

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 13.01.2016 по 15.01.2016, 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
13.01.2016	1	116806	27080	11577	29790	12212	10050	26097	35643	24993
13.01.2016	2	115615	26187	11440	29708	11931	9712	26637	35643	24993
13.01.2016	3	115757	25714	11427	29863	11778	9503	27472	35643	24993
13.01.2016	4	116827	25535	11527	30490	11701	9487	28086	35643	24993
13.01.2016	5	119250	25946	11698	31599	11728	9593	28686	35643	24993
13.01.2016	6	122942	26966	12447	32680	11999	9918	28933	34932	24993
13.01.2016	7	128553	29123	13403	33566	12715	10761	28986	34974	24993
13.01.2016	8	132966	31473	14193	33977	13492	11304	28527	34492	24993
13.01.2016	9	135848	32927	14684	33897	14191	11834	28315	34415	24993
13.01.2016	10	136666	33678	14729	33630	14360	12084	28184	34486	24993
13.01.2016	11	136196	33659	14535	33408	14466	12049	28078	34486	24993
13.01.2016	12	135472	33143	14376	33347	14404	11893	28309	34486	24993
13.01.2016	13	135881	33057	14404	33350	14357	11844	28870	34457	24993
13.01.2016	14	136513	33088	14404	33441	14409	11830	29341	34457	24993
13.01.2016	15	136915	33048	14390	33785	14410	11758	29524	34457	24993
13.01.2016	16	137765	33153	14550	34465	14485	11942	29169	34486	24993
13.01.2016	17	139932	34201	14914	34650	14671	12512	28986	34686	24993
13.01.2016	18	140631	34872	14820	34496	14764	13169	28510	34855	24993
13.01.2016	19	138990	34615	14592	34091	14764	13166	27763	34972	24993
13.01.2016	20	136211	34156	14221	33541	14500	12900	26895	34972	24993
13.01.2016	21	133335	33498	13931	32698	14318	12643	26246	34972	24993
13.01.2016	22	129414	32142	13408	31781	13935	12274	25875	35172	24993
13.01.2016	23	124440	30328	12631	30978	13304	11582	25618	35172	24993
13.01.2016	24	120145	28611	11967	30486	12752	10819	25511	35172	24993
14.01.2016	1	116942	27019	11600	30020	12203	10178	25922	35141	24893
14.01.2016	2	115726	26127	11441	29862	11901	9820	26576	35141	24893
14.01.2016	3	115505	25621	11413	29914	11720	9569	27268	35174	24893
14.01.2016	4	116924	25434	11498	30569	11706	9606	28111	35174	24893
14.01.2016	5	119329	25895	11718	31580	11698	9722	28715	35396	24893
14.01.2016	6	123362	26905	12453	32711	12000	10145	29147	34617	24893
14.01.2016	7	123362	26905	12453	32711	12000	10145	29147	34566	24893
14.01.2016	8	133286	31391	14141	34003	13445	11468	28837	34182	24893
14.01.2016	9	136105	32834	14555	33992	14082	12023	28619	34182	24893
14.01.2016	10	137010	33699	14592	33708	14271	12257	28484	34182	24893
14.01.2016	11	136692	33622	14404	33547	14459	12228	28433	34149	24893
14.01.2016	12	135851	33180	14264	33389	14433	12103	28483	34149	24893
14.01.2016	13	136274	32974	14292	33459	14445	12035	29068	34153	24899
14.01.2016	14	137068	33074	14293	33537	14497	12057	29611	34153	24899
14.01.2016	15	137300	32910	14287	33890	14511	11999	29703	34153	24899
14.01.2016	16	138193	33045	14505	34521	14541	12166	29414	34223	24899
14.01.2016	17	139957	34013	14872	34547	14716	12705	29103	34223	24899
14.01.2016	18	140915	34859	14807	34345	14761	13331	28813	34379	24899
14.01.2016	19	139078	34555	14514	33954	14758	13312	27984	34526	24899
14.01.2016	20	136257	34010	14170	33342	14483	13102	27148	34526	24899
14.01.2016	21	133337	33334	13856	32589	14214	12868	26476	34493	24899
14.01.2016	22	129460	32006	13303	31733	13834	12471	26112	34493	24899
14.01.2016	23	124770	30178	12589	30902	13250	11827	26024	34493	24899
14.01.2016	24	120266	28338	11884	30422	12700	11008	25914	34493	24899
15.01.2016	1	116887	26751	11487	30027	12245	10221	26156	34678	24899
15.01.2016	2	115729	26023	11321	29898	11964	9853	26669	34678	24899
15.01.2016	3	115909	25606	11316	30060	11772	9631	27524	34678	24899
15.01.2016	4	117486	25612	11403	30839	11706	9648	28278	34678	24899
15.01.2016	5	119579	25913	11661	31694	11697	9774	28840	34900	24899
15.01.2016	6	123640	26934	12437	32798	12023	10176	29272	34260	24899
15.01.2016	7	129306	29302	13391	33678	12664	11012	29261	34500	24899
15.01.2016	8	133696	31545	14179	34044	13411	11594	28923	34138	24899
15.01.2016	9	136448	32867	14636	34044	14061	12114	28725	34138	24899
15.01.2016	10	137348	33705	14695	33809	14221	12352	28567	34138	24899
15.01.2016	11	136997	33556	14492	33568	14462	12310	28609	34138	24899
15.01.2016	12	136257	33080	14350	33545	14460	12187	28634	34138	24899
15.01.2016	13	136698	32918	14361	33559	14483	12145	29233	34109	24899
15.01.2016	14	137331	33004	14346	33609	14557	12132	29682	34109	24899
15.01.2016	15	137596	32867	14320	33917	14567	12107	29818	34109	24899
15.01.2016	16	138412	33128	14539	34454	14574	12279	29438	34138	24899
15.01.2016	17	140369	34135	14904	34568	14718	12808	29237	34138	24899
15.01.2016	18	141196	34873	14863	34372	14761	13388	28938	34467	24899
15.01.2016	19	139423	34588	14574	33963	14758	13373	28167	34503	24899
15.01.2016	20	136691	34044	14205	33450	14428	13153	27412	34503	24899
15.01.2016	21	133675	33351	13904	32644	14100	12946	26731	34503	24984
15.01.2016	22	130008	32141	13353	31807	13734	12561	26412	34503	25054
15.01.2016	23	125364	30349	12645	31084	13201	11844	26241	34503	25089
15.01.2016	24	120632	28555	11925	30504	12603	10987	26059	34503	25089