

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 27.04.2018 по 29.04.2018, 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
27.04.2018	1	101545	23154	10702	27362	9779	9190	21358	33074	20780
27.04.2018	2	100527	22529	10506	27156	9543	8911	21882	33074	20830
27.04.2018	3	100651	22214	10447	27178	9440	8786	22585	31406	20950
27.04.2018	4	101276	22078	10481	27561	9296	8761	23099	31406	21160
27.04.2018	5	102865	21989	10708	28420	9298	8854	23596	31403	21160
27.04.2018	6	105981	22877	11366	29379	9470	9145	23745	31403	21160
27.04.2018	7	111005	24916	12263	30245	10031	9912	23639	31403	21160
27.04.2018	8	114969	26812	13004	30589	10593	10487	23483	31273	21210
27.04.2018	9	118332	28589	13410	30591	11305	11019	23419	31206	21260
27.04.2018	10	118979	29225	13418	30333	11514	11119	23370	31206	21310
27.04.2018	11	118638	29130	13214	30357	11539	11014	23384	31203	21380
27.04.2018	12	117577	28595	13154	30283	11406	10781	23358	31261	21380
27.04.2018	13	117185	28478	13092	30155	11417	10675	23369	31261	21380
27.04.2018	14	117220	28623	12982	30049	11412	10611	23544	31261	21380
27.04.2018	15	116768	28496	12853	30009	11350	10546	23514	31264	21380
27.04.2018	16	116520	28341	12733	30035	11259	10463	23689	31264	21380
27.04.2018	17	116147	28029	12575	30004	11184	10366	23989	31286	21380
27.04.2018	18	115645	27878	12409	30027	11191	10432	23707	31286	21380
27.04.2018	19	116271	27987	12657	30591	11184	10941	22910	31629	21380
27.04.2018	20	117523	28697	13047	30604	11188	11867	22120	31627	21380
27.04.2018	21	116917	29446	12812	29748	11443	11898	21569	31630	21380
27.04.2018	22	113515	28360	12215	28762	11459	11391	21328	32030	21430
27.04.2018	23	108233	26250	11467	27864	10984	10463	21206	32027	21480
27.04.2018	24	103813	24392	10973	27307	10469	9524	21149	32017	21480
28.04.2018	1	100934	22948	10620	27126	9775	9045	21419	33670	21837
28.04.2018	2	99943	22342	10486	26990	9471	8802	21853	33662	21887
28.04.2018	3	100064	22064	10422	26999	9368	8664	22547	33662	21887
28.04.2018	4	100576	21891	10460	27259	9308	8645	23013	33662	21937
28.04.2018	5	102291	21771	10665	28072	9364	8748	23670	33659	21937
28.04.2018	6	105346	22649	11338	29023	9445	9056	23835	33659	21987
28.04.2018	7	105346	22649	11338	29023	9445	9056	23835	33673	21987
28.04.2018	8	114358	26613	13020	30256	10380	10390	23699	33287	21987
28.04.2018	9	117901	28450	13441	30293	11188	10964	23566	33226	21987
28.04.2018	10	118696	29143	13392	30099	11491	11073	23497	33231	21987
28.04.2018	11	118264	28947	13237	29982	11528	10940	23630	33228	21987
28.04.2018	12	116879	28416	13100	29829	11333	10720	23481	33298	21987
28.04.2018	13	116414	28317	12991	29766	11336	10594	23409	33297	21987
28.04.2018	14	116426	28415	12877	29675	11350	10568	23542	33297	21987
28.04.2018	15	115744	28140	12768	29528	11269	10436	23603	33300	21987
28.04.2018	16	115059	27862	12597	29486	11222	10294	23597	33303	21987
28.04.2018	17	114672	27470	12396	29477	11084	10216	24029	33677	21987
28.04.2018	18	114281	27423	12293	29639	10962	10264	23701	33677	21987
28.04.2018	19	114726	27322	12467	30228	11045	10623	23041	33686	21587
28.04.2018	20	115790	27899	12742	30176	11076	11725	22171	32976	21587
28.04.2018	21	115682	28722	12527	29597	11454	11753	21628	32979	21587
28.04.2018	22	112604	27831	11969	28638	11394	11301	21472	32979	21587
28.04.2018	23	107443	25720	11272	27893	10838	10399	21322	32976	21587
28.04.2018	24	103098	23929	10794	27285	10338	9447	21304	32976	21587
29.04.2018	1	100259	23044	10292	26955	9780	8862	21326	33130	21587
29.04.2018	2	98549	22319	10160	26677	9426	8524	21443	33130	21587
29.04.2018	3	97939	22021	10037	26480	9296	8378	21727	33132	21587
29.04.2018	4	98015	21707	9972	26531	9181	8344	22279	33362	21587
29.04.2018	5	98531	21345	9965	26867	9132	8310	22911	33840	21587
29.04.2018	6	100238	21684	10230	27459	9158	8422	23285	33788	21587
29.04.2018	7	102613	22403	10552	28315	9240	8701	23402	33668	21357
29.04.2018	8	105313	23313	11046	28830	9562	9165	23397	33291	21127
29.04.2018	9	108359	24680	11394	29096	10206	9675	23309	33293	21017
29.04.2018	10	109685	25295	11513	29164	10547	9946	23221	33293	21187
29.04.2018	11	109973	25495	11493	29148	10676	9982	23178	33291	21267
29.04.2018	12	109637	25444	11430	28993	10640	9897	23232	33291	21267
29.04.2018	13	109056	25221	11353	28831	10614	9776	23260	33291	21267
29.04.2018	14	108790	25078	11295	28766	10619	9648	23384	33293	21392
29.04.2018	15	108683	24984	11245	28800	10571	9592	23490	33293	21542
29.04.2018	16	108570	24808	11221	28783	10506	9606	23646	33293	21567
29.04.2018	17	108925	24816	11199	28829	10527	9708	23846	33668	21402
29.04.2018	18	109367	24957	11280	29001	10606	9848	23675	33668	21587
29.04.2018	19	110056	25112	11544	29655	10675	10310	22760	33668	21587
29.04.2018	20	111861	25930	12043	29821	10852	11256	21960	33668	21587
29.04.2018	21	112483	27150	11922	29303	11154	11410	21544	33790	21587
29.04.2018	22	109476	26474	11405	28298	11154	10891	21253	33790	21587
29.04.2018	23	105017	24733	10826	27445	10839	9985	21189	33788	21587
29.04.2018	24	101376	23460	10402	26992	10198	9191	21133	33788	21587