

ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

**Лечебно-профилактическая
помощь населению**

**Заболеваемость
населения**

**Инвалидность
населения**

**Лечебно-профилактическая помощь
населению**

9.1. Обеспеченность населения медицинскими кадрами	213	9.17. Заболеваемость злокачественными новообразованиями	
9.2. Обеспеченность населения врачами по отдельным специальностям	213	9.18. Заболеваемость злокачественными новообразованиями по возрастным группам	
9.3. Обеспеченность населения врачами по регионам Российской Федерации	214	9.19. Заболеваемость активным туберкулезом	
9.4. Обеспеченность населения средним медицинским персоналом по отдельным специальностям	216	9.20. Заболеваемость активным туберкулезом по возрастным группам	
9.5. Обеспеченность населения больничными и врачебными амбулаторно-поликлиническими учреждениями	216	9.21. Заболеваемость болезнями, передаваемыми половым путем	
9.6. Обеспеченность населения больничными койками по специализации	216	9.22. Заболеваемость болезнями, передаваемыми половым путем, по возрастным группам	
9.7. Обеспеченность населения больничными койками по регионам Российской Федерации	217	9.23. Заболеваемость наркологическими расстройствами	
9.8. Обслуживание населения скорой медицинской помощью	218	9.24. Заболеваемость психическими расстройствами	
9.9. Медицинская помощь женщинам и детям	219	9.25. Заболеваемость женщин отдельными болезнями	
9.10. Аборты	219	9.26. Состояние здоровья беременных, рожениц, родильниц и новорожденных	
9.11. Аборты по возрастным группам	219	9.27. Заболеваемость детей в возрасте 0-14 лет по основным классам болезней	
9.12. Профилактические осмотры населения, подлежащего периодическим осмотрам	219	Инвалидность населения	
9.13. Результаты профилактических осмотров детей в возрасте 0-14 лет	220	9.28. Численность лиц, впервые признанных инвалидами	
9.14. Охват детей в декретированном возрасте профилактическими прививками	220	9.29. Распределение численности лиц, впервые признанных инвалидами, по причинам инвалидности	
Заболеваемость населения		9.30. Численность детей-инвалидов в возрасте до 16 лет, получающих социальные пенсии	
9.15. Заболеваемость населения по основным классам болезней	220	9.31. Дома-интернаты для престарелых и инвалидов	
9.16. Заболеваемость отдельными инфекционными болезнями	221	9.32. Число мест в домах-интернатах для престарелых и инвалидов	
		Методологические пояснения	

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.

ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ПОМОЩЬ НАСЕЛЕНИЮ

9.1. ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ МЕДИЦИНСКИМИ КАДРАМИ (на конец года, человек)

Годы	Численность врачей		Численность среднего медицинского персонала		Годы	Численность врачей		Численность среднего медицинского персонала	
	всего, тыс.	на 10000 населения	всего, тыс.	на 10000 населения		всего, тыс.	на 10000 населения	всего, тыс.	на 10000 населения
1940	82,2	7,4	299,1	26,9	1991	632,2	42,6	1717,3	115,8
1950	148,9	14,5	461,8	44,9	1992	637,3	43,0	1709,1	115,3
1960	233,2	19,3	835,3	69,2	1993	641,6	43,4	1674,2	113,1
1970	347,4	26,6	1243,2	95,2	1994	636,8	43,3	1613,2	109,7
1975	438,3	32,6	1447,2	107,6	1995	653,7	44,5	1628,8	111,0
1980	531,5	38,3	1614,1	116,3	1996	669,2	45,7	1648,6	112,7
1985	620,7	43,2	1756,7	122,4	1997	673,7	46,2	1626,6	111,5
1990	667,3	45,0	1844,0	124,5	1998	679,8	46,7	1620,9	111,4

9.2. ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ ВРАЧАМИ ПО ОТДЕЛЬНЫМ СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ

	1970	1975	1980	1985	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998
	Всего, тыс. человек												
Всего врачей	347,4	438,3	531,5	620,7	667,3	632,2	637,3	641,6	636,8	653,7	669,2	673,7	679,8
в том числе:													
терапевтов	75,1	98,4	127,7	155,3	169,7	165,1	167,0	167,3	169,0	153,4	157,3	140,8	154,0
хирургов	37,5	49,5	60,9	67,3	82,8	75,6	78,6	79,1	82,1	85,2	88,0	89,6	87,6
акушеров-гинекологов	23,1	28,2	33,7	37,0	41,2	39,0	39,6	40,0	39,3	40,8	41,8	42,2	41,2
педиатров	44,5	53,3	63,9	74,9	83,0	78,2	77,6	78,2	75,4	76,1	76,3	74,8	70,3
офтальмологов	9,1	10,5	12,2	13,2	15,1	14,6	14,7	14,7	14,9	14,9	15,2	15,3	15,2
отоларингологов	8,9	10,4	11,6	11,9	12,5	12,0	12,0	12,3	12,0	12,2	12,3	12,3	12,4
невропатологов	10,4	12,3	14,5	16,3	18,5	17,8	18,5	19,4	19,4	20,0	20,8	21,2	21,9
психиатров и наркологов	8,7	11,1	14,0	17,8	21,6	19,9	20,3	18,8	19,0	19,4	22,1	22,6	21,9
фтизиатров	12,1	12,1	12,1	12,0	11,2	10,2	10,0	9,9	9,1	10,1	10,4	10,3	9,8
дермато-венерологов	6,5	7,9	9,2	9,6	9,3	8,6	8,6	8,7	9,2	9,6	10,3	10,8	11,0
рентгенологов и радиологов	14,2	17,3	20,0	21,4	22,1	20,4	19,8	19,7	19,2	19,4	19,4	19,1	18,8
врачей по лечебной физкультуре и спорту	1,9	2,5	3,2	3,8	4,1	4,2	4,0	3,8	4,0	4,1	4,2	4,2	4,2
врачей санитарно-противоэпидемиологической группы	22,6	27,4	31,2	32,6	33,3	27,6	35,3	30,4	30,5	34,2	28,3	28,6	28,1
стоматологов	20,3	26,7	32,9	40,5	48,6	46,4	46,5	50,4	46,2	49,1	50,9	51,5	54,4
	На 10000 населения¹⁾												
Всего врачей	26,6	32,6	38,3	43,2	45,0	42,6	43,0	43,4	43,3	44,5	45,7	46,2	46,7
в том числе:													
терапевтов	5,8	7,3	9,2	10,8	11,5	11,1	11,3	11,3	11,5	10,5	10,8	9,6	10,6
хирургов	2,9	3,7	4,4	4,7	5,6	5,2	5,3	5,3	5,6	5,8	6,0	6,1	6,0
акушеров-гинекологов	3,2	3,9	4,5	4,8	5,2	4,9	5,0	5,1	5,0	5,2	5,4	5,4	5,3
педиатров	13,2	17,4	21,2	22,9	24,5	23,3	23,5	24,2	24,0	24,6	25,6	25,5	25,5
офтальмологов	0,7	0,8	0,9	0,9	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
отоларингологов	0,7	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8
невропатологов	0,8	0,9	1,0	1,1	1,2	1,2	1,2	1,3	1,3	1,4	1,4	1,5	1,5
психиатров и наркологов	0,7	0,8	1,0	1,2	1,5	1,3	1,4	1,3	1,3	1,3	1,5	1,5	1,5
фтизиатров	0,9	0,9	0,9	0,8	0,8	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7
дермато-венерологов	0,5	0,6	0,7	0,7	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7	0,7	0,8
рентгенологов и радиологов	1,1	1,3	1,4	1,5	1,5	1,4	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3
врачей по лечебной физкультуре и спорту	0,1	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
врачей санитарно-противоэпидемиологической группы	1,7	2,0	2,2	2,3	2,2	1,9	2,4	2,1	2,1	2,3	2,0	2,0	1,9
стоматологов	1,6	2,0	2,4	2,8	3,3	3,2	3,1	3,4	3,1	3,3	3,5	3,5	3,7

¹⁾ Численность акушеров-гинекологов рассчитана на 10000 женщин, педиатров - на 10000 детей в возрасте 0-14 лет.



9.3. ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ ВРАЧАМИ ПО РЕГИОНАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
 (на 10000 населения)

	1970 ¹⁾	1975 ¹⁾	1980	1985	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998
Российская Федерация	26,6	32,6	38,3	43,2	45,0	42,6	43,0	43,4	43,3	44,5	45,7	46,2	46,7
Северный район	26,5	32,9	35,5	40,1	41,4	40,7	41,2	40,2	40,0	40,7	41,4	41,5	41,5
Республика Карелия	27,7	38,2	40,9	44,9	46,7	46,3	46,7	44,3	43,5	45,9	45,5	45,8	46,7
Республика Коми	27,1	32,4	33,4	37,1	39,4	38,9	38,3	38,1	37,5	38,8	38,3	38,5	38,8
Архангельская область	24,9	31,4	36,6	42,0	43,2	41,8	45,4	43,8	43,1	44,4	46,0	46,2	46,5
в том числе Ненецкий автономный округ	21,1	22,8	23,8	30,0	28,3	28,7	29,6	29,0	28,1	28,2	31,3	32,4	31,2
Вологодская область	18,9	23,7	26,2	31,9	31,0	30,5	30,6	32,1	32,8	32,5	34,4	34,4	33,5
Мурманская область	39,6	44,4	44,2	47,6	49,3	49,0	47,5	44,3	44,8	44,2	44,4	44,1	44,0
Северо-Западный район	50,4	55,0	59,2	64,7	64,0	53,2	53,9	53,9	54,1	56,0	57,2	57,3	57,2
г. Санкт-Петербург	70,0	73,4	78,4	84,6	81,8	66,3	67,8	67,3	68,4	71,8	73,9	74,3	73,9
Ленинградская область	25,4	28,6	30,2	34,6	37,1	32,4	32,0	32,4	31,0	31,1	31,2	30,6	30,7
Новгородская область	20,6	27,9	31,7	35,1	36,5	36,2	35,9	36,8	36,5	36,1	36,0	35,8	35,9
Псковская область	21,2	26,4	30,1	33,5	35,7	32,0	32,0	34,1	33,6	33,2	33,1	33,6	34,5
Центральный район	38,0	45,7	50,4	56,4	55,6	50,2	49,7	49,2	48,9	49,7	51,4	52,2	53,1
Брянская область	16,5	21,5	26,0	31,9	33,6	33,8	34,2	35,2	35,1	35,2	35,4	36,2	36,3
Владимирская область	21,7	26,2	29,2	32,7	35,1	33,0	33,7	32,4	31,8	34,7	36,1	36,5	35,9
Ивановская область	30,2	35,3	37,6	42,6	45,1	45,9	45,7	47,9	48,5	50,2	50,9	51,3	51,7
Калужская область	21,5	25,8	27,7	31,9	34,4	32,3	32,7	33,8	39,0	39,2	38,9	39,3	39,4
Костромская область	19,6	26,1	28,7	32,1	34,7	34,0	33,7	34,9	35,2	35,0	35,4	36,0	36,4
г. Москва	74,1	86,7	94,0	102,2	95,3	79,6	76,6	74,1	74,6	77,5	80,4	83,1	83,9
Московская область	31,5	34,4	35,7	39,4	38,1	37,3	38,8	37,5	35,7	31,8	33,5	33,3	34,5
Орловская область	17,6	24,0	27,2	30,8	33,8	32,5	33,1	34,0	33,3	34,6	35,0	35,4	35,8
Рязанская область	25,1	32,5	36,6	44,0	46,6	46,2	46,0	48,8	47,5	48,6	51,2	49,9	50,3
Смоленская область	26,6	33,7	38,6	45,5	50,7	47,9	47,5	47,4	48,3	51,8	52,8	54,5	55,7
Тверская область	23,5	29,0	33,1	38,9	42,1	40,5	40,4	42,3	42,8	44,6	46,5	45,5	47,3
Тульская область	21,4	26,9	28,1	30,5	31,4	30,2	30,5	31,1	29,2	32,0	33,9	32,1	32,8
Ярославская область	29,9	35,6	38,6	43,1	46,8	44,9	46,7	48,2	48,4	50,9	50,6	51,8	53,3
Волго-Вятский район	22,2	27,0	29,1	33,6	36,8	36,0	37,5	38,4	38,6	40,2	41,0	41,9	42,5
Республика Марий Эл	20,2	26,0	27,6	31,5	34,0	32,2	34,1	34,6	36,8	34,1	33,6	33,3	34,1
Республика Мордовия	16,1	23,2	27,8	33,5	37,8	38,8	40,9	40,6	42,1	43,4	44,6	45,4	47,0
Чувашская Республика	16,5	21,4	25,6	32,1	36,5	35,6	36,0	38,4	36,2	39,6	40,8	42,8	43,3
Кировская область	18,9	23,9	24,8	29,2	31,1	31,3	32,6	34,2	35,7	37,6	38,2	40,1	41,7
Нижегородская область	27,7	31,4	33,0	36,5	39,8	38,3	40,1	40,6	40,2	42,0	42,8	43,2	43,1
Центрально-Черноземный район	20,4	25,0	28,3	33,1	36,8	35,3	36,4	38,6	39,0	39,6	40,0	41,0	41,7
Белгородская область	18,0	22,2	24,6	29,5	34,2	34,6	33,9	34,7	35,3	35,8	36,3	36,9	37,0
Воронежская область	25,9	30,0	33,8	37,2	41,2	39,0	41,6	44,7	45,6	46,0	46,0	47,6	48,4
Курская область	19,4	24,8	28,5	34,5	38,6	37,1	38,8	41,8	42,0	42,5	43,7	44,9	45,8
Липецкая область	18,5	22,9	26,0	31,7	35,0	33,3	34,5	35,8	35,2	36,7	37,1	38,0	38,7
Тамбовская область	15,7	20,5	23,7	29,3	31,2	29,1	29,0	30,8	31,0	31,4	31,6	32,3	32,8
Поволжский район	27,2	31,8	34,4	39,2	41,6	41,1	42,0	43,1	43,2	43,9	45,0	45,6	45,9
Республика Калмыкия	21,1	26,2	31,9	39,4	44,9	46,8	50,8	47,8	48,3	47,3	51,9	51,6	48,3
Республика Татарстан	22,6	27,6	31,7	36,6	38,6	37,8	39,5	40,6	41,7	41,7	42,5	42,8	43,4
Астраханская область	40,7	51,8	53,9	57,8	61,7	62,5	61,3	60,3	60,4	60,7	62,2	63,0	62,6
Волгоградская область	30,0	33,0	35,7	40,3	42,9	41,6	43,0	44,1	43,0	43,7	44,5	45,5	45,7
Пензенская область	15,8	19,9	23,1	29,4	33,3	30,9	32,0	34,1	32,6	34,7	37,5	38,3	38,5
Самарская область	31,6	35,3	38,2	43,2	45,0	43,8	44,5	45,3	46,0	47,3	48,4	48,5	48,7
Саратовская область	32,5	36,8	37,0	40,7	43,2	44,0	44,4	46,6	46,4	47,0	47,4	48,6	49,5
Ульяновская область	19,3	23,7	24,3	28,7	30,6	32,1	32,0	32,5	33,1	34,0	34,4	34,8	35,2

9.4. ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ СРЕДНИМ МЕДИЦИНСКИМ ПЕРСОНАЛОМ ПО ОТДЕЛЬНЫМ СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ

	1970	1975	1980	1985	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998
	Всего, тыс. человек												
Средний медицинский персонал - всего	1243,2	1447,2	1614,1	1756,7	1844,0	1717,3	1709,1	1674,2	1613,2	1628,8	1648,6	1626,6	1620,9
в том числе:													
фельдшеры	291,3	342,0	371,7	379,7	412,8	353,1	333,5	298,9	261,8	273,4	263,8	255,4	237,8
акушерки	156,0	172,2	180,5	180,7	160,0	131,0	128,3	128,5	115,8	112,8	107,1	104,4	93,8
медицинские сестры	591,8	686,8	791,6	868,7	993,6	928,7	940,5	952,3	996,4	1003,3	977,6	972,7	956,7
фельдшеры-лаборанты	45,9	59,9	66,6	68,1	84,8	88,2	72,9	96,6	82,6	84,3	100,6	101,5	98,3
рентгено-лаборанты	13,4	17,7	19,3	21,3	27,6	25,6	24,6	25,0	26,7	26,9	26,4	26,2	26,0
зубные врачи	30,9	30,6	29,1	26,1	27,3	25,6	25,3	26,9	26,3	26,1	26,4	24,7	28,4
	На 10000 населения ¹⁾												
Средний медицинский персонал - всего	95,2	107,6	116,3	122,4	124,5	115,8	115,3	113,1	109,7	111,0	112,7	111,5	111,4
в том числе:													
фельдшеры	22,3	25,4	26,7	26,5	27,9	23,8	22,5	20,2	17,8	18,6	18,1	17,5	16,3
акушерки	21,9	23,6	24,1	23,5	20,3	16,6	16,3	16,4	14,8	14,5	13,8	13,5	12,1
медицинские сестры	45,3	51,0	56,9	60,5	67,1	62,6	63,4	64,3	67,8	68,4	66,8	66,6	65,7
фельдшеры-лаборанты	3,5	4,5	4,8	4,7	5,7	5,9	4,9	6,5	5,6	5,8	6,9	7,0	6,8
рентгено-лаборанты	1,0	1,3	1,4	1,5	1,9	1,7	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8
зубные врачи	2,4	2,3	2,1	1,8	1,8	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,8	1,7	1,9

Численность среднего медицинского персонала на одного врача в 1998 г. составила 2,4 человека.

¹⁾ Численность акушерок рассчитана на 10000 женщин.

9.5. ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ БОЛЬНИЧНЫМИ И ВРАЧЕБНЫМИ АМБУЛАТОРНО-ПОЛИКЛИНИЧЕСКИМИ УЧРЕЖДЕНИЯМИ (на конец года)

Годы	Число больничных учреждений, тыс	Число больничных коек		Число врачебных амбулаторно-поликлинических учреждений, тыс.	Мощность врачебных амбулаторно-поликлинических учреждений, число посещений в смену	
		всего, тыс.	на 10000 населения		всего, тыс.	на 10000 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
1975	13,1	1649,2	122,6	18,9
1980	12,5	1801,9	129,8	18,7
1985	12,5	1937,9	135,0	19,4	2897,7	201,9
1990	12,8	2037,6	137,5	21,5	3221,7	217,4
1991	12,7	1998,7	134,8	20,9	3272,3	220,6
1992	12,6	1939,5	130,8	20,7	3320,7	223,9
1993	12,6	1914,7	129,4	20,9	3384,0	228,7
1994	12,3	1873,9	127,4	21,6	3425,7	233,0
1995	12,1	1850,5	126,1	21,1	3457,9	235,6
1996	11,8	1812,7	123,9	22,1	3470,1	237,1
1997	11,5	1766,0	121,0	21,7	3475,1	238,1
1998	11,1	1716,5	117,8	21,1	3482,5	239,3

В 1998 г. из общего числа зданий больничных учреждений 11% находились в аварийном состоянии или требовали реконструкции, более трети зданий нуждались в капитальном ремонте.

9.6. ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ БОЛЬНИЧНЫМИ КОЙКАМИ ПО СПЕЦИАЛИЗАЦИИ

	1970	1975	1980	1985	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998
	Всего, тыс. коек												
Всего больничных коек	1469,3	1649,2	1801,9	1937,9	2037,6	1998,7	1939,5	1914,7	1873,9	1850,5	1812,7	1766,0	1716,5
в том числе:													
терапевтических	302,8	355,6	403,9	439,1	475,6	485,4	482,0	478,6	464,4	453,2	444,2	427,9	407,9
хирургических	200,9	233,7	267,4	290,3	318,6	340,0	340,5	337,3	324,1	322,1	323,5	318,2	311,8
онкологических	25,4	27,9	30,7	33,3	36,7	38,1	37,7	38,6	37,7	38,0	37,9	37,9	38,1
гинекологических	96,7	104,3	110,7	116,7	122,4	121,8	117,5	118,7	114,4	111,6	109,4	105,6	101,4
туберкулезных	130,2	122,7	109,8	105,0	98,3	95,7	91,7	90,7	88,2	89,6	88,6	87,3	87,3
инфекционных	121,0	137,8	136,8	140,3	139,9	137,1	130,1	126,6	124,3	124,3	119,7	114,7	109,3
офтальмологических	20,1	21,6	23,9	26,2	28,1	32,2	31,5	31,7	31,4	31,4	31,0	30,1	29,5
отоларингологических	19,9	22,8	24,7	26,3	29,0	37,0	37,0	35,7	34,7	33,7	32,9	32,0	30,7
дермато-венерологических	24,1	32,7	37,2	37,7	35,1	34,6	34,2	32,8	33,0	33,0	33,0	32,5	31,5
психиатрических	156,8	180,5	181,3	192,0	200,6	200,6	193,6	190,3	188,9	187,1	188,5	180,3	178,8
наркологических	-	-	42,3	70,8	73,1	60,4	43,9	38,6	35,9	34,6	34,2	32,1	30,7
неврологических	38,8	50,2	60,9	71,0	82,9	88,7	91,1	91,4	92,0	92,3	92,6	92,0	90,1
для беременных женщин и рожениц	110,3	110,5	113,1	118,9	122,7	119,4	113,1	110,8	106,8	105,1	101,8	98,7	95,2
общих коек	50,5	48,6	52,2	55,9	60,6	63,1	59,5	57,3	54,1	50,2	47,7	42,9	37,4

9.9. МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ ЖЕНЩИНАМ И ДЕТЯМ

Годы	Число коек для беременных женщин и рожениц, тыс.	Число коек для больных детей		Число женских консультаций, детских поликлиник и амбулаторий, тыс.	Число фельдшерско-акушерских пунктов, тыс.
		всего, тыс.	на 10000 детей		
1940	90,7	4,9	25,1
1950	82,7	6,5	40,1
1960	112,9	9,5	48,9
1970	110,3	258,3	76,7	11,5	52,1
1975	110,5	289,9	94,7	12,1	51,0
1980	113,1	296,3	98,4	12,6	49,6
1985	118,9	309,6	94,8	13,4	48,8
1990	122,7	309,6	91,4	13,7	47,7
1991	119,4	301,3	89,8	13,5	47,4
1992	113,1	284,6	86,1	14,1	46,8
1993	110,8	281,8	87,1	14,9	46,9
1994	106,8	272,4	86,6	15,3	45,8
1995	105,1	267,8	86,5	15,6	45,8
1996	101,8	260,4	87,4	15,5	45,7
1997	98,7	251,9	80,1	15,5	45,2
1998	95,2	250,1	90,7	15,6	44,8

9.10. АБОРТЫ

	1970	1975	1980	1985	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998
Число абортотв:													
всего, тыс.	4837,7	4670,7	4506,0	4454,4	4103,4	3608,4	3436,7	3244,0	3060,2	2766,4	2652,0	2498,1	2346,1
на 1000 женщин в возрасте 15-49 лет	136,6	126,3	122,9	121,5	114,0	100,3	95,0	88,4	82,4	72,6	69,3	64,9	60,6
на 100 родов	253,4	221,0	204,4	187,4	205,9	200,7	216,1	235,0	217,0	202,6	203,0	201,6	182,6

С 1988 г. в общее число абортотв включены мини-аборты, т.е. аборты при ранних сроках беременности, проведенные методом вакуум-аспирации.

9.11. АБОРТЫ ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ

	1980	1985	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998
Число абортотв - всего, тыс.	4506,0	4454,4	4103,4	3608,4	3436,7	3244,0	3060,2	2766,4	2652,0	2498,1	2346,1
в том числе мини-аборты	975,0	848,1	886,0	857,8	793,6	695,2	645,8	605,2	582,5
Число абортотв у женщин в возрасте, лет:											
до 15	4,8	4,0	5,1	3,1	2,8	2,2	2,5	2,2
15-19	350,4	346,3	342,8	332,1	301,3	271,5	255,6	240,1
20-34	2526,3	2434,0	2238,4	2110,6	1892,1	1840,1	1717,8	1607,4
35 лет и старше	726,9	652,4	657,7	614,4	570,2	538,2	522,2	496,4
Число абортотв на 1000 женщин в возрасте, лет:											
до 15	0,3	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
15-19	69	67	66	64	56	51	47	43
20-34	153	150	141	133	123	122	115	108
35 лет и старше	51	44	42	39	33	30	29	27
Число абортотв у первобеременных ¹⁾ , тыс.	...	148,3	188,8	185,9	183,1	189,2	192,4	177,7	183,3	179,0	172,4

¹⁾ Данные приведены по системе Минздрава России.

9.12. ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ ОСМОТРЫ НАСЕЛЕНИЯ, ПОДЛЕЖАЩЕГО ПЕРИОДИЧЕСКИМ ОСМОТРАМ

	1975	1980	1985	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998
Осмотрено - всего, тыс. человек:												
взрослых	19973,5	24543,0	24955,0	22307,3	22388,5	20847,1	19917,0	19526,8	19215,9	17221,3	16899,0	17034,5
подростков ¹⁾	6858,7	2960,4	2911,2	3079,8	3189,5	3216,5	3502,9	3436,2	3353,0	3298,7	3267,5	3281,7
детей	26541,6	26936,5	29754,0	29920,3	29238,9	28747,9	27331,2	26179,7	25837,3	25160,5	24536,3	23607,9
В процентах от числа подлежащих осмотрам:												
взрослых	92,9	93,5	94,7	88,8	86,3	85,5	86,4	86,5	87,0	87,9	89,0	89,0
подростков	96,7	97,7	98,5	97,2	96,0	95,0	94,5	93,8	94,1	94,1	94,5	94,2
детей	95,5	96,8	97,5	88,1	86,7	88,3	83,6	82,5	82,4	83,2	85,5	85,5

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



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

	1975	1980	1985	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998
Осмотрено детей - всего, тыс. человек	26541,6	26936,5	29754,0	29920,3	29238,9	28747,9	27331,2	26179,7	25837,3	25160,5	24536,3	23607,9
Выявлено при осмотре детей:												
с понижением остроты слуха:												
всего, тыс. человек	54,1	47,6	50,6	58,8	59,1	59,3	52,7	50,8	51,8	50,6	49,9	49,8
в процентах от числа осмотренных	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
с понижением остроты зрения:												
всего, тыс. человек	1509,1	1564,6	1750,3	1787,6	1750,0	1700,1	1564,4	1507,3	1499,7	1502,1	1524,6	1526,8
в процентах от числа осмотренных	5,7	5,8	5,9	6,0	6,0	5,9	5,7	5,8	5,8	6,0	6,2	6,5
с дефектами речи:												
всего, тыс. человек	306,0	424,9	574,4	684,8	675,3	682,9	669,6	674,1	704,6	717,3	728,3	721,1
в процентах от числа осмотренных	1,2	1,6	1,9	2,3	2,3	2,4	2,4	2,6	2,7	2,9	3,0	3,1
со сколиозом:												
всего, тыс. человек	268,1	205,5	212,7	221,8	235,2	241,4	246,8	241,5	259,8	279,2	303,6	330,2
в процентах от числа осмотренных	1,2	0,8	0,7	0,7	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	1,2	1,4
с нарушениями осанки:												
всего, тыс. человек	685,2	652,2	758,2	957,3	1022,2	1053,9	1067,4	1104,3	1195,9	1318,9	1452,8	1543,7
в процентах от числа осмотренных	2,6	2,4	2,5	3,2	3,5	3,7	3,9	4,2	4,6	5,2	5,9	6,5

9.14. ОХВАТ ДЕТЕЙ В ДЕКРЕТИРОВАННОМ ВОЗРАСТЕ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИМИ ПРИВИВКАМИ

	Возраст	Вакцинация				Возраст	Ревакцинация					
		Удельный вес детей, которым сделана прививка, в числе детей, состоящих на учете, процентов					Удельный вес детей, которым сделана прививка, в числе детей, состоящих на учете, процентов					
		1995	1996	1997	1998		1995	1996	1997	1998		
Привито против:												
туберкулеза	Новорожденные (30 дней)	91,6	93,0	93,5	95,3	-	-	-	-	-	-	-
дифтерии	12 месяцев	77,8	83,7	87,5	91,3	24 месяца	67,7	76,3	81,8	87,1		
коклюша	12 месяцев	68,7	76,5	81,8	87,2	24 месяца	55,7	67,5	74,6	82,1		
полиомиелита	12 месяцев	77,0	86,9	91,4	94,3	24 месяца	70,8	83,3	90,6	94,2		
						36 месяцев	72,2	83,0	89,8	94,5		
кори	24 месяца	85,4	88,5	91,1	94,2	-	-	-	-	-	-	-
эпидемического паротита	24 месяца	64,8	72,1	77,6	88,0	-	-	-	-	-	-	-

ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ

9.15. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ ПО ОСНОВНЫМ КЛАССАМ БОЛЕЗНЕЙ

(число заболеваний, зарегистрированных у больных с диагнозом, установленным впервые)

	Всего, тыс.									На 1000 населения								
	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998
Все болезни	96322	98953	91297	96932	96000	100306	95013	98521	97711	651,2	667,5	615,6	654,3	653,2	678,8	648,5	674,2	670,4
в том числе:																		
инфекционные и паразитарные болезни	5165	4949	5175	5719	6492	6983	6399	6157	6415	34,9	33,4	34,9	38,6	44,2	47,3	43,7	42,1	44,0
новообразования	820	855	882	910	954	974	1029	1020	1116	5,5	5,8	5,9	6,1	6,5	6,6	7,0	7,0	7,7
болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ и иммунитета	539	586	617	672	770	817	908	979	1114	3,6	4,0	4,2	4,5	5,2	5,5	6,2	6,7	7,6
болезни крови и кровеносных органов	195	233	282	326	363	402	420	441	462	1,3	1,6	1,9	2,2	2,5	2,7	2,9	3,0	3,2
болезни нервной системы и органов чувств	6778	7053	7507	8041	8303	8589	8847	8830	9106	45,8	47,6	50,6	54,3	56,5	58,1	60,4	60,4	62,5
болезни системы кровообращения	1661	1631	1703	1752	1900	1960	2057	2101	2227	11,2	11,0	11,5	11,8	12,9	13,3	14,0	14,4	15,3
болезни органов дыхания	49733	52162	42966	45790	41622	43636	39058	43538	41092	336,2	351,9	289,7	309,2	283,2	295,3	266,6	297,9	281,9
болезни органов пищеварения	4022	4234	4620	4787	4879	5357	4978	4566	4748	27,2	28,6	31,2	32,3	33,2	36,3	34,0	31,2	32,6
болезни мочеполовой системы	2897	2980	3314	3571	3957	4276	4523	4612	4906	19,6	20,1	22,3	24,1	26,9	28,9	30,9	31,6	33,7
осложнения беременности, родов и послеродового периода	1315	1258	1263	1289	1394	1444	1541	1573	1670	36,5 ¹⁾	35,0 ¹⁾	34,9 ¹⁾	35,1 ¹⁾	37,5 ¹⁾	37,9 ¹⁾	40,3 ¹⁾	40,9 ¹⁾	43,1 ¹⁾
болезни кожи и подкожной клетчатки	5178	5182	5300	5912	6700	7113	6773	6421	6298	35,0	35,0	35,7	39,9	45,6	48,1	46,2	43,9	43,2
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	3669	3784	3793	3836	3960	3953	4120	4128	4236	24,8	25,5	25,6	25,9	26,9	26,7	28,1	28,2	29,1
врожденные аномалии (пороки развития)	105	123	131	136	146	156	170	179	193	0,7	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	1,2	1,2	1,3
травмы и отравления	12609	12458	12295	12652	12965	13008	12521	12294	12356	85,2	84,0	82,9	85,4	88,2	88,0	85,5	84,1	84,8

¹⁾ В расчете на 1000 женщин в возрасте 15-49 лет.

9.16. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ОТДЕЛЬНЫМИ ИНФЕКЦИОННЫМИ БОЛЕЗНЯМИ
 (число случаев заболеваний)

	1970	1975	1980	1985	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998
	Всего, тыс.												
Острые кишечные инфекции	1313,0	1730,0	936,3	1104,6	789,4	811,2	687,8	746,8	770,6	868,0	638,8	533,8	620,4
Брюшной тиф и паратифы А, В, С	8,2	5,9	3,6	2,6	0,9	0,5	0,5	0,9	0,5	0,4	0,4	0,5	0,4
Сальмонеллезные инфекции	22,5	36,0	58,9	35,1	104,2	109,9	118,8	101,2	103,1	86,0	65,3	60,2	59,6
Скарлатина	302,0	236,8	148,0	189,2	123,6	86,2	63,3	75,6	86,7	71,3	56,3	51,8	65,0
Дифтерия	0,6	0,1	0,2	1,2	1,2	1,9	3,9	15,2	39,7	35,6	13,7	4,0	1,4
Коклюш	22,1	7,9	6,8	41,1	25,0	30,9	24,0	39,4	48,6	20,6	13,8	27,2	28,1
Корь	274,4	229,1	200,4	186,7	18,4	20,4	18,6	74,5	28,7	6,6	8,2	2,9	6,2
Острые инфекции верхних дыхательных путей, млн.	18,5	24,0	30,6	35,1	33,9	34,0	26,5	29,4	25,9	26,6	23,4	25,5	25,3
Грипп, млн.	16,4	9,4	6,7	8,3	5,5	7,2	4,4	5,2	3,4	5,7	3,7	7,6	3,7
Вирусные гепатиты (включая сывороточный)	154	258,9	353	324,7	335,4	284,2	202,0	198,4	209,0	247,5	197,0	143,5	122,6
Менингококковая инфекция	4,0	7,7	10,1	12,1	6,6	5,9	5,2	5,3	5,7	4,9	5,0	4,5	3,9
Педикулез	301,3	305,5	337,3	325,8	325,6	315,7	275,5	216,5	224,6
Чесотка	162,9	42,4	63,7	147,3	351,7	572,7	583,7	464,2	334,7	265,5
Ветряная оспа	610,0	772	890	1090,5	899,7	717,6	770,7	638,2	643,4	655,1	521,1	467,9	485,3
	На 100000 населения												
Острые кишечные инфекции	1008,1	1290,0	675,4	772,3	533,7	547,2	463,8	504,1	525,2	587,4	433,4	365,3	423,4
Брюшной тиф и паратифы А, В, С	6,4	4,4	2,6	1,8	0,6	0,3	0,4	0,6	0,3	0,2	0,2	0,3	0,3
Сальмонеллезные инфекции	17,2	26,8	42,5	24,5	70,4	74,2	80,1	68,3	70,2	58,2	44,3	41,2	40,7
Скарлатина	231,6	176,6	106,7	132,3	83,6	58,1	42,7	51,0	59,1	48,3	38,2	35,4	44,4
Дифтерия	0,5	0,04	0,2	0,8	0,8	1,3	2,6	10,3	27,1	24,1	9,3	2,7	1,0
Коклюш	16,9	5,9	4,9	28,8	16,9	20,8	16,2	26,6	33,1	14,0	9,4	18,6	19,2
Корь	210,4	170,9	144,7	130,5	12,4	13,8	12,5	50,3	19,5	4,5	5,6	2,0	4,2
Острые инфекции верхних дыхательных путей	14176	17823	22075	24528	22906	22930	17881	19824	17683	18024	15882	17479	17295
Грипп	12594	7031	4839	5784	3719	4823	2935	3523	2322	3877	2489	5202	2517
Вирусные гепатиты (включая сывороточный)	118,4	189,3	254,6	227,0	226,7	191,7	136,2	133,9	142,4	167,5	133,7	98,2	83,7
Менингококковая инфекция	3,1	5,8	7,3	8,4	4,5	4,0	3,6	3,5	3,9	3,3	3,4	3,1	2,7
Педикулез	203,7	206,1	227,5	219,9	221,9	213,6	186,9	148,1	153,3
Чесотка	113,9	28,6	43,0	99,3	237,4	390,3	395,0	315,0	229,0	181,2
Ветряная оспа	468,4	575,0	642,7	762,4	608,2	484,0	519,7	430,8	438,5	443,3	353,6	320,2	331,2

По состоянию на 1 января 1999 г. зарегистрировано инфицированных вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ) 10952 человека, в том числе 450 детей. Из них больны СПИДом 357 человек, в том числе 115 детей. С 1987 г. умерло 248 человек, больных СПИДом, в том числе 78 детей.

9.17. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ

	1970	1975	1980	1985	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998
Выявлено больных с впервые установленным диагнозом:													
всего, тыс. человек	258	292	321	355	391	394	403	409	412	412	422	431	441
на 100000 населения	198	218	232	248	265	266	272	276	280	279	288	295	302
Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях:													
всего, тыс. человек	866	1096	1318	1546	1665	1707	1749	1789	1823	1870	1914	1970	2006
на 100000 населения	663	815	949	1077	1124	1151	1179	1209	1240	1267	1308	1350	1378

9.18. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ
 (человек)

	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998
Выявлено больных с впервые установленным диагнозом:								
мужчины	200365	206231	207477	206618	206377	208675	211491	215190
женщины	193966	196937	201835	205230	206083	213375	219144	225531
в том числе в возрасте, лет:								
0-14								
мужчины	1785	1750	1739	1744	1680	1703	1626	1597
женщины	1329	1328	1408	1380	1390	1322	1300	1330
15-19								
мужчины	748	769	765	797	883	887	974	992
женщины	617	764	705	763	809	764	887	800
20-39								
мужчины	8209	7887	8092	7928	7994	8311	8551	7681
женщины	12517	12902	13275	13128	13059	14014	13929	13333
40-59								
мужчины	71062	70809	70918	71078	69269	69613	67201	64456
женщины	56372	57877	59897	62264	63120	66434	66130	67104
60 и старше								
мужчины	118561	125016	125963	125071	126551	128161	133139	140464
женщины	123131	124066	126550	127695	127705	130841	136898	142964
В расчете на 100000 населения:								
мужчины	288,4	296,5	298,4	299,4	297,4	303,5	308,5	314,8
женщины	246,3	250,1	256,7	263,2	262,9	274,4	282,5	291,4
в том числе в возрасте, лет:								
0-14								
мужчины	10,4	10,3	10,4	10,8	10,5	11,0	10,9	11,1
женщины	8,0	8,1	8,8	8,9	9,1	8,9	9,1	9,7



	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998
15-19								
мужчины	14,3	14,6	14,3	14,8	16,1	16,1	17,5	17,4
женщины	12,1	14,9	13,6	14,6	15,2	14,3	16,4	14,4
20-39								
мужчины	35,5	34,4	35,6	35,3	35,7	37,6	39,1	35,5
женщины	55,3	57,5	59,7	59,9	59,7	65,0	65,1	63,0
40-59								
мужчины	441,1	433,4	427,0	421,1	401,6	400,6	383,6	365,0
женщины	311,6	316,5	322,5	329,2	325,3	339,4	335,5	339,0
60 и старше								
мужчины	1511,9	1546,7	1535,8	1531,3	1534,8	1533,5	1544,9	1573,3
женщины	752,2	750,2	763,9	779,6	778,4	794,7	817,9	836,2

9.19. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ АКТИВНЫМ ТУБЕРКУЛЕЗОМ

	1970	1975	1980	1985	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998
Выявлено больных с впервые установленным диагнозом:													
всего, тыс. человек	94,4	78,6	65,6	64,6	50,6	50,4	53,1	63,6	70,8	85,0	99,0	108,2	110,9
на 100000 населения	72,5	58,6	47,4	45,2	34,2	34,0	35,8	42,9	48,2	57,9	67,6	74,0	76,1
в том числе с диагнозом туберкулеза органов дыхания:													
всего, тыс. человек	81,9	68,5	58,2	58,9	45,9	45,7	48,2	58,5	65,6	79,8	94,0	103,1	105,8
на 100000 населения	62,9	51,1	42,0	43,9	31,0	30,8	32,5	39,5	44,7	54,3	64,2	70,5	72,6
Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях:													
всего, тыс. человек	616,6	494,5	356,6	317,0	279,1	263,6	255,9	259,4	266,3	280,8	300,8	320,9	341,7
на 100000 населения	472,2	367,5	256,8	220,9	188,3	177,7	172,5	175,3	181,1	191,4	205,5	219,9	234,8

В 1998 г. 46,3% больных с диагнозом туберкулеза органов дыхания имели запущенную форму заболевания.

9.20. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ АКТИВНЫМ ТУБЕРКУЛЕЗОМ ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ
(человек)

	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998
Выявлено больных с впервые установленным диагнозом:								
мужчины	34983	37006	44723	50516	62746	75154	82939	84066
женщины	15424	16141	18868	20306	22234	23894	25227	26869
в том числе 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
В расчете на 100000 населения:								
мужчины	50,3	53,2	64,3	73,2	91,0	109,3	121,0	123,0
женщины	19,6	20,5	24,0	26,0	28,5	30,7	32,5	34,7
в том числе в возрасте, лет:								
0-14								
мужчины	8,4	8,9	10,4	11,8	13,4	13,3	14,5	15,9
женщины	8,5	9,9	10,9	12,7	13,1	13,4	15,4	16,4
15-19								
мужчины	21,0	21,4	25,0	28,4	38,7	52,5	58,3	53,5
женщины	21,9	21,4	23,8	25,8	28,7	29,5	31,8	34,5
20-39								
мужчины	62,8	63,7	73,7	82,7	116,2	151,3	182,5	185,1
женщины	31,5	31,9	37,2	39,9	45,9	50,7	53,7	58,7
40-59								
мужчины	85,5	92,9	116,4	132,7	151,8	170,5	172,5	174,7
женщины	17,2	18,8	23,0	25,8	27,9	30,0	31,5	32,9
60 и старше								
мужчины	53,0	57,1	68,0	74,9	79,7	85,8	85,4	87,1
женщины	16,3	17,2	20,1	20,5	20,5	21,4	21,4	21,9



9.21. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ БОЛЕЗНЯМИ, ПЕРЕДАВАЕМЫМИ ПОЛОВЫМ ПУТЕМ

	1970	1975	1980	1985	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998
Выявлено больных с впервые установленным диагнозом:													
сифилис:													
всего, тыс. человек	18,0	27,0	31,9	14,0	7,9	10,7	19,9	50,1	126,6	261,9	388,2	405,7	342,6
на 100000 населения	13,8	20,1	23,0	9,8	5,3	7,2	13,4	33,8	86,1	177,2	265,0	277,6	235,1
гонорея (острая и хроническая):													
всего, тыс. человек	176,5	222,7	272,2	211,8	189,3	190,7	251,5	341,0	301,7	256,6	203,9	167,0	150,4
на 100000 населения	135,5	166,1	196,6	148,1	128,0	128,6	169,6	230,1	205,3	173,7	139,2	114,3	103,2
Численность больных сифилисом, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях:													
всего, тыс. человек	...	147,9	185,4	119,0	47,7	46,6	56,8	95,8	187,2	384,9	629,1	776,9	835,8
на 100000 населения	...	109,9	133,5	82,9	32,2	31,4	38,3	64,7	127,4	260,8	429,9	532,3	574,2

9.22. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ БОЛЕЗНЯМИ, ПЕРЕДАВАЕМЫМИ ПОЛОВЫМ ПУТЕМ, ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ
(человек)

	1975	1980	1985	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998
Выявлено больных с впервые установленным диагнозом сифилиса:												
мужчины	15398	17391	7288	4085	5461	9963	25240	63961	131197	190849	197641	166577
женщины	11569	14470	6675	3825	5243	9927	24834	62590	130711	197398	208105	176080
в том числе в возрасте, лет:												
0-14												
мужчины	71	98	25	21	21	53	101	232	485	958	1328	1339
женщины	89	89	50	17	40	70	178	529	1054	1668	2059	1967
15-17												
мужчины	257	253	87	83	145	291	820	2132	4268	6207	6156	4810
женщины	302	420	217	267	434	987	2833	6889	13948	19326	18513	14493
18-19												
мужчины	474	720	175	182	267	551	1561	3955	7656	10810	10704	9212
женщины	777	1199	465	476	712	1451	3812	9628	19128	27394	26661	21485
20-29												
мужчины	6928	8099	3184	2098	2879	5408	13957	35124	68058	91990	89172	72345
женщины	4801	6573	2942	1876	2573	4858	11963	29610	60199	87987	91009	77265
30-39												
мужчины	4267	4313	2232	1127	1461	2468	6126	15668	34260	51907	55030	45859
женщины	2749	2985	1758	819	1029	1775	4280	11074	24448	39339	43016	36029
40 и старше												
мужчины	3401	3908	1585	574	688	1192	2675	6850	16470	28977	35251	32982
женщины	2851	3204	1243	370	455	786	1768	4860	11934	21684	26847	24841
В расчете на 100000 населения:												
мужчины	25,2	27,3	110	5,9	7,9	14,3	36,3	92,7	189,1	277,6	288,3	243,7
женщины	15,9	19,4	8,7	4,9	6,7	12,6	31,6	80,3	166,8	253,9	268,3	227,5
в том числе в возрасте, лет:												
0-14												
мужчины	0,5	0,6	0,2	0,1	0,1	0,3	0,6	1,4	3,0	6,2	8,9	9,3
женщины	0,6	0,6	0,3	0,1	0,2	0,4	1,1	3,4	6,9	11,3	14,4	14,3
15-17												
мужчины	6,4	7,8	3,1	2,7	4,6	9,0	25,2	65,3	128,3	186,1	181,4	137,2
женщины	8,0	13,2	8,1	8,8	14,1	31,5	89,4	217,4	432,1	596,4	561,3	425,7
18-19												
мужчины	18,7	27,8	9,0	8,8	13,0	26,8	75,2	187,0	353,1	500,3	491,9	417,7
женщины	30,8	48,6	24,7	24,3	35,7	72,3	188,0	467,1	907,4	1302,7	1258,3	999,9
20-29												
мужчины	61,0	63,1	25,4	19,4	27,4	52,8	138,5	351,3	672,0	903,8	864,5	691,7
женщины	43,5	53,2	24,2	18,0	25,6	49,6	124,3	311,4	625,0	909,8	927,9	774,9
30-39												
мужчины	47,8	52,6	20,4	9,0	11,6	19,5	48,5	125,9	279,3	435,8	475,4	409,7
женщины	29,8	36,1	16,0	6,6	8,2	14,1	33,9	89,2	199,6	330,6	311,5	321,6
40 и старше												
мужчины	18,1	18,0	7,3	2,5	2,9	4,9	10,8	27,4	64,6	112,6	135,2	124,1
женщины	9,2	9,8	3,8	1,1	1,3	2,3	5,0	13,8	33,3	60,2	73,8	67,3
Выявлено больных с впервые установленным диагнозом гонореи:												
мужчины	136041	146833	110466	107569	109579	147552	204646	188011	162805	132524	111539	103343
женщины	94639	125403	101319	81712	81114	103986	136311	113684	93806	71396	55507	47043
в том числе в возрасте, лет:												
0-14												
мужчины	51	64	55	113	99	196	306	353	368	299	227	169
женщины	1144	1521	1202	1267	1303	1625	2364	2405	1983	1588	1070	1003
15-17												
мужчины	3597	3236	3034	6698	6699	7976	11581	10878	9416	7902	6447	5704
женщины	3366	4165	4553	9010	9329	12103	15353	11787	9579	7300	5800	5287
18-19												
мужчины	8055	10226	5624	11099	10875	16481	24175	21844	16648	13913	11325	10989
женщины	9202	13240	10297	15199	14966	19610	24797	19257	14462	11319	8601	7392
20-29												
мужчины	82791	95906	71597	68240	69870	92491	124018	109697	92893	75517	64032	59998
женщины	52725	72586	55907	40131	39488	50871	64497	52439	41952	31647	24706	20823
30-39												
мужчины	31000	24628	21684	16304	16803	23328	33899	33020	31642	24747	20567	18717
женщины	17262	20813	20099	11581	11382	14323	20711	18874	17116	12139	9406	7337
40 и старше												
мужчины	10547	12773	8472	5115	5233	7080	10667	12219	11838	10146	8941	7766
женщины	10940	13078	9261	4524	4646	5454	8589	8922	8714	7403	5924	5201

	1975	1980	1985	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998
В расчете на 100000 населения:												
мужчины	222,7	213,0	166,5	155,3	157,7	212,1	294,3	272,4	234,6	192,7	162,7	151,2
женщины	130,1	167,9	132,1	103,9	103,0	132,0	173,4	145,8	119,7	91,8	71,6	60,8
в том числе в возрасте, лет:												
0-14												
мужчины	0,3	0,4	0,3	0,7	0,6	1,2	1,8	2,2	2,3	1,9	1,5	1,2
женщины	7,5	10,3	7,5	7,6	7,9	9,9	14,7	15,4	12,9	10,7	7,5	7,3
15-17												
мужчины	89,6	99,3	107,8	214,5	211,6	247,8	355,4	333,4	283,2	236,9	190,0	162,7
женщины	88,9	130,8	169,5	296,0	302,1	385,9	484,3	371,9	296,8	225,3	175,9	155,3
18-19												
мужчины	317,7	394,6	290,4	539,4	527,8	801,6	1164,4	1032,8	767,8	643,9	520,4	498,3
женщины	364,9	535,3	546,5	775,2	749,8	977,4	1222,9	934,2	686,1	538,3	405,9	344,0
20-29												
мужчины	729,2	745,5	571,6	629,8	665,6	903,6	1225,6	1097,2	917,2	742,0	620,8	573,4
женщины	477,2	587,3	460,3	385,4	392,5	519,3	664,9	551,5	435,5	327,2	251,9	208,8
30-39												
мужчины	347,6	300,1	197,9	130,3	132,9	184,1	267,8	265,4	258,0	207,8	177,7	167,2
женщины	186,9	251,2	183,2	93,0	90,4	113,4	160,3	152,1	139,7	102,0	81,2	65,5
40 и старше												
мужчины	56,0	58,8	39,1	21,8	21,8	29,0	43,0	48,8	46,4	39,4	34,3	29,2
женщины	35,3	38,8	28,0	13,3	13,5	15,7	24,4	25,3	24,3	20,5	16,3	14,1

9.23. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ НАРКОЛОГИЧЕСКИМИ РАССТРОЙСТВАМИ

	1970	1975	1980	1985	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998
Взято под наблюдение больных с впервые установленным диагнозом:													
алкоголизм и алкогольные психозы:													
всего, тыс. человек	124,8	214,1	338,2	380,7	224,9	171,0	153,2	215,4	237,5	229,7	204,6	173,2	161,6
на 100000 населения	95,8	159,7	244,2	266,1	152,0	115,3	103,3	145,4	161,6	155,5	139,6	118,5	110,9
наркомания и токсикомания:													
всего, тыс. человек	1,2	3,1	1,8	3,0	6,4	6,5	6,5	10,6	15,3	24,9	33,3	45,3	55,2
на 100000 населения	0,9	2,3	1,3	2,1	4,3	4,4	4,4	7,2	10,4	16,9	22,7	31,0	37,9
Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях, с диагнозом:													
алкоголизм и алкогольные психозы:													
всего, тыс. человек	603	1145	2027	2812	2653	2562	2466	2452	2439	2407	2381	2328	2262
на 100000 населения	462	851	1460	1959	1791	1727	1663	1657	1659	1630	1627	1595	1554
наркомания и токсикомания:													
всего, тыс. человек	10,4	14,8	17,3	16,4	35,0	37,2	39,8	45,8	55,0	72,6	97,3	132,0	174,0
на 100000 населения	7,9	11,0	12,5	11,4	23,6	25,1	26,8	31,0	37,4	49,2	66,5	90,4	119,5

В 1998 г. на профилактический учет было взято в связи со злоупотреблением алкоголем 178,6 тыс. человек, наркотическими средствами - 47 тыс. и ненаркотическими средствами - 13,1 тыс. человек.

9.24. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ПСИХИЧЕСКИМИ РАССТРОЙСТВАМИ

	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998
Взято под наблюдение больных с впервые установленным диагнозом:									
всего, тыс. человек	160,5	151,6	158,1	149,0	134,1	137,6	136,5	132,3	130,1
на 100000 населения	108,5	102,3	106,6	100,6	91,2	93,1	93,2	90,5	89,3
Обратилось больных за консультативно-лечебной помощью:									
всего, тыс. человек	236,1	224,8	248,8	314,6	344,0	351,2	368,0	377,2	398,6
на 100000 населения	159,6	151,6	167,8	212,3	234,1	237,6	251,2	258,1	273,5
Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях:									
всего, тыс. человек	2549,1	2482,1	2437,5	2377,8	2220,8	2165,2	2099,1	2051,8	2013,7
на 100000 населения	1720,4	1673,4	1643,7	1606,7	1510,4	1466,8	1434,5	1405,9	1383,5
Численность больных, которым оказывается консультативно-лечебная помощь:									
всего, тыс. человек	627,9	658,3	750,1	882,8	1014,3	1123,8	1214,9	1301,7	1401,1
на 100000 населения	423,8	443,8	505,8	596,5	689,8	761,3	830,2	891,9	962,6

9.25. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ЖЕНЩИН ОТДЕЛЬНЫМИ БОЛЕЗНЯМИ

	1980	1985	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998
Зарегистрировано больных с впервые установленным диагнозом, тыс. человек:											
злокачественные новообразования	170,2	181,9	194,2	194,0	197,0	201,8	205,2	206,1	213,4	219,1	225,5
в том числе:											
молочной железы	23,0	27,9	31,1	31,9	34,3	36,0	37,0	37,6	39,0	40,4	42,6
шейки и тела матки, плаценты	17,6 ¹⁾	15,0 ¹⁾	24,3	23,4	23,0	23,8	24,8	24,9	25,7	26,2	26,9
яичника	10,1	10,2	10,6	10,6	10,9	10,7	10,8	11,1	11,5
активный туберкулез	...	18,3	...	15,4	16,1	18,9	20,3	22,2	23,9	25,2	26,9

Продолжение

	1980	1985	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998
алкоголизм и алкогольный психоз	...	49,2	29,2	23,5	22,5	33,2	38,7	39,2	37,3	31,1	30,0
эрозия и эктропион шейки матки	...	618,7	559,4	513,1	536,2	525,4	517,0	506,6	505,4	484,9	490,7
расстройства менструаций	77,9	55,9	99,1	121,7	153,8	170,3	199,3	239,9	285,7	303,3	335,3
бесплодие	41,9	38,4	36,6	38,7	39,2	40,8	43,9	46,0	47,3
осложнения беременности, родов и послеродового периода	1314,7	1258,4	1262,8	1288,6	1393,7	1443,9	1541,0	1573,4	1669,5
На 100000 женщин:											
злокачественные новообразования в том числе:	228,0	237,2	246,9	246,3	250,1	256,7	263,2	262,9	274,4	282,5	291,4
молочной железы	30,8	36,4	39,6	40,5	43,6	45,8	48,2	48,0	50,1	52,0	55,0
шейки и тела матки, плаценты	23,6	19,5	30,9	29,7	29,2	30,3	31,9	31,8	33,1	33,8	34,8
яичника	12,9	12,9	13,5	13,5	14,0	13,7	13,9	14,3	14,9
активный туберкулез	...	23,8	...	19,6	20,5	24,0	26,0	28,5	30,7	32,5	34,8
алкоголизм и алкогольный психоз	...	64,2	37,1	29,9	28,5	42,3	49,6	50,0	48,0	40,0	38,8
эрозия и эктропион шейки матки	...	806,9	711,3	651,4	680,9	668,3	658,8	646,3	650,0	625,1	634,1
расстройства менструаций	104,3	72,9	126,1	154,5	195,3	216,6	255,6	306,1	367,5	390,9	433,3
бесплодие	53,2	48,7	46,5	49,2	50,3	52,1	56,5	59,2	61,1
осложнения беременности, родов и послеродового периода ²⁾	3653,4	3498,2	3490,8	3510,6	3750,5	3792,0	4028,9	4089,9	4313,9

¹⁾ Шейка матки.²⁾ На 100000 женщин в возрасте 15-49 лет.

9.26. СОСТОЯНИЕ ЗДОРОВЬЯ БЕРЕМЕННЫХ, РОЖЕНИЦ, РОДИЛЬНИЦ И НОВОРОЖДЕННЫХ

	1980	1985	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998
Численность женщин, закончивших беременность, тыс. человек	2009,1	2227,0	1888,8	1707,5	1520,7	1342,1	1341,4	1292,8	1228,6	1188,1	1215,1
в том числе:											
родами в срок	1833,0	2039,0	1734,6	1567,9	1390,8	1220,1	1224,3	1178,0	1117,6	1082,9	1108,7
преждевременными родами	79,0	88,1	72,2	65,2	57,1	52,2	53,3	50,5	48,8	45,1	46,0
самопроизвольными и по медицинским показаниям абортми	97,1	99,9	82,0	74,4	72,8	69,8	63,8	64,3	62,2	60,1	60,4
Из числа закончивших беременность страдали, процентов:											
анемией	3,6	5,4	12,1	16,6	21,6	25,5	29,2	34,4	35,8	37,8	38,6
болезнями системы кровообращения	3,5	4,3	5,1	5,5	6,1	6,7	7,5	7,7	8,7	9,4	9,9
сахарным диабетом	0,1	0,1	...	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
поздним токсикозом	8,3	8,9	10,7	11,1	12,0	13,1	14,4	14,9	15,9	16,9	17,5
болезнями мочеполовой системы	2,3	3,5	5,9	8,0	9,4	10,8	12,3	12,9	13,8	14,6	15,4
венозными осложнениями	1,8	2,1	1,9	2,1	2,3	2,4	2,6	2,9
Роды, осложненные ¹⁾ :											
анемией	19,6	26,8	65,1	90,2	122,6	146,1	180,0	209,5	230,5	249,2	261,2
болезнями системы кровообращения	24,6	25,4	32,6	34,4	38,5	43,5	49,4	53,2	60,0	65,8	71,4
сахарным диабетом	1,0	1,0	...	1,3	1,2	1,2	1,0	1,0	1,2	1,4	1,3
поздним токсикозом	89,6	100,0	114,0	131,8	148,7	156,8	169,8	185,1	193,3
болезнями мочеполовой системы	17,0	25,0	43,5	49,4	58,2	70,7	82,4	87,0	92,8	100,8	110,9
венозными осложнениями	...	2,0	...	9,4	12,8	13,0	15,2	17,1	16,5	19,7	20,1
кровотечением в послеродовом и послеродовом периоде	...	22,0	22,5	23,3	24,6	26,5	28,1	27,6	26,8	27,9	25,3
аномалиями родовой деятельности	59,6	...	93,1	96,5	102,9	110,7	118,5	124,7	127,7	132,4	134,5
Родилось детей больных или заболели (массой тела 1000 г и более):											
всего, тыс. человек	169,0	212,3	288,6	304,5	316,0	326,4	366,1	383,3	399,5	419,2	450,1
в процентах от числа родившихся в том числе с заболеваниями:	7,9	9,1	14,8	17,4	20,3	23,5	26,3	28,5	31,3	33,9	35,6
врожденные аномалии	1,2	1,3	1,8	1,9	2,0	2,3	2,4	2,6	2,8	3,0	3,0
отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде	14,7	16,0	20,2	24,5	29,3	32,0	35,4	39,3	43,3
Из общего числа детей, родившихся живыми, - недоношенные, тыс. человек	110,8	119,0	106,0	97,4	90,8	85,3	86,5	81,7	78,4	76,6	77,3

¹⁾ На 1000 родов.

9.27. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ДЕТЕЙ В ВОЗРАСТЕ 0-14 лет ПО ОСНОВНЫМ КЛАССАМ БОЛЕЗНЕЙ (число заболеваний, зарегистрированных у больных с впервые установленным диагнозом)

	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998
Всего заболеваний, тыс.	38587,1	39647,9	35025,5	37349,3	35880,1	37986,5	35154,5	36425,2	36704,2
в том числе:									
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



	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998
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	147,1	159,5
травмы и отравления	2389,0	2292,4	2245,1	2190,3	2216,3	2312,7	2332,3	2337,9	2385,1
Число заболеваний на 100000 детей - всего	113620,1	117551,6	105134,9	114177,0	113042,3	121122,0	116249,4	124371,8	130247,1
в том числе:									
инфекционные и паразитарные болезни	8841,6	8267,2	8592,4	9002,2	10223,3	10717,6	9225,9	8723,6	9647,1
новообразования	104,4	113,6	132,8	139,3	156,1	162,9	175,4	186,8	210,8
болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ и иммунитета	540,6	597,0	689,2	797,0	923,9	977,2	1064,8	1166,7	1323,3
болезни крови и кроветворных органов	411,1	462,9	555,6	646,0	710,2	774,9	830,9	877,2	957,4
болезни нервной системы и органов чувств	6215,2	6311,8	6827,2	7310,9	7710,0	8231,8	8806,8	9014,1	9894,8
болезни системы кровообращения	191,6	205,1	277,9	352,8	395,0	439,9	493,4	526,2	578,4
болезни органов дыхания	78359,7	82200,3	67235,2	73475,9	68308,9	73110,2	67783,8	75897,4	77916,5
болезни органов пищеварения	3876,2	4070,5	4686,1	5111,0	5183,1	5882,0	6115,8	5736,2	6081,9
болезни мочеполовой системы	770,5	810,0	979,1	1105,2	1303,2	1428,6	1568,0	1663,2	1857,3
болезни кожи и подкожной клетчатки	4847,8	4843,0	5063,9	5749,2	6847,9	7400,3	7241,2	6979,5	6930,7
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	843,7	915,0	1130,9	1345,1	1580,6	1745,4	2020,6	2182,9	2553,2
врожденные аномалии (пороки развития)	270,0	311,8	335,5	347,3	383,7	416,0	463,1	504,3	566,0
травмы и отравления	7034,3	6796,8	6739,1	6695,9	6982,5	7374,2	7712,6	7982,6	8463,7

ИНВАЛИДНОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ

9.28. ЧИСЛЕННОСТЬ ЛИЦ, ВПЕРВЫЕ ПРИЗНАННЫХ ИНВАЛИДАМИ

	1970	1975	1980	1985	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998
Всего:													
тыс. человек	346	434	426	715	765	911	1113	1143	1124	1347	1170	1142	1131
на 10000 населения	26,6	32,4	30,8	50,0	51,7	61,5	75,7	77,7	76,5	91,1	79,9	77,7	77,2
В процентах от общей численности инвалидов:													
инвалиды I группы	13,1	14,3	12,6	12,0	11,3	12,0	11,8	12,2
инвалиды II группы	68,6	70,6	72,0	71,8	74,2	70,8	68,3	65,6
инвалиды III группы	18,3	15,1	15,4	16,2	14,5	17,2	19,9	22,2
Из общей численности инвалидов - инвалиды в трудоспособном возрасте:													
всего, тыс. человек	425	434	474	508	507	523	552	581
в процентах от общей численности инвалидов	46,6	39,0	41,4	45,2	37,7	44,6	48,4	51,3

На 1 января 1999 г. общая численность инвалидов составила 9840 тыс. человек.

9.29. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ ЛИЦ, ВПЕРВЫЕ ПРИЗНАННЫХ ИНВАЛИДАМИ, ПО ПРИЧИНАМ ИНВАЛИДНОСТИ ¹⁾

	Тыс. человек							На 10000 населения						
	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998
Всего	1113	1143	1124	1347	1170	1142	1131	75,7	77,7	76,5	91,1	79,9	77,7	77,6
в том числе в связи с:														
болезнями системы кровообращения	573	582	560	744	591	553	522	39,0	39,6	38,1	50,3	40,3	37,6	35,8
злокачественными новообразованиями	124	123	121	125	124	128	134	8,4	8,4	8,2	8,5	8,5	8,7	9,2
травмами (всех локализаций)	73	79	80	76	76	67	69	5,0	5,3	5,5	5,1	5,2	4,6	4,7
болезнями нервной системы и органов чувств	78	78	78	88	83	84	85	5,3	5,3	5,3	5,9	5,7	5,7	5,8
болезнями костно-мышечной системы и соединительной ткани	56	57	58	65	61	64	71	3,8	3,9	4,0	4,4	4,1	4,4	4,9
болезнями органов дыхания	53	56	54	63	50	44	43	3,6	3,8	3,6	4,3	3,4	3,0	3,0
болезнями органов пищеварения	17	20	20	22	20	19	19	1,2	1,4	1,4	1,5	1,4	1,3	1,3
туберкулезом	20	22	25	29	31	34	38	1,4	1,5	1,7	2,0	2,1	2,3	2,6
профессиональными болезнями и отравлениями	4	5	5	5	6	6	5	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,3
психическими расстройствами	58	60	62	64	65	67	68	3,9	4,1	4,2	4,3	4,5	4,6	4,6
болезнями эндокринной системы	24	26	25	28	28	30	33	1,6	1,8	1,7	1,9	1,9	2,1	2,3

¹⁾ Статистическое наблюдение ведется с 1992 г.

9.30. ЧИСЛЕННОСТЬ ДЕТЕЙ-ИНВАЛИДОВ В ВОЗРАСТЕ до 16 лет, ПОЛУЧАЮЩИХ СОЦИАЛЬНЫЕ ПЕНСИИ¹⁾
(на конец года)

	1980	1985	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998
Всего, тыс. человек	53	91	155	212	285	345	399	454	514	564	597
На 10000 детей	16,5	26,2	43,1	59,4	80,9	99,9	117,5	136,6	159,0	179,7	197,5

¹⁾ Статистическое наблюдение ведется с конца 1980 г.

9.31. ДОМА-ИНТЕРНАТЫ ДЛЯ ПРЕСТАРЕЛЫХ И ИНВАЛИДОВ
 (на конец года)

	1970	1975	1980	1985	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998
Число домов-интернатов для престарелых и инвалидов - взрослых	693	713	713	706	726	737	742	788	848	871	904	926	943
В них:													
мест, тыс.	155	184	202	211	225	223	221	220	219	221	223	219	221
проживающих, тыс.человек	201	209	213	207	200	197	199	202	204	202	205
Число домов-интернатов для инвалидов-детей	168	168	156	151	160	159	158	158	158	159	157	158	154
В них:													
мест, тыс.	27	32	34	36	38	38	37	36	36	35	35	34	33
проживающих, тыс.человек	34	36	36	35	34	33	32	31	31	30	30

На 1 января 1999 г. для помещения в дома-интернаты для взрослых на очереди состояло 13,6 тыс.человек, в детские дома-интернаты – 0,3 тыс.детей.

Из общего числа зданий 5% находятся в аварийном состоянии, 7% - в ветхом, 15% - требуют реконструкции.

9.32. ЧИСЛО МЕСТ В ДОМАХ-ИНТЕРНАТАХ ДЛЯ ПРЕСТАРЕЛЫХ И ИНВАЛИДОВ
 (на конец года)

Годы	Число мест в домах-интернатах		Из общего числа мест, тыс.		Годы	Число мест в домах-интернатах		Из общего числа мест, тыс.	
	всего, тыс.	на 10000 населения, мест	для престарелых и инвалидов-взрослых	для инвалидов-детей		всего, тыс.	на 10000 населения, мест	для престарелых и инвалидов-взрослых	для инвалидов-детей
1945	52	-	47	5	1991	261	17,6	223	38
1950	60	5,9	54	6	1992	258	17,4	221	37
1960	112	9,2	101	11	1993	256	17,5	220	36
1970	182	13,9	155	27	1994	255	17,5	219	36
1975	216	16,1	184	32	1995	256	17,3	221	35
1980	236	17,0	202	34	1996	258	17,5	223	35
1985	247	17,2	211	36	1997	253	17,4	219	34
1990	263	17,7	225	38	1998	254	17,5	221	33

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

Табл. 9.1-9.3. В общую численность врачей включаются все врачи с высшим медицинским образованием, занятые в лечебных, санитарных организациях, учреждениях социального обеспечения, научно-исследовательских институтах, учреждениях, занятых подготовкой кадров, в аппарате органов здравоохранения и др.

Табл. 9.1, 9.4. В общую численность среднего медицинского персонала включаются все лица со средним медицинским образованием, занятые в лечебных, санитарных организациях, учреждениях социального обеспечения, дошкольных учреждениях, школах, домах ребенка и др.

Табл. 9.5-9.7. В больничных учреждениях учету подлежат койки, оборудованные необходимым инвентарем, независимо от того, заняты они больными или нет.

Табл. 9.5. 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. 9.12, 9.13. 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.

Статистическое наблюдение за профилактическими осмотрами по указанной структуре ведется с 1975 г., по абортам в разрезе возрастных групп - с 1991 г.

Табл. 9.14. 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 Закону Российской Федерации "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения" являются обязательными. В соответствии с Национальным календарем прививок установлен воз-

раст проведения начального курса прививок (вакцинация) и повторных прививок (ревакцинация).

Табл. 9.15-9.27. Уровень заболеваемости определяется отношением числа больных с впервые установленным диагнозом к среднегодовой численности постоянного населения.

Для статистической разработки данных о заболеваемости населения применяется Международная классификация болезней (IX пересмотр 1975 г.), обеспечивающая сравнимость сведений о заболеваемости и смертности.

Табл. 9.17, 9.19, 9.21, 9.23, 9.24. Контингент больных включает совокупность всех больных данной болезнью, обратившихся в медицинское учреждение как в текущем, так и в предыдущие годы. Показатель исчисляется отношением числа больных, состоящих на учете в учреждениях здравоохранения на конец года, к численности постоянного 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. 9.28-9.32. Инвалидность означает постоянную или длительную потерю трудоспособности, наступившую в результате хронического заболевания или травмы.

Табл. 9.28, 9.29. Первичный выход на инвалидность - установление инвалидности впервые в отчетном году.

В общую численность инвалидов включаются инвалиды, состоящие на учете и получающие пенсию в органах социальной защиты населения, Министерстве обороны Российской Федерации, Министерстве внутренних дел Российской Федерации, Федеральной службе безопасности Российской Федерации и дети-инвалиды, состоящие на учете в органах здравоохранения.

Табл. 9.31, 9.32. Дом-интернат для престарелых и инвалидов (взрослых и детей) - медико-социальное учреждение, предназначенное для постоянного проживания престарелых и инвалидов, нуждающихся в уходе, бытовом и медицинском обслуживании.