

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 26.10.2018 по 28.10.2018, 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
26.10.2018	1	105443	24360	11071	27877	10122	9487	22526	33049	23739
26.10.2018	2	104425	23650	10886	27699	9843	9224	23124	33049	23739
26.10.2018	3	104923	23418	10819	27836	9731	9126	23992	33114	23739
26.10.2018	4	106284	23392	10967	28497	9662	9117	24649	33120	23739
26.10.2018	5	108838	23707	11389	29508	9772	9338	25123	33120	23739
26.10.2018	6	112946	25076	12059	30364	10124	9936	25387	33096	23739
26.10.2018	7	117640	27148	12859	31076	10697	10685	25175	33316	23739
26.10.2018	8	121608	28958	13671	31478	11279	11350	24871	33300	23739
26.10.2018	9	125251	30890	14204	31510	11847	12022	24777	33265	23799
26.10.2018	10	126593	31847	14235	31404	12151	12159	24797	33265	23799
26.10.2018	11	126041	31696	13964	31301	12178	12100	24802	33265	23799
26.10.2018	12	124977	31170	13771	31174	12081	11877	24903	33265	23799
26.10.2018	13	125164	31180	13872	31152	12063	11792	25105	33226	23799
26.10.2018	14	125755	31299	13837	31140	12104	11825	25550	33226	23799
26.10.2018	15	125667	31220	13668	31191	12072	11736	25780	33254	23799
26.10.2018	16	125495	31089	13621	31586	12072	11762	25364	33280	23799
26.10.2018	17	126218	31196	13876	31962	12089	12136	24958	33289	23799
26.10.2018	18	128339	32392	14094	31838	12439	13024	24552	33304	24199
26.10.2018	19	127153	32368	13901	31499	12441	13173	23771	33655	24399
26.10.2018	20	124422	31749	13614	30860	12262	13015	22921	34155	24399
26.10.2018	21	121207	31013	13164	29929	12076	12592	22433	34157	24399
26.10.2018	22	117273	29720	12476	29119	11770	11919	22269	34157	24499
26.10.2018	23	112856	27953	11869	28508	11328	11071	22128	34155	24589
26.10.2018	24	109175	26351	11444	28213	10811	10223	22134	34198	24639
27.10.2018	1	106155	25097	11010	27923	10191	9699	22234	34315	24457
27.10.2018	2	104623	24200	10857	27721	9913	9423	22509	34315	24357
27.10.2018	3	104388	23914	10762	27627	9760	9268	23058	34309	24378
27.10.2018	4	105005	23739	10837	27961	9674	9224	23569	34315	24378
27.10.2018	5	106881	23910	11043	28454	9739	9367	24369	34315	24377
27.10.2018	6	109599	24667	11337	29069	9901	9743	24882	34315	24277
27.10.2018	7	109599	24667	11337	29069	9901	9743	24882	34315	23877
27.10.2018	8	115141	26217	12469	30585	10474	10717	24679	34317	23877
27.10.2018	9	118430	27868	12839	30802	11006	11324	24590	34145	23937
27.10.2018	10	120330	28959	12994	30785	11427	11582	24582	33902	23937
27.10.2018	11	120673	29331	12918	30753	11638	11559	24474	34005	23937
27.10.2018	12	120398	29161	12923	30649	11650	11496	24519	34005	23937
27.10.2018	13	120336	29047	12801	30565	11636	11400	24887	34005	23937
27.10.2018	14	120634	28917	12718	30559	11635	11372	25433	34005	23937
27.10.2018	15	120987	28975	12701	30759	11638	11330	25583	34005	23937
27.10.2018	16	121224	29011	12807	31206	11667	11349	25184	34139	23937
27.10.2018	17	123137	29667	13307	31595	11855	11895	24819	34145	23937
27.10.2018	18	126128	31270	13774	31583	12260	12850	24392	34145	23937
27.10.2018	19	124910	31289	13575	31324	12267	12987	23468	34145	23937
27.10.2018	20	122489	30630	13325	30784	12087	12825	22838	34145	23937
27.10.2018	21	119809	30062	12897	30017	11910	12483	22441	34145	23937
27.10.2018	22	116395	29126	12333	29293	11573	11893	22177	34145	23937
27.10.2018	23	112528	27591	11800	28716	11212	11155	22054	34385	23877
27.10.2018	24	108860	26045	11355	28304	10766	10341	22049	34515	23877
28.10.2018	1	105025	24799	10820	27814	10112	9479	22000	34274	23877
28.10.2018	2	103561	23897	10673	27650	9848	9204	22290	34274	23877
28.10.2018	3	103168	23571	10607	27658	9694	9070	22568	34268	23877
28.10.2018	4	103725	23296	10679	27852	9637	9025	23235	34268	23877
28.10.2018	5	105475	23501	10849	28198	9703	9134	24091	34274	23877
28.10.2018	6	107529	23940	11057	28694	9859	9415	24564	34274	23877
28.10.2018	7	110208	24649	11330	29611	10115	9758	24746	34274	23877
28.10.2018	8	112252	25182	11782	30196	10381	10282	24430	34272	23877
28.10.2018	9	115443	26762	12161	30485	10818	10879	24338	34223	23937
28.10.2018	10	117688	27882	12378	30611	11300	11168	24349	33982	23937
28.10.2018	11	118341	28306	12450	30577	11516	11180	24311	34083	23937
28.10.2018	12	118456	28399	12409	30501	11602	11078	24467	34083	23937
28.10.2018	13	118400	28333	12372	30400	11602	10971	24723	34083	23937
28.10.2018	14	119165	28365	12383	30454	11603	10912	25447	34083	23937
28.10.2018	15	119745	28460	12429	30723	11582	10877	25674	34083	23937
28.10.2018	16	120345	28686	12552	31228	11636	11014	25230	34217	23937
28.10.2018	17	122657	29488	13144	31761	11845	11594	24826	34223	23937
28.10.2018	18	125864	31260	13578	31797	12258	12592	24378	34223	23937
28.10.2018	19	124705	31206	13370	31502	12264	12779	23585	34223	23937
28.10.2018	20	122120	30606	13200	30883	12117	12564	22749	34266	23937
28.10.2018	21	119779	30195	12872	30149	11989	12219	22355	34266	23937
28.10.2018	22	116036	29112	12261	29241	11644	11570	22209	34266	23937
28.10.2018	23	112029	27601	11650	28706	11193	10816	22063	34505	23877
28.10.2018	24	108322	26095	11161	28319	10676	9955	22118	34677	23877