

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 05.04.2016 по 07.04.2016, 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
05.04.2016	1	103204	23872	10782	27698	9877	8944	22032	30609	18046
05.04.2016	2	102030	23215	10525	27592	9583	8669	22446	30608	18046
05.04.2016	3	101891	22815	10443	27696	9457	8511	22969	30610	18046
05.04.2016	4	102833	22749	10493	28054	9375	8533	23629	30612	18046
05.04.2016	5	104677	23049	10729	28759	9408	8651	24081	30166	18046
05.04.2016	6	107584	23702	11327	29624	9600	8951	24382	30146	18046
05.04.2016	7	112207	25526	12123	30523	10034	9530	24472	30294	18046
05.04.2016	8	116313	27283	12942	31068	10596	10097	24327	30167	18046
05.04.2016	9	120187	29151	13541	31268	11305	10720	24202	30159	18045
05.04.2016	10	121099	29932	13520	30889	11642	10919	24197	30157	18044
05.04.2016	11	120558	29852	13284	30719	11712	10811	24181	30157	18042
05.04.2016	12	119669	29393	13192	30699	11619	10626	24140	30157	18042
05.04.2016	13	119480	29324	13198	30648	11597	10510	24202	30155	18042
05.04.2016	14	119557	29484	13200	30513	11617	10456	24287	30155	18042
05.04.2016	15	119554	29484	13091	30474	11564	10435	24506	30232	18042
05.04.2016	16	119285	29226	12891	30492	11500	10358	24819	30310	18042
05.04.2016	17	119168	28933	12808	30670	11348	10260	25148	30299	18042
05.04.2016	18	119642	28873	12996	31251	11323	10467	24732	30319	18042
05.04.2016	19	121363	29280	13513	31640	11501	11386	24043	30667	18042
05.04.2016	20	121891	30674	13519	31181	11693	11759	23064	31095	18043
05.04.2016	21	119452	30367	12982	30270	11802	11576	22455	31231	18044
05.04.2016	22	115213	28996	12281	29471	11465	10991	22008	31231	18044
05.04.2016	23	110192	27075	11537	28496	10895	10321	21867	31234	18045
05.04.2016	24	105923	25197	10974	28025	10367	9453	21908	31241	18046
06.04.2016	1	103162	23780	10785	27881	9865	8888	21964	31694	17971
06.04.2016	2	101941	23123	10559	27702	9561	8646	22350	31694	17971
06.04.2016	3	102039	22750	10510	27816	9503	8516	22945	31694	17971
06.04.2016	4	102935	22711	10572	28155	9386	8529	23583	31693	17971
06.04.2016	5	104764	22947	10803	28854	9458	8640	24061	31268	17971
06.04.2016	6	107555	23613	11315	29748	9625	8880	24375	31268	17971
06.04.2016	7	107555	23613	11315	29748	9625	8880	24375	30547	17971
06.04.2016	8	116438	27113	13069	31179	10617	10078	24382	30549	17971
06.04.2016	9	119977	29026	13552	31251	11305	10679	24164	30639	17970
06.04.2016	10	121024	29710	13582	31022	11627	10883	24200	30639	17969
06.04.2016	11	120409	29608	13330	30843	11697	10774	24156	30637	17967
06.04.2016	12	119491	29156	13223	30821	11559	10582	24152	30637	17967
06.04.2016	13	118995	29051	13155	30679	11532	10421	24158	30637	17967
06.04.2016	14	118966	29143	13065	30525	11549	10383	24301	30630	17967
06.04.2016	15	118726	29027	13031	30439	11427	10294	24508	30707	17967
06.04.2016	16	118587	28844	12788	30515	11392	10222	24826	30777	17967
06.04.2016	17	118386	28513	12685	30635	11225	10115	25214	30779	17967
06.04.2016	18	118746	28489	12832	31123	11195	10405	24702	30818	17967
06.04.2016	19	121082	29283	13455	31630	11340	11401	23973	31161	17967
06.04.2016	20	121389	30447	13459	31188	11563	11684	23048	31164	17968
06.04.2016	21	119235	30172	12992	30330	11725	11503	22512	31167	17969
06.04.2016	22	114964	28832	12309	29420	11403	10968	22033	31267	17969
06.04.2016	23	109826	26854	11548	28430	10866	10216	21913	31270	17970
06.04.2016	24	105785	25067	11043	28063	10334	9375	21904	31677	17971
07.04.2016	1	102842	23700	10767	27736	9760	8836	22042	31688	17971
07.04.2016	2	101603	23036	10583	27593	9458	8548	22386	31686	17971
07.04.2016	3	101793	22730	10507	27728	9413	8420	22995	31686	17971
07.04.2016	4	102482	22598	10536	27987	9366	8434	23560	31686	17971
07.04.2016	5	104392	22849	10791	28749	9396	8562	24045	31609	17971
07.04.2016	6	107089	23560	11269	29544	9567	8795	24353	30887	17971
07.04.2016	7	112061	25320	12168	30657	10074	9361	24482	30803	17971
07.04.2016	8	116303	27145	12995	31139	10733	9987	24304	30765	17971
07.04.2016	9	119697	28954	13399	31239	11369	10620	24115	30762	17970
07.04.2016	10	120595	29603	13406	30980	11669	10841	24096	30702	17969
07.04.2016	11	119989	29535	13124	30802	11672	10733	24125	30702	17967
07.04.2016	12	118808	28885	13004	30657	11581	10491	24191	30702	17967
07.04.2016	13	118443	28853	12905	30575	11569	10339	24203	30702	17967
07.04.2016	14	118576	28882	12926	30531	11593	10359	24286	30702	17967
07.04.2016	15	118371	28766	12863	30512	11458	10225	24548	30779	17967
07.04.2016	16	118144	28473	12684	30632	11417	10138	24799	30852	17967
07.04.2016	17	118182	28329	12549	30835	11288	9992	25189	30852	17967
07.04.2016	18	118732	28409	12792	31297	11237	10287	24709	30913	17967
07.04.2016	19	120705	29096	13397	31683	11352	11203	23973	30927	17967
07.04.2016	20	120980	30089	13282	31348	11548	11655	23059	30931	17968
07.04.2016	21	118707	29733	12845	30463	11698	11512	22456	30931	17969
07.04.2016	22	114476	28468	12263	29452	11403	10932	21958	30973	17969
07.04.2016	23	109234	26358	11539	28530	10816	10145	21845	30969	17970
07.04.2016	24	105439	24716	10996	28150	10323	9357	21896	30969	18051