

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 05.03.2015 по 07.03.2015, 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
05.03.2015	1	109878	25077	11634	29181	10464	9634	23887	31467	25946
05.03.2015	2	108802	24287	11481	29094	10235	9353	24351	31467	25946
05.03.2015	3	108989	23901	11480	29231	10058	9253	25066	31467	25946
05.03.2015	4	110065	23813	11467	29801	9994	9196	25795	31467	25946
05.03.2015	5	112611	24210	11773	30998	10046	9319	26264	31467	25946
05.03.2015	6	116378	25282	12460	31938	10378	9736	26585	31424	25946
05.03.2015	7	121468	27661	13266	32560	10998	10426	26558	31741	25946
05.03.2015	8	125100	29223	14081	32748	11744	10933	26372	31636	25946
05.03.2015	9	128221	30944	14846	32448	12197	11618	26169	31620	25986
05.03.2015	10	128966	31821	14839	31881	12479	11856	26090	31620	25986
05.03.2015	11	128246	31786	14568	31605	12490	11815	25981	31620	25986
05.03.2015	12	127119	31273	14310	31450	12453	11597	26037	31620	25986
05.03.2015	13	126854	31113	14318	31342	12429	11431	26221	31620	25981
05.03.2015	14	127001	31099	14202	31310	12407	11414	26570	31620	25981
05.03.2015	15	127170	31009	14106	31420	12383	11295	26956	31620	25981
05.03.2015	16	127245	30950	13941	31751	12347	11247	27009	31620	25981
05.03.2015	17	127910	30958	14111	32440	12278	11322	26800	31620	25981
05.03.2015	18	130674	31932	14892	33029	12490	11828	26504	31620	25981
05.03.2015	19	131443	32770	14735	32785	12807	12646	25700	31771	25981
05.03.2015	20	129148	32419	14523	32168	12642	12541	24855	31771	25981
05.03.2015	21	125913	31690	14070	31175	12451	12230	24297	31806	25981
05.03.2015	22	121860	30199	13459	30298	12180	11745	23980	31806	25981
05.03.2015	23	117073	28448	12596	29522	11612	11004	23891	31865	25981
05.03.2015	24	113001	26566	12005	29160	11133	10229	23909	31940	25981
06.03.2015	1	110243	25200	11625	29252	10483	9675	24009	31743	25891
06.03.2015	2	109170	24396	11473	29206	10207	9380	24508	31743	25891
06.03.2015	3	109230	23998	11467	29328	10040	9244	25153	31743	25891
06.03.2015	4	110384	23950	11508	29866	9984	9176	25900	31743	25891
06.03.2015	5	112871	24283	11833	31065	10021	9239	26429	31743	25891
06.03.2015	6	116481	25369	12527	31914	10362	9665	26644	31700	25891
06.03.2015	7	116481	25369	12527	31914	10362	9665	26644	32018	25891
06.03.2015	8	125321	29292	14078	32941	11725	10821	26464	32027	25891
06.03.2015	9	128477	30896	14882	32754	12186	11406	26354	32011	25931
06.03.2015	10	129244	31713	14894	32292	12469	11627	26250	32011	25931
06.03.2015	11	128527	31686	14564	32012	12500	11565	26200	32011	25931
06.03.2015	12	127473	31195	14362	31903	12446	11336	26231	32011	25931
06.03.2015	13	127064	31028	14336	31745	12432	11165	26358	32011	25926
06.03.2015	14	127067	30899	14283	31683	12418	11080	26704	32011	25926
06.03.2015	15	126906	30684	14186	31661	12348	10992	27035	32011	25926
06.03.2015	16	126864	30496	14015	31999	12283	10932	27139	32011	25926
06.03.2015	17	127300	30452	14114	32573	12254	11013	26894	32011	25926
06.03.2015	18	129281	31043	14685	32834	12454	11599	26665	32002	25926
06.03.2015	19	130482	32166	14550	32692	12735	12412	25929	32002	25926
06.03.2015	20	128862	32183	14345	32221	12576	12327	25210	32437	25926
06.03.2015	21	125885	31570	13908	31376	12349	12112	24570	32437	25926
06.03.2015	22	121959	30271	13265	30589	11999	11605	24230	32437	25931
06.03.2015	23	117213	28548	12483	29763	11469	10875	24074	32496	25931
06.03.2015	24	113109	26710	12030	29210	11011	10129	24019	32496	25931
07.03.2015	1	110642	25630	11615	29173	10551	9604	24069	31895	25876
07.03.2015	2	109251	24864	11424	29134	10284	9211	24333	31895	25876
07.03.2015	3	108658	24336	11330	29201	10060	9023	24708	31895	25876
07.03.2015	4	109096	24161	11327	29452	9952	9020	25184	31895	25876
07.03.2015	5	110347	24236	11498	29834	9854	9082	25842	31895	25876
07.03.2015	6	112501	24738	11781	30296	10028	9341	26316	31895	25876
07.03.2015	7	114988	25532	12085	31110	10193	9563	26506	31978	25876
07.03.2015	8	117695	26372	12717	31698	10501	10007	26400	31978	25876
07.03.2015	9	120607	27819	13222	31879	10963	10546	26176	31964	25876
07.03.2015	10	122245	28780	13374	31739	11393	10902	26057	31964	25876
07.03.2015	11	122543	29063	13347	31500	11652	10961	26021	31964	25876
07.03.2015	12	122085	28995	13203	31307	11656	10862	26063	31964	25876
07.03.2015	13	121795	28914	13113	31080	11677	10749	26263	31964	25871
07.03.2015	14	121812	28792	13053	31038	11669	10609	26651	31964	25871
07.03.2015	15	122084	28671	13017	31152	11647	10577	27020	31964	25871
07.03.2015	16	122852	28717	13102	31719	11618	10580	27117	31964	25871
07.03.2015	17	124119	29101	13460	32240	11737	10725	26856	31964	25871
07.03.2015	18	126504	30087	13974	32474	11882	11530	26556	31964	25871
07.03.2015	19	127736	31267	13892	32281	12192	12145	25960	32198	25871
07.03.2015	20	126133	31061	13746	31871	12132	12102	25222	32198	25871
07.03.2015	21	123190	30521	13293	31019	11994	11760	24603	32198	25871
07.03.2015	22	119760	29399	12789	30287	11755	11279	24252	32198	25876
07.03.2015	23	115752	27997	12168	29579	11308	10650	24050	32198	25876
07.03.2015	24	111854	26380	11611	29147	10912	9830	23974	32198	25876