

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 25.02.2017 по 27.02.2017, 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
25.02.2017	1	114420	26525	11698	30018	11468	10789	23922	33693	26179
25.02.2017	2	112803	25683	11521	29864	11124	10437	24173	33693	26189
25.02.2017	3	112229	25209	11438	29841	10941	10237	24563	33693	26239
25.02.2017	4	112745	25074	11489	30011	10881	10166	25124	33693	26289
25.02.2017	5	114102	25338	11610	30323	10847	10236	25748	33693	26329
25.02.2017	6	116237	25948	11907	30848	10978	10467	26089	33666	26339
25.02.2017	7	119003	26878	12307	31586	11129	10892	26211	33907	26388
25.02.2017	8	121371	27509	12809	32259	11469	11298	26027	33907	26437
25.02.2017	9	124648	29055	13253	32633	11893	11925	25889	33461	26441
25.02.2017	10	126614	30099	13439	32579	12404	12354	25740	33461	26440
25.02.2017	11	127164	30598	13418	32466	12642	12339	25702	33461	26479
25.02.2017	12	126806	30527	13346	32309	12696	12278	25650	33752	26478
25.02.2017	13	126259	30281	13264	32113	12697	12119	25785	33471	26478
25.02.2017	14	126235	30220	13195	32015	12673	11978	26154	33471	26478
25.02.2017	15	126611	30083	13161	32231	12622	11884	26630	34572	26478
25.02.2017	16	127112	30030	13181	32707	12610	11836	26747	34572	26478
25.02.2017	17	128435	30376	13481	33276	12705	12066	26532	34935	26478
25.02.2017	18	130959	31692	14055	33398	12977	12745	26092	34854	26478
25.02.2017	19	132029	32479	14048	33199	13334	13574	25395	34854	26478
25.02.2017	20	130151	32153	13799	32756	13248	13524	24672	34854	26478
25.02.2017	21	127636	31651	13499	31993	13095	13202	24195	34854	26478
25.02.2017	22	124150	30574	13029	31153	12806	12725	23863	34854	26478
25.02.2017	23	120439	29219	12411	30582	12405	12100	23722	34854	26478
25.02.2017	24	116714	27746	11964	30101	11918	11245	23740	34896	26478
26.02.2017	1	114052	26391	11704	29949	11446	10749	23812	34844	26368
26.02.2017	2	112535	25558	11511	29829	11120	10400	24116	34844	26368
26.02.2017	3	111980	25153	11447	29780	10934	10232	24433	34844	26368
26.02.2017	4	112427	25049	11422	30028	10845	10126	24956	34844	26368
26.02.2017	5	113773	25165	11573	30386	10832	10243	25574	34824	26368
26.02.2017	6	115654	25709	11760	30864	10940	10410	25971	34772	26368
26.02.2017	7	115654	25709	11760	30864	10940	10410	25971	35013	26368
26.02.2017	8	120361	27058	12532	32228	11386	11142	26014	35013	26368
26.02.2017	9	123444	28324	13054	32578	11815	11837	25836	34567	26368
26.02.2017	10	125595	29477	13308	32519	12304	12283	25705	34567	26368
26.02.2017	11	126223	30038	13323	32320	12591	12337	25614	34567	26408
26.02.2017	12	126050	30096	13261	32194	12683	12243	25573	34858	26408
26.02.2017	13	125919	30021	13173	32026	12708	12208	25782	34577	26408
26.02.2017	14	126140	30049	13140	32068	12692	12024	26167	34577	26408
26.02.2017	15	126394	29874	13139	32227	12655	11898	26600	34511	27568
26.02.2017	16	127198	29951	13289	32707	12665	11898	26688	34511	27568
26.02.2017	17	128609	30358	13687	33297	12745	12056	26466	34874	27568
26.02.2017	18	131371	31729	14236	33490	12991	12905	26018	34793	27568
26.02.2017	19	132459	32604	14194	33329	13322	13668	25341	34793	27568
26.02.2017	20	130661	32322	14040	32848	13247	13571	24633	34793	27568
26.02.2017	21	128233	31817	13721	32051	13121	13362	24161	34793	27568
26.02.2017	22	124423	30619	13160	31200	12833	12756	23855	34903	27568
26.02.2017	23	120325	29070	12557	30521	12355	12100	23721	34903	27568
26.02.2017	24	116659	27582	12158	30081	11846	11227	23765	34945	27568
27.02.2017	1	113811	26092	11763	29978	11257	10797	23924	33663	27526
27.02.2017	2	112864	25359	11610	29878	11008	10487	24520	33663	27526
27.02.2017	3	112830	24975	11547	29946	10846	10246	25270	33663	27526
27.02.2017	4	114527	25108	11723	30642	10780	10208	26065	33663	27526
27.02.2017	5	117198	25455	12173	31900	10820	10377	26472	32962	27526
27.02.2017	6	121852	26854	13081	32951	11172	10942	26853	32752	27526
27.02.2017	7	127842	29464	14026	33734	11821	11786	27011	32932	27526
27.02.2017	8	131559	30937	14832	34138	12573	12393	26687	32882	27526
27.02.2017	9	134643	32863	15357	33993	13037	12988	26405	32708	27566
27.02.2017	10	135797	33821	15418	33706	13352	13200	26300	32672	27566
27.02.2017	11	135579	33941	15219	33531	13451	13176	26262	32672	27566
27.02.2017	12	134322	33398	14994	33387	13334	12938	26272	32672	27566
27.02.2017	13	133795	33189	15024	33273	13275	12734	26300	32672	27566
27.02.2017	14	133685	33177	14944	33223	13278	12570	26493	32660	27566
27.02.2017	15	133580	33000	14803	33112	13205	12446	27014	32660	27566
27.02.2017	16	133483	32843	14580	33491	13152	12397	27020	32660	27566
27.02.2017	17	133833	32707	14676	34102	13077	12404	26866	33247	27566
27.02.2017	18	135988	33725	15208	34159	13299	13280	26318	33223	27566
27.02.2017	19	136651	34616	15074	33859	13538	14035	25529	33223	27566
27.02.2017	20	134372	34236	14767	33352	13427	13941	24650	33262	27566
27.02.2017	21	131169	33496	14364	32430	13168	13615	24097	33262	27566
27.02.2017	22	126776	31991	13701	31513	12842	13006	23724	33262	27566
27.02.2017	23	122092	30073	12907	30770	12342	12305	23695	33262	27566
27.02.2017	24	117770	28274	12418	30185	11745	11433	23714	33262	27566