

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 26.12.2015 по 28.12.2015, 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
26.12.2015	1	111701	24907	11640	29902	10559	9689	25005	34991	23935
26.12.2015	2	109869	23943	11486	29729	10197	9363	25151	34991	23935
26.12.2015	3	109433	23431	11379	29733	9994	9214	25681	34991	23935
26.12.2015	4	109865	23217	11369	29989	9884	9162	26245	35106	23935
26.12.2015	5	111844	23454	11608	30595	9911	9250	27025	34746	23935
26.12.2015	6	114404	24020	11971	31421	10032	9512	27447	34704	23935
26.12.2015	7	117923	25087	12580	32276	10290	10050	27639	34704	23750
26.12.2015	8	121088	26461	13079	32880	10714	10510	27444	34574	23585
26.12.2015	9	124283	27985	13487	33062	11291	11136	27321	34586	23625
26.12.2015	10	125929	28993	13761	32940	11610	11439	27186	34979	23625
26.12.2015	11	126108	29280	13724	32760	11806	11486	27052	34979	23625
26.12.2015	12	126263	29331	13656	32627	11843	11392	27415	34973	23625
26.12.2015	13	126409	29242	13512	32534	11862	11294	27965	35394	23725
26.12.2015	14	126803	29130	13520	32677	11878	11236	28364	35394	23745
26.12.2015	15	127611	29260	13642	33281	11948	11228	28253	35394	23665
26.12.2015	16	129433	29757	14148	33941	12144	11545	27898	35394	23685
26.12.2015	17	131887	31276	14341	33946	12466	12338	27520	35394	23705
26.12.2015	18	131884	31469	14157	33734	12546	12740	27238	35394	23725
26.12.2015	19	130131	31173	13946	33292	12462	12642	26616	35394	23910
26.12.2015	20	127910	30600	13707	32895	12275	12418	26014	35394	24130
26.12.2015	21	125342	30016	13330	32337	12148	12174	25336	35394	24130
26.12.2015	22	122158	29096	12924	31482	11943	11750	24963	35394	24130
26.12.2015	23	118003	27632	12335	30773	11564	11100	24599	35394	24130
26.12.2015	24	114146	26190	11766	30229	11099	10291	24571	35394	24130
27.12.2015	1	111085	24824	11406	29860	10443	9717	24833	35470	23824
27.12.2015	2	109271	23897	11244	29665	10128	9370	24967	35470	23824
27.12.2015	3	108632	23336	11163	29674	9945	9185	25330	35470	23524
27.12.2015	4	108998	23208	11165	29919	9836	9078	25792	35470	23524
27.12.2015	5	110200	23261	11234	30268	9799	9190	26447	35470	23524
27.12.2015	6	112612	23729	11468	30973	9912	9461	27068	35470	23524
27.12.2015	7	112612	23729	11468	30973	9912	9461	27068	35476	23524
27.12.2015	8	117797	25543	12242	32295	10353	10165	27199	35476	23524
27.12.2015	9	120440	26622	12619	32508	10824	10813	27054	35476	23564
27.12.2015	10	122642	27826	12863	32562	11197	11194	27000	35476	23564
27.12.2015	11	123989	28468	13070	32518	11484	11373	27076	35476	23564
27.12.2015	12	124258	28590	13069	32438	11575	11323	27263	35476	23564
27.12.2015	13	124911	28685	13053	32393	11629	11284	27868	35476	23564
27.12.2015	14	125831	28723	13095	32678	11683	11205	28447	35476	23564
27.12.2015	15	126993	28970	13234	33394	11737	11237	28422	35476	23564
27.12.2015	16	128983	29638	13920	33925	11917	11487	28096	35476	23564
27.12.2015	17	132019	31232	14225	34000	12320	12333	27909	35476	23564
27.12.2015	18	132275	31657	14150	33891	12444	12762	27372	35476	23564
27.12.2015	19	130777	31482	13955	33567	12444	12667	26663	35476	23564
27.12.2015	20	128491	31031	13725	33081	12328	12482	25845	35476	23564
27.12.2015	21	126018	30491	13486	32384	12276	12274	25108	35476	23564
27.12.2015	22	122331	29406	12899	31400	12031	11763	24832	35476	23564
27.12.2015	23	117830	27716	12158	30780	11598	10891	24687	35176	23564
27.12.2015	24	113707	26117	11706	30218	11013	10093	24559	35417	23564
28.12.2015	1	111476	25031	11465	30043	10398	9629	24911	35744	24524
28.12.2015	2	110320	24116	11330	29891	10109	9343	25530	35744	24524
28.12.2015	3	110607	23666	11277	30143	9971	9218	26332	35744	24524
28.12.2015	4	111890	23600	11421	30696	9890	9159	27123	35744	24524
28.12.2015	5	114622	23865	11769	31899	9905	9323	27860	35744	24824
28.12.2015	6	119024	25078	12598	33126	10272	9766	28183	35652	24824
28.12.2015	7	125545	27617	13793	34172	10971	10757	28236	35658	24824
28.12.2015	8	130014	29779	14557	34527	11788	11294	28070	35603	24824
28.12.2015	9	133066	31223	15005	34508	12489	11935	27907	35606	24864
28.12.2015	10	134144	31968	15036	34248	12668	12226	27997	35603	24864
28.12.2015	11	133571	31839	14854	34051	12743	12180	27904	35603	24864
28.12.2015	12	132720	31359	14676	33974	12647	11978	28085	35603	24864
28.12.2015	13	132995	31277	14804	33936	12692	11829	28457	35603	24864
28.12.2015	14	133908	31420	14741	34185	12779	11790	28993	35603	24864
28.12.2015	15	134519	31546	14739	34614	12902	11760	28957	35603	24864
28.12.2015	16	135907	32046	15194	35046	13007	12001	28612	35603	24864
28.12.2015	17	137488	33186	15228	34966	13196	12734	28179	35612	24864
28.12.2015	18	137309	33397	15051	34630	13153	13197	27881	35654	24864
28.12.2015	19	135088	33015	14804	34186	13087	13048	26949	35654	24864
28.12.2015	20	132176	32303	14559	33566	12898	12800	26050	35654	24864
28.12.2015	21	129412	31677	14207	32839	12720	12506	25462	35657	24864
28.12.2015	22	125280	30298	13549	31963	12442	11994	25033	35954	24864
28.12.2015	23	120142	28280	12773	31079	11917	11230	24863	35954	24864
28.12.2015	24	115790	26477	12130	30519	11397	10341	24926	35954	24864