ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

Лечебно-профилактическая помощь населению

Заболеваемость населения

Инвалидность населения



Лечебно-профилактическая помощь населению

8.1.	Медицинские учреждения
8.2.	Число больничных коек по специализации 271
8.3.	Число больничных коек на 10 000 человек населения по субъектам Российской Федерации 272
8.4.	Численность медицинских кадров
8.5.	Численность врачей по отдельным специально- стям274
8.6.	Численность врачей на 10 000 человек населения по субъектам Российской Федерации275
8.7.	Численность среднего медицинского персонала по отдельным специальностям
8.8.	Обслуживание населения скорой медицинской помощью
8.9.	Медицинская помощь женщинам и детям 277
8.10.	Прерывание беременности (аборты) 278
8.11.	Прерывание беременности (аборты) по возрастным группам женщин278
8.12.	Профилактические осмотры населения, подлежащего периодическим осмотрам278
8.13.	Результаты профилактических осмотров детей в возрасте 0-14 лет278
8.14.	Охват детей в декретированном возрасте профилактическими прививками
	Заболеваемость населения
8.15.	Заболеваемость населения по основным классам болезней в 1990-1998 гг279
8.16.	Заболеваемость населения по основным классам болезней в 2000-2006 гг
8.17.	Заболеваемость отдельными инфекционными болезнями
8.18.	Заболеваемость ВИЧ-инфекцией
8.19.	Заболеваемость злокачественными новообразованиями
8.20.	Заболеваемость злокачественными новообразованиями по возрастным группам
8.21.	Заболеваемость активным туберкулезом 282

8.22.	Заболеваемость активным туберкулезом по возрастным группам в 1991-1998 гг	282
8.23.	Заболеваемость активным туберкулезом по возрастным группам в 2000-2006 гг.	283
8.24.	Заболеваемость болезнями, передаваемыми преимущественно половым путем	283
8.25.	Заболеваемость болезнями, передаваемыми преимущественно половым путем, по возрастным группам	283
8.26.	Заболеваемость психическими расстройствами и расстройствами поведения	284
8.27.	Заболеваемость психическими расстройствами и расстройствами поведения, связанными с употреблением психоактивных веществ	285
8.28.	Заболеваемость детей в возрасте 0-14 лет и подростков в возрасте 15-17 лет наркоманией	285
8.29.	Заболеваемость детей в возрасте 0-14 лет и подростков в возрасте 15-17 лет токсикоманией	285
8.30.	Заболеваемость женщин отдельными болезнями	286
8.31.	Состояние здоровья беременных, рожениц, родильниц и новорожденных	286
8.32.	Заболеваемость детей в возрасте 0-14 лет по основным классам болезней в 1990-1998 гг	287
8.33.	Заболеваемость детей в возрасте 0-14 лет по основным классам болезней в 2000-2006 гг	287
	Инвалидность населения	
8.34.	Численность лиц, впервые признанных инвалидами	288
8.35.	Распределение численности лиц, впервые признанных инвалидами, по причинам инвалидности в 1992-1998 гг	288
8.36.	Распределение численности лиц, впервые признанных инвалидами, по причинам инвалидности в 2000-2006 гг.	289
8.37.	Численность детей-инвалидов в возрасте до 16 лет, получающих социальные пенсии	289
8.38.	Стационарные учреждения социального обслуживания престарелых и инвалидов	289
8.39.	Число мест в стационарных учреждениях социального обслуживания престарелых и инвалидов	289



В разделе приведены данные о сети и деятельности учреждений здравоохранения, медицинских кадрах. Содержатся статистические материалы, характеризующие показатели общей заболеваемости населения и по отдельным болезням, а также сведения об инвалидности населения (по данным Минздравсоцразвития России).

Более подробная статистическая информация о состоянии здравоохранения представлена в сборнике Росстата «Здравоохранение в России. 2007».

ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ПОМОЩЬ НАСЕЛЕНИЮ

8.1. МЕДИЦИНСКИЕ УЧРЕЖДЕНИЯ

(на конец года)

Годы	Число больничных	Число боль	ничных коек	Число врачебных амбулаторно-поликли- нических учреждений,	Мощность врачебных амбулаторно-поликлини- ческих учреждений, посещений в смену			
ГОДЫ	учреждений, тыс.	всего, тыс.	на 10 000 человек населения	тыс.	всего, тыс.	на 10 000 человек населения		
1940	8,5	482,0	43,3	20,5	****			
1950	10,5	609,8	59,2	20,4	***)			
1960	14,3	990,9	82,1	21,9	***	***		
1970	13,8	1469,3	112,5	19,9	388	858		
1980	12,5	1801,9	129,8	18,7	***	***		
1990	12,8	2037,6	137,4	21,5	3221,7	217,3		
1995	12,1	1850,5	125,8	21,1	3457,9	235,1		
2000	10,7	1671,6	115,0	21,3	3533,7	243,2		
2001	10,6	1653,4	114,4	21,3	3548,4	245,4		
2002	10,3	1619,7	112,6	21,4	3565,2	247,8		
2003	10,1	1596,6	111,6	21,5	3557,8	248,7		
2004	9,8	1600,7	112,5	22,1	3577,5	251,3		
2005	9,5	1575,4	111,3	21,8	3637,9	256,9		
2006	7,5	1553,6	109,2	18,8	3646,2	256,4		

8.2. ЧИСЛО БОЛЬНИЧНЫХ КОЕК ПО СПЕЦИАЛИЗАЦИИ

	1970	1980	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
					Вс	его , тыс. к	оек				
Число больничных коек	1469,3	1801,9	2037,6	1850,5	1671,6	1653,4	1619,7	1596,6	1600,7	1575,4	1559,8
из них:			, and the second					-		-	
терапевтических	302,8	403,9	475,6	453,2	394,8	366,8	352,3	345,0	340,4	329,7	325,7
хирургических	200,9	267,4	318,6	322,1	306,0	299,7	291,4	288,1	285,0	279,7	277,6
онкологических	25,4	30,7	36,7	38,0	38,2	38,1	38,4	38,3	38,1	38,3	38,7
гинекологических	96,7	110,7	122,4	111,6	98,1	92,2	87,1	84,6	82,3	81,7	79,3
туберкулезных	130,2	109,8	98,3	89,6	89,3	86,9	85,3	84,8	84,6	84,3	84,9
инфекционных	121,0	136,8	139,9	124,3	103,4	99,1	94,5	91,3	88,0	84,6	81,6
офтальмологических	20,1	23,9	28,1	31,4	29,2	28,1	27,1	27,0	26,6	26,3	26,0
отоларингологических	19,9	24,7	29,0	33,7	29,6	28,1	26,6	25,8	25,2	24,5	23,7
дермато-венерологических	24,1	37,2	35,1	33,0	30,0	27,0	24,6	23,4	22,4	21,6	20,5
психиатрических	156,8	181,3	200,6	187,1	173,3	169,5	167,0	166,0	168,8	167,0	165,3
наркологических	-	42,3	73,1	34,6	29,6	30,3	29,9	29,6	29,8	29,3	28,8
неврологических	38,8	60,9	82,9	92,3	91,5	88,8	86,7	85,8	86,0	86,3	86,6
для беременных женщин и рожениц	110,3	113,1	122,7	105,1	90,7	87,8	85,9	85,0	83,7	81,9	82,7
общих коек	50,5	52,2	60,6	50,2	33,0	30,9	26,3	23,4	21,1	22,6	21,0
					Ha 10 000	человек н	аселения ¹)			
Число больничных коек	112,5	129,8	137,4	125,8	115,0	114,4	112,6	111,6	112,5	111,3	108,8
из них:		~		*		12	2.	-43		~	31
терапевтических	23,2	29,1	32,1	30,8	27,2	25,4	24,5	24,1	23,9	23,3	22,8
хирургических	15,4	19,3	21,5	21,9	21,1	20,7	20,3	20,1	20,0	19,8	19,5
онкологических	1,9	2,2	2,5	2,6	2,6	2,6	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7
гинекологических	13,6	14,8	15,5	14,3	12,7	11,9	11,3	11,1	10,8	10,7	10,4
туберкулезных	10,0	7,9	6,6	6,1	6,1	6,0	5,9	5,9	5,9	6,0	5,9
инфекционных	9,3	9,9	9,4	8,5	7,1	6,9	6,6	6,4	6,2	6,0	5,7
офтальмологических	1,5	1,7	1,9	2,1	2,0	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,8
отоларингологических	1,5	1,8	2,0	2,3	2,0	1,9	1,9	1,8	1,8	1,7	1,7
дермато-венерологических	1,8	2,7	2,4	2,2	2,1	1,9	1,7	1,6	1,6	1,5	1,4
психиатрических	12,0	13,1	13,5	12,7	11,9	11,7	11,6	11,6	11,9	11,8	11,6
наркологических	-	3,0	4,9	2,4	2,0	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,0
неврологических	3,0	4,4	5,6	6,3	6,3	6,1	6,0	6,0	6,0	6,1	6,1
для беременных женщин и рожениц	30,8	30,9	34,1	27,4	23,0	22,2	21,6	21,4	21,2	20,9	21,0
общих коек	3,9	3,8	4,1	3,4	2,3	2,1	1,8	1,6	1,5	1,6	1,4

¹⁾ Число коек для гинекологических больных рассчитано на 10 000 женщин, для беременных женщин и рожениц - на 10 000 женщин в возрасте 15-49 лет.



8.3. ЧИСЛО БОЛЬНИЧНЫХ КОЕК на 10 000 человек населения ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

	1970	1980	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Российская Федерация	113	130	137	126	115	114	113	112	113	111	109
Центральный											
федеральный округ	112	129	139	126	117	116	114	115	116	115	113
Белгородская область	94	128	147	132	124	124	119	118	118	111	110
Брянская область	94	118	141	127	125	126	127	126	127	127	127
Владимирская область	116	130	144	131	123	119	119	115	112	105	99
Воронежская область	89	120	135	128	120	119	111	112	109	109	107
Ивановская область	119 115	144 128	152 134	149 129	145 115	146 116	140 115	138 115	140 118	126 116	114 114
Калужская область Костромская область	119	143	154	157	149	151	150	150	155	156	153
Курская область	96	126	147	123	118	115	116	116	114	114	114
Липецкая область	96	119	145	135	131	132	132	131	136	134	133
Московская область	116	120	136	113	104	100	98	104	107	113	114
Орловская область	104	125	142	129	121	121	118	116	118	117	119
Рязанская область	106	133	145	138	133	133	131	129	131	119	120
Смоленская область	117	135	146	138	134	135	135	136	134	128	125
Тамбовская область	94	123	138	133	131	131	127	126	128	123	122
Тверская область	117	139	140	135	126	127	127	128	129	126	127
Тульская область	117	134	147	145	142	143	142	139	140	140	128
Ярославская область	124	137	143	134	127	124	125	126	130	130	130
г. Москва	125	136	131	115	103	102	101	100	101	101	101
Северо-Западный		.50									
федеральный округ	124	132	134	119	112	112	111	110	108	109	107
Республика Карелия	142	157	152	135	121	122	122	122	123	117	118
Республика Коми	142	142	150	137	120	121	120	119	116	113	116
Архангельская область	120	142	143	143	123	124	120	122	123	122	114
в том числе Ненецкий автономный округ	126	114	135	145	128	125	123	123	126	126	126
Вологодская область	123	136	145	137	119	120	120	118	119	117	118
Калининградская область	129	132	143	130	113	112	111	108	109	105	104
Ленинградская область	133	138	125	100	98	98	95	93	94	91	87
Мурманская область	117	116	112	110	115	117	114	113	113	113	110
Новгородская область	115	145	149	136	136	133	131	127	125	128	126
Псковская область	126	141	142	125	126	128	126	123	128	132	124
г. Санкт-Петербург	118	118	124	103	101	100	101	100	99	100	101
Южный федеральный округ	98	120	130	105	96	96	99	98	98	97	95
Республика Адыгея	98	131	128	112	103	108	109	108	110	111	111
Республика Дагестан	80	109	128	80	71	69	69	69	70	68	70
Республика Ингушетия Чеченская Республика	} 89	99	100	59 	43 	42 	42 	41 	41 	40 	39 73
Кабардино-Балкарская Республика	83	119	126	112	100	101	101	102	101	100	101
Республика Калмыкия	121	147	168	153	135	135	136	135	136	136	115
Карачаево-Черкесская Республика	88	116	111	102	103	106	99	99	101	102	103
Республика Северная Осетия - Алания	115	126	127	123	101	99	98	98	115	102	102
Краснодарский край	95	119	131	114	108	107	103	100	99	97	96
Ставропольский край	99	114	124	96	86	87	88	89	88	90	90
Астраханская область	120	157	167	143	133	132	130	128	125	118	117
Волгоградская область	109	126	141	127	120	122	122	121	120	120	119
Ростовская область	99	120	128	116	102	102	101	99	101	101	102
Приволжский федеральный округ	105	125	138	130	121	118	115	113	114	111	107
Республика Башкортостан	96	123	136	132	121	114	106	102	104	96	95
Республика Вашкортостан Республика Марий Эл	117	123	141	128	121	124	123	102	104	125	121
Республика Мордовия	87	137	151	156	136	134	132	133	134	127	127
Республика Татарстан	100	119	133	123	114	113	112	109	109	107	101
Удмуртская Республика	100	112	140	136	133	134	135	134	131	125	123
Чувашская Республика	97	116	141	124	118	117	114	112	116	111	108
Пермский край	118	137	152	142	135	131	123	119	121	117	104
Кировская область	125	145	165	163	163	162	162	163	164	148	147
Нижегородская область	105	121	134	132	127	126	122	121	116	129	124
Оренбургская область	103	129	142	129	126	127	128	127	129	124	114
Пензенская область	92	119	139	128	110	107	107	104	105	106	102
Самарская область	113	123	120	110	90	88	86	87	87	88	87
Саратовская область	105	121	131	127	111	111	109	103	106	105	104

Продолжение табл. 8.3

	1970	1980	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
федеральный округ	122	136	135	128	115	115	113	111	112	109	108
Курганская область	108	138	144	128	120	119	118	118	121	113	105
Свердловская область	122	141	141	137	115	113	110	109	109	108	109
Тюменская область	121	123	121	112	107	108	108	103	104	98	95
в том числе:											
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	131	105	111	104	102	101	101	97	101	99	97
Ямало-Ненецкий автономный округ	165	111	119	116	116	120	120	118	116	113	109
Челябинская область	129	137	136	130	121	122	119	119	121	120	120
Сибирский федеральный округ	121	137	142	131	115	116	116	116	119	119	118
Республика Алтай	117	154	148	152	125	126	126	122	123	116	117
Республика Бурятия	118	128	140	116	102	102	103	104	109	106	107
Республика Тыва	142	172	193	189	164	162	162	157	178	168	166
Республика Хакасия	119	143	147	128	114	115	115	115	110	108	103
Алтайский край	115	136	136	117	112	112	111	111	115	116	117
Красноярский край	116	135	140	134	115	115	116	116	116	112	111
в том числе:											
Таймырский (Долгано-Ненецкий) автономный округ	204	223	217	282	255	249	228	228	209	183	183
Эвенкийский автономный округ	283	236	206	237	261	265	267	269	285	272	277
Иркутская область	124	137	148	141	127	127	127	124	126	123	122
в том числе Усть-Ордынский Бурятский автономный округ	75	109	125	116	106	107	106	99	98	99	99
Кемеровская область	147	152	137	124	97	97	97	97	103	103	105
Новосибирская область	112	131	137	134	125	126	123	123	121	132	126
Омская область	109	128	150	137	114	114	114	115	119	120	120
Томская область	129	143	135	122	107	121	120	120	124	124	124
Читинская область	108	124	144	142	133	132	136	137	140	139	139
в том числе Агинский Бурятский автономный округ	82	119	127	97	94	95	93	92	94	93	93
Дальневосточный федеральный округ	133	146	145	141	128	129	127	126	124	125	122
Республика Саха (Якутия)	150	148	156	162	153	152	151	150	147	153	147
Приморский край	115	129	141	124	110	108	103	103	97	96	93
Хабаровский край	134	147	135	123	107	111	109	106	108	108	104
Амурская область	123	146	142	149	142	143	141	141	141	141	140
Камчатская область	136	148	158	156	154	162	161	163	161	163	158
в том числе Корякский автономный округ	122	326	318	355	317	318	305	322	309	298	260
Магаданская область	161	158	164	183	173	175	177	178	180	173	169
Сахалинская область	163	175	173	151	139	141	144	145	146	146	148
Еврейская автономная область	122	153	155	172	136	138	138	139	147	148	149
Чукотский автономный округ	164	161	165	269	241	240	252	242	249	251	251

8.4. ЧИСЛЕННОСТЬ МЕДИЦИНСКИХ КАДРОВ

(на конец года)

Годы	Численно	сть врачей		ть среднего го персонала	Годы	Численно	сть врачей	Численность среднего медицинского персонала		
	всего, тыс. человек	на 10 000 чело- век населения	всего, тыс. человек	на 10 000 чело- век населения		всего, тыс. человек	на 10 000 чело- век населения	всего, тыс. человек	на 10 000 чело- век населения	
1940	82,2	7,4	299,1	26,9	2000	680,2	46,8	1563,6	107,6	
1950	148,9	14,5	461,8	44,9	2001	677,8	46,9	1544,4	106,8	
1960	233,2	19,3	835,3	69,2	2002	682,4	47,4	1557,0	108,2	
1970	347,4	26,6	1243,2	95,2	2003	686,0	48,0	1551,5	108,5	
1980	531,5	38,3	1614,1	116,3	2004	688,2	48,4	1545,5	108,6	
1985	620,7	43,2	1756,7	122,4	2005	690,3	48,8	1529,8	108,0	
1990	667,3	45,0	1844,0	124,4	2006	702,2	49,4	1545,0	108,6	
1995	653,7	44,4	1628,8	110,8						

8.5. ЧИСЛЕННОСТЬ ВРАЧЕЙ ПО ОТДЕЛЬНЫМ СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ

				· .H=	-						
	1970	1980	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
			100		Всег	о , тыс. че	ловек		·		_
Численность врачей	347,4	531,5	667,3	653,7	680,2	677,8	682,4	686,0	688,2	690,3	702,2
из них:											
терапевтов	75,1	127,7	169,7	153,4	159,2	157,7	158,8	158,3	158,5	159,7	165,3
хирургов	37,5	60,9	82,8	85,2	62,3 ¹⁾	62,2 ¹⁾	63,5 ¹⁾	64,5 ¹⁾	65,0 ¹⁾	65,0	66,2
акушеров-гинекологов	23,1	33,7	41,2	40,8	41,9	42,0	42,2	42,6	42,8	42,9	43,5
педиатров	44,5	63,9	83,0	76,1	72,1 ²⁾	69,9 ²⁾	69,6 ²⁾	69,3 ²⁾	68,7 ²⁾	68,6	69,8
офтальмологов	9,1	12,2	15,1	14,9	15,5	15,5	15,6	15,9	16,0	16,2	16,4
отоларингологов	8,9	11,6	12,5	12,2	12,6	12,4	12,5	12,5	12,5	12,7	12,6
неврологов ³⁾	10,4	14,5	18,5	20,0	23,2	23,4	23,9	24,4	24,7	25,1	25,4
психиатров и наркологов	8,7	14,0	21,6	19,4	23,6	23,8	24,1	24,3	24,7	24,7	24,8
фтизиатров	12,1	12,1	11,2	10,1	9,9	9,7	9,7	9,6	9,6	9,5	9,3
дермато-венерологов	6,5	9,2	9,3	9,6	11,4	11,5	11,7	11,8	12,0	12,1	12,3
рентгенологов и радиологов	14,2	20,0	22,1	19,4	18,4	18,1	18,2	18,1	18,1	18,2	18,0
врачей по лечебной физкультуре и спорту	1,9	3,2	4,1	4,1	4,4	4,2	4,5	4,3	4,4	4,3	4,2
врачей санитарно- противоэпидемической группы	22,6	31,2	33,3	34,2	27,8	27,8	27,0	27,1	26,2	19,4	18,8
стоматологов	20,3	32,9	48,6	49,1	55,9	56,5	57,6	58,6	60,8	62,0	63,7
				, н	la 10 000 •	человек н	аселения	P. ⁴⁾			
Численность врачей	26,6	38,3	45,0	44,4	46,8	46,9	47,4	48,0	48,4	48,8	49,4
из них:											
терапевтов	5,8	9,2	11,4	10,4	11,0	10,9	11,0	11,1	11,1	11,3	11,6
хирургов	2,9	4,4	5,6	5,8	4,3	4,3	4,4	4,5	4,6	4,6	4,7
акушеров-гинекологов	3,2	4,5	5,2	5,2	5,4	5,4	5,5	5,6	5.6	5,6	5,7
педиатров	13,2	21,2	24,5	24,6	28,2	28,7	30,0	31,2	31.9	32,0	33,4
офтальмологов	0,7	0,9	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,2
отоларингологов	0,7	0,8	0,8	0,8	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9
неврологов ³⁾	0,8	1,0	1,2	1,4	1,6	1,6	1,7	1,7	1,7	1,8	1,8
психиатров и наркологов	0,7	1,0	1,5	1,3	1,6	1,6	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7
фтизиатров	0,9	0,9	0,8	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7
дермато-венерологов	0,5	0,7	0,6	0,7	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,9	0,9
рентгенологов и радиологов	1,1	1,4	1,5	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3
врачей по лечебной физкультуре и спорту	0,1	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
врачей санитарно- противоэпидемической группы	1,7	2,2	2,2	2,3	1,9	1,9	1,9	1,9	1,8	1,4	1,3
стоматологов	1,6	2,4	3,3	3,3	3,8	3,9	4,0	4,1	4,3	4,4	4,5

¹⁾ До 2000 г. в составе хирургов учитывались анестезиологи-реаниматологи.
2) С 2000 г. в составе педиатров учитываются детские хирурги, детские эндокринологи и детские онкологи.
3) До 2000 г. - невропатологи.
4) Численность акушеров-гинекологов рассчитана на 10 000 женщин, педиатров - на 10 000 детей в возрасте 0-14 лет.

8.6. ЧИСЛЕННОСТЬ ВРАЧЕЙ на 10 000 человек населения ПО СУБЪЕКТАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

	1970 ¹⁾	1980	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Российская Федерация	26,6	38,3	45,0	44,4	46,8	46,9	47,4	48,0	48,4	48,8	49,4
Центральный											
федеральный округ	34,2	45,8	51,6	46,8	49,6	49,6	50,2	50,9	51,7	51,9	53,4
Белгородская область	18,0	24,6	34,3	35,7	38,0	38,0	38,8	38,9	39,2	39,6	40,7
Брянская область	16,5	26,0	33,6	35,4	37,0	37,0	36,8	36,9	37,1	36,3	36,7
Владимирская область	21,7	29,2	35,1	35,0	36,9	35,8	36,4	34,8	34,6	34,0	34,4
Воронежская область	25,9	33,8	41,3	46,2	49,6	50,4	51,1	51,6	53,0	54,2	54,3
Ивановская область	30,2	37,6	45,6	50,8	52,5	52,3	52,4	52,2	51,8	51,1	52,0
Калужская область	21,5	27,7	34,5	39,4	39,8	39,4	40,1	39,9	39,5	39,1	39,4
Костромская область	19,6	28,7	34,8	35,5	36,8	36,3	36,2	36,0	36,3	36,2	36,8
Курская область	19,4	28,5	39,1	43,0	46,7	47,6	48,2	49,3	48,2	49,8	50,4
Липецкая область	18,5	26,0	34,9	36,8	39,4	39,3	40,1	39,8	40,4	40,3	41,9
Московская область	31,5	35,7	37,8	31,2	32,9	32,9	32,9	34,3	36,0	35,5	37,4
Орловская область	17,6	27,2	33,4	34,9	37,3	37,6	38,1	37,6	37,5	37,1	39,0
Рязанская область	25,1	36,6	46,7	48,8	52,2	52,7	52,7	53,5	53,7	53,6	54,6
Смоленская область	26,6	38,6	51,0	52,6	59,3	60,1	59,6	62,7	62,9	60,9	60,8
Тамбовская область	15,7	23,7	31,2	32,0	34,2	34,4	34,3	34,5	34,4	34,0	35,0
Тверская область	23,5	33,1	42,1	45,4	50,6	50,7	51,1	51,9	51,7	51,9	53,0
Тульская область	21,4	28,1	31,4	32,0	32,7	33,1	33,8	33,8	33,9	34,2	35,0
Ярославская область	29,9	38,6	46,8	51,0	54,8	54,8	56,0	56,8	56,7	57,5	58,8
г. Москва	74,1	94,0	94,3	71,8	72,7	72,0	72,8	74,0	75,5	76,1	78,6
Северо-Западный	1100000		Van-Pode Strane	Marine No.	12-2-2-198-2					0-24000	
федеральный округ	39,8	48,5	53,5	49,1	51,2	51,3	52,1	52,7	53,8	54,6	55,4
Республика Карелия	27,7	40,9	46,7	47,1	48,7	49,2	49,3	49,5	49,4	48,9	49,3
Республика Коми	27,1	33,4	39,5	40,6	41,3	42,1	43,6	43,4	43,9	44,0	46,1
Архангельская область	24,9	36,6	43,3	45,7	50,4	50,5	51,0	52,7	52,4	52,8	53,2
в том числе Ненецкий автономный округ	54.17	23,8	38,7	30,7	34,2	35,2	36,5	35,4	36,2	39,1	39,3
Вологодская область	18,9	26,2	31,0	32,8	34,7	34,6	34,8	33,9	34,2	35,3	35,5
Калининградская область	32,6	37,7	41,5	37,1	35,9	35,3	35,4	35,6	36,0	35,5	36,9
Ленинградская область	25,4	30,2	37,0	30,8	30,5	30,4	30,3	30,0	31,0	31,4	31,2
Мурманская область	39,6	44,2	48,8	45,4	48,0	47,8	48,4	48,6	49,0	48,7	48,3
Новгородская область	20,6	31,7	35,9	36,4	37,1	37,2	38,1	38,7	38,8	39,2	40,4
Псковская область	21,2	30,1	35,6	33,4	34,8	34,4	34,3	34,0	34,3	34,5	34,4
г. Санкт-Петербург	70,0	78,4	81,7	71,1	74,5	74,7	76,2	77,9	80,3	82,3	83,5
Южный федеральный округ	28,3	35,8	42,1	39,0	40,2	39,9	42,5	42,7	43,0	43,4	43,0
Республика Адыгея	20,5	32,8	34,4	36,6	35,7	36,2	36,6	36,7	37,2	37,4	38,4
Республика Дагестан	20,4	32,3	42,1	36,1	36,4	36,5	36,6	37,6	38,2	38,1	40,0
Республика Ингушетия Чеченская Республика	} 8,5	24,3	26,4	19,5 	20,5 	21,1 	20,8 	22,9 	22,8	23,1	23,4 20,8
Кабардино-Балкарская Республика	26,3	34,1	44,8	41,5	41,3	40,5	40,0	40,8	41,3	42,7	44,2
Республика Калмыкия	21,1	31,9	45,7	47,9	46,1	49,9	51,0	49,0	51,0	49,5	50,1
Карачаево-Черкесская Республика	15,3	22,9	33,0	31,6	33,3	33,0	33,4	33,7	33,9	34,9	36,4
Республика Северная Осетия - Алания	41,7	54,2	64,4	63,4	63,0	62,5	64,2	67,2	68,0	66,6	67,4
Краснодарский край	29,2	37,2	42,4	41,1	43,0	42,5	43,2	43,3	42,4	42,6	43,1
Ставропольский край	33,1	39,9	46,8	44,1	43,1	43,5	42,7	42,8	43,5	45,5	45,2
Астраханская область	40,7	53,9	61,9	60,9	62,7	62,6	64,1	65,8	66,6	66,2	67,1
Волгоградская область	30,0	35,7	42,8	43,1	46,3	45,9	48,4	47,1	48,1	48,2	49,4
Ростовская область	27,5	32,1	36,4	35,6	36,2	35,9	36,8	36,9	37,0	37,8	38,7

Продолжение табл. 8.6

Продолжение таб								табл. 8.6			
	1970 ¹⁾	1980	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Приволжский федеральный округ	23,0	30,7	39,1	42,7	45,9	45,7	46,0	46,3	46,5	46,6	47,3
Республика Башкортостан	18,4	25,7	35,3	38,6	41,0	40,6	40,8	41,5	41,9	41,7	42,7
Республика Марий Эл	20,2	27,6	34,4	34,5	34,4	34,4	34,5	35,7	35,2	34,2	34,5
Республика Мордовия	16,1	27,8	37,4	43,6	50,4	51,6	50,2	50,8	51,4	51,9	51,7
Республика Татарстан	22,6	31,7	38,6	41,7	44,2	44,1	44,7	45,4	44,9	44,9	45,3
Удмуртская Республика	25,3	32,2	44,5	51,9	58,1	58,4	56,5	56,6	56,4	56,9	58,3
Чувашская Республика	16,5	25,6	36,6	40,1	44,8	45,1	45,5	45,8	46,8	47,1	48,1
Пермский край	21,9	33,9	45,0	48,1	55,0	54,5	54,2	54,2	54,2	54,5	53,7
Кировская область	18,9	24,8	32,1	38,2	44,4	44,3	45,3	45,7	46,1	45,6	45,7
Нижегородская область	27,7	33,0	39,2	42,2	43,9	43,3	43,7	44,2	44,7	44,5	47,0
Оренбургская область	20,5	29,1	38,9	44,9	48,7	49,0	49,4	49,7	49,6	49,1	49,1
Пензенская область	15,8	23,1	32,3	35,1	38,9	38,0	38,5	38,1	38,4	37,3	38,7
Самарская область	31,6	38,2	45,6	47,3	47,8	47,2	47,6	47,9	49,0	48,8	49,9
Саратовская область	32,5	37,0	43,3	47,0	49,4	49,3	49,8	50,1	50,5	52,4	52,0
Ульяновская область	19,3	24,3	31,0	34,4	36,6	36,9	37,4	36,0	35,8	35,6	36,4
Уральский											
федеральный округ	23,2	30,4	35,1	37,6	40,1	40,4	41,0	41,7	41,6	42,1	42,9
Курганская область	16,8	23,6	29,0	27,7	27,6	27,0	27,5	27,5	27,3	27,2	27,7
Свердловская область	25,1	31,2	36,1	39,1	41,9	41,6	41,8	42,4	41,5	41,8	42,5
Тюменская область	20,8	31,4	35,0	38,3	42,6	44,0	45,5	47,2	47,5	48,5	49,7
в том числе: Ханты-Мансийский автономный округ -											
Югра	17,9	25,6	32,8	35,9	41,7	43,5	45,3	46,8	47,6	48,8	50,7
Ямало-Ненецкий автономный округ	27,9	29,2	34,8	38,7	44,2	45,4	45,9	48,0	48,8	51,7	49,0
Челябинская область	23,9	30,8	35,9	38,0	39,3	39,4	39,7	40,0	40,3	40,4	41,1
Сибирский федеральный округ	24,1	34,7	43,2	44,9	47,3	48,0	48,8	49,4	49,4	50,5	50,6
Республика Алтай	15,1	27,2	40,9	31,6	34,4	34,9	35,1	37,6	38,0	38,4	39,7
Республика Бурятия	21,3	29,8	39,9	37,6	38,0	37,7	38,3	38,4	38,3	38,8	39,3
Республика Тыва	23,4	31,1	36,1	36,0	37,5	39,4	38,4	40,2	42,7	42,0	42,9
Республика Тыва	14,6	25,5	34,9	35,2	36,8	36,1	36,9	37,4	37,3	37,5	38,8
Алтайский край	18,2	28,7	35,8	39,2	42,7	42,6	43,5	43,9	44,2	46,0	46,8
Красноярский край	23,4	34,8	40,5	44,8	46,6	47,4	48,0	48,5	48,9	49,6	49,6
в том числе:		,-							,-		
Таймырский (Долгано-Ненецкий)											
автономный округ	34,2	36,6	39,4	52,5	53,3	59,8	59,7	59,6	57,6	55,7	50,6
Эвенкийский автономный округ	42,6	43,0	41,2	48,5	42,8	45,2	50,6	48,6	50,5	55,0	50,7
Иркутская область	24,5	34,1	42,2	43,2	46,5	46,6	47,1	47,8	47,2	46,9	46,2
в том числе Усть-Ордынский Бурятский автономный округ	7,6	14,3	23,4	25,7	27,2	26,7	27,6	27,8	27,3	26,1	25,8
Кемеровская область	24,2	35,2	42,9	44,9	45,1	45,5	45,9	46,2	46,7	46,5	47,0
Новосибирская область	28,6	38,7	46,6	49,3	53,2	53,6	56,2	57,1	57,2	61,9	58,8
Омская область	30,1	41,0	51,8	53,0	55,4	54,5	54,7	54,5	54,3	55,3	55,9
Томская область	30,0	43,0	56,6	53,5	57,6	67,0	66,6	68,5	65,5	66,6	67,6
Читинская область	21,8	31,0	43,3	45,2	47,4	48,4	48,8	50,2	51,4	52,3	54,9
в том числе Агинский Бурятский				, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	,						2
автономный округ	9,8	18,9	42,4	30,3	33,7	32,6	32,5	31,6	34,8	32,3	35,8
Дальневосточный федеральный округ	31,1	39,5	48,9	49,9	52,2	52,5	53,2	53,5	53,5	53,6	54,6
Республика Саха (Якутия)	27,4	34,2	43,9	42,9	46,1	46,8	48,3	49,2	49,5	49,6	54,0
Приморский край	27,1	39,3	48,9	51,2	53,1	53,2	53,8	53,9	53,0	53,1	52,9
Хабаровский край	34,2	43,8	51,7	55,2	57,8	58,1	57,7	57,8	58,2	58,9	59,0
Амурская область	24,2	40,9	52,2	51,2	56,9	56,8	58,3	58,8	59,2	59,4	60,2
Камчатская область	45,7	50,0	56,4	52,0	49,6	52,0	52,9	52,7	52,1	51,3	52,5
в том числе Корякский автономный	gran or			200						-	
округ	48,9	53,7	53,1	69,3	61,2	58,8	58,0	58,4	60,4	60,8	59,8
Магаданская область	52,0	47,7	49,4	51,0	53,8	53,5	54,0	54,6	56,2	54,8	56,2
Сахалинская область	35,7	44,0	46,1	43,4	42,8	43,4	43,7	43,7	44,9	43,6	45,8
Еврейская автономная область	17,4	30,4	31,9	36,7	35,8	35,3	35,1	34,7	35,2	36,1	36,4
Чукотский автономный округ По субъектам Российской Федерации - включая	42,0	45,0	44,3	59,8	58,7	62,9	67,3	73,9	79,5	81,7	81,6

¹⁾ По субъектам Российской Федерации - включая зубных врачей.



8.7. ЧИСЛЕННОСТЬ СРЕДНЕГО МЕДИЦИНСКОГО ПЕРСОНАЛА ПО ОТДЕЛЬНЫМ СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ

	1970	1980	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
		·			Bcer	о, тыс. чел	ювек	-1 1-			
Численность среднего медицинского персонала – всего	1243,2	1614,1	1844,0	1628,8	1563,6	1544,4	1557,0	1551,5	1545,5	1529,8	1545,0
из них:											
фельдшеры	291,3	371,7	412,8	273,4	184,8	172,8	170,7	166,3	164,4	160,7	159,8
акушерки	156,0	180,5	160,0	112,8	76,7	70,7	70,0	69,9	68,8	67,8	68,2
медицинские сестры	591,8	791,6	993,6	1003,3	1013,6	1020,1	1039,6	1042,8	1046,2	1045,8	1061,1
лаборанты, медицинские лабораторные техники ¹⁾	45,9	66,6	84,8	84,3	106,2	107,4	109,1	109,8	108,8	106,4	106,3
рентгенолаборанты	13,4	19,3	27,6	26,9	29,3	29,9	30,8	31,2	31,4	31,7	32,2
зубные врачи	30,9	29,1	27,3	26,1	25,8	25,5	25,1	25,0	25,0	24,9	25,2
				ŀ	la 10 000 ч	еловек н	аселения	2)			
Численность среднего медицинского персонала - всего	95,2	116,3	124,4	110,8	107,6	106,8	108,2	108,5	108,6	108,0	108,6
из них:											
фельдшеры	22,3	26,7	27,8	18,6	12,7	12,0	11,9	11,6	11,5	11,3	11,2
акушерки	21,9	24,1	20,3	14,4	9,9	9,2	9,1	9,1	9,0	8,9	8,9
медицинские сестры	45,3	56,9	67,0	68,2	69,8	70,6	72,3	72,9	73,5	73,9	74,6
лаборанты, медицинские лабораторные техники ¹⁾	3,5	4,8	5,7	5,7	7,3	7,4	7,6	7,7	7,7	7,5	7,5
рентгенолаборанты	1,0	1,4	1,9	1,8	2,0	2,1	2,1	2,2	2,2	2,2	2,3
зубные врачи	2,4	2,1	1,8	1,8	1,8	1,8	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8

Численность среднего медицинского персонала на одного врача в 2006 г. составила 2,2 человека.

8.8. ОБСЛУЖИВАНИЕ НАСЕЛЕНИЯ СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩЬЮ 1)

	1970	1980	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Число станций (отделений) скорой медицин- ской помощи (на конец года)	1921	2325	3042	3172	3172	3212	3252	3268	3266	3276	3223
Численность лиц, которым оказана помощь амбулаторно и при выездах, человек:											
всего, млн.	28,6	45,7	51,5	52,5	52,3	52,3	52,5	52,9	51,6	51,5	51,6
на 1000 человек населения	220	329	348	357	359	361	364	369	362	363	363

¹⁾ Данные приведены по учреждениям системы Минэдравсоцразвития России.

8.9. МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ ЖЕНЩИНАМ И ДЕТЯМ

Годы	Число коек для беременных	Число коек для	больных детей	Число женских консультаций,	Число фельдшерско-
	женщин и рожениц, тыс.	всего, тыс.	на 10 000 детей	детских поликлиник и амбулаторий, тыс.	акушерских пунктов, тыс.
1940	90,7			4,9	25,1
1950	82,7	332 332	3X.0	6,5	40,1
1960	112,9	***	35.00	9,5	48,9
1970	110,3	258,3	76,7	11,5	52,1
1980	113,1	296,3	98,4	12,6	49,6
1990	122,7	309,6	91,2	13,7	47,7
1995	105,1	267,8	86,6	15,6	45,8
2000	90,7	228,6	89,3	16,0	44,6
2001	87,8	229,1	94,1	15,9	44,3
2002	85,9	224,1	96,6	15,3	43,9
2003	85,0	214,0	96,2	15,3	43,6
2004	83,7	210,4	97,8	15,2	43,2
2005	81,9	200,3	93,5	15,0	43,1
2006	82,2	194,5	93,2	13,5	42,3



¹⁾ До 2000 г. - фельдшеры-лаборанты.

²⁾ Численность акушерок рассчитана на 10 000 женщин.

8.10. ПРЕРЫВАНИЕ БЕРЕМЕННОСТИ (аборты)

	1970	1980	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Число абортов:											
всего, тыс.	4837,7	4506,0	4103,4	2766,4	2138,8	2014,7	1944,5	1864,6	1797,6	1732,3	1582,4
на 1000 женщин											
в возрасте 15-49 лет	136,6	122,9	113,9	72,8	54,2	50,9	49,0	47,0	45,5	44,1	40,3
на 100 родов	253,4	204,4	205,9	202,6	168,7	153,6	139,2	128,7	122,0	121,4	107,2

8.11. ПРЕРЫВАНИЕ БЕРЕМЕННОСТИ (аборты) ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ ЖЕНЩИН

	1980	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Всего абортов (включая мини-аборты), тыс.	4506,0	4103,4	2766,4	2138,8	2014,7	1944,5	1864,6	1797,6	1732,3	1582,4
в том числе у женщин в возрасте, лет:										
до 15		***	2,8	1,3	1,4	1,9	1,3	1,1	1,0	1,1
15-19	***		301,3	213,1	206,8	200,7	189,3	176,9	170,3	161,2
20-34			1892,1	1490,9	1407,4	1366,9	1317,6	1282,5	1240,7	1123,7
35 лет и старше		***	570,2	433,4	399,1	375,0	356,5	337,0	320,2	296,5
Число абортов на 1000 женщин в возрасте, лет:										
до 15	***		0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1
15-19			57	36	34	32	31	29	29	29
20-34			122	98	91	87	82	79	75	66
35 лет и старше		***	33	24	22	21	20	20	19	18
Число мини-абортов, тыс.	***	975,0	695,2	542,1	511,2	483,1	***	***	421,8	400,9
Число абортов у первобеременных ¹⁾ , тыс.		188,8	177,7	161,1	161,6	161,0	***	***	161,5	159,4

¹⁾ Данные приведены по учреждениям системы Минздравсоцразвития России.

8.12. ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ ОСМОТРЫ НАСЕЛЕНИЯ, ПОДЛЕЖАЩЕГО ПЕРИОДИЧЕСКИМ ОСМОТРАМ

	1980	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Всего осмотренных:										
тыс.человек										
взрослых	24543,0	22307,3	19215,9	17954,9	18154,9	17452,7	17278,6	17350,2	16781,5	16617,1
подростков ¹⁾	2960,4	3079,8	3353,0	3285,1	3115,7	3115,7	3137,5	3091,5	2958,8	2756,6
детей	26936,5	29920,3	25837,3	20593,0	20042,9	21293,3	19262,7	18454,8	18496,9	18356,8
в процентах от численности подлежа- щих осмотрам										
взрослых	93,5	88,8	87,0	90,8	91,3	90,9	91,6	91,7	91,8	92,3
подростков	97,7	97,2	94,1	94,5	94,2	96,3	96,3	95,4	95,9	95,8
детей	96,8	88,1	82,4	80,5	82,0	90,5	84,9	83,5	85,6	85,1

¹⁾ Без численности подростков - школьников 15-17 лет.

8.13. РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ ОСМОТРОВ ДЕТЕЙ В ВОЗРАСТЕ 0-14 лет

	1980	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Численность осмотренных детей - всего, тыс. человек Выявлено при осмотре детей:	26936,5	29920,3	25837,3	20593,0	20042,9	21293,3	19262,7	18454,8	18496,9	18356,8
с понижением остроты слуха										
тыс. человек	47,6	58,8	51,8	44,1	42,6	47,3	40,7	37,8	36,6	36,6
в процентах от численности ос- мотренных	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
с понижением остроты зрения										
тыс. человек	1564,6	1787,6	1499,7	1381,2	1317,8	1462,7	1292,6	1231,4	1185,7	1140,6
в процентах от численности ос- мотренных	5,8	6,0	5,8	6,7	6,6	6,8	6,7	6,7	6,4	6,2
с дефектами речи										
тыс. человек	424,9	684,8	704,6	699,1	672,4	730,6	691,3	688,6	693,7	689,9
в процентах от численности ос- мотренных	1,6	2,3	2,7	3,4	3,4	3,4	3,6	3,7	3,8	3,8
со сколиозом										
тыс. человек	205,5	221,8	259,8	330,2	318,6	403,9	355,3	326,6	311,0	302,2
в процентах от численности ос- мотренных	0,8	0,7	1,0	1,6	1,6	1,9	1,8	1,8	1,7	1,6
с нарушениями осанки										
тыс. человек	652,2	957,3	1195,9	1505,9	1477,1	1778,6	1551,0	1493,5	1650,9	1420,1
в процентах от численности ос- мотренных	2,4	3,2	4,6	7,3	7,4	8,4	8,1	8,1	8,9	7,7

· Российский статистический ежегодник. 2007 🖘



8.14. ОХВАТ ДЕТЕЙ В ДЕКРЕТИРОВАННОМ ВОЗРАСТЕ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИМИ ПРИВИВКАМИ

			Вакцинация Удельный вес численности детей, которым сделана прививка, в численности детей, состоящих на учете,							F	Ревакци	нация						
	Возраст				нности д					Возраст				ности д	и детей цетей, с ентов			
		1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006		1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Привито против:																		
	Новорож- денные (30																	
туберкулеза	дней)	91,6	96,2	96,6	97,2	96,8	96,1	96,7	96,7	-	1-	-	-	-	-	-	-	-
дифтерии	12 месяцев	77,8	95,6	95,8	96,6	96,3	97,4	97,6	97,8	24 месяца	67,7	93,8	94,5	95,8	96,0	96,8	97,0	97,3
коклюша	12 месяцев	68,7	93,9	94,6	95,6	95,6	96,7	97,8	97,3	24 месяца	55,7	91,6	93,2	94,8	95,4	96,1	96,4	96,8
полиомиелита	12 месяцев	77,0	96,8	96,7	97,1	96,9	98,0	98,1	98,3	24 месяца	70,8	96,7	96,5	95,8	96,3	96,9	97,2	97,5
кори	24 месяца	85,4	96,7	97,1	97,9	97,7	98,4	98,6	98,6	=	-	-	-		=	-	-	-
эпидемическо- го паротита	24 месяца	64,8	95,3	96,2	97,5	97,5	98,4	98,5	98,6	-	_	-	-	-	-	-	_	

ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ

8.15. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ ПО ОСНОВНЫМ КЛАССАМ БОЛЕЗНЕЙ в 1990 – 1998 гг.

(зарегистрировано больных с диагнозом, установленным впервые в жизни)

	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998
				Всег	о, тыс. чел	овек	_		
Все болезни	96322	98953	91296	96932	96000	100306	95013	98520	97710
из них:									
инфекционные и паразитарные болезни	5165	4949	5175	5719	6492	6983	6399	6157	6415
новообразования	820	855	882	910	954	974	1029	1020	1116
болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ и иммунитета	539	586	617	672	770	817	908	979	1114
болезни крови и кроветворных органов	195	233	282	326	363	402	420	441	462
болезни нервной системы и органов чувств	6778	7053	7507	8042	8303	8589	8847	8830	9106
болезни системы кровообращения	1661	1631	1703	1752	1900	1960	2057	2101	2227
болезни органов дыхания	49734	52162	42966	45800	41622	43636	39058	43538	41092
болезни органов пищеварения	4022	4234	4620	4787	4879	5357	4978	4566	4748
болезни мочеполовой системы	2897	2980	3314	3571	3957	4276	4523	4611	4905
осложнения беременности, родов и послеродового периода	1315	1258	1263	1289	1394	1444	1541	1573	1669
болезни кожи и подкожной клетчатки	5178	5182	5299	5912	6700	7113	6773	6421	6298
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	3669	3784	3793	3836	3960	3953	4120	4128	4236
врожденные аномалии (пороки развития)	105	123	131	136	146	156	170	179	193
травмы и отравления	12609	12458	12295	12652	12965	13008	12521	12294	12355
				На 1000 ч	еловек на	іселения			
Все болезни	651,0	667,9	614,6	652,9	646,9	676,0	646,5	671,4	666,9
из них:					,				
инфекционные и паразитарные болезни	34,9	33,4	34,8	38,5	43,7	47,1	43,5	42,0	43,8
новообразования	5,5	5,8	5,9	6,1	6,4	6,6	7,0	6,9	7,6
болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ и иммунитета	3,6	4,0	4,2	4,5	5,2	5,5	6,2	6,7	7,6
болезни крови и кроветворных органов	1,3	1,6	1,9	2,2	2,4	2,7	2,9	3,0	3,2
болезни нервной системы и органов чувств	45,8	47,6	50,5	54,2	55,9	57,9	60,2	60,2	62,2
болезни системы кровообращения	11,2	11,0	11,5	11,8	12,8	13,2	14,0	14,3	15,2
болезни органов дыхания	336,1	352,1	289,3	308,5	280,5	294,1	265,8	296,7	280,5
болезни органов пищеварения	27,2	28,6	31,1	32,2	32,9	36,1	33,9	31,1	32,4
болезни мочеполовой системы	19,6	20,1	22,3	24,1	26,7	28,8	30,8	31,4	33,5
осложнения беременности, родов и послеродового периода ¹⁾	36,5	34,9	34,8	35,0	37,1	37,7	40,0	40,6	42,7
болезни кожи и подкожной клетчатки	35,0	35,0	35,7	39,8	45,1	47,9	46,1	43,8	43,0
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	24,8	25,5	25,5	25,8	26,7	26,6	28,0	28,1	28,9
врожденные аномалии (пороки развития)	0,7	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	1,2	1,2	1,3
травмы и отравления	85,2	84,1	82,8	85,2	87,4	87,7	85,2	83,8	84,3

¹⁾ На 1000 женщин в возрасте 15-49 лет.



8.16. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ ПО ОСНОВНЫМ КЛАССАМ БОЛЕЗНЕЙ В 2000 – 2006 гг.

(зарегистрировано больных с диагнозом, установленным впервые в жизни)

				о, тыс. че	повек						еловек н	аселения		
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Все болезни	106328	104322	106742	107385	106287	105886	108841	730,5	719,7	740,1	748,6	744,9	745,9	763,9
из них:														
некоторые инфекционные и паразитар- ные болезни	6448	6350	5939	5414	5505	5312	5327	44,3	43,8	41,2	37,7	38,6	37,4	37,4
новообразования	1226	1239	1295	1287	1375	1357	1417	8,4	8,5	9,0	9,0	9,6	9,6	9,9
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	551	563	731	626	648	647	764	3,8	3,9	5,1	4,4	4,5	4,6	5,4
болезни эндокринной системы, расстрой- ства питания и нарушения обмена веществ	1234	1297	1546	1373	1407	1361	1672	8,5	8,9	10,7	9,6	9,9	9,6	11,7
болезни нервной системы	2227	2179	2246	2174	2228	2178	2317	15,3	15,0	15,6	15,2	15,6	15,3	16,3
болезни глаза и его придаточного аппарата	4638	4701	4836	4722	4871	4778	5106	31,9	32,4	33,5	32,9	34,1	33,7	35,8
болезни уха и сосцевидного отростка	3191	3234	3305	3231	3415	3425	3501	21,9	22,3	22,9	22,5	23,9	24,1	24,6
болезни системы кровообращения	2483	2605	2805	2954	3146	3278	3786	17,1	18,0	19,5	20,6	22,1	23,1	26,6
болезни органов дыхания	46170	43012	43005	44560	41946	41915	42338	317,2	296,8	298,2	310,6	294,0	295,3	297,1
болезни органов пищеварения	4698	4841	5149	5063	5079	5034	5024	32,3	33,4	35,7	35,3	35,6	35,5	35,3
болезни кожи и подкожной клетчатки	6407	6561	6763	6763	6993	7073	7238	44,0	45,3	46,9	47,1	49,0	49,8	50,8
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	4452	4583	5059	4818	4875	4746	5039	30,6	31,6	35,1	33,6	34,2	33,4	35,4
болезни мочеполовой системы	5470	5627	5880	6035	6523	6560	6966	37,6	38,8	40,8	42,1	45,7	46,2	48,9
осложнения беременности, родов и послеродового периода	2085	2181	2386	2512	2468	2471	2519	52,9 ¹⁾	55,1 ¹⁾	60,2 ¹⁾	63,3 ¹⁾	62,4 ¹⁾	62,9 ¹⁾	17,7 ¹⁾
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	214	211	241	236	236	243	257	1,5	1,5	1,7	1,6	1,7	1,7	1,8
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	12544	12716	12866	12903	12846	12808	12078	86,2	87,7	89,2	89,9	90,0	90,2	84,8

¹⁾ На 1000 женщин в возрасте 15-49 лет.

8.17. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ОТДЕЛЬНЫМИ ИНФЕКЦИОННЫМИ БОЛЕЗНЯМИ

(число зарегистрированных случаев заболевания)

	1970	1980	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
					Bcer	о , тыс. слу	ч аев				
Острые кишечные инфекции	1313,0	936,3	789,4	868,0	750,7	661,3	635,4	626,0	610,2	632,8	622,1
Брюшной тиф и паратифы А, В, С	8,2	3,6	0,9	0,4	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Сальмонеллезные инфекции	22,5	58,9	104,2	86,0	59,3	52,8	49,5	48,7	44,9	42,2	45,7
Скарлатина	302,0	148,0	123,6	71,3	97,2	76,9	56,8	37,8	42,5	39,6	42,4
Дифтерия	0,6	0,2	1,2	35,6	0,8	0,9	0,8	0,7	0,5	0,4	0,2
Коклюш	22,1	6,8	25,0	20,6	30,0	12,1	5,5	12,5	11,1	4,6	8,2
Корь	274,4	200,4	18,4	6,6	4,8	2,1	0,6	3,3	2,4	0,4	1,0
Острые инфекции верхних дыхательных	ertek G., ek	Personal Man	A00400 997	90/1000 900	Rechitech	7000/S #004 30	M6945_2345_35	PRO00 10	1000000 00	860 800s	
путей, млн.	18,5	30,6	33,9	26,6	29,5	27,7	27,7	28,7	26,4	26,7	27,1
Грипп, млн.	16,4	6,7	5,5	5,7	4,3	2,0	1,7	3,5	0,9	0,9	0,5
Вирусные гепатиты (острые и хронические заболевания)	154	353	335,4	247,5	239,4	264,8	179,0	141,3	142,5	133,2	114,6
Менингококковая инфекция	4,0	10,1	6,6	4,9	3,9	4,2	4,0	4,3	3,7	3,5	3,0
Педикулез	***		301,3	315,7	256,8	259,3	258,7	267,0	322,5	303,4	286,7
Ветряная оспа	610,0	890	899,7	655,1	606,4	609,2	641,6	564,6	664,0	644,0	699,2
				Н	a 100 000	человек	населени	Я			
Острые кишечные инфекции	1008,1	675,4	533,5	585,0	512,1	453,0	437,3	433,0	424,3	442,1	434,7
Брюшной тиф и паратифы А, В, С	6,4	2,6	0,6	0,3	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1
Сальмонеллезные инфекции	17,2	42,5	70,4	58,0	40,4	36,2	34,1	33,7	31,2	29,5	32,0
Скарлатина	231,6	106,7	83,5	48,1	66,3	52,7	39,1	26,1	29,6	27,7	29,6
Дифтерия	0,5	0,2	0,8	24,0	0,5	0,6	0,5	0,5	0,4	0,2	0,1
Коклюш	16,9	4,9	16,9	13,9	20,5	8,3	3,8	8,7	7,7	3,2	5,7
Корь	210,4	144,7	12,4	4,4	3,3	1,4	0,4	2,3	1,7	0,3	0,7
Острые инфекции верхних дыхательных		2227	22227	17051	22.52	40050	10005	10050	10051	10071	
путей	14176	22075	22897	17951	20156	18956	19095	19859	18354	18674	18927
Грипп	12594	4839	3718	3862	2960	1368	1183	2399	644	641	352
Вирусные гепатиты (острые и хронические заболевания)	118,4	254,6	226,7	166,8	163,3	181,4	123,2	97,7	99,1	93,1	80,1
Менингококковая инфекция	3,1	7,3	4,5	3,3	2,7	2,9	2,8	3,0	2,6	2,4	2,1
Педикулез			203,6	212,8	175,2	177,6	178,0	184,7	224,2	212,0	200,3
Ветряная оспа	468,4	642,7	608,0	441,5	413,7	417,4	441,6	390,5	461,7	450,0	488,6

Российский статистический ежегодник. 2007



8.18. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ВИЧ-ИНФЕКЦИЕЙ

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Зарегистрировано больных ВИЧ-инфекцией:							
всего, человек	78571	155464	189067	212813	228999	234792	237237
на 100 000 человек населения	53,6	106,5	130,1	147,2	160,5	164,1	166,5
из них с впервые в жизни установленным диагнозом:							
всего, человек	55449	79492	43455	32037	28371	32704	28508
на 100 000 человек населения	37,8	54,5	29,9	22,2	19,9	22,9	20,0

8.19. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ

	1970	1980	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Выявлено больных с впервые в жизни установленным диагнозом:											33
всего, тыс. человек	258	321	391	412	448	451	453	455	468	469	475
на 100 000 человек населения	198	232	264	280	308	311	314	317	328	331	334
Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях:											
всего, тыс. человек	866	1318	1665	1870	2098	2165	2213	2262	2320	2387	2466
на 100 000 человек населения	663	949	1123	1271	1444	1497	1538	1581	1630	1686	1731

8.20. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ

	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Выявлено больных с впервые в жизни установленным диагнозом:								
всего, человек:								
мужчины	206377	215487	216797	216230	216247	219414	219093	220817
женщины	206083	232329	234502	237026	239128	248615	250102	254615
из них в возрасте, лет:								
0-14								
мужчины	1680	1510	1392	1344	1351	1369	1301	1354
женщины	1390	1280	1179	1080	1114	1166	1081	1116
15-19								
мужчины	883	1057	962	999	917	1036	920	858
женщины	809	907	858	876	846	869	805	803
20-39								
мужчины	7994	7309	7325	7134	6774	6796	6826	5835
женщины	13059	13095	13204	12650	12561	12772	13052	13655
40-59								
мужчины	69269	60735	60745	61532	64529	68179	69760	72174
женщины	63120	67914	69565	71711	74844	80154	82892	86736
60 и старше								
мужчины	126551	144876	146373	145221	142676	142034	140286	139424
женщины	127705	149133	149696	150709	149763	153654	152272	152305
на 100 000 человек населения:								
мужчины	299,1	316,8	320,6	321,9	324,1	331,1	332,8	334,5
женщины	263,7	299,6	303,3	307,7	311,6	325,3	328,5	332,9
из них в возрасте, лет:								
0-14								
мужчины	10,5	11,3	10,9	11,1	11,6	12,2	12,0	12,6
женщины	9,1	10,0	9,7	9,3	10,0	10,9	10,5	10,9
15-19								
мужчины	16,1	17,2	15,3	15,6	14,4	16,6	15,2	14,7
женщины	15,2	15,2	14,1	14,1	13,7	14,4	13,8	14,3
20-39								
мужчины	36,0	34,4	34,8	34,1	32,3	32,2	32,1	26,9
женщины	59,7	61,9	62,8	60,4	59,8	60,4	61,2	62,7
40-59								
мужчины	403,3	338,7	334,8	334,2	343,2	355,9	360,0	369,5
женщины	326,3	337,5	341,2	345,2	350,4	365,3	370,4	382,1
60 и старше								
мужчины	1548,0	1553,2	1559,2	1566,1	1594,7	1657,1	1697,6	1704,9
женщины	783,9	850,3	849,3	861,3	876,2	925,0	940,8	945,6



8.21. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ АКТИВНЫМ ТУБЕРКУЛЕЗОМ

	1970	1980	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Выявлено больных с впервые в жизни установленным диагнозом:											
всего, тыс. человек	94,4	65,6	50,6	85,0	130,7	127,2	123,3	118,6	118,9	119,2	117,6
на 100 000 человек населения	72,5	47,4	34,2	57,8	89,8	87,8	85,5	82,7	83,3	84,0	82,6
из них с диагнозом туберкулеза органов дыхания:											
всего, тыс. человек	81,9	58,2	45,9	79,8	125,6	122,2	118,7	83,6	114,5	114,9	113,5
на 100 000 человек населения	62,9	42	31,0	54,2	86,3	84,3	82,3	58,3	80,2	81,0	79,7
Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях:	100				,						
всего, тыс. человек	616,6	356,6	279,1	280,8	379,9	387,3	388,6	378,8	312,2	298,5	289,0
на 100 000 человек населения	472,2	256,8	188,2	191,0	261,5	267,9	270,1	264,8	219,4	210,8	202,8

В 2006 г. 28,1% больных с диагнозом туберкулеза органов дыхания имели запущенную форму заболевания.

8.22. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ АКТИВНЫМ ТУБЕРКУЛЕЗОМ ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ в 1991 – 1998 гг.

8.22. ЗАБОЛЕВАЕМО	6	1					100	1000
	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998
Выявлено больных с впервые в жизни установленным диагнозом:								
всего, человек								
мужчины	34983	37006	44723	50516	62746	75154	82939	84066
женщины	15424	16141	18868	20306	22234	23894	25227	26869
из них в возрасте, лет:								
0-14								
мужчины	1436	1503	1729	1907	2122	2048	2172	2297
женщины	1402	1618	1744	1978	1999	1989	2205	2259
15-19								
мужчины	1100	1127	1336	1528	2112	2885	3248	3053
женщины	1114	1102	1239	1349	1519	1576	1720	1916
20-39								
мужчины	14521	14587	16740	18563	25892	33424	39943	40096
женщины	7128	7144	8279	8739	9990	10934	11490	12430
40-59								
мужчины	13769	15174	19336	22401	26078	29623	30218	30839
женщины	3118	3434	4280	4879	5384	5870	6225	6521
60 и старше								
мужчины	4157	4615	5582	6117	6542	7174	7358	7780
женщины	2662	2843	3326	3361	3342	3525	3587	3743
на 100 000 человек населения								
мужчины	50,5	53,1	64,2	72,6	90,9	109,2	120,7	122,6
женщины	19,6	20,5	23,9	25,8	28,4	30,6	32,3	34,5
из них в возрасте, лет:								
0-14								
мужчины	8,3	8,8	10,3	11,6	13,3	13,1	14,4	15,8
женщины	8,4	9,9	10,8	12,5	13,0	13,3	15,2	16,2
15-19								
мужчины	21,0	21,3	24,9	28,0	38,6	52,0	57,5	52,4
женщины	21,8	21,4	23,7	25,5	28,5	29,2	31,3	33,9
20-39								
мужчины	62,8	63,7	73,7	82,3	116,7	151,8	182,8	185,2
женщины	31,4	31,7	37,0	39,3	45,7	50,3	53,1	57,9
40-59								
мужчины	85,4	92,8	116,3	132,0	151,8	170,6	172,6	175,0
женщины	17,2	18,8	23,0	25,6	27,8	29,9	31,5	32,9
60 и старше								
мужчины	53,1	57,2	68,2	74,8	80,0	86,1	85,6	87,3
женщины	16,3	17,2	20,1	20,5	20,5	21,5	21,5	22,0

– Российский статистический ежегодник. 2007 🛑

8.23. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ АКТИВНЫМ ТУБЕРКУЛЕЗОМ ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ в 2000 – 2006 гг.

			Вс	его, челов	ек					Ha 100 000	Эчеловек і	населения		
8	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Выявлено больных с впервые в жизни уста- новленным диагнозом: мужчины женщины из них в возрасте,	99388 31297	95018 32174	91206 32134	85677 32887	84522 34402	84953 34273	82773 34873	146,1 40,4	140,5 41,6	135,8 41,7	128,4 42,9	127,5 45,0	129,1 45,0	125,4 45,6
лет: 0-14 мужчины женщины	2330 2275	2459 2253	1910 1910	1824 1861	1741 1842	1779 1751	1733 1690	17,4 17,8	19,3 18,5	15,7 16,4	15,7 16,8	15,5 17,3	16,4 16,9	16,1 16,4
15-17 мужчины женщины 18-34	1454 1138	1573 1085	1235 1199	1208 1335	1270 1407	1390 1217	1224 1276	38,2 31,0	41,1 29,4	32,2 32,3	31,6 36,2	34,2 39,4	39,7 36,2	37,4 40,6
мужчины женщины 35-54	37809 12220	35405 12657	33314 12926	30817 13237	30282 14206	31452 14311	31672 15010	211,9 69,6	195,6 70,9	181,0 71,0	164,8 71,5	159,6 75,5	163,6 75,0	161,6 77,1
мужчины женщины 55-64	44762 10632	43267 11164	42633 11233	39826 11485	39327 11829	38210 11763	36331 11703	210,1 46,3	202,3 48,2	200,8 48,6	189,6 49,9	189,8 51,8	187,1 52,1	178,7 51,9
мужчины женщины 65 и старше	8392 2217	7881 2223	7622 2154	7511 2125	7339 2226	7482 2291	7428 2316	139,5 27,0	136,4 28,0	135,5 27,8	137,5 28,4	135,6 30,2	136,7 31,0	132,2 30,7
мужчины женщины	4641 2815	4433 2792	4492 2712	4491 2844	4563 2892	4640 2940		81,8 22,7	76,8 22,4	75,8 21,4	73,6 22,0	73,0 21,9	73,1 22,0	68,5 21,3

8.24. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ БОЛЕЗНЯМИ, ПЕРЕДАВАЕМЫМИ ПРЕИМУЩЕСТВЕННО ПОЛОВЫМ ПУТЕМ

	1970	1980	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Выявлено больных с впервые в жизни											
установленным диагнозом:											
сифилис								And the Control			
всего, тыс. человек	18,0	31,9	7,9	261,9	239,4	207,2	171,3	135,7	113,3	97,9	46,0
на 100 000 человек населения	13,8	23,0	5,3	178,0	164,5	142,9	118,8	94,6	79,4	69,0	32,3
гонорея (острая и хроническая)								-		1000	
всего, тыс. человек	176,5	272,2	189,3	256,6	175,9	156,7	135,0	117,6	113,0	101,8	91,0
на 100 000 человек населения	135,5	196,6	127,9	174,4	120,9	108,1	93,6	82,0	79,2	71,7	63,8
Численность больных сифилисом, состоя-						- 51	2.5	12		- 25	
щих на учете в лечебно-профилактических											
учреждениях:											
всего, тыс. человек		185,4	47,7	384,9	731,9	679,0	612,2	545,3	473,2	409,3	371,6
на 100 000 человек населения	220	133,5	32,2	261,7	503,7	469,6	425,5	381,2	332,5	289,1	260,8

8.25. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ БОЛЕЗНЯМИ, ПЕРЕДАВАЕМЫМИ ПРЕИМУЩЕСТВЕННО ПОЛОВЫМ ПУТЕМ, ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ

	1980	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
выявлено больных с впервые в жизни установ-										
енным диагнозом сифилиса:										
всего, человек	17391	4085	131197	119851	103951	84932	67371	56053	48160	46004
мужчины женщины	14470	3825	130711	119540	103931	86351	68331	57227	49733	47132
женщины из них в возрасте, лет:	14470	3623	130711	119540	103200	60331	00001	31221	49133	4/132
0-14										
мужчины	98	21	485	930	834	731	622	516	486	445
женщины	89	17	1054	1260	1051	994	758	660	529	498
15-17	********		15000000 76	1900	1508-00000 (5)	77000 F	110-00.0000		16.16.1.16.1	15,000
мужчины	253	83	4268	2819	2542	2100	1729	1359	1104	996
женщины	420	267	13948	8181	6732	5673	4401	3756	3167	2464
18-19										
мужчины	720	182	7656	6064	5103	4567	3521	2778	2378	2233
женщины	1199	476	19128	13621	11697	9545	7192	5742	5069	4628
20-29	8099	2098	68058	50166	42788	34333	28311	23336	19694	18325
мужчины	6573	1876	60199	53031	45629	38501	30901	25802	22383	21291
женщины 30-39	03/3	1070	00199	33031	43029	36301	30901	23602	22363	21291
мужчины	4313	1127	34260	32995	28074	21782	16992	14162	12233	11919
женщины	2985	819	24448	24672	21331	17058	13427	11239	9878	9925
40 и старше										
мужчины	3908	574	16470	26877	24610	20419	16196	13902	12265	12086
же́нщины	3204	370	11934	18775	16766	14580	11652	10028	8707	8326
на 100 000 человек населения		300, 190	*******	2000000	200 000 000	200 0 0	800 8 10	5 2 8	2000	2000 500
мужчины	27,3	5,9	190,2	176,2	153,7	126,4	101,0	84,6	73,2	69,7
женщины	19,4	4,9	167,2	154,2	133,5	112,1	89,1	74,9	65,3	61,6
из них в возрасте, лет:										
0-14	ا مدا	0.4	2.0	7.0	6.5	6.0	-	4.6	4.5	4.4
мужчины женщины	0,6 0,6	0,1 0,1	3,0 6,9	7,0 9.9	6,5 8,6	8,0 8.6	5,3 6,8	4,6 6.2	4,5 5,1	4,1 4,8
женщины 15-17	0,6	0,1	0,9	9,9	0,0	0,0	0,0	0,2	5,1	4,0
мүжчины	7,8	2,7	128,6	74.0	66,5	54.8	45.3	36.6	31.6	30,4
женщины	13,2	8,8	433,5	222,8	182,2	153,0	119.3	105,1	94,2	78,4
18-19		-1-		,-		, .			- M-	
мужчины	27,8	8,8	354,7	257,9	206,4	177,3	137,5	109,8	93,0	83,8
женщины	48,6	24,2	908,6	596,3	489,0	382,8	288,5	232,8	204,1	186,6
20-29					1000000 04 000				10017 Marking 1001	W
мужчины	63,1	19,4	680,2	468,1	394,9	312,8	252,8	204,1	169,6	154,2
женщины	53,2	18,0	623,8	504,1	426,9	354,8	279,1	228,2	194,9	181,1
30-39	50.0	0.0	004.4	2440	075.0	040.0	474.0	440.5	400.0	404.0
мужчины	52,6	9,0	281,1	314,0	275,3	218,9	174,0	146,5	126,6	121,8
женщины 40 и старше	36,1	6,6	200,0	232,3	206,6	168,9	135,2	114,2	100,2	99,1
40 и старше мужчины	18,0	24	65,0	98.6	89,4	73,7	58,4	50.1	44,4	43.6
женщины	9,8	2,4 1,1	33,5	49,9	44,1	38,1	30,3	26,0	22,6	43,6 21,5



Продолжение табл. 8.25

						Te .		Про	должение	табл. 8.25
	1980	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Выявлено больных с впервые в жизни установленным диагнозом гонореи:										
всего, человек										
мужчины	146833	107569	162805	127144	114586	98921	87039	84353	76648	68886
женщины	125403	81712	93806	48780	42135	36029	30533	28627	25150	22088
из них в возрасте, лет:										
0-14										
мужчины	64	113	368	189	177	186	123	125	72	53
женщины	1521	1267	1983	918	753	672	528	499	432	298
15-17										
мужчины	3236	6698	9416	6124	5618	4772	4080	3682	3054	2240
женщины	4165	9010	9579	4819	3904	3395	2878	2634	2064	1659
18-19	11007 (4004)	M84806 15585	000000	10000 10000 1	mounted in	Annoning	0-240-101-0-1	ALTOHOUS, 75	30,740,233	17 190
мужчины	10226	11099	16648	13430	12192	10823	9133	8373	7263	6605
женщины	13240	15199	14462	7813	6581	5537	4625	4131	3787	3199
20-29										
мужчины	95906	68240	92893	74245	67065	59187	53422	52506	47934	43591
женщины	72586	40131	41952	22369	19659	16838	14668	14217	12678	11322
30-39	12000	10101	11002	22000	10000	10000	1 1000		12070	11022
мужчины	24628	16304	31642	22972	20303	16270	13777	13523	12570	11447
женщины	20813	11581	17116	7542	6401	5370	4256	3886	3463	3187
40 и старше	20010	11001	17110	7042	5-15 1	0070	4200	0000	0400	0107
мужчины	12773	5115	11838	10184	9231	7683	6504	6144	5755	4950
женщины	13078	4524	8714	5319	4837	4211	3578	3260	2726	2423
женщины на 100 000 человек населения	13076	4524	0/14	3319	4637	4211	3376	3200	2120	2423
	213,0	155,3	236,0	186,9	169,4	147,2	130,5	127,3	116,4	104,4
мужчины	167,9	103,8	120,0	62,9	54,5	46.8	39,8	37,5	33,0	28,9
женщины	107,9	103,6	120,0	02,9	54,5	40,0	39,0	31,3	33,0	20,9
из них в возрасте, лет: 0-14										
E 170 N	0.4	0.7	2.2		4.4	4 =	4.4	4.4	0.7	0.5
мужчины	0,4	0,7	2,3	1,4	1,4	1,5	1,1	1,1	0,7	0,5
женщины	10,3	7,6	12,9	7,2	6,2	5,8	4,8	4,7	4,2	2,9
15-17	00.0	2442	202.0	400.0	1400	1015	400.0	00.0	07.0	CO 4
мужчины	99,3	214,2	283,8	160,8	146,9	124,5	106,8	99,2	87,3	68,4
женщины	130,8	295,8	297,7	131,3	105,7	91,6	78,0	73,7	61,4	52,8
18-19	004.0	500.0	774.0		400.0	400.0	050.0	000.0	2010	057.7
мужчины	394,6	539,3	771,2	571,3	493,2	420,2	356,6	330,9	284,2	257,7
женщины	535,3	773,6	686,9	342,0	275,1	222,1	185,6	167,5	152,5	129,0
20-29				10000101					100000	
мужчины	745,5	629,8	928,4	692,8	618,9	539,3	477,1	459,2	412,9	366,7
женщины	587,3	384,8	434,7	212,6	183,9	155,2	132,5	125,7	110,4	96,3
30-39	20 20202 101	9842500 00	100000000000000000000000000000000000000	N 10 0 101	000M20M2: 00	0.00000 999	is 1210 0	00/07/07: 000	V-02-7-00 00	91 91 515 W
мужчины	300,1	130,3	259,6	218,6	199,1	163,5	141,0	139,9	130,1	116,9
женщины	251,2	92,9	140,0	71,0	62,0	53,2	42,9	39,5	35,1	31,8
40 и старше										
мужчины	58,8	21,8	46,7	37,4	33,5	27,7	23,4	22,2	20,8	17,9
женщины	38,8	13,3	24,5	14,1	12,7	11,0	9,3	8,5	7,1	6,2

8.26. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ПСИХИЧЕСКИМИ РАССТРОЙСТВАМИ И РАССТРОЙСТВАМИ ПОВЕДЕНИЯ

	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Взято под наблюдение больных с впервые в жизни установленным диагнозом:									
всего, тыс. человек	160,5	137,6	121,0	113,4	112,8	103,8	98,9	95,9	92,3
на 100 000 человек населения	108,5	93,5	83,1	78,3	78,2	72,4	69,3	67,7	64,7
Обратилось больных за консультативно-лечебной помощью:									
всего, тыс. человек	236,1	351,2	421,3	439,2	448,6	439,1	470,4	456,9	444,2
на 100 000 человек населения	159,6	238,7	289,5	303,0	311,0	306,1	329,6	322,7	311,7
Численность больных, состоящих на учете в лечебно- профилактических учреждениях:									
всего, тыс. человек	2549,1	2165,2	1938,6	1905,4	1875,8	1836,6	1806,0	1783,6	1764,0
на 100 000 человек населения	1719,2	1472,2	1334,1	1317,9	1303,9	1283,9	1268,9	1259,7	1238,0
Численность больных, которым оказывается консультативно-лечебная помощь:									
всего, тыс. человек	627,9	1123,8	1604,6	1693,2	1791,7	1863,3	1956,3	2031,7	2067,1
на 100 000 человек населения	423,5	764,1	1104,3	1171,1	1245,5	1302,6	1374,4	1434,9	1450,7

8.27. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ПСИХИЧЕСКИМИ РАССТРОЙСТВАМИ И РАССТРОЙСТВАМИ ПОВЕДЕНИЯ, СВЯЗАННЫМИ С УПОТРЕБЛЕНИЕМ ПСИХОАКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ

	1970	1980	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Взято под наблюдение больных с впервые в жизни установленным диагнозом:											
алкоголизм и алкогольные психозы всего, тыс. человек	124,8	338.2	224.9	229.7	188,7	202.0	221,3	228,2	218.4	209.2	192.9
на 100 000 человек населения	95,8	244,2	152,0	156,1	129,7	139,4	153,4	159,1	153,1	147,4	135,3
наркомания и токсикомания			1887-7-19								
всего, тыс. человек	1,2	1,8	6,4	24,9	74,6	64,6	29,5	25,2	23,2	26,4	29,0
на 100 000 человек населения	0,9	1,3	4,3	16,9	51,4	44,6	20,4	17,6	16,3	18,6	35,8
Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждени- ях, с диагнозом:											
алкоголизм и алкогольные психозы											
всего, тыс. человек	603	2027	2466	2407	2191	2192	2200	2213	2203	2191	2152
на 100 000 человек населения	462	1460	1663	1636	1508	1516	1529	1547	1548	1547	1513
наркомания и токсикомания											
всего, тыс. человек	10,4	17,3	39,7	72,6	281,2	329,1	335,6	340,1	339,8	342,5	348,0
на 100 000 человек населения	7,9	12,5	26,8	49,3	193,6	227,7	233,3	237,7	238,7	241,9	260,8

В 2006 г. на профилактический учет было взято в связи с употреблением с вредными последствиями алкоголя 144,4 тыс. человек, наркотических веществ – 43,5 тыс. и ненаркотических веществ – 7,5 тыс. человек.

8.28. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ДЕТЕЙ В ВОЗРАСТЕ 0-14 лет И ПОДРОСТКОВ В ВОЗРАСТЕ 15-17 лет НАРКОМАНИЕЙ

	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Взято под наблюдение больных с впервые в жизни установленным диагнозом:									
всего, человек									
дети	200	96	216	142	62	74	80	29	44
подростки	354	2655	6122	4016	1305	827	1034	750	877
на 100 000 человек населения соответствующего возраста		l							
дети		0,31	0,83	0,57	0,26	0,33	0,37	0,14	0,14
подростки	5,7	40,6	81,8	53,4	17,3	11,0	14,2	10,9	13,7
Численность больных, состоящих на учете в лечебно- профилактических учреждениях (на конец года):	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		1990 7		~	95.	*		
всего, человек		l							
дети		85	317	212	157	111	99	51	58
подростки	471	3027	9062	7368	3945	2333	1768	1443	1364
на 100 000 человек населения соответствующего возраста		l							
дети		0,3	1,2	0,9	0,7	0,5	0,5	0,2	0,3
подростки	7,6	45,9	120,7	97,9	52,2	31,3	24,9	21,8	22,2
Кроме того, численность больных, состоящих на профилактиче- ском учете в связи с употреблением с вредными последствиями наркотических веществ:									
всего, тыс. человек									
дети		0,5	1,4	1,3	1,1	1,0	0,9	0,7	0,7
подростки	2,8	8,8	16,0	13,3	10,1	8,5	7,8	7,6	7,5
на 100 000 человек населения соответствующего возраста					0.		150		
дети		1,7	5,3	5,5	4,6	4,3	4,2	3,5	3,2
подростки	45,6	133,5	218,4	182,3	137,1	114,4	109,1	114,2	122,3

8.29. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ДЕТЕЙ В ВОЗРАСТЕ 0-14 лет И ПОДРОСТКОВ В ВОЗРАСТЕ 15-17 лет ТОКСИКОМАНИЕЙ

	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Взято под наблюдение больных с впервые в жизни установленным диагнозом:									
всего, человек			227	540	607	700	740	640	477
дети	1015	550	327	516	687	790	716	618	477
подростки на 100 000 человек населения соответствующего возраста	1015	740	505	605	938	1030	988	906	809
дети		1,8	1,3	2,1	2,9	3,5	3,3	2,9	2,3
подростки	16,4	11,3	6,8	8,0	12,4	13,7	13,6	13,2	12,6
Численность больных, состоящих на учете в лечебно- профилактических учреждениях (на конец года):								0.20	
всего, человек		100 10000		***********	MONTH 144				
дети		643	1488	1294	1516	1720	1833	1642	1443
подростки	1952	1557	3482	3153	3346	3704	4127	4193	4020
на 100 000 человек населения соответствующего возраста									
дети		2,1	5,8	5,3	6,5	7,7	8,5	7,9	6,9
подростки	31,5	23,6	46,4	41,9	44,3	49,6	58,1	63,4	65,5
Кроме того, численность больных, состоящих на профилак- тическом учете в связи с употреблением с вредными послед- ствиями ненаркотических веществ:					~		-		
всего, тыс. человек									
дети		3,5	4,0	4,3	5,6	6,1	6,1	5,6	4,8
подростки	9,7	8,6	8,8	8,3	9,6	10,9	11,0	11,0	11,0
на 100 000 человек населения соответствующего возраста		*			, r			000	
дети		11,3	15,6	17,8	24,3	27,3	28,5	26,7	22,8
подростки	156,5	130,3	133,4	110,9	126,7	146,5	154,4	166,5	179,5



8.30. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ЖЕНЩИН ОТДЕЛЬНЫМИ БОЛЕЗНЯМИ

	1980	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Зарегистрировано больных с впервые в жизни установленным диагнозом:										
всего, тыс. человек										
злокачественные новообразования	170,2	194,2	206,1	232,3	234,5	237,0	239,1	248,6	250,1	254,6
в том числе:										
молочной железы	23,0	31,1	37,6	44,8	45,3	45,9	46,3	49,2	49,5	50,3
шейки и тела матки, плаценты	17,6 ¹⁾	24,3	24,9	27,5	27,7	28,3	28,6	29,6	30,2	31,3
яичника		10,1	10,7	11,7	11,8	12,1	12,0	12,1	12,3	12,6
активный туберкулез			22,2	31,3	32,2	32,1	32,9	34,4	34,3	34,9
алкоголизм и алкогольные психозы	***	29,2	39,2	36,9	39,7	45,0	46,9	45,7	43,2	41,0
эрозия и эктропион шейки матки		559,4	506,6	496,2	484,5	471,9	477,2	500,5	499,0	509,9
расстройства менструаций	77,9	99,1	239,9	399,8	413,3	457,5	479,2	523,1	531,6	552,6
бесплодие		41,9	40,8	49,8	48,2	52,2	53,2	53,3	52,3	56,1
осложнения беременности, родов и послеродового периода		1314,7	1443,9	2085,1	2180,7	2385,8	2512,1	2467,9	2470,7	2519,0
на 100 000 женщин										
злокачественные новообразования	228,0	246,8	263,7	299,6	303,3	307,7	311,6	325,3	328,5	332,9
в том числе:										
молочной железы	30,8	39,5	48,1	57,7	58,5	59,5	60,3	64,4	65,1	65,8
шейки и тела матки, плаценты	23,6 ¹⁾	30,9	31,9	35,4	35,8	36,7	37,3	38,7	39,6	40,9
яичника		12,8	13,7	15,1	15,3	15,7	15,6	15,8	16,2	16,4
активный туберкулез			28,4	40,4	41,6	41,7	42,9	45,0	45,0	45,6
алкоголизм и алкогольные психозы	***	37,1	50,1	47,6	51,3	58,4	61,2	59,8	56,7	53,6
эрозия и эктропион шейки матки ²⁾		949,1	844,2	812,3	788,8	764,6	770,2	805,1	758,5	808,6
расстройства менструаций ³⁾	189,0	239,9	542,6	876,9	909,1	1012,6	1071,0	1183,8	1230,5	1285,7
бесплодие ⁴⁾		127,1	116,4	138,4	133,5	144,0	146,7	149,9	144,5	155,3
осложнения беременности, родов и послеродового периода ⁵⁾		3650,7	3766,7	5288,2	5510,6	6015,0	6331,7	6241,4	6289,2	6411,0

8.31. СОСТОЯНИЕ ЗДОРОВЬЯ БЕРЕМЕННЫХ, РОЖЕНИЦ, РОДИЛЬНИЦ И НОВОРОЖДЕННЫХ

	1980	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Численность женщин, закончивших беременность,										
тыс. человек	2009,1	1888,8	1292,8	1155,9	1223,3	1309,9	1366,0	1380,9	1335,7	1400,5
в том числе:										
родами в срок	1833,0	1734,6	1178,0	1053,4	1121,0	1201,4	1259,3	1278,0	1238,3	1295,1
преждевременными родами	79,0	72,2	50,5	46,9	45,1	47,2	47,2	47,2	44,2	46,0
абортами	97,1	82,0	64,3	55,6	57,2	61,3	59,5	55,7	53,2	59,4
Из числа закончивших беременность страдали, процентов:										
анемией	3,6	12,1	34,4	43,9	42,7	42,8	41,8	41,7	41,5	41,6
болезнями системы кровообращения	3,5	5,1	7,7	10,2	9,8	10,2	14,0	10,4	10,6	10,9
сахарным диабетом	0,1		0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2
отеками, протеинурией и гипертензивными рас- стройствами ¹⁾	8,3	10,7	14,9	21,4	21,2	21,6	21,6	21,5	21,6	20,8
болезнями мочеполовой системы	2,3	5,9	12,9	18,6	18,6	19,4	19,9	20,3	21,2	21,3
венозными осложнениями			2,3	3,4	3,2	3,5	3,6	3,7	3,9	4,1
Число заболеваний, осложнивших роды ²⁾ :										
анемия	19,6	65,1	209,5	267,9	274,7	268,9	263,9	257,9	259,5	260.0
болезни системы кровообращения	24,6	32,6	53,2	69,0	66,5	67,9	69,4	68,7	68,4	68,7
сахарный диабет	1,0		1,0	1,3	1,5	1,3	1,4	1,6	1,6	2,0
отеки, протеинурия и гипертензивные расстройства ¹⁾		89,6	156,8	217,0	224,6	228,7	228,4	225,1	223,5	214,7
болезни мочеполовой системы	17,0	43,5	87,0	94,3	97,1	93,0	93,0	93,6	89,5	88,8
венозные осложнения			17,1	17,7	18,8	19,1	19,6	19,5	18,9	21,5
кровотечение в последовом и послеродовом периодах		22,5	27,6	24,5	20,3	18,9	17,8	16,3	15,7	15,9
нарушения родовой деятельности	59,6	93,1	124,7	133,7	131,1	129,7	124,0	122,3	122,2	121,9
Родилось детей больными или заболели (массой тела 1000 г и более):										
всего, тыс. человек	169,0	288,6	383,3	474,1	510,3	550,9	576,0	587,5	575,9	580,0
в процентах от числа детей, родившихся живыми	7,9	14,8	28,5	38,0	39,3	39,9	40,0	40,2	40,7	39,8
из них новорожденные с заболеваниями:			~							
врожденные аномалии	1,2	1,8	2,6	3,0	3,0	3,0	3,0	3,2	3,3	3,1
отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде		14,7	32,0	50,6	53,1	54,6	55,3	55,4	56,5	54,9
Из общего числа детей, родившихся живыми, - недо- ношенные, тыс. человек	110,8	106,0	81,7	74,1	75,4	79,4	81,1	81,8	76,7	78,0

· Российский статистический ежегодник. 2007 🖚



¹⁾ Шейка матки.
2 На 100 000 женщин в возрасте 18 лет и старше.
3 На 100 000 женщин в возрасте 10-49 лет.
4 На 100 000 женщин в возрасте 18-49 лет.
5 На 100 000 женщин в возрасте 15-49 лет.

^{1) 1980, 1990, 1995} гг. – поздний токсикоз. 2) На 1000 родов. 1980, 1990, 1995 гг. – роды осложненные.

8.32. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ДЕТЕЙ В ВОЗРАСТЕ 0-14 лет ПО ОСНОВНЫМ КЛАССАМ БОЛЕЗНЕЙ В 1990 - 1998 гг.

	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998
Зарегистрировано больных с впервые в жизни установленным диагнозом:									
всего, тыс. человек	38587,1	39647,9	35025,5	37349,3	35880,1	37986,5	35154,5	36425,2	36704,2
из них по классам болезней:									
инфекционные и паразитарные болезни	3002,7	2788,4	2862,5	2944,8	3244,9	3361,3	2790,0	2554,9	2718,6
новообразования	35,4	38,3	44,3	45,6	49,6	51,1	53,0	54,7	59,4
болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ и иммунитета	183,6	201,3	229,6	260,7	293,3	306,5	322,0	341,7	372,9
болезни крови и кроветворных органов	139,6	156,1	185,1	211,3	225,4	243,0	251,3	256,9	269,8
болезни нервной системы и органов чувств	2110,8	2128,9	2274,5	2391,5	2447,2	2581,7	2663,2	2664,0	2788,4
болезни системы кровообращения	65,1	69,2	92,6	115,4	125,4	138,0	149,2	154,1	163,0
болезни органов дыхания	26612,1	27724,6	22399,3	24035,2	21681,5	22929,0	20498,2	22228,3	21957,2
болезни органов пищеварения	1316,4	1372,9	1561,2	1671,9	1645,1	1844,7	1849,5	1680,0	1713,9
болезни мочеполовой системы	261,7	273,2	326,2	361,5	413,6	448,0	474,2	487,1	523,4
болезни кожи и подкожной клетчатки	1646,4	1633,5	1687,0	1880,7	2173,6	2320,9	2189,8	2044,1	1953,1
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	286,5	308,6	376,8	440,0	501,7	547,4	611,0	639,3	719,5
врожденные аномалии (пороки развития)	91,7	105,2	111,8	113,6	121,8	130,5	140,0	147,7	159,5
травмы и отравления	2389,0	2292,4	2245,1	2190,3	2216,3	2312,7	2332,3	2337,9	2385,1
на 100 000 детей - всего	113524,8	117267,0	104715,2	113532,4	111050,1	121394,6	115146,0	123007,5	128722,7
из них по классам болезней:				,			,		
инфекционные и паразитарные болезни	8834,2	8247,1	8558,1	8951,3	10043,2	10741,8	9138,4	8627,9	9534,4
новообразования	104,3	113,3	132,3	138,5	153,4	163,3	173,7	184,8	208,4
болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ и иммунитета	540.2	595.5	686.5	792.5	907.6	979.4	1054.7	1153,8	1307.8
болезни крови и кроветворных органов	410.7	461.8	553,4	642,4	697.7	776,7	823,0	867,4	946,3
болезни нервной системы и органов чувств	6210,1	6296,7	6800,0	7269,6	7574,2	8250,4	8723,1	8996,3	9779.0
болезни первной системы и органов чуветв	191,5	204,6	276,8	350,8	388,1	440,9	488,7	520,3	571,5
болезни органов дыхания	78294,0	82001,2	66966,8	73061,1	67105,1	73275,0	67140,5	75064,7	77004,3
болезни органов двжания	3873,0	4060,6	4667,4	5082,1	5091,8	5895,2	6057,8	5673,2	6010,8
болезни мочеполовой системы	769.9	808,1	975,2	1098,9	1280,3	1431,8	1553,2	1645,0	1835,6
болезни кожи и подкожной клетчатки	4843,7	4831,3	5043,7	5716.7	6727,3	7417,0	7172,5	6903,0	6849,5
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	842,9	912,8	1126,4	1337,5	1552,8	1749,3	2001,4	2159,0	2523,4
врожденные аномалии (пороки развития)	269,7	311,1	334,2	345,3	376,9	417,0	458,7	498,9	559,5
травмы и отравления	7028,4	6780,4	6712,2	6658,1	6859,4	7390,8	7639,4	7895,0	8364,7

8.33. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ДЕТЕЙ В ВОЗРАСТЕ 0-14 лет ПО ОСНОВНЫМ КЛАССАМ БОЛЕЗНЕЙ в 2000 – 2006 гг. (зарегистрировано больных с диагнозом, установленным впервые в жизни)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
			Всег	о, тыс. чел	овек .		*
Все болезни	38225,7	36983,0	37934,4	37118,6	36471,8	36837,3	37388,5
из них:							
некоторые инфекционные и паразитарные болезни	2689,4	2578,0	2314,8	1970,2	2012,6	1905,1	1897,0
новообразования	59,7	59,5	64,1	65,8	72,6	73,1	75,2
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	316,4	322,5	466,2	370,9	379,0	382,1	417,7
болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ	392,4	382,7	541,3	400,0	405,1	385,3	393,0
болезни нервной системы	713,9	697,9	780,3	740,0	772,9	779,8	802,5
болезни глаза и его придаточного аппарата	1221,0	1200,3	1265,1	1169,8	1198,2	1196,1	1175,5
болезни уха и сосцевидного отростка	1076,9	1076,2	1089,9	988,6	1033,0	1029,2	1007,6
болезни системы кровообращения	174,4	170,9	214,6	188,4	189,0	189,7	192,2
болезни органов дыхания	22952,2	21859,2	21692,8	22180,7	21347,2	21780,3	22237,9
болезни органов пищеварения	1709,2	1703,3	2003,1	1872,5	1807,2	1822,0	1807,6
болезни кожи и подкожной клетчатки	1889,6	1898,7	1899,6	1873,7	1946,7	1960,5	2014,5
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	759,1	741,3	1037,9	850,5	849,7	823,7	816,6
болезни мочеполовой системы	539,1	532,6	586,4	583,9	617,2	627,7	647,4
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	172,4	168,0	191,5	187,2	190,7	199,0	211,9
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	2390,9	2321,7	2306,7	2215,4	2192,4	2220,1	2156,6

Продолжение табл. 8.33

						одолистио	14031. 0.00
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
			На	100 000 де	тей	*)	
Все болезни	146235,6	148122,5	159581,2	163365,8	166699,8	173809,9	177511,2
из них:							
некоторые инфекционные и паразитарные болезни	10288,5	10325,2	9737,7	8671,2	9198,8	8988,9	9006,5
новообразования	228,4	238,5	269,7	289,4	332,1	344,7	356,8
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	1210,4	1291,7	1961,2	1632,2	1732,2	1802,7	1983,3
болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ	1501,2	1532,8	2277,3	1760,3	1851,4	1817,8	1866,0
болезни нервной системы	2731,1	2795,4	3282,7	3256,9	3532,5	3679,4	3810,1
болезни глаза и его придаточного аппарата	4671,0	4807,3	5321,8	5148,5	5476,6	5643,4	5581,1
болезни уха и сосцевидного отростка	4116,3	4310,4	4585,0	4351,1	4721,6	4856,0	4784,0
болезни системы кровообращения	667,2	684,6	902,7	829,3	863,8	895,0	912,4
болезни органов дыхания	87805,6	67549,4	91256,4	97621,1	97570,5	102766,4	105580,1
болезни органов пищеварения	6538,7	6822,0	8426,4	8241,3	8259,9	8596,7	8581,8
болезни кожи и подкожной клетчатки	7228,8	7604,6	7991,1	8246,7	8897,6	9250,0	9564,4
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	2904,0	2969,0	4366,1	3743,3	3883,9	3886,4	3877,0
болезни мочеполовой системы	2062,4	2133,2	2467,0	2569,8	2821,0	2961,7	3073,5
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	659,5	672,8	805,7	824,1	871,8	938,7	1005,9
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	9146,6	9298,6	9703,8	9750,4	10020,8	10475,1	10239,1

ИНВАЛИДНОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ

8.34. ЧИСЛЕННОСТЬ ЛИЦ, ВПЕРВЫЕ ПРИЗНАННЫХ ИНВАЛИДАМИ¹⁾

	1970	1980	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Всего:											,
тыс. человек	346	426	765	1347	1109	1200	1184	1092	1463	1799	1474
на 10 000 человек населения	26,6	30,8	51,7	91,5	76,2	82,2	81,5	75,5	101,7	125,7	103,4
В процентах от общей численности инвалидов:											
инвалиды I группы	***			11,3	12,6	11,9	12,9	12,9	11,3	10,7	9,4
инвалиды II группы		***		74,2	63,3	63,9	62,9	61,6	63,9	59,9	54,7
инвалиды III группы		••••		14,5	24,1	24,2	24,2	25,5	24,8	29,4	35,9
Из общей численности инвалидов - инвалиды в трудоспособном возрасте:											
всего, тыс. человек		••••		507	553	567	550	537	529	565,9	544,8
в процентах от общей численности инвалидов				37.7	49.8	47.3	46.4	49.1	36.2	31.5	37.0

На 1 января 2007 г. общая численность инвалидов составила 13014 тыс. человек.

8.35. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ ЛИЦ, ВПЕРВЫЕ ПРИЗНАННЫХ ИНВАЛИДАМИ, ПО ПРИЧИНАМ ИНВАЛИДНОСТИ в 1992 – 1998 гг.¹⁾

			Bcer	о, тыс. че	повек			На 10 000 человек населения						
	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998
Все болезни	1113	1143	1124	1347	1170	1142	1131	74,9	77,0	75,7	91,5	79,6	77,8	77,2
из них:														
болезни системы кровообращения	573	582	560	744	591	553	522	38,6	39,2	37,7	50,6	40,2	37,7	35,6
злокачественные новообразования	124	123	121	125	124	128	134	8,3	8,3	8,2	8,5	8,4	8,7	9,1
травмы (всех локализаций)	73	79	80	76	76	67	69	4,9	5,3	5,4	5,2	5,2	4,6	4,7
болезни нервной системы и органов чувств	78	78	78	88	83	84	85	5,3	5,3	5,3	6,0	5,6	5,7	5,8
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	56	57	58	65	61	64	71	3,8	3,8	3,9	4,4	4,2	4,4	4,8
болезни органов дыхания	53	56	54	63	50	44	43	3,6	3,8	3,6	4,3	3,4	3,0	2,9
болезни органов пищеварения	17	20	20	22	20	19	19	1,1	1,3	1,3	1,5	1,4	1,3	1,3
туберкулез	20	22	25	29	31	34	38	1,3	1,5	1,5	2,0	2,1	2,3	2,6
профессиональные болезни и отравления	4	5	5	5	6	6	5	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,3
психические расстройства	58	60	62	64	65	67	68	3,9	4,0	4,2	4,3	4,4	4,6	4,6
болезни эндокринной системы	24	26	25	28	28	30	33	1,6	1,8	1,7	1,9	1,9	2,0	2,3

¹⁾ Статистическое наблюдение ведется с 1992 г.

Российский статистический ежегодник. 2007 📦



¹⁾ До 2000 г. - в возрасте 16 лет и старше, с 2000 г. - в возрасте 18 лет и старше.

8.36. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ ЛИЦ, ВПЕРВЫЕ ПРИЗНАННЫХ ИНВАЛИДАМИ, ПО ПРИЧИНАМ ИНВАЛИДНОСТИ В 2000 – 2006 гг.

			Bcerc	, тыс. че.	ловек				На	a 10 000	человек	населен	ия	
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Все болезни	1109	1200	1184	1092	1463	1799	1474	76,2	82,2	81,5	75,5	101,7	125,7	103,4
из них:														
туберкулез	41	39	38	36	36	36	35	2,8	2,7	2,6	2,5	2,5	2,5	2,4
злокачественные новообразования	142	149	150	145	170	200	191	9,7	10,2	10,3	10,0	11,8	14,0	13,4
болезни эндокринной системы, расстройства														
питания и нарушения обмена веществ	35	39	37	35	45	63	50	2,4	2,7	2,6	2,4	3,1	4,4	3,5
психические расстройства и расстройства														
поведения	49	46	46	43	44	55	48	3,3	3,2	3,1	3,0	3,1	3,8	3,4
болезни нервной системы	35	37	36	35	42	46	41	2,4	2,5	2,5	2,4	2,9	3,2	2,8
болезни глаза и его придаточного аппарата	40	41	40	36	45	67	47	2,7	2,8	2,7	2,5	3,1	4,7	3,3
болезни уха и сосцевидного отростка	6	6	7	6	7	12	14	0,4	0,4	0,5	0,4	0,5	0,8	1,0
болезни системы кровообращения	511	579	573	514	799	984	755	35,1	39,7	39,4	35,6	55,5	68,8	53,0
болезни органов дыхания	40	43	45	35	47	59	45	2,8	3,0	3,1	2,4	3,3	4,1	3,1
болезни органов пищеварения	20	21	20	20	20	24	23	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,7	1,6
болезни костно-мышечной системы и соеди-				1.00.079.0										
нительной ткани	75	82	82	79	99	132	118	5,1	5,6	5,6	5,5	6,9	9,2	8,3
последствия травм, отравлений и других воз-														
действий внешних причин	71 74 71		70	70	77	69	4,9	5,0	4,9	4,8	4,9	5,4	4,8	
последствия производственных травм	л 11 11 10 9 9 8 7 0,7 0,7 0,7 0,6				0,6	0,6	0,5	0,5						
профессиональные болезни	4	5	4	3	4	4	3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,3	0,3	0,2

8.37. ЧИСЛЕННОСТЬ ДЕТЕЙ-ИНВАЛИДОВ В ВОЗРАСТЕ до 16 лет, ПОЛУЧАЮЩИХ СОЦИАЛЬНЫЕ ПЕНСИИ¹⁾

(на конец года)

	1980	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Всего, тыс. человек	53	155	454	675	658	642	624	593	573	554
На 10 000 детей	16,5	38,6	119,3	201,7	203,7	205,9	207,1	204,2	205,0	205,0

 $^{^{1)}}$ С 2000 г. – учет детей-инвалидов в возрасте до 18 лет.

8.38. СТАЦИОНАРНЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ ПРЕСТАРЕЛЫХ И ИНВАЛИДОВ (на конец года)

	1970	1980	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Число учреждений для престарелых и инвалидов-взрослых	693	713	726	871	1033	1058	1098	1127	1150	1250	1383
В них:											
мест, тыс.	155	202	225	221	223	224	226	226	225	227	234
проживающих, тыс.человек		201	213	202	205	209	211	213	216	220	224
Число учреждений для инвалидов-детей	168	156	160	159	156	155	152	152	152	153	157
В них:											
мест, тыс.	27	34	38	35	33	33	32	32	32	31	30
проживающих, тыс.человек		34	36	31	29	29	29	29	29	29	27

На 1 января 2007 г. на очереди для помещения в учреждения для взрослых состояли 20,4 тыс.человек, в учреждения для детей – 0,7 тыс. детей. Работали 13 реабилитационных центров для инвалидов молодого возраста, в которых проживали 4,3 тыс. человек, 79 домов милосердия (2,3 тыс. человек), 32 геронтологических центра (7,8 тыс. человек).

Из общего числа зданий учреждений для престарелых и инвалидов 9,4% находилось в аварийном состоянии, 13,4% - в ветхом, 32,5% требовали реконструкции.

8.39. ЧИСЛО МЕСТ В СТАЦИОНАРНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ ПРЕСТАРЕЛЫХ И ИНВАЛИДОВ (на конец года)

	200		~	,	7 - 14-7			_	
Годы	Число мест в	учреждениях	Из общего чис	/lз общего числа - места, тыс.		Число мест в	учреждениях	Из общего чис	ла - места, тыс.
	всего, тыс.	на 10 000 человек населения	для престаре- лых и инвали- дов-взрослых	для инвалидов- детей		всего, тыс.	на 10 000 человек населения	для престаре- лых и инвали- дов-взрослых	для инвалидов- детей
1945	52		47	5	2000	256	17,6	223	33
1950	60	5,9	54	6	2001	257	17,8	224	33
1960	112	9,2	101	11	2002	258	17,9	226	32
1970	182	13,9	155	27	2003	258	18,0	226	32
1980	236	17,0	202	34	2004	257	17,9	225	32
1990	263	17,7	225	38	2005	258	17,7	227	31
1995	256	17,4	221	35	2006	264	18,5	234	30



МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

- Табл. 8.1. В число врачебных амбулаторно-поликлинических учреждений включаются все медицинские учреждения, которые ведут амбулаторный прием (поликлиники, амбулатории, диспансеры, поликлинические отделения в составе больничных учреждений и др.).
- **Табл. 8.1-8.3.** В больничных учреждениях учету подлежат **кой- ки**, оборудованные необходимым инвентарем, независимо от того, заняты они больными или нет.
- Табл. 8.4-8.6. В общую численность врачей включаются все врачи с высшим медицинским образованием, занятые в лечебных, санитарных организациях, учреждениях социального обслуживания населения, научно-исследовательских институтах, учреждениях, занятых подготовкой кадров, в аппарате органов здравоохранения и др.
- Табл. 8.4, 8.7. В общую численность среднего медицинского персонала включаются все лица со средним медицинским образованием, занятые в лечебных, санитарных организациях, учреждениях социального обслуживания населения, дошкольных учреждениях, школах, домах ребенка и др.
- Табл. 8.10, 8.11. С 1988 г. в общее число прерываний беременности (абортов) включаются мини-аборты, т.е. аборты при ранних сроках беременности, проведенные методом вакуумаспирации.
- Табл. 8.12, 8.13. Профилактическим осмотрам периодически подвергаются отдельные категории работников производственных предприятий с учетом условий труда, работники коммунальных, детских, лечебно-профилактических и других учреждений, а также дети и подростки.
- Табл. 8.14. Национальный календарь прививок (схема проведения плановых прививок в России в установленные сроки) предусматривает проведение прививок против семи основных инфекционных болезней: туберкулеза, полиомиелита, дифтерии, коклюша, столбняка, кори, эпидемического паротита, шесть из которых (против туберкулеза, полиомиелита, коклюша, дифтерии, столбняка, кори) согласно Федеральному закону Российской Федерации от 30 марта 1999 г. № 52-Ф3 "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения" являются обязательными. В соответствии с Национальным календарем прививок установлен возраст проведения начального курса прививок (вакцинация) и повторных прививок (ревакцинация).
- **Табл. 8.15-8.31. Уровень заболеваемости** определяется как отношение числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом к среднегодовой численности населения.

Для статистической разработки данных о заболеваемости населения до 1999 г. применялась Международная статистическая классификация болезней, травм и причин смерти (IX пересмотр Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) 1975 г.), с 1999 г. — Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем (Х пересмотр ВОЗ 1989 г.).

Табл. 8.19, 8.21, 8.24, 8.26, 8.27. Контингент больных включает совокупность всех больных данной болезнью, обратившихся в медицинское учреждение как в текущем, так и в предыдущие годы. Показатель исчисляется как отношение численности больных, состоящих на учете в учреждениях здравоохранения на конец года, к численности населения.

Статистическое наблюдение по некоторым группам болезней ведется с 1990 г.; по возрастным группам: активный туберкулез - с 1991 г., заболевания, передаваемые половым путем, - с 1975 г.

Табл. 8.34-8.37. Инвалидность означает социальную недостаточность вследствие нарушения здоровья со стойким расстройством функций организма, приводящую к ограничению жизнедеятельности и необходимости социальной защиты.

Первичный выход на инвалидность - установление инвалидности впервые в отчетном году. Для статистической разработки данных о причинах инвалидности по болезням с 1992 по 1998 гг. применялась Международная статистическая классификация болезней, травм и причин смерти (IX пересмотр ВОЗ 1975 г.), с 1999 г. — Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем (Х пересмотр ВОЗ 1989 г.)

В общую численность инвалидов включаются лица, состоящие на учете и получающие пенсию в системе Пенсионного фонда Российской Федерации (до 2002 г. – в органах социальной защиты населения), Министерстве обороны Российской Федерации, Министерстве внутренних дел Российской Федерации, Федеральной службе безопасности Российской Федерации.

Табл. 8.38, 8.39. Стационарное учреждение социального обслуживания престарелых и инвалидов (взрослых и детей, до 1997 г. – дома-интернаты) - медико-социальное учреждение, предназначенное для постоянного проживания престарелых и инвалидов, нуждающихся в уходе, бытовом и медицинском обслуживании.

