

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 12.10.2018 по 14.10.2018, 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
12.10.2018	1	102680	23793	10898	27411	9971	9034	21572	32083	22941
12.10.2018	2	101716	23140	10739	27187	9699	8738	22213	32083	22941
12.10.2018	3	101995	22814	10725	27286	9563	8568	23038	32083	22941
12.10.2018	4	103178	22751	10838	27951	9486	8603	23550	32080	22941
12.10.2018	5	105920	23105	11176	29075	9585	8824	24156	32080	22941
12.10.2018	6	109833	24451	11760	30037	9933	9345	24307	32016	22941
12.10.2018	7	114559	26338	12668	30957	10434	10043	24118	32411	22941
12.10.2018	8	118189	28145	13439	31248	10929	10574	23855	32341	22941
12.10.2018	9	121737	30151	13846	31283	11576	11105	23777	32344	22981
12.10.2018	10	122735	30775	13865	31144	11834	11315	23803	32344	22981
12.10.2018	11	122263	30659	13731	31046	11860	11183	23785	32344	22981
12.10.2018	12	120973	30054	13570	30971	11743	10975	23660	32344	22981
12.10.2018	13	120925	30045	13539	30895	11697	10894	23856	32344	22981
12.10.2018	14	121253	30129	13497	30870	11715	10898	24144	32344	22981
12.10.2018	15	121221	29958	13348	30867	11649	10832	24567	32344	22981
12.10.2018	16	121101	29675	13265	31129	11643	10786	24603	32344	22981
12.10.2018	17	121184	29541	13303	31641	11609	10870	24220	32342	22981
12.10.2018	18	122997	30585	13722	31618	11755	11632	23685	32335	22981
12.10.2018	19	123606	31232	13656	31353	12084	12349	22931	32338	22981
12.10.2018	20	121390	30817	13377	30871	11968	12204	22154	32327	22981
12.10.2018	21	118637	30211	13031	30061	11791	11904	21640	32355	22981
12.10.2018	22	114701	29024	12467	29030	11440	11315	21424	32355	22981
12.10.2018	23	109845	27163	11766	28234	10967	10456	21259	32355	22941
12.10.2018	24	105747	25344	11249	27861	10488	9531	21275	32613	22941
13.10.2018	1	102814	23923	10914	27425	9998	9150	21405	32687	22959
13.10.2018	2	101398	23143	10688	27271	9722	8850	21724	32687	22959
13.10.2018	3	101281	22884	10634	27282	9575	8710	22196	32687	22959
13.10.2018	4	101842	22775	10665	27572	9499	8676	22655	32684	22959
13.10.2018	5	103634	22921	10847	28046	9512	8811	23498	32684	22959
13.10.2018	6	105921	23475	11169	28761	9635	9074	23808	32462	22959
13.10.2018	7	105921	23475	11169	28761	9635	9074	23808	32462	22959
13.10.2018	8	111107	25029	12240	30307	10023	9973	23536	32438	22959
13.10.2018	9	114397	26726	12695	30510	10559	10546	23361	31532	22999
13.10.2018	10	116315	27792	12848	30546	10980	10779	23370	31532	22999
13.10.2018	11	116687	28058	12839	30503	11113	10756	23418	31532	22999
13.10.2018	12	116439	28008	12787	30457	11120	10655	23412	31532	22999
13.10.2018	13	116122	27867	12711	30353	11134	10500	23557	31802	22999
13.10.2018	14	116154	27799	12639	30301	11114	10488	23813	31802	22999
13.10.2018	15	116542	27801	12572	30436	11105	10427	24201	32027	22999
13.10.2018	16	116774	27757	12529	30744	11098	10399	24248	32027	22999
13.10.2018	17	117819	27913	12860	31247	11202	10598	23999	32039	22999
13.10.2018	18	120742	29498	13369	31358	11407	11541	23569	32632	22999
13.10.2018	19	121076	30044	13245	31175	11774	12162	22676	32632	22999
13.10.2018	20	118873	29513	12950	30668	11691	12055	21997	32675	22999
13.10.2018	21	116314	29096	12563	29819	11549	11742	21544	32675	22999
13.10.2018	22	112865	28165	12031	28928	11246	11152	21344	32785	22999
13.10.2018	23	108456	26505	11396	28249	10848	10335	21125	32785	22959
13.10.2018	24	105064	25153	10985	27911	10400	9478	21137	32788	22959
14.10.2018	1	102126	23743	10701	27398	9889	9101	21295	32667	22809
14.10.2018	2	100733	22975	10517	27251	9613	8843	21535	32667	22772
14.10.2018	3	100244	22671	10475	27113	9420	8693	21871	32667	22769
14.10.2018	4	100854	22566	10494	27361	9350	8653	22430	32664	22767
14.10.2018	5	102449	22712	10601	27794	9330	8778	23233	32664	22767
14.10.2018	6	104293	23112	10750	28351	9438	8979	23663	32442	22767
14.10.2018	7	106235	23349	11017	29276	9586	9276	23730	32442	22792
14.10.2018	8	108482	24156	11493	29903	9689	9696	23544	32444	22817
14.10.2018	9	111733	25707	11891	30276	10158	10300	23402	31503	22907
14.10.2018	10	113844	26781	12102	30383	10580	10614	23385	31503	22957
14.10.2018	11	114143	27045	12112	30297	10740	10574	23375	31503	22982
14.10.2018	12	113920	27084	12042	30187	10775	10470	23361	31503	22992
14.10.2018	13	113825	26993	11995	30144	10782	10391	23520	31774	22992
14.10.2018	14	114246	26980	11968	30159	10795	10394	23951	31774	22992
14.10.2018	15	114899	27127	11963	30323	10819	10315	24352	31999	22992
14.10.2018	16	115314	27030	12028	30720	10820	10345	24370	32058	22992
14.10.2018	17	116684	27387	12406	31264	11001	10546	24080	32073	22992
14.10.2018	18	119997	29020	13053	31408	11369	11565	23582	32669	22992
14.10.2018	19	121141	29952	13187	31236	11750	12174	22842	32669	22992
14.10.2018	20	118913	29489	12921	30623	11685	12062	22133	33169	22992
14.10.2018	21	116235	29009	12481	29791	11510	11772	21671	33169	22992
14.10.2018	22	112378	27827	11928	28834	11199	11178	21411	33379	23129
14.10.2018	23	107516	25888	11255	28116	10749	10278	21230	33377	23119
14.10.2018	24	104277	24605	10817	27768	10297	9444	21345	33380	23139