

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 26.05.2015 по 28.05.2015, 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
26.05.2015	1	88462	19811	9572	24700	8374	7312	18694	31699	21292
26.05.2015	2	86935	19139	9400	24462	8041	7013	18881	31695	21292
26.05.2015	3	86660	18791	9213	24367	7892	6880	19518	31695	21294
26.05.2015	4	86901	18393	9140	24657	7761	6795	20156	31695	21296
26.05.2015	5	88663	18345	9324	25681	7717	6743	20853	31695	21296
26.05.2015	6	92524	19529	9907	26777	7950	7004	21357	31425	21296
26.05.2015	7	97743	21433	10800	27762	8518	7635	21595	31429	21296
26.05.2015	8	102208	23533	11751	28166	9169	8254	21335	31985	21296
26.05.2015	9	105482	25221	12133	28115	9822	8823	21367	32255	21291
26.05.2015	10	106550	25929	12175	27967	10131	9086	21262	32255	21286
26.05.2015	11	106369	26009	11980	27818	10205	9096	21261	31887	21283
26.05.2015	12	105564	25493	11901	27786	10120	8927	21336	31887	21282
26.05.2015	13	105188	25487	11849	27656	10061	8860	21276	31945	21282
26.05.2015	14	104992	25549	11770	27546	10072	8909	21146	32199	21282
26.05.2015	15	104588	25389	11642	27397	10011	8918	21232	32215	21282
26.05.2015	16	104136	25160	11510	27265	9970	8836	21396	32219	21282
26.05.2015	17	103625	24894	11276	27291	9894	8764	21506	32219	21282
26.05.2015	18	103477	24669	11158	27295	9796	8748	21810	32219	21282
26.05.2015	19	103152	24501	11025	27746	9744	8796	21340	32222	21282
26.05.2015	20	103112	24533	11277	28213	9649	9316	20123	32225	21282
26.05.2015	21	104155	25486	11823	27573	9749	10077	19447	32225	21282
26.05.2015	22	101648	25464	11263	26443	9770	9532	19175	32225	21283
26.05.2015	23	96781	23435	10526	25683	9422	8848	18867	31669	21288
26.05.2015	24	91811	21315	9747	25128	8945	8018	18659	31669	21290
27.05.2015	1	88547	19968	9468	24504	8351	7352	18903	32971	21294
27.05.2015	2	87048	19236	9265	24302	8046	7092	19106	32966	21296
27.05.2015	3	86705	18816	9121	24269	7888	6971	19640	32966	21297
27.05.2015	4	87255	18405	9058	24671	7759	6912	20451	32966	21298
27.05.2015	5	88785	18371	9371	25554	7772	6872	20844	32966	21298
27.05.2015	6	92538	19652	9868	26603	7985	7112	21317	32966	21298
27.05.2015	7	92538	19652	9868	26603	7985	7112	21317	32966	21298
27.05.2015	8	102147	23623	11598	28074	9131	8410	21311	33390	21298
27.05.2015	9	105397	25280	12068	28100	9731	9009	21209	33383	21297
27.05.2015	10	106447	25984	12139	27920	9998	9193	21213	33383	21296
27.05.2015	11	106027	25896	11978	27765	10089	9182	21116	33318	21294
27.05.2015	12	105316	25509	11863	27673	9984	9051	21235	33315	21289
27.05.2015	13	105175	25492	11897	27668	9948	9069	21102	33380	21286
27.05.2015	14	105058	25659	11803	27604	9931	9112	20949	33346	21286
27.05.2015	15	104706	25518	11722	27480	9886	9104	20996	33362	21286
27.05.2015	16	104188	25235	11567	27452	9839	9010	21085	33362	21286
27.05.2015	17	103737	24910	11326	27418	9749	8900	21435	33385	21286
27.05.2015	18	103395	24598	11242	27331	9721	8882	21622	33385	21286
27.05.2015	19	102713	24500	11049	27794	9645	8884	20841	33385	21286
27.05.2015	20	103068	24500	11365	28167	9636	9483	19917	34768	21287
27.05.2015	21	104183	25498	11768	27564	9810	10175	19368	34779	21289
27.05.2015	22	101669	25584	11247	26474	9844	9650	18871	34779	21291
27.05.2015	23	96890	23718	10510	25577	9467	8886	18733	34330	21294
27.05.2015	24	91889	21571	9779	24849	8956	8059	18674	34330	21294
28.05.2015	1	88221	19964	9596	24334	8323	7365	18640	33718	21294
28.05.2015	2	86662	19162	9390	24172	8019	7056	18864	34018	21296
28.05.2015	3	86366	18767	9224	24077	7870	6928	19501	34018	21297
28.05.2015	4	86859	18459	9163	24553	7748	6867	20070	34018	21298
28.05.2015	5	88398	18441	9392	25325	7749	6824	20668	34018	21298
28.05.2015	6	91518	19492	9844	26187	7913	7091	20991	34018	21298
28.05.2015	7	97037	21413	10804	27421	8460	7744	21196	34018	21298
28.05.2015	8	101374	23394	11691	27901	9104	8323	20961	34435	21298
28.05.2015	9	104738	24914	12156	27911	9743	8874	21140	34433	21297
28.05.2015	10	105573	25560	12101	27739	10027	9094	21052	34433	21296
28.05.2015	11	105239	25591	11925	27570	10092	9080	20981	34433	21294
28.05.2015	12	104729	25232	11943	27488	9996	8969	21101	34430	21289
28.05.2015	13	104536	25276	11897	27348	9984	8961	21071	34430	21286
28.05.2015	14	104334	25340	11728	27336	9973	9032	20926	34414	21286
28.05.2015	15	104244	25311	11688	27290	9878	9026	21052	34430	21286
28.05.2015	16	103803	25105	11598	27169	9837	8982	21112	34435	21286
28.05.2015	17	103269	24847	11344	27040	9744	8904	21390	34437	21286
28.05.2015	18	103038	24658	11248	26951	9663	8867	21652	34449	21286
28.05.2015	19	102401	24424	11089	27380	9628	8848	21032	34453	21286
28.05.2015	20	102710	24440	11351	27931	9624	9420	19944	34456	21287
28.05.2015	21	103838	25492	11761	27447	9752	10186	19199	34456	21289
28.05.2015	22	101631	25519	11270	26329	9811	9677	19026	34456	21291
28.05.2015	23	96813	23719	10555	25409	9474	8875	18781	34010	21294
28.05.2015	24	91907	21657	9946	24664	9008	7968	18664	34010	21294