

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 14.12.2015 по 16.12.2015, 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
14.12.2015	1	110648	25359	11452	29373	10532	9723	24208	34222	24218
14.12.2015	2	109449	24603	11276	29278	10232	9415	24644	34222	24218
14.12.2015	3	109529	24217	11197	29360	10091	9250	25415	34222	24220
14.12.2015	4	110757	24128	11279	29884	10014	9217	26234	34222	24191
14.12.2015	5	113540	24559	11646	31114	10026	9299	26898	34222	24191
14.12.2015	6	118164	25871	12464	32531	10359	9738	27200	34119	24221
14.12.2015	7	124486	28469	13692	33402	11032	10656	27235	34118	24221
14.12.2015	8	129174	30762	14474	33830	11843	11243	27023	34077	24320
14.12.2015	9	132457	32293	14965	33811	12585	11889	26915	34041	24460
14.12.2015	10	133781	33136	15083	33671	12710	12152	27028	34041	24560
14.12.2015	11	133478	33120	14899	33531	12800	12080	27048	34041	24598
14.12.2015	12	132747	32685	14753	33516	12675	11849	27270	34041	24698
14.12.2015	13	132956	32515	14789	33545	12699	11711	27697	34041	24795
14.12.2015	14	133867	32656	14773	33745	12766	11726	28200	33988	24815
14.12.2015	15	134421	32733	14859	34122	12850	11704	28153	33988	24815
14.12.2015	16	135657	33184	15109	34768	13005	11806	27785	33988	24815
14.12.2015	17	137265	34187	15208	34665	13158	12620	27427	33988	24815
14.12.2015	18	137239	34409	15068	34440	13109	13126	27088	34041	24815
14.12.2015	19	135171	34071	14785	34054	13041	12974	26245	34041	24815
14.12.2015	20	132515	33516	14509	33446	12832	12781	25430	34041	24815
14.12.2015	21	129380	32690	14098	32562	12639	12546	24844	34076	24818
14.12.2015	22	125225	31439	13508	31521	12324	12038	24395	34076	24818
14.12.2015	23	120129	29486	12675	30724	11807	11210	24227	34076	24818
14.12.2015	24	115903	27718	12142	30078	11292	10423	24251	34076	24818
15.12.2015	1	112577	26133	11822	29719	10787	9767	24349	33821	24407
15.12.2015	2	111320	25323	11587	29601	10504	9458	24846	33821	24347
15.12.2015	3	111469	24940	11514	29772	10262	9322	25659	33821	24379
15.12.2015	4	112724	24858	11546	30392	10227	9275	26427	33821	24129
15.12.2015	5	115017	25244	11753	31408	10262	9347	27002	33821	24129
15.12.2015	6	119454	26482	12570	32714	10588	9869	27231	33754	24129
15.12.2015	7	119454	26482	12570	32714	10588	9869	27231	34054	24129
15.12.2015	8	130376	31477	14427	33960	12144	11336	27032	33999	24179
15.12.2015	9	133291	32902	14897	33868	12800	11930	26894	33963	24269
15.12.2015	10	134295	33653	14943	33646	12941	12188	26925	33963	24319
15.12.2015	11	134034	33716	14790	33497	12901	12108	27022	33963	24317
15.12.2015	12	133359	33193	14677	33479	12772	11909	27329	33963	24367
15.12.2015	13	133736	33139	14698	33535	12746	11798	27821	33963	24414
15.12.2015	14	134501	33301	14734	33685	12826	11776	28180	33963	24414
15.12.2015	15	135359	33303	14893	34301	12901	11777	28185	33963	24414
15.12.2015	16	136505	33629	15178	34943	13074	11889	27792	33963	24414
15.12.2015	17	138400	34730	15321	34895	13234	12685	27534	33967	24464
15.12.2015	18	138314	34949	15200	34608	13187	13174	27195	33967	24464
15.12.2015	19	136203	34593	14910	34166	13103	13069	26362	33967	24464
15.12.2015	20	133727	33965	14672	33763	12902	12842	25583	33963	24464
15.12.2015	21	130452	33148	14238	32870	12776	12551	24869	33998	24647
15.12.2015	22	126244	31884	13542	31836	12417	12091	24474	33998	24817
15.12.2015	23	120996	29899	12748	30918	11881	11339	24211	33998	24817
15.12.2015	24	116778	28094	12173	30355	11381	10522	24252	33998	24817
16.12.2015	1	112948	26190	11915	29817	10821	9772	24434	34393	24834
16.12.2015	2	111779	25530	11728	29701	10503	9488	24829	34393	24834
16.12.2015	3	111709	25116	11622	29775	10301	9372	25523	34393	24846
16.12.2015	4	112990	25058	11646	30426	10205	9344	26311	34393	24846
16.12.2015	5	115622	25484	11981	31604	10286	9443	26825	34393	24846
16.12.2015	6	119932	26638	12746	32914	10595	9891	27148	33753	24846
16.12.2015	7	126506	29353	13885	33985	11307	10747	27228	33753	24846
16.12.2015	8	131110	31550	14613	34367	12144	11369	27068	33620	24846
16.12.2015	9	134206	32923	15122	34355	12847	12002	26956	33585	24886
16.12.2015	10	135425	33789	15199	34134	12954	12271	27078	33585	24886
16.12.2015	11	135093	33818	14994	33994	12983	12199	27104	33585	24884
16.12.2015	12	134633	33416	14864	34048	12852	12046	27407	33585	24884
16.12.2015	13	134979	33375	14864	34093	12812	11960	27875	33585	24881
16.12.2015	14	135711	33554	14834	34195	12875	11940	28312	33532	24881
16.12.2015	15	136527	33692	14957	34665	12967	11944	28301	33532	24881
16.12.2015	16	137740	34045	15266	35234	13091	12095	28010	33532	24881
16.12.2015	17	139439	35018	15391	35117	13231	12875	27807	33532	24881
16.12.2015	18	139288	35161	15265	34889	13182	13377	27414	33710	24891
16.12.2015	19	137133	34751	14969	34527	13107	13204	26574	33710	24891
16.12.2015	20	134437	34091	14748	33905	12950	13081	25662	33710	24901
16.12.2015	21	131373	33345	14348	33050	12802	12777	25052	33745	24904
16.12.2015	22	127054	31942	13636	32122	12475	12331	24548	33745	24904
16.12.2015	23	121960	29973	12858	31291	11936	11518	24385	33745	24904
16.12.2015	24	117661	28120	12289	30766	11417	10705	24365	33745	24904