

ЧИСЛЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ ПО ПОЛУ И ВОЗРАСТУ

на начало 2019 год

Г.СЕВАСТОПОЛЬ

Возраст (лет)	Год	(человек)								
		Все население			Городское население			Сельское население		
		мужчины	мужчины	женщины	мужчины	мужчины	женщины	мужчины	мужчины	женщины
рождения	и женщины		и женщины			и женщины				
0	2018	4497	2358	2139	4263	2238	2025	234	120	114
1	2017	4942	2575	2367	4605	2389	2216	337	186	151
2	2016	5603	2863	2740	5241	2678	2563	362	185	177
3	2015	5861	2979	2882	5480	2794	2686	381	185	196
4	2014	5018	2640	2378	4597	2427	2170	421	213	208
0-4	-	25921	13415	12506	24186	12526	11660	1735	889	846
5	2013	5011	2603	2408	4598	2379	2219	413	224	189
6	2012	5138	2643	2495	4769	2459	2310	369	184	185
7	2011	4936	2567	2369	4556	2377	2179	380	190	190
8	2010	4808	2479	2329	4445	2294	2151	363	185	178
9	2009	4935	2556	2379	4540	2354	2186	395	202	193
5-9	-	24828	12848	11980	22908	11863	11045	1920	985	935
10	2008	4738	2430	2308	4360	2243	2117	378	187	191
11	2007	4599	2293	2306	4223	2094	2129	376	199	177
12	2006	4263	2150	2113	3900	1965	1935	363	185	178
13	2005	3994	2052	1942	3685	1900	1785	309	152	157
14	2004	4246	2155	2091	3882	1984	1898	364	171	193
10-14	-	21840	11080	10760	20050	10186	9864	1790	894	896
15	2003	3805	1983	1822	3509	1827	1682	296	156	140
16	2002	3628	1851	1777	3358	1707	1651	270	144	126
17	2001	3442	1824	1618	3155	1674	1481	287	150	137
18	2000	3870	2097	1773	3589	1953	1636	281	144	137
19	1999	3743	2052	1691	3508	1939	1569	235	113	122
15-19	-	18488	9807	8681	17119	9100	8019	1369	707	662
20	1998	3746	2055	1691	3522	1945	1577	224	110	114
21	1997	4090	2281	1809	3868	2162	1706	222	119	103
22	1996	4326	2570	1756	4088	2416	1672	238	154	84
23	1995	5425	3581	1844	5141	3429	1712	284	152	132
24	1994	5065	3042	2023	4785	2909	1876	280	133	147
20-24	-	22652	13529	9123	21404	12861	8543	1248	668	580
25	1993	4902	2881	2021	4598	2732	1866	304	149	155
26	1992	5396	2945	2451	5039	2751	2288	357	194	163
27	1991	6331	3468	2863	5922	3269	2653	409	199	210
28	1990	6697	3582	3115	6318	3382	2936	379	200	179
29	1989	7212	3658	3554	6721	3415	3306	491	243	248
25-29	-	30538	16534	14004	28598	15549	13049	1940	985	955
30	1988	7865	3953	3912	7399	3706	3693	466	247	219
31	1987	8235	4116	4119	7724	3849	3875	511	267	244

32	1986	8562	4263	4299	8024	3966	4058	538	297	241
33	1985	8292	4111	4181	7790	3840	3950	502	271	231
34	1984	8332	4226	4106	7801	3940	3861	531	286	245
30-34	-	41286	20669	20617	38738	19301	19437	2548	1368	1180
35	1983	8426	4189	4237	7911	3930	3981	515	259	256
36	1982	7788	3916	3872	7270	3628	3642	518	288	230
37	1981	7375	3716	3659	6872	3462	3410	503	254	249
38	1980	7486	3746	3740	7031	3513	3518	455	233	222
39	1979	7011	3501	3510	6565	3280	3285	446	221	225
35-39	-	38086	19068	19018	35649	17813	17836	2437	1255	1182
40	1978	6868	3401	3467	6450	3193	3257	418	208	210
41	1977	6513	3145	3368	6053	2911	3142	460	234	226
42	1976	6474	3142	3332	6044	2931	3113	430	211	219
43	1975	6547	3236	3311	6094	2990	3104	453	246	207
44	1974	6356	3179	3177	5919	2944	2975	437	235	202
40-44	-	32758	16103	16655	30560	14969	15591	2198	1134	1064
45	1973	5994	2964	3030	5589	2769	2820	405	195	210
46	1972	6003	2970	3033	5588	2749	2839	415	221	194
47	1971	5677	2822	2855	5310	2635	2675	367	187	180
48	1970	5516	2741	2775	5112	2533	2579	404	208	196
49	1969	5179	2441	2738	4795	2270	2525	384	171	213
45-49	-	28369	13938	14431	26394	12956	13438	1975	982	993
50	1968	5101	2463	2638	4750	2292	2458	351	171	180
51	1967	4893	2309	2584	4507	2132	2375	386	177	209
52	1966	4917	2337	2580	4517	2134	2383	400	203	197
53	1965	5016	2321	2695	4593	2111	2482	423	210	213
54	1964	5218	2386	2832	4833	2193	2640	385	193	192
50-54	-	25145	11816	13329	23200	10862	12338	1945	954	991
55	1963	5602	2561	3041	5187	2360	2827	415	201	214
56	1962	5775	2531	3244	5324	2330	2994	451	201	250
57	1961	5904	2591	3313	5455	2381	3074	449	210	239
58	1960	6095	2527	3568	5625	2311	3314	470	216	254
59	1959	6023	2569	3454	5599	2379	3220	424	190	234
55-59	-	29399	12779	16620	27190	11761	15429	2209	1018	1191
60	1958	6016	2501	3515	5512	2265	3247	504	236	268
61	1957	5927	2450	3477	5481	2248	3233	446	202	244
62	1956	5731	2326	3405	5291	2138	3153	440	188	252
63	1955	5742	2250	3492	5329	2064	3265	413	186	227
64	1954	6168	2527	3641	5750	2335	3415	418	192	226
60-64	-	29584	12054	17530	27363	11050	16313	2221	1004	1217
65	1953	5580	2142	3438	5181	1981	3200	399	161	238
66	1952	5640	2188	3452	5266	2050	3216	374	138	236
67	1951	5339	2064	3275	4979	1906	3073	360	158	202
68	1950	5151	1931	3220	4778	1803	2975	373	128	245
69	1949	5435	1972	3463	5067	1834	3233	368	138	230
65-69	-	27145	10297	16848	25271	9574	15697	1874	723	1151
70	1948	4387	1566	2821	4117	1457	2660	270	109	161
71	1947	4278	1540	2738	4015	1447	2568	263	93	170
72	1946	3830	1379	2451	3574	1276	2298	256	103	153
73	1945	2266	754	1512	2143	721	1422	123	33	90
74	1944	2047	680	1367	1907	639	1268	140	41	99
70-74	-	16808	5919	10889	15756	5540	10216	1052	379	673

75	1943	1768	633	1135	1614	592	1022	154	41	113
76	1942	2359	824	1535	2164	764	1400	195	60	135
77	1941	3155	1003	2152	2923	930	1993	232	73	159
78	1940	3037	973	2064	2832	921	1911	205	52	153
79	1939	3210	997	2213	2971	932	2039	239	65	174
75-79	-	13529	4430	9099	12504	4139	8365	1025	291	734
80	1938	2973	889	2084	2763	834	1929	210	55	155
81	1937	3126	884	2242	2948	834	2114	178	50	128
82	1936	1919	523	1396	1786	498	1288	133	25	108
83	1935	1519	444	1075	1412	419	993	107	25	82
84	1934	1107	271	836	1039	257	782	68	14	54
80-84	-	10644	3011	7633	9948	2842	7106	696	169	527
85	1933	855	186	669	786	173	613	69	13	56
86	1932	1016	240	776	937	220	717	79	20	59
87	1931	823	215	608	771	203	568	52	12	40
88	1930	821	186	635	746	166	580	75	20	55
89	1929	681	175	506	648	166	482	33	9	24
85-89	-	4196	1002	3194	3888	928	2960	308	74	234
90	1928	586	155	431	533	141	392	53	14	39
91	1927	433	117	316	401	114	287	32	3	29
92	1926	369	64	305	333	53	280	36	11	25
93	1925	231	48	183	223	45	178	8	3	5
94	1924	168	28	140	156	26	130	12	2	10
90-94	-	1787	412	1375	1646	379	1267	141	33	108
95	1923	94	17	77	90	16	74	4	1	3
96	1922	50	9	41	46	8	38	4	1	3
97	1921	30	-	30	26	-	26	4	-	4
98	1920	11	5	6	7	2	5	4	3	1
99	1919	5	-	5	3	-	3	2	-	2
95-99	-	190	31	159	172	26	146	18	5	13
100 и старше	1918	19	4	15	19	4	15	-	-	-
Итого	-	443212	208746	234466	412563	194229	218334	30649	14517	16132