

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 25.07.2015 по 27.07.2015, 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
25.07.2015	1	88038	20370	9381	24202	8004	8152	17929	33663	20778
25.07.2015	2	86062	19481	9131	23899	7668	7830	18054	33663	20781
25.07.2015	3	84896	19021	8871	23656	7444	7592	18311	33360	20784
25.07.2015	4	84431	18516	8749	23611	7286	7381	18888	33120	20709
25.07.2015	5	84842	18168	8838	23900	7156	7339	19441	33120	20709
25.07.2015	6	86519	18430	8980	24456	7197	7341	20115	32683	20709
25.07.2015	7	89470	19197	9294	25279	7371	7842	20487	32798	20709
25.07.2015	8	93020	20339	9809	26083	7687	8516	20586	32798	20706
25.07.2015	9	96935	22046	10380	26412	8227	9284	20587	33080	20706
25.07.2015	10	99111	23096	10587	26499	8650	9761	20518	33290	20706
25.07.2015	11	99808	23388	10576	26360	8888	10173	20423	33110	20702
25.07.2015	12	99759	23352	10561	26294	8875	10249	20427	33110	20697
25.07.2015	13	99546	23271	10443	26184	8853	10408	20387	33110	20695
25.07.2015	14	99532	23281	10352	26160	8843	10452	20444	33110	20695
25.07.2015	15	99444	23163	10330	26195	8830	10527	20399	33110	20695
25.07.2015	16	99086	23053	10184	26270	8786	10433	20359	33347	20695
25.07.2015	17	98801	23018	10111	26218	8764	10371	20319	33347	20695
25.07.2015	18	98834	23095	10060	26275	8791	10188	20425	33387	20695
25.07.2015	19	98664	22996	10086	26358	8829	10028	20368	33387	20695
25.07.2015	20	98483	22851	10204	26740	8798	10272	19619	33387	20695
25.07.2015	21	99205	23286	10484	26593	8807	11024	19010	33417	20695
25.07.2015	22	98213	24186	10203	25782	8813	10636	18594	33691	20699
25.07.2015	23	94279	22907	9566	25007	8765	9743	18291	33871	20703
25.07.2015	24	89854	21157	9022	24436	8412	8818	18009	33871	20703
26.07.2015	1	86969	20091	8938	23996	7914	8121	17908	33804	20707
26.07.2015	2	85112	19279	8721	23679	7631	7836	17967	33804	20710
26.07.2015	3	83970	18675	8522	23518	7416	7640	18198	33801	20713
26.07.2015	4	83291	18145	8336	23496	7208	7483	18622	33801	20713
26.07.2015	5	83505	17947	8375	23651	7067	7345	19121	33801	20713
26.07.2015	6	85276	18234	8613	24060	7085	7439	19846	33801	20713
26.07.2015	7	85276	18234	8613	24060	7085	7439	19846	33916	20713
26.07.2015	8	91106	19860	9360	25684	7461	8333	20408	33916	20710
26.07.2015	9	95090	21458	9925	26246	7980	9071	20409	33889	20710
26.07.2015	10	97343	22589	10164	26309	8456	9470	20355	33858	20710
26.07.2015	11	98425	23058	10268	26162	8738	9906	20293	33678	20706
26.07.2015	12	98740	23175	10269	26190	8733	10062	20311	33678	20701
26.07.2015	13	98826	23127	10246	26137	8755	10225	20336	33678	20699
26.07.2015	14	98827	23142	10262	26107	8752	10285	20279	33678	20699
26.07.2015	15	99088	23114	10243	26200	8759	10345	20428	33678	20699
26.07.2015	16	98929	23081	10181	26267	8709	10249	20442	33671	20699
26.07.2015	17	99086	23187	10304	26157	8700	10289	20450	33671	20699
26.07.2015	18	99245	23319	10233	26219	8729	10148	20596	33685	20699
26.07.2015	19	99206	23320	10148	26478	8791	10075	20394	33685	20699
26.07.2015	20	99283	23350	10415	26962	8760	10183	19613	33685	20699
26.07.2015	21	100480	23978	10892	26826	8842	10982	18959	33946	20699
26.07.2015	22	99254	24771	10546	25961	8829	10672	18475	33979	20703
26.07.2015	23	94827	23258	9706	25132	8670	9780	18281	34159	20707
26.07.2015	24	90334	21425	9188	24579	8235	8833	18014	34159	20707
27.07.2015	1	87385	20074	9040	24095	7922	8225	18030	34496	20802
27.07.2015	2	85731	19299	8807	23897	7633	7858	18237	34496	20805
27.07.2015	3	84950	18859	8613	23746	7413	7652	18667	34493	20808
27.07.2015	4	84980	18284	8508	23997	7227	7495	19469	34493	20808
27.07.2015	5	86411	18250	8739	24662	7208	7428	20126	33838	20808
27.07.2015	6	89925	19059	9281	25640	7391	7664	20890	33798	20808
27.07.2015	7	94831	20805	9981	26810	7838	8226	21171	34033	20808
27.07.2015	8	99800	22822	10859	27536	8425	8950	21208	33938	20805
27.07.2015	9	104345	25034	11539	27736	9077	9822	21137	33890	20805
27.07.2015	10	106347	26091	11623	27568	9445	10413	21206	33860	20805
27.07.2015	11	106779	26263	11533	27602	9553	10696	21132	33860	20801
27.07.2015	12	106451	25879	11454	27552	9512	10951	21102	33860	20796
27.07.2015	13	106607	25951	11469	27495	9505	11025	21161	33854	20794
27.07.2015	14	107004	26198	11548	27411	9528	11270	21049	33836	20794
27.07.2015	15	106639	26136	11474	27342	9507	11229	20950	33836	20794
27.07.2015	16	105877	25897	11221	27249	9435	11236	20838	33838	20794
27.07.2015	17	105043	25597	11041	27189	9369	11029	20818	33867	20794
27.07.2015	18	104467	25269	10937	27045	9364	10851	21001	33913	20794
27.07.2015	19	103826	25034	10848	27191	9314	10632	20807	33913	20794
27.07.2015	20	103164	24799	10958	27465	9193	10734	20014	33913	20794
27.07.2015	21	103311	25037	11327	27110	9175	11472	19190	33947	20794
27.07.2015	22	101360	25504	10835	26246	9153	10888	18734	33981	20798
27.07.2015	23	96454	23697	9930	25396	8967	10028	18436	33981	20802
27.07.2015	24	91415	21734	9304	24708	8542	9002	18124	33981	20802