

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 25.04.2015 по 27.04.2015, 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
25.04.2015	1	99093	22930	10311	27159	9789	8585	20319	32373	20069
25.04.2015	2	97429	22171	10205	27009	9493	8185	20367	32278	20069
25.04.2015	3	96558	21779	10075	26908	9251	8095	20450	32278	20069
25.04.2015	4	96797	21636	9975	26963	9168	8095	20961	32278	20071
25.04.2015	5	97635	21663	10031	27187	9059	8054	21641	32278	20073
25.04.2015	6	99096	21679	10167	27783	8999	8178	22289	32278	20073
25.04.2015	7	101530	22257	10690	28604	9180	8452	22347	32197	20073
25.04.2015	8	104786	23266	11358	29283	9640	8869	22370	32197	20073
25.04.2015	9	107640	24669	11725	29597	10071	9407	22170	32104	20073
25.04.2015	10	109063	25578	11844	29503	10419	9662	22057	32104	20073
25.04.2015	11	109215	25810	11815	29322	10594	9559	22114	32104	20071
25.04.2015	12	108628	25679	11734	29178	10542	9472	22023	32104	20069
25.04.2015	13	108385	25501	11553	29119	10543	9411	22257	32104	20069
25.04.2015	14	107953	25353	11489	29092	10528	9246	22245	32199	20069
25.04.2015	15	107994	25280	11386	29139	10491	9163	22534	32199	20069
25.04.2015	16	108155	25222	11300	29229	10422	9079	22904	32199	20069
25.04.2015	17	108876	25222	11330	29439	10423	9130	23333	32235	20069
25.04.2015	18	109520	25285	11451	29738	10474	9367	23206	32235	20069
25.04.2015	19	110732	25715	11915	30199	10514	9990	22399	32235	20069
25.04.2015	20	112832	27301	12373	29887	10771	10864	21636	32235	20069
25.04.2015	21	111545	27414	12058	29111	11109	10874	20980	32264	20069
25.04.2015	22	108338	26444	11500	28283	11044	10440	20628	32264	20069
25.04.2015	23	103854	24782	10819	27614	10601	9700	20338	32378	20069
25.04.2015	24	99978	23444	10274	27125	10180	8785	20171	32378	20069
26.04.2015	1	97887	22556	9989	26872	9714	8353	20403	32724	20069
26.04.2015	2	95998	21758	9779	26649	9409	8037	20367	32724	20069
26.04.2015	3	95118	21271	9659	26632	9231	7903	20422	32724	20069
26.04.2015	4	95305	21036	9629	26578	9113	7883	21066	32724	20071
26.04.2015	5	95854	21042	9562	26727	9056	7843	21624	32724	20073
26.04.2015	6	96837	21061	9609	27100	8945	7961	22160	32724	20073
26.04.2015	7	96837	21061	9609	27100	8945	7961	22160	32724	20073
26.04.2015	8	101237	22312	10338	28611	9281	8520	22175	32724	20073
26.04.2015	9	103992	23609	10741	28973	9677	8989	22002	32694	20073
26.04.2015	10	105364	24341	10988	29063	10074	9175	21723	32934	20073
26.04.2015	11	105510	24492	11028	28910	10240	9126	21714	32934	20071
26.04.2015	12	105007	24393	10820	28743	10208	9007	21837	32934	20069
26.04.2015	13	104767	24241	10879	28668	10165	8856	21959	32934	20069
26.04.2015	14	104688	24201	10833	28671	10102	8767	22115	32934	20069
26.04.2015	15	105004	24162	10806	28752	10064	8753	22467	32934	20069
26.04.2015	16	105318	24063	10785	28923	10037	8700	22809	32934	20069
26.04.2015	17	106060	24143	10871	29066	10070	8824	23085	32934	20069
26.04.2015	18	107157	24250	11114	29454	10261	9128	22950	32934	20069
26.04.2015	19	108950	24806	11637	30130	10368	9802	22208	32934	20069
26.04.2015	20	110892	26283	12172	29851	10600	10548	21437	32934	20069
26.04.2015	21	109816	26530	11958	28998	10867	10559	20904	32964	20069
26.04.2015	22	106309	25734	11352	27960	10717	10085	20460	32964	20069
26.04.2015	23	102025	24228	10608	27337	10218	9281	20353	32964	20069
26.04.2015	24	98432	22767	10265	26786	9691	8558	20364	32964	20069
27.04.2015	1	96148	21688	9912	26732	9514	8115	20186	31514	20069
27.04.2015	2	95050	20938	9781	26618	9285	7880	20547	31514	20069
27.04.2015	3	94811	20604	9610	26709	9132	7742	21015	31514	20069
27.04.2015	4	95722	20458	9667	27041	9074	7710	21771	31514	20069
27.04.2015	5	97538	20708	9810	27766	9106	7819	22330	31514	20069
27.04.2015	6	100757	21512	10380	28680	9248	8066	22872	31447	20069
27.04.2015	7	105429	23326	11273	29756	9611	8623	22839	31447	20069
27.04.2015	8	110442	25278	12367	30433	10372	9279	22713	31441	20069
27.04.2015	9	114286	27128	12988	30547	10897	9940	22786	31403	20069
27.04.2015	10	115777	27882	13210	30427	11291	10266	22701	31403	20069
27.04.2015	11	115292	27751	13018	30269	11364	10234	22657	31403	20069
27.04.2015	12	114378	27328	12904	30157	11276	10004	22709	31403	20069
27.04.2015	13	114089	27293	12829	30101	11276	9883	22707	31401	20069
27.04.2015	14	113943	27327	12783	30012	11297	9795	22728	31401	20069
27.04.2015	15	113904	27208	12644	29924	11263	9759	23105	31401	20069
27.04.2015	16	113327	27019	12332	29915	11230	9676	23154	31403	20069
27.04.2015	17	113047	26593	12189	29978	11100	9591	23595	31403	20069
27.04.2015	18	113113	26529	12223	30224	11038	9713	23386	31403	20069
27.04.2015	19	113874	26743	12397	30813	11086	10312	22523	31403	20069
27.04.2015	20	115510	28030	12997	30602	11179	11147	21556	31403	20069
27.04.2015	21	114389	28298	12750	29737	11422	11183	21000	31432	20069
27.04.2015	22	110345	27071	12097	28717	11204	10616	20641	31432	20069
27.04.2015	23	105073	25273	11050	27975	10677	9778	20320	31432	20069
27.04.2015	24	101106	23724	10415	27455	10166	8970	20376	31432	20069