

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 28.06.2016 по 30.06.2016, 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
28.06.2016	1	89888	20600	9547	24688	7982	8944	18127	34335	18324
28.06.2016	2	88246	19779	9363	24421	7673	8504	18507	34335	18324
28.06.2016	3	87392	19186	9102	24216	7448	8227	19212	34002	18264
28.06.2016	4	87486	18645	9058	24481	7283	7994	20026	34002	18179
28.06.2016	5	89249	18744	9344	25307	7282	7878	20695	34002	18094
28.06.2016	6	92894	19709	9950	26398	7531	8181	21125	33226	18009
28.06.2016	7	98109	21625	10854	27406	8020	8942	21262	33363	17924
28.06.2016	8	103547	23886	11898	28105	8677	9780	21201	33334	17853
28.06.2016	9	108370	26195	12437	28309	9402	10939	21087	33226	17853
28.06.2016	10	110484	27268	12577	28212	9740	11600	21087	33291	17853
28.06.2016	11	110901	27411	12416	28225	9835	11957	21057	33291	17853
28.06.2016	12	110126	26941	12317	28185	9733	11950	21001	33291	17853
28.06.2016	13	110494	26994	12332	28190	9749	12221	21008	34018	17853
28.06.2016	14	110482	27114	12258	28060	9774	12240	21036	33983	17853
28.06.2016	15	109876	26986	12153	27833	9703	12333	20868	33983	17853
28.06.2016	16	108973	26697	11954	27730	9649	12149	20794	33986	17853
28.06.2016	17	107936	26236	11695	27621	9531	12009	20845	34023	17928
28.06.2016	18	106971	25922	11511	27472	9424	11761	20880	34060	18003
28.06.2016	19	105828	25424	11390	27458	9324	11588	20643	34062	18083
28.06.2016	20	104912	25156	11429	27607	9212	11701	19807	34062	18084
28.06.2016	21	105171	25322	11640	27509	9218	12472	19009	34062	18084
28.06.2016	22	103716	25848	11401	26641	9194	12095	18537	34162	18084
28.06.2016	23	98889	24161	10618	25788	8993	10999	18330	34062	18134
28.06.2016	24	93931	22074	9951	25225	8628	9881	18172	34023	18184
29.06.2016	1	89828	20418	9564	24670	8109	8958	18109	34686	18152
29.06.2016	2	87954	19492	9343	24407	7777	8490	18445	34686	18152
29.06.2016	3	87185	18953	9129	24188	7530	8202	19183	34686	18202
29.06.2016	4	87242	18489	9053	24383	7365	7979	19973	34686	18242
29.06.2016	5	89069	18570	9371	25236	7332	7893	20666	34686	18242
29.06.2016	6	92676	19617	10052	26207	7526	8171	21102	34595	18242
29.06.2016	7	92676	19617	10052	26207	7526	8171	21102	34595	18242
29.06.2016	8	103485	23779	11916	28058	8708	9851	21173	34096	18241
29.06.2016	9	108177	25988	12485	28250	9408	10979	21067	34026	18241
29.06.2016	10	110353	27122	12618	28175	9726	11562	21150	34026	18241
29.06.2016	11	110890	27393	12487	28117	9837	11885	21170	34511	18241
29.06.2016	12	110298	26922	12399	28202	9753	11943	21079	34511	18241
29.06.2016	13	110298	26893	12443	28085	9780	12110	20986	34588	18241
29.06.2016	14	110300	27055	12416	27922	9809	12157	20940	34588	18241
29.06.2016	15	109783	26959	12217	27785	9761	12221	20840	34588	18241
29.06.2016	16	108678	26590	11981	27601	9698	12085	20724	34588	18241
29.06.2016	17	107574	26075	11778	27424	9549	11940	20808	34287	18241
29.06.2016	18	106492	25750	11525	27235	9461	11692	20829	34410	18241
29.06.2016	19	105605	25379	11398	27290	9442	11551	20546	34412	18241
29.06.2016	20	104787	25104	11436	27562	9322	11690	19674	34412	18242
29.06.2016	21	104644	25198	11675	27125	9331	12380	18935	34461	18242
29.06.2016	22	103261	25717	11457	26338	9249	12009	18492	34561	18242
29.06.2016	23	98571	24076	10666	25609	9033	10932	18254	34361	18242
29.06.2016	24	93615	22053	9974	24966	8660	9809	18153	34302	18242
30.06.2016	1	89709	20436	9564	24549	8102	8980	18077	34903	18242
30.06.2016	2	87930	19561	9329	24314	7817	8521	18390	34903	18242
30.06.2016	3	87133	18998	9092	24098	7558	8247	19141	34903	18242
30.06.2016	4	87009	18392	9007	24310	7394	8011	19895	34903	18242
30.06.2016	5	88816	18533	9345	25210	7375	7864	20489	35204	18242
30.06.2016	6	92534	19504	9996	26194	7607	8219	21014	35190	18242
30.06.2016	7	97865	21434	10870	27345	8090	8943	21183	35190	18242
30.06.2016	8	103184	23565	11897	28039	8706	9832	21144	35173	18241
30.06.2016	9	108014	25964	12401	28274	9411	10984	20979	35195	18241
30.06.2016	10	110066	26980	12594	28171	9729	11582	21010	35195	18241
30.06.2016	11	110635	27272	12446	28132	9833	11865	21087	35195	18241
30.06.2016	12	110030	26815	12390	28209	9730	11946	20941	35195	18241
30.06.2016	13	110282	26900	12459	28178	9717	12049	20978	35195	18241
30.06.2016	14	110204	27014	12427	27928	9764	12196	20876	35177	18241
30.06.2016	15	109674	26915	12192	27781	9714	12221	20850	35177	18241
30.06.2016	16	108672	26630	11962	27634	9656	12136	20654	35177	18241
30.06.2016	17	107598	26056	11735	27582	9556	11915	20754	35195	18241
30.06.2016	18	106473	25712	11482	27343	9473	11682	20781	35195	18241
30.06.2016	19	105698	25378	11411	27353	9449	11546	20561	35198	18241
30.06.2016	20	104725	25034	11439	27554	9318	11645	19736	35198	18242
30.06.2016	21	104615	25150	11633	27219	9308	12376	18928	35232	18242
30.06.2016	22	103345	25670	11413	26535	9228	11985	18513	35406	18242
30.06.2016	23	98595	24060	10584	25544	9070	10984	18354	35406	18242
30.06.2016	24	93493	21950	9925	24898	8682	9844	18194	35347	18242