

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 01.02.2018 по 03.02.2018, 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
01.02.2018	1	120181	27391	12606	30735	11603	11867	25980	35483	24452
01.02.2018	2	119368	26703	12455	30662	11303	11541	26704	35359	24452
01.02.2018	3	119838	26311	12412	30876	11155	11389	27695	35362	24452
01.02.2018	4	121043	26296	12516	31397	11118	11364	28352	35362	24572
01.02.2018	5	123973	26641	12906	32540	11202	11558	29125	35297	24702
01.02.2018	6	128571	28015	13761	33858	11544	12131	29261	35171	24852
01.02.2018	7	134882	30545	14785	34835	12264	13242	29210	35116	24852
01.02.2018	8	139179	32630	15485	35257	13012	13978	28817	35046	24852
01.02.2018	9	142298	34196	15898	35182	13683	14709	28631	34947	24912
01.02.2018	10	143267	35098	15932	34900	13863	14979	28496	34947	24912
01.02.2018	11	142761	35007	15709	34747	13937	14909	28451	34950	24912
01.02.2018	12	141713	34323	15588	34662	13817	14826	28497	34950	24912
01.02.2018	13	141393	34170	15529	34542	13823	14631	28697	34950	24912
01.02.2018	14	141521	34178	15424	34469	13796	14551	29104	34950	24912
01.02.2018	15	141451	33997	15354	34509	13776	14478	29337	34950	24912
01.02.2018	16	141800	33985	15316	35156	13838	14500	29005	35087	24912
01.02.2018	17	142646	34307	15606	35450	13955	14700	28629	35087	24912
01.02.2018	18	144271	35872	15566	35248	14178	15300	28107	35170	24912
01.02.2018	19	142978	35893	15327	34965	14178	15306	27309	35170	24912
01.02.2018	20	140255	35102	15090	34425	13924	15172	26543	34460	24912
01.02.2018	21	137218	34301	14724	33520	13691	14868	26113	34450	24912
01.02.2018	22	133119	32807	14161	32613	13375	14271	25893	34450	24912
01.02.2018	23	128087	30959	13453	31687	12828	13464	25696	34447	24852
01.02.2018	24	123953	29222	12932	31159	12323	12589	25728	34447	24852
02.02.2018	1	120047	27501	12531	30644	11642	11770	25958	34216	24758
02.02.2018	2	119150	26799	12373	30595	11304	11397	26682	34216	24758
02.02.2018	3	119507	26438	12322	30686	11150	11274	27637	34219	24758
02.02.2018	4	120928	26525	12437	31284	11083	11214	28386	34449	24758
02.02.2018	5	123752	26910	12819	32455	11169	11434	28965	34929	24758
02.02.2018	6	128179	28180	13658	33674	11490	11973	29204	34929	24758
02.02.2018	7	128179	28180	13658	33674	11490	11973	29204	35240	24758
02.02.2018	8	138346	32687	15330	35028	12891	13766	28645	35237	24758
02.02.2018	9	141431	34245	15726	35052	13617	14334	28457	35170	24818
02.02.2018	10	142409	35125	15757	34751	13791	14604	28381	35170	24818
02.02.2018	11	141876	34986	15521	34616	13838	14580	28334	35173	24818
02.02.2018	12	140740	34406	15437	34423	13726	14401	28347	35173	24818
02.02.2018	13	140315	34229	15352	34226	13714	14242	28551	35121	24818
02.02.2018	14	140323	34205	15255	34127	13695	14100	28941	35121	24818
02.02.2018	15	140080	33916	15164	34154	13655	14023	29169	35121	24818
02.02.2018	16	140279	33841	15109	34788	13701	14026	28815	35188	24818
02.02.2018	17	140998	34128	15403	35052	13745	14266	28404	35188	24818
02.02.2018	18	142600	35425	15350	34805	14086	15013	27921	35282	24818
02.02.2018	19	141247	35334	15128	34501	14084	14989	27212	35615	24818
02.02.2018	20	138657	34567	14877	34049	13839	14810	26516	35615	24818
02.02.2018	21	135729	33816	14490	33229	13602	14572	26020	35625	24818
02.02.2018	22	132005	32620	13894	32305	13355	14061	25771	35625	24818
02.02.2018	23	127153	30783	13238	31459	12809	13198	25666	35637	24758
02.02.2018	24	123132	29144	12720	30926	12320	12370	25651	35702	24758
03.02.2018	1	119764	27658	12314	30704	11747	11633	25707	35654	24769
03.02.2018	2	118300	26888	12131	30477	11397	11320	26087	35654	24769
03.02.2018	3	118108	26627	12011	30497	11245	11097	26631	35657	24769
03.02.2018	4	118509	26321	12068	30737	11166	11020	27196	35657	24769
03.02.2018	5	120268	26495	12216	31280	11151	11191	27935	35657	24769
03.02.2018	6	122807	27109	12575	31923	11271	11504	28425	35657	24769
03.02.2018	7	126102	28131	13277	32722	11451	12083	28437	35908	24769
03.02.2018	8	128916	29162	13735	33380	11850	12597	28191	35910	24769
03.02.2018	9	131944	30545	14168	33643	12395	13356	27838	35282	24829
03.02.2018	10	133798	31716	14350	33611	12748	13712	27660	35282	24829
03.02.2018	11	134149	31998	14332	33413	12992	13791	27623	35285	24829
03.02.2018	12	133856	32020	14180	33265	13058	13687	27645	35285	24829
03.02.2018	13	133647	31960	14046	33092	13049	13535	27964	35285	24829
03.02.2018	14	133776	31867	13936	33046	13039	13433	28454	35285	24829
03.02.2018	15	133824	31655	13889	33276	13032	13386	28586	35285	24829
03.02.2018	16	134687	31835	14118	33890	13115	13430	28299	35313	24829
03.02.2018	17	136433	32530	14520	34326	13317	13672	28068	35313	24829
03.02.2018	18	138483	33911	14592	34160	13719	14508	27592	35325	24829
03.02.2018	19	137478	33943	14434	33872	13770	14557	26903	35925	24829
03.02.2018	20	134758	33251	14135	33302	13596	14344	26130	35925	24829
03.02.2018	21	132509	32879	13747	32652	13429	14049	25754	35932	24829
03.02.2018	22	128972	31755	13302	31799	13171	13551	25394	36042	24829
03.02.2018	23	125217	30342	12803	31184	12788	12818	25283	36039	24769
03.02.2018	24	121667	29049	12292	30592	12337	12100	25296	36039	24769