

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 05.04.2019 по 07.04.2019, 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
05.04.2019	1	108135	25242	11314	28168	10342	10288	22782	31440	21069
05.04.2019	2	107185	24580	11174	28077	10063	10039	23252	31437	21069
05.04.2019	3	107565	24370	11122	28180	9936	9902	24055	31437	21069
05.04.2019	4	108472	24290	11219	28648	9918	9931	24466	31437	21069
05.04.2019	5	110599	24634	11536	29294	9943	10137	25054	31197	21069
05.04.2019	6	113683	25440	12119	30100	10196	10506	25322	31197	21069
05.04.2019	7	117691	26990	12974	30880	10620	11206	25021	31430	21069
05.04.2019	8	121432	28689	13700	31145	11210	11865	24823	31416	21219
05.04.2019	9	124400	30386	14024	31142	11707	12380	24760	31419	21316
05.04.2019	10	125218	31096	14058	30933	11935	12484	24713	31440	21536
05.04.2019	11	124487	30937	13845	30810	11916	12367	24612	31419	21536
05.04.2019	12	123336	30330	13758	30706	11767	12108	24668	31416	21526
05.04.2019	13	122816	30174	13737	30627	11714	11966	24597	31530	21516
05.04.2019	14	122873	30242	13673	30547	11678	11962	24771	31530	21511
05.04.2019	15	122371	30064	13525	30462	11624	11829	24867	31554	21511
05.04.2019	16	122070	29823	13408	30488	11560	11730	25060	31612	21521
05.04.2019	17	121907	29541	13335	30601	11480	11661	25288	31609	21521
05.04.2019	18	122143	29662	13291	30909	11495	11858	24927	31609	21526
05.04.2019	19	123362	30109	13687	31155	11590	12706	24114	31621	21529
05.04.2019	20	124029	31198	13704	30923	11790	13029	23385	31624	21539
05.04.2019	21	122095	30789	13360	30251	11936	12919	22840	31653	21539
05.04.2019	22	118592	29477	12784	29457	11841	12376	22657	31641	21539
05.04.2019	23	113976	27648	12069	28796	11387	11538	22537	31751	21614
05.04.2019	24	110160	26135	11591	28259	10951	10714	22510	31997	21699
06.04.2019	1	107730	25111	11332	28202	10460	10100	22526	32142	20948
06.04.2019	2	106639	24554	11144	28130	10170	9855	22784	32139	20948
06.04.2019	3	106280	24148	11065	28077	10022	9697	23271	32139	20948
06.04.2019	4	106456	23924	11095	28187	9962	9604	23684	32139	20948
06.04.2019	5	107930	24083	11212	28417	9958	9749	24510	32139	20948
06.04.2019	6	109332	24256	11372	28991	10012	10002	24699	32034	20948
06.04.2019	7	109332	24256	11372	28991	10012	10002	24699	32034	20948
06.04.2019	8	114622	25940	12441	30204	10493	11032	24513	32013	20871
06.04.2019	9	117890	27573	12953	30419	11049	11561	24335	31891	20751
06.04.2019	10	119495	28481	13105	30397	11443	11805	24264	31891	20731
06.04.2019	11	119654	28695	13120	30282	11582	11731	24245	31891	20801
06.04.2019	12	119152	28571	12990	30157	11566	11618	24249	31910	20921
06.04.2019	13	118484	28266	12915	30072	11509	11466	24256	31910	21039
06.04.2019	14	118260	28141	12854	30000	11455	11306	24504	31910	21039
06.04.2019	15	117993	27979	12761	30003	11408	11172	24670	32142	21098
06.04.2019	16	118016	27880	12705	30088	11385	11079	24880	32142	21148
06.04.2019	17	118423	27912	12769	30295	11308	11115	25024	32139	21148
06.04.2019	18	118802	28007	12840	30643	11343	11322	24648	32139	21198
06.04.2019	19	120078	28484	13211	30865	11449	12220	23849	32151	21198
06.04.2019	20	120931	29655	13201	30567	11723	12637	23147	32154	21198
06.04.2019	21	119347	29531	12939	29909	11839	12507	22622	32154	21248
06.04.2019	22	116120	28600	12355	29176	11633	11981	22375	32142	21248
06.04.2019	23	112107	27095	11746	28465	11227	11273	22301	32139	21278
06.04.2019	24	108730	25648	11327	28098	10808	10501	22347	32167	21278
07.04.2019	1	106608	24853	11084	27896	10386	9922	22466	32161	21536
07.04.2019	2	105389	24261	10942	27775	10089	9647	22675	32158	21536
07.04.2019	3	104732	23874	10856	27669	9922	9480	22931	32158	21536
07.04.2019	4	105051	23805	10851	27737	9868	9451	23338	32158	21536
07.04.2019	5	106435	23959	10913	27954	9855	9544	24210	32158	21536
07.04.2019	6	107704	23980	11161	28462	9891	9700	24509	32032	21536
07.04.2019	7	109539	24338	11474	29226	9964	10016	24522	32032	21536
07.04.2019	8	111751	25043	11871	29763	10245	10473	24356	32011	21536
07.04.2019	9	114726	26315	12225	30028	10815	11105	24238	32014	21536
07.04.2019	10	116247	27106	12416	30020	11202	11387	24116	32014	21536
07.04.2019	11	116556	27382	12413	29878	11412	11423	24047	32014	21536
07.04.2019	12	116113	27295	12312	29728	11436	11290	24053	32053	21536
07.04.2019	13	115649	27113	12247	29625	11399	11153	24112	32053	21536
07.04.2019	14	115566	27136	12207	29550	11358	11016	24298	32053	21536
07.04.2019	15	115588	27049	12172	29594	11288	10909	24577	32161	21536
07.04.2019	16	115913	27024	12164	29804	11257	10898	24765	32161	21536
07.04.2019	17	116673	27168	12253	30108	11201	10969	24974	32158	21536
07.04.2019	18	117349	27369	12385	30502	11320	11190	24582	32158	21536
07.04.2019	19	118954	27943	13003	30798	11432	11979	23800	32170	21536
07.04.2019	20	120414	29462	13141	30570	11711	12495	23036	32603	21536
07.04.2019	21	118524	29301	12704	29725	11788	12406	22600	32603	21536
07.04.2019	22	115337	28392	12204	28974	11564	11881	22323	32591	21536
07.04.2019	23	111207	26835	11564	28383	11104	11065	22255	32588	21536
07.04.2019	24	107824	25290	11175	28005	10686	10320	22347	32588	21536