

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 01.07.2019 по 03.07.2019, 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
01.07.2019	1	92355	21140	9843	24499	8388	9357	19128	36541	22660
01.07.2019	2	90646	20184	9573	24241	8069	8994	19585	34839	22660
01.07.2019	3	90063	19691	9405	24117	7842	8789	20219	34709	22662
01.07.2019	4	90218	19266	9386	24446	7640	8595	20886	34706	22662
01.07.2019	5	92172	19348	9732	25327	7630	8513	21621	34519	22662
01.07.2019	6	95816	20391	10319	26241	7907	8910	22048	34487	22662
01.07.2019	7	101074	22168	11215	27501	8454	9628	22108	35044	22662
01.07.2019	8	106224	24311	12154	28109	9036	10606	22008	34903	22625
01.07.2019	9	110564	26420	12786	28267	9715	11527	21849	34404	22621
01.07.2019	10	112751	27581	12909	28134	10091	12043	21992	34383	22621
01.07.2019	11	113000	27789	12740	28051	10219	12228	21973	34286	22618
01.07.2019	12	112493	27333	12693	28118	10167	12268	21914	34288	22618
01.07.2019	13	112633	27340	12763	28091	10157	12377	21905	34288	22613
01.07.2019	14	112732	27580	12734	27962	10183	12460	21812	34270	22613
01.07.2019	15	112228	27392	12643	27884	10121	12441	21747	34400	22608
01.07.2019	16	111495	27200	12508	27765	10063	12331	21628	34400	22608
01.07.2019	17	110632	26779	12368	27616	9995	12156	21717	34515	22608
01.07.2019	18	109803	26675	12153	27370	9927	11960	21718	34519	22608
01.07.2019	19	108572	26452	11930	27390	9855	11690	21253	34521	22609
01.07.2019	20	107429	26032	11851	27547	9724	11835	20439	34521	22609
01.07.2019	21	107531	26304	12077	27328	9710	12385	19727	34521	22609
01.07.2019	22	105852	26553	11705	26557	9639	11977	19421	34521	22609
01.07.2019	23	101028	24768	10886	25678	9416	11074	19206	34519	22609
01.07.2019	24	96359	22877	10266	25072	9057	10031	19056	34919	22609
02.07.2019	1	92819	21342	10000	24628	8343	9470	19037	34626	22670
02.07.2019	2	91298	20468	9766	24423	8052	9047	19543	34317	22670
02.07.2019	3	1513981	19902	9588	24233	7844	8862	1443553	34317	22670
02.07.2019	4	90753	19484	9581	24566	7655	8665	20803	34314	22670
02.07.2019	5	92510	19481	9833	25344	7645	8645	21563	34582	22670
02.07.2019	6	96063	20378	10417	26347	7909	8979	22033	34560	22670
02.07.2019	7	96063	20378	10417	26347	7909	8979	22033	34746	22670
02.07.2019	8	106553	24603	12104	28082	9110	10663	21991	34454	22670
02.07.2019	9	110942	26678	12591	28262	9759	11772	21882	34323	22670
02.07.2019	10	112901	27653	12665	28103	10147	12400	21932	34323	22670
02.07.2019	11	113229	27886	12512	28010	10221	12663	21936	34326	22670
02.07.2019	12	112705	27353	12469	27984	10193	12795	21911	34332	22670
02.07.2019	13	112772	27321	12524	27990	10143	12950	21845	34432	22670
02.07.2019	14	113225	27662	12506	27959	10175	13101	21823	34432	22670
02.07.2019	15	112564	27396	12494	27781	10062	13101	21731	34456	22670
02.07.2019	16	111718	27121	12352	27659	10039	12952	21594	34456	22670
02.07.2019	17	110958	26787	12203	27551	9971	12747	21699	34454	22670
02.07.2019	18	110111	26592	12017	27354	9932	12492	21724	34454	22670
02.07.2019	19	108703	26330	11794	27351	9855	12196	21176	34456	22670
02.07.2019	20	107661	26040	11759	27586	9728	12237	20311	34456	22670
02.07.2019	21	107675	26249	11984	27245	9693	12821	19684	34498	22670
02.07.2019	22	105998	26648	11610	26346	9607	12443	19345	34498	22670
02.07.2019	23	101137	24830	10874	25533	9378	11404	19118	34496	22670
02.07.2019	24	96306	22879	10233	24974	9060	10183	18977	34616	22670
03.07.2019	1	93135	21342	10070	24654	8361	9736	18972	34206	22676
03.07.2019	2	91572	20489	9826	24362	8079	9355	19461	34208	22676
03.07.2019	3	90874	19884	9643	24238	7854	9148	20106	34208	22676
03.07.2019	4	91050	19468	9635	24475	7670	8946	20856	34206	22676
03.07.2019	5	92597	19448	9888	25240	7644	8815	21562	34206	22676
03.07.2019	6	96194	20386	10469	26226	7929	9234	21949	34126	22676
03.07.2019	7	101512	22230	11276	27472	8484	9979	22070	34125	22676
03.07.2019	8	106822	24324	12123	28117	9128	11110	22019	34104	22676
03.07.2019	9	111286	26582	12599	28200	9785	12306	21814	34062	22676
03.07.2019	10	113297	27516	12692	28096	10138	12935	21920	34062	22676
03.07.2019	11	113779	27780	12565	28004	10221	13295	21914	34065	22676
03.07.2019	12	113435	27328	12508	28102	10149	13466	21882	34065	22676
03.07.2019	13	113744	27371	12607	28065	10160	13671	21871	34065	22676
03.07.2019	14	113889	27598	12615	27981	10140	13800	21755	34143	22676
03.07.2019	15	113277	27347	12545	27834	10060	13850	21641	34143	22676
03.07.2019	16	112420	27083	12311	27719	10016	13706	21585	34143	22676
03.07.2019	17	111338	26674	12138	27572	9944	13406	21605	34160	22676
03.07.2019	18	110503	26469	11946	27379	9884	13135	21690	34163	22676
03.07.2019	19	109299	26221	11767	27492	9819	12696	21305	34166	22676
03.07.2019	20	108122	25925	11759	27622	9710	12782	20325	34172	22676
03.07.2019	21	857762859	37807	27557	77425	9674	14312	857596084	34172	22676
03.07.2019	22	106648	26563	11663	26482	9641	12962	19338	34397	22676
03.07.2019	23	101769	24830	10917	25685	9397	11868	19073	34395	22676
03.07.2019	24	96754	22750	10254	25060	9104	10650	18937	34710	22676