

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 04.07.2015 по 06.07.2015, 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
04.07.2015	1	87174	19939	9232	24505	7975	7485	18037	34572	20119
04.07.2015	2	85445	19054	9035	24186	7660	7280	18230	34579	20119
04.07.2015	3	83912	18474	8725	23817	7398	7030	18468	34579	20119
04.07.2015	4	83632	17954	8665	23862	7188	6853	19110	34579	20119
04.07.2015	5	84294	17786	8667	24073	7104	6743	19920	34579	19924
04.07.2015	6	86446	18239	8926	24749	7181	6839	20511	34331	19924
04.07.2015	7	89333	18925	9354	25837	7335	7148	20735	34572	19924
04.07.2015	8	92729	19963	9959	26649	7669	7758	20731	34574	19924
04.07.2015	9	96124	21500	10387	26986	8192	8440	20620	34545	19944
04.07.2015	10	98462	22652	10653	26980	8588	8918	20670	34545	19944
04.07.2015	11	99126	23074	10645	26896	8745	9194	20572	34566	19944
04.07.2015	12	99109	23103	10577	26868	8822	9163	20576	34566	19944
04.07.2015	13	98986	22996	10640	26804	8777	9214	20555	34556	19944
04.07.2015	14	98552	22934	10470	26690	8763	9183	20512	34563	19944
04.07.2015	15	98397	22802	10401	26689	8739	9253	20514	34563	19944
04.07.2015	16	98029	22801	10307	26688	8697	9164	20372	34659	19944
04.07.2015	17	98043	22795	10330	26616	8723	9122	20458	34659	19944
04.07.2015	18	97801	22774	10245	26480	8726	9036	20541	34659	19944
04.07.2015	19	97444	22700	10141	26469	8748	9042	20343	34705	19944
04.07.2015	20	97122	22626	10234	26948	8683	9196	19434	34707	19994
04.07.2015	21	97871	23125	10532	26731	8705	9963	18814	34707	20044
04.07.2015	22	97212	23902	10447	26052	8707	9669	18436	34707	20044
04.07.2015	23	93562	22730	9782	25314	8630	8899	18207	34707	20094
04.07.2015	24	89524	21154	9224	24705	8344	8059	18038	34707	20139
05.07.2015	1	86014	19635	8851	24242	7903	7475	17908	34520	20118
05.07.2015	2	84093	18777	8637	23921	7562	7250	17946	34527	20118
05.07.2015	3	82872	18185	8456	23758	7267	7001	18205	34527	19944
05.07.2015	4	82311	17658	8365	23693	7089	6813	18693	34527	19669
05.07.2015	5	82984	17495	8378	23909	6998	6685	19521	34527	19595
05.07.2015	6	84755	17752	8560	24360	7073	6782	20226	34386	19595
05.07.2015	7	84755	17752	8560	24360	7073	6782	20226	34626	19594
05.07.2015	8	90558	19248	9444	26156	7439	7680	20591	34629	19594
05.07.2015	9	93941	20760	9808	26707	7913	8378	20376	34599	19611
05.07.2015	10	96627	21920	10138	26856	8359	8861	20494	34599	19611
05.07.2015	11	97340	22332	10166	26818	8544	9074	20405	34620	19611
05.07.2015	12	97535	22495	10193	26764	8568	9089	20427	34620	19611
05.07.2015	13	97406	22501	10161	26635	8567	9144	20398	34611	19611
05.07.2015	14	97229	22417	10068	26541	8590	9148	20465	34618	19611
05.07.2015	15	97391	22481	10078	26508	8607	9225	20492	34618	19611
05.07.2015	16	97141	22476	10032	26572	8566	9123	20371	34738	19611
05.07.2015	17	97437	22535	10103	26521	8611	9078	20589	34738	19611
05.07.2015	18	97277	22550	10013	26494	8633	9000	20586	34738	19611
05.07.2015	19	97163	22465	10005	26640	8688	9049	20316	34767	19612
05.07.2015	20	97036	22452	10216	27038	8662	9280	19388	34770	19661
05.07.2015	21	97806	23009	10532	26707	8735	10013	18809	34770	19761
05.07.2015	22	96925	23796	10316	25963	8709	9664	18476	34770	19811
05.07.2015	23	92915	22440	9656	25198	8583	8826	18212	34770	19936
05.07.2015	24	88681	20690	9122	24583	8265	8006	18015	34770	20061
06.07.2015	1	85989	19470	8905	24349	7818	7503	17945	34398	20220
06.07.2015	2	84297	18630	8645	24032	7528	7214	18248	34405	20350
06.07.2015	3	83555	18050	8522	23867	7243	6995	18878	34405	20375
06.07.2015	4	83830	17622	8540	24141	7084	6889	19554	34305	20425
06.07.2015	5	85870	17832	8841	24841	7100	6739	20517	34265	20475
06.07.2015	6	89391	18605	9369	25978	7306	6971	21162	33924	20500
06.07.2015	7	94338	20491	10152	27086	7778	7582	21249	34164	20525
06.07.2015	8	98931	22315	11089	27651	8373	8310	21192	34127	20595
06.07.2015	9	103442	24423	11714	27881	9054	9149	21221	34033	20639
06.07.2015	10	105209	25423	11807	27768	9418	9514	21281	33987	20639
06.07.2015	11	105627	25578	11768	27815	9595	9655	21215	33987	20639
06.07.2015	12	105233	25307	11655	27766	9557	9699	21251	33987	20639
06.07.2015	13	105536	25349	11825	27772	9590	9867	21133	33974	20689
06.07.2015	14	105571	25518	11801	27765	9650	9824	21014	33962	20789
06.07.2015	15	105158	25349	11702	27637	9606	9913	20950	33962	20839
06.07.2015	16	104167	25110	11439	27502	9536	9773	20809	33976	20839
06.07.2015	17	103453	24837	11272	27379	9454	9651	20861	34008	20839
06.07.2015	18	102832	24609	11145	27205	9378	9534	20960	34008	20839
06.07.2015	19	101972	24367	10941	27281	9322	9448	20613	34008	20839
06.07.2015	20	101111	24201	10970	27522	9141	9651	19627	34041	20839
06.07.2015	21	101301	24421	11302	27103	9140	10367	18968	34071	20839
06.07.2015	22	99756	24891	10994	26297	9079	9916	18580	34071	20839
06.07.2015	23	95007	23312	10147	25353	8859	8989	18348	34107	20839
06.07.2015	24	90445	21340	9507	24812	8492	8168	18125	34107	20839