

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 31.07.2018 по 02.08.2018, 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
31.07.2018	1	93947	21186	10055	24728	8494	10547	18937	35954	23053
31.07.2018	2	92314	20465	9875	24521	8228	10054	19170	35957	22853
31.07.2018	3	91816	20019	9746	24337	8012	9793	19908	35954	22853
31.07.2018	4	91997	19760	9566	24561	7834	9617	20658	35954	22853
31.07.2018	5	93403	19549	9862	25220	7780	9443	21547	35957	22853
31.07.2018	6	96461	20410	10398	26179	7980	9660	21833	35957	22853
31.07.2018	7	101303	22113	11186	27366	8473	10379	21787	35957	22853
31.07.2018	8	106617	24125	12106	27966	9108	11534	21778	35943	23051
31.07.2018	9	111547	26341	12726	28150	9795	12887	21648	35780	23047
31.07.2018	10	113954	27364	12930	28038	10135	13786	21701	35780	23043
31.07.2018	11	114550	27520	12844	28050	10203	14203	21730	35780	23039
31.07.2018	12	114242	27184	12750	28112	10138	14453	21605	35780	23035
31.07.2018	13	114406	27240	12867	28012	10129	14581	21576	35779	23031
31.07.2018	14	114838	27472	12850	27875	10198	14816	21627	35914	23031
31.07.2018	15	114287	27278	12716	27763	10079	14878	21572	35916	23031
31.07.2018	16	113622	27121	12583	27691	10109	14616	21502	35917	23031
31.07.2018	17	112537	26656	12427	27515	9982	14296	21660	35917	23031
31.07.2018	18	111662	26517	12184	27352	9963	13998	21648	35929	23031
31.07.2018	19	110401	26125	12062	27565	9890	13775	20985	35905	23031
31.07.2018	20	109711	25986	12135	27973	9629	13976	20011	35905	23031
31.07.2018	21	110349	26985	12421	27378	9624	14544	19397	35902	23035
31.07.2018	22	107771	26609	11926	26460	9611	14122	19043	35902	23039
31.07.2018	23	102710	24663	11188	25468	9441	12987	18962	35905	23043
31.07.2018	24	97768	22795	10644	25004	8939	11656	18732	35970	23047
01.08.2018	1	93937	21159	10186	24635	8431	10542	18984	35971	23059
01.08.2018	2	92322	20380	9994	24450	8160	10056	19282	34891	22859
01.08.2018	3	91930	19999	9860	24411	7975	9768	19916	34659	22859
01.08.2018	4	91753	19582	9707	24489	7774	9578	20622	34589	22859
01.08.2018	5	93048	19399	9933	25141	7701	9422	21452	34589	22859
01.08.2018	6	96366	20322	10465	26152	7889	9646	21892	34458	22859
01.08.2018	7	96366	20322	10465	26152	7889	9646	21892	34416	22859
01.08.2018	8	106743	24230	12193	28065	9043	11503	21709	34134	23057
01.08.2018	9	111623	26324	12792	28225	9731	12875	21676	34643	23053
01.08.2018	10	114079	27399	12984	28110	10073	13690	21823	34643	23049
01.08.2018	11	114611	27480	12859	28185	10196	14107	21784	34643	23045
01.08.2018	12	114310	27090	12798	28203	10152	14391	21677	34643	23041
01.08.2018	13	114590	27175	12927	28150	10142	14600	21596	34647	23037
01.08.2018	14	115018	27502	12870	27981	10188	14807	21670	34643	23037
01.08.2018	15	114609	27366	12744	27894	10171	14867	21567	34684	23037
01.08.2018	16	113633	27093	12524	27804	10126	14704	21383	34684	23037
01.08.2018	17	112840	26653	12389	27677	10026	14398	21697	34758	23037
01.08.2018	18	111925	26469	12188	27531	9950	14117	21670	34755	23037
01.08.2018	19	110531	26139	12037	27740	9842	13849	20924	34773	23037
01.08.2018	20	109736	25984	12094	27996	9709	13997	19955	34773	23037
01.08.2018	21	110340	26790	12334	27497	9684	14615	19420	34773	23041
01.08.2018	22	107630	26459	11841	26457	9670	14151	19053	34773	23045
01.08.2018	23	102425	24529	11124	25548	9461	12922	18840	34773	23049
01.08.2018	24	97723	22631	10571	25032	9033	11617	18839	34773	23053
02.08.2018	1	93612	21053	10200	24589	8434	10444	18892	34856	23059
02.08.2018	2	92146	20338	10000	24464	8161	9969	19214	34856	22859
02.08.2018	3	91755	19975	9854	24327	7999	9674	19926	34853	22859
02.08.2018	4	91622	19618	9717	24508	7791	9503	20485	34783	22859
02.08.2018	5	92896	19406	9958	25108	7695	9314	21415	34783	22859
02.08.2018	6	96516	20301	10529	26320	7912	9565	21888	34786	22859
02.08.2018	7	101250	21915	11298	27482	8387	10250	21918	34728	22859
02.08.2018	8	106698	24114	12244	28211	9004	11376	21750	34725	23057
02.08.2018	9	111951	26414	12899	28481	9728	12778	21651	34652	23053
02.08.2018	10	114252	27425	13068	28366	10108	13612	21673	34637	23049
02.08.2018	11	114939	27612	12976	28373	10198	14017	21762	34637	23045
02.08.2018	12	114638	27317	12928	28339	10101	14288	21664	34637	23041
02.08.2018	13	115062	27516	13070	28183	10120	14518	21655	34640	23037
02.08.2018	14	115437	27800	13015	28094	10181	14687	21660	34622	23037
02.08.2018	15	114677	27544	12866	27902	10140	14748	21477	34622	23037
02.08.2018	16	113795	27188	12691	27824	10100	14646	21346	34622	23037
02.08.2018	17	113025	26887	12548	27674	9976	14352	21589	34769	23037
02.08.2018	18	112052	26631	12301	27493	9922	14042	21663	34795	23037
02.08.2018	19	110778	26254	12185	27723	9824	13841	20951	34798	23037
02.08.2018	20	110018	26017	12284	28009	9670	14006	20032	34798	23037
02.08.2018	21	110355	26841	12498	27323	9671	14609	19413	34798	23041
02.08.2018	22	107848	26582	12009	26317	9691	14092	19157	34798	23045
02.08.2018	23	102661	24661	11288	25453	9460	12890	18911	34798	23049
02.08.2018	24	97871	22711	10720	24972	9020	11574	18874	34814	23053