

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 16.10.2018 по 18.10.2018, 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
16.10.2018	1	102737	23452	10906	27800	9683	9100	21796	33095	23448
16.10.2018	2	101854	22832	10716	27719	9472	8817	22299	33095	23113
16.10.2018	3	102333	22427	10658	27926	9347	8709	23267	33095	22883
16.10.2018	4	103330	22405	10723	28529	9273	8676	23724	33092	22768
16.10.2018	5	106058	22788	11178	29564	9335	8959	24234	33092	22773
16.10.2018	6	109799	23985	11807	30534	9699	9393	24380	33018	22778
16.10.2018	7	114339	25838	12606	31371	10222	10078	24224	33222	22783
16.10.2018	8	117892	27448	13437	31742	10729	10620	23915	33208	22788
16.10.2018	9	121394	29356	13895	31793	11285	11177	23887	33069	22828
16.10.2018	10	122319	30096	13897	31633	11579	11248	23867	33069	22833
16.10.2018	11	121696	29902	13634	31564	11632	11212	23751	33045	22838
16.10.2018	12	120622	29245	13518	31452	11545	11003	23859	33045	22841
16.10.2018	13	120471	29172	13541	31362	11497	10905	23993	33045	22841
16.10.2018	14	121185	29289	13543	31379	11508	10945	24519	33069	22841
16.10.2018	15	121187	29108	13464	31399	11484	10914	24818	33069	22841
16.10.2018	16	121157	28957	13363	31703	11505	10854	24776	33069	22841
16.10.2018	17	121712	28999	13525	32202	11460	11048	24477	33066	22841
16.10.2018	18	124150	30550	13893	32189	11635	11955	23929	33229	22841
16.10.2018	19	124119	30970	13776	31936	11952	12425	23060	33218	22841
16.10.2018	20	121876	30506	13511	31389	11841	12323	22305	33228	22841
16.10.2018	21	119063	29985	13135	30490	11642	11980	21831	33228	22841
16.10.2018	22	114592	28479	12394	29462	11307	11307	21601	33228	22841
16.10.2018	23	109594	26410	11637	28626	10826	10566	21528	33226	22801
16.10.2018	24	105677	24708	11182	28261	10363	9676	21488	33229	22801
17.10.2018	1	102568	23486	10903	27773	9682	9007	21716	33136	22781
17.10.2018	2	101835	22861	10730	27668	9472	8809	22296	33136	22781
17.10.2018	3	102131	22458	10688	27769	9346	8698	23172	33136	22781
17.10.2018	4	103192	22404	10786	28379	9271	8681	23670	33133	22781
17.10.2018	5	105872	22826	11180	29369	9340	8950	24206	33133	22781
17.10.2018	6	109632	24076	11884	30266	9617	9370	24418	33044	22781
17.10.2018	7	109632	24076	11884	30266	9617	9370	24418	33137	22781
17.10.2018	8	117854	27490	13482	31640	10648	10571	24023	33125	22781
17.10.2018	9	121334	29442	13921	31684	11239	11113	23934	33110	22821
17.10.2018	10	122046	30143	13873	31456	11511	11185	23878	33110	22821
17.10.2018	11	121454	29856	13631	31390	11551	11125	23901	33110	22821
17.10.2018	12	120427	29204	13514	31379	11437	10922	23971	33110	22821
17.10.2018	13	120665	29272	13611	31291	11441	10855	24194	33110	22821
17.10.2018	14	121150	29396	13573	31274	11468	10928	24511	33110	22821
17.10.2018	15	121029	29250	13422	31295	11396	10872	24793	33110	22821
17.10.2018	16	120948	29047	13262	31650	11340	10864	24785	33115	22821
17.10.2018	17	121425	29039	13435	32105	11307	11058	24480	33131	22821
17.10.2018	18	123814	30576	13855	32022	11518	11962	23881	33180	22821
17.10.2018	19	123754	31017	13735	31720	11822	12415	23045	33180	22821
17.10.2018	20	121485	30576	13473	31178	11702	12266	22290	33180	22821
17.10.2018	21	118543	29918	13133	30208	11494	11991	21800	33194	22821
17.10.2018	22	114451	28546	12422	29253	11142	11418	21670	33194	22821
17.10.2018	23	109557	26550	11669	28558	10646	10596	21539	33192	22781
17.10.2018	24	105606	24762	11193	28213	10157	9749	21531	33395	22781
18.10.2018	1	102497	23525	10842	27757	9544	8985	21844	33912	23131
18.10.2018	2	101587	22904	10700	27644	9351	8803	22185	33910	23331
18.10.2018	3	102022	22500	10626	27765	9229	8689	23213	33910	23331
18.10.2018	4	103147	22461	10701	28394	9144	8672	23775	33907	23331
18.10.2018	5	105849	22854	11177	29324	9210	8952	24331	33907	23631
18.10.2018	6	109687	24126	11865	30297	9564	9403	24431	33836	23631
18.10.2018	7	114291	25905	12648	31258	10101	10146	24233	33938	23631
18.10.2018	8	117900	27480	13478	31655	10591	10659	24036	33940	23631
18.10.2018	9	121281	29466	13902	31711	11177	11159	23867	33832	23821
18.10.2018	10	122403	30213	13889	31533	11463	11288	24017	33832	23941
18.10.2018	11	121634	29965	13583	31515	11477	11229	23864	33832	23941
18.10.2018	12	120416	29231	13447	31427	11384	10998	23929	33832	23941
18.10.2018	13	120514	29239	13527	31374	11371	10915	24087	33832	23941
18.10.2018	14	120984	29336	13469	31358	11390	10940	24491	33648	23941
18.10.2018	15	120980	29181	13351	31346	11334	10949	24818	33654	23941
18.10.2018	16	120826	28995	13203	31615	11332	10926	24756	33654	23941
18.10.2018	17	121607	29119	13382	32126	11272	11121	24587	33684	23941
18.10.2018	18	124117	30696	13843	32084	11512	11992	23990	33871	23941
18.10.2018	19	124199	31098	13779	31890	11864	12476	23093	33877	23941
18.10.2018	20	121986	30660	13514	31370	11728	12337	22377	33920	23941
18.10.2018	21	118869	30000	13064	30318	11507	12061	21920	33920	23941
18.10.2018	22	114524	28530	12373	29393	11162	11361	21705	33940	23941
18.10.2018	23	109861	26606	11726	28713	10671	10573	21571	33938	23941
18.10.2018	24	105771	24731	11181	28358	10201	9726	21573	34103	23941