

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 23.02.2018 по 25.02.2018, 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
23.02.2018	1	120515	28853	12677	30374	12031	11410	25169	35370	22688
23.02.2018	2	119159	27987	12488	30278	11729	11072	25606	35370	22688
23.02.2018	3	119143	27632	12468	30316	11581	10915	26230	35373	22688
23.02.2018	4	119644	27431	12519	30502	11492	10841	26858	35373	22688
23.02.2018	5	120747	27578	12690	30784	11455	10929	27311	35373	22688
23.02.2018	6	122781	28096	13045	31278	11643	11172	27546	35373	22688
23.02.2018	7	125281	29070	13390	31881	11905	11505	27530	35370	22688
23.02.2018	8	127574	29647	13872	32640	12215	11994	27206	35361	22688
23.02.2018	9	130818	31305	14211	32927	12625	12756	26995	35361	22728
23.02.2018	10	132647	32403	14344	32827	13121	13128	26823	35361	22728
23.02.2018	11	132886	32754	14247	32642	13315	13225	26703	35364	22728
23.02.2018	12	132366	32616	14125	32415	13373	13164	26673	35364	22733
23.02.2018	13	132115	32519	14030	32237	13352	13075	26902	35364	22733
23.02.2018	14	132102	32362	13955	32211	13261	12994	27320	35364	22733
23.02.2018	15	132347	32246	13966	32285	13230	12910	27709	35361	22733
23.02.2018	16	132653	32105	14055	32737	13202	12969	27583	35361	22733
23.02.2018	17	133814	32294	14430	33418	13300	13114	27257	35361	22733
23.02.2018	18	135817	33289	14893	33549	13594	13740	26752	35371	22733
23.02.2018	19	136724	34359	14702	33316	13872	14234	26241	35371	22733
23.02.2018	20	134803	34024	14432	32874	13751	14176	25546	35371	22733
23.02.2018	21	132524	33552	14104	32268	13599	13892	25109	35371	22733
23.02.2018	22	129435	32565	13644	31579	13319	13404	24924	35367	22733
23.02.2018	23	125496	31124	13113	30863	12862	12667	24866	35364	22693
23.02.2018	24	121737	29744	12633	30295	12455	11852	24758	35432	22693
24.02.2018	1	120690	28855	12581	30452	12036	11560	25205	35430	22585
24.02.2018	2	119485	28084	12448	30368	11732	11240	25613	35430	22585
24.02.2018	3	119399	27774	12432	30440	11564	11062	26127	35433	22585
24.02.2018	4	119883	27586	12458	30705	11485	10979	26670	35433	22585
24.02.2018	5	121438	27782	12636	31190	11474	11073	27283	34971	22585
24.02.2018	6	124055	28458	13048	31794	11661	11333	27761	34893	22585
24.02.2018	7	124055	28458	13048	31794	11661	11333	27761	34890	22585
24.02.2018	8	128560	29697	13860	32956	12223	12304	27520	34890	22585
24.02.2018	9	131672	31452	14175	33223	12623	13099	27100	34493	22625
24.02.2018	10	133667	32524	14283	33209	13116	13467	27068	34493	22625
24.02.2018	11	133756	32767	14225	33007	13345	13563	26849	34496	22625
24.02.2018	12	133235	32696	14113	32754	13374	13430	26869	34769	22625
24.02.2018	13	132544	32398	13997	32555	13347	13280	26967	34511	22625
24.02.2018	14	132654	32381	13941	32468	13282	13164	27419	34508	22625
24.02.2018	15	133026	32152	13965	32702	13249	13117	27840	34508	22625
24.02.2018	16	133384	32014	13998	33223	13254	13156	27739	34508	22625
24.02.2018	17	134764	32392	14428	33737	13326	13344	27537	34839	22625
24.02.2018	18	136568	33182	14901	33801	13554	13982	27149	34846	22625
24.02.2018	19	137923	34680	14809	33655	13926	14432	26421	34846	22625
24.02.2018	20	136084	34209	14574	33258	13811	14429	25802	34846	22625
24.02.2018	21	133760	33775	14218	32633	13626	14163	25345	34846	22625
24.02.2018	22	130337	32803	13683	31841	13322	13580	25108	34842	22625
24.02.2018	23	126325	31349	13054	31165	12904	12843	25009	34839	22585
24.02.2018	24	123058	30011	12629	30793	12477	12094	25054	34839	22585
25.02.2018	1	120826	28860	12453	30610	12035	11655	25213	35004	23667
25.02.2018	2	119303	28017	12338	30476	11725	11270	25478	35004	23667
25.02.2018	3	119049	27722	12315	30508	11564	11092	25848	35006	23667
25.02.2018	4	119352	27413	12371	30705	11449	11037	26377	35006	23667
25.02.2018	5	121174	27821	12528	31094	11449	11126	27156	35006	23667
25.02.2018	6	123585	28379	12955	31630	11618	11324	27679	34954	23667
25.02.2018	7	125956	29114	13311	32352	11735	11698	27746	34952	23667
25.02.2018	8	128000	29438	13821	32943	11953	12277	27569	34952	23667
25.02.2018	9	131236	31184	14171	33179	12406	13046	27250	34606	23707
25.02.2018	10	133132	32340	14308	33124	12882	13476	27002	34609	23707
25.02.2018	11	133388	32628	14230	32912	13114	13548	26956	34609	23707
25.02.2018	12	133120	32710	14105	32686	13173	13459	26986	34882	23707
25.02.2018	13	132586	32404	13996	32469	13184	13394	27139	34624	23707
25.02.2018	14	132699	32363	13908	32498	13120	13329	27482	34624	23707
25.02.2018	15	133162	32249	13898	32689	13090	13292	27944	34621	23707
25.02.2018	16	133611	32094	13948	32356	13088	13357	27868	35071	23707
25.02.2018	17	134949	32489	14395	33739	13195	13530	27600	35402	23707
25.02.2018	18	137295	33567	14857	33940	13470	14293	27168	35409	23707
25.02.2018	19	138465	34924	14762	33789	13880	14757	26352	35409	23707
25.02.2018	20	136687	34525	14574	33361	13808	14666	25754	35409	23707
25.02.2018	21	134340	34099	14230	32586	13639	14376	25410	35409	23707
25.02.2018	22	130761	33158	13677	31699	13327	13794	25107	35405	23707
25.02.2018	23	126763	31656	13051	31072	12852	13034	25098	35402	23667
25.02.2018	24	123394	30230	12657	30743	12409	12226	25129	35402	23667