

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 29.07.2016 по 31.07.2016, 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
29.07.2016	1	88807	20484	9214	24434	8186	8268	18221	33015	19587
29.07.2016	2	87140	19724	8991	24115	7881	7904	18526	33015	19587
29.07.2016	3	86613	19230	8853	23881	7713	7721	19215	33018	19587
29.07.2016	4	86755	18829	8748	24138	7439	7586	20014	33018	19587
29.07.2016	5	87862	18731	8913	24677	7361	7435	20744	33015	19587
29.07.2016	6	91091	19520	9442	25638	7570	7676	21245	33015	19587
29.07.2016	7	96083	21294	10217	26770	8144	8269	21389	33149	19587
29.07.2016	8	101296	23418	11214	27446	8834	9105	21279	33036	19585
29.07.2016	9	106050	25766	11822	27747	9429	10158	21128	32780	19625
29.07.2016	10	108599	27121	12048	27776	9755	10618	21280	32839	19625
29.07.2016	11	108819	27430	11906	27657	9821	10855	21151	32842	19625
29.07.2016	12	108505	27037	11859	27743	9811	10921	21134	32842	19625
29.07.2016	13	108492	26978	11886	27681	9816	10999	21132	33039	19625
29.07.2016	14	108673	27229	11884	27549	9828	11127	21055	33039	19625
29.07.2016	15	108188	27158	11740	27410	9730	11133	21017	33042	19625
29.07.2016	16	107307	26850	11515	27331	9641	11076	20894	33045	19625
29.07.2016	17	106231	26318	11344	27211	9523	10864	20971	33056	19625
29.07.2016	18	105458	26038	11114	27030	9422	10752	21103	33228	19625
29.07.2016	19	104287	25566	10971	27060	9350	10639	20701	33230	19625
29.07.2016	20	103675	25427	11114	27360	9136	10868	19769	34220	19627
29.07.2016	21	104077	26040	11415	27071	9173	11410	18968	34347	19587
29.07.2016	22	102012	25799	10956	26228	9393	11009	18626	34333	19549
29.07.2016	23	97291	23969	10179	25450	9250	10010	18432	34333	19549
29.07.2016	24	92647	22172	9622	24728	8712	9109	18303	34391	19549
30.07.2016	1	88670	20345	9283	24444	8204	8193	18201	34185	19348
30.07.2016	2	86919	19588	9076	24177	7888	7845	18346	34185	19048
30.07.2016	3	85934	19076	8857	23945	7704	7650	18702	32928	18848
30.07.2016	4	85673	18647	8678	23902	7527	7519	19399	32928	18668
30.07.2016	5	86232	18399	8790	24166	7403	7392	20081	32925	18548
30.07.2016	6	88399	18712	9128	24839	7462	7570	20688	32801	18548
30.07.2016	7	88399	18712	9128	24839	7462	7570	20688	32804	18548
30.07.2016	8	95178	20873	10343	26405	8010	8587	20961	32686	18546
30.07.2016	9	99118	22721	10888	26827	8566	9367	20749	32618	18546
30.07.2016	10	101603	23767	11172	26891	8978	10007	20788	32633	18546
30.07.2016	11	102250	24171	11167	26806	9162	10339	20604	32635	18546
30.07.2016	12	102316	24256	11129	26754	9177	10466	20534	32635	18546
30.07.2016	13	102330	24226	11099	26686	9150	10542	20627	32833	18540
30.07.2016	14	102058	24232	10953	26558	9138	10616	20562	32833	18540
30.07.2016	15	101806	24166	10829	26507	9103	10643	20558	32835	18540
30.07.2016	16	101508	24088	10733	26518	9047	10571	20552	32835	18540
30.07.2016	17	101369	24028	10715	26446	9033	10489	20657	32833	18540
30.07.2016	18	101119	23964	10680	26442	9008	10336	20689	32833	18540
30.07.2016	19	100602	23815	10627	26589	8957	10278	20336	32953	18540
30.07.2016	20	100146	23653	10739	26791	8905	10501	19557	33303	18542
30.07.2016	21	100866	24417	10995	26587	8990	11061	18817	33362	18542
30.07.2016	22	99632	24880	10748	25761	9161	10664	18418	33462	18542
30.07.2016	23	95427	23445	9999	24928	8987	9799	18270	33462	18542
30.07.2016	24	91530	21842	9514	24437	8606	9001	18130	33462	18542
31.07.2016	1	87383	19941	8945	24114	8064	8228	18091	33479	18543
31.07.2016	2	85737	19230	8755	23890	7759	7873	18230	33479	18543
31.07.2016	3	84873	18770	8613	23637	7593	7681	18578	33482	18543
31.07.2016	4	84440	18333	8416	23650	7413	7533	19094	33482	18543
31.07.2016	5	84828	18048	8482	23839	7240	7377	19841	33479	18543
31.07.2016	6	86630	18385	8672	24324	7271	7540	20438	33429	18543
31.07.2016	7	89179	19016	9017	25119	7444	7902	20680	33432	18543
31.07.2016	8	92623	20017	9683	25858	7742	8534	20789	33432	18543
31.07.2016	9	96287	21616	10115	26234	8282	9302	20737	33361	18543
31.07.2016	10	98978	22779	10458	26398	8709	9903	20731	33361	18543
31.07.2016	11	100236	23349	10578	26440	8929	10263	20677	33364	18543
31.07.2016	12	100529	23564	10560	26391	8984	10468	20562	33364	18543
31.07.2016	13	100563	23581	10515	26311	8973	10556	20627	33361	18543
31.07.2016	14	100712	23675	10502	26250	8977	10670	20638	33361	18543
31.07.2016	15	100774	23628	10499	26286	8976	10699	20686	33364	18549
31.07.2016	16	100505	23466	10461	26296	8947	10624	20712	33364	18549
31.07.2016	17	100467	23524	10425	26243	8935	10569	20773	33361	18549
31.07.2016	18	100470	23521	10469	26256	8934	10473	20816	33361	18549
31.07.2016	19	100057	23423	10433	26483	8947	10414	20357	33364	18549
31.07.2016	20	100110	23526	10627	26719	8911	10716	19611	33364	18549
31.07.2016	21	100959	24473	11026	26431	9055	11205	18768	33423	18549
31.07.2016	22	99598	24750	10665	25771	9172	10802	18437	33438	18549
31.07.2016	23	95171	23129	9902	25002	8918	9894	18326	33338	18549
31.07.2016	24	90969	21488	9367	24455	8470	9001	18189	33572	18549