

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 17.12.2015 по 19.12.2015, 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
17.12.2015	1	113058	26231	11932	29516	10824	9983	24572	34126	24951
17.12.2015	2	111932	25575	11748	29483	10490	9635	25001	34459	24951
17.12.2015	3	112083	25130	11710	29625	10324	9533	25761	34459	24951
17.12.2015	4	113196	24994	11769	30167	10240	9453	26573	34459	24951
17.12.2015	5	116092	25421	12135	31396	10291	9554	27295	34459	24951
17.12.2015	6	120682	26777	12906	32725	10592	10110	27573	33740	24951
17.12.2015	7	126854	29338	14029	33691	11270	11004	27521	33740	24951
17.12.2015	8	131398	31640	14807	33968	12094	11558	27330	33617	24951
17.12.2015	9	134668	33116	15275	33981	12823	12251	27223	33582	24991
17.12.2015	10	135415	33750	15309	33766	12969	12457	27164	33582	24991
17.12.2015	11	135032	33804	15092	33578	12998	12342	27217	33582	24991
17.12.2015	12	134102	33299	14971	33482	12895	12109	27346	33582	24991
17.12.2015	13	134745	33270	15056	33502	12910	12089	27917	33582	24991
17.12.2015	14	135653	33351	15101	33700	13066	12023	28413	33522	24991
17.12.2015	15	136249	33332	15135	34288	13108	12118	28268	33522	24991
17.12.2015	16	137544	33711	15489	34788	13195	12346	28015	33762	24991
17.12.2015	17	139337	34845	15529	34772	13346	13109	27735	33762	24991
17.12.2015	18	138831	34992	15358	34416	13339	13480	27245	33948	25991
17.12.2015	19	136824	34563	15113	33988	13255	13381	26525	33948	25996
17.12.2015	20	134161	33811	14912	33361	13057	13167	25852	33948	25996
17.12.2015	21	131100	32988	14491	32622	12907	12871	25221	33983	25996
17.12.2015	22	126974	31713	13812	31732	12614	12370	24734	34083	25996
17.12.2015	23	121799	29887	13024	30761	12061	11560	24506	34083	25996
17.12.2015	24	117354	28149	12409	30113	11530	10691	24462	34083	25996
18.12.2015	1	113760	26324	12005	29822	10875	10036	24697	34429	25826
18.12.2015	2	112428	25535	11836	29704	10553	9685	25115	34429	25826
18.12.2015	3	112533	25098	11771	29880	10337	9527	25920	34429	25826
18.12.2015	4	113683	25064	11866	30361	10280	9478	26634	34429	25826
18.12.2015	5	116323	25475	12247	31523	10334	9584	27159	34429	25826
18.12.2015	6	120712	26800	13006	32748	10623	10078	27457	33718	25826
18.12.2015	7	120712	26800	13006	32748	10623	10078	27457	34024	25826
18.12.2015	8	131801	31720	14880	34253	12154	11558	27236	33891	25826
18.12.2015	9	134870	33128	15370	34178	12858	12222	27113	33856	25866
18.12.2015	10	135729	33728	15333	33956	13056	12467	27189	33856	25866
18.12.2015	11	135407	33776	15148	33766	13051	12392	27274	33723	25861
18.12.2015	12	134444	33275	14969	33712	12945	12179	27364	33723	25861
18.12.2015	13	135033	33254	15033	33722	12977	12080	27967	33723	25861
18.12.2015	14	135924	33358	15053	33958	13112	12033	28410	33723	25861
18.12.2015	15	136394	33299	15109	34444	13119	12094	28328	33856	25861
18.12.2015	16	137505	33597	15509	34948	13186	12333	27932	33856	25861
18.12.2015	17	139143	34705	15580	34911	13326	13093	27528	33921	25861
18.12.2015	18	138762	34844	15374	34595	13313	13445	27192	34046	25861
18.12.2015	19	136635	34402	15123	34162	13199	13343	26406	34046	25861
18.12.2015	20	134143	33684	14971	33693	12982	13092	25721	34046	25861
18.12.2015	21	131234	32923	14537	32970	12803	12840	25160	34081	25861
18.12.2015	22	127459	31730	13870	32072	12545	12429	24812	34081	25861
18.12.2015	23	122377	29938	13098	31164	12080	11584	24513	34081	25861
18.12.2015	24	118064	28289	12558	30532	11556	10696	24432	34081	25861
19.12.2015	1	113878	26459	12054	29869	10906	10014	24576	34398	25799
19.12.2015	2	112021	25485	11930	29742	10530	9609	24725	34398	25799
19.12.2015	3	111612	25102	11795	29706	10319	9503	25187	34398	25799
19.12.2015	4	111781	24842	11757	29924	10201	9394	25662	34398	25799
19.12.2015	5	113670	25016	11957	30602	10202	9495	26398	34398	25799
19.12.2015	6	116460	25600	12390	31669	10287	9745	26769	33670	25799
19.12.2015	7	119985	26651	12969	32605	10556	10331	26873	33670	25799
19.12.2015	8	123123	27996	13390	33196	10995	10841	26705	33650	25799
19.12.2015	9	126392	29320	13877	33434	11632	11471	26658	33524	25839
19.12.2015	10	128408	30410	14126	33404	11963	11802	26703	33524	25839
19.12.2015	11	128878	30811	14053	33334	12167	11826	26687	33524	25839
19.12.2015	12	128965	30784	13983	33268	12200	11703	27027	33524	25839
19.12.2015	13	129268	30703	13820	33201	12217	11667	27659	33524	25839
19.12.2015	14	129720	30602	13821	33421	12256	11589	28031	33493	25839
19.12.2015	15	130666	30692	13962	34078	12344	11631	27958	33493	25839
19.12.2015	16	132638	31268	14600	34745	12549	11869	27607	33493	25839
19.12.2015	17	134997	32524	14809	34695	12886	12778	27307	33493	25839
19.12.2015	18	134885	32785	14594	34371	12951	13162	27022	33493	25839
19.12.2015	19	132981	32396	14297	33972	12839	13085	26391	33493	25839
19.12.2015	20	130496	31863	14090	33408	12645	12744	25746	33493	25839
19.12.2015	21	127840	31276	13744	32736	12496	12448	25140	33618	25839
19.12.2015	22	124580	30394	13274	31928	12273	12005	24706	33618	25839
19.12.2015	23	120386	29043	12681	31088	11857	11348	24370	33618	25839
19.12.2015	24	116312	27485	12165	30330	11403	10558	24371	33618	25839