

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 09.04.2020 по 11.04.2020, 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
09.04.2020	1	103202	24143	10326	27598	9948	9825	21362	34432	22563
09.04.2020	2	101890	23509	10137	27425	9701	9524	21593	34306	22468
09.04.2020	3	101687	23206	10052	27434	9588	9375	22032	34306	22398
09.04.2020	4	101945	23040	10102	27592	9512	9336	22363	34306	22048
09.04.2020	5	103295	23252	10176	27878	9495	9465	23031	34306	22048
09.04.2020	6	104852	23429	10381	28477	9559	9640	23367	34306	22048
09.04.2020	7	106847	24103	10789	29086	9706	9864	23300	34306	22048
09.04.2020	8	109473	25095	11341	29505	10016	10398	23117	33999	22048
09.04.2020	9	112223	26306	11739	29713	10588	10980	22897	33873	22048
09.04.2020	10	113906	27046	11982	29698	10981	11198	23001	33865	22048
09.04.2020	11	114430	27402	11968	29627	11210	11284	22939	33868	22048
09.04.2020	12	114090	27336	11925	29581	11203	11168	22876	33866	22048
09.04.2020	13	113727	27268	11880	29542	11122	10979	22936	34064	22048
09.04.2020	14	113549	27203	11839	29465	11103	10827	23113	34064	22048
09.04.2020	15	113375	27026	11781	29461	11011	10745	23353	34064	22048
09.04.2020	16	113330	26903	11722	29499	11005	10707	23494	34151	22048
09.04.2020	17	113630	26907	11734	29598	11007	10752	23631	34153	22048
09.04.2020	18	113956	27001	11854	29870	11007	10906	23318	34153	22053
09.04.2020	19	115155	27437	12190	30211	11005	11734	22579	34296	22053
09.04.2020	20	116399	28683	12299	30092	11182	12235	21908	34427	22053
09.04.2020	21	115051	28558	12047	29438	11415	12100	21494	34422	22053
09.04.2020	22	111892	27591	11552	28538	11216	11715	21280	34422	22053
09.04.2020	23	108196	26154	11036	27887	10836	11035	21248	34419	22053
09.04.2020	24	105162	24961	10632	27533	10463	10346	21226	34540	22053
10.04.2020	1	102834	24153	10214	27430	10051	9644	21341	34651	22008
10.04.2020	2	101640	23538	10012	27255	9813	9431	21591	34621	22008
10.04.2020	3	101278	23150	9922	27197	9697	9289	22022	34629	22008
10.04.2020	4	101571	23037	9992	27240	9638	9225	22439	34629	22008
10.04.2020	5	102849	23296	10051	27537	9599	9329	23037	34629	22008
10.04.2020	6	104223	23440	10267	28018	9654	9446	23398	34629	22008
10.04.2020	7	104223	23440	10267	28018	9654	9446	23398	34650	22008
10.04.2020	8	109094	25142	11243	29206	10104	10264	23136	34518	22008
10.04.2020	9	112168	26528	11660	29422	10647	10868	23043	34350	22008
10.04.2020	10	113587	27144	11886	29398	11017	11107	23035	34348	22008
10.04.2020	11	113904	27386	11857	29305	11209	11167	22980	34351	22008
10.04.2020	12	113501	27226	11855	29191	11241	11059	22930	34348	22008
10.04.2020	13	113180	27115	11796	29122	11210	10922	23016	34348	22008
10.04.2020	14	112948	27025	11742	29038	11175	10816	23152	34348	22008
10.04.2020	15	112702	26866	11690	29033	11103	10676	23335	34348	22008
10.04.2020	16	112684	26814	11644	29092	11051	10626	23456	34441	22008
10.04.2020	17	113071	26794	11658	29284	11036	10633	23666	34443	22008
10.04.2020	18	113289	26927	11758	29544	11047	10731	23282	34497	22008
10.04.2020	19	114670	27315	12144	30021	11079	11576	22536	34970	22008
10.04.2020	20	116060	28672	12262	29820	11233	12155	21918	34996	22008
10.04.2020	21	114665	28594	11996	29102	11464	11999	21509	35040	22008
10.04.2020	22	111580	27616	11532	28272	11293	11605	21262	35040	22008
10.04.2020	23	108027	26402	10997	27672	10890	10847	21218	34927	22008
10.04.2020	24	105253	25210	10572	27444	10523	10203	21302	34927	22008
11.04.2020	1	102118	23965	10072	27138	10047	9629	21266	35270	21578
11.04.2020	2	100852	23343	9902	26935	9822	9388	21462	35270	21678
11.04.2020	3	100445	23035	9821	26878	9696	9252	21763	35270	21778
11.04.2020	4	100817	22980	9906	26968	9611	9187	22164	35270	21778
11.04.2020	5	101904	23052	9984	27174	9592	9292	22811	35270	21778
11.04.2020	6	103298	23213	10182	27702	9624	9446	23130	35144	21778
11.04.2020	7	105389	23763	10558	28434	9729	9705	23200	35122	21778
11.04.2020	8	107789	24476	11018	28932	10033	10250	23080	35063	21778
11.04.2020	9	110562	25694	11450	29202	10505	10785	22926	35007	21778
11.04.2020	10	112208	26338	11720	29273	10877	11056	22944	35068	21778
11.04.2020	11	112815	26757	11780	29185	11090	11118	22885	35071	21778
11.04.2020	12	112709	26789	11778	29120	11167	11031	22824	35026	21778
11.04.2020	13	112472	26814	11713	29013	11120	10897	22914	35026	21778
11.04.2020	14	112516	26885	11671	28927	11108	10802	23123	35026	21778
11.04.2020	15	112322	26790	11647	28930	11078	10660	23217	35131	21778
11.04.2020	16	112401	26739	11630	29009	11052	10647	23322	35131	21778
11.04.2020	17	112821	26741	11657	29192	11038	10615	23577	35133	21778
11.04.2020	18	113360	26979	11771	29469	11060	10872	23209	35187	21778
11.04.2020	19	114529	27334	12202	29729	11133	11607	22524	35209	21778
11.04.2020	20	116074	28675	12316	29641	11288	12202	21953	35214	21778
11.04.2020	21	114905	28687	12055	29051	11558	12021	21533	35216	21778
11.04.2020	22	111691	27695	11642	28206	11359	11552	21237	35216	21778
11.04.2020	23	108023	26253	11138	27624	10943	10896	21169	35214	21778
11.04.2020	24	105164	25192	10838	27212	10562	10162	21199	35214	21778