

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 18.04.2015 по 20.04.2015, 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
18.04.2015	1	100447	23216	10461	27348	9800	8521	21102	32447	20894
18.04.2015	2	98820	22487	10249	27164	9507	8225	21188	32447	20619
18.04.2015	3	98285	22144	10196	27194	9290	8053	21407	32447	20068
18.04.2015	4	98496	22056	10094	27274	9236	8034	21802	32336	20070
18.04.2015	5	99309	22260	10135	27454	9115	8025	22321	32336	20071
18.04.2015	6	100926	22416	10325	28050	9198	8106	22831	32320	20071
18.04.2015	7	103030	22882	10769	28790	9229	8413	22948	32242	20071
18.04.2015	8	105975	23969	11375	29376	9540	8803	22913	32242	20071
18.04.2015	9	108986	25418	11799	29480	10121	9282	22885	32195	20101
18.04.2015	10	110701	26409	11959	29425	10509	9564	22835	32195	20101
18.04.2015	11	110787	26732	11957	29246	10630	9518	22705	32195	20099
18.04.2015	12	110232	26596	11744	29114	10625	9427	22726	32195	20097
18.04.2015	13	109861	26476	11660	29056	10585	9272	22812	32195	20097
18.04.2015	14	109467	26350	11527	29020	10582	9194	22793	32195	20097
18.04.2015	15	109395	26118	11448	29035	10578	9146	23069	32195	20097
18.04.2015	16	109522	25949	11395	29208	10574	9080	23315	32195	20097
18.04.2015	17	110086	26053	11419	29344	10595	9172	23503	32177	20097
18.04.2015	18	110953	26167	11591	29743	10686	9343	23422	32177	20097
18.04.2015	19	112763	26707	12120	30415	10795	9954	22771	32193	20097
18.04.2015	20	114900	28448	12479	30102	11026	10776	22070	32418	20097
18.04.2015	21	113442	28457	12195	29312	11089	10749	21640	32448	20097
18.04.2015	22	110173	27477	11655	28622	10918	10314	21188	32448	20097
18.04.2015	23	105976	25967	10939	27986	10483	9650	20952	32562	20097
18.04.2015	24	102293	24433	10520	27426	10089	8953	20872	32562	20098
19.04.2015	1	99368	23117	10197	27083	9703	8257	21011	32495	20117
19.04.2015	2	97462	22180	10018	26935	9299	7970	21060	32495	20217
19.04.2015	3	97060	21957	9957	26878	9190	7849	21229	32495	20267
19.04.2015	4	97088	21899	9842	26958	9016	7827	21546	32495	20269
19.04.2015	5	97731	21917	9832	27138	8971	7797	22077	32495	20271
19.04.2015	6	99165	22107	9976	27533	9025	7895	22629	32495	20321
19.04.2015	7	99165	22107	9976	27533	9025	7895	22629	32417	20346
19.04.2015	8	103237	23161	10725	28833	9323	8477	22719	32417	20371
19.04.2015	9	106261	24559	11160	29185	9837	8886	22634	32370	20451
19.04.2015	10	108131	25537	11418	29165	10257	9137	22617	32370	20281
19.04.2015	11	108618	25950	11508	29001	10479	9197	22483	32370	20054
19.04.2015	12	108234	25909	11334	28907	10477	9107	22500	32370	20028
19.04.2015	13	107969	25842	11275	28749	10482	9015	22606	32370	20078
19.04.2015	14	107683	25815	11181	28622	10408	8999	22658	32354	20087
19.04.2015	15	107918	25716	11138	28855	10337	8979	22894	32370	20087
19.04.2015	16	108539	25649	11164	29170	10335	8991	23229	32370	20087
19.04.2015	17	109074	25595	11247	29393	10372	9088	23379	32352	20087
19.04.2015	18	110411	25786	11447	30053	10431	9395	23299	32352	20087
19.04.2015	19	112340	26622	11878	30561	10606	10038	22635	32352	20087
19.04.2015	20	114565	28566	12432	30026	10892	10763	21885	32352	20087
19.04.2015	21	112806	28386	12208	29066	11029	10715	21401	32381	20087
19.04.2015	22	109614	27406	11646	28403	10842	10266	21052	32381	20087
19.04.2015	23	105254	25831	10945	27695	10393	9554	20837	32115	20088
19.04.2015	24	101646	24246	10538	27354	9912	8841	20754	32115	20088
20.04.2015	1	99222	22685	10159	27146	9589	8404	21239	32676	20107
20.04.2015	2	98180	22160	10028	26945	9299	8209	21539	32676	20207
20.04.2015	3	98045	21884	9951	27016	9164	8076	21954	32676	20257
20.04.2015	4	98824	21820	10032	27412	9012	8048	22500	32676	20259
20.04.2015	5	100510	22148	10096	28166	9092	8091	22917	32676	20261
20.04.2015	6	103258	22761	10656	28966	9300	8146	23430	32609	20311
20.04.2015	7	108186	24581	11648	29994	9862	8565	23536	32531	20336
20.04.2015	8	112865	26589	12598	30557	10499	9202	23419	32531	20361
20.04.2015	9	116359	28342	13115	30536	11138	9799	23429	32453	20441
20.04.2015	10	117609	29036	13267	30376	11537	10008	23384	32453	20441
20.04.2015	11	117328	29089	13024	30215	11669	9964	23368	32453	20489
20.04.2015	12	116269	28647	12868	30145	11567	9759	23283	32453	20537
20.04.2015	13	115802	28514	12786	30019	11535	9643	23305	32448	20587
20.04.2015	14	115697	28577	12741	29927	11556	9592	23304	32432	20607
20.04.2015	15	115439	28386	12632	29815	11503	9545	23558	32448	20607
20.04.2015	16	115278	28068	12477	29965	11485	9506	23777	32453	20607
20.04.2015	17	115068	27785	12306	30160	11377	9468	23971	32435	20607
20.04.2015	18	116012	28035	12341	30711	11395	9759	23772	32435	20607
20.04.2015	19	117248	28477	12774	31051	11488	10398	23058	32435	20607
20.04.2015	20	118737	29798	13192	30817	11666	11057	22205	32435	20607
20.04.2015	21	116735	29719	12881	29825	11670	10985	21655	32465	20607
20.04.2015	22	112732	28290	12239	28967	11422	10540	21274	32750	20607
20.04.2015	23	107337	26258	11281	28168	10796	9784	21050	32674	20607
20.04.2015	24	103064	24427	10669	27649	10257	8998	21063	32674	20607