

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 16.02.2015 по 18.02.2015, 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
16.02.2015	1	114186	26301	11984	30439	11145	10226	24090	32565	25285
16.02.2015	2	112673	25432	11832	30252	10782	9894	24481	32565	25135
16.02.2015	3	112908	25112	11789	30368	10651	9750	25239	32565	24985
16.02.2015	4	114335	25089	11822	30979	10578	9717	26149	32565	25035
16.02.2015	5	117058	25498	12137	32225	10639	9819	26739	31938	24735
16.02.2015	6	121132	26676	13000	33246	10966	10304	26940	31439	24785
16.02.2015	7	127206	29241	14128	34212	11617	11092	26917	31380	24835
16.02.2015	8	131446	31183	14814	34738	12473	11624	26613	31385	24835
16.02.2015	9	134651	32873	15346	34745	12993	12227	26467	31309	24925
16.02.2015	10	135515	33604	15364	34359	13269	12537	26382	31642	24945
16.02.2015	11	135145	33669	15227	34088	13293	12519	26349	31975	24945
16.02.2015	12	134107	33182	15019	33896	13163	12368	26480	31975	24945
16.02.2015	13	134043	33081	15026	33823	13151	12276	26685	31975	24935
16.02.2015	14	134364	33118	14942	33949	13106	12173	27075	31975	24935
16.02.2015	15	134822	32956	14863	34315	13076	12140	27472	31975	24935
16.02.2015	16	135186	32852	14736	34960	13101	12167	27371	31975	24935
16.02.2015	17	136109	33075	15017	35249	13236	12465	27066	32005	24935
16.02.2015	18	138085	34384	15228	35146	13455	13091	26781	32007	24935
16.02.2015	19	137423	34700	15138	34751	13563	13241	26030	32007	24935
16.02.2015	20	134818	34035	14906	34107	13436	13093	25240	32007	24935
16.02.2015	21	131920	33237	14544	33267	13339	12898	24635	32322	24935
16.02.2015	22	127849	31910	13918	32283	13051	12365	24322	32322	24935
16.02.2015	23	122978	30012	13130	31552	12518	11621	24145	32374	24935
16.02.2015	24	118777	28205	12610	31031	12001	10861	24070	32374	24935
17.02.2015	1	115943	26902	12307	30866	11269	10443	24155	32579	24899
17.02.2015	2	114733	26134	12135	30714	10934	10125	24692	32579	24899
17.02.2015	3	114875	25691	12064	30935	10803	9955	25427	32579	24899
17.02.2015	4	116105	25622	12152	31459	10730	9924	26218	32579	24899
17.02.2015	5	118467	26066	12410	32505	10753	10025	26708	31953	24899
17.02.2015	6	122604	27244	13222	33620	11069	10537	26912	31886	24899
17.02.2015	7	122604	27244	13222	33620	11069	10537	26912	32124	24899
17.02.2015	8	132882	31666	15013	35112	12557	11850	26683	32008	24899
17.02.2015	9	135696	33275	15519	34926	13026	12502	26450	31939	24909
17.02.2015	10	136722	34137	15509	34597	13281	12786	26412	31939	24909
17.02.2015	11	136067	33926	15279	34357	13355	12728	26422	31939	24909
17.02.2015	12	134998	33381	15098	34200	13218	12563	26539	31939	24909
17.02.2015	13	134991	33235	15086	34161	13191	12435	26882	31939	24909
17.02.2015	14	135596	33292	15020	34332	13216	12357	27379	31939	24909
17.02.2015	15	135715	33125	14908	34528	13172	12341	27641	31939	24909
17.02.2015	16	136055	33093	14877	35129	13230	12398	27329	31939	24909
17.02.2015	17	137084	33361	15161	35550	13335	12660	27017	31968	24909
17.02.2015	18	138867	34526	15505	35385	13445	13318	26687	32010	24939
17.02.2015	19	138260	34900	15329	35084	13575	13464	25908	32114	24939
17.02.2015	20	135585	34237	15066	34354	13479	13322	25128	32114	24939
17.02.2015	21	132887	33510	14789	33610	13358	13098	24521	32096	24939
17.02.2015	22	128749	32237	14140	32540	13005	12595	24232	32096	24939
17.02.2015	23	123718	30262	13273	31852	12471	11823	24037	32148	24939
17.02.2015	24	119773	28632	12790	31306	11971	11114	23959	32148	24939
18.02.2015	1	116121	26949	12282	30929	11309	10434	24218	32764	24897
18.02.2015	2	114719	26100	12167	30656	10957	10129	24710	32764	24897
18.02.2015	3	115116	25751	12075	30948	10845	9999	25497	32764	24897
18.02.2015	4	116424	25674	12137	31733	10725	9897	26257	32764	24897
18.02.2015	5	118814	26023	12375	32908	10773	10024	26711	32764	24897
18.02.2015	6	122821	27229	13235	33872	11088	10473	26923	32764	24897
18.02.2015	7	128485	29651	14168	34793	11801	11224	26848	32703	24897
18.02.2015	8	132727	31562	15055	35131	12578	11856	26545	32721	24897
18.02.2015	9	135918	33243	15590	35161	13090	12478	26356	32652	24937
18.02.2015	10	136755	33949	15566	34849	13306	12831	26254	32581	24937
18.02.2015	11	136246	33825	15311	34647	13357	12790	26317	32581	24937
18.02.2015	12	135093	33192	15139	34525	13195	12597	26444	32581	24937
18.02.2015	13	135180	33152	15133	34467	13161	12454	26813	32652	24937
18.02.2015	14	135447	33186	15058	34527	13146	12327	27202	32652	24937
18.02.2015	15	135521	33046	14947	34747	13113	12280	27389	32652	24937
18.02.2015	16	135858	33052	14901	35192	13180	12327	27205	32652	24937
18.02.2015	17	136704	33280	15176	35503	13217	12574	26954	32682	24937
18.02.2015	18	138921	34583	15489	35516	13434	13312	26587	32678	24937
18.02.2015	19	138118	34893	15316	35180	13540	13412	25777	32701	24937
18.02.2015	20	135671	34347	15141	34514	13400	13260	25009	32701	24937
18.02.2015	21	132654	33496	14807	33646	13278	12982	24445	32683	24937
18.02.2015	22	128361	32050	14128	32715	12919	12515	24034	32683	24937
18.02.2015	23	123351	30223	13291	31786	12360	11741	23950	32735	24937
18.02.2015	24	119210	28398	12811	31347	11839	10978	23836	32735	24937