

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 09.04.2019 по 11.04.2019, 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
09.04.2019	1	105957	24189	11176	27989	10197	9756	22650	31286	21934
09.04.2019	2	105187	23676	11038	27849	9977	9448	23199	31283	22098
09.04.2019	3	105492	23452	11006	27952	9835	9378	23868	31283	22198
09.04.2019	4	106340	23400	11030	28314	9834	9367	24395	31307	22293
09.04.2019	5	108399	23663	11318	29020	9911	9530	24957	31307	22356
09.04.2019	6	111510	24499	11881	30001	10135	9925	25069	31268	22356
09.04.2019	7	115878	26220	12733	30746	10639	10624	24916	31497	22356
09.04.2019	8	119851	27904	13481	31230	11260	11213	24764	31439	22356
09.04.2019	9	122879	29694	13897	31200	11784	11708	24596	31328	22356
09.04.2019	10	123958	30435	13907	31059	12074	11858	24625	31328	22361
09.04.2019	11	123199	30247	13701	30890	12052	11722	24587	31328	22361
09.04.2019	12	121942	29629	13569	30868	11887	11455	24533	31328	22361
09.04.2019	13	121392	29335	13593	30762	11822	11352	24527	31325	22358
09.04.2019	14	121394	29393	13589	30673	11800	11277	24663	31325	22358
09.04.2019	15	121047	29241	13439	30590	11787	11178	24813	31442	22358
09.04.2019	16	120833	29127	13330	30652	11741	11043	24940	31442	22358
09.04.2019	17	120627	28842	13243	30704	11637	11059	25143	31442	22358
09.04.2019	18	120603	28851	13138	31016	11636	11173	24790	31446	22358
09.04.2019	19	121625	29305	13508	31242	11667	12021	23881	31479	22358
09.04.2019	20	122663	30535	13603	31049	11854	12562	23060	31482	22358
09.04.2019	21	121341	30389	13283	30319	12076	12557	22717	31482	22358
09.04.2019	22	117427	28956	12736	29417	11847	11943	22529	31571	22358
09.04.2019	23	112293	26947	11949	28796	11373	10935	22293	31587	22358
09.04.2019	24	108683	25405	11420	28363	10900	10149	22445	31623	22358
10.04.2019	1	105540	24129	11102	27930	10218	9529	22632	31747	22310
10.04.2019	2	104821	23610	11002	27819	10006	9276	23107	31618	22310
10.04.2019	3	104960	23301	10975	27892	9851	9173	23768	31618	22310
10.04.2019	4	105866	23227	11072	28343	9832	9138	24254	31639	22310
10.04.2019	5	107901	23611	11337	28963	9898	9308	24784	31639	22310
10.04.2019	6	110821	24331	11927	29878	10144	9695	24846	31601	22310
10.04.2019	7	110821	24331	11927	29878	10144	9695	24846	31567	22310
10.04.2019	8	119445	27899	13528	31129	11253	11092	24543	31357	22290
10.04.2019	9	122414	29710	13887	31024	11810	11614	24369	31136	22265
10.04.2019	10	123343	30449	13862	30821	12076	11728	24408	31136	22240
10.04.2019	11	122592	30269	13642	30663	12042	11520	24457	31136	22240
10.04.2019	12	121157	29578	13517	30635	11884	11252	24290	31133	22240
10.04.2019	13	120848	29457	13544	30500	11837	11162	24349	31133	22218
10.04.2019	14	120911	29463	13494	30456	11795	11202	24500	30740	22203
10.04.2019	15	120555	29272	13360	30333	11752	11100	24738	31136	22188
10.04.2019	16	120390	29139	13225	30419	11691	11029	24887	31206	22163
10.04.2019	17	120154	28777	13132	30547	11610	11040	25046	31203	22163
10.04.2019	18	120265	28810	13096	30792	11617	11203	24748	31263	22163
10.04.2019	19	121262	29232	13438	31158	11681	11901	23851	31388	22138
10.04.2019	20	122303	30446	13541	30863	11855	12504	23094	31391	22113
10.04.2019	21	120809	30291	13173	30093	12078	12404	22769	31429	22093
10.04.2019	22	116982	28870	12597	29350	11828	11780	22557	31418	22078
10.04.2019	23	112033	26873	11859	28782	11319	10872	22328	31415	22078
10.04.2019	24	108418	25416	11387	28353	10860	10034	22368	31415	22078
11.04.2019	1	104949	23904	11068	27765	10211	9473	22528	31267	22049
11.04.2019	2	104326	23450	10946	27674	10009	9221	23026	31210	22019
11.04.2019	3	104640	23167	10931	27725	9877	9141	23799	31221	21989
11.04.2019	4	105643	23172	10991	28213	9833	9112	24322	31242	21989
11.04.2019	5	107578	23504	11237	28854	9896	9275	24813	30676	21989
11.04.2019	6	110529	24303	11812	29695	10179	9618	24922	30637	21969
11.04.2019	7	115138	26079	12710	30536	10721	10333	24759	30849	21939
11.04.2019	8	119027	27842	13466	30890	11305	10945	24578	30849	21909
11.04.2019	9	122173	29574	13814	30910	11846	11565	24465	30597	21879
11.04.2019	10	123207	30394	13817	30648	12077	11733	24538	30605	21879
11.04.2019	11	122389	30175	13628	30525	12024	11580	24457	30597	21879
11.04.2019	12	121162	29524	13492	30441	11898	11322	24485	30708	21839
11.04.2019	13	120731	29326	13509	30402	11834	11249	24411	30708	21799
11.04.2019	14	120728	29376	13463	30294	11807	11185	24603	30698	21769
11.04.2019	15	120304	29140	13320	30181	11758	11090	24816	30814	21769
11.04.2019	16	120186	29021	13183	30256	11707	11044	24975	30825	21769
11.04.2019	17	119983	28809	13080	30362	11617	10967	25148	30853	21734
11.04.2019	18	119945	28728	12993	30645	11622	11104	24853	30873	21699
11.04.2019	19	121004	29223	13348	30920	11707	11794	24013	30884	21664
11.04.2019	20	122230	30520	13478	30674	11843	12484	23231	30907	21629
11.04.2019	21	120534	30237	13135	29849	12081	12435	22797	30946	21629
11.04.2019	22	116884	28901	12568	29098	11835	11876	22606	30935	21629
11.04.2019	23	111995	26931	11815	28516	11341	10956	22437	30932	21619
11.04.2019	24	108117	25295	11296	28114	10839	10114	22458	31046	21619