

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 04.10.2014 по 06.10.2014, 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
04.10.2014	1	98465	23108	10411	26501	9607	8198	20639	30180	22099
04.10.2014	2	96691	22286	10165	26308	9278	7850	20805	30180	22099
04.10.2014	3	96126	21772	10009	26341	9083	7682	21240	30237	22099
04.10.2014	4	96695	21562	9988	26589	8952	7640	21964	30237	22099
04.10.2014	5	98136	21794	10100	26978	8908	7737	22619	30245	22099
04.10.2014	6	100536	22463	10370	27594	9030	8031	23048	29828	22099
04.10.2014	7	103454	23499	10745	28454	9232	8342	23183	29655	22099
04.10.2014	8	106260	24398	11385	29112	9569	8613	23184	29655	22099
04.10.2014	9	109680	26133	11856	29404	10035	9266	22986	29773	22099
04.10.2014	10	111603	27272	12087	29365	10425	9603	22851	29773	22099
04.10.2014	11	111809	27615	12022	29136	10636	9638	22762	29773	22099
04.10.2014	12	111350	27473	11938	29068	10611	9552	22708	29773	22099
04.10.2014	13	110914	27249	11843	28989	10575	9423	22836	29781	22098
04.10.2014	14	110976	27106	11765	28925	10539	9486	23154	29781	22097
04.10.2014	15	111117	26971	11711	28943	10456	9435	23601	30493	22095
04.10.2014	16	111233	26873	11684	29005	10419	9407	23845	30493	22093
04.10.2014	17	111584	26933	11779	29196	10386	9423	23866	30493	22093
04.10.2014	18	112667	27242	12075	29723	10414	9629	23584	30493	22093
04.10.2014	19	114888	28025	12627	30383	10667	10240	22946	30375	22093
04.10.2014	20	116007	29285	12944	29959	10940	10864	22014	30375	22095
04.10.2014	21	114837	29332	12721	29214	11221	10919	21429	30397	22097
04.10.2014	22	111273	28267	12239	28229	11051	10626	20860	30397	22098
04.10.2014	23	106907	26633	11567	27477	10618	9881	20732	30689	22099
04.10.2014	24	102681	25010	11172	26877	10142	9107	20372	31089	22099
05.10.2014	1	97564	22972	10137	26321	9442	8156	20536	30598	22099
05.10.2014	2	95679	22108	9835	26210	9108	7813	20605	30598	22099
05.10.2014	3	94844	21629	9712	26144	8875	7653	20831	30598	22099
05.10.2014	4	95209	21460	9672	26379	8784	7627	21288	30598	22099
05.10.2014	5	96359	21599	9774	26640	8738	7693	21916	30598	22099
05.10.2014	6	98356	22066	10021	26916	8825	7923	22606	30598	22099
05.10.2014	7	98356	22066	10021	26916	8825	7923	22606	30833	22099
05.10.2014	8	103012	23327	10791	28417	9065	8453	22958	30833	22099
05.10.2014	9	106216	24846	11229	28818	9546	8941	22836	30945	22099
05.10.2014	10	108570	26103	11507	28948	10002	9283	22726	30945	22099
05.10.2014	11	109368	26678	11634	28843	10245	9343	22625	30705	22099
05.10.2014	12	109158	26608	11587	28750	10270	9308	22635	30705	22099
05.10.2014	13	108833	26397	11545	28687	10272	9231	22700	30705	22098
05.10.2014	14	109002	26345	11532	28663	10237	9204	23021	30705	22097
05.10.2014	15	109273	26257	11473	28773	10224	9156	23391	30705	22095
05.10.2014	16	109955	26204	11498	28963	10247	9171	23872	30705	22093
05.10.2014	17	110637	26343	11639	29224	10265	9220	23946	30705	22093
05.10.2014	18	112186	26863	11860	29881	10404	9490	23687	30705	22093
05.10.2014	19	114970	28052	12580	30538	10670	10178	22954	30587	22093
05.10.2014	20	116642	29668	12886	30212	10976	10849	22051	30587	22095
05.10.2014	21	115179	29685	12637	29401	11224	10909	21322	30587	22097
05.10.2014	22	111336	28448	12083	28334	11044	10578	20849	30629	22098
05.10.2014	23	106469	26637	11311	27485	10510	9774	20752	30769	22099
05.10.2014	24	102318	25010	10750	26957	9996	8955	20650	30802	22099
06.10.2014	1	97489	22798	10142	26489	9357	8093	20609	30604	22099
06.10.2014	2	96119	22003	9867	26335	9055	7805	21055	30139	22099
06.10.2014	3	96144	21601	9781	26478	8916	7669	21700	30281	22099
06.10.2014	4	97603	21444	9842	27075	8808	7714	22719	30281	22099
06.10.2014	5	100234	21820	10109	28259	8863	7849	23335	30281	22099
06.10.2014	6	104024	23004	10548	29208	9149	8319	23795	30214	22099
06.10.2014	7	110174	25622	11475	30357	9777	9052	23892	30684	22099
06.10.2014	8	114261	27576	12113	30843	10469	9563	23697	30603	22099
06.10.2014	9	118102	29766	12730	30943	11017	10107	23540	30572	22099
06.10.2014	10	119696	30843	12950	30736	11354	10361	23451	30447	22099
06.10.2014	11	119420	30938	12909	30489	11411	10344	23330	30447	22099
06.10.2014	12	118541	30466	12777	30525	11291	10193	23289	30447	22099
06.10.2014	13	117964	30220	12774	30410	11233	10071	23256	31085	22098
06.10.2014	14	118298	30403	12749	30308	11254	10190	23394	31085	22097
06.10.2014	15	118139	30211	12615	30216	11204	10123	23770	31085	22095
06.10.2014	16	118056	29902	12467	30359	11130	9983	24216	31087	22093
06.10.2014	17	117329	29485	12333	30387	10977	9917	24229	31087	22093
06.10.2014	18	117984	29848	12520	30773	10928	10006	23909	31212	22093
06.10.2014	19	119664	30682	13067	31165	11094	10575	23080	31212	22093
06.10.2014	20	120150	31456	13245	30715	11307	11349	22078	31212	22095
06.10.2014	21	118070	31034	13063	29723	11525	11330	21397	31212	22097
06.10.2014	22	113871	29596	12472	28636	11259	10909	21000	31212	22098
06.10.2014	23	108335	27420	11557	27867	10689	10018	20783	31127	22099
06.10.2014	24	103482	25373	10867	27271	10098	9100	20772	31127	22099