

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 2013г.	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 2013г.	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 2013г.	196		
8.18. Заболеваемость активным туберкулезом	197		
8.19. Заболеваемость активным туберкулезом по возрастным группам в 2013г.	197		
8.20. Заболеваемость болезнями, передаваемыми преимущественно половым путем	198		



8.1. Основные показатели здравоохранения¹ (на конец года)

	2009	2010	2011	2012	2013
Численность врачей:					
всего, человек	4844	4767	4977	4792	4790
на 10000 человек населения	33,4	33,1	34,8	33,7	33,9
Число жителей, приходящихся на одного врача	295	302	288	297	295
Численность среднего медицинского персонала:					
всего, человек	14164	13626	13601	13313	13070
на 10000 человек населения	97,7	94,6	95,0	93,6	92,5
Число больничных учреждений	77	73	84	84	84
Число больничных коек ² :					
всего, тыс.	11,2	11,1	12,0	12,0	12,1
на 10000 человек населения	77,5	77,3	83,9	84,4	85,3
Число врачебных амбулаторно- поликлинических учреждений	213	218	246	248	254
Мощность врачебных амбулаторно- поликлинических учреждений, число посещений в смену:					
всего, тыс.	45,6	45,4	46,5	45,6	45,8
на 10000 человек населения	314	315	324	320	324
Число фельдшерско-акушерских пунктов	351	350	337	330	328
Число женских консультаций, детских поликлиник, амбулаторий (самостоя- тельных) и число учреждений, имею- щих женские консультации и детские отделения	147	163	162	170	164
Число коек для беременных женщин и рожениц	721	722	733	687	683
Число коек для больных детей:					
всего, человек	1344	1352	1336	1260	1308
на 10000 детей 0-14 лет	69,7	69,6	67,6	62,4	63,7

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)

	2009	2010	2011	2012	2013
Число больничных учреждений	77	73	84	84	84
Число больничных коек ¹ :					
всего, тыс.	11,2	11,1	12,0	12,0	12,1
на 10000 человек населения	77,5	77,3	83,9	84,4	85,3
Число врачебных амбулаторно-поликлинических учреждений	213	218	246	248	254
Мощность врачебных амбулаторно-поликлинических учреждений, число посещений в смену:					
всего, тыс.	45,6	45,4	46,5	45,6	45,8
на 10000 человек населения	314	315	324	320	324

8.3. Число больничных коек по специализации

(всех министерств и ведомств)

	2009	2010	2011	2012	2013
<i>Всего</i>					
Число больничных коек ¹	11229	11134	12009	11998	12058
в том числе:					
терапевтического профиля	2594	2560	2777	2823	2791
хирургического профиля	2316	2264	2360	2352	2371
онкологических	358	368	366	367	372
гинекологических (включая койки для производства абортов)	511	499	487	502	503
туберкулезных	478	453	829	826	814
инфекционных	619	581	607	613	606
офтальмологических	217	251	231	218	207
отоларингологических	173	165	179	173	174
дерматовенерологических	147	127	141	141	141
для психических больных (включая психосоматические)	1444	1462	1602	1612	1612
наркологических	258	222	222	222	222
неврологических	878	955	980	1055	1169
для беременных, рожениц и родильниц	721	722	733	687	683

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

Продолжение табл. 8.3

	2009	2010	2011	2012	2013
<i>На 10000 человек населения</i>					
Число больничных коек	77,5	77,3	83,9	84,4	85,3
в том числе:					
терапевтического профиля	17,9	17,8	19,4	19,9	19,7
хирургического профиля	16,0	15,7	16,5	16,5	16,8
онкологических	2,5	2,6	2,6	2,6	2,6
гинекологических ¹ (включая койки для производства абортов)	6,4	6,3	6,2	6,4	6,5
туберкулезных	3,3	3,1	5,8	5,8	5,8
инфекционных	4,3	4,0	4,2	4,3	4,3
офтальмологических	1,5	1,7	1,6	1,5	1,5
отоларингологических	1,2	1,1	1,3	1,2	1,2
дерматовенерологических	1,0	0,9	1,0	1,0	1,0
для психических больных (включая психосоматические)	10,0	10,1	11,2	11,3	11,4
наркологических	1,8	1,5	1,6	1,6	1,6
неврологических	6,1	6,6	6,8	7,4	8,3
для беременных, рожениц и родильниц ²	19,9	20,4	20,7	20,5	20,8

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)

	2009	2010	2011	2012	2013
Численность врачей:					
всего, человек	4844	4767	4977	4792	4790
на 10000 человек населения	33,4	33,1	34,8	33,7	33,9
Число жителей, приходящихся на одного врача	295	302	288	297	295
Численность среднего медицинского персонала:					
всего, человек	14164	13626	13601	13313	13070
на 10000 человек населения	97,7	94,6	95,0	93,6	92,5



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

	2009	2010	2011	2012	2013
<i>Всего, человек</i>					
Численность врачей	4844	4767	4977	4792	4790
в том числе:					
терапевтического профиля	1259	1244	1321	1263	1247
хирургического профиля	464	461	481	477	469
анестезиологов-реаниматологов	180	182	192	189	185
акушеров-гинекологов	349	344	354	334	337
педиатров	569	577	571	546	541
офтальмологов	124	122	126	124	126
отоларингологов	91	85	85	84	80
неврологов	181	181	198	189	200
психиатров	163	155	171	167	176
фтизиатров	60	61	68	71	74
дерматовенерологов	87	81	90	86	92
рентгенологов и радиологов	135	141	161	161	168
врачей по лечебной физкультуре и спортивной медицине	17	18	13	30	24
врачей санитарно-противоэпидемической группы	104	97	99	174	170
стоматологов	215	219	230	212	235
прочие	846	799	817	685	666



Продолжение табл. 8.5

	2009	2010	2011	2012	2013
<i>На 10000 человек населения¹</i>					
Численность врачей	33,4	33,1	34,8	33,7	33,9
в том числе:					
терапевтического профиля	8,7	8,6	9,2	8,9	8,8
хирургического профиля	3,2	3,2	3,4	3,4	3,3
анестезиологов-реаниматологов	1,2	1,3	1,3	1,3	1,3
акушеров-гинекологов	4,4	4,3	4,5	4,3	4,3
педиатров	29,5	29,7	29,1	27,0	26,3
офтальмологов	0,9	0,8	0,9	0,9	0,9
отоларингологов	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
неврологов	1,2	1,3	1,4	1,3	1,4
психиатров	1,1	1,1	1,2	1,2	1,2
фтизиатров	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5
дерматовенерологов	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7
рентгенологов и радиологов	0,9	1,0	1,1	1,1	1,2
врачей по лечебной физкультуре и спортивной медицине	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2
врачей санитарно-противоэпидемической группы	0,7	0,7	0,7	1,2	1,2
стоматологов	1,5	1,5	1,6	1,5	1,7
прочие	5,8	5,5	5,7	4,8	4,7

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)

	2009	2010	2011	2012	2013
<i>Всего, тыс. человек</i>					
Численность среднего медицинского персонала - всего	14,2	13,6	13,6	13,3	13,1
из них:					
фельдшеры	1,5	1,5	1,5	1,5	1,4
акушерки	0,6	0,6	0,6	0,6	0,5
медицинские сестры	9,3	9,2	9,2	9,0	9,0
лаборанты	0,8	0,7	0,7	0,2	0,2
медицинские лабораторные техники	0,2	0,3	0,3	0,7	0,7
рентгенолаборанты	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
зубные врачи	0,4	0,4	0,4	0,6	0,6
<i>На 10000 человек населения¹</i>					
Численность среднего медицинского персонала - всего	97,7	94,6	95,0	93,6	92,5
из них:					
фельдшеры	10,5	10,7	10,6	7,5	10,1
акушерки	7,3	7,4	7,2	7,1	6,7
медицинские сестры	63,8	63,6	64,5	63,6	63,4
лаборанты	5,3	4,6	4,5	1,5	1,5
медицинские лабораторные техники	1,5	2,0	2,2	4,7	4,6
рентгенолаборанты	2,1	2,2	2,2	2,2	2,3
зубные врачи	2,8	3,0	3,1	4,1	4,0

¹ Численность акушерок рассчитана на 10000 женщин.



8.7. Хирургическая работа в стационарах в 2013г.¹

	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	80802	6184	416	0,5	-	-	550	11	3	0,5	-	-
из них операции:												
на нервной системе	403	6	25	6,2	-	-	66	1	1	1,5	-	-
на эндокринной системе	263	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
на органе зрения	6252	322	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
на органах уха, горла, носа	1735	203	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
на органах дыхания	4523	948	-	-	-	-	27	2	-	-	-	-
на сердце	661	-	186	28,1	-	-	7	-	2	28,6	-	-
на сосудах	1555	89	14	0,9			12	-	-	-	-	-
на органах брюшной полости	11428	1162	-	-	-	-	273	7	-	-	-	-
на почках и мочеточниках	2384	99	-	-	-	-	14	-	-	-	-	-
на предстательной железе	1633	403	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-
по поводу стерилизации мужчин	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
на женских половых органах	15689	97	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
акушерские	13554	180	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
на костно-мышечной системе	9191	1359	191	2,1	-	-	108	1	-	-	-	-
на молочной железе	756	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
на коже и подкожной клетчатке	10632	1309	-	-	-	-	35	-	-	-	-	-

¹ Информация приведена по учреждениям системы Минздравсоцразвития России.

8.8. Обслуживание населения скорой медицинской помощью¹

	2009	2010	2011	2012	2013
Число станций (отделений) скорой медицинской помощи (на конец года)	41	40	40	40	39
Численность лиц, которым оказана помощь амбулаторно и при выездах, человек:					
всего, тыс.	492,4	471,5	468,4	468,0	460,1
на 1000 человек населения	339	326	326	328	325

¹ Среднегодовые данные приведены по учреждениям системы Минздравсоцразвития России.

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

	2009	2010	2011	2012	2013
Число коек для беременных женщин и рожениц	721	722	733	687	683
Число коек для больных детей:					
всего	1344	1352	1336	1260	1308
на 10000 детей 0-14 лет	69,7	69,6	67,6	62,4	63,7
Число женских консультаций, детских поликлиник, амбулаторий (самостоятельных) и число учреждений, имеющих женские консультации и детские отделения	147	163	162	170	164
Число фельдшерско-акушерских пунктов	351	350	337	330	328

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

Годы	Число абортов		
	всего	на 1000 женщин в возрасте 15-49 лет	на 100 родов
2009	13218	36,0	85,1
2010	12288	34,3	79,4
2011	12018	34,4	77,3
2012	11587	34,1	70,5
2013	10442	31,5	66,7



8.11. Прерывание беременности (аборты) по возрастным группам

	2009	2010	2011	2012	2013
Всего аборт (включая мини-аборты)	13218	12288	12018	11587	10442
в том числе у женщин в возрасте, лет:					
до 14 лет включительно	6	5	6	11	3
15-19	1046	906	689	609	532
20-34	9571	8839	8730	8473	7574
35-49	2595	2538	2593	2493	2330
Число аборт на 1000 женщин в возрасте, лет:					
до 14 лет включительно	0,1	0,1	0,1	0,1	0,03
15-19	24,3	23,1	20,2	19,3	17,8
20-34	58,2	53,9	54,4	54,1	49,8
35-49	15,8	15,9	16,7	16,4	15,6
Число аборт у первобеременных	1181 ¹	1220	993	927	516

¹ Данные приведены по учреждениям системы Минздравсоцразвития России.

8.12. Профилактические осмотры населения, подлежащего периодическим осмотрам

	2009	2010	2011	2012	2013
Всего осмотренных:					
человек					
взрослых	129857	150884	133098	106960	122912
подростков ¹	20583	16933	16024	18078	35067
детей	179994	192627	186145	170057	193209
в процентах от численности подлежащих осмотрам					
взрослых	98,5	98,4	98,4	97,3	98,3
подростков ¹	99,3	99,8	99,8	99,9	99,9
детей	100,0	100,0	100,0	99,5	99,96

¹ Без численности подростков-школьников 15-17 лет.



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

	2009	2010	2011	2012	2013
Численность осмотренных детей – всего, человек	179994	192627	186145	170057	196725
Выявлено при осмотре детей:					
с понижением остроты слуха					
человек	329	337	328	267	295
в процентах от численности осмотренных	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
с понижением остроты зрения					
человек	13809	14246	13667	13895	13698
в процентах от численности осмотренных	7,7	7,4	7,3	8,2	7,0
с дефектами речи					
человек	5808	6097	5621	5714	5613
в процентах от численности осмотренных	3,2	3,2	3,0	3,4	2,9
со сколиозом					
человек	1595	1488	1687	1654	1727
в процентах от численности осмотренных	0,9	0,8	0,9	1,0	0,9
с нарушением осанки					
человек	5725	5557	5410	5589	5251
в процентах от численности осмотренных	3,2	2,9	2,9	3,3	2,7



ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ

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

	Всего, человек				
	2009	2010	2011	2012	2013
Зарегистрировано больных с диагнозом, установленным впервые в жизни	1449164	1339599	1337948	1343050	1309789
в том числе:					
инфекционные и паразитарные болезни	65011	59865	60927	62324	66323
новообразования	16619	15901	17263	16330	15169
болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ	19018	17556	16856	17160	15894
из них сахарный диабет	3911	3873	3651	4164	3734
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	4004	3975	3204	3426	3251
из них анемия	3657	3655	2955	3066	2848
болезни нервной системы	24803	18405	17800	17544	17531
болезни глаза и его придаточного аппарата	67850	61566	60538	68531	59322
болезни уха и сосцевидного отростка	56427	54321	59379	55746	50811
болезни системы кровообращения	35328	36957	31439	29144	40605
из них:					
болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	6774	6689	4701	4275	3874
ишемическая болезнь сердца	6054	6212	6143	6636	16216
в том числе:					
острый инфаркт миокарда	2329	2026	1794	1823	2411
стенокардия	1730	1639	1878	2846	9130
болезни органов дыхания	670600	599141	624707	604473	602338
болезни органов пищеварения	56565	56033	45649	66415	61721
из них язва желудка и двенадцатиперстной кишки	1637	1790	1441	1451	1154
болезни мочеполовой системы	92088	83424	83418	79346	72373
осложнения беременности, родов и послеродового периода	22489	22142	20220	20975	19777
болезни кожи и подкожной клетчатки	92053	90408	89007	93305	95388
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	61708	53651	49840	44866	37236
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	2983	2278	2726	1852	2173
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	140559	144484	133739	143811	134542



Продолжение табл. 8.14

	На 10000 человек населения				
	2009	2010	2011	2012	2013
Зарегистрировано больных с диагнозом, установленным впервые в жизни	9967,7	9267,7	9313,7	9412,8	9239,9
в том числе:					
инфекционные и паразитарные болезни	447,2	414,2	424,1	436,8	467,9
новообразования	114,3	110,0	120,2	114,4	107,0
болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ	130,8	121,5	117,3	120,3	112,1
из них сахарный диабет	26,9	26,8	25,4	29,2	26,3
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	27,5	27,5	22,3	24,0	22,9
из них анемия	25,2	25,3	20,6	21,5	20,1
болезни нервной системы	170,6	127,3	123,9	123,0	123,7
болезни глаза и его придаточного аппарата	466,7	425,9	421,4	480,3	418,5
болезни уха и сосцевидного отростка	388,1	375,8	413,3	390,7	358,4
болезни системы кровообращения	243,0	255,7	218,9	204,3	286,4
из них:					
болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	46,6	46,3	32,7	30,0	27,3
ишемическая болезнь сердца	41,6	43,0	42,8	46,5	114,4
в том числе:					
острый инфаркт миокарда	16,0	14,0	12,5	12,8	17,0
стенокардия	11,9	11,3	13,1	19,9	64,4
болезни органов дыхания	4612,6	4145,0	4348,7	4236,5	4249,2
болезни органов пищеварения	389,1	387,7	317,8	465,5	435,4
из них язва желудка и двенадцатиперстной кишки	11,3	12,4	10,0	10,2	8,1
болезни мочеполовой системы	633,4	577,1	580,7	556,1	510,6
осложнения беременности, родов и послеродового периода ¹⁾	612,4	617,4	578,5	616,4	596,1
болезни кожи и подкожной клетчатки	633,2	625,5	619,6	653,9	672,9
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	424,4	371,2	346,9	314,4	262,7
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	20,5	15,8	19,0	13,0	15,3
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	966,8	999,6	931,0	1007,9	949,1

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

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

	2009	2010	2011	2012	2013
<i>Всего, человек</i>					
Острые кишечные инфекции	8431	9733	9806	8881	8738
Брюшной тиф и паратифы А, В, С	1	1	1	1	-
Сальмонеллезные инфекции	640	396	362	472	624
Скарлатина	938	681	518	718	518
Дифтерия	-	-	-	-	-
Коклюш	7	28	75	88	62
Корь	-	-	4	3	8
Острые инфекции верхних дыхательных путей, тыс.	449,1	387,5	421,6	382,3	398,2
Грипп, тыс.	13,6	0,2	11,0	0,7	1,4
Острые вирусные гепатиты	220	232	136	155	174
Менингококковые инфекции	18	9	8	9	11
Педикулез	1371	1233	1023	935	908
Чесотка	1461	1040	736	587	378
Ветряная оспа	8272	5668	6608	9744	6728
<i>На 100000 человек населения</i>					
Острые кишечные инфекции	579,9	673,4	682,6	622,4	616,4
Брюшной тиф и паратифы А, В, С	0,1	0,1	0,1	0,1	-
Сальмонеллезные инфекции	44,0	27,4	25,2	33,1	44,0
Скарлатина	64,5	47,1	36,1	50,3	36,5
Дифтерия	-	-	-	-	-
Коклюш	0,5	1,9	5,2	6,2	4,4
Корь	-	-	0,3	0,2	0,6
Острые инфекции верхних дыхательных путей	30888,4	26810,7	29346,1	26793,0	28088,6
Грипп	936,1	16,8	764,9	51,4	97,1
Острые вирусные гепатиты	15,1	16,1	9,5	10,9	12,3
Менингококковые инфекции	1,2	0,6	0,6	0,6	0,8
Педикулез	94,3	85,3	71,2	65,5	64,1
Чесотка	100,5	71,9	51,2	41,1	26,7
Ветряная оспа	569,0	392,1	460,0	682,9	474,6

8.16. Заболеваемость злокачественными новообразованиями

	2009	2010	2011	2012	2013
Взято на учет больных с впервые в жизни установленным диагнозом:					
всего, человек	4666	4788	5113	4604	4688
на 100000 человек населения	320,9	331,2	355,9	322,7	330,7
Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях (на конец года) :					
всего, человек	28668	29506	30540	30993	31074
на 100000 человек населения	1977,4	2047,4	2132,8	2179,9	2198,7

8.17. Заболеваемость злокачественными новообразованиями по возрастным группам в 2013г.

	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	2116	7	3	77	627	1402
женщины	2848	8	6	145	936	1753



8.18. Заболеваемость активным туберкулезом

	2009	2010	2011	2012	2013
Взято на учет больных с впервые в жизни установленным диагнозом:					
всего, человек	876	735	677	607	459
на 100000 человек населения	60,3	50,8	47,1	42,5	32,4
в том числе с диагнозом туберкулеза органов дыхания					
всего, человек	842	715	655	546	444
на 100000 человек населения	57,9	49,5	45,6	38,3	31,3
Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях (на конец года)					
всего, человек	1976	1838	1465	1338	1128
на 100000 человек населения	136,3	127,5	102,3	94,1	79,8
в том числе с диагнозом активного туберкулеза органов дыхания					
всего, человек	1814	1686	1334	1243	1053
на 100000 человек населения	125,1	117,0	93,2	87,4	74,5

8.19. Заболеваемость активным туберкулезом по возрастным группам в 2013г.

	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	570	17	6	282	206	45	14
женщины	158	12	-	58	58	21	9



8.20. Заболеваемость болезнями, передаваемыми преимущественно половым путем

	2009	2010	2011	2012	2013
Взято на учет больных с впервые в жизни установленным диагнозом:					
сифилис					
всего, человек	588	458	314	219	204
на 100000 человек населения	40,4	31,7	21,9	15,3	14,4
гонорея (острая и хроническая)					
всего, человек	458	463	476	477	441
на 100000 человек населения	31,5	32,0	33,1	33,4	31,1
Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях (на конец года) с диагнозом:					
сифилис					
всего, человек	3554	3132	2921	2541	2158
на 100000 человек населения	245,1	217,3	204,0	178,7	152,2
гонорея (острая и хроническая)					
всего, человек	78	104	70	82	72
на 100000 человек населения	5,4	7,2	4,9	5,8	5,1

8.21. Заболеваемость болезнями, передаваемыми преимущественно половым путем, по возрастным группам в 2013г.

	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	-	-	31	30	50
женщины	93	1	1	44	25	22
Выявлено больных с впервые в жизни установленным диагнозом гонореи:						
всего, человек:						
мужчины	351	-	9	270	56	16
женщины	90	1	9	55	11	14



8.22. Заболеваемость психическими расстройствами и расстройствами поведения

	2009	2010	2011	2012	2013
<i>Человек</i>					
Взято под наблюдение больных с впервые в жизни установленным диагнозом:					
всего	612	563	595	618	611
из них:					
психозы и состояния слабоумия	386	357	419	388	392
в том числе шизофрения	147	150	145	123	133
психические расстройства непсихотического характера	94	78	64	72	89
умственная отсталость (олигофрения)	132	128	112	158	130
Обратилось больных за консультативно-лечебной помощью	6216	6264	6312	5799	5456
Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях (на конец года)	15364	15313	14901	14472	14479
Численность больных, которым оказывается консультативно-лечебная помощь (на конец года)	26689	27267	26983	26592	26091
<i>На 100000 человек населения</i>					
Взято под наблюдение больных с впервые в жизни установленным диагнозом:					
всего	42,1	38,9	41,4	43,3	43,1
из них:					
психозы и состояния слабоумия	26,6	24,7	29,2	27,2	27,7
в том числе шизофрения	10,1	10,4	10,1	8,6	9,4
психические расстройства непсихотического характера	6,5	5,4	4,5	5,0	6,3
умственная отсталость (олигофрения)	9,1	8,9	7,8	11,1	9,2
Обратилось больных за консультативно-лечебной помощью	427,6	433,4	439,4	406,4	384,9
Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях (на конец года)	1059,8	1062,6	1040,6	1017,9	1024,5
Численность больных, которым оказывается консультативно-лечебная помощь (на конец года)	1840,9	1892,1	1884,4	1870,3	1846,1



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

	2009	2010	2011	2012	2013
Взято под наблюдение больных с впервые в жизни установленным диагнозом:					
алкоголизм и алкогольные психозы					
всего, человек	2016	1930	1741	1271	1338
на 100000 человек населения	138,7	133,5	121,2	89,1	94,4
наркомания и токсикомания					
всего, человек	125	117	109	146	169
на 100000 человек населения	8,6	8,1	7,6	10,2	11,9
Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях (на конец года), с диагнозом:					
алкоголизм и алкогольные психозы					
всего, человек	27289	26879	26446	25793	25101
на 100000 человек населения	1882,3	1865,1	1846,9	1814,2	1776,0
наркомания и токсикомания					
всего, человек	967	983	1002	1092	1208
на 100000 человек населения	66,7	68,2	70,0	76,8	85,2

В 2013г. на профилактический учет было взято в связи с употреблением с вредными последствиями алкоголя 360 человек, наркотических веществ – 370 человек, ненаркотических веществ – 41 человек.



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

	2009	2010	2011	2012	2013
Взято под наблюдение больных с впервые в жизни установленным диагнозом:					
всего, человек					
дети	-	-	-	-	-
подростки	1	-	4	2	-
на 100000 человек населения соответствующего возраста					
дети	-	-	-	-	-
подростки	2,2	-	10,2	5,4	-
Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях (на конец года):					
всего, человек					
дети	-	-	-	-	-
подростки	1	1	5	5	3
на 100000 человек населения соответствующего возраста					
дети	-	-	-	-	-
подростки	2,3	2,5	13,0	13,9	8,5
Кроме того, численность больных, состоящих на профилактическом учете в связи с употреблением с вредными последствиями наркотических веществ:					
всего, человек					
дети	-	-	4	6	25
подростки	11	6	5	12	74
на 100000 человек населения соответствующего возраста					
дети	-	-	2,0	3,0	12,2
подростки	25,7	15,0	13,0	33,3	210,5

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

	2009	2010	2011	2012	2013
Взято под наблюдение больных с впервые в жизни установленным диагнозом:					
всего, человек					
дети	-	-	-	-	-
подростки	3	1	-	-	2
на 100000 человек населения соответствующего возраста					
дети	-	-	-	-	-
подростки	6,7	2,4	-	-	5,6
Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях (на конец года):					
всего, человек					
дети	1	1	-	-	-
подростки	20	10	9	3	2
на 100000 человек населения соответствующего возраста					
дети	0,5	0,5	-	-	-
подростки	46,8	25,1	20,8	8,3	5,7
Кроме того, численность больных, состоящих на профилактическом учете в связи с употреблением с вредными последствиями наркотических веществ:					
всего, человек					
дети	77	71	68	69	57
подростки	132	90	72	65	54
на 100000 человек населения соответствующего возраста					
дети	39,9	36,5	34,4	34,1	27,7
подростки	308,6	225,5	187,3	180,4	153,6



8.26. Заболеваемость населения ВИЧ-инфекцией

	2009	2010	2011	2012	2013
Взято под наблюдение больных с впервые в жизни установленным диагнозом:					
всего, человек	188	235	364	288	345
на 100000 человек населения	12,9	16,3	25,3	20,2	24,3
Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях (на конец года):					
всего, человек	1180	1363	2147	1697	1932
на 100000 человек населения	81,2	94,3	149,5	119,4	136,7

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

	2009	2010	2011	2012	2013
Взято под наблюдение больных с впервые в жизни установленным диагнозом:					
всего, человек					
дети	6	7	6	3	3
подростки	-	-	-	2	-
на 100000 человек населения соответствующего возраста					
дети	3,1	3,6	3,1	1,5	1,5
подростки	-	-	-	5,4	-
Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях (на конец года):					
всего, человек					
дети	30	35	40	38	40
подростки	-	1	2	5	4
на 100000 человек населения соответствующего возраста					
дети	15,5	18,0	20,3	18,8	19,5
подростки	-	2,5	5,2	13,9	11,4



8.28. Заболеваемость женщин отдельными болезнями

	2009	2010	2011	2012	2013
Зарегистрировано больных с впервые в жизни установленным диагнозом:					
всего, человек:					
злокачественные новообразования	2584	2690	2914	2758	2848
в том числе:					
молочной железы	544	537	587	567	586
шейки и тела матки	364	366	383	430	403
яичника	146	132	150	148	137
активный туберкулез	301	241	249	210	158
алкоголизм и алкогольные психозы	452	475	406	319	305
бесплодие	875	766	989	957	941
сифилис	319	255	149	108	93
гонорея	138	102	95	86	90
на 100000 женщин:					
злокачественные новообразования	322,6	338,3	369,2	351,0	366,1
в том числе:					
молочной железы	67,9	67,5	74,4	72,4	75,3
шейки и тела матки	45,4	46,0	48,5	54,9	51,8
яичника	18,2	16,6	19,0	18,9	17,6
активный туберкулез	37,6	30,3	31,5	26,8	20,3
алкоголизм и алкогольные психозы	56,4	59,7	51,4	40,7	39,2
бесплодие	109,2	96,3	125,3	122,1	121,0
сифилис	39,8	32,1	18,9	13,8	12,0
гонорея	17,2	12,8	12,0	11,0	11,6



8.29. Состояние здоровья беременных, рожениц, родильниц и новорожденных

	2009	2010	2011	2012	2013
Численность женщин, закончивших беременность, человек:					
родами в срок	13828	14199	14139	14642	14292
преждевременными родами	377	345	367	473	505
абортами	596	472	618	545	560
Из числа закончивших беременность страдали, процентов:					
анемией	40,9	39,7	40,1	41,1	38,5
болезнями системы кровообращения	8,7	8,0	8,9	8,9	9,8
сахарным диабетом	0,2	0,2	0,2	0,3	0,4
отеками, протеинурией и гипертензивными расстройствами	17,9	18,4	17,6	16,8	17,4
болезнями мочеполовой системы	16,7	18,2	19,7	18,2	18,9
венозными осложнениями	3,1	4,0	3,5	3,7	3,8
Число заболеваний, осложнивших роды (на 1000 родов):					
анемией	250,8	228,4	204,0	208,1	203,2
отеками, протеинурией и гипертензивными расстройствами	293,5	256,5	267,8	272,3	247,2
болезнями мочеполовой системы	95,4	101,0	131,7	136,2	130,2
болезнями системы кровообращения	60,3	51,5	40,8	35,6	35,4
сахарным диабетом	1,2	2,4	2,7	4,0	3,2
нарушениями родовой деятельности	184,5	181,8	171,7	145,1	131,8
венозными осложнениями	23,1	18,4	22,6	15,1	16,5
кровотечениями в последовом и послеродовом периодах	10,8	13,5	11,0	8,0	7,2
Родилось детей больными или заболели (массой тела 1000 г и более):					
всего, человек	3674	3579	3503	5342	4083
в процентах от числа родившихся живыми	24,2	23,5	23,0	32,4	25,9
в том числе с врожденными аномалиями	1,9	1,9	1,6	1,5	1,7
Из общего числа детей, родившихся живыми, - недоношенные, человек	610	648	637	642	671



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

(зарегистрировано больных с диагнозом, установленным впервые в жизни)

	Всего, человек				
	2009	2010	2011	2012	2013
Все болезни	492391	465558	460466	475848	467345
в том числе:					
инфекционные и паразитарные болезни	22297	19169	20049	22386	21347
новообразования	727	850	976	1104	898
болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ	3890	3219	2403	2534	2125
из них сахарный диабет	29	20	32	45	30
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	2140	2026	1824	1825	1659
из них анемия	2084	1965	1758	1776	1539
болезни нервной системы	7559	5615	5864	6319	7266
из них детский церебральный паралич	66	67	89	95	68
болезни глаза и его придаточного аппарата	12761	12523	10972	11174	10157
болезни уха и сосцевидного отростка	12984	13349	14729	13759	12228
болезни системы кровообращения	852	797	1007	1325	1273
болезни органов дыхания	340224	323355	325534	333932	331070
болезни органов пищеварения	17638	16681	15965	14833	15304
болезни мочеполовой системы	6400	5185	5088	5617	5832
болезни кожи и подкожной клетчатки	23997	24117	22783	23800	23849
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	6542	6040	5529	5428	4750
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	2724	2042	2471	1788	2109
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	21963	21819	15623	21982	20764



Продолжение табл. 8.30

	На 10000 детей				
	2009	2010	2011	2012	2013
Все болезни	25621,1	24043,8	23503,5	23817,5	22937,3
в том числе:					
инфекционные и паразитарные болезни	1160,2	990,0	1023,4	1120,5	1047,7
новообразования	37,8	43,9	49,8	55,3	44,1
болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ	202,4	166,2	122,7	126,8	104,3
из них сахарный диабет	1,5	1,0	1,6	2,3	1,5
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	111,4	104,6	93,1	91,3	81,4
из них анемия	108,4	101,5	89,7	88,0	75,5
болезни нервной системы	393,3	290,0	299,3	316,3	356,6
из них детский церебральный паралич	3,4	3,5	4,5	4,8	3,3
болезни глаза и его придаточного аппарата	664,0	646,8	560,0	559,3	498,5
болезни уха и сосцевидного отростка	675,6	689,4	751,8	688,7	600,2
болезни системы кровообращения	44,3	41,2	51,4	66,3	62,5
болезни органов дыхания	17703,2	16700,0	16616,2	16714,2	16248,9
болезни органов пищеварения	917,8	861,5	814,9	742,4	751,1
болезни мочеполовой системы	333,0	267,8	259,7	281,1	286,2
болезни кожи и подкожной клетчатки	1248,7	1245,5	1162,9	1191,3	1170,5
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	340,4	311,9	282,2	271,7	233,1
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	141,7	105,5	126,1	89,5	103,5
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	1142,8	1126,9	797,4	1100,3	1019,1



ИНВАЛИДНОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ

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

	2009 [†]	2010	2011	2012	2013
Всего, человек	4654	4731	4798	4748	4643
На 10000 детей	197	202	203	199	193

[†] 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.

