

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 30.10.2015 по 01.11.2015, 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
30.10.2015	1	107700	25175	11838	29149	10238	9071	22229	31911	20763
30.10.2015	2	106432	24455	11669	28969	9925	8760	22654	31908	20763
30.10.2015	3	106574	24117	11599	29036	9841	8611	23371	31908	20763
30.10.2015	4	107945	23894	11607	29868	9750	8599	24227	31908	20763
30.10.2015	5	110243	24407	11877	30701	9797	8789	24672	31908	20763
30.10.2015	6	114525	25681	12635	31656	10136	9279	25138	31216	20763
30.10.2015	7	119916	28021	13503	32465	10775	9907	25244	31321	20763
30.10.2015	8	123908	29484	14317	32997	11471	10544	25095	31304	20763
30.10.2015	9	127156	31311	14901	32913	11951	11162	24918	31304	20763
30.10.2015	10	128352	32154	14954	32739	12219	11435	24851	31301	20718
30.10.2015	11	127967	32121	14779	32609	12255	11360	24843	31294	20718
30.10.2015	12	126976	31681	14609	32560	12134	11101	24892	31634	20715
30.10.2015	13	127105	31530	14670	32567	12155	11077	25105	31637	20713
30.10.2015	14	127666	31696	14723	32569	12200	11017	25461	31637	20713
30.10.2015	15	127995	31588	14622	32655	12201	10993	25936	31637	20713
30.10.2015	16	128707	31512	14643	33407	12306	11021	25817	31652	20713
30.10.2015	17	130213	32207	14979	33827	12433	11314	25453	31659	20713
30.10.2015	18	132114	33427	15000	33486	12698	12464	25040	31667	20713
30.10.2015	19	130897	33260	14701	33274	12816	12560	24287	31667	20713
30.10.2015	20	128012	32506	14461	32543	12646	12287	23569	31670	20713
30.10.2015	21	124637	31717	14073	31576	12456	11956	22859	31685	20715
30.10.2015	22	120963	30500	13577	30742	12142	11483	22519	31685	20717
30.10.2015	23	115901	28617	12710	30007	11579	10673	22314	31685	20718
30.10.2015	24	111710	26780	12153	29521	11099	9898	22257	31885	20718
31.10.2015	1	108562	25393	11897	29388	10275	9252	22356	32525	20652
31.10.2015	2	106915	24497	11681	29205	9968	8949	22616	32522	20652
31.10.2015	3	106284	24075	11605	29089	9748	8776	22992	32368	20652
31.10.2015	4	106558	23851	11602	29302	9686	8754	23364	32368	20652
31.10.2015	5	108134	24014	11744	29815	9652	8847	24061	32368	20652
31.10.2015	6	110682	24585	12079	30422	9841	9128	24627	32335	20652
31.10.2015	7	110682	24585	12079	30422	9841	9128	24627	32135	20652
31.10.2015	8	115812	26239	12989	31757	10314	9798	24716	31931	20652
31.10.2015	9	119098	27917	13460	32014	10786	10406	24517	31931	20652
31.10.2015	10	121405	29214	13713	31960	11239	10801	24478	32128	20652
31.10.2015	11	121957	29619	13720	31791	11452	10855	24520	32121	20652
31.10.2015	12	121849	29631	13576	31748	11464	10763	24667	31928	20649
31.10.2015	13	122127	29610	13609	31664	11484	10689	25072	31931	20647
31.10.2015	14	122551	29537	13517	31719	11496	10686	25595	31931	20647
31.10.2015	15	123035	29573	13568	32012	11512	10625	25744	32131	20647
31.10.2015	16	123936	29761	13619	32747	11587	10701	25521	32112	20647
31.10.2015	17	126210	30843	14196	33010	11839	11148	25174	32109	20647
31.10.2015	18	128442	32172	14303	32744	12165	12291	24768	32109	20647
31.10.2015	19	127486	32089	14112	32496	12292	12373	24124	32328	20647
31.10.2015	20	124993	31378	13934	32064	12127	12085	23405	32340	20647
31.10.2015	21	122306	30769	13566	31335	11991	11787	22857	32344	20649
31.10.2015	22	118937	29669	13126	30550	11724	11321	22547	32344	20651
31.10.2015	23	114519	28084	12459	29823	11273	10573	22306	32344	20652
31.10.2015	24	110826	26658	12010	29360	10803	9785	22210	32382	20652
01.11.2015	1	107165	25100	11474	29177	10070	9107	22237	32610	20651
01.11.2015	2	105466	24226	11270	29008	9743	8810	22409	32610	20651
01.11.2015	3	105028	23878	11161	28952	9582	8674	22782	32610	20651
01.11.2015	4	105204	23671	11196	29077	9461	8612	23189	32610	20651
01.11.2015	5	106253	23711	11304	29376	9449	8665	23748	32610	20651
01.11.2015	6	108480	24290	11487	29840	9593	8890	24380	32612	20651
01.11.2015	7	110716	25023	11761	30447	9749	9073	24662	32128	20651
01.11.2015	8	113148	25690	12187	31159	9943	9492	24677	31841	20651
01.11.2015	9	116320	27157	12718	31521	10338	10130	24454	31838	20651
01.11.2015	10	118896	28380	13033	31694	10815	10574	24401	31838	20651
01.11.2015	11	119697	28826	13177	31498	11119	10659	24418	31831	20651
01.11.2015	12	119766	28894	13108	31413	11217	10666	24469	31838	20648
01.11.2015	13	120122	28881	13150	31369	11266	10662	24795	31838	20646
01.11.2015	14	120903	28919	13149	31494	11302	10694	25345	31840	20646
01.11.2015	15	122127	29034	13228	31944	11363	10728	25829	32040	20646
01.11.2015	16	123552	29342	13514	32699	11477	10763	25757	32040	20646
01.11.2015	17	126470	30815	14134	33076	11770	11318	25357	32040	20646
01.11.2015	18	128608	32073	14284	32893	12118	12347	24893	32037	20646
01.11.2015	19	127433	31955	14046	32594	12249	12468	24121	32471	20646
01.11.2015	20	125117	31362	13920	32138	12077	12214	23405	32231	20646
01.11.2015	21	122593	30802	13681	31391	11983	11955	22781	32231	20648
01.11.2015	22	118745	29619	13091	30506	11693	11438	22397	32234	20650
01.11.2015	23	114340	28004	12483	29797	11183	10635	22237	32134	20651
01.11.2015	24	110465	26495	11980	29400	10662	9840	22088	32494	20651