

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 17.09.2014 по 19.09.2014, 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
17.09.2014	1	93509	21022	9889	26344	8822	7489	19944	29917	19534
17.09.2014	2	92187	20224	9644	26238	8518	7221	20343	29917	19536
17.09.2014	3	92225	19859	9533	26284	8361	7083	21106	29917	19538
17.09.2014	4	93427	19745	9558	26778	8285	7066	21995	30387	19541
17.09.2014	5	95457	20007	9732	27691	8287	7086	22653	30387	19541
17.09.2014	6	98970	21171	10246	28623	8527	7355	23048	30348	19541
17.09.2014	7	103993	23168	11160	29686	9022	7734	23222	30330	19541
17.09.2014	8	108057	24938	12231	30100	9561	8173	23053	30325	19541
17.09.2014	9	111495	26710	12757	30100	10136	8938	22855	30281	19541
17.09.2014	10	112759	27437	12872	29867	10498	9253	22832	30279	19540
17.09.2014	11	112297	27340	12607	29726	10526	9286	22811	30279	19536
17.09.2014	12	111106	26748	12419	29592	10410	9187	22750	30279	19532
17.09.2014	13	110982	26807	12447	29573	10368	9125	22661	30282	19531
17.09.2014	14	111051	26920	12501	29404	10395	9216	22614	30281	19531
17.09.2014	15	110633	26716	12377	29259	10324	9204	22753	30281	19531
17.09.2014	16	110226	26430	12178	29300	10253	9124	22941	30281	19531
17.09.2014	17	109618	25898	12023	29282	10105	9032	23278	30282	19531
17.09.2014	18	109733	25865	11882	29606	10036	9003	23342	30282	19531
17.09.2014	19	110145	26104	12091	30312	10064	9072	22502	30313	19531
17.09.2014	20	111471	27189	12663	30199	10174	9818	21427	30313	19531
17.09.2014	21	111488	28075	12683	29565	10494	10033	20637	30352	19531
17.09.2014	22	107347	26705	11994	28376	10510	9623	20139	30352	19531
17.09.2014	23	101993	24720	11132	27555	9990	8748	19848	30132	19532
17.09.2014	24	97424	22749	10470	27009	9441	7908	19847	30152	19534
18.09.2014	1	94122	21252	9921	26552	8918	7526	19953	30214	19534
18.09.2014	2	92701	20447	9665	26414	8604	7239	20331	30214	19536
18.09.2014	3	92584	20055	9539	26397	8421	7078	21094	30214	19538
18.09.2014	4	93851	19959	9537	26947	8383	7041	21982	29984	19541
18.09.2014	5	95954	20235	9744	27793	8384	7121	22678	29984	19541
18.09.2014	6	99465	21344	10330	28672	8616	7351	23152	29944	19541
18.09.2014	7	99465	21344	10330	28672	8616	7351	23152	29926	19541
18.09.2014	8	108435	25046	12224	30148	9618	8232	23167	29905	19541
18.09.2014	9	111888	26907	12795	30147	10207	8865	22967	29881	19541
18.09.2014	10	112934	27539	12806	30023	10530	9127	22908	29866	19540
18.09.2014	11	112512	27420	12614	29783	10547	9227	22920	29741	19536
18.09.2014	12	111350	26837	12430	29702	10424	9098	22858	29741	19532
18.09.2014	13	111135	26903	12499	29524	10401	9039	22769	29860	19531
18.09.2014	14	111156	27015	12472	29394	10434	9121	22720	29860	19531
18.09.2014	15	110680	26803	12379	29262	10353	9114	22768	29860	19531
18.09.2014	16	110240	26532	12190	29315	10285	9003	22913	29866	19531
18.09.2014	17	109700	26042	12023	29367	10143	8912	23212	29912	19531
18.09.2014	18	109820	25948	11939	29563	10088	8931	23351	29912	19531
18.09.2014	19	110275	26253	12063	30302	10136	9091	22431	29986	19531
18.09.2014	20	111895	27422	12619	30366	10257	9799	21431	29986	19531
18.09.2014	21	111598	28219	12643	29515	10557	10016	20647	30014	19531
18.09.2014	22	107658	26947	12032	28439	10541	9555	20144	30234	19531
18.09.2014	23	102376	24963	11255	27548	10034	8716	19860	29928	19532
18.09.2014	24	97566	22925	10518	26926	9484	7880	19832	30015	19534
19.09.2014	1	94411	21412	9981	26466	8905	7484	20161	29951	19534
19.09.2014	2	93041	20650	9685	26424	8585	7204	20494	29951	19536
19.09.2014	3	92855	20201	9564	26361	8449	7075	21205	29951	19538
19.09.2014	4	94016	20044	9633	26803	8373	7062	22101	29951	19541
19.09.2014	5	95988	20295	9852	27773	8368	7119	22581	29951	19541
19.09.2014	6	99717	21523	10361	28638	8590	7420	23186	29951	19541
19.09.2014	7	104704	23567	11235	29739	9049	7894	23221	30170	19541
19.09.2014	8	108585	25251	12193	30066	9616	8365	23094	30163	19541
19.09.2014	9	111698	27037	12593	30108	10184	8973	22803	30163	19541
19.09.2014	10	112769	27658	12713	29901	10465	9271	22761	29996	19540
19.09.2014	11	112314	27554	12490	29772	10472	9347	22679	29996	19536
19.09.2014	12	111289	26949	12340	29752	10339	9242	22666	29996	19532
19.09.2014	13	111101	26957	12432	29558	10272	9216	22665	29994	19531
19.09.2014	14	110969	27029	12421	29408	10273	9292	22546	29984	19531
19.09.2014	15	110616	26797	12281	29286	10172	9263	22818	29984	19531
19.09.2014	16	110078	26394	12082	29306	10061	9191	23044	29986	19531
19.09.2014	17	109454	25935	11865	29260	9940	9100	23354	30043	19531
19.09.2014	18	109668	25813	11728	29594	9901	9104	23528	30166	19531
19.09.2014	19	110299	26069	11900	30290	9963	9253	22824	30633	19531
19.09.2014	20	111585	27114	12451	30102	10071	9977	21871	30630	19531
19.09.2014	21	111330	27957	12453	29328	10322	10171	21100	30630	19531
19.09.2014	22	108010	26947	11986	28275	10338	9783	20681	30950	19531
19.09.2014	23	102766	24985	11196	27504	9878	8871	20333	30950	19532
19.09.2014	24	97945	23046	10472	26895	9356	8042	20135	30970	19534