

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 13.01.2015 по 15.01.2015, 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
13.01.2015	1	115580	26404	11960	30318	11679	10481	24737	34734	25014
13.01.2015	2	114094	25573	11684	30258	11343	10085	25151	34734	25014
13.01.2015	3	114084	25150	11634	30390	11100	9917	25894	34734	25014
13.01.2015	4	115258	25030	11630	31007	11008	9830	26753	34734	25014
13.01.2015	5	117716	25390	11824	32189	11022	9874	27418	34094	25014
13.01.2015	6	121400	26284	12411	33305	11239	10271	27890	34094	25014
13.01.2015	7	127020	28496	13389	34439	11737	11026	27934	34106	25014
13.01.2015	8	131386	30642	14317	34611	12543	11539	27734	33847	25014
13.01.2015	9	134401	32253	14758	34533	13100	12176	27583	33830	25014
13.01.2015	10	135172	32943	14917	34135	13297	12441	27438	33830	25014
13.01.2015	11	134777	33045	14706	33793	13321	12369	27542	33830	25012
13.01.2015	12	133765	32676	14471	33714	13199	12114	27590	33830	25012
13.01.2015	13	133833	32513	14549	33772	13170	11896	27932	33801	25013
13.01.2015	14	134857	32588	14624	34142	13219	11828	28456	33801	25014
13.01.2015	15	135327	32504	14581	34505	13270	11813	28654	33801	25014
13.01.2015	16	136350	32717	14705	35226	13348	12008	28347	33830	25014
13.01.2015	17	137970	33809	14947	35001	13457	12740	28018	33830	25014
13.01.2015	18	138233	34201	15099	34635	13506	13191	27601	34066	25014
13.01.2015	19	136666	33941	14882	34291	13466	13114	26971	34066	25014
13.01.2015	20	134424	33508	14677	33851	13336	12848	26203	34066	25014
13.01.2015	21	131524	32824	14368	33057	13204	12596	25475	34066	25014
13.01.2015	22	127362	31532	13825	31898	12854	12188	25065	34066	25014
13.01.2015	23	122291	29634	12979	31041	12409	11379	24849	33956	25014
13.01.2015	24	118103	28011	12320	30467	11920	10572	24813	33956	25014
14.01.2015	1	115635	26241	12020	30305	11515	10445	25111	34420	25014
14.01.2015	2	114226	25391	11761	30147	11139	10199	25589	34420	25014
14.01.2015	3	114305	24967	11753	30274	10929	9992	26391	34420	25014
14.01.2015	4	115340	24848	11721	30980	10779	9915	27098	34420	25014
14.01.2015	5	117812	25224	11914	32261	10799	10012	27601	33780	25014
14.01.2015	6	121193	26115	12531	33263	11007	10362	27915	33728	25014
14.01.2015	7	121193	26115	12531	33263	11007	10362	27915	33687	25014
14.01.2015	8	131247	30604	14462	34601	12334	11594	27652	33619	25014
14.01.2015	9	134201	32137	14934	34580	12959	12162	27430	34259	25014
14.01.2015	10	134845	32880	15043	34043	13160	12394	27325	34133	25014
14.01.2015	11	134417	32823	14859	33768	13220	12307	27439	34133	25014
14.01.2015	12	133718	32483	14563	33873	13097	12082	27620	34133	25014
14.01.2015	13	133846	32333	14626	33852	13016	11908	28110	34104	25014
14.01.2015	14	134484	32344	14652	34099	13034	11873	28481	34104	25014
14.01.2015	15	135131	32305	14675	34613	13082	11872	28584	34104	25014
14.01.2015	16	135855	32435	14725	35216	13168	12040	28271	34133	25014
14.01.2015	17	137553	33539	14910	35108	13293	12728	27976	34133	25014
14.01.2015	18	138175	34036	15198	34787	13392	13197	27564	34264	25014
14.01.2015	19	136525	33805	15022	34410	13341	13144	26804	34264	25014
14.01.2015	20	133914	33327	14672	33800	13249	12956	25910	34264	25014
14.01.2015	21	131196	32735	14493	32926	13121	12675	25246	34264	25014
14.01.2015	22	127325	31474	14024	31991	12816	12236	24783	34374	25014
14.01.2015	23	122364	29593	13141	31135	12322	11520	24653	34374	25014
14.01.2015	24	117846	27821	12490	30552	11820	10647	24516	34374	25014
15.01.2015	1	115201	26255	12030	30330	11304	10579	24703	34390	25320
15.01.2015	2	113649	25321	11792	30156	10969	10277	25134	34361	25320
15.01.2015	3	113433	24935	11737	30045	10759	10077	25879	34361	25320
15.01.2015	4	114357	24839	11664	30759	10647	9996	26452	34361	25320
15.01.2015	5	116973	25195	11913	32096	10692	10046	27031	33721	25320
15.01.2015	6	120582	26139	12523	33196	10926	10427	27372	33654	25320
15.01.2015	7	126037	28446	13548	34096	11455	11170	27322	33683	25320
15.01.2015	8	130507	30504	14423	34410	12231	11672	27268	33595	25320
15.01.2015	9	133426	32210	14955	34254	12856	12155	26996	33555	25320
15.01.2015	10	134490	32858	15089	33992	13133	12448	26971	33430	25320
15.01.2015	11	134219	32872	14862	33819	13236	12402	27027	33418	25320
15.01.2015	12	133311	32448	14539	33891	13124	12108	27200	33418	25320
15.01.2015	13	133595	32291	14675	33837	13076	11972	27743	33389	25320
15.01.2015	14	134308	32356	14712	34148	13120	11785	28185	33389	25320
15.01.2015	15	134727	32376	14696	34440	13153	11800	28262	33389	25320
15.01.2015	16	135679	32627	14951	35021	13176	12004	27900	33418	25320
15.01.2015	17	137291	33570	15148	35019	13286	12698	27570	34058	25320
15.01.2015	18	137871	34038	15287	34681	13437	13241	27187	34244	25320
15.01.2015	19	136376	33888	15059	34412	13365	13181	26470	34244	25320
15.01.2015	20	133788	33360	14752	33918	13211	12995	25552	34244	25320
15.01.2015	21	130986	32799	14479	33018	13074	12729	24888	34244	25320
15.01.2015	22	127215	31649	13962	31957	12791	12331	24524	34244	25320
15.01.2015	23	122234	29734	13145	31111	12321	11603	24319	34244	25320
15.01.2015	24	118132	28018	12520	30710	11788	10757	24339	34244	25320