

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 20.06.2015 по 22.06.2015, 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
20.06.2015	1	86486	19892	9395	24016	7799	7714	17669	33877	20038
20.06.2015	2	84781	19056	9272	23795	7468	7450	17740	33887	20038
20.06.2015	3	83404	18451	8903	23549	7164	7190	18147	33887	20042
20.06.2015	4	83035	17901	8748	23689	7005	7019	18673	33887	20045
20.06.2015	5	83868	17760	8874	23930	6946	6855	19504	33887	20047
20.06.2015	6	85903	18192	9163	24481	7013	6970	20084	33832	20047
20.06.2015	7	88775	18955	9511	25308	7244	7362	20393	33822	20047
20.06.2015	8	92073	20139	10104	26047	7575	7873	20336	33832	20045
20.06.2015	9	95834	21846	10567	26375	8133	8690	20225	33741	20064
20.06.2015	10	98015	22853	10805	26399	8514	9190	20254	33741	20061
20.06.2015	11	98658	23298	10783	26354	8664	9388	20172	33741	20061
20.06.2015	12	98735	23317	10755	26354	8736	9436	20138	33744	20063
20.06.2015	13	98468	23267	10649	26264	8728	9366	20196	34214	20063
20.06.2015	14	98518	23263	10638	26224	8705	9484	20203	34208	20064
20.06.2015	15	98141	23156	10572	26217	8650	9393	20153	34224	20064
20.06.2015	16	97885	23040	10548	26258	8597	9428	20015	34224	20064
20.06.2015	17	97923	22955	10501	26251	8553	9396	20268	34221	20063
20.06.2015	18	98146	23008	10528	26251	8528	9363	20467	34205	20063
20.06.2015	19	97830	22940	10453	26490	8599	9323	20024	34195	20063
20.06.2015	20	97853	22906	10636	26914	8510	9636	19251	34196	20063
20.06.2015	21	98878	23544	11086	26789	8555	10277	18627	34376	20065
20.06.2015	22	97737	24248	10875	25863	8612	9923	18217	33992	20065
20.06.2015	23	93670	23054	10023	25044	8546	9095	17908	33992	20065
20.06.2015	24	89551	21415	9483	24467	8276	8234	17676	33992	20065
21.06.2015	1	85841	19797	9010	23848	7668	7680	17839	34635	20045
21.06.2015	2	83868	18956	8816	23541	7359	7360	17836	34645	20045
21.06.2015	3	82561	18389	8516	23350	7084	7092	18131	34642	20049
21.06.2015	4	81747	17755	8422	23364	6903	6909	18393	34403	20052
21.06.2015	5	82365	17624	8481	23587	6847	6736	19090	34403	20054
21.06.2015	6	84173	17953	8692	24016	6918	6894	19701	34403	20054
21.06.2015	7	84173	17953	8692	24016	6918	6894	19701	34393	20054
21.06.2015	8	89844	19540	9601	25596	7334	7813	19960	34403	20052
21.06.2015	9	93453	21044	9988	26080	7866	8554	19920	34607	20044
21.06.2015	10	95904	22150	10286	26223	8310	8995	19939	34597	20041
21.06.2015	11	96920	22680	10390	26226	8508	9228	19888	34597	20040
21.06.2015	12	97139	22704	10441	26236	8540	9304	19914	34600	20042
21.06.2015	13	97061	22767	10398	26175	8512	9267	19942	34590	20042
21.06.2015	14	97189	22788	10310	26191	8509	9363	20027	34584	20043
21.06.2015	15	97218	22806	10308	26262	8473	9266	20104	34600	20043
21.06.2015	16	97279	22849	10357	26286	8395	9291	20101	34839	20013
21.06.2015	17	97593	22907	10396	26321	8417	9253	20298	34836	20012
21.06.2015	18	97756	23024	10392	26248	8452	9236	20404	34836	20012
21.06.2015	19	97643	23045	10461	26519	8504	9239	19875	34846	20012
21.06.2015	20	97852	23086	10625	26915	8539	9578	19109	34869	20012
21.06.2015	21	99107	23720	11242	26751	8587	10273	18533	35229	20014
21.06.2015	22	97733	24407	10820	25845	8615	9945	18102	35165	19634
21.06.2015	23	93264	22924	10115	24948	8406	8999	17872	35165	19394
21.06.2015	24	89068	21193	9486	24428	8019	8157	17784	35165	19359
22.06.2015	1	85723	19586	9083	23868	7564	7773	17849	34211	19337
22.06.2015	2	84094	18775	8883	23565	7313	7404	18153	33736	19337
22.06.2015	3	83371	18240	8623	23424	7103	7201	18781	33736	19341
22.06.2015	4	83594	17717	8572	23840	7013	6991	19462	33736	19344
22.06.2015	5	85535	17803	8778	24795	7067	6910	20181	33733	19346
22.06.2015	6	89146	18705	9508	25821	7276	7205	20631	33483	19371
22.06.2015	7	94547	20769	10432	26966	7769	7798	20812	33773	19396
22.06.2015	8	99749	22910	11505	27634	8432	8615	20653	33562	19444
22.06.2015	9	104348	25063	12211	27932	9039	9448	20655	33893	19506
22.06.2015	10	106294	26076	12378	27865	9443	9908	20625	33833	19528
22.06.2015	11	106603	26336	12249	27894	9545	10039	20541	33833	19552
22.06.2015	12	106257	25930	12192	27959	9493	10049	20634	33836	19574
22.06.2015	13	106269	25986	12264	27744	9520	10128	20626	33823	19574
22.06.2015	14	106339	26042	12313	27688	9502	10262	20532	33799	19575
22.06.2015	15	105856	25975	12155	27532	9472	10143	20579	33815	19575
22.06.2015	16	104997	25614	11978	27369	9407	10134	20494	33818	19575
22.06.2015	17	104098	25352	11732	27160	9302	9980	20572	33833	19574
22.06.2015	18	103493	25050	11642	27000	9277	9802	20722	33953	19574
22.06.2015	19	102401	24740	11415	27055	9275	9710	20206	33946	19574
22.06.2015	20	101493	24411	11421	27293	9197	9953	19218	33956	19574
22.06.2015	21	101964	24691	11745	26990	9221	10727	18591	33956	19576
22.06.2015	22	100266	25116	11424	26036	9148	10303	18239	33630	19576
22.06.2015	23	95044	23583	10392	25007	8813	9303	17946	33630	19576
22.06.2015	24	90509	21646	9846	24427	8419	8383	17787	33630	19576