

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 16.02.2020 по 18.02.2020, 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
16.02.2020	1	116657	27267	11965	30286	10895	11701	24544	37204	22993
16.02.2020	2	115385	26519	11778	30162	10653	11427	24847	37201	23003
16.02.2020	3	114893	26113	11691	30146	10535	11249	25159	37201	23013
16.02.2020	4	115196	25966	11685	30295	10467	11188	25594	37204	23023
16.02.2020	5	116680	26110	11845	30679	10460	11278	26307	37204	23033
16.02.2020	6	118681	26644	12085	31125	10600	11527	26700	37204	23043
16.02.2020	7	120980	27384	12309	31830	10760	11865	26831	37201	23053
16.02.2020	8	122979	27880	12708	32443	10969	12337	26641	37201	23064
16.02.2020	9	125977	29322	13191	32760	11347	12929	26428	36573	23073
16.02.2020	10	128139	30443	13370	32838	11748	13393	26347	36573	23083
16.02.2020	11	128892	30862	13435	32734	11991	13556	26313	36573	23093
16.02.2020	12	128607	30950	13377	32593	12023	13477	26186	36573	23093
16.02.2020	13	128375	30705	13286	32486	12021	13357	26520	36570	23096
16.02.2020	14	128565	30656	13232	32426	11997	13263	26990	36573	23096
16.02.2020	15	128945	30602	13269	32602	12013	13220	27238	36573	23096
16.02.2020	16	129383	30644	13409	32992	12015	13194	27130	36573	23096
16.02.2020	17	130501	30808	13830	33444	12110	13428	26881	36570	23096
16.02.2020	18	133212	32422	14158	33508	12491	14228	26406	37201	23096
16.02.2020	19	132692	32616	14040	33265	12628	14448	25695	37210	23096
16.02.2020	20	130639	32112	13865	32763	12498	14275	25127	37210	23096
16.02.2020	21	128387	31583	13535	32202	12344	14003	24720	37204	23096
16.02.2020	22	125281	30602	13032	31483	12101	13484	24580	37201	23096
16.02.2020	23	121400	29111	12471	30902	11654	12780	24482	37201	23096
16.02.2020	24	118175	27806	12080	30454	11256	12063	24517	37204	23096
17.02.2020	1	116030	26820	11777	30228	10744	11659	24802	36485	23034
17.02.2020	2	115266	26171	11617	30198	10467	11360	25454	36313	23034
17.02.2020	3	115578	25854	11566	30313	10342	11188	26315	35863	23034
17.02.2020	4	116754	25861	11698	30848	10297	11158	26892	35866	23034
17.02.2020	5	119481	26290	12128	31833	10358	11368	27505	35740	23034
17.02.2020	6	123481	27466	12919	32866	10710	11938	27581	35669	23034
17.02.2020	7	123481	27466	12919	32866	10710	11938	27581	35532	23034
17.02.2020	8	132740	31190	14619	34097	11948	13636	27250	35469	23034
17.02.2020	9	135842	33016	15021	34060	12412	14198	27135	35317	23034
17.02.2020	10	136728	33763	15031	33827	12667	14411	27030	35316	23034
17.02.2020	11	136018	33641	14829	33651	12712	14337	26849	35316	23004
17.02.2020	12	135032	33086	14731	33547	12611	14144	26914	35316	23004
17.02.2020	13	134698	32935	14764	33395	12591	13991	27021	35313	23007
17.02.2020	14	134854	33041	14691	33302	12598	13892	27330	35316	23007
17.02.2020	15	134624	32921	14517	33299	12551	13800	27536	35316	23007
17.02.2020	16	134461	32757	14345	33613	12541	13718	27486	35316	23007
17.02.2020	17	134567	32520	14617	34036	12484	13789	27120	35313	23007
17.02.2020	18	135855	33289	14803	33905	12737	14522	26600	35313	23007
17.02.2020	19	135283	33761	14505	33584	12839	14728	25866	35322	23007
17.02.2020	20	132788	33082	14278	33121	12633	14513	25161	35322	23007
17.02.2020	21	130062	32367	13860	32405	12459	14195	24776	35330	23007
17.02.2020	22	126135	31235	13280	31330	12157	13614	24519	35447	23007
17.02.2020	23	121908	29466	12711	30710	11677	12900	24443	35447	23007
17.02.2020	24	118258	27938	12156	30316	11198	12126	24523	35450	23007
18.02.2020	1	116101	26922	11914	30182	10741	11640	24702	35414	23008
18.02.2020	2	115462	26347	11744	30078	10478	11394	25422	35351	23008
18.02.2020	3	115865	26041	11684	30238	10357	11281	26264	35101	23008
18.02.2020	4	116913	25913	11740	30809	10304	11313	26834	35104	23008
18.02.2020	5	119525	26391	12064	31810	10346	11519	27396	35104	23008
18.02.2020	6	123587	27571	12840	32845	10700	12103	27528	35104	23008
18.02.2020	7	128639	29658	13757	33516	11316	13047	27344	35133	23008
18.02.2020	8	132256	31271	14420	33864	11953	13720	27030	34949	23008
18.02.2020	9	135228	33061	14821	33841	12408	14229	26869	34837	23008
18.02.2020	10	136129	33803	14831	33578	12658	14431	26827	34821	23008
18.02.2020	11	135372	33634	14594	33335	12709	14364	26736	34821	23008
18.02.2020	12	134379	33107	14605	33270	12610	14085	26703	34821	23008
18.02.2020	13	134200	33055	14596	33160	12583	13923	26884	34818	23008
18.02.2020	14	134302	33063	14573	33079	12583	13769	27236	34821	23008
18.02.2020	15	134147	32928	14471	33111	12527	13641	27469	35141	23008
18.02.2020	16	134012	32778	14334	33428	12520	13585	27366	35141	23008
18.02.2020	17	134240	32632	14568	33812	12468	13657	27103	35116	23008
18.02.2020	18	135631	33330	14757	33668	12728	14549	26599	35142	23008
18.02.2020	19	135127	33766	14549	33376	12835	14776	25824	35167	23008
18.02.2020	20	132484	33047	14271	32861	12632	14546	25127	35681	23008
18.02.2020	21	130021	32495	13917	32082	12462	14254	24812	35705	23008
18.02.2020	22	126374	31235	13342	31293	12147	13766	24592	35822	23008
18.02.2020	23	122087	29496	12704	30674	11663	13058	24492	35822	23008
18.02.2020	24	118547	28068	12178	30253	11173	12267	24608	35940	23008