

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 03.11.2018 по 05.11.2018, 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
03.11.2018	1	108479	25289	11375	28703	10430	9921	22761	33806	22656
03.11.2018	2	107187	24672	11190	28549	10124	9608	23043	33806	22671
03.11.2018	3	106868	24212	11098	28532	10020	9449	23557	33803	22686
03.11.2018	4	107539	24144	11155	28808	9915	9403	24113	33989	22701
03.11.2018	5	109153	24249	11365	29278	9911	9519	24832	33992	22716
03.11.2018	6	111720	24895	11665	29868	10038	9878	25376	33956	22716
03.11.2018	7	114481	25798	12127	30682	10267	10311	25297	33956	22731
03.11.2018	8	117092	26560	12641	31306	10542	10838	25204	33962	22746
03.11.2018	9	120464	28281	13075	31628	11081	11370	25029	33430	22755
03.11.2018	10	122267	29274	13293	31628	11494	11559	25020	33417	22775
03.11.2018	11	122657	29590	13288	31571	11670	11555	24984	33417	22800
03.11.2018	12	122288	29473	13194	31485	11663	11402	25071	33417	22810
03.11.2018	13	122287	29406	13137	31398	11637	11291	25419	33903	22825
03.11.2018	14	122756	29332	13064	31500	11647	11213	26000	33903	22825
03.11.2018	15	123265	29410	13106	31852	11635	11229	26034	33901	22830
03.11.2018	16	123865	29565	13181	32420	11633	11326	25740	33903	22835
03.11.2018	17	125777	30258	13760	32629	11825	11895	25410	33903	22840
03.11.2018	18	127706	31323	13847	32382	12235	12943	24976	33920	22845
03.11.2018	19	126304	31138	13695	32074	12219	12959	24219	33920	22850
03.11.2018	20	123963	30628	13437	31639	12098	12750	23410	33963	22851
03.11.2018	21	121411	30144	13079	30920	11986	12325	22957	33960	22856
03.11.2018	22	118182	29269	12572	30165	11659	11777	22741	34205	22861
03.11.2018	23	114248	27838	11915	29532	11321	11074	22567	34203	22846
03.11.2018	24	110625	26357	11468	28970	10907	10274	22649	34329	22846
04.11.2018	1	107964	25094	11141	28724	10350	9881	22775	34063	22741
04.11.2018	2	106478	24451	10935	28493	10072	9557	22969	34063	22741
04.11.2018	3	106023	24039	10814	28394	9896	9398	23482	34060	22741
04.11.2018	4	106698	23920	10899	28570	9803	9353	24154	34060	22741
04.11.2018	5	107966	23988	11013	28917	9750	9428	24869	34063	22741
04.11.2018	6	110014	24526	11194	29393	9882	9757	25261	34023	22741
04.11.2018	7	110014	24526	11194	29393	9882	9757	25261	34023	22741
04.11.2018	8	114362	25699	11903	30685	10338	10596	25142	34025	22741
04.11.2018	9	117496	27217	12335	31071	10775	11082	25016	33825	22740
04.11.2018	10	119791	28402	12652	31231	11228	11265	25012	33588	22740
04.11.2018	11	120393	28741	12732	31245	11459	11273	24944	33828	22760
04.11.2018	12	120334	28751	12756	31179	11431	11117	25100	33828	22760
04.11.2018	13	120244	28563	12690	31103	11415	10968	25505	33828	22760
04.11.2018	14	120997	28692	12669	31231	11443	10960	26002	33825	22760
04.11.2018	15	121477	28678	12681	31699	11428	10929	26062	33825	22760
04.11.2018	16	122225	28731	12859	32336	11406	11040	25854	33828	22760
04.11.2018	17	124439	29687	13523	32549	11619	11579	25483	33828	22760
04.11.2018	18	126912	30916	13608	32341	12141	12806	25100	33828	22760
04.11.2018	19	125374	30750	13409	31973	12125	12821	24297	33828	22760
04.11.2018	20	122993	30119	13204	31450	11982	12571	23668	33825	22761
04.11.2018	21	120432	29602	12892	30686	11828	12333	23092	33821	22761
04.11.2018	22	117063	28629	12347	29930	11571	11716	22870	34039	22761
04.11.2018	23	112958	27276	11702	29181	11138	10940	22722	34277	22741
04.11.2018	24	109638	25921	11181	28816	10776	10172	22771	34597	22741
05.11.2018	1	107800	25208	11101	28601	10198	9865	22826	34637	22741
05.11.2018	2	106590	24479	10919	28468	9930	9542	23251	34635	22741
05.11.2018	3	106198	24086	10815	28414	9780	9427	23676	34635	22741
05.11.2018	4	106648	23854	10866	28605	9700	9371	24252	34635	22741
05.11.2018	5	108347	23959	11052	29025	9663	9535	25112	34637	22741
05.11.2018	6	110280	24552	11214	29538	9831	9800	25346	34637	22741
05.11.2018	7	112535	25255	11496	30223	10041	10155	25365	34635	22741
05.11.2018	8	114962	25822	12045	30876	10304	10698	25217	34640	22741
05.11.2018	9	117969	27286	12420	31242	10724	11211	25086	34596	22740
05.11.2018	10	120365	28566	12713	31427	11220	11448	24991	34588	22740
05.11.2018	11	121217	29116	12802	31374	11425	11457	25043	34588	22760
05.11.2018	12	121169	29091	12804	31346	11456	11351	25122	34585	22760
05.11.2018	13	121340	29010	12803	31234	11411	11316	25567	34585	22760
05.11.2018	14	121823	28900	12773	31289	11462	11290	26108	34588	22760
05.11.2018	15	122457	29008	12769	31778	11418	11320	26164	34585	22760
05.11.2018	16	123333	29121	12987	32449	11465	11415	25897	34585	22760
05.11.2018	17	125477	30029	13658	32639	11687	11903	25561	34588	22760
05.11.2018	18	127769	31227	13755	32490	12110	13113	25075	34588	22760
05.11.2018	19	126380	31148	13522	32222	12094	13134	24259	34637	22760
05.11.2018	20	123673	30599	13279	31715	11920	12678	23482	34680	22761
05.11.2018	21	121176	30020	12948	30978	11763	12402	23065	34677	22761
05.11.2018	22	117660	28960	12394	30166	11506	11822	22812	34680	22761
05.11.2018	23	113531	27438	11761	29570	11040	11073	22649	34678	22741
05.11.2018	24	110093	25947	11365	29223	10608	10278	22673	34678	22741