

National Statistical Committee of the Kyrgyz Republic (2016): Demographic yearbook of the Kyrgyz Republic 2011-2015. Downloaded from [www.stat.kg](http://www.stat.kg) (19.11.2019).

Life tables available in Table 2.22: Tables of mortality and life expectancy of the population of the Kyrgyz Republic in 2015 (Таблица 2.22: Таблицы смертности и ожидаемой продолжительности жизни населения Кыргызской Республики в 2015г).

**Таблица 2.22: Таблицы смертности и ожидаемой продолжительности жизни населения Кыргызской Республики в 2015г.**

Возраст (лет)	Числа доживающих до точного возраста x лет	Число умирающих в интервале возраста от x до x+1 лет	Вероятность умереть в интервале возраста от x до x+n	Вероятность дожить до следующего возраста x+1 лет.	Число живущих в возрасте от x и до x+1 лет	Число человеко-лет жизни в возрасте x лет и старше	Ожидаемая продолжительность жизни населения, число лет
x	lx	dx	qx	Px	Lx	Tx	ex

Оба пола

0	100,000	1,786	0.0179	0.9821	98,394	7,064,126	70.6
1	98,214	155	0.0016	0.9984	98,071	6,965,732	70.9
2	98,060	89	0.0009	0.9991	97,977	6,867,661	70.0
3	97,970	53	0.0005	0.9995	97,921	6,769,685	69.1
4	97,917	40	0.0004	0.9996	97,880	6,671,764	68.1
5	97,877	27	0.0003	0.9997	97,864	6,573,884	67.2
6	97,850	24	0.0002	0.9998	97,838	6,476,020	66.2
7	97,826	20	0.0002	0.9998	97,816	6,378,182	65.2
8	97,806	27	0.0003	0.9997	97,793	6,280,366	64.2
9	97,779	26	0.0003	0.9997	97,766	6,182,574	63.2
10	97,753	34	0.0003	0.9997	97,736	6,084,807	62.2
11	97,719	34	0.0003	0.9997	97,702	5,987,071	61.3
12	97,685	38	0.0004	0.9996	97,667	5,889,368	60.3
13	97,648	40	0.0004	0.9996	97,627	5,791,702	59.3
14	97,607	33	0.0003	0.9997	97,591	5,694,074	58.3
15	97,574	39	0.0004	0.9996	97,554	5,596,484	57.4
16	97,535	48	0.0005	0.9995	97,511	5,498,930	56.4
17	97,487	66	0.0007	0.9993	97,454	5,401,419	55.4
18	97,421	82	0.0008	0.9992	97,380	5,303,964	54.4
19	97,339	93	0.0010	0.9990	97,292	5,206,585	53.5
20	97,245	64	0.0007	0.9993	97,213	5,109,293	52.5
21	97,181	82	0.0008	0.9992	97,140	5,012,079	51.6
22	97,099	91	0.0009	0.9991	97,054	4,914,939	50.6
23	97,008	84	0.0009	0.9991	96,966	4,817,886	49.7
24	96,924	115	0.0012	0.9988	96,867	4,720,919	48.7
25	96,809	110	0.0011	0.9989	96,754	4,624,053	47.8
26	96,699	101	0.0010	0.9990	96,649	4,527,299	46.8
27	96,598	126	0.0013	0.9987	96,535	4,430,650	45.9
28	96,472	129	0.0013	0.9987	96,408	4,334,115	44.9
29	96,343	121	0.0013	0.9987	96,283	4,237,707	44.0
30	96,222	160	0.0017	0.9983	96,142	4,141,424	43.0
31	96,062	146	0.0015	0.9985	95,989	4,045,282	42.1
32	95,916	165	0.0017	0.9983	95,834	3,949,294	41.2
33	95,751	192	0.0020	0.9980	95,655	3,853,460	40.2
34	95,558	189	0.0020	0.9980	95,464	3,757,805	39.3
35	95,369	268	0.0028	0.9972	95,236	3,662,342	38.4

Таблица 2.22: (продолжение)

Возраст (лет)	Числа доживающих до точного возраста $x$ лет	Число умирающих в интервале возраста от $x$ до $x+1$ лет	Вероятность умереть в интервале возраста от $x$ до $x+n$	Вероятность дожить до следующего возраста $x+1$ лет.	Число живущих в возрасте от $x$ и до $x+1$ лет	Число человеко-лет жизни в возрасте $x$ лет и старше	Ожидаемая продолжительность жизни населения, число лет
$x$	$l_x$	$d_x$	$q_x$	$p_x$	$L_x$	$T_x$	$e_x$
Оба пола							
36	95,102	237	0.0025	0.9975	94,983	3,567,106	37.5
37	94,864	265	0.0028	0.9972	94,732	3,472,123	36.6
38	94,599	311	0.0033	0.9967	94,444	3,377,391	35.7
39	94,288	362	0.0038	0.9962	94,107	3,282,947	34.8
40	93,927	384	0.0041	0.9959	93,734	3,188,840	34.0
41	93,542	365	0.0039	0.9961	93,360	3,095,105	33.1
42	93,178	403	0.0043	0.9957	92,976	3,001,745	32.2
43	92,775	406	0.0044	0.9956	92,572	2,908,769	31.4
44	92,369	412	0.0045	0.9955	92,163	2,816,197	30.5
45	91,957	407	0.0044	0.9956	91,753	2,724,035	29.6
46	91,550	458	0.0050	0.9950	91,321	2,632,281	28.8
47	91,092	452	0.0050	0.9950	90,865	2,540,961	27.9
48	90,639	541	0.0060	0.9940	90,369	2,450,095	27.0
49	90,098	664	0.0074	0.9926	89,766	2,359,726	26.2
50	89,434	619	0.0069	0.9931	89,124	2,269,961	25.4
51	88,814	640	0.0072	0.9928	88,494	2,180,836	24.6
52	88,174	652	0.0074	0.9926	87,848	2,092,342	23.7
53	87,522	723	0.0083	0.9917	87,161	2,004,494	22.9
54	86,799	780	0.0090	0.9910	86,409	1,917,333	22.1
55	86,020	828	0.0096	0.9904	85,606	1,830,923	21.3
56	85,192	872	0.0102	0.9898	84,756	1,745,318	20.5
57	84,320	1,009	0.0120	0.9880	83,816	1,660,562	19.7
58	83,311	961	0.0115	0.9885	82,831	1,576,746	18.9
59	82,350	1,255	0.0152	0.9848	81,722	1,493,916	18.1
60	81,095	1,261	0.0156	0.9844	80,464	1,412,193	17.4
61	79,833	1,311	0.0164	0.9836	79,178	1,331,729	16.7
62	78,523	1,469	0.0187	0.9813	77,788	1,252,551	16.0
63	77,054	1,423	0.0185	0.9815	76,342	1,174,763	15.2
64	75,631	1,631	0.0216	0.9784	74,816	1,098,421	14.5
65	74,000	1,676	0.0227	0.9773	73,162	1,023,605	13.8
66	72,324	1,667	0.0230	0.9770	71,491	950,443	13.1
67	70,657	1,851	0.0262	0.9738	69,731	878,952	12.4
68	68,806	2,153	0.0313	0.9687	67,729	809,221	11.8
69	66,653	1,638	0.0246	0.9754	65,834	741,492	11.1
70	65,015	2,314	0.0356	0.9644	63,858	675,658	10.4
71	62,701	3,076	0.0491	0.9509	61,163	611,800	9.8
72	59,625	3,477	0.0583	0.9417	57,886	550,637	9.2
73	56,148	3,617	0.0644	0.9356	54,339	492,750	8.8
74	52,531	3,330	0.0634	0.9366	50,866	438,411	8.3

Таблица 2.22: (продолжение)

Возраст (лет)	Числа доживающих до точного возраста $x$ лет	Число умирающих в интервале возраста от $x$ до $x+1$ лет	Вероятность умереть в интервале возраста от $x$ до $x+n$	Вероятность дожить до следующего возраста $x+1$ лет.	Число живущих в возрасте от $x$ и до $x+1$ лет	Число человеко-лет жизни в возрасте $x$ лет и старше	Ожидаемая продолжительность жизни населения, число лет
$x$	$l_x$	$dx$	$qx$	$P_x$	$L_x$	$T_x$	$e_x$
<b>Оба пола</b>							
75	49,201	3,280	0.0667	0.9333	47,561	387,545	7.9
76	45,921	3,242	0.0706	0.9294	44,300	339,985	7.4
77	42,679	3,312	0.0776	0.9224	41,023	295,685	6.9
78	39,367	3,172	0.0806	0.9194	37,781	254,662	6.5
79	36,195	3,299	0.0911	0.9089	34,546	216,880	6.0
80	32,896	3,377	0.1026	0.8974	31,208	182,335	5.5
81	29,520	3,779	0.1280	0.8720	27,630	151,127	5.1
82	25,741	3,435	0.1334	0.8666	24,023	123,496	4.8
83	22,306	3,254	0.1459	0.8541	20,679	99,473	4.5
84	19,052	3,072	0.1613	0.8387	17,516	78,794	4.1
85	15,979	2,941	0.1841	0.8159	14,509	61,279	3.8
86	13,038	2,633	0.2019	0.7981	11,722	46,770	3.6
87	10,406	2,278	0.2189	0.7811	9,267	35,048	3.4
88	8,128	1,905	0.2344	0.7656	7,175	25,781	3.2
89	6,223	1,565	0.2515	0.7485	5,440	18,606	3.0
90	4,658	1,197	0.2571	0.7429	4,059	13,166	2.8
91	3,460	958	0.2767	0.7233	2,982	9,107	2.6
92	2,503	765	0.3058	0.6942	2,120	6,125	2.4
93	1,737	557	0.3203	0.6797	1,459	4,005	2.3
94	1,181	411	0.3477	0.6523	976	2,546	2.2
95	770	285	0.3698	0.6302	628	1,570	2.0
96	485	187	0.3857	0.6143	392	942	1.9
97	298	122	0.4099	0.5901	237	551	1.8
98	176	74	0.4224	0.5776	139	313	1.8
99	102	44	0.4373	0.5627	79	175	1.7
100	57	57	1.0000	0.0000	95	95	1.7
<b>Мужчины</b>							
0	100,000	1,935	0.0194	0.9806	98,265	6,674,651	66.7
1	98,065	156	0.0016	0.9984	97,920	6,576,386	67.1
2	97,909	93	0.0010	0.9990	97,822	6,478,466	66.2
3	97,816	55	0.0006	0.9994	97,764	6,380,644	65.2
4	97,760	53	0.0005	0.9995	97,711	6,282,880	64.3
5	97,707	29	0.0003	0.9997	97,692	6,185,169	63.3
6	97,678	22	0.0002	0.9998	97,667	6,087,477	62.3
7	97,656	26	0.0003	0.9997	97,643	5,989,810	61.3
8	97,630	31	0.0003	0.9997	97,615	5,892,167	60.4
9	97,599	38	0.0004	0.9996	97,580	5,794,552	59.4

Таблица 2.22: (продолжение)

Возраст (лет)	Числа доживающих до точного возраста $x$ лет	Число умирающих в интервале возраста от $x$ до $x+1$ лет	Вероятность умереть в интервале возраста от $x$ до $x+n$	Вероятность дожить до следующего возраста $x+1$ лет.	Число живущих в возрасте от $x$ и до $x+1$ лет	Число человеко-лет жизни в возрасте $x$ лет и старше	Ожидаемая продолжительность жизни населения, число лет
$x$	$l_x$	$dx$	$qx$	$P_x$	$L_x$	$T_x$	$e_x$
<b>Мужчины</b>							
10	97,561	48	0.0005	0.9995	97,537	5,696,972	58.4
11	97,513	41	0.0004	0.9996	97,493	5,599,435	57.4
12	97,472	51	0.0005	0.9995	97,447	5,501,942	56.4
13	97,421	44	0.0004	0.9996	97,399	5,404,496	55.5
14	97,378	44	0.0004	0.9996	97,356	5,307,096	54.5
15	97,334	40	0.0004	0.9996	97,314	5,209,740	53.5
16	97,294	48	0.0005	0.9995	97,270	5,112,427	52.5
17	97,245	93	0.0010	0.9990	97,199	5,015,157	51.6
18	97,152	113	0.0012	0.9988	97,096	4,917,958	50.6
19	97,039	126	0.0013	0.9987	96,976	4,820,863	49.7
20	96,913	93	0.0010	0.9990	96,867	4,723,886	48.7
21	96,821	111	0.0011	0.9989	96,765	4,627,019	47.8
22	96,710	122	0.0013	0.9987	96,649	4,530,254	46.8
23	96,588	108	0.0011	0.9989	96,534	4,433,605	45.9
24	96,480	165	0.0017	0.9983	96,398	4,337,071	45.0
25	96,315	145	0.0015	0.9985	96,243	4,240,673	44.0
26	96,170	152	0.0016	0.9984	96,095	4,144,430	43.1
27	96,019	180	0.0019	0.9981	95,929	4,048,335	42.2
28	95,838	202	0.0021	0.9979	95,738	3,952,407	41.2
29	95,637	182	0.0019	0.9981	95,545	3,856,669	40.3
30	95,454	196	0.0021	0.9979	95,356	3,761,124	39.4
31	95,258	201	0.0021	0.9979	95,157	3,665,767	38.5
32	95,057	209	0.0022	0.9978	94,953	3,570,610	37.6
33	94,848	281	0.0030	0.9970	94,708	3,475,657	36.6
34	94,568	254	0.0027	0.9973	94,441	3,380,949	35.8
35	94,314	380	0.0040	0.9960	94,123	3,286,508	34.8
36	93,933	311	0.0033	0.9967	93,778	3,192,385	34.0
37	93,622	373	0.0040	0.9960	93,436	3,098,607	33.1
38	93,250	431	0.0046	0.9954	93,034	3,005,171	32.2
39	92,819	554	0.0060	0.9940	92,542	2,912,137	31.4
40	92,264	518	0.0056	0.9944	92,005	2,819,595	30.6
41	91,746	536	0.0058	0.9942	91,478	2,727,590	29.7
42	91,210	620	0.0068	0.9932	90,900	2,636,112	28.9
43	90,590	601	0.0066	0.9934	90,289	2,545,212	28.1
44	89,988	572	0.0064	0.9936	89,702	2,454,923	27.3
45	89,417	559	0.0062	0.9938	89,137	2,365,221	26.5
46	88,858	639	0.0072	0.9928	88,539	2,276,084	25.6
47	88,219	610	0.0069	0.9931	87,914	2,187,545	24.8
48	87,609	740	0.0085	0.9915	87,239	2,099,631	24.0

Таблица 2.22: (продолжение)

Возраст (лет)	Числа доживающих до точного возраста x лет	Число умирающих в интервале возраста от x до x+1 лет	Вероятность умереть в интервале возраста от x до x+n	Вероятность дожить до следующего возраста x+1 лет.	Число живущих в возрасте от x и до x+1 лет	Число человеко-лет жизни в возрасте x лет и старше	Ожидаемая продолжительность жизни населения, число лет
x	lx	dx	qx	Px	Lx	Tx	ex
<b>Мужчины</b>							
49	86,868	901	0.0104	0.9896	86,418	2,012,392	23.2
50	85,967	815	0.0095	0.9905	85,560	1,925,975	22.4
51	85,152	885	0.0104	0.9896	84,710	1,840,415	21.6
52	84,267	888	0.0105	0.9895	83,824	1,755,705	20.8
53	83,380	1,001	0.0120	0.9880	82,879	1,671,882	20.1
54	82,379	1,079	0.0131	0.9869	81,839	1,589,003	19.3
55	81,300	1,073	0.0132	0.9868	80,763	1,507,163	18.5
56	80,227	1,124	0.0140	0.9860	79,665	1,426,400	17.8
57	79,103	1,340	0.0169	0.9831	78,433	1,346,735	17.0
58	77,763	1,244	0.0160	0.9840	77,141	1,268,301	16.3
59	76,519	1,682	0.0220	0.9780	75,678	1,191,160	15.6
60	74,837	1,661	0.0222	0.9778	74,007	1,115,482	14.9
61	73,176	1,698	0.0232	0.9768	72,327	1,041,475	14.2
62	71,478	1,893	0.0265	0.9735	70,532	969,148	13.6
63	69,586	1,932	0.0278	0.9722	68,620	898,616	12.9
64	67,654	2,164	0.0320	0.9680	66,572	829,996	12.3
65	65,490	2,086	0.0319	0.9681	64,447	763,423	11.7
66	63,404	2,130	0.0336	0.9664	62,339	698,976	11.0
67	61,274	2,420	0.0395	0.9605	60,064	636,637	10.4
68	58,854	2,443	0.0415	0.9585	57,632	576,573	9.8
69	56,411	1,960	0.0347	0.9653	55,431	518,941	9.2
70	54,451	2,833	0.0520	0.9480	53,034	463,510	8.5
71	51,618	3,467	0.0672	0.9328	49,885	410,476	8.0
72	48,151	3,943	0.0819	0.9181	46,180	360,592	7.5
73	44,209	4,036	0.0913	0.9087	42,191	314,412	7.1
74	40,173	3,515	0.0875	0.9125	38,415	272,221	6.8
75	36,657	3,468	0.0946	0.9054	34,923	233,806	6.4
76	33,189	3,256	0.0981	0.9019	31,561	198,883	6.0
77	29,933	3,270	0.1092	0.8908	28,298	167,323	5.6
78	26,663	3,017	0.1132	0.8868	25,154	139,025	5.2
79	23,646	2,960	0.1252	0.8748	22,166	113,871	4.8
80	20,686	2,796	0.1352	0.8648	19,288	91,705	4.4
81	17,890	2,965	0.1657	0.8343	16,407	72,417	4.0
82	14,925	2,790	0.1869	0.8131	13,530	56,009	3.8
83	12,135	2,450	0.2019	0.7981	10,910	42,480	3.5
84	9,685	2,120	0.2189	0.7811	8,625	31,570	3.3
85	7,565	1,854	0.2451	0.7549	6,638	22,945	3.0
86	5,711	1,470	0.2573	0.7427	4,976	16,306	2.9

Таблица 2.22: (продолжение)

Возраст (лет)	Числа доживающих до точного возраста x лет	Число умирающих в интервале возраста от x до x+1 лет	Вероятность умереть в интервале возраста от x до x+n	Вероятность дожить до следующего возраста x+1 лет.	Число живущих в возрасте от x и до x+1 лет	Число человеко-лет жизни в возрасте x лет и старше	Ожидаемая продолжительность жизни населения, число лет
x	lx	dx	qx	Px	Lx	Tx	ex
<b>Мужчины</b>							
87	4,242	1,173	0.2766	0.7234	3,655	11,330	2.7
88	3,069	944	0.3077	0.6923	2,596	7,675	2.5
89	2,124	666	0.3135	0.6865	1,791	5,079	2.4
90	1,458	480	0.3292	0.6708	1,218	3,287	2.3
91	978	339	0.3460	0.6540	809	2,069	2.1
92	640	242	0.3786	0.6214	519	1,260	2.0
93	398	160	0.4032	0.5968	317	741	1.9
94	237	100	0.4199	0.5801	187	424	1.8
95	138	60	0.4369	0.5631	108	236	1.7
96	77	35	0.4567	0.5433	60	129	1.7
97	42	20	0.4634	0.5366	32	69	1.6
98	23	11	0.4683	0.5317	17	37	1.6
99	12	6	0.4762	0.5238	9	19	1.6
100	6	6	1.0000	0.0000	10	10	1.6
<b>Женщины</b>							
0	100,000	1,625	0.0162	0.9838	98,534	7,475,430	74.8
1	98,375	153	0.0016	0.9984	98,233	7,376,896	75.0
2	98,222	86	0.0009	0.9991	98,143	7,278,662	74.1
3	98,136	51	0.0005	0.9995	98,089	7,180,520	73.2
4	98,086	26	0.0003	0.9997	98,062	7,082,430	72.2
5	98,060	25	0.0003	0.9997	98,048	6,984,369	71.2
6	98,035	26	0.0003	0.9997	98,022	6,886,321	70.2
7	98,009	15	0.0002	0.9998	98,002	6,788,299	69.3
8	97,994	22	0.0002	0.9998	97,983	6,690,297	68.3
9	97,972	13	0.0001	0.9999	97,966	6,592,314	67.3
10	97,959	20	0.0002	0.9998	97,949	6,494,348	66.3
11	97,939	26	0.0003	0.9997	97,926	6,396,399	65.3
12	97,913	24	0.0002	0.9998	97,901	6,298,473	64.3
13	97,889	37	0.0004	0.9996	97,871	6,200,572	63.3
14	97,852	23	0.0002	0.9998	97,841	6,102,701	62.4
15	97,829	38	0.0004	0.9996	97,810	6,004,860	61.4
16	97,791	47	0.0005	0.9995	97,768	5,907,050	60.4
17	97,745	39	0.0004	0.9996	97,725	5,809,282	59.4
18	97,706	50	0.0005	0.9995	97,681	5,711,556	58.5
19	97,656	60	0.0006	0.9994	97,627	5,613,875	57.5
20	97,597	35	0.0004	0.9996	97,580	5,516,248	56.5
21	97,562	52	0.0005	0.9995	97,536	5,418,669	55.5
22	97,511	59	0.0006	0.9994	97,481	5,321,132	54.6
23	97,452	59	0.0006	0.9994	97,422	5,223,651	53.6
24	97,393	63	0.0006	0.9994	97,361	5,126,229	52.6

Таблица 2.22: (продолжение)

Возраст (лет)	Числа доживающих до точного возраста $x$ лет	Число умирающих в интервале возраста от $x$ до $x+1$ лет	Вероятность умереть в интервале возраста от $x$ до $x+n$	Вероятность дожить до следующего возраста $x+1$ лет.	Число живущих в возрасте от $x$ и до $x+1$ лет	Число человеко-лет жизни в возрасте $x$ лет и старше	Ожидаемая продолжительность жизни населения, число лет
$x$	$l_x$	$dx$	$q_x$	$P_x$	$L_x$	$T_x$	$e_x$
Женщины							
25	97,329	74	0.0008	0.9992	97,292	5,028,868	51.7
26	97,255	49	0.0005	0.9995	97,231	4,931,576	50.7
27	97,206	72	0.0007	0.9993	97,170	4,834,345	49.7
28	97,134	55	0.0006	0.9994	97,107	4,737,175	48.8
29	97,079	58	0.0006	0.9994	97,050	4,640,068	47.8
30	97,021	124	0.0013	0.9987	96,959	4,543,019	46.8
31	96,897	88	0.0009	0.9991	96,853	4,446,060	45.9
32	96,809	120	0.0012	0.9988	96,748	4,349,207	44.9
33	96,688	101	0.0010	0.9990	96,638	4,252,458	44.0
34	96,587	122	0.0013	0.9987	96,526	4,155,821	43.0
35	96,465	150	0.0016	0.9984	96,390	4,059,295	42.1
36	96,315	162	0.0017	0.9983	96,234	3,962,905	41.1
37	96,153	155	0.0016	0.9984	96,076	3,866,671	40.2
38	95,998	187	0.0019	0.9981	95,905	3,770,595	39.3
39	95,811	169	0.0018	0.9982	95,727	3,674,690	38.4
40	95,643	251	0.0026	0.9974	95,517	3,578,963	37.4
41	95,392	192	0.0020	0.9980	95,296	3,483,446	36.5
42	95,199	187	0.0020	0.9980	95,106	3,388,150	35.6
43	95,012	212	0.0022	0.9978	94,906	3,293,044	34.7
44	94,800	251	0.0026	0.9974	94,675	3,198,138	33.7
45	94,549	255	0.0027	0.9973	94,422	3,103,463	32.8
46	94,294	278	0.0030	0.9970	94,155	3,009,041	31.9
47	94,016	295	0.0031	0.9969	93,868	2,914,886	31.0
48	93,721	342	0.0037	0.9963	93,550	2,821,018	30.1
49	93,379	429	0.0046	0.9954	93,165	2,727,468	29.2
50	92,950	428	0.0046	0.9954	92,736	2,634,303	28.3
51	92,523	400	0.0043	0.9957	92,323	2,541,567	27.5
52	92,123	422	0.0046	0.9954	91,911	2,449,244	26.6
53	91,700	451	0.0049	0.9951	91,475	2,357,333	25.7
54	91,249	482	0.0053	0.9947	91,008	2,265,858	24.8
55	90,767	583	0.0064	0.9936	90,476	2,174,850	24.0
56	90,184	625	0.0069	0.9931	89,871	2,084,375	23.1
57	89,559	689	0.0077	0.9923	89,214	1,994,503	22.3
58	88,869	689	0.0078	0.9922	88,525	1,905,289	21.4
59	88,180	846	0.0096	0.9904	87,757	1,816,765	20.6
60	87,334	868	0.0099	0.9901	86,900	1,729,008	19.8
61	86,466	938	0.0109	0.9891	85,997	1,642,108	19.0
62	85,527	1,077	0.0126	0.9874	84,989	1,556,112	18.2
63	84,451	948	0.0112	0.9888	83,977	1,471,123	17.4
64	83,503	1,131	0.0135	0.9865	82,938	1,387,146	16.6



Таблица 2.22: (продолжение)

Возраст (лет)	Числа доживающих до точного возраста $x$ лет	Число умирающих в интервале возраста от $x$ до $x+1$ лет	Вероятность умереть в интервале возраста от $x$ до $x+n$	Вероятность дожить до следующего возраста $x+1$ лет.	Число живущих в возрасте от $x$ и до $x+1$ лет	Число человеко-лет жизни в возрасте $x$ лет и старше	Ожидаемая продолжительность жизни населения, число лет
$x$	$l_x$	$dx$	$q_x$	$P_x$	$L_x$	$T_x$	$e_x$
Женщины							
65	82,373	1,288	0.0156	0.9844	81,729	1,304,208	15.8
66	81,084	1,236	0.0152	0.9848	80,467	1,222,479	15.1
67	79,849	1,325	0.0166	0.9834	79,186	1,142,013	14.3
68	78,523	1,883	0.0240	0.9760	77,582	1,062,827	13.5
69	76,640	1,346	0.0176	0.9824	75,967	985,245	12.9
70	75,295	1,833	0.0243	0.9757	74,378	909,278	12.1
71	73,462	2,651	0.0361	0.9639	72,136	834,899	11.4
72	70,811	2,885	0.0407	0.9593	69,368	762,763	10.8
73	67,926	3,036	0.0447	0.9553	66,408	693,395	10.2
74	64,890	3,067	0.0473	0.9527	63,357	626,986	9.7
75	61,823	3,031	0.0490	0.9510	60,307	563,630	9.1
76	58,792	3,130	0.0532	0.9468	57,227	503,322	8.6
77	55,662	3,223	0.0579	0.9421	54,050	446,096	8.0
78	52,439	3,204	0.0611	0.9389	50,837	392,045	7.5
79	49,235	3,515	0.0714	0.9286	47,477	341,209	6.9
80	45,719	3,836	0.0839	0.9161	43,802	293,732	6.4
81	41,884	4,444	0.1061	0.8939	39,662	249,930	6.0
82	37,440	3,864	0.1032	0.8968	35,508	210,269	5.6
83	33,576	3,894	0.1160	0.8840	31,630	174,760	5.2
84	29,683	3,860	0.1301	0.8699	27,752	143,131	4.8
85	25,822	3,947	0.1529	0.8471	23,849	115,378	4.5
86	21,875	3,768	0.1723	0.8277	19,991	91,530	4.2
87	18,107	3,317	0.1832	0.8168	16,449	71,539	4.0
88	14,790	2,800	0.1893	0.8107	13,391	55,090	3.7
89	11,991	2,517	0.2099	0.7901	10,732	41,699	3.5
90	9,473	2,012	0.2124	0.7876	8,467	30,967	3.3
91	7,461	1,758	0.2357	0.7643	6,582	22,500	3.0
92	5,703	1,448	0.2540	0.7460	4,979	15,918	2.8
93	4,255	1,177	0.2766	0.7234	3,666	10,940	2.6
94	3,078	956	0.3107	0.6893	2,600	7,273	2.4
95	2,121	724	0.3412	0.6588	1,759	4,674	2.2
96	1,398	503	0.3597	0.6403	1,146	2,914	2.1
97	895	334	0.3734	0.6266	728	1,768	2.0
98	561	226	0.4036	0.5964	448	1,040	1.9
99	334	140	0.4202	0.5798	264	593	1.8
100	194	194	1.0000	0.0000	329	329	1.7