

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 23.05.2015 по 25.05.2015, 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
23.05.2015	1	88675	19974	9575	24988	8454	7160	18524	33964	20942
23.05.2015	2	86932	19142	9410	24747	8143	6917	18572	33964	20944
23.05.2015	3	86014	18623	9188	24600	7914	6793	18894	33964	20945
23.05.2015	4	86132	18383	9150	24645	7804	6736	19415	33964	20946
23.05.2015	5	86505	18155	8962	25061	7688	6654	19985	33964	20946
23.05.2015	6	88400	18462	9284	25710	7646	6787	20511	33948	20946
23.05.2015	7	91282	19205	9653	26768	7870	7161	20625	33948	20946
23.05.2015	8	94661	20426	10360	27336	8286	7690	20562	34394	20946
23.05.2015	9	97565	21911	10746	27458	8799	8177	20473	34357	20945
23.05.2015	10	99221	22909	10768	27421	9199	8450	20473	34357	20944
23.05.2015	11	99579	23317	10740	27291	9381	8411	20440	34357	20942
23.05.2015	12	99202	23243	10628	27192	9364	8394	20381	34357	20940
23.05.2015	13	99078	23140	10575	27037	9381	8350	20594	34355	20938
23.05.2015	14	98917	23094	10437	27056	9365	8366	20599	34355	20938
23.05.2015	15	98378	22820	10241	27048	9289	8279	20701	34355	20938
23.05.2015	16	98417	22708	10155	27126	9253	8272	20903	34355	20938
23.05.2015	17	98552	22570	10212	27048	9243	8212	21268	34355	20938
23.05.2015	18	98796	22583	10227	27136	9287	8286	21277	34357	20938
23.05.2015	19	98611	22560	10357	27411	9215	8447	20621	34373	20938
23.05.2015	20	100236	23079	10850	27929	9338	9109	19931	34375	20938
23.05.2015	21	101366	24280	11050	27375	9621	9693	19348	34390	20940
23.05.2015	22	98873	23972	10418	26543	9651	9354	18935	34388	20940
23.05.2015	23	94878	22589	9885	25861	9349	8561	18634	33942	20942
23.05.2015	24	90924	20923	9395	25377	8989	7744	18497	33939	20942
24.05.2015	1	88016	19879	9278	25039	8317	7003	18499	33739	20937
24.05.2015	2	85792	18962	9121	24470	8005	6748	18486	33739	20939
24.05.2015	3	84869	18446	8947	24360	7815	6609	18692	33739	20940
24.05.2015	4	84770	18142	8761	24446	7677	6502	19243	33739	20941
24.05.2015	5	85357	17966	8887	24673	7605	6404	19822	33739	20941
24.05.2015	6	87004	18146	9064	25392	7533	6543	20326	33739	20941
24.05.2015	7	87004	18146	9064	25392	7533	6543	20326	33739	20941
24.05.2015	8	92149	19841	9803	26903	7953	7292	20357	34185	20941
24.05.2015	9	95254	21291	10218	27222	8438	7806	20278	34188	20940
24.05.2015	10	97381	22398	10350	27358	8852	8150	20273	34188	20939
24.05.2015	11	98224	22901	10359	27315	9066	8275	20307	34188	20937
24.05.2015	12	98171	22794	10400	27317	9109	8195	20354	34188	20932
24.05.2015	13	98051	22721	10296	27276	9105	8200	20453	34220	20929
24.05.2015	14	98024	22663	10276	27209	9076	8204	20596	34204	20929
24.05.2015	15	97870	22488	10145	27227	9060	8154	20796	34220	20929
24.05.2015	16	98048	22499	10104	27273	9045	8106	21020	34220	20929
24.05.2015	17	98361	22499	10090	27321	9103	8130	21217	34220	20929
24.05.2015	18	98771	22543	10153	27513	9252	8159	21151	34220	20929
24.05.2015	19	99040	22670	10290	27891	9321	8355	20514	34220	20929
24.05.2015	20	100307	23140	10841	28130	9422	9037	19737	34223	20930
24.05.2015	21	101229	24224	11053	27541	9618	9666	19127	34223	20932
24.05.2015	22	98601	23814	10625	26537	9589	9347	18690	34223	20934
24.05.2015	23	94168	22349	9813	25654	9255	8560	18537	33777	20937
24.05.2015	24	90255	20452	9431	25151	8843	7779	18599	33777	20937
25.05.2015	1	87188	19369	9227	24617	8253	7165	18557	33425	20937
25.05.2015	2	86001	18775	9058	24388	7965	6925	18890	32045	20939
25.05.2015	3	85640	18371	8911	24389	7808	6745	19416	32045	20940
25.05.2015	4	86141	18046	8893	24716	7692	6671	20122	32045	20941
25.05.2015	5	87826	18060	9080	25659	7708	6607	20712	32045	20941
25.05.2015	6	91305	18942	9746	26746	7882	6847	21142	31777	20941
25.05.2015	7	96553	21022	10598	27767	8363	7542	21261	31382	21271
25.05.2015	8	101035	23014	11466	28365	9068	8011	21111	31703	21371
25.05.2015	9	104759	24847	11939	28529	9607	8665	21172	31652	21490
25.05.2015	10	105906	25507	12077	28312	9978	8915	21117	31652	21489
25.05.2015	11	105574	25473	11926	28126	10077	8913	21058	31652	21487
25.05.2015	12	104823	25107	11786	28107	9994	8774	21055	31673	21482
25.05.2015	13	104753	25181	11716	28095	9988	8774	20998	31670	21479
25.05.2015	14	104913	25247	11740	28010	9989	8879	21047	31670	21479
25.05.2015	15	104759	25232	11583	27898	9972	8865	21210	31670	21479
25.05.2015	16	104214	24986	11384	27905	9905	8784	21250	31673	21479
25.05.2015	17	103726	24682	11151	27888	9801	8705	21498	31673	21479
25.05.2015	18	103557	24575	11077	28019	9747	8645	21495	31673	21479
25.05.2015	19	103524	24614	11034	28434	9716	8809	20917	31673	21479
25.05.2015	20	103907	24832	11390	28590	9706	9447	19942	31676	21480
25.05.2015	21	104645	25755	11663	27964	9838	10101	19324	31676	21482
25.05.2015	22	101054	25024	10916	26872	9716	9614	18912	31676	21364
25.05.2015	23	96104	23107	10116	25953	9387	8836	18705	31227	21367
25.05.2015	24	91291	21074	9545	25273	8904	7960	18535	31627	21267