

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 09.07.2018 по 11.07.2018, 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
09.07.2018	1	91125	20545	9883	24038	8449	9630	18580	35401	23050
09.07.2018	2	89695	19824	9659	23758	8233	9203	19018	35281	22075
09.07.2018	3	88765	19201	9430	23638	8000	8938	19558	33678	21875
09.07.2018	4	88851	18630	9389	23931	7838	8687	20377	33613	22115
09.07.2018	5	90719	18709	9740	24679	7800	8581	21210	33613	22225
09.07.2018	6	94506	19696	10377	25740	8018	9000	21676	33391	22415
09.07.2018	7	99920	21446	11303	27089	8435	9877	21768	33369	22515
09.07.2018	8	105123	23489	12294	27775	8968	10998	21598	32930	22830
09.07.2018	9	110080	25619	12918	28075	9686	12224	21558	32750	22850
09.07.2018	10	112369	26677	13092	28033	10069	12946	21552	32746	22893
09.07.2018	11	112961	26897	12957	27937	10139	13392	21640	32746	22903
09.07.2018	12	112573	26493	12904	28060	10071	13592	21453	32749	22903
09.07.2018	13	112810	26649	12987	27950	10035	13781	21408	32797	22948
09.07.2018	14	113036	26781	12948	27784	10062	14045	21415	32779	22948
09.07.2018	15	112495	26690	12833	27656	10008	14069	21238	32800	22948
09.07.2018	16	111803	26515	12648	27527	9964	14005	21144	32804	22948
09.07.2018	17	110861	26105	12382	27383	9855	13827	21308	32897	22978
09.07.2018	18	109747	25793	12149	27092	9817	13547	21348	33051	22980
09.07.2018	19	108360	25495	11913	27078	9751	13317	20805	33055	23010
09.07.2018	20	107260	25228	11899	27255	9634	13362	19882	33055	23010
09.07.2018	21	107437	25703	12146	26953	9665	13914	19055	33137	23040
09.07.2018	22	105919	25994	11841	26110	9614	13604	18755	33137	23040
09.07.2018	23	100930	24214	11115	25113	9398	12444	18645	33137	23070
09.07.2018	24	96104	22313	10553	24614	8930	11214	18480	33298	23070
10.07.2018	1	92376	20831	10209	24213	8390	10126	18606	34843	23132
10.07.2018	2	90879	20151	9954	23897	8159	9639	19079	34843	22932
10.07.2018	3	90138	19578	9755	23768	7939	9375	19722	34840	22932
10.07.2018	4	89989	19094	9611	24045	7767	9154	20318	34840	22707
10.07.2018	5	91684	19008	9830	24815	7752	9011	21269	34780	22482
10.07.2018	6	95136	19877	10454	25832	7952	9475	21546	34745	22433
10.07.2018	7	95136	19877	10454	25832	7952	9475	21546	34723	22433
10.07.2018	8	105616	23787	12318	27703	8991	11394	21422	34395	22632
10.07.2018	9	110490	25875	12914	27909	9715	12723	21354	34244	22632
10.07.2018	10	112681	26792	13115	27824	10083	13558	21310	34234	22632
10.07.2018	11	113214	27027	12929	27848	10149	13947	21314	34237	22632
10.07.2018	12	112798	26607	12932	27827	10093	14123	21217	34237	22632
10.07.2018	13	112860	26658	12994	27761	10033	14288	21127	34195	22632
10.07.2018	14	113245	26898	13002	27670	10065	14448	21163	34000	22632
10.07.2018	15	112829	26861	12937	27518	10026	14461	21026	34024	22632
10.07.2018	16	112223	26678	12767	27417	9989	14383	20989	33624	22632
10.07.2018	17	111415	26286	12566	27303	9869	14170	21221	33729	22632
10.07.2018	18	110304	25987	12318	27019	9799	13951	21229	33731	22632
10.07.2018	19	108755	25748	12086	27038	9689	13649	20545	33907	22632
10.07.2018	20	107706	25425	11989	27246	9608	13662	19776	33907	22632
10.07.2018	21	108042	25750	12209	27000	9638	14328	19117	34390	22632
10.07.2018	22	106526	26146	11907	26131	9609	13978	18755	34390	22632
10.07.2018	23	101537	24440	11202	25131	9382	12837	18544	34393	22632
10.07.2018	24	96585	22439	10619	24688	8938	11482	18420	34551	22132
11.07.2018	1	92254	20830	10145	24145	8407	10269	18457	33752	22132
11.07.2018	2	90711	20105	9943	23818	8158	9783	18904	33752	22132
11.07.2018	3	90097	19597	9716	23693	7898	9512	19681	33749	22132
11.07.2018	4	90017	19067	9573	23957	7767	9273	20380	33749	22132
11.07.2018	5	91700	19038	9857	24741	7750	9136	21178	33749	22132
11.07.2018	6	95672	19926	10522	25915	8015	9636	21658	33714	22132
11.07.2018	7	100848	21788	11437	27154	8396	10402	21670	33714	22132
11.07.2018	8	106084	23882	12398	27729	8999	11596	21480	33415	22132
11.07.2018	9	110927	26089	12883	27845	9716	12951	21444	33248	22132
11.07.2018	10	113112	27020	13053	27752	10064	13757	21466	33213	22132
11.07.2018	11	113504	27161	12884	27774	10151	14153	21381	33216	22132
11.07.2018	12	113171	26737	12906	27843	10029	14320	21335	33216	22132
11.07.2018	13	113433	26848	13045	27736	10037	14512	21256	33180	22132
11.07.2018	14	113697	27051	12956	27608	10052	14686	21344	33044	22132
11.07.2018	15	113202	26929	12892	27438	10035	14725	21182	33194	22132
11.07.2018	16	112443	26726	12689	27310	9964	14638	21118	33191	22132
11.07.2018	17	111618	26345	12486	27200	9876	14481	21230	33196	22132
11.07.2018	18	110772	26073	12239	27002	9846	14265	21347	33199	22132
11.07.2018	19	109370	25756	12046	27105	9737	13987	20739	33399	22132
11.07.2018	20	107820	25325	12000	27243	9646	13924	19682	33437	22132
11.07.2018	21	108043	25604	12251	26895	9648	14630	19016	33520	22132
11.07.2018	22	106602	26103	11882	26014	9643	14285	18674	33534	22132
11.07.2018	23	101135	24218	11153	24910	9414	12982	18457	33537	22132
11.07.2018	24	96353	22340	10583	24344	8982	11704	18399	33770	22132