

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 15.10.2020 по 17.10.2020, 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
15.10.2020	1	99170	23340	10481	25286	9609	8796	21657	34105	28424
15.10.2020	2	98376	22813	10334	25099	9371	8578	22181	33344	28224
15.10.2020	3	98801	22567	10289	25246	9283	8476	22939	33371	28234
15.10.2020	4	99966	22541	10400	25885	9232	8515	23393	33368	28234
15.10.2020	5	102441	22880	10732	26730	9302	8749	24048	33368	28234
15.10.2020	6	105897	24098	11329	27519	9577	9182	24191	33312	28234
15.10.2020	7	110280	25864	12110	28242	10093	9845	24125	33380	28234
15.10.2020	8	113889	27439	12905	28629	10527	10439	23951	33055	28434
15.10.2020	9	116902	29107	13322	28604	11093	10890	23886	32983	28474
15.10.2020	10	117666	29854	13308	28388	11351	10976	23788	32980	28464
15.10.2020	11	117192	29621	13114	28330	11401	10907	23819	32980	28464
15.10.2020	12	116213	29173	12916	28289	11321	10741	23772	32983	28454
15.10.2020	13	116324	29257	12910	28255	11312	10697	23893	32966	28454
15.10.2020	14	116748	29280	12905	28194	11336	10739	24294	32966	28454
15.10.2020	15	116739	29189	12775	28153	11326	10722	24575	32973	28454
15.10.2020	16	116586	29087	12631	28502	11326	10702	24338	32970	28454
15.10.2020	17	116842	28949	12733	29044	11347	10737	24033	33140	28454
15.10.2020	18	119423	30343	13220	29094	11533	11693	23540	33183	28454
15.10.2020	19	119315	30836	13076	28888	11697	12100	22719	33268	28454
15.10.2020	20	116587	30055	12781	28315	11552	11893	21990	33389	28454
15.10.2020	21	113762	29396	12363	27522	11412	11445	21624	33406	28454
15.10.2020	22	109966	27893	11867	26714	11180	10862	21450	33403	28464
15.10.2020	23	105430	26254	11124	26064	10715	9975	21298	33403	28434
15.10.2020	24	101645	24539	10657	25694	10233	9268	21254	33406	28443
16.10.2020	1	99322	23599	10448	25230	9682	8776	21586	33386	28379
16.10.2020	2	98633	23116	10288	25074	9419	8548	22188	33408	28379
16.10.2020	3	98957	22845	10253	25178	9320	8446	22915	33336	28389
16.10.2020	4	100252	22913	10360	25742	9283	8456	23498	33190	28389
16.10.2020	5	102853	23319	10703	26703	9354	8699	24075	33175	28404
16.10.2020	6	106504	24579	11281	27532	9641	9142	24329	33118	28499
16.10.2020	7	106504	24579	11281	27532	9641	9142	24329	33154	28589
16.10.2020	8	114629	27964	12905	28683	10638	10375	24063	33014	28589
16.10.2020	9	117520	29624	13262	28641	11236	10833	23924	32904	28629
16.10.2020	10	118494	30458	13238	28413	11490	10970	23926	32891	28619
16.10.2020	11	118096	30424	13030	28344	11551	10896	23851	32882	28619
16.10.2020	12	117160	29967	12881	28321	11479	10718	23793	32885	28709
16.10.2020	13	117146	29993	12885	28167	11458	10676	23967	32885	28709
16.10.2020	14	117764	30174	12903	28156	11492	10696	24342	32878	28709
16.10.2020	15	117930	30128	12777	28246	11481	10714	24583	32891	28759
16.10.2020	16	117691	30131	12595	28468	11469	10718	24309	33207	28809
16.10.2020	17	118105	30039	12724	29033	11485	10779	24045	33207	28809
16.10.2020	18	120525	31234	13216	29055	11687	11709	23625	33259	28859
16.10.2020	19	118987	30461	13060	28671	11844	12102	22849	33318	28859
16.10.2020	20	116506	29893	12768	28102	11730	11867	22146	33354	28909
16.10.2020	21	113727	29098	12403	27401	11578	11480	21768	33371	28909
16.10.2020	22	110171	27757	11898	26723	11334	10853	21607	33368	28889
16.10.2020	23	105957	26194	11189	26121	10907	10068	21478	33368	28889
16.10.2020	24	101948	24486	10694	25608	10459	9329	21373	33838	28889
17.10.2020	1	100036	24109	10534	25278	9824	8793	21499	33173	28894
17.10.2020	2	98878	23423	10395	25121	9518	8553	21867	33184	28864
17.10.2020	3	98851	23058	10370	25156	9409	8435	22422	33075	28874
17.10.2020	4	99524	23057	10530	25352	9315	8431	22838	32917	28874
17.10.2020	5	101428	23323	10712	25956	9308	8525	23604	32802	28874
17.10.2020	6	103668	23998	10927	26586	9429	8805	23923	32788	28874
17.10.2020	7	106265	24478	11431	27580	9665	9176	23936	32868	28874
17.10.2020	8	109421	25562	12093	28159	9959	9780	23870	32766	28874
17.10.2020	9	112689	27242	12455	28356	10536	10371	23729	32697	28944
17.10.2020	10	114606	28321	12604	28388	11011	10578	23704	32684	28934
17.10.2020	11	114916	28650	12558	28325	11144	10573	23667	32684	28934
17.10.2020	12	114357	28396	12415	28266	11144	10469	23667	32687	28924
17.10.2020	13	114274	28432	12296	28146	11169	10435	23796	32687	28924
17.10.2020	14	114651	28576	12216	28049	11190	10424	24196	32664	28924
17.10.2020	15	114819	28542	12070	28217	11190	10421	24380	32664	28924
17.10.2020	16	115016	28530	12113	28592	11193	10457	24131	32826	28924
17.10.2020	17	115720	28608	12365	28967	11288	10637	23856	32826	28924
17.10.2020	18	118592	29999	13108	29009	11538	11522	23416	32869	28924
17.10.2020	19	118656	30344	12908	28845	11846	11858	22855	32940	28924
17.10.2020	20	116421	29862	12609	28370	11763	11637	22179	32976	28924
17.10.2020	21	113696	29251	12247	27504	11589	11277	21828	33088	28924
17.10.2020	22	110331	28146	11741	26816	11338	10724	21566	33085	28934
17.10.2020	23	106493	26759	11224	26150	10973	10005	21381	34080	28934
17.10.2020	24	103115	25476	10795	25589	10547	9304	21404	34083	28934