

ОЦЕНКА ЧИСЛЕННОСТИ НАСЕЛЕНИЯ ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ ПО ПОЛУ И ВОЗРАСТУ

на 1 января 2022 года

(с учетом итогов Всероссийской переписи населения 2020 года, проведенной в 2021 году)

(человек)

Возраст (лет)	Все население			Городское население			Сельское население		
	мужчины и женщины	мужчины	женщины	мужчины и женщины	мужчины	женщины	мужчины и женщины	мужчины	женщины
Все население	1138424	522210	616214	824981	369359	455622	313443	152851	160592
в т.ч. в возрасте:									
0	10314	5314	5000	8099	4158	3941	2215	1156	1059
1	10676	5461	5215	8424	4300	4124	2252	1161	1091
2	11039	5655	5384	8580	4409	4171	2459	1246	1213
3	12169	6335	5834	9587	4969	4618	2582	1366	1216
4	13281	6736	6545	10355	5257	5098	2926	1479	1447
0-4	57479	29501	27978	45045	23093	21952	12434	6408	6026
5	15488	7819	7669	12228	6162	6066	3260	1657	1603
6	16090	8159	7931	12732	6451	6281	3358	1708	1650
7	15821	8082	7739	11520	5845	5675	4301	2237	2064
8	16093	8277	7816	11603	5972	5631	4490	2305	2185
9	16353	8341	8012	11801	6054	5747	4552	2287	2265
5-9	79845	40678	39167	59884	30484	29400	19961	10194	9767
10	15166	7714	7452	10895	5527	5368	4271	2187	2084
11	14095	7167	6928	10555	5342	5213	3540	1825	1715
12	14026	7221	6805	10354	5290	5064	3672	1931	1741
13	13934	7123	6811	10295	5243	5052	3639	1880	1759
14	13506	6879	6627	9940	5043	4897	3566	1836	1730
10-14	70727	36104	34623	52039	26445	25594	18688	9659	9029
15	12685	6323	6362	9316	4604	4712	3369	1719	1650

16	12046	6205	5841	9239	4720	4519	2807	1485	1322
17	12183	6162	6021	9380	4719	4661	2803	1443	1360
18	11456	6029	5427	8714	4562	4152	2742	1467	1275
19	10813	5669	5144	8214	4312	3902	2599	1357	1242
15-19	59183	30388	28795	44863	22917	21946	14320	7471	6849
20	9762	5029	4733	7274	3702	3572	2488	1327	1161
21	9636	5145	4491	7170	3845	3325	2466	1300	1166
22	8937	4668	4269	6641	3429	3212	2296	1239	1057
23	9454	4888	4566	6644	3367	3277	2810	1521	1289
24	9192	4783	4409	6393	3217	3176	2799	1566	1233
20-24	46981	24513	22468	34122	17560	16562	12859	6953	5906
25	9916	5196	4720	6849	3465	3384	3067	1731	1336
26	10458	5406	5052	7403	3738	3665	3055	1668	1387
27	10874	5553	5321	8318	4144	4174	2556	1409	1147
28	11692	5877	5815	9012	4376	4636	2680	1501	1179
29	13176	6640	6536	10078	4888	5190	3098	1752	1346
25-29	56116	28672	27444	41660	20611	21049	14456	8061	6395
30	13996	7092	6904	10421	5076	5345	3575	2016	1559
31	15512	7694	7818	12071	5757	6314	3441	1937	1504
32	17022	8572	8450	13266	6452	6814	3756	2120	1636
33	18188	9005	9183	14234	6821	7413	3954	2184	1770
34	19860	9783	10077	15550	7412	8138	4310	2371	1939
30-34	84578	42146	42432	65542	31518	34024	19036	10628	8408
35	19540	9742	9798	15661	7518	8143	3879	2224	1655
36	19296	9502	9794	15625	7392	8233	3671	2110	1561
37	19135	9493	9642	15180	7336	7844	3955	2157	1798
38	19807	9656	10151	15554	7411	8143	4253	2245	2008
39	19474	9373	10101	14655	6782	7873	4819	2591	2228
35-39	97252	47766	49486	76675	36439	40236	20577	11327	9250
40	18392	9023	9369	13773	6532	7241	4619	2491	2128
41	18505	9126	9379	14213	6832	7381	4292	2294	1998
42	17476	8498	8978	13035	6127	6908	4441	2371	2070

43	17304	8374	8930	13109	6157	6952	4195	2217	1978
44	16642	7965	8677	12466	5741	6725	4176	2224	1952
40-44	88319	42986	45333	66596	31389	35207	21723	11597	10126
45	16686	8001	8685	12449	5810	6639	4237	2191	2046
46	16108	7610	8498	12055	5540	6515	4053	2070	1983
47	15556	7421	8135	11384	5242	6142	4172	2179	1993
48	14762	7004	7758	10665	4886	5779	4097	2118	1979
49	14661	6948	7713	10412	4809	5603	4249	2139	2110
45-49	77773	36984	40789	56965	26287	30678	20808	10697	10111
50	14055	6636	7419	9853	4524	5329	4202	2112	2090
51	13794	6427	7367	9599	4329	5270	4195	2098	2097
52	13096	6115	6981	8907	4052	4855	4189	2063	2126
53	12879	5921	6958	8509	3806	4703	4370	2115	2255
54	13329	6133	7196	8890	3917	4973	4439	2216	2223
50-54	67153	31232	35921	45758	20628	25130	21395	10604	10791
55	14279	6488	7791	9353	4125	5228	4926	2363	2563
56	15111	6699	8412	9922	4198	5724	5189	2501	2688
57	15858	7028	8830	10458	4433	6025	5400	2595	2805
58	16267	7173	9094	10471	4318	6153	5796	2855	2941
59	16544	7243	9301	10519	4323	6196	6025	2920	3105
55-59	78059	34631	43428	50723	21397	29326	27336	13234	14102
60	17660	7558	10102	11517	4571	6946	6143	2987	3156
61	18448	7766	10682	11773	4590	7183	6675	3176	3499
62	18098	7517	10581	11611	4452	7159	6487	3065	3422
63	17344	7046	10298	11254	4212	7042	6090	2834	3256
64	16905	6860	10045	10990	4044	6946	5915	2816	3099
60-64	88455	36747	51708	57145	21869	35276	31310	14878	16432
65	16021	6261	9760	10621	3875	6746	5400	2386	3014
66	16207	6077	10130	10724	3774	6950	5483	2303	3180
67	15730	5982	9748	10495	3734	6761	5235	2248	2987
68	13546	5006	8540	9301	3215	6086	4245	1791	2454
69	13274	4793	8481	9032	3055	5977	4242	1738	2504

65-69	74778	28119	46659	50173	17653	32520	24605	10466	14139
70	12587	4576	8011	8641	2951	5690	3946	1625	2321
71	12017	4246	7771	8218	2741	5477	3799	1505	2294
72	12410	4229	8181	8593	2740	5853	3817	1489	2328
73	8082	2728	5354	5770	1824	3946	2312	904	1408
74	7548	2434	5114	5390	1635	3755	2158	799	1359
70-74	52644	18213	34431	36612	11891	24721	16032	6322	9710
75	6998	2167	4831	5049	1496	3553	1949	671	1278
76	3770	1109	2661	2764	796	1968	1006	313	693
77	2573	719	1854	1966	516	1450	607	203	404
78	1989	532	1457	1466	372	1094	523	160	363
79	3296	786	2510	2408	557	1851	888	229	659
75-79	18626	5313	13313	13653	3737	9916	4973	1576	3397
80	6258	1494	4764	4453	1009	3444	1805	485	1320
81	4991	1146	3845	3540	785	2755	1451	361	1090
82	5640	1260	4380	3917	858	3059	1723	402	1321
83	4683	999	3684	3253	681	2572	1430	318	1112
84	4199	860	3339	2960	574	2386	1239	286	953
80-84	25771	5759	20012	18123	3907	14216	7648	1852	5796
85	2728	536	2192	1873	359	1514	855	177	678
86	2420	485	1935	1570	301	1269	850	184	666
87	1674	266	1408	1084	164	920	590	102	488
88	1518	237	1281	952	135	817	566	102	464
89	1555	250	1305	963	155	808	592	95	497
85-89	9895	1774	8121	6442	1114	5328	3453	660	2793
90	1336	220	1116	803	137	666	533	83	450
91	1081	188	893	663	110	553	418	78	340
92	697	83	614	430	45	385	267	38	229
93	539	77	462	315	42	273	224	35	189
94	355	30	325	222	18	204	133	12	121
90-94	4008	598	3410	2433	352	2081	1575	246	1329
95	299	36	263	202	27	175	97	9	88

96	191	24	167	118	23	95	73	1	72
97	128	9	119	90	6	84	38	3	35
98	64	5	59	43	4	39	21	1	20
99	48	4	44	36	2	34	12	2	10
95-99	730	78	652	489	62	427	241	16	225
100 и старше	52	8	44	39	6	33	13	2	11

*из общей численности
в возрасте, лет:*

0-6	89057	45479	43578	70005	35706	34299	19052	9773	9279
1-6	78743	40165	38578	61906	31548	30358	16837	8617	8220
0-14	208051	106283	101768	156968	80022	76946	51083	26261	24822
0-17	244965	124973	119992	184903	94065	90838	60062	30908	29154
15-49	510202	253455	256747	386423	186721	199702	123779	66734	57045
16-29	149595	77250	72345	111329	56484	54845	38266	20766	17500

*моложе трудоспособного
возраста (0-15)
трудоспособного возраста ¹⁾*

<i>(женщины 16-56, мужчины 16-61)</i>	630828	328319	302509	464375	233303	231072	166453	95016	71437
<i>старше трудоспособного возраста ¹⁾ (женщины 57 и более, мужчины 62 и более)</i>	286860	81285	205575	194322	51430	142892	92538	29855	62683

¹⁾ С 1 января 2022 года к трудоспособному возрасту относятся мужчины в возрасте 16-61 год, женщины в возрасте 16-56 лет; к возрасту старше трудоспособного – мужчины в возрасте 62 года и более, женщины – 57 лет и более.