

# ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

*Лечебно-профилактическая  
помощь населению*

*Заболеваемость  
населения*

*Инвалидность  
населения*



8.1. Основные показатели здравоохранения	191	8.21. Заболеваемость болезнями, передаваемыми преимущественно половым путем, по возрастным группам в 2011г.	207
<b>Лечебно-профилактическая помощь населению</b>			
8.2. Медицинские учреждения	192	8.22. Заболеваемость психическими расстройствами и расстройствами поведения	208
8.3. Число больничных коек по специализации	192	8.23. Заболеваемость психическими расстройствами и расстройствами поведения, связанными с употреблением психоактивных веществ	209
8.4. Численность медицинских кадров	193	8.24. Заболеваемость детей в возрасте 0-14 лет и подростков в возрасте 15-17 лет наркоманией	210
8.5. Численность врачей по отдельным специальностям	194	8.25. Заболеваемость детей в возрасте 0-14 лет и подростков в возрасте 15-17 лет токсикоманией	211
8.6. Численность среднего медицинского персонала по отдельным специальностям	196	8.26. Заболеваемость населения ВИЧ-инфекцией	212
8.7. Хирургическая работа в стационарах в 2011г.	197	8.27. Заболеваемость детей в возрасте 0-14 лет и подростков в возрасте 15-17 лет ВИЧ-инфекцией	212
8.8. Обслуживание населения скорой медицинской помощью	198	8.28. Заболеваемость женщин отдельными болезнями	213
8.9. Медицинская помощь женщинам и детям	198	8.29. Состояние здоровья беременных, рожениц, родильниц и новорожденных	214
8.10. Прерывание беременности (аборты)	198	8.30. Заболеваемость детей в возрасте 0-14 лет по основным классам болезней	215
8.11. Прерывание беременности (аборты) по возрастным группам	199		
8.12. Профилактические осмотры населения, подлежащего периодическим осмотрам	199	<b>Инвалидность населения</b>	
8.13. Результаты профилактических осмотров детей в возрасте 0-14 лет	200	8.31. Численность детей-инвалидов в возрасте до 18 лет, получающих социальные пенсии	217
<b>Заболеваемость населения</b>		Методологические пояснения	218
8.14. Заболеваемость населения по основным классам болезней	201		
8.15. Заболеваемость отдельными инфекционными болезнями	203		
8.16. Заболеваемость злокачественными новообразованиями	204		
8.17. Заболеваемость злокачественными новообразованиями по полу и возрастным группам в 2011г.	204		
8.18. Заболеваемость активным туберкулезом	205		
8.19. Заболеваемость активным туберкулезом по возрастным группам в 2011г.	205		
8.20. Заболеваемость болезнями, передаваемыми преимущественно половым путем	206		



### 8.1. Основные показатели здравоохранения<sup>1,2</sup> (на конец года)

	2007	2008	2009	2010	2011
Численность врачей:					
всего, человек	4985	4905	4844	4767	4977
на 10000 человек населения	34,0	33,6	33,4	33,1	34,8
Число жителей, приходящихся на одного врача	291	294	295	302	288
Численность среднего медицинского персонала:					
всего, человек	14091	14284	14164	13626	13601
на 10000 человек населения	96,1	98,0	97,7	94,6	95,0
Число больничных учреждений	86	82	77	73	84
Число больничных коек <sup>3</sup> :					
всего, тыс.	13,6	11,5	11,2	11,1	12,0
на 10000 человек населения	92,9	79,2	77,5	77,3	83,9
Число врачебных амбулаторно-поликлинических учреждений	274	247	213	218	246
Мощность врачебных амбулаторно-поликлинических учреждений, число посещений в смену:					
всего, тыс.	46,9	46,5	45,6	45,4	46,5
на 10000 человек населения	320	319	314	315	324
Число фельдшерско-акушерских пунктов	362	354	351	350	337
Число женских консультаций, детских поликлиник, амбулаторий (самостоятельных) и число учреждений, имеющих женские консультации и детские отделения	154	139	147	163	162
Число коек для беременных женщин и рожениц	733	736	721	722	733
Число коек для больных детей:					
всего, человек	1467	1335	1344	1352	1336
на 10000 детей 0-14 лет	77,3	69,7	69,7	69,6	...

<sup>1</sup> По всем министерствам и ведомствам.

<sup>2</sup> В этой и последующих таблицах относительные показатели, при расчете которых используется численность населения (на 1000 человек населения, на 10000 человек населения, на 100000 человек населения), за 2007-2010 гг. рассчитаны с использованием численности населения, пересчитанной с учетом итогов ВПН-2010.

<sup>3</sup> С 2008 г. – число коек круглосуточных стационаров (без коек в дневных стационарах).



## ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ПОМОЩЬ НАСЕЛЕНИЮ

**8.2. Медицинские учреждения**

(всех министерств и ведомств; на конец года)

	2007	2008	2009	2010	2011
Число больничных учреждений	86	82	77	73	84
Число больничных коек <sup>1</sup> :					
всего, тыс.	13,6	11,5	11,2	11,1	12,0
на 10000 человек населения	92,9	79,2	77,5	77,3	83,9
Число врачебных амбулаторно-поликлинических учреждений	274	247	213	218	246
Мощность врачебных амбулаторно-поликлинических учреждений, число посещений в смену:					
всего, тыс.	46,9	46,5	45,6	45,4	46,5
на 10000 человек населения	320	319	314	315	324

**8.3. Число больничных коек по специализации**

(всех министерств и ведомств)

	2007	2008	2009	2010	2011
<i>Всего</i>					
Число больничных коек <sup>1</sup>	13624	11541	11229	11134	12009
в том числе:					
терапевтического профиля	2910	2117	2594	2560	2777
хирургического профиля	2476	2378	2316	2264	2360
онкологических	354	361	358	368	366
гинекологических (включая койки для производства абортов)	514	515	511	499	487
туберкулезных	538	508	478	453	829
инфекционных	651	659	619	581	607
офтальмологических	267	223	217	251	231
отоларингологических	174	159	173	165	179
дерматовенерологических	179	148	147	127	141
для психических больных (включая психосоматические)	1495	1444	1444	1462	1602
наркологических	250	248	258	222	222
неврологических	914	880	878	955	980
для беременных, рожениц и родильниц	733	736	721	722	733

<sup>1</sup> С 2008 г. – число коек круглосуточных стационаров (без коек в дневных стационарах).

Продолжение табл. 8.3

	2007	2008	2009	2010	2011
<i>На 10000 человек населения</i>					
Число больничных коек	92,9	79,2	77,5	77,3	83,9
в том числе:					
терапевтического профиля	19,8	14,5	17,9	17,8	19,4
хирургического профиля	16,9	16,3	16,0	15,7	16,5
онкологических	2,4	2,5	2,5	2,6	2,6
гинекологических <sup>1</sup> (включая койки для производства абортов)	6,4	6,4	6,4	6,3	6,2
туберкулезных	3,7	3,5	3,3	3,1	5,8
инфекционных	4,4	4,5	4,3	4,0	4,2
офтальмологических	1,8	1,5	1,5	1,7	1,6
отоларингологических	1,2	1,1	1,2	1,1	1,3
дерматовенерологических	1,2	1,0	1,0	0,9	1,0
для психических больных (включая психосоматические)	10,2	9,9	10,0	10,1	11,2
наркологических	1,7	1,7	1,8	1,5	1,6
неврологических	6,2	6,0	6,1	6,6	6,8
для беременных, рожениц и родильниц <sup>2</sup>	19,3	19,8	19,9	20,4	20,7

<sup>1</sup> В расчете на 10000 женщин.<sup>2</sup> В расчете на 10000 женщин в возрасте 15-49 лет.

#### 8.4. Численность медицинских кадров (всех министерств и ведомств; на конец года)

	2007	2008	2009	2010	2011
Численность врачей:					
всего, человек	4985	4905	4844	4767	4977
на 10000 человек населения	34,0	33,6	33,4	33,1	34,8
Число жителей, приходящихся на одного врача	291	294	295	302	288
Численность среднего медицинского персонала:					
всего, человек	14091	14284	14164	13626	13601
на 10000 человек населения	96,1	98,0	97,7	94,6	95,0





**8.5. Численность врачей по отдельным специальностям**  
(всех министерств и ведомств)

	2007	2008	2009	2010	2011
<i>Всего, человек</i>					
Численность врачей	4985	4905	4844	4767	4977
в том числе:					
терапевтического профиля	1314	1324	1259	1244	1321
хирургического профиля	454	459	464	461	481
анестезиологов-реаниматологов	176	174	180	182	192
акушеров-гинекологов	353	343	349	344	354
педиатров	592	579	569	577	571
офтальмологов	127	124	124	122	126
отоларингологов	96	90	91	85	85
неврологов	186	183	181	181	198
психиатров	168	162	163	155	171
фтизиатров	57	55	60	61	68
дерматовенерологов	90	84	87	81	90
рентгенологов и радиологов	140	140	135	141	161
врачей по лечебной физкультуре и спортивной медицине	21	22	17	18	13
врачей санитарно-противоэпидемической группы	115	113	104	97	99
стоматологов	276	244	215	219	230
прочие	820	809	846	799	817



Продолжение табл. 8.5

	2007	2008	2009	2010	2011
<i>На 10000 человек населения<sup>1</sup></i>					
Численность врачей	34,0	33,6	33,4	33,1	34,8
в том числе:					
терапевтического профиля	9,0	9,1	8,7	8,6	9,2
хирургического профиля	3,1	3,1	3,2	3,2	3,4
анестезиологов-реаниматологов	1,2	1,2	1,2	1,3	1,3
акушеров-гинекологов	4,4	4,3	4,4	4,3	...
педиатров	31,2	30,2	29,5	29,7	...
офтальмологов	0,9	0,9	0,9	0,8	0,9
отоларингологов	0,7	0,6	0,6	0,6	0,6
неврологов	1,3	1,3	1,2	1,3	1,4
психиатров	1,1	1,1	1,1	1,1	1,2
фтизиатров	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5
дерматовенерологов	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
рентгенологов и радиологов	1,0	1,0	0,9	1,0	1,1
врачей по лечебной физкультуре и спортивной медицине	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1
врачей санитарно-противоэпидемической группы	0,8	0,8	0,7	0,7	0,7
стоматологов	1,9	1,7	1,5	1,5	1,6
прочие	5,6	5,5	5,8	5,5	5,7

<sup>1</sup> Численность акушеров-гинекологов рассчитана на 10000 женщин, педиатров - на 10000 детей в возрасте 0-14 лет.



**8.6. Численность среднего медицинского персонала по отдельным специальностям**  
(всех министерств и ведомств)

	2007	2008	2009	2010	2011
<i>Всего, тыс. человек</i>					
Численность среднего медицинского персонала - всего	14,1	14,3	14,2	13,6	13,6
из них:					
фельдшеры	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
акушерки	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
медицинские сестры	9,4	9,3	9,3	9,2	9,2
лаборанты	0,9	0,8	0,8	0,7	0,7
медицинские лабораторные техники	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3
рентгенолаборанты	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
зубные врачи	0,5	0,4	0,4	0,4	0,4
<i>На 10000 человек населения<sup>1</sup></i>					
Численность среднего медицинского персонала - всего	96,1	98,0	97,7	94,6	95,0
из них:					
фельдшеры	10,5	10,3	10,5	10,7	10,6
акушерки	7,5	7,5	7,3	7,4	...
медицинские сестры	64,4	63,7	63,8	63,6	64,5
лаборанты	5,9	5,5	5,3	4,6	4,5
медицинские лабораторные техники	1,0	1,2	1,5	2,0	2,2
рентгенолаборанты	2,2	2,1	2,1	2,2	2,2
зубные врачи	3,2	3,0	2,8	3,0	3,1

<sup>1</sup> Численность акушеров рассчитана на 10000 женщин.





**8.7. Хирургическая работа в стационарах в 2011г.**

	Число операций, проведенных в стационаре		из них число операций с применением высоких медицинских технологий				Умерло оперированных в стационаре, человек		из них умерло после операций, проведенных с применением высоких медицинских технологий			
	всего	детям до 17 лет	всего	детям до 17 лет включительно	всего	детей до 17 лет	всего	детей до 17 лет	всего	детей до 17 лет	всего	детей до 17 лет
	включительно	включительно	число операций	в процентах от общего числа операций	число операций	в процентах от общего числа операций	включительно	включительно	человек	в процентах от общего числа умерших после операций	человек	в процентах от общего числа умерших после операций
<b>Все операции</b>	83630	8137	784	0,9	7	0,1	575	2	-	-	-	-
из них операции:												
на нервной системе	447	27	-	-	-	-	97	-	-	-	-	-
на эндокринной системе	262	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
на органе зрения	5954	379	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
на органах уха, горла, носа	2198	350	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
на органах дыхания	3059	866	-	-	-	-	18	-	-	-	-	-
на сердце	222	2	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-
на сосудах	1460	109	-	-	-	-	14	-	-	-	-	-
на органах брюшной полости	11868	1703	-	-	-	-	280	1	-	-	-	-
на почках и мочеточниках	1594	68	-	-	-	-	23	-	-	-	-	-
на предстательной железе	469	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
по поводу стерилизации мужчин	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
на женских половых органах	18145	92	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-
акушерские	14247	210	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-
на костно-мышечной системе	9387	2127	76	0,8	-	-	94	1	-	-	-	-
на молочной железе	1054	7	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
на коже и подкожной клетчатке	11395	1826	-	-	-	-	29	-	-	-	-	-



**8.8. Обслуживание населения скорой медицинской помощью<sup>1</sup>**

	2007	2008	2009	2010	2011
Число станций (отделений) скорой медицинской помощи (на конец года)	44	43	41	40	40
Численность лиц, которым оказана помощь амбулаторно и при выездах, человек:					
всего, тыс.	554,4	509,4	492,4	471,5	468,4
на 1000 человек населения	377	348	339	326	326

<sup>1</sup> Данные приведены по учреждениям системы Минздравсоцразвития России.

**8.9. Медицинская помощь женщинам и детям**  
 (по всем министерствам и ведомствам; на конец года)

	2007	2008	2009	2010	2011
Число коек для беременных женщин и рожениц	733	736	721	722	733
Число коек для больных детей:					
всего	1467	1335	1344	1352	1336
на 10000 детей 0-14 лет	77,3	69,7	69,7	69,6	...
Число женских консультаций, детских поликлиник, амбулаторий (самостоятельных) и число учреждений, имеющих женские консультации и детские отделения	154	139	147	163	162
Число фельдшерско-акушерских пунктов	362	354	351	350	337

**8.10. Прерывание беременности (аборты)**  
 (всех министерств и ведомств)

Годы	Число абортов		
	всего	на 1000 женщин в возрасте 15-49 лет	на 100 родов
2007	14766	38,5	99,9
2008	14450	38,5	93,1
2009	13218	36,0	85,1
2010	12288	34,3	79,4
2011	12018	...	79,4



### 8.11. Прерывание беременности (аборты) по возрастным группам

	2007	2008	2009	2010	2011
Всего аборт (включая мини-аборты)	14766	14450	13218	12288	12018
в том числе у женщин в возрасте, лет:					
до 14 лет включительно	6	6	6	5	6
15-19	1632	1355	1046	906	689
20-34	10478	10402	9571	8839	8730
35-49	2650	2687	2595	2538	2593
Число аборт на 1000 женщин в возрасте, лет:					
до 14 лет включительно	0,1	0,1	0,1	0,1	...
15-19	31,4	28,6	24,3	23,1	...
20-34	64,4	63,5	58,2	53,9	...
35-49	15,4	16,0	15,8	15,9	...
Число аборт у первобеременных <sup>1</sup>	1442	1282	1181	1041	812

<sup>1</sup> Данные приведены по учреждениям системы Минздравсоцразвития России.

### 8.12. Профилактические осмотры населения, подлежащего периодическим осмотрам

	2007	2008	2009	2010	2011
Всего осмотренных:					
человек					
взрослых	127280	133945	129857	150884	133098
подростков <sup>1</sup>	24663	23904	20583	16933	16024
детей	190707	188418	179994	192627	186145
в процентах от численности подлежащих осмотрам					
взрослых	89,1	98,8	98,5	98,4	98,4
подростков <sup>1</sup>	98,7	99,1	99,3	99,8	99,8
детей	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

<sup>1</sup> Без численности подростков-школьников 15-17 лет.



### 8.13. Результаты профилактических осмотров детей в возрасте 0-14 лет

	2007	2008	2009	2010	2011
Численность осмотренных детей – всего, человек	190707	188418	179994	192627	186145
Выявлено при осмотре детей:					
с понижением остроты слуха					
человек	393	354	329	337	328
в процентах от численности осмотренных	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
с понижением остроты зрения					
человек	16572	16033	13809	14246	13667
в процентах от численности осмотренных	8,7	8,5	7,7	7,4	7,3
с дефектами речи					
человек	6368	6296	5808	6097	5621
в процентах от численности осмотренных	3,3	3,3	3,2	3,2	3,0
со сколиозом					
человек	1903	1777	1595	1488	1687
в процентах от численности осмотренных	1,0	0,9	0,9	0,8	0,9
с нарушением осанки					
человек	7032	6560	5725	5557	5410
в процентах от численности осмотренных	3,7	3,5	3,2	2,9	2,9



## ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ

**8.14. Заболеваемость населения по основным классам болезней**  
(зарегистрировано больных с диагнозом, установленным впервые в жизни)

	Всего, человек				
	2007	2008	2009	2010	2011
Все болезни	1309698	1354466	1449164	1339599	1337948
из них:					
инфекционные и паразитарные болезни	64480	66329	65011	59865	60927
новообразования	18537	17106	16619	15901	17263
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	4563	4267	4004	3975	3204
болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ	18443	21234	19018	17556	16856
болезни нервной системы	28766	26008	24803	18405	17800
болезни глаза и его придаточного аппарата	65094	64167	67850	61566	60538
болезни уха и сосцевидного отростка	48648	51033	56427	54321	59379
болезни системы кровообращения	36806	34419	35328	36957	31439
болезни органов дыхания	535319	589163	670600	599141	624707
болезни органов пищеварения	55927	54884	56565	56033	45649
болезни кожи и подкожной клетчатки	91961	89265	92053	90408	89007
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	72685	68532	61708	53651	49840
болезни мочеполовой системы	99364	94742	92088	83424	83418
осложнения беременности, родов и послеродового периода	18795	19148	22489	22142	20220
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	3529	3693	2983	2278	2726
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	126876	130685	140559	144484	133739



Продолжение табл. 8.14

	На 10000 человек населения				
	2007	2008	2009	2010	2011
Все болезни	8901,6	9262,3	9967,7	9267,7	9313,7
из них:					
инфекционные и паразитарные болезни	438,3	453,6	447,2	414,2	424,1
новообразования	126,0	117,0	114,3	110,0	120,2
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	31,0	29,2	27,5	27,5	22,3
болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ	125,4	145,2	130,8	121,5	117,3
болезни нервной системы	195,5	177,9	170,6	127,3	123,9
болезни глаза и его придаточного аппарата	442,4	438,8	466,7	425,9	421,4
болезни уха и сосцевидного отростка	330,6	349,0	388,1	375,8	413,3
болезни системы кровообращения	250,2	235,4	243,0	255,7	218,9
болезни органов дыхания	3638,4	4028,9	4612,6	4145,0	4348,7
болезни органов пищеварения	380,1	375,3	389,1	387,7	317,8
болезни кожи и подкожной клетчатки	625,0	610,4	633,2	625,5	619,6
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	494,0	468,6	424,4	371,2	346,9
болезни мочеполовой системы	675,3	647,9	633,4	577,1	580,7
осложнения беременности, родов и послеродового периода <sup>1</sup>	490,5	509,9	612,4	617,4	...
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	24,0	25,3	20,5	15,8	19,0
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	862,3	893,7	966,8	999,6	931,0

<sup>1</sup> В расчете на 10000 женщин в возрасте 15-49 лет.



**8.15. Заболеваемость отдельными инфекционными болезнями**  
(число зарегистрированных случаев заболевания)

	2007	2008	2009	2010	2011
<i>Всего, человек</i>					
Острые кишечные инфекции	8112	8770	8431	9733	9806
Брюшной тиф и паратифы А, В, С	-	-	1	1	1
Сальмонеллезные инфекции	491	731	640	396	362
Скарлатина	708	846	938	681	518
Дифтерия	-	1	-	-	-
Коклюш	70	8	7	28	75
Корь	1	-	-	-	4
Острые инфекции верхних дыхательных путей, тыс.	364,2	377,6	449,1	387,5	421,6
Грипп, тыс.	5,9	4,2	13,6	0,2	11,0
Острые вирусные гепатиты	314	266	220	232	136
Менингококковые инфекции	16	24	18	9	8
Педикулез	1506	1687	1371	1233	1023
Чесотка	1707	1607	1461	1040	736
Ветряная оспа	8879	6837	8272	5668	6608
<i>На 100000 человек населения</i>					
Острые кишечные инфекции	551,3	599,7	579,9	673,4	682,6
Брюшной тиф и паратифы А, В, С	-	-	0,1	0,1	0,1
Сальмонеллезные инфекции	33,4	50,0	44,0	27,4	25,2
Скарлатина	48,1	57,9	64,5	47,1	36,1
Дифтерия	-	0,1	-	-	-
Коклюш	4,8	0,5	0,5	1,9	5,2
Корь	0,1	-	-	-	0,3
Острые инфекции верхних дыхательных путей	24752,0	25817,9	30888,4	26810,7	29346,1
Грипп	399,0	290,3	936,1	16,8	764,9
Острые вирусные гепатиты	21,3	18,2	15,1	16,1	9,5
Менингококковые инфекции	1,1	1,6	1,2	0,6	0,6
Педикулез	102,4	115,4	94,3	85,3	71,2
Чесотка	116,0	109,9	100,5	71,9	51,2
Ветряная оспа	603,5	467,5	569,0	392,1	460,0



**8.16. Заболеваемость злокачественными новообразованиями**

	2007	2008	2009	2010	2011
Взято на учет больных с впервые в жизни установленным диагнозом:					
всего, человек	4575	4418	4666	4788	5113
на 100000 человек населения	310,9	302,1	320,9	331,2	355,9
Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях (на конец года) :					
всего, человек	27059	28024	28668	29506	30540
на 100000 человек населения	1844,8	1922,2	1977,4	2047,4	2132,8

**8.17. Заболеваемость злокачественными новообразованиями по полу и возрастным группам в 2011г.**

	Всего	в том числе в возрасте, лет				
		0-14	15-19	20-39	40-59	60 и старше
Выявлено больных с впервые в жизни установленным диагнозом						
всего, человек:						
мужчины	2429	6	4	80	752	1587
женщины	2914	7	4	149	903	1851



**8.18. Заболеваемость активным туберкулезом**

	2007	2008	2009	2010	2011
Взято на учет больных с впервые в жизни установленным диагнозом:					
всего, человек	877	877	876	735	677
на 100000 человек населения	59,6	60,0	60,3	50,8	47,1
в том числе с диагнозом туберкулеза органов дыхания					
всего, человек	850	849	842	715	655
на 100000 человек населения	57,8	58,1	57,9	49,5	45,6
Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях (на конец года)					
всего, человек	2035	1966	1976	1838	1465
на 100000 человек населения	138,7	134,8	136,3	127,5	102,3
в том числе с диагнозом активного туберкулеза органов дыхания					
всего, человек	1866	1807	1814	1686	1334
на 100000 человек населения	127,2	123,9	125,1	117,0	93,2

**8.19. Заболеваемость активным туберкулезом по возрастным группам в 2011г.**

	Всего	в том числе в возрасте, лет					
		0-14	15-17	18-34	35-54	55-64	65 и старше
Выявлено больных с впервые в жизни установленным диагнозом:							
всего, человек:							
мужчины	624	18	2	241	281	66	16
женщины	249	21	3	96	79	26	24



**8.20. Заболеваемость болезнями, передаваемыми преимущественно половым путем**

	2007	2008	2009	2010	2011
Взято на учет больных с впервые в жизни установленным диагнозом:					
сифилис					
всего, человек	775	616	588	458	314
на 100000 человек населения	52,7	42,1	40,4	31,7	21,9
гонорея (острая и хроническая)					
всего, человек	628	495	458	463	476
на 100000 человек населения	42,7	33,8	31,5	32,0	33,1
Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях (на конец года) с диагнозом:					
сифилис					
всего, человек	4174	3871	3554	3132	2921
на 100000 человек населения	284,6	265,5	245,1	217,3	204,0
гонорея (острая и хроническая)					
всего, человек	138	120	78	104	70
на 100000 человек населения	9,4	8,2	5,4	7,2	4,9



**8.21. Заболеваемость болезнями,  
передаваемыми преимущественно половым путем,  
по возрастным группам в 2011г.**

	Всего	в том числе в возрасте, лет				
		0-14	15-17	18-29	30-39	40 и старше
Выявлено больных с впервые в жизни установленным диагнозом сифилиса:						
всего, человек:						
мужчины	165	1	1	69	40	54
женщины	149	-	9	72	32	36
Выявлено больных с впервые в жизни установленным диагнозом гонореи:						
всего, человек:						
мужчины	381	-	17	279	64	21
женщины	95	1	13	59	11	11

### 8.22. Заболеваемость психическими расстройствами и расстройствами поведения

	2007	2008	2009	2010	2011
<i>Человек</i>					
Взято под наблюдение больных с впервые в жизни установленным диагнозом:					
всего	639	596	612	563	595
из них:					
психозы и состояния слабоумия	413	389	386	357	419
в том числе шизофрения	211	184	147	150	145
психические расстройства непсихотического характера	86	96	94	78	64
умственная отсталость (олигофрения)	140	111	132	128	112
Обратилось больных за консультативно-лечебной помощью	5424	5429	6216	6264	6312
Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях (на конец года)	15776	15589	15364	15313	14901
Численность больных, которым оказывается консультативно-лечебная помощь (на конец года)	24301	25481	26689	27267	26983
<i>На 100000 человек населения</i>					
Взято под наблюдение больных с впервые в жизни установленным диагнозом:					
всего	43,4	40,8	42,1	38,9	41,4
из них:					
психозы и состояния слабоумия	28,1	26,6	26,6	24,7	29,2
в том числе шизофрения	14,3	12,6	10,1	10,4	10,1
психические расстройства непсихотического характера	5,8	6,6	6,5	5,4	4,5
умственная отсталость (олигофрения)	9,5	7,6	9,1	8,9	7,8
Обратилось больных за консультативно-лечебной помощью	368,7	371,3	427,6	433,4	439,4
Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях (на конец года)	1075,6	1069,3	1059,8	1062,6	1040,6
Численность больных, которым оказывается консультативно-лечебная помощь (на конец года)	1656,8	1747,7	1840,9	1892,1	1884,4





**8.23. Заболеваемость психическими расстройствами  
и расстройствами поведения, связанными  
с употреблением психоактивных веществ**

	2007	2008	2009	2010	2011
Взято под наблюдение больных с впервые в жизни установленным диагнозом:					
алкоголизм и алкогольные психозы					
всего, человек	2139	2095	2016	1930	1741
на 100000 человек населения	145,4	143,3	138,7	133,5	121,2
наркомания и токсикомания					
всего, человек	131	105	125	117	109
на 100000 человек населения	8,9	7,2	8,6	8,1	7,6
Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях (на конец года), с диагнозом:					
алкоголизм и алкогольные психозы					
всего, человек	28477	27817	27289	26879	26446
на 100000 человек населения	1941,5	1908,0	1882,3	1865,1	1846,9
наркомания и токсикомания					
всего, человек	982	972	967	983	1002
на 100000 человек населения	67,0	66,7	66,7	68,2	70,0

В 2011г. на профилактический учет было взято в связи с употреблением с вредными последствиями алкоголя 425 человек, наркотических веществ – 21 человек, ненаркотических веществ – 44 человека.



**8.24. Заболеваемость детей в возрасте 0-14 лет  
и подростков в возрасте 15-17 лет наркоманией**

	2007	2008	2009	2010	2011
Взято под наблюдение больных с впервые в жизни установленным диагнозом:					
всего, человек					
дети	-	-	-	-	-
подростки	1	1	1	-	4
на 100000 человек населения соответствующего возраста					
дети	-	-	-	-	-
подростки	1,8	2,0	2,2	-	...
Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях (на конец года):					
всего, человек					
дети	-	-	-	-	-
подростки	1	1	1	1	5
на 100000 человек населения соответствующего возраста					
дети	-	-	-	-	...
подростки	1,9	2,1	2,3	2,5	...
Кроме того, численность больных, состоящих на профилактическом учете в связи с употреблением с вредными последствиями наркотических веществ:					
всего, человек					
дети	1	2	-	-	4
подростки	7	7	11	6	5
на 100000 человек населения соответствующего возраста					
дети	0,5	1,0	-	-	...
подростки	13,1	15,0	25,7	15,0	...



**8.25. Заболеваемость детей в возрасте 0-14 лет  
и подростков в возрасте 15-17 лет токсикоманией**

	2007	2008	2009	2010	2011
Взято под наблюдение больных с впервые в жизни установленным диагнозом:					
всего, человек					
дети	-	-	-	-	-
подростки	4	2	3	1	-
на 100000 человек населения соответствующего возраста					
дети	-	-	-	-	-
подростки	7,1	4,0	6,7	2,4	-
Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях (на конец года):					
всего, человек					
дети	10	3	1	1	-
подростки	37	24	20	10	8
на 100000 человек населения соответствующего возраста					
дети	5,3	1,6	0,5	0,5	...
подростки	69,4	51,5	46,8	25,1	...
Кроме того, численность больных, состоящих на профилактическом учете в связи с употреблением с вредными последствиями наркотических веществ:					
всего, человек					
дети	115	109	77	71	68
подростки	182	163	132	90	72
на 100000 человек населения соответствующего возраста					
дети	60,6	56,9	39,9	36,5	...
подростки	341,3	349,6	308,6	225,5	...

**8.26. Заболеваемость населения ВИЧ-инфекцией**

	2007	2008	2009	2010	2011
Взято под наблюдение больных с впервые в жизни установленным диагнозом:					
всего, человек	150	215	188	235	364
на 100000 человек населения	10,2	14,7	12,9	16,3	25,3
Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях (на конец года):					
всего, человек	883	1045	1180	1363	2147
на 100000 человек населения	60,0	71,5	81,2	94,3	149,5

**8.27. Заболеваемость детей в возрасте 0-14 лет и подростков в возрасте 15-17 лет ВИЧ-инфекцией**

	2007	2008	2009	2010	2011
Взято под наблюдение больных с впервые в жизни установленным диагнозом:					
всего, человек					
дети	7	7	6	7	6
подростки	-	-	-	-	-
на 100000 человек населения соответствующего возраста					
дети	3,7	3,7	3,1	3,6	...
подростки	-	-	-	-	-
Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях (на конец года):					
всего, человек					
дети	18	24	30	35	40
подростки	-	-	-	1	2
на 100000 человек населения соответствующего возраста					
дети	9,5	12,5	15,5	18,0	...
подростки	-	-	-	2,5	...



**8.28. Заболеваемость женщин отдельными болезнями**

	2007	2008	2009	2010	2011
Зарегистрировано больных с впервые в жизни установленным диагнозом:					
всего, человек:					
злокачественные новообразования	2596	2503	2584	2690	2914
в том числе:					
молочной железы	530	497	544	537	587
шейки и тела матки	324	354	364	366	383
яичника	127	133	146	132	150
активный туберкулез	301	297	301	241	249
алкоголизм и алкогольные психозы	491	489	452	475	406
бесплодие	788	802	875	766	989
сифилис	436	327	319	255	149
гонорея	207	139	138	102	95
на 100000 женщин:					
злокачественные новообразования	319,7	310,3	322,6	338,3	...
в том числе:					
молочной железы	65,3	61,6	67,9	67,5	...
шейки и тела матки	39,9	43,9	45,4	46,0	...
яичника	15,6	16,5	18,2	16,6	...
активный туберкулез	37,1	36,8	37,6	30,3	...
алкоголизм и алкогольные психозы	60,5	60,6	56,4	59,7	...
бесплодие	97,1	99,4	109,2	96,3	...
сифилис	53,7	40,5	39,8	32,1	...
гонорея	25,5	17,2	17,2	12,8	...

### 8.29. Состояние здоровья беременных, рожениц, родильниц и новорожденных

	2007	2008	2009	2010	2011
Численность женщин, закончивших беременность, человек:					
родами в срок	13280	14253	13828	14199	14139
преждевременными родами	372	320	377	345	367
абортами	434	518	596	472	618
Из числа закончивших беременность страдали, процентов:					
анемией	45,2	40,8	40,9	39,7	40,1
болезнями системы кровообращения	10,0	10,2	8,7	8,0	8,9
сахарным диабетом	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2
отеками, протеинурией и гипертензивными расстройствами	18,0	16,5	17,9	18,4	17,6
болезнями мочеполовой системы	18,4	16,5	16,7	18,2	19,7
венозными осложнениями	2,6	3,1	3,1	4,0	3,5
Число заболеваний, осложнивших роды (на 1000 родов):					
анемией	266,7	239,5	250,8	228,4	204,0
отеками, протеинурией и гипертензивными расстройствами	256,2	227,3	293,5	256,5	267,8
болезнями мочеполовой системы	80,3	95,3	95,4	101,0	131,7
болезнями системы кровообращения	53,4	48,1	60,3	51,5	40,8
сахарным диабетом	1,5	1,7	1,2	2,4	2,7
нарушениями родовой деятельности	177,5	175,5	184,5	181,8	171,7
венозными осложнениями	20,4	23,6	23,1	18,4	22,6
кровотечениями в последовом и послеродовом периодах	10,6	9,7	10,8	13,5	11,0
Родилось детей больными или заболели (массой тела 1000 г и более):					
всего, человек	3370	3538	3674	3579	3503
в процентах от числа родившихся живыми	23,7	23,4	24,2	23,5	23,0
в том числе с врожденными аномалиями	1,7	1,8	1,9	1,9	1,6
Из общего числа детей, родившихся живыми, - недоношенные, человек	600	580	610	648	637





**8.30. Заболеваемость детей в возрасте 0-14 лет  
по основным классам болезней**

(зарегистрировано больных с диагнозом, установленным впервые в жизни)

	Всего, тыс. человек				
	2007	2008	2009	2010	2011
Все болезни	419,3	460,6	492,4	465,6	460,5
из них:					
инфекционные и паразитарные болезни	21,5	23,0	22,3	19,2	20,0
новообразования	1,1	1,3	0,7	0,8	1,0
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	2,7	2,6	2,1	2,0	1,8
болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ и иммунитета	4,9	5,0	3,9	3,2	2,4
болезни нервной системы	10,2	8,9	7,6	5,6	5,9
болезни глаза и его придаточного аппарата	12,1	14,0	12,8	12,5	11,0
болезни уха и сосцевидного отростка	11,2	13,2	13,0	13,3	14,7
болезни системы кровообращения	1,4	1,3	0,9	0,8	1,0
болезни органов дыхания	268,4	301,5	340,2	323,3	325,5
болезни органов пищеварения	18,7	19,3	17,6	16,7	16,0
болезни кожи и подкожной клетчатки	23,2	23,5	24,0	24,1	22,8
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	6,5	7,0	6,5	6,0	5,5
болезни мочеполовой системы	6,4	6,7	6,4	5,2	5,1
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	3,1	3,3	2,7	2,0	2,5
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	17,5	20,3	22,0	21,8	15,6



Продолжение табл. 8.30

	На 10000 детей			
	2007	2008	2009	2010
Все болезни	22050,6	24170,9	25621,1	24043,8
из них:				
инфекционные и паразитарные болезни	1131,7	1205,0	1160,2	990,0
новообразования	58,8	66,9	37,8	43,9
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	144,4	136,6	111,4	104,6
болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ и иммунитета	258,9	262,2	202,4	166,2
болезни нервной системы	539,0	465,4	393,3	290,0
болезни глаза и его придаточного аппарата	637,9	734,0	664,0	646,8
болезни уха и сосцевидного отростка	589,8	690,6	675,6	689,4
болезни системы кровообращения	74,9	69,7	44,3	41,2
болезни органов дыхания	14116,5	15820,6	17703,2	16700,0
болезни органов пищеварения	983,1	1010,3	917,8	861,5
болезни кожи и подкожной клетчатки	1221,9	1231,1	1248,7	1245,5
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	343,6	367,3	340,4	311,9
болезни мочеполовой системы	340,0	350,7	333,0	267,8
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	163,6	174,4	141,7	105,5
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	922,8	1064,0	1142,8	1126,9



## ИНВАЛИДНОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ

**8.31. Численность детей-инвалидов в возрасте до 18 лет,  
получающих социальные пенсии**  
(на 1 января следующего года)

	2007	2008	2009 <sup>1</sup>	2010	2011
Всего, человек	4752	4547	4654	4731	4798
На 10000 детей <sup>2</sup>	196	191	197	202	203

<sup>1</sup> На 31 декабря.

<sup>2</sup> За 2007-20010гг. показатели рассчитаны с использованием численности населения, пересчитанной с учетом итогов ВПН-2010г.

## МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

В число **амбулаторно-поликлинических учреждений** включаются все медицинские учреждения, которые ведут амбулаторный прием (поликлиники, амбулатории, диспансеры, поликлинические отделения в составе больничных учреждений и др.).

В больничных учреждениях учету подлежат **койки**, оборудованные необходимым инвентарем, независимо от того, заняты они больными или нет.

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.

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.

В общее число прерываний беременности (абортов) включаются мини-аборты, т.е. аборты при ранних сроках беременности, проведенные методом вакуум-аспирации.

**Уровень заболеваемости** определяется как отношение числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом к среднегодовой численности населения.

Для статистической разработки данных о заболеваемости населения с 1999 года применяется Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем (X пересмотр ВОЗ 1989г.).

**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.

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

