

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 14.02.2015 по 16.02.2015, 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
14.02.2015	1	114330	26412	12319	30177	11273	10214	23934	32350	25543
14.02.2015	2	112607	25610	12128	29999	10929	9830	24111	32350	25543
14.02.2015	3	112067	25153	12010	29979	10670	9685	24570	31721	25543
14.02.2015	4	112548	25007	12024	30126	10600	9649	25142	31721	25543
14.02.2015	5	114004	25077	12214	30730	10544	9711	25727	31721	25543
14.02.2015	6	116179	25481	12432	31569	10620	9888	26191	31435	25543
14.02.2015	7	119125	26460	12942	32315	10853	10194	26360	31416	25363
14.02.2015	8	121577	27265	13500	32836	11172	10590	26213	31398	25283
14.02.2015	9	124670	28734	14011	33012	11653	11289	25971	31288	25323
14.02.2015	10	126485	29842	14129	32903	12013	11668	25931	31270	25323
14.02.2015	11	126798	30137	14105	32726	12250	11742	25838	31270	25323
14.02.2015	12	126340	29930	14011	32442	12338	11717	25902	31270	25323
14.02.2015	13	125891	29612	13846	32251	12372	11588	26223	31270	25323
14.02.2015	14	125987	29662	13681	32329	12317	11469	26528	31270	25323
14.02.2015	15	126652	29550	13680	32665	12312	11485	26960	31377	25323
14.02.2015	16	127596	29545	13900	33272	12373	11513	26992	31377	25323
14.02.2015	17	129563	30190	14523	33624	12648	11949	26629	31377	25323
14.02.2015	18	132127	31725	14711	33519	12933	12880	26359	31611	25323
14.02.2015	19	131760	32054	14569	33299	13015	13016	25807	31611	25323
14.02.2015	20	129660	31583	14345	32918	12890	12835	25088	31611	25323
14.02.2015	21	127033	31027	14004	32149	12761	12583	24509	31611	25363
14.02.2015	22	123789	30131	13426	31439	12512	12173	24108	31650	25363
14.02.2015	23	119673	28683	12833	30750	12091	11462	23854	31650	25363
14.02.2015	24	115907	27155	12359	30269	11696	10712	23715	31650	25363
15.02.2015	1	113254	26150	11996	30042	11197	10145	23725	32467	25321
15.02.2015	2	111540	25353	11849	29826	10838	9787	23888	32467	25321
15.02.2015	3	110884	24846	11769	29799	10616	9688	24165	32467	25321
15.02.2015	4	111078	24678	11703	30012	10488	9578	24620	32467	25321
15.02.2015	5	112390	24797	11838	30505	10456	9610	25183	32467	25321
15.02.2015	6	114222	25165	11947	31072	10519	9837	25681	32233	25221
15.02.2015	7	114222	25165	11947	31072	10519	9837	25681	32212	25121
15.02.2015	8	118440	26400	12580	32440	10873	10351	25796	32194	25013
15.02.2015	9	121483	27707	13130	32734	11252	11042	25618	32194	25053
15.02.2015	10	123523	28775	13358	32674	11704	11478	25532	32176	25053
15.02.2015	11	124310	29268	13395	32507	12034	11599	25507	32176	25054
15.02.2015	12	124437	29343	13278	32342	12149	11623	25701	32176	25054
15.02.2015	13	124499	29226	13283	32279	12182	11472	26058	32176	25054
15.02.2015	14	124996	29151	13259	32339	12190	11375	26681	32176	25055
15.02.2015	15	125721	29098	13276	32802	12254	11373	26918	32173	25055
15.02.2015	16	126952	29248	13549	33556	12345	11430	26824	32173	25055
15.02.2015	17	129302	30109	14160	33929	12640	11843	26622	32173	25055
15.02.2015	18	132122	31828	14386	33948	12922	12752	26286	32407	25055
15.02.2015	19	131737	32163	14350	33694	13064	12947	25519	32407	25055
15.02.2015	20	129701	31854	14177	33164	13005	12776	24725	32407	25056
15.02.2015	21	127325	31371	13898	32293	12928	12595	24240	32407	25135
15.02.2015	22	123860	30331	13336	31478	12669	12140	23906	32446	25235
15.02.2015	23	119701	28746	12724	30830	12202	11412	23788	32446	25255
15.02.2015	24	115770	27047	12278	30380	11723	10555	23787	32446	25255
16.02.2015	1	113671	26000	12013	30331	11235	10127	23966	32474	25625
16.02.2015	2	112385	25219	11832	30117	10911	9855	24450	32474	25675
16.02.2015	3	112553	24797	11776	30261	10744	9720	25255	32474	25725
16.02.2015	4	114053	24753	11852	30883	10688	9703	26174	32474	25775
16.02.2015	5	116553	25016	12132	32190	10720	9815	26679	31847	25775
16.02.2015	6	120997	26349	12998	33427	11009	10279	26935	31348	25825
16.02.2015	7	126865	28735	14060	34410	11662	11023	26974	31323	25875
16.02.2015	8	130926	30680	14713	34760	12497	11547	26728	31328	25875
16.02.2015	9	134237	32387	15230	34695	13060	12237	26628	31268	25965
16.02.2015	10	135272	33241	15222	34343	13333	12560	26573	31929	25985
16.02.2015	11	134783	33235	15055	34123	13410	12502	26457	31929	25985
16.02.2015	12	133712	32751	14894	33873	13268	12349	26576	31929	25985
16.02.2015	13	133376	32628	14880	33686	13258	12187	26736	31929	25975
16.02.2015	14	133607	32674	14820	33749	13229	12124	27011	31929	25975
16.02.2015	15	134019	32675	14788	33877	13210	12041	27429	31929	25975
16.02.2015	16	134523	32509	14755	34487	13231	12058	27484	31929	25975
16.02.2015	17	135559	32635	15050	35104	13329	12278	27163	31959	25975
16.02.2015	18	137357	33739	15168	34964	13505	13053	26928	31961	25975
16.02.2015	19	136767	34026	15060	34660	13584	13264	26173	31961	25975
16.02.2015	20	134079	33420	14837	33981	13416	13144	25281	31961	25975
16.02.2015	21	131005	32600	14423	33101	13263	12932	24686	32276	25975
16.02.2015	22	127130	31297	13905	32123	12935	12476	24394	32276	25975
16.02.2015	23	122079	29340	13081	31394	12376	11713	24176	32276	25975
16.02.2015	24	117669	27431	12601	30827	11863	10876	24070	32276	25975