

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 26.11.2018 по 28.11.2018, 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
26.11.2018	1	116188	26964	12073	30385	11054	11171	24542	34770	27405
26.11.2018	2	115376	26280	11954	30269	10784	10864	25224	34650	27605
26.11.2018	3	115919	25966	11914	30451	10614	10732	26243	34653	27605
26.11.2018	4	117186	25905	12061	31045	10516	10776	26882	34650	27905
26.11.2018	5	120051	26299	12490	32220	10560	10954	27527	34650	27905
26.11.2018	6	124645	27590	13380	33381	10890	11614	27790	34383	27905
26.11.2018	7	130576	30150	14383	34213	11584	12618	27628	34249	28055
26.11.2018	8	134551	32140	15086	34503	12246	13296	27281	34162	28195
26.11.2018	9	137824	33769	15511	34515	12842	14023	27164	34150	28195
26.11.2018	10	138981	34635	15578	34339	13056	14299	27075	34147	28195
26.11.2018	11	138460	34556	15296	34147	13140	14204	27117	34147	28195
26.11.2018	12	137644	34022	15150	34205	12992	13932	27343	34150	28195
26.11.2018	13	137780	34055	15213	34045	12995	13762	27710	34147	28195
26.11.2018	14	138288	34113	15171	34121	13046	13714	28124	34122	28195
26.11.2018	15	138476	34146	15124	34413	13077	13637	28080	34146	28195
26.11.2018	16	138919	34284	15350	34796	13116	13729	27645	34171	28195
26.11.2018	17	140555	35170	15531	34725	13438	14353	27338	34171	28195
26.11.2018	18	140220	35328	15345	34411	13529	14872	26734	34374	28295
26.11.2018	19	138381	34980	15088	34069	13456	14759	26030	34422	28415
26.11.2018	20	135780	34301	14822	33602	13195	14553	25307	34419	28415
26.11.2018	21	132810	33659	14288	32792	13020	14209	24842	34422	28415
26.11.2018	22	128896	32352	13670	31940	12692	13570	24672	34395	28415
26.11.2018	23	124112	30499	12966	31199	12214	12729	24505	34393	28415
26.11.2018	24	120067	28792	12505	30754	11720	11804	24491	34396	28415
27.11.2018	1	117613	27586	12363	30695	11006	11148	24814	34361	28363
27.11.2018	2	116696	26838	12230	30591	10737	10892	25409	34361	28363
27.11.2018	3	117347	26635	12217	30691	10624	10748	26431	34364	28363
27.11.2018	4	118556	26560	12295	31331	10581	10732	27057	34361	28363
27.11.2018	5	121362	26930	12682	32461	10625	10944	27720	34361	28363
27.11.2018	6	125696	28202	13585	33503	11027	11532	27847	34140	28363
27.11.2018	7	125696	28202	13585	33503	11027	11532	27847	34137	28363
27.11.2018	8	134893	32451	15227	34491	12372	13028	27324	34094	28363
27.11.2018	9	137886	33930	15614	34463	13010	13721	27148	34074	28363
27.11.2018	10	139005	34784	15674	34256	13139	13962	27189	34071	28363
27.11.2018	11	138400	34628	15344	34104	13193	13901	27230	34071	28363
27.11.2018	12	137419	34085	15263	34001	13088	13637	27346	34088	28363
27.11.2018	13	137659	34064	15314	33962	13106	13521	27691	34085	28363
27.11.2018	14	138560	34213	15284	34112	13169	13515	28267	34088	28363
27.11.2018	15	138799	34255	15304	34428	13172	13508	28133	34112	28363
27.11.2018	16	139546	34524	15595	34847	13259	13608	27713	34109	28363
27.11.2018	17	141133	35434	15701	34844	13579	14187	27390	34109	28363
27.11.2018	18	141049	35572	15580	34565	13623	14730	26979	34312	28363
27.11.2018	19	138916	35215	15322	34181	13528	14569	26101	34360	28363
27.11.2018	20	136349	34546	15021	33681	13320	14323	25458	34357	28363
27.11.2018	21	133519	33949	14558	32912	13127	14009	24963	34360	28363
27.11.2018	22	129589	32595	13983	31979	12805	13422	24806	34457	28363
27.11.2018	23	124960	30804	13317	31307	12302	12593	24637	34455	28363
27.11.2018	24	121029	29175	12847	30942	11768	11686	24611	34698	28363
28.11.2018	1	117938	27909	12469	30696	11062	11102	24699	34739	28360
28.11.2018	2	117409	27298	12344	30618	10805	10817	25526	34739	28360
28.11.2018	3	117910	26964	12307	30750	10675	10733	26481	34742	28360
28.11.2018	4	119207	26927	12482	31371	10626	10693	27108	34739	28360
28.11.2018	5	121729	27195	12853	32447	10684	10879	27670	34739	28360
28.11.2018	6	125980	28529	13701	33501	11051	11433	27765	34542	28360
28.11.2018	7	131535	30879	14659	34392	11658	12394	27552	34539	28360
28.11.2018	8	135614	32843	15353	34721	12402	13014	27281	34496	28360
28.11.2018	9	138729	34390	15786	34597	13043	13723	27191	34370	28360
28.11.2018	10	139682	35247	15797	34325	13183	13990	27140	34127	28360
28.11.2018	11	139270	35139	15479	34235	13220	13967	27230	34127	28360
28.11.2018	12	138385	34584	15451	34164	13129	13667	27390	34130	28360
28.11.2018	13	138709	34520	15510	34130	13152	13609	27788	34127	28360
28.11.2018	14	139408	34611	15459	34285	13202	13615	28235	34130	28360
28.11.2018	15	139468	34620	15450	34574	13213	13585	28026	34130	28360
28.11.2018	16	140271	34937	15683	35042	13254	13706	27649	34127	28360
28.11.2018	17	142159	36010	15858	35021	13581	14324	27364	34127	28360
28.11.2018	18	141826	36146	15757	34683	13636	14797	26806	34330	28360
28.11.2018	19	139767	35692	15491	34390	13526	14652	26016	34378	28360
28.11.2018	20	137051	34963	15219	33959	13311	14392	25206	34375	28360
28.11.2018	21	134308	34397	14786	33159	13123	14059	24784	34378	28360
28.11.2018	22	130297	33035	14149	32222	12791	13469	24631	34375	28360
28.11.2018	23	125391	31159	13304	31541	12311	12611	24465	34613	28360
28.11.2018	24	121323	29457	12887	31061	11829	11694	24395	34736	28360