

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 07.02.2018 по 09.02.2018, 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
07.02.2018	1	119773	28192	12598	30774	11734	10561	25913	34668	25384
07.02.2018	2	118948	27535	12453	30612	11404	10280	26664	34668	25384
07.02.2018	3	119432	27173	12396	30736	11249	10168	27710	34048	25384
07.02.2018	4	120739	27123	12464	31376	11204	10116	28456	34051	25384
07.02.2018	5	123542	27540	12917	32495	11282	10256	29052	33986	25384
07.02.2018	6	128112	28987	13782	33755	11658	10769	29160	33986	25384
07.02.2018	7	133872	31537	14865	34510	12347	11628	28986	33986	25384
07.02.2018	8	137256	33163	15532	34854	13085	12090	28532	33978	25384
07.02.2018	9	140408	34826	16000	34890	13727	12680	28286	33775	25444
07.02.2018	10	141273	35595	16075	34583	13947	12901	28173	33775	25444
07.02.2018	11	140711	35525	15875	34427	13989	12844	28052	33778	25444
07.02.2018	12	139528	34943	15717	34257	13849	12637	28124	33778	25444
07.02.2018	13	139254	34825	15640	34146	13805	12553	28284	33904	25446
07.02.2018	14	139374	34800	15559	34026	13783	12407	28799	33778	25446
07.02.2018	15	139257	34571	15471	34146	13730	12340	29000	33736	25446
07.02.2018	16	139420	34474	15398	34653	13801	12417	28677	33758	25446
07.02.2018	17	140017	34656	15691	34917	13802	12572	28379	33758	25446
07.02.2018	18	141837	35959	15766	34759	14110	13388	27856	33886	25446
07.02.2018	19	140865	36089	15569	34438	14177	13480	27114	34005	25446
07.02.2018	20	138171	35344	15277	33940	13923	13330	26356	34005	25446
07.02.2018	21	135431	34691	14881	33203	13746	13071	25838	34625	25446
07.02.2018	22	131363	33329	14245	32259	13434	12570	25525	34625	25446
07.02.2018	23	126579	31295	13529	31549	12931	11847	25426	34622	25386
07.02.2018	24	122595	29561	13050	30977	12409	11111	25487	34748	25386
08.02.2018	1	119449	28111	12603	30698	11687	10629	25721	34201	25274
08.02.2018	2	118629	27377	12432	30605	11366	10342	26508	34081	25274
08.02.2018	3	119144	26986	12397	30816	11209	10201	27534	34081	25274
08.02.2018	4	120417	26997	12489	31341	11152	10171	28266	34085	25274
08.02.2018	5	122978	27329	12904	32414	11248	10332	28752	34085	25274
08.02.2018	6	127410	28681	13770	33670	11599	10814	28876	34018	25274
08.02.2018	7	127410	28681	13770	33670	11599	10814	28876	34018	25274
08.02.2018	8	137100	33107	15538	34858	13030	12177	28390	33798	25272
08.02.2018	9	140373	34843	16008	34925	13674	12816	28107	33796	25330
08.02.2018	10	141204	35487	16086	34685	13900	13012	28035	33796	25328
08.02.2018	11	140559	35277	15853	34551	13943	12897	28039	33799	25328
08.02.2018	12	139001	34528	15677	34306	13781	12660	28050	33799	25328
08.02.2018	13	138813	34367	15603	34141	13757	12605	28341	33799	25330
08.02.2018	14	139041	34381	15548	34056	13740	12521	28795	33799	25330
08.02.2018	15	138892	34151	15455	34189	13684	12445	28967	33796	25330
08.02.2018	16	138967	34075	15374	34547	13740	12492	28739	33796	25330
08.02.2018	17	139480	34147	15724	34886	13764	12619	28340	33824	25330
08.02.2018	18	141711	35664	15768	34846	14079	13399	27955	33882	25330
08.02.2018	19	140825	35799	15580	34527	14132	13528	27259	33882	25330
08.02.2018	20	138142	35054	15309	34060	13902	13376	26441	33882	25330
08.02.2018	21	135347	34379	14913	33277	13707	13069	26002	33882	25330
08.02.2018	22	131440	33015	14347	32376	13395	12611	25696	33882	25330
08.02.2018	23	126854	31044	13633	31616	12892	11907	25763	33879	25270
08.02.2018	24	122755	29143	13138	31117	12380	11128	25848	33879	25270
09.02.2018	1	119647	28106	12634	30635	11702	10649	25921	33876	25268
09.02.2018	2	118704	27386	12446	30546	11388	10327	26610	33876	25268
09.02.2018	3	119306	27010	12398	30773	11229	10196	27700	33876	25268
09.02.2018	4	120569	26993	12504	31339	11152	10177	28405	33879	25268
09.02.2018	5	123323	27299	12966	32556	11253	10330	28919	33879	25268
09.02.2018	6	127452	28489	13871	33676	11590	10756	29071	33879	25268
09.02.2018	7	133512	31049	14990	34617	12256	11709	28891	33879	25268
09.02.2018	8	137327	32810	15667	34988	12973	12215	28673	33876	25268
09.02.2018	9	140400	34401	16101	35058	13619	12802	28420	33764	25328
09.02.2018	10	141094	35104	16170	34684	13821	12970	28345	33764	25328
09.02.2018	11	140531	34997	16038	34536	13933	12870	28157	33768	25328
09.02.2018	12	139336	34433	15827	34365	13783	12682	28247	33768	25328
09.02.2018	13	139057	34298	15773	34139	13770	12585	28492	33768	25330
09.02.2018	14	139264	34264	15683	34105	13747	12528	28938	33768	25330
09.02.2018	15	138917	34013	15583	34140	13695	12437	29049	33768	25330
09.02.2018	16	138715	33782	15499	34548	13667	12437	28782	33764	25330
09.02.2018	17	139417	33884	15826	34929	13734	12571	28473	33764	25330
09.02.2018	18	141479	35264	15862	34785	14080	13363	28125	33770	25330
09.02.2018	19	140506	35338	15674	34509	14141	13503	27342	33900	25330
09.02.2018	20	137868	34562	15383	34136	13889	13313	26584	33900	25330
09.02.2018	21	135148	33949	14987	33381	13704	13042	26085	33967	25330
09.02.2018	22	131377	32637	14417	32439	13440	12627	25817	34067	25330
09.02.2018	23	126762	30695	13717	31712	12949	11901	25787	34064	25270
09.02.2018	24	123039	29071	13185	31247	12513	11218	25806	34381	25270