

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 20.11.2019 по 22.11.2019, 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
20.11.2019	1	114224	26030	11882	30053	10638	10915	24706	40845	25241
20.11.2019	2	113589	25369	11703	30109	10417	10638	25351	40943	25241
20.11.2019	3	113953	25045	11644	30196	10290	10517	26261	40034	25241
20.11.2019	4	115296	24937	11791	30913	10204	10548	26902	40291	25241
20.11.2019	5	118367	25357	12209	32140	10244	10805	27612	39554	25241
20.11.2019	6	122943	26708	13057	33325	10630	11491	27732	37652	25241
20.11.2019	7	128551	29004	14003	34288	11254	12431	27572	36147	25241
20.11.2019	8	132137	30632	14705	34568	11860	12974	27399	36108	25241
20.11.2019	9	135214	32307	15122	34559	12346	13631	27249	35978	25205
20.11.2019	10	136214	33163	15170	34299	12505	13795	27282	36035	25205
20.11.2019	11	135822	33111	14947	34149	12567	13710	27339	36055	25205
20.11.2019	12	135120	32717	14914	34176	12479	13404	27429	36081	24755
20.11.2019	13	135424	32622	14893	34252	12506	13341	27811	36186	24915
20.11.2019	14	136019	32846	14877	34281	12576	13317	28122	36086	24915
20.11.2019	15	136116	32814	14825	34547	12576	13307	28048	36207	24915
20.11.2019	16	136600	33020	14864	34982	12667	13458	27608	36435	24915
20.11.2019	17	137773	33653	15076	34937	12813	13944	27350	36477	25060
20.11.2019	18	138272	33932	14978	34647	12916	14575	27224	37366	25180
20.11.2019	19	135961	33566	14693	34319	12838	14458	26087	35977	25250
20.11.2019	20	133112	32747	14426	33779	12538	14134	25488	36530	25250
20.11.2019	21	130679	32249	14070	33088	12419	13822	25030	36481	25250
20.11.2019	22	127193	31150	13579	32206	12183	13263	24811	36602	25250
20.11.2019	23	122463	29217	12949	31439	11651	12484	24723	36823	25250
20.11.2019	24	118354	27561	12359	30976	11182	11671	24605	40460	25250
21.11.2019	1	115177	26403	11928	30127	10557	11200	24962	41408	25239
21.11.2019	2	114358	25722	11745	30047	10351	10945	25548	42159	25239
21.11.2019	3	114856	25414	11679	30224	10240	10840	26459	40519	25239
21.11.2019	4	116088	25278	11869	30884	10152	10847	27056	40876	25239
21.11.2019	5	119473	25799	12272	32238	10211	11167	27785	41949	25239
21.11.2019	6	124176	27236	13077	33424	10582	11862	27995	38376	25239
21.11.2019	7	124176	27236	13077	33424	10582	11862	27995	36896	25239
21.11.2019	8	133268	31133	14776	34560	11815	13464	27520	36795	25239
21.11.2019	9	136415	32853	15217	34495	12272	14106	27472	36754	25239
21.11.2019	10	137558	33679	15291	34290	12526	14347	27423	36754	25239
21.11.2019	11	137241	33737	15052	34093	12567	14320	27473	36881	25239
21.11.2019	12	136452	33196	14999	34052	12482	14062	27660	36931	25239
21.11.2019	13	136519	32998	14975	34084	12507	13975	27981	37127	25239
21.11.2019	14	137243	33291	14986	34238	12546	13926	28255	37037	25239
21.11.2019	15	137548	33390	14946	34470	12573	13909	28261	36982	25239
21.11.2019	16	137832	33622	14980	34774	12642	14062	27752	37189	25239
21.11.2019	17	139026	34253	15183	34661	12824	14562	27543	37146	25239
21.11.2019	18	139076	34524	15112	34378	12914	15105	27044	37341	25239
21.11.2019	19	137163	34160	14824	34064	12873	15032	26209	36724	25239
21.11.2019	20	134329	33410	14565	33573	12566	14694	25522	37434	25239
21.11.2019	21	131792	32841	14177	32846	12427	14379	25122	37506	25239
21.11.2019	22	128115	31653	13626	31945	12245	13764	24883	37543	25239
21.11.2019	23	123445	29738	12979	31209	11750	12957	24812	37617	25239
21.11.2019	24	119390	28027	12455	30721	11268	12140	24778	40365	25239
22.11.2019	1	115691	26650	11977	30005	10589	11461	25008	41987	25239
22.11.2019	2	114914	26006	11821	29952	10390	11174	25570	42288	25239
22.11.2019	3	115301	25614	11732	30158	10244	11097	26456	41205	25239
22.11.2019	4	116776	25546	11912	30779	10205	11103	27232	42297	25239
22.11.2019	5	119790	26007	12352	31955	10234	11328	27915	41154	25239
22.11.2019	6	124490	27547	13171	33101	10582	12064	28025	39373	25239
22.11.2019	7	129756	29750	14081	33925	11204	12938	27858	37679	25239
22.11.2019	8	133464	31392	14785	34275	11806	13564	27643	37672	25239
22.11.2019	9	136696	33185	15206	34223	12327	14259	27496	37668	25239
22.11.2019	10	137779	33952	15283	33990	12580	14479	27494	37744	25239
22.11.2019	11	137491	34040	15037	33860	12669	14443	27441	37719	25239
22.11.2019	12	136770	33476	15016	33831	12587	14197	27664	38025	25239
22.11.2019	13	136764	33249	14978	33878	12633	14054	27971	38055	25239
22.11.2019	14	137431	33506	14976	34031	12648	13976	28293	38187	25239
22.11.2019	15	137454	33505	14920	34236	12644	13904	28244	38207	25239
22.11.2019	16	137427	33611	14977	34501	12691	13974	27673	37867	25239
22.11.2019	17	139023	34410	15184	34456	12834	14642	27498	37898	25239
22.11.2019	18	139192	34649	15091	34144	12974	15205	27128	37881	25239
22.11.2019	19	137168	34246	14793	33814	12904	15059	26352	38153	25113
22.11.2019	20	134341	33495	14493	33404	12638	14644	25666	38242	24963
22.11.2019	21	131770	32886	14126	32677	12490	14370	25221	38483	24813
22.11.2019	22	128497	31894	13650	31880	12303	13811	24958	38263	24663
22.11.2019	23	123597	29873	12988	30986	11853	13001	24897	37690	24513
22.11.2019	24	119458	28159	12427	30443	11409	12170	24851	37899	24363