

7. ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

Раздел содержит данные о сети, деятельности и кадрах медицинских организаций, об отдельных видах заболеваний, а также о социальном обеспечении.

В численность **практикующих врачей** включаются врачи-специалисты, непосредственно осуществляющие оказание медицинской помощи населению. В численность практикующих врачей не включаются работники медико-диагностического профиля (бактериологи, вирусологи, лаборанты и лаборанты-диагностики), медико-профилактического профиля (гигиенисты, паразитологи, по радиационной гигиене и эпидемиологи) и стоматологического профиля (кроме челюстно-лицевых хирургов).

К **врачам акушерам-гинекологам** относятся лица, имеющие высшее медицинское образование по специальности «Акушерство и гинекология», к **врачам-педиатрам** – по специальности «Педиатрия».

В численность **средних медицинских работников** с 2010 года включены лица, имеющие среднее специальное медицинское образование, занятые на конец года на должностях специалистов со средним специальным медицинским образованием в организациях, оказывающих амбулаторную, стационарную, скорую медицинскую помощь, в санитарно-гигиенических учреждениях и медико-диагностических службах, детских дошкольных учреждениях, школах, домах ребенка и других.

Больничные организации – организации здравоохранения, оказывающие медицинскую помощь в стационарных условиях. В их число включаются больницы, госпитали, республиканские научно-практические центры, родильные дома, диспансеры и медико-санитарные части, имеющие в своем составе стационарные отделения, а также прочие организации здравоохранения, имеющие больничные койки. В больничных организациях учету подлежат койки, оборудованные необходимым инвентарем и готовые принять пациентов, независимо от того, заняты они пациентами или нет, по состоянию на 31 декабря отчетного года. В число коек не включаются койки для матерей в детских отделениях, койки для новорожденных в родильных отделениях.

С 2013 года учету подлежат больничные койки краткосрочного пребывания для оказания медицинской помощи пациентам терапевтического, педиатрического

и хирургического профилей в больницах, диспансерах, специализированных центрах, родильных домах, госпиталях, медицинских научных организациях здравоохранения, медико-санитарных частях.

Амбулаторно-поликлинические организации – организации здравоохранения всех форм собственности, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) проводящие медицинскую экспертизу (поликлиники, амбулатории, диспансеры, медико-санитарные части и прочие).

Уровень заболеваемости определяется отношением числа случаев заболеваний, впервые зарегистрированных в течение отчетного года к среднегодовой численности населения, исчисляется на 100 000 человек населения.

Инвалидом признается лицо с устойчивыми физическими, психическими, интеллектуальными или сенсорными нарушениями, которые при взаимодействии с различными барьерами мешают полному и эффективному участию его в жизни общества наравне с другими гражданами.

Различают **первичную инвалидность**, когда лицу впервые устанавливается инвалидность в отчетном году и **общую**, характеризующую контингенты инвалидов, независимо от времени признания их инвалидами.

Дом-интернат для детей-инвалидов с особенностями психофизического развития (дом-интернат для детей-инвалидов) является государственным учреждением социального обслуживания, предназначенным для постоянного и временного (от 1 до 6 месяцев) проживания детей-инвалидов с особенностями психофизического развития в возрасте от 4 до 18 лет, нуждающихся по состоянию здоровья в уходе, помощи, бытовом и медицинском обслуживании.

Дом-интернат для престарелых и инвалидов является государственным учреждением социального обслуживания, предназначенным для постоянного и временного (от 1 до 6 месяцев) проживания граждан, достигших возраста, дающего право на пенсию по возрасту на общих основаниях, инвалидов I и II группы, утративших полную или частичную способность к самообслуживанию, нуждающихся в уходе, помощи, бытовом и медицинском обслуживании.

7.1. Основные показатели здравоохранения

(на конец года)

	2005	2010	2011	2012	2013	2014
Численность врачей-специалистов ¹⁾ , человек						
всего	4 347	4 438	4 646	4 674	4 610	4 784
Из общей численности врачей-специалистов – численность практикующих врачей, человек						
всего	...	3 266	3 419	3 480	3 428	3 581
на 10 000 человек населения	...	30,0	31,7	32,3	32,0	33,4
Численность средних медицинских работников ¹⁾ , человек						
всего	13 807	14 044	13 868	14 127	13 724	13 781
на 10 000 человек населения	121,7	129,1	128,4	131,2	128,0	128,7
Число больничных организаций ²⁾	87	79	79	77	73	68
Число больничных коек ³⁾						
всего	12 230	12 191	12 106	12 029	9 313	9 213
на 10 000 человек населения	107,8	112,0	112,1	111,7	86,8	86,0
Число амбулаторно-поликлинических организаций	216	245	253	242	236	236

¹⁾ С 2010 года в численность врачей-специалистов и средних медицинских работников не включаются занятые в учреждениях по подготовке, переподготовке и повышению квалификации медицинских и фармацевтических кадров, в аппарате органов управления в области здравоохранения.

²⁾ С 2010 года изменился порядок учета больничных организаций.

³⁾ С 2013 года с учетом изменения методологии формирования показателя.

7.2. Численность практикующих врачей

(на конец года)

	2010	2011	2012	2013	2014
Человек					
Численность практикующих врачей	3 266	3 419	3 480	3 428	3 581
из них по профилям медицинской специальности:					
терапевтический	1 588	1 573	1 591	1 527	1 600
педиатрический	348	349	351	330	348
хирургический	1 068	1 069	1 059	1 058	1 086
медико-диагностический	256	260	261	265	298
стоматологический	6	4	6	8	8
На 10 000 человек населения¹⁾					
Численность практикующих врачей	30,0	31,7	32,3	32,0	33,4
из них по профилям медицинской специальности:					
терапевтический	14,6	14,6	14,8	14,2	14,9
педиатрический	17,4	17,6	17,7	16,5	17,2
хирургический	9,8	9,9	9,8	9,9	10,1
медико-диагностический	2,4	2,4	2,4	2,5	2,8
стоматологический	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1

¹⁾ Численность практикующих врачей педиатрического профиля рассчитана на 10 000 детей в возрасте 0-17 лет.

7.3. Обеспеченность населения практикующими врачами по городам и районам¹⁾

(на конец года)

	Численность практикующих врачей в расчете на 10 000 человек населения				
	2010	2011	2012	2013	2014
Могилевская область – всего	27,7	29,4	30,5	30,6	31,5
г. Могилев (включая Могилевский район)	40,0	42,6	44,0	44,4	45,3
г. Бобруйск (включая Бобруйский район)	28,3	29,2	29,6	29,7	29,5
районы:					
Белыничский	16,0	19,2	20,0	20,5	23,0
Быховский	13,5	15,7	17,0	16,1	18,1
Глусский	18,9	17,5	19,2	20,4	24,4
Горецкий	16,3	16,5	16,2	17,0	16,6
Дрибинский	16,1	18,5	17,2	20,4	19,1
Кировский	14,3	16,5	16,3	13,2	16,0
Климовичский	13,0	16,2	17,3	17,7	18,7
Кличевский	15,0	16,1	16,4	15,3	19,5
Костюковичский	18,6	18,6	19,7	20,5	20,4
Краснопольский	16,5	15,1	15,5	15,8	18,1
Кричевский	16,8	18,6	20,0	19,0	20,1
Круглянский	13,0	13,8	14,8	14,4	15,3
Мстиславский	17,8	16,9	19,0	17,6	17,6
Осиповичский	16,4	17,3	19,7	19,3	20,7
Славгородский	17,9	16,1	17,9	17,6	15,7
Хотимский	15,8	14,7	15,9	12,9	15,0
Чаусский	17,8	18,7	19,1	19,1	19,0
Чериковский	19,9	20,8	19,0	18,6	19,6
Шкловский	18,2	20,5	20,5	19,5	19,1

¹⁾ По организациям системы Министерства здравоохранения Республики Беларусь.

7.4. Численность средних медицинских работников по специальностям

(на конец года; человек)

	2005	2010 ¹⁾	2011	2012	2013	2014
Всего						
Численность средних медицинских работников	13 807	14 044	13 868	14 127	13 724	13 781
в том числе:						
фельдшеров	1 287	1 347	1 157	1 159	1 151	1 165
акушеров	534	513	518	512	495	511
медицинских сестер	9 285	9 398	9 326	9 623	9 377	9 403
фельдшеров-лаборантов	1 186	1 134	1 110	1 095	995	1 001
рентгенолаборантов	300	302	310	302	308	312
зубных фельдшеров	263	282	286	277	275	267
зубных техников	227	221	219	223	209	212
прочих	725	847	942	936	914	910
На 10 000 человек населения						
Численность средних медицинских работников	121,7	129,1	128,4	131,2	128,0	128,7
в том числе:						
фельдшеров	11,3	12,4	10,7	10,8	10,7	10,9
акушеров ²⁾	8,9	8,9	9,0	9,0	8,7	9,0
медицинских сестер	81,9	86,4	86,3	89,4	87,4	87,8
фельдшеров-лаборантов	10,5	10,4	10,3	10,2	9,3	9,3
рентгенолаборантов	2,6	2,8	2,9	2,8	2,9	2,9
зубных фельдшеров	2,3	2,6	2,6	2,6	2,6	2,5
зубных техников	2,0	2,0	2,0	2,1	1,9	2,0
прочих	6,4	7,8	8,7	8,7	8,5	8,5

¹⁾ С 2010 года в численность средних медицинских работников не включаются занятые в учреждениях по подготовке, переподготовке и повышению квалификации медицинских и фармацевтических кадров, в аппарате органов управления в области здравоохранения.

²⁾ Численность акушеров рассчитана на 10 000 женщин.

7.5. Обеспеченность населения средними медицинскими работниками по городам и районам¹⁾

(на конец года)

	Численность средних медицинских работников в расчете на 10 000 человек населения					
	2005	2010 ²⁾	2011	2012	2013	2014
Могилевская область – всего	115,3	117,7	117,6	122,2	120,5	120,4
г. Могилев (включая Могилевский район)	149,2	147,8	146,5	150,0	145,6	143,6
г. Бобруйск (включая Бобруйский район)	115,4	114,4	111,9	115,9	113,7	114,5
районы:						
Белыничский	85,1	85,6	86,2	92,0	95,9	97,6
Быховский	96,2	96,1	100,0	103,7	105,5	107,8
Глусский	77,2	86,8	90,0	97,9	116,4	122,0
Горецкий	77,0	82,6	84,3	87,7	85,7	82,8
Дрибинский	93,7	95,9	96,7	101,6	110,5	99,2
Кировский	95,2	95,8	93,6	90,6	86,6	88,4
Климовичский	98,3	105,7	106,2	112,5	113,4	117,3
Кличевский	95,2	105,3	106,9	111,5	108,1	105,2
Костюковичский	92,5	100,3	104,3	110,0	115,5	121,7
Краснопольский	87,4	91,8	97,1	104,3	111,6	109,3
Кричевский	91,7	99,8	99,9	113,5	113,1	115,8
Круглянский	90,6	90,0	91,0	97,6	99,9	102,9
Мстиславский	91,6	100,1	101,8	109,5	109,2	109,1
Осиповичский	73,0	72,6	75,0	83,4	79,1	77,8
Славгородский	99,0	108,7	108,7	108,0	106,3	110,5
Хотимский	87,1	103,7	103,6	108,9	112,8	113,8
Чаусский	92,0	92,0	95,6	101,8	100,5	101,4
Чериковский	101,4	104,1	103,3	105,4	106,7	108,2
Шкловский	78,4	85,9	86,5	87,6	86,3	87,2

¹⁾ По организациям системы Министерства здравоохранения Республики Беларусь.

²⁾ С 2010 года в численность средних медицинских работников не включаются занятые в учреждениях по подготовке, переподготовке и повышению квалификации медицинских и фармацевтических кадров, в аппарате органов управления в области здравоохранения.

7.6. Обеспеченность населения больничными койками по специализации

(на конец года; единиц)

	2005	2010	2011	2012	2013 ¹⁾	2014
Всего						
Число больничных коек	12 230	12 191	12 106	12 029	9 313	9 213
из них:						
терапевтических	3 479	3 341	3 279	3 253	2 794	2 765
хирургических	2 154	1 997	1 999	1 976	1 896	1 891
онкологических	490	475	465	480	480	480
гинекологических	512	449	429	441	409	406
инфекционных	617	570	570	526	502	470
детских (неинфекционных)	1 246	1 204	1 179	1 113	891	898
офтальмологических	140	130	133	135	135	135
отоларингологических	135	135	135	145	145	148
дерматовенерологических	240	230	230	230	205	205
нарколологических	152	202	202	191	140	110
неврологических	751	735	737	740	713	689
для беременных женщин и рожениц (в родильных домах и отделениях общих больниц)	524	512	494	493	489	494
на 10 000 человек населения²⁾						
Число больничных коек	107,8	112,0	112,1	111,7	86,8	86,0
из них:						
терапевтических	30,7	30,7	30,4	30,2	26,1	25,8
хирургических	19,0	18,4	18,5	18,4	17,7	17,7
онкологических	4,3	4,4	4,3	4,5	4,5	4,5
гинекологических	8,5	7,8	7,5	7,7	7,2	7,1
инфекционных	5,4	5,2	5,3	4,9	4,7	4,4
детских (неинфекционных)	54,7	60,2	59,5	56,1	44,7	44,5
офтальмологических	1,2	1,2	1,2	1,3	1,3	1,3
отоларингологических	1,2	1,2	1,2	1,3	1,4	1,4
дерматовенерологических	2,1	2,1	2,1	2,1	1,9	1,9
нарколологических	1,3	1,9	1,9	1,8	1,3	1,0
неврологических	6,6	6,8	6,8	6,9	6,6	6,4
для беременных женщин и рожениц (в родильных домах и отделениях общих больниц)	17,4	18,8	18,6	18,9	19,1	19,6

¹⁾ С 2013 года изменилась методология формирования показателя.

²⁾ Число коек для гинекологических больных рассчитано на 10 000 женщин; коек для беременных женщин и рожениц – на 10 000 женщин в возрасте 15-49 лет; коек для детей – на 10 000 детей в возрасте 0-17 лет.

7.7. Обеспеченность населения больничными койками по городам и районам¹⁾

(на конец года)

	Число коек в расчете на 10 000 человек населения					
	2005	2010	2011	2012	2013	2014
Могилевская область – всего	102,8	107,8	108,6	108,3	84,1	83,6
г. Могилев (включая Могилевский район)	142,2	152,2	151,6	150,1	107,5	105,6
г. Бобруйск (включая Бобруйский район)	90,7	91,6	91,6	90,3	79,1	78,4
районы:						
Белыничский	67,1	64,9	66,1	67,2	64,4	65,9
Быховский	68,9	67,4	69,3	71,0	60,0	58,1
Глусский	141,4	132,1	136,0	136,3	68,1	69,7
Горецкий	69,5	69,5	71,4	71,1	58,1	57,5
Дрибинский	178,0	144,3	149,5	142,4	65,0	62,0
Кировский	71,0	78,8	79,9	76,2	63,1	64,5
Климовичский	67,4	70,9	72,3	73,8	57,7	58,5
Кличевский	78,8	85,4	87,8	89,5	65,2	66,3
Костюковичский	75,7	73,6	75,1	76,3	65,5	66,7
Краснопольский	77,6	75,3	77,3	79,2	75,1	76,2
Кричевский	67,1	74,0	75,2	76,0	66,3	66,9
Круглянский	77,5	74,5	75,8	77,4	58,2	59,1
Мстиславский	70,9	74,1	75,6	77,2	70,0	72,0
Осиповичский	70,6	70,4	71,6	72,5	67,1	67,7
Славгородский	82,0	72,2	73,6	75,1	66,0	67,2
Хотимский	77,3	68,8	71,0	70,4	68,0	69,7
Чаусский	67,2	76,1	77,9	79,3	66,0	67,6
Чериковский	69,3	71,9	72,8	73,8	68,0	69,0
Шкловский	70,0	76,2	77,4	78,4	64,3	65,3

¹⁾ По организациям системы Министерства здравоохранения Республики Беларусь. С 2013 года с учетом изменения методологии формирования показателя.

7.8. Медицинская помощь женщинам и детям

(на конец года)

	2005	2010	2011	2012	2013	2014
Численность врачей акушеров-гинекологов, человек	253	245	247	244	241	252
на 10 000 женщин	4,2	4,2	4,3	4,3	4,2	4,4
Число коек для беременных женщин и рожениц, единиц	524	512	494	493	489	494
на 10 000 женщин в возрасте 15-49 лет	17,4	18,8	18,6	18,9	19,1	19,6
Численность врачей-педиатров, человек	353	348	349	351	330	348
на 10 000 детей в возрасте 0-17 лет	15,5	17,4	17,6	17,7	16,5	17,2
Число коек для больных детей, единиц	1 647	1 583	1 535	1 437	1 218	1 200
на 10 000 детей в возрасте 0-17 лет	72,3	79,1	77,5	72,4	61,0	59,4
Число женских консультаций и число организаций, имеющих женские консультации, единиц	12	17	15	14	14	11
Число детских поликлиник и число организаций, имеющих детские отделения, единиц	41	53	58	53	52	51

7.9. Искусственное прерывание беременности (аборты)

Годы	Число абортов ¹⁾		
	всего, единиц	на 1 000 женщин в возрасте 15-49 лет	на 100 родов
2005	6 822	22,4	66,9
2010	3 462	12,5	30,3
2011	3 209	11,9	27,7
2012	2 925	11,1	24,1
2013	3 735	14,5	30,2
2014	3 239	12,8	25,8

¹⁾ С 2013 года с учетом абортов, выполненных с помощью лекарственных средств.

7.10. Заболеваемость населения по основным группам болезней¹⁾

	2005	2010	2011	2012	2013	2014
Число зарегистрированных случаев заболеваний с впервые в жизни установленным диагнозом, единиц	826 031	838 682	828 045	741 019	699 226	672 527
из них:						
некоторые инфекционные и паразитарные болезни	36 041	32 832	32 649	31 721	27 660	27 282
новообразования	10 635	11 287	11 083	11 386	11 347	10 810
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	1 804	1 465	1 539	1 463	1 349	1 450
болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	7 664	7 968	6 848	7 833	7 177	7 758
психические расстройства и расстройства поведения	14 349	16 349	14 289	14 397	12 889	13 557
болезни нервной системы	7 280	7 524	6 429	5 637	3 590	3 526
болезни глаза и его придаточного аппарата	28 143	28 522	27 532	26 152	22 913	24 012
болезни уха и сосцевидного отростка	19 835	14 078	15 162	13 157	12 092	11 919
болезни системы кровообращения	18 770	24 177	26 358	25 696	22 067	22 341
болезни органов дыхания	424 527	445 470	449 553	386 050	377 905	354 827
болезни органов пищеварения	34 711	26 177	24 025	22 131	19 326	21 002
болезни кожи и подкожной клетчатки	45 652	42 552	36 516	29 724	27 870	26 768
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	31 192	32 586	31 402	31 440	28 648	27 514
болезни мочеполовой системы	26 632	24 617	24 920	22 328	18 842	18 821
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	1 124	1 153	1 075	1 016	1 044	1 061
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	95 958	102 097	100 420	93 649	88 088	84 797

Продолжение

	2005	2010	2011	2012	2013	2014
Число зарегистрированных случаев в расчете на 100 000 человек населения	72 405,4	76 754,6	76 380,4	68 720,9	65 073,6	62 758,0
из них:						
некоторые инфекционные и паразитарные болезни	3 159,2	3 004,7	3 011,6	2 941,8	2 574,2	2 545,9
новообразования	932,2	1 033,0	1 022,3	1 055,9	1 056,0	1 008,8
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	158,1	134,1	142,0	135,7	125,5	135,3
болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	671,8	729,2	631,7	726,4	667,9	724,0
психические расстройства и расстройства поведения	1 257,8	1 496,2	1 318,0	1 335,2	1 199,5	1 265,1
болезни нервной системы	638,1	688,6	593,0	522,8	334,1	329,0
болезни глаза и его придаточного аппарата	2 466,9	2 610,3	2 539,6	2 425,3	2 132,4	2 240,7
болезни уха и сосцевидного отростка	1 738,6	1 288,4	1 398,6	1 220,2	1 125,3	1 112,2
болезни системы кровообращения	1 645,3	2 212,6	2 431,3	2 383,0	2 053,7	2 084,8
болезни органов дыхания	37 211,7	40 768,6	41 467,6	35 801,6	35 169,8	33 111,3
болезни органов пищеварения	3 042,6	2 395,7	2 216,1	2 052,4	1 798,6	1 959,8
болезни кожи и подкожной клетчатки	4 001,6	3 894,3	3 368,3	2 756,6	2 593,7	2 497,9
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	2 734,1	2 982,2	2 896,6	2 915,7	2 666,1	2 567,5
болезни мочеполовой системы	2 334,4	2 252,9	2 298,7	2 070,7	1 753,5	1 756,3
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	98,5	105,5	99,2	94,2	97,2	99,0
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	8 411,2	9 343,7	9 262,9	8 684,9	8 197,9	7 913,0

¹⁾Здесь и в таблицах 7.11., 7.12. данные за 2005 год приведены по организациям системы Министерства здравоохранения Республики Беларусь.

7.11. Заболеваемость детей в возрасте 0-17 лет по основным группам болезней

	2005	2010	2011	2012	2013	2014
Число зарегистрированных случаев заболеваний с впервые в жизни установленным диагнозом, единиц	374 362	336 151	325 427	294 031	286 425	275 392
из них:						
некоторые инфекционные и паразитарные болезни	17 509	12 310	13 217	13 500	10 958	10 694
новообразования	355	376	301	302	274	272
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	1 460	995	1 021	993	923	949
болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	1 322	1 901	1 377	2 033	1 614	1 783
психические расстройства и расстройства поведения	3 784	2 907	2 923	2 637	2 533	2 392
болезни нервной системы	1 582	1 415	1 332	1 229	1 189	1 075
болезни глаза и его придаточного аппарата	12 593	8 258	8 187	8 488	8 501	8 760
болезни уха и сосцевидного отростка	7 736	5 725	6 042	5 357	5 110	5 170
болезни системы кровообращения	914	679	679	672	601	582
болезни органов дыхания	252 605	249 061	246 180	216 959	215 945	205 389
болезни органов пищеварения	17 096	10 194	8 292	8 469	7 654	7 702
болезни кожи и подкожной клетчатки	18 093	11 857	7 420	6 723	6 565	6 986
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	3 774	2 157	1 952	1 697	1 590	1 606
болезни мочеполовой системы	3 365	2 413	2 327	2 404	2 206	1 882
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	1 016	1 004	938	917	967	942
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	21 304	18 734	18 729	17 544	16 058	15 640

Продолжение

	2005	2010	2011	2012	2013	2014
Число зарегистрированных случаев в расчете на 100 000 детей	161 059,6	166 409,7	163 399,8	148 236,2	143 896,7	137 172,0
из них:						
некоторые инфекционные и паразитарные болезни	7 532,8	6 094,0	6 636,4	6 806,0	5 505,2	5 326,7
новообразования	152,7	186,1	151,1	152,3	137,7	135,5
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	628,1	492,6	512,7	500,6	463,7	472,7
болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	568,8	941,1	691,4	1 024,9	810,9	888,1
психические расстройства и расстройства поведения	1 628,0	1 439,1	1 467,7	1 329,4	1 272,6	1 191,4
болезни нервной системы	680,6	700,5	668,8	619,6	597,3	535,5
болезни глаза и его придаточного аппарата	5 417,8	4 088,1	4 110,8	4 279,2	4 270,8	4 363,3
болезни уха и сосцевидного отростка	3 328,2	2 834,1	3 033,7	2 700,7	2 567,2	2 575,2
болезни системы кровообращения	393,2	336,1	340,9	338,8	301,9	289,9
болезни органов дыхания	108 676,8	123 296,3	123 609,2	109 380,2	108 488,4	102 303,7
болезни органов пищеварения	7 355,1	5 046,5	4 163,5	4 269,7	3 845,3	3 836,3
болезни кожи и подкожной клетчатки	7 784,0	5 869,7	3 725,6	3 389,4	3 298,2	3 479,7
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	1 623,7	1 067,8	980,1	855,5	798,8	799,9
болезни мочеполовой системы	1 447,7	1 194,5	1 168,4	1 212,0	1 108,3	937,4
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	437,1	497,0	471,0	462,3	485,8	469,2
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	9 165,5	9 274,2	9 404,0	8 844,8	8 067,4	7 790,2

7.12. Заболеваемость населения отдельными инфекционными болезнями

	2005	2010	2011	2012	2013	2014
Число зарегистрированных случаев заболеваний, единиц						
Острые кишечные инфекции	1 375	1 837	1 553	1 723	1 656	1 564
Сальмонеллезные инфекции	315	646	626	490	455	386
Скарлатина	224	220	345	268	184	246
Коклюш	11	37	59	219	52	119
Корь	—	—	—	—	1	1
Грипп и острые инфекции верхних дыхательных путей, тыс.	359,1	396,6	424,6	351,6	347,4	304,3
Вирусный гепатит	132	35	36	24	41	25
Число зарегистрированных случаев на 100 000 человек населения						
Острые кишечные инфекции	120,5	168,1	143,3	159,8	154,1	145,9
Сальмонеллезные инфекции	27,6	59,1	57,7	45,4	42,3	36,0
Скарлатина	19,6	20,1	31,8	24,9	17,1	23,0
Коклюш	1,0	3,4	5,4	20,3	4,8	11,1
Корь	—	—	—	—	0,1	0,1
Грипп и острые инфекции верхних дыхательных путей	31 479,5	36 297,4	39 166,0	32 603,7	32 329,0	28 393,2
Вирусный гепатит	11,6	3,2	3,3	2,2	3,8	2,3

7.13. Заболеваемость населения злокачественными новообразованиями

	2005	2010	2011	2012	2013	2014
Число зарегистрированных случаев с впервые установленным диагнозом						
всего, единиц	4 182	4 772	4 726	4 941	4 941	5 194
мужчины	2 031	2 334	2 298	2 336	2 429	2 645
женщины	2 151	2 438	2 428	2 605	2 512	2 549
число зарегистрированных случаев на 100 000 человек населения	366,6	436,7	435,9	458,2	459,8	484,7
мужчины	379,7	455,8	452,3	462,2	482,1	525,9
женщины	355,0	419,9	421,5	454,7	440,2	448,2
Число пациентов, состоящих на учете:						
всего, человек	26 527	30 333	31 554	28 324	29 346	30 371
на 100 000 человек населения	2 338,5	2 787,7	2 921,3	2 631,2	2 736,1	2 836,6

7.14. Заболеваемость населения венерическими болезнями

	2005	2010	2011	2012	2013	2014
Число зарегистрированных случаев заболеваний с вновь установленным диагнозом						
сифилис						
всего, единиц	466	187	148	96	165	102
число зарегистрированных случаев на 100 000 человек населения	40,8	17,1	13,7	8,9	15,4	9,5
гонококковая инфекция						
всего, единиц	708	393	360	374	377	243
число зарегистрированных случаев на 100 000 человек населения	62,1	36,0	33,2	34,7	35,1	22,7
Состоит на учете лиц, больных сифилисом						
всего, человек	2 197	1 197	1 060	848	782	666
на 100 000 человек населения	193,7	110,0	98,1	78,8	72,9	62,2

7.15. Заболеваемость населения активным туберкулезом

	2005	2010	2011	2012	2013	2014
Число зарегистрированных пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом						
всего, человек	835	664	627	600	515	450
на 100 000 человек населения	73,2	60,8	57,8	55,6	47,9	42,0
в том числе с диагнозом туберкулеза органов дыхания:						
всего, человек	775	620	588	559	482	427
на 100 000 человек населения	67,9	56,7	54,2	51,8	44,9	39,8
Число пациентов, состоящих под наблюдением в организациях здравоохранения						
всего, человек	1 803	1 629	1 720	1 629	1 382	1 102
на 100 000 человек населения	158,9	149,7	159,2	151,3	128,9	102,9

7.16. Заболеваемость населения психическими расстройствами и расстройствами поведения

	2005	2010	2011	2012	2013	2014
Число зарегистрированных пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом						
всего, человек	6 080	7 395	7 902	8 518	7 885	7 785
на 100 000 человек населения	532,9	676,8	728,9	789,9	733,8	726,5
Число пациентов, состоящих под диспансерным наблюдением в организациях здравоохранения						
всего, человек	15 624	14 960	15 034	15 121	15 058	14 796
на 100 000 человек населения	1 377,3	1 374,9	1 391,9	1 404,7	1 404,0	1 381,9
Кроме того, находилось пациентов под консультативным наблюдением						
всего, человек	11 544	16 706	17 321	18 464	19 559	21 014
на 100 000 человек населения	1 017,7	1 535,3	1 603,6	1 715,2	1 823,6	1 962,7

7.17. Заболеваемость населения алкоголизмом и алкогольными психозами

	2005	2010	2011	2012	2013	2014
Число зарегистрированных пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом						
всего, человек	3 581	3 014	3 122	2 889	2 799	2 675
на 100 000 человек населения	313,9	275,8	288,0	267,9	260,5	249,6
Число пациентов состоящих под наблюдением в организациях здравоохранения						
всего, человек	21 728	25 320	25 469	24 573	24 030	23 599
на 100 000 человек населения	1 915,4	2 327,0	2 358,0	2 282,7	2 240,5	2 204,1

7.18. Заболеваемость населения наркоманией и токсикоманией

	2005	2010	2011	2012	2013	2014
Число зарегистрированных пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом						
всего, человек	57	81	119	150	141	149
на 100 000 человек населения	5,0	7,4	11,0	13,9	13,1	13,9
Число пациентов состоящих под наблюдением в организациях здравоохранения						
всего, человек	405	776	814	825	776	797
на 100 000 человек населения	35,7	71,3	75,4	76,6	72,4	74,4

7.19. Число лиц, впервые признанных инвалидами в возрасте 18 лет и старше

(человек)

	Всего			Из них в возрасте, лет: мужчины 18-59 женщины 18-54		
	2010	2013	2014	2010	2013	2014
Число лиц, впервые признанных инвалидами	5 314	6 783	6 338	2 281	2 608	2 357
в том числе женщин	2 383	3 374	3 213	710	807	698
Из общего числа признано инвалидами:						
I группы	1 276	1 863	1 890	290	314	314
II группы	2 831	3 108	2 801	1 105	1 032	898
III группы	1 207	1 812	1 647	886	1 262	1 145
Из общего числа признанных инвалидами:						
инвалиды вследствие общего заболевания	5 228	6 697	6 254	2 219	2 542	2 287
инвалиды вследствие трудового увечья, профессионального заболевания	31	21	20	27	20	20
инвалиды с детства	32	39	38	27	39	35
инвалиды из числа военнослужащих	20	23	23	5	4	12
прочие	3	3	3	3	3	3
Инвалидность установлена бессрочно	3 147	4 589	4 352	268	446	397

**7.20. Численность детей-инвалидов в возрасте до 18 лет,
состоящих на учете в органах по труду,
занятости и социальной защите**

(на конец года)

	2005	2010	2011	2012	2013	2014
Всего, человек	3 578	2 791	2 812	2 822	2 634	2 882
На 10 000 детей	157,2	139,4	141,9	142,1	132,0	142,7

**7.21. Дома-интернаты
для престарелых и инвалидов взрослых и детей**

(на конец года)

	2005	2010	2011	2012	2013	2014
Число домов-интернатов	9	9	9	9	9	9
в том числе:						
для престарелых и инвалидов-взрослых	8	8	8	8	8	8
для инвалидов-детей	1	1	1	1	1	1
Число мест в домах- интернатах	1 870	2 070	2 070	2 100	2 050	2 050
в том числе:						
для престарелых и инвалидов-взрослых	1 720	1 920	1 920	1 930	1 880	1 880
для инвалидов-детей	150	150	150	170	170	170
Число проживающих в домах-интернатах, человек	1 815	1 973	2 025	2 014	2 013	1 999
в том числе:						
для престарелых и инвалидов-взрослых	1 686	1 823	1 870	1 853	1 846	1 825
для инвалидов-детей	129	150	155	161	167	174