

### 1. НАСЕЛЕНИЕ ОБЛАСТИ ПО ВОЗРАСТУ И ПОЛУ

	Мужчины и женщины	Мужчины	Женщины	Женщины в общей численности населения, %	Женщин на 1000 мужчин
<b>Все население</b>	<b>634111</b>	<b>284613</b>	<b>349498</b>	<b>55.1</b>	<b>1228</b>
в том числе					
в возрасте, лет:					
до 1	6662	3414	3248	48.8	951
1	6844	3623	3221	47.1	889
2	6788	3478	3310	48.8	952
3	6522	3436	3086	47.3	898
4	6147	3173	2974	48.4	937
0 - 4	32963	17124	15839	48.1	925
5	5997	3110	2887	48.1	928
6	6085	3144	2941	48.3	935
7	6052	3159	2893	47.8	916
8	5721	2921	2800	48.9	959
9	5360	2752	2608	48.7	948
5 - 9	29215	15086	14129	48.4	937
10	5046	2644	2402	47.6	908
11	5096	2638	2458	48.2	932
12	5479	2856	2623	47.9	918
13	5267	2651	2616	49.7	987
14	5430	2851	2579	47.5	905
10 - 14	26318	13640	12678	48.2	929
15	5833	2976	2857	49.0	960
16	5987	3068	2919	48.8	951
17	6007	3076	2931	48.8	953
18	6700	3270	3430	51.2	1049
19	7659	3723	3936	51.4	1057
15 - 19	32186	16113	16073	49.9	998
20	8837	4477	4360	49.3	974
21	9554	4815	4739	49.6	984
22	10257	5217	5040	49.1	966
23	11046	5708	5338	48.3	935
24	10302	5341	4961	48.2	929
20 - 24	49996	25558	24438	48.9	956
25	9949	5146	4803	48.3	933
26	10027	5179	4848	48.3	936
27	10379	5231	5148	49.6	984
28	9994	5100	4894	49.0	960
29	9164	4623	4541	49.6	982
25 - 29	49513	25279	24234	48.9	959
30	9560	4843	4717	49.3	974
31	8976	4495	4481	49.9	997
32	9055	4409	4646	51.3	1054
33	8768	4360	4408	50.3	1011
34	9001	4497	4504	50.0	1002
30 - 34	45360	22604	22756	50.2	1007

35	8781	4321	4460	50.8	1032
36	8573	4184	4389	51.2	1049
37	8121	4000	4121	50.7	1030
38	8252	4092	4160	50.4	1017
39	8159	3976	4183	51.3	1052
35 - 39	41886	20573	21313	50.9	1036
40	8058	3787	4271	53.0	1128
41	7607	3622	3985	52.4	1100
42	7389	3460	3929	53.2	1136
43	7783	3659	4124	53.0	1127
44	8101	3705	4396	54.3	1187
40 - 44	38938	18233	20705	53.2	1136
45	8600	3919	4681	54.4	1194
46	8624	4013	4611	53.5	1149
47	9304	4273	5031	54.1	1177
48	10159	4608	5551	54.6	1205
49	10758	4959	5799	53.9	1169
45 - 49	47445	21772	25673	54.1	1179
50	10821	4978	5843	54.0	1174
51	10996	5000	5996	54.5	1199
52	11159	5048	6111	54.8	1211
53	10854	4728	6126	56.4	1296
54	10804	4760	6044	55.9	1270
50 - 54	54634	24514	30120	55.1	1229
55	10715	4637	6078	56.7	1311
56	10323	4361	5962	57.8	1367
57	9712	4156	5556	57.2	1337
58	9413	3889	5524	58.7	1420
59	9221	3883	5338	57.9	1375
55 - 59	49384	20926	28458	57.6	1360
60	9273	3805	5468	59.0	1437
61	9644	3946	5698	59.1	1444
62	6803	2733	4070	59.8	1489
63	7388	2992	4396	59.5	1469
64	5584	2164	3420	61.2	1580
60 - 64	38692	15640	23052	59.6	1474
65	3811	1539	2272	59.6	1476
66	2968	1100	1868	62.9	1698
67	2296	879	1417	61.7	1612
68	4331	1454	2877	66.4	1979
69	6600	2245	4355	66.0	1940
65 - 69	20006	7217	12789	63.9	1772
70	6362	2151	4211	66.2	1958
71	7197	2289	4908	68.2	2144
72	6867	2122	4745	69.1	2236

73	6762	2063	4699	69.5	2278
74	5349	1581	3768	70.4	2383
70 - 74	32537	10206	22331	68.6	2188
75	4585	1342	3243	70.7	2417
76	3677	1032	2645	71.9	2563
77	4336	1079	3257	75.1	3019
78	4555	1115	3440	75.5	3085
79	4277	1075	3202	74.9	2979
75 - 79	21430	5643	15787	73.7	2798
80	4055	966	3089	76.2	3198
81	3554	830	2724	76.6	3282
82	3488	716	2772	79.5	3872
83	2868	565	2303	80.3	4076
84	2299	368	1931	84.0	5247
80 - 84	16264	3445	12819	78.8	3721
85	1923	309	1614	83.9	5223
86	1409	198	1211	85.9	6116
87	1081	152	929	85.9	6112
88	826	103	723	87.5	7019
89	633	89	544	85.9	6112
85 - 89	5872	851	5021	85.5	5900
90	445	50	395	88.8	7900
91	272	41	231	84.9	5634
92	249	25	224	90.0	8960
93	146	17	129	88.4	7588
94	105	17	88	83.8	5176
90 - 94	1217	150	1067	87.7	7113
95	93	13	80	86.0	6154
96	65	10	55	84.6	5500
97	36	6	30	83.3	5000
98	25	3	22	88.0	7333
99	15	2	13	86.7	6500
95 - 99	234	34	200	85.5	5882
100 и более	20	4	16	80.0	4000
возраст не указан	1	1	-	-	-

<b>Городское население</b>	<b>447909</b>	<b>198812</b>	<b>249097</b>	<b>55.6</b>	<b>1253</b>
в том числе					
в возрасте, лет:					
до 1	4896	2489	2407	49.2	967
1	4991	2662	2329	46.7	875
2	4880	2526	2354	48.2	932
3	4657	2481	2176	46.7	877

4	4375	2233	2142	49.0	959
0 - 4	23799	12391	11408	47.9	921
5	4337	2244	2093	48.3	933
6	4430	2286	2144	48.4	938
7	4387	2322	2065	47.1	889
8	4114	2112	2002	48.7	948
9	3840	1937	1903	49.6	982
5 - 9	21108	10901	10207	48.4	936
10	3587	1856	1731	48.3	933
11	3583	1874	1709	47.7	912
12	3872	2039	1833	47.3	899
13	3709	1878	1831	49.4	975
14	3796	1976	1820	47.9	921
10 - 14	18547	9623	8924	48.1	927
15	4086	2092	1994	48.8	953
16	4350	2217	2133	49.0	962
17	4374	2205	2169	49.6	984
18	4983	2394	2589	52.0	1081
19	5617	2652	2965	52.8	1118
15 - 19	23410	11560	11850	50.6	1025
20	6419	3191	3228	50.3	1012
21	6924	3409	3515	50.8	1031
22	7472	3710	3762	50.3	1014
23	7971	4060	3911	49.1	963
24	7484	3815	3669	49.0	962
20 - 24	36270	18185	18085	49.9	995
25	7313	3746	3567	48.8	952
26	7417	3835	3582	48.3	934
27	7749	3829	3920	50.6	1024
28	7492	3792	3700	49.4	976
29	6870	3469	3401	49.5	980
25 - 29	36841	18671	18170	49.3	973
30	7244	3641	3603	49.7	990
31	6751	3365	3386	50.2	1006
32	6766	3222	3544	52.4	1100
33	6653	3255	3398	51.1	1044
34	6804	3370	3434	50.5	1019
30 - 34	34218	16853	17365	50.7	1030
35	6613	3275	3338	50.5	1019
36	6528	3110	3418	52.4	1099
37	6106	2991	3115	51.0	1041
38	6180	2993	3187	51.6	1065
39	6116	2922	3194	52.2	1093
35 - 39	31543	15291	16252	51.5	1063
40	6013	2804	3209	53.4	1144
41	5516	2579	2937	53.2	1139
42	5312	2448	2864	53.9	1170
43	5605	2602	3003	53.6	1154

44	5723	2570	3153	55.1	1227
40 - 44	28169	13003	15166	53.8	1166
45	5985	2649	3336	55.7	1259
46	5949	2696	3253	54.7	1207
47	6429	2843	3586	55.8	1261
48	6934	3018	3916	56.5	1298
49	7424	3271	4153	55.9	1270
45 - 49	32721	14477	18244	55.8	1260
50	7417	3272	4145	55.9	1267
51	7564	3232	4332	57.3	1340
52	7623	3228	4395	57.7	1362
53	7525	3122	4403	58.5	1410
54	7492	3166	4326	57.7	1366
50 - 54	37621	16020	21601	57.4	1348
55	7526	3110	4416	58.7	1420
56	7195	2963	4232	58.8	1428
57	6852	2780	4072	59.4	1465
58	6585	2610	3975	60.4	1523
59	6512	2623	3889	59.7	1483
55 - 59	34670	14086	20584	59.4	1461
60	6407	2473	3934	61.4	1591
61	6764	2681	4083	60.4	1523
62	4860	1858	3002	61.8	1616
63	5238	2028	3210	61.3	1583
64	3956	1483	2473	62.5	1668
60 - 64	27225	10523	16702	61.3	1587
65	2661	1046	1615	60.7	1544
66	2052	726	1326	64.6	1826
67	1586	588	998	62.9	1697
68	2959	959	2000	67.6	2086
69	4362	1434	2928	67.1	2042
65 - 69	13620	4753	8867	65.1	1866
70	4175	1356	2819	67.5	2079
71	4716	1428	3288	69.7	2303
72	4480	1343	3137	70.0	2336
73	4397	1325	3072	69.9	2318
74	3311	951	2360	71.3	2482
70 - 74	21079	6403	14676	69.6	2292
75	2748	764	1984	72.2	2597
76	2274	612	1662	73.1	2716
77	2492	623	1869	75.0	3000
78	2750	663	2087	75.9	3148
79	2480	620	1860	75.0	3000
75 - 79	12744	3282	9462	74.2	2883
80	2340	541	1799	76.9	3325

81	2074	492	1582	76.3	3215
82	2055	428	1627	79.2	3801
83	1755	380	1375	78.3	3618
84	1441	249	1192	82.7	4787
80 - 84	9665	2090	7575	78.4	3624
85	1216	196	1020	83.9	5204
86	903	132	771	85.4	5841
87	687	99	588	85.6	5939
88	519	69	450	86.7	6522
89	419	61	358	85.4	5869
85 - 89	3744	557	3187	85.1	5722
90	277	38	239	86.3	6289
91	165	29	136	82.4	4690
92	162	20	142	87.7	7100
93	90	15	75	83.3	5000
94	68	14	54	79.4	3857
90 - 94	762	116	646	84.8	5569
95	56	9	47	83.9	5222
96	35	7	28	80.0	4000
97	22	3	19	86.4	6333
98	16	2	14	87.5	7000
99	9	1	8	88.9	8000
95 - 99	138	22	116	84.1	5273
100 и более	14	4	10	71.4	2500
возраст не указан	1	1	-	-	-

<b>Сельское население</b>	<b>186202</b>	<b>85801</b>	<b>100401</b>	<b>53.9</b>	<b>1170</b>
в том числе					
в возрасте, лет:					
до 1	1766	925	841	47.6	909
1	1853	961	892	48.1	928
2	1908	952	956	50.1	1004
3	1865	955	910	48.8	953
4	1772	940	832	47.0	885
0 - 4	9164	4733	4431	48.4	936
5	1660	866	794	47.8	917
6	1655	858	797	48.2	929
7	1665	837	828	49.7	989
8	1607	809	798	49.7	986
9	1520	815	705	46.4	865
5 - 9	8107	4185	3922	48.4	937
10	1459	788	671	46.0	852
11	1513	764	749	49.5	980
12	1607	817	790	49.2	967

13	1558	773	785	50.4	1016
14	1634	875	759	46.5	867
10 - 14	7771	4017	3754	48.3	935
15	1747	884	863	49.4	976
16	1637	851	786	48.0	924
17	1633	871	762	46.7	875
18	1717	876	841	49.0	960
19	2042	1071	971	47.6	907
15 - 19	8776	4553	4223	48.1	928
20	2418	1286	1132	46.8	880
21	2630	1406	1224	46.5	871
22	2785	1507	1278	45.9	848
23	3075	1648	1427	46.4	866
24	2818	1526	1292	45.8	847
20 - 24	13726	7373	6353	46.3	862
25	2636	1400	1236	46.9	883
26	2610	1344	1266	48.5	942
27	2630	1402	1228	46.7	876
28	2502	1308	1194	47.7	913
29	2294	1154	1140	49.7	988
25 - 29	12672	6608	6064	47.9	918
30	2316	1202	1114	48.1	927
31	2225	1130	1095	49.2	969
32	2289	1187	1102	48.1	928
33	2115	1105	1010	47.8	914
34	2197	1127	1070	48.7	949
30 - 34	11142	5751	5391	48.4	937
35	2168	1046	1122	51.8	1073
36	2045	1074	971	47.5	904
37	2015	1009	1006	49.9	997
38	2072	1099	973	47.0	885
39	2043	1054	989	48.4	938
35 - 39	10343	5282	5061	48.9	958
40	2045	983	1062	51.9	1080
41	2091	1043	1048	50.1	1005
42	2077	1012	1065	51.3	1052
43	2178	1057	1121	51.5	1061
44	2378	1135	1243	52.3	1095
40 - 44	10769	5230	5539	51.4	1059
45	2615	1270	1345	51.4	1059
46	2675	1317	1358	50.8	1031
47	2875	1430	1445	50.3	1010
48	3225	1590	1635	50.7	1028
49	3334	1688	1646	49.4	975
45 - 49	14724	7295	7429	50.5	1018
50	3404	1706	1698	49.9	995

51	3432	1768	1664	48.5	941
52	3536	1820	1716	48.5	943
53	3329	1606	1723	51.8	1073
54	3312	1594	1718	51.9	1078
50 - 54	17013	8494	8519	50.1	1003
55	3189	1527	1662	52.1	1088
56	3128	1398	1730	55.3	1237
57	2860	1376	1484	51.9	1078
58	2828	1279	1549	54.8	1211
59	2709	1260	1449	53.5	1150
55 - 59	14714	6840	7874	53.5	1151
60	2866	1332	1534	53.5	1152
61	2880	1265	1615	56.1	1277
62	1943	875	1068	55.0	1221
63	2150	964	1186	55.2	1230
64	1628	681	947	58.2	1391
60 - 64	11467	5117	6350	55.4	1241
65	1150	493	657	57.1	1333
66	916	374	542	59.2	1449
67	710	291	419	59.0	1440
68	1372	495	877	63.9	1772
69	2238	811	1427	63.8	1760
65 - 69	6386	2464	3922	61.4	1592
70	2187	795	1392	63.6	1751
71	2481	861	1620	65.3	1882
72	2387	779	1608	67.4	2064
73	2365	738	1627	68.8	2205
74	2038	630	1408	69.1	2235
70 - 74	11458	3803	7655	66.8	2013
75	1837	578	1259	68.5	2178
76	1403	420	983	70.1	2340
77	1844	456	1388	75.3	3044
78	1805	452	1353	75.0	2993
79	1797	455	1342	74.7	2949
75 - 79	8686	2361	6325	72.8	2679
80	1715	425	1290	75.2	3035
81	1480	338	1142	77.2	3379
82	1433	288	1145	79.9	3976
83	1113	185	928	83.4	5016
84	858	119	739	86.1	6210
80 - 84	6599	1355	5244	79.5	3870
85	707	113	594	84.0	5257
86	506	66	440	87.0	6667
87	394	53	341	86.5	6434
88	307	34	273	88.9	8029
89	214	28	186	86.9	6643



85 - 89	2128	294	1834	86.2	6238
90	168	12	156	92.9	13000
91	107	12	95	88.8	7917
92	87	5	82	94.3	16400
93	56	2	54	96.4	27000
94	37	3	34	91.9	11333
90 - 94	455	34	421	92.5	12382
95	37	4	33	89.2	8250
96	30	3	27	90.0	9000
97	14	3	11	78.6	3667
98	9	1	8	88.9	8000
99	6	1	5	83.3	5000
95 - 99	96	12	84	87.5	7000
100 и более	6	-	6	100	-
возраст не указан	-	-	-	-	-