

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 20.02.2015 по 22.02.2015, 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
20.02.2015	1	115854	26618	12307	30730	10998	10712	24491	32572	23976
20.02.2015	2	114612	25866	12233	30555	10686	10274	24996	32572	23976
20.02.2015	3	114481	25467	12106	30586	10550	10141	25631	32572	23976
20.02.2015	4	115763	25383	12234	31167	10468	10090	26421	32572	23976
20.02.2015	5	118079	25664	12397	32348	10481	10207	26983	31949	23976
20.02.2015	6	121975	26776	13150	33369	10740	10680	27260	31656	23976
20.02.2015	7	127591	29263	14147	34181	11393	11354	27252	31768	23976
20.02.2015	8	131572	30967	14873	34597	12178	11972	26984	31786	23976
20.02.2015	9	134656	32592	15357	34596	12688	12725	26698	31770	24016
20.02.2015	10	135538	33283	15415	34316	13005	12973	26545	32063	24016
20.02.2015	11	134809	33169	15137	34048	13039	12924	26492	32063	24016
20.02.2015	12	133324	32506	14977	33858	12910	12691	26382	32063	24016
20.02.2015	13	132517	32268	14890	33625	12861	12530	26343	32063	24019
20.02.2015	14	132281	32268	14847	33449	12844	12400	26473	32063	24019
20.02.2015	15	131989	31897	14680	33462	12743	12301	26906	32063	24019
20.02.2015	16	132123	31669	14523	33673	12698	12208	27352	32063	24019
20.02.2015	17	133062	31583	14652	34335	12671	12388	27433	32063	24019
20.02.2015	18	135905	32857	15157	34617	12722	13384	27168	32063	24019
20.02.2015	19	136287	33562	15079	34454	13031	13700	26459	32066	24019
20.02.2015	20	134264	33159	14855	34023	12998	13600	25628	32066	24019
20.02.2015	21	131312	32499	14545	33054	12858	13335	25021	32048	24019
20.02.2015	22	127337	31216	13918	32043	12566	12880	24715	32048	24019
20.02.2015	23	122590	29505	13050	31298	12061	12119	24558	32097	24019
20.02.2015	24	118553	27717	12529	30848	11582	11292	24586	32097	24019
21.02.2015	1	115358	26534	12155	30548	11066	10683	24372	31841	23678
21.02.2015	2	113635	25641	11983	30361	10744	10270	24635	31841	23678
21.02.2015	3	113147	25296	11861	30343	10531	10123	24993	31841	23678
21.02.2015	4	113476	25096	11800	30550	10463	10098	25469	31841	23678
21.02.2015	5	114833	25109	12081	31060	10409	10035	26138	31841	23678
21.02.2015	6	117128	25608	12327	31756	10506	10368	26563	31711	23678
21.02.2015	7	117128	25608	12327	31756	10506	10368	26563	31688	23678
21.02.2015	8	122490	27369	13348	32990	11012	11166	26604	31421	23678
21.02.2015	9	125274	28731	13762	33170	11473	11814	26324	31421	23678
21.02.2015	10	126854	29733	13827	33064	11951	12120	26159	31421	23678
21.02.2015	11	127126	30164	13717	32821	12150	12174	26101	31421	23673
21.02.2015	12	126903	30213	13640	32603	12215	12044	26188	31421	23673
21.02.2015	13	126424	30041	13436	32390	12189	11864	26504	31504	23676
21.02.2015	14	126543	29975	13300	32413	12155	11739	26961	31504	23676
21.02.2015	15	126976	29815	13295	32719	12161	11702	27284	31504	23676
21.02.2015	16	127719	29894	13393	33380	12192	11679	27181	31504	23676
21.02.2015	17	129533	30380	13876	33964	12348	12043	26922	31504	23676
21.02.2015	18	132370	31648	14324	33956	12700	13116	26626	31688	23676
21.02.2015	19	132279	32159	14149	33766	12843	13360	26003	31686	23681
21.02.2015	20	130098	31761	13995	33191	12721	13208	25222	31686	23681
21.02.2015	21	127741	31264	13710	32475	12639	12990	24662	31686	23681
21.02.2015	22	124460	30299	13183	31770	12382	12531	24296	31686	23681
21.02.2015	23	120459	28832	12622	31105	11956	11855	24090	31683	23681
21.02.2015	24	116677	27366	12158	30528	11531	11119	23975	31683	23681
22.02.2015	1	114137	26288	11783	30211	10992	10583	24280	33065	23681
22.02.2015	2	112446	25450	11608	30088	10679	10161	24461	33065	23681
22.02.2015	3	111763	25023	11503	30047	10467	10022	24702	33065	23681
22.02.2015	4	111857	24807	11500	30176	10314	9967	25092	33065	23681
22.02.2015	5	112767	24866	11571	30494	10281	9922	25634	33065	23681
22.02.2015	6	114690	25249	11741	30984	10401	10199	26115	33065	23681
22.02.2015	7	116718	25767	11917	31606	10519	10510	26399	33039	23681
22.02.2015	8	118778	26301	12321	32304	10748	10860	26246	32772	23681
22.02.2015	9	121561	27522	12830	32682	11085	11391	26050	32772	23681
22.02.2015	10	123690	28618	13148	32649	11518	11857	25899	32772	23681
22.02.2015	11	124618	29210	13241	32441	11861	11995	25869	32767	23676
22.02.2015	12	124450	29324	13113	32214	11965	11931	25904	32767	23676
22.02.2015	13	124382	29228	13086	32112	12006	11737	26214	32850	23676
22.02.2015	14	124714	29139	13028	32163	12037	11584	26765	32850	23676
22.02.2015	15	125358	29012	13092	32499	12067	11502	27186	32850	23676
22.02.2015	16	126291	29198	13221	33086	12096	11543	27146	32850	23676
22.02.2015	17	128512	29818	13754	33743	12331	11928	26937	32850	23676
22.02.2015	18	131601	31400	14177	33896	12664	12916	26548	33045	23676
22.02.2015	19	131950	32150	14132	33737	12806	13249	25875	33048	23681
22.02.2015	20	129777	31764	13997	33193	12722	13086	25015	33048	23681
22.02.2015	21	127218	31256	13656	32394	12659	12840	24414	33048	23681
22.02.2015	22	123976	30273	13195	31622	12404	12367	24115	33048	23681
22.02.2015	23	119849	28713	12559	30967	11949	11702	23959	33045	23681
22.02.2015	24	116549	27238	12062	30489	11463	10775	24522	33045	23681