

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 05.02.2019 по 07.02.2019, 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
05.02.2019	1	121760	27055	12630	31658	11823	11401	27193	33967	26788
05.02.2019	2	120964	26342	12476	31593	11558	11120	27875	33897	26788
05.02.2019	3	121548	26038	12438	31796	11479	11012	28784	33897	26788
05.02.2019	4	123041	26004	12572	32445	11379	11016	29625	33832	26788
05.02.2019	5	125973	26385	12899	33636	11425	11267	30361	33829	26788
05.02.2019	6	130548	27620	13701	34882	11849	11879	30617	33832	26788
05.02.2019	7	136364	29965	14721	35912	12478	12898	30390	33766	26788
05.02.2019	8	140334	31802	15364	36317	13216	13530	30104	34059	26788
05.02.2019	9	143221	33337	15792	36162	13800	14144	29986	33824	26788
05.02.2019	10	144225	34217	15854	35824	14078	14315	29937	33821	26788
05.02.2019	11	143259	34066	15617	35675	14152	14204	29884	33858	26788
05.02.2019	12	142275	33465	15470	35508	13992	13944	29895	33858	26788
05.02.2019	13	141961	33359	15479	35402	13948	13769	30005	33858	26788
05.02.2019	14	142287	33484	15485	35375	13942	13650	30350	33824	26788
05.02.2019	15	142225	33268	15407	35545	13879	13604	30523	33821	26788
05.02.2019	16	142355	33249	15368	36063	13925	13587	30163	33809	26788
05.02.2019	17	142949	33336	15750	36327	13983	13697	29855	33813	26788
05.02.2019	18	144562	34610	15743	36087	14221	14542	29359	33789	26788
05.02.2019	19	143331	34696	15488	35676	14253	14564	28653	33789	26788
05.02.2019	20	140728	33908	15237	35173	13978	14560	27873	33785	26788
05.02.2019	21	137715	33223	14852	34387	13747	14253	27254	33836	26788
05.02.2019	22	134048	32021	14323	33404	13473	13694	27133	33836	26788
05.02.2019	23	129075	30037	13580	32704	12973	12796	26984	33836	26788
05.02.2019	24	125200	28428	13127	32244	12504	11939	26959	34028	26788
06.02.2019	1	121984	27351	12586	31837	11812	11337	27061	34021	26711
06.02.2019	2	121078	26618	12449	31682	11539	11070	27721	34021	26711
06.02.2019	3	121726	26401	12408	31901	11467	10957	28592	34021	26711
06.02.2019	4	123121	26369	12509	32486	11381	10937	29440	34021	26711
06.02.2019	5	126067	26780	12890	33586	11425	11121	30265	33518	26711
06.02.2019	6	130995	28279	13734	34846	11853	11729	30553	33521	26711
06.02.2019	7	130995	28279	13734	34846	11853	11729	30553	33887	26711
06.02.2019	8	140926	32518	15448	36310	13173	13411	30066	33846	26711
06.02.2019	9	143727	34048	15872	36221	13737	13971	29878	33651	26711
06.02.2019	10	144881	34925	15960	35945	13976	14228	29847	33513	26711
06.02.2019	11	144127	34811	15745	35744	14023	14090	29714	33516	26711
06.02.2019	12	142689	34133	15536	35616	13882	13802	29721	33490	26711
06.02.2019	13	142351	33992	15523	35460	13828	13644	29904	33950	26711
06.02.2019	14	142613	34167	15472	35379	13834	13502	30259	34085	26711
06.02.2019	15	142500	33979	15363	35439	13792	13495	30433	34082	26711
06.02.2019	16	142494	33870	15318	35911	13818	13469	30108	34085	26711
06.02.2019	17	143086	33856	15745	36268	13872	13583	29762	34087	26711
06.02.2019	18	144745	35069	15752	35946	14149	14510	29319	34139	26711
06.02.2019	19	143414	35065	15504	35635	14159	14543	28507	34139	26711
06.02.2019	20	140711	34244	15254	35012	13918	14463	27820	34137	26711
06.02.2019	21	137917	33597	14866	34279	13698	14177	27300	34177	26711
06.02.2019	22	134036	32335	14270	33288	13455	13654	27034	34177	26711
06.02.2019	23	129093	30387	13535	32547	12959	12766	26898	34177	26711
06.02.2019	24	125041	28769	13075	31980	12488	11902	26827	34372	26711
07.02.2019	1	122353	27748	12610	31702	11918	11299	27076	33928	26714
07.02.2019	2	121577	27093	12465	31643	11629	11030	27716	33928	26714
07.02.2019	3	122168	26892	12423	31833	11539	10904	28577	33928	26714
07.02.2019	4	123770	26851	12553	32478	11454	10929	29505	33928	26714
07.02.2019	5	126548	27158	12898	33515	11543	11125	30309	33925	26714
07.02.2019	6	131271	28526	13732	34757	11966	11760	30530	33928	26714
07.02.2019	7	137189	30976	14780	35739	12612	12793	30288	34211	26714
07.02.2019	8	141379	32814	15457	36277	13330	13460	30039	33961	26714
07.02.2019	9	144280	34331	15887	36167	13936	14053	29906	33702	26714
07.02.2019	10	145195	35131	15970	35805	14174	14272	29843	33564	26714
07.02.2019	11	144492	35074	15758	35535	14231	14141	29753	33567	26714
07.02.2019	12	143020	34294	15571	35492	14059	13884	29721	33567	26714
07.02.2019	13	142778	34152	15561	35369	14032	13772	29891	33567	26714
07.02.2019	14	143041	34339	15537	35302	13979	13668	30217	33702	26714
07.02.2019	15	142795	34071	15422	35377	13914	13611	30399	33699	26714
07.02.2019	16	142858	34019	15390	35857	13936	13595	30061	33702	26714
07.02.2019	17	143364	33968	15785	36208	14043	13722	29639	33704	26714
07.02.2019	18	144947	35098	15865	35979	14229	14549	29226	33704	26714
07.02.2019	19	143702	35217	15607	35641	14234	14595	28408	33704	26714
07.02.2019	20	141012	34354	15330	35045	14001	14531	27752	33702	26714
07.02.2019	21	138022	33620	14875	34261	13781	14157	27327	33726	26714
07.02.2019	22	134123	32423	14309	33322	13425	13623	27021	33726	26714
07.02.2019	23	129357	30522	13612	32525	12937	12858	26904	33726	26714
07.02.2019	24	125654	28998	13138	32063	12485	12024	26946	33986	26714