

Таблица 1. Прогнозируемые величины потребления электрической мощности и значения максимальной мощности ГЭС и АЭС на период с 09.01.2020 по 11.01.2020, 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
09.01.2020	1	114260	26187	11725	29705	10938	11314	24392	38454	25820
09.01.2020	2	113112	25524	11573	29581	10647	10911	24877	38331	25820
09.01.2020	3	113035	24970	11521	29655	10463	10772	25654	38334	25820
09.01.2020	4	114283	24881	11615	30352	10382	10746	26307	38331	25820
09.01.2020	5	116876	25313	11860	31357	10454	10910	26982	38334	25820
09.01.2020	6	121167	26611	12558	32383	10803	11529	27281	38307	25820
09.01.2020	7	126722	28849	13435	33328	11364	12564	27183	38310	25820
09.01.2020	8	130824	30967	14107	33607	11908	13224	27011	38207	25820
09.01.2020	9	133832	32407	14543	33611	12530	13918	26824	38084	25820
09.01.2020	10	135061	33169	14674	33432	12732	14285	26769	38084	25820
09.01.2020	11	134714	33071	14539	33378	12769	14249	26708	37901	25820
09.01.2020	12	133875	32697	14370	33207	12721	14042	26838	37899	25820
09.01.2020	13	134015	32588	14388	33168	12731	13945	27195	38020	25820
09.01.2020	14	134369	32669	14377	33205	12729	13855	27535	38012	25820
09.01.2020	15	134541	32734	14341	33481	12771	13775	27439	38015	25820
09.01.2020	16	135158	32971	14572	33826	12854	13812	27123	38010	25820
09.01.2020	17	136323	33597	14742	33867	13068	14186	26863	38007	25820
09.01.2020	18	136466	33888	14599	33675	13104	14672	26528	38000	25820
09.01.2020	19	134929	33626	14434	33438	12997	14571	25865	38002	25820
09.01.2020	20	132732	33089	14146	33129	12787	14365	25216	37995	25820
09.01.2020	21	129925	32332	13841	32386	12624	14102	24640	37977	25820
09.01.2020	22	126383	31252	13301	31449	12342	13607	24432	38080	25820
09.01.2020	23	122081	29417	12675	30781	11894	12847	24467	38107	25820
09.01.2020	24	118395	28053	12115	30273	11475	12127	24353	38120	25820
10.01.2020	1	115502	26621	11813	29977	10939	11561	24590	38289	25797
10.01.2020	2	114292	25900	11673	29789	10678	11177	25074	38041	25797
10.01.2020	3	114540	25512	11595	29912	10512	11017	25992	37914	25797
10.01.2020	4	115579	25404	11664	30492	10424	10979	26617	37938	25797
10.01.2020	5	118273	25757	12051	31624	10498	11152	27191	37938	25797
10.01.2020	6	122634	26972	12844	32757	10856	11828	27378	37914	25797
10.01.2020	7	122634	26972	12844	32757	10856	11828	27378	37897	25797
10.01.2020	8	131839	31075	14430	33805	11993	13489	27048	37730	25797
10.01.2020	9	134948	32511	14836	33827	12597	14151	27026	37604	25797
10.01.2020	10	135917	33270	14863	33634	12821	14413	26916	37604	25797
10.01.2020	11	135337	33107	14700	33531	12872	14322	26803	37429	25797
10.01.2020	12	134590	32727	14553	33364	12807	14166	26974	37424	25797
10.01.2020	13	134632	32666	14541	33279	12843	14053	27251	37419	25797
10.01.2020	14	134858	32566	14457	33337	12848	13963	27687	37414	25797
10.01.2020	15	135061	32652	14458	33568	12866	13909	27609	37540	25797
10.01.2020	16	135567	32805	14607	33963	12983	13919	27289	37535	25797
10.01.2020	17	136597	33461	14807	33889	13156	14237	27048	37535	25797
10.01.2020	18	136644	33738	14642	33607	13202	14694	26760	37525	25797
10.01.2020	19	135167	33539	14450	33307	13114	14608	26150	37530	25797
10.01.2020	20	132633	32777	14195	32918	12918	14432	25393	37520	25797
10.01.2020	21	130362	32241	13896	32317	12781	14175	24953	37505	25797
10.01.2020	22	127144	31289	13334	31555	12681	13632	24653	37626	25797
10.01.2020	23	123020	29655	12653	30857	12293	12932	24630	37656	25797
10.01.2020	24	119143	28115	12093	30347	11851	12185	24551	37914	25797
11.01.2020	1	116179	26983	11915	29952	11241	11512	24576	37814	25800
11.01.2020	2	114445	26114	11718	29693	10903	11108	24909	37811	25800
11.01.2020	3	114044	25650	11622	29736	10692	10953	25391	37814	25800
11.01.2020	4	114448	25391	11684	30025	10548	10904	25897	37814	25800
11.01.2020	5	116050	25523	11876	30588	10538	10916	26610	37814	25800
11.01.2020	6	118685	26062	12260	31367	10660	11257	27079	37768	25800
11.01.2020	7	121753	26857	12890	32214	10874	11817	27100	38019	25800
11.01.2020	8	124572	27851	13378	32711	11279	12367	26987	38019	25800
11.01.2020	9	127758	29116	13781	33041	11902	13065	26853	38019	25800
11.01.2020	10	129815	30221	13966	33125	12240	13537	26726	38019	25800
11.01.2020	11	130514	30631	14014	33024	12453	13654	26738	38019	25800
11.01.2020	12	130506	30825	13877	32869	12497	13589	26848	38019	25800
11.01.2020	13	130587	30838	13785	32747	12544	13516	27156	38019	25800
11.01.2020	14	130636	30693	13700	32650	12554	13412	27627	38019	25800
11.01.2020	15	131107	30745	13719	33169	12608	13362	27504	38019	25800
11.01.2020	16	132052	31088	14073	33567	12762	13395	27167	38019	25800
11.01.2020	17	133809	32033	14349	33592	13002	13915	26918	38019	25800
11.01.2020	18	134094	32538	14267	33338	13019	14390	26542	38019	25800
11.01.2020	19	132676	32316	14056	33060	12921	14278	26044	38034	25800
11.01.2020	20	130099	31473	13760	32679	12775	14051	25362	38034	25800
11.01.2020	21	127697	31127	13454	31874	12591	13782	24869	38019	25800
11.01.2020	22	124922	30366	13004	31162	12357	13382	24651	38016	25800
11.01.2020	23	121306	29070	12456	30489	11980	12730	24580	38016	25800
11.01.2020	24	117928	27873	11939	30015	11632	11999	24470	38019	25800