

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 14.04.2018 по 16.04.2018, 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
14.04.2018	1	104964	23971	11257	28079	10235	9405	22017	34756	21219
14.04.2018	2	103710	23280	11126	27939	9996	9076	22294	34759	21219
14.04.2018	3	103135	22901	11029	27801	9884	8866	22653	34759	21219
14.04.2018	4	103657	22764	11144	27958	9811	8851	23129	34789	21219
14.04.2018	5	104968	22845	11281	28326	9761	8924	23831	34786	21219
14.04.2018	6	106543	22928	11567	29003	9800	9108	24138	34535	21219
14.04.2018	7	109461	23862	12099	29801	9901	9566	24232	34351	21034
14.04.2018	8	112360	24860	12652	30264	10290	10102	24192	34151	20889
14.04.2018	9	115758	26443	13158	30529	10837	10684	24107	34188	20949
14.04.2018	10	117202	27269	13358	30447	11190	10901	24037	34188	20951
14.04.2018	11	117311	27420	13403	30337	11301	10897	23953	34191	20953
14.04.2018	12	116792	27279	13298	30270	11243	10750	23951	34191	20955
14.04.2018	13	116363	27155	13242	30201	11198	10665	23903	34188	20957
14.04.2018	14	116168	27004	13188	30131	11162	10615	24069	34188	20959
14.04.2018	15	115792	26823	13101	30080	11129	10523	24136	34191	20961
14.04.2018	16	115841	26794	13029	30098	11080	10483	24357	34191	20963
14.04.2018	17	116201	26740	13038	30267	11047	10549	24560	34391	20965
14.04.2018	18	116732	26696	13179	30655	11118	10720	24365	34388	20962
14.04.2018	19	117707	27038	13505	31138	11220	11342	23464	34388	21104
14.04.2018	20	119349	28445	13763	30873	11413	12166	22689	34391	21291
14.04.2018	21	118377	28758	13448	30223	11644	12094	22211	34539	21293
14.04.2018	22	115061	27816	12901	29352	11496	11592	21903	34539	21295
14.04.2018	23	110846	26364	12279	28681	11033	10765	21725	34535	21097
14.04.2018	24	107259	24931	11781	28305	10614	9862	21765	34535	21097
15.04.2018	1	104224	23677	11079	28008	10223	9343	21894	34507	21143
15.04.2018	2	102551	22980	10920	27704	9915	9003	22030	34510	21143
15.04.2018	3	101871	22539	10814	27603	9792	8791	22332	34510	21143
15.04.2018	4	102440	22491	10814	27646	9715	8782	22991	34507	21143
15.04.2018	5	103261	22589	10804	27801	9620	8844	23604	34507	21143
15.04.2018	6	104670	22713	11020	28318	9633	8981	24006	34412	21143
15.04.2018	7	104670	22713	11020	28318	9633	8981	24006	34310	21143
15.04.2018	8	109479	24277	11757	29773	9960	9787	23925	34083	21143
15.04.2018	9	112436	25667	12090	30032	10493	10286	23868	34083	21203
15.04.2018	10	113887	26403	12249	30006	10858	10581	23790	34080	21203
15.04.2018	11	114144	26695	12190	29862	10993	10655	23750	34083	21163
15.04.2018	12	113796	26534	12187	29766	11010	10563	23736	34083	21163
15.04.2018	13	113428	26432	12136	29694	10935	10480	23752	34080	21343
15.04.2018	14	113352	26362	12117	29594	10947	10384	23949	34080	21343
15.04.2018	15	113249	26186	12046	29707	10882	10315	24114	34083	21343
15.04.2018	16	113509	26110	12142	29821	10845	10295	24296	34083	21343
15.04.2018	17	113954	26125	12160	29990	10812	10342	24525	34283	21343
15.04.2018	18	114708	26233	12322	30381	10903	10577	24292	34280	21343
15.04.2018	19	116202	26698	12869	31025	11009	11220	23382	34551	21343
15.04.2018	20	118600	28220	13365	30925	11209	12225	22657	34554	21343
15.04.2018	21	117620	28511	13168	30089	11487	12127	22237	34656	21343
15.04.2018	22	114307	27603	12593	29207	11332	11554	22019	34756	21343
15.04.2018	23	109927	25991	12060	28501	10857	10653	21865	34753	21283
15.04.2018	24	106297	24495	11623	28091	10437	9744	21907	34753	21283
16.04.2018	1	102958	22911	10954	27838	9892	9199	22165	33764	21283
16.04.2018	2	102050	22283	10808	27687	9692	8901	22679	33767	21283
16.04.2018	3	102234	22004	10782	27750	9635	8741	23321	33767	21283
16.04.2018	4	103226	21978	10902	28158	9536	8782	23871	33767	21283
16.04.2018	5	105148	22217	11119	28873	9602	8925	24412	33764	21283
16.04.2018	6	108422	23114	11724	29924	9762	9261	24637	33652	21283
16.04.2018	7	113521	25102	12687	30858	10298	10028	24548	33655	21283
16.04.2018	8	117637	27003	13456	31283	10937	10667	24290	33589	21283
16.04.2018	9	121025	28913	13810	31221	11541	11318	24221	33578	21343
16.04.2018	10	121894	29567	13843	30940	11796	11466	24282	33312	21343
16.04.2018	11	121128	29377	13582	30817	11796	11360	24196	33275	21343
16.04.2018	12	120047	28833	13470	30797	11605	11134	24207	33275	21343
16.04.2018	13	119626	28812	13456	30634	11618	11001	24105	33271	21343
16.04.2018	14	119421	28864	13350	30532	11555	10946	24173	33382	21343
16.04.2018	15	119051	28669	13203	30394	11484	10904	24396	33385	21343
16.04.2018	16	118733	28472	13041	30405	11381	10794	24640	33386	21343
16.04.2018	17	118517	28103	12955	30468	11277	10745	24970	33426	21343
16.04.2018	18	118573	28215	12853	30795	11255	10949	24506	33423	21343
16.04.2018	19	119908	28563	13319	31418	11326	11710	23574	33423	21343
16.04.2018	20	121281	29809	13673	31199	11448	12490	22662	33426	21343
16.04.2018	21	119289	29691	13192	30172	11725	12372	22137	33426	21343
16.04.2018	22	115448	28333	12617	29263	11467	11781	21987	33646	21343
16.04.2018	23	110231	26292	11857	28566	10924	10747	21846	33646	21283
16.04.2018	24	106259	24678	11266	28101	10416	9918	21880	33643	21283