

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 17.05.2015 по 19.05.2015, 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
17.05.2015	1	88713	19587	9031	24839	8577	7411	19268	35034	20527
17.05.2015	2	86945	18793	8927	24616	8257	7134	19218	35034	20529
17.05.2015	3	85963	18252	8800	24463	8072	7005	19372	35034	20532
17.05.2015	4	85906	17946	8699	24532	7915	6906	19908	35034	20533
17.05.2015	5	86326	17814	8650	24701	7841	6832	20487	35034	20533
17.05.2015	6	87913	18123	8866	25250	7774	6853	21047	35034	20533
17.05.2015	7	90425	18892	9236	26144	7884	7083	21185	35034	20533
17.05.2015	8	93059	19985	9651	26747	8143	7482	21051	34894	20733
17.05.2015	9	95959	21378	9975	26986	8629	8023	20967	34894	20732
17.05.2015	10	97626	22344	10085	26964	9027	8325	20882	34894	20730
17.05.2015	11	97946	22525	10119	26821	9201	8376	20903	34894	20727
17.05.2015	12	97718	22463	10083	26699	9208	8316	20949	34894	20723
17.05.2015	13	97547	22409	9963	26697	9197	8227	21054	34894	20721
17.05.2015	14	97544	22356	9983	26752	9168	8154	21131	34878	20721
17.05.2015	15	97630	22369	9916	26818	9144	8063	21320	34894	20721
17.05.2015	16	97628	22294	9824	26828	9123	8027	21533	34894	20721
17.05.2015	17	98241	22399	9895	26893	9177	8065	21813	35034	20721
17.05.2015	18	99045	22512	9968	27088	9337	8202	21938	35034	20721
17.05.2015	19	100011	22776	10247	27665	9423	8618	21284	35034	20721
17.05.2015	20	101933	23559	10918	27907	9527	9515	20507	35479	20721
17.05.2015	21	102703	24674	11042	27355	9742	9912	19978	35479	20623
17.05.2015	22	99797	24086	10508	26452	9735	9469	19547	35479	20450
17.05.2015	23	95515	22471	9790	25744	9370	8783	19358	35479	20132
17.05.2015	24	91731	20873	9393	25092	8927	8028	19417	35479	20032
18.05.2015	1	88393	19188	9168	24973	8460	7438	19166	36004	20282
18.05.2015	2	87207	18501	9065	24766	8180	7188	19507	35554	20284
18.05.2015	3	86791	18106	8950	24633	8028	7073	20000	35539	20287
18.05.2015	4	87343	17864	8877	25036	7892	6995	20679	35539	20288
18.05.2015	5	88768	17863	9101	25681	7879	6959	21285	33793	20288
18.05.2015	6	92236	18852	9703	26737	8052	7212	21680	33654	20288
18.05.2015	7	92236	18852	9703	26737	8052	7212	21680	33654	20288
18.05.2015	8	101974	23051	11397	28450	9153	8329	21595	33601	20488
18.05.2015	9	105425	24927	11806	28243	9717	9028	21704	33546	20547
18.05.2015	10	106557	25659	11867	28152	10120	9236	21522	33551	20545
18.05.2015	11	106257	25595	11718	27990	10252	9190	21510	33551	20542
18.05.2015	12	105481	25212	11557	27945	10181	9004	21583	33551	20538
18.05.2015	13	105511	25238	11607	27962	10188	8888	21627	33534	20536
18.05.2015	14	105651	25349	11657	27933	10179	8958	21575	33518	20536
18.05.2015	15	105441	25215	11489	27846	10119	8907	21865	33534	20536
18.05.2015	16	104942	25031	11370	27799	10054	8839	21849	33536	20536
18.05.2015	17	104379	24641	11157	27743	9960	8755	22122	33551	20536
18.05.2015	18	104357	24573	11048	27759	9895	8808	22275	33606	20536
18.05.2015	19	104160	24641	11099	28213	9856	8953	21399	33606	20536
18.05.2015	20	105259	25028	11564	28532	9825	9825	20485	34056	20536
18.05.2015	21	106091	26133	11854	28032	9955	10203	19914	34136	20538
18.05.2015	22	103074	25389	11151	27040	10003	9848	19644	34136	20440
18.05.2015	23	97923	23372	10359	26178	9619	9000	19395	34136	20442
18.05.2015	24	93329	21495	9783	25436	9171	8179	19264	34131	20342
19.05.2015	1	89346	19481	9441	24874	8593	7515	19442	33929	20282
19.05.2015	2	88161	18876	9330	24736	8272	7265	19682	33479	20284
19.05.2015	3	88065	18518	9271	24787	8162	7122	20205	33479	20287
19.05.2015	4	88518	18206	9167	25189	8059	7046	20851	33479	20288
19.05.2015	5	89751	18137	9371	25916	8015	7004	21307	33479	20288
19.05.2015	6	92997	19143	9864	26917	8187	7235	21651	33441	20288
19.05.2015	7	97996	21194	10688	27910	8688	7846	21671	33441	20288
19.05.2015	8	102224	23168	11492	28365	9368	8388	21443	33401	20488
19.05.2015	9	105685	24990	11931	28358	9974	9025	21406	33316	20547
19.05.2015	10	106485	25612	11951	28176	10278	9199	21269	33321	20545
19.05.2015	11	106157	25559	11791	28002	10334	9125	21347	33321	20542
19.05.2015	12	105211	25110	11581	27914	10242	8914	21449	33321	20538
19.05.2015	13	105127	25097	11687	27836	10201	8820	21486	33320	20536
19.05.2015	14	105158	25209	11776	27718	10232	8839	21385	33304	20536
19.05.2015	15	104972	25141	11651	27642	10141	8833	21563	33320	20536
19.05.2015	16	104502	24921	11503	27610	10102	8729	21637	33321	20536
19.05.2015	17	104065	24674	11306	27565	9997	8696	21826	33323	20536
19.05.2015	18	104051	24520	11227	27674	9937	8683	22010	33376	20536
19.05.2015	19	104235	24561	11275	28226	9911	8845	21417	33376	20536
19.05.2015	20	105356	24999	11686	28523	9856	9773	20519	33826	20536
19.05.2015	21	105966	26146	11892	27794	10000	10274	19860	33910	20538
19.05.2015	22	102779	25366	11168	26896	10053	9759	19538	33910	20440
19.05.2015	23	97592	23429	10384	25948	9597	8948	19285	33910	20442
19.05.2015	24	93396	21655	9753	25357	9152	8141	19340	34105	20342