

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 01.04.2019 по 03.04.2019, 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
01.04.2019	1	108315	24892	11228	28508	10474	10381	22833	32521	22995
01.04.2019	2	107553	24311	11123	28403	10225	10071	23419	32409	22895
01.04.2019	3	107756	24053	11066	28479	10084	9961	24113	32409	22825
01.04.2019	4	108828	24000	11212	28992	10053	10003	24569	32409	22475
01.04.2019	5	111019	24310	11615	29632	10134	10178	25149	32294	22475
01.04.2019	6	114198	25147	12263	30481	10410	10624	25272	32248	22475
01.04.2019	7	118495	26943	13044	31292	10835	11296	25086	32135	22475
01.04.2019	8	122535	28779	13858	31702	11335	12018	24843	31752	22475
01.04.2019	9	126165	30664	14316	31677	11988	12713	24807	31585	22475
01.04.2019	10	127162	31400	14300	31361	12314	12945	24841	31597	22475
01.04.2019	11	126639	31316	14129	31297	12310	12858	24730	31577	22435
01.04.2019	12	125386	30656	13984	31190	12154	12651	24751	31574	22435
01.04.2019	13	124919	30447	13957	31112	12065	12532	24807	31573	22435
01.04.2019	14	125020	30587	13944	30999	12069	12480	24941	31571	22435
01.04.2019	15	124621	30436	13819	30892	12008	12362	25103	31594	22475
01.04.2019	16	124312	30193	13689	30929	11929	12314	25258	31651	22475
01.04.2019	17	123928	29880	13572	31055	11838	12187	25396	31621	22475
01.04.2019	18	124460	30052	13722	31463	11859	12463	24901	31621	22475
01.04.2019	19	125620	30627	14009	31698	11996	13196	24094	31740	22475
01.04.2019	20	125927	31666	13924	31300	12215	13489	23332	31744	22445
01.04.2019	21	123563	31212	13446	30501	12255	13352	22798	31742	22445
01.04.2019	22	119887	30010	12892	29649	11926	12714	22697	31731	22445
01.04.2019	23	114897	27909	12180	29023	11442	11815	22528	31755	22445
01.04.2019	24	111231	26285	11715	28663	11029	11025	22513	31757	22445
02.04.2019	1	109120	25399	11503	28500	10439	10441	22838	31876	22395
02.04.2019	2	108341	24744	11388	28373	10212	10209	23417	31873	22395
02.04.2019	3	108830	24584	11374	28511	10064	10133	24164	31875	22395
02.04.2019	4	109679	24503	11441	28943	10035	10137	24620	31875	22395
02.04.2019	5	111882	24894	11705	29721	10088	10324	25150	31875	22395
02.04.2019	6	114745	25626	12249	30477	10346	10790	25257	31875	22395
02.04.2019	7	114745	25626	12249	30477	10346	10790	25257	31662	21995
02.04.2019	8	123060	29296	13826	31636	11352	12137	24814	31621	21572
02.04.2019	9	126505	31005	14300	31654	11974	12813	24759	31489	21572
02.04.2019	10	127183	31531	14286	31375	12256	13030	24705	31509	21572
02.04.2019	11	126359	31357	14086	31196	12255	12896	24569	31487	21572
02.04.2019	12	125161	30588	13935	31154	12127	12709	24648	31484	21572
02.04.2019	13	124807	30544	13937	31067	12053	12585	24621	31482	21572
02.04.2019	14	124867	30615	13914	30952	12047	12539	24800	31480	21572
02.04.2019	15	124637	30463	13784	30963	11971	12456	25000	31503	21602
02.04.2019	16	124581	30342	13698	30944	11909	12434	25252	31559	21602
02.04.2019	17	124262	29942	13678	31108	11849	12343	25341	31591	21602
02.04.2019	18	124510	29945	13748	31511	11846	12540	24920	31591	21602
02.04.2019	19	125572	30549	14078	31681	11909	13287	24068	31710	21602
02.04.2019	20	125970	31528	13964	31428	12109	13622	23320	31713	21602
02.04.2019	21	123903	31220	13518	30654	12208	13456	22847	31741	21602
02.04.2019	22	120140	30079	12895	29764	11880	12811	22712	31729	21602
02.04.2019	23	115155	28032	12211	29065	11440	11895	22511	31753	21602
02.04.2019	24	111387	26211	11752	28775	10986	11085	22578	31868	22102
03.04.2019	1	109199	25448	11405	28560	10428	10440	22917	31765	22099
03.04.2019	2	108373	24803	11303	28419	10213	10200	23435	31704	22099
03.04.2019	3	108723	24615	11265	28540	10075	10126	24102	31704	22099
03.04.2019	4	109657	24531	11379	28962	10037	10126	24623	31704	22099
03.04.2019	5	111720	24904	11672	29671	10063	10285	25125	31704	22099
03.04.2019	6	114725	25693	12245	30495	10287	10745	25260	31704	22099
03.04.2019	7	119184	27557	13120	31360	10676	11396	25074	31558	21599
03.04.2019	8	123065	29296	13877	31674	11275	12115	24828	31316	21749
03.04.2019	9	126601	31288	14300	31610	11932	12768	24703	31289	21849
03.04.2019	10	127421	31818	14283	31458	12164	12981	24719	31310	22069
03.04.2019	11	126682	31641	14063	31295	12164	12843	24677	31289	22069
03.04.2019	12	125567	30990	13912	31244	12026	12660	24735	31286	22069
03.04.2019	13	125108	30749	13944	31168	11954	12514	24779	31286	22069
03.04.2019	14	125038	30893	13869	31075	11950	12459	24792	31286	22069
03.04.2019	15	124728	30740	13699	30976	11856	12392	25066	31310	22069
03.04.2019	16	124489	30513	13598	31001	11822	12382	25173	31368	22069
03.04.2019	17	124407	30092	13563	31224	11752	12349	25426	31365	22069
03.04.2019	18	124779	30239	13674	31511	11759	12595	25001	31365	22069
03.04.2019	19	125866	30807	14041	31705	11829	13328	24156	31423	22069
03.04.2019	20	126308	31827	13946	31405	12017	13661	23453	31426	22069
03.04.2019	21	124126	31426	13571	30618	12108	13477	22926	31459	22069
03.04.2019	22	120291	30239	12884	29689	11774	12866	22838	31447	22069
03.04.2019	23	115333	28176	12143	29031	11357	11990	22636	31444	22169
03.04.2019	24	111228	26329	11687	28612	10888	11088	22623	31444	22769