

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 15.02.2015 по 17.02.2015, 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
15.02.2015	1	113861	26297	12070	30232	11350	10095	23817	32343	25624
15.02.2015	2	112081	25418	11882	30058	10999	9742	23983	32343	25624
15.02.2015	3	111369	25010	11747	30010	10742	9612	24249	32343	25624
15.02.2015	4	111619	24816	11681	30247	10637	9564	24673	32343	25624
15.02.2015	5	112850	24862	11851	30690	10600	9609	25239	32343	25620
15.02.2015	6	114723	25255	11978	31186	10726	9818	25760	32109	25518
15.02.2015	7	116987	25922	12210	31818	10846	10122	26068	32088	25416
15.02.2015	8	118699	26426	12559	32465	10999	10366	25885	32070	25316
15.02.2015	9	121703	27719	13065	32871	11327	11003	25718	32070	25316
15.02.2015	10	123750	28728	13386	32814	11775	11441	25605	32052	25316
15.02.2015	11	124610	29219	13444	32668	12125	11548	25607	32052	25317
15.02.2015	12	124638	29272	13292	32501	12221	11544	25808	32052	25317
15.02.2015	13	124813	29221	13289	32511	12230	11404	26159	32052	25317
15.02.2015	14	125478	29232	13256	32653	12246	11292	26800	32052	25318
15.02.2015	15	126189	29169	13308	33126	12311	11270	27005	32049	25318
15.02.2015	16	127262	29413	13504	33809	12355	11290	26890	32049	25318
15.02.2015	17	129577	30288	14081	34168	12580	11792	26668	32049	25318
15.02.2015	18	132702	32046	14421	34220	12987	12717	26311	32283	25318
15.02.2015	19	132455	32487	14338	34024	13219	12824	25564	32283	25318
15.02.2015	20	130525	32179	14212	33521	13094	12752	24766	32283	25319
15.02.2015	21	128128	31678	13895	32666	13023	12552	24314	32283	25398
15.02.2015	22	124647	30661	13321	31812	12768	12094	23992	32322	25498
15.02.2015	23	120354	29054	12655	31160	12273	11334	23877	32322	25518
15.02.2015	24	116427	27382	12192	30683	11784	10506	23880	32322	25518
16.02.2015	1	113850	26075	12155	30400	11161	10111	23949	32490	25585
16.02.2015	2	112622	25285	11958	30240	10858	9821	24459	32490	25635
16.02.2015	3	112870	24908	11955	30364	10707	9687	25247	32490	25685
16.02.2015	4	114199	24854	11999	30975	10646	9663	26062	32490	25735
16.02.2015	5	116817	25202	12206	32241	10696	9772	26700	31863	25735
16.02.2015	6	121170	26570	13050	33386	11062	10257	26845	31365	25785
16.02.2015	7	121170	26570	13050	33386	11062	10257	26845	31306	25835
16.02.2015	8	131224	31005	14746	34789	12548	11553	26583	31311	25835
16.02.2015	9	134380	32732	15246	34743	13009	12209	26442	31235	25925
16.02.2015	10	135474	33659	15201	34393	13323	12545	26353	31568	25945
16.02.2015	11	135273	33684	15072	34249	13377	12584	26306	31901	25945
16.02.2015	12	134479	33247	14909	34065	13265	12384	26608	31901	25945
16.02.2015	13	134306	33157	14863	33896	13253	12207	26930	31901	25935
16.02.2015	14	134889	33330	14845	34014	13212	12123	27365	31901	25935
16.02.2015	15	134934	33257	14738	34155	13201	12047	27535	31901	25935
16.02.2015	16	135272	33105	14696	34846	13232	12032	27361	31901	25935
16.02.2015	17	135993	33198	14986	35238	13288	12233	27050	31931	25935
16.02.2015	18	137775	34278	15133	35108	13525	13002	26729	31933	25935
16.02.2015	19	137256	34666	15014	34786	13645	13192	25953	31933	25935
16.02.2015	20	134804	34137	14825	34171	13492	13036	25143	31933	25935
16.02.2015	21	131789	33278	14458	33245	13411	12837	24560	32248	25935
16.02.2015	22	127794	31947	13824	32295	13062	12352	24313	32248	25935
16.02.2015	23	123081	30134	13068	31562	12572	11625	24119	32300	25935
16.02.2015	24	118744	28260	12584	30948	12030	10851	24070	32300	25935
17.02.2015	1	115320	26452	12257	30629	11312	10459	24212	32501	25884
17.02.2015	2	114203	25622	12099	30587	10992	10145	24757	32501	25884
17.02.2015	3	114446	25329	12013	30799	10838	9979	25489	32501	25884
17.02.2015	4	115870	25305	12107	31427	10784	9944	26303	32501	25884
17.02.2015	5	118359	25808	12362	32497	10803	10066	26822	31875	25884
17.02.2015	6	122314	26920	13170	33518	11117	10579	27010	31808	25884
17.02.2015	7	128272	29428	14104	34621	11767	11322	27031	32048	25884
17.02.2015	8	132732	31451	14881	35134	12592	11921	26752	31932	25884
17.02.2015	9	135618	33120	15345	34916	13130	12613	26494	31886	25924
17.02.2015	10	136386	33909	15334	34399	13385	12880	26479	31886	25924
17.02.2015	11	135815	33807	15152	34131	13416	12848	26462	31886	25924
17.02.2015	12	134805	33311	14951	33982	13318	12637	26605	31886	25924
17.02.2015	13	134731	33097	14925	34023	13308	12450	26928	31886	25924
17.02.2015	14	135226	33142	14917	34117	13325	12365	27359	31886	25924
17.02.2015	15	135383	32984	14767	34377	13297	12296	27662	31886	25924
17.02.2015	16	135897	32965	14795	35009	13372	12372	27384	31886	25924
17.02.2015	17	136910	33215	15104	35449	13467	12649	27025	31916	25924
17.02.2015	18	138899	34498	15390	35350	13565	13387	26709	31958	25924
17.02.2015	19	138108	34910	15194	34957	13673	13438	25936	32038	25924
17.02.2015	20	135727	34384	14963	34266	13513	13422	25178	32038	25924
17.02.2015	21	132971	33655	14670	33512	13380	13213	24543	32020	25924
17.02.2015	22	128919	32370	14085	32521	13018	12715	24210	32020	25924
17.02.2015	23	123952	30485	13192	31821	12472	11955	24028	32072	25924
17.02.2015	24	119744	28693	12721	31228	11972	11161	23969	32072	25924