

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 02.01.2020 по 04.01.2020, 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
02.01.2020	1	109846	24765	11388	28654	10476	10417	24145	38520	23580
02.01.2020	2	108385	24142	11167	28505	10184	10089	24298	38517	23580
02.01.2020	3	107904	23813	11094	28483	10003	9902	24608	38520	23580
02.01.2020	4	108041	23620	11085	28638	9911	9853	24935	38520	23580
02.01.2020	5	109393	23813	11307	28989	9893	9956	25435	38520	23580
02.01.2020	6	111183	24322	11606	29315	9954	10229	25757	38520	23580
02.01.2020	7	113334	24916	11866	29848	10077	10608	26019	38520	23580
02.01.2020	8	115170	25641	12109	30177	10244	11031	25968	38520	23580
02.01.2020	9	117483	26274	12485	30650	10663	11585	25826	38520	23580
02.01.2020	10	119721	27264	12783	30892	10880	12114	25788	38520	23580
02.01.2020	11	120999	27886	12970	30909	11103	12386	25746	38520	23637
02.01.2020	12	121469	28230	12937	30825	11257	12447	25774	38520	23637
02.01.2020	13	121913	28301	12895	30860	11320	12390	26147	38520	23637
02.01.2020	14	122342	28302	12866	30944	11336	12316	26578	38520	23637
02.01.2020	15	122841	28259	12937	31396	11366	12308	26574	38520	23637
02.01.2020	16	124120	28576	13270	31923	11529	12453	26369	38520	23637
02.01.2020	17	126640	29843	13665	32076	11850	12996	26209	38520	23637
02.01.2020	18	126555	29963	13591	31868	11970	13296	25868	38522	23637
02.01.2020	19	125414	29733	13440	31625	11842	13348	25426	38538	23637
02.01.2020	20	123755	29342	13261	31331	11814	13151	24855	38538	23637
02.01.2020	21	122190	29123	13055	30872	11716	12952	24473	38520	23637
02.01.2020	22	119948	28530	12700	30343	11521	12572	24283	38517	23637
02.01.2020	23	116880	27490	12203	29808	11243	12044	24092	38517	23637
02.01.2020	24	114021	26490	11826	29420	10924	11366	23995	38520	23637
03.01.2020	1	111438	25273	11631	28863	10579	10942	24151	38490	23637
03.01.2020	2	110018	24551	11432	28700	10322	10646	24368	38487	23637
03.01.2020	3	109457	24166	11331	28766	10104	10460	24630	38490	23637
03.01.2020	4	109837	24041	11352	28957	10025	10435	25027	38490	23637
03.01.2020	5	111244	24252	11530	29319	10022	10509	25612	38490	23637
03.01.2020	6	113512	24751	11863	29904	10139	10758	26097	38490	23637
03.01.2020	7	113512	24751	11863	29904	10139	10758	26097	38487	23637
03.01.2020	8	118484	26393	12549	31043	10545	11555	26399	38490	23637
03.01.2020	9	121098	27143	12963	31475	10997	12269	26250	38490	23903
03.01.2020	10	123238	28186	13220	31689	11232	12772	26139	38490	24167
03.01.2020	11	124397	28789	13319	31691	11476	12987	26135	38490	24167
03.01.2020	12	124832	29015	13316	31663	11629	12980	26229	38490	24167
03.01.2020	13	125087	29158	13269	31594	11684	12901	26481	38490	24167
03.01.2020	14	125607	29195	13250	31746	11752	12803	26862	38490	24167
03.01.2020	15	125915	29129	13270	32110	11776	12797	26834	38490	24167
03.01.2020	16	127060	29481	13693	32530	11946	12863	26545	38490	24167
03.01.2020	17	129214	30434	14067	32666	12255	13428	26365	38490	24167
03.01.2020	18	129260	30750	13997	32398	12369	13772	25974	38492	24167
03.01.2020	19	128024	30478	13817	32173	12284	13708	25565	38508	24167
03.01.2020	20	126127	29936	13583	31771	12220	13485	25132	38508	24167
03.01.2020	21	124403	29724	13354	31324	12108	13231	24662	38490	24167
03.01.2020	22	121950	29117	12884	30729	11898	12822	24500	38487	24167
03.01.2020	23	118834	28096	12366	30253	11592	12279	24247	38487	24167
03.01.2020	24	115793	27018	11902	29810	11256	11591	24216	38490	24167
04.01.2020	1	112063	25444	11763	28897	10636	11017	24306	38490	24165
04.01.2020	2	110621	24771	11581	28710	10312	10719	24527	38487	24165
04.01.2020	3	110207	24356	11505	28793	10126	10517	24909	38490	24165
04.01.2020	4	110654	24230	11458	29086	10016	10477	25387	38490	24165
04.01.2020	5	112128	24432	11646	29463	10012	10589	25985	38490	24165
04.01.2020	6	114442	24906	11974	30042	10128	10870	26521	38490	24165
04.01.2020	7	117141	25722	12351	30778	10273	11310	26707	38487	24165
04.01.2020	8	119882	26792	12716	31449	10502	11762	26662	38490	24165
04.01.2020	9	122824	27765	13137	31943	10967	12505	26506	38490	24315
04.01.2020	10	124929	28806	13405	32090	11240	12991	26398	38490	24390
04.01.2020	11	126212	29418	13522	32088	11543	13264	26377	38490	24465
04.01.2020	12	126614	29691	13475	31974	11718	13303	26454	38487	24600
04.01.2020	13	126848	29684	13434	31892	11781	13223	26834	38490	24550
04.01.2020	14	127019	29573	13409	31910	11852	13097	27179	38490	24550
04.01.2020	15	127623	29681	13467	32433	11885	13063	27094	38490	24680
04.01.2020	16	128730	30026	13845	32863	12081	13134	26781	38490	24680
04.01.2020	17	130705	31028	14129	32867	12419	13698	26565	38487	24680
04.01.2020	18	130623	31190	14038	32635	12511	14047	26203	38492	24680
04.01.2020	19	128966	30817	13811	32383	12433	13925	25597	38508	24680
04.01.2020	20	127263	30383	13579	32036	12344	13693	25228	38508	24680
04.01.2020	21	125347	30024	13366	31508	12273	13470	24706	38490	24680
04.01.2020	22	122973	29435	12958	30906	12051	13060	24562	38487	24680
04.01.2020	23	119652	28413	12430	30302	11738	12446	24324	38487	24680
04.01.2020	24	116790	27266	12043	29806	11450	11859	24366	38490	24680