

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 23.01.2016 по 25.01.2016, 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
23.01.2016	1	120065	28040	12077	30555	12487	10525	26380	33264	25136
23.01.2016	2	118386	27144	11879	30373	12155	10166	26668	33264	25036
23.01.2016	3	117702	26710	11715	30367	11901	9936	27073	33264	24786
23.01.2016	4	118360	26489	11742	30666	11797	9937	27729	33264	24536
23.01.2016	5	119950	26682	11901	31221	11794	9986	28366	33264	24486
23.01.2016	6	122446	27278	12227	31895	11920	10166	28960	33197	24436
23.01.2016	7	125798	28317	12810	32630	12099	10665	29276	33197	24236
23.01.2016	8	129056	29580	13314	33240	12512	11147	29262	33130	24236
23.01.2016	9	132204	30840	13746	33648	13122	11840	29009	33053	24276
23.01.2016	10	134185	31841	14070	33667	13449	12296	28861	33053	24276
23.01.2016	11	134512	32281	14060	33370	13645	12418	28737	33053	24276
23.01.2016	12	134266	32185	13975	33266	13672	12328	28840	33053	24276
23.01.2016	13	133990	31990	13815	33181	13630	12206	29167	33053	24276
23.01.2016	14	134280	31910	13720	33225	13648	12148	29629	33053	24276
23.01.2016	15	134898	31891	13772	33621	13685	12115	29814	33053	24276
23.01.2016	16	136482	32100	14230	34402	13818	12251	29682	33053	24276
23.01.2016	17	139103	33484	14693	34767	14199	12730	29230	33298	24276
23.01.2016	18	140436	34418	14675	34410	14558	13553	28823	33354	24030
23.01.2016	19	139093	34235	14469	34072	14507	13547	28263	33337	24030
23.01.2016	20	136750	33684	14253	33596	14315	13272	27630	33354	24030
23.01.2016	21	134401	33170	13941	33026	14192	13001	27071	33381	24030
23.01.2016	22	131044	32191	13448	32230	13946	12632	26597	33381	24030
23.01.2016	23	126801	30788	12879	31328	13536	11910	26360	33362	24030
23.01.2016	24	122835	29360	12287	30861	13052	11138	26136	33377	24030
24.01.2016	1	119870	27875	11909	30543	12425	10865	26253	33436	23869
24.01.2016	2	118076	26974	11666	30363	12102	10459	26513	33436	23869
24.01.2016	3	117385	26509	11568	30457	11880	10228	26743	33436	23869
24.01.2016	4	117672	26419	11486	30603	11744	10144	27276	33436	23869
24.01.2016	5	118853	26473	11648	30991	11744	10216	27782	33436	23869
24.01.2016	6	121195	26942	11943	31582	11860	10442	28426	33384	23869
24.01.2016	7	121195	26942	11943	31582	11860	10442	28426	33384	23869
24.01.2016	8	126446	28610	12657	32841	12177	11151	29009	33397	23869
24.01.2016	9	129347	29789	13024	33253	12671	11813	28797	33403	23909
24.01.2016	10	131900	30988	13423	33423	13092	12296	28678	33403	23909
24.01.2016	11	132942	31613	13598	33287	13484	12455	28505	33403	23909
24.01.2016	12	132965	31745	13564	33131	13591	12358	28576	33403	23909
24.01.2016	13	133421	31728	13545	33137	13672	12335	29004	33403	23909
24.01.2016	14	133834	31715	13549	33194	13649	12201	29526	33403	23909
24.01.2016	15	134931	31760	13665	33757	13656	12147	29945	33403	23909
24.01.2016	16	136819	32265	14069	34694	13729	12302	29761	33403	23909
24.01.2016	17	139791	33842	14626	35014	14068	12875	29367	33403	23909
24.01.2016	18	141200	34734	14707	34671	14398	13741	28950	33376	23909
24.01.2016	19	139824	34646	14550	34246	14452	13693	28237	33359	23909
24.01.2016	20	137931	34204	14450	33862	14296	13532	27587	33376	23909
24.01.2016	21	135472	33680	14165	33164	14225	13309	26929	33403	23909
24.01.2016	22	131802	32664	13508	32339	13913	12914	26464	33403	23909
24.01.2016	23	127171	31099	12844	31483	13374	12110	26261	33384	23909
24.01.2016	24	122980	29552	12282	30874	12892	11279	26100	33449	23909
25.01.2016	1	119617	27834	11919	30590	12325	10760	26189	33463	23869
25.01.2016	2	118039	27022	11664	30399	12041	10370	26543	33463	23869
25.01.2016	3	118054	26664	11641	30479	11862	10212	27197	33463	23869
25.01.2016	4	119717	26649	11708	31113	11777	10147	28323	33463	23869
25.01.2016	5	122544	27020	12033	32351	11851	10329	28960	33463	23869
25.01.2016	6	126995	28236	12807	33617	12152	10758	29424	33138	23869
25.01.2016	7	133502	30751	13902	34821	12895	11551	29583	33138	23869
25.01.2016	8	138437	33170	14677	35267	13759	12157	29408	33123	23869
25.01.2016	9	141874	34813	15156	35355	14445	12908	29196	33129	23909
25.01.2016	10	143148	35746	15278	35099	14663	13252	29110	33129	23909
25.01.2016	11	142853	35864	15119	34877	14743	13259	28990	33129	23909
25.01.2016	12	141733	35324	14929	34709	14586	13016	29168	33129	23909
25.01.2016	13	141822	35240	14953	34654	14530	12998	29447	33129	23909
25.01.2016	14	142361	35301	15009	34604	14570	12998	29878	33129	23909
25.01.2016	15	142712	35266	15010	34777	14542	12960	30156	33129	23909
25.01.2016	16	143200	35366	15097	35403	14573	12966	29796	33129	23909
25.01.2016	17	144424	36108	15455	35587	14623	13314	29336	33129	23909
25.01.2016	18	145220	36772	15389	35235	14799	14155	28869	33102	23909
25.01.2016	19	143796	36601	15144	34832	14791	14151	28277	33085	23909
25.01.2016	20	140991	36067	14853	34179	14559	13905	27429	33102	23909
25.01.2016	21	137774	35264	14488	33271	14385	13654	26712	33129	23909
25.01.2016	22	133488	33892	13905	32281	14009	13133	26267	33129	23909
25.01.2016	23	128429	31896	13147	31410	13444	12420	26111	33110	23909
25.01.2016	24	124098	30030	12578	30946	12931	11516	26097	33110	23909