

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 08.02.2020 по 10.02.2020, 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
08.02.2020	1	118271	28463	12241	30271	11702	11419	24175	36524	23682
08.02.2020	2	116959	27746	12061	30145	11400	11119	24487	36521	23682
08.02.2020	3	116889	27445	11944	30221	11271	10956	25052	36566	23682
08.02.2020	4	117532	27322	12086	30457	11197	10925	25545	36566	23682
08.02.2020	5	119395	27499	12326	31051	11191	11033	26295	36339	23682
08.02.2020	6	122105	28212	12730	31755	11312	11439	26657	35705	23682
08.02.2020	7	125220	29117	13246	32641	11558	12014	26644	35705	23682
08.02.2020	8	127984	29941	13788	33356	11810	12661	26427	35708	23682
08.02.2020	9	131399	31441	14270	33634	12344	13408	26301	35653	23682
08.02.2020	10	133308	32511	14491	33539	12725	13945	26098	35653	23682
08.02.2020	11	134042	33073	14469	33381	12962	14143	26015	35650	23682
08.02.2020	12	133768	33031	14350	33222	13018	14081	26067	35645	23682
08.02.2020	13	133564	32902	14322	33105	12996	13991	26248	35648	23682
08.02.2020	14	133665	32918	14251	33085	12980	13927	26504	35648	23682
08.02.2020	15	133923	32757	14240	33339	12936	13912	26738	35648	23682
08.02.2020	16	133973	32674	14340	33720	12937	13925	26378	35645	23682
08.02.2020	17	135007	32963	14728	34062	13071	14125	26057	35645	23682
08.02.2020	18	136882	34199	14809	33869	13370	14882	25753	36281	23682
08.02.2020	19	136284	34312	14655	33597	13434	15036	25250	36297	23682
08.02.2020	20	133768	33594	14340	33130	13252	14828	24626	36297	23682
08.02.2020	21	131530	33103	14077	32548	13092	14512	24198	36284	23682
08.02.2020	22	128679	32232	13742	31837	12809	14051	24008	36501	23682
08.02.2020	23	124761	30841	13109	31193	12414	13387	23816	36459	23682
08.02.2020	24	121073	29522	12638	30735	12018	12503	23657	36588	23682
09.02.2020	1	118232	28356	12136	30382	11548	11871	23940	36578	23622
09.02.2020	2	116755	27608	11967	30234	11210	11533	24202	36575	23622
09.02.2020	3	116204	27277	11887	30195	11085	11329	24432	36620	23622
09.02.2020	4	116617	27062	11883	30437	11001	11288	24945	36620	23622
09.02.2020	5	118120	27250	12035	30888	10940	11431	25576	36620	23622
09.02.2020	6	120678	27833	12358	31493	11090	11757	26147	36617	23622
09.02.2020	7	120678	27833	12358	31493	11090	11757	26147	36617	23622
09.02.2020	8	125673	29204	13201	33024	11444	12769	26031	36620	23622
09.02.2020	9	128998	30381	13692	33480	11908	13636	25901	36620	23622
09.02.2020	10	131383	31630	14031	33525	12265	14158	25774	36620	23622
09.02.2020	11	132405	32195	14148	33451	12535	14359	25717	36617	23622
09.02.2020	12	132457	32382	14110	33341	12620	14346	25657	36612	23622
09.02.2020	13	132320	32213	14095	33257	12631	14227	25896	36615	23622
09.02.2020	14	132443	32128	14025	33175	12617	14166	26333	36615	23622
09.02.2020	15	132822	31989	14106	33406	12625	14141	26554	36615	23622
09.02.2020	16	133241	32013	14332	33837	12641	14130	26289	36612	23622
09.02.2020	17	134793	32528	14780	34264	12826	14396	26000	36612	23622
09.02.2020	18	136802	33834	14862	34165	13117	15173	25650	36517	23622
09.02.2020	19	136240	33904	14721	33975	13187	15389	25063	36533	23622
09.02.2020	20	134110	33421	14520	33517	13013	15226	24413	36533	23622
09.02.2020	21	131980	32972	14238	32828	12903	14974	24066	36582	23622
09.02.2020	22	128604	31957	13766	32028	12594	14430	23831	36579	23622
09.02.2020	23	124465	30350	13126	31423	12181	13707	23678	36537	23622
09.02.2020	24	120885	28982	12630	30939	11772	12902	23660	36540	23622
10.02.2020	1	117330	27457	11928	30473	11187	12042	24242	36010	23622
10.02.2020	2	116418	26832	11784	30290	10868	11738	24907	35811	23622
10.02.2020	3	116860	26447	11747	30502	10772	11588	25804	35856	23622
10.02.2020	4	118008	26369	11886	31201	10716	11555	26281	35956	23622
10.02.2020	5	120823	26689	12287	32419	10795	11824	26808	35956	23622
10.02.2020	6	125252	27990	13173	33566	11131	12354	27038	35812	23622
10.02.2020	7	131374	30511	14199	34500	11780	13436	26948	35768	23622
10.02.2020	8	135411	32198	14917	34939	12473	14209	26676	35771	23622
10.02.2020	9	138440	33695	15340	34933	13033	14953	26486	35645	23608
10.02.2020	10	139302	34519	15280	34685	13235	15279	26305	35500	23592
10.02.2020	11	138712	34427	15071	34479	13280	15233	26222	35497	23592
10.02.2020	12	137640	33940	15005	34362	13191	14975	26168	35492	23592
10.02.2020	13	137757	33925	15075	34270	13176	14832	26479	35495	23592
10.02.2020	14	137898	33918	15095	34262	13157	14682	26783	35621	23592
10.02.2020	15	137755	33793	14946	34347	13138	14540	26991	35621	23592
10.02.2020	16	137734	33813	14881	34687	13144	14575	26634	35618	23592
10.02.2020	17	138036	33691	15161	35024	13154	14677	26329	35618	23592
10.02.2020	18	139181	34506	15161	34794	13383	15338	25999	35623	23592
10.02.2020	19	138284	34534	14921	34518	13424	15533	25353	35654	23592
10.02.2020	20	135827	33831	14720	34016	13179	15358	24722	35654	23592
10.02.2020	21	133196	33299	14345	33209	13027	15022	24295	35641	23592
10.02.2020	22	129256	31938	13795	32251	12703	14443	24126	35638	23592
10.02.2020	23	124803	30203	13075	31559	12215	13717	24033	35638	23592
10.02.2020	24	121168	28762	12607	31124	11734	12843	24098	35641	23592