

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 18.02.2018 по 20.02.2018, 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
18.02.2018	1	118932	27640	12359	30249	11626	11366	25693	35322	24843
18.02.2018	2	117426	26824	12159	30124	11300	11044	25975	35260	24843
18.02.2018	3	116925	26388	12059	30116	11156	10843	26362	35260	24843
18.02.2018	4	117368	26225	12076	30289	11055	10767	26956	35260	24843
18.02.2018	5	118783	26392	12247	30637	11050	10833	27623	35260	24843
18.02.2018	6	120938	26924	12551	31125	11184	11091	28064	35162	24843
18.02.2018	7	123331	27535	12905	31809	11356	11468	28258	35162	24843
18.02.2018	8	125471	28081	13373	32422	11608	11935	28053	35162	24843
18.02.2018	9	128222	29326	13860	32688	11976	12570	27802	35081	24893
18.02.2018	10	130067	30379	13980	32627	12510	12971	27599	35078	24893
18.02.2018	11	130520	30823	13933	32476	12738	13086	27465	35081	24893
18.02.2018	12	130227	30831	13853	32267	12807	13045	27424	35081	24893
18.02.2018	13	130142	30764	13799	32151	12807	12949	27671	35081	24893
18.02.2018	14	130487	30750	13738	32173	12786	12877	28163	35081	24893
18.02.2018	15	130916	30630	13756	32376	12774	12828	28552	35081	24893
18.02.2018	16	131587	30654	13908	32887	12768	12863	28506	35078	24893
18.02.2018	17	133206	31010	14417	33569	12887	13145	28179	35078	24893
18.02.2018	18	135772	32520	14789	33597	13252	13915	27698	35085	24893
18.02.2018	19	135958	33176	14618	33441	13513	14301	26909	35085	24893
18.02.2018	20	133923	32807	14392	32935	13382	14182	26227	35085	24893
18.02.2018	21	131707	32368	14086	32162	13269	13938	25885	35085	24893
18.02.2018	22	128181	31320	13480	31362	12989	13425	25605	35025	24893
18.02.2018	23	123962	29671	12936	30727	12496	12637	25495	35025	24843
18.02.2018	24	120302	28183	12414	30360	12062	11786	25496	35176	24843
19.02.2018	1	118257	27087	12242	30372	11501	11283	25771	34968	24728
19.02.2018	2	117600	26403	12120	30277	11192	10975	26633	34843	24728
19.02.2018	3	118167	26108	12104	30478	11092	10816	27569	34846	24728
19.02.2018	4	119593	26082	12274	31150	11016	10814	28256	34846	24728
19.02.2018	5	122454	26507	12716	32285	11096	11001	28849	34781	24728
19.02.2018	6	126837	27993	13598	33349	11454	11558	28885	34717	24728
19.02.2018	7	126837	27993	13598	33349	11454	11558	28885	34717	24728
19.02.2018	8	136529	32081	15404	34566	12782	13278	28419	34680	24728
19.02.2018	9	139631	34001	15825	34513	13248	13917	28127	34452	24778
19.02.2018	10	140706	34850	15841	34236	13597	14199	27984	34452	24778
19.02.2018	11	140033	34669	15592	34053	13709	14095	27914	34562	24778
19.02.2018	12	138834	34160	15412	33905	13565	13900	27893	34562	24778
19.02.2018	13	138186	33902	15375	33674	13535	13755	27946	34562	24778
19.02.2018	14	138459	33911	15229	33650	13511	13691	28467	34444	24778
19.02.2018	15	138370	33725	15071	33655	13476	13645	28799	34441	24778
19.02.2018	16	138115	33690	14923	33848	13483	13628	28542	34441	24778
19.02.2018	17	138577	33585	15107	34378	13433	13759	28315	34441	24778
19.02.2018	18	140314	34833	15370	34353	13657	14390	27710	34570	24778
19.02.2018	19	140049	35253	15224	34140	13890	14696	26846	34690	24778
19.02.2018	20	137735	34812	14978	33592	13767	14555	26031	34690	24778
19.02.2018	21	134826	33988	14617	32715	13562	14257	25688	34690	24778
19.02.2018	22	130707	32621	14011	31761	13177	13682	25455	34690	24778
19.02.2018	23	126147	30679	13387	31123	12638	12888	25431	34687	24728
19.02.2018	24	122071	29003	12850	30690	12114	11963	25452	34687	24728
20.02.2018	1	119281	27577	12570	30434	11602	11340	25759	34460	24725
20.02.2018	2	118649	26882	12417	30409	11331	11013	26597	34460	24425
20.02.2018	3	119119	26550	12434	30574	11216	10890	27454	34463	24425
20.02.2018	4	120552	26641	12585	31189	11157	10877	28102	34463	24425
20.02.2018	5	123249	27083	13002	32358	11297	11032	28477	34463	24425
20.02.2018	6	127609	28523	13803	33439	11671	11558	28615	34352	24425
20.02.2018	7	133307	30961	14829	34169	12321	12535	28492	34667	24425
20.02.2018	8	137059	32608	15597	34554	13037	13281	27983	34447	24725
20.02.2018	9	139748	34170	15975	34460	13509	13954	27679	34322	24775
20.02.2018	10	140712	34952	15936	34119	13861	14194	27650	34314	24775
20.02.2018	11	139998	34822	15647	33874	13880	14135	27639	34317	24775
20.02.2018	12	138512	34209	15405	33725	13735	13868	27569	34317	24775
20.02.2018	13	138080	34043	15372	33609	13707	13720	27629	34368	24775
20.02.2018	14	138396	34070	15271	33533	13703	13731	28087	34368	24775
20.02.2018	15	138402	33923	15158	33527	13654	13630	28510	34365	24775
20.02.2018	16	138319	33863	15043	33838	13617	13617	28342	34365	24775
20.02.2018	17	138584	33701	15196	34406	13573	13676	28032	34365	24775
20.02.2018	18	140700	35195	15485	34414	13831	14301	27473	34368	24775
20.02.2018	19	140577	35549	15381	34171	14085	14686	26705	34493	24775
20.02.2018	20	138194	35004	15140	33654	13968	14584	25845	34493	24775
20.02.2018	21	135322	34261	14786	32765	13777	14319	25413	34493	24775
20.02.2018	22	131343	32968	14093	31882	13426	13717	25257	34593	24775
20.02.2018	23	126682	31135	13462	31075	12887	12912	25211	34590	24725
20.02.2018	24	122435	29324	12947	30567	12348	12075	25175	34590	24725