

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 06.06.2020 по 08.06.2020, 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
06.06.2020	1	87443	21466	8887	22066	8172	7910	18942	35559	22716
06.06.2020	2	85999	20722	8668	21843	7974	7571	19220	35559	22426
06.06.2020	3	85141	20237	8483	21693	7770	7416	19542	35482	22426
06.06.2020	4	84674	19716	8350	21758	7536	7286	20030	35486	22426
06.06.2020	5	85609	19543	8528	22131	7507	7202	20698	35490	22426
06.06.2020	6	87456	19777	8795	22749	7567	7438	21131	35491	22426
06.06.2020	7	90113	20501	9264	23551	7777	7863	21156	35379	22716
06.06.2020	8	93066	21397	9828	24197	8060	8420	21163	35376	23496
06.06.2020	9	96234	22794	10177	24517	8545	9075	21125	35061	23742
06.06.2020	10	97845	23517	10372	24579	8925	9415	21038	35061	23982
06.06.2020	11	98138	23672	10314	24496	9059	9550	21046	35061	23982
06.06.2020	12	97819	23586	10238	24430	9064	9524	20977	35061	23982
06.06.2020	13	97576	23462	10178	24297	9055	9553	21030	35064	23981
06.06.2020	14	97329	23398	10108	24197	8998	9530	21098	35067	23981
06.06.2020	15	97024	23272	10023	24267	8957	9512	20994	35064	23981
06.06.2020	16	96656	23130	9981	24176	8911	9490	20969	35312	23981
06.06.2020	17	96585	23101	9978	24044	8867	9430	21166	35312	23981
06.06.2020	18	96410	23078	10002	23918	8888	9344	21181	35315	23981
06.06.2020	19	96022	22919	9991	24097	8856	9347	20813	35315	23981
06.06.2020	20	95990	22843	10143	24458	8828	9719	19999	35318	23981
06.06.2020	21	96602	23622	10335	24134	8867	10188	19456	35318	23743
06.06.2020	22	95136	23956	9930	23358	8870	9856	19166	35315	23495
06.06.2020	23	91609	22594	9398	22594	8889	9118	19014	35315	22925
06.06.2020	24	88149	21167	9003	22053	8612	8350	18964	35430	22925
07.06.2020	1	86426	20915	8620	22046	8081	7879	18884	35865	22659
07.06.2020	2	84701	20055	8438	21791	7843	7533	19041	35866	22369
07.06.2020	3	83715	19619	8219	21593	7547	7380	19357	35866	22369
07.06.2020	4	83257	19091	8077	21637	7374	7214	19865	35866	22369
07.06.2020	5	84080	18985	8193	21893	7356	7072	20579	35866	22369
07.06.2020	6	85851	19353	8438	22324	7397	7290	21049	35866	22369
07.06.2020	7	85851	19353	8438	22324	7397	7290	21049	35871	22659
07.06.2020	8	90915	20684	9270	23671	7843	8231	21217	35868	23409
07.06.2020	9	94186	22173	9667	24000	8242	8902	21202	35620	23655
07.06.2020	10	96170	23154	9906	24136	8633	9230	21111	35620	23895
07.06.2020	11	96805	23419	9976	24106	8798	9418	21086	35620	23885
07.06.2020	12	96712	23411	9957	24059	8816	9422	21048	35620	23865
07.06.2020	13	96638	23422	9948	23946	8812	9472	21038	35623	23854
07.06.2020	14	96556	23428	9909	23932	8752	9495	21040	35623	23844
07.06.2020	15	96502	23269	9877	23984	8739	9512	21121	35620	23844
07.06.2020	16	96395	23232	9899	24005	8711	9473	21076	35868	23844
07.06.2020	17	96499	23251	9879	23958	8704	9420	21288	35868	23844
07.06.2020	18	96526	23333	9881	23937	8766	9335	21273	35868	23844
07.06.2020	19	96429	23304	9888	24268	8772	9318	20879	35868	23844
07.06.2020	20	96160	23295	10027	24483	8753	9604	19998	35943	23844
07.06.2020	21	96923	23966	10275	24132	8845	10196	19509	35969	23626
07.06.2020	22	95442	24349	9936	23249	8868	9788	19253	35939	23388
07.06.2020	23	91838	22936	9409	22579	8863	8960	19091	35938	22868
07.06.2020	24	87908	21282	8920	22086	8543	8143	18935	36052	22868
08.06.2020	1	86063	20907	8719	21896	8038	7620	18883	35606	22659
08.06.2020	2	84635	20135	8457	21680	7785	7314	19263	35606	22369
08.06.2020	3	84088	19520	8334	21610	7561	7158	19904	34987	22369
08.06.2020	4	84284	19084	8276	21965	7402	7051	20506	35000	22369
08.06.2020	5	85910	19103	8542	22682	7366	7036	21182	35000	22369
08.06.2020	6	89092	20016	9092	23546	7570	7392	21475	35006	22369
08.06.2020	7	93739	21676	9923	24572	7949	8125	21493	35012	22659
08.06.2020	8	98372	23455	10854	25151	8552	8846	21514	34867	23359
08.06.2020	9	102396	25366	11292	25456	9132	9656	21494	34580	23608
08.06.2020	10	103855	26171	11370	25420	9529	9957	21408	34545	23845
08.06.2020	11	103873	26157	11258	25318	9602	10127	21410	34539	23845
08.06.2020	12	103580	25834	11171	25358	9527	10215	21475	34539	23845
08.06.2020	13	103735	25874	11247	25329	9569	10333	21383	34525	23844
08.06.2020	14	103851	26007	11232	25311	9529	10450	21321	34525	23844
08.06.2020	15	103327	25859	11116	25168	9445	10475	21264	34636	23844
08.06.2020	16	102748	25689	10922	25029	9396	10380	21331	34630	23844
08.06.2020	17	101925	25240	10820	24887	9299	10137	21542	34630	23844
08.06.2020	18	101338	25029	10721	24817	9253	9977	21540	34647	23844
08.06.2020	19	100360	24855	10560	24949	9200	9855	20942	34783	23844
08.06.2020	20	99569	24646	10632	25023	9095	10115	20058	34862	23844
08.06.2020	21	99754	25061	10895	24668	9106	10511	19513	34888	23699
08.06.2020	22	98314	25440	10511	23931	9092	10058	19283	34859	23558
08.06.2020	23	94157	23815	9844	23141	9021	9300	19037	34859	23068
08.06.2020	24	89900	21891	9355	22590	8683	8421	18959	34859	23068