

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 28.09.2016 по 30.09.2016, 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
28.09.2016	1	96773	23161	10280	25633	9289	7995	20414	33260	22738
28.09.2016	2	95941	22335	10158	25551	8988	7734	21176	33260	22790
28.09.2016	3	96151	22010	10066	25619	8846	7585	22027	32620	22817
28.09.2016	4	97073	21980	10137	26064	8783	7554	22555	32620	22844
28.09.2016	5	99640	22376	10494	26948	8834	7674	23314	32620	22897
28.09.2016	6	103114	23362	11140	27906	9197	8024	23484	32124	22947
28.09.2016	7	108253	25327	12187	29066	9674	8667	23332	32322	22972
28.09.2016	8	112510	27239	13081	29552	10276	9254	23108	32304	22997
28.09.2016	9	116219	29402	13612	29561	10910	9845	22889	31867	23081
28.09.2016	10	117488	30214	13741	29371	11242	10041	22879	31867	23079
28.09.2016	11	117090	30182	13502	29196	11304	10026	22880	31867	23077
28.09.2016	12	116198	29730	13379	29169	11163	9829	22928	31867	23077
28.09.2016	13	116024	29703	13464	29038	11136	9851	22831	31874	23077
28.09.2016	14	116352	29836	13440	28918	11134	9920	23103	31874	23077
28.09.2016	15	116430	29785	13297	28861	11099	9846	23543	31874	23077
28.09.2016	16	116325	29464	13134	29096	11028	9813	23790	31874	23077
28.09.2016	17	116556	29234	13092	29558	10998	9936	23738	32315	23077
28.09.2016	18	117758	29604	13398	30032	11149	10493	23083	32803	23077
28.09.2016	19	119909	31236	13683	30017	11507	11320	22146	32850	23077
28.09.2016	20	118266	31147	13474	29463	11690	11229	21261	32888	23077
28.09.2016	21	115043	30467	12986	28546	11565	10839	20641	32888	23077
28.09.2016	22	110639	28964	12332	27628	11164	10212	20339	32888	23077
28.09.2016	23	105324	26747	11504	26887	10541	9353	20291	32888	23077
28.09.2016	24	100609	24813	10870	26318	9890	8470	20249	32898	23077
29.09.2016	1	97295	23253	10288	26036	9335	8050	20333	33451	22993
29.09.2016	2	96361	22491	10182	25832	9031	7812	21013	33451	22995
29.09.2016	3	96564	22162	10088	25901	8879	7659	21876	33451	22997
29.09.2016	4	97526	22060	10186	26439	8775	7632	22433	33451	22999
29.09.2016	5	99950	22395	10511	27279	8851	7770	23145	32811	23002
29.09.2016	6	103504	23457	11145	28281	9206	8027	23389	32315	23002
29.09.2016	7	103504	23457	11145	28281	9206	8027	23389	32315	23002
29.09.2016	8	112952	27426	13085	29845	10310	9320	22966	32315	23002
29.09.2016	9	116583	29527	13621	29801	10924	9891	22819	32162	23036
29.09.2016	10	117895	30338	13739	29639	11249	10057	22873	32162	23034
29.09.2016	11	117442	30296	13488	29400	11314	10070	22875	32162	23032
29.09.2016	12	116472	29736	13351	29332	11185	9950	22917	32162	23032
29.09.2016	13	116369	29843	13422	29192	11149	9929	22834	32169	23032
29.09.2016	14	116767	29984	13408	29104	11150	9986	23136	32163	23032
29.09.2016	15	116826	29875	13265	29106	11101	9951	23528	32803	23032
29.09.2016	16	116944	29639	13112	29385	11045	9933	23830	32803	23032
29.09.2016	17	117119	29455	13036	29838	10991	10041	23758	32809	23032
29.09.2016	18	118314	29852	13332	30308	11150	10554	23118	33402	23032
29.09.2016	19	120412	31412	13637	30231	11505	11343	22284	33163	23032
29.09.2016	20	118793	31382	13455	29750	11653	11243	21310	33163	23032
29.09.2016	21	115715	30716	13029	28813	11508	10911	20737	33201	23032
29.09.2016	22	111328	29184	12352	27849	11149	10317	20477	33201	23032
29.09.2016	23	105946	26903	11513	27098	10521	9517	20394	33201	23032
29.09.2016	24	101375	24967	10877	26679	9876	8613	20362	33211	23032
30.09.2016	1	97627	23307	10321	26165	9323	8062	20449	33344	22993
30.09.2016	2	96584	22585	10178	25927	9038	7755	21102	33344	22995
30.09.2016	3	96864	22203	10085	26061	8876	7614	22026	33437	22997
30.09.2016	4	97878	22141	10191	26543	8769	7605	22628	33437	22999
30.09.2016	5	100206	22545	10533	27385	8816	7686	23241	33437	23002
30.09.2016	6	103698	23581	11154	28374	9144	8004	23441	33434	23002
30.09.2016	7	108432	25538	12175	29304	9647	8567	23200	33445	23002
30.09.2016	8	112939	27511	13097	29890	10293	9167	22982	33429	23002
30.09.2016	9	116632	29528	13618	29879	10951	9749	22907	33318	23036
30.09.2016	10	117963	30327	13739	29733	11289	9984	22891	33318	23034
30.09.2016	11	117606	30340	13487	29521	11341	10019	22899	33318	23032
30.09.2016	12	116675	29869	13366	29412	11222	9913	22892	33318	23032
30.09.2016	13	116509	29860	13400	29303	11213	9859	22875	33272	23032
30.09.2016	14	116980	30075	13378	29298	11230	9927	23071	33272	23032
30.09.2016	15	117036	29984	13227	29275	11155	9873	23523	33272	23032
30.09.2016	16	117027	29641	13057	29521	11118	9866	23825	33272	23032
30.09.2016	17	117206	29441	13026	29961	11035	9929	23815	33607	23032
30.09.2016	18	118478	29865	13348	30321	11171	10574	23198	33780	23032
30.09.2016	19	120480	31390	13649	30207	11532	11381	22321	33791	23032
30.09.2016	20	118997	31267	13460	29826	11682	11285	21477	33554	23032
30.09.2016	21	115843	30562	12995	28938	11507	10961	20881	33554	23032
30.09.2016	22	111698	29233	12354	27969	11151	10364	20627	33554	23032
30.09.2016	23	106531	27193	11540	27187	10607	9601	20403	33554	23032
30.09.2016	24	102054	25234	10933	26722	10077	8763	20325	33759	23032