

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 19.01.2019 по 21.01.2019, 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
19.01.2019	1	119341	27314	12431	30445	11829	11736	25586	35540	26870
19.01.2019	2	117875	26520	12267	30334	11495	11326	25933	35540	26870
19.01.2019	3	117297	26142	12183	30318	11270	11152	26231	35581	26870
19.01.2019	4	117861	25983	12207	30540	11210	11100	26822	35581	26870
19.01.2019	5	119397	26076	12390	31017	11194	11187	27533	35578	26870
19.01.2019	6	121779	26617	12704	31706	11340	11442	27970	35581	26870
19.01.2019	7	124985	27513	13304	32510	11546	11987	28127	35508	26870
19.01.2019	8	128133	28742	13757	33111	11939	12568	28016	35508	26870
19.01.2019	9	131059	30018	14111	33350	12488	13342	27750	35102	26870
19.01.2019	10	133117	31280	14289	33357	12805	13759	27627	34986	26870
19.01.2019	11	133748	31692	14318	33310	13028	13858	27542	34989	26870
19.01.2019	12	133384	31663	14241	33143	13066	13708	27564	34989	26870
19.01.2019	13	133455	31578	14159	33068	13087	13576	27986	34989	26870
19.01.2019	14	133740	31602	14087	33067	13111	13510	28364	35102	26870
19.01.2019	15	134043	31520	14153	33371	13080	13471	28448	35114	26870
19.01.2019	16	134792	31702	14496	33825	13183	13560	28026	35117	26870
19.01.2019	17	136756	32686	14880	33943	13485	13973	27788	35120	26870
19.01.2019	18	137577	33376	14791	33726	13693	14654	27338	35407	26870
19.01.2019	19	136007	33072	14551	33420	13666	14540	26759	35407	26870
19.01.2019	20	133751	32449	14281	33053	13498	14351	26120	35403	26870
19.01.2019	21	131445	31969	13980	32443	13373	14040	25640	35399	26870
19.01.2019	22	128539	31176	13538	31718	13129	13553	25425	35399	26870
19.01.2019	23	124798	29932	12972	31031	12767	12765	25330	35393	26870
19.01.2019	24	121340	28683	12508	30558	12351	11997	25243	35390	26870
20.01.2019	1	118765	27498	12266	30286	11748	11543	25425	35583	26794
20.01.2019	2	117241	26670	12093	30160	11441	11159	25718	35583	26794
20.01.2019	3	116574	26241	12012	30093	11261	10979	25988	35583	26794
20.01.2019	4	116972	26100	12044	30258	11156	10923	26491	35583	26794
20.01.2019	5	118117	26204	12187	30491	11143	10946	27146	35580	26794
20.01.2019	6	120252	26728	12432	30995	11249	11159	27690	35583	26794
20.01.2019	7	120252	26728	12432	30995	11249	11159	27690	35510	26794
20.01.2019	8	125613	28278	13247	32546	11694	12074	27775	35510	26794
20.01.2019	9	128490	29411	13648	32911	12213	12755	27553	35203	26794
20.01.2019	10	130811	30691	13943	32993	12514	13209	27460	35200	26794
20.01.2019	11	131925	31271	14063	32975	12802	13438	27375	35203	26794
20.01.2019	12	132101	31370	14049	32892	12903	13443	27444	35203	26794
20.01.2019	13	132267	31379	14028	32793	12905	13338	27823	35203	26794
20.01.2019	14	132767	31428	14040	32881	12963	13235	28220	35203	26794
20.01.2019	15	133174	31332	14108	33192	12966	13146	28430	35200	26794
20.01.2019	16	134287	31615	14503	33769	13086	13247	28067	35234	26754
20.01.2019	17	136904	32984	15017	34038	13444	13712	27709	35237	26744
20.01.2019	18	138073	33759	14969	33905	13688	14504	27248	35519	26744
20.01.2019	19	136738	33483	14769	33667	13686	14484	26649	35519	26744
20.01.2019	20	134440	32954	14517	33204	13548	14300	25918	35516	26744
20.01.2019	21	132153	32474	14218	32567	13417	13993	25484	35516	26744
20.01.2019	22	129022	31443	13754	31818	13172	13501	25334	35516	26714
20.01.2019	23	125043	29953	13234	31170	12717	12696	25273	35510	26649
20.01.2019	24	121377	28597	12750	30697	12254	11869	25209	35822	26649
21.01.2019	1	118635	27278	12365	30432	11687	11508	25365	35702	26478
21.01.2019	2	117869	26609	12221	30328	11396	11190	26125	34966	26478
21.01.2019	3	118302	26302	12175	30544	11246	11027	27008	34966	26478
21.01.2019	4	119715	26242	12322	31292	11190	10972	27699	34966	26478
21.01.2019	5	122786	26635	12734	32565	11253	11164	28435	34303	26478
21.01.2019	6	127250	27942	13541	33736	11641	11746	28643	34266	26478
21.01.2019	7	133156	30372	14570	34609	12286	12876	28444	34089	26478
21.01.2019	8	137711	32601	15291	34967	13050	13651	28151	33839	26478
21.01.2019	9	141014	34176	15783	34948	13701	14406	28001	33305	26478
21.01.2019	10	142187	34998	15897	34755	13879	14715	27942	33302	26478
21.01.2019	11	141619	34882	15728	34609	13892	14695	27813	33305	26478
21.01.2019	12	140485	34347	15579	34430	13818	14469	27842	33377	26478
21.01.2019	13	140281	34210	15443	34315	13820	14391	28103	33845	26478
21.01.2019	14	140907	34347	15409	34314	13895	14358	28583	34465	26478
21.01.2019	15	140841	34195	15372	34533	13859	14311	28571	34462	26478
21.01.2019	16	141016	34110	15514	35003	13959	14239	28193	34930	26478
21.01.2019	17	142122	34638	15742	35127	14130	14570	27915	34933	26478
21.01.2019	18	142664	35396	15636	34892	14153	15194	27393	34937	26478
21.01.2019	19	140871	35088	15379	34519	14081	15102	26701	34937	26478
21.01.2019	20	138263	34429	15085	34038	13864	14841	26006	34934	26478
21.01.2019	21	135269	33697	14702	33170	13658	14554	25488	34930	26478
21.01.2019	22	131685	32510	14208	32363	13362	13931	25311	34930	26478
21.01.2019	23	127046	30616	13545	31658	12853	13143	25230	34924	26478
21.01.2019	24	123048	28988	12945	31118	12404	12378	25214	34921	26478