

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 27.06.2019 по 29.06.2019, 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
27.06.2019	1	93528	20969	10111	24890	8517	9962	19079	34830	21177
27.06.2019	2	92078	20270	9912	24561	8181	9549	19603	34832	21177
27.06.2019	3	91403	19711	9720	24502	7895	9309	20266	34832	21179
27.06.2019	4	91597	19197	9716	24778	7764	9090	21052	34830	21179
27.06.2019	5	93527	19339	9992	25629	7800	9025	21743	34190	21179
27.06.2019	6	97105	20451	10503	26601	8019	9442	22087	34108	21179
27.06.2019	7	102236	22222	11342	27672	8572	10293	22136	34108	21179
27.06.2019	8	107489	24374	12248	28239	9234	11457	21936	34036	21179
27.06.2019	9	111936	26506	12752	28302	9884	12589	21903	33891	21137
27.06.2019	10	113739	27517	12832	28055	10206	13181	21948	33891	21137
27.06.2019	11	114150	27533	12737	28095	10273	13558	21954	33893	21133
27.06.2019	12	113721	27067	12645	28138	10195	13777	21899	33893	21083
27.06.2019	13	113909	27136	12683	28076	10178	13989	21847	33893	21083
27.06.2019	14	114213	27352	12674	27987	10238	14166	21795	33875	21053
27.06.2019	15	113745	27076	12639	27939	10147	14226	21717	34515	21013
27.06.2019	16	112881	26824	12506	27811	10109	14061	21569	34512	20993
27.06.2019	17	111790	26387	12336	27489	10006	13795	21777	34546	20993
27.06.2019	18	111072	26268	12142	27373	9939	13519	21833	34546	20943
27.06.2019	19	109840	26069	11944	27458	9918	13247	21205	35629	20943
27.06.2019	20	108508	25709	11848	27647	9748	13150	20407	35629	20943
27.06.2019	21	108466	25868	12062	27230	9751	13756	19798	35629	20943
27.06.2019	22	106928	26294	11818	26521	9669	13230	19396	35629	20963
27.06.2019	23	102153	24498	11024	25745	9490	12101	19295	35629	21003
27.06.2019	24	97348	22584	10461	25115	9139	10878	19171	35757	21023
28.06.2019	1	93629	21313	10089	24749	8535	9835	19109	35660	21795
28.06.2019	2	92071	20461	9874	24535	8194	9405	19601	35531	21795
28.06.2019	3	91367	19817	9667	24465	7914	9180	20325	34532	21795
28.06.2019	4	91497	19258	9681	24767	7791	8984	21016	34529	21795
28.06.2019	5	93451	19345	10000	25617	7795	8879	21815	33889	21795
28.06.2019	6	96918	20494	10506	26526	8018	9296	22079	33892	21795
28.06.2019	7	96918	20494	10506	26526	8018	9296	22079	34138	21795
28.06.2019	8	107203	24244	12278	28140	9234	11281	22027	33962	21795
28.06.2019	9	111720	26416	12785	28288	9849	12427	21954	33730	21755
28.06.2019	10	113572	27325	12850	28165	10168	13055	22010	33730	21755
28.06.2019	11	113878	27281	12771	28131	10276	13401	22018	33733	21755
28.06.2019	12	113378	26820	12688	28227	10159	13599	21885	33733	21705
28.06.2019	13	113518	26953	12707	28159	10142	13737	21820	33733	21705
28.06.2019	14	113655	27042	12739	28015	10196	13888	21775	33733	21675
28.06.2019	15	113088	26779	12609	27930	10112	13902	21755	34373	21635
28.06.2019	16	112133	26512	12477	27813	10036	13715	21581	34346	21615
28.06.2019	17	111111	26163	12298	27596	9926	13390	21739	34346	21615
28.06.2019	18	110064	25902	12063	27419	9845	13078	21756	34717	21565
28.06.2019	19	108871	25686	11848	27543	9827	12735	21231	34973	21565
28.06.2019	20	107730	25373	11821	27726	9670	12725	20415	35419	21565
28.06.2019	21	107765	25554	12038	27472	9671	13293	19737	35419	21565
28.06.2019	22	106648	26230	11850	26744	9568	12783	19474	35519	21585
28.06.2019	23	101905	24508	11119	25855	9414	11784	19225	35517	21625
28.06.2019	24	97107	22556	10523	25207	9065	10592	19164	35647	21645
29.06.2019	1	93539	21513	9974	24785	8483	9796	18989	34236	22547
29.06.2019	2	91633	20735	9755	24455	8203	9311	19173	34239	22548
29.06.2019	3	90701	20146	9542	24340	7933	9041	19698	34239	22549
29.06.2019	4	90396	19482	9509	24492	7802	8793	20318	34236	22550
29.06.2019	5	91355	19350	9628	24913	7756	8646	21062	34239	22551
29.06.2019	6	93593	19822	9956	25561	7826	8895	21533	34239	22552
29.06.2019	7	96731	20694	10491	26285	8107	9403	21753	34599	22552
29.06.2019	8	100605	21930	11124	26987	8519	10323	21723	33536	22552
29.06.2019	9	104458	23602	11547	27348	9103	11256	21602	33303	22512
29.06.2019	10	106733	24661	11797	27386	9477	11867	21546	33303	22512
29.06.2019	11	107428	24869	11789	27342	9613	12206	21608	33329	22512
29.06.2019	12	107313	24784	11741	27344	9663	12308	21472	33329	22462
29.06.2019	13	107054	24714	11663	27228	9612	12393	21444	33329	22462
29.06.2019	14	106845	24650	11578	27105	9597	12469	21446	33329	22432
29.06.2019	15	106615	24540	11481	27090	9615	12463	21426	33329	22392
29.06.2019	16	106083	24382	11350	27097	9580	12331	21344	33403	22372
29.06.2019	17	105643	24312	11185	26917	9519	12153	21557	34467	22372
29.06.2019	18	105097	24253	11105	26811	9511	11997	21419	34467	22322
29.06.2019	19	104549	24175	11047	26943	9507	11812	21066	35468	22322
29.06.2019	20	103660	23952	11015	27187	9374	11886	20246	35468	22322
29.06.2019	21	104254	24391	11400	26980	9376	12457	19649	35468	22322
29.06.2019	22	103582	25269	11300	26179	9335	12082	19418	35568	22342
29.06.2019	23	99455	23921	10620	25421	9207	11100	19185	35566	22382
29.06.2019	24	95524	22366	10095	24913	8953	10087	19108	35828	22402