

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 24.11.2018 по 26.11.2018, 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
24.11.2018	1	116470	27344	12231	30192	11030	11533	24139	33712	27181
24.11.2018	2	115109	26547	12038	30041	10735	11205	24543	33592	27181
24.11.2018	3	114901	26163	11982	30089	10560	11063	25045	33595	27181
24.11.2018	4	115637	25984	12085	30438	10453	11006	25671	33592	27181
24.11.2018	5	117518	26148	12324	31051	10465	11143	26388	33136	27181
24.11.2018	6	120398	26846	12823	31761	10602	11570	26797	32938	27181
24.11.2018	7	123543	27913	13379	32495	10823	12171	26762	32918	27181
24.11.2018	8	126689	28961	13913	33171	11221	12828	26594	32892	27181
24.11.2018	9	129872	30344	14368	33483	11750	13512	26415	32879	27221
24.11.2018	10	131786	31468	14559	33476	12088	13847	26347	32811	27221
24.11.2018	11	132072	31820	14495	33297	12279	13831	26351	33294	27221
24.11.2018	12	131556	31666	14347	33093	12290	13681	26480	33297	27221
24.11.2018	13	131669	31602	14223	33021	12313	13569	26942	33294	27221
24.11.2018	14	131922	31503	14179	33038	12315	13478	27409	33294	27221
24.11.2018	15	132426	31504	14235	33629	12325	13488	27244	33297	27221
24.11.2018	16	133632	31866	14614	34230	12451	13590	26882	33294	27221
24.11.2018	17	136083	33213	14950	34220	12836	14355	26509	33294	27221
24.11.2018	18	136280	33512	14885	33885	12934	14926	26137	33511	27221
24.11.2018	19	134402	33019	14656	33534	12880	14844	25469	33470	27221
24.11.2018	20	131985	32452	14343	33079	12700	14599	24811	33470	27221
24.11.2018	21	129323	31851	13999	32350	12512	14195	24416	33563	27221
24.11.2018	22	126239	31070	13559	31508	12263	13657	24183	33560	27221
24.11.2018	23	122346	29703	13008	30863	11842	12919	24012	33558	27221
24.11.2018	24	118685	28337	12546	30404	11418	12072	23909	34057	27221
25.11.2018	1	115680	27027	11973	30096	11020	11451	24113	34051	27132
25.11.2018	2	114251	26295	11840	29925	10710	11105	24376	34051	27132
25.11.2018	3	113899	25957	11763	29899	10506	10909	24865	34054	27132
25.11.2018	4	114354	25816	11847	30079	10401	10846	25365	34051	27132
25.11.2018	5	115890	25970	12008	30527	10399	10934	26052	34051	27132
25.11.2018	6	118302	26479	12257	31137	10520	11280	26630	33854	27132
25.11.2018	7	118302	26479	12257	31137	10520	11280	26630	33851	27132
25.11.2018	8	123484	27890	13081	32636	10933	12261	26683	33853	27132
25.11.2018	9	126535	29052	13475	33055	11371	12974	26608	33730	27172
25.11.2018	10	128832	30439	13781	33099	11775	13333	26407	33623	27172
25.11.2018	11	129514	30853	13848	32959	12098	13366	26391	33623	27172
25.11.2018	12	129602	30943	13813	32839	12211	13189	26607	33626	27172
25.11.2018	13	129783	30941	13811	32764	12243	13042	26981	33623	27172
25.11.2018	14	130595	31030	13857	33028	12262	12948	27470	33623	27172
25.11.2018	15	131311	31094	13968	33545	12320	12954	27431	33626	27172
25.11.2018	16	132710	31513	14435	34104	12455	13140	27063	33623	27172
25.11.2018	17	135719	32909	14805	34196	12868	14125	26815	33623	27172
25.11.2018	18	136279	33482	14790	33920	13026	14721	26341	33879	27172
25.11.2018	19	134583	33188	14646	33584	12985	14618	25562	33875	27172
25.11.2018	20	132366	32731	14395	33088	12846	14382	24923	33837	27172
25.11.2018	21	129893	32175	14095	32332	12715	14041	24535	33930	27172
25.11.2018	22	126586	31204	13596	31523	12438	13487	24339	34242	27172
25.11.2018	23	122028	29543	12982	30747	11962	12644	24150	34240	27172
25.11.2018	24	118470	28029	12564	30372	11525	11771	24208	34483	27172
26.11.2018	1	115564	26917	12017	30002	10913	11257	24458	34696	27533
26.11.2018	2	114803	26286	11835	29937	10652	10954	25138	34576	27733
26.11.2018	3	115212	25896	11791	30076	10479	10827	26143	34579	27733
26.11.2018	4	116612	25931	11952	30737	10445	10836	26711	34576	28033
26.11.2018	5	119405	26216	12435	31950	10509	11009	27287	34576	28033
26.11.2018	6	124067	27542	13329	33108	10859	11655	27574	34309	28033
26.11.2018	7	129927	30036	14312	33884	11598	12628	27468	34175	28183
26.11.2018	8	134180	32264	14979	34198	12259	13331	27149	34085	28303
26.11.2018	9	137240	33804	15419	34161	12814	13979	27064	34058	28343
26.11.2018	10	138332	34645	15467	33966	13052	14181	27022	34055	28343
26.11.2018	11	137980	34618	15233	33812	13105	14120	27093	34055	28343
26.11.2018	12	137223	34183	15167	33814	12994	13826	27238	34058	28343
26.11.2018	13	137515	34145	15218	33779	13034	13720	27621	34055	28343
26.11.2018	14	138111	34211	15230	33903	13069	13652	28046	34027	28343
26.11.2018	15	138272	34276	15174	34189	13113	13649	27870	34054	28343
26.11.2018	16	138791	34425	15377	34627	13161	13746	27454	34079	28343
26.11.2018	17	140504	35205	15609	34592	13496	14429	27172	34079	28343
26.11.2018	18	140191	35315	15459	34237	13553	15003	26625	34295	28343
26.11.2018	19	138077	34848	15159	33896	13499	14856	25820	34340	28343
26.11.2018	20	135351	34105	14902	33417	13190	14599	25138	34340	28343
26.11.2018	21	132462	33318	14506	32639	12980	14254	24765	34330	28343
26.11.2018	22	128573	32066	13977	31760	12639	13630	24502	34327	28343
26.11.2018	23	123746	30115	13306	31051	12139	12762	24374	34325	28343
26.11.2018	24	119873	28446	12817	30607	11689	11916	24398	34328	28343