

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 22.05.2015 по 24.05.2015, 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
22.05.2015	1	88952	20215	9345	24893	8524	7348	18627	34468	20209
22.05.2015	2	87515	19549	9243	24637	8216	7029	18842	33568	20224
22.05.2015	3	87265	19243	9096	24598	8128	6919	19280	33568	20238
22.05.2015	4	87417	18728	9037	24923	7891	6821	20018	33568	20252
22.05.2015	5	88557	18484	9232	25611	7863	6777	20590	33568	20264
22.05.2015	6	92194	19317	9814	26870	8152	7098	20942	33300	20270
22.05.2015	7	97256	21332	10765	27832	8608	7696	21023	33300	20272
22.05.2015	8	101583	23178	11631	28301	9327	8216	20931	33748	20372
22.05.2015	9	105071	24978	12128	28374	9880	8866	20846	33748	20796
22.05.2015	10	106360	25882	12243	28213	10164	9036	20821	33748	20995
22.05.2015	11	105901	25805	12026	28028	10176	8991	20874	33748	21243
22.05.2015	12	105111	25484	11897	27937	10051	8862	20881	33748	21241
22.05.2015	13	105008	25402	11930	27954	10001	8829	20892	33718	21239
22.05.2015	14	105033	25473	11956	27872	10007	8880	20846	33674	21239
22.05.2015	15	104515	25390	11836	27599	9887	8826	20977	33719	21389
22.05.2015	16	104018	25071	11594	27628	9844	8733	21147	33745	21489
22.05.2015	17	103375	24705	11356	27616	9769	8647	21281	33745	21519
22.05.2015	18	103289	24613	11258	27681	9704	8583	21450	34041	21519
22.05.2015	19	103152	24697	11305	27911	9660	8754	20825	34041	21519
22.05.2015	20	104316	25023	11798	28375	9622	9470	20028	34944	21519
22.05.2015	21	105121	26108	11895	27953	9726	10079	19361	34944	21521
22.05.2015	22	102314	25357	11341	26981	9916	9707	19012	34944	21401
22.05.2015	23	97660	23724	10522	26093	9712	8822	18787	34498	21403
22.05.2015	24	92972	21648	9911	25465	9235	8026	18687	34498	21303
23.05.2015	1	89308	20459	9456	25013	8578	7368	18434	35107	21308
23.05.2015	2	87282	19614	9190	24724	8200	7081	18472	35107	21310
23.05.2015	3	86371	19135	9010	24524	7997	6914	18791	35107	21311
23.05.2015	4	86481	18886	8976	24667	7818	6816	19317	35107	21312
23.05.2015	5	86863	18493	8771	25229	7744	6766	19860	35107	21312
23.05.2015	6	88818	18756	9174	25832	7723	6906	20427	35091	21312
23.05.2015	7	88818	18756	9174	25832	7723	6906	20427	35091	21312
23.05.2015	8	94563	20526	10284	27158	8350	7741	20504	35537	21312
23.05.2015	9	97725	21907	10686	27426	8892	8346	20469	35535	21311
23.05.2015	10	99333	22829	10783	27432	9238	8604	20447	35535	21310
23.05.2015	11	99745	23231	10748	27308	9411	8633	20414	35535	21308
23.05.2015	12	99471	23205	10684	27208	9443	8572	20360	35535	21306
23.05.2015	13	99244	23125	10586	27033	9422	8551	20528	35532	21304
23.05.2015	14	98991	23042	10486	27055	9396	8465	20549	35532	21304
23.05.2015	15	98654	22870	10320	27035	9342	8413	20674	35532	21304
23.05.2015	16	98544	22717	10244	27086	9312	8349	20835	35532	21304
23.05.2015	17	98972	22733	10315	27164	9308	8345	21107	35532	21304
23.05.2015	18	99064	22668	10384	27256	9287	8342	21126	35534	21304
23.05.2015	19	99073	22741	10495	27627	9212	8496	20502	35550	21304
23.05.2015	20	100195	23102	10955	27933	9260	9111	19834	35553	21304
23.05.2015	21	101574	24678	11138	27364	9441	9698	19254	35567	21306
23.05.2015	22	99010	24479	10506	26274	9560	9379	18812	35565	21306
23.05.2015	23	95183	23075	9949	25578	9374	8625	18581	35119	21308
23.05.2015	24	90990	21218	9415	25154	8930	7832	18440	35117	21308
24.05.2015	1	88451	20329	9096	24793	8489	7363	18382	34924	21308
24.05.2015	2	86354	19357	8905	24460	8183	7074	18376	34924	21310
24.05.2015	3	85176	18806	8726	24171	7979	6923	18571	34924	21311
24.05.2015	4	85046	18546	8510	24321	7739	6805	19126	34924	21312
24.05.2015	5	85437	18214	8645	24564	7630	6735	19649	34924	21312
24.05.2015	6	87035	18321	8881	25151	7625	6864	20193	34924	21312
24.05.2015	7	89551	18970	9194	26044	7787	7161	20394	34924	21312
24.05.2015	8	92124	19845	9693	26695	8062	7529	20300	35373	21312
24.05.2015	9	95414	21317	10162	27065	8591	8027	20253	35373	21311
24.05.2015	10	97554	22451	10309	27140	9097	8347	20209	35373	21310
24.05.2015	11	98130	22835	10356	27009	9292	8432	20205	35373	21308
24.05.2015	12	98127	22808	10409	26899	9360	8405	20246	35373	21303
24.05.2015	13	97982	22755	10314	26804	9357	8396	20357	35370	21300
24.05.2015	14	97919	22716	10274	26780	9314	8322	20512	35354	21300
24.05.2015	15	97907	22626	10183	26821	9289	8295	20693	35370	21300
24.05.2015	16	97937	22574	10145	26827	9261	8219	20911	35370	21300
24.05.2015	17	98281	22633	10155	26868	9292	8248	21085	35370	21300
24.05.2015	18	98735	22699	10259	27151	9302	8249	21074	35370	21300
24.05.2015	19	99155	22978	10414	27562	9306	8446	20451	35370	21300
24.05.2015	20	100482	23574	10942	27785	9336	9096	19750	35373	21301
24.05.2015	21	101433	24693	11153	27170	9465	9754	19198	35373	21303
24.05.2015	22	99028	24260	10685	26305	9592	9456	18730	35373	21305
24.05.2015	23	94743	22592	9914	25524	9401	8732	18580	34927	21308
24.05.2015	24	90885	20932	9554	24966	8984	7905	18545	34927	21308