

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 28.06.2017 по 30.06.2017, 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
28.06.2017	1	90517	20329	9679	24853	8427	8724	18504	34616	20780
28.06.2017	2	89003	19534	9427	24604	8115	8383	18940	34616	20781
28.06.2017	3	88375	18960	9260	24562	7853	8099	19640	34613	20783
28.06.2017	4	88377	18420	9213	24849	7691	7923	20281	34613	20783
28.06.2017	5	90282	18451	9465	25691	7681	7905	21089	34613	20783
28.06.2017	6	94027	19480	10045	26809	7947	8233	21513	34516	20783
28.06.2017	7	99227	21348	10887	27863	8439	8961	21728	34393	20783
28.06.2017	8	104025	23427	11728	28393	9072	9938	21467	34393	21182
28.06.2017	9	108431	25566	12199	28415	9729	10969	21553	34393	21173
28.06.2017	10	110207	26448	12332	28337	10022	11498	21569	34391	21167
28.06.2017	11	110273	26623	12116	28266	10119	11655	21496	34389	21162
28.06.2017	12	109540	26033	12092	28213	10003	11785	21413	34389	21157
28.06.2017	13	109443	26062	12165	28115	9983	11875	21242	34389	21147
28.06.2017	14	109491	26217	12055	27991	10010	11953	21266	34391	21127
28.06.2017	15	108917	26085	11947	27864	9931	11969	21120	34391	21117
28.06.2017	16	108274	25780	11819	27780	9864	11916	21114	34391	21097
28.06.2017	17	107510	25445	11664	27642	9721	11795	21243	34406	21087
28.06.2017	18	106798	25179	11492	27501	9657	11646	21323	34404	21087
28.06.2017	19	105713	24944	11306	27507	9647	11527	20782	34447	21087
28.06.2017	20	104769	24677	11354	27632	9533	11799	19774	34449	21109
28.06.2017	21	105334	25221	11635	27297	9550	12483	19147	34466	21130
28.06.2017	22	104194	25681	11512	26567	9485	12115	18835	34466	21150
28.06.2017	23	99413	24152	10740	25618	9282	11057	18562	34466	21160
28.06.2017	24	94600	22132	10135	25078	8884	9896	18476	34666	21170
29.06.2017	1	90605	20477	9625	24897	8342	8808	18458	33884	20675
29.06.2017	2	89103	19708	9370	24691	8013	8427	18894	33884	20556
29.06.2017	3	88379	19087	9181	24621	7760	8145	19585	33881	20438
29.06.2017	4	88522	18570	9150	24868	7643	7982	20309	33881	20308
29.06.2017	5	90188	18613	9400	25582	7633	7932	21028	33881	20308
29.06.2017	6	94085	19680	9967	26596	7932	8316	21593	33877	20308
29.06.2017	7	94085	19680	9967	26596	7932	8316	21593	33877	20308
29.06.2017	8	103983	23528	11706	28181	9043	9980	21545	33918	20707
29.06.2017	9	108555	25624	12213	28394	9690	11093	21541	33855	20698
29.06.2017	10	110451	26604	12350	28269	10045	11618	21567	33855	20692
29.06.2017	11	110430	26632	12144	28153	10179	11786	21536	33855	20687
29.06.2017	12	109797	26149	12100	28143	10015	11877	21512	33855	20682
29.06.2017	13	109674	26140	12151	28055	9947	12031	21351	33855	20672
29.06.2017	14	109693	26293	12084	27960	9966	12087	21302	33855	20652
29.06.2017	15	109168	26177	11921	27907	9848	12122	21194	33791	20642
29.06.2017	16	108395	25865	11794	27858	9737	12081	21060	33791	20622
29.06.2017	17	107558	25460	11652	27718	9603	11933	21191	33814	20612
29.06.2017	18	106791	25256	11497	27524	9516	11773	21226	33874	20612
29.06.2017	19	105633	24971	11245	27545	9498	11651	20723	33874	20612
29.06.2017	20	104901	24745	11307	27617	9399	11925	19908	33877	20634
29.06.2017	21	105484	25255	11602	27344	9418	12608	19257	33879	20655
29.06.2017	22	104448	25730	11460	26788	9342	12310	18819	34179	20675
29.06.2017	23	99797	24272	10705	25889	9167	11110	18654	34179	20685
29.06.2017	24	95028	22317	10091	25367	8776	9921	18556	34179	20695
30.06.2017	1	90844	20494	9646	24951	8311	8964	18478	34410	20305
30.06.2017	2	89330	19728	9375	24659	8017	8582	18970	34410	20306
30.06.2017	3	88639	19104	9196	24635	7777	8285	19642	34410	20308
30.06.2017	4	88913	18614	9155	25070	7587	8090	20396	34525	20308
30.06.2017	5	90454	18569	9407	25814	7581	8026	21058	34525	20308
30.06.2017	6	94086	19624	9979	26720	7842	8409	21512	34525	20308
30.06.2017	7	99337	21465	10856	27754	8350	9114	21798	34125	20308
30.06.2017	8	104056	23540	11675	28301	8983	10068	21490	34122	20707
30.06.2017	9	108766	25609	12196	28499	9651	11179	21632	34063	20698
30.06.2017	10	110542	26547	12289	28360	9986	11708	21652	34063	20692
30.06.2017	11	110567	26620	12150	28226	10029	11950	21592	34063	20687
30.06.2017	12	109827	26139	12048	28196	9949	12023	21471	34063	20682
30.06.2017	13	109636	26161	12076	28066	9892	12181	21260	34017	20672
30.06.2017	14	109775	26308	12010	27977	9926	12348	21206	34017	20652
30.06.2017	15	109084	26158	11862	27886	9828	12289	21060	34017	20642
30.06.2017	16	108175	25865	11651	27780	9718	12241	20920	34017	20622
30.06.2017	17	107294	25408	11496	27665	9603	12071	21051	34017	20612
30.06.2017	18	106630	25092	11350	27487	9542	11928	21231	34125	20612
30.06.2017	19	105645	24903	11178	27528	9500	11798	20739	34125	20612
30.06.2017	20	104735	24571	11241	27638	9380	12049	19857	35074	20634
30.06.2017	21	105431	25034	11549	27517	9397	12720	19213	35082	20655
30.06.2017	22	104455	25563	11392	26802	9479	12377	18843	35080	20675
30.06.2017	23	100066	24136	10600	25934	9298	11359	18739	35080	20685
30.06.2017	24	95446	22357	10006	25307	8985	10029	18762	35556	20695