	13	135391	33417	15178	34686	13154	12429	26526	32652	25086
18.02.2015	14	135681	33432	15121	34710	13152	12265	27001	32652	25086
18.02.2015	15	135743	33273	14997	34837	13113	12215	27309	32652	25086
18.02.2015	16	136391	33256	14995	35568	13172	12253	27145	32652	25086
18.02.2015	17	137248	33486	15280	35833	13231	12522	26895	32682	25086
18.02.2015	18	139595	34920	15512	35791	13459	13379	26534	32678	25086
18.02.2015	19	139053	35236	15398	35572	13532	13582	25733	32701	25086
18.02.2015	20	136436	34646	15193	34835	13390	13414	24958	32701	25086
18.02.2015	21	133504	33840	14848	33965	13232	13224	24395	32683	25086
18.02.2015	22	129217	32412	14188	32999	12880	12773	23966	32683	25086
18.02.2015	23	124178	30524	13324	32121	12320	12007	23881	32735	25086
18.02.2015	24	119938	28699	12818	31626	11796	11250	23747	32735	25086
19.02.2015	1	116297	27049	12411	31017	11196	10497	24126	33091	25045
19.02.2015	2	114977	26193	12315	30846	10865	10183	24574	33091	25045
19.02.2015	3	115023	25765	12191	30959	10714	10041	25354	33091	25045
19.02.2015	4	116292	25690	12251	31629	10609	10028	26086	33091	25045
19.02.2015	5	118757	25998	12462	32994	10647	10106	26550	32390	25045
19.02.2015	6	123125	27312	13401	34177	10929	10507	26798	32285	25045
19.02.2015	7	128738	29744	14335	35056	11575	11262	26766	32262	25045
19.02.2015	8	132536	31447	15109	35286	12353	11801	26540	32213	25045
19.02.2015	9	135367	33136	15545	35154	12853	12388	26292	32213	25085
19.02.2015	10	136475	33904	15498	34956	13121	12705	26292	32290	25085
19.02.2015	11	135755	33731	15247	34556	13208	12707	26305	32285	25085
19.02.2015	12	134727	33260	15089	34474	13033	12491	26379	32285	25085
19.02.2015	13	134361	32966	15056	34304	13046	12365	26623	32285	25085
19.02.2015	14	134935	33041	15034	34528	13059	12192	27082	32285	25085
19.02.2015	15	135015	32832	14922	34697	13011	12119	27434	32285	25085
19.02.2015	16	135640	32849	14910	35382	13047	12196	27255	32285	25085
19.02.2015	17	136672	33131	15196	35695	13087	12563	26999	32316	25085
19.02.2015	18	138963	34529	15477	35602	13319	13340	26697	32325	25085
19.02.2015	19	138375	34845	15303	35343	13407	13521	25957	32369	25085
19.02.2015	20	135863	34189	15138	34710	13237	13449	25140	32369	25085
19.02.2015	21	132909	33362	14761	33805	13097	13303	24581	32389	25085
19.02.2015	22	128798	32007	14125	32734	12777	12879	24277	32389	25085
19.02.2015	23	123714	30099	13250	31902	12225	12104	24135	32389	25085
19.02.2015	24	119685	28316	12801	31475	11663	11263	24168	32428	25085