

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 17.04.2020 по 19.04.2020, 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
17.04.2020	1	103090	24241	10690	27171	10128	9715	21145	34484	23055
17.04.2020	2	101901	23586	10563	27001	9888	9424	21439	34484	23055
17.04.2020	3	101500	23201	10399	27048	9807	9275	21769	34484	23055
17.04.2020	4	102025	23102	10472	27184	9694	9256	22318	34484	23055
17.04.2020	5	103212	23164	10529	27476	9733	9329	22981	34484	23055
17.04.2020	6	104663	23306	10894	28173	9650	9432	23209	34484	23055
17.04.2020	7	107387	24175	11516	29035	9830	9741	23089	34484	23055
17.04.2020	8	110927	25616	12218	29428	10273	10302	23090	34230	23055
17.04.2020	9	113902	27150	12588	29504	10854	10838	22969	34230	23055
17.04.2020	10	115086	27874	12678	29401	11174	11068	22892	34230	23055
17.04.2020	11	115078	27969	12569	29252	11313	11057	22916	34230	23055
17.04.2020	12	114525	27724	12477	29198	11272	10980	22874	34230	23055
17.04.2020	13	114236	27501	12454	29107	11297	10894	22983	34230	23055
17.04.2020	14	114071	27562	12396	29036	11284	10802	22990	34330	23055
17.04.2020	15	113770	27325	12307	29062	11204	10725	23148	34330	23055
17.04.2020	16	113579	27232	12228	29111	11083	10660	23263	34330	23055
17.04.2020	17	113679	27250	12108	29133	10990	10662	23535	34330	23055
17.04.2020	18	113736	27234	12082	29407	11054	10787	23172	34388	23055
17.04.2020	19	114523	27479	12321	29817	11126	11360	22419	34388	23055
17.04.2020	20	115707	28755	12490	29537	11170	12026	21728	34388	23055
17.04.2020	21	114991	28984	12240	28937	11468	12039	21324	34488	23055
17.04.2020	22	112158	28121	11857	28123	11322	11579	21157	34484	23055
17.04.2020	23	108233	26651	11275	27458	10907	10753	21190	34484	23055
17.04.2020	24	104917	25172	10872	27162	10543	10045	21124	34484	23055
18.04.2020	1	102500	24187	10464	26993	10095	9615	21146	34178	22545
18.04.2020	2	101434	23530	10374	26867	9870	9345	21448	34178	22595
18.04.2020	3	101031	23146	10304	26851	9789	9191	21750	34178	22745
18.04.2020	4	101143	23008	10306	26813	9673	9185	22158	34178	22745
18.04.2020	5	101938	23127	10314	26934	9679	9231	22654	34178	22795
18.04.2020	6	102794	23164	10457	27291	9591	9289	23001	34178	22795
18.04.2020	7	102794	23164	10457	27291	9591	9289	23001	34048	22795
18.04.2020	8	107783	24515	11331	28693	10082	10154	23009	33989	22645
18.04.2020	9	110716	25851	11706	28906	10626	10724	22903	33975	22645
18.04.2020	10	112086	26624	11901	28867	10931	10965	22798	33975	22645
18.04.2020	11	112522	26993	11948	28704	11102	11016	22759	33975	22645
18.04.2020	12	112264	26913	11920	28687	11107	10930	22706	33975	22645
18.04.2020	13	112008	26865	11859	28563	11043	10845	22832	34433	22645
18.04.2020	14	111841	26918	11770	28536	11042	10757	22818	34433	22645
18.04.2020	15	111733	26803	11729	28565	10974	10660	23001	34433	22645
18.04.2020	16	111879	26738	11731	28690	10948	10608	23164	34433	22645
18.04.2020	17	112279	26758	11757	28716	10890	10662	23496	34433	22645
18.04.2020	18	112760	26915	11825	29108	10940	10814	23158	34491	22645
18.04.2020	19	113641	27167	12068	29515	11038	11334	22518	34470	22645
18.04.2020	20	115115	28454	12268	29403	11092	12023	21875	34470	22645
18.04.2020	21	114405	28733	12013	28783	11358	11989	21528	34470	22645
18.04.2020	22	111429	27817	11615	28022	11222	11458	21294	34480	22695
18.04.2020	23	107474	26202	11097	27461	10803	10640	21270	34480	22745
18.04.2020	24	104236	24940	10745	27016	10423	9938	21174	34480	22795
19.04.2020	1	102278	24109	10467	26919	10115	9515	21153	34342	22795
19.04.2020	2	101104	23498	10276	26794	9901	9223	21411	34342	22795
19.04.2020	3	100561	23112	10206	26730	9789	9074	21651	34339	22795
19.04.2020	4	100710	23014	10193	26728	9644	9064	22065	34339	22795
19.04.2020	5	101315	22972	10226	26861	9656	9094	22505	34339	22795
19.04.2020	6	102094	22886	10365	27209	9610	9140	22884	34342	22795
19.04.2020	7	104087	23496	10684	27991	9636	9420	22860	34342	22795
19.04.2020	8	106549	24295	11090	28436	9980	9905	22843	34288	22795
19.04.2020	9	109514	25632	11474	28691	10536	10379	22801	34101	22795
19.04.2020	10	110958	26280	11690	28745	10928	10669	22645	34101	22795
19.04.2020	11	111244	26506	11725	28624	11051	10668	22669	34101	22795
19.04.2020	12	111076	26472	11707	28607	11056	10586	22646	34098	22795
19.04.2020	13	111041	26513	11687	28456	11057	10533	22796	34098	22795
19.04.2020	14	110591	26396	11609	28364	11033	10416	22773	34101	22795
19.04.2020	15	110462	26210	11575	28442	10971	10343	22920	34101	22795
19.04.2020	16	110840	26204	11599	28597	10941	10326	23172	34101	22795
19.04.2020	17	111212	26210	11662	28622	10878	10402	23439	34219	22795
19.04.2020	18	111594	26287	11722	28955	10938	10541	23150	34264	22795
19.04.2020	19	112689	26631	11973	29393	11018	11124	22550	34375	22795
19.04.2020	20	114532	28036	12295	29330	11086	11884	21901	34527	22795
19.04.2020	21	113799	28450	12132	28619	11358	11785	21454	34527	22795
19.04.2020	22	110793	27518	11716	27774	11152	11393	21239	34540	22795
19.04.2020	23	106775	25905	11097	27242	10724	10574	21233	34540	22795
19.04.2020	24	103597	24625	10748	26806	10388	9914	21116	34540	22795