

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 30.09.2015 по 02.10.2015, 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
30.09.2015	1	93112	21053	8983	25791	8618	7401	21266	33082	21339
30.09.2015	2	92252	20282	8916	25771	8351	7177	21755	33082	21339
30.09.2015	3	92478	20003	8818	25872	8232	7069	22485	33175	21339
30.09.2015	4	93580	19877	8917	26408	8172	7064	23141	33175	21339
30.09.2015	5	96024	20496	9150	27345	8233	7147	23653	33175	21339
30.09.2015	6	99318	21473	9556	28306	8573	7317	24092	33096	21339
30.09.2015	7	104495	23766	10490	29279	9075	7829	24055	33096	21339
30.09.2015	8	108405	25391	11355	29745	9731	8325	23857	33096	21339
30.09.2015	9	112318	27417	11782	29841	10395	9069	23814	33096	21334
30.09.2015	10	113404	28091	11826	29697	10678	9379	23732	33164	21329
30.09.2015	11	113201	27920	11706	29601	10753	9445	23776	33164	21325
30.09.2015	12	112397	27496	11601	29448	10645	9374	23832	33164	21323
30.09.2015	13	112462	27413	11653	29312	10650	9455	23979	33165	21321
30.09.2015	14	112894	27651	11711	29221	10642	9529	24140	33165	21321
30.09.2015	15	113018	27531	11572	29284	10592	9503	24535	33165	21319
30.09.2015	16	112859	27282	11399	29419	10562	9435	24761	33165	21319
30.09.2015	17	112974	27250	11345	29823	10589	9398	24570	33165	21359
30.09.2015	18	114286	27675	11687	30494	10705	9699	24026	33014	21359
30.09.2015	19	116752	29076	12175	30698	11024	10616	23164	33243	21359
30.09.2015	20	115131	29030	12043	29978	11241	10536	22304	33243	21359
30.09.2015	21	111881	28614	11641	28853	11115	10069	21589	33256	21319
30.09.2015	22	107362	27130	10880	27781	10754	9468	21350	33256	21289
30.09.2015	23	101937	24994	10093	26858	10144	8642	21206	33036	21269
30.09.2015	24	97896	23323	9544	26502	9602	7847	21078	33036	21219
01.10.2015	1	93950	21382	9053	25984	8679	7313	21540	33778	21149
01.10.2015	2	92930	20664	8949	25815	8434	7112	21956	33778	21111
01.10.2015	3	93010	20377	8848	25910	8290	7019	22565	33778	21084
01.10.2015	4	94194	20259	8929	26501	8231	6989	23284	33778	21054
01.10.2015	5	96419	20738	9154	27395	8289	7088	23756	33778	21024
01.10.2015	6	99809	21687	9582	28352	8656	7254	24278	33651	21004
01.10.2015	7	99809	21687	9582	28352	8656	7254	24278	33883	20979
01.10.2015	8	108759	25472	11365	29764	9877	8256	24025	33859	20954
01.10.2015	9	112475	27388	11749	29851	10511	8962	24014	33831	20954
01.10.2015	10	113545	28061	11774	29694	10838	9244	23935	33831	20924
01.10.2015	11	113377	28054	11674	29535	10913	9297	23904	33831	20886
01.10.2015	12	112703	27667	11613	29446	10792	9217	23968	33831	20854
01.10.2015	13	112727	27621	11599	29362	10781	9259	24105	33831	20784
01.10.2015	14	113329	27901	11658	29360	10819	9339	24252	33821	20784
01.10.2015	15	113440	27610	11577	29410	10795	9405	24643	33821	20784
01.10.2015	16	113642	27491	11481	29611	10781	9326	24952	33828	20784
01.10.2015	17	113552	27387	11466	30007	10767	9282	24644	33839	20784
01.10.2015	18	114969	27723	11818	30708	10842	9649	24228	33853	20784
01.10.2015	19	117124	29159	12124	30790	11088	10540	23423	33853	20784
01.10.2015	20	115665	29138	12000	30297	11269	10460	22501	33853	20784
01.10.2015	21	112642	28676	11653	29156	11152	10046	21960	33853	20786
01.10.2015	22	107924	27100	11009	28131	10740	9384	21561	34072	20789
01.10.2015	23	102809	25033	10212	27353	10140	8617	21455	33752	20789
01.10.2015	24	98841	23380	9700	27006	9595	7931	21230	33752	20789
02.10.2015	1	94685	21791	9099	26137	8786	7292	21580	31630	20739
02.10.2015	2	93682	21042	9001	25957	8546	7136	22000	31630	20741
02.10.2015	3	93723	20711	8883	26031	8390	7019	22690	31630	20744
02.10.2015	4	94950	20678	8958	26560	8331	7000	23424	31630	20529
02.10.2015	5	96998	20971	9228	27414	8414	7092	23879	31630	20529
02.10.2015	6	100221	21954	9595	28336	8744	7265	24326	31630	20529
02.10.2015	7	105203	23992	10518	29359	9236	7745	24354	31870	20529
02.10.2015	8	109124	25531	11399	29811	9864	8321	24198	31847	20529
02.10.2015	9	112771	27345	11741	29956	10514	9029	24186	31698	20569
02.10.2015	10	113916	28078	11779	29793	10819	9256	24191	31695	20564
02.10.2015	11	113839	28032	11711	29638	10903	9337	24218	31695	20561
02.10.2015	12	113198	27837	11585	29491	10770	9280	24236	31695	20559
02.10.2015	13	113278	27817	11616	29454	10766	9255	24370	31700	20559
02.10.2015	14	113490	27854	11578	29455	10793	9316	24493	31700	20559
02.10.2015	15	113856	27888	11558	29477	10726	9370	24835	31700	20559
02.10.2015	16	113606	27557	11412	29582	10779	9276	25000	31700	20559
02.10.2015	17	113675	27495	11355	30053	10714	9216	24843	31700	20559
02.10.2015	18	115116	27707	11790	30732	10767	9656	24464	31847	20559
02.10.2015	19	117461	29191	12156	30745	11025	10533	23812	31847	20559
02.10.2015	20	115983	29113	12025	30149	11256	10440	23000	31847	20609
02.10.2015	21	112874	28612	11623	29089	11128	10077	22346	31847	20661
02.10.2015	22	108553	27261	11008	28059	10734	9459	22032	32167	20664
02.10.2015	23	103416	25354	10226	27277	10181	8663	21716	32243	20714
02.10.2015	24	99534	23877	9693	26808	9709	7955	21492	32243	20714