

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 27.04.2015 по 29.04.2015, 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
27.04.2015	1	96552	21896	9937	26653	9532	8308	20224	32106	20565
27.04.2015	2	95688	21389	9827	26656	9262	8022	20532	32106	20567
27.04.2015	3	95223	20981	9673	26627	9171	7906	20864	32106	20569
27.04.2015	4	96088	20870	9759	26895	9049	7879	21635	32106	20571
27.04.2015	5	97983	21099	9995	27611	9069	7892	22318	32106	20573
27.04.2015	6	101228	21870	10613	28522	9213	8126	22884	31974	20575
27.04.2015	7	106321	23696	11573	29819	9631	8630	22971	31974	20577
27.04.2015	8	110871	25482	12676	30377	10298	9212	22826	31942	20579
27.04.2015	9	114436	27165	13270	30461	10899	9774	22867	31915	20581
27.04.2015	10	115724	27847	13414	30467	11340	9942	22714	31913	20582
27.04.2015	11	115396	27804	13246	30379	11406	9878	22682	31913	20582
27.04.2015	12	114469	27380	13036	30359	11341	9663	22690	31913	20582
27.04.2015	13	114235	27303	13146	30319	11276	9533	22659	31912	20582
27.04.2015	14	114142	27384	13080	30256	11273	9542	22607	31896	20582
27.04.2015	15	113882	27207	12916	30115	11204	9421	23018	31912	20582
27.04.2015	16	113177	26896	12637	30019	11149	9322	23154	31913	20582
27.04.2015	17	112969	26564	12440	30070	11041	9247	23608	31913	20582
27.04.2015	18	112843	26592	12429	30156	10955	9329	23383	31915	20582
27.04.2015	19	113752	26915	12630	30714	10989	9964	22541	31915	20582
27.04.2015	20	115611	28186	13178	30783	11106	10743	21614	31915	20582
27.04.2015	21	114374	28487	12965	29771	11374	10751	21025	31945	20582
27.04.2015	22	110531	27240	12299	28714	11241	10360	20677	31945	20582
27.04.2015	23	105138	25247	11367	27846	10675	9524	20478	31945	20582
27.04.2015	24	100791	23487	10707	27324	10090	8806	20377	31945	20582
28.04.2015	1	97686	22094	10346	26863	9597	8311	20476	33713	20582
28.04.2015	2	96493	21518	10174	26776	9293	8035	20697	33713	20582
28.04.2015	3	96192	21114	10071	26759	9152	7878	21218	33713	20582
28.04.2015	4	97091	21042	10086	27072	9122	7881	21888	33713	20582
28.04.2015	5	98794	21132	10252	27804	9196	7928	22482	33713	20582
28.04.2015	6	101710	21816	10845	28814	9196	8106	22933	33583	20362
28.04.2015	7	101710	21816	10845	28814	9196	8106	22933	33583	20362
28.04.2015	8	110577	25277	12679	30402	10409	9135	22675	33573	20362
28.04.2015	9	114281	27033	13315	30476	11023	9758	22676	33544	20362
28.04.2015	10	115204	27664	13388	30258	11330	9917	22646	33541	20362
28.04.2015	11	114746	27605	13214	30116	11346	9783	22683	33541	20362
28.04.2015	12	113848	27076	13065	30026	11303	9578	22798	33541	20362
28.04.2015	13	113689	27017	13169	29917	11261	9428	22896	33539	20362
28.04.2015	14	113577	27033	13146	29867	11320	9483	22728	33523	20362
28.04.2015	15	113310	26903	13014	29829	11272	9358	22934	33539	20362
28.04.2015	16	112730	26594	12792	29739	11248	9223	23134	33541	20362
28.04.2015	17	112640	26382	12575	29862	11195	9145	23482	33541	20362
28.04.2015	18	112422	26199	12512	29949	11143	9299	23320	33548	20362
28.04.2015	19	113104	26324	12700	30680	11184	9882	22333	33548	20362
28.04.2015	20	114797	27536	13115	30644	11219	10733	21550	33548	20362
28.04.2015	21	113554	27831	12821	29742	11421	10732	21005	33592	20362
28.04.2015	22	110257	26797	12180	28945	11297	10387	20652	33592	20362
28.04.2015	23	104761	24911	11216	27947	10734	9553	20400	33307	20362
28.04.2015	24	100740	23169	10650	27391	10219	8742	20569	33307	20362
29.04.2015	1	97450	21838	10272	26947	9623	8241	20530	33840	20322
29.04.2015	2	96338	21316	10088	26829	9367	7998	20739	33840	20310
29.04.2015	3	95919	20884	9956	26710	9237	7829	21303	33840	20260
29.04.2015	4	96531	20815	9942	26963	9105	7850	21857	33840	20185
29.04.2015	5	98236	20913	10041	27787	9123	7921	22451	33840	20110
29.04.2015	6	101152	21556	10662	28768	9240	8137	22790	33765	20035
29.04.2015	7	105685	23208	11625	29792	9639	8611	22810	33650	19960
29.04.2015	8	110141	25078	12593	30334	10356	9111	22669	33650	19885
29.04.2015	9	113592	26914	13159	30339	10945	9625	22611	33621	19850
29.04.2015	10	114530	27490	13306	30027	11227	9833	22647	33618	19850
29.04.2015	11	114127	27437	13101	29926	11300	9764	22599	33618	19850
29.04.2015	12	113165	26870	12894	30002	11224	9538	22638	33618	19850
29.04.2015	13	112648	26809	12951	29777	11155	9373	22583	33618	19850
29.04.2015	14	112652	26785	12941	29740	11156	9397	22633	33602	19850
29.04.2015	15	112407	26628	12774	29643	11093	9305	22964	33618	19850
29.04.2015	16	112282	26453	12512	29664	11041	9190	23422	33618	19950
29.04.2015	17	111742	26055	12354	29593	10951	9110	23679	33618	20050
29.04.2015	18	111654	25956	12284	29848	10882	9237	23447	33642	20050
29.04.2015	19	112368	26234	12422	30573	10853	9801	22485	33642	20050
29.04.2015	20	114028	27344	12869	30547	10971	10739	21558	33642	20050
29.04.2015	21	112954	27655	12631	29551	11240	10744	21133	33672	20100
29.04.2015	22	109741	26636	12139	28717	11128	10381	20740	33672	20150
29.04.2015	23	104374	24715	11215	27721	10604	9593	20527	33482	20200
29.04.2015	24	100329	23093	10636	27229	10085	8811	20475	33924	20200