

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 01.10.2018 по 03.10.2018, 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
01.10.2018	1	99026	23223	10337	26617	9603	8461	20785	33143	21793
01.10.2018	2	98242	22598	10219	26521	9358	8192	21355	32702	21793
01.10.2018	3	98618	22194	10192	26663	9217	8106	22246	32368	21793
01.10.2018	4	99566	22113	10294	27158	9155	8102	22745	32368	21793
01.10.2018	5	102085	22537	10641	28023	9184	8294	23407	32368	21793
01.10.2018	6	105663	23707	11197	29052	9469	8624	23614	32328	21793
01.10.2018	7	110760	25691	12135	30141	9919	9359	23514	32328	21793
01.10.2018	8	115208	27661	13013	30669	10531	9997	23337	32148	21793
01.10.2018	9	118889	29869	13402	30624	11175	10617	23203	31931	21833
01.10.2018	10	120023	30627	13417	30488	11434	10838	23219	31901	21833
01.10.2018	11	119699	30611	13242	30365	11508	10783	23189	31914	21833
01.10.2018	12	118684	30092	13120	30249	11395	10665	23163	31917	21833
01.10.2018	13	118608	30103	13174	30156	11393	10612	23170	31912	21833
01.10.2018	14	119045	30218	13175	30100	11426	10672	23454	31923	21833
01.10.2018	15	118842	30063	13027	30010	11385	10618	23740	31947	21833
01.10.2018	16	118919	29916	12884	30296	11342	10548	23933	31948	21833
01.10.2018	17	118708	29660	12793	30663	11298	10556	23739	31948	21833
01.10.2018	18	119880	30261	13144	31006	11320	11017	23133	31951	21833
01.10.2018	19	121350	31449	13266	30887	11615	11871	22261	31964	21833
01.10.2018	20	119380	31076	13029	30337	11802	11747	21389	31964	21833
01.10.2018	21	116336	30336	12626	29329	11660	11433	20952	31964	21833
01.10.2018	22	111758	28779	12031	28267	11243	10763	20674	31980	21833
01.10.2018	23	106863	26784	11327	27533	10715	9885	20619	31980	21793
01.10.2018	24	102697	24874	10875	27058	10244	9064	20582	31983	21793
02.10.2018	1	99737	23453	10547	26689	9715	8410	20923	31991	21755
02.10.2018	2	98935	22868	10408	26542	9477	8169	21471	31991	21755
02.10.2018	3	99315	22571	10377	26640	9308	8056	22363	32004	21755
02.10.2018	4	100281	22505	10482	27163	9257	8054	22820	32004	21755
02.10.2018	5	102815	22934	10813	28152	9283	8189	23444	32003	21755
02.10.2018	6	106438	24079	11335	29162	9570	8619	23673	31966	21755
02.10.2018	7	106438	24079	11335	29162	9570	8619	23673	31966	21755
02.10.2018	8	115129	27746	13078	30550	10585	9930	23240	31909	21755
02.10.2018	9	118869	29874	13538	30558	11226	10571	23102	31913	21795
02.10.2018	10	119912	30623	13500	30381	11487	10762	23159	31883	21795
02.10.2018	11	119525	30578	13324	30226	11513	10696	23188	31873	21795
02.10.2018	12	118470	30041	13217	30117	11390	10544	23161	31875	21795
02.10.2018	13	118471	30088	13282	30037	11376	10471	23217	31872	21795
02.10.2018	14	118985	30232	13273	30039	11393	10511	23537	31882	21795
02.10.2018	15	118818	30044	13142	29943	11356	10514	23819	31882	21795
02.10.2018	16	118806	29918	13000	30127	11308	10448	24005	31883	21795
02.10.2018	17	118657	29634	12925	30563	11265	10472	23799	31882	21795
02.10.2018	18	119935	30316	13306	30872	11298	10922	23221	31882	21795
02.10.2018	19	121417	31454	13459	30781	11605	11780	22337	31896	21795
02.10.2018	20	119412	30989	13260	30243	11797	11677	21446	31896	21795
02.10.2018	21	116377	30260	12824	29289	11703	11352	20949	31910	21795
02.10.2018	22	111866	28704	12183	28289	11283	10695	20713	31926	21795
02.10.2018	23	106936	26693	11482	27520	10767	9814	20660	31926	21755
02.10.2018	24	102599	24752	11009	27047	10304	8916	20571	31929	21755
03.10.2018	1	99856	23514	10542	26714	9746	8359	20982	31979	21755
03.10.2018	2	99116	22954	10399	26591	9507	8152	21513	31979	21755
03.10.2018	3	99466	22589	10353	26719	9343	8046	22416	31979	21755
03.10.2018	4	100576	22581	10478	27238	9268	8052	22959	31979	21755
03.10.2018	5	102976	22929	10847	28122	9332	8200	23546	31979	21755
03.10.2018	6	106415	24128	11409	28978	9589	8535	23776	31935	21755
03.10.2018	7	111088	25889	12292	30011	10000	9232	23665	31895	21755
03.10.2018	8	115246	27820	13135	30441	10610	9830	23410	31814	21755
03.10.2018	9	118935	29862	13610	30477	11241	10445	23300	31824	21795
03.10.2018	10	119972	30616	13595	30237	11494	10627	23403	31794	21795
03.10.2018	11	119521	30545	13405	30119	11522	10555	23375	31794	21795
03.10.2018	12	118543	30047	13300	30042	11373	10388	23393	31797	21795
03.10.2018	13	118468	30036	13370	29919	11392	10320	23430	31794	21795
03.10.2018	14	118814	30111	13360	29861	11403	10381	23698	31794	21795
03.10.2018	15	118782	29987	13216	29858	11365	10371	23985	31818	21795
03.10.2018	16	118767	29867	13072	30049	11310	10346	24123	31818	21795
03.10.2018	17	118710	29588	12994	30525	11277	10358	23969	31817	21795
03.10.2018	18	119887	30181	13368	30798	11346	10829	23365	31817	21795
03.10.2018	19	121395	31434	13461	30700	11649	11672	22478	31819	21795
03.10.2018	20	119379	30961	13272	30099	11807	11610	21630	31819	21795
03.10.2018	21	116311	30275	12832	29099	11652	11242	21211	31819	21795
03.10.2018	22	111854	28797	12194	28095	11248	10603	20916	32105	21795
03.10.2018	23	107015	26775	11493	27430	10717	9707	20893	32105	21755
03.10.2018	24	102881	24870	11025	27008	10249	8848	20882	32108	21755