

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 02.04.2019 по 04.04.2019, 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
02.04.2019	1	108621	25129	11441	28469	10451	10304	22827	31875	22440
02.04.2019	2	107801	24505	11330	28309	10213	10063	23381	31872	22440
02.04.2019	3	108168	24241	11367	28432	10064	9936	24127	31874	22440
02.04.2019	4	109392	24351	11454	28968	10036	9959	24624	31874	22440
02.04.2019	5	111599	24736	11763	29719	10074	10137	25170	31874	22440
02.04.2019	6	114590	25648	12308	30490	10319	10574	25251	31874	22440
02.04.2019	7	119153	27506	13222	31359	10718	11276	25073	31661	22040
02.04.2019	8	123312	29401	13948	31851	11317	11953	24842	31620	21617
02.04.2019	9	126797	31262	14412	31835	11926	12605	24757	31488	21617
02.04.2019	10	127606	31894	14402	31524	12204	12838	24744	31508	21617
02.04.2019	11	126878	31724	14227	31367	12246	12714	24600	31486	21617
02.04.2019	12	125576	30933	14089	31344	12118	12504	24589	31483	21617
02.04.2019	13	125323	30900	14073	31237	12050	12411	24652	31481	21617
02.04.2019	14	125229	30912	13987	31118	12043	12367	24802	31479	21617
02.04.2019	15	124967	30777	13870	31087	11959	12296	24978	31502	21647
02.04.2019	16	124945	30624	13831	31103	11902	12258	25227	31558	21647
02.04.2019	17	124664	30208	13802	31241	11839	12200	25375	31590	21647
02.04.2019	18	124924	30248	13814	31635	11841	12454	24932	31590	21647
02.04.2019	19	126113	30892	14198	31878	11929	13147	24070	31709	21647
02.04.2019	20	126501	31965	14084	31508	12173	13460	23311	31712	21647
02.04.2019	21	124347	31616	13692	30721	12198	13260	22859	31740	21647
02.04.2019	22	120537	30292	13097	29865	11906	12638	22738	31728	21647
02.04.2019	23	115560	28247	12399	29164	11481	11745	22523	31752	21647
02.04.2019	24	111969	26565	11945	28874	11043	10966	22577	31867	21647
03.04.2019	1	108830	25442	11395	28502	10436	10349	22704	31764	21599
03.04.2019	2	108001	24780	11288	28412	10207	10100	23214	31703	21599
03.04.2019	3	108205	24449	11272	28509	10077	9986	23911	31703	21599
03.04.2019	4	109250	24370	11397	29036	10040	10008	24400	31703	21599
03.04.2019	5	111512	24820	11698	29767	10050	10194	24984	31703	21599
03.04.2019	6	114665	25659	12317	30640	10266	10652	25131	31703	21599
03.04.2019	7	114665	25659	12317	30640	10266	10652	25131	31557	21599
03.04.2019	8	123379	29437	14012	31976	11248	12045	24662	31535	21749
03.04.2019	9	126864	31314	14464	31946	11896	12676	24568	31508	21849
03.04.2019	10	127751	31927	14450	31718	12139	12923	24593	31529	22069
03.04.2019	11	127031	31748	14252	31579	12152	12736	24564	31508	22069
03.04.2019	12	125788	31093	14104	31513	12011	12493	24575	31505	22069
03.04.2019	13	125337	30920	14111	31422	11960	12354	24571	31505	22069
03.04.2019	14	125333	31032	14002	31342	11948	12323	24685	31505	22069
03.04.2019	15	124975	30860	13841	31248	11854	12224	24948	31529	22069
03.04.2019	16	124865	30687	13783	31307	11816	12173	25098	31587	22069
03.04.2019	17	124794	30330	13726	31466	11760	12162	25349	31584	22069
03.04.2019	18	125017	30286	13806	31774	11757	12418	24977	31584	22069
03.04.2019	19	126179	30867	14183	31999	11847	13171	24112	31642	22069
03.04.2019	20	126744	32000	14103	31692	12091	13493	23364	31645	22069
03.04.2019	21	124477	31664	13692	30870	12096	13249	22905	31678	22069
03.04.2019	22	120732	30474	13051	29961	11799	12652	22795	31666	22069
03.04.2019	23	115603	28352	12324	29258	11361	11739	22569	31663	22169
03.04.2019	24	111798	26608	11891	28918	10904	10965	22511	31663	22269
04.04.2019	1	109012	25546	11407	28513	10443	10334	22769	31904	22302
04.04.2019	2	108196	24850	11279	28428	10196	10132	23311	31843	22302
04.04.2019	3	108559	24538	11273	28568	10074	10019	24087	31843	22302
04.04.2019	4	109577	24543	11366	29037	10036	10028	24567	31865	22302
04.04.2019	5	111981	25052	11689	29820	10049	10234	25137	31865	22302
04.04.2019	6	114891	25871	12246	30549	10238	10702	25285	31865	22302
04.04.2019	7	119454	27687	13185	31529	10661	11310	25081	31740	22302
04.04.2019	8	123451	29478	13937	31956	11274	12035	24770	31740	22302
04.04.2019	9	126882	31398	14406	31901	11895	12584	24698	31743	22302
04.04.2019	10	127706	31909	14481	31655	12120	12845	24697	31743	22302
04.04.2019	11	126877	31715	14271	31529	12144	12633	24585	31743	22302
04.04.2019	12	125621	30992	14141	31477	12006	12371	24634	31740	22352
04.04.2019	13	125360	30948	14167	31415	11943	12247	24639	31740	22402
04.04.2019	14	125405	31072	14038	31360	11927	12188	24819	31740	22402
04.04.2019	15	125082	30891	13914	31308	11847	12120	25003	31743	22452
04.04.2019	16	124844	30667	13837	31315	11811	12087	25127	31820	22447
04.04.2019	17	124713	30362	13800	31452	11754	12017	25330	31827	22447
04.04.2019	18	124948	30262	13851	31786	11759	12284	25006	31827	22497
04.04.2019	19	126162	30845	14143	31979	11840	13159	24197	31839	22497
04.04.2019	20	126636	31974	14062	31658	12083	13463	23396	31842	22497
04.04.2019	21	124258	31545	13629	30823	12091	13221	22948	31842	22427
04.04.2019	22	120408	30183	13052	29923	11831	12632	22787	31830	22307
04.04.2019	23	115732	28253	12333	29299	11394	11807	22646	31827	22217
04.04.2019	24	111779	26505	11874	28886	10919	11001	22594	31827	22077