

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 07.01.2016 по 09.01.2016, 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
07.01.2016	1	116145	26928	11752	30292	11771	10615	24788	36810	24706
07.01.2016	2	114595	26142	11452	30083	11426	10278	25214	36810	24706
07.01.2016	3	113856	25621	11330	30147	11220	10062	25476	36819	24706
07.01.2016	4	114082	25430	11359	30300	11098	9964	25933	36819	24706
07.01.2016	5	115355	25574	11540	30615	11160	10015	26452	36819	24706
07.01.2016	6	117469	26119	11759	31214	11262	10169	26945	36819	24706
07.01.2016	7	120251	26784	12164	31944	11477	10461	27421	36804	24706
07.01.2016	8	122837	27654	12613	32541	11803	10774	27453	36804	24706
07.01.2016	9	125289	28412	12995	32898	12367	11284	27334	36804	24706
07.01.2016	10	127550	29456	13420	33033	12724	11750	27167	36776	24706
07.01.2016	11	128748	30014	13619	32955	13068	11966	27126	36776	24706
07.01.2016	12	128750	30148	13556	32754	13197	11976	27118	36776	24706
07.01.2016	13	129468	30210	13595	32800	13276	11910	27676	36776	24746
07.01.2016	14	129860	30192	13516	32838	13284	11832	28199	36776	24746
07.01.2016	15	130799	30286	13581	33486	13291	11808	28347	36776	24746
07.01.2016	16	132384	30801	14131	34048	13443	11919	28041	36776	24746
07.01.2016	17	135528	32504	14649	34162	13852	12644	27718	36776	24746
07.01.2016	18	136318	33027	14675	34079	13951	13183	27403	36776	24746
07.01.2016	19	135329	32948	14499	33797	13925	13243	26917	36768	24746
07.01.2016	20	133489	32525	14394	33406	13807	13099	26259	36768	24676
07.01.2016	21	131658	32262	14183	32945	13706	12897	25665	36768	24556
07.01.2016	22	128620	31369	13753	32298	13451	12533	25216	36768	24556
07.01.2016	23	125002	30212	13148	31613	13050	12028	24951	36768	24556
07.01.2016	24	122513	29125	12603	31177	12909	11466	25232	36768	24556
08.01.2016	1	115698	26738	11776	30184	11824	10305	24871	36814	24558
08.01.2016	2	114113	25930	11526	29985	11481	9922	25269	36814	24678
08.01.2016	3	113520	25400	11370	30105	11270	9673	25702	36823	24408
08.01.2016	4	113865	25175	11447	30339	11144	9603	26157	36823	24309
08.01.2016	5	115370	25418	11611	30765	11212	9686	26678	36823	24309
08.01.2016	6	117647	25995	11876	31419	11315	9875	27168	36823	24308
08.01.2016	7	117647	25995	11876	31419	11315	9875	27168	36808	24258
08.01.2016	8	123369	27712	12822	32738	11859	10552	27685	36808	24028
08.01.2016	9	126177	28625	13283	33167	12428	11106	27568	36808	24128
08.01.2016	10	128658	29719	13741	33425	12786	11557	27430	36780	24128
08.01.2016	11	130087	30342	13944	33528	13132	11742	27398	36780	24128
08.01.2016	12	130195	30587	13877	33320	13269	11687	27456	36780	24198
08.01.2016	13	130775	30567	13904	33352	13358	11569	28027	36780	24318
08.01.2016	14	131148	30505	13875	33409	13364	11569	28426	36780	24368
08.01.2016	15	131820	30655	13758	33949	13371	11533	28553	36780	24368
08.01.2016	16	133515	31247	14266	34505	13523	11656	28318	36780	24368
08.01.2016	17	136701	32808	14733	34663	13925	12483	28089	36780	24368
08.01.2016	18	137140	33271	14651	34553	14025	12904	27735	36780	24368
08.01.2016	19	136042	33082	14517	34215	13989	12935	27303	36772	24368
08.01.2016	20	134109	32645	14377	33795	13881	12739	26672	36772	24368
08.01.2016	21	131704	32235	14083	33159	13783	12407	26038	36772	24368
08.01.2016	22	128227	31172	13589	32415	13528	11983	25541	36772	24368
08.01.2016	23	124166	29861	12967	31710	13124	11306	25198	36772	24368
08.01.2016	24	121372	28785	12389	31115	12863	10707	25514	36772	24418
09.01.2016	1	116269	26783	11798	30137	12093	10434	25024	36814	24433
09.01.2016	2	114329	25965	11611	29796	11722	10028	25208	36814	24287
09.01.2016	3	113567	25508	11457	29736	11439	9811	25616	36823	24237
09.01.2016	4	114017	25260	11493	30069	11331	9733	26131	36823	24287
09.01.2016	5	115848	25501	11605	30694	11297	9826	26925	36823	24337
09.01.2016	6	118288	26087	11938	31428	11391	10018	27427	36823	24337
09.01.2016	7	121267	26982	12456	32206	11602	10359	27663	36808	24487
09.01.2016	8	124307	28146	12876	32885	11999	10757	27644	36808	24633
09.01.2016	9	127574	29291	13408	33254	12614	11373	27634	36811	24633
09.01.2016	10	129504	30157	13716	33381	12946	11734	27570	36780	24633
09.01.2016	11	130742	30795	13841	33347	13188	12029	27542	36780	24633
09.01.2016	12	130728	30773	13791	33216	13267	11936	27746	36780	24633
09.01.2016	13	130878	30694	13713	33114	13234	11798	28324	36780	24673
09.01.2016	14	131105	30631	13650	33208	13242	11791	28584	36780	24673
09.01.2016	15	131978	30733	13682	33738	13250	11816	28758	36780	24673
09.01.2016	16	133725	31215	14215	34341	13371	11924	28659	36780	24673
09.01.2016	17	137102	33007	14669	34538	13776	12748	28364	36780	24673
09.01.2016	18	137520	33406	14644	34409	13938	13142	27981	36780	24673
09.01.2016	19	136455	33168	14480	34123	13906	13228	27549	36772	24527
09.01.2016	20	134273	32675	14299	33722	13714	12956	26906	36772	24427
09.01.2016	21	131825	32178	13984	33113	13630	12705	26215	36775	24427
09.01.2016	22	127993	31180	13453	32219	13394	12180	25568	36772	24427
09.01.2016	23	123825	29776	12845	31563	13025	11451	25164	36772	24427
09.01.2016	24	120526	28513	12295	31073	12556	10832	25257	36772	24427