

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 20.01.2015 по 22.01.2015, 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
20.01.2015	1	114445	25849	11833	30761	11222	10440	24339	34898	26479
20.01.2015	2	113278	25055	11692	30630	10918	10142	24840	34898	26479
20.01.2015	3	113186	24749	11634	30677	10677	9934	25515	34258	26479
20.01.2015	4	114393	24679	11671	31259	10598	9868	26318	34258	26479
20.01.2015	5	116896	24930	12011	32427	10641	9961	26927	33618	26479
20.01.2015	6	121199	26111	12800	33554	10913	10406	27415	33533	26479
20.01.2015	7	127008	28546	13755	34488	11643	11229	27348	33533	26479
20.01.2015	8	131073	30733	14322	34663	12570	11713	27072	33748	26479
20.01.2015	9	133741	32171	14678	34604	13206	12207	26874	33748	26479
20.01.2015	10	134668	32885	14881	34278	13423	12421	26780	33748	26479
20.01.2015	11	134311	32875	14720	33993	13523	12362	26837	33730	26479
20.01.2015	12	133532	32482	14529	33950	13488	12130	26953	33730	26469
20.01.2015	13	133599	32388	14479	33987	13434	11953	27358	33774	26468
20.01.2015	14	134298	32438	14524	34106	13492	11929	27811	33774	26467
20.01.2015	15	134909	32444	14576	34493	13519	11849	28028	33774	26467
20.01.2015	16	135659	32560	14793	35151	13595	11931	27629	33774	26467
20.01.2015	17	137057	33515	15049	35201	13716	12322	27253	34420	26467
20.01.2015	18	137938	34159	14943	34953	13732	13179	26972	34438	26467
20.01.2015	19	136491	33883	14778	34682	13757	13173	26219	34438	26467
20.01.2015	20	133795	33307	14529	33959	13555	13034	25410	34438	26467
20.01.2015	21	130852	32534	14209	33173	13380	12798	24758	34469	26467
20.01.2015	22	126864	31235	13638	32175	13034	12373	24409	34469	26467
20.01.2015	23	122089	29385	12867	31445	12544	11633	24214	34174	26467
20.01.2015	24	117949	27739	12248	30892	12016	10943	24110	34174	26467
21.01.2015	1	115018	26070	11991	30573	11465	10501	24418	34167	26462
21.01.2015	2	113876	25361	11838	30455	11137	10184	24901	34167	26462
21.01.2015	3	113849	24958	11733	30552	10918	9994	25694	34167	26462
21.01.2015	4	115068	24863	11814	31216	10797	9939	26439	34167	26462
21.01.2015	5	117611	25164	12120	32453	10840	10004	27030	33527	26462
21.01.2015	6	121777	26275	12920	33779	11148	10363	27293	33451	26462
21.01.2015	7	121777	26275	12920	33779	11148	10363	27293	33452	26462
21.01.2015	8	132346	30890	14701	35212	12776	11789	26979	33577	26462
21.01.2015	9	135037	32379	15053	35127	13415	12266	26798	34217	26462
21.01.2015	10	135780	33082	15203	34767	13591	12435	26702	34217	26462
21.01.2015	11	135602	33122	15048	34573	13660	12411	26788	34217	26462
21.01.2015	12	134889	32633	14935	34562	13596	12216	26947	34217	26462
21.01.2015	13	135118	32619	14872	34597	13565	12051	27414	34217	26462
21.01.2015	14	135842	32737	14898	34755	13617	12065	27770	34217	26462
21.01.2015	15	136232	32713	14908	35106	13633	11985	27888	34217	26462
21.01.2015	16	137238	32804	15187	35817	13696	12124	27609	34217	26462
21.01.2015	17	138741	33786	15448	35783	13806	12572	27346	34223	26462
21.01.2015	18	139611	34440	15326	35509	13949	13424	26963	34251	26462
21.01.2015	19	137892	34262	15056	35021	13956	13434	26163	34361	26462
21.01.2015	20	135372	33645	14868	34379	13796	13315	25370	34361	26462
21.01.2015	21	132343	32844	14436	33598	13613	13095	24758	34392	26462
21.01.2015	22	128225	31454	13861	32673	13266	12620	24351	34392	26462
21.01.2015	23	123167	29419	13149	31698	12716	11923	24262	34097	26462
21.01.2015	24	118694	27544	12496	31136	12198	11203	24117	34097	26462
22.01.2015	1	115373	26248	12072	30646	11555	10494	24358	34166	26462
22.01.2015	2	114111	25503	11887	30532	11212	10152	24826	34166	26462
22.01.2015	3	114075	25113	11801	30564	10966	10007	25623	34166	26462
22.01.2015	4	115306	25050	11914	31211	10883	9975	26274	34166	26462
22.01.2015	5	118227	25355	12205	32608	10905	10113	27041	33526	26462
22.01.2015	6	122363	26511	12980	33980	11170	10464	27258	32849	26462
22.01.2015	7	128833	29142	14055	35089	11876	11381	27290	32849	26462
22.01.2015	8	133071	31248	14718	35413	12743	11891	27058	33122	26462
22.01.2015	9	135638	32695	15096	35194	13394	12387	26872	33451	26462
22.01.2015	10	136645	33440	15268	34926	13591	12646	26773	33451	26462
22.01.2015	11	136248	33358	15079	34668	13677	12616	26851	33451	26462
22.01.2015	12	135527	32920	14956	34614	13605	12409	27023	33451	26462
22.01.2015	13	135827	32828	14935	34656	13606	12208	27594	33451	26462
22.01.2015	14	136625	32922	14932	34850	13691	12220	28010	33451	26462
22.01.2015	15	137081	32898	14921	35138	13704	12242	28178	33781	26462
22.01.2015	16	138229	33050	15255	35890	13758	12378	27898	33781	26462
22.01.2015	17	139757	33927	15493	36012	13853	12826	27648	34426	26462
22.01.2015	18	140687	34642	15402	35747	13994	13539	27364	34435	26462
22.01.2015	19	139099	34427	15156	35427	14010	13537	26543	34435	26462
22.01.2015	20	136412	33674	14905	34862	13832	13458	25680	34435	26462
22.01.2015	21	133320	32970	14470	33965	13636	13206	25072	34430	26462
22.01.2015	22	129361	31667	13944	32916	13300	12723	24812	34430	26462
22.01.2015	23	124410	29754	13239	32019	12741	11987	24670	34135	26462
22.01.2015	24	120109	27819	12551	31687	12179	11180	24693	34135	26462