

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 24.02.2018 по 26.02.2018, 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
24.02.2018	1	121277	29175	12611	30621	12235	11626	25009	35923	23557
24.02.2018	2	120021	28370	12442	30497	11925	11324	25463	35861	23557
24.02.2018	3	119858	27917	12412	30608	11741	11119	26061	35861	23557
24.02.2018	4	120571	27893	12480	30853	11655	11053	26637	35861	23557
24.02.2018	5	121796	27905	12661	31198	11650	11142	27239	35399	23557
24.02.2018	6	124277	28547	13067	31848	11813	11411	27591	35349	23557
24.02.2018	7	126847	29415	13449	32580	12017	11821	27566	35349	23557
24.02.2018	8	129124	30072	13972	33050	12362	12368	27300	35346	23557
24.02.2018	9	132404	31690	14418	33349	12810	13194	26943	34949	23597
24.02.2018	10	134165	32656	14506	33318	13278	13510	26897	34949	23597
24.02.2018	11	134419	33025	14456	33163	13485	13505	26707	34952	23597
24.02.2018	12	133882	32878	14353	32935	13501	13486	26729	35225	23597
24.02.2018	13	133305	32661	14261	32741	13447	13342	26854	34967	23597
24.02.2018	14	133161	32484	14199	32637	13397	13212	27231	34967	23597
24.02.2018	15	133450	32328	14215	32782	13368	13144	27613	34964	23597
24.02.2018	16	133891	32234	14259	33235	13364	13156	27642	34964	23597
24.02.2018	17	135172	32455	14664	33831	13416	13331	27474	35295	23597
24.02.2018	18	137063	33424	15103	33835	13663	13922	27115	35281	23597
24.02.2018	19	138402	34994	14964	33687	13968	14472	26317	35281	23597
24.02.2018	20	136727	34660	14734	33257	13875	14496	25705	35281	23597
24.02.2018	21	134373	34187	14367	32673	13707	14198	25241	35281	23597
24.02.2018	22	130901	33149	13893	31939	13373	13606	24940	35298	23597
24.02.2018	23	126562	31452	13240	31224	12946	12849	24851	35295	23557
24.02.2018	24	123144	30126	12752	30839	12508	12093	24826	35295	23557
25.02.2018	1	121694	29371	12610	30621	12236	11693	25163	35450	23658
25.02.2018	2	120271	28555	12469	30486	11924	11316	25520	35385	23658
25.02.2018	3	119873	28070	12468	30486	11765	11143	25940	35388	23658
25.02.2018	4	120377	27901	12517	30712	11660	11083	26504	35388	23658
25.02.2018	5	121592	28055	12660	31028	11654	11158	27038	35388	23658
25.02.2018	6	123750	28520	13058	31454	11822	11378	27518	35336	23658
25.02.2018	7	123750	28520	13058	31454	11822	11378	27518	35333	23658
25.02.2018	8	128487	29812	13881	32804	12320	12240	27431	35333	23658
25.02.2018	9	131766	31340	14277	33142	12769	12985	27255	34987	23698
25.02.2018	10	133680	32499	14455	33116	13234	13396	26980	34990	23698
25.02.2018	11	134189	32903	14387	32943	13467	13569	26921	34990	23698
25.02.2018	12	133806	32906	14303	32812	13478	13496	26810	35263	23698
25.02.2018	13	133524	32695	14237	32601	13453	13411	27127	35005	23698
25.02.2018	14	133671	32612	14160	32600	13365	13351	27583	35005	23698
25.02.2018	15	134112	32567	14148	32738	13352	13292	28014	35002	23698
25.02.2018	16	134625	32519	14200	33277	13354	13337	27938	35452	23698
25.02.2018	17	135761	32767	14613	33808	13457	13498	27618	35783	23698
25.02.2018	18	138356	33994	15134	33966	13782	14294	27185	35769	23698
25.02.2018	19	139285	35415	15020	33812	13967	14791	26281	35769	23698
25.02.2018	20	137759	35155	14825	33380	13916	14734	25750	35769	23698
25.02.2018	21	135422	34773	14460	32610	13732	14474	25373	35769	23698
25.02.2018	22	131789	33599	13950	31774	13416	13908	25142	35786	23698
25.02.2018	23	127201	31819	13297	31052	12933	13124	24975	35783	23658
25.02.2018	24	123525	30228	12831	30665	12489	12270	25043	35783	23658
26.02.2018	1	121954	29348	12630	30649	12024	11842	25461	35444	23662
26.02.2018	2	121033	28568	12484	30542	11730	11494	26216	35444	23662
26.02.2018	3	121509	28180	12494	30698	11645	11336	27156	35347	23662
26.02.2018	4	123242	28171	12748	31436	11576	11346	27965	35347	23662
26.02.2018	5	126023	28513	13161	32553	11725	11591	28479	35282	23662
26.02.2018	6	130349	29896	14054	33605	12027	12106	28660	35243	23662
26.02.2018	7	136663	32398	15054	34641	12841	13075	28653	35209	23662
26.02.2018	8	140530	34178	15767	35050	13556	13900	28080	35131	23662
26.02.2018	9	144126	36235	16161	35049	14046	14710	27925	34969	23712
26.02.2018	10	144980	37147	16116	34692	14300	14938	27786	34972	23712
26.02.2018	11	144559	37140	15851	34506	14460	14844	27758	34961	23712
26.02.2018	12	143099	36547	15679	34283	14267	14626	27697	34961	23712
26.02.2018	13	142678	36413	15592	34126	14213	14479	27856	34960	23712
26.02.2018	14	142637	36441	15461	33977	14181	14377	28201	34960	23712
26.02.2018	15	142386	36243	15299	33927	14079	14292	28545	34957	23712
26.02.2018	16	142225	36040	15148	34246	14036	14295	28460	34950	23712
26.02.2018	17	142705	35818	15285	34912	14007	14435	28248	34951	23712
26.02.2018	18	143886	36413	15668	35002	14149	15057	27596	34959	23712
26.02.2018	19	144627	37626	15483	34671	14468	15510	26869	35079	23712
26.02.2018	20	142398	37078	15291	34168	14271	15461	26128	35079	23712
26.02.2018	21	139444	36327	14890	33237	14163	15149	25679	35207	23712
26.02.2018	22	135161	34774	14304	32298	13796	14513	25475	35203	23712
26.02.2018	23	130055	32574	13566	31625	13221	13680	25389	35262	23662
26.02.2018	24	125522	30660	13013	31067	12683	12757	25342	35262	23662