

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 25.08.2016 по 27.08.2016, 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
25.08.2016	1	90915	20386	9769	24899	8287	8929	18646	31893	19895
25.08.2016	2	89458	19669	9534	24713	8006	8535	19000	31893	19895
25.08.2016	3	89182	19281	9431	24634	7881	8334	19622	31563	19895
25.08.2016	4	89696	19132	9386	24763	7780	8208	20426	31563	19895
25.08.2016	5	91036	19071	9452	25436	7737	8103	21238	31560	19895
25.08.2016	6	93532	19545	9983	26429	7782	8186	21607	31106	19895
25.08.2016	7	98392	21255	10859	27555	8248	8682	21794	31715	19895
25.08.2016	8	103623	23317	11912	28314	8948	9526	21606	31716	19895
25.08.2016	9	108350	25437	12513	28573	9673	10616	21538	31967	19895
25.08.2016	10	110316	26448	12694	28413	10008	11224	21529	31956	19895
25.08.2016	11	110909	26457	12659	28508	10092	11608	21584	31959	19895
25.08.2016	12	110514	26108	12606	28515	10001	11660	21623	32371	19895
25.08.2016	13	110711	26121	12792	28433	10034	11823	21507	32371	19895
25.08.2016	14	111197	26423	12777	28322	10091	12006	21576	32352	19895
25.08.2016	15	110656	26381	12629	28173	10095	11968	21411	32355	19895
25.08.2016	16	109958	26087	12417	27961	10048	11902	21543	32355	19895
25.08.2016	17	109105	25731	12233	27827	9933	11591	21791	32376	19895
25.08.2016	18	108245	25576	11984	27780	9860	11426	21619	32440	19895
25.08.2016	19	107986	25451	11971	28401	9895	11437	20831	32440	19895
25.08.2016	20	109252	26365	12494	28391	9936	12253	19813	32440	19895
25.08.2016	21	108079	26933	12203	27445	10107	12101	19290	32377	19895
25.08.2016	22	104091	25637	11547	26466	10037	11417	18987	32377	19895
25.08.2016	23	98523	23411	10691	25726	9469	10394	18833	32377	19895
25.08.2016	24	94248	21601	10119	25359	8908	9445	18817	32374	20045
26.08.2016	1	90978	20267	9744	25144	8394	8731	18698	31995	19570
26.08.2016	2	89358	19577	9533	24794	8111	8340	19004	31980	19690
26.08.2016	3	88778	19215	9385	24522	7962	8110	19584	31983	19810
26.08.2016	4	89440	19071	9336	24793	7849	8022	20370	31983	19810
26.08.2016	5	90954	19085	9435	25393	7813	7935	21294	31980	19810
26.08.2016	6	93569	19513	9973	26432	7890	8077	21684	31340	19810
26.08.2016	7	93569	19513	9973	26432	7890	8077	21684	31834	19810
26.08.2016	8	103321	23250	11880	28354	9014	9260	21562	31620	19810
26.08.2016	9	107896	25405	12443	28567	9745	10277	21459	31657	19810
26.08.2016	10	109996	26420	12659	28498	10077	10885	21456	31657	19810
26.08.2016	11	110182	26486	12562	28462	10093	11218	21360	32300	19810
26.08.2016	12	109802	26070	12481	28495	10094	11278	21384	32297	19810
26.08.2016	13	110222	26270	12652	28398	10094	11433	21376	32211	19810
26.08.2016	14	110343	26448	12683	28256	10094	11539	21323	32211	19810
26.08.2016	15	109752	26361	12529	28113	10005	11500	21244	32359	19810
26.08.2016	16	109226	26122	12327	27964	9989	11448	21376	32361	19810
26.08.2016	17	108300	25717	12101	27831	9846	11157	21647	32359	19810
26.08.2016	18	107623	25555	11873	27861	9822	11015	21495	32630	19810
26.08.2016	19	107225	25401	11810	28450	9840	11012	20712	32631	19810
26.08.2016	20	108742	26314	12365	28451	9885	11856	19871	32631	19810
26.08.2016	21	107378	26586	12071	27616	10105	11703	19298	32633	19810
26.08.2016	22	103149	25417	11374	26455	10001	10978	18924	32673	19810
26.08.2016	23	98122	23466	10605	25774	9538	9986	18753	32673	19810
26.08.2016	24	93977	21711	10006	25439	8985	9164	18672	32680	19810
27.08.2016	1	90297	20306	9615	25050	8445	8322	18559	32280	19812
27.08.2016	2	88455	19496	9411	24795	8159	7981	18613	32240	19812
27.08.2016	3	87704	19096	9234	24635	7967	7787	18985	32242	19812
27.08.2016	4	87805	18936	9040	24663	7863	7681	19623	32242	19887
27.08.2016	5	88690	18804	9003	24923	7794	7615	20552	32175	19962
27.08.2016	6	89802	18772	9155	25488	7763	7676	20948	32175	20012
27.08.2016	7	92865	19552	9730	26442	7859	7984	21299	32543	20012
27.08.2016	8	96561	20800	10486	27242	8237	8652	21145	32523	20012
27.08.2016	9	100556	22632	10959	27606	8818	9429	21112	31696	20012
27.08.2016	10	102951	23605	11227	27712	9242	10067	21097	31736	20012
27.08.2016	11	103959	24132	11384	27651	9379	10424	20990	31739	20012
27.08.2016	12	103967	23965	11442	27565	9368	10632	20996	31736	20012
27.08.2016	13	103689	23776	11435	27433	9317	10738	20989	31996	20012
27.08.2016	14	103587	23731	11308	27326	9311	10815	21095	31996	20012
27.08.2016	15	103166	23593	11238	27299	9277	10815	20945	31959	20012
27.08.2016	16	103155	23474	11193	27277	9255	10745	21209	31959	20012
27.08.2016	17	103018	23387	11096	27193	9256	10617	21468	31956	20062
27.08.2016	18	102769	23483	11046	27233	9289	10456	21263	32761	20112
27.08.2016	19	102751	23647	11017	27867	9349	10515	20356	32761	20112
27.08.2016	20	104783	24852	11541	27936	9469	11265	19720	32761	20162
27.08.2016	21	103926	25437	11272	27126	9780	11183	19128	32763	20212
27.08.2016	22	100375	24432	10753	26273	9732	10476	18709	32863	20212
27.08.2016	23	95875	22764	10103	25520	9312	9601	18575	32783	20262
27.08.2016	24	91889	21246	9620	25010	8830	8773	18409	32781	20312