

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 16.06.2020 по 18.06.2020, 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
16.06.2020	1	86512	20348	9032	22166	7966	8315	18686	37220	21483
16.06.2020	2	85072	19602	8808	21886	7698	7995	19084	37217	20908
16.06.2020	3	84414	19016	8597	21803	7481	7807	19710	37031	20908
16.06.2020	4	84431	18502	8574	22184	7322	7606	20244	37031	20908
16.06.2020	5	86055	18591	8777	22880	7309	7526	20972	35765	20908
16.06.2020	6	89444	19634	9286	23831	7495	7890	21308	35789	20988
16.06.2020	7	94170	21393	10148	24724	7924	8568	21413	35708	21483
16.06.2020	8	98663	23072	11020	25298	8523	9466	21284	35122	22839
16.06.2020	9	103155	25305	11452	25528	9157	10438	21276	34997	22837
16.06.2020	10	105077	26214	11620	25521	9466	11036	21220	34899	22837
16.06.2020	11	105575	26524	11505	25424	9558	11357	21207	34853	22837
16.06.2020	12	105379	26203	11405	25463	9492	11522	21295	34877	22787
16.06.2020	13	105485	26266	11440	25364	9503	11635	21277	34926	22785
16.06.2020	14	105703	26406	11451	25260	9551	11806	21227	34926	22770
16.06.2020	15	105464	26298	11399	25182	9518	11815	21252	34926	22770
16.06.2020	16	104828	26151	11195	25129	9467	11747	21139	35003	22735
16.06.2020	17	104066	25746	11039	24976	9351	11640	21314	36266	22735
16.06.2020	18	103197	25537	10876	24682	9319	11481	21302	36882	22735
16.06.2020	19	102030	25280	10669	24783	9290	11245	20763	36854	22735
16.06.2020	20	100577	24757	10645	24827	9149	11330	19869	36923	22735
16.06.2020	21	100967	25268	10895	24537	9117	11823	19327	36975	22772
16.06.2020	22	99739	25610	10647	23903	9022	11482	19075	36975	22772
16.06.2020	23	95152	24056	9874	22969	8875	10524	18854	37000	22327
16.06.2020	24	90842	22152	9324	22394	8578	9602	18792	37089	22327
17.06.2020	1	86537	20384	9053	22145	7950	8291	18713	37067	21425
17.06.2020	2	85031	19686	8821	21819	7682	8015	19008	37064	20850
17.06.2020	3	84433	19117	8607	21795	7481	7824	19608	37064	20850
17.06.2020	4	84582	18599	8598	22170	7327	7679	20209	37064	20850
17.06.2020	5	86193	18685	8862	22799	7310	7620	20917	36259	20850
17.06.2020	6	89486	19545	9351	23783	7495	8024	21288	36283	20930
17.06.2020	7	89486	19545	9351	23783	7495	8024	21288	36135	21425
17.06.2020	8	98850	23178	11019	25189	8531	9677	21257	35893	22781
17.06.2020	9	103443	25489	11460	25477	9140	10630	21247	35733	22779
17.06.2020	10	105375	26381	11603	25430	9452	11282	21228	35718	22779
17.06.2020	11	105668	26551	11470	25312	9556	11566	21213	35758	22779
17.06.2020	12	105517	26309	11446	25388	9498	11689	21188	35782	22729
17.06.2020	13	105886	26509	11480	25341	9517	11873	21166	35831	22727
17.06.2020	14	106194	26718	11508	25225	9554	12034	21155	35827	22712
17.06.2020	15	105818	26562	11411	25204	9503	12040	21100	35827	22712
17.06.2020	16	105012	26235	11195	25151	9436	11977	21019	35827	22677
17.06.2020	17	104375	25946	11057	24970	9352	11835	21214	36633	22677
17.06.2020	18	103541	25724	10907	24724	9314	11679	21193	36877	22677
17.06.2020	19	102193	25422	10681	24780	9272	11428	20611	36850	22677
17.06.2020	20	100891	25004	10637	24917	9154	11509	19671	36918	22677
17.06.2020	21	101153	25391	10897	24563	9106	12013	19183	36931	22714
17.06.2020	22	99785	25685	10631	23890	9025	11673	18880	37169	22714
17.06.2020	23	95258	24112	9897	23030	8891	10609	18720	37169	22269
17.06.2020	24	90781	22115	9343	22485	8568	9641	18629	37593	22269
18.06.2020	1	86561	20447	9064	22220	7981	8371	18479	37820	21425
18.06.2020	2	85084	19690	8832	21937	7717	8030	18877	37817	20850
18.06.2020	3	84366	19118	8605	21892	7463	7816	19471	37817	20850
18.06.2020	4	84421	18547	8563	22224	7329	7673	20084	37817	20850
18.06.2020	5	86201	18718	8833	22921	7310	7635	20784	37417	20850
18.06.2020	6	89464	19718	9370	23630	7490	8097	21159	37441	20930
18.06.2020	7	94323	21387	10213	24700	7915	8875	21234	37429	21425
18.06.2020	8	99017	23258	11036	25252	8517	9860	21092	37280	22781
18.06.2020	9	103468	25574	11443	25456	9125	10829	21040	37140	22779
18.06.2020	10	105317	26486	11552	25361	9436	11383	21098	37137	22779
18.06.2020	11	105964	26690	11452	25434	9555	11713	21119	37137	22779
18.06.2020	12	105726	26466	11384	25415	9499	11869	21093	37163	22729
18.06.2020	13	106016	26605	11431	25376	9519	12032	21052	37123	22727
18.06.2020	14	106341	26813	11420	25265	9549	12192	21101	37123	22712
18.06.2020	15	106070	26692	11385	25303	9520	12184	20986	37123	22712
18.06.2020	16	105108	26335	11135	25203	9446	12082	20906	37123	22677
18.06.2020	17	104440	25998	10983	25080	9358	11898	21122	37163	22677
18.06.2020	18	103778	25771	10857	24957	9329	11742	21122	37206	22677
18.06.2020	19	102404	25484	10645	24979	9292	11486	20518	37182	22677
18.06.2020	20	101237	25029	10639	25078	9136	11614	19740	37667	22677
18.06.2020	21	101519	25476	10865	24777	9114	12128	19159	37679	22714
18.06.2020	22	100059	25935	10615	24074	8996	11659	18780	37679	22714
18.06.2020	23	95539	24186	9915	23275	8891	10741	18531	37687	22269
18.06.2020	24	90930	22118	9317	22709	8612	9642	18533	37711	22269