

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 21.07.2017 по 23.07.2017, 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
21.07.2017	1	90029	20307	9680	24173	8150	9328	18392	32932	21463
21.07.2017	2	88351	19473	9464	23848	7879	8866	18821	32720	21464
21.07.2017	3	87870	19026	9286	23790	7663	8649	19455	32720	21465
21.07.2017	4	87941	18567	9192	24080	7515	8424	20163	32720	21466
21.07.2017	5	89237	18471	9405	24904	7422	8260	20774	32650	21466
21.07.2017	6	92487	19196	9905	25887	7654	8633	21212	32653	21466
21.07.2017	7	97465	20900	10746	27104	8107	9339	21269	32905	21466
21.07.2017	8	102422	22721	11684	27755	8782	10322	21158	32874	21466
21.07.2017	9	107143	25015	12221	28035	9394	11362	21116	32783	21504
21.07.2017	10	109203	25956	12313	27982	9718	12040	21194	32783	21483
21.07.2017	11	109641	26149	12167	27957	9838	12338	21192	32786	21462
21.07.2017	12	109253	25666	12067	27991	9779	12552	21198	32786	21441
21.07.2017	13	109349	25712	12206	27959	9758	12659	21056	32848	21419
21.07.2017	14	109310	25843	12138	27810	9770	12783	20966	32848	21408
21.07.2017	15	108734	25674	11987	27648	9726	12784	20915	32877	21427
21.07.2017	16	107771	25369	11763	27414	9662	12784	20778	33095	21442
21.07.2017	17	106758	24981	11610	27165	9560	12520	20921	33095	21442
21.07.2017	18	105886	24868	11420	26995	9487	12257	20859	33116	21442
21.07.2017	19	104672	24541	11216	27056	9432	12007	20421	33125	21442
21.07.2017	20	103934	24284	11248	27429	9342	12126	19505	33125	21453
21.07.2017	21	104707	24829	11607	27048	9358	12845	19020	33168	21473
21.07.2017	22	103005	25100	11257	26187	9402	12403	18656	33168	21495
21.07.2017	23	98243	23451	10436	25367	9274	11267	18448	33168	21516
21.07.2017	24	93790	21639	9850	24815	8833	10258	18395	33208	21497
22.07.2017	1	90183	20351	9623	24344	8284	9260	18320	33476	21491
22.07.2017	2	88298	19573	9343	23973	8009	8854	18546	33264	21492
22.07.2017	3	87206	19055	9133	23724	7820	8546	18929	33228	21493
22.07.2017	4	86780	18511	9037	23805	7648	8355	19424	33228	21494
22.07.2017	5	87424	18223	9142	24178	7515	8214	20152	33228	21494
22.07.2017	6	89567	18560	9426	24897	7608	8455	20622	33173	21494
22.07.2017	7	89567	18560	9426	24897	7608	8455	20622	33173	21494
22.07.2017	8	96584	20563	10573	26684	8115	9759	20890	33173	21494
22.07.2017	9	100608	22258	11041	27043	8695	10776	20795	32874	21534
22.07.2017	10	103283	23494	11272	27216	9092	11507	20702	32837	21513
22.07.2017	11	103935	23751	11232	27164	9278	11771	20739	32840	21492
22.07.2017	12	103867	23685	11128	27131	9277	12010	20637	32840	21471
22.07.2017	13	103500	23610	11055	26878	9239	12075	20642	32738	21449
22.07.2017	14	103270	23579	10929	26728	9257	12119	20659	32738	21438
22.07.2017	15	102851	23405	10866	26679	9195	12113	20593	32738	21437
22.07.2017	16	102440	23316	10797	26696	9170	11992	20469	32953	21437
22.07.2017	17	102197	23269	10750	26525	9116	11898	20640	32968	21437
22.07.2017	18	101699	23204	10702	26260	9123	11703	20706	33295	21437
22.07.2017	19	100994	23043	10609	26439	9067	11516	20320	33295	21437
22.07.2017	20	100347	22900	10654	26652	9045	11617	19478	33332	21447
22.07.2017	21	101807	23654	11118	26561	9113	12420	18941	33364	21467
22.07.2017	22	100630	24231	10819	25894	9157	11969	18559	33491	21489
22.07.2017	23	96635	22830	10087	25162	9102	11014	18440	33491	21510
22.07.2017	24	92541	21342	9611	24671	8642	9997	18279	33491	21491
23.07.2017	1	89116	20010	9301	24202	8288	9223	18093	33585	21491
23.07.2017	2	87292	19228	9084	23949	7976	8755	18300	33373	21492
23.07.2017	3	86116	18663	8921	23673	7783	8440	18636	33373	21493
23.07.2017	4	85688	18311	8747	23640	7599	8248	19143	33373	21494
23.07.2017	5	86164	18023	8821	23878	7497	8043	19903	33373	21494
23.07.2017	6	88031	18383	9037	24433	7544	8227	20405	33191	21494
23.07.2017	7	90919	19037	9441	25357	7723	8646	20715	33193	21494
23.07.2017	8	94346	20116	9985	26138	8001	9378	20728	33193	21494
23.07.2017	9	98253	21798	10412	26533	8492	10324	20694	32937	21534
23.07.2017	10	100881	22902	10735	26787	8877	10989	20592	32900	21513
23.07.2017	11	101908	23378	10779	26777	9041	11317	20616	32902	21492
23.07.2017	12	101994	23413	10781	26688	9051	11508	20554	32902	21471
23.07.2017	13	101882	23346	10696	26608	9050	11597	20584	32801	21449
23.07.2017	14	101859	23298	10677	26553	9052	11659	20619	32801	21438
23.07.2017	15	101876	23289	10676	26644	9022	11667	20577	32801	21437
23.07.2017	16	101619	23120	10637	26559	9011	11639	20653	33015	21437
23.07.2017	17	101439	23169	10625	26305	8991	11527	20822	33015	21437
23.07.2017	18	101227	23137	10577	26243	9023	11403	20844	33336	21437
23.07.2017	19	100534	22994	10493	26466	9041	11305	20234	33336	21437
23.07.2017	20	100593	22979	10698	26805	9060	11596	19455	33373	21447
23.07.2017	21	101777	23724	11096	26570	9160	12291	18935	33403	21467
23.07.2017	22	100389	24175	10788	25733	9241	11884	18569	33405	21489
23.07.2017	23	96132	22714	10056	24952	9148	10818	18443	33535	21510
23.07.2017	24	91833	21121	9515	24360	8643	9814	18380	34051	21491