

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 24.01.2016 по 26.01.2016, 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
24.01.2016	1	120302	28256	12155	30639	12302	10953	25998	33465	23987
24.01.2016	2	118419	27299	11892	30488	11993	10540	26206	33465	23987
24.01.2016	3	117783	26879	11779	30511	11799	10337	26478	33465	23987
24.01.2016	4	118042	26635	11739	30728	11691	10239	27010	33465	23987
24.01.2016	5	119232	26730	11847	31073	11693	10299	27589	33465	23987
24.01.2016	6	121380	27197	12079	31547	11827	10519	28210	33413	23987
24.01.2016	7	124042	27927	12386	32267	11975	10876	28611	33413	23987
24.01.2016	8	126638	28830	12700	32964	12176	11228	28739	33409	23987
24.01.2016	9	129468	30006	13101	33296	12657	11914	28492	33415	24027
24.01.2016	10	132021	31210	13492	33427	13092	12427	28372	33415	24027
24.01.2016	11	133120	31663	13657	33369	13509	12640	28283	33415	24027
24.01.2016	12	133063	31715	13629	33225	13620	12570	28305	33415	24027
24.01.2016	13	133284	31636	13573	33086	13724	12518	28747	33415	24027
24.01.2016	14	133691	31603	13540	33156	13734	12410	29247	33415	24027
24.01.2016	15	134569	31528	13668	33695	13785	12401	29492	33415	24027
24.01.2016	16	136533	32045	14077	34600	13890	12503	29418	33415	24027
24.01.2016	17	139260	33299	14652	34927	14265	13046	29071	33415	24027
24.01.2016	18	141193	34718	14706	34775	14361	13946	28687	33388	24027
24.01.2016	19	139965	34679	14631	34431	14269	13950	28005	33371	24027
24.01.2016	20	137826	34153	14513	34006	14126	13675	27353	33388	24027
24.01.2016	21	135284	33662	14229	33205	14071	13426	26692	33415	24027
24.01.2016	22	131377	32603	13593	32279	13771	13024	26107	33415	24027
24.01.2016	23	126885	30996	12838	31525	13231	12322	25974	33398	24027
24.01.2016	24	122580	29230	12314	30902	12745	11502	25886	33478	24027
25.01.2016	1	120642	28170	12172	30695	12396	11030	26179	33687	23865
25.01.2016	2	119195	27389	11914	30566	12082	10678	26566	33687	23865
25.01.2016	3	119255	26978	11828	30699	11881	10522	27347	33687	23865
25.01.2016	4	120871	26937	11904	31324	11779	10439	28489	33687	23865
25.01.2016	5	123575	27297	12229	32527	11839	10608	29074	33687	23865
25.01.2016	6	128034	28644	13019	33751	12116	10986	29518	33362	23865
25.01.2016	7	128034	28644	13019	33751	12116	10986	29518	33362	23865
25.01.2016	8	139463	33574	14994	35432	13685	12337	29441	33345	23865
25.01.2016	9	142781	35188	15500	35427	14325	13089	29252	33341	23905
25.01.2016	10	144049	35983	15609	35240	14529	13494	29194	33341	23905
25.01.2016	11	143581	35892	15417	35054	14605	13503	29110	33341	23905
25.01.2016	12	142518	35332	15277	34912	14489	13301	29206	33341	23905
25.01.2016	13	142358	35146	15250	34837	14492	13198	29435	33341	23905
25.01.2016	14	143004	35173	15315	34838	14570	13126	29983	33341	23905
25.01.2016	15	143339	35145	15313	35013	14583	13126	30160	33341	23905
25.01.2016	16	143674	35116	15449	35521	14654	13148	29787	33341	23905
25.01.2016	17	144865	35626	15750	35770	14754	13611	29354	33341	23905
25.01.2016	18	146098	36923	15692	35438	14803	14349	28892	33314	23905
25.01.2016	19	144415	36625	15420	35040	14710	14353	28268	33297	23905
25.01.2016	20	141786	36017	15145	34525	14481	14143	27475	33314	23905
25.01.2016	21	138755	35215	14792	33738	14303	13933	26775	33341	23905
25.01.2016	22	134369	33774	14230	32736	13932	13422	26275	33341	23905
25.01.2016	23	129232	31714	13468	31850	13348	12699	26153	33324	23905
25.01.2016	24	124740	29816	12814	31359	12818	11822	26110	33324	23905
26.01.2016	1	121754	28571	12441	30895	12421	11139	26288	32412	23870
26.01.2016	2	120239	27746	12178	30624	12097	10803	26791	32412	23870
26.01.2016	3	120443	27339	12141	30773	11900	10652	27637	32412	23870
26.01.2016	4	121937	27294	12190	31367	11852	10588	28646	32412	23870
26.01.2016	5	124741	27639	12529	32597	11935	10770	29271	32412	23870
26.01.2016	6	129214	28995	13246	33901	12242	11206	29624	32412	23870
26.01.2016	7	135243	31355	14337	34924	12937	12037	29653	32658	23870
26.01.2016	8	139969	33699	15161	35380	13767	12531	29433	32669	23870
26.01.2016	9	142954	35174	15648	35385	14396	13201	29151	32675	23910
26.01.2016	10	143948	35905	15749	35066	14567	13511	29150	32675	23910
26.01.2016	11	143702	35830	15593	34968	14603	13536	29173	32675	23910
26.01.2016	12	142488	35352	15361	34768	14526	13335	29145	32675	23910
26.01.2016	13	142475	35189	15419	34719	14484	13209	29455	32675	23910
26.01.2016	14	143180	35180	15449	34771	14581	13150	30049	32675	23910
26.01.2016	15	143293	35066	15426	34989	14568	13077	30167	32675	23910
26.01.2016	16	143748	35183	15525	35508	14652	13145	29735	32675	23910
26.01.2016	17	144995	35772	15856	35703	14756	13552	29356	32675	23910
26.01.2016	18	146515	37085	15814	35424	14803	14501	28888	32650	23910
26.01.2016	19	144793	36832	15561	34943	14712	14490	28254	32635	23910
26.01.2016	20	142126	36158	15274	34347	14546	14251	27551	32650	23910
26.01.2016	21	139187	35478	14950	33578	14347	14009	26825	32675	23910
26.01.2016	22	134965	34106	14280	32670	13979	13521	26410	32675	23910
26.01.2016	23	129727	31996	13493	31795	13446	12728	26269	32658	23910
26.01.2016	24	125164	30065	12870	31270	12918	11872	26170	32658	23910