

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 11.06.2016 по 13.06.2016, 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
11.06.2016	1	87790	20360	9327	23951	8421	7439	18291	35660	20647
11.06.2016	2	86133	19560	9104	23709	8090	7241	18429	35657	20397
11.06.2016	3	85319	19066	8931	23672	7814	7033	18803	35657	20397
11.06.2016	4	84808	18524	8760	23735	7566	6913	19310	35657	20332
11.06.2016	5	85643	18417	8802	24061	7499	6750	20114	35657	20153
11.06.2016	6	87541	18807	9020	24690	7584	6904	20534	35657	19953
11.06.2016	7	90436	19641	9439	25597	7773	7253	20733	35657	19803
11.06.2016	8	93849	20850	10077	26232	8151	7817	20722	35587	19803
11.06.2016	9	97019	22233	10544	26418	8742	8430	20651	35472	19800
11.06.2016	10	98775	23156	10689	26366	9138	8813	20614	35921	19797
11.06.2016	11	99136	23424	10664	26264	9287	8870	20626	35924	19795
11.06.2016	12	98786	23349	10602	26250	9276	8873	20435	35924	19793
11.06.2016	13	98547	23295	10529	26183	9269	8766	20504	35924	19790
11.06.2016	14	98304	23267	10385	26136	9259	8779	20477	35924	19790
11.06.2016	15	97794	23128	10281	26099	9205	8680	20401	35924	19790
11.06.2016	16	97687	22996	10272	26068	9172	8708	20470	35921	19790
11.06.2016	17	97589	22973	10218	25985	9169	8611	20634	35921	19790
11.06.2016	18	97517	22895	10188	25915	9192	8621	20706	35921	19790
11.06.2016	19	97243	22811	10105	25975	9212	8639	20500	35921	19790
11.06.2016	20	97424	22873	10287	26247	9173	9085	19760	35921	19791
11.06.2016	21	98293	23411	10634	26138	9212	9747	19151	36086	19791
11.06.2016	22	97386	24222	10353	25452	9244	9442	18674	36089	19794
11.06.2016	23	93626	22820	9740	24709	9190	8720	18447	36089	19794
11.06.2016	24	89599	21247	9252	24184	8779	7944	18193	36109	19794
12.06.2016	1	86580	20179	8880	23820	8199	7270	18233	35361	19763
12.06.2016	2	84798	19342	8657	23522	7876	7065	18336	35359	19763
12.06.2016	3	83780	18769	8443	23347	7588	6859	18772	35359	19763
12.06.2016	4	83170	18232	8322	23393	7380	6689	19154	35359	19763
12.06.2016	5	84059	18227	8426	23698	7303	6605	19801	35359	19763
12.06.2016	6	85834	18644	8568	24215	7359	6737	20311	35359	19763
12.06.2016	7	85834	18644	8568	24215	7359	6737	20311	35719	19763
12.06.2016	8	91592	20452	9447	25694	7922	7506	20571	35719	19763
12.06.2016	9	94708	21917	9839	25918	8451	8114	20469	35719	19760
12.06.2016	10	96969	22996	10148	25960	8870	8514	20481	35944	19757
12.06.2016	11	97598	23233	10237	25945	9031	8656	20495	35946	19755
12.06.2016	12	97131	23076	10180	25895	9076	8698	20207	35946	19753
12.06.2016	13	96962	22974	10077	25730	9112	8649	20421	35946	19750
12.06.2016	14	96664	22994	10042	25689	9103	8582	20253	35946	19750
12.06.2016	15	96185	22825	9991	25640	9047	8482	20201	35946	19750
12.06.2016	16	95955	22684	9970	25662	8985	8426	20229	35944	19750
12.06.2016	17	96082	22660	9881	25687	8943	8402	20508	35944	19750
12.06.2016	18	96119	22624	9908	25659	8943	8406	20579	35944	19750
12.06.2016	19	96093	22555	9915	25813	8976	8452	20382	35944	19750
12.06.2016	20	96250	22651	10121	26078	8970	8885	19544	35944	19751
12.06.2016	21	97410	23269	10485	25975	9062	9627	18992	35944	19751
12.06.2016	22	96415	23821	10149	25357	9093	9325	18670	35946	19754
12.06.2016	23	92834	22739	9532	24657	9060	8523	18322	35886	19754
12.06.2016	24	88589	21012	8974	23947	8819	7722	18115	35886	19754
13.06.2016	1	86336	20284	8774	23659	8180	7275	18164	36182	19763
13.06.2016	2	84515	19347	8573	23413	7845	7048	18290	36180	19763
13.06.2016	3	83589	18804	8396	23266	7570	6846	18707	36180	19763
13.06.2016	4	82890	18226	8246	23242	7365	6668	19143	36180	19763
13.06.2016	5	83793	18028	8365	23616	7303	6606	19876	36180	19763
13.06.2016	6	85530	18346	8576	24114	7390	6729	20375	36114	19763
13.06.2016	7	88181	18961	8957	24954	7521	7107	20681	36474	19763
13.06.2016	8	90917	19869	9488	25608	7803	7569	20580	36474	19763
13.06.2016	9	94097	21329	9881	25926	8349	8196	20415	36349	19760
13.06.2016	10	96378	22369	10141	26078	8791	8621	20379	36351	19757
13.06.2016	11	97362	22766	10289	26142	9009	8729	20426	36351	19755
13.06.2016	12	97409	22806	10260	26149	9064	8805	20325	36351	19753
13.06.2016	13	97318	22825	10170	26048	9093	8812	20368	36351	19750
13.06.2016	14	97205	22823	10174	25942	9098	8798	20370	36351	19750
13.06.2016	15	96986	22740	10092	25910	9068	8751	20425	36351	19750
13.06.2016	16	96924	22724	10057	25907	9029	8731	20475	36351	19750
13.06.2016	17	96885	22661	9986	25871	9027	8645	20696	36349	19750
13.06.2016	18	97395	22807	10016	25934	9077	8663	20900	36474	19750
13.06.2016	19	97106	22773	10060	26026	9124	8647	20476	36474	19750
13.06.2016	20	97276	22830	10284	26379	9079	9054	19651	36474	19751
13.06.2016	21	98054	23493	10635	26105	9154	9720	18947	36474	19751
13.06.2016	22	97043	24349	10305	25363	9143	9383	18501	36477	19754
13.06.2016	23	93018	22720	9625	24613	9042	8660	18358	36477	19754
13.06.2016	24	88777	20925	9102	24021	8677	7840	18212	36473	19754