

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 01.07.2018 по 03.07.2018, 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
01.07.2018	1	92914	21191	10036	24379	8682	10183	18444	35777	23199
01.07.2018	2	91276	20509	9788	24101	8406	9695	18776	35777	23199
01.07.2018	3	89818	19760	9556	23886	8111	9397	19108	35777	23199
01.07.2018	4	89445	19212	9444	23962	7969	9188	19671	35777	23199
01.07.2018	5	90474	19091	9593	24241	7869	8995	20684	34517	23199
01.07.2018	6	92484	19548	9900	24791	8003	9171	21070	34517	23199
01.07.2018	7	95449	20222	10408	25762	8100	9690	21267	34637	23199
01.07.2018	8	99164	21457	10931	26545	8396	10561	21272	34548	23199
01.07.2018	9	103059	23036	11329	26896	8890	11644	21263	34530	23199
01.07.2018	10	105981	24297	11676	27009	9384	12443	21171	34530	22519
01.07.2018	11	106984	24720	11729	26994	9603	12856	21082	34530	22919
01.07.2018	12	107206	24791	11737	26977	9571	13158	20971	34530	22989
01.07.2018	13	107367	24755	11701	26906	9590	13361	21055	34530	22989
01.07.2018	14	107835	24947	11710	26910	9602	13480	21188	34530	23199
01.07.2018	15	107526	24807	11668	26907	9611	13523	21009	35790	23199
01.07.2018	16	107492	24794	11721	26890	9597	13474	21017	35790	23199
01.07.2018	17	107623	24751	11708	26854	9607	13429	21273	35790	23199
01.07.2018	18	107420	24771	11647	26842	9626	13323	21211	35790	23199
01.07.2018	19	106715	24652	11628	26973	9655	13160	20646	35790	23199
01.07.2018	20	106363	24575	11686	27188	9632	13377	19905	35790	23199
01.07.2018	21	107305	25067	12113	27030	9703	14093	19299	35903	23199
01.07.2018	22	106145	25740	11840	26243	9688	13666	18967	35903	23199
01.07.2018	23	101768	24249	11200	25397	9505	12442	18976	35903	23199
01.07.2018	24	97393	22669	10629	24890	9231	11237	18737	35945	23199
02.07.2018	1	92680	20844	10158	24423	8460	9977	18820	35658	23219
02.07.2018	2	91147	20086	9929	24194	8162	9577	19201	34337	23224
02.07.2018	3	90434	19456	9795	24103	7922	9271	19888	34337	23229
02.07.2018	4	90758	19028	9828	24466	7762	9027	20647	34337	23229
02.07.2018	5	92555	19012	10198	25246	7688	8892	21519	34337	23229
02.07.2018	6	96467	20083	10891	26259	8009	9318	21908	33240	23254
02.07.2018	7	96467	20083	10891	26259	8009	9318	21908	33360	23279
02.07.2018	8	107182	23874	12797	28133	9170	11399	21809	33455	23329
02.07.2018	9	112064	26119	13393	28230	9884	12665	21774	35085	23374
02.07.2018	10	114370	27095	13556	28144	10239	13454	21881	35085	23394
02.07.2018	11	114674	27155	13430	28183	10295	13847	21763	35085	23414
02.07.2018	12	114171	26703	13407	28137	10242	13994	21688	35085	23409
02.07.2018	13	114483	26815	13477	28128	10223	14249	21591	35082	23409
02.07.2018	14	114746	26963	13422	28074	10219	14450	21619	35063	23409
02.07.2018	15	114229	26780	13319	27934	10182	14453	21560	35087	23409
02.07.2018	16	113328	26638	13160	27800	10118	14352	21260	35160	23409
02.07.2018	17	112480	26258	12990	27656	10031	14031	21515	35188	23409
02.07.2018	18	111419	25987	12791	27438	10014	13674	21515	35188	23409
02.07.2018	19	109918	25684	12560	27488	9921	13446	20819	35188	23409
02.07.2018	20	108509	25286	12527	27564	9751	13485	19896	35188	23409
02.07.2018	21	108780	25610	12729	27373	9746	14144	19178	35235	23414
02.07.2018	22	107691	26245	12542	26437	9715	13802	18949	35235	23414
02.07.2018	23	102666	24537	11663	25588	9501	12518	18859	35235	23419
02.07.2018	24	97879	22691	11062	25154	9078	11225	18652	35235	23419
03.07.2018	1	93147	20853	10403	24493	8598	10091	18710	35174	23396
03.07.2018	2	91593	20129	10137	24244	8278	9617	19188	34224	23401
03.07.2018	3	91038	19636	9963	24212	7967	9319	19941	34224	23406
03.07.2018	4	91258	19145	9912	24556	7807	9130	20708	34224	23406
03.07.2018	5	92765	19058	10177	25228	7783	8958	21562	34224	23406
03.07.2018	6	96751	20172	10940	26269	8116	9377	21878	33165	23406
03.07.2018	7	102054	22052	11802	27516	8584	10209	21892	33285	23406
03.07.2018	8	107199	24004	12786	28109	9204	11382	21713	33132	23406
03.07.2018	9	112009	26150	13408	28227	9939	12533	21752	34855	23401
03.07.2018	10	114198	27056	13586	28160	10293	13378	21725	34855	23396
03.07.2018	11	114550	27217	13437	28164	10347	13721	21664	34855	23391
03.07.2018	12	113524	26625	13359	28041	10206	13828	21465	34855	23386
03.07.2018	13	113807	26662	13424	28087	10236	14040	21360	34851	23176
03.07.2018	14	114217	26802	13397	28032	10283	14237	21466	34851	23176
03.07.2018	15	113661	26725	13284	27844	10214	14238	21357	34875	23176
03.07.2018	16	112927	26503	13139	27775	10157	14085	21269	34879	23386
03.07.2018	17	112176	26190	12958	27691	10051	13774	21512	34879	23386
03.07.2018	18	110934	25913	12708	27425	10004	13486	21397	34879	23386
03.07.2018	19	109420	25671	12478	27398	9900	13262	20712	34879	23386
03.07.2018	20	108053	25294	12365	27539	9794	13292	19769	34917	23386
03.07.2018	21	108644	25643	12638	27339	9773	14023	19229	34964	23391
03.07.2018	22	107168	26098	12428	26349	9735	13554	19004	34964	23391
03.07.2018	23	102372	24628	11637	25465	9526	12332	18784	34964	23396
03.07.2018	24	97737	22805	10974	24962	9167	11155	18676	35164	23396