

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 03.01.2019 по 05.01.2019, 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
03.01.2019	1	116550	26244	11623	30267	11244	11373	25799	37939	23866
03.01.2019	2	114760	25405	11371	30081	10942	10894	26066	37939	23766
03.01.2019	3	114172	25076	11269	30013	10729	10739	26347	37939	23696
03.01.2019	4	114440	24901	11317	30130	10648	10691	26753	37939	23696
03.01.2019	5	115702	25093	11447	30386	10640	10756	27380	37939	23346
03.01.2019	6	117526	25527	11666	30888	10709	10970	27766	37939	23346
03.01.2019	7	119774	26216	11987	31435	10891	11299	27947	37858	23347
03.01.2019	8	122266	27120	12357	31795	11184	11684	28125	37832	23347
03.01.2019	9	124715	27754	12815	32187	11664	12369	27925	37838	23446
03.01.2019	10	126801	28658	13114	32428	11930	12930	27739	37835	23571
03.01.2019	11	127867	29204	13278	32455	12187	13084	27658	37835	23646
03.01.2019	12	128319	29291	13371	32366	12348	13057	27886	37835	23696
03.01.2019	13	128523	29299	13339	32256	12429	12948	28253	37835	23746
03.01.2019	14	128683	29218	13279	32224	12476	12858	28627	37835	23796
03.01.2019	15	129256	29154	13395	32732	12519	12833	28623	37835	23821
03.01.2019	16	130513	29567	13787	33212	12696	12905	28346	37835	23846
03.01.2019	17	132940	30732	14095	33284	13062	13604	28163	37835	23896
03.01.2019	18	133406	31101	14041	33183	13086	14106	27889	37822	23946
03.01.2019	19	132389	30884	13961	33112	13043	14028	27361	37822	23971
03.01.2019	20	130727	30607	13813	32770	12929	13831	26777	37825	23996
03.01.2019	21	128597	30213	13521	32224	12815	13515	26310	37825	24046
03.01.2019	22	126020	29546	13081	31564	12616	13123	26089	37822	24066
03.01.2019	23	122568	28368	12480	30944	12310	12551	25915	37819	24066
03.01.2019	24	119512	27289	11988	30542	11979	11875	25839	37819	24066
04.01.2019	1	117707	26554	11817	30406	11530	11520	25879	37939	24079
04.01.2019	2	116256	25779	11602	30266	11180	11155	26274	37939	24189
04.01.2019	3	115625	25276	11509	30218	10975	10992	26654	37939	24269
04.01.2019	4	115766	25184	11522	30299	10845	10913	27002	37939	24281
04.01.2019	5	117434	25388	11636	30690	10839	10975	27905	37939	24293
04.01.2019	6	119329	25730	11892	31257	10922	11217	28311	37939	24305
04.01.2019	7	119329	25730	11892	31257	10922	11217	28311	37858	24317
04.01.2019	8	124190	27554	12630	32262	11310	12050	28385	37832	24279
04.01.2019	9	126757	28405	13110	32599	11761	12651	28232	37838	24551
04.01.2019	10	128944	29285	13440	32812	12001	13189	28217	37835	24773
04.01.2019	11	130169	29818	13618	32843	12301	13410	28181	37835	24785
04.01.2019	12	130387	30093	13612	32772	12432	13409	28069	37835	24797
04.01.2019	13	130502	30006	13564	32647	12506	13305	28473	37835	24809
04.01.2019	14	130651	29957	13528	32542	12551	13232	28840	37835	24821
04.01.2019	15	131390	30001	13746	32959	12564	13180	28940	37835	24835
04.01.2019	16	132847	30561	14160	33481	12759	13305	28582	37835	24845
04.01.2019	17	135395	31719	14504	33708	13118	13872	28474	37835	24857
04.01.2019	18	135770	32110	14507	33679	13169	14269	28036	37822	24919
04.01.2019	19	134538	31843	14350	33455	13146	14245	27500	37822	24931
04.01.2019	20	132695	31461	14096	33098	13016	14040	26984	37825	24943
04.01.2019	21	130527	31017	13746	32661	12924	13726	26453	37825	24957
04.01.2019	22	128157	30328	13371	32088	12725	13341	26303	37822	24966
04.01.2019	23	124760	29230	12878	31389	12420	12725	26118	37819	24966
04.01.2019	24	121369	27996	12351	30783	12059	12032	26147	37819	24966
05.01.2019	1	118709	27019	11926	30692	11512	11531	26029	37939	25035
05.01.2019	2	117068	26126	11743	30534	11171	11176	26319	37939	25105
05.01.2019	3	116391	25705	11649	30518	10981	10986	26553	37939	25174
05.01.2019	4	116771	25493	11690	30587	10841	10891	27270	37939	25174
05.01.2019	5	118211	25679	11759	30980	10836	10976	27981	37939	25174
05.01.2019	6	120315	26157	12123	31525	10945	11207	28356	37939	25174
05.01.2019	7	122848	26986	12480	32090	11081	11570	28641	37858	25174
05.01.2019	8	125356	28052	12838	32490	11396	12019	28561	37832	25174
05.01.2019	9	127821	28834	13342	32849	11862	12660	28274	37835	25174
05.01.2019	10	130228	29925	13686	33035	12112	13221	28250	37832	25174
05.01.2019	11	131304	30449	13817	33049	12399	13386	28205	37832	25174
05.01.2019	12	131389	30482	13770	32970	12532	13385	28250	37832	25174
05.01.2019	13	131647	30495	13743	32783	12620	13300	28705	37832	25174
05.01.2019	14	131805	30483	13750	32661	12668	13225	29018	37832	25174
05.01.2019	15	132402	30415	13820	33249	12679	13231	29007	37832	25174
05.01.2019	16	133463	30907	14237	33625	12894	13281	28520	37832	25174
05.01.2019	17	136130	31969	14615	33769	13261	13965	28551	37832	25174
05.01.2019	18	136518	32341	14524	33718	13369	14384	28181	37819	25174
05.01.2019	19	135313	32219	14353	33567	13305	14304	27565	37819	25174
05.01.2019	20	133387	31725	14138	33238	13214	14121	26952	37822	25174
05.01.2019	21	130965	31291	13844	32566	13074	13772	26418	37822	25174
05.01.2019	22	128331	30498	13353	31967	12854	13306	26351	37819	25174
05.01.2019	23	124577	29378	12806	31164	12539	12684	26006	37819	25174
05.01.2019	24	121376	28247	12284	30715	12210	12057	25863	37819	25174