

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 14.05.2015 по 16.05.2015, 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
14.05.2015	1	90942	19971	9341	25596	8765	7690	19580	32829	18619
14.05.2015	2	89643	19350	9169	25407	8473	7435	19807	32829	18621
14.05.2015	3	89160	18953	9081	25274	8321	7265	20267	32829	18624
14.05.2015	4	89744	18807	9006	25581	8212	7202	20937	32813	18625
14.05.2015	5	91075	18639	9153	26401	8150	7177	21555	32235	18627
14.05.2015	6	94028	19398	9754	27344	8275	7450	21808	32235	18627
14.05.2015	7	98989	21399	10511	28221	8809	8092	21957	32235	18627
14.05.2015	8	103205	23237	11317	28678	9461	8710	21803	32206	18625
14.05.2015	9	106611	24949	11779	28687	10047	9383	21766	31326	18624
14.05.2015	10	107627	25695	11848	28408	10372	9595	21708	31321	18622
14.05.2015	11	106913	25462	11660	28256	10323	9583	21629	31361	18617
14.05.2015	12	105899	24957	11454	28139	10257	9401	21691	31364	18613
14.05.2015	13	105773	24900	11550	28034	10236	9329	21724	31380	18611
14.05.2015	14	105505	24889	11549	27934	10263	9268	21602	31296	18611
14.05.2015	15	105104	24663	11388	27867	10180	9209	21795	31312	18611
14.05.2015	16	104572	24270	11223	27851	10138	9094	21996	31312	18611
14.05.2015	17	104228	23880	11013	27879	10103	9076	22277	31637	18611
14.05.2015	18	104086	23709	11000	28067	10059	9102	22150	32392	18611
14.05.2015	19	104497	23823	11036	28601	10059	9489	21489	32421	18611
14.05.2015	20	105738	24295	11579	28810	10078	10321	20655	33741	18611
14.05.2015	21	106032	25580	11567	28111	10209	10510	20055	33741	18615
14.05.2015	22	103058	24987	10895	27062	10269	10159	19686	33741	18617
14.05.2015	23	98328	23327	10238	26197	9798	9308	19460	33744	18619
14.05.2015	24	93684	21209	9675	25558	9323	8443	19476	33859	18619
15.05.2015	1	90953	20133	9323	25434	8785	7721	19558	34647	18549
15.05.2015	2	89651	19377	9174	25324	8499	7450	19828	34647	18476
15.05.2015	3	89126	18976	9047	25251	8332	7285	20235	34647	18404
15.05.2015	4	89435	18737	8944	25398	8214	7226	20917	34647	18330
15.05.2015	5	90719	18614	9089	26098	8180	7218	21520	33998	18260
15.05.2015	6	93799	19410	9694	27120	8302	7512	21761	33998	18160
15.05.2015	7	93799	19410	9694	27120	8302	7512	21761	33596	18160
15.05.2015	8	103044	23305	11287	28567	9459	8710	21716	33596	17820
15.05.2015	9	106226	24990	11691	28638	10053	9250	21604	33576	17819
15.05.2015	10	107421	25739	11796	28420	10380	9513	21572	33570	17817
15.05.2015	11	106899	25613	11677	28190	10318	9502	21599	33570	17814
15.05.2015	12	105829	25075	11451	28136	10253	9365	21548	33573	17810
15.05.2015	13	105574	25049	11534	28030	10224	9195	21543	33643	17808
15.05.2015	14	105236	24975	11491	27916	10238	9129	21486	33594	17808
15.05.2015	15	104631	24710	11334	27796	10156	8992	21643	33570	17808
15.05.2015	16	104029	24347	11152	27753	10109	8907	21761	33570	17808
15.05.2015	17	103605	23949	10957	27772	10076	8877	21975	33581	17808
15.05.2015	18	103570	23730	10928	27825	10021	8983	22083	33653	17808
15.05.2015	19	103897	23768	10963	28281	10024	9356	21505	33653	17808
15.05.2015	20	105093	24195	11469	28597	10031	10114	20688	33653	17808
15.05.2015	21	105552	25507	11518	27961	10184	10323	20057	33653	17810
15.05.2015	22	103072	25090	10930	27072	10262	9991	19727	33653	17812
15.05.2015	23	98600	23709	10261	26220	9816	9182	19412	33656	17814
15.05.2015	24	94125	21667	9663	25698	9375	8292	19430	34056	17814
16.05.2015	1	90968	20312	9302	25448	8918	7606	19383	35826	17749
16.05.2015	2	89063	19416	9106	25198	8601	7282	19460	35826	17751
16.05.2015	3	88202	18964	8892	25075	8387	7167	19718	35826	17754
16.05.2015	4	88245	18709	8804	25180	8270	7079	20203	35826	17755
16.05.2015	5	88814	18484	8793	25504	8185	7010	20839	35826	17755
16.05.2015	6	90300	18619	9057	26011	8142	7132	21339	35780	17755
16.05.2015	7	92868	19429	9496	26768	8317	7461	21398	35780	17755
16.05.2015	8	95734	20360	10141	27270	8669	7943	21350	35715	17755
16.05.2015	9	98644	21752	10478	27467	9163	8530	21255	35464	17754
16.05.2015	10	100374	22731	10664	27488	9515	8841	21135	35427	17752
16.05.2015	11	100412	22923	10583	27309	9638	8861	21098	35427	17749
16.05.2015	12	100000	22872	10498	27187	9622	8800	21021	35427	17745
16.05.2015	13	99797	22728	10451	27118	9585	8719	21196	35427	17743
16.05.2015	14	99359	22509	10366	27079	9578	8651	21177	35427	17743
16.05.2015	15	99124	22326	10269	27051	9511	8579	21387	35547	17743
16.05.2015	16	98990	22206	10201	27083	9442	8511	21547	35547	17743
16.05.2015	17	99203	22073	10176	27126	9439	8518	21871	35631	17743
16.05.2015	18	99462	22041	10254	27292	9480	8552	21843	35691	17743
16.05.2015	19	100255	22206	10561	27894	9454	8851	21289	35691	17743
16.05.2015	20	101563	22735	11027	28013	9586	9644	20558	35728	17743
16.05.2015	21	102676	24245	10965	27508	9916	10039	20002	35758	17745
16.05.2015	22	100282	23924	10456	26676	9967	9637	19623	35758	17747
16.05.2015	23	96433	22717	9785	25947	9640	8968	19377	35758	17749
16.05.2015	24	92912	21255	9323	25556	9280	8136	19363	35758	17749