

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 01.09.2016 по 03.09.2016, 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
01.09.2016	1	89589	20044	9289	24831	8452	8300	18675	33401	20273
01.09.2016	2	88380	19244	9104	24679	8166	7995	19192	33401	20273
01.09.2016	3	88158	18918	9012	24646	8037	7768	19777	33329	20273
01.09.2016	4	88771	18784	8997	24825	7946	7691	20528	33329	20273
01.09.2016	5	90305	18953	9123	25430	7940	7678	21181	33329	20273
01.09.2016	6	92773	19493	9678	26278	8009	7785	21529	33282	20273
01.09.2016	7	97820	21433	10531	27454	8476	8278	21648	33511	20273
01.09.2016	8	102574	23423	11400	28080	9174	8943	21554	33129	20273
01.09.2016	9	106561	25184	11908	28253	9878	9961	21377	33462	20273
01.09.2016	10	108391	25977	12060	28203	10213	10394	21544	33442	20273
01.09.2016	11	108506	26022	11902	28189	10263	10607	21523	33442	20273
01.09.2016	12	107897	25578	11814	28166	10155	10624	21560	33442	20273
01.09.2016	13	107972	25664	11900	28066	10178	10651	21513	33442	20273
01.09.2016	14	108240	25857	11898	27941	10229	10775	21540	33424	20273
01.09.2016	15	107794	25772	11763	27760	10197	10792	21508	33421	20273
01.09.2016	16	107328	25516	11624	27686	10132	10666	21704	33421	20273
01.09.2016	17	106930	25216	11490	27670	10058	10472	22024	33442	20273
01.09.2016	18	106695	25299	11385	27918	10037	10273	21781	33442	20273
01.09.2016	19	107188	25587	11650	28620	10103	10412	20816	33492	20273
01.09.2016	20	108493	26984	12048	28336	10227	11059	19839	33492	20273
01.09.2016	21	106228	26993	11711	27108	10477	10864	19075	33532	20273
01.09.2016	22	101902	25509	11102	26135	10238	10204	18715	33552	20273
01.09.2016	23	96723	23376	10382	25387	9621	9349	18608	33552	20273
01.09.2016	24	92634	21674	9871	24959	9052	8497	18580	33552	20273
02.09.2016	1	89436	20194	9318	24855	8476	8004	18589	32955	20292
02.09.2016	2	88181	19424	9135	24649	8200	7734	19038	32955	20292
02.09.2016	3	88082	19074	9025	24630	8045	7566	19742	33051	20292
02.09.2016	4	88820	18908	9028	24838	7939	7535	20573	33051	20292
02.09.2016	5	90578	19026	9151	25511	7964	7529	21397	33048	20292
02.09.2016	6	93175	19606	9741	26456	8065	7669	21638	32998	20292
02.09.2016	7	93175	19606	9741	26456	8065	7669	21638	33001	20292
02.09.2016	8	102440	23374	11333	28109	9235	8832	21558	32927	20292
02.09.2016	9	106462	25148	11926	28219	9940	9731	21497	32688	20292
02.09.2016	10	108086	25959	12078	28139	10249	10157	21502	32668	20262
02.09.2016	11	108186	26038	11943	28041	10262	10356	21546	32671	20262
02.09.2016	12	107577	25626	11822	28028	10200	10393	21508	32668	20262
02.09.2016	13	107732	25741	11943	27952	10169	10422	21506	32622	20262
02.09.2016	14	108106	25981	11953	27869	10230	10568	21505	32622	20262
02.09.2016	15	107382	25706	11795	27686	10163	10465	21567	32625	20262
02.09.2016	16	106814	25377	11634	27655	10131	10439	21578	32624	20262
02.09.2016	17	106540	25109	11461	27621	10059	10181	22110	32732	20262
02.09.2016	18	106068	25112	11352	27822	10063	10102	21616	32903	20262
02.09.2016	19	106580	25379	11602	28474	10138	10292	20696	32953	20262
02.09.2016	20	108282	26798	12047	28257	10312	10959	19909	32953	20262
02.09.2016	21	106369	26823	11744	27231	10509	10700	19363	32984	20262
02.09.2016	22	102035	25512	11063	26217	10269	9965	19009	33004	20262
02.09.2016	23	97207	23608	10388	25500	9786	9164	18761	33004	20262
02.09.2016	24	93309	21901	9874	25129	9230	8418	18738	33201	20262
03.09.2016	1	89894	20452	9374	24840	8509	8043	18676	32689	20453
03.09.2016	2	88178	19650	9186	24644	8225	7725	18748	32689	20103
03.09.2016	3	87630	19209	9074	24517	8033	7568	19229	32691	19803
03.09.2016	4	87811	19006	8989	24549	7934	7470	19864	32691	19803
03.09.2016	5	89133	19157	8978	24865	7894	7464	20775	32624	19803
03.09.2016	6	90510	19194	9199	25449	7860	7529	21279	32522	19803
03.09.2016	7	93284	20020	9720	26435	7932	7819	21357	32524	19953
03.09.2016	8	96802	21303	10333	27147	8311	8406	21302	32409	20203
03.09.2016	9	100699	23081	10863	27482	8903	9170	21200	32284	20203
03.09.2016	10	103055	24215	11194	27452	9335	9635	21223	32168	20203
03.09.2016	11	103794	24679	11189	27364	9449	9916	21197	32290	20203
03.09.2016	12	103657	24559	11140	27364	9443	10038	21112	32288	20353
03.09.2016	13	103268	24443	11032	27270	9413	10045	21065	32288	20353
03.09.2016	14	103025	24424	10865	27166	9397	10076	21095	32288	20453
03.09.2016	15	102809	24293	10823	27109	9374	10007	21204	32386	20453
03.09.2016	16	102861	24135	10735	27139	9355	9927	21569	32386	20453
03.09.2016	17	103037	24117	10739	27104	9397	9828	21853	32506	20453
03.09.2016	18	103319	24255	10819	27405	9472	9738	21630	32506	20453
03.09.2016	19	103796	24424	10991	28072	9589	10043	20677	32556	20453
03.09.2016	20	105520	25822	11428	27931	9828	10609	19902	32556	20453
03.09.2016	21	104021	25828	11211	27114	10100	10480	19287	32573	20453
03.09.2016	22	100385	24815	10604	26259	9919	9821	18968	32693	20453
03.09.2016	23	95976	23279	9970	25446	9474	9080	18727	32693	20453
03.09.2016	24	92201	21804	9496	25051	8989	8317	18543	32691	20453