

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 21.01.2016 по 23.01.2016, 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
21.01.2016	1	119209	27857	11836	30398	12379	10237	26501	34435	25044
21.01.2016	2	118025	27097	11634	30253	12016	9895	27129	34435	25044
21.01.2016	3	118025	26673	11588	30336	11838	9706	27884	34435	25044
21.01.2016	4	119335	26530	11643	30892	11811	9662	28796	34435	25044
21.01.2016	5	121851	26898	11935	32026	11836	9726	29430	34435	25044
21.01.2016	6	125904	28129	12660	33168	12111	10147	29689	33792	25044
21.01.2016	7	131597	30438	13736	34071	12769	10986	29597	33792	25044
21.01.2016	8	135913	32539	14530	34457	13560	11608	29219	33790	25044
21.01.2016	9	138986	34165	14873	34416	14230	12251	29052	33695	25084
21.01.2016	10	140150	34962	14986	34184	14465	12519	29034	33695	25084
21.01.2016	11	139889	35034	14829	34023	14525	12484	28995	33679	25084
21.01.2016	12	139001	34541	14668	33910	14433	12321	29128	33695	25084
21.01.2016	13	139373	34340	14751	33906	14437	12216	29723	33695	25084
21.01.2016	14	140049	34410	14817	34013	14489	12147	30172	33695	25084
21.01.2016	15	140170	34233	14836	34233	14475	12100	30294	33695	25084
21.01.2016	16	140944	34301	14821	34936	14509	12247	30129	33695	25084
21.01.2016	17	142567	35338	15159	34920	14726	12706	29717	33663	25084
21.01.2016	18	143381	36021	15103	34717	14767	13426	29346	33697	25084
21.01.2016	19	141440	35702	14897	34202	14676	13350	28612	33682	25084
21.01.2016	20	138820	35081	14659	33729	14482	13140	27730	33720	25084
21.01.2016	21	135921	34449	14324	32969	14295	12843	27040	33764	25084
21.01.2016	22	131824	32980	13691	32082	13968	12417	26685	33764	25084
21.01.2016	23	127062	31184	12968	31249	13427	11702	26532	33729	25084
21.01.2016	24	122782	29393	12343	30779	12886	10957	26424	33760	25084
22.01.2016	1	119744	27881	11901	30632	12450	10286	26596	33044	24933
22.01.2016	2	118582	27146	11710	30514	12124	9970	27118	33044	24933
22.01.2016	3	118717	26760	11664	30579	11937	9827	27951	33044	24933
22.01.2016	4	119906	26658	11726	31189	11832	9768	28734	33044	24933
22.01.2016	5	122171	26955	11942	32225	11859	9842	29348	33044	24933
22.01.2016	6	126570	28178	12830	33399	12201	10261	29700	33030	24933
22.01.2016	7	126570	28178	12830	33399	12201	10261	29700	33270	24933
22.01.2016	8	136786	32882	14519	34753	13568	11709	29355	33162	24933
22.01.2016	9	139834	34469	14947	34719	14285	12258	29155	33168	24973
22.01.2016	10	141022	35315	15079	34496	14482	12624	29027	33168	24973
22.01.2016	11	140770	35389	14922	34278	14522	12637	29021	33168	24973
22.01.2016	12	139714	34856	14749	34175	14469	12416	29047	33168	24973
22.01.2016	13	140038	34716	14794	34117	14448	12335	29627	33139	24973
22.01.2016	14	140472	34662	14816	34106	14526	12353	30011	33139	24973
22.01.2016	15	140580	34475	14776	34429	14461	12259	30180	33168	24973
22.01.2016	16	141009	34474	14859	34985	14445	12380	29865	33262	24973
22.01.2016	17	142938	35385	15250	35190	14680	12910	29523	33230	24973
22.01.2016	18	143483	35931	15195	35003	14723	13561	29071	33233	24973
22.01.2016	19	141705	35654	15034	34524	14630	13481	28382	33347	24973
22.01.2016	20	138934	35052	14678	33917	14415	13235	27637	33347	24973
22.01.2016	21	135866	34228	14427	33115	14193	12980	26923	33367	24973
22.01.2016	22	132347	33077	13821	32297	13942	12540	26669	33367	24973
22.01.2016	23	127546	31278	13078	31505	13363	11894	26427	33355	24973
22.01.2016	24	123295	29502	12515	30885	12883	11502	26360	33355	24953
23.01.2016	1	120233	28049	12144	30653	12444	10614	26330	33468	24809
23.01.2016	2	118385	27184	11930	30503	12037	10147	26584	33468	24709
23.01.2016	3	117949	26743	11799	30626	11832	9910	27039	33468	24459
23.01.2016	4	118599	26607	11801	30942	11746	9862	27641	33468	24209
23.01.2016	5	120325	26736	11962	31467	11748	9921	28491	33468	24159
23.01.2016	6	122717	27295	12316	32039	11865	10193	29010	33271	24109
23.01.2016	7	126079	28352	12877	32819	12129	10726	29176	33271	24029
23.01.2016	8	129172	29502	13344	33410	12596	11244	29075	33212	24064
23.01.2016	9	132024	30789	13722	33717	13091	11876	28829	33135	24139
23.01.2016	10	134096	32013	14012	33712	13424	12274	28661	33135	24149
23.01.2016	11	134850	32579	14013	33519	13726	12404	28609	33135	24179
23.01.2016	12	134627	32561	13922	33320	13808	12302	28713	33135	24195
23.01.2016	13	134539	32380	13783	33254	13834	12146	29142	33135	24195
23.01.2016	14	134614	32247	13643	33243	13834	12095	29552	33135	24195
23.01.2016	15	135037	32257	13671	33561	13813	12087	29648	33135	24195
23.01.2016	16	136411	32512	14004	34383	13865	12190	29457	33135	24195
23.01.2016	17	139065	33862	14562	34715	14187	12659	29080	33380	24195
23.01.2016	18	140244	34666	14656	34458	14357	13514	28594	33463	23949
23.01.2016	19	138885	34583	14444	34101	14337	13465	27954	33463	23949
23.01.2016	20	136496	33979	14272	33647	14195	13198	27205	33463	23949
23.01.2016	21	134264	33421	13988	33087	14023	13018	26726	33463	23949
23.01.2016	22	130900	32466	13373	32258	13776	12654	26374	33463	23949
23.01.2016	23	126832	31000	12827	31389	13419	11975	26222	33451	23949
23.01.2016	24	122930	29545	12275	30902	12888	11224	26095	33451	23949