

National Statistical Committee of the Kyrgyz Republic (2018): Demographic yearbook of the Kyrgyz Republic 2013-2017. 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 2017 (Таблица 2.22: Таблицы смертности и ожидаемой продолжительности жизни населения Кыргызской Республики в 2017г.).

**Таблица 2.22: Таблицы смертности и ожидаемой продолжительности жизни населения Кыргызской Республики в 2017г.**

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	1,551	0.0155	0.9845	98,599	7,106,860	71.1
1	98,449	136	0.0014	0.9986	98,323	7,008,261	71.2
2	98,313	69	0.0007	0.9993	98,249	6,909,938	70.3
3	98,244	47	0.0005	0.9995	98,200	6,811,689	69.3
4	98,196	30	0.0003	0.9997	98,169	6,713,489	68.4
5	98,167	31	0.0003	0.9997	98,151	6,615,320	67.4
6	98,136	28	0.0003	0.9997	98,122	6,517,169	66.4
7	98,107	26	0.0003	0.9997	98,094	6,419,048	65.4
8	98,081	25	0.0003	0.9997	98,069	6,320,953	64.4
9	98,056	37	0.0004	0.9996	98,038	6,222,885	63.5
10	98,019	39	0.0004	0.9996	98,000	6,124,847	62.5
11	97,980	31	0.0003	0.9997	97,965	6,026,847	61.5
12	97,949	31	0.0003	0.9997	97,934	5,928,883	60.5
13	97,918	31	0.0003	0.9997	97,903	5,830,949	59.5
14	97,887	45	0.0005	0.9995	97,865	5,733,046	58.6
15	97,842	57	0.0006	0.9994	97,814	5,635,181	57.6
16	97,786	50	0.0005	0.9995	97,761	5,537,367	56.6
17	97,736	65	0.0007	0.9993	97,704	5,439,606	55.7
18	97,671	55	0.0006	0.9994	97,644	5,341,903	54.7
19	97,617	52	0.0005	0.9995	97,591	5,244,259	53.7
20	97,565	67	0.0007	0.9993	97,532	5,146,667	52.8
21	97,499	59	0.0006	0.9994	97,470	5,049,135	51.8
22	97,440	81	0.0008	0.9992	97,400	4,951,666	50.8
23	97,359	96	0.0010	0.9990	97,311	4,854,266	49.9
24	97,263	75	0.0008	0.9992	97,225	4,756,955	48.9
25	97,188	93	0.0010	0.9990	97,141	4,659,729	47.9
26	97,095	92	0.0010	0.9990	97,048	4,562,588	47.0
27	97,002	101	0.0010	0.9990	96,952	4,465,540	46.0
28	96,901	100	0.0010	0.9990	96,852	4,368,588	45.1
29	96,802	97	0.0010	0.9990	96,753	4,271,737	44.1
30	96,705	119	0.0012	0.9988	96,645	4,174,983	43.2
31	96,586	156	0.0016	0.9984	96,508	4,078,338	42.2
32	96,430	135	0.0014	0.9986	96,362	3,981,830	41.3
33	96,295	181	0.0019	0.9981	96,204	3,885,468	40.3
34	96,114	181	0.0019	0.9981	96,023	3,789,263	39.4
35	95,932	207	0.0022	0.9978	95,829	3,693,240	38.5

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	95,725	195	0.0020	0.9980	95,627	3,597,411	37.6
37	95,530	205	0.0021	0.9979	95,427	3,501,784	36.7
38	95,325	258	0.0027	0.9973	95,196	3,406,356	35.7
39	95,067	274	0.0029	0.9971	94,930	3,311,160	34.8
40	94,793	329	0.0035	0.9965	94,629	3,216,230	33.9
41	94,464	279	0.0030	0.9970	94,325	3,121,602	33.0
42	94,185	355	0.0038	0.9962	94,008	3,027,277	32.1
43	93,830	384	0.0041	0.9959	93,638	2,933,269	31.3
44	93,446	358	0.0038	0.9962	93,267	2,839,631	30.4
45	93,088	506	0.0054	0.9946	92,835	2,746,364	29.5
46	92,582	438	0.0047	0.9953	92,363	2,653,529	28.7
47	92,144	438	0.0047	0.9953	91,925	2,561,167	27.8
48	91,706	444	0.0048	0.9952	91,484	2,469,242	26.9
49	91,262	507	0.0056	0.9944	91,009	2,377,758	26.1
50	90,755	623	0.0069	0.9931	90,443	2,286,749	25.2
51	90,132	607	0.0067	0.9933	89,828	2,196,305	24.4
52	89,525	663	0.0074	0.9926	89,193	2,106,477	23.5
53	88,862	675	0.0076	0.9924	88,525	2,017,284	22.7
54	88,187	709	0.0080	0.9920	87,833	1,928,759	21.9
55	87,479	893	0.0102	0.9898	87,032	1,840,926	21.0
56	86,586	830	0.0096	0.9904	86,171	1,753,894	20.3
57	85,756	889	0.0104	0.9896	85,311	1,667,723	19.4
58	84,866	971	0.0114	0.9886	84,381	1,582,412	18.6
59	83,896	1,050	0.0125	0.9875	83,370	1,498,031	17.9
60	82,845	1,261	0.0152	0.9848	82,215	1,414,661	17.1
61	81,584	1,361	0.0167	0.9833	80,904	1,332,446	16.3
62	80,223	1,337	0.0167	0.9833	79,554	1,251,542	15.6
63	78,886	1,356	0.0172	0.9828	78,208	1,171,988	14.9
64	77,530	1,590	0.0205	0.9795	76,734	1,093,780	14.1
65	75,939	1,759	0.0232	0.9768	75,060	1,017,046	13.4
66	74,180	1,872	0.0252	0.9748	73,244	941,986	12.7
67	72,309	1,857	0.0257	0.9743	71,380	868,742	12.0
68	70,452	1,802	0.0256	0.9744	69,551	797,361	11.3
69	68,650	1,860	0.0271	0.9729	67,719	727,811	10.6
70	66,789	2,306	0.0345	0.9655	65,636	660,091	9.9
71	64,483	2,608	0.0404	0.9596	63,179	594,455	9.2
72	61,875	3,486	0.0563	0.9437	60,133	531,276	8.6
73	58,390	3,924	0.0672	0.9328	56,428	471,143	8.1
74	54,466	4,268	0.0784	0.9216	52,331	414,715	7.6

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
$x$	$l_x$	$d_x$	$q_x$	$P_x$	$L_x$	$T_x$	$e_x$
<b>Оба пола</b>							
75	50,197	4,080	0.0813	0.9187	48,157	362,384	7.2
76	46,117	4,233	0.0918	0.9082	44,001	314,227	6.8
77	41,885	4,242	0.1013	0.8987	39,764	270,226	6.5
78	37,643	4,249	0.1129	0.8871	35,518	230,462	6.1
79	33,394	4,209	0.1260	0.8740	31,289	194,944	5.8
80	29,185	3,710	0.1271	0.8729	27,330	163,655	5.6
81	25,475	3,409	0.1338	0.8662	23,770	136,325	5.4
82	22,066	3,168	0.1436	0.8564	20,481	112,554	5.1
83	18,897	2,713	0.1436	0.8564	17,541	92,073	4.9
84	16,184	2,645	0.1634	0.8366	14,862	74,532	4.6
85	13,540	2,292	0.1693	0.8307	12,393	59,670	4.4
86	11,247	2,053	0.1825	0.8175	10,221	47,277	4.2
87	9,194	1,738	0.1890	0.8110	8,325	37,056	4.0
88	7,456	1,443	0.1936	0.8064	6,735	28,731	3.9
89	6,013	1,238	0.2059	0.7941	5,394	21,997	3.7
90	4,775	1,038	0.2174	0.7826	4,256	16,603	3.5
91	3,737	881	0.2359	0.7641	3,296	12,347	3.3
92	2,855	683	0.2391	0.7609	2,514	9,051	3.2
93	2,172	556	0.2560	0.7440	1,894	6,537	3.0
94	1,616	447	0.2763	0.7237	1,393	4,643	2.9
95	1,170	323	0.2764	0.7236	1,008	3,250	2.8
96	846	239	0.2827	0.7173	727	2,242	2.6
97	607	173	0.2851	0.7149	521	1,515	2.5
98	434	129	0.2968	0.7032	370	995	2.3
99	305	106	0.3473	0.6527	252	625	2.0
100	199	199	1.0000	0.0000	373	373	1.9
<b>Мужчины</b>							
0	100,000	1,683	0.0168	0.9832	98,484	6,718,379	67.2
1	98,317	152	0.0015	0.9985	98,176	6,619,895	67.3
2	98,165	81	0.0008	0.9992	98,090	6,521,719	66.4
3	98,084	55	0.0006	0.9994	98,032	6,423,629	65.5
4	98,029	39	0.0004	0.9996	97,992	6,325,597	64.5
5	97,989	36	0.0004	0.9996	97,971	6,227,605	63.6
6	97,953	38	0.0004	0.9996	97,934	6,129,634	62.6
7	97,915	33	0.0003	0.9997	97,898	6,031,699	61.6
8	97,881	37	0.0004	0.9996	97,863	5,933,801	60.6
9	97,844	53	0.0005	0.9995	97,818	5,835,938	59.6

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
$x$	$l_x$	$dx$	$qx$	$P_x$	$L_x$	$T_x$	$e_x$
<b>Мужчины</b>							
10	97,791	54	0.0006	0.9994	97,764	5,738,121	58.7
11	97,738	35	0.0004	0.9996	97,720	5,640,356	57.7
12	97,703	34	0.0003	0.9997	97,686	5,542,636	56.7
13	97,669	38	0.0004	0.9996	97,650	5,444,950	55.7
14	97,631	66	0.0007	0.9993	97,598	5,347,300	54.8
15	97,565	73	0.0008	0.9992	97,528	5,249,702	53.8
16	97,491	73	0.0008	0.9992	97,455	5,152,174	52.8
17	97,418	88	0.0009	0.9991	97,374	5,054,719	51.9
18	97,330	62	0.0006	0.9994	97,299	4,957,345	50.9
19	97,268	54	0.0006	0.9994	97,241	4,860,047	50.0
20	97,214	88	0.0009	0.9991	97,170	4,762,806	49.0
21	97,126	80	0.0008	0.9992	97,086	4,665,636	48.0
22	97,046	113	0.0012	0.9988	96,990	4,568,550	47.1
23	96,933	126	0.0013	0.9987	96,870	4,471,560	46.1
24	96,807	95	0.0010	0.9990	96,759	4,374,690	45.2
25	96,711	133	0.0014	0.9986	96,645	4,277,931	44.2
26	96,578	131	0.0014	0.9986	96,512	4,181,286	43.3
27	96,447	123	0.0013	0.9987	96,385	4,084,774	42.4
28	96,324	152	0.0016	0.9984	96,247	3,988,389	41.4
29	96,171	120	0.0012	0.9988	96,111	3,892,141	40.5
30	96,051	162	0.0017	0.9983	95,970	3,796,030	39.5
31	95,889	220	0.0023	0.9977	95,779	3,700,060	38.6
32	95,669	189	0.0020	0.9980	95,575	3,604,281	37.7
33	95,481	242	0.0025	0.9975	95,360	3,508,706	36.7
34	95,239	276	0.0029	0.9971	95,101	3,413,346	35.8
35	94,963	296	0.0031	0.9969	94,814	3,318,245	34.9
36	94,666	284	0.0030	0.9970	94,524	3,223,431	34.1
37	94,382	252	0.0027	0.9973	94,256	3,128,907	33.2
38	94,130	341	0.0036	0.9964	93,960	3,034,651	32.2
39	93,789	405	0.0043	0.9957	93,587	2,940,691	31.4
40	93,385	476	0.0051	0.9949	93,147	2,847,104	30.5
41	92,909	364	0.0039	0.9961	92,726	2,753,957	29.6
42	92,544	505	0.0055	0.9945	92,292	2,661,231	28.8
43	92,039	529	0.0058	0.9942	91,774	2,568,939	27.9
44	91,509	516	0.0056	0.9944	91,251	2,477,165	27.1
45	90,993	722	0.0079	0.9921	90,632	2,385,914	26.2
46	90,272	658	0.0073	0.9927	89,942	2,295,281	25.4
47	89,613	576	0.0064	0.9936	89,325	2,205,339	24.6
48	89,038	598	0.0067	0.9933	88,739	2,116,013	23.8
49	88,440	705	0.0080	0.9920	88,087	2,027,275	22.9

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
$x$	$l_x$	$dx$	$qx$	$P_x$	$L_x$	$T_x$	$e_x$
<b>Мужчины</b>							
50	87,735	941	0.0107	0.9893	87,264	1,939,187	22.1
51	86,794	825	0.0095	0.9905	86,381	1,851,923	21.3
52	85,969	904	0.0105	0.9895	85,516	1,765,542	20.5
53	85,064	952	0.0112	0.9888	84,588	1,680,026	19.8
54	84,112	992	0.0118	0.9882	83,616	1,595,437	19.0
55	83,120	1,258	0.0151	0.9849	82,491	1,511,821	18.2
56	81,863	1,071	0.0131	0.9869	81,327	1,429,330	17.5
57	80,791	1,188	0.0147	0.9853	80,198	1,348,003	16.7
58	79,604	1,337	0.0168	0.9832	78,935	1,267,805	15.9
59	78,267	1,418	0.0181	0.9819	77,558	1,188,870	15.2
60	76,849	1,696	0.0221	0.9779	76,001	1,111,312	14.5
61	75,153	1,773	0.0236	0.9764	74,267	1,035,311	13.8
62	73,380	1,651	0.0225	0.9775	72,555	961,044	13.1
63	71,729	1,773	0.0247	0.9753	70,843	888,490	12.4
64	69,956	2,017	0.0288	0.9712	68,948	817,647	11.7
65	67,939	2,200	0.0324	0.9676	66,839	748,699	11.0
66	65,739	2,205	0.0335	0.9665	64,636	681,861	10.4
67	63,534	2,196	0.0346	0.9654	62,436	617,224	9.7
68	61,338	2,173	0.0354	0.9646	60,252	554,788	9.0
69	59,165	2,113	0.0357	0.9643	58,109	494,536	8.4
70	57,052	2,960	0.0519	0.9481	55,572	436,428	7.6
71	54,092	3,741	0.0692	0.9308	52,221	380,856	7.0
72	50,351	4,719	0.0937	0.9063	47,992	328,634	6.5
73	45,632	4,762	0.1044	0.8956	43,251	280,643	6.2
74	40,870	4,483	0.1097	0.8903	38,628	237,392	5.8
75	36,387	4,204	0.1155	0.8845	34,285	198,763	5.5
76	32,183	4,127	0.1282	0.8718	30,120	164,478	5.1
77	28,056	3,932	0.1401	0.8599	26,090	134,358	4.8
78	24,124	3,844	0.1593	0.8407	22,202	108,268	4.5
79	20,281	3,635	0.1793	0.8207	18,463	86,065	4.2
80	16,645	3,018	0.1813	0.8187	15,136	67,602	4.1
81	13,627	2,656	0.1949	0.8051	12,299	52,466	3.9
82	10,971	2,308	0.2103	0.7897	9,817	40,167	3.7
83	8,663	1,900	0.2193	0.7807	7,713	30,350	3.5
84	6,763	1,621	0.2397	0.7603	5,953	22,637	3.3
85	5,142	1,252	0.2435	0.7565	4,516	16,684	3.2
86	3,890	990	0.2544	0.7456	3,396	12,168	3.1
87	2,901	763	0.2632	0.7368	2,519	8,772	3.0
88	2,137	580	0.2715	0.7285	1,847	6,253	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

## Мужчины

89	1,557	429	0.2752	0.7248	1,343	4,406	2.8
90	1,129	320	0.2840	0.7160	968	3,063	2.7
91	808	244	0.3018	0.6982	686	2,095	2.6
92	564	173	0.3063	0.6937	478	1,408	2.5
93	391	126	0.3219	0.6781	328	931	2.4
94	265	90	0.3399	0.6601	220	602	2.3
95	175	62	0.3542	0.6458	144	382	2.2
96	113	42	0.3692	0.6308	92	238	2.1
97	71	27	0.3731	0.6269	58	146	2.0
98	45	17	0.3810	0.6190	36	88	2.0
99	28	11	0.4118	0.5882	22	51	1.9
100	16	16	1.0000	0.0000	29	29	1.8

## Женщины

0	100,000	1,411	0.0141	0.9859	98,722	7,535,783	75.4
1	98,589	119	0.0012	0.9988	98,478	7,437,061	75.4
2	98,470	56	0.0006	0.9994	98,417	7,338,583	74.5
3	98,413	39	0.0004	0.9996	98,377	7,240,166	73.6
4	98,375	20	0.0002	0.9998	98,356	7,141,788	72.6
5	98,355	26	0.0003	0.9997	98,342	7,043,432	71.6
6	98,329	18	0.0002	0.9998	98,320	6,945,090	70.6
7	98,311	19	0.0002	0.9998	98,302	6,846,769	69.6
8	98,292	11	0.0001	0.9999	98,286	6,748,468	68.7
9	98,281	20	0.0002	0.9998	98,271	6,650,181	67.7
10	98,261	24	0.0002	0.9998	98,249	6,551,910	66.7
11	98,237	27	0.0003	0.9997	98,223	6,453,662	65.7
12	98,210	28	0.0003	0.9997	98,196	6,355,438	64.7
13	98,182	24	0.0002	0.9998	98,170	6,257,243	63.7
14	98,157	22	0.0002	0.9998	98,147	6,159,073	62.7
15	98,136	39	0.0004	0.9996	98,116	6,060,926	61.8
16	98,096	25	0.0003	0.9997	98,084	5,962,810	60.8
17	98,071	40	0.0004	0.9996	98,051	5,864,727	59.8
18	98,031	47	0.0005	0.9995	98,008	5,766,675	58.8
19	97,984	49	0.0005	0.9995	97,960	5,668,667	57.9
20	97,936	44	0.0005	0.9995	97,914	5,570,707	56.9
21	97,891	36	0.0004	0.9996	97,873	5,472,794	55.9
22	97,855	47	0.0005	0.9995	97,831	5,374,921	54.9
23	97,808	65	0.0007	0.9993	97,776	5,277,089	54.0
24	97,743	54	0.0006	0.9994	97,716	5,179,314	53.0

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
$x$	$l_x$	$d_x$	$q_x$	$p_x$	$L_x$	$T_x$	$e_x$
<b>Женщины</b>							
25	97,689	51	0.0005	0.9995	97,664	5,081,598	52.0
26	97,638	52	0.0005	0.9995	97,612	4,983,934	51.0
27	97,587	78	0.0008	0.9992	97,548	4,886,322	50.1
28	97,508	46	0.0005	0.9995	97,485	4,788,774	49.1
29	97,462	74	0.0008	0.9992	97,425	4,691,289	48.1
30	97,388	75	0.0008	0.9992	97,351	4,593,863	47.2
31	97,314	92	0.0009	0.9991	97,268	4,496,512	46.2
32	97,222	80	0.0008	0.9992	97,182	4,399,245	45.2
33	97,142	118	0.0012	0.9988	97,083	4,302,063	44.3
34	97,024	84	0.0009	0.9991	96,983	4,204,979	43.3
35	96,941	116	0.0012	0.9988	96,883	4,107,997	42.4
36	96,825	103	0.0011	0.9989	96,773	4,011,114	41.4
37	96,722	156	0.0016	0.9984	96,643	3,914,341	40.5
38	96,565	173	0.0018	0.9982	96,479	3,817,697	39.5
39	96,392	140	0.0015	0.9985	96,322	3,721,218	38.6
40	96,253	177	0.0018	0.9982	96,164	3,624,896	37.7
41	96,075	194	0.0020	0.9980	95,978	3,528,732	36.7
42	95,881	206	0.0022	0.9978	95,778	3,432,754	35.8
43	95,674	239	0.0025	0.9975	95,555	3,336,976	34.9
44	95,435	203	0.0021	0.9979	95,334	3,241,422	34.0
45	95,232	293	0.0031	0.9969	95,086	3,146,088	33.0
46	94,939	219	0.0023	0.9977	94,830	3,051,002	32.1
47	94,720	300	0.0032	0.9968	94,570	2,956,172	31.2
48	94,420	292	0.0031	0.9969	94,274	2,861,602	30.3
49	94,128	312	0.0033	0.9967	93,972	2,767,327	29.4
50	93,816	308	0.0033	0.9967	93,662	2,673,355	28.5
51	93,508	393	0.0042	0.9958	93,311	2,579,693	27.6
52	93,115	427	0.0046	0.9954	92,902	2,486,382	26.7
53	92,688	405	0.0044	0.9956	92,486	2,393,480	25.8
54	92,283	434	0.0047	0.9953	92,066	2,300,994	24.9
55	91,849	539	0.0059	0.9941	91,579	2,208,928	24.0
56	91,310	592	0.0065	0.9935	91,014	2,117,349	23.2
57	90,717	592	0.0065	0.9935	90,421	2,026,335	22.3
58	90,125	616	0.0068	0.9932	89,817	1,935,914	21.5
59	89,509	698	0.0078	0.9922	89,160	1,846,097	20.6
60	88,811	846	0.0095	0.9905	88,388	1,756,937	19.8
61	87,965	971	0.0110	0.9890	87,479	1,668,550	19.0
62	86,994	1,032	0.0119	0.9881	86,478	1,581,070	18.2
63	85,963	959	0.0112	0.9888	85,483	1,494,592	17.4
64	85,003	1,204	0.0142	0.9858	84,401	1,409,109	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
$x$	$l_x$	$d_x$	$q_x$	$P_x$	$L_x$	$T_x$	$e_x$
<b>Женщины</b>							
65	83,799	1,358	0.0162	0.9838	83,120	1,324,708	15.8
66	82,441	1,571	0.0191	0.9809	81,656	1,241,588	15.1
67	80,870	1,547	0.0191	0.9809	80,097	1,159,932	14.3
68	79,324	1,470	0.0185	0.9815	78,589	1,079,835	13.6
69	77,853	1,646	0.0211	0.9789	77,030	1,001,246	12.9
70	76,207	1,712	0.0225	0.9775	75,351	924,216	12.1
71	74,495	1,560	0.0209	0.9791	73,716	848,865	11.4
72	72,936	2,285	0.0313	0.9687	71,793	775,149	10.6
73	70,650	2,925	0.0414	0.9586	69,188	703,356	10.0
74	67,725	3,792	0.0560	0.9440	65,829	634,168	9.4
75	63,933	3,650	0.0571	0.9429	62,108	568,339	8.9
76	60,283	4,126	0.0684	0.9316	58,220	506,232	8.4
77	56,157	4,373	0.0779	0.9221	53,970	448,012	8.0
78	51,784	4,374	0.0845	0.9155	49,597	394,041	7.6
79	47,410	4,451	0.0939	0.9061	45,185	344,444	7.3
80	42,959	4,125	0.0960	0.9040	40,897	299,260	7.0
81	38,834	3,873	0.0997	0.9003	36,898	258,363	6.7
82	34,961	3,711	0.1062	0.8938	33,106	221,465	6.3
83	31,250	3,166	0.1013	0.8987	29,667	188,359	6.0
84	28,084	3,447	0.1227	0.8773	26,361	158,692	5.7
85	24,638	3,228	0.1310	0.8690	23,024	132,331	5.4
86	21,409	3,102	0.1449	0.8551	19,859	109,308	5.1
87	18,308	2,797	0.1528	0.8472	16,909	89,449	4.9
88	15,511	2,347	0.1513	0.8487	14,338	72,540	4.7
89	13,164	2,123	0.1613	0.8387	12,102	58,202	4.4
90	11,041	1,944	0.1761	0.8239	10,069	46,100	4.2
91	9,096	1,713	0.1883	0.8117	8,240	36,031	4.0
92	7,384	1,432	0.1939	0.8061	6,668	27,791	3.8
93	5,952	1,249	0.2099	0.7901	5,327	21,124	3.5
94	4,702	1,040	0.2211	0.7789	4,182	15,797	3.4
95	3,663	841	0.2295	0.7705	3,242	11,614	3.2
96	2,822	674	0.2387	0.7613	2,485	8,372	3.0
97	2,148	529	0.2463	0.7537	1,884	5,887	2.7
98	1,619	430	0.2655	0.7345	1,404	4,003	2.5
99	1,189	360	0.3030	0.6970	1,009	2,599	2.2
100	829	829	1.0000	0.0000	1,590	1,590	1.9