

ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

*Лечебно-профилактическая
помощь населению*

*Заболеваемость
населения*

*Инвалидность
населения*



8.1. Основные показатели здравоохранения	183	8.21. Заболеваемость болезнями, передаваемыми преимущественно половым путем, по возрастным группам в 2012г.	198
Лечебно-профилактическая помощь населению			
8.2. Медицинские учреждения	184	8.22. Заболеваемость психическими расстройствами и расстройствами поведения	199
8.3. Число больничных коек по специализации	184	8.23. Заболеваемость психическими расстройствами и расстройствами поведения, связанными с употреблением психоактивных веществ	200
8.4. Численность медицинских кадров	185	8.24. Заболеваемость детей в возрасте 0-14 лет и подростков в возрасте 15-17 лет наркоманией	201
8.5. Численность врачей по отдельным специальностям	186	8.25. Заболеваемость детей в возрасте 0-14 лет и подростков в возрасте 15-17 лет токсикоманией	202
8.6. Численность среднего медицинского персонала по отдельным специальностям	188	8.26. Заболеваемость населения ВИЧ-инфекцией	203
8.7. Хирургическая работа в стационарах в 2012г.	189	8.27. Заболеваемость детей в возрасте 0-14 лет и подростков в возрасте 15-17 лет ВИЧ-инфекцией	203
8.8. Обслуживание населения скорой медицинской помощью	190	8.28. Заболеваемость женщин отдельными болезнями	204
8.9. Медицинская помощь женщинам и детям	190	8.29. Состояние здоровья беременных, рожениц, родильниц и новорожденных	205
8.10. Прерывание беременности (аборты)	190	8.30. Заболеваемость детей в возрасте 0-14 лет по основным классам болезней	206
8.11. Прерывание беременности (аборты) по возрастным группам	191		
8.12. Профилактические осмотры населения, подлежащего периодическим осмотрам	191	Инвалидность населения	
8.13. Результаты профилактических осмотров детей в возрасте 0-14 лет	192	8.31. Численность детей-инвалидов в возрасте до 18 лет, получающих социальные пенсии	208
Заболеваемость населения		Методологические пояснения	208
8.14. Заболеваемость населения по основным классам болезней	193		
8.15. Заболеваемость отдельными инфекционными болезнями	195		
8.16. Заболеваемость злокачественными новообразованиями	196		
8.17. Заболеваемость злокачественными новообразованиями по возрастным группам в 2012г.	196		
8.18. Заболеваемость активным туберкулезом	197		
8.19. Заболеваемость активным туберкулезом по возрастным группам в 2012г.	197		
8.20. Заболеваемость болезнями, передаваемыми преимущественно половым путем	198		



8.1. Основные показатели здравоохранения¹ (на конец года)

	2008	2009	2010	2011	2012
Численность врачей:					
всего, человек	4905	4844	4767	4977	4792
на 10000 человек населения	33,6	33,4	33,1	34,8	33,7
Число жителей, приходящихся на одного врача	294	295	302	288	297
Численность среднего медицинского персонала:					
всего, человек	14284	14164	13626	13601	13313
на 10000 человек населения	98,0	97,7	94,6	95,0	93,6
Число больничных учреждений	82	77	73	84	84
Число больничных коек ² :					
всего, тыс.	11,5	11,2	11,1	12,0	12,0
на 10000 человек населения	79,2	77,5	77,3	83,9	84,4
Число врачебных амбулаторно- поликлинических учреждений	247	213	218	246	248
Мощность врачебных амбулаторно- поликлинических учреждений, число посещений в смену:					
всего, тыс.	46,5	45,6	45,4	46,5	45,6
на 10000 человек населения	319	314	315	324	321
Число фельдшерско-акушерских пунктов	354	351	350	337	330
Число женских консультаций, детских поликлиник, амбулаторий (самостоя- тельных) и число учреждений, имею- щих женские консультации и детские отделения	139	147	163	162	170
Число коек для беременных женщин и рожениц	736	721	722	733	687
Число коек для больных детей:					
всего, человек	1335	1344	1352	1336	1260
на 10000 детей 0-14 лет	69,7	69,7	69,6	67,6	62,4

¹ По всем министерствам и ведомствам.

² Койки круглосуточных стационаров (без коек в дневных стационарах).



ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ПОМОЩЬ НАСЕЛЕНИЮ

8.2. Медицинские учреждения

(всех министерств и ведомств; на конец года)

	2008	2009	2010	2011	2012
Число больничных учреждений	82	77	73	84	84
Число больничных коек ¹ :					
всего, тыс.	11,5	11,2	11,1	12,0	12,0
на 10000 человек населения	79,2	77,5	77,3	83,9	84,4
Число врачебных амбулаторно-поликлинических учреждений	247	213	218	246	248
Мощность врачебных амбулаторно-поликлинических учреждений, число посещений в смену:					
всего, тыс.	46,5	45,6	45,4	46,5	45,6
на 10000 человек населения	319	314	315	324	321

8.3. Число больничных коек по специализации

(всех министерств и ведомств)

	2008	2009	2010	2011	2012
<i>Всего</i>					
Число больничных коек ¹	11541	11229	11134	12009	11998
в том числе:					
терапевтического профиля	2117	2594	2560	2777	2823
хирургического профиля	2378	2316	2264	2360	2352
онкологических	361	358	368	366	367
гинекологических (включая койки для производства абортов)	515	511	499	487	502
туберкулезных	508	478	453	829	826
инфекционных	659	619	581	607	613
офтальмологических	223	217	251	231	218
отоларингологических	159	173	165	179	173
дерматовенерологических	148	147	127	141	141
для психических больных (включая психосоматические)	1444	1444	1462	1602	1612
наркологических	248	258	222	222	222
неврологических	880	878	955	980	1055
для беременных, рожениц и родильниц	736	721	722	733	687

¹ Койки круглосуточных стационаров (без коек в дневных стационарах).

Продолжение табл. 8.3

	2008	2009	2010	2011	2012
<i>На 10000 человек населения</i>					
Число больничных коек	79,2	77,5	77,3	83,9	84,4
в том числе:					
терапевтического профиля	14,5	17,9	17,8	19,4	19,9
хирургического профиля	16,3	16,0	15,7	16,5	16,5
онкологических	2,5	2,5	2,6	2,6	2,6
гинекологических ¹ (включая койки для производства абортов)	6,4	6,4	6,3	6,2	6,4
туберкулезных	3,5	3,3	3,1	5,8	5,8
инфекционных	4,5	4,3	4,0	4,2	4,3
офтальмологических	1,5	1,5	1,7	1,6	1,5
отоларингологических	1,1	1,2	1,1	1,3	1,2
дерматовенерологических	1,0	1,0	0,9	1,0	1,0
для психических больных (включая психосоматические)	9,9	10,0	10,1	11,2	11,3
наркологических	1,7	1,8	1,5	1,6	1,6
неврологических	6,0	6,1	6,6	6,8	7,4
для беременных, рожениц и родильниц ²	19,8	19,9	20,4	20,7	20,5

¹ В расчете на 10000 женщин.² В расчете на 10000 женщин в возрасте 15-49 лет.

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

	2008	2009	2010	2011	2012
Численность врачей:					
всего, человек	4905	4844	4767	4977	4792
на 10000 человек населения	33,6	33,4	33,1	34,8	33,7
Число жителей, приходящихся на одного врача	294	295	302	288	297
Численность среднего медицинского персонала:					
всего, человек	14284	14164	13626	13601	13313
на 10000 человек населения	98,0	97,7	94,6	95,0	93,6



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

	2008	2009	2010	2011	2012
<i>Всего, человек</i>					
Численность врачей	4905	4844	4767	4977	4792
в том числе:					
терапевтического профиля	1324	1259	1244	1321	1263
хирургического профиля	459	464	461	481	477
анестезиологов-реаниматологов	174	180	182	192	189
акушеров-гинекологов	343	349	344	354	334
педиатров	579	569	577	571	546
офтальмологов	124	124	122	126	124
отоларингологов	90	91	85	85	84
неврологов	183	181	181	198	189
психиатров	162	163	155	171	167
фтизиатров	55	60	61	68	71
дерматовенерологов	84	87	81	90	86
рентгенологов и радиологов	140	135	141	161	161
врачей по лечебной физкультуре и спортивной медицине	22	17	18	13	30
врачей санитарно-противоэпидемической группы	113	104	97	99	174
стоматологов	244	215	219	230	212
прочие	809	846	799	817	685



Продолжение табл. 8.5

	2008	2009	2010	2011	2012
<i>На 10000 человек населения¹</i>					
Численность врачей	33,6	33,4	33,1	34,8	33,7
в том числе:					
терапевтического профиля	9,1	8,7	8,6	9,2	8,9
хирургического профиля	3,1	3,2	3,2	3,4	3,4
анестезиологов-реаниматологов	1,2	1,2	1,3	1,3	1,3
акушеров-гинекологов	4,3	4,4	4,3	4,5	4,3
педиатров	30,2	29,5	29,7	29,1	27,0
офтальмологов	0,9	0,9	0,8	0,9	0,9
отоларингологов	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
неврологов	1,3	1,2	1,3	1,4	1,3
психиатров	1,1	1,1	1,1	1,2	1,2
фтизиатров	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5
дерматовенерологов	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
рентгенологов и радиологов	1,0	0,9	1,0	1,1	1,1
врачей по лечебной физкультуре и спортивной медицине	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2
врачей санитарно-противоэпидемической группы	0,8	0,7	0,7	0,7	1,2
стоматологов	1,7	1,5	1,5	1,6	1,5
прочие	5,5	5,8	5,5	5,7	4,8

¹ 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)

	2008	2009	2010	2011	2012
<i>Всего, тыс. человек</i>					
Численность среднего медицинского персонала - всего	14,3	14,2	13,6	13,6	13,3
из них:					
фельдшеры	1,5	1,5	1,5	1,5	1,1
акушерки	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
медицинские сестры	9,3	9,3	9,2	9,2	9,0
лаборанты	0,8	0,8	0,7	0,7	0,2
медицинские лабораторные техники	0,2	0,2	0,3	0,3	0,7
рентгенолаборанты	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
зубные врачи	0,4	0,4	0,4	0,4	0,6
<i>На 10000 человек населения¹</i>					
Численность среднего медицинского персонала - всего	98,0	97,7	94,6	95,0	93,6
из них:					
фельдшеры	10,3	10,5	10,7	10,6	7,5
акушерки	7,5	7,3	7,4	7,2	7,1
медицинские сестры	63,7	63,8	63,6	64,5	63,6
лаборанты	5,5	5,3	4,6	4,5	1,5
медицинские лабораторные техники	1,2	1,5	2,0	2,2	4,7
рентгенолаборанты	2,1	2,1	2,2	2,2	2,2
зубные врачи	3,0	2,8	3,0	3,1	4,1

¹ Численность акушерок рассчитана на 10000 женщин.



8.7. Хирургическая работа в стационарах в 2012г.

	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 включительно		
	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
Все операции	83020	6870	195	0,2	-	-	571	-	1	0,2	-	-
из них операции:												
на нервной системе	385	11	33	8,6	-	-	60	-	1	1,7	-	-
на эндокринной системе	227	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
на органе зрения	6038	277	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
на органах уха, горла, носа	2526	312	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
на органах дыхания	2863	814	-	-	-	-	17	-	-	-	-	-
на сердце	344	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-
на сосудах	1590	144	28	1,8	-	-	16	-	-	-	-	-
на органах брюшной полости	11712	1411	-	-	-	-	309	-	-	-	-	-
на почках и мочеточниках	1848	75	-	-	-	-	16	-	-	-	-	-
на предстательной железе	684	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
по поводу стерилизации мужчин	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
на женских половых органах	16973	89	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-
акушерские	15472	220	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
на костно-мышечной системе	9727	1892	134	1,4	-	-	114	-	-	-	-	-
на молочной железе	1059	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
на коже и подкожной клетчатке	10380	1240	-	-	-	-	30	-	-	-	-	-



8.8. Обслуживание населения скорой медицинской помощью¹

	2008	2009	2010	2011	2012
Число станций (отделений) скорой медицинской помощи (на конец года)	43	41	40	40	40
Численность лиц, которым оказана помощь амбулаторно и при выездах, человек:					
всего, тыс.	509,4	492,4	471,5	468,4	467,5
на 1000 человек населения	348	339	326	326	328

¹ Среднегодовые данные приведены по учреждениям системы Минздравсоцразвития России.

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

	2008	2009	2010	2011	2012
Число коек для беременных женщин и рожениц	736	721	722	733	687
Число коек для больных детей:					
всего	1335	1344	1352	1336	1260
на 10000 детей 0-14 лет	69,7	69,7	69,6	67,6	62,4
Число женских консультаций, детских поликлиник, амбулаторий (самостоятельных) и число учреждений, имеющих женские консультации и детские отделения	139	147	163	162	170
Число фельдшерско-акушерских пунктов	354	351	350	337	330

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

Годы	Число абортов		
	всего	на 1000 женщин в возрасте 15-49 лет	на 100 родов
2008	14450	38,5	93,1
2009	13218	36,0	85,1
2010	12288	34,3	79,4
2011	12018	34,4	77,3
2012	11587	34,1	70,5



8.11. Прерывание беременности (аборты) по возрастным группам

	2008	2009	2010	2011	2012
Всего аборт (включая мини-аборты)	14450	13218	12288	12018	11587
в том числе у женщин в возрасте, лет:					
до 14 лет включительно	6	6	5	6	11
15-19	1355	1046	906	689	609
20-34	10402	9571	8839	8730	8473
35-49	2687	2595	2538	2593	2493
Число аборт на 1000 женщин в возрасте, лет:					
до 14 лет включительно	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
15-19	28,6	24,3	23,1	20,2	19,3
20-34	63,5	58,2	53,9	54,4	54,1
35-49	16,0	15,8	15,9	16,7	16,4
Число аборт у первобеременных	1282 ¹	1181 ¹	1220	993	927

¹ Данные приведены по учреждениям системы Минздравсоцразвития России.

8.12. Профилактические осмотры населения, подлежащего периодическим осмотрам

	2008	2009	2010	2011	2012
Всего осмотренных:					
человек					
взрослых	133945	129857	150884	133098	106960
подростков ¹	23904	20583	16933	16024	18078
детей	188418	179994	192627	186145	170057
в процентах от численности подлежащих осмотрам					
взрослых	98,8	98,5	98,4	98,4	97,3
подростков ¹	99,1	99,3	99,8	99,8	99,9
детей	100,0	100,0	100,0	100,0	99,5

¹ Без численности подростков-школьников 15-17 лет.



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

	2008	2009	2010	2011	2012
Численность осмотренных детей – всего, человек	188418	179994	192627	186145	170057
Выявлено при осмотре детей:					
с понижением остроты слуха					
человек	354	329	337	328	267
в процентах от численности осмотренных	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
с понижением остроты зрения					
человек	16033	13809	14246	13667	13895
в процентах от численности осмотренных	8,5	7,7	7,4	7,3	8,2
с дефектами речи					
человек	6296	5808	6097	5621	5714
в процентах от численности осмотренных	3,3	3,2	3,2	3,0	3,4
со сколиозом					
человек	1777	1595	1488	1687	1654
в процентах от численности осмотренных	0,9	0,9	0,8	0,9	1,0
с нарушением осанки					
человек	6560	5725	5557	5410	5589
в процентах от численности осмотренных	3,5	3,2	2,9	2,9	3,3



ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ

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

	Всего, человек				
	2008	2009	2010	2011	2012
Все болезни	1354466	1449164	1339599	1337948	1343050
из них:					
инфекционные и паразитарные болезни	66329	65011	59865	60927	62324
новообразования	17106	16619	15901	17263	16330
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	4267	4004	3975	3204	3426
болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ	21234	19018	17556	16856	17160
болезни нервной системы	26008	24803	18405	17800	17544
болезни глаза и его придаточного аппарата	64167	67850	61566	60538	68531
болезни уха и сосцевидного отростка	51033	56427	54321	59379	55746
болезни системы кровообращения	34419	35328	36957	31439	29144
болезни органов дыхания	589163	670600	599141	624707	604473
болезни органов пищеварения	54884	56565	56033	45649	66415
болезни кожи и подкожной клетчатки	89265	92053	90408	89007	93305
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	68532	61708	53651	49840	44866
болезни мочеполовой системы	94742	92088	83424	83418	79346
осложнения беременности, родов и послеродового периода	19148	22489	22142	20220	20975
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	3693	2983	2278	2726	1852
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	130685	140559	144484	133739	143811



Продолжение табл. 8.14

	На 10000 человек населения				
	2008	2009	2010	2011	2012
Все болезни	9262,3	9967,7	9267,7	9313,7	9412,8
из них:					
инфекционные и паразитарные болезни	453,6	447,2	414,2	424,1	436,8
новообразования	117,0	114,3	110,0	120,2	114,4
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	29,2	27,5	27,5	22,3	24,0
болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ	145,2	130,8	121,5	117,3	120,3
болезни нервной системы	177,9	170,6	127,3	123,9	123,0
болезни глаза и его придаточного аппарата	438,8	466,7	425,9	421,4	480,3
болезни уха и сосцевидного отростка	349,0	388,1	375,8	413,3	390,7
болезни системы кровообращения	235,4	243,0	255,7	218,9	204,3
болезни органов дыхания	4028,9	4612,6	4145,0	4348,7	4236,5
болезни органов пищеварения	375,3	389,1	387,7	317,8	465,5
болезни кожи и подкожной клетчатки	610,4	633,2	625,5	619,6	653,9
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	468,6	424,4	371,2	346,9	314,4
болезни мочеполовой системы	647,9	633,4	577,1	580,7	556,1
осложнения беременности, родов и послеродового периода ¹	509,9	612,4	617,4	578,5	616,4
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	25,3	20,5	15,8	19,0	13,0
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	893,7	966,8	999,6	931,0	1007,9

¹ В расчете на 10000 женщин в возрасте 15-49 лет.

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

	2008	2009	2010	2011	2012
<i>Всего, человек</i>					
Острые кишечные инфекции	8770	8431	9733	9806	8881
Брюшной тиф и паратифы А, В, С	-	1	1	1	1
Сальмонеллезные инфекции	731	640	396	362	472
Скарлатина	846	938	681	518	718
Дифтерия	1	-	-	-	-
Коклюш	8	7	28	75	88
Корь	-	-	-	4	3
Острые инфекции верхних дыхательных путей, тыс.	377,6	449,1	387,5	421,6	382,3
Грипп, тыс.	4,2	13,6	0,2	11,0	0,7
Острые вирусные гепатиты	266	220	232	136	155
Менингококковые инфекции	24	18	9	8	9
Педикулез	1687	1371	1233	1023	935
Чесотка	1607	1461	1040	736	587
Ветряная оспа	6837	8272	5668	6608	9744
<i>На 100000 человек населения</i>					
Острые кишечные инфекции	599,7	579,9	673,4	682,6	622,4
Брюшной тиф и паратифы А, В, С	-	0,1	0,1	0,1	0,1
Сальмонеллезные инфекции	50,0	44,0	27,4	25,2	33,1
Скарлатина	57,9	64,5	47,1	36,1	50,3
Дифтерия	0,1	-	-	-	-
Коклюш	0,5	0,5	1,9	5,2	6,2
Корь	-	-	-	0,3	0,2
Острые инфекции верхних дыхательных путей	25817,9	30888,4	26810,7	29346,1	26793,0
Грипп	290,3	936,1	16,8	764,9	51,4
Острые вирусные гепатиты	18,2	15,1	16,1	9,5	10,9
Менингококковые инфекции	1,6	1,2	0,6	0,6	0,6
Педикулез	115,4	94,3	85,3	71,2	65,5
Чесотка	109,9	100,5	71,9	51,2	41,1
Ветряная оспа	467,5	569,0	392,1	460,0	682,9

8.16. Заболеваемость злокачественными новообразованиями

	2008	2009	2010	2011	2012
Взято на учет больных с впервые в жизни установленным диагнозом:					
всего, человек	4418	4666	4788	5113	4604
на 100000 человек населения	302,1	320,9	331,2	355,9	322,7
Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях (на конец года) :					
всего, человек	28024	28668	29506	30540	30993
на 100000 человек населения	1922,2	1977,4	2047,4	2132,8	2179,9

8.17. Заболеваемость злокачественными новообразованиями по возрастным группам в 2012г.

	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	2057	19	8	72	666	1292
женщины	2758	14	2	181	888	1673



8.18. Заболеваемость активным туберкулезом

	2008	2009	2010	2011	2012
Взято на учет больных с впервые в жизни установленным диагнозом:					
всего, человек	877	876	735	677	607
на 100000 человек населения	60,0	60,3	50,8	47,1	42,5
в том числе с диагнозом туберкулеза органов дыхания					
всего, человек	849	842	715	655	546
на 100000 человек населения	58,1	57,9	49,5	45,6	38,3
Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях (на конец года)					
всего, человек	1966	1976	1838	1465	1338
на 100000 человек населения	134,8	136,3	127,5	102,3	94,1
в том числе с диагнозом активного туберкулеза органов дыхания					
всего, человек	1807	1814	1686	1334	1243
на 100000 человек населения	123,9	125,1	117,0	93,2	87,4

8.19. Заболеваемость активным туберкулезом по возрастным группам в 2012г.

	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	667	13	3	293	273	66	19
женщины	210	14	3	94	68	16	15



8.20. Заболеваемость болезнями, передаваемыми преимущественно половым путем

	2008	2009	2010	2011	2012
Взято на учет больных с впервые в жизни установленным диагнозом:					
сифилис					
всего, человек	616	588	458	314	219
на 100000 человек населения	42,1	40,4	31,7	21,9	15,3
гонорея (острая и хроническая)					
всего, человек	495	458	463	476	477
на 100000 человек населения	33,8	31,5	32,0	33,1	33,4
Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях (на конец года) с диагнозом:					
сифилис					
всего, человек	3871	3554	3132	2921	2541
на 100000 человек населения	265,5	245,1	217,3	204,0	178,7
гонорея (острая и хроническая)					
всего, человек	120	78	104	70	82
на 100000 человек населения	8,2	5,4	7,2	4,9	5,8

8.21. Заболеваемость болезнями, передаваемыми преимущественно половым путем, по возрастным группам в 2012г.

	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	111	2	-	41	37	31
женщины	108	-	3	62	26	17
Выявлено больных с впервые в жизни установленным диагнозом гонореи:						
всего, человек:						
мужчины	391	-	6	300	70	15
женщины	86	-	8	62	11	5



8.22. Заболеваемость психическими расстройствами и расстройствами поведения

	2008	2009	2010	2011	2012
<i>Человек</i>					
Взято под наблюдение больных с впервые в жизни установленным диагнозом:					
всего	596	612	563	595	618
из них:					
психозы и состояния слабоумия	389	386	357	419	388
в том числе шизофрения	184	147	150	145	123
психические расстройства непсихотического характера	96	94	78	64	72
умственная отсталость (олигофрения)	111	132	128	112	158
Обратилось больных за консультативно-лечебной помощью	5429	6216	6264	6312	5799
Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях (на конец года)	15589	15364	15313	14901	14472
Численность больных, которым оказывается консультативно-лечебная помощь (на конец года)	25481	26689	27267	26983	26592
<i>На 100000 человек населения</i>					
Взято под наблюдение больных с впервые в жизни установленным диагнозом:					
всего	40,8	42,1	38,9	41,4	43,3
из них:					
психозы и состояния слабоумия	26,6	26,6	24,7	29,2	27,2
в том числе шизофрения	12,6	10,1	10,4	10,1	8,6
психические расстройства непсихотического характера	6,6	6,5	5,4	4,5	5,0
умственная отсталость (олигофрения)	7,6	9,1	8,9	7,8	11,1
Обратилось больных за консультативно-лечебной помощью	371,3	427,6	433,4	439,4	406,4
Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях (на конец года)	1069,3	1059,8	1062,6	1040,6	1017,9
Численность больных, которым оказывается консультативно-лечебная помощь (на конец года)	1747,7	1840,9	1892,1	1884,4	1870,3



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

	2008	2009	2010	2011	2012
Взято под наблюдение больных с впервые в жизни установленным диагнозом:					
алкоголизм и алкогольные психозы					
всего, человек	2095	2016	1930	1741	1271
на 100000 человек населения	143,3	138,7	133,5	121,2	89,1
наркомания и токсикомания					
всего, человек	105	125	117	109	146
на 100000 человек населения	7,2	8,6	8,1	7,6	10,2
Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях (на конец года), с диагнозом:					
алкоголизм и алкогольные психозы					
всего, человек	27817	27289	26879	26446	25793
на 100000 человек населения	1908,0	1882,3	1865,1	1846,9	1814,2
наркомания и токсикомания					
всего, человек	972	967	983	1002	1092
на 100000 человек населения	66,7	66,7	68,2	70,0	76,8

В 2012г. на профилактический учет было взято в связи с употреблением с вредными последствиями алкоголя 400 человек, наркотических веществ – 85 человек, ненаркотических веществ – 54 человека.



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

	2008	2009	2010	2011	2012
Взято под наблюдение больных с впервые в жизни установленным диагнозом:					
всего, человек					
дети	-	-	-	-	-
подростки	1	1	-	4	2
на 100000 человек населения соответствующего возраста					
дети	-	-	-	-	-
подростки	2,0	2,2	-	10,2	5,4
Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях (на конец года):					
всего, человек					
дети	-	-	-	-	-
подростки	1	1	1	5	5
на 100000 человек населения соответствующего возраста					
дети	-	-	-	-	-
подростки	2,1	2,3	2,5	13,0	13,9
Кроме того, численность больных, состоящих на профилактическом учете в связи с употреблением с вредными последствиями наркотических веществ:					
всего, человек					
дети	2	-	-	4	6
подростки	7	11	6	5	12
на 100000 человек населения соответствующего возраста					
дети	1,0	-	-	2,0	3,0
подростки	15,0	25,7	15,0	13,0	33,3

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

	2008	2009	2010	2011	2012
Взято под наблюдение больных с впервые в жизни установленным диагнозом:					
всего, человек					
дети	-	-	-	-	-
подростки	2	3	1	-	-
на 100000 человек населения соответствующего возраста					
дети	-	-	-	-	-
подростки	4,0	6,7	2,4	-	-
Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях (на конец года):					
всего, человек					
дети	3	1	1	-	-
подростки	24	20	10	8	3
на 100000 человек населения соответствующего возраста					
дети	1,6	0,5	0,5	-	-
подростки	51,5	46,8	25,1	20,8	8,3
Кроме того, численность больных, состоящих на профилактическом учете в связи с употреблением с вредными последствиями наркотических веществ:					
всего, человек					
дети	109	77	71	68	69
подростки	163	132	90	72	65
на 100000 человек населения соответствующего возраста					
дети	56,9	39,9	36,5	34,4	34,1
подростки	349,6	308,6	225,5	187,3	180,4



8.26. Заболеваемость населения ВИЧ-инфекцией

	2008	2009	2010	2011	2012
Взято под наблюдение больных с впервые в жизни установленным диагнозом:					
всего, человек	215	188	235	364	288
на 100000 человек населения	14,7	12,9	16,3	25,3	20,2
Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях (на конец года):					
всего, человек	1045	1180	1363	2147	1697
на 100000 человек населения	71,5	81,2	94,3	149,5	119,4

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

	2008	2009	2010	2011	2012
Взято под наблюдение больных с впервые в жизни установленным диагнозом:					
всего, человек					
дети	7	6	7	6	3
подростки	-	-	-	-	2
на 100000 человек населения соответствующего возраста					
дети	3,7	3,1	3,6	3,1	1,5
подростки	-	-	-	-	5,4
Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях (на конец года):					
всего, человек					
дети	24	30	35	40	38
подростки	-	-	1	2	5
на 100000 человек населения соответствующего возраста					
дети	12,5	15,5	18,0	20,3	18,8
подростки	-	-	2,5	5,2	13,9



8.28. Заболеваемость женщин отдельными болезнями

	2008	2009	2010	2011	2012
Зарегистрировано больных с впервые в жизни установленным диагнозом:					
всего, человек:					
злокачественные новообразования	2503	2584	2690	2914	2758
в том числе:					
молочной железы	497	544	537	587	567
шейки и тела матки	354	364	366	383	430
яичника	133	146	132	150	148
активный туберкулез	297	301	241	249	210
алкоголизм и алкогольные психозы	489	452	475	406	319
бесплодие	802	875	766	989	957
сифилис	327	319	255	149	108
гонорея	139	138	102	95	86
на 100000 женщин:					
злокачественные новообразования	310,3	322,6	338,3	369,2	351,0
в том числе:					
молочной железы	61,6	67,9	67,5	74,4	72,4
шейки и тела матки	43,9	45,4	46,0	48,5	54,9
яичника	16,5	18,2	16,6	19,0	18,9
активный туберкулез	36,8	37,6	30,3	31,5	26,8
алкоголизм и алкогольные психозы	60,6	56,4	59,7	51,4	40,7
бесплодие	99,4	109,2	96,3	125,3	122,1
сифилис	40,5	39,8	32,1	18,9	13,8
гонорея	17,2	17,2	12,8	12,0	11,0



8.29. Состояние здоровья беременных, рожениц, родильниц и новорожденных

	2008	2009	2010	2011	2012
Численность женщин, закончивших беременность, человек:					
родами в срок	14253	13828	14199	14139	14642
преждевременными родами	320	377	345	367	473
абортами	518	596	472	618	545
Из числа закончивших беременность страдали, процентов:					
анемией	40,8	40,9	39,7	40,1	41,1
болезнями системы кровообращения	10,2	8,7	8,0	8,9	8,9
сахарным диабетом	0,3	0,2	0,2	0,2	0,3
отеками, протеинурией и гипертензивными расстройствами	16,5	17,9	18,4	17,6	16,8
болезнями мочеполовой системы	16,5	16,7	18,2	19,7	18,2
венозными осложнениями	3,1	3,1	4,0	3,5	3,7
Число заболеваний, осложнивших роды (на 1000 родов):					
анемией	239,5	250,8	228,4	204,0	208,1
отеками, протеинурией и гипертензивными расстройствами	227,3	293,5	256,5	267,8	272,3
болезнями мочеполовой системы	95,3	95,4	101,0	131,7	136,2
болезнями системы кровообращения	48,1	60,3	51,5	40,8	35,6
сахарным диабетом	1,7	1,2	2,4	2,7	4,0
нарушениями родовой деятельности	175,5	184,5	181,8	171,7	145,1
венозными осложнениями	23,6	23,1	18,4	22,6	15,1
кровотечениями в последовом и послеродовом периодах	9,7	10,8	13,5	11,0	8,0
Родилось детей больными или заболели (массой тела 1000 г и более):					
всего, человек	3538	3674	3579	3503	5342
в процентах от числа родившихся живыми	23,4	24,2	23,5	23,0	32,4
в том числе с врожденными аномалиями	1,8	1,9	1,9	1,6	1,5
Из общего числа детей, родившихся живыми, - недоношенные, человек	580	610	648	637	689



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

(зарегистрировано больных с диагнозом, установленным впервые в жизни)

	Всего, тыс. человек				
	2008	2009	2010	2011	2012
Все болезни	460,6	492,4	465,6	460,5	475,8
из них:					
инфекционные и паразитарные болезни	23,0	22,3	19,2	20,0	22,4
новообразования	1,3	0,7	0,8	1,0	1,1
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	2,6	2,1	2,0	1,8	1,8
болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ и иммунитета	5,0	3,9	3,2	2,4	2,5
болезни нервной системы	8,9	7,6	5,6	5,9	6,3
болезни глаза и его придаточного аппарата	14,0	12,8	12,5	11,0	11,2
болезни уха и сосцевидного отростка	13,2	13,0	13,3	14,7	13,8
болезни системы кровообращения	1,3	0,9	0,8	1,0	1,3
болезни органов дыхания	301,5	340,2	323,3	325,5	333,9
болезни органов пищеварения	19,3	17,6	16,7	16,0	14,8
болезни кожи и подкожной клетчатки	23,5	24,0	24,1	22,8	23,8
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	7,0	6,5	6,0	5,5	5,4
болезни мочеполовой системы	6,7	6,4	5,2	5,1	5,6
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	3,3	2,7	2,0	2,5	1,8
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	20,3	22,0	21,8	15,6	22,0



Продолжение табл. 8.30

	На 10000 детей			
	2008	2009	2010	2011
Все болезни	24170,9	25621,1	24043,8	23817,5
из них:				
инфекционные и паразитарные болезни	1205,0	1160,2	990,0	1120,5
новообразования	66,9	37,8	43,9	55,3
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	136,6	111,4	104,6	91,3
болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ и иммунитета	262,2	202,4	166,2	126,8
болезни нервной системы	465,4	393,3	290,0	316,3
болезни глаза и его придаточного аппарата	734,0	664,0	646,8	559,3
болезни уха и сосцевидного отростка	690,6	675,6	689,4	688,7
болезни системы кровообращения	69,7	44,3	41,2	66,3
болезни органов дыхания	15820,6	17703,2	16700,0	16714,2
болезни органов пищеварения	1010,3	917,8	861,5	742,4
болезни кожи и подкожной клетчатки	1231,1	1248,7	1245,5	1191,3
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	367,3	340,4	311,9	271,7
болезни мочеполовой системы	350,7	333,0	267,8	281,1
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	174,4	141,7	105,5	89,5
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	1064,0	1142,8	1126,9	1100,3



ИНВАЛИДНОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ

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

	2008	2009 ¹	2010	2011	2012
Всего, человек	4547	4654	4731	4798	4748
На 10000 детей	191	197	202	203	199

¹ На 31 декабря.

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.

