

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 21.05.2015 по 23.05.2015, 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
21.05.2015	1	90817	21028	9723	25192	8571	7380	18923	34644	19500
21.05.2015	2	89350	20257	9581	24912	8246	7115	19239	34194	19525
21.05.2015	3	88702	19811	9461	24672	8078	6992	19689	34194	19585
21.05.2015	4	89256	19493	9392	25210	7954	6881	20326	34194	19635
21.05.2015	5	90669	19390	9616	26099	7897	6865	20803	34194	19675
21.05.2015	6	93790	20078	10198	27280	8069	7115	21050	33920	19680
21.05.2015	7	99153	22119	11148	28297	8611	7715	21263	33920	19685
21.05.2015	8	103567	24084	12067	28670	9280	8312	21154	34361	19790
21.05.2015	9	107100	25880	12475	28798	9898	8941	21109	34361	19950
21.05.2015	10	108443	26747	12592	28650	10246	9127	21082	34365	19970
21.05.2015	11	107941	26723	12373	28427	10307	9065	21047	34365	19983
21.05.2015	12	107360	26394	12271	28350	10240	8907	21198	34365	19998
21.05.2015	13	107280	26340	12274	28224	10222	8943	21277	34365	20013
21.05.2015	14	107240	26382	12226	28162	10255	8998	21217	34331	20028
21.05.2015	15	106960	26234	12101	28091	10170	8938	21425	34347	20033
21.05.2015	16	106355	25923	11913	27972	10146	8821	21580	34347	20048
21.05.2015	17	105904	25577	11741	27947	10065	8757	21817	34365	20063
21.05.2015	18	105278	25423	11571	27954	10010	8704	21616	34585	20078
21.05.2015	19	105483	25480	11730	28410	9988	8887	20988	34585	20091
21.05.2015	20	106158	25701	11989	28774	9978	9614	20102	35035	20104
21.05.2015	21	107065	26755	12154	28166	10141	10251	19599	35074	20337
21.05.2015	22	103801	25894	11567	27139	10180	9788	19234	35074	20250
21.05.2015	23	98535	23946	10650	26260	9748	8905	19026	34628	20263
21.05.2015	24	94316	22079	10114	25737	9256	8087	19043	34623	20176
22.05.2015	1	90268	20625	9647	25106	8507	7419	18963	34444	20164
22.05.2015	2	88843	19947	9504	24805	8217	7139	19232	33544	20179
22.05.2015	3	88300	19595	9370	24659	8016	7008	19652	33544	20193
22.05.2015	4	88808	19226	9332	25073	7909	6949	20319	33544	20207
22.05.2015	5	90064	19043	9504	25893	7882	6917	20825	33544	20219
22.05.2015	6	93319	19846	10037	27096	8076	7166	21097	33344	20225
22.05.2015	7	93319	19846	10037	27096	8076	7166	21097	33344	20227
22.05.2015	8	103171	23873	11859	28639	9304	8281	21215	33790	20327
22.05.2015	9	106334	25502	12214	28768	9900	8877	21073	33790	20731
22.05.2015	10	107447	26234	12305	28547	10236	9065	21060	33790	20930
22.05.2015	11	107045	26073	12105	28293	10340	9055	21179	33790	21178
22.05.2015	12	106247	25700	12048	28173	10198	8916	21212	33790	21176
22.05.2015	13	106264	25706	12052	28209	10157	8878	21264	33762	21174
22.05.2015	14	106072	25688	12025	28120	10122	8916	21201	33718	21174
22.05.2015	15	105550	25598	11863	27916	10011	8839	21323	33764	21324
22.05.2015	16	104874	25260	11626	27884	9934	8725	21447	33790	21424
22.05.2015	17	104277	24864	11457	27912	9815	8673	21557	33790	21454
22.05.2015	18	104122	24799	11354	27916	9749	8648	21656	34018	21454
22.05.2015	19	104197	24833	11502	28244	9687	8862	21069	34018	21454
22.05.2015	20	105009	25118	11857	28549	9655	9580	20249	34918	21454
22.05.2015	21	105668	26122	11990	28012	9771	10147	19626	34918	21456
22.05.2015	22	102810	25389	11439	26989	9935	9717	19341	34918	21356
22.05.2015	23	98144	23781	10549	26156	9727	8912	19019	34472	21358
22.05.2015	24	93705	21692	10004	25596	9263	8157	18994	34472	21258
23.05.2015	1	90387	20484	9711	25207	8578	7525	18882	34942	21230
23.05.2015	2	88356	19601	9437	24921	8257	7230	18911	34942	21232
23.05.2015	3	87294	19167	9242	24557	8025	7072	19230	34942	21233
23.05.2015	4	87413	18825	9254	24684	7918	6977	19756	34942	21234
23.05.2015	5	87861	18591	9066	25165	7828	6917	20295	34942	21234
23.05.2015	6	89763	18859	9429	25820	7801	7030	20826	34926	21234
23.05.2015	7	92435	19547	9867	26732	7992	7347	20950	34926	21234
23.05.2015	8	95445	20569	10545	27276	8353	7803	20898	35372	21334
23.05.2015	9	98406	21987	10891	27464	8821	8417	20826	35370	21433
23.05.2015	10	100039	22931	10977	27454	9175	8699	20803	35370	21432
23.05.2015	11	100410	23291	10942	27361	9325	8710	20781	35370	21430
23.05.2015	12	100147	23280	10902	27247	9301	8659	20758	35370	21428
23.05.2015	13	100095	23204	10833	27160	9302	8623	20973	35370	21426
23.05.2015	14	99870	23163	10736	27108	9291	8585	20985	35370	21426
23.05.2015	15	99569	23020	10576	27102	9208	8553	21111	35370	21426
23.05.2015	16	99588	22960	10519	27165	9172	8519	21253	35370	21426
23.05.2015	17	99994	22844	10601	27283	9166	8552	21548	35370	21426
23.05.2015	18	100268	22869	10671	27383	9217	8612	21516	35372	21426
23.05.2015	19	100611	22999	10784	27865	9168	8835	20960	35388	21426
23.05.2015	20	101634	23386	11241	27902	9277	9523	20306	35388	21426
23.05.2015	21	102859	24905	11402	27367	9532	9909	19743	35402	21428
23.05.2015	22	100548	24690	10809	26499	9647	9620	19284	35401	21328
23.05.2015	23	96649	23245	10247	25787	9471	8862	19037	34955	21330
23.05.2015	24	92553	21522	9692	25328	9062	8028	18921	34955	21230