

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 26.02.2015 по 28.02.2015, 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
26.02.2015	1	111803	25679	11646	29587	10565	9861	24464	32573	25050
26.02.2015	2	110728	24995	11507	29446	10386	9506	24888	32573	25050
26.02.2015	3	111076	24654	11498	29545	10238	9439	25702	32573	25050
26.02.2015	4	112231	24603	11555	30185	10146	9361	26381	32573	25050
26.02.2015	5	114573	24887	11837	31276	10176	9466	26930	32573	25050
26.02.2015	6	118353	26048	12490	32329	10512	9835	27139	32573	25050
26.02.2015	7	123608	28302	13506	33150	11071	10462	27117	32698	25050
26.02.2015	8	127698	30068	14339	33557	11865	11047	26823	32688	25050
26.02.2015	9	130547	31641	14867	33533	12299	11627	26580	32671	25090
26.02.2015	10	131303	32228	14884	33247	12590	11859	26495	32581	25090
26.02.2015	11	130701	32192	14683	33029	12584	11767	26446	32581	25085
26.02.2015	12	129753	31681	14541	32866	12556	11623	26487	32581	25085
26.02.2015	13	129464	31560	14478	32745	12589	11346	26745	32581	25085
26.02.2015	14	129518	31472	14435	32728	12614	11236	27034	32581	25085
26.02.2015	15	129404	31327	14327	32798	12547	11097	27308	32581	25085
26.02.2015	16	129889	31131	14287	33292	12568	11111	27501	32581	25085
26.02.2015	17	130331	31134	14474	33687	12590	11220	27225	32581	25085
26.02.2015	18	132303	32127	14838	33742	12727	12082	26787	32692	25085
26.02.2015	19	132877	33073	14708	33460	12932	12661	26044	32692	25090
26.02.2015	20	130686	32811	14481	32896	12728	12532	25238	32692	25090
26.02.2015	21	127724	32049	14110	32025	12532	12374	24635	32674	25090
26.02.2015	22	123647	30530	13467	31225	12298	11830	24296	32721	25090
26.02.2015	23	118811	28650	12652	30424	11759	11170	24156	32721	25090
26.02.2015	24	114796	26919	12106	29920	11215	10398	24240	32721	25090
27.02.2015	1	111824	25743	11681	29452	10650	9914	24383	32395	25045
27.02.2015	2	110638	24985	11508	29307	10433	9515	24890	32395	25045
27.02.2015	3	110833	24643	11433	29445	10312	9460	25540	32395	25045
27.02.2015	4	112141	24612	11554	30072	10220	9370	26314	32395	25045
27.02.2015	5	114419	24883	11844	31134	10234	9496	26829	31778	25045
27.02.2015	6	118034	25940	12487	32136	10584	9823	27064	31778	25045
27.02.2015	7	118034	25940	12487	32136	10584	9823	27064	32047	25045
27.02.2015	8	127511	29872	14341	33436	11979	11043	26840	32065	25045
27.02.2015	9	130375	31477	14865	33463	12411	11549	26611	32065	25085
27.02.2015	10	131044	32073	14880	33185	12675	11754	26477	32065	25085
27.02.2015	11	130458	32090	14638	32954	12658	11653	26463	32065	25080
27.02.2015	12	129563	31553	14505	32945	12608	11502	26450	32065	25080
27.02.2015	13	129057	31313	14468	32774	12619	11256	26627	32065	25080
27.02.2015	14	129210	31174	14405	32814	12645	11173	26999	32065	25080
27.02.2015	15	128952	31013	14274	32833	12572	11033	27228	32065	25080
27.02.2015	16	129063	30798	14227	33222	12588	11049	27181	32067	25080
27.02.2015	17	129635	30876	14438	33626	12607	11155	26933	32067	25080
27.02.2015	18	131852	31843	14834	33682	12766	12027	26700	32067	25080
27.02.2015	19	132560	32789	14718	33519	12950	12614	25969	32067	25085
27.02.2015	20	130377	32381	14544	32994	12765	12453	25242	32157	25085
27.02.2015	21	127217	31647	14109	32084	12521	12236	24619	32139	25085
27.02.2015	22	123280	30336	13458	31212	12234	11755	24286	32139	25085
27.02.2015	23	118716	28474	12692	30556	11744	11148	24102	32139	25085
27.02.2015	24	114682	26815	12177	30016	11206	10361	24108	32178	25085
28.02.2015	1	111835	25778	11741	29493	10627	9928	24268	32306	25043
28.02.2015	2	110283	24961	11469	29392	10405	9597	24460	32306	25043
28.02.2015	3	109797	24477	11431	29417	10202	9452	24819	32306	25043
28.02.2015	4	110311	24388	11440	29630	10116	9434	25303	32306	25043
28.02.2015	5	111652	24412	11618	30102	10055	9446	26019	32306	25043
28.02.2015	6	113807	24900	11918	30764	10192	9583	26451	32227	25043
28.02.2015	7	116640	25669	12366	31600	10498	9918	26589	32202	25043
28.02.2015	8	119429	26469	13025	32200	10893	10395	26448	32202	25043
28.02.2015	9	122174	27918	13377	32411	11283	11031	26155	32202	25043
28.02.2015	10	123743	28833	13513	32318	11732	11324	26024	32202	25043
28.02.2015	11	123709	29076	13370	32093	11947	11284	25939	32154	25038
28.02.2015	12	123453	28875	13323	32032	12032	11172	26019	32154	25038
28.02.2015	13	123171	28772	13158	31869	12024	11044	26303	32154	25038
28.02.2015	14	123174	28573	13081	31857	12035	10928	26700	32154	25038
28.02.2015	15	123441	28451	13111	31994	12027	10888	26969	32934	25038
28.02.2015	16	123788	28455	13153	32385	12045	10851	26900	32934	25038
28.02.2015	17	125150	28814	13483	32906	12185	11121	26641	32934	25038
28.02.2015	18	127814	30014	13979	33021	12399	12046	26355	33164	25038
28.02.2015	19	128589	31145	13936	32764	12602	12358	25784	33164	25043
28.02.2015	20	126925	30862	13861	32320	12558	12243	25081	33164	25043
28.02.2015	21	124401	30187	13445	31713	12454	12088	24514	33497	25043
28.02.2015	22	121046	29054	12965	31007	12193	11708	24119	33497	25043
28.02.2015	23	117051	27484	12356	30362	11791	11116	23943	33497	25043
28.02.2015	24	113348	26029	11888	29814	11368	10387	23861	33497	25043