

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 25.02.2016 по 27.02.2016, 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
25.02.2016	1	111184	25465	11543	29250	10751	9480	24694	33453	25140
25.02.2016	2	109867	24649	11370	29164	10459	9120	25105	33453	25101
25.02.2016	3	110078	24320	11333	29335	10329	8994	25767	33453	25102
25.02.2016	4	111379	24249	11430	29888	10277	8924	26612	33453	25103
25.02.2016	5	113815	24594	11752	30976	10359	9100	27034	33601	25104
25.02.2016	6	117575	25782	12328	31866	10683	9511	27404	33510	25104
25.02.2016	7	123066	28170	13269	32743	11325	10227	27331	33510	25104
25.02.2016	8	126516	29584	14100	32995	11985	10748	27103	33463	25104
25.02.2016	9	129436	31326	14612	32811	12463	11378	26846	33422	25103
25.02.2016	10	130250	32031	14664	32483	12733	11584	26755	33422	25162
25.02.2016	11	129539	31909	14474	32218	12796	11459	26684	33389	25161
25.02.2016	12	128228	31348	14272	31990	12668	11289	26662	33269	25161
25.02.2016	13	127715	31044	14327	31924	12634	11011	26774	33269	25161
25.02.2016	14	127814	31111	14283	31872	12659	10922	26968	33266	25161
25.02.2016	15	127719	30921	14194	31747	12594	10812	27451	33266	25201
25.02.2016	16	128126	30750	14082	32286	12572	10846	27589	33384	25202
25.02.2016	17	128788	30713	14285	32986	12544	10890	27370	33359	25204
25.02.2016	18	131045	31633	14708	33179	12710	11796	27019	33400	25206
25.02.2016	19	131886	32820	14502	32895	13026	12300	26344	33400	25208
25.02.2016	20	129851	32555	14315	32265	12963	12179	25572	33398	25190
25.02.2016	21	126780	31782	13923	31460	12792	11851	24972	33398	25190
25.02.2016	22	122754	30362	13246	30647	12481	11441	24577	33419	25191
25.02.2016	23	117863	28352	12517	29973	11928	10659	24433	33464	25192
25.02.2016	24	113779	26539	11872	29525	11416	9940	24486	33464	25193
26.02.2016	1	110942	25449	11484	29164	10792	9466	24587	33515	25141
26.02.2016	2	109717	24653	11326	29091	10485	9155	25007	33515	25141
26.02.2016	3	109779	24265	11330	29151	10366	9006	25661	33515	25141
26.02.2016	4	111306	24298	11402	29756	10286	8980	26584	33515	25141
26.02.2016	5	113351	24539	11668	30689	10388	9097	26972	33431	25141
26.02.2016	6	117081	25623	12336	31662	10696	9545	27219	33364	25141
26.02.2016	7	117081	25623	12336	31662	10696	9545	27219	33489	25141
26.02.2016	8	125711	29133	14080	32755	12010	10828	26905	33501	25141
26.02.2016	9	128651	30812	14499	32731	12491	11439	26680	33486	25141
26.02.2016	10	129860	31681	14575	32477	12811	11721	26595	33486	25198
26.02.2016	11	129014	31608	14257	32152	12888	11566	26545	33486	25198
26.02.2016	12	127888	31121	14106	32010	12801	11320	26530	33486	25195
26.02.2016	13	127292	30864	14109	31827	12756	11139	26598	33486	25190
26.02.2016	14	127394	30866	14151	31789	12756	11066	26765	33486	25190
26.02.2016	15	127223	30690	13961	31775	12662	10960	27176	33486	25190
26.02.2016	16	127319	30469	13820	32081	12595	10970	27385	33484	25190
26.02.2016	17	127940	30506	13985	32790	12538	10993	27128	33484	25190
26.02.2016	18	130191	31361	14487	32824	12713	11962	26844	33484	25194
26.02.2016	19	131139	32523	14348	32578	13025	12426	26240	33484	25197
26.02.2016	20	129090	32178	14212	32003	12971	12258	25467	33482	25177
26.02.2016	21	125967	31449	13793	31157	12732	11996	24840	33482	25177
26.02.2016	22	122331	30212	13293	30341	12420	11576	24490	33482	25177
26.02.2016	23	117574	28318	12474	29727	11982	10792	24282	33474	25177
26.02.2016	24	113588	26575	11839	29320	11498	10088	24268	33474	25177
27.02.2016	1	110237	25327	11468	28814	10784	9468	24377	32460	25131
27.02.2016	2	108782	24545	11318	28781	10459	9146	24533	32460	25131
27.02.2016	3	108280	24177	11231	28786	10281	8981	24825	32460	25131
27.02.2016	4	109018	24099	11296	29023	10193	9021	25385	32460	25131
27.02.2016	5	110329	24224	11400	29478	10188	9061	25977	32460	25131
27.02.2016	6	112681	24802	11659	30082	10341	9329	26468	32460	25131
27.02.2016	7	115406	25643	12137	30787	10516	9699	26623	32460	25131
27.02.2016	8	117806	26317	12708	31306	10795	10216	26464	32342	25131
27.02.2016	9	120695	27832	13063	31455	11264	10824	26256	32342	25131
27.02.2016	10	122377	28934	13231	31302	11727	11121	26062	32566	25188
27.02.2016	11	122597	29296	13192	31025	11989	11148	25946	32566	25188
27.02.2016	12	121961	29213	13093	30811	11983	10984	25875	32566	25185
27.02.2016	13	121482	28969	12962	30680	11994	10875	26002	32566	25180
27.02.2016	14	121368	28798	12829	30624	11961	10771	26385	32566	25180
27.02.2016	15	121643	28652	12817	30756	11909	10654	26856	33549	25180
27.02.2016	16	122282	28595	12905	31191	11878	10646	27067	33549	25180
27.02.2016	17	123846	28934	13333	31986	11985	10820	26788	33549	25180
27.02.2016	18	126474	30160	13858	32179	12168	11628	26481	33549	25184
27.02.2016	19	127366	31274	13716	31909	12488	12104	25875	33679	25187
27.02.2016	20	125697	31007	13544	31486	12473	11985	25202	33679	25167
27.02.2016	21	123194	30597	13177	30780	12319	11688	24632	33679	25167
27.02.2016	22	119815	29421	12715	30061	12060	11311	24247	33679	25167
27.02.2016	23	115926	27974	12088	29452	11649	10699	24063	33667	25167
27.02.2016	24	112278	26352	11720	29030	11264	9886	24026	33667	25167