

**Министерство здравоохранения Республики Башкортостан**

**Государственное бюджетное учреждение здравоохранения  
Республики Башкортостан  
«Медицинский информационно-аналитический центр»**

**ЗДОРОВЬЕ НАСЕЛЕНИЯ И ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ  
МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ  
Республики Башкортостан  
в 2014 году**

**Уфа – 2015**

**Министерство здравоохранения Республики Башкортостан**

**Государственное бюджетное учреждение здравоохранения  
Республики Башкортостан  
«Медицинский информационно-аналитический центр»**

Утверждаю  
Министр здравоохранения РБ

\_\_\_\_\_ А.А.Бакиров

\_\_\_\_\_ 2015 г.

**ЗДОРОВЬЕ НАСЕЛЕНИЯ И ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ  
МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ  
Республики Башкортостан  
в 2014 году**

**Уфа – 2015**

**ЗДОРОВЬЕ НАСЕЛЕНИЯ И ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ  
МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ  
Республики Башкортостан  
в 2014 году**

Настоящий сборник подготовлен специалистами Государственного бюджетного учреждения здравоохранения Республики Башкортостан «Медицинский информационно-аналитический центр».

Общее руководство подготовкой сборника и его окончательная редакция осуществлена министром здравоохранения Республики Башкортостан А.А.Бакировым.

Ответственный за выпуск: и.о.директора ГБУЗ РБ «Медицинский информационно-аналитический центр» Ковтуновская Е.А.

Телефон: (347) 272-65-74  
Факс: (347) 272-64-04.

## **Предисловие**

В ежегодном сборнике «Здоровье населения и деятельность медицинских организаций Республики Башкортостан в 2014 году» представлены материалы, разработанные на основе данных статистических отчетов медицинских организаций системы Министерства здравоохранения Республики Башкортостан и Российской Федерации, Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Республике Башкортостан.

Показатели, представленные в сборнике, рассчитаны на данные о численности населения по состоянию на 01.01.14г.

Информация приведена в разрезе муниципальных образований, медицинских округов, а также в целом по Республике Башкортостан.

В таблицах, в которых отражены показатели по муниципальным районам и городским округам, сумма может не давать итога за счет медицинских организаций республиканского и федерального подчинения. В отдельных случаях незначительные расхождения между итогом и суммой слагаемых объясняются округлением данных.

ГБУЗ РБ «Медицинский информационно-аналитический центр» благодарит за сотрудничество и помошь в составлении сборника:

Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Республике Башкортостан (Башкортостанстат);

Министерство здравоохранения Республики Башкортостан;

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан»;

ГБУЗ Республиканский Центр по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями;

ГБУЗ Республиканская клиническая больница им. Г.Г. Куватова;

ГБУЗ Республиканская детская клиническая больница;

ГАУЗ Республиканский кожно-венерологический диспансер №1;

ГБУЗ Республиканский наркологический диспансер № 1;

ГБУЗ Республиканский клинический онкологический диспансер;

ГБУЗ Республиканский клинический противотуберкулезный диспансер;

ГБУЗ Республиканская клиническая психиатрическая больница № 1;

ГАУЗ Республиканский врачебно-физкультурный диспансер;

АУЗ Республиканская стоматологическая поликлиника;

ГБУЗ Республиканский кардиологический центр;

Федеральное казенное учреждение «Главное Бюро медико-социальной экспертизы по Республике Башкортостан» Минтруда России;

ГБУЗ Станция скорой медицинской помощи г. Уфа;

ГКУЗ Центр медицины катастроф Республики Башкортостан;

ГБУЗ Башкирский центр медицинской профилактики.

Сборник не может быть использован в коммерческих целях и для публикации в печати.

Медицинский информационно-аналитический центр, 2015.

## **МЕДИКО-СОЦИАЛЬНЫЕ АСПЕКТЫ ОБЩЕСТВЕННОГО ЗДОРОВЬЯ НАСЕЛЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН**

По данным Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Республике Башкортостан (далее Башкортостанстат), численность постоянного населения республики на 1 января 2015 года составила 4071987 человек, из них городское население составило 2511893 человека (61,7%), сельское население – 1560094 (38,3%).

Численность постоянного населения республики на 1 января 2014 года составила 4069698 человек, из них городское население составило 2499944 человека (61,4%), сельское население – 1569754 (38,6%).

Возрастной состав населения республики на 1 января 2014 года был представлен следующим образом:

- дети до 1 года – 58800 человек (1,4%),
- дети (0-14 лет) – 734482 человека (18,0 %),
- подростки (15-17 лет) – 132479 (3,3%),
- взрослые (18 лет и старше) – 3202737 человека (78,7%),
- моложе трудоспособного (0 – 15 лет) – 778421 человек (19,1%);
- трудоспособный возраст – 2411914 человек (59,3%),
- старше трудоспособного возраста – 879363 человека (21,6%),
- фертильный возраст – 1000433 человек (46,3% от численности женского населения).

Численность женского населения преобладает над численностью мужского, соответственно 2162271 человек (53,1%) и 1907427 человек (46,9 %).

Численность населения в медицинских округах на 1 января 2014 года представлена следующим образом:

Таблица 1

**Численность населения медицинских округов на 01.01.2014 года**

Медицинский округ	Население на 1.01.2014г. человек	молодежь трудо-способного	трудо-способном	старшее трудо-способного	из общего числа по возрастам		
					0-14 лет	15-17 лет	18 лет и старше
Белорецкий	238642	53692	134680	50270	50735	8463	179444
Бирский	515065	102487	301294	111284	96326	18149	400590
Кумертауский	250313	49940	144194	56179	47036	8561	194716
Октябрьский	466244	89369	269286	107589	84155	15776	366313
Сибайский	168540	39590	97793	31157	37337	6652	124551
Стерлитамакский	717313	134565	424613	158135	126701	23349	567263
Уфимский	1579719	278750	963743	337226	263995	46517	1269207
Дуванский	117412	26848	65688	24876	25240	4421	87751
<b>Республика Башкортостан</b>	<b>4069698</b>	<b>778421</b>	<b>2411914</b>	<b>879363</b>	<b>734482</b>	<b>132479</b>	<b>3202737</b>

Коэффициент рождаемости в 2014 году в Республике Башкортостан составил 14,8 на 1000 населения. Уровень рождаемости по муниципальным образованиям республики значительно варьировал и отличался в 2,3 раза между самым высоким и низким показателями.

Наиболее высокий уровень рождаемости наблюдался в муниципальных образованиях: в Бурзянском (22,7%), Абзелиловском (18,8%), Баймакском (17,7%), Салаватском (17,2%), Мишкинском (17,2%), Аскинском (17,0%), г.Нефтекамск (16,8%), Архангельском (16,6%), Кугарчинском (16,5%), Благовещенском (16,3%); низкий уровень рождаемости зарегистрирован в Ермекеевском (10,0%), Стерлитамакском (10,5%), Федоровском (11,2%), Бураевском (11,9%), Белебеевском (12,3%), Стерлибашевском (12,6%).

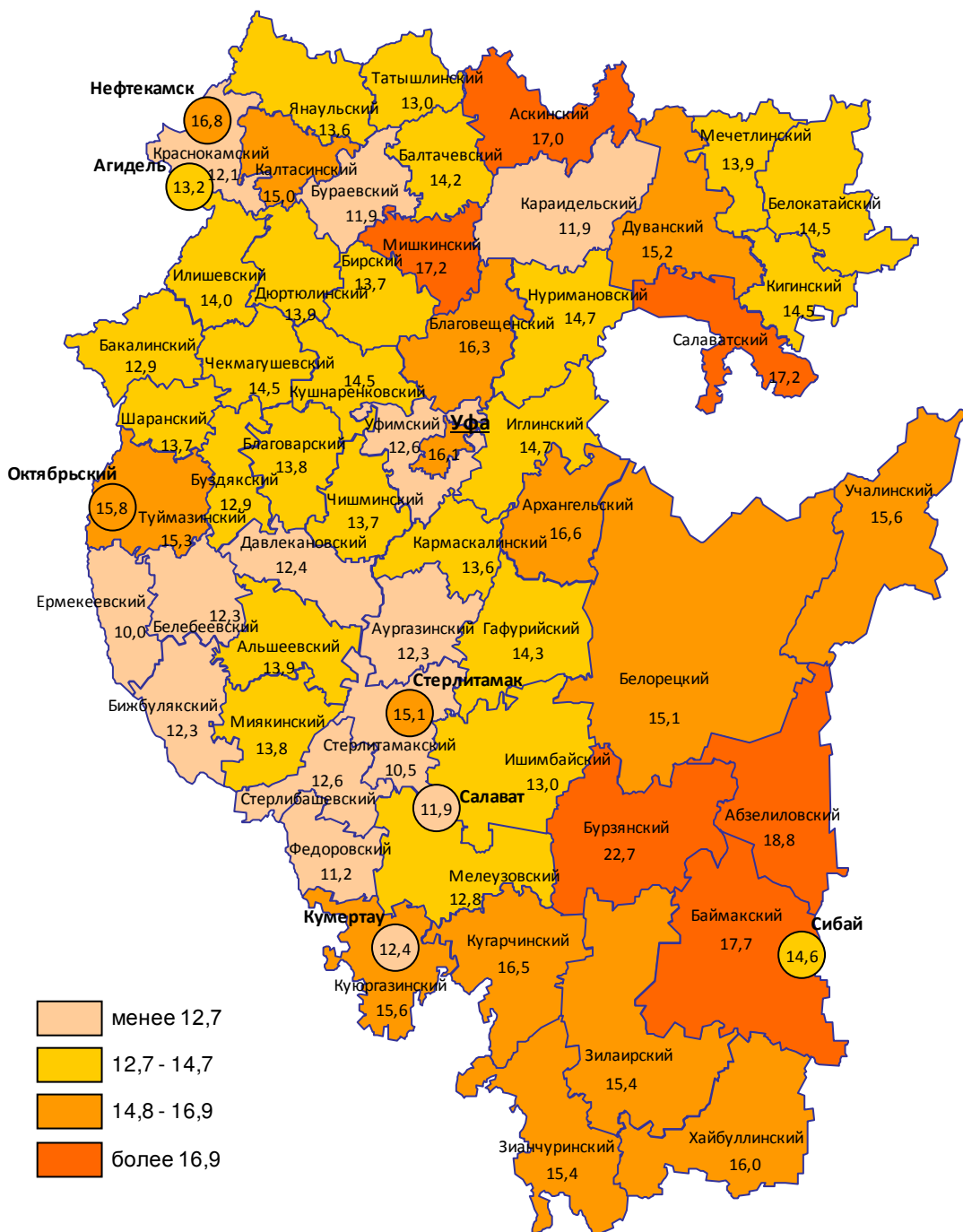


Рис.1. Общие коэффициенты рождаемости (число родившихся на 1000 населения) по муниципальным образованиям Республики Башкортостан в 2014 году

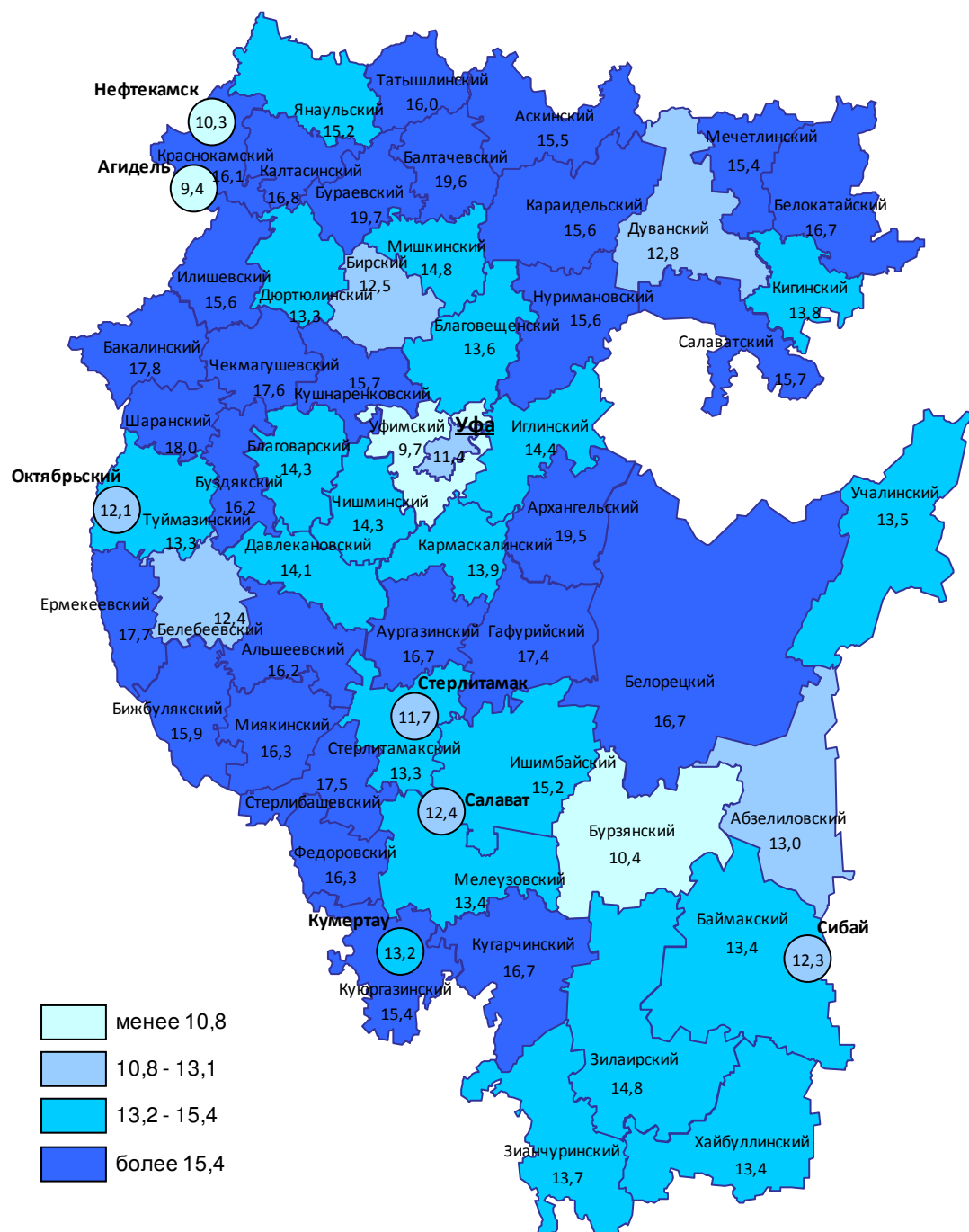


Рис.2. Общие коэффициенты смертности (число умерших на 1000 населения) по муниципальным образованиям Республики Башкортостан в 2014 году

В 2014 году общий коэффициент смертности в Республике Башкортостан составил 13,1 на 1000 населения. Высокий уровень смертности зарегистрирован в муниципальных образованиях: Бураевском (19,7%), Балтачевском (19,6%), Архангельском (19,5%), Шаранском (18,0%), Бакалинском (17,8%), Ермекеевском (17,7%), Чекмагушевском (17,6%), Гафурийском (17,4%).

Наименьший уровень смертности – в г.Агидель (9,4%), Уфимском районе (9,7%), г.Нефтекамск (10,3%), Бурзянском районе (10,4%), г.Уфа (11,4%), г.Стерлитамак (11,7%), г.Октябрьский (12,1%), г.Сибай (12,3%), г.Салават (12,4%).

В структуре причин смерти после болезней системы кровообращения (41,8%), 2-е место занимают новообразования (11,6%), на третьем месте - несчастные случаи (11,2%), далее следуют болезни органов дыхания (5,3%), пищеварения (4,7%).

По данным Башкортостанстата

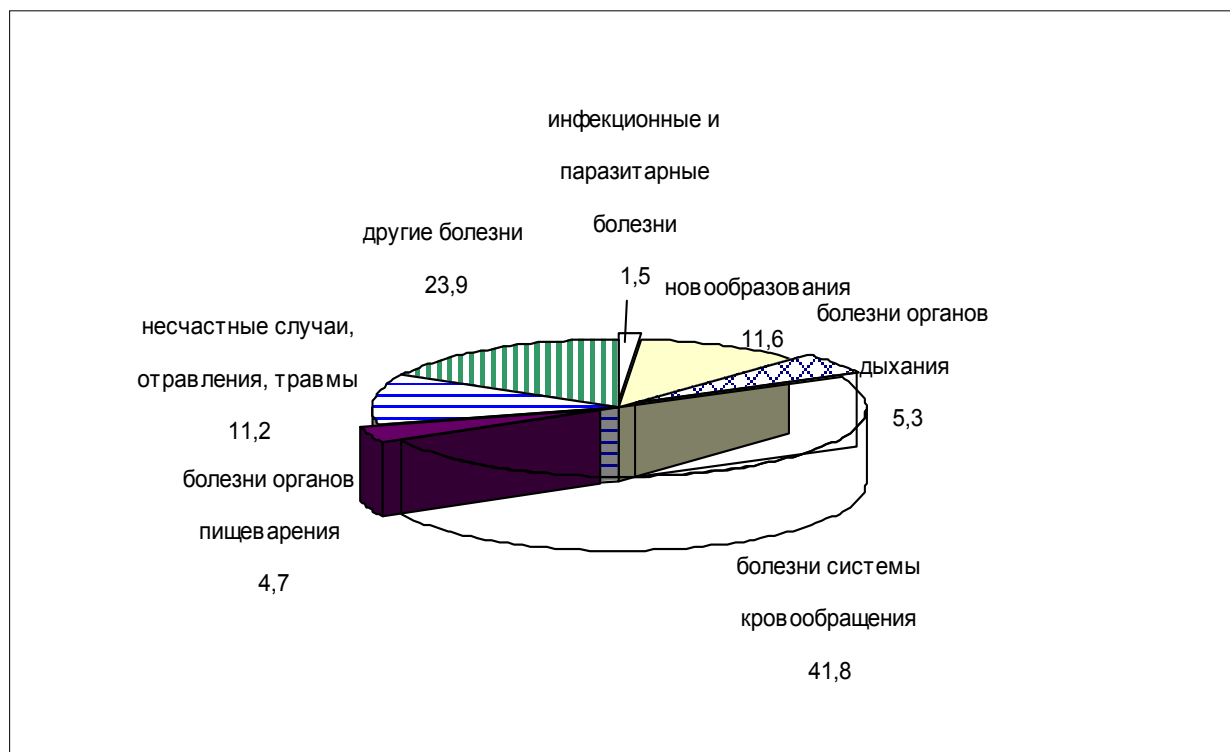


Рис.3. Структура причин смерти населения Республики Башкортостан в 2014 году

Таблица 2

**Динамика показателей естественного движения населения  
в Республике Башкортостан за 2005-2014 гг.**

По данным Башкортостанстата

Годы	Число родившихся (в тыс.)	Коэффициент рождаемости (на 1000 населения)	Число умерших (в тыс.)	Коэффициент смертности (на 1000 населения)	Естественный прирост (+), убыль (-) населения (в тыс.)	Коэффициент естественного прироста (+), убыли (-) на 1000 населения
2005	44,1	10,8	57,8	14,2	-13,7	-3,4
2006	45,0	11,1	55,3	13,6	-10,3	-2,5
2007	51,4	12,7	55,1	13,6	-3,7	-0,9
2008	54,5	13,4	55,6	13,7	-1,1	-0,3
2009	55,6	13,7	53,2	13,1	2,4	0,6
2010	57,1	14,0	54,5	13,4	2,6	0,6
2011	56,0	13,8	54,4	13,4	1,6	0,4
2012	59,2	14,6	53,6	13,2	5,6	1,4
2013	59,3	14,6	53,4	13,1	5,9	1,5
2014	60,2	14,8	53,5	13,1	6,7	1,7

**Естественный прирост населения** за 2014 год составил 1,7 в расчете на 1000 человек населения. Естественный прирост населения в 2014 году зарегистрирован в 19 муниципальных образованиях: Абзелиловском (5,8), Аскинском (1,5), Баймакском (4,3), Бирском (1,2), Благовещенском (2,7), Бурзянском (12,3), Дуванском (2,4), Дюртюлинском (0,6), Зианчуринском (1,7), Зилаирском (0,6), Иглинском (0,3), Кигинском (0,7), Куоргазинском (0,2), Мишкинском (2,4), Салаватском (1,5), Туймазинском (2,0), Уфимском (2,9), Учалинском (2,1), Хайбуллинском (2,6), а также в городских округах: Уфа (4,7), Агидель (3,8), Нефтекамск (6,5), Октябрьский (3,7), Сибай (2,3), Стерлитамак (3,4) и в г.Межгорье (3,5).



**Рис.4. Динамика показателя младенческой смертности на территории Республики Башкортостан и Российской Федерации за 2010-2014 г.г.  
(на 1000 родившихся живыми)**

Показатель младенческой смертности в 2014 году составил 7,6 на 1000 родившихся живыми, что на 1,3% ниже, чем в 2013 году. Показатель младенческой смертности в разрезе районов и городов характеризуется значительными колебаниями.

Наиболее высокие показатели младенческой смертности зарегистрированы в Архангельском районе (16,8), Краснокамском районе (14,6), Куяргазинском районе (13,7), Стерлитамакском районе (13,7), г.Сибай (13,0), Стерлибашевском районе (12,8), Бирском районе (11,4), Кигинском районе (11,3), Янаульском районе (10,8), Дуванском районе (10,6), Гафурийском районе (10,4), Кугарчинском районе (10,3), Кушнаренковском районе (10,2), Бижбуляцком районе (10,1), Кармаскалинском районе (10,1).

Таблица 3

**Основные показатели деятельности службы охраны здоровья матери и ребенка в Республике Башкортостан за 2005- 2014 гг.**

По данным Башкортостанстата

Годы	Мертворождаемость (на 1000 детей родившихся живыми и мертвыми)	Перинатальная смертность (умершие в раннем неонатальном периоде и мертворожденные на 1000 родившихся живыми и мертвыми)	Младенческая смертность (умершие в возрасте до 1 года на 1000 родившихся живыми)	Материнская смертность (на 100 000 родившихся живыми по данным Росстата)
2005	5,4	9,7	12,0	20,4
2006	5,2	9,6	10,9	26,6
2007	4,6	8,3	9,8	11,7
2008	4,8	8,1	9,4	11,0
2009	4,5	6,75	7,0	10,8
2010	4,1	6,4	6,9	7,0
2011	4,3	6,7	6,7	5,4
2012	5,5	8,6	7,9	6,8
2013	5,9	9,1	7,7	5,1
2014	5,45	8,2	7,6	1,7

Показатель перинатальной смертности снизился на 9,9% по сравнению с 2013 годом и составил 8,2 на 1000 родившихся живыми и мертвыми.

Показатель материнской смертности в 2014 году составил 1,7 на 100 000 родившихся живыми (в 2013 году – 5,1).

В 2014 году причиной материнской смертности явилась эмболия околоплодными водами.

Таблица 4

**Динамика показателя материнской смертности на территории  
Республики Башкортостан и Российской Федерации за 2012-2014 гг.**

(на 100 000 детей, родившихся живыми)

Территория	2012	2013	2014
Республика Башкортостан (по данным Росстата и МЗ РБ)	6,8	5,1	1,7
Российская Федерация (по данным МЗ РФ)	11,6	11,3	10,8

Показатель заболеваемости детей первого года жизни в 2014 году снизился по сравнению с 2013 годом на 1,3% и составил 2220,2 на 1000 детей данного возраста. В структуре заболеваемости детей первого года жизни первое место занимают болезни органов дыхания – 52,5%, второе – отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде – 23,6%, третье – болезни крови и кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм – 5,8%.

По сравнению с 2013 годом отмечается рост заболеваемости отдельными состояниями, возникающими в перинатальном периоде на 14,3%, болезнями уха и сосцевидного отростка на 12,6%. Снизилась заболеваемость болезнями нервной системы на 26,2%, инфекционными и паразитарными заболеваниями - 17,1%, болезнями органов пищеварения на 12,5%, болезнями крови и кроветворных органов на 5,4%, болезней глаза и его придаточного аппарата – 4,4%.

**Общая заболеваемость** по обращаемости в 2014 году по сравнению с 2013 годом возросла: среди детского населения (от 0 до 14 лет включительно) - на 1,4% и составила 218355,7 на 100 000 населения, и взрослых - на 0,2% и составила 173078,8 на 100 000 населения.

Таблица 5

**Общая заболеваемость по обращаемости среди основных возрастных групп населения Республики Башкортостан за 2005-2014 гг.**

<b>Годы</b>	<b>Общая заболеваемость по обращаемости на 100 000 населения соответствующей возрастной группы</b>			
	<b>дети (0-14 лет)</b>	<b>подростки (15-17 лет)</b>	<b>Взрослые (18 лет и старше)</b>	<b>Итого</b>
2005	221198,1	210593,2	151625,6	167266,4
2006	232751,7	227771,4	171023,7	184595,9
2007	240301,8	233761,5	174573,9	188439,9
2008	237822,1	249009,0	181275,9	193674,3
2009	241642,5	262062,2	179652,8	193299,9
2010	240079,6	261159,6	177805,4	191364,0
2011	224205,6	251511,2	173515,4	185023,9
2012	217899,8	252501,7	173106,2	183671,4
2013	215379,2	262875,4	172721,2	183298,7
2014	218355,7	262779,8	173078,8	184170,2

Отмечается рост первичной заболеваемости по сравнению с 2013 годом: среди взрослого населения на 1,9%, среди детей - на 2,8% и среди подростков - на 1,3%.

В структуре общей заболеваемости населения республики ранговые места первых трех классов заболеваний распределились следующим образом: среди взрослого населения - заболевания системы кровообращения (18,5%), органов дыхания (11,9%), органов пищеварения (9,7%); среди детей от 0-14 лет - болезни органов дыхания (49,5%), органов пищеварения (8,8%), болезни глаза и его придаточного аппарата (5,8%), травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин (5,0%); среди подростков - болезни органов дыхания (26,3%), пищеварения (11,3%), болезни глаза и его придаточного аппарата (10,2%).

Заболеваемость злокачественными новообразованиями в Республике Башкортостан в 2014 году возросла на 11,3% и составила 320,4 на 100 000

населения. Данный показатель варьирует по территориям от 148,8 на 100 000 населения (Абзелиловский район) до 435,3 (г.Салават). Относительно низкая заболеваемость злокачественными новообразованиями отмечается в Бурзянском (157,2), Баймакском (181,6), Салаватском (196,1) районах.

Среди впервые выявленных в 2014 году больных злокачественными новообразованиями мужчины составили 49,5 %, женщины – 50,5 %.

В 2014 году в структуре заболеваемости населения новообразованиями первое место занимают злокачественные новообразования молочной железы (12,2%), второе - трахеи, бронхов и легкого (11,5%), третье - кожи (10,7%). Среди новообразований у женщин наибольший удельный вес приходится на злокачественные новообразования молочной железы (23,8%).

Выявляемость больных с запущенными стадиями заболеваний составила 22,8 % (в 2013 году – 23,3%). Значительно выше республиканского данный показатель зарегистрирован в Бурзянском (52%), Ермекеевском (39,2%), Кигинском (38,2%), Краснокамском (34,8%), Бакалинском (34,3%), Кугарчинском (33%), Давлекановском (32,3%), Стерлитамакском (31,9%), Гафурийском (30,9%), Бижбулякском (29,9%), Аскинском (29,8%), Белокатайском (29,5%), Архангельском (29,2%), Кушнаренковском и Татышлинском (29,1%) муниципальных районах.

В 2014 году первичная заболеваемость **туберкулезом** (включая заболеваемость туберкулезом у больных в учреждениях социального обслуживания и ГУ ФСИН) снизилась по сравнению с 2013 годом на 2,9% и составила 43,5 на 100 000 населения.

Таблица 6

**Динамика показателей первичной заболеваемости населения Республики  
Башкортостан социально значимыми заболеваниями за 2005-2014 гг.  
(на 100 000 человек населения)**

Годы	Туберкулез (с учетом больных ГУ ФСИН и УСО) <sup>1</sup>	Злокачественные новообразования	Алкоголизм, алк. психозы	Синдром зависимости от наркотических веществ	Синдром зависимости от ненаркотических веществ	Сифилис
2005	56,4	270,0	133,1	10,6	1,0	73,3
2006	54,9	272,3	130,2	9,7	0,7	77,5
2007	52,2	272,0	122,8	12,3	0,7	62,9
2008	48,7	277,9	113,5	9,4	0,5	53,4
2009	47,8	275,7	106,2	11,9	0,6	47,3
2010	47,0	279,5	104,1	13,5	0,4	39,8
2011	46,6	278,5	93,8	12,3	0,4	32,8
2012	46,1	287,8	88,5	9,4	0,3	26,6
2013	44,8	287,8	88,7	8,9	0,4	23,4
2014	43,5	320,4	77,1	6,7	0,2	21,7

/1/ ГУ ФСИН - Главное управление федеральной службы исполнения наказаний; УСО - учреждение социального обслуживания

Выше среднереспубликанского показателя зарегистрирована заболеваемость в Иглинском (67,4), Архангельском (55,5), Мелеузовском (47,8), Федоровском (55,6) районах, г.Уфа (45,5), г.Салават (44,6). Относительно низкий уровень заболеваемости туберкулезом зарегистрирован в Зианчуринском (15,1), Илишевском (18,1), Шаранском (18,6), Аскинском (20,4), Бузякском (20,8), Бакалинском (21,7), Абзелиловском (22,2), Ермекеевском (24,7), Татышлинском и Мечетлинском (24,8), Дюртюлинском (25,3), Стерлитамакском (26,6) муниципальных районах, г.Агидель (25,2), г.Нефтекамск (26,5).

Показатель заболеваемости сифилисом снизился по сравнению с 2013 годом на 7,3% и составил 21,7 на 100 000 населения, гонореей снизился по сравнению с 2013 г. на 10,4% и составил 18,9 на 100 000 населения.

Высокий уровень заболеваемости сифилисом зарегистрирован в Белорецком (46,0), Стерлитамакском (45,9), Бурзянском (36,3), Нуримановском (33,9), Зилаирском (32,3), Кушнаренковском (29,6), Благоварском (27,3), Благовещенском (26,1), Кугарчинском (26,9), Шаранском (32,5) муниципальных районах; г.Агидель (25,2), г.Октябрьский (26,7).

В 2014 году снизился показатель первичной **наркологической заболеваемости** в сравнении с 2013 годом на 14,2%. Заболеваемость хроническим алкоголизмом и алкогольными психозами снизилась на 13,1%, токсикоманиями в 2 раза, наркоманией снизилась на 24,7%.

Максимальный уровень заболеваемости наркоманиями (на 100 000 населения) в 2014 году зарегистрирован в Уфимском (21,1), Туймазинском (18,9), Благовещенском (18,0), Миякинском (15,0) муниципальных районах, г.Уфа (13,5).

В Республике Башкортостан в 2014 году зарегистрировано 2862 **ВИЧ-инфицированных** (на 387 человек больше, чем в 2013 году). Показатель заболеваемости составил 70,32 на 100 000 населения (в 2013 году 60,90 на 100 000 населения).

**Заболеваемость с временной утратой трудоспособности** (заболеваемость с ВУТ). В структуре заболеваемости с ВУТ на первом ранговом месте находятся болезни органов дыхания, второе место в структуре занимают травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин, третье - болезни костно-мышечной и соединительной ткани.

Таблица 7

**Заболеваемость с временной утратой трудоспособности  
работающего населения Республики Башкортостан за 2011-2014 гг.**

Годы	Число случаев	Количество дней	Средняя длительность одного случая (дней)
2011	788802	9812955	12,4
2012	778237	9810329	12,6
2013	782730	9690830	12,4
2014	745092	9384440	12,6

По данным ФКУ «Главное Бюро медико-социальной экспертизы по Республике Башкортостан» впервые признаны инвалидами среди взрослого населения 21282 человека. Показатель первичной инвалидности на 10 000 взрослого населения составил 66,4 (в 2013 г. по РБ – 64,1).

Таблица 8

**Первичный выход на инвалидность взрослого населения  
Республики Башкортостан за 2010-2014 гг.<sup>1</sup>**

Годы	Число признанных инвалидами впервые	Первичный выход на инвалидность на 10 000 взрослого населения
2010	21989	68,0
2011	22781	70,5
2012	21185	65,9
2013	20560	64,1
2014	21282	66,4

1/ Показатели представлены ФКУ «Главное Бюро медико-социальной экспертизы по Республике Башкортостан»

В структуре первичного выхода на инвалидность взрослого населения первое место занимают болезни системы кровообращения (31,7%), на втором месте - злокачественные новообразования (29,9%), на третьем месте - болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани (7,5%).

Таблица 9

**Инвалидность детского населения (0-17 лет включительно)  
Республики Башкортостан за 2010-2014 гг.<sup>1</sup>**

Годы	Число детей-инвалидов		Первичный выход на инвалидность на 10 000 детского населения
	Всего	в т.ч. с впервые установленной инвалидностью	
2010	13857	2016	24,2
2011	14288	2012	24,1
2012	14372	1857	21,9
2013	14543	1847	21,6
2014	14746	1876	21,6

1/ Информация по детской инвалидности представлена по данным годовой статистической формы № 19 «Сведения о детях-инвалидах».

Показатель первичного выхода на инвалидность детей по данным Минздрава Республики Башкортостан составил 21,6 на 10 000 детского населения.

В структуре заболеваний, являющихся основными причинами детской инвалидности, первое место занимают психические расстройства и расстройства поведения – 31,6%, на втором месте врожденные аномалии – 20,5%, на третьем болезни нервной системы – 19,7%.

## **ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ И РЕСУРСЫ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ**

По состоянию на 31.12.2014 г. на территории республики функционировали 195 медицинских организаций, в том числе 50 муниципальных медицинских организаций (45 муниципальных бюджетных медицинских организаций ГО г. Уфа, 4 муниципальных унитарных предприятия ГО г. Уфа, МАУ «Центр лечебного и профилактического питания»); 140 государственных медицинских организаций подчинения Минздраву РБ (из них 20 автономных, 2 казенных, 108 бюджетных организаций, 10 ГУП санаторно-курортных организаций); 5 медицинских организаций подчинения Минздраву РФ.

Доступность медицинской помощи обеспечивают 183 лечебно-профилактические медицинские организации (48 муниципального, 130 государственного, 5 федерального подчинения).

Сеть медицинских организаций, оказывающих врачебную амбулаторно-поликлиническую и стационарную помощь, представлена республиканскими клиническими больницами (2), Республиканской детской клинической больницей, городскими больницами (включая клинические) (18), детскими городскими больницами (3), городской больницей скорой медицинской помощи в г.Уфа, госпиталем ветеранов войн, инфекционными больницами (2), центральными районными больницами (54), родильными домами (4), клиникой БГМУ (1), ФГБУ Всероссийский центр глазной и пластической хирургии Минздрава России, психиатрическими больницами (3), перинатальным центром, психотерапевтическим центром, кардиологическим центром, диспансерами

(противотуберкулезными (3), онкологическим, кожно-венерологическими (3), врачебно-физкультурными (2), наркологическими (2)), поликлиниками (19), детскими поликлиниками (6), хозрасчетными поликлиниками (2), Центром по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями, стоматологическими поликлиниками для взрослых (14), детскими стоматологическими поликлиниками (2), хозрасчетными стоматологическими поликлиниками (2).

В медицинских организациях системы Минздрава (без ведомств, без служб Роспотребнадзора и Росздравнадзора) на конец 2014 года трудилось 14752 врача (36,2 на 10 000 населения) и 39718 средних медицинских работников (97,6 на 10 000 населения). В республиканских и муниципальных медицинских организациях республики - 13804 врача (33,9 на 10 000 населения) и 39053 средних медицинских работников (96,0 на 10 000 населения).

Во всех медицинских организациях, расположенных в сельской местности, на начало 2014 года работал 2861 врач, что составляет 19,4% от всех врачебных кадров и 11853 средних медработников – 29,8% от всего среднего медперсонала.

На конец 2014 года врачи отсутствовали в 11 сельских врачебных амбулаториях: Кундашинской (Балтачевского района), Челкановской (Бураевского района), Сабыровской (Зилаирского района), Подгорной (Кугарчинского района), Худайбердинской (Кугарчинского района), Старотукмаклинской (Кушнаренковского района), Кундрякской (Стерлибашевского района), Шемякской (Уфимского района), Дурасовской (Чишминского района), Искуштинской (Белорецкого района), Калиниковской (Бирского района).

В Нижнесикиязовской сельской врачебной амбулатории Балтачевского района, Тавакановской сельской врачебной амбулатории Кугарчинского района, Шафрановской сельской врачебной амбулатории Альшеевского района и Белянковской сельской участковой больнице Белокатайского района работали врачи стоматологи-терапевты.

Число коек круглосуточного пребывания составило 31079 (без ФГУН УФНИИ медицины труда и экологии человека Роспотребнадзора), в том числе 1629 коек сестринского ухода, 475 паллиативных коек для взрослых, 5

паллиативных коек для детей, 47 онкологических паллиативных коек. Обеспеченность населения койками круглосуточного пребывания в 2014 году составила 76,4 (в 2013 году – 77,1 на 10 000 населения). Число коек круглосуточного пребывания в республиканских и муниципальных медицинских организациях республики составило 30334, обеспеченность соответственно – 74,5 (в 2013 году – 75,3 на 10 000 населения).

Средняя занятость койки круглосуточного пребывания по республике составила 334 дня (в 2013 году 335 дней).

Значительно ниже среднереспубликанского уровня среднегодовая занятость койки круглосуточного пребывания зарегистрирована в муниципальных районах: Уфимском (258), Илишевском (319), Кигинском (320), Аургазинском (323), Чекмагушевском (327), Благовещенском (328) муниципальных районах, г.Агидель (328).

Работа койки круглосуточного пребывания значительно выше среднереспубликанского уровня в следующих муниципальных образованиях: Стерлитамакском (348), Кугарчинском (344), Дуванском (344), Учалинском (343), Краснокамском (343), Белорецком (343), Калтасинском (342), Бузякском (342), Белебеевском (341), Шаранскоm (341), Кушнаренковском (341), Благоварском (341) муниципальных районах, г. Октябрьский (341).

Средняя длительность пребывания больного в стационаре на койках круглосуточного пребывания в 2014 году составила 12,3 дня.

Уровень госпитализации на койки круглосуточного пребывания (включая койки сестринского ухода и паллиативные) составил 20,9 на 100 населения; в республиканские и муниципальные медицинские организации республики - 20,2.

В 2014 году амбулаторно-поликлиническую помощь оказывали 146 медицинских организаций, в том числе 48 самостоятельных поликлиник (19 взрослых и 6 детских поликлиник, 2 хозрасчетные поликлиники, 18 стоматологических поликлиник, из них 2 – детские, 2 врачебно-физкультурных диспансера, Центр по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями), 87 больничных организаций и 11 диспансеров, имеющих в своем составе поликлинические отделения.

В сельской местности расположено 39 медицинских организаций (юридических лиц), оказывающих первичную медицинскую помощь, также 165 врачебных амбулаторий, 54 сельских участковых больниц (все в составе центральных районных больниц и поликлиник) и 2105 фельдшерско-акушерских пунктов.

Плановая мощность амбулаторно-поликлинических медицинских организаций (АПУ) в расчете на 10 000 населения в республике в 2014 году составила 234,0 посещений в смену (в 2013 году – 233,0). Общее число посещений врачей по Республике Башкортостан за 2014 год составило 9,2 на 1 жителя, что на 2,1% ниже показателя прошлого года.

По итогам 2014 года дневные стационары были развернуты во всех муниципальных образованиях республики. В 119 медицинских организациях были развернуты дневные стационары на 7871 место (1479 коек дневного пребывания в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, 6392 пациенто-места в дневных стационарах медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях), кроме того, функционировали 53 стационара в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь на дому.

Наибольшая обеспеченность населения местами в расчете на 10 000 человек населения в дневных стационарах зарегистрирована в Кигинском (23,5), Салаватском (28,8), Чекмагушевском (21,3), Хайбуллинском (21,8) районах, наименьшая – в Иглинском (7,3), Чишминском (13,8), Стерлитамакском (15,7), Мелеузовском (15,5) и Уфимском (13,8) районах.

Средняя занятость мест в дневных стационарах (при больничных амбулаторно-поликлинических организациях) составила 310 дней, при этом в дневных стационарах при больничных организациях 294 дней, при амбулаторно-поликлинических организациях 314 дней. Средняя длительность пребывания больного в дневных стационарах (при больничных организациях и амбулаторно-поликлинических организациях) составила 13,9, в том числе при больничных организациях 12,2 дней, при амбулаторно-поликлинических организациях 14,4 дней.

Таблица 10

**Основные показатели деятельности республиканских и муниципальных медицинских организаций Республики Башкортостан за 2012-2014гг.**

<b>Показатели</b>	<b>2012</b>	<b>2013</b>	<b>2014</b>
Обеспеченность койками круглосуточного пребывания (на 10 000 населения)	78,9	75,3	74,5
Обеспеченность врачами (без интернов, аспирантов, клинических ординаторов) (на 10 000 населения)	33,6	33,9	33,9
Обеспеченность средним медперсоналом (на 10 000 населения)	98,4	97,8	96,0
Численность врачей (физические лица), работающих в государственных (муниципальных) медицинских организациях (на 10 000 человек населения)	12630 (31,08)	12600 (31,03)	12571 (30,89)
Численность среднего медицинского персонала (физические лица), работающих в государственных (муниципальных) медицинских организациях (на 10 000 человек населения)	37771 (92,93)	37636 (92,68)	37077 (91,11)
Среднее число дней работы койки круглосуточного пребывания (дней)	340	334	334
Среднее пребывание больного на койке круглосуточного пребывания (дней)	13,2	13,3	12,4
Число посещений врачей (на 1 жителя)	10,5	8,1	9,2
Уровень госпитализации на койки круглосуточного пребывания, включая койки сестринского ухода, паллиативные (количество госпитализаций на 100 жителей)	20,2	19,0	20,2

Таблица 11

**Обеспеченность населения Республики Башкортостан  
медицинскими кадрами и больничными койками  
по данным Башкортостанстата  
(на конец года с ведомствами)**

<b>Наименование показателей</b>	<b>2010</b>	<b>2011</b>	<b>2012</b>	<b>2013</b>	<b>2014</b>
Численность врачей всех специальностей: тыс. человек	17,2	17,5	16,9	17,0	17,4
на 10 000 нас.	42,2	43,1	41,6	41,9	42,7
Численность среднего медицинского персонала: тыс. человек	45,1	45,0	44,9	44,6	44,1
на 10 000 нас.	110,9	110,6	110,7	109,5	108,4
Число коек в больничных медицинских организациях (включая койки дневного пребывания в стационаре) тысяч	36,5	35,7	35,8	34,7	34,5
на 10 000 нас.	89,5	87,9	88,2	84,9	84,7

Служба скорой медицинской помощи в республике представлена больницей скорой медицинской помощи г.Уфа (на 800 коек), 2 станциями скорой медицинской помощи и 60 отделениями при лечебно-профилактических медицинских организациях, в т.ч. 40 в сельской местности. В системе скорой медицинской помощи работают 204 врача и 2092 средних медицинских работников; в 2014 году бригадами скорой медицинской помощи обслужено 1349926 вызовов.

**ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ЗДОРОВЬЯ НАСЕЛЕНИЯ И ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН**

НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ	РЕСПУБЛИКА БАШКОРТОСТАН				РФ 2013	Уральский федераль- ный округ 2013	Приволжский федераль- ный округ 2013
	2005	2012	2013	2014			
Рождаемость (на 1000 населения) /1/	10,8	14,6	14,6	14,8	13,2	15,0	13,3
Смертность (на 1000 населения) /1/	14,2	13,2	13,1	13,1	13,0	12,3	13,9
Естественный прирост (+), убыль (-) населения (на 1000 населения) /1/	-3,4	1,4	1,5	1,7	0,2	2,7	-0,6
Младенческая смертность (на 1000 родившихся живыми)	12,0	7,9	7,7	7,6	8,2	7,4	7,5
Материнская смертность (на 100 000 родившихся живыми)	20,4	6,8	5,1	1,7	11,3	10,9	9,4
Больничная летальность (в %)	0,8	0,97	1,08	1,03	1,6	1,4	1,3
Обеспеченность круглосуточными койками (на 10 000 населения) /4/	86,6	80,7	77,1	76,4	81,5	79,0	81,8
Плановая мощность поликлиник (на 10 000 населения)	221,7	227,9	233,0	234,0	227,8		
Обеспеченность врачами (на 10 000 населения) /3/	36,4	37,3	37,5	37,6	41,0	36,8	39,1
Обеспеченность средним медперсоналом (на 10 000 населения) /3/	100,6	101,6	100,6	98,7	90,4	98,1	95,5
Обеспеченность врачами (на 10 000 населения) /4/					36,2		
Обеспеченность средним медперсоналом (на 10 000 населения) /4/					97,6		
Укомплектованность врачами, занятыми должностями (в %)	91,8	88,9	88,2	88,1			
Укомплектованность средним медперсоналом, занятыми должн.(в%)	97,2	94,5	94,1	94,4			
Врачебные посещения (с зубными) (на 1 жителя)	8,9	10,5	9,4	9,2			
Среднее число дней работы круглосуточной койки в году	327,2	339,8	335,0	334,0	322,0	322,0	329,0
Среднее пребывание больного на круглосуточной койке (дней) (включая койки сестринского ухода, паллиативные)	13,9	13,2	13,2	12,3	12,0	11,7	11,8
Уровень госпитализации на круглосуточной койке (на 100 насел.) (включая койки сестринского ухода, паллиативные)	20,7	20,8	19,6	20,9			
Общая заболеваемость по обращаемости (на 100 000 населения), всего	167266,4	183671,4	183298,7	184170,2	161241,5	152882,6	180795,7
в том числе: взрослые							
дети (0 – 17 лет)	151625,6	173106,2	172721,2	173078,8	144815,9	131703,0	162352,5
из них: дети (0 – 14 лет)	218527,3	223693,3	222898,3	225144,0			
подростки (15 – 17 лет)	221198,1	217899,8	215379,2	218355,7	233290,6	239784,0	261502,7
Первичная заболеваемость по обращаемости (на 100 000 населения), всего	210593,2	252501,7	262875,4	262779,8	226780,3	221185,7	256691,8
в том числе: взрослые							
дети (0 – 17 лет)	80597,3	84721,5	84222,8	86289,2	80030,3	83568,9	87307,6
из них: дети (0 – 14 лет)	60412,0	63965,9	63266,6	64442,8	56472,6	56795,6	61149,8
подростки (15 – 17 лет)	146752,5	163346,2	162677,5	166994,5			
Первичная заболеваемость туберкулезом (на 100 000 населения) /2/	156040,2	166334,9	165010,8	169651,9	189135,1	197949,0	208912,0
Контингенты больных туберкулезом (на 100 000 населения)	119161,5	148484,7	150271,5	152261,1	141883,8	142513,5	156076,8
в том числе: взрослые							
из них: алкоголические психозы	56,4	46,1	44,8	43,5	63,1	77,2	61,3
Первичная наркологическая заболеваемость (на 100 000 насел.)	130,0	116,5	115,5	113,6	147,8	185,3	137,6
в т.ч.: алкоголизм и алкогольные психозы							
из них: алкогольные психозы	144,7	98,3	98,0	84,1	91,4		
синдром зависимости от наркотических веществ	133,1	88,5	88,7	77,1	78,3	99,3	94,3
синдром зависимости от ненаркотических веществ	29,1	18,4	19,2	15,0	23,4	28,9	26,4
Контингенты наркологических больных (на 100 000 населения)	10,6	9,4	8,9	6,7	12,6	23,9	8,1
в т.ч.: алкоголизм и алкогольные психозы							
из них: алкогольные психозы	1473,2	1366,6	1351,0	1325,5			
синдром зависимости от наркотических веществ	1340,3	1213,0	1194,3	1171,0			
Первичная онкологическая заболеваемость (на 100 000 насел.)	37,9	31,5	30,3	21,7			
Контингенты онкологических больных (на 100 000 населения)	125,8	147,3	150,4	148,7			
Первичная заболеваемость венерическими заболеваниями (на 100 000 населения) :	7,1	6,3	6,3	5,8			
сифилис	270,0	287,8	287,8	320,4	373,8	367,0	385,1
гонорея	1492,2	1827,1	1890,6	1884,4	2161,8	1993,5	2214,0
Роспотребнадзора и Росздравнадзора	73,3	26,6	23,4	21,7	28,9	23,6	28,1
	55,4	26,2	21,1	18,9	29,8	38,5	33,2

/1/ По данным Башкортостанстата

/2/ Заболеваемость туберкулезом представлена с учетом больных ГУ ФСИН и УСО

/3/ Обеспеченность медицинскими кадрами рассчитана по форме №17 с учетом находящихся в декретных отпусках, включая унитарные предприятия и образовательные организации

/4/ С 2014 года в сводный отчет РБ не включаются сведения о врачах, среднем медицинском персонале, коечном фонде служб

Роспотребнадзора и Росздравнадзора

**СЕТЬ ГОСУДАРСТВЕННЫХ И МУНИЦИПАЛЬНЫХ МЕДИЦИНСКИХ  
ОРГАНИЗАЦИЙ В РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН**  
за 2014 год

Наименование организаций	Число медицинских организаций с правом юридического лица		Число организаций всего*	Мощность (посещений в смену)	Число коек ** (мест)			
	муниципальные	государственные						
<b>1. ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ МЕДИЦИНСКИЕ ОРГАНИЗАЦИИ</b>								
<b>1.1. БОЛЬНИЧНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ</b>								
Республиканские клинические больницы		2	2	1800	1275			
Республиканская детская клиническая больница		1	1	500	760			
Городские больницы (включая клинические)	8	10	18	16664	7652			
Детские городские больницы	1	2	4	2040	753			
Больница скорой медицинской помощи г. Уфа		1	1	0	800			
Госпитали ветеранов войн		1	1	200	248			
Инфекционные больницы		2	2	17	602			
Психиатрические больницы		3	3	800	1775			
Центральные районные больницы		54	54	30561	11199			
Районные больницы			3	550	267			
Участковые больницы			54	3450	964			
Больницы сестринского ухода			3	0	69			
Клиники НИИ		1	1	0	120			
Клиники ВУЗов		1	1	1050	625			
<b>1.2. ДИСПАНСЕРЫ</b>								
Противотуберкулезные		3	3	1605	2038			
Онкологические		1	1	313	632			
Кожно-венерологические		3	4	635	400			
Психоневрологические			2	115	74			
Врачебно-физкультурные		2	2	900	0			
Наркологические		2	3	624	635			
<b>1.3. АМБУЛАТОРНО-ПОЛИКЛИНИЧЕСКИЕ ОРГАНИЗАЦИИ</b>								
Поликлиники	15	4	19	12766	0			
Амбулатории			165	7175	0			
Детские городские поликлиники	6		6	4895	0			
Хозрасчетные поликлиники	2		2	330	0			
Стоматологические поликлиники	7	7	16	5127	0			
Детские стоматологические поликлиники	2		2	815	0			
Хозрасчетные стоматологические поликлиники	2		2	136	0			
<b>1.4. ЦЕНТРЫ</b>								
Центр по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями		1	1	36	0			
Кардиологический центр		1	1	250	470			
Психотерапевтический центр		1	1	339	175			
Центр лечебного и профилактического питания	1		1					
<b>1.5. МЕДИЦИНСКИЕ ОРГАНИЗАЦИИ СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ И ПЕРЕЛИВАНИЯ КРОВИ</b>								
Станции скорой медицинской помощи	1	1	2	0	0			
Станции переливания крови		3	3	0	0			

Продолжение

Наименование организаций	Число медицинских организаций с правом юридического лица		Число организаций всего*	Мощность (посещений в смену)	Число коек ** (мест)
	муниципальные	государственные			
<b>1.6. ОРГАНИЗАЦИИ ОХРАНЫ МАТЕРИНСТВА И ДЕТСТВА</b>					
Перинатальный центр		1	1	250	180
Родильные дома	2	2	5	1270	845
Дома ребенка	1	2	3	0	295
<b>1.7. САНАТОРНО-КУРОРТНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ</b>					
Санатории для взрослых		12	12	0	4107
в т.ч.: больных туберкулезом		3	3	0	734
Санатории для детей	1	10	13	0	2290
в т.ч.: больных туберкулезом		1	1	0	575
с заболеваниями органов дыхания		2	2	0	313
с заболеваниями нервной системы		2	2	0	455
с другими заболеваниями	1	5	8	0	947
Санаторно-оздоровительный лагерь		1	1	0	300
<b>2. МЕДИЦИНСКИЕ ОРГАНИЗАЦИИ ОСОБОГО ТИПА</b>					
Центры медицинской профилактики	1	1	2	0	0
Центр медицины катастроф		1	1	0	0
Медицинский информационно-аналитический центр		2	2	0	0
Центр контроля качества и сертификации лекарственных средств		1	1	0	0
Медицинский центр «Резерв»		1	1	0	0
Бюро судебно-медицинской экспертизы		1	1	0	0
Управление материально-технического обеспечения		1	1		
Санитарный автотранспорт		1	1		
<b>СТРУКТУРНЫЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ</b>					
Отделение экстренной и планово-консультативной помощи			1	0	0
Отделения переливания крови			2	0	0
Отделения скорой медицинской помощи			60	0	0
Здравпункты			115	0	0
в т.ч.: врачебные			2	0	0
фельдшерские			113	0	0
Фельдшерско-акушерские пункты			2105	0	0
<b>3. МЕДИЦИНСКИЕ ОРГАНИЗАЦИИ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА</b>					
Центр дезинфекции			1	1	
<b>Итого:</b>		<b>50</b>	<b>145</b>	<b>430*</b>	<b>95213 32558**</b>

Примечания: \* Число медицинских организаций, всего (с правом и без права юридического лица)

\*\* В число коек включены койки дневного пребывания в стационаре  
(без койко-мест в домах ребенка и санаторно-курортных организациях)

**СЕТЬ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ  
В МЕДИЦИНСКИХ ОКРУГАХ  
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2014 году**

Медицинский округ	Число медицинских организаций (МО)		в т.ч. лечебно-профилактических медицинских организаций (ЛПМО)	Мощность /1/	Число сметных коек /2/	Число ФАП
	юридических лиц	с правом и без права юридического лица				
<b>Дуванский медицинский округ</b>						
Белокатайский	1	5	5	260	123	30
Дуванский	1	7	7	480	230	20
Кигинский	1	3	3	385	203	25
Мечетлинский	1	4	4	340	94	26
Салаватский	1	5	5	300	166	34
<b>Итого</b>	<b>5</b>	<b>24</b>	<b>24</b>	<b>1765</b>	<b>816</b>	<b>135</b>
<b>Белорецкий медицинский округ</b>						
Абзелиловский	1	8	8	700	213	59
Белорецкий	2	15	15	2245	778	43
Бурзянский	1	3	3	170	80	25
Учалинский	1	9	9	1490	435	52
<b>Итого</b>	<b>5</b>	<b>35</b>	<b>35</b>	<b>4605</b>	<b>1506</b>	<b>179</b>
<b>Кумертауский медицинский округ</b>						
Зианчуринский	1	6	6	555	164	46
Кугарчинский	1	7	7	405	116	52
Куоргазинский	1	6	6	375	60	43
Мелеузовский	1	6	6	1670	570	48
Федоровский	1	4	4	275	72	33
г.Кумертау	1	1	1	1485	545	3
<b>Итого</b>	<b>6</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>4765</b>	<b>1527</b>	<b>225</b>
<b>Октябрьский медицинский округ</b>						
Бакалинский	1	3	3	350	136	43
Белебеевский	1	2	2	2651	667	31
Бижбулякский	1	3	3	300	98	36
Ермекеевский	1	6	6	350	59	28
Илишевский	1	5	5	740	174	58
Туймазинский	1	12	12	2675	804	49
Шарапанский	1	1	1	250	106	41
г.Октябрьский	2	2	2	2685	727	
<b>Итого</b>	<b>9</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	<b>10001</b>	<b>2771</b>	<b>286</b>
<b>Стерлитамакский медицинский округ</b>						
Альшеевский	1	7	7	885	230	40
Аургазинский	1	7	7	605	170	41
Гафурийский	1	6	6	785	158	43
Ишимбайский	1	9	9	2355	629	32
Миякинский	1	5	5	430	137	44
Стерлибашевский	1	3	3	325	74	26
Стерлитамакский	1	9	9	970	90	43
г.Салават	5	6	6	2450	996	
г.Стерлитамак	15	15	14	8110	1753	
<b>Итого</b>	<b>27</b>	<b>67</b>	<b>66</b>	<b>16915</b>	<b>4237</b>	<b>269</b>

Продолжение

Медицинский округ	Число медицинских организаций (МО)		в т.ч. лечебно-профилактических медицинских организаций (ЛПМО)	Мощность /1/	Число сметных коек /2/	Число ФАП
	юридических лиц	с правом и без права юридического лица				
<b>Сибайский медицинский округ</b>						
Баймакский	1	9	9	970	260	62
Зилаирский	1	5	5	250	72	34
Хайбуллинский	1	6	6	675	123	47
г. Сибай	2	2	2	1300	523	
<b>Итого</b>	<b>5</b>	<b>22</b>	<b>22</b>	<b>3195</b>	<b>978</b>	<b>143</b>
<b>Бирский медицинский округ</b>						
Бирский	2	7	7	956	454	26
г. Агидель	1	1	1	330	100	
Аскинский	1	4	4	300	93	40
Балтачевский	1	6	6	340	78	38
Бураевский	1	2	2	650	83	48
Дюртюлинский	2	8	8	1125	510	31
Калтасинский	1	1	1	450	104	31
Караидельский	1	6	6	510	123	50
Краснокамский	1	1	1	500	100	32
Мишкинский	1	4	4	360	102	32
г. Нефтекамск	1	1	1	2960	874	2
Татышлинский	1	6	6	450	123	36
Янаульский	1	4	4	1000	206	46
<b>Итого</b>	<b>15</b>	<b>51</b>	<b>51</b>	<b>9931</b>	<b>2950</b>	<b>412</b>
<b>Уфимский медицинский округ</b>						
г. Уфа	53	53	52	27134	6306	9
в т.ч. муниц. МО	50	50	49	26242	3995	7
Архангельский	1	1	1	250	85	37
Благоварский	1	5	5	425	128	41
Благовещенский	1	3	3	725	242	25
Буздякский	1	1	1	525	115	42
Давлекановский	1	2	2	700	210	41
Иглинский	1	4	4	995	366	42
Кармаскалинский	1	6	6	1050	232	42
Кушнаренковский	1	5	5	350	145	38
Нуримановский	1	4	4	275	101	23
Уфимский	1	17	17	1370	163	25
Чекмагушевский	1	3	3	345	153	50
Чишминский	1	5	5	775	294	41
<b>Итого</b>	<b>65</b>	<b>109</b>	<b>108</b>	<b>34919</b>	<b>8540</b>	<b>456</b>
МО, подведомственные						
Минздраву РБ	189	424	414	94163	31813	2105
<b>Республика Башкортостан</b>	<b>195</b>	<b>430</b>	<b>420</b>	<b>95213</b>	<b>32558</b>	<b>2105</b>

/1/ Плановая мощность поликлинических организаций (число посещений в смену)

/2/ Число коек круглосуточного и дневного пребывания в стационаре

**ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ АМБУЛАТОРНО - ПОЛИКЛИНИЧЕСКИХ  
МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ В МЕДИЦИНСКИХ ОКРУГАХ  
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2014 году**

<b>Медицинский округ</b>	<b>Число медицинских организаций /1/, оказывающих амбулаторно-поликлиническую помощь</b>	<b>Плановая мощность поликлиник (на 10 000 населения)</b>	<b>Число посещений на 1 жителя в год</b>
<b>Дуванский медицинский округ</b>			
Белокатайский	5	136,3	9,5
Дуванский	7	155,3	10,0
Кигинский	3	210,5	7,7
Мечетлинский	4	140,7	8,7
Салаватский	5	120,1	8,4
<b>Итого</b>	<b>24</b>	<b>150,3</b>	<b>8,9</b>
<b>Белорецкий медицинский округ</b>			
Абзелиловский	8	155,4	9,0
Белорецкий	15	215,0	8,8
Бурзянский	2	102,8	9,9
Учалинский	9	205,1	7,8
<b>Итого</b>	<b>34</b>	<b>193,0</b>	<b>8,6</b>
<b>Кумертауский медицинский округ</b>			
Зианчуринский	6	209,7	8,6
Кугарчинский	7	135,9	10,1
Куторгазинский	6	155,0	8,5
Мелеузовский	6	194,8	9,4
Федоровский	4	152,9	7,4
г.Кумертау	1	224,5	10,8
<b>Итого</b>	<b>30</b>	<b>190,4</b>	<b>9,5</b>
<b>Октябрьский медицинский округ</b>			
Бакалинский	3	126,8	9,5
Белебеевский	2	266,9	9,0
Бижбулякский	2	124,4	9,1
Ермекеевский	6	216,1	9,7
Илишевский	5	223,2	8,4
Туймазинский	11	202,6	9,2
Шаранский	1	116,1	9,4
г.Октябрьский	2	239,2	7,4
<b>Итого</b>	<b>32</b>	<b>214,5</b>	<b>8,7</b>
<b>Стерлитамакский медицинский округ</b>			
Альшеевский	7	217,2	8,3
Аургазинский	7	172,7	8,9
Гафурийский	6	241,2	7,4
Ишимбайский	9	261,1	7,1
Миякинский	5	161,4	9,4
Стерлибашевский	3	170,0	7,1
Стерлитамакский	9	234,2	7,5
г.Салават	5	158,5	7,0
г.Стерлитамак	10	292,7	9,0
<b>Итого</b>	<b>61</b>	<b>235,8</b>	<b>8,1</b>

Продолжение

<b>Медицинский округ</b>	<b>Число медицинских организаций /1/, оказывающих амбулаторно-поликлиническую помощь</b>	<b>Плановая мощность поликлиник (на 10 000 населения)</b>	<b>Число посещений на 1 жителя в год</b>
<b>Сибайский медицинский округ</b>			
Баймакский	9	169,3	7,2
Зилаирский	5	161,5	6,4
Хайбуллинский	6	209,8	6,5
г.Сибай	2	204,4	9,1
<b>Итого</b>	<b>22</b>	<b>189,6</b>	<b>7,7</b>
<b>Бирский медицинский округ</b>			
Бирский	6	150,1	10,2
г.Агидель	1	208,0	8,4
Аскинский	4	153,2	10,0
Балтачевский	6	171,8	6,7
Бураевский	2	277,3	9,2
Дюртюлинский	8	177,9	6,4
Калтасинский	1	182,0	8,4
Караидельский	6	192,9	9,0
Краснокамский	1	180,2	8,3
Мишキンский	4	148,9	8,7
г.Нефтекамск	1	217,8	8,2
Татышлинский	6	186,3	8,9
Янаульский	4	215,9	10,2
<b>Итого</b>	<b>50</b>	<b>192,8</b>	<b>8,6</b>
<b>Уфимский медицинский округ</b>			
г.Уфа	45	245,2	8,4
в т.ч. муницип. мед.организации	43	237,1	8,1
Архангельский	1	138,7	9,7
Благоварский	5	165,5	8,7
Благовещенский	3	145,3	7,1
Бузякский	1	182,2	9,0
Давлекановский	2	169,7	8,8
Иглинский	4	186,3	7,2
Кармаскалинский	6	209,3	8,3
Кушнаренковский	4	129,5	9,6
Нуримановский	4	133,4	7,6
Уфимский	17	180,7	8,0
Чекмагушевский	3	116,7	10,2
Чишминский	5	146,7	10,0
<b>Итого</b>	<b>100</b>	<b>221,0</b>	<b>8,5</b>
Мед.организации, подведомственные Минздраву РБ	374	231,4	9,2
<b>Республика Башкортостан</b>	<b>375</b>	<b>234,0</b>	<b>9,2</b>

/1/ Медицинские организации с правом и без права юридического лица

**ОХВАТ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИМИ ОСМОТРАМИ ПО МЕДИЦИНСКИМ ОКРУГАМ  
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2014 году**  
(в процентах от числа подлежащих)

<b>Медицинский округ</b>	<b>Взрослое население, осмотренное в порядке периодических осмотров</b>	<b>Дети в возрасте 15-17 лет включительно</b>	<b>Дети в возрасте 0-14 лет включительно</b>	<b>Медицинский округ</b>	<b>Взрослое население, осмотренное в порядке периодических осмотров</b>	<b>Дети в возрасте 15-17 лет включительно</b>	<b>Дети в возрасте 0-14 лет включительно</b>				
<b>Дуванский медицинский округ</b>											
Дуванский	100,0	100,0	100,0	г.Сибай	100,0	100,0	100,0				
Белокатайский	100,0	100,0	100,0	Баймакский	96,2	100,0	100,0				
Кигинский	97,2	100,0	100,0	Зилаирский	100,0	81,6	100,0				
Мечетлинский	79,7	100,0	100,0	Хайбуллинский	100,0	100,0	100,0				
Салаватский	100,0	100,0	100,0	<b>Итого</b>	<b>98,7</b>	<b>98,2</b>	<b>100,0</b>				
<b>Итого</b>	<b>97,5</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>Сибайский медицинский округ</b>							
<b>Белорецкий медицинский округ</b>											
Белорецкий	98,4	100,0	100,0	Бирский	100,0	100,0	100,0				
Абзелиловский	100,0	100,0	100,0	г.Агидель	100,0	100,0	100,0				
Бурзянский	100,0	100,0	100,0	Аскинский	99,2	100,0	100,0				
Учалинский	91,4	100,0	100,0	Балтачевский	100,0	100,0	100,0				
<b>Итого</b>	<b>97,6</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	Бураевский	100,0	100,0	100,0				
<b>Кумертауский медицинский округ</b>											
г.Кумертау	95,4	100,0	100,0	Дюртюлинский	98,8	100,0	100,0				
Зианчуринский	98,7	100,0	100,0	Калтасинский	99,2	100,0	100,0				
Кугарчинский	96,7	100,0	100,0	Караидельский	100,0	100,0	100,0				
Куюргазинский	100,0	100,0	100,0	Краснокамский	100,0	100,0	100,0				
Мелеузовский	99,9	100,0	100,0	Мишкинский	100,0	100,0	100,0				
Федоровский	100,0	100,0	100,0	г.Нефтекамск	100,0	100,0	100,0				
<b>Итого</b>	<b>97,4</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	Татышлинский	99,4	100,0	100,0				
<b>Октябрьский медицинский округ</b>											
г.Октябрьский	100,0	100,0	100,0	Янаульский	99,8	100,0	100,0				
Бакалинский	100,0	100,0	100,0	<b>Итого</b>	<b>99,8</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>				
Белебеевский	100,0	100,0	100,0	<b>Уфимский медицинский округ</b>							
Бижбулякский	98,9	100,0	100,0	г.Уфа	99,5	100,0	100,0				
Ермекеевский	100,0	100,0	100,0	Архангельский	100,0	100,0	100,0				
Илишевский	100,0	100,0	100,0	Благоварский	100,0	99,4	100,0				
Туймазинский	99,5	100,0	100,0	Благовещенский	95,6	99,6	100,0				
Шаранский	97,3	100,0	100,0	Буздякский	100,0	100,0	100,0				
<b>Итого</b>	<b>99,7</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	Давлекановский	98,4	100,0	100,0				
<b>Стерлитамакский медицинский округ</b>											
г.Стерлитамак	99,8	100,0	100,0	Иглинский	80,5	100,0	100,0				
Альшеевский	99,0	100,0	100,0	Кармаскалинский	94,5	100,0	100,0				
Аургазинский	94,4	100,0	100,0	Кушнаренковский	100,0	99,9	100,0				
Гафурийский	100,0	100,0	100,0	Нуримановский	100,0	100,0	100,0				
Ишимбайский	100,0	100,0	100,0	Уфимский	100,0	100,0	100,0				
Миякинский	100,0	100,0	100,0	Чекмагушевский	100,0	100,0	100,0				
г.Салават	99,7	100,0	100,0	Чишминский	85,0	100,0	100,0				
Стерлибашевский	100,0	100,0	100,0	<b>Итого</b>	<b>98,4</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>				
Стерлитамакский	100,0	100,0	100,0	<b>Республика Башкортостан</b>							
<b>Итого</b>	<b>99,4</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>Республика Башкортостан</b>	<b>98,9</b>	<b>99,9</b>	<b>100,0</b>				

**ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ ВРАЧАМИ,  
СРЕДНИМ МЕДПЕРСОНАЛОМ ПО МЕДИЦИНСКИМ  
ОКРУГАМ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН за 2014 год**  
**(по медицинским организациям системы Минздрава)**

Медицинский округ	Врачами		Средним медицинским персоналом	
	абсолютные числа	на 10 000 человек населения	абсолютные числа	на 10 000 человек населения
<b>Дуванский медицинский округ</b>				
Дуванский	97	31,4	313	101,3
Белокатайский	42	22,0	179	93,8
Кигинский	32	17,5	175	95,7
Мечетлинский	52	21,5	181	74,9
Салаватский	80	32,0	229	91,6
<b>Итого</b>	<b>303</b>	<b>25,8</b>	<b>1077</b>	<b>91,7</b>
<b>Белорецкий медицинский округ</b>				
Белорецкий	255	24,4	1147	109,9
Абзелиловский	79	17,5	336	74,6
Бурзянский	38	23,0	147	88,9
Учалинский	168	23,1	733	100,9
<b>Итого</b>	<b>540</b>	<b>22,6</b>	<b>2363</b>	<b>99,0</b>
<b>Кумертауский медицинский округ</b>				
г.Кумертау	168	25,4	600	90,7
Зианчуринский	60	22,7	256	96,7
Кугарчинский	63	21,1	274	92,0
Куюргазинский	41	17,0	137	56,6
Мелеузовский	156	18,2	713	83,2
Федоровский	39	21,7	146	81,2
<b>Итого</b>	<b>527</b>	<b>21,1</b>	<b>2126</b>	<b>84,9</b>
<b>Октябрьский медицинский округ</b>				
г.Октябрьский	308	27,4	1128	100,5
Бакалинский	72	26,1	218	79,0
Белебеевский	200	20,1	949	95,5
Бижбулякский	49	20,3	202	83,7
Ермекеевский	25	15,4	133	82,1
Илишевский	83	25,0	323	97,4
Туймазинский	296	22,4	1241	94,0
Шаранский	43	20,0	215	99,8
<b>Итого</b>	<b>1076</b>	<b>23,1</b>	<b>4409</b>	<b>94,6</b>
<b>Стерлитамакский медицинский округ</b>				
г.Стерлитамак	762	27,5	2488	89,8
Альшеевский	88	21,6	383	94,0
Аургазинский	79	22,5	269	76,8
Гафурийский	57	17,5	256	78,7
Ишимбайский	182	20,2	797	88,4
Миякинский	58	21,8	243	91,2
г.Салават	335	21,7	1186	76,7
Стерлибашевский	42	22,0	178	93,1
Стерлитамакский	56	13,5	213	51,4
<b>Итого</b>	<b>1659</b>	<b>23,1</b>	<b>6013</b>	<b>83,8</b>

Продолжение

Медицинский округ	Врачами		Средним медицинским персоналом	
	абсолютные числа	на 10 000 человек населения	абсолютные числа	на 10 000 человек населения
<b>Сибайский медицинский округ</b>				
г.Сибай	169	26,6	673	105,8
Баймакский	101	17,6	515	89,9
Зилаирский	34	22,0	140	90,5
Хайбуллинский	56	17,4	259	80,5
<b>Итого</b>	<b>360</b>	<b>21,4</b>	<b>1587</b>	<b>94,2</b>
<b>Бирский медицинский округ</b>				
Бирский	135	21,2	612	96,1
г.Агидель	27	17,0	114	71,9
Аскинский	45	23,0	180	91,9
Балтачевский	40	20,2	188	95,0
Бураевский	47	20,1	206	87,9
Дюртюлинский	129	20,4	572	90,4
Калтасинский	47	19,0	192	77,7
Караидельский	59	22,3	235	88,9
Краснокамский	67	24,2	172	62,0
Мишкинский	46	19,0	208	86,0
г.Нефтекамск	314	23,1	1014	74,6
Татышлинский	52	21,5	224	92,7
Янаульский	95	20,5	434	93,7
<b>Итого</b>	<b>1103</b>	<b>21,4</b>	<b>4351</b>	<b>84,5</b>
<b>Уфимский медицинский округ</b>				
г.Уфа	4416	39,9	7813	70,6
Архангельский	44	24,4	147	81,6
Благоварский	52	20,2	200	77,9
Благовещенский	81	16,2	310	62,1
Бузякский	71	24,6	269	93,3
Давлекановский	69	16,7	336	81,5
Иглинский	88	16,5	270	50,5
Кармаскалинский	104	20,7	338	67,4
Кушнаренковский	54	20,0	201	74,4
Нуримановский	42	20,4	155	75,2
Уфимский	128	16,9	257	33,9
Чекмагушевский	76	25,7	291	98,4
Чишминский	117	22,1	325	61,5
<b>Итого</b>	<b>5342</b>	<b>33,8</b>	<b>10912</b>	<b>69,1</b>
<b>Муниципальные и республиканские мед.организации</b>				
	<b>13804</b>	<b>33,9</b>	<b>39053</b>	<b>96,0</b>
<b>Республика Башкортостан*</b>	<b>15287</b>	<b>37,6</b>	<b>40162</b>	<b>98,7</b>
<b>Республика Башкортостан**</b>	<b>14752</b>	<b>36,2</b>	<b>39718</b>	<b>97,6</b>

\* Всего врачей без интернов, аспирантов и клинических ординаторов со службами Роспотребнадзора и Росздравнадзора

\*\* Всего врачей без интернов, аспирантов и клинических ординаторов, без служб Роспотребнадзора и Росздравнадзора

**СВЕДЕНИЯ О КВАЛИФИКАЦИИ РАБОТНИКОВ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ  
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН**

на 31.12.2014 года

Медицинские кадры	Всего (абс. число)	Имеют квалификационную категорию (%)				Имеют сертиф. специа- листа (%)
		Всего	высшая	первая	вторая	
<b>Врачи*</b>	<b>14752</b>	<b>51,7</b>	<b>30,8</b>	<b>14,2</b>	<b>6,6</b>	<b>93,1</b>
акушерство и гинекология	971	62,6	40,7	14,0	7,9	99,1
аллергология и иммунология	34	52,9	41,2	8,8	2,9	100,0
анестезиология – реаниматология	691	65,7	46,5	11,7	7,5	98,1
бактериология	64	71,9	56,3	12,5	3,1	100,0
гастроэнтерология	51	39,2	27,5	3,9	7,8	98,0
гематология	20	75,0	45,0	15,0	15,0	100,0
генетика	3	66,7	33,3	0,0	33,3	100,0
гигиеническое воспитание	1	100,0	100,0	0,0	0,0	100,0
дезинфектология	6	83,3	50,0	16,7	16,7	100,0
дерматовенерология	259	47,9	28,6	14,7	4,6	98,8
детская кардиология	25	56,0	44,0	8,0	4,0	100,0
детская онкология	3	66,7	66,7	0,0	0,0	100,0
детская урология-андрология	1	100,0	100,0	0,0	0,0	100,0
детская хирургия	102	47,1	32,4	5,9	8,8	99,0
детская эндокринология	13	69,2	53,8	7,7	7,7	100,0
диетология	13	53,8	46,2	7,7	0,0	92,3
инфекционные болезни	135	68,1	47,4	11,9	8,9	98,5
кардиология	240	51,7	26,7	12,9	12,1	98,3
клиническая лабораторная						
диагностика	285	64,2	40,0	15,1	9,1	98,2
клиническая фармакология	15	53,3	13,3	26,7	13,3	100,0
колопроктология	32	62,5	40,6	18,8	3,1	100,0
косметология	1	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0
лечебная физкультура и спортивная						
медицина	57	43,9	24,6	17,5	1,8	96,5
мануальная терапия	4	50,0	50,0	0,0	0,0	100,0
неврология	567	46,6	25,7	14,8	6,0	99,3
нейрохирургия	73	64,4	52,1	9,6	2,7	100,0
неонатология	132	47,0	31,1	5,3	10,6	100,0
нефрология	31	51,6	38,7	6,5	6,5	93,5
общая врачебная практика (семейная						
медицина)	98	51,0	21,4	15,3	14,3	99,0
общая гигиена	9	0,0	0,0	0,0	0,0	77,8
онкология	169	48,5	30,2	10,7	7,7	100,0
организация здравоохранения и						
общественное здоровье	555	61,3	47,4	9,2	4,7	95,1
оториноларингология	201	61,2	38,8	17,9	4,5	99,5
офтальмология	301	41,9	19,9	15,9	6,0	99,0
патологическая анатомия	64	65,6	34,4	18,8	12,5	96,9
педиатрия	1362	47,4	29,7	11,9	5,7	99,5

\* С 2014 года в сводный отчет не включаются сведения о врачах служб Роспотребнадзора и Росздравнадзора

Продолжение

Медицинские кадры	Всего (абс. число)	Имеют квалификационную категорию (%)				Имеют сертиф. специа- листа (%)
		Всего	высшая	первая	вторая	
профпатология	11	45,5	18,2	27,3	0,0	100,0
психиатрия	281	64,4	21,0	33,5	10,0	100,0
психиатрия-наркология	154	57,1	15,6	35,1	6,5	99,4
психотерапия	43	67,4	41,9	20,9	4,7	95,3
пульмонология	22	59,1	36,4	9,1	13,6	95,5
радиология	45	71,1	44,4	22,2	4,4	100,0
ревматология	24	83,3	45,8	20,8	16,7	100,0
рентгенология	365	52,3	27,9	17,5	6,8	99,2
рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение	27	22,2	0,0	14,8	7,4	100,0
рефлексотерапия	23	52,2	39,1	13,0	0,0	100,0
сердечно-сосудистая хирургия	60	60,0	38,3	10,0	11,7	100,0
скорая медицинская помощь	159	63,5	42,1	17,0	4,4	98,7
стоматология (всего врачей)	1338	47,5	21,4	20,3	5,8	99,4
стоматология детская	126	49,2	19,8	25,4	4,0	98,4
стоматология общей практики	191	3,1	1,0	0,5	1,6	97,9
стоматология (ортодонтия)	62	41,9	22,6	11,3	8,1	98,4
стоматология ортопедическая	199	41,7	19,6	17,1	5,0	100,0
стоматология терапевтическая	612	64,1	29,2	26,8	8,0	99,8
стоматология хирургическая	148	45,3	18,9	23,0	3,4	100,0
судебно-медицинская экспертиза	108	62,0	29,6	20,4	12,0	100,0
судебно-психиатрическая экспертиза	17	64,7	11,8	11,8	41,2	100,0
сурдология-оториноларингология	9	77,8	55,6	22,2	0,0	100,0
терапия	2200	55,7	31,1	16,8	7,7	98,5
токсикология	7	14,3	14,3	0,0	0,0	100,0
торакальная хирургия	19	73,7	63,2	5,3	5,3	100,0
травматология и ортопедия	311	58,5	37,3	13,8	7,4	99,7
трансфзиология	53	56,6	41,5	13,2	1,9	96,2
ультразвуковая диагностика	335	43,0	21,8	12,8	8,4	99,4
урология	140	59,3	41,4	15,7	2,1	100,0
физиотерапия	136	51,5	31,6	15,4	4,4	100,0
фтизиатрия	229	65,5	48,5	13,5	3,5	99,1
функциональная диагностика	299	63,5	36,5	20,7	6,4	99,0
хирургия	547	55,2	34,9	12,8	7,5	99,3
челюстно-лицевая хирургия	16	81,3	62,5	18,8	0,0	100,0
эндокринология	109	43,1	27,5	1,8	13,8	100,0
эндоскопия	122	63,9	45,1	8,2	10,7	100,0
эпидемиология	92	35,9	29,3	4,3	2,2	97,8
Из общего числа врачей: врачи клинических специальностей	9129	54,5	32,4	14,9	7,2	99,1
<b>По подчинению МЗ РФ</b>	<b>948</b>	<b>13,1</b>	<b>8,8</b>	<b>2,5</b>	<b>1,8</b>	<b>32,1</b>
<b>По подчинению МЗ РБ</b>	<b>13804</b>	<b>54,3</b>	<b>32,4</b>	<b>15,1</b>	<b>6,9</b>	<b>97,3</b>
Кроме того, аспиранты, клинические ordinаторы, интерны	1445	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Провизоры	294	12,9	7,1	4,4	1,4	79,3

Продолжение

Медицинские кадры	Всего (абс. число)	Имеют квалификационную категорию (%)				Имеют сертиф. специа- листа (%)
		Всего	высшая	первая	вторая	
<b>Средний медицинский персонал*</b>	<b>39718</b>	<b>51,9</b>	<b>36,3</b>	<b>10,5</b>	<b>5,2</b>	<b>96,7</b>
акушерское дело	2256	53,8	38,2	10,7	4,9	97,7
бактериология	55	56,4	38,2	10,9	7,3	100,0
гигиеническое воспитание	42	26,2	19,0	0,0	7,1	90,5
гистология	64	71,9	45,3	9,4	17,2	98,4
дезинфекционное дело	38	0,0	0,0	0,0	0,0	73,7
лабораторное дело	131	53,4	32,8	16,0	4,6	92,4
лабораторная диагностика	2199	61,6	44,1	9,5	8,0	96,9
лечебное дело	3372	45,2	28,3	12,7	4,2	96,4
лечебная физкультура	189	34,9	20,6	10,6	3,7	95,2
медицинско-социальная помощь	5	60,0	20,0	20,0	20,0	100,0
медицинская статистика	316	33,5	22,5	6,3	4,7	90,2
наркология	81	46,9	27,2	13,6	6,2	95,1
рентгенология	932	54,5	39,8	9,0	5,7	98,1
скорая и неотложная помощь	1213	62,4	42,7	10,9	8,8	98,8
стоматология	490	46,5	26,7	15,5	4,3	98,6
стоматология ортопедическая	418	52,2	35,2	15,1	1,9	99,5
стоматология профилактическая	19	36,8	15,8	10,5	10,5	94,7
судебно-медицинская экспертиза	59	54,2	16,9	32,2	5,1	100,0
эпидемиология (паразитология)	120	48,3	31,7	10,8	5,8	95,8
Медицинские сестры всего	27522	52,2	37,0	10,2	5,0	97,3
анестезиология и реаниматология	1327	53,8	40,5	8,8	4,5	97,4
диетология	180	38,9	25,0	8,3	5,6	96,1
медицинский массаж	859	41,9	24,1	9,7	8,1	98,0
общая практика	152	29,6	15,8	9,9	3,9	93,4
операционное дело	908	60,4	44,8	9,0	6,5	97,1
организация сестринского дела	399	67,2	54,1	8,8	4,3	99,2
реабилитационное сестринское дело	5	40,0	40,0	0,0	0,0	100,0
сестринское дело	17353	50,7	35,9	10,2	4,6	97,1
сестринское дело в косметологии	8	0,0	0,0	0,0	0,0	87,5
сестринское дело в педиатрии	4296	55,7	39,6	11,3	4,8	97,3
физиотерапия	1452	58,1	41,3	10,2	6,6	98,6
функциональная диагностика	583	54,4	37,4	9,3	7,7	98,3
сестринское дело (с высшим образованием)	273	52,0	37,4	9,5	5,1	96,7
управление сестринской деятельностью (с высшим образованием)	137	53,3	36,5	9,5	7,3	98,5
По подчинению РФ	665	23,0	16,4	5,0	1,7	94,6
Фармацевты	137	2,2	0,7	0,7	0,7	83,2
Младшие медицинские сестры по уходу за больными	257	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

\* С 2014 года в сводный отчет не включаются сведения о среднем медицинском персонале служб Роспотребнадзора и Росздравнадзора

**СВЕДЕНИЯ О КВАЛИФИКАЦИИ ВРАЧЕЙ В МЕДИЦИНСКИХ  
ОРГАНИЗАЦИЯХ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ  
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН за 2014 год**  
**(по медицинским организациям системы Минздрава)**

Муниципальные образования	Врачами		Имеют квалификационную категорию		Имеют сертификат специалиста	
	абсолютные числа	на 10 000 человек населения	абсолютные числа	% категор.	абсолютные числа	% сертиф.
<b>Муниципальные районы:</b>						
Абзелиловский	79	17,5	25	31,6	78	98,7
Альшеевский	88	21,6	39	44,3	86	97,7
Архангельский	44	24,4	20	45,5	44	100,0
Аскинский	45	23,0	23	51,1	45	100,0
Аургазинский	79	22,5	38	48,1	77	97,5
Баймакский	101	17,6	41	40,6	98	97,0
Бакалинский	72	26,1	26	36,1	71	98,6
Балтачевский	40	20,2	19	47,5	40	100,0
Белебеевский	200	20,1	129	64,5	197	98,5
Белокатайский	42	22,0	18	42,9	42	100,0
Белорецкий	255	24,4	137	53,7	253	99,2
Бижбуляцкий	49	20,3	20	40,8	49	100,0
Бирский	135	21,2	74	54,8	135	100,0
Благоварский	52	20,2	29	55,8	52	100,0
Благовещенский	81	16,2	45	55,6	81	100,0
Бузякский	71	24,6	32	45,1	68	95,8
Бураевский	47	20,1	28	59,6	46	97,9
Бурзянский	38	23,0	10	26,3	38	100,0
Гафурийский	57	17,5	19	33,3	57	100,0
Давлекановский	69	16,7	43	62,3	67	97,1
Дуванский	97	31,4	32	33,0	96	99,0
Дюртюлинский	129	20,4	69	53,5	126	97,7
Ермекеевский	25	15,4	14	56,0	24	96,0
Зианчуринский	60	22,7	22	36,7	58	96,7
Зилаирский	34	22,0	16	47,1	33	97,1
Иглинский	88	16,5	25	28,4	88	100,0
Илишевский	83	25,0	51	61,4	82	98,8
Ишимбайский	182	20,2	123	67,6	179	98,4
Калтасинский	47	19,0	22	46,8	47	100,0
Караидельский	59	22,3	29	49,2	57	96,6
Кармаскалинский	104	20,7	49	47,1	104	100,0
Кигинский	32	17,5	19	59,4	30	93,8
Краснокамский	67	24,2	28	41,8	67	100,0
Кугарчинский	63	21,1	29	46,0	63	100,0

Продолжение

Муниципальные образования	Врачами		Имеют квалификационную категорию		Имеют сертификат специалиста	
	абсолютные числа	на 10 000 человек населения	абсолютные числа	% категор.	абсолютные числа	% сертиф.
Кушнаренковский	54	20,0	26	48,1	53	98,1
Куяргазинский	41	17,0	19	46,3	41	100,0
Мелеузовский	156	18,2	79	50,6	155	99,4
Мечетлинский	52	21,5	24	46,2	50	96,2
Мишкинский	46	19,0	20	43,5	43	93,5
Миякинский	58	21,8	32	55,2	58	100,0
Нуримановский	42	20,4	16	38,1	42	100,0
Салаватский	80	32,0	35	43,8	76	95,0
Стерлибашевский	42	22,0	17	40,5	42	100,0
Стерлитамакский	56	13,5	22	39,3	54	96,4
Татышлинский	52	21,5	22	42,3	51	98,1
Туймазинский	296	22,4	156	52,7	296	100,0
Уфимский	128	16,9	45	35,2	126	98,4
Учалинский	168	23,1	79	47,0	167	99,4
Федоровский	39	21,7	19	48,7	37	94,9
Хайбуллинский	56	17,4	25	44,6	55	98,2
Чекмагушевский	76	25,7	35	46,1	75	98,7
Чишминский	117	22,1	45	38,5	117	100,0
Шаранский	43	20,0	19	44,2	43	100,0
Янаульский	95	20,5	51	53,7	94	98,9
<b>Городские округа:</b>						
г.Агидель	27	17,0	11	40,7	27	100,0
г.Кумертау	168	25,4	98	58,3	166	98,8
г.Нефтекамск	314	23,1	170	54,1	311	99,0
г.Октябрьский	308	27,4	172	55,8	303	98,4
г.Салават	335	21,7	212	63,3	326	97,3
г.Сибай	169	26,6	94	55,6	166	98,2
г.Стерлитамак	762	27,5	486	63,8	759	99,6
г.Уфа	4416	39,9	2340	53,0	4356	98,6
<b>Республика Башкортостан*</b>						
<b>Башкортостан*</b>	<b>14752</b>	<b>36,2</b>	<b>7622</b>	<b>51,7</b>	<b>13733</b>	<b>93,1</b>

\* С 2014 года в сводный отчет не включаются сведения о врачах служб Роспотребнадзора и Росздравнадзора

**СВЕДЕНИЯ О КВАЛИФИКАЦИИ СРЕДНЕГО МЕДИЦИНСКОГО ПЕРСОНАЛА  
В МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ  
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН за 2014 год**  
(по медицинским организациям системы Минздрава)

Муниципальные образования	Средний медицинский персонал		Имеют квалификационную категорию		Имеют сертификат специалиста	
	абсолютные числа	на 10 000 человек населения	абсолютные числа	% категор.	абсолютные числа	% сертиф.
<b>Муниципальные районы:</b>						
Абзелиловский	336	74,6	172	51,2	318	94,6
Альшеевский	383	94,0	246	64,2	365	95,3
Архангельский	147	81,6	66	44,9	145	98,6
Аскинский	180	91,9	133	73,9	180	100,0
Аургазинский	269	76,8	132	49,1	263	97,8
Баймакский	515	89,9	245	47,6	457	88,7
Бакалинский	218	79,0	89	40,8	218	100,0
Балтачевский	188	95,0	126	67,0	188	100,0
Белебеевский	949	95,5	527	55,5	888	93,6
Белокатайский	179	93,8	90	50,3	169	94,4
Белорецкий	1147	109,9	570	49,7	1111	96,9
Бижбулякский	202	83,7	125	61,9	200	99,0
Бирский	612	96,1	304	49,7	598	97,7
Благоварский	200	77,9	94	47,0	197	98,5
Благовещенский	310	62,1	102	32,9	310	100,0
Бузякский	269	93,3	167	62,1	256	95,2
Бураевский	206	87,9	117	56,8	200	97,1
Бурзянский	147	88,9	44	29,9	144	98,0
Гафурийский	256	78,7	122	47,7	255	99,6
Давлекановский	336	81,5	219	65,2	330	98,2
Дуванский	313	101,3	154	49,2	301	96,2
Дюртюлинский	572	90,4	303	53,0	553	96,7
Ермекеевский	133	82,1	57	42,9	125	94,0
Зианчуринский	256	96,7	119	46,5	248	96,9
Зилаирский	140	90,5	37	26,4	139	99,3
Иглинский	270	50,5	105	38,9	260	96,3
Илишевский	323	97,4	141	43,7	315	97,5
Ишимбайский	797	88,4	496	62,2	774	97,1
Калтасинский	192	77,7	99	51,6	192	100,0
Караидельский	235	88,9	129	54,9	233	99,1
Кармаскалинский	338	67,4	106	31,4	330	97,6
Кигинский	175	95,7	64	36,6	166	94,9
Краснокамский	172	62,0	70	40,7	171	99,4
Кугарчинский	274	92,0	143	52,2	271	98,9

Продолжение

Муниципальные образования	Средний медицинский персонал		Имеют квалификационную категорию		Имеют сертификат специалиста	
	абсолютные числа	на 10 000 человек населения	абсолютные числа	% категор.	абсолютные числа	% сертиф.
Кушнаренковский	201	74,4	96	47,8	191	95,0
Куяргазинский	137	56,6	74	54,0	136	99,3
Мелеузовский	713	83,2	448	62,8	672	94,2
Мечетлинский	181	74,9	68	37,6	166	91,7
Мишкинский	208	86,0	82	39,4	196	94,2
Миякинский	243	91,2	172	70,8	238	97,9
Нуримановский	155	75,2	87	56,1	152	98,1
Салаватский	229	91,6	155	67,7	204	89,1
Стерлибашевский	178	93,1	109	61,2	175	98,3
Стерлитамакский	213	51,4	97	45,5	191	89,7
Татышлинский	224	92,7	141	62,9	219	97,8
Туймазинский	1241	94,0	558	45,0	1241	100,0
Уфимский	257	33,9	92	35,8	247	96,1
Учалинский	733	100,9	362	49,4	733	100,0
Федоровский	146	81,2	91	62,3	142	97,3
Хайбуллинский	259	80,5	138	53,3	247	95,4
Чекмагушевский	291	98,4	134	46,0	274	94,2
Чишминский	325	61,5	169	52,0	325	100,0
Шаранский	215	99,8	116	54,0	202	94,0
Янаульский	434	93,7	275	63,4	421	97,0
<b>Городские округа:</b>						
г.Агидель	114	71,9	90	78,9	111	97,4
г.Кумертау	600	90,7	381	63,5	582	97,0
г.Нефтекамск	1014	74,6	545	53,7	979	96,5
г.Октябрьский	1128	100,5	589	52,2	1046	92,7
г.Салават	1186	76,7	666	56,2	1144	96,5
г.Сибай	673	105,8	333	49,5	638	94,8
г.Стерлитамак	2488	89,8	1546	62,1	2392	96,1
г.Уфа	7813	70,6	3795	48,6	7633	97,7
<b>Республика Башкортостан</b>	<b>39718</b>	<b>97,6</b>	<b>20625</b>	<b>51,9</b>	<b>38412</b>	<b>96,7</b>

\* С 2014 года в сводный отчет не включаются сведения о среднем медицинском персонале служб Роспотребнадзора и Росздравнадзора

**ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН  
ВРАЧАМИ ОСНОВНЫХ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ  
(без служб Роспотребнадзора и Росздравнадзора)**

Наименование специальности	на 31.12.2013		на 31.12.2014	
	абсолютные числа	на 10 000 всего населения	абсолютные числа	на 10 000 всего населения
<b>Врачи всего /1/</b>	<b>14687</b>	<b>36,2</b>	<b>14752</b>	<b>36,2</b>
в т.ч.: врачи клинических специальностей	9048	22,3	9129	22,4
Терапевтического профиля	3131	7,7	3124	7,7
Хирургического профиля	2260	5,6	2290	5,6
в том числе: онкологи	156	0,4	172	0,4
Акушеры-гинекологи /2/	943	4,4	971	4,5
Педиатры /3/	1505	17,6	1494	17,2
Офтальмологи	300	0,7	301	0,7
Отоларингологи	205	0,5	201	0,5
Неврологи	545	1,3	567	1,4
Психиатры	485	1,2	495	1,2
в том числе: наркологи	154	0,4	154	0,4
Фтизиатры	233	0,6	229	0,6
Дermатовенерологи	262	0,6	259	0,6
Рентгенологи и радиологи	419	1,0	437	1,1
Санитарно - эпидемиологическая группа	164	0,4	169	0,4
Врачи по ЛФК и спорту	56	0,1	57	0,1
Стоматологи				
(вкл. челюстно-лицевых хирургов)	1372	3,4	1354	3,3
Врачи скорой помощи	170	0,4	159	0,4
Зубные врачи	519	1,3	490	1,2

/1/ - число врачей указано без зубных врачей, в численность включены врачи **терапевтического профиля:**

терапевты, пульмонологи, кардиологи, детские кардиологи, ревматологи, гастроэнтерологи, нефрологи, эндокринологи, детские эндокринологи, аллергологи-иммунологи, гематологи, диетологи, диабетологи, физиотерапевты, инфекционисты, профпатологи, гериатры, врачи общей практики, иглорефлексотерапевты; **хирургического профиля:**

хирурги, хирурги детские, сердечно-сосудистые хирурги, врачи торакальной хирургии, нейрохирурги, анестезиологи-реаниматологи, травматологи-ортопеды, урологи, детские урологи-андрологи, эндоскописты, проктологи, онкологи, детские онкологи, врачи мануальной терапии, челюстно-лицевые хирурги;

**санитарно-эпидемиологической группы:**

токсикологи, бактериологи, вирусологи, эпидемиологи, дезинфектологи, паразитологи, санитарные врачи;

психиатров: психиатры, психотерапевты, наркологи, сексологи, судебно-психиатрическая экспертиза;

**педиатров: педиатры, неонатологи.**

/2/ - на 10 000 женского населения

/3/ - на 10 000 детей в возрасте от 0-17 лет включительно

**ПОТРЕБНОСТЬ ВО ВРАЧЕБНЫХ КАДРАХ В РАЗРЕЗЕ ПРОФИЛЕЙ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ  
ПО РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН в 2014 году /1/**

Профили врачебных специальностей	Число врачей (включая декретников) на 31.12.2014 г.			Расчет по методике			Профит (+) / дефицит (-)			
	всего	полик-линика	стационар	всего	полик-линика	стационар	всего	полик-линика	стационар	%
Кардиология и ревматология	283	113	170	161	89	72	122	24	98	75,3
в т.ч. кардиология	260	108	152	148	82	65	112	26	87	75,8
ревматология	23	5	18	14	7	7	9	-2	11	67,7
Педиатрия (общая)	1292	1159	133	2365	2213	152	-1073	-1054	-19	-45,4
Неонатология	132	0	132	71	0	71	61	0	61	85,9
Терапия (общая)	2277	1886	391	1926	1707	219	351	179	172	18,2
в т.ч. терапевты	2145	1831	314	1807	1655	152	338	176	162	18,7
пульмонологи	21	6	15	33	11	22	-12	-5	-7	-36,4
гастроэнтерологи	47	22	25	37	15	22	10	7	3	27,0
нефрологи	33	10	23	19	9	10	14	1	13	75,0
гематологи	19	5	14	19	6	13	0	-1	1	1,2
профпатологи	12	12	0	11	11	0	1	1	0	13,3
Эндокринология	129	103	26	113	99	14	16	4	12	14,2
Аллергология	36	22	14	24	20	4	12	2	10	49,4
Неврология	555	304	251	415	290	125	140	14	126	33,6
Инфекционисты	121	52	69	175	67	108	-54	-15	-39	-30,9
Хирургия (общая)	1358	535	823	1141	687	454	217	-152	369	19,0
в т.ч. хирурги	800	281	519	540	245	295	260	36	224	48,1
травматологи-ортопеды	313	143	170	366	261	104	-53	-118	66	-14,5
онкологи	216	98	118	203	157	46	13	-59	72	6,4
колопроктологи	29	13	16	30	22	8	-1	-9	8	-3,6
Торакальная хирургия	17	0	17	7	0	7	10	0	10	142,9
Урология	144	65	79	100	55	45	44	10	34	43,3
Стоматология	984	977	7	903	903		81	74	7	9,0
Акушерство-гинекология	972	545	427	713	377	336	259	168	91	36,2
Отоларингология	221	158	63	222	185	37	-1	-27	26	-0,4
Офтальмология	365	278	87	299	248	51	66	30	36	22,2
Дерматовенерология	220	190	30	158	141	17	62	49	13	38,8
Психиатрия	313	191	122	396	270	126	-83	-79	-4	-21,1
Наркология	149	108	41	243	204	39	-94	-96	2	-38,7
Фтизиатрия	195	131	64	388	198	190	-193	-67	-126	-49,8
Прочие	330	200	130	571	403	168	-241	-203	-38	-42,2
Всего	10093	7017	3076	10395	8160	2236	-302	-1143	840	-2,9
Реабилитационно-диагностическая группа	2529	809	1720	3826	1312	2514	-1297	-503	-794	-33,9
Группа управления	643	328	315	948	458	490	-305	-130	-175	-32,2
<b>Скорая медицинская помощь</b>	<b>210</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>513</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-303</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-59,1</b>
<b>Республика Башкортостан</b>	<b>13475</b>	<b>8154</b>	<b>5111</b>	<b>15683</b>	<b>9930</b>	<b>5240</b>	<b>-2208</b>	<b>-1776</b>	<b>-129</b>	<b>-14,1</b>

/1/ Согласно методическим рекомендациям МЗ РФ "Расчет потребности субъектов Российской Федерации в медицинских кадрах"

**ПОТРЕБНОСТЬ ВО ВРАЧЕБНЫХ КАДРАХ ПО МЕДИЦИНСКИМ ОКРУГАМ  
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2014 году /1/**

Медицинский округ	Число врачей (включая декретников) на 31.12.2014г.			Расчет по методике			Профит (+) / дефицит (-)			
	всего	полик-линика	стационар	всего	полик-линика	стационар	всего	полик-линика	стационар	%
<b>Белорецкий медицинский округ</b>										
Абзелиловский	79	65	14	135	109	26	-56	-44	-12	-41,4
Белорецкий	245	156	89	450	257	193	-205	-101	-104	-45,5
Бурзянский	38	34	4	58	47	12	-20	-13	-8	-34,9
Учалинский	168	130	38	236	168	68	-68	-38	-30	-28,8
<b>Итого</b>	<b>530</b>	<b>385</b>	<b>145</b>	<b>879</b>	<b>580</b>	<b>299</b>	<b>-349</b>	<b>-195</b>	<b>-154</b>	<b>-39,7</b>
<b>Бирский медицинский округ</b>										
г.Агидель	27	20	7	54	42	11	-27	-22	-4	-49,9
Аскинский	45	39	6	73	57	16	-28	-18	-10	-38,5
Балтачевский	40	33	7	55	39	16	-15	-6	-9	-27,8
Бирский	127	74	53	234	160	74	-107	-86	-21	-45,8
Бураевский	45	33	12	63	48	14	-18	-15	-2	-28,1
Дюртюлинский	124	93	31	213	141	72	-89	-48	-41	-41,7
Калтасинский	47	42	5	90	65	25	-43	-23	-20	-47,7
Караидельский	59	45	14	86	64	22	-27	-19	-8	-31,2
Краснокамский	66	53	13	81	65	16	-15	-12	-3	-18,7
Мишキンский	45	31	14	74	58	16	-29	-27	-2	-39,4
г.Нефтекамск	302	207	95	439	302	137	-137	-95	-42	-31,2
Татышлинский	52	44	8	76	56	20	-24	-12	-12	-31,6
Янаульский	92	65	27	171	129	43	-79	-64	-16	-46,3
<b>Итого</b>	<b>1071</b>	<b>779</b>	<b>292</b>	<b>1709</b>	<b>1227</b>	<b>482</b>	<b>-638</b>	<b>-448</b>	<b>-190</b>	<b>-37,3</b>
<b>Кумертауский медицинский округ</b>										
Зианчуринский	59	47	12	86	64	22	-27	-17	-10	-31,1
Кугарчинский	61	49	12	96	75	21	-35	-26	-9	-36,4
г.Кумертау	164	116	48	264	163	100	-100	-47	-52	-37,8
Куюргазинский	40	37	3	68	60	8	-28	-23	-5	-41,3
Мелеузовский	149	98	51	285	221	63	-136	-123	-12	-47,6
Федоровский	38	31	7	54	42	12	-16	-11	-5	-29,1
<b>Итого</b>	<b>511</b>	<b>378</b>	<b>133</b>	<b>852</b>	<b>625</b>	<b>226</b>	<b>-341</b>	<b>-247</b>	<b>-93</b>	<b>-40,0</b>
<b>Октябрьский медицинский округ</b>										
Бакалинский	72	59	13	87	68	19	-15	-9	-6	-17,3
Белебеевский	196	145	51	345	248	97	-149	-103	-46	-43,2
Бижбулянский	48	41	7	81	65	16	-33	-24	-9	-40,9
Ермекеевский	25	21	4	43	34	9	-18	-13	-5	-42,0
Илишевский	83	56	27	104	78	25	-21	-22	2	-19,9
г.Октябрьский	292	185	107	360	243	117	-68	-58	-10	-18,8
Туймазинский	289	205	84	447	315	132	-158	-110	-48	-35,3
Шаранский	42	30	12	77	60	17	-35	-30	-5	-45,6
<b>Итого</b>	<b>1047</b>	<b>742</b>	<b>305</b>	<b>1544</b>	<b>1112</b>	<b>432</b>	<b>-497</b>	<b>-370</b>	<b>-127</b>	<b>-32,2</b>
<b>Сибайский медицинский округ</b>										
Баймакский	100	83	17	191	146	45	-91	-63	-28	-47,6
Зилаирский	34	28	6	43	31	11	-9	-3	-5	-20,2
г.Сибай	158	110	48	222	146	76	-64	-36	-28	-28,9
Хайбуллинский	55	44	11	87	53	34	-32	-9	-23	-36,7
<b>Итого</b>	<b>347</b>	<b>265</b>	<b>82</b>	<b>543</b>	<b>377</b>	<b>166</b>	<b>-196</b>	<b>-112</b>	<b>-84</b>	<b>-36,1</b>

Продолжение

Медицинский округ	Число врачей (включая декретников) на 31.12.2014г.			Расчет по методике			Профит (+) / дефицит (-)			
	всего	полик-линика	стационар	всего	полик-линика	стационар	всего	полик-линика	стационар	%
<b>Стерлитамакский медицинский округ</b>										
Альшеевский	86	64	22	134	101	33	-48	-37	-11	-35,6
Аургазинский	78	59	19	119	93	26	-41	-34	-7	-34,6
Гафурийский	56	45	11	85	56	29	-29	-11	-18	-34,3
Ишимбайский	178	112	66	294	208	86	-116	-96	-20	-39,5
Миякинский	57	48	9	94	72	22	-37	-24	-13	-39,5
г.Салават	329	218	111	465	317	148	-136	-99	-37	-29,2
Стерлибашевский	42	36	6	63	52	11	-21	-16	-5	-33,2
Стерлитамакский	56	54	2	76	67	10	-20	-13	-8	-26,8
г.Стерлитамак	789	479	310	1159	695	463	-370	-216	-153	-31,9
<b>Итого</b>	<b>1671</b>	<b>1115</b>	<b>556</b>	<b>2489</b>	<b>1662</b>	<b>828</b>	<b>-818</b>	<b>-547</b>	<b>-272</b>	<b>-32,9</b>
<b>Уфимский медицинский округ</b>										
Архангельский	44	38	6	59	45	14	-15	-7	-8	-25,0
Благоварский	50	38	12	70	53	17	-20	-15	-5	-28,6
Благовещенский	80	51	29	161	125	36	-81	-74	-7	-50,4
Бузякский	70	55	15	92	66	26	-22	-11	-11	-23,7
Давлекановский	68	47	21	122	92	30	-54	-45	-9	-44,1
Иглинский	88	66	22	165	119	46	-77	-53	-24	-46,7
Кармаскалинский	103	76	27	180	114	66	-77	-38	-39	-42,8
Кушнаренковский	53	38	15	103	72	32	-50	-34	-17	-48,7
Нуримановский	42	35	7	70	54	16	-28	-19	-9	-40,0
Уфимский	125	118	7	169	156	13	-44	-38	-6	-26,1
г.Уфа	3419	2560	859	3185	2354	830	234	206	29	7,4
Чекмагушевский	74	58	16	97	80	17	-23	-22	-1	-23,6
Чишминский	117	84	33	154	116	38	-37	-32	-5	-23,9
<b>Итого</b>	<b>4333</b>	<b>3264</b>	<b>1069</b>	<b>4627</b>	<b>3445</b>	<b>1181</b>	<b>-294</b>	<b>-181</b>	<b>-112</b>	<b>-6,3</b>
<b>Дуванский медицинский округ</b>										
Белокатайский	42	33	9	80	51	29	-38	-18	-20	-47,3
Дуванский	95	62	33	122	80	41	-27	-18	-8	-21,9
Кигинский	31	24	7	61	32	29	-30	-8	-22	-48,8
Мечетлинский	51	41	10	79	60	19	-28	-19	-9	-35,1
Салаватский	80	53	27	94	71	23	-14	-18	4	-14,8
<b>Итого</b>	<b>299</b>	<b>213</b>	<b>86</b>	<b>434</b>	<b>293</b>	<b>141</b>	<b>-135</b>	<b>-80</b>	<b>-55</b>	<b>-31,2</b>
<b>Республика Башкортостан</b>										
<b>Башкортостан</b>	<b>13475</b>	<b>8364</b>	<b>5111</b>	<b>15683</b>	<b>10443</b>	<b>5240</b>	<b>-2208</b>	<b>-2079</b>	<b>-129</b>	<b>-14,1</b>

/1/ Согласно методическим рекомендациям МЗ РФ "Расчет потребности субъектов Российской Федерации в медицинских кадрах"

**СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ КОЕК КРУГЛОСУТОЧНОГО  
ПРЕБЫВАНИЯ В МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ПО ОКАЗАНИЮ  
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В СТАЦИОНАРНЫХ УСЛОВИЯХ  
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН**

на 31.12.2013

на 31.12.2014

Профиль коек	Число коек	на 10 000 человек населения	Число коек	на 10 000 человек населения
<b>Терапевтические</b>	5 856	14,4	5569	13,7
в т.ч. специальные для детей <sup>3</sup>	385	5,3/4,5	377	5,1/4,3
<b>Хирургические</b>	5 811	14,3	5382	13,2
в т.ч. специальные для детей <sup>3</sup>	667	9,3/7,8	629	8,6/7,3
<b>Онкологические</b> (в т.ч. радиологические)	1 034	2,5	1006	2,5
в т.ч. для детей <sup>3</sup>	15	0,2/0,2	15	0,2/0,2
<b>Для беременных и рождениц<sup>1</sup></b>	2 064	20,2	1980	19,8
<b>Гинекологические<sup>2</sup></b>	1 401	6,5	1342	6,2
в т.ч. для детей <sup>4</sup>	20	0,6/0,5	20	0,6/0,5
<b>Туберкулезные</b>	2 038	5,0	2026	5,0
в т.ч. для детей <sup>3</sup>	290	4,0/3,4	290	4,0/3,3
<b>Инфекционные</b>	1 451	3,6	1392	3,4
в т.ч. для детей <sup>3</sup>	538	7,5/6,3	531	7,2/6,1
<b>Неврологические</b>	1 984	4,9	1831	4,5
в т.ч. для детей <sup>3</sup>	186	2,3/2,2	152	2,1/1,8
<b>Психиатрические</b>	3 291	8,1	3414	8,4
в т.ч. для детей <sup>3</sup>	95	1,3/1,1	95	1,3/1,1
<b>Наркологические</b>	912	2,2	980	2,4
<b>Офтальмологические</b>	374	0,9	366	0,9
в т.ч. для детей <sup>3</sup>	5	0,1/0,1	5	0,1/0,1
<b>Дерматовенерологические</b>	532	1,3	398	1,0
в т.ч. для детей <sup>3</sup>	82	1,1/0,96	56	0,8/0,6
<b>Отоларингологические</b>	460	1,1	440	1,1
в т.ч. для детей <sup>3</sup>	126	1,7/1,5	133	1,8/1,5
<b>Педиатрические<sup>3</sup></b>	1 812	25,2/21,2	1680	22,9/19,4
<b>Реанимационные</b>	2	-	685	-
из них: реанимационные для новорожденных	2	-	75	-
интенсивной терапии для новорожденных	-	-	8	-
<b>Паллиативные</b>	225	0,6	480	1,2
в т.ч. для детей <sup>3</sup>	5	0,07/0,06	5	0,07/0,06
<b>Реабилитационные</b>	263	0,6	479	
<b>Сестринского ухода</b>	1 802	4,4	1629	4
<b>Всего круглосуточных коек</b>	<b>31 312</b>	<b>77,1</b>	<b>31079</b>	<b>76,4</b>
в т.ч. в муниципальных и республиканских медицинских организациях	30 567	75,3	30334	74,5
<b>Койки дневного пребывания</b>	1 301	3,2	1479	3,6
<b>Всего сметных коек</b>	<b>32 613</b>	<b>80,3</b>	<b>32558</b>	<b>80,0</b>
в т.ч. круглосуточных для детей <sup>3</sup>	4 228	58,7/49,4	4071	55,4/47,0
из них: специальные для детей <sup>3</sup>	2 416	33,5/28,2	2391	32,6/27,6

Число коек без ФГУН УФНИИ медицины труда и экологии человека Роспотребнадзора

Обеспеченность койками рассчитана на численность населения на 01.01.2014 г.

<sup>1</sup> Показатель рассчитан на численность женщин генеративного (плодовитого) возраста

<sup>2</sup> Показатель рассчитан на численность женского населения

<sup>3</sup> Показатель рассчитан на детское население (0-14 лет включительно/0-17 лет включительно)

<sup>4</sup> Показатель рассчитан на женское население (0-14 лет включительно/0-17 лет включительно)

В число коек для терапевтических больных включены койки:

терапевтические, кардиологические, гастроэнтерологические, аллергологические,  
эндокринологические, гематологические, нефрологические, геронтологические,  
ревматологические, пульмонологические, токсикологические;

для хирургических больных: хирургические, нейрохирургические, торакальной хирургии,  
кардиохирургические, сосудистой хирургии, травматологические, ожоговые, ортопедические,  
урологические, стоматологические, проктологические, гнойной хирургии.

**ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ КОЙКАМИ ПО МЕДИЦИНСКИМ  
ОКРУГАМ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН за 2014 год**  
(по медицинским организациям системы Минздрава)

Медицинский округ	койки круглосуточного пребывания		абсолютные числа	на 10 000 человек населения
<b>Дуванский медицинский округ</b>				
Дуванский	190	61,5		
Белокатайский	105	55,0		
Кигинский	188	102,8		
Мечетлинский	84	34,8		
Салаватский	131	52,4		
<b>Итого</b>	<b>698</b>	<b>59,4</b>		
<b>Белорецкий медицинский округ</b>				
Белорецкий	695	66,6		
Учалинский	420	57,8		
Абзелиловский	203	45,1		
Бурзянский	80	48,4		
<b>Итого</b>	<b>1398</b>	<b>58,6</b>		
<b>Кумертауский медицинский округ</b>				
г.Кумертау	528	79,8		
Мелеузовский	469	54,7		
Кугарчинский	116	38,9		
Куюргазинский	60	24,8		
Зианчуринский	137	51,8		
Федоровский	72	40,0		
<b>Итого</b>	<b>1382</b>	<b>55,2</b>		
<b>Октябрьский медицинский округ</b>				
г.Октябрьский	727	64,8		
Туймазинский	804	60,9		
Бакалинский	119	43,1		
Шаранский	106	49,2		
Белебеевский	652	65,6		
Бижбуляцкий	98	40,6		
Ермекеевский	59	36,4		
Илишевский	162	48,9		
<b>Итого</b>	<b>2727</b>	<b>58,5</b>		
<b>Стерлитамакский медицинский округ</b>				
г.Стерлитамак	1738	62,7		
Альшеевский	210	51,5		
Аургазинский	139	39,7		
Гафурийский	143	43,9		
Стерлитамакский	90	21,7		
Стерлибашевский	74	38,7		
г.Салават	941	60,9		
Ишимбайский	514	57,0		
Миякинский	137	51,4		
<b>Итого</b>	<b>3986</b>	<b>55,6</b>		
<b>Сибайский медицинский округ</b>				
г.Сибай	497	78,1		
Баймакский	260	45,4		
Зилаирский	72	46,5		
Хайбуллинский	123	38,2		
<b>Итого</b>	<b>952</b>	<b>56,5</b>		
<b>Бирский медицинский округ</b>				
Бирский	409	64,2		
Аскинский	93	47,5		
Балтачевский	78	39,4		
Бураевский	83	35,4		
Караидельский	123	46,5		
Мишキンский	102	42,2		
г.Аgidель	100	63,0		
Дюртюлинский	421	66,6		
Калтасинский	104	42,1		
Краснокамский	100	36,0		
г.Нефтекамск	872	64,2		
Татышлинский	123	50,9		
Янаульский	206	44,5		
<b>Итого</b>	<b>2814</b>	<b>54,6</b>		
<b>Уфимский медицинский округ</b>				
Уфимский	123	16,2		
Иглинский	366	68,5		
Благовещенский	242	48,5		
Нуримановский	101	49,0		
Чишминский	288	54,5		
Архангельский	85	47,2		
Благоварский	99	38,5		
Бузякский	107	37,1		
Давлекановский	210	50,9		
Кармаскалинский	232	46,2		
Кушнаренковский	120	44,4		
Чекмагушевский	138	46,7		
г.Уфа	5964	53,9		
<b>Итого</b>	<b>8075</b>	<b>51,1</b>		
Мед. организации, подведомственные Минздраву РБ				
			<b>30334</b>	<b>74,5</b>
<b>Республика Башкортостан</b>				
			<b>31079</b>	<b>76,4</b>

**СРЕДНЯЯ ЗАНЯТОСТЬ КОЙКИ В ЛЕЧЕБНО-  
ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ РАЗЛИЧНОГО  
ТИПА РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН за 2012-2014 гг.  
(юридических лицах)**

<b>Наименование медицинской организации</b>	<b>2012 (дни)</b>	<b>2013 (дни)</b>	<b>2014 (дни)</b>
Республиканская клиническая больница им. Г.Г. Куватова	360	365	367
Республиканская клиническая больница №2	215	218	164
Республиканская детская клиническая б-ца	311	319	340
Городские больницы	341	336	336
Детские городские больницы	345	326	329
Больница скорой медицинской помощи	363	336	330
Госпитали для инвалидов войны	342	333	326
Инфекционные больницы для взрослых	337	310	288
Центральные районные больницы	340	336	336
Родильные дома	351	333	343
Перинатальный центр	348	337	345
Клиники НИИ	323	325	325
Психиатрические больницы	317	322	338
Диспансеры всего	347	336	333
в т.ч. противотуберкулезные	330	330	330
онкологические	360	352	324
кожно-венерологические	353	322	338
наркологические	351	352	351
Кардиологический центр	389	358	345
Клиники ВУЗов	353	362	321
<b>Итого</b>	<b>340</b>	<b>335</b>	<b>334</b>

**ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ОКАЗЫВАЮЩИХ  
МЕДИЦИНСКУЮ ПОМОЩЬ В СТАЦИОНАРНЫХ УСЛОВИЯХ В РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН**  
в 2014 году

Профиль коек круглосуточного пребывания	Среднее пребывание пациента на койке (дни)	Средняя занятость койки (дни)	Больничная летальность (%)	Профиль коек круглосуточного пребывания	Среднее пребывание пациента на койке (дни)	Средняя занятость койки (дни)	Больничная летальность (%)
Аллергологические для взрослых	12,5	338	0,12	Педиатрические соматические из них: патологии новорожденных и недоношенных детей	9,2	351	0,08
Аллергологические для детей	14,1	365	0,00	Проктологические	12,1	342	0,30
Для беременных и рожениц	6,1	336	0,00	Психиатрические для взрослых из них: психосоматические	11,3	358	0,13
Для патологии беременности	7,7	335	0,00	Соматопсихиатрические	78,1	329	0,30
Гинекологические для взрослых	6,4	340	0,00	Психиатрические для детей	74,2	338	0,31
Гинекологические для детей	14,1	120	0,00	Пульмонологические для взрослых	49,6	295	2,07
Гастроэнтерологические для взрослых	13,5	341	0,69	Пульмонологические для детей	33,6	313	0,00
Гастроэнтерологические для детей	11,9	339	0,00	Радиологические	13,2	334	0,97
Гематологические для взрослых	14,2	316	3,71	Радиологические	9,2	346	0,00
Гематологические для детей	13,5	290	0,00	Реабилитационные	30,9	351	0,05
Геронтологические	12,5	302	1,15	реабилитационные соматические для взрослых из них: реабилитационные для больных с заболеваниями центральной нервной системы и органов чувств	17,5	347	0,05
Дерматологические для взрослых	16,1	355	0,00	реабилитационные для больных с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы	15,3	373	0,08
Дermatologические для детей	17,9	274	0,00	реабилитационные для наркологических больных	14,4	331	0,00
Венерологические для взрослых	14,2	300	0,00	Ревматологические для взрослых	29,6	365	0,00
Венерологические для детей	11,3	207	0,00	Ревматологические для детей	16,6	352	0,15
Инфекционные для взрослых	9,5	320	0,14	Сестринского ухода	10,9	353	0,00
Инфекционные для детей	7,3	297	0,01	Терапевтические	15,8	331	0,26
Кардиологические для взрослых	13,0	345	1,40	Токсикологические	11,6	335	0,63
Кардиологические для детей	12,2	321	0,00	Травматологические для взрослых	2,9	348	0,39
Наркологические	12,2	334	0,20	Травматологические для детей	13,4	351	0,45
Неврологические: для взрослых	12,7	342	2,50	Ортопедические для взрослых	8,8	332	0,08
Неврологические для детей	12,9	348	0,05	Ортопедические для детей	12,3	331	0,00
Нефрологические для взрослых	15,6	357	0,32	Туберкулезные для взрослых	11,9	327	0,00
Нефрологические для детей	16,2	363	0,00	Туберкулезные для детей	92,1	330	6,22
Онкологические для взрослых из них: онкологические торакальные	11,2	324	0,52	Туберкулезные для детей	60,4	330	0,00
онкологические абдоминальные	11,3	306	0,18	Урологические для взрослых	9,4	350	0,12
онкоурологические	12,4	277	0,51	Урологические для детей	8,7	344	0,03
онкогинекологические	12,2	269	0,00	Хирургические для взрослых	9,7	350	0,50
онкологические опухолей головы и шеи	11,2	314	0,11	Хирургические для детей	7,2	365	0,02
онкологические опухолей костей, кожи и мягких тканей	14,0	286	0,00	Абдоминальной хирургии	10,7	341	0,19
онкологические паллиативные	12,9	319	0,16	Нейрохирургические для взрослых	11,8	351	0,96
Онкологические для детей	19,0	351	3,58	Нейрохирургические для детей	9,3	343	0,00
Оториноларингологические для взрослых	9,5	452	0,00	Торакальной хирургии для взрослых	9,9	388	0,27
Оториноларингологические: для детей	9,1	329	0,01	Кардиохирургические	9,9	345	0,12
Офтальмологические для взрослых	9,2	313	0,00	Сосудистой хирургии	11,3	344	0,92
Офтальмологические для детей	7,7	335	0,01	Хирургические гнойные для взрослых	10,1	354	0,00
Ожоговые	9,0	303	0,00	Хирургические гнойные для детей	11,9	346	0,39
Паллиативные для взрослых	22,0	353	0,60	Челюстно-лицевой хирургии	10,1	349	0,00
Паллиативные для детей	16,5	313	3,16	Стоматологические для детей	12,7	333	0,51
	14,2	333	0,00	Эндокринологические для взрослых	12,1	351	0,00
				Эндокринологические для детей	12,3	334	1,03
				<b>Республика Башкортостан</b>			

**ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ,  
ОКАЗЫВАЮЩИХ МЕДИЦИНСКУЮ ПОМОЩЬ В СТАЦИОНАРНЫХ УСЛОВИЯХ ПО  
МЕДИЦИНСКИМ ОКРУГАМ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2014 году**

<b>Медицинский округ</b>	<b>Уровень госпитализации на 100 человек населения</b>	<b>Среднее пребывание пациента на койке (дни)</b>	<b>Средняя занятость койки (дни)</b>	<b>Больничная летальность (%)</b>	<b>Медицинский округ</b>	<b>Уровень госпитализации на 100 человек населения</b>	<b>Среднее пребывание пациента на койке (дни)</b>	<b>Средняя занятость койки (дни)</b>	<b>Больничная летальность (%)</b>					
<b>Дуванский медицинский округ</b>														
Дуванский	20,8	10,0	344	1,34	г.Сибай	20,5	12,7	338	1,49					
Белокатайский	17,1	10,8	334	0,92	Баймакский	14,7	10,0	336	1,23					
Кигинский	16,7	20,0	320	0,63	Зилаирский	14,7	10,8	340	0,53					
Мечетлинский	14,5	10,8	333	0,37	Хайбуллинский	13,7	9,3	330	0,07					
Салаватский	23,1	10,2	336	0,18	<b>Итого</b>	<b>16,7</b>	<b>11,2</b>	<b>337</b>	<b>1,12</b>					
<b>Итого</b>	<b>18,7</b>	<b>11,7</b>	<b>333</b>	<b>0,72</b>	<b>Бирский медицинский округ</b>									
<b>Белорецкий медицинский округ</b>														
Белорецкий	25,4	8,8	343	1,35	Бирский	17,9	12,0	337	0,90					
Учалинский	19,0	10,6	343	0,93	Аскинский	15,0	10,9	340	0,14					
Абзелиловский	13,0	11,1	335	0,75	Балтачевский	10,7	12,7	340	0,43					
Бурзянский	20,0	8,2	338	0,36	Бураевский	12,0	10,2	340	0,14					
<b>Итого</b>	<b>20,7</b>	<b>9,5</b>	<b>341</b>	<b>1,10</b>	Караидельский	16,0	10,1	340	0,41					
<b>Кумертауский медицинский округ</b>														
г.Кумертау	23,4	11,7	339	1,02	Мишикский	13,6	10,6	336	0,46					
Мелеузовский	16,0	11,5	339	0,94	г.Агидель	14,6	13,3	328	1,11					
Кугарчинский	14,6	9,1	344	0,64	Дюртюлинский	16,7	13,5	338	0,89					
Куюргазинский	6,6	12,9	340	0,19	Калтасинский	12,0	11,6	342	0,71					
Зианчуринский	16,2	10,1	335	0,47	Краснокамский	10,0	12,4	343	0,76					
Федоровский	12,7	10,8	339	0,44	г.Нефтекамск	19,9	10,8	335	1,49					
<b>Итого</b>	<b>16,7</b>	<b>11,2</b>	<b>339</b>	<b>0,84</b>	Татышлинский	14,9	11,4	334	0,72					
<b>Октябрьский медицинский округ</b>														
г.Октябрьский	21,3	11,0	341	1,22	Янаульский	16,7	10,5	337	1,02					
Туймазинский	18,0	11,3	340	1,39	<b>Итого</b>	<b>16,3</b>	<b>11,4</b>	<b>337</b>	<b>0,98</b>					
Бакалинский	14,1	10,5	340	0,57	<b>Уфимский медицинский округ</b>									
Шаранский	15,4	11,0	341	0,49	Уфимский	3,2	13,2	258	0,00					
Белебеевский	20,8	10,8	341	0,77	Иглинский	10,3	22,2	333	0,55					
Бижбулянский	11,3	11,8	336	0,93	Благовещенский	13,2	12,1	328	1,08					
Ермекеевский	10,1	12,2	335	0,54	Нуримановский	13,9	12,0	339	0,91					
Илишевский	15,5	10,0	319	0,93	Чишминский	13,0	13,0	334	1,04					
<b>Итого</b>	<b>18,2</b>	<b>11,0</b>	<b>339</b>	<b>1,06</b>	Архангельский	15,4	10,5	340	0,72					
<b>Стерлитамакский медицинский округ</b>														
г.Стерлитамак	23,2	9,0	338	1,10	Благоварский	11,1	11,3	341	0,87					
Альшеевский	13,7	12,6	335	1,49	Буздякский	17,6	9,9	342	0,53					
Аургазинский	12,6	10,3	323	0,80	Давлекановский	14,9	11,6	337	0,60					
Гафурийский	15,7	9,4	335	0,30	Кармаскалинский	11,9	13,2	337	0,61					
Стерлитамакский	6,2	12,2	348	0,04	Кушнаренковский	14,1	10,9	341	0,32					
Стерлибашевский	13,7	10,2	334	0,15	Чекмагушевский	13,7	11,1	327	0,44					
г.Салават	17,6	11,7	331	1,59	г.Уфа	18,1	9,9	330	1,33					
Ишимбайский	17,9	10,8	340	0,92	<b>Итого</b>	<b>16,2</b>	<b>10,5</b>	<b>330</b>	<b>1,19</b>					
Миякинский	16,7	10,6	338	0,23	Мед.организации подведомственные Минздраву РБ									
<b>Итого</b>	<b>18,4</b>	<b>10,1</b>	<b>336</b>	<b>1,09</b>	<b>20,2</b>	<b>12,4</b>	<b>334</b>	<b>1,05</b>						
<b>Республика Башкортостан</b>										<b>20,9</b>	<b>12,3</b>	<b>334</b>	<b>1,03</b>	

**СРЕДНЯЯ ДЛИТЕЛЬНОСТЬ ЛЕЧЕНИЯ ПАЦИЕНТА В СТАЦИОНАРЕ  
НА КРУГЛОСУТОЧНЫХ КОЙКАХ В РАЗРЕЗЕ КЛАССОВ  
БОЛЕЗНЕЙ И ОТДЕЛЬНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ПО  
РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН в 2014 году**

Наименование болезней	Взрослые (дни)	Дети (0-17 лет вкл.) (дни)	Взрослые и дети (дни)
<b>Некоторые инфекционные и паразитарные болезни</b>	30,9	8,9	22,3
из них:			
кишечные инфекции	7,3	7,1	7,2
туберкулез органов дыхания	101,9	145,4	102,9
менингококковая инфекция	22,0	10,8	12,8
сепсис	14,2	15,4	14,7
инфекции, передающиеся преимущественно половым путем	14,3	13,0	14,2
вирусный гепатит	15,1	17,1	15,2
болезнь, вызванная ВИЧ	61,3	45,5	61,1
<b>Новообразования</b>	11,4	11,0	11,4
из них:			
злокачественные новообразования, из них:	13,7	14,1	13,7
злокачественные новообразования лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, из них:	13,9	16,2	14,2
фолликулярная лимфома	12,8	21,0	12,9
мелкоклеточная (диффузная) нефолликулярная лимфома	10,7	-	10,7
мелкоклеточная с расщепленными ядрами (диффузная) нефолликулярная лимфома	14,3	-	14,3
крупноклеточная (диффузная) нефолликулярная лимфома	14,3	13,4	14,2
другие типы диффузных нефолликулярных лимфом	10,7	7	10,2
диффузная нефолликулярная лимфома неуточненная	11,4	-	11,4
зрелые T/NK -клеточные лимфомы	14,2	9,0	14,1
из них:			
другие зрелые T/NK-клеточные лимфомы	14,5	9,0	14,4
другие и неуточненные типы неходжкинской лимфомы	12,8	12,9	12,9
макроглобулинэмия Вальденстрема	14,0	-	14,0
хронический лимфоцитарный лейкоз	12,2	3,0	12,2
хронический миелоидный лейкоз	13,4	9,0	13,3
доброкачественные новообразования	6,8	9,0	7,0
из них:			
лейомиома матки	4,7	3,0	4,7
доброкачественные новообразования яичника	5,9	7,7	6,0
<b>Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм, из них:</b>	13,1	11,1	12,6
анемии	13,0	11,9	12,8
апластические и другие анемии	13,9	21,8	14,6
нарушения свертываемости крови, пурпурита	12,7	10,7	11,8
другие геморрагические состояния, в т.ч.			
гемофилия	10,8	6,9	9,4
отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	18,5	11,0	15,2

Продолжение

Наименование болезней	Взрослые (дни)	Дети (0-17 лет вкл.) (дни)	Взрослые и дети (дни)
<b>Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ, из них:</b>			
болезни щитовидной железы, связанные с йодной недостаточностью и сходные состояния	13,6	11,6	13,5
тиреотоксикоз (гипертиреоз)	13,8	11,1	13,7
тиреоидит	11,9	6,5	11,6
сахарный диабет, в т.ч.	13,6	10,4	13,3
сахарный диабет 1 типа	14,5	10,4	13,4
сахарный диабет 11 типа	13,3	-	13,3
из них: с поражением глаз	11,3	-	11,3
гиперфункция гипофиза	15,4	-	15,4
гипопитуитаризм	11,3	7,6	8,2
несахарный диабет	13,7	11,4	12,9
адреногенитальные расстройства	-	9,1	9,1
дисфункция яичников	4,3	-	4,3
ожирение	8,6	12,5	11,1
болезнь Гоше	-	28,5	28,5
нарушения обмена гликозаминогликанов (мукополисахаридоз)	-	5,8	5,8
муковисцидоз	20,5	13,1	13,4
<b>Психические расстройства и расстройства поведения, из них:</b>	39,4	33,8	39,2
психические расстройства поведения, связанные с употреблением психоактивных веществ	15,7	15,0	15,7
<b>Болезни нервной системы, из них:</b>			
воспалительные болезни центральной нервной системы, из них:	12,4	12,2	12,4
бактериальный менингит	16,3	15,5	16,2
энцефалит, миелит и энцефаломиелит	15,3	18,9	17,3
системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему	14,7	20,9	15,4
экстрапирамидные и другие двигательные нарушения, из них:	12,7	9,9	12,7
болезнь Паркинсона	13,2	-	13,2
другие экстрапирамидальные и двигательные нарушения	11,1	11,4	11,2
другие дегенеративные болезни нервной системы, из них:	11,1	9,9	11,1
болезнь Альцгеймера	11,9	-	11,9
демиелинизирующие болезни центральной нервной системы, из них:	13,5	15,6	13,6
рассеянный склероз	13,0	16,8	13,1
эпизодические и пароксизмальные расстройства, из них:	11,7	10,0	11,4
эпилепсия, эпилептический статус	9,8	9,7	9,7
прекращающие транзиторные церебральные ишемические приступы (атака) и родственные синдромы	11,2	11,4	11,2
поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений, полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы, из них:	13,8	14,8	13,8
синдром Гийена-Барре	19,0	16,2	18,5
болезни нервно-мышечного синапса и мышц, из них:	15,4	14,3	15,2
миастения	16,0	18,3	16,0
мышечная дистрофия Дюшена	9,5	14,4	12,4
церебральный паралич и другие паралитические синдромы	13,0	11,3	11,5
из них: церебральный паралич	12,3	11,2	11,3

Продолжение

Наименование болезней	Взрослые (дни)	Дети (0-17 лет вкл.) (дни)	Взрослые и дети (дни)
расстройства вегетативной (автономной) нервной системы	11,0	11,0	11,0
сосудистые миелопатии	16,1	31,0	16,9
<b>Болезни глаза и его придаточного аппарата, из них:</b>	<b>7,5</b>	<b>7,4</b>	<b>7,5</b>
язва роговицы	11,4	19,5	11,6
катаракты	6,2	9,3	6,2
хориоретинальные воспаления	9,0	10,0	9,0
отслойка сетчатки с разрывом сетчатки	9,6	-	9,6
дегенерация макулы и заднего полюса	8,5	10,0	8,5
глаукома	8,3	13,3	8,3
дегенеративная миопия	7,0	7,5	7,1
болезни зрительного нерва и зрительных путей	7,9	7,3	7,6
из них: атрофия зрительного нерва	7,8	9,0	7,8
слепота и пониженное зрение	8,6	7,2	8,2
из них: слепота обоих глаз	9,2	6,7	8,1
<b>Болезни уха и сосцевидного отростка</b>	<b>10,7</b>	<b>9,6</b>	<b>10,2</b>
болезни среднего уха и сосцевидного отростка, из них:	11,5	9,9	10,6
острый отит	9,7	9,5	9,6
хронический отит	12,6	10,9	12,2
болезни слуховой (евстахиевой) трубы	-	-	-
перфорация барабанной перепонки	9,0	9,0	9,0
другие болезни среднего уха и сосцевидного отростка	13,8	15,2	14,1
болезни внутреннего уха, из них:	11,1	9,0	11,1
отосклероз	11,0	-	11,0
болезнь Меньера	18,0	-	18,0
кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха, из них:	10,8	8,4	10,5
кондуктивная потеря слуха двусторонняя	8,5	10,0	8,8
нейросенсорная потеря слуха двусторонняя	10,9	6,5	10,3
<b>Болезни системы кровообращения, из них:</b>	<b>12,6</b>	<b>10,6</b>	<b>12,6</b>
острая ревматическая лихорадка	13,9	10,0	13,1
хронические ревматические болезни сердца	14,0	11,0	13,9
из них: ревматические поражения клапанов	15,5	-	15,5
болезни, характеризующиеся повышенным			
кровяным давлением, из них:	12,5	13,7	12,5
эссенциальная гипертензия	12,8	13,8	13
гипертензивная болезнь сердца (гипертоническая болезнь с	12,4	9,6	12,4
преимущественным поражением сердца)			
гипертензивная болезнь почек (гипертоническая болезнь с	12,9	-	12,9
преимущественным поражением почек)			
гипертензивная болезнь сердца и почек (гипертоническая	12,8	16,0	12,8
болезнь с преимущественным поражением сердца и почек)			
ишемические болезни сердца, из них:	11,5	-	11,5
стенокардия, из нее:	8,1	-	8,1
нестабильная стенокардия	10,1	-	10,1
острый инфаркт миокарда	15,7	-	15,7
повторный инфаркт миокарда	15,4	-	15,4
другие формы острых ишемических болезней сердца	17,9	-	17,9
хроническая ишемическая болезнь сердца, из нее:	13,5	-	13,5
постинфарктный кардиосклероз	14,0	-	14,0
легочная эмболия	14,3	-	14,3

Продолжение

Наименование болезней	Взрослые (дни)	Дети (0-17 лет вкл.) (дни)	Взрослые и дети (дни)
другие болезни сердца, из них:	13,0	12,9	13,0
острый перикардит	13,0	22,0	13,3
острый и подострый эндокардит	16,8	17,0	16,8
острый миокардит	13,4	13,9	13,5
кардиомиопатия	13,3	10,7	13,2
предсердно-желудочковая (атриовентрикулярная) блокада	9,4	11,6	9,5
желудочковая тахикардия	10,3	8,7	10,2
фибрилляция и трепетание предсердий	11,9	14,0	11,9
цереброваскулярные болезни, из них	14,4	13,5	14,4
субарахноидальное кровоизлияние	16,1	15,6	16,1
внутримозговое и другое внутричерепное кровоизлияние	16,7	18,6	16,7
инфаркт мозга	16,4	15,8	16,4
инсульт, неуточненный как кровоизлияние или инфаркт	23,5	-	23,5
закупорка и стеноз прецеребральных, церебральных артерий, не приводящие к инфаркту мозга	10,5	-	10,5
другие цереброваскулярные болезни, из них:	13,4	12,0	13,4
церебральный атеросклероз	14,3	14,0	14,3
атеросклероз артерий конечностей, тромбангиит облитерирующий	13,4	-	13,4
болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов, из них:	9,6	7,3	9,5
флебит и тромбофлебит	10,6	10,2	10,6
тромбоз портальной вены	12,0		12,0
варикозное расширение вен нижних конечностей	8,5	8,3	8,5
<b>Болезни органов дыхания, из них:</b>	<b>11,4</b>	<b>8,0</b>	<b>9,5</b>
острые респираторные инфекции верхних дыхательных путей, из них:	8,1	6,7	7,1
острый ларингит и трахеит	8,4	7,2	7,3
острый обструктивный ларингит [круп] и эпиглоттит	10,0	4,7	5,0
грипп	8,3	6,7	7,5
пневмония	14,8	12,4	13,9
острые респираторные инфекции нижних дыхательных путей	9,1	8,4	8,5
аллергический ринит (поллиноз)	10,0	13,6	13,1
хронические болезни миндалин и аденоидов, перитонзиллярный абсцесс	7,9	6,0	7,0
бронхит хронический и неуточненный, эмфизема	12,3	10,6	12,2
другая хроническая обструктивная легочная болезнь	12,8	9,5	12,8
бронхоэктатическая болезнь	13,9	9,8	13,6
астма, астматический статус	12,6	11,0	12,2
другие интерстициальные легочные болезни, гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей, другие болезни плевры	17,7	13,6	17,7

Продолжение

Наименование болезней	Взрослые (дни)	Дети (0-17 лет вкл.) (дни)	Взрослые и дети (дни)
<b>Болезни органов пищеварения, из них:</b>			
язва желудка и двенадцатиперстной кишки	10,5	7,6	9,9
гастрит и дуоденит	13,1	14,4	13,2
грыжи	9,1	8,7	8,9
неинфекционный энтерит и колит	8,9	6,6	8,5
из них: болезнь Крона	14,8	12,4	14,2
язвенный колит	12,5	14,7	12,7
другие болезни кишечника, из них:	19,6	5,5	19,2
паралитический илеус и непроходимость кишечника без грыжи	9,6	5,9	8,0
дивертикулярная болезнь кишечника	10,7	13,2	11,2
синдром раздраженного кишечника	12,5	-	12,5
трещина и свищ области заднего прохода и прямой кишки	12,2	5,1	10,8
абсцесс области заднего прохода и прямой кишки	12,1	18,0	12,6
геморрой	7,4	13,3	7,7
перитонит	10,1	8,7	10,1
болезни печени, из них:	17,2	34,4	18,8
фиброз и цирроз печени	13,8	15,0	13,9
болезни желчного пузыря, желчевыводящих путей	14,9	14,8	14,9
болезни поджелудочной железы	10,5	7,5	10,3
острый панкреатит	11,9	8,5	11,9
<b>Болезни кожи и подкожной клетчатки, из них:</b>	9,9	7,3	9,9
пузирчатка	12,4	8,6	11,3
буллезный пемфигоид	18,9	17,1	18,7
дерматит герпетiformный Дюринга	14,9	-	14,9
дерматит, всего, в т.ч.:	16,0	11,8	15,7
псориаз, всего, в т.ч.:	17,6	17,8	17,6
псориаз артрапатический	21,6	-	21,6
дискоидная красная волчанка	16,5	13,7	16,2
локализованная склеродермия	13,2	8,6	12,1
<b>Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани, из них:</b>	13,2	11,1	13,0
артропатии, из них:	13,9	10,1	13,5
реактивные артропатии	22,3	8,9	14,1
серопозитивный и другие ревматоидные артриты	15,7	10,5	15,7
юношеский (ювенильный) артрит	16,6	10,9	11,0
артрозы	13,9	12,0	13,8
системные поражения соединительной ткани	16,8	12,5	16,5
из них: системная красная волчанка	18,3	19,7	18,4
деформирующие дистрофии	13,1	12,4	13,1
спондилопатии	15,0	10,6	14,8
из них: анкилозирующий спондилит	17,7	-	17,7
поражения синовиальных оболочек и сухожилий	8,7	9,2	8,8
остеопатии и хондропатии, из них:	15,9	12,7	14,8
остеопорозы	14,7	5,7	12,2
<b>Болезни мочеполовой системы, из них:</b>	8,5	7,9	8,4
гломеруллярные, тубулоинтерстициальные болезни почек, другие болезни почки и мочеточника	11,6	11,0	11,5
почечная недостаточность	17,8	20,4	18,0
мочекаменная болезнь	9,2	12,1	9,2
другие болезни мочевой системы	8,8	8,5	8,7

Продолжение

Наименование болезней	Взрослые (дни)	Дети (0-17 лет вкл.) (дни)	Взрослые и дети (дни)
болезни предстательной железы	15,7	8,6	15,7
доброкачественная дисплазия молочной железы	7,0	9,0	7,0
воспалительные болезни женских тазовых органов, из них:	8,9	8,7	8,9
сальпингит и оофорит	9,6	8,9	9,6
эндометриоз	6,8	16,5	6,9
эррозия и эктропион шейки матки	4,3	5,8	4,4
расстройства менструаций	3,2	8,5	3,4
женское бесплодие	4,0	-	4,0
<b>Беременность, роды и послеродовый период</b>	6,8	6,6	6,8
<b>Отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде</b>	-	8,5	8,5
<b>Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения, из них:</b>	12,4	12,7	12,7
врожденные аномалии (пороки развития) нервной системы	15,9	11,3	12,2
врожденные аномалии глаза	12,0	16,2	13,2
врожденные аномалии системы кровообращения	12,3	11,3	11,5
врожденные аномалии кишечника	12,6	16,4	16,0
болезнь Гиршпунга	12,0	20,9	18,6
врожденные аномалии женских половых органов	4,5	8,4	7,0
неопределенность пола и псевдогермафродитизм	-	7,0	7,0
врожденный ихиоз	17,8	17,0	17,3
нейрофиброматоз (незлокачественный)	13,0	9,6	11,1
синдром Дауна	11,0	8,0	8,2
<b>Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках</b>	6,5	58,0	51,1
<b>Травмы, отравления и некоторые другие последствия внешних причин, из них:</b>	11,2	7,5	10,4
переломы, из них:	14,9	9,6	13,9
переломы черепа и лицевых костей	8,4	7,6	8,2
внутричерепная травма	9,3	6,9	8,7
термические и химические ожоги	16,5	10,1	14,0
отравления лекарственными средствами, медикаментами и биологическими веществами	4,0	3,0	3,8
из них: отравление наркотиками	2,7	1,3	2,6
токсикологическое действие веществ преимущественно немедицинского назначения	3,2	2,4	3,2
из них: токсическое действие алкоголя	3,0	2,0	3,0
Кроме того:			
<b>Факторы, влияющие на состояние здоровья населения и обращения в медицинские организации</b>	6,1	4,9	5,1
<b>Итого</b>	<b>12,8</b>	<b>9,1</b>	<b>12,0</b>

**Число мест в дневных стационарах  
лечебно-профилактических медицинских организаций  
по медицинским округам Республики Башкортостан  
в 2014 году**

Медицинский округ	Всего мест	в том числе		Обеспеченность на 10 000 человек населения
		при больничных медицинских организациях	при амбулаторно-поликлинических медицинских организациях (АПМО)	
<b>Дуванский медицинский округ</b>				
Дуванский	54	40	14	17,5
Белокатайский	37	18	19	19,4
Кигинский	43	15	28	23,5
Мечетлинский	41	10	31	17,0
Салаватский	72	35	37	28,8
<b>Итого</b>	<b>247</b>	<b>118</b>	<b>129</b>	<b>21,0</b>
<b>Белорецкий медицинский округ</b>				
Белорецкий	183	83	100	17,5
Учалинский	149	15	134	20,5
Абзелиловский	73	10	63	16,2
Бурзянский	30		30	18,1
<b>Итого</b>	<b>435</b>	<b>108</b>	<b>327</b>	<b>18,2</b>
<b>Кумертауский медицинский округ</b>				
г.Кумертау	134	17	117	20,3
Мелеузовский	133	101	32	15,5
Кугарчинский	58		58	19,5
Куюргазинский	44		44	18,2
Зианчуринский	52	27	25	19,6
Федоровский	32		32	17,8
<b>Итого</b>	<b>453</b>	<b>145</b>	<b>308</b>	<b>18,1</b>
<b>Октябрьский медицинский округ</b>				
г.Октябрьский	193		193	17,2
Туймазинский	261		261	19,8
Бакалинский	50	17	33	18,1
Шаранский	44		44	20,4
Белебеевский	183	15	168	18,4
Бижбулянский	50		50	20,7
Ермекеевский	30		30	18,5
Илишевский	61	12	49	18,4
<b>Итого</b>	<b>872</b>	<b>44</b>	<b>828</b>	<b>18,7</b>
<b>Стерлитамакский медицинский округ</b>				
г.Стерлитамак	449	15	434	16,2
Альшеевский	80	20	60	19,6
Аургазинский	61	31	30	17,4
Гафурийский	61	15	46	18,7
Стерлитамакский	65		65	15,7
Стерлибашевский	37		37	19,4
г.Салават	270	55	215	17,5
Ишимбайский	176	115	61	19,5
Миякинский	52		52	19,5
<b>Итого</b>	<b>1251</b>	<b>251</b>	<b>1000</b>	<b>17,4</b>

Продолжение

Медицинский округ	всего мест	в том числе		Обеспеченность на 10 000 человек населения
		при больничных медицинских организациях	при амбулаторно-поликлинических медицинских организациях (АПМО)	
<b>Сибайский медицинский округ</b>				
г.Сибай	120	26	94	18,9
Баймакский	102		102	17,8
Зилаирский	30		30	19,4
Хайбуллинский	70		70	21,8
<b>Итого</b>	<b>322</b>	<b>26</b>	<b>296</b>	<b>19,1</b>
<b>Бирский медицинский округ</b>				
Бирский	111	45	66	17,4
Аскинский	40		40	20,4
Балтачевский	40		40	20,2
Бураевский	42		42	17,9
Караидельский	48		48	18,2
Мишキンский	43		43	17,8
г.Нефтекамск	271	2	269	19,9
г.Агидель	31		31	19,5
Дюртюлинский	109	89	20	17,2
Янаульский	80		80	17,3
Калтасинский	47		47	19,0
Краснокамский	45		45	16,2
Татышлинский	45		45	18,6
<b>Итого</b>	<b>952</b>	<b>136</b>	<b>816</b>	<b>18,5</b>
<b>Уфимский медицинский округ</b>				
Уфимский	105	40	65	13,8
Иглинский	39		39	7,3
Благовещенский	87		87	17,4
Нуримановский	38		38	18,4
Чишминский	73	6	67	13,8
Архангельский	34		34	18,9
Благоварский	45	29	16	17,5
Бузякский	49	8	41	17,0
Давлекановский	66		66	16,0
Кармаскалинский	87		87	17,3
Кушнаренковский	50	25	25	18,5
Чекмагушевский	63	15	48	21,3
г.Уфа	1864	342	1522	16,8
<b>Итого</b>	<b>2600</b>	<b>465</b>	<b>2135</b>	<b>16,5</b>
<b>Республика Башкортостан</b>	<b>7871</b>	<b>1479</b>	<b>6392</b>	<b>19,3</b>

**СРЕДНЯЯ ЗАНЯТОСТЬ (ДНЕЙ В ГОДУ) МЕСТ В ДНЕВНЫХ СТАЦИОНАРАХ  
ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО  
МЕДИЦИНСКИМ ОКРУГАМ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2014 году**

<b>Медицинский округ</b>	<b>Всего</b>	<b>при больничных медицинских организациях</b>	<b>при АПМО</b>
<b>Дуванский медицинский округ</b>			
Дуванский	310	306	322
Белокатайский	312	311	278
Кигинский	361	298	379
Мечетлинский	346	373	337
Салаватский	282	315	252
<b>Итого</b>	<b>307</b>	<b>297</b>	<b>317</b>
<b>Белорецкий медицинский округ</b>			
Белорецкий	322	312	330
Учалинский	306	269	309
Абзелиловский	297	267	302
Бурзянский	349		349
<b>Итого</b>	<b>302</b>	<b>318</b>	<b>314</b>
<b>Кумертауский медицинский округ</b>			
г.Кумертау	306	265	310
Мелеузовский	315	320	298
Кугарчинский	310		310
Куюргазинский	310		310
Зианчуринский	307	351	258
Федоровский	311		311
<b>Итого</b>	<b>310</b>	<b>322</b>	<b>305</b>
<b>Октябрьский медицинский округ</b>			
г.Октябрьский	280		280
Туймазинский	323		323
Бакалинский	310	303	314
Шаранский	303		303
Белебеевский	309	238	315
Бижбуляцкий	313		313
Ермекеевский	300		300
Илишевский	318	262	331
<b>Итого</b>	<b>307</b>	<b>270</b>	<b>309</b>
<b>Стерлитамакский медицинский округ</b>			
г.Стерлитамак	319	291	319
Альшеевский	310	310	310
Аургазинский	310	308	312
Гафурийский	312	320	310
Стерлитамакский	317		317
Стерлибашевский	312		312
г.Салават	309	298	312
Ишимбайский	311	312	310
Миякинский	322		322
<b>Итого</b>	<b>314</b>	<b>309</b>	<b>315</b>

Продолжение

<b>Медицинский округ</b>	<b>Всего</b>	<b>при больничных медицинских организациях</b>	<b>при АПМО</b>
<b>Сибайский медицинский округ</b>			
г.Сибай	304	316	300
Баймакский	337		337
Зилаирский	298		298
Хайбуллинский	263		263
<b>Итого</b>	<b>246</b>	<b>316</b>	<b>240</b>
<b>Бирский медицинский округ</b>			
Бирский	318	317	319
Аскинский	315		315
Балтачевский	308		308
Бураевский	330		330
Караидельский	320		320
Мишкинский	329		329
г.Нефтекамск	320	155	321
г.Агидель	311		311
Дюртюлинский	310	301	352
Янаульский	320	310	320
Калгасинский	313		313
Краснокамский	302		302
Татышлинский	313		313
<b>Итого</b>	<b>311</b>	<b>305</b>	<b>312</b>
<b>Уфимский медицинский округ</b>			
Уфимский	325	326	324
Иглинский	319		319
Благовещенский	314		314
Нуримановский	327	310	328
Чишминский	314	310	315
Архангельский	313		313
Благоварский	311	310	312
Буздякский	318	313	319
Давлекановский	307	314	306
Кармаскалинский	316		316
Кушнаренковский	315	235	382
Чекмагушевский	278	376	236
г.Уфа	303	270	309
<b>Итого</b>	<b>313</b>	<b>284</b>	<b>319</b>
<b>Республика Башкортостан</b>	<b>310</b>	<b>294</b>	<b>314</b>

**Средняя длительность (дни) пребывания пациента в дневных  
стационарах лечебно-профилактических медицинских организаций  
по медицинским округам Республики Башкортостан  
в 2014 году**

<b>Медицинский округ</b>	<b>Всего</b>	<b>при больничных медицинских организациях</b>	<b>при АПМО</b>
<b>Дуванский медицинский округ</b>			
Дуванский	12,4	12,1	13,2
Белокатайский	11,0	11,6	10,5
Кигинский	16,3	16,7	16,2
Мечетлинский	13,4	11,0	14,7
Салаватский	14,3	14,3	14,2
<b>Итого</b>	<b>13,3</b>	<b>12,7</b>	<b>13,9</b>
<b>Белорецкий медицинский округ</b>			
Белорецкий	12,9	11,1	14,8
Учалинский	13,6	41,6	12,9
Абзелиловский	13,9	11,3	14,3
Бурзянский	14,8		14,8
<b>Итого</b>	<b>13,4</b>	<b>12,1</b>	<b>13,9</b>
<b>Кумертауский медицинский округ</b>			
г.Кумертау	15,75	15,0	15,8
Мелеузовский	11,1	10,7	12,7
Кугарчинский	14,2		14,2
Куюргазинский	11,8		11,8
Зианчуринский	10,6	11,4	9,6
Федоровский	14,6		14,6
<b>Итого</b>	<b>12,7</b>	<b>11,0</b>	<b>13,7</b>
<b>Октябрьский медицинский округ</b>			
г.Октябрьский	16,3		16,3
Туймазинский	14,87		14,9
Бакалинский	12,9	12,8	13,0
Шаранский	14,3		14,3
Белебеевский	15,2	37,1	14,6
Бижбулякский	12,7		12,7
Ермекеевский	15,8		15,8
Илишевский	14,1	14,5	14,1
<b>Итого</b>	<b>14,9</b>	<b>16,5</b>	<b>14,8</b>
<b>Стерлитамакский медицинский округ</b>			
г.Стерлитамак	13,8	37,5	13,7
Альшеевский	15,3	13,4	16,0
Аургазинский	13,9	12,9	15,0
Гафурийский	10,2	12,4	9,6
Стерлитамакский	13,7		13,7
Стерлибашевский	15,0		15,0
г.Салават	13,4	11,9	13,8
Ишимбайский	15,4	13,3	22,7
Миякинский	14,0		14,0
<b>Итого</b>	<b>13,8</b>	<b>13,0</b>	<b>14,0</b>

Продолжение

<b>Медицинский округ</b>	<b>Всего</b>	<b>при больничных медицинских организациях</b>	<b>при АПМО</b>
<b>Сибайский медицинский округ</b>			
г.Сибай	11,9	10,0	12,7
Баймакский	13,0		13,0
Зилаирский	12,6		12,6
Хайбуллинский	14,5		14,5
<b>Итого</b>	<b>12,8</b>	<b>10,0</b>	<b>13,1</b>
<b>Бирский медицинский округ</b>			
Бирский	14,9	13,7	15,9
Аскинский	13,3		13,3
Балтачевский	14,4		14,4
Бураевский	15,0		15,0
Караидельский	12,2		12,2
Мишキンский	14,0		14,0
г.Нефтекамск	14,4	6,0	14,4
г.Агидель	11,5		11,5
Дюртюлинский	13,6	13,2	15,2
Янаульский	12,4	34,4	12,3
Калтасинский	13,0		13,0
Краснокамский	13,6		13,6
Татышлинский	15,4		15,4
<b>Итого</b>	<b>13,8</b>	<b>13,4</b>	<b>13,9</b>
<b>Уфимский медицинский округ</b>			
Уфимский	11,7	11,3	12,1
Иглинский	15,1		15,1
Благовещенский	13,1		13,1
Нуримановский	13,9	38,8	13,6
Чишминский	15,4	13,9	15,6
Архангельский	11,5		11,5
Благоварский	12,6	12,4	13,0
Бузякский	14,2	9,6	15,4
Давлекановский	10,5	24,2	10,4
Кармаскалинский	13,4		13,4
Кушнаренковский	12,2	10,3	13,9
Чекмагушевский	12,8	10,9	13,6
г.Уфа	13,5	10,7	14,1
<b>Итого</b>	<b>13,3</b>	<b>11,0</b>	<b>13,8</b>
<b>Республика Башкортостан</b>	<b>13,9</b>	<b>12,2</b>	<b>14,4</b>

**ХИРУРГИЧЕСКАЯ РАБОТА АМБУЛАТОРНО-ПОЛИКЛИНИЧЕСКИХ  
МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ (ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ) РЕСПУБЛИКИ  
БАШКОРТОСТАН в 2012–2014 гг.**

Наименование органов и систем	2012		2013		2014	
	кол-во	в % к итогу	кол-во	в % к итогу	кол-во	в % к итогу
Всего операций	187803	100,00	174715	100,00	145740	100,00
в том числе:						
На органе зрения	2872	1,53	1712	0,98	2123	1,46
На органах уха, горла, носа	7255	3,86	5359	3,07	5634	3,87
из них: на ухе	1397	0,74	1083	0,62	1412	0,97
В полости рта и челюстно-лицевой области	32562	17,33	26626	15,24	18918	12,98
На сосудах	1705	0,90	2257	1,29	184	0,13
из них:						
на артериях	403	0,21	502	0,29	72	0,05
на венах	319	0,17	356	0,20	112	0,08
На органах брюшной полости	294	0,16	229	0,13	359	0,25
из них:						
грыжесечение при неустранимой грыже	40	0,02	35	0,02	42	0,03
по поводу геморроя	-	-	-	-	179	0,12
На мужских половых органах	-	-	-	-	245	0,17
На женских половых органах	27791	14,80	26656	15,26	23219	15,93
На костно-мышечной системе	12027	6,40	8667	4,96	7946	5,45
На молочной железе	693	0,37	365	0,21	374	0,26
На коже и подкожной клетчатке	102070	54,34	102199	58,49	86606	59,43
Прочие операции	534	0,28	645	0,37	132	0,09
Среднее количество проведенных операций в расчете на 1 пациента	1,05		1,09		1,04	

**ХИРУРГИЧЕСКАЯ РАБОТА В СТАЦИОНАРАХ  
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН за 2014 г.**

<b>Наименование органов и систем</b>	<b>2014</b>		
	<b>коли- чество операций</b>	<b>в % к итогу</b>	<b>леталь- ность, в %</b>
Всего операций	250192	100,0	0,6
в том числе:			
Операции на нервной системе	2292	0,9	9,6
из них: на головном мозге	1829	0,7	12,0
на периферической нервной системе	257	0,1	0,0
Операции на эндокринной системе	817	0,3	0,2
из них: тиреотомии	543	0,2	0,2
Операции на органе зрения	15508	6,2	0,0
из них: кератопластика	11	0,0	0,0
задняя витреоэктомия	299	0,1	0,0
операции по поводу глаукомы, из них:	572	0,2	0,0
с применением шунтов и дренажей	92	0,0	0,0
энуклеации	57	0,0	0,0
катаракты, из них:	4823	1,9	0,0
методом факоэмульсификации	3167	1,3	0,0
Операции на органах уха, горла, носа	10097	4,0	0,0
из них: на ухе	1955	0,8	0,0
на миндалинах и аденоидах	1341	0,5	0,0
Операции на органах дыхания	3340	1,3	1,5
из них: на трахее	174	0,1	1,1
пневмонэктомия	35	0,0	5,7
экплоративная торакотомия	67	0,0	0,0
Операции на сердце	7889	3,2	1,1
из них: на открытом сердце	1608	0,6	2,9
в том числе: с искусственным кровообращением	1608	0,6	2,9
коррекция врожденных пороков сердца	421	0,2	4,8
коррекция приобретенных поражений клапанов сердца	392	0,2	4,1
при нарушении ритма - всего	1487	0,6	0,3
в том числе:			
имплантации кардиостимулятора	921	0,4	0,4
коррекция тахиаритмий	566	0,2	0,0
из них: катетерных аблаций	532	0,2	0,0
по поводу ИБС	5589	2,2	0,8
из них: аортокоронарное шунтирование	1052	0,4	0,8
ангиопластика коронарных артерий	4476	1,8	0,8
из них: со стентированием	3262	1,3	0,6
Операции на сосудах	8349	3,3	0,6
из них: операции на артериях	4466	1,8	1,0
в том числе на: питающих головной мозг	1025	0,4	2,0
из них: каротидные эндартерэктомии	457	0,2	1,3
экстраинтракраниальные анастомозы	3	0,0	0,0
рентгенэндоваскулярные дилатации	200	0,1	1,5
из них: со стентированием	185	0,1	1,6
почечных артериях	49	0,0	0,0
аорте	292	0,1	1,0
операции на венах	3883	1,6	0,2
Операции на органах брюшной полости	42126	16,8	1,6

Продолжение

Наименование органов и систем	2014		
	количество операций	в % к итогу	летальность, в %
из них: на желудке по поводу язвенной болезни	629	0,3	2,7
аппендэктомии при хроническом аппендиците	313	0,1	0,6
грыжесечение при неустранимой грыже	7860	3,1	0,1
холецистэктомия при хроническом холецистите	4844	1,9	0,2
лапаротомия диагностическая	358	0,1	1,7
на кишечнике	2546	1,0	1,1
из них на прямой кишке	464	0,2	0,6
по поводу геморроя	755	0,3	0,0
Операции на почках и мочеточниках	6083	2,4	0,3
Операции на мужских половых органах	7358	2,9	0,0
из них: операции на предстательной железе	2110	0,8	0,0
Операции на женских половых органах	32417	13,0	0,0
из них: экстирпация и надвлагалищная ампутация матки	3866	1,5	0,2
на придатках матки по поводу бесплодия	500	0,2	0,0
на яичниках по поводу новообразований	2138	0,9	0,1
по поводу стерилизации женщин	59	0,0	0,0
выскабливание матки (кроме абортов)	14889	6,0	0,0
Акушерские операции	44217	17,7	0,0
из них: по поводу внематочной беременности	1719	0,7	0,0
наложение щипцов	3	0,0	0,0
вакуум - экстракция	443	0,2	0,0
касарево сечение в сроке 22 недели беременности и более	16978	6,8	0,0
касарево сечение в сроке менее 22 недель беременности	75	0,0	0,0
абORTы	14018	5,6	0,0
экстирпация и надвлагалищная ампутация матки в сроке 22 недели беременности и более , в родах и после родов	93	0,0	0,0
экстирпация и надвлагалищная ампутация матки при прерывании беременности в сроке менее 22 недель беременности или после прерывания	5	0,0	0,0
Операции на костно-мышечной системе	25999	10,4	0,6
из них: корректирующие остеотомии	1231	0,5	0,0
на челюстно лицевой области	1496	0,6	0,1
при травмах костей таза	60	0,0	5,0
при около-и внутрисуставных переломах	1987	0,8	0,0
на позвоночнике	1712	0,7	0,6
при врожденном вывихе бедра	3	0,0	0,0
ампутации и эзартрикуляции	2152	0,9	3,0
эндопротезирование-всего	1399	0,6	0,4
из них: тазобедренного сустава	940	0,4	0,2
коленного сустава	412	0,2	0,2
на грудной стенке	58	0,0	1,7
из них: торакомиопластика	13	0,0	0,0
торакостомия	4	0,0	0,0
Операции на молочной железе	2903	1,2	0,0
Операции на коже и подкожной клетчатке	24739	9,9	0,4
из них: на челюстно-лицевой области	1686	0,7	0,1
Операции на средостении	838	0,3	0,2
из них операции на вилочковой железе	15	0,0	0,0
Операции на пищеводе	485	0,2	0,6
Прочие операции	14735	5,9	0,1

**ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ МЕЖМУНИЦИПАЛЬНЫХ ЦЕНТРОВ  
ПО МЕДИЦИНСКИМ ОКРУГАМ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН  
в 2014 году**

<b>Медицинская организация</b>	<b>Число коек</b>	<b>Пролечено больных</b>	<b>Проведено койко-дней</b>	<b>% пролеченных больных из прикрепленных районов</b>
<b>Дуванский медицинский округ</b>				
ГБУЗ РБ Месягутовская центральная районная больница				
Сосудистый центр	30	887	10324	22,9
Травматологический центр	21	823	8220	41,1
Перинатальный центр	15	1034	7205	37,6
<b>Итого</b>	<b>66</b>	<b>2744</b>	<b>25749</b>	<b>33,9</b>
<b>Белорецкий медицинский округ</b>				
ГБУЗ РБ Белорецкая центральная районная клиническая больница				
Сосудистый центр	60	1152	10588	1,9
Травматологический центр	40	951	12062	19,7
Онкологический центр	25	1059	8790	21,7
ГБУЗ РБ Белорецкий родильный дом				
Перинатальный центр	82	5625	27469	29,5
<b>Итого</b>	<b>207</b>	<b>8787</b>	<b>58909</b>	<b>23,9</b>
<b>Кумертауский медицинский округ</b>				
ГБУЗ РБ Центральная городская больница города Кумертау				
Сосудистый центр	60	1417	20063	27,9
Травматологический центр	37	878	12014	47,7
Перинатальный центр	55	2009	14617	41,8
Онкологический центр	35	757	9892	60,2
<b>Итого</b>	<b>187</b>	<b>5061</b>	<b>56586</b>	<b>41,7</b>
<b>Октябрьский медицинский округ</b>				
ГБУЗ РБ Городская больница № 1 города Октябрьский				
Сосудистый центр	60	1379	20610	12,2
Травматологический центр	48	1325	15809	15,5
Перинатальный центр	60	3119	20499	20,6
Онкологический центр	30	1083	10340	22,0
ГБУЗ РБ Туймазинская центральная районная больница				
Сосудистый центр	60	1299	19679	14,8
Травматологический центр	39	1087	9428	21,5
<b>Итого</b>	<b>297</b>	<b>9292</b>	<b>96365</b>	<b>18,1</b>
<b>Стерлитамакский медицинский округ</b>				
ГБУЗ РБ Клиническая больница №1 города Стерлитамак				
Сосудистый центр	81	2334	26926	30,8
Травматологический центр	55	1218	18951	23,2
Перинатальный центр	88	4880	29051	66,3
Онкологический центр	111	3245	38241	38,4
ГБУЗ РБ Городская больница №4 города Стерлитамак				
Гематологический центр	12	305	4012	33,1
ГБУЗ РБ Городская больница города Салават				
Травматологический центр	48	1204	14586	14,7
Онкологический центр	20	622	6775	3,9
ГАУЗ РБ Салаватский городской родильный дом				
Перинатальный центр	107	3255	30515	25,3
<b>Итого</b>	<b>522</b>	<b>17063</b>	<b>169057</b>	<b>38,7</b>

Продолжение

Медицинская организация	Число коек	Пролечено больных	Проведено койко-дней	% пролеченных больных из прикрепленных районов
<b>Бирский медицинский округ</b>				
ГБУЗ РБ Бирская центральная районная больница				
Сосудистый центр	51	1149	17002	20,1
Травматологический центр	19	587	7262	36,1
Перинатальный центр	50	2192	18534	30,5
ГБУЗ РБ Городская больница города Нефтекамск				
Сосудистый центр	60	1436	15761	27,3
Травматологический центр	30	1392	14507	27,7
Перинатальный центр	80	4325	25004	24,8
Онкологический центр	40	1840	12522	34,1
ГБУЗ РБ Дюртюлинская центральная районная больница				
Сосудистый центр	30	446	7014	1,6
Травматологический центр	15	333	5220	5,4
<b>Итого</b>	<b>375</b>	<b>13700</b>	<b>122826</b>	<b>26,4</b>
<b>Сибайский медицинский округ</b>				
ГБУЗ РБ Центральная городская больница города Сибай				
Сосудистый центр	60	652	12821	30,8
Травматологический центр	20	593	6618	21,1
Перинатальный центр	56	2381	21638	42,7
Онкологический центр	9	245	1984	6,9
<b>Итого</b>	<b>145</b>	<b>3871</b>	<b>43061</b>	<b>35,1</b>
<b>Уфимский медицинский округ</b>				
ГБУЗ РБ Городская клиническая больница N21 города Уфы				
Сосудистый центр	120	2417	41754	19,8
Травматологический центр	75	1632	25404	16,5
Токсикологический центр	15	1616	4499	12,1
ГБУЗ РБ Больница скорой медицинской помощи города Уфы				
Сосудистый центр	155	3484	50604	24,7
Травматологический центр	60	1372	16303	28,1
ГБУЗ Городская клиническая больница N13 города Уфы				
Сосудистый центр	50	1257	17966	2,9
Травматологический центр	49	1250	14152	15,8
Гематологический центр	55	1092	16065	4,3
Ревматологический центр	50	947	15857	6,5
ГБУЗ Городская клиническая больница N3 города Уфы				
Травматологический центр	49	1656	17476	16,2
ГБУЗ Городская клиническая больница N18 города Уфы				
Сосудистый центр	90	2252	27038	30,3
Травматологический центр	60	1069	17930	30,9
Ожоговый центр	80	1080	22202	36,7
ГБУЗ Клинический родильный дом № 4 города Уфы				
Перинатальный центр	260	12045	91313	23,9
<b>Итого</b>	<b>1168</b>	<b>33169</b>	<b>378563</b>	<b>21,4</b>
в т.ч. муниц. мед. орган.	743	22648	239999	21,6
ГБУЗ "Республиканский клинический госпиталь ветеранов войн"				
Травматологический центр	60	1250	17514	55,5
<b>Республика Башкортостан</b>	<b>3027</b>	<b>94937</b>	<b>968630</b>	<b>27,6</b>

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ПО ОБРАЩАЕМОСТИ ДЕТСКОГО НАСЕЛЕНИЯ  
(от 0 до 14 лет) ПО КЛАССАМ БОЛЕЗНЕЙ (на 100 000 населения /1/)  
И ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ ДЕТЕЙ (на 1000 населения /1/)  
ПО РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН в 2014 году**

Классы болезней по МКБ-Х	ДЕТИ (от 0 до 14 лет включительно)			Структура в % к итогу		
	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансеризация	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансеризация
<b>Всего</b>	<b>218355,7</b>	<b>169651,9</b>	<b>353,3</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	6382,3	5699,9	2,1	2,9	3,4	0,6
Новообразования	785,0	378,5	3,5	0,4	0,2	1,0
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	5677,3	2808,6	24,1	2,6	1,7	6,8
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	3797,6	1414,3	16,7	1,7	0,8	4,7
Психические расстройства и расстройства поведения	2255,2	419,5	6,4	1,0	0,2	1,8
Болезни нервной системы	10514,1	4081,5	46,4	4,8	2,4	13,1
Болезни глаза и его придаточного аппарата	12689,8	5289,2	51,0	5,8	3,1	14,4
Болезни уха и сосцевидного отростка	6148,1	4971,0	18,1	2,8	2,9	5,1
Болезни системы кровообращения	1766,1	505,1	9,7	0,8	0,3	2,7
Болезни органов дыхания	108026,5	104328,6	62,1	49,5	61,5	17,6
Болезни органов пищеварения	19243,2	10110,8	44,1	8,8	6,0	12,5
Болезни кожи и подкожной клетчатки	10708,8	8221,3	8,6	4,9	4,8	2,4
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	7603,3	3133,5	24,2	3,5	1,8	6,9
Болезни мочеполовой системы	4934,1	2722,5	16,2	2,3	1,6	4,6
Беременность, роды и послеродовой период /2/	16,2	16,2	0,0	0,0	0,0	0,0
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	2182,5	416,3	16,0	1,0	0,2	4,5
Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках	779,7	292,5	0,0	0,4	0,2	0,0
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	10879,5	10879,5	0,5	5,0	6,4	0,1

/1/ Показатели рассчитаны на население соответствующего возраста

/2/ Показатели рассчитаны на девочек 10-14 лет

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ПО ОБРАЩАЕМОСТИ ПОДРОСТКОВ**  
**(от 15 до 17 лет) ПО КЛАССАМ БОЛЕЗНЕЙ (на 100 000 населения /1/)**  
**И ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ ПОДРОСТКОВ (на 1000 населения /1/)**  
**ПО РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН в 2014 году**

Классы болезней по МКБ-Х	Подростки (15-17 лет включительно)			Структура в % к итогу		
	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансеризация	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансеризация
<b>Всего</b>	<b>262779,8</b>	<b>152261,1</b>	<b>524,5</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	3812,7	3086,5	3,7	1,5	2,0	0,7
Новообразования	946,6	457,4	3,1	0,4	0,3	0,6
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	5864,3	2368,7	21,6	2,2	1,6	4,1
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	11334,6	3578,7	50,3	4,3	2,4	9,6
Психические расстройства и расстройства поведения	8270,7	1534,6	12,4	3,1	1,0	2,4
Болезни нервной системы	20597,2	6247,0	63,6	7,8	4,1	12,1
Болезни глаза и его придаточного аппарата	26840,5	7232,8	98,3	10,2	4,8	18,7
Болезни уха и сосцевидного отростка	6783,0	4877,8	10,2	2,6	3,2	2,0
Болезни системы кровообращения	6201,0	1841,0	28,6	2,4	1,2	5,5
Болезни органов дыхания	69057,7	63000,2	25,1	26,3	41,4	4,8
Болезни органов пищеварения	29581,3	12599,7	78,5	11,3	8,3	15,0
Болезни кожи и подкожной клетчатки	15053,7	9327,5	10,7	5,7	6,1	2,0
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	21029,7	6628,2	59,0	8,0	4,4	11,2
Болезни мочеполовой системы	15240,2	9365,3	42,0	5,8	6,2	8,0
Беременность, роды и послеродовой период /2/	1353,6	1170,1	2,8	0,3	0,4	0,3
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	1796,5	129,1	11,6	0,7	0,1	2,2
Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках	499,7	206,1	0,0	0,2	0,1	0,0
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	19206,8	19206,8	1,9	7,3	12,6	0,4

/1/ Показатели рассчитаны на население соответствующего возраста

/2/ Показатели рассчитаны на женское население (15-17 лет)

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ПО ОБРАЩАЕМОСТИ ЮНОШЕЙ  
ПО КЛАССАМ БОЛЕЗНЕЙ (на 100 000 населения /1/)  
И ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ ЮНОШЕЙ (на 1000 населения /1/)  
ПО РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН в 2014 году**

Классы болезней по МКБ-Х	Юноши			Структура в % к итогу		
	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансеризация	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансеризация
<b>Всего</b>	<b>235925,0</b>	<b>139019,1</b>	<b>459,5</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	3709,3	2672,6	2,9	1,6	1,9	0,6
Новообразования	840,1	428,9	2,9	0,4	0,3	0,6
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	3693,1	1486,4	13,2	1,6	1,1	2,9
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	10292,4	3330,7	43,5	4,4	2,4	9,5
Психические расстройства и расстройства поведения	10452,1	2113,5	16,6	4,4	1,5	3,6
Болезни нервной системы	17530,7	5127,7	57,8	7,4	3,7	12,6
Болезни глаза и его придаточного аппарата	21797,6	6226,6	77,6	9,2	4,5	16,9
Болезни уха и сосцевидного отростка	6603,8	4752,0	11,4	2,8	3,4	2,5
Болезни системы кровообращения	6711,7	2234,8	31,5	2,8	1,6	6,9
Болезни органов дыхания	66076,1	60800,4	26,3	28,0	43,7	5,7
Болезни органов пищеварения	25579,4	12296,5	69,4	10,8	8,8	15,1
Болезни кожи и подкожной клетчатки	13720,7	7961,5	11,0	5,8	5,7	2,4
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	21546,2	7114,0	61,7	9,1	5,1	13,4
Болезни мочеполовой системы	5438,3	2486,2	16,7	2,3	1,8	3,6
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	1907,9	173,0	12,7	0,8	0,1	2,8
Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках	499,9	288,4	0,0	0,2	0,2	0,0
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	19525,8	19525,8	2,1	8,3	14,0	0,5

/1/ Показатели рассчитаны на население соответствующего возраста

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ПО ОБРАЩАЕМОСТИ ДЕВУШЕК  
ПО КЛАССАМ БОЛЕЗНЕЙ (на 100 000 населения /1/)  
И ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ ДЕВУШЕК (на 1000 населения /1/)  
ПО РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН в 2014 году**

Классы болезней по МКБ-Х	Девушки			Структура в % к итогу		
	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансеризация	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансеризация
<b>Всего</b>	<b>290771,7</b>	<b>166063,9</b>	<b>592,1</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	3920,4	3518,0	4,6	1,3	2,1	0,8
Новообразования	1057,6	487,2	3,4	0,4	0,3	0,6
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	8127,5	3288,3	30,4	2,8	2,0	5,1
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	12421,0	3837,1	57,5	4,3	2,3	9,7
Психические расстройства и расстройства поведения	5997,0	931,2	8,0	2,1	0,6	1,4
Болезни нервной системы	23793,7	7413,7	69,7	8,2	4,5	11,8
Болезни глаза и его придаточного аппарата	32096,9	8281,7	119,9	11,0	5,0	20,2
Болезни уха и сосцевидного отростка	6969,8	5008,8	9,0	2,4	3,0	1,5
Болезни системы кровообращения	5668,6	1430,6	25,6	1,9	0,9	4,3
Болезни органов дыхания	72165,7	65293,1	23,8	24,8	39,3	4,0
Болезни органов пищеварения	33752,7	12915,9	88,0	11,6	7,8	14,9
Болезни кожи и подкожной клетчатки	16443,1	10751,4	10,4	5,7	6,5	1,7
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	20491,5	6121,9	56,1	7,0	3,7	9,5
Болезни мочеполовой системы	25457,1	16535,6	68,3	8,8	10,0	11,5
Беременность, роды и послеродовой период	1353,6	1170,1	2,8	0,5	0,7	0,5
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	1680,4	83,2	10,6	0,6	0,1	1,8
Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках	499,5	120,2	0,0	0,2	0,1	0,0
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	18874,3	18874,3	1,7	6,5	11,4	0,3

/1/ Показатели рассчитаны на население соответствующего возраста

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ПО ОБРАЩАЕМОСТИ ВЗРОСЛОГО НАСЕЛЕНИЯ  
ПО КЛАССАМ БОЛЕЗНЕЙ (на 100 000 населения /1/)  
И ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ ВЗРОСЛОГО НАСЕЛЕНИЯ (на 1000 населения /1/)  
ПО РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН в 2014 году**

Классы болезней по МКБ-Х	Взрослые (18 лет и старше)			Структура в % к итогу		
	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансеризация	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансеризация
<b>Всего</b>	<b>173078,8</b>	<b>64442,8</b>	<b>425,4</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	4510,9	2216,6	15,7	2,6	3,4	3,7
Новообразования	4711,3	1233,0	28,7	2,7	1,9	6,7
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	1672,2	361,3	6,3	1,0	0,6	1,5
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	6245,3	721,9	41,8	3,6	1,1	9,8
Психические расстройства и расстройства поведения	5991,5	428,1	29,8	3,5	0,7	7,0
Болезни нервной системы	11326,0	1780,6	12,6	6,5	2,8	3,0
Болезни глаза и его придаточного аппарата	11530,2	3274,5	21,8	6,7	5,1	5,1
Болезни уха и сосцевидного отростка	4920,2	2836,8	7,4	2,8	4,4	1,7
Болезни системы кровообращения	31983,2	4816,7	128,0	18,5	7,5	30,1
Болезни органов дыхания	20590,2	14605,0	21,2	11,9	22,7	5,0
Болезни органов пищеварения	16867,3	4110,7	33,6	9,7	6,4	7,9
Болезни кожи и подкожной клетчатки	7234,5	4922,3	4,3	4,2	7,6	1,0
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	14952,7	2830,4	12,2	8,6	4,4	2,9
Болезни мочеполовой системы	15069,9	6435,0	47,4	8,7	10,0	11,1
Беременность, роды и послеродовой период /2/	16010,7	10952,2	45,1	2,7	5,0	3,1
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	124,4	2,7	0,9	0,1	0,0	0,2
Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках	26,7	22,4	0,0	0,0	0,0	0,0
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	10645,1	10645,1	0,6	6,2	16,5	0,1

/1/ Показатели рассчитаны на население соответствующего возраста

/2/ Показатели рассчитаны на женское население (18-49 лет)

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ПО ОБРАЩАЕМОСТИ ВСЕГО НАСЕЛЕНИЯ  
ПО КЛАССАМ БОЛЕЗНЕЙ (на 100 000 населения /1/)  
И ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ ВСЕГО НАСЕЛЕНИЯ (на 1000 населения /1/)  
ПО РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН в 2014 году**

Классы болезней по МКБ-Х	Всего			Структура в % к итогу		
	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансеризация	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансеризация
<b>Всего</b>	<b>184170,2</b>	<b>86289,2</b>	<b>415,6</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	4825,9	2873,6	12,8	2,6	3,3	3,1
Новообразования	3880,1	1053,6	23,3	2,1	1,2	5,6
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	2531,5	868,3	10,0	1,4	1,0	2,4
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	5969,2	939,9	37,5	3,2	1,1	9,0
Психические расстройства и расстройства поведения	5391,4	462,5	25,0	2,9	0,5	6,0
Болезни нервной системы	11481,3	2341,3	20,4	6,2	2,7	4,9
Болезни глаза и его придаточного аппарата	12237,9	3767,0	29,5	6,6	4,4	7,0
Болезни уха и сосцевидного отростка	5202,5	3288,4	9,4	2,8	3,8	2,3
Болезни системы кровообращения	25690,5	3941,7	103,4	13,9	4,6	24,7
Болезни органов дыхания	37948,1	32373,3	28,7	20,6	37,5	6,9
Болезни органов пищеварения	17710,0	5469,9	37,0	9,6	6,3	8,8
Болезни кожи и подкожной клетчатки	8116,0	5661,1	5,3	4,4	6,6	1,3
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	13824,1	3008,7	15,9	7,5	3,5	3,8
Болезни мочеполовой системы	13246,2	5860,4	41,6	7,2	6,8	9,9
Беременность, роды и послеродовой период /2/	13634,8	9341,8	38,3	2,0	2,9	2,5
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	550,3	81,5	4,0	0,3	0,1	0,9
Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках	178,0	77,2	0,0	0,1	0,1	0,0
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	10966,1	10966,1	0,6	6,0	12,7	0,1

/1/ Показатели рассчитаны на население соответствующего возраста

/2/ Показатели рассчитаны на женское население (10-49 лет)

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ПО ОБРАЩАЕМОСТИ ДЕТСКОГО НАСЕЛЕНИЯ  
(от 0 до 17 лет) ПО КЛАССАМ БОЛЕЗНЕЙ (на 100 000 населения /1/)  
И ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ ДЕТЕЙ (на 1000 населения /1/)  
ПО РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН в 2014 году**

Классы болезней по МКБ-Х	ДЕТИ (от 0 до 17 лет включительно)			Структура в % к итогу		
	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансеризация	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансеризация
<b>Всего</b>	<b>225144,0</b>	<b>166994,5</b>	<b>379,5</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	5989,7	5300,6	2,4	2,7	3,2	0,6
Новообразования	809,7	390,6	3,3	0,4	0,2	0,9
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	5705,9	2741,4	22,0	2,5	1,6	5,8
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	4949,4	1745,1	17,0	2,2	1,0	4,5
Психические расстройства и расстройства поведения	3174,4	589,9	5,6	1,4	0,4	1,5
Болезни нервной системы	12054,9	4412,4	43,3	5,4	2,6	11,4
Болезни глаза и его придаточного аппарата	14852,1	5586,2	47,2	6,6	3,3	12,4
Болезни уха и сосцевидного отростка	6245,1	4956,7	16,0	2,8	3,0	4,2
Болезни системы кровообращения	2443,8	709,3	9,7	1,1	0,4	2,5
Болезни органов дыхания	102071,7	98013,3	56,1	45,3	58,7	14,8
Болезни органов пищеварения	20823,0	10491,1	42,4	9,2	6,3	11,2
Болезни кожи и подкожной клетчатки	11372,7	8390,3	8,9	5,1	5,0	2,3
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	9655,0	3667,5	23,4	4,3	2,2	6,2
Болезни мочеполовой системы	6508,9	3737,5	18,7	2,9	2,2	4,9
Беременность, роды и послеродовой период /2/	527,8	457,6	4,5	0,0	0,1	0,2
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	2123,5	372,5	13,7	0,9	0,2	3,6
Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках	736,9	279,3	0,0	0,3	0,2	0,0
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	12152,0	12152,0	0,7	5,4	7,3	0,2

/1/ Показатели рассчитаны на население (0 - 17 лет включительно)

/2/ Показатель рассчитан на женское население (10 - 17 лет включительно)

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ПО ОБРАЩАЕМОСТИ ВЗРОСЛОГО НАСЕЛЕНИЯ СТАРШЕ  
ТРУДОСПОСОБНОГО ВОЗРАСТА ПО КЛАССАМ БОЛЕЗНЕЙ (на 100 000 населения /1/)  
И ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ ВЗРОСЛОГО НАСЕЛЕНИЯ (на 1000 населения /1/)  
ПО РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН в 2014 году**

Классы болезней по МКБ-Х	Взрослые старше трудоспособного возраста (с 55 лет у женщин и с 60 лет у мужчин)			Структура в % к итогу		
	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансеризация	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансеризация
<b>Всего</b>	<b>227517,0</b>	<b>56811,5</b>	<b>576,9</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	2649,3	1378,0	5,8	1,2	2,4	1,0
Новообразования	8585,4	1896,9	58,8	3,8	3,3	10,2
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	1147,0	224,9	4,1	0,5	0,4	0,7
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	11909,3	1044,6	86,9	5,2	1,8	15,1
Психические расстройства и расстройства поведения	4167,9	376,9	17,5	1,8	0,7	3,0
Болезни нервной системы	9124,4	1048,4	11,0	4,0	1,8	1,9
Болезни глаза и его придаточного аппарата	20558,4	4569,2	48,4	9,0	8,0	8,4
Болезни уха и сосцевидного отростка	6953,0	3320,6	7,2	3,1	5,8	1,3
Болезни системы кровообращения	67418,0	6845,8	227,2	29,6	12,0	39,4
Болезни органов дыхания	20209,2	11784,8	31,0	8,9	20,7	5,4
Болезни органов пищеварения	21758,8	3759,8	37,2	9,6	6,6	6,4
Болезни кожи и подкожной клетчатки	6742,9	4477,4	3,0	3,0	7,9	0,5
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	23385,1	3260,7	18,1	10,3	5,7	3,1
Болезни мочеполовой системы	14108,2	4069,5	19,8	6,2	7,2	3,4
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	39,3	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0
Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках	52,8	46,1	0,0	0,0	0,1	0,0
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	8707,9	8707,9	0,6	3,8	15,3	0,1

/1/ Показатели рассчитаны на население соответствующего возраста

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ДЕТЕЙ (0-14 ЛЕТ) ПО ОБРАЩАЕМОСТИ (на 100 000 населения)  
И ПОКАЗАТЕЛЬ ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ (на 1000 населения)  
ПО РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН в 2014 году**

<b>НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ</b>	<b>Общая заболеваемость</b>	<b>Впервые выявленная заболеваемость</b>	<b>Диспансеризация</b>
<b>Всего</b>	<b>218355,7</b>	<b>169651,9</b>	<b>353,3</b>
<b>Некоторые инфекционные и паразитарные болезни</b>	<b>6382,3</b>	<b>5699,9</b>	<b>2,1</b>
из них: кишечные инфекции	1447,8	1443,1	0,3
менингококковая инфекция	1,0	1,0	0,0
вирусный гепатит	13,9	9,7	0,1
<b>Новообразования</b>	<b>785,0</b>	<b>378,5</b>	<b>3,5</b>
из них: злокачественные новообразования	73,2	13,3	0,7
из них: злокачественные новообразования лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей	28,9	3,4	0,3
доброкачественные новообразования	711,8	365,2	2,9
<b>Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм</b>	<b>5677,3</b>	<b>2808,6</b>	<b>24,1</b>
из них: анемия	5534,2	2787,4	23,4
из них: апластические анемии	2,3	0,8	0,0
нарушения свертываемости крови, пурпурита и другие			
геморрагические состояния	64,3	12,4	0,6
из них: диссеминированное внутрисосудистое свертывание крови (синдром дефибринации)	0,0	0,0	0,0
гемофилия	9,1	0,8	0,1
отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	11,8	2,5	0,1
<b>Болезни эндокринной системы, расстройства питания и обмена веществ</b>	<b>3797,6</b>	<b>1414,3</b>	<b>16,7</b>
из них: болезни щитовидной железы	1123,5	414,9	6,4
из них: синдром врожденной йодной недостаточности	8,0	3,0	0,1
эндемический зоб, связанный с йодной недостаточностью	748,1	319,0	4,1
субклинический гипотиреоз вследствие йодной недостаточности и другие формы гипотиреоза	49,7	11,4	0,3
другие формы нетоксического зоба	30,6	7,8	0,1
тиреотоксикоз (гипертиреоз)	2,2	0,4	0,0
тиреоидит	47,8	19,2	0,4
сахарный диабет	91,5	17,4	0,8
из него: с поражением глаз	1,2	0,4	0,0
из него:			
сахарный диабет I типа	84,0	15,9	0,8
сахарный диабет II типа	0,7	0,1	0,0
гиперфункция гипофиза	0,7	0,3	0,0
гипопитуитаризм	12,0	2,2	0,1
несахарный диабет	2,7	0,3	0,0
адреногенитальные расстройства	6,4	1,1	0,1
дисфункция яичников /1/	86,5	46,2	0,2
дисфункция яичек /2/	4,8	4,8	0,0
ожирение	974,2	277,5	5,3

Продолжение

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансеризация
фенилкетонурия	10,3	0,4	0,1
нарушения обмена галактозы (галактоземия)	2,7	0,8	0,0
болезнь Гоше	0,0	0,0	0,0
нарушения обмена гликозаминогликанов (мукополисахаридозы)	1,5	0,1	0,0
муковисцидоз	6,1	1,0	0,1
<b>Психические расстройства и расстройства поведения</b>	<b>2255,2</b>	<b>419,5</b>	<b>6,4</b>
из них: психические расстройства и расстройства поведения, связанные с употреблением психоактивных веществ	79,0	28,6	0,0
<b>Болезни нервной системы</b>	<b>10514,1</b>	<b>4081,5</b>	<b>46,4</b>
из них: воспалительные болезни центральной нервной системы	27,0	3,9	0,2
из них: бактериальный менингит	1,8	1,0	0,0
энцефалит, миелит и энцефаломиелит	3,1	0,8	0,0
системные атрофии, поражающие преимущественно нервную систему	3,4	0,5	0,0
экстрапирамидные и другие двигательные нарушения	111,1	53,6	0,4
из них: другие экстрапирамидные и двигательные нарушения	75,8	41,9	0,2
другие дегенеративные болезни нервной системы	0,8	0,3	0,0
демиелинизирующие болезни центральной нервной системы	1,8	0,4	0,0
из них: рассеянный склероз	0,4	0,3	0,0
эпизодические и пароксизмальные расстройства	866,9	180,3	5,3
из них: эпилепсия, эпилептический статус	479,7	55,5	3,8
прходящие транзиторные церебральные ишемические приступы			
(атаки) и родственные синдромы	193,1	47,1	0,6
поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений, полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы	84,3	39,9	0,7
из них: синдром Гийена-Барре	0,3	0,0	0,0
болезни нервно-мышечного синапса и мышц	11,4	2,7	0,1
из них: миастения	1,1	0,4	0,0
мышечная дистрофия Дюшенна	6,0	0,4	0,1
церебральный паралич и другие паралитические синдромы	394,4	30,2	3,0
из них: церебральный паралич	343,8	19,9	2,8
расстройства вегетативной (автономной) нервной системы	5259,1	1978,9	25,7
сосудистые миелопатии	0,5	0,1	0,0
<b>Болезни глаза и его придаточного аппарата</b>	<b>12689,8</b>	<b>5289,2</b>	<b>51,0</b>
из них:			
конъюнктивит	2226,1	1977,9	0,5
кератит	23,4	20,8	0,1
из него: язва роговицы	1,2	1,1	0,0
катаракта	23,7	3,8	0,2
хориоретинальное воспаление	34,3	5,7	0,0
отслойка сетчатки с разрывом сетчатки	1,6	0,4	0,0
преретинопатия	15,9	7,4	0,1
дегенерация макулы и заднего полюса	1,4	0,1	0,0

Продолжение

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансеризация
глаукома	2,2	0,4	0,0
дегенеративная миопия	9,0	2,0	0,1
болезни зрительного нерва и зрительных путей	55,0	7,9	0,5
из них: атрофия зрительного нерва	43,3	6,4	0,4
болезни мышц глаза, нарушения содружественного движения глаз, аккомодации и рефракции	7862,0	2223,1	42,1
из них: миопия	5028,6	1309,9	30,1
астигматизм	780,0	190,2	4,3
слепота и пониженное зрение	107,0	5,6	1,0
из них: слепота обоих глаз	16,6	1,2	0,2
<b>Болезни уха и сосцевидного отростка</b>	<b>6148,1</b>	<b>4971,0</b>	<b>18,1</b>
из них: болезни наружного уха	1702,6	1538,0	1,9
болезни среднего уха и сосцевидного отростка	3729,0	3233,3	12,4
из них: острый средний отит	2571,5	2571,5	6,7
хронический средний отит	188,4	45,5	1,1
болезни слуховой (евстахиевой) трубы	291,5	269,0	0,8
перфорация барабанной перепонки	18,9	16,5	0,1
другие болезни среднего уха и сосцевидного отростка	115,6	70,4	0,9
болезни внутреннего уха	8,2	0,1	0,1
из них: отосклероз	0,0	0,0	0,0
болезнь Меньера	0,0	0,0	0,0
кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха	195,1	30,4	1,6
из них: кондуктивная потеря слуха двусторонняя	44,7	11,8	0,3
нейросенсорная потеря слуха двусторонняя	127,3	14,3	1,1
<b>Болезни системы кровообращения</b>	<b>1766,1</b>	<b>505,1</b>	<b>9,7</b>
из них: острые ревматические лихорадки	0,0	0,0	0,0
хронические ревматические болезни сердца	2,6	0,3	0,0
из них: ревматические поражения клапанов	2,0	0,3	0,0
болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	46,8	17,7	0,3
из них: эссенциальная гипертензия	46,8	17,7	0,3
гипертензивная болезнь сердца (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением сердца)	0,0	0,0	0,0
гипертензивная болезнь почки (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением почек)	0,0	0,0	0,0
гипертензивная болезнь сердца и почки (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением сердца и почек)	0,0	0,0	0,0
ишемические болезни сердца	0,0	0,0	0,0
легочная эмболия	0,0	0,0	0,0
другие болезни сердца	1341,9	355,1	7,6
из них: острый перикардит	0,4	0,1	0,0
острый и подострый эндокардит	0,1	0,0	0,0
острый миокардит	4,2	4,2	0,0
кардиомиопатия	71,8	15,5	0,4
цереброваскулярные болезни	2,9	1,2	0,0
из них: субарахноидальное кровоизлияние	0,1	0,1	0,0
внутримозговое и другое внутричерепное кровоизлияние	0,7	0,7	0,0

Продолжение

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансеризация
инфаркт мозга	0,1	0,1	0,0
инфаркт, не уточненный, как кровоизлияние или инфаркт	0,0	0,0	0,0
закупорка и стеноз прецеребральных, церебральных артерий, не приводящие к инфаркту мозга	0,0	0,0	0,0
другие цереброваскулярные болезни	1,9	0,3	0,0
последствия цереброваскулярных болезней	0,0	0,0	0,0
болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов	171,3	85,6	0,6
из них: флебит и тромбофлебит	1,0	0,4	0,0
тромбоз портальной вены	0,0	0,0	0,0
<b>Болезни органов дыхания</b>	<b>108026,5</b>	<b>104328,6</b>	<b>62,1</b>
из них: острые респираторные инфекции верхних дыхательных путей	90735,9	90735,9	39,7
из них: острый ларингит и трахеит	5291,3	5291,3	35,3
острый обструктивный ларингит (круп) и эпиглоттит	60,7	60,7	0,0
грипп	1,9	1,9	0,0
пневмонии	765,2	765,2	2,7
острые респираторные инфекции нижних дыхательных путей	8005,9	8005,9	3,4
аллергический ринит (поллиноз)	379,9	176,0	1,6
хронические болезни миндалин и аденоидов, перитонзиллярный абсцесс	1819,5	818,9	5,2
бронхит хронический и неуточненный, эмфизема	322,7	133,0	1,1
другая хроническая обструктивная легочная болезнь	36,9	18,1	0,1
бронхоэктатическая болезнь	6,7	1,9	0,0
астма, астматический статус	560,3	92,7	3,8
другие интерстициальные легочные болезни, гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей, другие болезни плевры	2,0	0,5	0,0
<b>Болезни органов пищеварения</b>	<b>19243,2</b>	<b>10110,8</b>	<b>44,1</b>
из них: язва желудка и двенадцатиперстной кишки	35,4	7,9	0,3
гастрит и дуоденит	3574,5	1317,1	14,2
грыжи	935,9	560,4	2,3
неинфекционный энтерит и колит	455,4	333,8	1,1
другие болезни кишечника	1856,5	1489,5	1,3
из них: паралитический илеус и непроходимость кишечника без грыжи	2,0	1,6	0,0
геморрой	2,5	1,5	0,0
перитонит	2,6	2,6	0,0
болезни печени	71,8	21,9	0,2
из них: фиброз и цирроз печени	2,6	0,7	0,0
болезни желчного пузыря, желчевыводящих путей	2889,2	1108,0	9,9
болезни поджелудочной железы	120,1	49,8	0,8
из них: острый панкреатит	10,3	10,3	0,1
<b>Болезни кожи и подкожной клетчатки</b>	<b>10708,8</b>	<b>8221,3</b>	<b>8,6</b>
из них: атопический дерматит	2568,6	1394,9	4,4
контактный дерматит	1527,3	1267,7	1,3
другие дерматиты (экзема)	484,6	409,9	0,3
псориаз	80,7	30,5	0,3
из него: псориаз артропатический	1,1	0,4	0,0
дискоидная красная волчанка	0,7	0,0	0,0
локализованная склеродермия	5,6	1,6	0,0

Продолжение

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансеризация
<b>Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани</b>	<b>7603,3</b>	<b>3133,5</b>	<b>24,2</b>
из них: артропатии	2184,5	941,1	7,6
из них: реактивные артропатии	133,6	73,8	0,5
ревматоидный артрит (серопозитивный и серонегативный)	11,2	3,1	0,1
юношеский (ювенильный) артрит	57,7	20,6	0,4
артрозы	15,0	9,1	0,1
системные поражения соединительной ткани	7,6	1,6	0,0
из них: системная красная волчанка	0,1	0,0	0,0
деформирующие дорсопатии	2852,2	1072,7	10,0
спондилопатии	29,5	3,3	0,3
из них: анкилозирующий спондилит	0,0	0,0	0,0
поражения синовиальных оболочек и сухожилий	22,7	15,2	0,1
остеопатии и хондропатии	290,5	119,4	1,3
из них: остеопорозы	10,8	3,9	0,1
<b>Болезни мочеполовой системы</b>	<b>4934,1</b>	<b>2722,5</b>	<b>16,2</b>
из них: гломерулярные, тубулоинтерстициальные болезни почек, другие болезни почки и мочеточника	1322,7	514,9	6,7
почечная недостаточность	7,9	1,2	0,0
мочекаменная болезнь	24,6	5,3	0,2
другие болезни мочевой системы	1608,1	957,5	4,9
болезни предстательной железы /2/	0,8	0,8	0,0
доброкачественная дисплазия молочной железы /1/	15,6	13,4	0,0
воспалительные болезни женских гениталий /1/	1269,9	853,2	2,6
из них: сальпингит и оофорит /3/	148,0	112,7	0,5
эррозия и эктропион шейки матки	69,7	56,3	0,6
расстройства менструаций /3/	2031,1	1179,3	8,4
<b>Беременность, роды и послеродовой период /3/</b>	<b>16,2</b>	<b>16,2</b>	<b>0,0</b>
<b>Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения</b>	<b>2182,5</b>	<b>416,3</b>	<b>16,0</b>
из них: врожденные аномалии развития нервной системы	84,3	13,5	0,7
врожденная аномалия глаза	29,4	2,7	0,3
врожденные аномалии системы кровообращения	1074,0	166,1	9,2
врожденные аномалии женских половых органов /1/	26,4	16,1	0,1
неопределенность пола и псевдогермафродитизм	0,5	0,3	0,0
врожденные деформации бедра	128,0	54,6	1,1
врожденный ихтиоз	9,9	1,8	0,1
нейрофиброматоз	4,1	0,4	0,0
синдром Дауна	61,0	4,2	0,5
<b>Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках</b>	<b>779,7</b>	<b>292,5</b>	<b>0,0</b>
<b>Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин</b>	<b>10879,5</b>	<b>10879,5</b>	<b>0,5</b>

/1/ Показатели рассчитаны на женское население (0-14 лет)

/2/ Показатели рассчитаны на мужское население (0-14 лет)

/3/ Показатели рассчитаны на женское население (10-14 лет)

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ПОДРОСТКОВ ПО ОБРАЩАЕМОСТИ (на 100 000 населения)  
И ПОКАЗАТЕЛЬ ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ (на 1000 населения)  
ПО РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН В 2014 году**

<b>НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ</b>	<b>Общая заболеваемость</b>	<b>Впервые выявленная заболеваемость</b>	<b>Диспансеризация</b>
<b>Всего</b>	<b>262779,8</b>	<b>152261,1</b>	<b>524,5</b>
<b>Некоторые инфекционные и паразитарные болезни</b>	<b>3812,7</b>	<b>3086,5</b>	<b>3,7</b>
из них : кишечные инфекции	333,6	311,0	0,1
менингококковая инфекция	0,0	0,0	0,0
вирусный гепатит	44,5	21,9	0,3
<b>Новообразования</b>	<b>946,6</b>	<b>457,4</b>	<b>3,1</b>
из них: злокачественные новообразования	126,8	14,3	1,1
из них: злокачественные новообразования лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей	51,3	5,3	0,5
доброкачественные новообразования	819,8	443,1	2,0
<b>Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм</b>	<b>5864,3</b>	<b>2368,7</b>	<b>21,6</b>
из них: анемии	5512,6	2324,1	19,7
из них: апластические анемии	3,0	0,0	0,0
нарушения свертываемости крови, пурпурита и другие			
геморрагические состояния	92,1	8,3	0,5
из них: диссеминированное внутрисосудистое свертывание (синдром дефибринации)	5,3	0,8	0,0
гемофилия	12,1	0,8	0,1
отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	6,0	1,5	0,1
<b>Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ</b>	<b>11334,6</b>	<b>3578,7</b>	<b>50,3</b>
из них: болезни щитовидной железы	3911,6	1438,0	19,5
из них: синдром врожденной йодной недостаточности	0,0	0,0	0,0
эндемический зоб, связанный с йодной недостаточностью	2672,9	1083,2	12,8
субклинический гипотиреоз вследствие йодной недостаточности			
и другие формы гипотиреоза	153,2	25,7	0,9
другие формы нетоксического зоба	136,6	46,8	0,5
тиреотоксикоз (гипертиреоз)	10,6	4,5	0,1
тиреоидит	256,6	88,3	2,0
сахарный диабет	252,1	19,6	1,9
из него: с поражением глаз	9,1	0,0	0,1
из него: сахарный диабет I типа	226,5	18,9	1,7
сахарный диабет II типа	6,8	0,0	0,1
гиперфункция гипофиза	0,8	0,0	0,0
гипопитуитаризм	42,3	0,8	0,3
несахарный диабет	9,1	1,5	0,1
адреногенитальные расстройства	6,0	2,3	0,0
дисфункция яичников /1/	422,4	245,1	0,8
дисфункция яичек /2/	14,8	11,8	0,1
ожирение	2250,2	480,1	13,8
фенилкетонурия	3,8	0,0	0,0
нарушения обмена галактозы (галактоземия)	1,5	0,0	0,0
болезнь Гоше	0,0	0,0	0,0
нарушения обмена гликозаминогликанов (мукополисахаридозы)	0,0	0,0	0,0
муковисцидоз	6,0	0,0	0,1

Продолжение

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансеризация
<b>Психические расстройства и расстройства поведения</b>	<b>8270,7</b>	<b>1534,6</b>	<b>12,4</b>
из них психические расстройства и расстройства поведения, связанные с употреблением психоактивных веществ	3612,6	1187,4	0,4
<b>Болезни нервной системы</b>	<b>20597,2</b>	<b>6247,0</b>	<b>63,6</b>
из них: воспалительные болезни центральной нервной системы	50,6	12,8	0,3
из них: бактериальный менингит	0,0	0,0	0,0
энцефалит, миелит и энцефаломиелит	12,1	4,5	0,1
системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему	3,0	0,8	0,0
экстрапирамидные и другие двигательные нарушения	73,2	12,8	0,2
из них: другие экстрапирамидные и двигательные нарушения	29,4	4,5	0,1
другие дегенеративные болезни нервной системы	2,3	0,0	0,0
из них: болезнь Альцгеймера	0,0	0,0	0,0
демиелинизирующие болезни центральной нервной системы	12,1	2,3	0,1
из них: рассеянный склероз	7,5	2,3	0,0
эпизодические и пароксизмальные расстройства	1545,2	266,5	8,8
из них: эпилепсия, эпилептический статус	836,4	97,4	4,9
прходящие транзиторные церебральные ишемические приступы (атаки) и родственные синдромы	149,5	35,5	0,9
поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений, полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы	306,5	125,3	1,5
из них: синдром Гийена-Барре	0,8	0,0	0,0
болезни нервно-мышечного синапса и мышц	47,6	5,3	0,1
мышечная дистрофия Дюшена	21,9	0,0	0,1
церебральный паралич и другие паралитические синдромы	361,6	2,3	2,5
из них: церебральный паралич	313,3	0,0	2,3
расстройства вегетативной (автономной) нервной системы	13008,1	4555,4	39,2
<b>Болезни глаза и его придаточного аппарата</b>	<b>26840,5</b>	<b>7232,8</b>	<b>98,3</b>
из них:	2502,3	1987,5	0,8
кератит	63,4	58,9	0,0
из него: язва роговицы	2,3	2,3	0,0
катаракта	51,3	9,8	0,4
хориоретинальное воспаление	113,2	80,0	0,1
отслойка сетчатки с разрывом сетчатки	8,3	2,3	0,1
преретинопатия	64,2	48,3	0,1
дегенерация макулы и заднего полюса	5,3	0,0	0,0
глаукома	8,3	3,0	0,1
дегенеративная миопия	11,3	1,5	0,1
болезни зрительного нерва и зрительных путей	69,4	7,5	0,6
из них: атрофия зрительного нерва	39,3	0,8	0,4
болезни мышц глаза, нарушения содружественного движения глаз, аккомодации и рефракции	19834,8	3984,0	86,3
из них: миопия	15257,5	2788,4	72,2
астигматизм	1096,0	188,0	5,3
слепота и пониженное зрение	148,7	6,8	1,4
из них: слепота обоих глаз	16,6	1,5	0,2

Продолжение

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансеризация
<b>Болезни уха и сосцевидного отростка</b>	<b>6783,0</b>	<b>4877,8</b>	<b>10,2</b>
из них: болезни наружного уха	2622,3	2309,0	0,5
болезни среднего уха и сосцевидного отростка	3109,9	2290,2	5,1
из них: острый средний отит	1707,4	1707,4	0,1
хронический средний отит	466,5	85,3	2,6
болезни слуховой (евстахиевой) трубы	332,1	261,2	0,7
перфорация барабанной перепонки	18,1	8,3	0,0
другие болезни среднего уха и сосцевидного отростка	116,2	64,2	0,2
болезни внутреннего уха	2,3	1,5	0,0
из них: отосклероз	0,0	0,0	0,0
болезнь Меньера	0,0	0,0	0,0
кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха	353,3	29,4	2,4
из них: кондуктивная потеря слуха двусторонняя	58,1	12,8	0,3
нейросенсорная потеря слуха двусторонняя	214,4	7,5	1,7
<b>Болезни системы кровообращения</b>	<b>6201,0</b>	<b>1841,0</b>	<b>28,6</b>
из них: острые ревматические лихорадки	0,0	0,0	0,0
хронические ревматические болезни сердца	14,3	2,3	0,1
из них: ревматические поражения клапанов	6,0	0,0	0,1
болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	631,8	209,1	3,5
из них: эссенциальная гипертензия	506,5	174,4	2,9
гипертензивная болезнь сердца (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением сердца)	54,3	12,1	0,3
гипертензивная болезнь почки (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением почек)	59,6	22,6	0,3
гипертензивная болезнь (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением сердца и почек)	11,3	0,0	0,0
ишемические болезни сердца	3,0	0,0	0,0
из них: стенокардия	0,8	0,0	0,0
из нее: нестабильная стенокардия	0,0	0,0	0,0
острый инфаркт миокарда	0,0	0,0	0,0
повторный инфаркт миокарда	0,0	0,0	0,0
другие формы острых ишемических болезней сердца	0,0	0,0	0,0
хроническая ишемическая болезнь сердца	2,3	0,0	0,0
из нее: постинфарктный кардиосклероз	0,0	0,0	0,0
легочная эмболия	0,0	0,0	0,0
другие болезни сердца	3490,4	788,0	18,8
из них: острый перикардит	0,0	0,0	0,0
острый и подострый эндокардит	3,8	0,0	0,0
острый миокардит	3,8	3,8	0,0
кардиомиопатия	117,8	56,6	0,6
цереброваскулярные болезни	10,6	3,0	0,0
из них: субарахноидальное кровоизлияние	0,0	0,0	0,0
внутримозговое и другое внутричерепное кровоизлияние	0,0	0,0	0,0
инфаркт мозга	0,0	0,0	0,0
инсульт, не уточненный, как кровоизлияние или инфаркт	0,0	0,0	0,0
закупорка и стеноз прецеребральных, церебральных артерий, не приводящие к инфаркту мозга	0,0	0,0	0,0

Продолжение

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансеризация
другие цереброваскулярные болезни	10,6	3,0	0,0
из них: церебральный атеросклероз	0,0	0,0	0,0
последствия цереброваскулярных болезней	0,0	0,0	0,0
эндартериит, тромбангиит облитерирующий	0,0	0,0	0,0
болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов	1155,7	631,0	3,8
из них: флебит и тромбофлебит	6,0	3,8	0,0
тромбоз portalной вены	3,0	1,5	0,0
<b>Болезни органов дыхания</b>	<b>69057,7</b>	<b>63000,2</b>	<b>25,1</b>
из них: острые респираторные инфекции верхних дыхательных путей	53899,1	53899,1	0,7
из них: острый ларингит и трахеит	3703,2	3703,2	0,1
острый обструктивный ларингит (круп) и эпиглоттит	85,3	85,3	0,0
грипп	5,3	5,3	0,0
пневмонии	428,7	428,7	1,4
аллергический ринит (поллиноз)	785,0	263,4	3,8
хронические болезни миндалин и аденоидов, перитонзиллярный абсцесс	1626,7	454,4	5,4
бронхит хронический и неутоненный, эмфизема	551,0	129,8	1,6
другая хроническая обструктивная легочная болезнь	37,7	3,8	0,2
бронхоэктатическая болезнь	5,3	0,0	0,0
астма, астматический статус	1065,1	76,2	9,0
другие интерстициальные легочные болезни, гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей, другие болезни плевры	3,0	1,5	0,0
<b>Болезни органов пищеварения</b>	<b>29581,3</b>	<b>12599,7</b>	<b>78,5</b>
из них: язва желудка и двенадцатиперстной кишки	311,0	62,7	2,3
гастрит и дуоденит	8747,8	2271,3	40,1
грыжи	276,3	141,9	0,7
неинфекционный энтерит и колит	322,3	208,3	0,4
другие болезни кишечника	1692,3	1363,2	0,7
из них: паралитический илеус и непроходимость кишечника без грыжи	5,3	3,0	0,0
геморрой	21,1	11,3	0,0
перитонит	3,8	3,8	0,0
болезни печени	96,6	15,9	0,5
из них: фиброз и цирроз печени	9,8	1,5	0,1
болезни желчного пузыря, желчевыводящих путей	4829,4	1268,1	22,4
болезни поджелудочной железы	373,6	100,4	2,3
из них: острый панкреатит	22,6	22,6	0,1
<b>Болезни кожи и подкожной клетчатки</b>	<b>15053,7</b>	<b>9327,5</b>	<b>10,7</b>
из них: атопический дерматит	1758,0	825,8	4,9
контактный дерматит	3553,8	1656,1	0,4
другие дерматиты (экзема)	575,2	344,2	0,6
псориаз	358,5	146,4	1,7
из него: псориаз артропатический	18,9	18,9	0,0
дискоидная красная волчанка	3,8	0,8	0,0
локализованная склеродермия	27,9	4,5	0,1

Продолжение

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансеризация
<b>Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани</b>	<b>21029,7</b>	<b>6628,2</b>	<b>59,0</b>
из них: артропатии	6305,2	2192,0	18,2
из них: реактивные артропатии	168,3	46,0	0,6
ревматоидный артрит (серопозитивный и серонегативный)	60,4	14,3	0,2
юношеский (ювенильный) артрит	221,2	82,3	0,8
артрозы	165,3	39,3	0,4
системные поражения соединительной ткани	42,3	8,3	0,3
из них: системная красная волчанка	2,3	0,0	0,0
деформирующие дистрофии	7757,5	2219,2	22,9
спондилопатии	29,4	9,8	0,2
из них: анкилозирующий спондилит	0,8	0,8	0,0
поражения синовиальных оболочек и сухожилий	124,5	55,9	0,1
остеопатии и хондропатии	828,8	310,2	4,4
из них: остеопороз	19,6	5,3	0,1
<b>Болезни мочеполовой системы</b>	<b>15240,2</b>	<b>9365,3</b>	<b>42,0</b>
из них: гломерулярные, тубулоинтерстициальные болезни почек,			
другие болезни почки и мочеточника	2278,1	561,6	11,2
почечная недостаточность	15,1	1,5	0,1
мочекаменная болезнь	163,8	30,2	1,1
другие болезни мочевой системы	1852,4	1197,2	4,4
болезни предстательной железы /2/	8,9	4,4	0,0
доброкачественная дисплазия молочной железы /1/	174,2	117,2	0,7
воспалительные болезни женских тазовых органов /1/	7096,2	5791,9	15,3
из них: сальпингит и оофорит /1/	1475,3	1100,7	4,6
эрозия и эктропион шейки матки /1/	914,2	599,7	4,1
расстройства менструаций /1/	7086,9	4682,0	19,1
<b>Беременность, роды и послеродовой период /1/</b>	<b>1353,6</b>	<b>1170,1</b>	<b>2,8</b>
<b>Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения</b>	<b>1796,5</b>	<b>129,1</b>	<b>11,6</b>
из них: врожденные аномалии развития нервной системы	65,7	4,5	0,5
врожденная аномалия глаза	27,9	0,8	0,3
врожденные аномалии системы кровообращения	841,6	27,2	6,8
врожденные аномалии женских половых органов /1/	10,8	1,5	0,1
неопределенность пола и псевдогермафродитизм	0,0	0,0	0,0
врожденные деформации бедра	19,6	0,0	0,2
врожденный ихтиоз	16,6	0,0	0,1
нейрофиброматоз	9,8	0,0	0,1
синдром Дауна	32,5	0,0	0,3
<b>Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках</b>	<b>499,7</b>	<b>206,1</b>	<b>0,0</b>
<b>Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин</b>	<b>19206,8</b>	<b>19206,8</b>	<b>1,9</b>

/1/ Показатели рассчитаны на женское население (15-17 лет включительно)

/2/ Показатели рассчитаны на мужское население (15-17 лет включительно)

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ЮНОШЕЙ ПО ОБРАЩАЕМОСТИ (на 100 000 населения)  
И ПОКАЗАТЕЛЬ ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ (на 1000 населения)  
ПО РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН В 2014 году**

<b>НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ</b>	<b>Общая заболеваемость</b>	<b>Впервые выявленная заболеваемость</b>	<b>Диспансеризация</b>
<b>Всего</b>	<b>235925,0</b>	<b>139019,1</b>	<b>459,5</b>
<b>Некоторые инфекционные и паразитарные болезни</b>	<b>3709,3</b>	<b>2672,6</b>	<b>2,9</b>
из них : кишечные инфекции	267,7	254,4	0,2
менингококковая инфекция	0,0	0,0	0,0
вирусный гепатит	51,8	28,1	0,3
<b>Новообразования</b>	<b>840,1</b>	<b>428,9</b>	<b>2,9</b>
из них: злокачественные новообразования	131,6	17,7	1,1
из них: злокачественные новообразования лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей	57,7	5,9	0,5
доброкачественные новообразования	708,4	411,2	1,8
<b>Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм</b>	<b>3693,1</b>	<b>1486,4</b>	<b>13,2</b>
из них: анемии	3351,4	1433,2	12,0
из них: апластические анемии	1,5	0,0	0,0
нарушения свертываемости крови, пурпурита и другие геморрагические состояния	99,1	11,8	0,6
из них: диссеминированное внутрисосудистое свертывание (синдром дефибринации)	4,4	0,0	0,0
гемофилия	20,7	1,5	0,2
отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	5,9	3,0	0,0
<b>Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ</b>	<b>10292,4</b>	<b>3330,7</b>	<b>43,5</b>
из них: болезни щитовидной железы	2319,1	807,5	9,5
из них: синдром врожденной йодной недостаточности	0,0	0,0	0,0
эндемический зоб, связанный с йодной недостаточностью	1616,6	659,6	6,5
субклинический гипотиреоз вследствие йодной недостаточности	38,5	7,4	0,1
и другие формы гипотиреоза			
другие формы нетоксического зоба	78,4	7,4	0,2
тиреотоксикоз (гипертиреоз)	4,4	0,0	0,0
тиреоидит	93,2	28,1	0,8
сахарный диабет	255,9	25,1	1,9
из него: с поражением глаз	7,4	0,0	0,1
из него: сахарный диабет I типа	226,3	23,7	1,7
сахарный диабет II типа	7,4	0,0	0,1
гиперфункция гипофиза	1,5	0,0	0,0
гипопитуитаризм	68,0	1,5	0,5
несахарный диабет	7,4	1,5	0,0
адреногенитальные расстройства	5,9	0,0	0,0
дисфункция яичек /2/	14,8	11,8	0,1
ожирение	2060,3	477,7	11,8
фенилкетонурия	4,4	0,0	0,0
нарушения обмена галактозы (галактоземия)	3,0	0,0	0,0
болезнь Гоше	0,0	0,0	0,0
нарушения обмена гликозаминогликанов (мукополисахаридозы)	0,0	0,0	0,0
муковисцидоз	4,4	0,0	0,0
<b>Психические расстройства и расстройства поведения</b>	<b>10452,1</b>	<b>2113,5</b>	<b>16,6</b>
из них: психические расстройства и расстройства поведения, связанные с употреблением психоактивных веществ	5019,7	1705,3	0,6

Продолжение

<b>НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ</b>	<b>Общая заболеваемость</b>	<b>Впервые выявленная заболеваемость</b>	<b>Диспансеризация</b>
<b>Болезни нервной системы</b>	<b>17530,7</b>	<b>5127,7</b>	<b>57,8</b>
из них: воспалительные болезни центральной нервной системы	53,2	13,3	0,3
из них: бактериальный менингит	0,0	0,0	0,0
энцефалит, миелит и энцефаломиелит	14,8	5,9	0,1
системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему	4,4	1,5	0,0
экстрапирамидные и другие двигательные нарушения	90,2	16,3	0,2
из них: другие экстрапирамидные и двигательные нарушения	37,0	4,4	0,1
другие дегенеративные болезни нервной системы	4,4	0,0	0,0
из них: болезнь Альцгеймера	0,0	0,0	0,0
демиелинизирующие болезни центральной нервной системы	8,9	3,0	0,1
из них: рассеянный склероз	4,4	3,0	0,0
эпизодические и пароксизмальные расстройства	1193,6	184,9	7,1
из них: эpileпсия, эпилептический статус	708,4	54,7	4,7
прходящие транзиторные церебральные ишемические приступы (атаки) и родственные синдромы	159,7	28,1	0,9
поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений, полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы	282,5	131,6	1,4
из них: синдром Гийена-Барре	0,0	0,0	0,0
болезни нервно-мышечного синапса и мышц	60,6	4,4	0,2
мышечная дистрофия Дюшенна	32,5	0,0	0,1
церебральный паралич и другие паралитические синдромы	356,4	3,0	2,7
из них: церебральный паралич	326,9	0,0	2,5
расстройства вегетативной (автономной) нервной системы	10640,0	3511,2	32,6
<b>Болезни глаза и его придаточного аппарата</b>	<b>21797,6</b>	<b>6226,6</b>	<b>77,6</b>
из них: конъюнктивит	2107,6	1640,2	0,8
кератит	50,3	45,8	0,0
из него: язва роговицы	1,5	1,5	0,0
катаракта	42,9	8,9	0,4
хориоретинальное воспаление	81,3	53,2	0,1
отслойка сетчатки с разрывом сетчатки	8,9	1,5	0,1
преретинопатия	54,7	48,8	0,1
дегенерация макулы и заднего полюса	8,9	0,0	0,1
глаукома	8,9	1,5	0,1
дегенеративная миопия	8,9	1,5	0,1
болезни зрительного нерва и зрительных путей	66,6	7,4	0,6
из них: атрофия зрительного нерва	42,9	0,0	0,4
болезни мышц глаза, нарушения содружественного движения глаз, аккомодации и рефракции	15683,4	3252,3	67,0
из них: миопия	12200,3	2286,5	54,2
астигматизм	1072,3	205,6	4,5
слепота и пониженное зрение	143,5	5,9	1,3
из них: слепота обоих глаз	22,2	1,5	0,2

Продолжение

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансеризация
<b>Болезни уха и сосцевидного отростка</b>	<b>6603,8</b>	<b>4752,0</b>	<b>11,4</b>
из них: болезни наружного уха	2549,8	2283,6	0,4
болезни среднего уха и сосцевидного отростка	2983,2	2178,6	5,3
из них: острый средний отит	1573,7	1573,7	0,1
хронический средний отит	505,8	69,5	2,7
болезни слуховой (евстахиевой) трубы	297,3	252,9	0,4
перфорация барабанной перепонки	16,3	5,9	0,0
другие болезни среднего уха и сосцевидного отростка	140,5	85,8	0,3
болезни внутреннего уха	1,5	1,5	0,0
из них: отосклероз	0,0	0,0	0,0
болезнь Меньера	0,0	0,0	0,0
кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха	377,1	32,5	2,5
из них: кондуктивная потеря слуха двусторонняя	60,6	16,3	0,3
нейросенсорная потеря слуха двусторонняя	220,4	8,9	1,8
<b>Болезни системы кровообращения</b>	<b>6711,7</b>	<b>2234,8</b>	<b>31,5</b>
из них: острые ревматические лихорадки	0,0	0,0	0,0
хронические ревматические болезни сердца	10,4	3,0	0,1
из них: ревматические поражения клапанов	5,9	0,0	0,1
болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	745,4	250,0	4,2
из них: эссенциальная гипертензия	597,5	210,0	3,5
гипертензивная болезнь сердца (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением сердца)	68,0	11,8	0,3
гипертензивная болезнь почки (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением почек )	69,5	28,1	0,3
гипертензивная болезнь (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением сердца и почек)	10,4	0,0	0,0
ишемические болезни сердца	0,0	0,0	0,0
из них: стенокардия	0,0	0,0	0,0
из нее: нестабильная стенокардия	0,0	0,0	0,0
острый инфаркт миокарда	0,0	0,0	0,0
повторный инфаркт миокарда	0,0	0,0	0,0
другие формы острых ишемических болезней сердца	0,0	0,0	0,0
хроническая ишемическая болезнь сердца	0,0	0,0	0,0
из нее: постинфарктный кардиосклероз	0,0	0,0	0,0
легочная эмболия	0,0	0,0	0,0
другие болезни сердца	3459,4	717,3	18,6
из них: острый перикардит	0,0	0,0	0,0
острый и подострый эндокардит	4,4	0,0	0,0
острый миокардит	3,0	3,0	0,0
кардиомиопатия	115,4	50,3	0,7
цереброваскулярные болезни	7,4	3,0	0,0
из них: субарахноидальное кровоизлияние	0,0	0,0	0,0
внутримозговое и другое внутричерепное кровоизлияние	0,0	0,0	0,0
инфаркт мозга	0,0	0,0	0,0
инсульт, не уточненный, как кровоизлияние или инфаркт	0,0	0,0	0,0
закупорка и стеноз прецеребральных, церебральных артерий, не приводящие к инфаркту мозга	0,0	0,0	0,0

Продолжение

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансеризация
другие цереброваскулярные болезни	7,4	3,0	0,0
из них: церебральный атеросклероз	0,0	0,0	0,0
последствия цереброваскулярных болезней	0,0	0,0	0,0
эндартериит, тромбангиит облитерирующий	0,0	0,0	0,0
болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов	1817,7	1039,7	6,2
из них: флебит и тромбофлебит	8,9	4,4	0,0
тромбоз портальной вены	5,9	3,0	0,0
<b>Болезни органов дыхания</b>	<b>66076,1</b>	<b>60800,4</b>	<b>26,3</b>
из них: острые респираторные инфекции верхних дыхательных путей	52387,9	52387,9	0,2
из них: острый ларингит и трахеит	3418,0	3418,0	0,1
острый обструктивный ларингит (круп) и эпиглottит	122,8	122,8	0,0
грипп	5,9	5,9	0,0
пневмонии	415,6	415,6	1,2
аллергический ринит (поллиноз)	751,3	207,1	3,5
хронические болезни миндалин и аденоидов, перитонзиллярный абсцесс	1295,6	396,4	4,9
бронхит хронический и неутоненный, эмфизема	591,6	170,1	1,7
другая хроническая обструктивная легочная болезнь	45,8	4,4	0,3
бронхоэктатическая болезнь	7,4	0,0	0,0
астма, астматический статус	1397,7	81,3	11,7
другие интерстициальные легочные болезни, гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей, другие болезни плевры	5,9	3,0	0,0
<b>Болезни органов пищеварения</b>	<b>25579,4</b>	<b>12296,5</b>	<b>69,4</b>
из них: язва желудка и двенадцатиперстной кишки	406,7	88,7	3,0
гастрит и дуоденит	6756,1	2067,6	34,8
грыжи	357,9	202,6	0,9
неинфекционный энтерит и колит	276,6	199,7	0,4
другие болезни кишечника	1530,8	1201,0	0,7
из них: паралитический илеус и непроходимость кишечника без грыжи	4,4	3,0	0,0
геморрой	28,1	11,8	0,1
перитонит	4,4	4,4	0,0
болезни печени	78,4	20,7	0,6
из них: фиброз и цирроз печени	10,4	1,5	0,1
болезни желчного пузыря, желчевыводящих путей	3883,9	1022,0	18,7
болезни поджелудочной железы	355,0	87,3	2,3
из них: острый панкреатит	20,7	20,7	0,1
<b>Болезни кожи и подкожной клетчатки</b>	<b>13720,7</b>	<b>7961,5</b>	<b>11,0</b>
из них: атопический дерматит	1601,8	641,9	5,1
контактный дерматит	2839,7	1187,6	0,4
другие дерматиты (экзема)	541,3	250,0	0,7
псориаз	386,0	147,9	1,9
из него: псориаз артропатический	17,7	17,7	0,0
дискоидная красная волчанка	3,0	0,0	0,0
локализованная склеродермия	29,6	5,9	0,1

Продолжение

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансеризация
<b>Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани</b>	<b>21546,2</b>	<b>7114,0</b>	<b>61,7</b>
из них: артропатии	7142,1	2506,9	19,8
из них: реактивные артропатии	152,3	38,5	0,5
ревматоидный артрит (серопозитивный и серонегативный)	48,8	16,3	0,1
юношеский (ювенильный) артрит	227,8	75,4	0,8
артрозы	147,9	37,0	0,4
системные поражения соединительной ткани	20,7	3,0	0,2
из них: системная красная волчанка	0,0	0,0	0,0
деформирующие дистрофии	7270,8	2240,7	21,7
спондилопатии	37,0	11,8	0,3
из них: анкилозирующий спондилит	1,5	1,5	0,0
поражения синовиальных оболочек и сухожилий	112,4	47,3	0,0
остеопатии и хондропатии	976,1	346,1	5,5
из них: остеопороз	20,7	7,4	0,1
<b>Болезни мочеполовой системы</b>	<b>5438,3</b>	<b>2486,2</b>	<b>16,7</b>
из них: гломерулярные, тубулоинтерстициальные болезни почек,			
другие болезни почки и мочеточника	1767,4	495,5	8,1
почечная недостаточность	11,8	3,0	0,1
мочекаменная болезнь	173,0	28,1	1,2
другие болезни мочевой системы	1274,9	758,7	3,0
болезни предстательной железы	8,9	4,4	0,0
<b>Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения</b>	<b>1907,9</b>	<b>173,0</b>	<b>12,7</b>
из них: врожденные аномалии развития нервной системы	66,6	3,0	0,5
врожденная аномалия глаза	26,6	1,5	0,3
врожденные аномалии системы кровообращения	872,6	25,1	7,2
неопределенность пола и псевдогермафродитизм	0,0	0,0	0,0
врожденные деформации бедра	10,4	0,0	0,1
врожденный ихтиоз	23,7	0,0	0,2
нейрофиброматоз	7,4	0,0	0,1
синдром Дауна	29,6	0,0	0,3
<b>Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках</b>	<b>499,9</b>	<b>288,4</b>	<b>0,0</b>
<b>Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин</b>	<b>19525,8</b>	<b>19525,8</b>	<b>2,1</b>

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ДЕВУШЕК ПО ОБРАЩАЕМОСТИ (на 100 000 населения)  
И ПОКАЗАТЕЛЬ ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ (на 1000 населения)  
ПО РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН в 2014 году**

<b>НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ</b>	<b>Общая заболеваемость</b>	<b>Впервые выявленная заболеваемость</b>	<b>Диспансеризация</b>
<b>Всего</b>	<b>290771,7</b>	<b>166063,9</b>	<b>592,1</b>
<b>Некоторые инфекционные и паразитарные болезни</b>	<b>3920,4</b>	<b>3518,0</b>	<b>4,6</b>
из них : кишечные инфекции	402,4	370,0	0,1
менингококковая инфекция	0,0	0,0	0,0
вирусный гепатит	37,0	15,4	0,2
<b>Новообразования</b>	<b>1057,6</b>	<b>487,2</b>	<b>3,4</b>
из них: злокачественные новообразования	121,8	10,8	1,1
из них: злокачественные новообразования лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей	44,7	4,6	0,4
добропачественные новообразования	935,8	476,4	2,3
<b>Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм</b>	<b>8127,5</b>	<b>3288,3</b>	<b>30,4</b>
из них: анемии	7765,2	3252,9	27,8
из них: апластические анемии	4,6	0,0	0,0
нарушения свертываемости крови, пурпур и другие	84,8	4,6	0,4
геморрагические состояния			
из них: диссеминированное внутрисосудистое свертывание (синдром дефибринации)	6,2	1,5	0,0
гемофилия	3,1	0,0	0,0
отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	6,2	0,0	0,1
<b>Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ</b>	<b>12421,0</b>	<b>3837,1</b>	<b>57,5</b>
из них: болезни щитовидной железы	5571,5	2095,1	29,8
из них: синдром врожденной йодной недостаточности	0,0	0,0	0,0
эндемический зоб, связанный с йодной недостаточностью	3773,9	1524,7	19,4
субклинический гипотиреоз вследствие йодной недостаточности	272,9	44,7	1,8
и другие формы гипотиреоза			
другие формы нетоксического зоба	197,3	87,9	0,8
тиреотоксикоз (гипертиреоз)	17,0	9,2	0,1
тиреоидит	427,0	151,1	3,3
сахарный диабет	248,2	13,9	1,9
из него: с поражением глаз	10,8	0,0	0,1
из него: сахарный диабет I типа	226,6	13,9	1,7
сахарный диабет II типа	6,2	0,0	0,0
гиперфункция гипофиза	0,0	0,0	0,0
гипопитуитаризм	15,4	0,0	0,1
несахарный диабет	10,8	1,5	0,1
адреногенитальные расстройства	6,2	4,6	0,0
дисфункция яичников	422,4	245,1	1,6
ожирение	2448,1	482,5	15,8
фенилкетонурия	3,1	0,0	0,0
нарушения обмена галактозы (галактоземия)	0,0	0,0	0,0
болезнь Гоше	0,0	0,0	0,0
нарушения обмена гликозаминогликанов (мукополисахаридозы)	0,0	0,0	0,0
муковисцидоз	7,7	0,0	0,1
<b>Психические расстройства и расстройства поведения</b>	<b>5997,0</b>	<b>931,2</b>	<b>8,0</b>
из них: психические расстройства и расстройства поведения, связанные с употреблением психоактивных веществ	2146,0	647,5	0,1

Продолжение

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансеризация
<b>Болезни нервной системы</b>	<b>23793,7</b>	<b>7413,7</b>	<b>69,7</b>
из них: воспалительные болезни центральной нервной системы	47,8	12,3	0,3
из них: бактериальный менингит	0,0	0,0	0,0
энцефалит, миелит и энцефаломиелит	9,2	3,1	0,0
системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему	1,5	0,0	0,0
экстрапирамидные и другие двигательные нарушения	55,5	9,2	0,2
из них: другие экстрапирамидные и двигательные нарушения	21,6	4,6	0,1
другие дегенеративные болезни нервной системы	0,0	0,0	0,0
из них: болезнь Альцгеймера	0,0	0,0	0,0
демиелинизирующие болезни центральной нервной системы	15,4	1,5	0,1
из них: рассеянный склероз	10,8	1,5	0,1
эпизодические и пароксизмальные расстройства	1911,6	351,5	10,6
из них: эпилепсия, эпилептический статус	969,7	141,8	5,1
прходящие транзиторные церебральные ишемические приступы (атаки) и родственные синдромы	138,7	43,2	0,8
поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений, полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы	331,5	118,7	1,6
из них: синдром Гийена-Барре	1,5	0,0	0,0
болезни нервно-мышечного синапса и мышц	33,9	6,2	0,1
мышечная дистрофия Дюшенна	10,8	0,0	0,1
церебральный паралич и другие паралитические синдромы	366,9	1,5	2,3
из них: церебральный паралич	299,1	0,0	2,1
расстройства вегетативной (автономной) нервной системы	15476,5	5643,9	46,0
<b>Болезни глаза и его придаточного аппарата</b>	<b>32096,9</b>	<b>8281,7</b>	<b>119,9</b>
из них: конъюнктивит	2913,7	2349,5	0,8
кератит	77,1	72,5	0,1
из него: язва роговицы	3,1	3,1	0,0
катаракта	60,1	10,8	0,5
хориоретинальное воспаление	146,5	107,9	0,1
отслойка сетчатки с разрывом сетчатки	7,7	3,1	0,1
преретинопатия	74,0	47,8	0,1
дегенерация макулы и заднего полюса	1,5	0,0	0,0
глаукома	7,7	4,6	0,0
дегенеративная миопия	13,9	1,5	0,1
болезни зрительного нерва и зрительных путей	72,5	7,7	0,6
из них: атрофия зрительного нерва	35,5	1,5	0,3
болезни мышц глаза, нарушения содружественного движения глаз, аккомодации и рефракции	24162,1	4746,7	106,5
из них: миопия	18444,2	3311,4	90,9
астигматизм	1120,8	169,6	6,2
слепота и пониженное зрение	154,2	7,7	1,5
из них: слепота обоих глаз	10,8	1,5	0,1

Продолжение

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансеризация
<b>Болезни уха и сосцевидного отростка</b>	<b>6969,8</b>	<b>5008,8</b>	<b>9,0</b>
из них: болезни наружного уха	2697,9	2335,6	0,6
болезни среднего уха и сосцевидного отростка	3242,1	2406,5	5,0
из них: острый средний отит	1846,9	1846,9	0,1
хронический средний отит	425,5	101,7	2,4
болезни слуховой (евстахиевой) трубы	368,5	269,8	0,9
перфорация барабанной перепонки	20,0	10,8	0,1
другие болезни среднего уха и сосцевидного отростка	91,0	41,6	0,1
болезни внутреннего уха	3,1	1,5	0,0
из них: отосклероз	0,0	0,0	0,0
болезнь Меньера	0,0	0,0	0,0
кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха	328,4	26,2	2,3
из них: кондуктивная потеря слуха двусторонняя	55,5	9,2	0,3
нейросенсорная потеря слуха двусторонняя	208,1	6,2	1,6
<b>Болезни системы кровообращения</b>	<b>5668,6</b>	<b>1430,6</b>	<b>25,6</b>
из них: острые ревматические лихорадки	0,0	0,0	0,0
хронические ревматические болезни сердца	18,5	1,5	0,1
из них: ревматические поражения клапанов	6,2	0,0	0,0
болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	513,4	166,5	2,8
из них: эссенциальная гипертензия	411,6	137,2	2,2
гипертензивная болезнь сердца (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением сердца)	40,1	12,3	0,3
гипертензивная болезнь почки (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением почек)	49,3	17,0	0,3
гипертензивная болезнь (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением сердца и почек)	12,3	0,0	0,0
ишемические болезни сердца	6,2	0,0	0,0
из них: стенокардия	1,5	0,0	0,0
из нее: нестабильная стенокардия	0,0	0,0	0,0
острый инфаркт миокарда	0,0	0,0	0,0
повторный инфаркт миокарда	0,0	0,0	0,0
другие формы острых ишемических болезней сердца	0,0	0,0	0,0
хроническая ишемическая болезнь сердца	4,6	0,0	0,0
из нее: постинфарктный кардиосклероз	0,0	0,0	0,0
легочная эмболия	0,0	0,0	0,0
другие болезни сердца	3522,6	861,8	19,0
из них: острый перикардит	0,0	0,0	0,0
острый и подострый эндокардит	3,1	0,0	0,0
острый миокардит	4,6	4,6	0,0
кардиомиопатия	120,2	63,2	0,6
цереброваскулярные болезни	13,9	3,1	0,0
из них: субарахноидальное кровоизлияние	0,0	0,0	0,0
внутримозговое и другое внутричерепное кровоизлияние	0,0	0,0	0,0
инфаркт мозга	0,0	0,0	0,0
инсульт, не уточненный, как кровоизлияние или инфаркт	0,0	0,0	0,0
закупорка и стеноз прецеребральных, церебральных артерий, не приводящие к инфаркту мозга	0,0	0,0	0,0

Продолжение

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансеризация
другие цереброваскулярные болезни	13,9	3,1	0,0
из них: церебральный атеросклероз	0,0	0,0	0,0
последствия цереброваскулярных болезней	0,0	0,0	0,0
эндартериит, тромбангиит облитерирующий	0,0	0,0	0,0
болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов	465,6	205,0	1,2
из них: флебит и тромбофлебит	3,1	3,1	0,0
тромбоз portalной вены	0,0	0,0	0,0
<b>Болезни органов дыхания</b>	<b>72165,7</b>	<b>65293,1</b>	<b>23,8</b>
из них: острые респираторные инфекции верхних дыхательных путей	55474,4	55474,4	1,1
из них: острый ларингит и трахеит	4000,6	4000,6	0,2
острый обструктивный ларингит (круп) и эпиглottит	46,2	46,2	0,0
грипп	4,6	4,6	0,0
пневмонии	442,5	442,5	1,6
аллергический ринит (поллиноз)	820,2	322,2	4,2
хронические болезни миндалин и аденоидов, перитонзиллярный абсцесс	1971,8	514,9	6,0
бронхит хронический и неутоненный, эмфизема	508,7	87,9	1,4
другая хроническая обструктивная легочная болезнь	29,3	3,1	0,2
бронхоэктатическая болезнь	3,1	0,0	0,0
астма, астматический статус	718,4	70,9	6,2
другие интерстициальные легочные болезни, гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей, другие	0,0	0,0	0,0
болезни плевры			
<b>Болезни органов пищеварения</b>	<b>33752,7</b>	<b>12915,9</b>	<b>88,0</b>
из них: язва желудка и двенадцатиперстной кишки	211,2	35,5	1,6
гастрит и дуоденит	10823,9	2483,6	45,6
грыжи	191,2	78,6	0,5
неинфекционный энтерит и колит	370,0	217,4	0,4
другие болезни кишечника	1860,8	1532,4	0,8
из них: паралитический илеус и непроходимость кишечника без грыжи	6,2	3,1	0,0
геморрой	13,9	10,8	0,0
перитонит	3,1	3,1	0,0
болезни печени	115,6	10,8	0,4
из них: фиброз и цирроз печени	9,2	1,5	0,1
болезни желчного пузыря, желчевыводящих путей	5815,1	1524,7	26,2
болезни поджелудочной железы	393,1	114,1	2,4
из них: острый панкреатит	24,7	24,7	0,1
<b>Болезни кожи и подкожной клетчатки</b>	<b>16443,1</b>	<b>10751,4</b>	<b>10,4</b>
из них: атопический дерматит	1920,9	1017,5	4,7
контактный дерматит	4298,1	2144,4	0,4
другие дерматиты (экзема)	610,5	442,5	0,6
псориаз	329,9	144,9	1,4
из него: псориаз артропатический	20,0	20,0	0,0
дискоидная красная волчанка	4,6	1,5	0,0
локализованная склеродермия	26,2	3,1	0,2

Продолжение

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансеризация
<b>Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани</b>	<b>20491,5</b>	<b>6121,9</b>	<b>56,1</b>
из них: артропатии	5432,7	1863,8	16,5
из них: реактивные артропатии	185,0	54,0	0,8
ревматоидный артрит (серопозитивный и серонегативный)	72,5	12,3	0,3
юношеский (ювенильный) артрит	214,3	89,4	0,9
артрозы	183,5	41,6	0,3
системные поражения соединительной ткани	64,7	13,9	0,4
из них: системная красная волчанка	4,6	0,0	0,0
деформирующие дистрофии	8264,7	2196,8	24,2
спондилопатии	21,6	7,7	0,1
из них: анкилозирующий спондилит	0,0	0,0	0,0
поражения синовиальных оболочек и сухожилий	137,2	64,7	0,2
остеопатии и хондропатии	675,2	272,9	3,2
из них: остеопороз	18,5	3,1	0,1
<b>Болезни мочеполовой системы</b>	<b>25457,1</b>	<b>16535,6</b>	<b>68,3</b>
из них: гломерулярные, тубулоинтерстициальные болезни почек,			
другие болезни почки и мочеточника	2810,4	630,5	14,4
почечная недостаточность	18,5	0,0	0,2
мочекаменная болезнь	154,2	32,4	1,0
другие болезни мочевой системы	2454,3	1654,2	6,0
доброкачественная дисплазия молочной железы	174,2	117,2	0,7
воспалительные болезни женских тазовых органов	7096,2	5791,9	15,3
из них: сальпингит и оофорит	1475,3	1100,7	4,6
эррозия и эктропион шейки матки	914,2	599,7	4,1
расстройства менструаций	7086,9	4682,0	19,1
<b>Беременность, роды и послеродовой период</b>	<b>1353,6</b>	<b>1170,1</b>	<b>2,8</b>
<b>Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения</b>	<b>1680,4</b>	<b>83,2</b>	<b>10,6</b>
из них: врожденные аномалии развития нервной системы	64,7	6,2	0,4
врожденная аномалия глаза	29,3	0,0	0,2
врожденные аномалии системы кровообращения	809,4	29,3	6,4
врожденные аномалии женских половых органов	10,8	1,5	0,1
неопределенность пола и псевдогермафродитизм	0,0	0,0	0,0
врожденные деформации бедра	29,3	0,0	0,2
врожденный ихтиоз	9,2	0,0	0,1
нейрофиброматоз	12,3	0,0	0,1
синдром Дауна	35,5	0,0	0,3
<b>Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках</b>	<b>499,5</b>	<b>120,2</b>	<b>0,0</b>
<b>Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин</b>	<b>18874,3</b>	<b>18874,3</b>	<b>1,7</b>

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ВЗРОСЛОГО НАСЕЛЕНИЯ ПО ОБРАЩАЕМОСТИ  
(на 100 000 населения) И ПОКАЗАТЕЛЬ ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ (на 1000 населения)  
ПО РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН В 2014 году**

<b>НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ</b>	<b>Общая заболеваемость</b>	<b>Впервые выявленная заболеваемость</b>	<b>Диспансеризация</b>
<b>Всего</b>	<b>173078,8</b>	<b>64442,8</b>	<b>425,4</b>
<b>Некоторые инфекционные и паразитарные болезни</b>	<b>4510,9</b>	<b>2216,6</b>	<b>15,7</b>
из них : кишечные инфекции	169,3	166,2	0,1
менингококковая инфекция	0,2	0,2	0,0
вирусный гепатит	922,6	72,1	6,4
<b>Новообразования</b>	<b>4711,3</b>	<b>1233,0</b>	<b>28,7</b>
из них: злокачественные новообразования	2561,2	401,5	23,6
из них: злокачественные новообразования лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей	140,2	16,0	1,2
добропачественные новообразования	2150,1	831,6	5,0
<b>Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм</b>	<b>1672,2</b>	<b>361,3</b>	<b>6,3</b>
из них: анемии	1612,0	338,6	6,1
из них: апластические анемии	3,3	0,5	0,0
нарушения свертываемости крови, пурпур и другие			
геморрагические состояния	14,3	1,4	0,1
из них: диссеминированное внутрисосудистое свертывание (синдром дефибринации)	0,0	0,0	0,0
гемофилия	5,2	0,5	0,1
отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	5,9	1,9	0,0
<b>Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ</b>	<b>6245,3</b>	<b>721,9</b>	<b>41,8</b>
из них: болезни щитовидной железы	1973,6	218,4	8,7
из них: синдром врожденной йодной недостаточности	0,0	0,0	0,0
эндемический зоб, связанный с йодной недостаточностью	799,4	60,4	2,0
субклинический гипотиреоз вследствие йодной недостаточности			
и другие формы гипотиреоза	304,4	44,9	2,0
другие формы нетоксического зоба	383,4	49,1	1,7
тиреотоксикоз (гипертиреоз)	113,4	12,6	0,9
тиреоидит	232,0	29,2	1,5
сахарный диабет	3262,6	285,2	29,5
из него: с поражением глаз	345,6	19,7	3,1
из него: сахарный диабет I типа	202,1	14,8	1,7
сахарный диабет II типа	3005,9	269,8	27,7
гиперфункция гипофиза	11,1	1,8	0,1
гипопитуитаризм	3,5	0,2	0,0
несахарный диабет	10,6	0,7	0,1
адреногенитальные расстройства	2,0	1,6	0,0
дисфункция яичников /1/	60,3	23,5	0,1
дисфункция яичек /2/	3,1	0,2	0,0
ожирение	460,9	85,2	1,6
фенилкетонурия	0,1	0,0	0,0
нарушения обмена галактозы (галактоземия)	0,0	0,0	0,0
болезнь Гоше	0,2	0,0	0,0
нарушения обмена гликозаминогликанов (мукополисахаридозы)	0,0	0,0	0,0
муковисцидоз	0,1	0,0	0,0
<b>Психические расстройства и расстройства поведения</b>	<b>5991,5</b>	<b>428,1</b>	<b>29,8</b>
из них: психические расстройства и расстройства поведения, связанные с употреблением психоактивных веществ	2494,6	227,5	16,9

Продолжение

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансеризация
<b>Болезни нервной системы</b>	<b>11326,0</b>	<b>1780,6</b>	<b>12,6</b>
из них: воспалительные болезни центральной нервной системы	48,3	8,6	0,2
из них: бактериальный менингит	0,5	0,1	0,0
энцефалит, миелит и энцефаломиелит	5,4	1,0	0,0
системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему	8,2	0,7	0,0
экстрапирамидные и другие двигательные нарушения	264,8	39,3	0,9
из них: болезнь Паркинсона	97,4	9,8	0,5
другие экстрапирамидные и двигательные нарушения	27,2	3,8	0,1
другие дегенеративные болезни нервной системы	12,6	1,8	0,0
из них: болезнь Альцгеймера	2,2	0,2	0,0
демиелинизирующие болезни центральной нервной системы	84,4	34,4	0,3
из них: рассеянный склероз	47,9	5,4	0,3
эпизодические и пароксизмальные расстройства	620,5	75,0	2,2
из них: эpileпсия, эpileптический статус	269,4	17,5	1,5
прходящие транзиторные церебральные ишемические приступы (атаки) и родственные синдромы	50,4	32,7	0,1
поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений, полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы	1732,5	354,7	2,3
из них: синдром Гийена-Барре	0,8	0,1	0,0
болезни нервно-мышечного синапса и мышц	30,0	3,9	0,2
из них: миастения	16,0	1,6	0,1
мышечная дистрофия Дюшена	2,9	0,3	0,0
церебральный паралич и другие паралитические синдромы	52,1	1,2	0,3
из них: церебральный паралич	37,7	0,5	0,3
расстройства вегетативной (автономной) нервной системы	6698,4	938,8	4,6
сосудистые миелопатии	4,8	0,4	0,0
<b>Болезни глаза и его придаточного аппарата</b>	<b>11530,2</b>	<b>3274,5</b>	<b>21,8</b>
из них: конъюнктивит	1599,8	1309,3	0,4
кератит	145,8	85,1	0,1
из него: язва роговицы	11,5	6,3	0,0
катаракта	2197,8	343,6	3,9
хориоретинальное воспаление	59,0	13,9	0,1
отслойка сетчатки с разрывом сетчатки	18,3	4,7	0,1
дегенерация макулы и заднего полюса	175,1	43,9	0,4
глаукома	1173,2	171,2	8,0
дегенеративная миопия	86,0	4,2	0,4
болезни зрительного нерва и зрительных путей	77,7	11,3	0,4
атрофия зрительного нерва	48,5	6,3	0,2
болезни мышц глаза, нарушения содружественного движения глаз, аккомодации и рефракции	3589,0	555,4	3,5
из них: миопия	1947,0	223,2	2,0
астигматизм	193,9	29,5	0,3
слепота и пониженное зрение	390,2	54,9	1,8
из них: слепота обоих глаз	95,1	10,4	0,5
<b>Болезни уха и сосцевидного отростка</b>	<b>4920,2</b>	<b>2836,8</b>	<b>7,4</b>
из них: болезни наружного уха	2134,4	1555,3	1,0
болезни среднего уха и сосцевидного отростка	1432,5	861,3	2,8
из них: острый средний отит	518,7	518,7	0,3
хронический средний отит	406,5	74,8	1,8
болезни слуховой (евстахиевой) трубы	260,3	182,2	0,4
перфорация барабанной перепонки	12,9	8,8	0,0
другие болезни среднего уха и сосцевидного отростка	132,0	29,4	0,1

Продолжение

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансеризация
болезни внутреннего уха	39,7	14,7	0,1
из них: отосклероз	19,4	3,4	0,1
болезнь Меньера	6,8	1,4	0,0
кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха	834,5	172,5	2,4
из них: кондуктивная потеря слуха двусторонняя	60,4	12,6	0,1
нейросенсорная потеря слуха двусторонняя	699,2	138,2	2,1
<b>Болезни системы кровообращения</b>	<b>31983,2</b>	<b>4816,7</b>	<b>128,0</b>
из них: острая ревматическая лихорадка	8,8	8,8	0,1
хронические ревматические болезни сердца	239,8	12,4	1,6
из них: ревматические поражения клапанов	120,5	3,8	0,8
болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	13584,5	1441,6	70,2
из них: эссенциальная гипертензия	1300,2	194,5	8,3
гипертензивная болезнь сердца (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением сердца)	11374,1	1101,5	57,6
гипертензивная болезнь (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением почек )	285,8	45,4	1,4
гипертензивная болезнь (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением сердца и почек)	624,5	100,3	2,9
ишемические болезни сердца	5952,5	1434,9	27,0
из них: стенокардия	1484,0	831,2	7,2
из нее: нестабильная стенокардия	215,5	215,5	1,0
острый инфаркт миокарда	139,0	139,0	0,3
повторный инфаркт миокарда	25,1	25,1	0,1
другие формы острой ишемической болезни сердца	98,7	19,1	0,3
хроническая ишемическая болезнь сердца	4198,7	419,0	19,1
из нее: постинфарктный кардиосклероз	431,0	52,3	3,0
легочная эмболия	0,0	0,0	0,0
другие болезни сердца	630,0	75,8	1,9
из них: острый перикардит	2,0	0,9	0,0
острый и подострый эндокардит	3,3	2,3	0,0
острый миокардит	1,7	1,7	0,0
кардиомиопатия	61,3	11,5	0,3
цереброваскулярные болезни	7492,8	844,5	15,1
из них: субарахноидальное кровоизлияние	10,6	10,6	0,0
внутримозговое и другое внутричерепное кровоизлияние	29,2	29,2	0,1
инфаркт мозга	158,7	158,7	0,4
инсульт, не уточненный как кровоизлияние или инфаркт	27,8	27,8	0,2
закупорка и стеноз прецеребральных, церебральных артерий, не приводящие к инфаркту мозга	8,8	8,8	0,0
другие цереброваскулярные болезни	7220,6	572,3	14,4
из них: церебральный атеросклероз	3859,2	365,7	7,0
последствия цереброваскулярных болезней	37,1	37,1	0,0
эндартериит, тромбангиит облитерирующий	279,9	42,7	0,8
болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов	1667,8	414,1	3,1
из них: флебит и тромбофлебит	207,5	65,6	0,6
тромбоз portalной вены	1,1	0,1	0,0
варикозное расширение вен нижних конечностей	937,6	206,3	2,2
<b>Болезни органов дыхания</b>	<b>20590,2</b>	<b>14605,0</b>	<b>21,2</b>
из них: острые респираторные инфекции верхних дыхательных путей	11936,5	11936,5	2,1
из них: острый ларингит и трахеит	1409,8	1409,8	0,1
острый обструктивный ларингит (круп) и эпиглottит	26,6	26,6	0,0

Продолжение

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансеризация
грипп	12,0	12,0	0,0
пневмонии	362,2	362,2	1,1
острые респираторные инфекции нижних дыхательных путей	328,5	328,5	0,0
аллергический ринит (поллиноз)	263,8	84,8	0,7
хронические болезни миндалин и аденоидов, перитонзиллярный абсцесс	384,7	104,2	0,6
бронхит хронический и неуточненный, эмфизема	2605,7	329,3	6,8
другая хроническая обструктивная легочная болезнь	974,1	76,9	2,5
бронхоэктатическая болезнь	181,9	24,9	0,4
астма, астматический статус	814,5	77,7	5,2
другие интерстициальные легочные болезни, гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей, другие болезни плевры	23,1	10,1	0,1
<b>Болезни органов пищеварения</b>	<b>16867,3</b>	<b>4110,7</b>	<b>33,6</b>
из них: язва желудка и двенадцатиперстной кишки	1043,3	90,5	7,5
гастрит и дуоденит	3501,3	555,7	7,5
грыжи	415,3	136,6	0,9
неинфекционный энтерит и колит	240,9	76,7	0,3
другие болезни кишечника	608,6	237,9	0,6
из них: паралитический илеус и непроходимость кишечника без грыжи	11,2	6,0	0,0
геморрой	461,1	169,8	0,5
перитонит	0,0	0,0	0,0
болезни печени	416,4	61,8	1,5
из них: фиброз и цирроз печени	97,8	18,4	0,5
болезни желчного пузыря, желчевыводящих путей	2939,5	417,1	4,6
болезни поджелудочной железы	2333,3	249,2	4,0
из них: острый панкреатит	81,1	81,1	0,1
<b>Болезни кожи и подкожной клетчатки</b>	<b>7234,5</b>	<b>4922,3</b>	<b>4,3</b>
из них: пузырчатка	15,2	5,0	0,0
буллезный пемфигоид	10,1	3,6	0,0
дерматит герпетiformный Дюринга	2,2	0,5	0,0
атопический дерматит	322,6	151,1	0,6
контактный дерматит	1777,8	1376,2	0,3
другие дерматиты	658,8	466,2	0,6
псориаз	266,7	88,7	1,3
из него: псориаз артропатический	8,2	1,5	0,0
лишай красный плоский	33,0	17,1	0,1
дискоидная красная волчанка	8,6	2,4	0,1
локализованная склеродермия	21,2	6,1	0,2
<b>Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани</b>	<b>14952,7</b>	<b>2830,4</b>	<b>12,2</b>
из них: артропатии	5865,0	1142,3	7,8
из них: реактивные артропатии	50,4	11,9	0,1
ревматоидный артрит (серопозитивный и серонегативный)	472,9	47,2	2,6
артрозы	4390,6	801,6	4,3
системные поражения соединительной ткани	60,0	7,2	0,3
из них: системная красная волчанка	11,7	0,7	0,1
деформирующие дистрофии	6320,3	777,6	2,5
спондилопатии	90,4	13,2	0,3
из них: анкилозирующий спондилит	20,6	2,8	0,1
поражения синовиальных оболочек и сухожилий	117,7	68,3	0,1
остеопатии и хондропатии	349,5	76,7	0,6
из них: остеопорозы	143,8	27,7	0,4

Продолжение

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансеризация
<b>Болезни мочеполовой системы</b>	<b>15069,9</b>	<b>6435,0</b>	<b>47,4</b>
из них: гломерулярные, тубулоинтерстициальные болезни почек,			
другие болезни почки и мочеточника	1868,7	316,7	7,8
почечная недостаточность	43,3	4,5	0,3
мочекаменная болезнь	698,2	220,1	2,4
другие болезни мочевой системы	1399,3	588,4	3,0
болезни предстательной железы /2/	1373,2	352,7	3,8
мужское бесплодие /2/	74,5	13,9	0,0
доброкачественная дисплазия молочной железы /1/	1252,1	572,9	4,1
воспалительные болезни женских тазовых органов /1/	9202,0	5469,3	32,5
из них: сальпингит и оофорит /1/	1296,7	569,9	4,0
эндометриоз /1/	255,5	98,7	1,0
эррозия и эктропион шейки матки /1/	1448,4	645,4	5,8
расстройства менструаций /3/	2179,9	1182,9	6,9
женское бесплодие /3/	641,6	200,7	3,9
<b>Беременность, роды и послеродовой период</b>	<b>16010,7</b>	<b>10952,2</b>	<b>45,1</b>
<b>Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения</b>	<b>124,4</b>	<b>2,7</b>	<b>0,9</b>
из них: врожденные аномалии развития нервной системы	11,9	0,4	0,1
врожденная аномалия глаза	1,3	0,0	0,0
врожденные аномалии системы кровообращения	74,0	0,2	0,6
врожденные аномалии женских половых органов /1/	3,5	0,1	0,0
неопределенность пола и псевдогермафродитизм	0,1	0,0	0,0
врожденные деформации бедра	1,7	0,0	0,0
врожденный ихтиоз	1,9	0,0	0,0
нейрофиброматоз	0,5	0,0	0,0
синдром Дауна	2,1	0,0	0,0
<b>Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках</b>	<b>26,7</b>	<b>22,4</b>	<b>0,0</b>
<b>Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин</b>	<b>10645,1</b>	<b>10645,1</b>	<b>0,6</b>

/1/ Показатели рассчитаны на взрослое женское население

/2/ Показатели рассчитаны на взрослое мужское население

/3/ Показатели рассчитаны на женское население от 18 до 49 лет

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ВСЕГО НАСЕЛЕНИЯ ПО ОБРАЩАЕМОСТИ (на 100 000 населения)  
И ПОКАЗАТЕЛЬ ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ (на 1000 населения)  
ПО РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН в 2014 году**

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансеризация
<b>Всего</b>	<b>184170,2</b>	<b>86289,2</b>	<b>415,6</b>
<b>Некоторые инфекционные и паразитарные болезни</b>	<b>4825,9</b>	<b>2873,6</b>	<b>12,8</b>
из них: кишечные инфекции	405,4	401,3	0,2
менингококковая инфекция	0,3	0,3	0,0
вирусный гепатит	730,0	59,2	5,0
<b>Новообразования</b>	<b>3880,1</b>	<b>1053,6</b>	<b>23,3</b>
из них: злокачественные новообразования	2032,9	318,8	18,8
из них: злокачественные новообразования лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей	117,2	13,4	1,0
доброкачественные новообразования	1847,2	734,7	4,6
<b>Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм</b>	<b>2531,5</b>	<b>868,3</b>	<b>10,0</b>
из них: анемии	2446,8	845,2	9,6
из них: апластические анемии	3,1	0,5	0,0
нарушения свертываемости крови, пурпурита и другие			
геморрагические состояния	25,8	3,6	0,2
из них: диссеминированное внутрисосудистое свертывание (синдром дефибринации)	0,2	0,0	0,0
гемофилия	6,2	0,6	0,1
отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	7,0	2,0	0,0
<b>Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ</b>	<b>5969,2</b>	<b>939,9</b>	<b>37,5</b>
из них: болезни щитовидной железы	1883,3	293,6	8,7
из них: синдром врожденной йодной недостаточности	1,4	0,5	0,0
эндемический зоб, связанный с йодной недостаточностью	851,1	140,4	2,7
субклинический гипотиреоз вследствие йодной недостаточности			
и другие формы гипотиреоза	253,5	38,3	1,7
другие формы нетоксического зобра	311,7	41,6	1,4
тиреотоксикоз (гипертиреоз)	90,0	10,1	0,7
тиреоидит	199,5	29,3	1,3
сахарный диабет	2592,3	228,2	23,5
из него: с поражением глаз	272,5	15,6	2,5
из него: сахарный диабет I типа	181,6	15,2	1,6
сахарный диабет II типа	2365,9	212,4	21,8
гиперфункция гипофиза	8,8	1,5	0,1
гипопитуитаризм	6,3	0,6	0,1
несахарный диабет	9,1	0,7	0,1
адреногенитальные расстройства	2,9	1,5	0,0
дисфункция яичников /1/	75,5	33,9	0,2
дисфункция яичек /2/	3,8	1,5	0,0
ожирение	611,8	132,7	2,6
фенилкетонурия	2,0	0,1	0,0
нарушения обмена галактозы (галактоземия)	0,5	0,1	0,0
болезнь Гоше	0,1	0,0	0,0
нарушения обмена гликозаминогликанов (мукополисахаридозы)	0,3	0,0	0,0
муковисцидоз	1,4	0,2	0,0
<b>Психические расстройства и расстройства поведения</b>	<b>5391,4</b>	<b>462,5</b>	<b>25,0</b>
из них: психические расстройства и расстройства поведения, связанные с употреблением психоактивных веществ	2095,0	222,8	13,3

Продолжение

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансеризация
<b>Болезни нервной системы</b>	<b>11481,3</b>	<b>2341,3</b>	<b>20,4</b>
из них: воспалительные болезни центральной нервной системы	44,5	7,9	0,2
из них: бактериальный менингит	0,7	0,3	0,0
энцефалит, миелит и энцефаломиелит	5,2	1,1	0,0
системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему	7,2	0,7	0,0
экстрапирамидные и другие двигательные нарушения	230,8	41,1	0,8
из них: болезнь Паркинсона	76,7	7,7	0,4
другие экстрапирамидные и двигательные нарушения	36,0	10,7	0,1
другие дегенеративные болезни нервной системы	10,2	1,5	0,0
из них: болезнь Альцгеймера	1,8	0,2	0,0
демиелинизирующие болезни центральной нервной системы	67,1	27,2	0,3
из них: рассеянный склероз	38,0	4,4	0,2
эпизодические и пароксизмальные расстройства	695,1	100,3	3,0
из них: эpileпсия, эпилептический статус	325,8	27,0	2,1
преходящие транзиторные церебральные ишемические приступы (атаки) и родственные синдромы	79,4	35,4	0,2
поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений, полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы	1388,6	290,4	2,0
из них: синдром Гийена-Барре	0,7	0,1	0,0
болезни нервно-мышечного синапса и мышц	27,3	3,8	0,2
из них: миастения	13,4	1,4	0,1
мышечная дистрофия Дюшенна	4,1	0,3	0,0
церебральный паралич и другие паралитические синдромы	124,0	6,5	0,9
из них: церебральный паралич	101,9	4,0	0,8
расстройства вегетативной (автономной) нервной системы	6644,0	1244,2	9,5
сосудистые миелопатии	3,9	0,3	0,0
<b>Болезни глаза и его придаточного аппарата</b>	<b>12237,9</b>	<b>3767,0</b>	<b>29,5</b>
из них: конъюнктивит	1742,2	1452,0	0,4
кератит	121,0	72,7	0,1
из него: язва роговицы	9,3	5,2	0,0
катаракта	1735,5	271,4	3,1
хориоретинальное воспаление	56,3	14,6	0,1
отслойка сетчатки с разрывом сетчатки	15,0	3,9	0,1
преретинопатия	5,0	2,9	0,0
дегенерация макулы и заднего полюса	138,2	34,6	0,3
глаукома	923,9	134,9	6,3
дегенеративная миопия	69,7	3,7	0,3
болезни зрительного нерва и зрительных путей	73,3	10,5	0,5
атрофия зрительного нерва	47,3	6,1	0,2
болезни мышц глаза, нарушения содружественного движения глаз, аккомодации и рефракции	4889,0	968,0	13,2
из них: миопия	2936,4	502,8	9,4
астигматизм	329,1	63,7	1,2
слепота и пониженное зрение	331,2	44,4	1,6
из них: слепота обоих глаз	78,4	8,5	0,5
<b>Болезни уха и сосцевидного отростка</b>	<b>5202,5</b>	<b>3288,4</b>	<b>9,4</b>
из них: болезни наружного уха	2072,3	1576,7	1,1
болезни среднего уха и сосцевидного отростка	1901,6	1335,9	4,6
из них: острый средний отит	927,9	927,9	1,4
хронический средний отит	369,1	69,8	1,7
болезни слуховой (евстахиевой) трубы	268,3	200,4	0,5
перфорация барабанной перепонки	14,2	10,2	0,0
другие болезни среднего уха и сосцевидного отростка	128,6	38,0	0,3

Продолжение

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансеризация
болезни внутреннего уха	32,8	11,6	0,1
из них: отосклероз	15,3	2,7	0,0
болезнь Меньера	5,3	1,1	0,0
кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха	703,5	142,2	2,3
из них: кондуктивная потеря слуха двусторонняя	57,5	12,4	0,2
нейросенсорная потеря слуха двусторонняя	580,2	111,6	1,9
<b>Болезни системы кровообращения</b>	<b>25690,5</b>	<b>3941,7</b>	<b>103,4</b>
из них: острые ревматические лихорадки	6,9	6,9	0,0
хронические ревматические болезни сердца	189,7	9,9	1,2
из них: ревматические поражения клапанов	95,4	3,1	0,6
болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	10719,7	1144,5	55,4
из них: эссенциальная гипертензия	1048,1	161,9	6,7
гипертензивная болезнь сердца (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением сердца)	8952,9	867,3	45,4
гипертензивная болезнь (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением почек )	226,8	36,5	1,1
гипертензивная болезнь (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением сердца и почек)	491,8	78,9	2,3
ишемические болезни сердца	4684,6	1129,2	21,3
из них: стенокардия	1167,9	654,2	5,7
из нее: нестабильная стенокардия	169,6	169,6	0,8
острый инфаркт миокарда	109,4	109,4	0,2
повторный инфаркт миокарда	19,7	19,7	0,1
другие формы острой ишемической болезни сердца	77,6	15,1	0,3
хроническая ишемическая болезнь сердца	3304,3	329,8	15,1
из нее: постинфарктный кардиосклероз	339,2	41,1	2,3
легочнаяэмболия	0,0	0,0	0,0
другие болезни сердца	851,6	149,4	3,4
из них: острый перикардит	1,6	0,8	0,0
острый и подострый эндокардит	2,8	1,8	0,0
острый миокардит	2,2	2,2	0,0
кардиомиопатия	65,0	13,7	0,3
цереброваскулярные болезни	5897,5	664,9	11,9
из них: субарахноидальное кровоизлияние	8,3	8,3	0,0
внутримозговое и другое внутричерепное кровоизлияние	23,1	23,1	0,1
инфаркт мозга	124,9	124,9	0,3
инсульт, не уточненный как кровоизлияние или инфаркт	21,9	21,9	0,1
закупорка и стеноз прецеребральных, церебральных артерий, не приводящие к инфаркту мозга	7,0	7,0	0,0
другие цереброваскулярные болезни	5683,1	450,5	11,3
из них: церебральный атеросклероз	3037,1	287,8	5,5
последствия цереброваскулярных болезней	29,2	29,2	0,0
эндартериит, тромбангиит облитерирующий	220,3	33,6	0,6
болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов	1381,1	361,9	2,7
из них: флебит и тромбофлебит	163,6	51,8	0,5
тромбоз портальной вены	0,9	0,1	0,0
варикозное расширение вен нижних конечностей	750,8	169,7	1,7
<b>Болезни органов дыхания</b>	<b>37948,1</b>	<b>32373,3</b>	<b>28,7</b>
из них: острые респираторные инфекции верхних дыхательных путей	27523,9	27523,9	8,9
из них: острый ларингит и трахеит	2185,0	2185,0	6,5
острый обструктивный ларингит (круп) и эпиглоттит	34,7	34,7	0,0

Продолжение

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансеризация
грипп	9,9	9,9	0,0
пневмонии	437,1	437,1	1,4
острые респираторные инфекции нижних дыхательных путей	1773,5	1773,5	0,6
аллергический ринит (поллиноз)	301,7	107,1	0,9
хронические болезни миндалин и аденоидов, перитонзиллярный абсцесс	684,1	244,6	1,6
бронхит хронический и неуточненный, эмфизема	2126,8	287,4	5,6
другая хроническая обструктивная легочная болезнь	774,5	63,9	2,0
бронхоэктатическая болезнь	144,5	19,9	0,3
астма, астматический статус	776,8	80,3	5,1
другие интерстициальные легочные болезни, гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей, другие болезни плевры	18,7	8,1	0,1
<b>Болезни органов пищеварения</b>	<b>17710,0</b>	<b>5469,9</b>	<b>37,0</b>
из них: язва желудка и двенадцатиперстной кишки	837,6	74,6	6,1
гастрит и дуоденит	3685,3	748,9	9,7
грыжи	504,7	213,3	1,1
неинфекционный энтерит и колит	282,3	127,4	0,4
другие болезни кишечника	869,1	500,4	0,7
из них: паралитический илеус и непроходимость кишечника без грыжи	9,4	5,1	0,0
геморрой	364,0	134,3	0,4
перитонит	0,6	0,6	0,0
болезни печени	343,8	53,1	1,3
из них: фиброз и цирроз печени	77,8	14,7	0,4
болезни желчного пузыря, желчевыводящих путей	2992,0	569,5	6,1
болезни поджелудочной железы	1870,0	208,4	3,3
из них: острый панкреатит	66,4	66,4	0,1
<b>Болезни кожи и подкожной клетчатки</b>	<b>8116,0</b>	<b>5661,1</b>	<b>5,3</b>
из них: пузырчатка	12,0	3,9	0,0
буллезный пемфигоид	7,9	2,8	0,0
дерматит герпетiformный Дюринга	1,7	0,4	0,0
из них: атопический дерматит	774,7	397,5	1,4
контактный дерматит	1790,4	1365,7	0,5
другие дерматиты (экзема)	624,6	452,1	0,6
псориаз	236,1	80,1	1,1
из него: псориаз артропатический	7,3	1,8	0,0
лишай красный плоский	25,9	13,4	0,1
дискоидная красная волчанка	7,0	1,9	0,0
локализованная склеродермия	18,6	5,2	0,1
<b>Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани</b>	<b>13824,1</b>	<b>3008,7</b>	<b>15,9</b>
из них: артрапатии	5215,1	1140,2	8,1
из них: реактивные артрапатии	69,2	24,2	0,2
ревматоидный артрит (серопозитивный и серонегативный)	376,2	38,2	2,0
юношеский (ювенильный) артрит	17,6	6,4	0,1
артрозы	3463,3	633,8	3,4
системные поражения соединительной ткани	50,0	6,2	0,3
из них: системная красная волчанка	9,3	0,6	0,1
деформирующие дорсопатии	5741,1	877,8	4,5
спондилопатии	77,5	11,3	0,3
из них: анкилозирующий спондилит	16,3	2,2	0,1
поражения синовильных оболочек и сухожилий	100,8	58,3	0,1
остеопатии и хондропатии	354,4	92,0	0,9
из них: остеопорозы	115,7	22,7	0,3

Продолжение

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансеризация
<b>Болезни мочеполовой системы</b>	<b>13246,2</b>	<b>5860,4</b>	<b>41,6</b>
из них: гломерулярные, тубулоинтерстициальные болезни почек, другие болезни почки и мочеточника	1783,5	360,4	7,7
почечная недостаточность	36,0	3,8	0,2
мочекаменная болезнь	559,2	175,1	2,0
другие болезни мочевой системы	1451,7	674,8	3,4
болезни предстательной железы /2/	2306,1	592,5	6,5
мужское бесплодие /2/	125,0	23,3	0,1
доброкачественная дисплазия молочной железы /3/	1216,4	559,2	4,0
воспалительные болезни женских тазовых органов /1/	7820,2	4711,5	27,1
из них: сальпингит и оофорит /4/	1239,7	562,8	3,8
эндометриоз /3/	272,5	111,5	1,0
эррозия и эктропион шейки матки /4/	1354,6	611,5	5,4
расстройства менструаций /5/	2453,8	1388,0	7,7
женское бесплодие /6/	641,6	200,7	3,9
<b>Беременность, роды и послеродовой период /5/</b>	<b>13634,8</b>	<b>9341,8</b>	<b>38,3</b>
<b>Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения</b>	<b>550,3</b>	<b>81,5</b>	<b>4,0</b>
из них врожденные аномалии развития нервной системы	26,7	2,9	0,2
врожденная аномалия глаза	7,2	0,5	0,1
врожденные аномалии системы кровообращения	279,5	31,0	2,4
врожденные аномалии женских половых органов /1/	7,5	2,8	0,0
неопределенность пола и псевдогермафродитизм	0,1	0,0	0,0
врожденные деформации бедра	25,1	9,9	0,2
врожденный ихтиоз	3,9	0,3	0,0
нейрофиброматоз	1,4	0,1	0,0
синдром Дауна	13,7	0,8	0,1
<b>Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках</b>	<b>178,0</b>	<b>77,2</b>	<b>0,0</b>
<b>Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин</b>	<b>10966,1</b>	<b>10966,1</b>	<b>0,6</b>

/1/ Показатели рассчитаны на женское население

/2/ Показатели рассчитаны на мужское население

/3/ Показатели рассчитаны на женское население (от 15 лет и старше)

/4/ Показатели рассчитаны на женское население (от 10 лет и старше)

/5/ Показатели рассчитаны на женское население от 10 до 49 лет

/6/ Показатели рассчитаны на женское население от 18 до 49 лет

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ДЕТСКОГО НАСЕЛЕНИЯ (0-17) ПО ОБРАЩАЕМОСТИ  
(на 100 000 населения) И ПОКАЗАТЕЛЬ ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ (на 1000 населения)  
ПО РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН В 2014 году**

<b>НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ</b>	<b>Общая заболеваемость</b>	<b>Впервые выявленная заболеваемость</b>	<b>Диспансеризация</b>
<b>Всего</b>	<b>225144,0</b>	<b>166994,5</b>	<b>379,5</b>
<b>Некоторые инфекционные и паразитарные болезни</b>	<b>5989,7</b>	<b>5300,6</b>	<b>2,4</b>
из них: кишечные инфекции	1277,6	1270,1	0,3
менингококковая инфекция	0,8	0,8	0,0
вирусный гепатит	18,6	11,5	0,1
<b>Новообразования</b>	<b>809,7</b>	<b>390,6</b>	<b>3,3</b>
из них: злокачественные новообразования	81,4	13,5	0,6
из них: злокачественные новообразования лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей	32,3	3,7	0,2
доброкачественные новообразования	728,3	377,1	2,7
<b>Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм</b>	<b>5705,9</b>	<b>2741,4</b>	<b>22,0</b>
из них: анемии	5530,9	2716,6	21,4
из них: апластические анемии	2,4	0,7	0,0
нарушения свертываемости крови, пурпур и другие	68,5	11,8	0,5
геморрагические состояния			
из них: диссеминированное внутрисосудистое свертывание (синдром дефибринации)	0,8	0,1	0,0
гемофилия	9,6	0,8	0,1
отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	11,0	2,3	0,1
<b>Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ</b>	<b>4949,4</b>	<b>1745,1</b>	<b>17,0</b>
из них: болезни щитовидной железы	1549,6	571,2	6,8
из них: синдром врожденной йодной недостаточности	6,8	2,5	0,1
эндемический зоб, связанный с йодной недостаточностью	1042,3	435,8	4,4
субклинический гипотиреоз вследствие йодной недостаточности и другие формы гипотиреоза	65,5	13,6	0,3
другие формы нетоксического зоба	46,8	13,7	0,1
тиреотоксикоз (гипертиреоз)	3,5	1,0	0,0
тиреоидит	79,7	29,8	0,5
сахарный диабет	116,0	17,8	0,7
из него: с поражением глаз	2,4	0,3	0,0
из него: сахарный диабет I типа	105,8	16,4	0,7
сахарный диабет II типа	1,6	0,1	0,0
гиперфункция гипофиза	0,7	0,2	0,0
гипопитуитаризм	16,6	2,0	0,1
несахарный диабет	3,7	0,5	0,0
адреногенитальные расстройства	6,3	1,3	0,1
дисфункция яичников /1/	137,9	76,6	0,6
дисфункция яичек /2/	6,3	5,9	0,0
ожирение	1169,1	308,4	4,9
фенилкетонурия	9,3	0,3	0,1
нарушения обмена галактозы (галактоземия)	2,5	0,7	0,0
болезнь Гоше	0,0	0,0	0,0
нарушения обмена гликозаминогликанов (мукополисахаридозы)	1,3	0,1	0,0
муковисцидоз	6,1	0,8	0,0

Продолжение

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансеризация
<b>Психические расстройства и расстройства поведения</b>	<b>3174,4</b>	<b>589,9</b>	<b>5,6</b>
из них: психические расстройства и расстройства поведения, связанные с употреблением психоактивных веществ	618,9	205,7	0,1
<b>Болезни нервной системы</b>	<b>12054,9</b>	<b>4412,4</b>	<b>43,3</b>
из них: воспалительные болезни центральной нервной системы	30,6	5,3	0,2
из них: бактериальный менингит	1,5	0,8	0,0
энцефалит, миелит и энцефаломиелит	4,5	1,4	0,0
системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему	3,3	0,6	0,0
экстрапирамидные и другие двигательные нарушения	105,3	47,4	0,3
из них: другие экстрапирамидные и двигательные нарушения	68,7	36,2	0,2
другие дегенеративные болезни нервной системы	1,0	0,2	0,0
из них: болезнь Альцгеймера	0,0	0,0	0,0
демиелинизирующие болезни центральной нервной системы	3,3	0,7	0,0
из них: рассеянный склероз	1,5	0,6	0,0
эпизодические и пароксизмальные расстройства	970,5	193,4	4,8
из них: эпилепсия, эпилептический статус	534,2	61,9	3,3
прходящие транзиторные церебральные ишемические приступы (атаки) и родственные синдромы	186,4	45,3	0,6
поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений, полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы	118,2	52,9	0,7
из них: синдром Гийена-Барре	0,3	0,0	0,0
болезни нервно-мышечного синапса и мышц	17,0	3,1	0,1
мышечная дистрофия Дюшенна	8,4	0,3	0,0
церебральный паралич и другие паралитические синдромы	389,4	26,0	2,5
из них: церебральный паралич	339,1	16,8	2,4
расстройства вегетативной (автономной) нервной системы	6443,2	2372,7	24,7
<b>Болезни глаза и его придаточного аппарата</b>	<b>14852,1</b>	<b>5586,2</b>	<b>47,2</b>
из них:	2268,3	1979,3	0,5
кератит	29,5	26,6	0,0
из него: язва роговицы	1,4	1,3	0,0
катаракта	27,9	4,7	0,2
хориоретинальное воспаление	46,4	17,1	0,0
отслойка сетчатки с разрывом сетчатки	2,7	0,7	0,0
преретинопатия	23,3	13,6	0,1
дегенерация макулы и заднего полюса	2,0	0,1	0,0
глаукома	3,1	0,8	0,0
дегенеративная миопия	9,3	2,0	0,1
болезни зрительного нерва и зрительных путей	57,2	7,8	0,5
из них: атрофия зрительного нерва	42,7	5,5	0,4
болезни мышц глаза, нарушения содружественного движения глаз, аккомодации и рефракции	9691,6	2492,2	38,8
из них: миопия	6591,6	1535,8	27,7
астигматизм	828,3	189,9	3,8
слепота и пониженное зрение	113,4	5,8	0,9
из них: слепота обоих глаз	16,6	1,3	0,1

Продолжение

<b>НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ</b>	<b>Общая заболеваемость</b>	<b>Впервые выявленная заболеваемость</b>	<b>Диспансеризация</b>
<b>Болезни уха и сосцевидного отростка</b>	<b>6245,1</b>	<b>4956,7</b>	<b>16,0</b>
из них: болезни наружного уха	1843,1	1655,8	1,6
болезни среднего уха и сосцевидного отростка	3634,4	3089,2	10,9
из них: острый средний отит	2439,4	2439,4	5,7
хронический средний отит	230,9	51,6	1,0
болезни слуховой (евстахиевой) трубы	297,7	267,8	0,8
перфорация барабанной перепонки	18,8	15,2	0,0
другие болезни среднего уха и сосцевидного отростка	115,7	69,4	0,8
болезни внутреннего уха	7,3	0,3	0,0
из них: отосклероз	0,0	0,0	0,0
болезнь Меньера	0,0	0,0	0,0
кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха	219,3	30,2	1,4
из них: кондуктивная потеря слуха двусторонняя	46,7	12,0	0,3
нейросенсорная потеря слуха двусторонняя	140,6	13,3	1,0
<b>Болезни системы кровообращения</b>	<b>2443,8</b>	<b>709,3</b>	<b>9,7</b>
из них: острая ревматическая лихорадка	0,0	0,0	0,0
хронические ревматические болезни сердца	4,4	0,6	0,0
из них: ревматические поражения клапанов	2,7	0,2	0,0
болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	136,2	46,9	0,5
из них: эссенциальная гипертензия	117,1	41,6	0,5
гипертензивная болезнь сердца (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением сердца)	8,3	1,8	0,0
гипертензивная болезнь почки (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением почек)	9,1	3,5	0,0
гипертензивная болезнь (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением сердца и почек)	1,7	0,0	0,0
ишемические болезни сердца	0,5	0,0	0,0
из них: стенокардия	0,1	0,0	0,0
из нее: нестабильная стенокардия	0,0	0,0	0,0
острый инфаркт миокарда	0,0	0,0	0,0
повторный инфаркт миокарда	0,0	0,0	0,0
другие формы острых ишемических болезней сердца	0,0	0,0	0,0
хроническая ишемическая болезнь сердца	0,3	0,0	0,0
из нее: постинфарктный кардиосклероз	0,0	0,0	0,0
легочная эмболия	0,0	0,0	0,0
другие болезни сердца	1670,2	421,2	7,1
из них: острый перикардит	0,3	0,1	0,0
острый и подострый эндокардит	0,7	0,0	0,0
острый миокардит	4,2	4,2	0,0
кардиомиопатия	78,8	21,8	0,4
цереброваскулярные болезни	4,0	1,5	0,0
из них: субарахноидальное кровоизлияние	0,1	0,1	0,0
внутримозговое и другое внутричерепное кровоизлияние	0,6	0,6	0,0
инфаркт мозга	0,1	0,1	0,0
инсульт, не уточненный, как кровоизлияние или инфаркт	0,0	0,0	0,0
закупорка и стеноз прецеребральных, церебральных артерий, не приводящие к инфаркту мозга	0,0	0,0	0,0

Продолжение

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансеризация
другие цереброваскулярные болезни	3,2	0,7	0,0
из них: церебральный атеросклероз	0,0	0,0	0,0
последствия цереброваскулярных болезней	0,0	0,0	0,0
эндартериит, тромбангиит облитерирующий	0,0	0,0	0,0
болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов	321,7	169,0	0,9
из них: флебит и тромбофлебит	1,7	0,9	0,0
тромбоз портальной вены	0,5	0,2	0,0
<b>Болезни органов дыхания</b>	<b>102071,7</b>	<b>98013,3</b>	<b>56,1</b>
из них: острые респираторные инфекции верхних дыхательных путей	85106,9	85106,9	33,8
из них: острый ларингит и трахеит	5048,7	5048,7	29,9
острый обструктивный ларингит (круп) и эпиглottит	64,5	64,5	0,0
грипп	2,4	2,4	0,0
пневмонии	713,8	713,8	2,9
аллергический ринит (поллиноз)	441,8	189,4	1,6
хронические болезни миндалин и аденоидов, перитонзиллярный абсцесс	1790,0	763,2	4,8
бронхит хронический и неутоненный, эмфизема	357,6	132,5	1,0
другая хроническая обструктивная легочная болезнь	37,0	15,9	0,1
бронхоэкстрактивская болезнь	6,5	1,6	0,0
астма, астматический статус	637,4	90,2	3,3
другие интерстициальные легочные болезни, гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей, другие болезни плевры	2,2	0,7	0,0
<b>Болезни органов пищеварения</b>	<b>20823,0</b>	<b>10491,1</b>	<b>42,4</b>
из них: язва желудка и двенадцатиперстной кишки	77,5	16,3	0,3
гастрит и дуоденит	4365,0	1462,9	13,7
грыжи	835,1	496,4	2,0
неинфекционный энтерит и колит	435,1	314,7	1,0
другие болезни кишечника	1831,5	1470,2	1,2
из них: паралитический илеус и непроходимость кишечника без грыжи	2,5	1,8	0,0
геморрой	5,3	3,0	0,0
перитонит	2,8	2,8	0,0
болезни печени	75,6	21,0	0,2
из них: фиброз и цирроз печени	3,7	0,8	0,0
болезни желчного пузыря, желчевыводящих путей	3185,7	1132,5	9,3
болезни поджелудочной железы	158,8	57,6	0,8
из них: острый панкреатит	12,2	12,2	0,1
<b>Болезни кожи и подкожной клетчатки</b>	<b>11372,7</b>	<b>8390,3</b>	<b>8,9</b>
из них: атопический дерматит	2444,7	1307,9	4,1
контактный дерматит	1837,0	1327,0	1,5
другие дерматиты (экзема)	498,4	399,9	0,3
псориаз	123,2	48,2	0,5
из него: псориаз артропатический	3,8	3,2	0,0
дискоидная красная волчанка	1,2	0,1	0,0
локализованная склеродермия	9,0	2,1	0,0

Продолжение

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансеризация
<b>Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани</b>	<b>9655,0</b>	<b>3667,5</b>	<b>23,4</b>
из них: артропатии	2814,2	1132,2	7,6
из них: реактивные артропатии	138,9	69,6	0,5
ревматоидный артрит (серопозитивный и серонегативный)	18,7	4,8	0,1
юношеский (ювенильный) артрит	82,7	30,0	0,3
артрозы	37,9	13,7	0,1
системные поражения соединительной ткани	12,9	2,7	0,0
из них: системная красная волчанка	0,5	0,0	0,0
деформирующие дистрофии	3601,8	1247,9	9,6
спондилопатии	29,5	4,3	0,2
из них: анкилозирующий спондилит	0,1	0,1	0,0
поражения синовиальных оболочек и сухожилий	38,3	21,5	0,1
остеопатии и хондропатии	372,8	148,6	1,3
из них: остеопороз	12,1	4,2	0,1
<b>Болезни мочеполовой системы</b>	<b>6508,9</b>	<b>3737,5</b>	<b>18,7</b>
из них: гломерулярные, тубулоинтерстициальные болезни почек,			
другие болезни почки и мочеточника	1468,7	522,1	6,2
почечная недостаточность	9,0	1,3	0,0
мочекаменная болезнь	45,9	9,1	0,2
другие болезни мочевой системы	1645,4	994,2	4,6
болезни предстательной железы /2/	2,0	1,4	0,0
доброкачественная дисплазия молочной железы /4/	260,5	191,2	1,4
воспалительные болезни женских половых органов /1/	2071,3	1541,8	4,5
из них: сальпингит и оофорит /3/	655,7	490,6	2,0
эрозия и экстропион шейки матки /3/	392,7	264,2	2,7
расстройства менструаций /3/	3964,9	2519,1	13,8
<b>Беременность, роды и послеродовой период /3/</b>	<b>527,8</b>	<b>457,6</b>	<b>4,5</b>
<b>Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения</b>	<b>2123,5</b>	<b>372,5</b>	<b>13,7</b>
из них: врожденные аномалии развития нервной системы	81,4	12,1	0,6
врожденная аномалия глаза	29,2	2,4	0,2
врожденные аномалии системы кровообращения	1038,5	144,9	7,8
врожденные аномалии женских половых органов /1/	24,0	13,9	0,1
неопределенность пола и псевдогермафродитизм	0,5	0,2	0,0
врожденные деформации бедра	111,4	46,3	0,9
врожденный ихтиоз	11,0	1,5	0,1
нейрофиброматоз	5,0	0,3	0,0
синдром Дауна	56,6	3,6	0,5
<b>Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках</b>	<b>736,9</b>	<b>279,3</b>	<b>0,0</b>
<b>Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин</b>	<b>12152,0</b>	<b>12152,0</b>	<b>0,7</b>

/1/ Показатели рассчитаны на женское население (0-17 лет)

/2/ Показатели рассчитаны на мужское население (0-17 лет)

/3/ Показатели рассчитаны на женское население (10-17 лет)

/4/ Показатели рассчитаны на женское население (15-17 лет)

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ВЗРОСЛОГО НАСЕЛЕНИЯ СТАРШЕ  
ТРУДОСПОСОБНОГО ВОЗРАСТА ПО ОБРАЩАЕМОСТИ (на 100 000 населения)  
И ПОКАЗАТЕЛЬ ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ (на 1000 населения)  
ПО РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН в 2014 году**

<b>НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ</b>	<b>Общая заболеваемость</b>	<b>Впервые выявленная заболеваемость</b>	<b>Диспансеризация</b>
<b>Всего</b>	<b>227517,0</b>	<b>56811,5</b>	<b>576,9</b>
<b>Некоторые инфекционные и паразитарные болезни</b>	<b>2649,3</b>	<b>1378,0</b>	<b>5,8</b>
из них : кишечные инфекции	118,8	112,5	0,1
менингококковая инфекция	0,0	0,0	0,0
вирусный гепатит	399,8	36,3	1,9
<b>Новообразования</b>	<b>8585,4</b>	<b>1896,9</b>	<b>58,8</b>
из них: злокачественные новообразования	<b>6051,7</b>	<b>887,3</b>	<b>53,2</b>
из них: злокачественные новообразования лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей	195,1	27,9	1,7
доброкачественные новообразования	2533,8	1009,6	5,6
<b>Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм</b>	<b>1147,0</b>	<b>224,9</b>	<b>4,1</b>
из них: анемии	1056,9	207,4	3,7
из них: апластические анемии	1,7	0,1	0,0
нарушения свертываемости крови, пурпур и другие геморрагические состояния	14,8	1,3	0,0
из них: диссеминированное внутрисосудистое свертывание (синдром дефибринации)	0,0	0,0	0,0
гемофилия	1,4	0,0	0,0
отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	4,0	0,6	0,0
<b>Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ</b>	<b>11909,3</b>	<b>1044,6</b>	<b>86,9</b>
из них: болезни щитовидной железы	2447,5	228,6	10,4
из них: синдром врожденной йодной недостаточности	0,0	0,0	0,0
эндемический зоб, связанный с йодной недостаточностью	801,0	35,8	1,7
субклинический гипотиреоз вследствие йодной недостаточности и другие формы гипотиреоза	514,5	59,5	3,1
другие формы нетоксического зоба	507,2	62,9	2,4
тиреотоксикоз (гипертиреоз)	113,9	11,7	1,0
тиреоидит	204,4	21,0	1,9
сахарный диабет	8068,6	578,7	71,4
из него: с поражением глаз	0,0	0,0	0,0
из него: сахарный диабет I типа	178,0	7,2	1,7
сахарный диабет II типа	7739,6	495,8	69,4
гиперфункция гипофиза	8,8	1,1	0,1
гипопитуитаризм	1,3	0,0	0,0
несахарный диабет	10,8	0,1	0,1
адреногенитальные расстройства	0,1	0,0	0,0
дисфункция яичников /1/	0,0	0,0	0,0
дисфункция яичек /2/	0,0	0,0	0,0
ожирение	657,1	103,8	1,6
фенилкетонурия	0,0	0,0	0,0
нарушения обмена галактозы (галактоземия)	0,0	0,0	0,0
болезнь Гоше	0,1	0,0	0,0
нарушения обмена гликозаминогликанов (мукополисахаридозы)	0,0	0,0	0,0
муковисцидоз	0,0	0,0	0,0
<b>Психические расстройства и расстройства поведения</b>	<b>4167,9</b>	<b>376,9</b>	<b>17,5</b>
из них: психические расстройства и расстройства поведения, связанные с употреблением психоактивных веществ	479,8	35,1	3,4

Продолжение

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансеризация
<b>Болезни нервной системы</b>	<b>9124,4</b>	<b>1048,4</b>	<b>11,0</b>
из них: воспалительные болезни центральной нервной системы	25,8	3,1	0,2
из них: бактериальный менингит	0,3	0,1	0,0
энцефалит, миелит и энцефаломиелит	3,8	0,5	0,0
системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему	6,9	0,2	0,0
экстрапирамидные и другие двигательные нарушения	429,9	38,4	2,5
из них: болезнь Паркинсона	291,8	18,3	2,1
другие экстрапирамидные и двигательные нарушения	31,6	4,1	0,2
другие дегенеративные болезни нервной системы	20,1	3,2	0,1
из них: болезнь Альцгеймера	3,8	0,8	0,0
демиелинизирующие болезни центральной нервной системы	50,6	2,3	0,5
из них: рассеянный склероз	46,7	1,4	0,4
эпизодические и пароксизмальные расстройства	714,4	71,0	2,4
из них: эпилепсия, эпилептический статус	202,5	15,2	1,3
прходящие транзиторные церебральные ишемические приступы (атаки) и родственные синдромы	106,7	43,6	0,4
поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений, полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы	2298,8	311,2	1,6
из них: синдром Гийена-Барре	0,5	0,1	0,0
болезни нервно-мышечного синапса и мышц	28,7	2,4	0,2
из них: миастения	18,5	1,6	0,2
мышечная дистрофия Дюшенна	0,7	0,0	0,0
церебральный паралич и другие паралитические синдромы	25,6	1,3	0,2
из них: церебральный паралич	11,3	0,0	0,1
расстройства вегетативной (автономной) нервной системы	3744,5	297,1	1,8
сосудистые миелопатии	7,4	0,3	0,1
<b>Болезни глаза и его придаточного аппарата</b>	<b>20558,4</b>	<b>4569,2</b>	<b>48,4</b>
из них: конъюнктивит	2075,6	1598,1	0,7
кератит	114,9	75,1	0,1
из него: язва роговицы	10,1	6,6	0,0
катаракта	5986,4	801,3	8,8
хориоретинальное воспаление	88,6	30,8	0,3
отслойка сетчатки с разрывом сетчатки	23,1	6,1	0,2
дегенерация макулы и заднего полюса	368,3	92,1	1,3
глаукома	2958,6	369,7	22,2
дегенеративная миопия	183,8	8,2	0,9
болезни зрительного нерва и зрительных путей	121,6	13,9	0,3
атрофия зрительного нерва	94,8	9,4	0,2
болезни мышц глаза, нарушения содружественного движения глаз, аккомодации и рефракции	3885,5	508,3	3,9
из них: миопия	1583,0	142,4	2,6
астигматизм	153,1	14,9	0,4
слепота и пониженное зрение	782,6	29,9	4,5
из них: слепота обоих глаз	176,7	6,1	1,2
<b>Болезни уха и сосцевидного отростка</b>	<b>6953,0</b>	<b>3320,6</b>	<b>7,2</b>
из них: болезни наружного уха	2380,4	1724,1	0,2
болезни среднего уха и сосцевидного отростка	1636,1	752,0	3,2
из них: острый средний отит	412,1	412,1	0,1
хронический средний отит	515,0	71,1	1,7
болезни слуховой (евстахиевой) трубы	285,1	184,8	0,8
перфорация барабанной перепонки	18,1	7,5	0,0
другие болезни среднего уха и сосцевидного отростка	198,9	32,8	0,1

Продолжение

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансеризация
болезни внутреннего уха	65,5	23,1	0,1
из них: отосклероз	40,7	5,9	0,1
болезнь Меньера	0,6	0,0	0,0
кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха	2068,0	304,5	3,8
из них: кондуктивная потеря слуха двусторонняя	121,0	28,8	0,2
нейросенсорная потеря слуха двусторонняя	1797,0	247,7	3,2
<b>Болезни системы кровообращения</b>	<b>67418,0</b>	<b>6845,8</b>	<b>227,2</b>
из них: острая ревматическая лихорадка	1,3	1,3	0,0
хронические ревматические болезни сердца	389,8	10,8	2,9
из них: ревматические поражения клапанов	152,7	2,3	1,2
болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	26412,8	1625,9	117,7
из них: эссенциальная гипертензия	1220,9	136,9	6,6
гипертензивная болезнь сердца (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением сердца)	23963,5	1343,9	103,9
гипертензивная болезнь (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением почек )	371,9	45,8	2,2
гипертензивная болезнь (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением сердца и почек)	856,5	99,3	5,0
ишемические болезни сердца	13153,6	2576,1	54,6
из них: стенокардия	3177,6	1659,5	14,2
из нее: нестабильная стенокардия	471,9	471,9	2,6
острый инфаркт миокарда	281,9	281,9	0,3
повторный инфаркт миокарда	67,1	67,1	0,2
другие формы острой ишемической болезни сердца	95,5	19,3	0,3
хроническая ишемическая болезнь сердца	9486,0	502,8	37,6
из нее: постинфарктный кардиосклероз	858,6	75,1	5,8
легочная эмболия	0,0	0,0	0,0
другие болезни сердца	1047,5	98,8	2,7
из них: острый перикардит	3,3	0,5	0,0
острый и подострый эндокардит	1,7	1,3	0,0
острый миокардит	0,9	0,9	0,0
кардиомиопатия	60,6	10,9	0,3
цереброваскулярные болезни	18283,1	1556,2	33,1
из них: субарахноидальное кровоизлияние	19,0	19,0	0,0
внутримозговое и другое внутричерепное кровоизлияние	58,6	58,6	0,1
инфаркт мозга	360,0	360,0	0,7
инсульт , не уточненный как кровоизлияние или инфаркт	71,4	71,4	0,4
закупорка и стеноз прецеребральных, церебральных артерий, не приводящие к инфаркту мозга	2,5	2,5	0,0
другие цереброваскулярные болезни	17694,9	968,0	31,8
из них: церебральный атеросклероз	9415,7	625,6	14,6
последствия цереброваскулярных болезней	76,8	76,8	0,0
эндартериит, тромбангиит облитерирующий	575,9	72,1	1,5
болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов	2602,9	503,4	4,8
из них: флебит и тромбофлебит	350,6	96,2	0,9
тромбоз portalной вены	1,4	0,2	0,0
варикозное расширение вен нижних конечностей	1485,4	250,0	2,9
<b>Болезни органов дыхания</b>	<b>20209,2</b>	<b>11784,8</b>	<b>31,0</b>
из них: острые респираторные инфекции верхних дыхательных путей	9133,7	9133,7	0,1
из них: острый ларингит и трахеит	1040,0	1040,0	0,1
острый обструктивный ларингит (круп) и эпиглottит	3,6	3,6	0,0

Продолжение

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансеризация
грипп	7,1	7,1	0,0
пневмонии	422,4	422,4	1,3
аллергический ринит (поллиноз)	118,7	24,2	0,5
хронические болезни миндалин и аденоидов, перитонзиллярный абсцесс	249,2	67,5	0,4
бронхит хронический и неуточненный, эмфизема	3938,1	465,2	10,9
другая хроническая обструктивная легочная болезнь	1871,2	113,4	5,2
бронхоэктатическая болезнь	215,5	25,2	1,0
астма, астматический статус	1411,7	77,6	9,4
другие интерстициальные легочные болезни, гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей, другие болезни плевры	25,6	14,0	0,1
<b>Болезни органов пищеварения</b>	<b>21758,8</b>	<b>3759,8</b>	<b>37,2</b>
из них: язва желудка и двенадцатиперстной кишки	1006,4	82,0	6,9
гастрит и дуоденит	4169,3	357,0	6,7
грыжи	776,2	211,7	1,4
неинфекционный энтерит и колит	270,8	57,2	0,3
другие болезни кишечника	908,8	283,7	0,9
из них: паралитический илеус и непроходимость кишечника без грыжи	17,6	9,8	0,0
геморрой	535,3	131,3	1,5
перитонит	0,0	0,0	0,0
болезни печени	526,5	65,8	2,3
из них: фиброз и цирроз печени	140,9	22,6	0,8
болезни желчного пузыря, желчевыводящих путей	4316,5	409,7	7,7
болезни поджелудочной железы	4022,8	239,0	6,3
из них: острый панкреатит	71,9	71,9	0,2
<b>Болезни кожи и подкожной клетчатки</b>	<b>6742,9</b>	<b>4477,4</b>	<b>3,0</b>
атопический дерматит	229,1	108,1	0,2
контактный дерматит	1484,6	1052,4	0,2
другие дерматиты	541,6	375,3	0,6
псориаз	227,4	59,1	0,9
из него: псориаз артропатический	6,9	1,4	0,0
дискоидная красная волчанка	11,7	1,8	0,1
локализованная склеродермия	22,9	5,2	0,2
<b>Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани</b>	<b>23385,1</b>	<b>3260,7</b>	<b>18,1</b>
из них: артропатии	11087,8	1683,2	11,7
из них: реактивные артропатии	54,5	7,3	0,1
ревматоидный артрит (серопозитивный и серонегативный)	742,8	59,7	3,7
артрозы	8438,5	961,7	6,4
системные поражения соединительной ткани	58,7	4,5	0,3
из них: системная красная волчанка	5,5	0,1	0,0
деформирующие дистрофии	8627,7	657,4	3,3
спондилопатии	97,3	10,7	0,3
из них: анкилозирующий спондилит	21,8	0,9	0,1
поражения синовиальных оболочек и сухожилий	149,0	63,2	0,1
остеопатии и хондропатии	560,1	101,4	0,9
из них: остеопорозы	323,3	45,1	0,6

Продолжение

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансеризация
<b>Болезни мочеполовой системы</b>	<b>14108,2</b>	<b>4069,5</b>	<b>19,8</b>
из них: гломерулярные, тубулоинтерстициальные болезни почек,	2528,2	307,4	6,2
другие болезни почки и мочеточника			
почечная недостаточность	51,9	5,9	0,3
мочекаменная болезнь	899,9	173,3	2,2
другие болезни мочевой системы	1779,6	593,4	1,5
болезни предстательной железы /2/	9057,0	1889,8	13,4
доброкачественная дисплазия молочной железы /1/	934,5	340,3	1,5
воспалительные болезни женских тазовых органов /1/	2729,8	1167,7	2,8
из них: сальпингит и оофорит /1/	178,6	92,2	0,6
эндометриоз /1/	62,4	3,0	0,1
эррозия и эктропион шейки матки /1/	45,1	13,2	0,1
расстройства менструаций /1/	0,0	0,0	0,0
<b>Беременность, роды и послеродовой период /1/</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
<b>Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения</b>	<b>39,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,2</b>
из них врожденные аномалии развития нервной системы	2,0	0,0	0,0
врожденная аномалия глаза	0,2	0,0	0,0
врожденные аномалии системы кровообращения	19,1	0,0	0,1
врожденные аномалии женских половых органов /1/	0,0	0,0	0,0
неопределенность пола и псевдогермафродитизм	0,0	0,0	0,0
врожденные деформации бедра	0,0	0,0	0,0
врожденный ихтиоз	0,8	0,0	0,0
нейрофиброматоз	0,5	0,0	0,0
синдром Дауна	0,5	0,0	0,0
<b>Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках</b>	<b>52,8</b>	<b>46,1</b>	<b>0,0</b>
<b>Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин</b>	<b>8707,9</b>	<b>8707,9</b>	<b>0,6</b>

/1/ Показатели рассчитаны на женское население

/2/ Показатели рассчитаны на мужское население

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ПО ОБРАЩАЕМОСТИ ДЕТСКОГО НАСЕЛЕНИЯ (на 100 000 населения)  
И ПОКАЗАТЕЛЬ ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ ДЕТЕЙ (от 0 до 14 лет) (на 1000 населения)  
ПО МЕДИЦИНСКИМ ОКРУГАМ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2014 году**

Медицинский округ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Состоит на диспансерном учете	Медицинский округ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Состоит на диспансерном учете				
<b>Белорецкий медицинский округ</b>											
Абзелиловский	127770,8	105137,4	287,3	Баймакский	212281,1	144399,7	220,8				
Белорецкий	230644,8	192075,6	479,6	Зилаирский	82895,1	59480,4	154,7				
Бурзянский	248837,7	181984,2	358,0	г.Сибай	178573,2	114983,5	433,3				
Учалинский	250050,2	191240,9	418,2	Хайбуллинский	251967,5	226343,9	572,6				
<b>Итого</b>	<b>215508,0</b>	<b>171792,6</b>	<b>407,8</b>	<b>Итого</b>	<b>197809,1</b>	<b>143693,9</b>	<b>356,5</b>				
<b>Бирский медицинский округ</b>											
г.Агидель	205202,8	155853,1	328,2	Альшеевский	213833,4	161800,6	450,7				
Аскинский	183357,5	148164,3	1037,2	Аургазинский	202466,9	152736,5	412,7				
Балтачевский	260216,8	240650,4	591,3	Гафурийский	156634,8	134980,7	411,1				
Бирский	191344,0	148985,2	272,0	Ишимбайский	206576,0	163609,4	426,0				
Бураевский	146831,4	100268,5	377,6	Миякинский	193096,5	149347,8	329,1				
Дюртюлинский	201979,2	153832,1	343,6	г.Салават	240126,9	164565,9	225,6				
Калтасинский	248143,8	220680,3	353,0	Стерлибашевский	216226,5	179196,0	296,1				
Караидельский	219577,5	163742,5	326,6	Стерлитамакский	166741,0	117338,2	333,8				
Краснокамский	335380,9	168498,7	762,2	г.Стерлитамак	313109,6	269170,8	309,6				
Мишкинский	321534,9	290091,6	471,2	<b>Итого</b>	<b>249196,9</b>	<b>199505,1</b>	<b>328,7</b>				
г.Нефтекамск	273755,4	222346,7	338,6	<b>Уфимский медицинский округ</b>							
Татышлинский	188672,9	118369,9	310,8	Архангельский	250863,8	194760,7	602,1				
Янаульский	219014,4	164694,0	363,9	Благоварский	173120,7	123980,1	317,5				
<b>Итого</b>	<b>236329,8</b>	<b>183567,3</b>	<b>402,1</b>	Благовещенский	250088,5	204621,4	568,4				
<b>Кумертауский медицинский округ</b>											
Зианчуринский	117567,8	92571,9	259,8	Бузякский	208213,9	158910,2	332,2				
Кугарчинский	186179,4	134981,6	381,1	Давлекановский	179487,5	141294,0	408,1				
г.Кумертау	310660,3	258640,3	367,7	Иглинский	147091,5	97319,8	400,6				
Куюргазинский	211639,9	185466,2	189,7	Кармаскалинский	198383,6	153932,2	205,7				
Мелеузовский	237491,1	192415,3	281,4	Кушнаренковский	212673,1	163258,8	375,1				
Федоровский	331540,7	254701,4	753,5	Нуримановский	131924,7	102704,7	201,4				
<b>Итого</b>	<b>235851,3</b>	<b>190694,4</b>	<b>334,4</b>	Уфимский	169607,6	122133,5	336,3				
<b>Октябрьский медицинский округ</b>				г.Уфа	194113,8	153461,4	290,2				
Бакалинский	152484,1	121032,3	252,5	Чекмагушевский	189671,1	118717,7	381,9				
Белебеевский	265463,2	190177,4	638,1	Чишминский	230248,9	179629,4	315,3				
Бижбуляцкий	201540,5	143375,9	235,5	<b>Итого</b>	<b>194083,2</b>	<b>151012,0</b>	<b>316,2</b>				
Ермекеевский	185850,7	134595,0	204,5	<b>Дуванский медицинский округ</b>							
Илишевский	238127,1	196993,0	296,5	Белокатайский	250784,6	211222,1	252,0				
г.Октябрьский	245166,4	208042,7	326,8	Дуванский	160599,1	130967,7	365,0				
Туймазинский	179437,5	133617,9	439,3	Кигинский	347892,6	206422,5	790,8				
Шаранский	200791,2	157435,4	323,7	Мечетлинский	223350,7	153138,7	401,2				
<b>Итого</b>	<b>217409,5</b>	<b>167820,1</b>	<b>409,4</b>	Салаватский	214414,7	148717,5	487,4				
<b>Республика Башкортостан</b>				<b>Итого</b>	<b>229445,3</b>	<b>164544,4</b>	<b>447,4</b>				

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ПО ОБРАЩАЕМОСТИ (на 100 000 населения)  
И ПОКАЗАТЕЛЬ ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ ПОДРОСТКОВ (на 1000 населения)  
ПО МЕДИЦИНСКИМ ОКРУГАМ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2014 году**

<b>Медицинский округ</b>	<b>Общая заболеваемость</b>	<b>Впервые выявленная заболеваемость</b>	<b>Состоит на диспансерном учете</b>		<b>Медицинский округ</b>	<b>Общая заболеваемость</b>	<b>Впервые выявленная заболеваемость</b>	<b>Состоит на диспансерном учете</b>
<b>Белорецкий медицинский округ</b>								
Абзелиловский	169645,9	127093,9	533,4		Баймакский	333732,0	220288,7	511,3
Белорецкий	264197,2	179958,7	640,5		Зилаирский	196634,6	130609,0	386,2
Бурзянский	278699,0	161989,8	551,0		г.Сибай	360572,2	170987,9	1141,7
Учалинский	330374,2	206449,0	633,4		Хайбуллинский	231625,2	189165,4	193,3
<b>Итого</b>	<b>265307,8</b>	<b>175044,3</b>	<b>607,6</b>		<b>Итого</b>	<b>308929,6</b>	<b>188905,6</b>	<b>646,3</b>
<b>Бирский медицинский округ</b>								
г.Агидель	256800,0	133400,0	548,0		Альшеевский	246630,5	124941,9	548,4
Аскинский	285247,7	176126,1	536,0		Аургазинский	260016,4	161897,0	1179,9
Балтачевский	535661,2	349331,4	444,3		Гафурийский	209121,3	128954,0	657,7
Бирский	217933,9	125537,2	536,8		Ишимбайский	197439,8	103945,8	585,2
Бураевский	356305,7	161273,9	1056,1		Миякинский	258114,6	149880,7	750,6
Дюртюлинский	260417,6	132900,2	377,3		г.Салават	298753,0	151472,8	521,4
Калтасинский	346273,3	221532,1	633,5		Стерлибашевский	292662,1	219112,6	590,4
Караидельский	265517,2	154969,6	556,8		Стерлитамакский	269612,1	136063,2	370,0
Краснокамский	339908,3	279587,2	337,2		г.Стерлитамак	256636,2	178696,5	432,4
Мишキンский	441694,9	383615,8	394,4		<b>Итого</b>	<b>255531,3</b>	<b>153685,4</b>	<b>540,6</b>
г.Нефтекамск	260234,8	164631,8	502,0		<b>Уфимский медицинский округ</b>			
Татышлинский	225514,9	98970,3	557,2		Архангельский	623906,3	352968,8	1185,9
Янаульский	257123,3	158904,1	437,0		Благоварский	254181,8	144000,0	543,0
<b>Итого</b>	<b>285734,8</b>	<b>177139,2</b>	<b>510,8</b>		Благовещенский	292307,7	169351,0	245,8
<b>Кумертауский медицинский округ</b>								
Зианчуринский	296157,4	211710,9	528,8		Бузякский	194809,3	97245,8	400,4
Кугарчинский	283930,2	188154,3	562,9		Давлекановский	248748,0	136619,7	545,4
г.Кумертау	212888,3	126616,3	343,0		Иглинский	158991,5	43377,9	794,0
Куюргазинский	330641,0	263461,5	346,2		Кармаскалинский	182541,7	71694,5	360,7
Мелеузовский	293148,6	172557,1	495,3		Кушнаренковский	269366,2	162089,2	561,0
Федоровский	395970,7	257509,2	247,3		Нуримановский	228324,5	136436,2	650,3
<b>Итого</b>	<b>280002,3</b>	<b>180457,9</b>	<b>436,4</b>		Уфимский	209311,0	123510,2	649,9
<b>Октябрьский медицинский округ</b>								
Бакалинский	280848,9	190476,2	220,5		г.Уфа	217132,1	117886,3	455,9
Белебеевский	306980,1	176068,4	295,7		Чекмагушевский	239812,2	137652,6	866,7
Бижбулянский	175815,5	110461,2	245,2		Чишминский	335645,6	215659,3	230,1
Ермекеевский	134290,8	85996,4	158,0		<b>Итого</b>	<b>228280,0</b>	<b>124219,1</b>	<b>486,4</b>
Илишевский	288342,0	213385,1	546,6		<b>Дуванский медицинский округ</b>			
г.Октябрьский	222382,1	138662,4	645,9		Белокатайский	232390,4	150353,6	267,3
Туймазинский	248646,0	117915,9	1092,1		Дуванский	214000,0	130916,7	190,8
Шаранский	280421,3	155886,0	451,1		Кигинский	544366,2	164788,7	278,9
<b>Итого</b>	<b>253746,2</b>	<b>147635,6</b>	<b>601,9</b>		Мечетлинский	280213,3	162203,8	622,0
<b>Республика Башкортостан</b>								
					Салаватский	335625,0	175937,5	314,6
					<b>Итого</b>	<b>309047,7</b>	<b>155213,8</b>	<b>326,4</b>

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ПО ОБРАЩАЕМОСТИ (на 100 000 населения)  
И ПОКАЗАТЕЛЬ ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ ЮНОШЕЙ (на 1000 населения)  
ПО МЕДИЦИНСКИМ ОКРУГАМ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2014 году**

Медицинский округ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Состоит на диспансерном учете	Медицинский округ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Состоит на диспансерном учете				
<b>Белорецкий медицинский округ</b>											
Абзелиловский	141316,1	112945,0	415,3	Баймакский	306245,0	202562,0	415,5				
Белорецкий	289231,7	192861,5	702,4	Зилаирский	157187,5	91875,0	284,4				
Бурзянский	232075,5	148113,2	452,8	г.Сибай	281861,8	142418,4	1001,0				
Учалинский	285101,4	180499,2	567,1	Хайбуллинский	198753,5	176315,8	109,4				
<b>Итого</b>	<b>250350,0</b>	<b>167452,2</b>	<b>575,1</b>	<b>Итого</b>	<b>261026,1</b>	<b>167446,7</b>	<b>519,7</b>				
<b>Бирский медицинский округ</b>											
г.Агидель	206093,2	109677,4	405,0	Альшеевский	245496,9	134316,8	577,6				
Аскинский	262156,4	179492,6	467,2	Аургазинский	295278,2	187858,3	1259,7				
Балтачевский	561891,1	363323,8	455,6	Гафурийский	154347,8	98757,8	506,2				
Бирский	220926,1	130008,9	493,3	Ишимбайский	175091,6	94296,2	507,6				
Бураевский	303241,9	147630,9	912,7	Миякинский	239479,9	133806,1	664,3				
Дюртюлинский	240364,6	112760,4	428,8	г.Салават	280524,2	143831,9	522,8				
Калтасинский	353682,2	231976,7	614,3	Стерлибашевский	284561,4	212982,5	547,4				
Караидельский	257287,4	149392,7	572,9	Стерлитамакский	232067,5	138256,0	362,9				
Краснокамский	348283,8	284897,0	279,2	г.Стерлитамак	253455,0	177765,1	401,8				
Мишкинский	419438,4	361339,1	362,9	<b>Итого</b>	<b>241070,4</b>	<b>148623,9</b>	<b>510,5</b>				
г.Нефтекамск	262861,8	150550,3	465,1	<b>Уфимский медицинский округ</b>							
Татышлинский	199782,6	88695,7	554,3	Архангельский	609740,3	315909,1	1220,8				
Янаульский	240482,6	151072,4	457,1	Благоварский	208857,8	115151,5	494,2				
<b>Итого</b>	<b>277798,0</b>	<b>169644,8</b>	<b>485,1</b>	Благовещенский	281387,3	165086,7	242,8				
<b>Кумертауский медицинский округ</b>											
Зианчуринский	249001,8	184029,0	368,4	Буздякский	180806,1	83301,3	364,7				
Кугарчинский	335431,7	219964,0	458,6	Давлекановский	237138,5	119482,5	458,1				
г.Кумертау	180548,6	102493,8	318,4	Иглинский	163282,2	48996,5	851,2				
Куюргазинский	293394,1	237585,4	259,7	Кармаскалинский	172276,0	69612,6	345,0				
Мелеузовский	205359,8	120264,3	414,8	Кушнаренковский	253587,4	158071,7	497,8				
Федоровский	400000,0	250929,4	204,5	Нуримановский	179301,7	88029,9	563,6				
<b>Итого</b>	<b>241324,2</b>	<b>155844,7</b>	<b>359,6</b>	Уфимский	180650,7	110359,6	502,6				
<b>Октябрьский медицинский округ</b>											
Бакалинский	251865,7	176492,5	203,4	г.Уфа	162006,3	90962,3	326,2				
Белебеевский	308664,1	191615,4	349,4	Чекмагушевский	222125,4	130836,2	752,6				
Бижбулянский	164347,8	107608,7	265,2	Чишминский	324770,6	211271,3	225,4				
Ермекеевский	93079,6	55363,3	155,7	<b>Итого</b>	<b>185555,8</b>	<b>102413,0</b>	<b>384,7</b>				
Илишевский	308318,9	225823,2	506,1	<b>Дуванский медицинский округ</b>							
г.Октябрьский	198020,8	123177,1	570,8	Белокатайский	187640,4	135393,3	132,0				
Туймазинский	189118,5	95362,7	871,9	Дуванский	209322,0	120000,0	215,3				
Шаранский	248812,1	148380,1	382,3	Кигинский	303731,3	140547,3	278,6				
<b>Итого</b>	<b>228312,2</b>	<b>139564,1</b>	<b>531,5</b>	Мечетлинский	302078,5	186374,1	538,1				
<b>Республика Башкортостан</b>											
				Салаватский	332567,8	196242,2	336,1				
				<b>Итого</b>	<b>266592,9</b>	<b>154955,8</b>	<b>300,9</b>				

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ПО ОБРАЩАЕМОСТИ (на 100 000 населения)  
И ПОКАЗАТЕЛЬ ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ ДЕВУШЕК (на 1000 населения)  
ПО МЕДИЦИНСКИМ ОКРУГАМ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2014 году**

<b>Медицинский округ</b>	<b>Общая заболеваемость</b>	<b>Впервые выявленная заболеваемость</b>	<b>Состоит на диспансерном учете</b>	<b>Медицинский округ</b>	<b>Общая заболеваемость</b>	<b>Впервые выявленная заболеваемость</b>	<b>Состоит на диспансерном учете</b>				
<b>Белорецкий медицинский округ</b>											
Абзелиловский	200469,5	142488,3	662,0	Баймакский	362925,2	239115,6	613,1				
Белорецкий	240345,8	167665,7	581,6	Зилаирский	238157,9	171381,6	493,4				
Бурзянский	333611,1	178333,3	666,7	г.Сибай	429205,0	195899,6	1264,4				
Учалинский	377561,0	233495,9	702,4	Хайбуллинский	268478,3	203571,4	287,3				
<b>Итого</b>	<b>280656,0</b>	<b>182834,6</b>	<b>640,9</b>	<b>Итого</b>	<b>357035,3</b>	<b>210455,0</b>	<b>773,4</b>				
<b>Бирский медицинский округ</b>											
г.Агидель	320814,5	163348,4	728,5	Альшеевский	247758,9	115610,5	519,3				
Аскинский	311566,3	172289,2	614,5	Аургазинский	226825,4	137460,3	1104,8				
Балтачевский	507407,4	334259,3	432,1	Гафурийский	273139,7	164246,8	834,8				
Бирский	215343,1	121665,4	574,4	Ишимбайский	227750,2	117033,4	690,6				
Бураевский	411718,8	175520,8	1205,7	Миякинский	277108,4	166265,1	838,6				
Дюртюлинский	283449,7	156031,9	318,0	г.Салават	315299,4	158408,5	520,1				
Калтасинский	337777,8	209555,6	655,6	Стерлибашевский	300332,2	224916,9	631,2				
Караидельский	273780,5	160569,1	540,7	Стерлитамакский	308810,6	133773,9	377,4				
Краснокамский	331494,3	274252,9	395,4	г.Стерлитамак	259758,3	179610,6	462,4				
Мишкинский	466113,7	408056,9	428,9	<b>Итого</b>	<b>270329,3</b>	<b>158864,8</b>	<b>571,4</b>				
г.Нефтекамск	257347,7	180107,5	542,6	<b>Уфимский медицинский округ</b>							
Татышлинский	254106,3	110386,5	560,4	Архангельский	637048,2	387349,4	1153,6				
Янаульский	274509,8	167086,8	416,0	Благоварский	303282,8	175252,5	596,0				
<b>Итого</b>	<b>294161,1</b>	<b>185096,0</b>	<b>538,1</b>	Благовещенский	304130,2	173967,5	249,1				
<b>Кумертауский медицинский округ</b>											
Зианчуринский	344095,9	239852,4	691,9	Бузякский	212056,7	114420,8	444,4				
Кугарчинский	230206,4	154971,9	671,7	Давлекановский	261030,6	154750,4	637,7				
г.Кумертау	245886,3	151229,9	368,1	Иглинский	154443,1	37421,8	733,4				
Куюргазинский	378592,4	296774,2	457,5	Кармаскалинский	194125,7	74043,7	378,4				
Мелеузовский	384492,0	226967,2	579,1	Кушнаренковский	286699,5	166502,5	630,5				
Федоровский	392057,8	263898,9	288,8	Нуримановский	284330,5	191737,9	749,3				
<b>Итого</b>	<b>320521,4</b>	<b>206242,5</b>	<b>516,9</b>	Уфимский	243469,4	139183,7	825,5				
<b>Октябрьский медицинский округ</b>											
Бакалинский	316976,7	207907,0	241,9	г.Уфа	272645,5	144999,7	586,5				
Белебеевский	305229,5	159907,0	240,0	Чекмагушевский	260488,8	145621,2	1000,0				
Бижбуляцкий	188111,9	113519,8	223,8	Чишминский	347619,0	220490,6	235,2				
Ермекеевский	178731,3	119029,9	160,4	<b>Итого</b>	<b>272676,7</b>	<b>146878,8</b>	<b>592,1</b>				
Илишевский	268502,6	201032,7	586,9	<b>Дуванский медицинский округ</b>							
г.Октябрьский	247899,6	154882,7	724,5	Белокатайский	277777,8	165527,1	404,6				
Туймазинский	314862,1	143003,1	1337,1	Дуванский	218524,6	141475,4	167,2				
Шарапанский	322965,1	165988,4	543,6	Кигинский	858441,6	196428,6	279,2				
<b>Итого</b>	<b>281359,1</b>	<b>156398,7</b>	<b>678,2</b>	Мечетлинский	257177,6	136739,7	710,5				
<b>Республика Башкортостан</b>											
				Салаватский	338669,4	155717,3	293,1				
				<b>Итого</b>	<b>353447,5</b>	<b>155483,6</b>	<b>353,1</b>				
				<b>Республика Башкортостан</b>							

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ПО ОБРАЩАЕМОСТИ (на 100 000 населения)  
И ПОКАЗАТЕЛЬ ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ ВЗРОСЛЫХ (на 1000 населения)  
ПО МЕДИЦИНСКИМ ОКРУГАМ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2014 году**

<b>Медицинский округ</b>	<b>Общая заболеваемость</b>	<b>Впервые выявленная заболеваемость</b>	<b>Состоит на диспансерном учете</b>
<b>Белорецкий медицинский округ</b>			
Абзелиловский	121270,5	60658,6	624,7
Белорецкий	186684,8	68516,4	385,3
Бурзянский	228041,0	53612,6	659,4
Учалинский	195298,6	75361,3	550,3
<b>Итого</b>	<b>180143,1</b>	<b>68307,7</b>	<b>495,6</b>
<b>Бирский медицинский округ</b>			
г.Агидель	167955,5	61038,3	300,9
Аскинский	160173,2	56771,8	672,2
Балтачевский	212127,3	110824,5	223,8
Бирский	192333,5	62603,7	480,8
Бураевский	186533,2	63646,4	759,6
Дюртюлинский	151391,3	46448,6	356,5
Калтасинский	183077,3	71623,5	239,0
Караидельский	166251,6	61579,0	422,8
Краснокамский	245584,3	122557,2	402,8
Мишкинский	141387,9	51041,2	496,0
г.Нефтекамск	207089,6	73132,0	525,0
Татышлинский	183783,1	53420,2	534,1
Янаульский	165955,0	47128,2	558,9
<b>Итого</b>	<b>185808,4</b>	<b>66351,4</b>	<b>473,3</b>
<b>Кумертауский медицинский округ</b>			
Зианчуринский	165662,9	70959,9	305,7
Кугарчинский	197616,2	74917,8	636,0
г.Кумертау	209054,2	67955,2	416,3
Куюргазинский	162472,7	68806,4	344,3
Мелеузовский	233677,3	72877,5	413,9
Федоровский	188746,3	72642,8	343,4
<b>Итого</b>	<b>206005,2</b>	<b>71182,6</b>	<b>417,2</b>
<b>Октябрьский медицинский округ</b>			
Бакалинский	122198,4	40498,4	263,1
Белебеевский	202353,5	59400,4	422,5
Бижбулянский	144352,9	65619,8	290,8
Ермекеевский	108025,6	25052,7	734,5
Илишевский	190155,7	69226,9	330,6
г.Октябрьский	144688,2	60887,4	450,5
Туймазинский	172358,1	59163,3	386,6
Шаранский	150815,5	69906,3	335,9
<b>Итого</b>	<b>165649,9</b>	<b>58871,5</b>	<b>403,7</b>

<b>Медицинский округ</b>	<b>Общая заболеваемость</b>	<b>Впервые выявленная заболеваемость</b>	<b>Состоит на диспансерном учете</b>
<b>Сибайский медицинский округ</b>			
Баймакский	123497,5	44628,7	312,8
Зилаирский	111307,1	45615,7	245,8
г.Сибай	129260,6	53966,8	291,0
Хайбуллинский	241543,3	157920,5	603,8
<b>Итого</b>	<b>146719,0</b>	<b>69594,0</b>	<b>352,5</b>
<b>Стерлитамакский медицинский округ</b>			
Альшеевский	182261,0	65550,1	766,5
Аургазинский	186959,7	79794,9	466,9
Гафурийский	220264,5	87662,2	550,7
Ишимбайский	152942,7	51668,0	335,2
Миякинский	135666,6	48445,8	475,8
г.Салават	149365,4	72251,7	373,5
Стерлибашевский	198141,7	79412,7	398,9
Стерлитамакский	166219,1	56672,8	301,9
г.Стерлитамак	147261,5	54829,6	457,4
<b>Итого</b>	<b>157492,6</b>	<b>62034,7</b>	<b>435,8</b>
<b>Уфимский медицинский округ</b>			
Архангельский	231102,0	122580,9	1533,7
Благоварский	129786,8	41290,1	270,4
Благовещенский	168648,8	57757,0	255,7
Бузякский	167898,6	63199,2	352,6
Давлекановский	180892,6	68564,8	411,6
Иглинский	105828,2	44831,4	180,9
Кармаскалинский	154494,8	49239,1	389,2
Кушнаренковский	172004,1	65516,3	389,8
Нуримановский	154981,9	59362,9	473,9
Уфимский	121203,1	45532,4	325,9
г.Уфа	164833,9	64109,2	357,4
Чекмагушевский	173641,8	55684,1	522,9
Чишминский	197316,4	62089,1	603,0
<b>Итого</b>	<b>162502,6</b>	<b>62069,4</b>	<b>374,0</b>
<b>Дуванский медицинский округ</b>			
Белокатайский	174304,7	51270,6	329,6
Дуванский	143695,6	59323,0	243,8
Кигинский	280978,7	89587,9	702,4
Мечетлинский	174331,1	76744,6	201,3
Салаватский	227553,9	74776,9	461,0
<b>Итого</b>	<b>193962,5</b>	<b>69602,6</b>	<b>365,6</b>
<b>Республика Башкортостан</b>			
	<b>173078,8</b>	<b>64442,8</b>	<b>425,4</b>

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ПО ОБРАЩАЕМОСТИ ДЕТСКОГО НАСЕЛЕНИЯ (от 0 до 17 лет)  
(на 100 000 населения) И ПОКАЗАТЕЛЬ ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ ДЕТЕЙ (на 1000 населения)  
ПО МЕДИЦИНСКИМ ОКРУГАМ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2014 году**

Медицинский округ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Состоит на диспансерном учете	Медицинский округ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Состоит на диспансерном				
<b>Белорецкий медицинский округ</b>											
Абзелиловский	133539,8	108162,3	321,2	Баймакский	230039,2	155495,9	263,2				
Белорецкий	235536,6	190309,0	503,1	Зилаирский	101296,3	70987,8	192,1				
Бурзянский	253016,8	179186,0	385,0	г.Сибай	206299,4	123515,4	541,2				
Учалинский	261616,5	193430,8	449,2	Хайбуллинский	248832,2	220613,8	514,2				
<b>Итого</b>	<b>222627,5</b>	<b>172257,5</b>	<b>436,3</b>	<b>Итого</b>	<b>214612,7</b>	<b>150530,8</b>	<b>400,4</b>				
<b>Бирский медицинский округ</b>											
г.Агидель	213487,5	152247,9	363,5	Альшеевский	218675,7	156358,6	465,1				
Аскинский	201352,4	153102,6	948,7	Аургазинский	212050,7	154262,0	540,4				
Балтачевский	302704,6	257414,6	568,6	Гафурийский	164287,5	134102,0	447,0				
Бирский	195892,8	144973,8	317,3	Ишимбайский	205020,5	153451,3	453,1				
Бураевский	183300,1	110889,3	495,7	Миякинский	202456,6	149424,5	389,8				
Дюртюлинский	211222,8	150521,1	348,9	г.Салават	249350,5	162505,9	272,2				
Калтасинский	263655,7	220814,9	397,3	Стерлибашевский	227441,2	185052,6	339,3				
Караидельский	227182,7	162290,1	364,7	Стерлитамакский	182632,3	120230,8	339,4				
Краснокамский	336059,1	185140,0	698,5	г.Стерлитамак	304471,5	255331,9	328,4				
Мишキンский	338902,5	303609,3	460,1	<b>Итого</b>	<b>250182,6</b>	<b>192375,2</b>	<b>361,7</b>				
г.Нефтекамск	271620,7	213234,3	364,4	<b>Уфимский медицинский округ</b>							
Татышлинский	194363,0	115373,7	348,8	Архангельский	308103,6	219036,2	691,7				
Янаульский	224391,2	163877,1	374,2	Благоварский	184948,7	126901,3	350,4				
<b>Итого</b>	<b>244162,5</b>	<b>182548,2</b>	<b>419,3</b>	Благовещенский	256025,0	199662,0	523,1				
<b>Кумертауский медицинский округ</b>											
Зианчуринский	144761,8	110713,3	300,8	Бузлянский	206068,8	149042,2	343,1				
Кугарчинский	200184,2	142599,7	407,2	Давлекановский	189232,6	140636,4	427,4				
г.Кумертау	293560,9	235550,7	363,4	Иглинский	148762,8	89744,0	455,9				
Куюргазинский	228686,9	196639,1	212,1	Кармаскалинский	196181,6	142501,6	227,2				
Мелеузовский	245670,1	189497,1	312,8	Кушнаренковский	221380,9	163079,1	403,6				
Федоровский	341375,5	255130,0	676,3	Нуримановский	146740,2	107888,8	270,4				
<b>Итого</b>	<b>242649,8</b>	<b>189118,1</b>	<b>350,1</b>	Уфимский	175003,2	122320,6	378,9				
<b>Октябрьский медицинский округ</b>											
Бакалинский	172682,8	131959,6	247,4	г.Уфа	197626,7	148032,2	315,5				
Белебеевский	272316,0	187848,6	581,6	Чекмагушевский	197915,7	121831,1	461,6				
Бижбуляцкий	197331,1	137990,1	237,1	Чишминский	244757,5	184589,2	303,6				
Ермекеевский	177364,1	126595,7	196,8	<b>Итого</b>	<b>199206,1</b>	<b>146998,2</b>	<b>341,7</b>				
Илишевский	246117,9	199601,5	336,3	<b>Дуванский медицинский округ</b>							
г.Октябрьский	241381,1	196516,2	379,8	Белокатайский	248137,6	202462,9	254,2				
Туймазинский	189397,7	131358,1	533,2	Дуванский	168910,5	130959,8	337,9				
Шаранский	213381,7	157190,4	343,8	Кигинский	377598,0	200127,8	713,4				
<b>Итого</b>	<b>223146,0</b>	<b>164633,6</b>	<b>439,8</b>	Мечетлинский	231560,0	154447,5	433,1				
<b>Республика Башкортостан</b>											
				Салаватский	232327,6	152740,1	461,8				
				<b>Итого</b>	<b>241310,1</b>	<b>163153,6</b>	<b>429,4</b>				
				<b>Республика</b>							
				<b>Башкортостан</b>							
					<b>225144,0</b>	<b>166994,5</b>	<b>379,5</b>				

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ПО ОБРАЩАЕМОСТИ (на 100 000 населения)  
И ПОКАЗАТЕЛЬ ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ ВСЕГО НАСЕЛЕНИЯ (на 1000 населения)  
ПО МЕДИЦИНСКИМ ОКРУГАМ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2014 году**

<b>Медицинский округ</b>	<b>Общая заболеваемость</b>	<b>Впервые выявленная заболеваемость</b>	<b>Состоит на диспансерном учете</b>
<b>Белорецкий медицинский округ</b>			
Абзелиловский	124788,0	74277,3	537,7
Белорецкий	197558,5	95625,5	411,5
Бурзянский	236502,2	96153,8	566,5
Учалинский	211220,3	103707,5	526,0
<b>Итого</b>	<b>190681,9</b>	<b>94093,7</b>	<b>480,9</b>
<b>Бирский медицинский округ</b>			
г.Агидель	176892,5	78941,1	313,2
Аскинский	170747,2	81507,6	743,2
Балтачевский	232095,4	143140,8	299,8
Бирский	193123,9	80896,1	444,5
Бураевский	185911,2	72735,4	708,8
Дюртиолинский	164278,4	68864,7	354,9
Калтасинский	202992,9	108497,5	278,1
Караидельский	179978,8	84268,3	409,7
Краснокамский	264567,6	135688,3	464,8
Мишキンский	191405,8	115000,6	486,9
г.Нефтекамск	221181,1	103725,9	489,9
Татышлинский	186262,0	67936,4	490,7
Янаульский	179010,3	73211,3	517,6
<b>Итого</b>	<b>198777,8</b>	<b>92176,5</b>	<b>461,3</b>
<b>Кумертауский медицинский округ</b>			
Зианчуринский	159995,5	81739,2	304,4
Кугарчинский	198271,3	92185,8	577,6
г.Кумертау	241864,3	109431,3	433,0
Куюргазинский	177379,5	97585,4	314,5
Мелеузовский	236220,5	97607,2	392,5
Федоровский	219093,9	108927,2	409,6
<b>Итого</b>	<b>217812,9</b>	<b>99045,5</b>	<b>409,2</b>
<b>Октябрьский медицинский округ</b>			
Бакалинский	133423,9	60835,2	259,6
Белебеевский	217332,9	86901,9	456,6
Бижбулякский	156284,2	81918,4	278,7
Ермекеевский	122515,9	46273,1	622,1
Илишевский	202436,7	97837,8	331,9
г.Октябрьский	164147,6	88182,5	436,3
Туймазинский	176066,4	74875,2	418,5
Шаранский	165643,6	90592,5	337,8
<b>Итого</b>	<b>177973,1</b>	<b>81539,7</b>	<b>411,4</b>

<b>Медицинский округ</b>	<b>Общая заболеваемость</b>	<b>Впервые выявленная заболеваемость</b>	<b>Состоит на диспансерном учете</b>
<b>Сибайский медицинский округ</b>			
Баймакский	154344,2	76727,8	298,5
Зилаирский	108812,5	51938,2	232,5
г.Сибай	147046,5	70023,4	348,7
Хайбуллинский	243551,1	175189,6	579,1
<b>Итого</b>	<b>164439,3</b>	<b>90718,5</b>	<b>365,0</b>
<b>Стерлитамакский медицинский округ</b>			
Альшеевский	190075,3	85036,9	701,8
Аургазинский	192219,2	95404,6	482,3
Гафурийский	206167,0	99357,8	524,6
Ишимбайский	164203,2	73676,0	360,7
Миякинский	150262,8	70513,6	457,0
г.Салават	168485,0	89510,5	354,1
Стерлибашевский	204263,7	101485,7	386,5
Стерлитамакский	169790,6	70503,0	310,1
г.Стерлитамак	180104,2	96716,5	430,5
<b>Итого</b>	<b>176881,8</b>	<b>89299,8</b>	<b>420,3</b>
<b>Уфимский медицинский округ</b>			
Архангельский	248926,1	144908,2	1338,8
Благоварский	141930,5	60137,1	288,0
Благовещенский	189374,6	91417,1	319,1
Бузякский	175712,3	80771,8	350,7
Давлекановский	182729,5	84439,1	415,1
Иглинский	115248,8	54686,0	241,2
Кармаскалинский	163807,4	70073,3	353,0
Кушнаренковский	182141,5	85546,7	392,7
Нуримановский	153026,2	70877,8	425,6
Уфимский	132419,3	61541,1	336,9
г.Уфа	170986,9	79856,0	349,5
Чекмагушевский	178960,7	70178,3	509,5
Чишминский	206813,8	86612,8	543,0
<b>Итого</b>	<b>169717,1</b>	<b>78763,1</b>	<b>367,6</b>
<b>Дуванский медицинский округ</b>			
Белокатайский	193317,3	90203,9	310,2
Дуванский	149987,1	77197,4	267,2
Кигинский	305791,3	117975,5	705,2
Мечетлинский	188178,8	95546,4	257,4
Салаватский	228795,0	95045,4	461,2
<b>Итого</b>	<b>205923,6</b>	<b>93235,8</b>	<b>381,7</b>
<b>Республика Башкортостан</b>			
<b>Башкортостан</b>	<b>184170,2</b>	<b>86289,2</b>	<b>415,6</b>

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ПО ОБРАЩАЕМОСТИ (на 100 000 населения) И ПОКАЗАТЕЛЬ  
ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ ВЗРОСЛОГО НАСЕЛЕНИЯ СТАРШЕ ТРУДОСПОСОБНОГО ВОЗРАСТА  
(на 1000 населения) ПО МЕДИЦИНСКИМ ОКРУГАМ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН  
в 2014 году**

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ПО ОБРАЩАЕМОСТИ ДЕТСКОГО НАСЕЛЕНИЯ (от 0 до 14 лет),  
ПРОЖИВАЮЩЕГО В СЕЛЬСКОЙ МЕСТНОСТИ, ПО КЛАССАМ БОЛЕЗНЕЙ  
(на 100 000 населения /1/) И ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ ДЕТЕЙ (на 1000 населения /1/)  
ПО РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН в 2014 году**

Классы болезней по МКБ-Х	ДЕТИ (от 0 до 14 лет включительно)			Структура в % к итогу		
	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансеризация	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансеризация
<b>Всего</b>	<b>187966,3</b>	<b>142999,3</b>	<b>249,7</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	3634,6	3391,4	1,1	1,9	2,4	0,4
Новообразования	484,9	213,2	1,9	0,3	2,4	0,4
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	8157,4	3803,1	31,9	4,3	2,7	12,8
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	4219,4	1753,5	16,2	2,2	1,2	6,5
Психические расстройства и расстройства поведения	1596,7	303,3	7,2	0,8	0,2	2,9
Болезни нервной системы	8839,2	3093,2	28,9	4,7	2,2	11,6
Болезни глаза и его придаточного аппарата	9977,5	4195,3	36,0	5,3	2,9	14,4
Болезни уха и сосцевидного отростка	4892,4	3549,4	7,0	2,6	2,5	2,8
Болезни системы кровообращения	2004,3	669,4	9,2	1,1	0,5	3,7
Болезни органов дыхания	93572,2	88913,9	22,5	49,8	62,2	9,0
Болезни органов пищеварения	19322,8	11915,8	32,3	10,3	8,3	13,0
Болезни кожи и подкожной клетчатки	9201,7	7008,7	6,9	4,9	4,9	2,7
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	6713,2	2614,9	21,3	3,6	1,8	8,5
Болезни мочеполовой системы	4259,9	2360,5	11,9	2,3	1,7	4,8
Беременность, роды и послеродовой период /2/	23,8	23,8	0,0	0,0	0,0	0,0
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	1604,9	258,9	12,1	0,9	0,2	4,8
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	6035,6	6035,6	0,3	3,2	4,2	0,1

/1/ Показатели рассчитаны на население соответствующего возраста

/2/ Показатели рассчитаны на девочек 10-14 лет

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ПО ОБРАЩАЕМОСТИ ПОДРОСТКОВ (от 15 до 17 лет),  
ПРОЖИВАЮЩИХ В СЕЛЬСКОЙ МЕСТНОСТИ, ПО КЛАССАМ БОЛЕЗНЕЙ  
(на 100 000 населения /1/) И ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ ПОДРОСТКОВ (на 1000 населения /1/)  
ПО РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН в 2014 году**

Классы болезней по МКБ-Х	Подростки (15-17 лет включительно)			Структура в % к итогу		
	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансеризация	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансеризация
<b>Всего</b>	<b>255857,3</b>	<b>155372,3</b>	<b>489,9</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	3482,7	2970,3	3,6	1,4	1,9	0,7
Новообразования	821,7	420,9	3,6	0,3	0,3	0,7
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	7757,9	3460,8	29,1	3,0	2,2	5,9
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	11553,6	3803,0	45,1	4,5	2,4	9,2
Психические расстройства и расстройства поведения	4355,7	569,2	16,4	1,7	0,4	3,3
Болезни нервной системы	19525,6	5920,5	53,9	7,6	3,8	11,0
Болезни глаза и его придаточного аппарата	26326,4	8372,8	98,4	10,3	5,4	20,1
Болезни уха и сосцевидного отростка	7591,4	5089,6	13,2	3,0	3,3	2,7
Болезни системы кровообращения	6870,3	2300,5	27,3	2,7	1,5	5,6
Болезни органов дыхания	75199,9	68013,0	27,6	29,4	43,8	5,6
Болезни органов пищеварения	32545,2	16958,0	64,2	12,7	10,9	13,1
Болезни кожи и подкожной клетчатки	13028,7	9331,8	10,4	5,1	6,0	2,1
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	18314,1	6718,4	52,9	7,2	4,3	10,8
Болезни мочеполовой системы	12029,4	6994,7	30,5	4,7	4,5	6,2
Беременность, роды и послеродовой период /2/	1464,9	1262,2	3,4	0,3	0,4	0,3
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	1784,4	192,2	10,4	0,7	0,1	2,1
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	13464,2	13464,2	1,8	5,3	8,7	0,4

/1/ Показатели рассчитаны на население соответствующего возраста

/2/ Показатели рассчитаны на женское население (15-17 лет)

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ПО ОБРАЩАЕМОСТИ ЮНОШЕЙ, ПРОЖИВАЮЩИХ В СЕЛЬСКОЙ МЕСТНОСТИ, ПО КЛАССАМ БОЛЕЗНЕЙ (на 100 000 населения /1/) И ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ ЮНОШЕЙ (на 1000 населения /1/) ПО РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН в 2014 году**

Классы болезней по МКБ-Х	Юноши			Структура в % к итогу		
	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансеризация	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансеризация
<b>Всего</b>	<b>234513,6</b>	<b>147392,6</b>	<b>434,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	3088,2	2688,1	2,8	1,3	1,8	0,7
Новообразования	729,9	386,0	3,4	0,3	0,3	0,8
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	5256,9	2323,1	19,2	2,2	1,6	4,4
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	11398,1	3547,9	47,6	4,9	2,4	11,0
Психические расстройства и расстройства поведения	4312,9	775,5	19,0	1,8	0,5	4,4
Болезни нервной системы	17483,2	5323,6	51,1	7,5	3,6	11,8
Болезни глаза и его придаточного аппарата	2417,9	1902,0	1,9	1,0	1,3	0,4
Болезни уха и сосцевидного отростка	7664,2	5127,0	15,9	3,3	3,5	3,7
Болезни системы кровообращения	7309,8	2853,0	28,1	3,1	1,9	6,5
Болезни органов дыхания	72908,5	66339,1	26,9	31,1	45,0	6,2
Болезни органов пищеварения	30207,7	16974,3	55,5	12,9	11,5	12,8
Болезни кожи и подкожной клетчатки	12177,1	8804,7	10,0	5,2	6,0	2,3
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	18700,9	7453,7	56,6	8,0	5,1	13,1
Болезни мочеполовой системы	4976,1	2695,1	13,9	2,1	1,8	3,2
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	1982,7	280,7	11,0	0,8	0,2	2,5
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	14637,1	14637,1	2,0	6,2	9,9	0,5

/1/ Показатели рассчитаны на население соответствующего возраста

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ПО ОБРАЩАЕМОСТИ ДЕВУШЕК, ПРОЖИВАЮЩИХ В СЕЛЬСКОЙ МЕСТНОСТИ, ПО КЛАССАМ БОЛЕЗНЕЙ (на 100 000 населения /1/) И ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ ДЕВУШЕК (на 1000 населения /1/) ПО РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН в 2014 году**

Классы болезней по МКБ-Х	Девушки			Структура в % к итогу		
	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансеризация	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансеризация
<b>Всего</b>	<b>279120,3</b>	<b>164069,6</b>	<b>550,9</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	3912,8	3277,9	4,4	1,4	2,0	0,8
Новообразования	921,8	459,0	3,8	0,3	0,3	0,7
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	10483,8	4700,7	39,9	3,8	2,9	7,2
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	11723,1	4081,1	42,3	4,2	2,5	7,7
Психические расстройства и расстройства поведения	4402,4	344,2	13,5	1,6	0,2	2,5
Болезни нервной системы	21751,8	6571,0	56,9	7,8	4,0	10,3
Болезни глаза и его придаточного аппарата	52384,8	15425,5	203,6	18,8	9,4	37,0
Болезни уха и сосцевидного отростка	7512,0	5048,8	10,3	2,7	3,1	1,9
Болезни системы кровообращения	6391,3	1698,2	26,4	2,3	1,0	4,8
Болезни органов дыхания	77697,5	69837,4	28,3	27,8	42,6	5,1
Болезни органов пищеварения	35092,8	16940,1	73,7	12,6	10,3	13,4
Болезни кожи и подкожной клетчатки	13956,8	9906,3	10,7	5,0	6,0	2,0
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	17892,5	5917,0	48,9	6,4	3,6	8,9
Болезни мочеполовой системы	19717,0	11681,0	48,6	7,1	7,1	8,8
Беременность, роды и послеродовой период	1464,9	1262,2	3,4	0,5	0,8	0,6
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	1568,2	95,6	9,8	0,6	0,1	1,8
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	12185,9	12185,9	1,6	4,4	7,4	0,3

/1/ Показатели рассчитаны на население соответствующего возраста

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ПО ОБРАЩАЕМОСТИ ВЗРОСЛОГО НАСЕЛЕНИЯ,  
ПРОЖИВАЮЩЕГО В СЕЛЬСКОЙ МЕСТНОСТИ, ПО КЛАССАМ БОЛЕЗНЕЙ (на 100 000  
населения /1/) И ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ ВЗРОСЛОГО НАСЕЛЕНИЯ (на 1000 населения /1/) ПО  
РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН в 2014 году**

Классы болезней по МКБ-Х	Взрослые (18 лет и старше)			Структура в % к итогу		
	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансеризация	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансеризация
<b>Всего</b>	<b>162384,4</b>	<b>61262,6</b>	<b>390,5</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	2237,5	1226,6	8,2	1,4	2,0	2,1
Новообразования	3320,9	818,0	22,3	2,0	1,3	5,7
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	2051,8	486,3	8,2	1,3	0,8	2,1
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	5108,6	674,3	38,9	3,1	1,1	10,0
Психические расстройства и расстройства поведения	4332,9	328,7	27,0	2,7	0,5	6,9
Болезни нервной системы	10364,2	2104,7	11,9	6,4	3,4	3,0
Болезни глаза и его придаточного аппарата	12314,0	3635,9	27,7	7,6	5,9	7,1
Болезни уха и сосцевидного отростка	4463,1	2763,3	6,3	2,7	4,5	1,6
Болезни системы кровообращения	34342,8	5834,5	137,1	21,1	9,5	35,1
Болезни органов дыхания	21710,6	15307,8	20,5	13,4	25,0	5,2
Болезни органов пищеварения	17288,9	5320,3	33,1	10,6	8,7	8,5
Болезни кожи и подкожной клетчатки	5456,3	3670,9	3,1	3,4	6,0	0,8
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	15405,0	3534,6	16,0	9,5	5,8	4,1
Болезни мочеполовой системы	13164,8	5693,9	21,3	8,1	9,3	5,5
Беременность, роды и послеродовой период /2/	12961,7	9803,3	29,4	2,0	4,1	1,9
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	137,2	2,6	1,0	0,1	0,0	0,3
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	7312,8	7311,6	0,4	4,5	11,9	0,1

/1/ Показатели рассчитаны на население соответствующего возраста

/2/ Показатели рассчитаны на женское население (18-49 лет)

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ПО ОБРАЩАЕМОСТИ ВСЕГО НАСЕЛЕНИЯ, ПРОЖИВАЮЩЕГО  
В СЕЛЬСКОЙ МЕСТНОСТИ, ПО КЛАССАМ БОЛЕЗНЕЙ (на 100 000 населения /1/)  
И ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ ВСЕГО НАСЕЛЕНИЯ (на 1000 населения /1/)  
ПО РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН в 2014 году**

Классы болезней по МКБ-Х	Всего			Структура в % к итогу		
	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансеризация	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансеризация
<b>Всего</b>	<b>170628,9</b>	<b>80484,7</b>	<b>366,5</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	2553,4	1709,6	6,6	1,5	2,1	1,8
Новообразования	2680,6	686,2	17,7	1,6	0,9	4,8
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	3441,6	1236,9	13,6	2,0	1,5	3,7
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	5159,5	993,7	34,7	3,0	1,2	9,5
Психические расстройства и расстройства поведения	3799,9	332,2	22,8	2,2	0,4	6,2
Болезни нервной системы	10385,6	2430,4	16,7	6,1	3,0	4,6
Болезни глаза и его придаточного аппарата	12345,9	3909,9	31,8	7,2	4,9	8,7
Болезни уха и сосцевидного отростка	4655,8	2997,6	6,7	2,7	3,7	1,8
Болезни системы кровообращения	27077,5	4703,8	108,3	15,9	5,8	29,6
Болезни органов дыхания	37592,3	31502,5	21,1	22,0	39,1	5,8
Болезни органов пищеварения	18216,7	7012,1	34,0	10,7	8,7	9,3
Болезни кожи и подкожной клетчатки	6450,6	4519,1	4,1	3,8	5,6	1,1
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	13810,6	3466,0	18,3	8,1	4,3	5,0
Болезни мочеполовой системы	11388,0	5088,9	19,8	6,7	6,3	5,4
Беременность, роды и послеродовой период /2/	10601,2	8029,3	24,1	1,5	2,4	1,6
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	480,9	59,2	3,5	0,3	0,1	1,0
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	7277,8	7276,8	0,4	4,3	9,0	0,1

/1/ Показатели рассчитаны на население соответствующего возраста

/2/ Показатели рассчитаны на женское население (10-49 лет)

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ПО ОБРАЩАЕМОСТИ ДЕТСКОГО НАСЕЛЕНИЯ (от 0 до 17 лет),  
ПРОЖИВАЮЩЕГО В СЕЛЬСКОЙ МЕСТНОСТИ, ПО КЛАССАМ БОЛЕЗНЕЙ  
(на 100 000 населения /1/) И ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ ДЕТЕЙ (на 1000 населения /1/)  
ПО РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН в 2014 году**

Классы болезней по МКБ-Х	ДЕТИ (от 0 до 17 лет включительно)			Структура в % к итогу		
	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансеризация	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансеризация
<b>Всего</b>	<b>198245,4</b>	<b>144872,7</b>	<b>286,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	3611,6	3327,6	1,5	1,8	2,3	0,5
Новообразования	535,9	244,7	2,1	0,3	0,2	0,7
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	8096,9	3751,3	31,5	4,1	2,6	11,0
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	5329,9	2063,8	20,5	2,7	1,4	7,2
Психические расстройства и расстройства поведения	2014,5	343,6	8,6	1,0	0,2	3,0
Болезни нервной системы	10457,2	3521,3	32,7	5,3	2,4	11,4
Болезни глаза и его придаточного аппарата	12452,8	4827,8	45,5	6,3	3,3	15,9
Болезни уха и сосцевидного отростка	5301,1	3782,6	7,9	2,7	2,6	2,8
Болезни системы кровообращения	2741,0	916,3	11,9	1,4	0,6	4,2
Болезни органов дыхания	90790,5	85749,4	23,3	45,8	59,2	8,1
Болезни органов пищеварения	21324,8	12679,2	37,2	10,8	8,8	13,0
Болезни кожи и подкожной клетчатки	9781,1	7360,4	7,4	4,9	5,1	2,6
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	8469,6	3236,2	26,1	4,3	2,2	9,1
Болезни мочеполовой системы	5436,3	3062,2	14,7	2,7	2,1	5,1
Беременность, роды и послеродовой период /2/	109,2	94,5	0,2	0,1	0,1	0,1
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	1632,1	248,8	11,8	0,8	0,2	4,1
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	7160,4	7160,4	0,6	3,6	4,9	0,2

/1/ Показатели рассчитаны на население (0 - 17 лет включительно)

/2/ Показатель рассчитан на женское население с 10 до 17 лет

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ПО ОБРАЩАЕМОСТИ ВЗРОСЛОГО НАСЕЛЕНИЯ СТАРШЕ  
ТРУДОСПОСОБНОГО ВОЗРАСТА, ПРОЖИВАЮЩЕГО В СЕЛЬСКОЙ МЕСТНОСТИ,  
ПО КЛАССАМ БОЛЕЗНЕЙ (на 100 000 населения /1/) И ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ ВЗРОСЛОГО  
НАСЕЛЕНИЯ (на 1000 населения /1/) ПО РЕСПУБЛИКЕ  
БАШКОРТОСТАН в 2014 году**

Классы болезней по МКБ-Х	Взрослые старше трудоспособного возраста (с 55 лет у женщин и с 60 лет у мужчин)			Структура в % к итогу		
	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансеризация	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансеризация
<b>Всего</b>	<b>195265,0</b>	<b>51393,7</b>	<b>515,6</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	1558,9	921,6	3,9	0,8	1,8	0,7
Новообразования	5736,2	1166,1	41,3	2,9	2,3	8,0
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	1337,6	352,4	4,5	0,7	0,7	0,9
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	8509,1	871,3	66,8	4,4	1,7	13,0
Психические расстройства и расстройства поведения	1980,9	163,2	11,4	1,0	0,3	2,2
Болезни нервной системы	7075,8	1256,6	9,9	3,6	2,4	1,9
Болезни глаза и его придаточного аппарата	18125,9	4505,7	48,8	9,3	8,8	9,5
Болезни уха и сосцевидного отростка	5084,3	2949,3	6,9	2,6	5,7	1,3
Болезни системы кровообращения	64066,6	7172,3	223,0	32,8	14,0	43,2
Болезни органов дыхания	20180,4	11703,1	27,4	10,3	22,8	5,3
Болезни органов пищеварения	19851,2	4766,2	30,6	10,2	9,3	5,9
Болезни кожи и подкожной клетчатки	4566,5	3194,6	2,7	2,3	6,2	0,5
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	20904,2	3855,4	19,6	10,7	7,5	3,8
Болезни мочеполовой системы	11597,8	3902,7	18,5	5,9	7,6	3,6
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	37,6	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	4531,4	4530,3	0,2	2,3	8,8	0,0

/1/ Показатели рассчитаны на население соответствующего возраста

**ИНФЕКЦИОННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ  
В РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН в 2013-2014 гг.**

Наименование заболевания	Зарегистрировано заболеваний по РБ (абсолютные числа)		Заболеваемость на 100 000 населения		Рост/снижение к 2014 г.
	2013	2014	2013	2014	
<b>I группа. Инфекции, теоретически разработанные, для борьбы с которыми практика здравоохранения располагает доступной и эффективной системой мероприятий</b>					
Дифтерия	0	0	0,00	0,00	0
Коклюш	42	88	1,03	2,16	рост в 2,1 раза
Столбняк	1	0	0,02	0,00	сниж. на 1 сл.
Малаяria	1	0	0,02	0,00	сниж. на 1 сл.
Полиомиелит острый вакциноассоциированный	0	0	0,00	0,00	0
Туляремия	5	0	0,12	0,00	сниж. на 5 сл.
Корь	12	2	0,30	0,05	сниж. на 10 сл.
Эпидемический паротит	0	1	0,00	0,02	рост на 1 сл.
Краснуха	4	0	0,10	0,00	сниж. на 4 сл.
Вирусный гепатит В	54	52	1,33	1,28	сниж. на 3,8%
<b>II группа. Инфекции, достаточно полно теоретически изученные, но снижение заболеваемости которых связано с проведением комплекса мероприятий при обязательном участии других заинтересованных ведомств</b>					
Бруцеллез	0	0	0,00	0,00	0
Педикулез	681	670	16,77	16,46	сниж на 1,8%
Бешенство	1	0	0,02	0,00	сниж. на 1 сл.
Брюшной тиф	0	0	0,00	0,00	0
Паратифы А,В, С	0	0	0,00	0,00	0
Лептоспироз	0	0	0,00	0,00	0
Сибирская язва	0	0	0,00	0,00	0
Бактериальная дизентерия	307	391	7,56	9,61	рост на 27,1%
ОКИ установленной этиологии	7310	7442	180,01	182,86	рост на 1,6%
ОКИ неуст. этиологии	7206	7053	177,45	173,31	сниж. на 2,3%
Сальмонеллез	1152	1227	28,37	30,15	рост на 6,3%
Клещевой энцефалит	41	51	1,01	1,25	рост на 23,8%
Вирусный гепатит А	218	271	5,37	6,66	рост на 24,0%
<b>III группа. Инфекции, природа которых хорошо изучена, но система эффективных мер по борьбе с ними еще не разработана</b>					
Грипп	359	72	8,84	1,77	сниж. в 5 раз
ОРВИ	761830	737442	18759,86	18120,31	сниж. на 3,4%
Клещевой боррелиоз	27	21	0,66	0,52	сниж. на 21,2%
Скарлатина	783	800	19,28	19,66	рост на 2%
Менингококковая инфекция	14	9	0,34	0,22	сниж. на 35,3%
Инфекционный мононуклеоз	268	320	6,60	7,86	рост на 19,1%
Ветряная оспа	13232	17268	325,83	424,31	рост на 30,2%
ГЛПС	607	3318	14,95	81,53	рост в 5,5 раза
<b>IV группа. Инфекции, мало изученные</b>					
Острый вирусный гепатит С	70	77	1,72	1,89	рост на 9,9%

**ИНФЕКЦИОННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ I группы (теоретически разработанные,  
для борьбы с которыми практика здравоохранения располагает  
доступной и эффективной системой мероприятий)**

(на 100 000 всего населения)

Медицинский округ	Коклюш		Столбняк		Малария		Корь		Паротит		Краснуха		Вир.геп."В"	
	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
<b>Дуванский медицинский округ</b>														
Дуванский		3,2												
Белокатайский														
Кигинский														
Мечетлинский														
Салаватский														
<b>Белорецкий медицинский округ</b>														
Белорецкий	3,8	2,7												1,0
Учалинский														
Абзелиловский														
Бурзянский														
<b>Кумертауский медицинский округ</b>														
г.Кумертау	4,5	1,5												1,5
Мелеузовский														1,2
Кугарчинский														
Куоргазинский														
Зианчуринский														
Федоровский														
<b>Октябрьский медицинский округ</b>														
г.Октябрьский														
Туймазинский	1,6													2,3 1,5
Бакалинский														3,6
Шаранский														
Белебеевский														1,0
Бижбулякский	4,2													
Ермекеевский														
Илишевский														
<b>Стерлитамакский медицинский округ</b>														
г.Стерлитамак	0,4													0,4
Альшеевский														
Аургазинский														
Гафурийский														
Стерлитамакский														2,4
Стерлибашевский														5,2
г.Салават	2,6													5,2 1,3
Ишимбайский	4,2													1,1
Миякинский														3,7

Продолжение

Медицинский округ	Коклюш		Столбняк		Малярия		Корь		Паротит		Краснуха		Вир.геп."В"	
	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
<b>Бирский медицинский округ</b>														
г.Нефтекамск													0,7	1,5
г.Агидель														
Дюртюлинский			6,3											1,6
Янаульский														
Илишевский														
Калтасинский														4,0
Краснокамский														3,6
Татышлинский														
Бирский													1,6	6,4
Аскинский														
Балтачевский	10,1													
Бураевский		8,5												
Караидельский														
Мишгинский														
<b>Сибайский медицинский округ</b>														
г.Сибай														1,6
Баймакский														
Зилаирский														
Хайбуллинский														3,1
<b>Уфимский медицинский округ</b>														
Уфимский	2,6	7,9												1,3
Иглинский		5,6												
Благовещенский														2,0
Нуримановский	9,7	1,0												
Чишминский														1,9
Архангельский														
Благоварский														
Буздякский									3,5					
Давлекановский		7,3												
Кармаскалинский		4,0												
Кушнаренковский														
Чекмагушевский														
г.Уфа	2,7	5,1			0,09				0,1	0,09			2,62	3,4
прочие											18,2			
<b>Республика Башкортостан</b>														
	1,03	2,16	0,02		0,02		0,30	0,05		0,02	0,1		1,33	1,28

**ИНФЕКЦИОННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ II группы (достаточно полно теоретически изученные, но снижение заболеваемости которыми связано с проведением комплекса мероприятий при обязательном участии ряда других заинтересованных ведомств)**

(на 100 000 всего населения)

Медицинский округ	Вир. геп. "А"		Брюшной тиф		Сумма ОКИ		в т.ч.				Клещ. энцефалит	
	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
<b>Дуванский медицинский округ</b>												
Дуванский		3,23			113,27	77,48	9,71	9,69			6,47	6,46
Белокатайский	5,24				20,97	5,24	10,48				5,24	10,48
Кигинский	10,94				136,72	92,97	5,47	16,41				16,41
Мечетлинский	16,56	4,14			215,23	186,30						
Салаватский					60,03	68,04		8,00			4,00	4,00
<b>Белорецкий медицинский округ</b>												
Белорецкий	13,41	11,95			299,81	349,60	24,90	16,43	5,75	1,49	3,83	10,68
Учалинский					353,69	377,30	13,76	11,43	1,38		11,01	5,72
Абзелиловский	6,66	2,22			57,72	126,50	6,66	4,44	2,22			
Бурзянский					102,81	30,24	48,38				24,19	30,24
<b>Кумертауский медицинский округ</b>												
г.Кумертау		4,53			500,31	574,40	31,74	28,72				
Мелеузовский	7,00	7,00			453,83	487,70	51,33	31,50	7,00	2,33	1,17	
Кугарчинский	3,36				204,75	268,50	30,21	3,36				
Куюргазинский					202,60	351,40	16,54	20,67				
Зианчуринский		7,56			147,33	321,10						
Федоровский					277,93	244,60			5,56	5,56	5,56	5,56
<b>Октябрьский медицинский округ</b>												
г.Октябрьский	5,35	9,80			289,53	256,60	21,38	15,14			1,78	
Туймазинский	37,86				419,53	565,20	12,87	29,59	2,27			10,36
Бакалинский		3,62			405,66	344,10		14,49			7,24	
Шаранский		9,29			301,82	232,20	18,57	4,64				
Белебеевский	3,02	9,06			137,94	113,80	24,16	11,08	8,05	1,01		
Бижбуляцкий	4,15				37,31	24,87	4,15	20,73	4,15			
Ермекеевский	12,35	6,18			197,62	67,93	12,35					
Илишевский		6,03			241,25	328,70	21,11	24,13			3,02	
<b>Стерлитамакский медицинский округ</b>												
г.Стерлитамак	2,89				599,90	586,20	30,68	35,73	0,36	0,36	0,36	0,36
Альшеевский	2,45				336,22			24,54				
Аургазинский					97,05	137,00		2,85				
Гафурийский					448,62	568,50	27,65	18,44	6,15		3,07	3,07
Стерлибашевский		5,23			470,89	245,90	41,05					
Стерлитамакский					287,73	415,30	0,00	31,39				
г.Салават	4,53	3,23			340,90	339,00	29,76	17,47	2,59	0,65	0,65	
Ишимбайский	2,22	3,02			400,29	362,70	29,94	9,07	1,11			1,51
Миякинский					157,68	184,00						

Продолжение

Медицинский округ	Вир.геп."А"		Брюшной тиф		Сумма ОКИ		в т.ч.				Клещевой энцефалит	
	2013	2014	2013	2014	2013	2014	салмонеллез		дизентерия		2013	2014
							2013	2014	2013	2014		
<b>Бирский медицинский округ</b>												
г.Нефтекамск	8,10	8,10			730,03	682,20	47,10	26,50		1,50		2,21
г.Агидель		6,30			258,43	182,80	6,30	6,30				
Дюртюлинский		6,32			248,21	177,10	4,74	7,90				
Янаульский		2,16			144,65	116,60	2,16	2,16	2,16			4,32
Калтасинский		4,04			121,33	121,30	0,00	0,00				
Краснокамский	10,81				342,43	284,80	25,23	7,21				3,60
Татышлинский					211,16	244,30	8,28	8,28	8,28	4,14	4,14	
Бирский		4,71			447,42	624,70	25,12	17,17				
Аскинский					56,18	45,96						15,32
Балтачевский					101,06	90,95			10,11			
Бураевский					25,60	110,90	8,53	25,60	4,27			
Караидельский					151,30	15,13	22,70			3,78	7,57	
Мишкинский					599,69	537,70	16,54					
<b>Сибайский медицинский округ</b>												
г.Сибай	1,57	7,86			111,63	199,70	11,01	12,58		1,57	1,57	
Баймакский	3,49	10,47			253,13	317,70	12,22	1,75	3,49	1,75	1,75	
Зилаирский	12,92	6,46			400,57	239,00			12,92			
Хайбуллинский					105,67	31,08	3,11					
<b>Уфимский медицинский округ</b>												
Уфимский	7,91	18,47			403,61	502,50	18,47	101,60	14,51	35,61		
Иглинский	3,74	9,36			278,95	348,20	56,17	65,53	16,85	37,44		
Благовещенский					140,31	158,30			18,04	26,06	14,03	
Нуримановский					116,39	48,50					4,85	
Чишминский					308,51	274,40	3,79		7,57			
Архангельский	5,55				11,10	49,95						
Благоварский	3,89				229,72	268,70	31,15	23,36	38,94	15,57		
Буздякский	20,82	13,88			55,52	34,70	6,94		20,82			
Давлекановский	7,27	21,82			29,10	128,50	4,85	2,42	7,27	21,82	2,42	
Кармаскалинский	1,99				169,40	141,50	27,90		37,87			
Кушнаренковский					199,87	144,30	18,51	22,21	7,40	7,40		
Чекмагушевский	6,77				118,41	74,43	27,06		6,77			
г.Уфа	5,69	10,66	0,00		597,58	596,20	48,89	60,09	19,70	27,83	0,81	1,45
<b>Республика Башкортостан</b>												
	5,37	6,66	0,00		392,56	395,90	28,37	30,15	7,56	9,61	1,01	1,25

**ИНФЕКЦИОННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ III группы  
(природа которых хорошо изучена, но система эффективных  
мер по борьбе с ними еще не разработана)**

(на 100 000 всего населения)

Медицинский округ	ГРИПП		ОРВИ		Менингококковая инфекция		ГЛПС	
	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
<b>Дуванский медицинский округ</b>								
Дуванский	12,91		17854,37	16194,20				3,23
Белокатайский			9502,59	8202,70				
Кигинский			9444,38	10620,10				
Мечетлинский			7665,56	9391,60			4,14	28,01
Салаватский			4762,48	5314,80			4,00	
<b>Белорецкий медицинский округ</b>								
Белорецкий	96,74		23580,23	32435,50			2,87	34,70
Абзелиловский	6,66		10807,69	12781,40				2,22
Учалинский	12,39	2,65	19181,70	15556,90				
Бурзянский	0,00		2636,67	3531,70			6,05	12,09
<b>Кумертауский медицинский округ</b>								
г.Кумертау	15,12		22928,10	17875,10			3,02	89,18
Мелеузовский	15,17		26493,92	25494,10			7,00	100,30
Кугарчинский			11362,11	4585,10	3,36		6,71	46,99
Куюргазинский			10683,87	9654,30			4,13	57,88
Зианчуринский	7,56		8767,75	7876,20				11,33
Федоровский			6970,54	5480,80				
<b>Октябрьский медицинский округ</b>								
г.Октябрьский	13,36	3,56	27986,89	29983,30			0,89	24,94
Туймазинский	4,54	3,10	22495,51	26994,80	3,03		1,48	23,48
Бакалинский	10,87		8066,21	15194,30				79,68
Шаранский			5892,46	8924,60			9,29	27,86
Белебеевский	2,01		26067,26	22251,30			4,03	48,33
Бижбуляцкий			8758,91	6760,90				29,02
Ермекеевский	12,35		5039,21	6014,90			12,35	24,70
Илишевский			15868,52	16317,90			9,05	24,13
<b>Стерлитамакский медицинский округ</b>								
г.Стерлитамак	1,44		34545,64	39202,20	1,44	0,36	2,53	63,89
Альшеевский			6231,13	4270,30			17,18	51,54
Аургазинский	2,85		5286,14	6185,20			8,56	25,69
Гафурийский			4323,38	4206,60			6,15	181,30
Стерлитамакский	2,41		8698,17	3815,40			4,83	84,52
Стерлибашевский			8197,75	6220,20				31,39
г.Салават	1,94		28999,37	22937,00			1,94	19,41
Ишимбайский	16,63		26554,60	17078,40			3,33	52,89
Миякинский			10087,85	8927,80			18,77	161,40

Продолжение

Медицинский округ	ГРИПП		ОРВИ		Менингококковая инфекция		ГЛПС	
	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
<b>Бирский медицинский округ</b>								
г.Нефтекамск	11,77		32802,00	31706,20	1,47		16,19	8,10
г.Агидель			15858,81	21481,20			12,61	44,12
Дюртюлинский			7722,95	6728,50			14,23	82,21
Янаульский	4,32		13359,82	11203,00	4,32		34,54	45,34
Калтасинский	8,09		12586,45	10527,80		8,09	36,40	44,49
Краснокамский			12565,33	9090,60			10,81	18,02
Татышлинский			1809,37	3097,10			74,53	107,70
Бирский			16893,51	20378,20			23,55	85,87
Аскинский			4182,63	3079,50			71,50	245,10
Балтачевский			2501,14	2955,90			20,21	70,74
Бураевский			3375,01	6314,80			21,33	42,67
Караидельский			14388,92	12229,10			37,83	124,80
Мишкинский			6249,22	4280,60			20,68	173,70
<b>Сибайский медицинский округ</b>								
г.Сибай	11,01		5567,35	3485,70				
Баймакский	1,75		9810,94	7620,10				5,24
Зилаирский	51,69	38,76	11700,48	11461,40				25,84
Хайбуллинский			13786,67	9780,60				
<b>Уфимский медицинский округ</b>								
Уфимский	19,78	13,19	5782,42	10682,40			51,44	171,50
Иглинский	1,87		13938,29	11057,00			24,34	86,12
Благовещенский			17484,47	18059,70			50,11	521,10
Нуримановский			16619,79	17992,20			33,95	402,50
Чишминский			11818,15	15836,40			22,71	79,49
Архангельский	5,55		2702,70	1881,30			5,55	11,10
Благоварский	15,57	3,89	5871,59	3461,40				23,36
Буздякский			9067,56	6614,20				90,22
Давлекановский	2,42		14093,80	14840,70			7,27	12,12
Кармаскалинский			9990,83	10710,30			11,96	35,87
Кушнаренковский			7861,43	6954,60			7,40	55,52
Чекмагушевский			12899,62	12838,70				30,45
г.Уфа	10,03	3,80	20894,97	20884,50	0,09	0,36	22,41	96,06
<b>Республика Башкортостан</b>								
Башкортостан	8,84	1,77	18759,86	18120,31	0,34	0,22	14,95	81,53

**ИНФЕКЦИОННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ IV группы  
(мало изученные)**

(на 100 000 всего населения)

Медицинский округ	Вирусный гепатит С	
	2013	2014
<b>Дуванский медицинский округ</b>		
Дуванский		
Белокатайский		
Кигинский		
Мечетлинский		
Салаватский		
<b>Белорецкий медицинский округ</b>		
Белорецкий		
г. Белорецк	2,95	
Учалинский		
Абзелиловский		
Бурзянский		
<b>Кумертауский медицинский округ</b>		
г.Кумертау	3,01	1,51
Мелеузовский	1,16	5,83
Кугарчинский		
Куюргазинский		
Зианчуринский	3,73	
Федоровский	5,57	
<b>Октябрьский медицинский округ</b>		
г.Октябрьский		1,78
Туймазинский	2,29	
Бакалинский		
Шаранский		
Белебеевский		1,00
г. Белебей		
Бижбуляцкий		
Ермекеевский		
Илишевский		2,97
<b>Стерлитамакский медицинский округ</b>		
г.Стерлитамак	2,90	1,08
Альшеевский		
Аургазинский		
Гафурийский		3,02
Стерлитамакский		4,84
Стерлибашевский		2,41
г.Салават		1,94
Ишимбайский		7,56
Миякинский		

Медицинский округ	Вирусный гепатит С	
	2013	2014
<b>Бирский медицинский округ</b>		
г.Нефтекамск		3,68
г.Агидель		6,28
Дюртюлинский		6,3
Янаульский		1,57
Калтасинский		
Краснокамский		3,6
Татышлинский		
Бирский		
Аскинский		
Балтачевский		
Бураевский		
Караидельский		
Мишкинский		
<b>Сибайский медицинский округ</b>		
г.Сибай		3,14
Баймакский		
Зилаирский		6,3
Хайбуллинский		
<b>Уфимский медицинский округ</b>		
Уфимский	2,79	1,32
Иглинский		1,87
Благовещенский		4,00
Нуримановский		2
Чишминский		1,89
Архангельский		
Благоварский		3,90
Буздякский		
Давлекановский		
Кармаскалинский		
Кушнаренковский		
Чекмагушевский		
г.Уфа		3,22
		3,8
<b>Республика Башкортостан</b>		
	1,72	1,89

**ОХВАТ ДЕТЕЙ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИМИ ПРИВИВКАМИ  
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2010-2014 годах (%)**

<b>Вид прививки</b>	<b>Возраст</b>	<b>2010</b>	<b>2011</b>	<b>2012</b>	<b>2013</b>	<b>2014</b>
<b>Против дифтерии</b>						
Вакцинация	от 0 до 12 мес.	47,3	45,0	45,2	48,0	45,5
Вакцинация	с 6 до 12 мес.	93,4	90,8	90,7	94,5	92,6
Своевременность вакцинации	к 12мес.	98,6	98,3	98,3	98,4	98,3
Своевременность 1 ревакцинации	к 24 мес.	98,2	98,1	98,2	98,2	98,0
2 ревакцинации	7 лет	99,0	99,0	98,8	98,7	98,3
3 ревакцинации	14 лет	98,4	98,6	98,5	98,7	98,8
<b>Против коклюша</b>						
Вакцинация	от 0 до 12 мес.	47,0	44,8	45,0	47,7	45,2
Вакцинация	с 6 до 12мес.	92,8	90,3	90,2	94,0	92,0
Своевременность вакцинации	к 12 мес.	98,1	97,9	97,9	98,1	98,0
Своевременность ревакцинации	к 24 мес.	97,8	97,9	97,9	98,0	97,9
<b>Против кори</b>						
Вакцинация	1год	98,7	98,4	98,5	98,5	98,0
Своевременность вакцинации	к 24 мес.	99,2	99,1	99,1	99,0	98,8
Ревакцинация + переболевшие	6 лет	98,6	98,7	98,2	98,3	98,6
<b>Против эпидемического паротита</b>						
Вакцинация	1 год	98,7	98,4	98,5	98,5	98,0
Своевременность вакцинации	к 24 мес.	99,2	99,1	99,1	99,0	98,8
Вакцинация	2 года	99,5	99,4	99,3	99,3	99,2
Ревакцинация + переболевшие	6 лет	98,6	98,7	98,2	98,3	98,6
<b>Против полиомиелита</b>						
Вакцинация	от 0 до 12 мес.	47,9	45,7	46,0	48,5	46,2
Вакцинация	с 6 до 12 мес.	94,6	92,2	92,4	95,6	94,1
Своевременность вакцинации	к 12 мес.	99,0	98,7	98,7	98,6	98,4
Своевременность 2 ревакцинации	к 24 мес.	98,4	98,1	98,1	98,2	97,9
Ревакцинация	14 лет	99,2	98,0	98,1	99,0	98,9
<b>Против туберкулеза</b>						
Вакцинация	от 0 до 12 мес.	98,4	97,1	98,2	99,4	97,8
Своевременность вакцинации	новорожденные	97,5	96,7	97,5	97,4	97,8
Ревакцинация	7 лет	22,7	23,4	18,1	17,2	19,2
<b>Краснуха</b>						
Вакцинация	1 год	98,5	98,1	98,4	98,5	97,9
Своевременность вакцинации	к 24 мес.	99,1	99,0	99,1	99,0	98,8
Ревакцинация + переболевшие	6 лет	98,2	97,0	98,0	98,2	98,5
<b>Против вирусного гепатита В</b>						
Вакцинация	от 0 до 12 мес.	46,4	44,4	44,4	47,6	46,1
Своевременность вакцинации	до 12 мес.	98,3	97,6	97,9	97,3	98,1

<b>Наименование районов и городов</b>	<b>Своевременность вакцинации</b>	<b>вакцинация</b>	<b>вакцинация</b>	<b>Ревакцинация</b>	<b>Вакцинация и ревакцинация</b>	<b>Вакцинация и ревакцинация</b>	<b>Вакцинация и ревакцинация</b>
	<b>до 24 мес.</b>	<b>1 год</b>	<b>2 года</b>	<b>6 лет</b>	<b>7-14 лет</b>	<b>15-17 лет</b>	<b>18-35 лет</b>
Абзелиловский район	100,0	100,0	100,0	100,0	100	100,0	44,7
Альшеевский район	99,8	99,3	99,8	99,8	99,9	100,0	28,9
Архангельский район	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,2	50,1
Аскинский район	99,0	99,4	100,0	99,1	99,7	100,0	100,0
Аургазинский район	99,1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	66,3
Баймакский район	99,9	100,0	99,9	99,9	99,9	100,0	29,4
Бакалинский район	99,4	97,0	99,4	100,0	100,0	100,0	64,9
Балтачевский район	98,8	98,6	98,8	99,2	100,0	100,0	48,4
Белебеевский район +город	99,2	98,3	100,0	99,8	99,9	100,0	21,4
Белокатайский район	100,0	100,0	100,0	95,0	99,9	100,0	22,8
Белорецкий район	99,7	99,9	99,7	99,8	99,9	99,9	36,2
Бижбулякский район	97,0	96,4	97,0	98,5	99,8	100,0	50,7
Бирский район	98,9	97,7	98,9	99,1	99,9	100,0	90,3
Благоварский район	99,3	99,7	99,3	98,1	99,8	99,9	14,0
Благовещенский район	99,3	97,9	99,5	99,4	99,9	100,0	20,5
Бузякский район	99,4	99,7	99,4	99,7	100,0	100,0	31,3
Бураевский район	96,7	98,7	99,2	98,1	100,0	100,0	100,0
Бурзянский район	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	79,5
Гафурийский район	99,8	99,6	99,8	99,8	100,0	100,0	46,8
Давлекановский район	99,0	99,3	99,6	100,0	99,9	100,0	51,8
Дуванский район	99,2	99,4	99,2	99,6	99,9	100,0	65,2
Дюртюлинский район	99,1	97,2	99,1	99,0	99,7	100,0	60,7
Ермекеевский район	99,0	98,0	99,0	100,0	99,8	100,0	20,5
Зианчуринский район	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,1
Зилаирский район	98,7	99,1	98,7	99,6	99,4	99,0	59,8
Иглинский район	100,0	100,0	100,0	100,0	99,3	97,2	92,0
Илишевский район	99,5	99,8	99,5	96,2	99,9	100,0	74,1
Ишимбайский район	99,7	100,0	99,7	99,7	99,9	100,0	64,2
Калтасинский район	99,4	100,0	99,4	99,8	99,8	99,9	99,4
Караидельский район	96,6	96,8	96,6	99,7	100,0	100,0	32,9
Кармаскалинский район	99,0	99,0	99,0	100,0	99,9	100,0	44,9
Кигинский район	99,1	95,5	99,1	98,6	99,7	100,0	48,3
Краснокамский район	99,7	98,3	99,7	100,0	99,9	100,0	99,2
Кугарчинский район	98,1	99,1	98,1	99,4	99,9	98,7	99,5
Куюргазинский район	99,0	99,7	99,7	99,7	100,0	100,0	100,0

Продолжение

Наименование районов и городов	Охват прививками против краснухи						
	Своевременность вакцинации	вакцинация	вакцинация	Ревакцинация	Вакцинация и ревакцинация	Вакцинация и ревакцинация	Вакцинация и ревакцинация
	до 24 мес.	1 год	2 год	6 лет	7-14 лет	15-17 лет	18-35 лет
Кушнаренковский район	99,2	99,7	99,7	99,7	100,0	44,5	44,5
Мелеузовский район	99,8	100,0	99,8	100,0	100,0	15,6	15,6
Мечетлинский район	99,1	99,4	99,1	98,9	99,9	46,9	46,9
Мишкинский район	99,0	98,0	99,0	98,8	99,9	61,5	61,5
Миякинский район	98,7	99,1	98,7	99,5	100,0	54,4	54,4
Нуримановский район	99,0	99,0	99,0	100,0	100,0	44,1	44,1
Салаватский район	99,5	99,3	99,8	99,5	99,8	16,6	16,6
Стерлибашевский район	99,2	100,0	99,2	100,0	100,0	99,9	99,9
Стерлитамакский район	99,2	100,0	99,2	99,5	100,0	66,1	66,1
Татышлинский район	99,7	98,8	99,7	100,0	100,0	30,1	30,1
Туймазинский район	98,3	95,6	100,0	98,9	99,9	27,6	27,6
Уфимский район	98,9	99,0	98,9	98,8	99,9	91,4	91,4
Учалинский район	98,9	98,6	98,9	99,6	100,0	51,0	51,0
Федоровский район	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	96,8	96,8
Хайбулинский район	99,6	99,1	99,6	100,0	100,0	35,5	35,5
Чекмагушевский район	99,5	95,5	99,5	99,8	100,0	70,4	70,4
Чишминский район	100,0	98,9	100,0	98,3	99,9	43,7	43,7
Шаранский район	100,0	96,4	100,0	100,0	100,0	81,8	81,8
Янаульский район	100,0	99,3	100,0	100,0	100,0	49,4	49,4
г. Агидель	99,5	98,7	99,5	98,1	99,8	88,3	88,3
г. Белорецк	99,7	99,9	99,7	98,7	100,0	55,9	55,9
г. Бирск	97,8	98,0	97,8	98,9	99,6	50,8	50,8
г. Ишимбай	99,8	100,0	99,8	99,8	100,0	12,1	12,1
г. Кумертау	97,8	99,3	99,4	99,1	100,0	53,3	53,3
г. Нефтекамск	98,5	95,0	98,5	98,1	99,4	76,1	76,1
г. Октябрьский	99,1	99,1	99,1	98,9	98,3	17,8	17,8
г. Салават	99,7	99,7	99,7	99,8	100,0	44,3	44,3
г. Сибай	95,6	96,4	99,4	98,4	100,0	6,9	6,9
г. Стерлитамак	99,2	99,3	99,5	98,6	100,0	50,8	50,8
г. Туймазы	99,7	95,3	99,7	99,5	100,0	66,5	66,5
г. Учалы	97,3	97,6	97,3	99,6	99,9	38,4	38,4
г. Уфа	97,7	95,8	98,5	96,3	98,9	49,9	49,9
<b>Республика Башкортостан</b>	<b>98,8</b>	<b>97,9</b>	<b>99,2</b>	<b>98,5</b>	<b>99,6</b>	<b>49,7</b>	<b>49,7</b>

Продолжение

Наименование районов и городов	Охват прививками против вирусного гепатита В							
	Своевре-менность вакцинации	вакцинация						
	до 12 мес.	0-1 год	6-12 мес.	1 год	2 года	3-6 лет	7-14 лет	15-17 лет
Абзелиловский район	100,0	52,7	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Альшеевский район	98,9	49,1	98,6	98,9	99,6	99,8	99,9	100,0
Архангельский район	99,6	45,6	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Аскинский район	99,0	47,3	100,0	100,0	99,0	99,5	99,9	100,0
Аургазинский район	99,1	51,5	100,0	100,0	99,8	99,8	100,0	100,0
Баймакский район	100,0	39,7	97,0	100,0	99,9	99,7	99,9	100,0
Бакалинский район	98,2	48,5	94,0	99,1	99,4	99,5	99,8	99,9
Балтачевский район	99,1	50,9	98,2	99,1	98,8	98,9	99,9	100,0
Белебеевский район +город	99,3	41,6	95,3	99,3	99,9	99,9	100,0	100,0
Белокатайский район	98,9	54,0	100,0	100,0	100,0	99,6	99,9	100,0
Белорецкий район	99,9	50,2	97,6	99,9	99,7	99,9	99,9	99,9
Бижбулякский район	97,6	28,4	72,5	97,6	97,8	99,0	99,8	100,0
Бирский район	96,6	52,3	95,8	96,6	98,9	99,4	99,9	99,8
Благоварский район	99,7	48,3	98,7	99,7	99,0	99,2	99,8	100,0
Благовещенский район	97,4	49,8	93,2	97,9	99,1	99,4	99,8	99,9
Бузякский район	95,1	55,3	98,8	99,7	99,4	99,9	100,0	100,0
Бураевский район	98,7	49,2	97,6	99,6	99,2	99,8	100,0	100,0
Бурзянский район	100,0	52,3	99,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,6
Гафурийский район	100,0	48,8	100,0	100,0	99,8	99,4	99,9	99,8
Давлекановский район	99,6	49,4	99,2	99,6	99,8	99,8	99,8	100,0
Дуванский район	99,0	46,7	96,0	99,0	99,8	99,6	99,9	100,0
Дюртюлинский район	96,9	39,8	88,5	96,9	98,3	99,7	99,8	99,9
Ермекеевский район	98,0	31,0	96,4	98,0	98,5	99,4	99,7	100,0
Зианчуринский район	100,0	48,1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Зилаирский район	98,7	47,3	97,0	98,7	99,1	99,9	99,8	100,0
Иглинский район	100,0	50,6	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Илишевский район	99,8	36,7	100,0	99,8	99,5	99,9	99,9	100,0
Ишимбайский район	100,0	46,9	94,1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Калтасинский район	100,0	54,8	91,7	100,0	100,0	99,9	99,9	100,0
Караидельский район	97,6	43,6	88,3	97,6	98,0	99,6	99,9	98,9
Кармаскалинский район	99,3	44,9	85,7	99,3	99,0	99,6	99,9	99,9
Кигинский район	99,1	44,6	96,1	99,1	99,1	99,7	100,0	100,0
Краснокамский район	99,3	40,2	91,1	99,3	99,1	99,9	100,0	100,0
Кугарчинский район	98,4	42,5	95,7	98,4	98,8	99,7	99,6	99,7
Куюргазинский район	98,8	59,2	97,6	99,7	100,0	99,6	100,0	100,0

Продолжение

Охват прививками против вирусного гепатита В								
Наименование районов и городов	Своевре-менность вакцинации	вакцинация						
	до 12 мес.	0-1 год	6-12 мес.	1 год	2 года	3-6 лет	7-14 лет	15-17 лет
Кушнаренковский район	99,2	47,3	100,0	99,7	99,7	99,8	100,0	100,0
Мелеузовский район	96,7	53,8	100,0	96,7	99,7	99,8	99,8	99,5
Мечетлинский район	99,4	50,0	100,0	99,4	99,1	99,3	99,9	100,0
Мишкинский район	98,6	48,8	95,5	98,6	99,3	99,5	99,9	100,0
Миякинский район	99,7	49,7	98,4	99,7	98,7	99,6	99,9	100,0
Нуримановский район	95,1	48,6	92,8	95,1	99,0	99,3	99,9	99,9
Салаватский район	98,8	48,2	100,0	99,8	99,8	99,9	100,0	99,8
Стерлибашевский район	100,0	61,2	100,0	100,0	99,2	99,7	100,0	100,0
Стерлитамакский район	100,0	58,2	100,0	100,0	99,8	99,8	100,0	100,0
Татышлинский район	99,1	46,6	100,0	99,1	99,7	99,8	100,0	100,0
Туймазинский район	99,3	53,3	93,9	99,3	99,7	99,8	99,9	100,0
Уфимский район	98,5	45,4	99,3	98,5	98,4	98,2	99,5	99,6
Учалинский район	98,6	46,9	100,0	98,6	99,1	99,7	99,9	100,0
Федоровский район	100,0	55,2	97,7	100,0	100,0	99,9	100,0	100,0
Хайбулинский район	98,6	50,9	98,5	98,6	99,5	99,8	99,9	100,0
Чекмагушевский район	99,4	59,0	86,1	99,4	100,0	99,8	100,0	100,0
Чишминский район	100,0	47,4	98,3	100,0	100,0	100,0	99,9	99,9
Шаранский район	99,7	48,6	97,5	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Янаульский район	99,3	45,3	98,4	99,3	100,0	99,9	100,0	100,0
г. Агидель	96,6	43,0	86,9	96,6	96,8	99,4	100,0	100,0
г. Белорецк	99,9	48,0	96	99,9	99,7	99,6	100,0	100,0
г. Бирск	98,0	51,2	96,2	98,0	97,1	98,5	99,6	99,6
г. Ишимбай	100,0	50,0	100,0	100,0	99,8	99,8	99,9	100,0
г. Кумертау	97,0	45,1	94,6	99,3	99,4	99,6	99,7	100,0
г. Нефтекамск	95,7	35,8	94,9	95,7	95,8	98,6	99,4	99,4
г. Октябрьский	97,8	54,0	97,2	98,5	97,7	97,7	98,9	98,9
г. Салават	99,7	42,9	90,8	99,7	99,7	99,7	100,0	100,0
г. Сибай	99,3	49,1	96,6	99,3	99,4	99,8	99,9	100,0
г. Стерлитамак	98,5	48,8	97,9	99,4	99,5	99,8	100,0	100,0
г. Туймазы	98,6	46,1	97,0	99,5	99,7	99,7	99,7	99,6
г. Учалы	97,6	60,1	100,0	97,6	98,1	99,5	99,9	99,9
г. Уфа	98,1	46,1	93,8	98,3	99,0	98,9	99,8	99,7
<b>Республика Башкортостан</b>	<b>98,1</b>	<b>46,1</b>	<b>93,8</b>	<b>98,3</b>	<b>99,0</b>	<b>99,4</b>	<b>99,8</b>	<b>99,7</b>

Продолжение

Наименование районов и городов	Охват прививками против эпидемического паротита					
	вакцинация с переболевшими	вакцинация с переболевшими	своевременность вакцинации	ревакцинация с переболевшими	ревакцинация с переболевшими	ревакцинация с переболевшими
	1 год	2 год	до 24 мес.	6 лет	7-14 лет	15-17 лет
Абзелиловский район	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Альшеевский район	99,3	99,8	99,8	99,8	99,9	100,0
Архангельский район	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Аскинский район	99,4	100,0	99,0	99,1	99,7	100,0
Аургазинский район	100,0	100,0	99,1	100,0	100,0	100,0
Баймакский район	100,0	99,9	99,9	99,9	99,9	100,0
Бакалинский район	99,1	99,4	99,4	100,0	99,8	99,9
Балтачевский район	98,6	98,8	98,8	99,2	100,0	100,0
Белебеевский район +город	98,3	100,0	99,2	99,8	99,9	100,0
Белокатайский район	100,0	100,0	100,0	99,1	99,9	100,0
Белорецкий район	99,9	99,7	99,7	99,8	99,9	99,9
Бижбулякский район	96,4	97,0	97,0	98,5	99,8	100,0
Бирский район	97,7	98,9	98,9	99,1	99,9	100,0
Благоварский район	99,7	99,3	99,3	98,1	99,8	99,9
Благовещенский район	97,9	99,5	99,3	99,4	99,9	100,0
Бузякский район	99,7	99,4	99,4	99,7	100,0	100,0
Бураевский район	98,7	99,2	96,7	98,1	100,0	100,0
Бурзянский район	100,0	100,0	100,0	97,3	100,0	100,0
Гафурийский район	99,6	99,8	99,8	99,8	100,0	100,0
Давлекановский район	99,3	99,6	99,0	100,0	99,9	100,0
Дуванский район	99,4	99,2	99,2	99,6	99,9	99,9
Дюртюлинский район	97,2	99,1	99,1	99,0	99,7	100,0
Ермекеевский район	98,0	99,0	99,0	100,0	99,8	100,0
Зианчуринский район	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Зилаирский район	99,1	98,7	98,7	99,6	99,8	99,7
Иглинский район	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Илишевский район	99,8	99,5	99,5	96,2	99,9	100,0
Ишимбайский район	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Калтасинский район	100,0	99,4	99,4	99,8	99,8	99,9
Караидельский район	96,8	96,6	96,6	99,7	100,0	100,0
Кармаскалинский район	99,0	99,0	99,0	100,0	99,9	100,0
Кигинский район	95,5	99,6	99,6	98,6	99,7	100,0
Краснокамский район	98,3	99,7	99,7	100,0	99,9	100,0
Кугарчинский район	99,1	98,1	98,1	99,4	99,9	100,0
Куоргазинский район	99,7	99,7	99,0	99,7	100,0	100,0

Продолжение

Охват прививками против эпидемического паротита						
Наименование районов и городов	вакцинация с переболевшими	вакцинация с переболевшими	своевременность вакцинации	ревакцинация с переболевшими	ревакцинация с переболевшими	ревакцинация с переболевшими
	1 год	2 год	до 24 мес.	6 лет	7-14 лет	15-17 лет
Кушнаренковский район	99,7	99,7	99,2	99,7	100,0	100,0
Мелеузовский район	99,9	99,8	99,8	100,0	100,0	100,0
Мечетлинский район	99,4	99,1	99,1	98,9	99,9	100,0
Мишкинский район	98,0	99,0	99,0	98,8	99,7	99,9
Миякинский район	99,1	98,7	98,7	99,5	99,8	100,0
Нуримановский район	99,0	99,0	99,0	100,0	99,8	100,0
Салаватский район	99,5	99,8	99,5	99,5	99,9	99,8
Стерлибашевский район	100,0	99,2	99,2	100,0	100,0	100,0
Стерлитамакский район	100,0	99,2	99,2	99,5	100,0	100,0
Татышлинский район	98,8	99,7	99,7	100,0	100,0	100,0
Туймазинский район	99,6	100,0	98,3	98,9	99,9	99,9
Уфимский район	99,0	98,9	98,9	98,8	99,6	99,9
Учалинский район	98,6	98,9	98,9	99,8	99,8	100,0
Федоровский район	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Хайбулинский район	99,1	99,6	99,6	100,0	99,9	100,0
Чекмагушевский район	98,3	99,5	99,5	99,8	99,9	100,0
Чишминский район	98,9	100,0	100,0	98,3	99,7	99,9
Шаранский район	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Янаульский район	99,3	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
г. Агидель	98,7	99,5	99,5	98,1	99,4	99,8
г. Белорецк	99,9	99,7	99,7	98,7	100,0	100,0
г. Бирск	100,0	98,0	98,0	98,9	99,4	99,8
г. Ишимбай	100,0	99,8	99,8	99,8	99,9	100,0
г. Кумертау	99,3	99,4	97,8	99,1	99,7	100,0
г. Нефтекамск	95,1	98,5	98,5	98,1	98,6	99,7
г. Октябрьский	99,1	99,1	99,1	98,9	99,3	99,8
г. Салават	99,7	99,7	99,7	99,8	100,0	100,0
г. Сибай	96,4	99,4	95,6	99,3	99,9	100,0
г. Стерлитамак	99,3	99,5	99,2	98,6	99,6	99,9
г. Туймазы	95,3	99,8	99,8	99,7	100,0	100,0
г. Учалы	97,6	97,3	97,3	99,6	99,9	99,9
г. Уфа	95,7	98,5	97,7	96,4	99,7	99,9
<b>Республика Башкортостан</b>	<b>98,0</b>	<b>99,1</b>	<b>98,8</b>	<b>98,6</b>	<b>99,8</b>	<b>99,9</b>

Продолжение

Наименование районов и городов	Охват прививками против полиомиелита					
	Вакцинация	Вакцинация	Своевременная вакцинация	2-я ревакцинация	Своевременная 2 ревакцинация	3-я ревакцинация
	0 - 1 года	6 - 12 мес.	до 12 мес.	1 год	до 24 мес.	14 лет
Абзелиловский район	52,7	100,0	100,0	35,0	100,0	100,0
Альшеевский район	49,2	98,6	99,4	25,9	98,0	100,0
Архангельский район	45,6	100,0	100,0	48,7	100,0	100,0
Аскинский район	47,3	100,0	99,0	28,3	99,0	100,0
Аургазинский район	51,5	100,0	99,1	26,2	99,1	100,0
Баймакский район	39,7	97,0	100,0	20,1	99,0	100,0
Бакалинский район	48,5	94,0	98,8	17,3	99,4	100,0
Балтачевский район	50,9	98,2	99,1	40,3	98,8	99,6
Белебеевский район +город	41,5	95,1	98,9	24,6	99,1	100,0
Белокатайский район	54,0	100,0	100,0	41,0	100,0	100,0
Белорецкий район	51,3	99,7	99,9	22,9	99,7	100,0
Бижбулякский район	37,5	95,6	98,0	24,5	97,8	100,0
Бирский район	52,3	95,8	97,7	36,4	96,2	99,5
Благоварский район	48,3	98,7	99,7	24,8	97,3	100,0
Благовещенский район	49,9	93,4	98,3	16,8	95,4	99,6
Бузякский район	55,3	98,8	95,4	53,1	99,1	100,0
Бураевский район	49,2	97,6	98,7	31,9	97,9	97,4
Бурзянский район	52,3	99,0	100,0	42,2	98,8	99,3
Гафурийский район	48,8	100,0	100,0	22,0	99,8	100,0
Давлекановский район	49,4	99,2	98,0	47,3	99,0	97,1
Дуванский район	46,7	96,0	100,0	10,9	99,6	98,0
Дюртюлинский район	43,7	97,1	97,3	44,7	96,8	99,1
Ермекеевский район	31,0	96,4	98,0	59,9	99,0	99,5
Зианчуринский район	47,5	98,9	100,0	20,5	100,0	100,0
Зилаирский район	47,3	97,0	99,1	28,5	98,3	100,0
Иглинский район	49,5	97,7	100,0	29,7	100,0	100,0
Илишевский район	36,7	100,0	99,8	23,3	99,5	88,5
Ишимбайский район	46,9	94,1	99,4	31,8	99,3	100,0
Калтасинский район	54,3	90,7	100,0	26,2	97,2	100,0
Караидельский район	45,6	92,2	97,6	30,0	95,2	100,0
Кармаскалинский район	44,9	85,7	95,1	40,5	98,1	99,6
Кигинский район	44,6	96,1	99,1	43,3	99,1	99,0
Краснокамский район	40,2	91,1	98,3	22,6	98,1	100,0
Кугарчинский район	42,5	95,7	98,7	17,5	98,8	99,8
Куюргазинский район	59,2	97,6	98,8	17,2	99,0	100,0

Продолжение

Наименование районов и городов	Охват прививками против полиомиелита					
	Вакцинация	Вакцинация	Своевременная вакцинация	2 ревакцинация	Своевременная 2 ревакцинация	3 ревакцинация
	0 - 1 года	6 - 12 мес.	до 12 мес.	1 год	до 24 мес.	14 лет
Кушнаренковский район	47,3	100,0	99,2	32,1	99,2	100,0
Мелеузовский район	53,8	100,0	99,8	36,6	99,4	100,0
Мечетлинский район	50,0	100,0	99,4	33,0	99,1	100,0
Мишкинский район	48,8	95,5	98,6	16,5	98,3	100,0
Миякинский район	49,7	98,4	99,7	51,93	98,7	100,0
Нуримановский район	48,6	92,8	99,0	19,0	99,0	100,0
Салаватский район	48,2	100,0	98,8	14,7	99,3	100,0
Стерлибашевский район	61,2	100,0	99,6	28,3	99,2	100,0
Стерлитамакский район	58,2	100,0	100,0	24,9	99,8	100,0
Татышлинский район	46,7	100,0	99,7	24,0	99,4	100,0
Туймазинский район	53,3	93,9	99,9	24,8	98,4	100,0
Уфимский район	45,4	99,3	99,8	31,6	97,5	99,2
Учалинский район	46,9	100,0	98,6	45,8	98,9	100,0
Федоровский район	55,2	97,7	100,0	29,8	100,0	100,0
Хайбулинский район	50,9	98,5	98,6	16,8	99,5	100,0
Чекмагушевский район	59,0	86,1	99,4	15,2	98,1	98,7
Чишминский район	47,4	98,3	100,0	40,8	98,8	98,5
Шаранский район	48,6	97,5	100,0	21,4	100,0	100,0
Янаульский район	45,3	98,4	99,3	27,8	99,5	100,0
г. Агидель	43,0	86,9	97,9	26,0	96,8	99,0
г. Белорецк	48,0	96,0	99,9	38,8	99,2	99,4
г. Бирск	51,2	96,2	97,9	42,9	97,5	99,4
г. Ишимбай	50,0	100,0	99,9	32,1	99,8	99,9
г. Кумертау	46,7	98,0	98,0	22,3	97,8	99,8
г. Нефтекамск	36,4	96,5	98,1	24,9	95,8	97,0
г. Октябрьский	54,8	98,6	99,4	41,4	99,0	99,4
г. Салават	42,9	90,8	98,2	32,0	98,0	99,4
г. Сибай	49,1	96,6	96,2	30,3	98,7	99,0
г. Стерлитамак	49,0	98,3	98,9	28,6	98,1	99,2
г. Туймазы	46,1	97,0	98,6	23,8	98,3	100,0
г. Учалы	60,1	100,0	98,1	47,1	97,3	100,0
г. Уфа	42,1	86,0	97,1	38,3	96,4	97,3
<b>Республика Башкортостан</b>	<b>46,2</b>	<b>94,1</b>	<b>98,4</b>	<b>32,2</b>	<b>97,9</b>	<b>98,9</b>

Продолжение

Наименование районов и городов	Охват прививками против кори							
	Своевременность вакцинации	вакцинация	вакцинация	Ревакцинация с переболевшими	Ревакцинация с переболевшими	Ревакцинация с переболевшими	иммунная прослойка	Вакцинация и ревакцинация
	до 24 мес.	1 год	2 год	6 лет	3-6 лет	7-14 лет	15-17 лет	18-35 лет
Абзелиловский район	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Альшеевский район	99,8	99,3	99,8	99,8	99,9	100,0	100,0	99,9
Архангельский район	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Аскинский район	99,0	99,4	100,0	99,1	99,7	100,0	100,0	100,0
Аургазинский район	99,1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,6	99,5
Баймакский район	99,9	100,0	99,9	99,9	99,9	100,0	100,0	100,0
Бакалинский район	99,4	99,1	99,4	100,0	99,8	99,9	100,0	99,9
Балтачевский район	98,8	98,6	98,8	99,2	100,0	100,0	100,0	97,3
Белебеевский район +город	99,2	98,3	100,0	99,8	99,9	100,0	100,0	100,0
Белокатайский район	100,0	100,0	100,0	99,1	99,9	100,0	100,0	100,0
Белорецкий район	99,7	99,9	99,7	99,8	99,9	100,0	99,1	98,6
Бижбулякский район	97,0	96,4	97,0	98,5	99,8	100,0	99,9	99,9
Бирский район	98,9	97,7	98,9	99,1	99,9	100,0	100,0	98,5
Благоварский район	99,3	99,7	99,3	98,1	99,8	100,0	100,0	100,0
Благовещенский район	99,3	97,9	99,5	99,4	99,9	100,0	100,0	100,0
Бузякский район	99,4	99,7	99,4	99,7	100,0	100,0	99,5	99,5
Бураевский район	96,7	98,7	99,2	98,1	100,0	100,0	100,0	100,0
Бурзянский район	100,0	100,0	100,0	97,3	100,0	100,0	100,0	99,0
Гафурийский район	99,8	99,6	99,8	99,8	100,0	100,0	99,8	98,4
Давлекановский район	99,0	99,3	99,6	100,0	99,9	100,0	98,0	98,0
Дуванский район	99,2	99,4	99,2	99,6	99,9	100,0	100,0	95,1
Дюртюлинский район	99,1	97,2	99,1	99,0	99,7	100,0	99,9	99,9
Ермекеевский район	99,0	98,0	99,0	100,0	99,8	100,0	100,0	100,0
Зианчуринский район	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,7	99,6
Зилаирский район	98,7	99,1	98,7	99,6	99,8	99,7	99,4	98,9
Иглинский район	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	98,8	98,8
Илишевский район	99,5	99,8	99,5	96,2	99,9	100,0	100,0	100,0
Ишимбайский район	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,8
Калтасинский район	99,4	100,0	99,4	99,8	99,8	99,9	100,0	99,9
Караидельский район	96,6	96,8	96,6	99,7	100,0	100,0	99,8	99,8
Кармаскалинский район	99,0	99,0	99,0	100,0	99,9	100,0	100,0	99,4
Кигинский район	99,6	95,5	99,6	98,6	99,7	100,0	100,0	100,0
Краснокамский район	99,7	98,3	99,7	100,0	99,9	100,0	100,0	98,4
Кугарчинский район	98,1	99,1	98,8	99,4	99,9	100,0	100,0	100,0
Куюргазинский район	99,0	99,7	99,7	99,7	100,0	100,0	95,1	95,1

Продолжение

Наименование районов и городов	Охват прививками против кори							
	Своевре-менность вакцинации	вакцинация	вакцинация	Ревакцинация с переболевшими	Ревакцинация с переболевшими	Ревакцинация с переболевшими	иммунная про-слойка	Вакцинация и ревакцинация
	до 24 мес.	1 год	2 год	6 лет	3-6 лет	7-14 лет	15-17 лет	18-35 лет
Кушнаренковский район	99,2	99,7	99,7	99,7	100,0	100,0	100,0	100,0
Мелеузовский район	99,8	99,9	99,8	100,0	100,0	100,0	100,0	99,9
Мечетлинский район	99,1	99,4	99,1	98,9	99,9	100,0	100,0	98,7
Мишкинский район	99,0	98,0	99,0	98,8	99,7	99,9	100,0	100,0
Миякинский район	98,7	99,1	98,7	99,5	99,8	100,0	100,0	99,8
Нуримановский район	99,0	99,0	99,0	100,0	99,8	100,0	100,0	100,0
Салаватский район	99,5	99,5	99,8	99,5	99,9	99,8	100,0	100,0
Стерлибашевский район	99,2	100,0	99,2	100,0	100,0	100,0	100,0	98,6
Стерлитамакский район	99,2	100,0	99,2	99,5	100,0	100,0	99,7	98,8
Татышлинский район	99,7	98,8	99,7	100,0	100,0	100,0	100,0	99,4
Туймазинский район	98,3	99,6	100,0	98,9	99,9	99,9	99,0	98,3
Уфимский район	98,9	99,0	98,9	98,8	99,6	99,9	98,6	98,6
Учалинский район	98,9	98,6	98,9	99,8	99,8	100,0	100,0	99,9
Федоровский район	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,4
Хайбулинский район	99,6	99,1	99,6	100,0	99,9	100,0	99,3	99,3
Чекмагушевский район	99,5	98,3	99,5	99,8	99,9	100,0	99,6	99,5
Чишминский район	100,0	98,9	100,0	98,3	99,7	99,9	100,0	99,9
Шаранский район	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Янаульский район	100,0	99,3	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
г. Агидель	99,5	98,7	99,5	98,1	99,4	99,8	100,0	99,8
г. Белорецк	99,7	99,9	99,7	98,7	100,0	100,0	100,0	97,0
г. Бирск	98,0	100,0	98,0	98,9	99,4	100,0	100,0	99,7
г. Ишимбай	99,8	100,0	99,8	99,8	99,9	100,0	100,0	98,7
г. Кумертау	97,8	99,3	99,4	99,1	99,7	100,0	99,0	99,0
г. Нефтекамск	98,5	95,1	98,5	98,1	98,6	99,7	99,6	98,9
г. Октябрьский	99,1	99,1	99,1	98,9	99,3	99,8	99,8	99,8
г. Салават	99,7	99,7	99,7	99,8	100,0	100,0	100,0	99,8
г. Сибай	95,6	96,4	99,4	99,3	99,9	100,0	98,4	98,2
г. Стерлитамак	99,2	99,3	99,5	98,6	99,6	100,0	99,8	98,6
г. Туймазы	99,8	95,3	99,8	99,7	100,0	100,0	99,6	98,5
г. Учалы	97,3	97,6	97,3	99,6	99,9	99,9	100,0	100,0
г. Уфа	97,7	95,7	98,5	96,4	99,7	99,9	98,4	98,3
<b>Республика Башкортостан</b>	<b>98,8</b>	<b>98,0</b>	<b>99,2</b>	<b>98,6</b>	<b>99,8</b>	<b>100,0</b>	<b>99,3</b>	<b>98,9</b>

Продолжение

Наименование районов и городов	Охват прививками против дифтерии						
	Вакцинация	Вакцинация	Своевременность вакцинации	Своевременность вакцинации	1 ревакцинация	2 ревакцинация	3 ревакцинация
	0 - 1 года	6 - 12 мес.	до 12 мес.	до 24 мес.	2 года	7 лет	14 лет
Абзелиловский район	52,7	100,0	100,0	100,0	100,0	99,4	99,5
Альшеевский район	49,2	98,6	99,4	98,0	98,0	100,0	100,0
Архангельский район	45,6	100,0	99,6	95,4	95,4	99,6	100,0
Аскинский район	47,3	100,0	99,0	99,0	99,0	100,0	100,0
Аургазинский район	51,5	100,0	99,1	99,1	99,8	99,5	100,0
Баймакский район	39,7	97,0	100,0	99,0	99,0	99,2	100,0
Бакалинский район	48,5	94,0	99,1	98,3	98,3	100,0	100,0
Балтачевский район	50,9	98,2	99,1	98,3	98,3	99,6	99,6
Белебеевский район +город	41,6	95,3	99,4	99,3	99,3	99,9	100,0
Белокатайский район	54,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,7	98,9
Белорецкий район	49,6	96,4	99,9	99,3	99,3	99,3	99,4
Бижбулякский район	37,5	95,6	98,0	97,8	97,8	99,7	100,0
Бирский район	52,3	95,8	97,7	96,2	96,2	100,0	99,5
Благоварский район	48,3	98,7	99,7	98,0	98,0	99,3	100,0
Благовещенский район	49,9	93,4	98,3	95,4	96,4	99,6	99,6
Бузякский район	55,3	98,8	99,7	99,1	99,1	100,0	100,0
Бураевский район	49,2	97,6	98,7	97,9	97,9	98,7	97,4
Бурзянский район	52,3	99,0	100,0	100,0	100,0	100,0	96,7
Гафурийский район	48,8	100,0	100,0	99,8	99,8	100,0	100,0
Давлекановский район	49,4	99,2	98,0	99,0	99,0	100,0	98,0
Дуванский район	46,7	96,0	100,0	99,6	99,6	99,7	98,0
Дюртюлинский район	42,7	95,0	97,3	97,9	97,9	98,3	99,1
Ермекеевский район	31,0	96,4	98,0	99,0	99,0	98,8	100,0
Зианчуринский район	48,1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Зилаирский район	47,3	97,0	99,1	98,3	98,3	98,8	100,0
Иглинский район	49,5	97,7	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Илишевский район	36,7	100,0	99,8	99,5	99,5	96,6	94,4
Ишимбайский район	46,9	94,1	100,0	99,7	99,7	99,2	100,0
Калтасинский район	54,3	90,7	100,0	99,4	99,4	99,7	100,0
Караидельский район	45,6	92,2	97,6	96,3	96,3	99,7	100,0
Кармаскалинский район	44,9	85,7	95,1	97,9	97,9	99,9	100,0
Кигинский район	44,6	96,1	99,1	99,1	99,1	99,1	99,0
Краснокамский район	40,2	91,1	98,6	98,4	98,4	96,9	100,0
Кугарчинский район	42,5	95,7	98,7	98,8	98,8	99,8	99,1
Куюргазинский район	59,2	97,6	98,8	99,0	99,7	100,0	100,0

Продолжение

Наименование районов и городов	Охват прививками против дифтерии						
	Вакцинация	Вакцинация	Своевременность вакцинации	Своевременность вакцинации	1 ревакцинация	2 ревакцинация	3 ревакцинация
	0 - 1 года	6 - 12 мес.	до 12 мес.	до 24 мес.	2 года	7 лет	14 лет
Кушнаренковский район	47,3	100,0	99,2	99,2	99,7	100,0	100,0
Мелеузовский район	53,8	100,0	99,8	99,5	99,5	99,5	100,0
Мечетлинский район	50,0	100,0	99,4	99,1	99,1	100,0	100,0
Мишкинский район	48,8	95,5	98,6	98,3	98,3	99,4	99,7
Миякинский район	49,7	98,4	99,7	98,7	98,7	99,4	100,0
Нуримановский район	48,6	92,8	99,0	97,7	97,7	100,0	100,0
Салаватский район	48,2	100,0	98,8	99,0	99,3	100,0	100,0
Стерлибашевский район	61,2	100,0	100,0	99,2	99,2	100,0	100,0
Стерлитамакский район	58,2	100,0	100,0	99,8	99,8	100,0	100,0
Татышлинский район	46,7	100,0	99,1	98,5	98,5	99,5	100,0
Туймазинский район	54,7	96,3	99,2	98,3	98,3	97,8	100,0
Уфимский район	45,4	99,3	99,8	98,8	98,8	99,8	99,5
Учалинский район	46,9	100,0	98,6	98,9	98,9	99,3	100,0
Федоровский район	55,2	97,7	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Хайбулинский район	50,9	98,5	98,6	99,5	99,5	99,6	100,0
Чекмагушевский район	59,0	86,1	99,4	98,6	98,6	98,3	98,7
Чишминский район	47,4	98,3	100,0	100,0	100,0	98,5	98,5
Шаранский район	48,6	97,5	100,0	98,2	98,2	100,0	100,0
Янаульский район	45,3	98,4	99,3	99,0	99,0	100,0	100,0
г. Агидель	43,0	86,9	97,9	96,8	96,8	94,5	99,0
г. Белорецк	49,2	98,2	99,8	99,1	99,1	98,7	98,9
г. Бирск	51,2	96,2	98,0	97,5	97,5	99,5	99,4
г. Ишимбай	50,0	100,0	100,0	99,8	99,8	99,9	99,9
г. Кумертау	46,7	98,0	98,0	97,8	99,4	99,2	99,8
г. Нефтекамск	36,3	96,3	98,0	97,1	97,1	96,2	96,5
г. Октябрьский	54,7	98,5	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6
г. Салават	42,9	90,8	98,2	98,0	99,3	98,5	99,4
г. Сибай	49,1	96,6	96,4	99,4	99,4	99,9	97,3
г. Стерлитамак	49,0	98,3	98,9	98,0	98,3	99,0	98,4
г. Туймазы	46,1	97,0	98,6	98,3	98,3	82,6	99,3
г. Учалы	60,1	100,0	98,0	97,3	97,3	99,8	100,0
г. Уфа	39,4	80,5	96,5	96,6	97,0	97,3	97,2
<b>Республика Башкортостан</b>	<b>45,5</b>	<b>92,6</b>	<b>98,3</b>	<b>98,0</b>	<b>98,3</b>	<b>98,3</b>	<b>98,8</b>

Продолжение

Наименование районов и городов	КОКЛЮШ				ТУБЕРКУЛЕЗ			
	Вакцинация	Вакцинация	Своевременность вакцинации	Своевременность вакцинации	Вакцинация (новорожденных)	Вакцинация	1 ревакцинация	2 ревакцинация
	0-1 года	6 - 12 мес.	до 12 мес.	до 24 мес.	30 дней	0-1 года	7 лет	14 лет
Абзелиловский район	52,7	100,0	100,0	100,0	98,1	98,1	37,3	23,6
Альшеевский район	49,1	98,6	99,4	98,0	98,3	98,3	26,4	18,6
Архангельский район	45,6	100,0	99,6	95,4	95,8	95,8	62,5	15,3
Аскинский район	47,3	100,0	99,0	99,0	99,0	99,0	62,7	15,7
Аургазинский район	51,5	100,0	99,1	99,1	99,0	99,0	56,2	43,2
Баймакский район	36,4	89,0	99,7	98,9	98,5	98,8	13,8	7,4
Бакалинский район	48,5	94,0	99,1	98,3	98,5	98,8	47,1	24,2
Балтачевский район	50,9	98,2	99,1	98,3	95,0	96,4	29,9	18,1
Белебеевский район +город	39,7	91,0	98,0	99,1	97,5	98,0	11,5	0,0
Белокатайский район	54,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	36,8	7,3
Белорецкий район	48,5	94,3	99,6	99,2	97,8	98,9	38,1	15,1
Бижбулякский район	35,3	90,1	98,0	97,8	98,7	98,7	10,2	1,8
Бирский район	52,3	95,8	97,7	96,2	96,6	95,5	22,6	14,8
Благоварский район	48,0	98,1	99,7	98,0	100,0	100,0	11,6	12,9
Благовещенский район	49,5	92,7	98,2	95,4	95,4	99,2	9,5	2,9
Буздякский район	55,3	98,8	98,8	99,1	99,0	99,0	30,9	24,4
Бураевский район	49,2	97,6	98,7	97,9	96,0	98,0	25,8	10,5
Бурзянский район	52,3	99,0	100,0	100,0	98,9	98,9	47,8	2,7
Гафурийский район	48,8	100,0	100,0	99,8	96,3	96,3	41,0	27,3
Давлекановский район	49,4	99,2	98,0	98,8	99,6	99,6	31,0	22,0
Дуванский район	46,7	96,0	96,0	97,6	96,1	96,1	36,6	31,9
Дюртюлинский район	41,1	91,4	96,4	96,0	98,2	98,2	19,8	4,9
Ермекеевский район	31,0	96,4	98,0	99,0	98,3	98,3	18,0	0,0
Зианчуринский район	48,1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	47,3	29,5
Зилаирский район	47,3	97,0	99,1	98,3	97,1	97,1	42,8	32,8
Иглинский район	49,5	97,7	100,0	100,0	97,9	97,9	7,1	17,7
Илишевский район	36,7	100,0	99,8	99,5	98,9	99,3	33,9	21,9
Ишимбайский район	46,9	94,1	99,1	99,7	99,4	99,1	62,6	0,0
Калтасинский район	54,3	90,7	100,0	99,4	98,9	98,9	20,3	20,1
Караидельский район	45,6	92,2	97,6	96,3	97,0	97,0	7,6	5,6
Кармаскалинский район	44,9	85,7	95,1	97,9	98,5	98,5	28,0	13,1
Кигинский район	43,7	94,2	97,3	97,8	98,2	98,2	44,3	45,0
Краснокамский район	40,2	91,1	98,6	98,4	97,8	97,8	30,9	28,2
Кугарчинский район	42,5	95,7	98,7	98,8	93,2	93,2	23,6	1,6
Куюргазинский район	59,2	97,6	98,8	99,0	97,0	98,8	51,6	37,6

Продолжение

Наименование районов и городов	КОКЛЮШ				ТУБЕРКУЛЕЗ			
	Вакцинация	Вакцинация	Своевременная вакцинация	Своевременная ревакцинация	Вакцинация (новорожденных)	Вакцинация	1 ревакцинация	2 ревакцинация
	0 - 1 года	6 - 12 мес.	до 12 мес.	до 24 мес.	30 дней	0 - 1 года	7 лет	14 лет
Кушнаренковский район	47,3	100,0	99,2	99,2	98,2	99,0	38,6	27,2
Мелеузовский район	52,5	97,5	98,2	99,5	97,2	97,2	39,6	6,2
Мечетлинский район	50,0	100,0	99,4	99,1	95,9	95,9	30,4	26,9
Мишкинский район	48,8	95,5	98,6	98,3	96,1	96,1	19,1	9,8
Миякинский район	49,7	98,4	99,7	98,7	98,9	100,0	9,8	19,6
Нуримановский район	48,6	92,8	98,4	96,3	99,7	97,9	44,4	41,3
Салаватский район	48,2	100,0	98,8	99,0	97,1	97,8	16,2	3,1
Стерлибашевский район	58,9	96,4	100,0	99,2	99,1	99,1	91,4	46,0
Стерлитамакский район	58,2	100,0	100,0	99,8	95,2	95,2	49,3	30,9
Татышлинский район	46,6	100,0	98,5	97,9	98,7	98,7	26,5	27,8
Туймазинский район	54,7	96,3	99,2	98,3	98,2	98,2	14,3	7,3
Уфимский район	45,4	99,3	99,8	98,8	93,4	93,4	9,0	4,4
Учалинский район	46,9	100,0	98,6	98,9	99,1	99,1	29,0	23,7
Федоровский район	55,2	97,7	100,0	100,0	97,4	97,4	37,8	14,7
Хайбулинский район	50,9	98,5	98,6	99,5	99,6	99,6	39,0	0,0
Чекмагушевский район	59,0	86,1	97,7	98,6	98,8	98,8	42,1	1,3
Чишминский район	47,4	98,3	98,6	100,0	99,5	99,5	18,1	1,5
Шаранский район	47,1	94,4	100,0	98,2	95,1	100,0	47,6	13,5
Янаульский район	45,3	98,4	99,3	99,0	99,1	99,1	24,5	11,0
г. Агидель	43,0	86,9	97,9	96,8	95,5	95,5	15,9	0,0
г. Белорецк	49,0	98,0	99,7	99,0	99,2	99,2	15,7	5,9
г. Бирск	51,2	96,2	98,0	97,5	96,1	97,0	24,1	2,3
г. Ишимбай	49,5	99,1	99,5	99,1	99,4	99,4	43,9	0,0
г. Кумертау	46,6	97,7	98,0	97,8	94,9	94,9	11,9	7,0
г. Нефтекамск	36,3	96,3	98,0	97,0	97,1	97,1	6,5	1,0
г. Октябрьский	54,5	98,0	98,2	98,5	100,6	97,7	13,3	1,3
г. Салават	42,8	90,6	98,2	98,0	97,2	98,9	15,1	0,0
г. Сибай	49,1	96,6	96,2	99,4	98,9	98,9	0,3	0,2
г. Стерлитамак	48,2	96,7	98,1	97,8	98,4	99,2	7,0	2,1
г. Туймазы	46,1	97,0	98,6	98,3	98,2	98,2	12,1	4,4
г. Учалы	59,9	99,7	96,1	96,0	95,9	98,7	24,1	11,6
г. Уфа	39,4	80,3	96,5	96,5	96,8	97,1	7,0	1,3
<b>Республика Башкортостан</b>	<b>45,2</b>	<b>92,0</b>	<b>98,0</b>	<b>97,9</b>	<b>97,5</b>	<b>97,8</b>	<b>19,2</b>	<b>8,7</b>

**СВЕДЕНИЯ О ПРИЧИНАХ ВРЕМЕННОЙ НЕТРУДОСПОСОБНОСТИ  
НАСЕЛЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2014 году**

<b>Наименование болезней</b>	<b>Число календарных дней временной нетрудоспособности</b>	<b>Число случаев временной нетрудоспособности</b>	<b>Среднее пребывание на листке нетрудоспособности (дни)</b>
<b>Некоторые инфекционные и паразитарные болезни</b>	199014	9467	21,0
из них: туберкулез	81671	523	156,2
<b>Новообразования</b>	341823	12572	27,2
в том числе:			
злокачественные новообразования	222009	3948	56,2
<b>Болезни крови и кроветворных органов</b>	30905	1982	15,6
<b>Болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ</b>	59519	3756	15,8
из них:			
сахарный диабет	42260	2657	15,9
<b>Психические расстройства и расстройства поведения</b>	84194	4253	19,8
<b>Болезни нервной системы</b>	378590	30127	12,6
<b>Болезни глаза и его придаточного аппарата</b>	121737	9051	13,5
<b>Болезни уха и сосцевидного отростка</b>	62473	6126	10,2
<b>Болезни системы кровообращения</b>	1129886	71298	15,8
в том числе:			
ишемическая болезнь сердца	294119	14156	20,8
цереброваскулярные болезни	249131	11934	20,9
<b>Болезни органов дыхания</b>	1723853	197267	8,7
в том числе:			
острые респираторные инфекции верхних дыхательных путей	1058479	135285	7,8
грипп	73	27	2,7
пневмонии	87349	5028	17,4
<b>Болезни органов пищеварения</b>	469429	36694	12,8
<b>Болезни кожи и подкожной клетчатки</b>	220837	19620	11,3
<b>Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани</b>	1052713	76417	13,8
<b>Болезни мочеполовой системы</b>	302122	27296	11,1
<b>Беременность, роды и послеродовой период *</b>	651220	30954	21,0
<b>Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения</b>	840	31	27,1
<b>Травмы и отравления</b>	1496757	76624	19,5
<b>Всего по заболеваниям *</b>	<b>8325912</b>	<b>613535</b>	<b>13,6</b>
из них: аборты	7576	1554	4,9
<b>Уход за больными</b>	1054663	131371	8,0
Отпуск в связи с санаторно-курортным лечением	3594	172	20,9
Освобождение от работы в связи с карантином и бактерионосительством	271	14	19,4
<b>Итого по всем причинам *</b>	<b>9384440</b>	<b>745092</b>	<b>12,6</b>
<b>Отпуск по беременности и родам</b>	4744003	33028	143,6

\* без отпуска по беременности и родам

**СВЕДЕНИЯ О ВРЕМЕННОЙ НЕТРУДОСПОСОБНОСТИ  
В МЕДИЦИНСКИХ ОКРУГАХ  
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН за 2014 год**  
(итого по всем причинам)

<b>Медицинский округ</b>	<b>Число календарных дней временной нетрудоспособности</b>	<b>Число случаев временной нетрудоспособности</b>	<b>Среднее пребывание на листке нетрудоспособности (дней)</b>
<b>Белорецкий медицинский округ</b>			
Абзелиловский	48624	4200	11,6
Белорецкий	257473	21357	12,1
Бурзянский	31699	957	33,1
Учалинский	179269	15546	11,5
<b>Итого</b>	<b>517065</b>	<b>42060</b>	<b>12,3</b>
<b>Бирский медицинский округ</b>			
г.Агидель	42089	3387	12,4
Аскинский	34198	2630	13,0
Балтачевский	15066	1176	12,8
Бирский	109616	8025	13,7
Бураевский	26100	2073	12,6
Дюртюлинский	94958	6614	14,4
Калтасинский	38283	2890	13,2
Караидельский	38325	3399	11,3
Краснокамский	50080	3803	13,2
Мишкинский	24383	1842	13,2
г.Нефтекамск	329258	30110	10,9
Татышлинский	27898	1985	14,1
Янаульский	64886	5400	12,0
<b>Итого</b>	<b>895140</b>	<b>73334</b>	<b>12,2</b>
<b>Кумертауский медицинский округ</b>			
Зианчуринский	36613	2590	14,1
Кугарчинский	40935	3211	12,7
г.Кумертау	131077	11568	11,3
Куюргазинский	28925	2250	12,9
Мелеузовский	127249	9319	13,7
Фёдоровский	17645	1436	12,3
<b>Итого</b>	<b>382444</b>	<b>30374</b>	<b>12,6</b>
<b>Октябрьский медицинский округ</b>			
Бакалинский	31586	2425	13,0
Белебеевский	223443	20407	10,9
Бижбулянский	28992	2207	13,1
Ермекеевский	20932	1684	12,4
Илишевский	22721	1454	15,6
г.Октябрьский	351526	30556	11,5
Туймазинский	252979	21246	11,9
Шаранский	22165	1660	13,4
<b>Итого</b>	<b>954344</b>	<b>81639</b>	<b>11,7</b>

Продолжение

Медицинский округ	Число календарных дней временной нетрудоспособности	Число случаев временной нетрудоспособности	Среднее пребывание на листке нетрудоспособности (дней)
<b>Сибайский медицинский округ</b>			
Баймакский	54482	4600	11,8
Зилаирский	11983	1340	8,9
г.Сибай	140504	10494	13,4
Хайбуллинский	64734	4804	13,5
<b>Итого</b>	<b>271703</b>	<b>21238</b>	<b>12,8</b>
<b>Стерлитамакский медицинский округ</b>			
Альшеевский	53978	4909	11,0
Аургазинский	49024	4142	11,8
Гафурийский	37086	3703	10,0
Ишимбайский	142736	12986	11,0
Миякинский	20746	1714	12,1
г.Салават	532588	45400	11,7
Стерлибашевский	20737	1634	12,7
Стерлитамакский	48019	3250	14,8
г.Стерлитамак	761553	59346	12,8
<b>Итого</b>	<b>1666467</b>	<b>137084</b>	<b>12,2</b>
<b>Уфимский медицинский округ</b>			
Архангельский	22559	1514	14,9
Благоварский	49477	3367	14,7
Благовещенский	118925	9437	12,6
Бузякский	28047	2159	13,0
Давлекановский	56532	5504	10,3
Иглинский	71283	6184	11,5
Кармаскалинский	103908	8547	12,2
Кушнаренковский	33392	2637	12,7
Нуримановский	31134	2239	13,9
Уфимский	151940	13138	11,6
г.Уфа	3250905	250504	13,0
Чекмагушевский	69193	5047	13,7
Чишминский	101088	7107	14,2
<b>Итого</b>	<b>4088383</b>	<b>317384</b>	<b>12,9</b>
<b>Дуванский медицинский округ</b>			
Белокатайский	27979	2231	12,5
Дуванский	41781	3166	13,2
Кигинский	20286	1575	12,9
Мечетлинский	21230	1826	11,6
Салаватский	49108	3537	13,9
<b>Итого</b>	<b>160384</b>	<b>12335</b>	<b>13,0</b>
<b>Республика Башкортостан</b>	<b>9384440</b>	<b>745092</b>	<b>12,6</b>

**СВЕДЕНИЯ О ВРЕМЕННОЙ НЕТРУДОСПОСОБНОСТИ  
В МЕДИЦИНСКИХ ОКРУГАХ  
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН за 2014 год**  
(всего по заболеваниям)

<b>Медицинский округ</b>	<b>Число календарных дней временной нетрудоспособности</b>	<b>Число случаев временной нетрудоспособности</b>	<b>Среднее пребывание на листке нетрудоспособности (дней)</b>
<b>Белорецкий медицинский округ</b>			
Абзелиловский	46108	3896	11,8
Белорецкий	224027	17161	13,1
Бурзянский	30741	884	34,8
Учалинский	165582	13866	11,9
<b>Итого</b>	<b>466458</b>	<b>35807</b>	<b>13,0</b>
<b>Бирский медицинский округ</b>			
г.Агидель	39919	3093	12,9
Аскинский	33518	2562	13,1
Балтачевский	14252	1096	13,0
Бирский	96806	6600	14,7
Бураевский	24906	1943	12,8
Дюртюлинский	88332	5836	15,1
Калтасинский	36073	2643	13,6
Караидельский	36616	3189	11,5
Краснокамский	47034	3448	13,6
Мишキンский	22939	1680	13,7
г.Нефтекамск	281341	24131	11,7
Татышлинский	26521	1791	14,8
Янаульский	60132	4806	12,5
<b>Итого</b>	<b>808389</b>	<b>62818</b>	<b>12,9</b>
<b>Кумертауский медицинский округ</b>			
Зианчуринский	34554	2329	14,8
Кугарчинский	38807	2945	13,2
г.Кумертау	116909	9924	11,8
Куюргазинский	26932	2040	13,2
Мелеузовский	126764	9263	13,7
Федоровский	16810	1302	12,9
<b>Итого</b>	<b>360776</b>	<b>27803</b>	<b>13,0</b>
<b>Октябрьский медицинский округ</b>			
Бакалинский	29265	2304	12,7
Белебеевский	191281	16449	11,6
Бижбулянский	27114	1932	14,0
Ермекеевский	19814	1536	12,9
Илишевский	18205	1119	16,3
г.Октябрьский	317339	25524	12,4
Туймазинский	222807	17762	12,5
Шаранский	20805	1506	13,8
<b>Итого</b>	<b>846630</b>	<b>68132</b>	<b>12,4</b>

Продолжение

<b>Медицинский округ</b>	<b>Число календарных дней временной нетрудоспособности</b>	<b>Число случаев временной нетрудоспособности</b>	<b>Среднее пребывание на листке нетрудоспособности (дней)</b>
<b>Сибайский медицинский округ</b>			
Баймакский	49165	3990	12,3
Зилаирский	10477	1074	9,8
г.Сибай	126462	8811	14,4
Хайбуллинский	59850	4255	14,1
<b>Итого</b>	<b>245954</b>	<b>18130</b>	<b>13,6</b>
<b>Стерлитамакский медицинский округ</b>			
Альшеевский	48847	4317	11,3
Аургазинский	47358	3941	12,0
Гафурийский	33726	3292	10,2
Ишимбайский	111964	9077	12,3
Миякинский	19207	1486	12,9
г.Салават	466102	36696	12,7
Стерлибашевский	20108	1571	12,8
Стерлитамакский	45773	2983	15,3
г.Стерлитамак	643274	45619	14,1
<b>Итого</b>	<b>1436359</b>	<b>108982</b>	<b>13,2</b>
<b>Уфимский медицинский округ</b>			
Архангельский	20775	1346	15,4
Благоварский	46251	3005	15,4
Благовещенский	105628	7908	13,4
Бузякский	26169	1912	13,7
Давлекановский	52749	4907	10,7
Иглинский	64855	5458	11,9
Кармаскалинский	98302	7846	12,5
Кушнаренковский	31279	2368	13,2
Нуримановский	28470	1951	14,6
Уфимский	137495	11461	12,0
г.Уфа	2847703	196531	14,5
Чекмагушевский	67633	4872	13,9
Чишминский	92488	6095	15,2
<b>Итого</b>	<b>3619797</b>	<b>255660</b>	<b>14,2</b>
<b>Дуванский медицинский округ</b>			
Белокатайский	25415	1940	13,1
Дуванский	38274	2905	13,2
Кигинский	17716	1340	13,2
Мечетлинский	18526	1531	12,1
Салаватский	45516	3121	14,6
<b>Итого</b>	<b>145447</b>	<b>10837</b>	<b>13,4</b>
<b>Республика Башкортостан</b>	<b>8325912</b>	<b>613535</b>	<b>13,6</b>

**ПЕРВИЧНЫЙ ВЫХОД НА ИНВАЛИДНОСТЬ ВЗРОСЛОГО  
НАСЕЛЕНИЯ В МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЯХ  
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2012-2014 гг. /1/**

Муниципальные образования	2012		2013		2014	
	признано инвалидами	на 10 000 населения	признано инвалидами	на 10 000 населения	признано инвалидами	на 10 000 населения
<b>Муниципальные районы:</b>						
Абзелиловский	171	52,5	169	52,3	120	37,3
Альшеевский	170	51,0	206	63,1	217	67,8
Архангельский	158	112,4	127	90,9	129	93,2
Аскинский	119	77,7	121	81,2	132	90,7
Аургазинский	194	68,0	148	52,7	219	79,1
Баймакский	252	60,7	224	54,5	238	58,5
Бакалинский	158	71,9	143	66,2	127	59,2
Балтачевский	154	94,1	132	83,0	142	92,0
Белебеевский	536	67,9	482	61,2	507	65,0
Белокатайский	87	58,8	67	46,4	55	38,8
Белорецкий	552	66,0	551	66,8	522	64,3
Бижбулякский	135	69,0	81	42,2	102	54,6
Бирский	268	55,0	295	60,0	282	56,9
Благоварский	151	75,1	128	64,1	134	66,9
Благовещенский	209	54,4	164	42,8	211	55,4
Бузякский	157	65,9	136	58,1	127	55,4
Бураевский	146	74,0	171	88,2	179	94,6
Бурзянский	47	42,4	70	63,4	49	44,8
Гафурийский	190	75,6	147	59,4	169	69,4
Давлекановский	211	64,2	227	69,7	253	78,7
Дуванский	102	43,7	76	32,6	89	38,4
Дюртюлинский	267	53,2	328	65,6	389	78,4
Ермекеевский	83	62,8	68	52,2	82	64,0
Зианчуринский	136	68,2	133	68,1	115	59,6
Зилаирский	74	60,7	63	52,8	74	63,7
Иглинский	194	49,2	257	63,2	259	62,1
Илишевский	167	62,5	154	58,5	195	75,3
Ишимбайский	492	68,7	532	74,7	637	90,1
Калтасинский	166	85,6	149	78,6	151	81,1
Караидельский	119	55,8	124	59,1	127	62,0
Кармаскалинский	297	74,9	302	76,6	239	61,3
Кигинский	89	63,0	88	63,6	76	55,9
Краснокамский	164	74,6	168	76,3	152	69,3
Кугарчинский	231	100,5	178	78,7	169	76,2

Продолжение

Муниципальные образования	2012		2013		2014	
	признано инвалидами	на 10 000 населения	признано инвалидами	на 10 000 населения	признано инвалидами	на 10 000 населения
Кушнаренковский	103	47,8	158	73,4	135	62,9
Куяргазинский	119	62,1	107	56,3	130	69,4
Мелеузовский	450	65,4	439	64,3	520	77,0
Мечетлинский	77	41,0	105	56,6	96	52,4
Мишкинский	95	51,2	114	62,1	114	63,1
Миякинский	127	58,9	124	58,5	158	75,9
Нуримановский	86	54,4	85	53,8	94	59,8
Салаватский	109	56,4	124	65,7	111	60,0
Стерлибашевский	136	86,6	122	79,1	114	75,4
Стерлитамакский	205	64,2	211	65,3	201	62,0
Татышлинский	143	74,8	132	70,3	108	58,4
Туймазинский	726	70,5	608	59,1	629	60,9
Уфимский	331	60,4	336	59,1	320	53,3
Учалинский	461	82,0	461	82,5	432	78,2
Фёдоровский	89	61,0	87	60,7	125	86,7
Хайбуллинский	126	52,5	117	49,3	112	48,0
Чекмагушевский	190	79,5	191	80,9	224	97,0
Чишминский	254	60,7	272	64,7	278	65,8
Шаранский	124	73,2	93	55,8	106	64,5
Янаульский	295	79,8	281	77	282	78,4
<b>Городские округа:</b>						
г.Агидель	111	84,8	98	76	99	77,6
г.Кумертау	376	70,5	373	70,3	392	74,6
г.Нефтекамск	679	64,3	623	58,7	744	70,0
г.Октябрьский	644	72,4	592	66,1	574	64,0
г.Салават	882	69,8	888	70,7	788	63,0
г.Сибай	238	47,9	268	54,4	249	50,9
г.Стерлитамак	1472	67,2	1445	65,8	1429	65,2
г.Уфа	5834	65,8	5639	63,5	5986	66,6
<b>Республика Башкортостан</b>						
	<b>21185</b>	<b>65,9</b>	<b>20560</b>	<b>64,1</b>	<b>21282</b>	<b>66,4</b>

/1/ По данным ФКУ "Главное Бюро медико-социальной экспертизы по Республике Башкортостан" Минтруда России

**СТРУКТУРА ПЕРВИЧНОГО ВЫХОДА НА ИНВАЛИДНОСТЬ  
ВЗРОСЛОГО НАСЕЛЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН  
ПО КЛАССАМ БОЛЕЗНЕЙ И ОТДЕЛЬНЫМ ЗАБОЛЕВАНИЯМ  
в 2014 году**

<b>Наименование классов болезней и отдельных заболеваний</b>	<b>Взрослое население</b>	
	<b>абсолютные числа</b>	<b>удельный вес (%)</b>
Туберкулез	567	2,7
Болезнь, вызванная ВИЧ	81	0,4
Злокачественные новообразования	6364	29,9
Психические расстройства и расстройства поведения	718	3,4
Болезни нервной системы	765	3,6
Болезни глаза и его придаточного аппарата	804	3,8
Болезни уха и сосцевидного отростка	926	4,4
Болезни системы кровообращения	6740	31,7
Болезни органов дыхания	431	2,0
Болезни органов пищеварения	423	2,0
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	1593	7,5
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	376	1,8
Болезни мочеполовой системы	168	0,8
Последствия травм, отравлений и некоторых других воздействий внешних причин	768	3,6
Последствия производственных травм	56	0,3
Профессиональные болезни	16	0,1
Прочие болезни	486	2,3
<b>ВСЕГО</b>	<b>21282</b>	<b>100,0</b>

**МЕДИЦИНСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ИНВАЛИДОВ И УЧАСТНИКОВ ВОВ,  
ВОИНОВ-ИНТЕРНАЦИОНАЛИСТОВ В ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ  
МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2012-2014 гг.**

Наименование	2012	2013	2014
<b>Участники ВОВ (кроме ИОВ)</b>			
число состоящих на учете на конец года (абсолютные числа)	4536	3166	2561
охвачено комплексными медицинскими осмотрами (%)	100,0	100,0	100,0
получили курс лечения в стационаре от числа нуждающихся (%)	96,7	99,6	98,6
<b>Инвалиды Отечественной войны</b>			
число состоящих на учете на конец года (абсолютные числа)	2672	1813	1411
охвачено комплексными медицинскими осмотрами (%)	100,0	100,0	100,0
получили курс лечения в стационаре от числа нуждающихся (%)	98,6	99,8	97,2
<b>Воины-интернационалисты</b>			
число состоящих на учете на конец года (абсолютные числа)	8591	8260	8069
охвачено комплексными медицинскими осмотрами (%)	89,1	89,4	92,3
получили курс лечения в стационаре от числа нуждающихся (%)	94,2	98	97,4

**ДЕТСКАЯ ИНВАЛИДНОСТЬ ПО РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН  
в 2014 году /1/**

Возраст ребенка	Число детей-инвалидов		в т.ч. с впервые установленной инвалидностью	
	Всего (абс. числа)	%	Всего (абс. числа)	%
0 - 4 года	2901	19,7	900	48,0
5 - 9 лет	4487	30,4	461	24,6
10 - 14 лет	4653	31,6	351	18,7
15 - 17 лет	2705	18,3	164	8,7
<b>Итого (0-17 лет)</b>	<b>14746</b>	<b>100,0</b>	<b>1876</b>	<b>100,0</b>

**ДЕТСКАЯ ИНВАЛИДНОСТЬ в 2014 году**

(на 10000 населения в возрасте от 0 до 17 лет)

Наименование классов болезней	2012	2013	2014
<b>Всего</b>	<b>169,3</b>	<b>169,9</b>	<b>170,1</b>
Инфекционные и паразитарные болезни	1,3	1,1	1,0
Новообразования	5,9	6,0	6,2
Болезни крови и кроветворных органов	1,7	1,6	1,6
Болезни эндокринной системы	10,4	11,0	11,1
Психические расстройства и расстройства поведения	49,6	51,8	53,7
Болезни нервной системы	33,3	32,9	33,5
Болезни глаза и его придаточного аппарата	7,9	8,0	7,9
Болезни уха и сосцевидного отростка	9,7	9,3	9,3
Болезни системы кровообращения	1,4	1,3	1,3
Болезни органов дыхания	1,0	0,9	0,7
Болезни органов пищеварения	1,1	1,2	1,0
Болезни кожи и подкожной клетчатки	0,5	0,3	0,4
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	5,3	5,2	4,9
Болезни мочеполовой системы	1,3	1,4	1,1
Отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде	0,2	0,1	0,1
Врожденные аномалии	37,3	36,3	34,9
Травмы и отравления	1,4	1,2	1,2

/1/ Информация по детской инвалидности представлена по данным годовой статистической формы №19 "Сведения о детях-инвалидах".

**ДЕТСКАЯ ИНВАЛИДНОСТЬ ПО МЕДИЦИНСКИМ ОКРУГАМ  
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2014 году  
(по медицинским организациям системы Минздрава)**

Медицинский округ	Число детей-инвалидов		в т.ч. первичная инвалидность		Медицинский округ	Число детей-инвалидов		в т.ч. первичная инвалидность						
	Всего (абс. число)	на 10 000 детей 0-17 лет	Всего (абс. число)	на 10 000 детей 0-17 лет		Всего (абс. число)	на 10 000 детей 0-17 лет	Всего (абс. число)	на 10 000 детей 0-17 лет					
<b>Дуванский медицинский округ</b>														
Белокатайский	94	191,3	11	22,4	Баймакский	316	190,5	50	30,1					
Дуванский	120	155,6	18	23,3	Зилаирский	101	261,9	12	31,1					
Кигинский	78	166,1	8	17,0	г.Сибай	238	162,1	32	21,8					
Мечетлинский	96	164,2	20	34,2	Хайбуллинский	162	182,8	17	19,2					
Салаватский	101	155,5	10	15,4	<b>Итого</b>	<b>817</b>	<b>185,7</b>	<b>111</b>	<b>25,2</b>					
<b>Итого</b>	<b>489</b>	<b>164,9</b>	<b>67</b>	<b>22,6</b>	<b>Сибайский медицинский округ</b>									
<b>Белорецкий медицинский округ</b>														
Абзелиловский	161	124,7	24	18,6	г.Агидель	46	147,7	3	9,6					
Белорецкий	425	182,9	63	27,1	Аскинский	93	185,0	18	35,8					
Бурзянский	112	199,9	8	14,3	Балтачевский	90	206,3	12	27,5					
Учалинский	329	188,6	27	15,5	Бирский	218	154,1	32	22,6					
<b>Итого</b>	<b>1027</b>	<b>173,5</b>	<b>122,0</b>	<b>20,6</b>	Бураевский	67	148,6	8	17,7					
<b>Кумертауский медицинский округ</b>														
Зианчуринский	139	193,6	16	22,3	Дюртюлинский	304	223,1	52	38,2					
Кугарчинский	169	222,3	21	27,6	Калтасинский	104	170,2	7	11,5					
г.Кумертау	230	168,9	29	21,3	Караидельский	129	216,6	23	38,6					
Куюргазинский	110	202,0	15	27,5	Краснокамский	100	171,8	8	13,7					
Мелеузовский	270	148,5	37	20,4	Мишキンский	91	148,6	8	13,1					
Федоровский	49	137,0	4	11,2	г.Нефтекамск	424	142,9	71	23,9					
<b>Итого</b>	<b>967</b>	<b>173,9</b>	<b>122</b>	<b>21,9</b>	Татышлинский	81	143,1	20	35,3					
<b>Октябрьский медицинский округ</b>														
Бакалинский	121	197,1	14	22,8	Янаульский	236	228,1	27	26,1					
Белебеевский	366	172,1	65	30,6	<b>Итого</b>	<b>1983</b>	<b>173,2</b>	<b>289</b>	<b>25,2</b>					
Бижбуляцкий	127	233,8	21	38,7	<b>Уфимский медицинский округ</b>									
Ермекеевский	55	162,5	6	17,7	Архангельский	53	127,1	21	50,3					
Илишевский	107	147,0	14	19,2	Благоварский	100	176,9	10	17,7					
г.Октябрьский	280	123,9	41	18,1	Благовещенский	212	179,1	43	36,3					
Туймазинский	828	288,1	69	24,0	Бузякский	94	159,3	12	20,3					
Шаранский	74	145,0	9	17,6	Давлекановский	158	174,0	20	22,0					
<b>Итого</b>	<b>1958</b>	<b>195,9</b>	<b>239</b>	<b>23,9</b>	Иглинский	206	175,8	20	17,1					
<b>Стерлитамакский медицинский</b>														
Альшеевский	159	181,8	20	22,9	Кармаскалинский	183	163,3	23	20,5					
Аургазинский	125	170,2	22	30,0	Кушнаренковский	96	173,1	11	19,8					
Гафурийский	156	190,3	27	32,9	Нуримановский	93	190,1	10	20,4					
Ишимбайский	304	155,9	36	18,5	Уфимский	203	128,4	10	6,3					
Миякинский	97	166,6	9	15,5	г.Уфа	3240	156,0	401	19,3					
г.Салават	454	153,6	44	14,9	Чекмагушевский	112	172,9	12	18,5					
Стерлибашевский	83	207,8	11	27,5	Чишминский	151	142,8	22	20,8					
Стерлитамакский	182	202,0	16	17,8	<b>Итого</b>	<b>4901</b>	<b>157,8</b>	<b>615</b>	<b>19,8</b>					
г.Стерлитамак	991	171,2	121	20,9	 <b>Республика Башкортостан</b>									
<b>Итого</b>	<b>2551</b>	<b>170,0</b>	<b>306</b>	<b>20,4</b>	г.Межгорье	53,0	149,4	5	14,1					
					<b>Республика Башкортостан</b>	<b>14746</b>	<b>170,1</b>	<b>1876</b>	<b>21,6</b>					

**МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ ДЕТЯМ в 2014 ГОДУ  
ПО МУНИЦИПАЛЬНЫМ ОБРАЗОВАНИЯМ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН**

**ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ ВРАЧАМИ-ПЕДИАТРАМИ И ПЕДИАТРИЧЕСКИМИ КОЙКАМИ**

Муниципальные образования	Обеспеченность педиатрами на 10 000 детского населения /1/		Обеспеченность койками на 10 000 детского населения /2/  0-14
	0-14	0-17	
<b>Муниципальные районы:</b>			
Абзелиловский	14,4	12,4	21,6
Альшеевский	16,1	13,7	20,1
Архангельский	17,0	14,4	28,3
Аскинский	21,7	17,9	33,8
Аургазинский	18,0	15,0	16,3
Баймакский	16,9	14,5	24,7
Бакалинский	19,3	16,3	19,3
Балтачевский	13,6	11,5	27,1
Белебеевский	16,3	13,6	25,3
Белокатайский	16,6	14,2	23,8
Белорецкий	18,1	15,5	36,3
Бижбулякский	17,6	14,7	17,6
Бирский	15,4	12,7	21,3
Благоварский	16,6	14,1	18,6
Благовещенский	12,8	11,0	13,8
Бузякский	20,2	17,0	30,3
Бураевский	18,8	15,5	18,8
Бурзянский	18,7	16,1	14,5
Гафурийский	7,1	6,1	18,6
Давлекановский	12,8	11,0	19,2
Дуванский	29,2	24,6	16,9
Дюртюлинский	14,8	12,5	17,4
Ермекеевский	7,1	5,9	24,8
Зианчуринский	13,1	11,1	27,9
Зилаирский	12,4	10,4	21,7
Иглинский	14,9	12,8	24,8
Илишевский	19,6	16,5	22,9
Ишимбайский	18,5	15,4	23,5
Калтасинский	17,5	14,7	35,0
Караидельский	16,1	13,4	20,1
Кармаскалинский	14,5	12,5	19,7
Кигинский	12,5	10,6	32,6
Краснокамский	14,1	12,0	20,2
Кугарчинский	10,7	9,2	18,4

Муниципальные образования	Обеспеченность педиатрами на 10 000 детского населения /1/		Обеспеченность койками на 10 000 детского населения /2/  0-14
	0-14	0-17	
<b>Городские округа:</b>			
г.Агидель	11,5	9,6	11,5
г.Кумертау	17,8	14,7	24,9
г.Нефтекамск	20,8	17,5	21,2
г.Октябрьский	20,2	16,8	18,6
г.Салават	21,3	17,9	21,7
г.Сибай	23,3	19,7	26,5
г.Стерлитамак	16,9	14,3	16,1
г.Уфа	25,5	21,6	17,5
<b>Республика Башкортостан</b>	<b>20,3</b>	<b>17,2</b>	<b>22,9</b>

/1/ В число врачей-педиатров включены врачи-неонатологи

/2/ Обеспеченность педиатрическими койками круглосуточного пребывания  
(соматическими койками)

**ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПЕДИАТРИЧЕСКИХ КОЕК (круглосуточного пребывания)  
ПО МУНИЦИПАЛЬНЫМ ОБРАЗОВАНИЯМ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН  
в 2014 году**

<b>Муниципальные образования</b>	<b>Работа койки (дни)*</b>	<b>Средняя длительность пребывания в стационаре</b>	<b>Муниципальные образования</b>	<b>Работа койки (дни)*</b>	<b>Средняя длительность пребывания в стационаре</b>			
<b>Муниципальные районы:</b>								
Абзелиловский	336	8,0	Кушнаренковский	333	8,5			
Альшеевский	329	10,7	Куюргазинский	342	9,3			
Архангельский	403	8,8	Мелеузовский	365	7,5			
Аскинский	359	10,0	Мечетлинский	331	8,6			
Аургазинский	342	8,7	Мишキンский	343	9,7			
Баймакский	341	11,5	Миякинский	348	6,3			
Бакалинский	372	8,1	Нуримановский	348	8,6			
Балтачевский	359	11,3	Салаватский	343	11,6			
Белебеевский	346	8,5	Стерлибашевский	307	9,1			
Белокатайский	348	9,9	Стерлитамакский	0	0,0			
Белорецкий	327	8,5	Татышлинский	355	9,9			
Бижбуляцкий	352	7,6	Туймазинский	370	8,7			
Бирский	366	7,0	Уфимский	191	9,6			
Благоварский	349	7,1	Учалинский	358	7,7			
Благовещенский	325	7,8	Федоровский	330	8,2			
Бузякский	351	8,9	Хайбуллинский	339	7,8			
Бураевский	355	9,5	Чекмагушевский	340	7,8			
Бурзянский	391	9,4	Чишининский	409	8,8			
Гафурийский	358	6,0	Шаранский	361	7,6			
Давлекановский	365	8,8	Янаульский	318	7,3			
Дуванский	466	8,8						
Дюртюлинский	365	11,2	<b>Городские округа:</b>					
Ермекеевский	290	9,8	г.Агидель	311	5,5			
Зианчуринский	376	9,4	г.Кумертау	353	12,2			
Зилаирский	391	8,9	г.Нефтекамск	338	13,6			
Иглинский	348	13,2	г.Октябрьский	345	10,9			
Илишевский	319	7,0	г.Салават	352	7,5			
Ишимбайский	355	7,5	г.Сибай	335	8,9			
Калтасинский	313	9,9	г.Стерлитамак	350	6,5			
Караидельский	351	9,6	г.Уфа	367	11,0			
Кармаскалинский	368	9,9						
Кигинский	338	11,2	<b>Республика Башкортостан</b>					
Краснокамский	262	8,4		<b>351</b>	<b>9,2</b>			
Кугарчинский	344	9,1						

\* Показатели работы педиатрических коек рассчитаны без учета пребывания детей на реанимационных койках

**ВЫЯВЛЕНО БОЛЬНЫХ ПРИ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ ОСМОТРАХ  
ДЕТСКОГО НАСЕЛЕНИЯ В ВОЗРАСТЕ 0 - 14 лет ПО МУНИЦИПАЛЬНЫМ  
ОБРАЗОВАНИЯМ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2014 ГОДУ  
(в процентах)**

Муниципальные образования	Выявлено при осмотрах				
	с понижением остроты		с дефектами речи	со сколиозом	с нарушениями осанки
	слуха	зрения			
<b>Муниципальные районы:</b>					
Абзелиловский	0,07	1,12	1,15	0,11	0,09
Альшеевский	0,14	4,42	1,28	0,61	2,75
Архангельский	0,28	1,16	2,80	0,76	3,12
Аскинский	0,09	8,21	0,56	0,24	2,66
Аургазинский	0,00	0,85	0,41	0,00	1,16
Баймакский	0,15	2,28	0,86	0,12	0,55
Бакалинский	0,03	0,37	2,04	0,14	1,50
Балтачевский	0,33	2,85	1,68	0,36	4,56
Белебеевский	0,04	8,55	6,27	0,62	5,96
Белокатайский	0,04	4,04	0,45	0,17	2,15
Белорецкий	0,06	3,88	3,73	0,28	0,84
Бижбулякский	0,14	4,59	1,13	0,19	5,04
Бирский	0,30	6,12	3,09	2,02	5,01
Благоварский	0,45	2,85	2,62	1,02	2,40
Благовещенский	0,02	3,17	5,61	0,53	3,96
Бузякский	0,13	8,74	3,34	0,22	2,32
Бураевский	0,21	3,86	0,78	0,70	3,40
Бурзянский	0,50	2,61	0,83	0,48	3,11
Гафурийский	0,42	4,69	2,03	0,20	4,40
Давлекановский	0,00	1,97	0,86	0,01	1,04
Дуванский	0,18	6,21	2,69	0,69	1,64
Дюртюлинский	0,02	3,96	2,64	48,00	3,79
Ермекеевский	0,21	4,28	0,57	1,34	2,44
Зианчуринский	0,06	5,68	1,62	0,11	4,57
Зилаирский	0,43	3,37	1,98	0,00	0,96
Иглинский	0,11	3,20	0,66	0,00	1,35
Илишевский	0,01	6,71	2,31	0,56	3,42
Ишимбайский	0,23	5,76	7,73	1,75	4,96
Калтасинский	0,27	2,71	2,62	0,18	6,86
Караидельский	0,22	2,86	4,21	0,36	1,27
Кармаскалинский	0,22	3,16	0,92	0,01	4,70
Кигинский	0,08	4,12	4,23	0,14	2,17
Краснокамский	0,06	1,56	1,24	0,46	1,86
Кугарчинский	0,13	4,32	1,18	0,65	2,30

Продолжение

Муниципальные образования	Выявлено при осмотрах				
	с понижением остроты		с дефектами речи	со сколиозом	с нарушениями осанки
	слуха	зрения			
Кушнаренковский	0,14	6,56	1,09	0,64	5,86
Куоргазинский	0,12	3,92	1,91	0,37	4,94
Мелеузовский	0,17	6,56	3,82	0,34	4,38
Мечетлинский	0,18	3,30	1,83	2,15	4,00
Мишкинский	0,21	4,81	1,35	0,11	1,43
Миякинский	0,18	5,16	1,40	0,04	4,43
Нуримановский	0,07	3,95	1,13	0,23	6,92
Салаватский	0,10	2,31	0,22	0,29	3,42
Стерлибашевский	0,02	6,42	2,81	0,06	2,90
Стерлитамакский	0,03	5,77	1,64	0,48	5,73
Татышлинский	0,08	5,98	1,66	0,21	2,60
Туймазинский	0,16	4,49	3,66	1,20	1,72
Уфимский	0,14	0,96	0,86	0,20	1,58
Учалинский	0,18	5,34	6,00	0,85	2,44
Федоровский	0,10	4,55	2,33	0,44	2,95
Хайбуллинский	0,10	1,31	1,39	1,20	2,84
Чекмагушевский	0,11	3,97	1,02	0,76	4,58
Чишминский	0,10	5,48	3,06	0,65	7,99
Шаранский	0,39	9,45	2,65	0,14	2,44
Янаульский	0,20	3,85	4,25	0,24	3,64
<b>Городские округа:</b>					
г.Агидель	0,00	1,30	0,23	0,00	0,69
г.Кумертау	0,23	4,36	8,66	0,94	2,57
г.Нефтекамск	0,10	4,58	4,61	0,56	3,65
г.Октябрьский	0,16	8,63	2,37	0,32	3,07
г.Салават	0,12	2,38	5,28	0,50	4,36
г.Сибай	0,11	2,16	3,82	0,15	2,51
г.Стерлитамак	0,11	10,82	5,97	2,49	9,47
г.Уфа	0,11	4,77	3,47	0,23	4,66
<b>Республика Башкортостан</b>					
	<b>0,13</b>	<b>4,91</b>	<b>3,41</b>	<b>0,60</b>	<b>4,01</b>

**ВЫЯВЛЕНО БОЛЬНЫХ ПРИ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ ОСМОТРАХ  
ДЕТСКОГО НАСЕЛЕНИЯ В ВОЗРАСТЕ 15 лет ПО МУНИЦИПАЛЬНЫМ  
ОБРАЗОВАНИЯМ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2014 ГОДУ  
(в процентах)**

Муниципальные образования	Выявлено при осмотрах				
	с понижением остроты		с дефектами речи	со сколиозом	с нарушениями осанки
	слуха	зрения			
<b>Муниципальные районы:</b>					
Абзелиловский	0,18	6,47	0,00	0,36	1,80
Альшеевский	0,60	2,88	0,00	0,52	0,79
Архангельский	0,68	0,68	0,68	0,68	4,11
Аскинский	0,00	18,94	0,00	0,66	14,29
Аургазинский	0,00	4,69	0,00	2,23	4,69
Баймакский	0,00	13,29	0,00	0,32	2,38
Бакалинский	0,00	0,29	0,00	0,29	0,58
Балтачевский	0,82	10,66	0,82	0,00	6,15
Белебеевский	0,00	41,72	0,38	9,99	29,46
Белокатайский	0,43	28,45	0,00	1,72	13,36
Белорецкий	0,00	22,59	0,00	2,96	4,91
Бижбулякский	0,39	19,38	0,00	0,78	7,75
Бирский	0,00	10,95	0,71	4,13	6,54
Благоварский	0,82	10,29	0,82	7,41	7,82
Благовещенский	0,00	10,02	0,39	3,08	4,24
Бузякский	0,00	18,68	0,37	2,20	11,72
Бураевский	0,37	5,67	1,06	0,35	8,16
Бурзянский	0,93	18,14	0,00	2,79	7,44
Гафурийский	0,57	10,63	0,00	2,30	9,48
Давлекановский	0,00	1,79	0,00	0,22	2,90
Дуванский	0,34	20,95	0,68	1,01	4,05
Дюртюлинский	0,00	12,83	0,99	0,33	7,24
Ермекеевский	0,60	11,98	0,00	6,59	11,98
Зианчуринский	0,00	7,25	0,00	1,21	9,37
Зилаирский	0,00	11,80	0,00	0,00	6,74
Иглинский	0,00	3,79	1,00	1,00	2,99
Илишевский	0,00	8,19	1,17	2,34	8,48
Ишимбайский	0,00	16,11	1,80	3,99	5,80
Калтасинский	0,00	8,71	0,65	0,97	18,39
Караидельский	0,30	4,79	0,30	2,10	2,40
Кармаскалинский	0,84	9,47	1,05	0,84	10,32
Кигинский	0,44	12,83	0,00	0,00	10,62
Краснокамский	0,00	5,17	0,00	2,76	5,17
Кугарчинский	0,28	15,77	0,00	1,97	1,13

Продолжение

Муниципальные образования	Выявлено при осмотрах				
	с понижением остроты		с дефектами речи	со сколиозом	с нарушениями осанки
	слуха	зрения			
Кушнаренковский	0,90	6,30	0,00	1,18	7,48
Куяргазинский	0,00	17,90	0,00	2,33	19,84
Мелеузовский	0,00	23,82	0,00	2,50	15,13
Мечетлинский	0,40	21,77	0,00	8,87	0,81
Мишкинский	0,28	8,03	0,00	0,83	1,66
Миякинский	0,39	18,53	0,39	1,54	4,25
Нуримановский	0,46	16,06	0,46	2,29	20,18
Салаватский	0,00	9,76	0,00	0,70	17,42
Стерлибашевский	0,00	20,99	0,00	1,10	3,87
Стерлитамакский	0,54	18,48	0,54	1,63	16,58
Татышлинский	0,00	12,41	0,00	0,34	6,21
Туймазинский	0,00	20,16	0,09	5,36	7,36
Уфимский	1,42	5,32	1,18	1,42	2,48
Учалинский	0,00	20,54	0,14	2,57	2,57
Федоровский	0,60	12,65	0,00	0,60	6,63
Хайбуллинский	0,00	5,76	0,58	1,54	2,69
Чекмагушевский	0,29	7,67	0,29	1,18	5,31
Чишминский	0,21	12,39	1,92	1,71	10,04
Шаранский	0,84	10,08	0,84	2,10	8,82
Янаульский	0,41	17,11	0,41	1,63	14,05
<b>Городские округа:</b>					
г.Агидель	0,00	7,25	0,00	2,90	3,62
г.Кумертау	0,30	19,43	0,15	1,66	9,79
г.Нефтекамск	0,16	13,82	0,08	1,15	10,44
г.Октябрьский	0,36	19,54	0,48	2,28	7,07
г.Салават	0,14	14,01	0,00	9,98	19,62
г.Сибай	0,00	5,28	0,00	0,96	9,12
г.Стерлитамак	0,27	21,36	0,13	6,07	23,08
г.Уфа	0,20	20,59	0,31	1,18	12,67
<b>Республика Башкортостан</b>					
	<b>0,31</b>	<b>15,72</b>	<b>0,34</b>	<b>2,55</b>	<b>10,32</b>

**ВЫЯВЛЕНО БОЛЬНЫХ ПРИ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ ОСМОТРАХ  
ДЕТСКОГО НАСЕЛЕНИЯ В ВОЗРАСТЕ 16-17 лет ПО МУНИЦИПАЛЬНЫМ  
ОБРАЗОВАНИЯМ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2014 ГОДУ  
(в процентах)**

Муниципальные образования	Выявлено при осмотрах				
	с понижением остроты		с дефектами речи	со сколиозом	с нарушениями осанки
	слуха	зрения			
<b>Муниципальные районы:</b>					
Абзелиловский	0,48	15,68	0,00	0,48	3,86
Альшеевский	0,22	3,02	0,00	1,08	1,72
Архангельский	0,00	1,27	0,00	0,00	1,69
Аскинский	0,21	26,07	0,21	1,28	19,87
Аургазинский	0,00	6,08	0,00	2,58	4,10
Баймакский	0,44	11,85	0,00	1,63	3,26
Бакалинский	0,00	0,00	0,00	0,00	3,12
Балтачевский	0,64	7,05	0,32	1,28	13,14
Белебеевский	0,57	39,75	0,00	10,25	29,16
Белокатайский	0,40	25,20	0,00	2,40	15,60
Белорецкий	0,24	30,91	0,00	3,67	3,75
Бижбулякский	0,64	36,40	0,32	0,96	6,75
Бирский	0,12	13,88	0,00	3,95	5,02
Благоварский	0,31	12,69	0,31	14,55	12,38
Благовещенский	0,24	10,82	0,00	4,33	5,29
Бузякский	0,66	30,56	1,33	1,66	38,54
Бураевский	0,34	1,89	0,52	0,34	3,61
Бурзянский	0,49	16,10	0,00	1,95	5,85
Гафурийский	0,28	9,30	0,00	1,69	10,42
Давлекановский	0,00	1,75	0,00	0,50	3,25
Дуванский	0,28	39,83	0,56	0,85	3,67
Дюртюлинский	0,70	21,60	0,00	2,24	7,15
Ермекеевский	0,00	18,49	0,00	4,79	14,38
Зианчуринский	0,00	11,15	0,00	0,93	11,15
Зилаирский	0,54	8,06	0,00	0,00	3,49
Иглинский	0,00	4,24	1,41	1,13	1,98
Илишевский	0,15	14,44	0,90	1,05	7,37
Ишимбайский	0,67	26,76	0,00	4,26	5,19
Калтасинский	0,35	8,68	0,69	2,43	24,65
Караидельский	0,19	7,26	0,00	3,35	5,96
Кармаскалинский	0,98	16,47	0,78	2,94	8,63
Кигинский	1,42	23,58	0,00	1,42	7,55
Краснокамский	0,52	8,81	0,00	3,11	8,29
Кугарчинский	0,21	11,54	0,00	1,71	1,07

Продолжение

Муниципальные образования	Выявлено при осмотрах				
	с понижением остроты		с дефектами речи	со сколиозом	с нарушениями осанки
	слуха	зрения			
Кушнаренковский	14,00	7,95	0,00	0,57	3,41
Куюргазинский	1,16	21,24	0,00	2,70	18,92
Мелеузовский	1,09	23,21	0,00	4,01	18,47
Мечетлинский	0,36	22,46	0,00	3,62	0,00
Мишкинский	0,58	6,28	0,00	0,15	2,34
Миякинский	0,00	42,02	0,65	0,33	5,54
Нуримановский	0,40	9,20	0,00	0,40	16,40
Салаватский	0,73	22,91	0,00	1,82	11,64
Стерлибашевский	0,00	22,86	0,00	1,14	6,29
Стерлитамакский	0,21	18,88	0,62	2,49	10,17
Татышлинский	0,34	15,71	0,00	0,00	3,38
Туймазинский	0,10	26,12	0,00	7,58	9,27
Уфимский	1,22	3,41	1,34	0,24	1,22
Учалинский	0,23	40,37	0,00	2,77	1,38
Федоровский	0,66	14,37	0,00	3,29	11,84
Хайбуллинский	0,36	6,34	0,54	1,81	3,26
Чекмагушевский	0,30	14,63	0,90	2,69	9,55
Чишминский	0,25	16,54	1,25	1,50	6,52
Шаранский	1,04	10,76	1,39	3,15	15,28
Янаульский	0,33	21,50	0,81	6,51	15,47
<b>Городские округа:</b>					
г.Агидель	0,00	5,99	0,00	1,20	2,99
г.Кумертау	0,85	21,73	0,24	2,69	8,79
г.Нефтекамск	0,12	14,10	0,24	1,52	10,09
г.Октябрьский	0,56	24,86	0,67	3,12	5,91
г.Салават	0,08	10,53	0,00	5,50	10,29
г.Сибай	0,27	3,52	0,00	0,41	7,32
г.Стерлитамак	0,22	45,37	0,16	11,76	30,72
г.Уфа	0,19	22,03	0,22	1,38	12,55
<b>Республика Башкортостан</b>	<b>0,31</b>	<b>18,10</b>	<b>0,31</b>	<b>2,60</b>	<b>9,52</b>

**ВЫЯВЛЕНО БОЛЬНЫХ ПРИ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ ОСМОТРАХ  
ДЕТСКОГО НАСЕЛЕНИЯ В ВОЗРАСТЕ до 17 лет ПО МУНИЦИПАЛЬНЫМ  
ОБРАЗОВАНИЯМ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2014 ГОДУ  
(в процентах)**

Муниципальные образования	Выявлено при осмотрах				
	с понижением остроты		речи	со сколиозом	с нарушениями осанки
	слуха	зрения			
<b>Муниципальные районы:</b>					
Абзелиловский	0,10	2,33	1,02	0,14	0,42
Альшеевский	0,15	4,28	3,14	0,63	2,61
Архангельский	0,28	1,15	2,56	0,72	3,07
Аскинский	0,10	10,57	0,49	0,37	5,01
Аургазинский	0,00	1,57	0,35	0,38	1,65
Баймакский	0,22	3,12	0,80	0,20	0,75
Бакалинский	0,02	0,34	1,80	0,14	1,59
Балтачевский	0,27	3,63	1,53	0,41	5,35
Белебеевский	0,09	11,43	5,81	1,47	8,05
Белокатайский	0,08	6,36	0,40	0,36	3,41
Белорецкий	0,07	6,20	3,35	0,59	1,18
Бижбулякский	0,18	7,48	1,02	0,27	5,29
Бирский	0,27	6,86	2,80	2,25	5,09
Благоварский	0,46	3,85	2,39	2,20	3,31
Благовещенский	0,03	3,80	5,15	0,80	4,03
Бузякский	0,15	10,56	3,06	0,41	4,97
Бураевский	0,24	3,72	0,77	0,63	3,72
Бурзянский	0,15	4,31	0,73	0,69	3,51
Гафурийский	0,42	5,17	1,84	0,36	4,91
Давлекановский	0,00	1,95	0,78	0,05	1,24
Дуванский	0,19	8,44	2,50	0,71	1,83
Дюртюлинский	0,08	21,94	9,94	2,36	16,97
Ермекеевский	0,22	4,89	0,47	1,63	3,20
Зианчуринский	0,05	6,34	1,31	0,29	5,65
Зилаирский	0,42	4,23	1,69	0,00	1,48
Иглинский	0,10	3,26	0,70	0,09	1,45
Илишевский	0,02	7,50	2,12	0,69	4,03
Ишимбайский	0,27	7,13	7,20	1,96	5,01
Калтасинский	0,26	3,34	2,41	0,33	8,39
Караидельский	0,22	3,37	3,60	0,74	1,76
Кармаскалинский	0,28	4,09	0,92	0,19	5,14
Кигинский	0,06	5,65	3,76	0,20	2,94
Краснокамский	0,08	2,07	1,12	0,70	2,32
Кугарчинский	0,14	5,30	1,05	0,78	2,17

Продолжение

Муниципальные образования	Выявлено при осмотрах				
	с понижением остроты		с дефектами речи	со сколиозом	с нарушениями осанки
	слуха	зрения			
Кушнаренковский	0,15	6,60	1,00	0,66	5,89
Куюргазинский	0,16	5,43	1,63	0,58	6,33
Мелеузовский	21,00	8,11	3,47	0,61	5,52
Мечетлинский	0,20	5,17	1,65	2,54	3,64
Мишкинский	0,25	5,19	1,11	0,16	1,56
Миякинский	0,18	7,89	1,31	0,13	4,49
Нуримановский	0,11	4,84	1,04	0,34	8,10
Салаватский	0,13	3,60	0,20	0,38	4,46
Стерлибашевский	0,02	7,91	2,54	0,16	3,10
Стерлитамакский	0,06	7,05	1,53	0,64	6,44
Татышлинский	0,10	7,35	1,40	0,20	2,87
Туймазинский	0,17	5,94	3,38	1,61	2,24
Уфимский	0,25	1,29	0,90	0,26	1,61
Учалинский	0,18	7,86	5,44	1,02	0,00
Федоровский	0,16	5,48	2,09	0,59	3,59
Хайбуллинский	0,11	1,90	1,28	1,26	2,86
Чекмагушевский	0,13	4,76	0,97	0,89	4,89
Чишминский	0,11	6,29	2,93	0,74	8,03
Шаранский	0,45	9,56	2,49	0,41	3,52
Янаульский	0,21	5,66	3,83	0,71	4,94
<b>Городские округа:</b>					
г.Агидель	0,00	1,85	0,21	0,21	0,96
г.Кумертау	0,27	6,30	7,66	1,09	3,36
г.Нефтекамск	0,11	5,51	4,17	0,64	4,31
г.Октябрьский	0,18	9,78	2,22	0,53	3,36
г.Салават	0,12	3,72	4,75	1,24	5,46
г.Сибай	0,11	2,37	3,45	0,20	3,06
г.Стерлитамак	0,12	12,37	5,55	2,93	10,71
г.Уфа	0,12	6,25	3,19	0,32	5,36
<b>Республика Башкортостан</b>	<b>0,15</b>	<b>6,14</b>	<b>3,10</b>	<b>0,80</b>	<b>4,60</b>

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ДЕТЕЙ ПЕРВОГО ГОДА ЖИЗНИ  
(на 1000 детей данного возраста) ПО МУНИЦИПАЛЬНЫМ  
ОБРАЗОВАНИЯМ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2014 году**

<b>Муниципальные образования</b>	<b>Всего</b>	<b>Некоторые инфекционные и паразитарные болезни, всего</b>	<b>Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм, всего</b>	<b>Болезни органов дыхания, всего</b>	<b>Отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде, всего</b>	<b>Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения, всего</b>
<b>Муниципальные районы:</b>						
Абзелиловский	1987,4	23,8	144,3	1270,3	426,6	4,2
Альшеевский	1225,1	50,7	86,3	656,7	230,8	24,4
Архангельский	1505,9	27,5	490,2	517,6	51,0	15,7
Аскинский	1727,3	0,0	126,6	1285,7	204,5	3,2
Аургазинский	1888,0	2,6	145,8	934,9	500,0	13,0
Баймакский	2389,3	2,0	391,4	1372,4	205,2	17,0
Бакалинский	1561,2	26,9	71,6	940,3	119,4	9,0
Балтачевский	2768,5	0,0	731,6	1106,5	157,4	69,4
Белебеевский	1514,3	0,0	114,3	898,1	201,0	25,7
Белокатайский	1882,4	3,7	224,3	911,8	470,6	22,1
Белорецкий	2827,9	27,5	96,9	1869,1	363,9	72,6
Бижбулякский	1944,7	11,9	288,5	841,9	150,2	15,8
Бирский	2423,6	35,1	206,1	1198,2	534,5	19,3
Благоварский	1097,2	22,8	172,6	397,4	192,2	9,8
Благовещенский	3892,3	30,5	56,8	2631,6	41,6	90,0
Бузякский	2227,0	3,1	135,8	1457,1	162,6	15,3
Бураевский	923,8	24,4	268,3	454,3	115,9	3,0
Бурзянский	2671,5	0,0	375,0	1514,5	340,1	14,5
Гафурийский	1450,8	25,3	204,5	440,7	436,9	16,4
Давлекановский	2341,5	10,5	78,8	1718,0	206,7	3,5
Дуванский	2273,9	21,3	250,5	1144,0	490,4	10,6
Дюртюлинский	1632,4	27,0	136,2	885,6	443,4	9,0
Ермекеевский	970,3	19,8	59,4	287,1	247,5	14,9
Зианчуринский	1995,0	0,0	196,0	914,6	397,0	15,1
Зилаирский	1593,9	13,1	83,0	965,1	117,9	4,4
Иглинский	2198,6	63,9	81,6	1149,7	638,1	8,2
Илишевский	2039,2	18,4	156,7	1156,7	322,6	9,2
Ишимбайский	1302,6	4,1	145,2	591,4	344,2	25,3
Калтасинский	1806,2	27,7	243,1	606,2	221,5	49,2
Караидельский	1925,8	0,0	228,5	418,4	522,3	17,8
Кармаскалинский	1969,8	10,1	153,2	906,6	515,8	24,4
Кигинский	2178,6	35,7	299,1	834,8	531,3	8,9
Краснокамский	3072,9	10,4	236,1	975,7	329,9	6,9
Кугарчинский	1246,1	0,0	158,8	729,3	165,5	4,5

Продолжение

<b>Муниципальные образования</b>	<b>Всего</b>	<b>Некоторые инфекционные и паразитарные болезни, всего</b>	<b>Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм, всего</b>	<b>Болезни органов дыхания, всего</b>	<b>Отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде, всего</b>	<b>Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения, всего</b>
Кушнаренковский	2350,5	32,6	141,3	1024,5	453,8	21,7
Куяргазинский	1141,6	9,0	114,5	629,5	180,7	15,1
Мелеузовский	2410,0	116,2	100,7	1581,5	422,3	18,0
Мечетлинский	2869,0	19,2	223,6	1274,8	798,7	105,4
Мишキンский	877,8	76,7	144,9	295,5	164,8	0,0
Миякинский	1112,8	0,0	154,3	608,3	160,2	8,9
Нуримановский	1400,0	23,1	76,9	911,5	150,0	3,8
Салаватский	2352,8	5,1	208,1	1187,8	609,1	5,1
Стерлибашевский	2178,0	15,7	188,5	727,7	366,5	0,0
Стерлитамакский	1853,8	83,0	220,2	676,9	458,5	10,8
Татышлинский	1454,0	0,0	225,5	462,9	198,8	14,8
Туймазинский	2823,1	29,7	55,8	1871,6	609,1	12,0
Уфимский	1358,1	16,6	70,4	525,7	467,2	94,1
Учалинский	1779,7	57,6	130,5	706,8	515,3	4,2
Федоровский	3664,4	55,9	652,2	1664,6	521,7	6,2
Хайбуллинский	1865,5	0,0	183,9	833,9	292,9	0,0
Чекмагушевский	2667,6	0,0	152,1	1194,4	836,6	2,8
Чишминский	2631,7	10,5	140,7	1345,8	788,9	22,5
Шаранский	1583,6	15,8	135,6	924,3	186,1	18,9
Янаульский	2258,3	29,9	215,7	1063,0	494,5	14,2
<b>Городские округа:</b>						
г.Агидель	2370,0	25,0	125,0	1105,0	380,0	10,0
г.Кумертау	2879,5	45,8	88,0	1206,0	951,8	151,8
г.Нефтекамск	1346,7	23,9	99,2	520,8	505,8	5,1
г.Октябрьский	2770,9	27,9	45,9	1865,3	592,8	14,9
г.Салават	2002,3	47,9	13,3	960,1	531,7	22,9
г.Сибай	2227,7	21,3	177,1	153,8	981,8	76,9
г.Стерлитамак	3104,4	84,8	29,0	2118,0	707,1	18,5
г.Уфа	2387,5	63,8	114,0	1188,5	692,1	11,5
<b>Республика Башкортостан</b>	<b>2220,2</b>	<b>40,8</b>	<b>129,1</b>	<b>1166,5</b>	<b>524,4</b>	<b>21,8</b>

**Основные социально – значимые заболевания у лиц в возрасте  
0-17 лет в Республике Башкортостан за 2012-2014 гг.  
(с впервые в жизни установленным диагнозом  
на 100 000 населения соответствующего возраста)**

Заболевания	0-17 лет					
	2012		2013		2014	
	абс. числа	на 100 000	абс. числа	на 100 000	абс. числа	на 100 000
Сифилис	25	2,9	21	2,5	14	1,6
Гонорея	17	2,0	30	3,5	25	2,9
Психотические расстройства, связанные с употреблением алкоголя + синдром зависимости от алкоголя	12	1,4	12	1,4	6	0,7
Синдром зависимости от наркотических веществ	0	0,0	4	0,5	13	1,5
Синдром зависимости от ненаркотических веществ	8	0,9	6	0,7	4	0,5
Туберкулез (все формы)	54	6,4	50	5,8	49	5,7

Продолжение

Заболевания	0-14 лет					
	2012		2013		2014	
	абс. числа	на 100 000	абс. числа	на 100 000	абс. числа	на 100 000
Сифилис	5	0,7	4	0,6	4	0,5
Гонорея	5	0,7	0	0,0	0	0,0
Психотические расстройства, связанные с употреблением алкоголя + синдром зависимости от алкоголя	0	0,0	1	0,1	1	0,1
Синдром зависимости от наркотических веществ	0	0,0	0	0,0	3	0,4
Синдром зависимости от ненаркотических веществ	4	0,6	0	0,0	3	0,4
Туберкулез (все формы)	31	4,4	29	4,0	29	3,9

Продолжение

Заболевания	15-17 лет					
	2012		2013		2014	
	абс. числа	на 100 000	абс. числа	на 100 000	абс. числа	на 100 000
Сифилис	20	14,1	17	12,5	10	7,6
Гонорея	12	8,4	30	20,1	25	18,9
Психотические расстройства, связанные с употреблением алкоголя + синдром зависимости от алкоголя	12	8,4	11	8,1	5	3,8
Синдром зависимости от наркотических веществ	0	0,0	4	3,0	10	7,5
Синдром зависимости от ненаркотических веществ	4	2,8	6	4,4	1	0,8
Туберкулез (все формы)	23	16,2	21	15,5	20	15,1

**МЕДИЦИНСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ БЕРЕМЕННЫХ, РОЖЕНИЦ И РОДИЛЬНИЦ  
В РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН за 2012-2014 гг.  
(в медицинских организациях системы Минздрава)**

Показатели	2012	2013	2014
Обеспеченность врачами акушерами - гинекологами (на 10 000 соответствующего населения) /2/	4,7	4,7	4,5
Обеспеченность койками на 10 000 соответствующего населения:			
-акушерскими /1/	20,9	20,2	19,8
-гинекологическими /2/	7,4	6,5	6,2
Поступило под наблюдение со сроком беременности до 12 недель (%)	90,9	89,0	91,6
Материнская смертность на 100 000 родившихся живыми	6,8	5,1	1,7
Заболеваемость новорожденных на 1000 родившихся живыми	334,1	339,9	370,0
Смертность новорожденных в стационарах на 1000 родившихся живыми:	4,0	3,8	4,2
Перинатальная смертность на 1000 родившихся живыми и мертвыми /3/	8,6	8,6	8,6
АбORTы (на 1000 женщин генеративного возраста):			
-без "мини" абORTов	17,9	16,6	14,1
-с "мини" абORTами	22,2	20,1	18,1
Мертворождаемость (на 1000 родившихся живыми и мертвыми) /3/	5,7	5,6	5,4

/1/ Показатель рассчитан на женщин генеративного возраста

/2/ Показатель рассчитан на женское население

/3/ Расчеты произведены только по родившимся в стационарах Минздрава, показатели могут незначительно отличаться от показателей, публикуемых Башкортостанстатом

**СВЕДЕНИЯ ОБ АБОРТАХ ПО МЕДИЦИНСКИМ ОКРУГАМ РЕСПУБЛИКИ  
БАШКОРТОСТАН в 2013-2014 г.г.**

Медицинский округ	Общее число аборта		на 1000 женщин fertильного возраста		на 100 родившихся живыми и мертвыми	
	2013	2014	2013	2014	2013	2014
<b>Белорецкий медицинский округ</b>						
Абзелиловский	114	88	10,6	8,5	55,1	43,8
Белорецкий	497	493	16,9	20,5	22,1	21,1
Бурзянский	82	83	22,0	23,2	49,4	54,2
Учалинский	229	184	13,7	11,4	20,6	18,2
<b>Итого</b>	<b>922</b>	<b>848</b>	<b>15,2</b>	<b>15,7</b>	<b>24,7</b>	<b>22,9</b>
<b>Бирский медицинский округ</b>						
г.Агидель	79	46	19,8	12,5	0,0	0,0
Аскинский	80	60	19,0	15,3	39,8	31,6
Балтачевский	23	24	5,7	6,4	42,6	40,7
Бирский	91	69	5,1	3,8	7,8	5,6
Бураевский	100	68	22,5	16,3	72,5	50,7
Дюртюлинский	206	206	14,2	14,7	19,3	19,3
Калтасинский	20	67	3,7	13,0	13,2	33,8
Караидельский	93	92	14,9	15,7	35,2	43,0
Краснокамский	9	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мишкинский	42	31	8,0	6,3	19,1	15,1
г.Нефтекамск	410	385	9,3	9,0	15,3	14,1
Татышлинский	73	72	13,6	14,1	28,5	40,4
Янаульский	137	104	12,8	10,2	22,0	19,8
<b>Итого</b>	<b>1363</b>	<b>1224</b>	<b>10,8</b>	<b>10,0</b>	<b>20,0</b>	<b>18,2</b>
<b>Кумертауский медицинский округ</b>						
Зианчуринский	44	38	7,5	6,7	16,3	14,7
Кугарчинский	143	129	22,3	21,4	45,4	43,4
г.Кумертау	518	276	23,4	12,9	33,7	17,8
Куюргазинский	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Мелеузовский	520	433	25,2	22,0	54,0	51,8
Федоровский	59	53	14,9	13,7	60,8	42,7
<b>Итого</b>	<b>1284</b>	<b>929</b>	<b>21,8</b>	<b>16,4</b>	<b>40,3</b>	<b>30,3</b>
<b>Октябрьский медицинский округ</b>						
Бакалинский	109	99	20,2	19,3	41,3	38,1
Белебеевский	343	344	13,5	13,8	28,0	28,2
Бижбулянский	22	29	4,1	5,8	21,2	31,5
Ермекеевский	70	32	19,7	9,4	2333,3	1066,7
Илишевский	78	61	10,9	8,9	20,6	15,4
г.Октябрьский	632	549	22,1	19,5	34,6	28,1
Туймазинский	645	607	20,4	19,5	33,1	29,3
Шаранский	71	69	16,0	16,4	34,6	32,1
<b>Итого</b>	<b>1970</b>	<b>1790</b>	<b>17,7</b>	<b>16,5</b>	<b>33,1</b>	<b>28,8</b>

Продолжение

Медицинский округ	Общее число абортов		на 1000 женщин фертильного		на 100 родившихся живыми и мертвыми	
	2013	2014	2013	2014	2013	2014
<b>Сибайский медицинский округ</b>						
Баймакский	260	227	19,6	17,8	30,6	29,7
Зилаирский	76	61	21,3	18,3	54,3	43,6
г.Сибай	241	302	13,8	17,7	18,1	22,3
Хайбуллинский	150	116	19,5	15,8	36,9	31,6
<b>Итого</b>	<b>727</b>	<b>706</b>	<b>17,0</b>	<b>17,4</b>	<b>26,7</b>	<b>26,9</b>
<b>Стерлитамакский медицинский округ</b>						
Альшеевский	143	124	15,5	14,2	36,0	32,5
Аургазинский	138	136	17,8	18,6	4600,0	0,0
Гафурийский	190	147	28,0	22,7	68,8	66,8
Ишимбайский	452	367	21,8	18,4	52,6	39,3
Миякинский	119	98	21,7	18,9	48,6	39,8
г.Салават	911	789	23,0	20,3	48,8	44,1
Стерлибашевский	89	54	23,5	15,2	82,4	46,2
Стерлитамакский	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
г.Стерлитамак	1876	1920	22,0	22,8	31,6	32,4
<b>Итого</b>	<b>3918</b>	<b>3635</b>	<b>21,9</b>	<b>20,9</b>	<b>40,4</b>	<b>37,8</b>
<b>Уфимский медицинский округ</b>						
Арханельский	117	85	30,8	23,1	58,2	40,5
Благоварский	105	103	17,8	18,0	51,7	53,6
Благовещенский	332	330	26,9	27,3	57,5	58,4
Буздякский	112	82	17,0	13,3	45,7	33,5
Давлекановский	123	119	12,5	12,7	35,5	39,7
Иглинский	164	137	13,5	11,1	59,2	50,0
Кармаскалинский	156	125	13,5	11,2	42,9	35,6
Кушнаренковский	138	127	22,9	21,9	49,8	55,5
Нуримановский	25	7	5,6	1,6	14,7	4,1
Уфимский	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
г.Уфа	7444	6586	25,1	20,2	38,1	38,3
Чекмагушевский	134	77	20,8	12,7	43,9	23,6
Чишминский	138	116	11,6	9,9	35,8	31,4
<b>Итого</b>	<b>8988</b>	<b>7894</b>	<b>22,3</b>	<b>19,1</b>	<b>43,1</b>	<b>38,7</b>
<b>Дуванский медицинский округ</b>						
Белокатайский	127	130	30,3	32,6	54,5	66,0
Дуванский	187	160	24,9	21,9	35,0	21,7
Кигинский	97	94	23,8	24,2	64,2	174,1
Мечетлинский	118	76	21,9	14,7	41,7	31,8
Салаватский	85	74	14,7	13,5	22,4	21,4
<b>Итого</b>	<b>614</b>	<b>534</b>	<b>22,8</b>	<b>20,7</b>	<b>38,8</b>	<b>33,9</b>
<b>Республика Башкортостан</b>						
	<b>20516</b>	<b>18134</b>	<b>20,1</b>	<b>18,1</b>	<b>34,7</b>	<b>30,0</b>

**ЧИСЛО ЗАБОЛЕВШИХ И РОДИВШИХСЯ БОЛЬНЫМИ С МАССОЙ ТЕЛА 500г и БОЛЕЕ,  
СМЕРТНОСТЬ НОВОРОЖДЕННЫХ В МЕДИЦИНСКИХ ОКРУГАХ РЕСПУБЛИКИ  
БАШКОРТОСТАН в 2014 году**

(на 1000 живорожденных) /1/

Медицинский округ	Число заболевших и родившихся больными с массой тела 500г и более	Смертность новорожденных	Медицинский округ	Число заболевших и родившихся больными с массой тела 500г и более	Смертность новорожденных			
<b>Белорецкий медицинский округ</b>								
Абзелиловский	174,1	0,0	Баймакский	237,2	1,3			
Белорецкий	300,5	2,6	Зилаирский	157,1	0,0			
Бурзянский	605,3	0,0	г.Сибай	275,8	5,2			
Учалинский	96,0	1,9	Хайбуллинский	242,5	2,7			
<b>Итого</b>	<b>250,1</b>	<b>2,1</b>	<b>Итого</b>	<b>253,5</b>	<b>3,4</b>			
<b>Бирский медицинский округ</b>								
г.Агидель	0,0	0,0	Альшеевский	330,7	0,0			
Аскинский	333,3	0,0	Аургазинский	0,0	0,0			
Балтачевский	372,8	0,0	Гафурийский	220,2	0,0			
Бирский	437,4	3,3	Ишимбайский	410,3	3,2			
Бураевский	291,1	0,0	Миякинский	223,6	0,0			
Дюртюлинский	334,9	0,9	г.Салават	409,2	6,2			
Калтасинский	372,4	5,1	Стерлибашевский	589,7	0,0			
Караидельский	719,6	9,3	Стерлитамакский	0,0	0,0			
Краснокамский	0,0	0,0	г.Стерлитамак	372,0	3,7			
Мишキンский	426,5	0,0	<b>Итого</b>	<b>376,4</b>	<b>3,8</b>			
г.Нефтекамск	300,7	3,7	<b>Уфимский медицинский округ</b>					
Татышлинский	365,2	5,6	Архангельский	234,4	4,7			
Янаульский	495,2	1,9	Благоварский	315,8	0,0			
<b>Итого</b>	<b>368,7</b>	<b>3,0</b>	Благовещенский	294,1	3,5			
<b>Кумертауский медицинский округ</b>								
Зианчуринский	418,6	0,0	Бузякский	216,3	0,0			
Кугарчинский	304,1	0,0	Давлекановский	373,3	0,0			
г.Кумертау	696,9	2,6	Иглинский	476,2	0,0			
Куюргазинский	0,0	0,0	Кармаскалинский	236,5	2,8			
Мелеузовский	342,5	4,8	Кушнаренковский	707,9	4,4			
Федоровский	306,5	0,0	Нуримановский	251,5	0,0			
<b>Итого</b>	<b>522,7</b>	<b>2,6</b>	Уфимский	0,0	0,0			
<b>Октябрьский медицинский округ</b>								
Бакалинский	84,6	0,0	г.Уфа	408,5	6,5			
Белебеевский	429,6	4,9	Чекмагушевский	438,3	0,0			
Бижбулякский	433,3	0,0	Чишминский	677,5	0,0			
Ермекеевский	1000,0	0,0	<b>Итого</b>	<b>405,2</b>	<b>5,8</b>			
Илишевский	318,1	0,0	<b>Дуванский медицинский округ</b>					
г.Октябрьский	497,7	3,6	Белокатайский	297,4	5,1			
Туймазинский	398,3	2,9	Дуванский	424,4	5,4			
Шаранский	196,3	0	Кигинский	296,3	0,0			
<b>Итого</b>	<b>411,3</b>	<b>3,1</b>	Мечетлинский	598,3	0,0			
<b>Республика Башкортостан</b>								
			Салаватский	520,3	0,0			
			<b>Итого</b>	<b>451,8</b>	<b>3,2</b>			
			<b>4,2</b>					

/1/ По данным медицинских организаций родовспоможения системы Минздрава

**МЕРТВОРОЖДАЕМОСТЬ, РАННЯЯ НЕОНАТАЛЬНАЯ И  
ПЕРИНАТАЛЬНАЯ СМЕРТНОСТЬ В МЕДИЦИНСКИХ ОКРУГАХ  
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2014 году /1/**

<b>Медицинский округ</b>	<b>Мертво-рождаемость /2/</b>	<b>Ранняя неонатальная смертность /3/</b>	<b>Перинатальная смертность /4/</b>	<b>Медицинский округ</b>	<b>Мертво-рождаемость /2/</b>	<b>Ранняя я смертность /3/</b>	<b>Перина-тальная смертность /4/</b>				
<b>Белорецкий медицинский округ</b>											
Абзелиловский	0,0	0,0	0,0	Баймакский	2,6	1,3	3,9				
Белорецкий	6,0	1,7	7,7	Зилаирский	0,0	0,0	0,0				
Бурзянский	6,5	0,0	6,5	г.Сибай	5,9	2,2	8,1				
Учалинский	0,0	2,0	2,0	Хайбуллинский	0,0	2,7	2,7				
<b>Итого</b>	<b>4,1</b>	<b>1,6</b>	<b>5,7</b>	<b>Итого</b>	<b>3,8</b>	<b>1,9</b>	<b>5,7</b>				
<b>Бирский медицинский округ</b>											
г.Агидель	0,0	0,0	0,0	Альшеевский	7,9	0,0	7,9				
Аскинский	5,3	0,0	5,3	Аургазинский	0,0	0,0	0,0				
Балтачевский	0,0	0,0	0,0	Гафурийский	9,1	0,0	9,1				
Бирский	4,9	3,3	8,1	Ишимбайский	4,3	3,2	7,5				
Бураевский	0,0	0,0	0,0	Миякинский	0,0	0,0	0,0				
Дюртюлинский	7,5	0,9	8,4	г.Салават	7,9	4,5	12,3				
Калтасинский	10,2	5,1	15,2	Стерлибашевский	0,0	0,0	0,0				
Караидельский	0,0	9,3	9,3	Стерлитамакский	0,0	0,0	0,0				
Краснокамский	0,0	0,0	0,0	г.Стерлитамак	6,1	3,2	9,3				
Мишキンский	4,9	0,0	4,9	<b>Итого</b>	<b>6,2</b>	<b>3,1</b>	<b>9,3</b>				
г.Нефтекамск	8,1	2,6	10,6	<b>Уфимский медицинский округ</b>							
Татышлинский	0,0	5,6	5,6	Архангельский	4,8	4,8	9,5				
Янаульский	0,0	0,0	0,0	Благоварский	10,5	0,0	10,4				
<b>Итого</b>	<b>6,0</b>	<b>2,4</b>	<b>8,3</b>	Благовещенский	7,1	1,8	8,8				
<b>Кумертауский медицинский округ</b>											
Зианчуринский	3,9	0,0	3,9	Буздякский	0,0	0,0	0,0				
Кугарчинский	3,4	0,0	3,4	Давлекановский	0,0	0,0	0,0				
г.Кумертау	5,2	2,6	7,7	Иглинский	3,6	0,0	3,6				
Куюргазинский	0,0	0,0	0,0	Кармаскалинский	0,0	2,8	2,8				
Мелеузовский	4,8	4,8	9,6	Кушнаренковский	13,2	4,4	17,5				
Федоровский	0,0	0,0	0,0	Нуримановский	11,8	0,0	11,8				
<b>Итого</b>	<b>4,6</b>	<b>2,6</b>	<b>7,2</b>	Уфимский	0,0	0,0	0,0				
<b>Октябрьский медицинский округ</b>				г.Уфа	6,6	4,5	11,0				
Бакалинский	0,0	0,0	0,0	Чекмагушевский	6,1	0,0	6,1				
Белебеевский	9,1	4,1	13,1	Чишминский	2,7	0,0	2,7				
Бижбулякский	21,7	0,0	21,7	<b>Итого</b>	<b>6,3</b>	<b>3,9</b>	<b>10,2</b>				
Ермекеевский	0,0	0,0	0,0	<b>Дуванский медицинский округ</b>							
Илишевский	7,6	0,0	7,6	Белокатайский	10,2	5,1	15,2				
г.Октябрьский	3,1	3,1	6,1	Дуванский	4,1	5,4	9,5				
Туймазинский	1,4	1,9	3,4	Кигинский	0,0	0,0	0,0				
Шаранский	4,7	0,0	4,7	Мечетлинский	0,0	0,0	0,0				
<b>Итого</b>	<b>4,2</b>	<b>2,4</b>	<b>6,6</b>	Салаватский	2,9	0,0	2,9				
<b>Республика Башкортостан</b>				<b>Итого</b>	<b>3,8</b>	<b>3,2</b>	<b>7,0</b>				

/1/ По данным медицинских организаций родовспоможения системы Минздрава

/2/ Число родившихся мертвыми на 1000 родившихся живыми и мертвыми

/3/ Число детей, умерших на первой неделе жизни на 1000 родившихся живыми

/4/ Число родившихся мертвыми и умерших в первые 6 дней после рождения на 1000 родившихся живыми и мертвыми

**СВЕДЕНИЯ ОБ ИСХОДАХ БЕРЕМЕННОСТИ У ЖЕНЩИН  
ПО МЕДИЦИНСКИМ ОКРУГАМ  
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2014 году  
(системы Минздрава)**

Медицинский округ	взято на учет до 12 недель (в %)	Закончили беременность			родов всего/1/	процент нормальных родов
		срочными родами (в %)	прежде-временными родами (в %)	аборта ми (в %)		
<b>Белорецкий медицинский округ</b>						
Абзелиловский	87,4	92,3	2,5	5,2	201	77,1
Белорецкий	96,2	95,3	3,2	1,5	2294	23,0
Бурзянский	89,3	88,7	6,1	5,2	153	39,2
Учалинский	85,4	92,9	4,5	2,5	1006	44,0
<b>Итого</b>	<b>99,4</b>	<b>99,1</b>	<b>4,0</b>	<b>3,0</b>	<b>3654</b>	<b>32,4</b>
<b>Бирский медицинский округ</b>						
г.Агидель	92,4	92,2	5,4	2,5	0	0,0
Аскинский	91,8	94,1	4,3	1,6	190	28,4
Балтачевский	98,6	98,2	0,9	0,9	58	55,2
Бирский	94,9	96,5	2,4	1,1	1216	51,6
Бураевский	85,5	88,5	7,9	3,6	134	38,1
Дюртюлинский	93,7	94,9	2,6	2,5	1062	31,4
Калтасинский	73,8	91,0	7,0	2,0	197	61,9
Караидельский	98,2	90,0	7,9	2,1	214	26,6
Краснокамский	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0,0
Мишкинский	83,8	97,9	1,3	0,8	205	62,0
г.Нефтекамск	92,9	92,9	5,0	2,1	2713	24,6
Татышлинский	88,4	89,2	5,6	5,2	178	43,8
Янаульский	90,3	95,3	1,9	2,9	525	29,9
<b>Итого</b>	<b>91,8</b>	<b>93,7</b>	<b>4,2</b>	<b>2,2</b>	<b>6692</b>	<b>36,0</b>
<b>Кумертауский медицинский округ</b>						
Зианчуринский	92,3	88,5	7,7	3,7	259	66,8
Кугарчинский	94,4	90,5	4,8	4,6	297	32,0
г.Кумертау	98,8	96,9	1,5	1,6	1525	32,5
Куюргазинский	85,7	92,3	5,0	2,7	0	0,0
Мелеузовский	92,2	94,1	4,2	1,7	832	20,1
Федоровский	87,5	93,3	2,4	4,2	124	46,8
<b>Итого</b>	<b>93,7</b>	<b>93,6</b>	<b>3,9</b>	<b>2,5</b>	<b>3037</b>	<b>32,6</b>
<b>Октябрьский медицинский округ</b>						
Бакалинский	95,3	94,0	1,2	4,8	260	23,5
Белебеевский	90,6	93,7	2,8	3,5	1210	32,2
Бижбулянский	89,4	92,6	2,3	5,1	92	12,0
Ермекеевский	87,5	92,7	3,7	3,7	3	33,3
Илишевский	82,0	93,5	4,1	2,5	395	34,9
г.Октябрьский	91,7	94,4	4,1	1,5	1925	28,7
Туймазинский	96,5	93,6	2,9	3,6	2043	29,0
Шаранский	81,3	95,8	4,2	0,0	214	38,3
<b>Итого</b>	<b>92,0</b>	<b>93,9</b>	<b>3,2</b>	<b>2,9</b>	<b>6142</b>	<b>29,5</b>

Продолжение

Медицинский округ	взято на учет до 12 недель (в %)	Закончили беременность			родов всего /1/	процент нормальных родов
		срочными родами (в %)	прежде-временными родами (в %)	абортами (в %)		
<b>Сибайский медицинский округ</b>						
Баймакский	92,9	92,2	4,8	2,9	761	30,1
Зилаирский	95,8	97,8	1,6	0,5	140	54,3
г.Сибай	88,5	91,8	4,0	4,2	1334	26,6
Хайбуллинский	93,1	96,7	0,8	2,5	366	49,2
<b>Итого</b>	<b>91,5</b>	<b>93,3</b>	<b>3,5</b>	<b>3,3</b>	<b>2601</b>	<b>33,9</b>
<b>Стерлитамакский медицинский округ</b>						
Альшеевский	94,9	92,8	2,5	4,7	377	53,3
Аургазинский	91,1	91,7	5,7	2,5	0	0,0
Гафурийский	87,1	88,0	3,3	8,8	220	32,7
Ишимбайский	95,4	94,0	3,0	3,0	927	26,4
Миякинский	91,0	91,8	4,3	3,8	246	52,0
г.Салават	91,4	90,6	4,5	5,0	1766	39,6
Стерлибашевский	77,4	99,5	0,5	0,0	117	40,2
Стерлитамакский	88,3	90,9	4,6	4,6	0	0,0
г.Стерлитамак	90,8	91,7	4,2	4,1	5850	22,4
<b>Итого</b>	<b>91,0</b>	<b>91,8</b>	<b>4,0</b>	<b>4,3</b>	<b>9503</b>	<b>28,4</b>
<b>Уфимский медицинский округ</b>						
Архангельский	97,8	90,9	5,8	3,3	210	17,1
Благоварский	91,1	96,5	2,7	0,8	191	63,4
Благовещенский	77,0	90,5	3,4	6,1	565	31,5
Буздякский	92,3	94,2	3,4	2,4	245	31,0
Давлекановский	96,9	95,1	4,0	1,0	299	53,2
Иглинский	91,0	91,7	5,3	3,0	272	32,4
Кармаскалинский	94,9	87,2	5,8	7,0	351	25,9
Кушнаренковский	85,1	93,9	2,1	4,0	229	31,0
Нуримановский	85,3	92,6	4,6	2,8	169	36,7
Уфимский	97,0	96,4	1,9	1,7	0	0,0
г.Уфа	93,0	94,2	3,0	2,1	16918	21,3
Чекмагушевский	99,2	97,3	1,3	1,3	325	33,5
Чишминский	92,6	94,1	0,8	5,1	370	62,7
<b>Итого</b>	<b>92,3</b>	<b>93,6</b>	<b>3,1</b>	<b>2,5</b>	<b>20144</b>	<b>24,2</b>
<b>Дуванский медицинский округ</b>						
Белокатайский	81,0	90,6	6,7	2,8	195	29,7
Дуванский	87,9	83,4	13,6	3,0	728	52,1
Кигинский	81,7	92,7	4,2	3,1	53	60,4
Мечетлинский	83,0	89,4	5,0	5,6	237	46,0
Салаватский	82,2	92,2	4,3	3,5	341	34,3
<b>Итого</b>	<b>83,9</b>	<b>88,9</b>	<b>7,6</b>	<b>3,6</b>	<b>1554</b>	<b>41,1</b>
<b>Республика Башкортостан</b>						
	<b>91,6</b>	<b>93,5</b>	<b>3,6</b>	<b>2,9</b>	<b>59674</b>	<b>28,5</b>

/1/ Включая роды в стационаре и роды вне родильного отделения

**ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КАРДИОЛОГИЧЕСКОЙ  
СЛУЖБЫ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН**  
**за 2012 – 2014 гг.**

Показатели	2012	2013	2014
Число кардиологических диспансеров	1	0	0
Республиканский кардиологический центр	0	1	1
Число ЛПМО, имеющих кардиологические кабинеты	85	84	90
Число кардиологических коек в ЛПМО	1453	1414	1379
Число кардиохирургических коек круглосуточного пребывания в ЛПМО	115	115	125
Число занятых должностей врачей – кардиологов в целом по медицинской организации:			
в целом по учреждению	306	330	365,5*
в поликлинике, диспансере	139	142,5	142,75
Число врачей – кардиологов (физических лиц, основных работников на занятых должностях)	186	200	264 *

\* за 2014 г. в форме ФСН №30 "Сведения о медицинской организации" информация о штатных должностях представляется с учетом санаторных и прочих медицинских организаций; в число физических лиц входят все работники , включая находящихся в декретном (долгосрочном отпуске) на конец отчетного года

**ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОТИВОТУБЕРКУЛЕЗНОЙ СЛУЖБЫ  
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН за 2012-2014 гг.**

Показатели	2012	2013	2014
Число диспансеров	3	3	3
из них : юридических лиц	3	3	3
Число туберкулезных коек /1/	2038	2038	2038
Обеспеченность врачами-фтизиатрами на 10 000 человек населения	0,6	0,6	0,6
Обеспеченность больничными койками на 10 000 человек населения	5,0	5,0	5,0
Число осмотренных на раннее выявление туберкулеза на 1000 человек населения /3/	718,0	725,0	732,0
Заболеваемость населения туберкулезом на 100 000 человек населения по форме №8, включая все ведомства (система ГУ ФСИН, УСО и г. Межгорье) /2/	46,1	44,8	43,5
Заболеваемость населения туберкулезом, обслуживаемого в системе здравоохранения на 100 000 человек населения (по форме №33)	39,2	38,9	38,7
Процент больных в фазе распада среди вновь выявленных больных туберкулезом легких	27,3	27,3	27,3
Процент госпитализации вновь выявленных больных туберкулезом	98,9	98,9	99,0
Контингенты на 100 000 человек населения	116,5	115,5	113,6
Смертность от туберкулеза на 100 000 человек населения (по данным Башкортостанстата)	10,8	9,8	8,2
Абациллизировано, в %	40,0	41,2	41,2
Закрылась полость распада к концу 12-ти месяцев лечения (%)	75,4	75,5	75,7
Прекратилось бацилловыделение (%)	85,7	85,9	86,0

/1/ Число круглосуточных коек с учетом реанимационных

/2/ ГУ ФСИН - Главное управление федеральной службы исполнения наказаний,

УСО - учреждение социального обслуживания, г.Межгорье (подчинение ФМБА России)

/3/ Показатель рассчитан с учетом осмотренных в ЛПМО других ведомств на население без учета детей в возрасте до 1 года

**ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
ПРОТИВОТУБЕРКУЛЕЗНОЙ СЛУЖБЫ ПО МЕДИЦИНСКИМ  
ОКРУГАМ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2014 году**

<b>Медицинский округ</b>	<b>Заболева-емость на 100 000 человек населения (по форме №33)</b>	<b>Процент больных в фазе распада из вновь выявленных больных туберкулезом</b>	<b>Процент больных с БК+ из вновь выявленных туберкулезом органов дыхания</b>	<b>Контингенты на 100 000 человек населения</b>	<b>Процент больных в фазе распада из состоящих на учете больных туберкулезом</b>	<b>Смертность на 100 000 человек населения</b>
<b>Белорецкий медицинский округ</b>						
Абзелиловский	22,2	42,6	20,0	46,6	56,3	6,7
Белорецкий	42,1	33,3	40,9	115,9	55,4	7,7
Бурзянский	36,3	33,3	16,7	84,7	46,2	12,1
Учалинский	27,5	23,5	23,5	93,6	35,2	6,9
<b>Итого</b>	<b>33,5</b>	<b>31,9</b>	<b>32,5</b>	<b>93,9</b>	<b>49,2</b>	<b>7,5</b>
<b>Бирский медицинский округ</b>						
г.Агидель	25,2	0,0	0,0	107,2	31,3	6,3
Аскинский	20,4	0,0	33,3	86,8	20,0	0,0
Балтачевский	40,4	12,5	12,5	91,0	11,8	0,0
Бирский	42,4	30,4	36,0	108,3	30,8	6,3
Бураевский	34,1	14,3	14,3	81,1	17,6	4,3
Дюртюлинский	25,3	18,8	6,3	93,3	38,2	3,2
Калтасинский	40,4	10,0	10,0	113,2	12,0	12,1
Караидельский	41,6	18,2	9,1	90,8	13,6	3,8
Краснокамский	36,0	25,0	30,0	100,9	44,0	14,4
Мишキンский	37,2	22,2	33,3	91,0	28,6	12,4
г.Нефтекамск	26,5	15,6	20,0	72,1	37,2	8,1
Татышлинский	24,8	16,7	16,7	66,2	21,4	0,0
Янаульский	36,7	6,7	18,8	103,6	29,3	10,8
<b>Итого</b>	<b>32,2</b>	<b>17,1</b>	<b>20,0</b>	<b>89,9</b>	<b>29,6</b>	<b>6,8</b>
<b>Кумертауский медицинский округ</b>						
Зианчуринский	15,1	25,0	25,0	52,9	8,3	7,6
Кугарчинский	36,9	30,0	27,3	70,5	27,8	3,4
г.Кумертау	37,8	45,8	45,8	105,8	50,0	7,6
Куюргазинский	41,3	30,0	30,0	86,8	38,1	12,4
Мелеузовский	47,8	23,1	24,4	123,7	32,4	9,3
Федоровский	55,6	30,0	40,0	116,7	47,4	5,6
<b>Итого</b>	<b>40,3</b>	<b>30,9</b>	<b>32,0</b>	<b>101,1</b>	<b>37,5</b>	<b>8,0</b>
<b>Октябрьский медицинский округ</b>						
Бакалинский	21,7	16,7	16,7	79,7	22,7	7,2
Белебеевский	34,2	23,1	33,3	104,7	28,1	12,1
Бижбулякский	33,2	28,6	37,5	66,3	33,3	12,4
Ермекеевский	24,7	25,0	25,0	67,9	44,4	0,0
Илишевский	18,1	20,0	20,0	66,3	50,0	0,0
г.Октябрьский	29,4	18,5	23,3	94,4	42,7	6,2
Туймазинский	32,6	36,8	31,7	97,7	38,7	5,3
Шаранский	18,6	66,7	33,3	74,3	30,3	0,0
<b>Итого</b>	<b>29,6</b>	<b>27,6</b>	<b>29,1</b>	<b>91,4</b>	<b>36,2</b>	<b>6,6</b>

Продолжение

Медицинский округ	Заболева-емость на 100 000 человек населения (по форме №33)	Процент больных в фазе распада из вновь выявленных больных туберкулезом легких	Процент больных с БК+ из вновь выявленных туберкулезом органов дыхания	Контингенты на 100 000 человек населения	Процент больных в фазе распада из состоящих на учете больных туберкулезом легких	Смертность на 100 000 человек населения
<b>Сибайский медицинский округ</b>						
Баймакский	40,2	27,3	27,3	125,7	45,6	14,0
Зилаирский	32,3	50,0	50,0	103,4	13,3	0,0
г.Сибай	40,9	20,8	20,0	106,9	45,0	7,9
Хайбуллинский	40,4	33,3	30,8	102,6	25,0	3,1
<b>Итого</b>	<b>39,8</b>	<b>27,4</b>	<b>26,6</b>	<b>112,1</b>	<b>38,9</b>	<b>8,3</b>
<b>Стерлитамакский медицинский округ</b>						
Альшеевский	41,7	11,8	11,8	105,5	29,7	4,9
Аургазинский	34,3	18,2	16,7	105,6	36,7	5,7
Гафурийский	30,7	10,0	10,0	92,2	24,1	3,1
Ишимбайский	41,0	22,2	36,1	110,9	34,0	11,1
Миякинский	30,0	20,0	0,0	86,3	44,4	3,8
г.Салават	44,6	30,0	25,9	122,3	38,0	8,4
Стерлибашевский	36,6	14,3	14,3	73,2	50,0	10,5
Стерлитамакский	26,6	20,0	18,2	65,2	16,0	2,4
г.Стерлитамак	43,7	16,5	20,3	118,8	45,6	5,4
<b>Итого</b>	<b>40,7</b>	<b>19,9</b>	<b>22,2</b>	<b>110,4</b>	<b>39,2</b>	<b>6,6</b>
<b>Уфимский медицинский округ</b>						
Арханельский	55,5	11,1	10,0	111,0	57,9	5,5
Благоварский	23,4	0,0	0,0	97,3	17,4	3,9
Благовещенский	44,1	28,6	42,9	154,3	51,5	12,0
Буздякский	20,8	16,7	16,7	72,9	36,8	3,5
Давлекановский	38,8	23,1	33,3	143,1	32,7	4,8
Иглинский	67,4	36,4	27,3	131,1	41,0	15,0
Кармаскалинский	31,9	23,1	20,0	93,7	40,5	10,0
Кушнаренковский	40,7	25,0	25,0	133,2	33,3	7,4
Нуримановский	38,8	28,6	25,0	101,8	30,0	9,7
Уфимский	40,9	14,3	13,8	98,9	37,1	4,0
Чекмагушевский	30,4	11,1	11,1	81,2	13,6	0,0
Чишминский	26,5	9,1	7,1	96,5	34,9	3,8
г.Уфа	45,5	35,5	37,5	146,7	36,5	8,4
<b>Итого</b>	<b>43,6</b>	<b>31,9</b>	<b>33,3</b>	<b>136,0</b>	<b>36,8</b>	<b>8,0</b>
<b>Дуванский медицинский округ</b>						
Белокатайский	41,9	28,6	28,6	146,8	37,5	10,5
Дуванский	38,8	16,7	16,7	116,5	24,2	16,2
Кигинский	32,8	50,0	60,0	103,9	41,2	0,0
Мечетлинский	24,8	60,0	33,3	78,6	58,8	4,1
Салаватский	36,0	22,2	11,1	108,1	42,3	4,0
<b>Итого</b>	<b>34,9</b>	<b>29,7</b>	<b>25,6</b>	<b>109,9</b>	<b>38,5</b>	<b>7,7</b>
<b>Республика Башкортостан</b>	<b>43,5</b>	<b>27,3</b>	<b>28,8</b>	<b>113,6</b>	<b>37,2</b>	<b>8,2</b>
		/1				

/1/ Территориальная заболеваемость туберкулезом в Республике Башкортостан

**ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ  
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН за 2012-2014 гг.**

<b>Показатели</b>	<b>2012</b>	<b>2013</b>	<b>2014</b>
Число диспансеров	3	3	4
из них: юридических лиц	3	3	3
Число дерматовенерологических коек /1/	609	532	398
Обеспеченность больничными койками (на 10 000 всего населения)	1,5	1,3	1,0
Обеспеченность врачами дерматовенерологами (на 10 000 всего населения)	0,7	0,6 /2/	0,6 /2/
<b>Заболеваемость на 100 000 человек населения</b>			
сифилисом всего	26,6	23,4	21,7
в т.ч. заразными формами	25,5	22,0	21,4
гонореей	26,2	21,1	18,9
трихофитией	3,4	2,8	2,4
микроспорией	39,3	34,0	30,3
чесоткой	21,4	14,1	10,9
<b>Процент больных, выявленных при профилактических осмотрах</b>			
сифилисом	63,1	70,5	72,5
гонореей	18,2	26,7	27,0
трихофитией	14,5	36,8	46,9
микроспорией	30,9	39,5	33,3
<b>Число обследованных контингентов на 1 зарегистрированного пациента</b>			
сифилисом	2,4	2,6	2,1
гонореей	0,7	0,8	0,9
трихофитией	7,7	9,6	10,1
микроспорией	11,1	11,5	12,1
<b>Процент больных, выявленных при обследовании членов семей и контактов заболевших</b>			
сифилисом	5,6	7,6	10,2
гонореей	13,4	20,3	20,6
трихофитией	1,8	3,2	4,1
микроспорией	0,8	1,4	1,5
<b>Процент госпитализации впервые выявленных больных сифилисом</b>	<b>66,9</b>	<b>70,1</b>	<b>55,9</b>

/1/ число круглосуточных коек

/2/ без медицинских организаций Роспотребнадзора, образовательных организаций

**ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ ПО МУНИЦИПАЛЬНЫМ  
ОБРАЗОВАНИЯМ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2014 году**

<b>Медицинский округ</b>	<b>Обеспеченность врачами дерматовенерологами на 10 000 населения</b>	<b>Обеспеченность дерматовенеро- логическими кокками на 10 000 населения</b>	<b>Работа койки в году (дни)</b>
<b>Дуванский медицинский округ</b>			
Дуванский	0,3		
Белокатайский	0,5		
Кигинский	0,5	1,1	339,0
Мечетлинский	0,0		
Салаватский	0,8		
<b>Итого</b>	<b>0,4</b>	<b>0,2</b>	<b>339,0</b>
<b>Белорецкий медицинский округ</b>			
Абзелиловский	0,4		
Белорецкий	0,4	1,7	223,8
Бурзянский	0,6	0,6	303,0
Учалинский	0,4	0,4	279,7
<b>Итого</b>	<b>0,4</b>	<b>0,9</b>	<b>235,0</b>
<b>Кумертауский медицинский округ</b>			
Зианчуринский	0,4		
Кугарчинский	0,7	0,3	330,0
г.Кумертау	0,6	0,9	194,7
Куюргазинский	0,4		
Мелеузовский	0,4		
Федоровский	0,6		
<b>Итого</b>	<b>0,5</b>	<b>0,3</b>	<b>214,0</b>
<b>Октябрьский медицинский округ</b>			
Бакалинский	0,7	0,4	288,0
Белебеевский	0,1	1,2	360,5
Бижбулянский	0,4		
Ермекеевский	0,6		
Илишевский	0,3	0,3	256,0
г.Октябрьский	0,5	0,9	308,3
Туймазинский	0,4	0,4	302,8
Шаранский	0,5		
<b>Итого</b>	<b>0,4</b>	<b>0,6</b>	<b>326,4</b>
<b>Стерлитамакский медицинский округ</b>			
Альшеевский	0,2		
Аургазинский	0,6		
Гафурийский	0,3		
Ишимбайский	0,3	1,6	312,5
Миякинский	0,4		
г.Салават	0,3	1,4	330,2
Стерлибашевский	0,5		
г.Стерлитамак	0,5	0,5	338,2
Стерлитамакский	0,2		
<b>Итого</b>	<b>0,4</b>	<b>0,7</b>	<b>326,6</b>

Продолжение

<b>Медицинский округ</b>	<b>Обеспеченность врачами дерматовенерологами на 10 000 населения</b>	<b>Обеспеченность дерматовенерологическими койками на 10 000 населения</b>	<b>Работа койки в году (дни)</b>
<b>Сибайский медицинский округ</b>			
г.Сибай	0,5	0,6	188,3
Баймакский	0,2		
Зилаирский	0,6		
Хайбуллинский	0,3		
<b>Итого</b>	<b>0,4</b>	<b>0,2</b>	<b>188,3</b>
<b>Бирский медицинский округ</b>			
г. Агидель	0,6		
Аскинский	0,5		
Балтачевский	0,5		
Бирский	0,3	1,1	288,7
Бураевский	0,4		
Дюртюлинский	0,2		
Калтасинский	0,4		
Караидельский	0,4		
Краснокамский	0,4		
Мишкинский	0,4		
г.Нефтекамск	0,5	0,7	317,7
Татышлинский	0,4		
Янаульский	0,2		
<b>Итого</b>	<b>0,4</b>	<b>0,3</b>	<b>305,8</b>
<b>Уфимский медицинский округ</b>			
Архангельский	0,6		
Благоварский	0,4		
Благовещенский	0,2		
Бузякский	0,3	0,3	312,0
Давлекановский	0,2	0,2	248,0
Иглинский	0,2		
Кармаскалинский	0,2		
Кушнаренковский	0,4		
Нуримановский	0,5		
Уфимский	0,4		
Чекмагушевский	0,3		
Чишминский	0,6		
г.Уфа	0,9	1,0	316,5
<b>Итого</b>	<b>0,7</b>	<b>0,7</b>	<b>315,9</b>
<b>Республика Башкортостан</b>			
	<b>0,6</b>	<b>1,0</b>	<b>325,9</b>

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ОТДЕЛЬНЫМИ ВИДАМИ  
КОЖНЫХ И ВЕНЕРИЧЕСКИХ БОЛЕЗНЕЙ ПО МЕДИЦИНСКИМ  
ОКРУГАМ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2014 году**

(на 100 000 всего населения)

<b>Медицинский округ</b>	<b>сифилис</b>	<b>гонорея</b>	<b>трихофития</b>	<b>микроспория</b>	<b>чесотка</b>
<b>Дуванский медицинский округ</b>					
Дуванский	9,7	6,5	6,5	29,1	19,4
Белокатайский	21,0	0,0	68,1	89,1	94,3
Кигинский	16,4	0,0	21,9	38,3	5,5
Мечетлинский	8,3	0,0	4,1	20,7	29,0
Салаватский	16,0	0,0	4,0	0,0	4,0
<b>Итого</b>	<b>13,6</b>	<b>1,7</b>	<b>17,9</b>	<b>32,4</b>	<b>28,1</b>
<b>Белорецкий медицинский округ</b>					
Абзелиловский	8,9	0,0	0,0	2,2	0,0
Белорецкий	46,0	10,5	1,9	20,1	11,5
Бурзянский	36,3	54,4	18,1	60,5	66,5
Учалинский	30,3	0,0	1,4	59,2	4,1
<b>Итого</b>	<b>33,5</b>	<b>8,4</b>	<b>2,5</b>	<b>31,4</b>	<b>10,9</b>
<b>Кумертауский медицинский округ</b>					
Зианчуринский	15,1	0,0	3,8	34,0	15,1
Кугарчинский	26,9	3,4	0,0	26,9	20,1
г.Кумертау	3,0	12,1	0,0	21,2	1,5
Куюргазинский	16,5	8,3	0,0	41,3	8,3
Мелеузовский	18,7	9,3	2,3	24,5	8,2
Федоровский	0,0	16,7	5,6	55,6	11,1
<b>Итого</b>	<b>13,6</b>	<b>8,8</b>	<b>1,6</b>	<b>28,8</b>	<b>8,8</b>
<b>Октябрьский медицинский округ</b>					
Бакалинский	10,9	10,9	0,0	39,8	47,1
Белебеевский	10,1	18,1	0,0	23,2	11,1
Бижбуляцкий	4,1	4,1	0,0	0,0	4,1
Ермекеевский	18,5	0,0	0,0	43,2	12,4
Илишевский	12,1	6,0	0,0	24,1	3,0
г.Октябрьский	26,7	11,6	0,0	19,6	6,2
Туймазинский	16,7	8,3	0,0	21,2	11,4
Шаранский	32,5	4,6	4,6	9,3	0,0
<b>Итого</b>	<b>17,2</b>	<b>10,5</b>	<b>0,2</b>	<b>21,7</b>	<b>10,7</b>
<b>Стерлитамакский медицинский округ</b>					
Альшеевский	9,8	4,9	4,9	46,6	17,2
Аургазинский	14,3	11,4	25,7	20,0	14,3
Гафурийский	9,2	0,0	9,2	6,1	9,2
Ишимбайский	26,6	33,3	2,2	18,9	17,7
Миякинский	18,8	15,0	7,5	22,5	3,8
г.Салават	22,0	47,9	0,0	67,3	30,4
Стерлибашевский	10,5	10,5	20,9	10,5	41,9
г.Стерлитамак	24,9	24,5	0,0	8,3	0,7
Стерлитамакский	45,9	4,8	0,0	24,1	9,7
<b>Итого</b>	<b>23,0</b>	<b>25,9</b>	<b>3,1</b>	<b>26,5</b>	<b>13,0</b>

Продолжение

<b>Медицинский округ</b>	<b>сифилис</b>	<b>гонорея</b>	<b>трихофития</b>	<b>микроспория</b>	<b>чесотка</b>
<b>Сибайский медицинский округ</b>					
г.Сибай	14,2	4,7	1,6	11,0	14,2
Баймакский	20,9	3,5	7,0	24,4	22,7
Зилаирский	32,3	0,0	0,0	19,4	38,8
Хайбуллинский	9,3	6,2	9,3	21,8	6,2
<b>Итого</b>	<b>17,2</b>	<b>4,2</b>	<b>4,7</b>	<b>18,4</b>	<b>17,8</b>
<b>Бирский медицинский округ</b>					
г. Агидель	25,2	18,9	0,0	25,2	12,6
Аскинский	20,4	10,2	10,2	0,0	15,3
Балтачевский	0,0	0,0	5,1	0,0	20,2
Бирский	3,1	7,8	0,0	0,0	1,6
Бураевский	21,3	4,3	8,5	17,1	42,7
Дюртюлинский	19,0	1,6	0,0	20,6	23,7
Калтасинский	12,1	0,0	0,0	28,3	4,0
Караидельский	11,3	0,0	0,0	3,8	15,1
Краснокамский	7,2	7,2	0,0	3,6	3,6
Мишкинский	8,3	0,0	0,0	8,3	8,3
г.Нефтекамск	6,6	8,1	0,0	28,7	8,1
Татышлинский	4,1	0,0	4,1	4,1	8,3
Янаульский	10,8	6,5	0,0	10,8	2,2
<b>Итого</b>	<b>10,1</b>	<b>5,4</b>	<b>1,2</b>	<b>14,9</b>	<b>11,1</b>
<b>Уфимский медицинский округ</b>					
Архангельский	16,6	0,0	0,0	0,0	0,0
Благоварский	27,3	0,0	7,8	23,4	0,0
Благовещенский	26,1	2,0	0,0	42,1	14,0
Буздякский	13,9	0,0	0,0	20,8	6,9
Давлекановский	9,7	7,3	7,3	21,8	2,4
Иглинский	15,0	3,7	7,5	33,7	7,5
Кармаскалинский	21,9	2,0	0,0	19,9	4,0
Кушнаренковский	29,6	7,4	7,4	11,1	3,7
Нуримановский	33,9	14,5	14,5	24,2	38,8
Уфимский	17,1	0,0	5,3	55,4	13,2
Чекмагушевский	10,1	0,0	3,4	40,6	13,5
Чишминский	15,1	0,0	9,5	22,7	17,0
г.Уфа	21,0	31,4	0,4	45,6	7,5
<b>Итого</b>	<b>20,3</b>	<b>22,7</b>	<b>1,8</b>	<b>41,1</b>	<b>8,3</b>
<b>Республика</b>					
<b>Башкортостан</b>	<b>21,7</b>	<b>18,9</b>	<b>2,4</b>	<b>30,3</b>	<b>10,9</b>

**ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОНКОЛОГИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ  
В РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН ЗА 2012-2014 гг.**

<b>Показатели</b>	<b>2012</b>	<b>2013</b>	<b>2014</b>
Число ЛПМО, имеющих в своем составе онкологические койки, в т.ч. РКОД /1/ на 610 коек	23	23	23
Обеспеченность населения радиологическими койками на 10 000 населения	0,39	0,4	0,4
Обеспеченность населения онкологическими койками на 10 000 населения (кроме радиологических коек)	1,08	2,1	2,0
Обеспеченность населения врачами-онкологами на 10 000 всего населения	0,4	0,4	0,4
Первичная заболеваемость злокачественными новообразованиями на 100 000 всего населения	287,8	287,8	320,4
Удельный вес больных со II клинической группой ( %)	73,3	73,1	73,9
Получили лечение больные с II клинической группой (в % ко всем больным этой группы)	70,3	69,5	70,5
Контингенты больных на 100 000 всего населения	1827,1	1890,6	1884,4
Летальность больных злокачественными новообразованиями (в % к сумме всех умерших и состоящих на учете на конец года)	6,7	6,5	6,8
Смертность от злокачественных новообразований на 100 000 всего населения (по данным Башкортостанстата)	144,9	146,1	151,0
Выявлено больных с IV стадией заболевания, в %	22,4	23,3	22,8
Заболеваемость злокачественными новообразованиями на 100 000 всего населения (лимфатической и кроветворной ткани)	12,1	12,6	13,7
Контингент больных злокачественными новообразованиями на 100 000 всего населения (лимфатической и кроветворной ткани)	87,6	92,0	92,3
Удельный вес умерших, проживших с момента установления диагноза злокачественного новообразования менее года из числа впервые взятых на учет в предшествующем году (одногодичная летальность, в %)	28,1	25,6	26,8

/1/ РКОД - Республиканский клинический онкологический диспансер

**ВПЕРВЫЕ ВЫЯВЛЕННАЯ ОНКОЛОГИЧЕСКАЯ ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ  
МЕДИЦИНСКИХ ОКРУГОВ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2014 году**

Медицинский округ	Взято на учет	Первичная заболеваемость на 100 000 нас.	Запущенность IV ст.		Смертность /1/ на 100 000 нас.		Годичная летальность	
			(абс.)	(%)	(абс.)	на 100 000 нас.	(абс.)	(%)
<b>Дуванский медицинский округ</b>								
Дуванский	75	252,4	17	21,8	36	116,5	16	31,4
Белокатайский	42	230,6	13	29,5	32	167,7	20	41,7
Кигинский	54	300,8	21	38,2	31	169,5	17	39,5
Мечетлинский	70	306,3	20	27,0	36	149,0	14	24,6
Салаватский	48	196,1	11	22,4	28	112,1	20	36,4
<b>Итого</b>	<b>289</b>	<b>257,2</b>	<b>82</b>	<b>27,7</b>	<b>163</b>	<b>143,0</b>	<b>87</b>	<b>34,7</b>
<b>Белорецкий медицинский округ</b>								
Белорецкий	338	342,0	86	24,3	166	159,0	90	28,8
Учалинский	167	245,0	41	23,6	113	155,5	62	36,0
Абзелиловский	63	148,8	17	25,8	47	104,3	30	44,1
Бурзянский	25	157,2	13	52,0	22	133,0	17	48,6
<b>Итого</b>	<b>593</b>	<b>223,3</b>	<b>157</b>	<b>31,4</b>	<b>348</b>	<b>138,0</b>	<b>199</b>	<b>39,4</b>
<b>Кумертауский медицинский округ</b>								
г.Кумертау	250	409,6	40	15,1	105	158,7	49	22,2
Мелеузовский	239	291,7	55	22,2	118	137,7	68	31,5
Кугарчинский	97	345,7	33	33,0	62	208,1	23	25,3
Куюргазинский	83	372,1	15	16,9	41	169,5	23	29,5
Зианчуринский	75	294,7	21	26,9	23	86,9	15	31,3
Федоровский	60	339,1	15	24,6	23	127,8	11	27,5
<b>Итого</b>	<b>804</b>	<b>342,2</b>	<b>179</b>	<b>23,1</b>	<b>372</b>	<b>148,1</b>	<b>189</b>	<b>27,9</b>
<b>Октябрьский медицинский округ</b>								
г.Октябрьский	309	301,1	80	24,0	176	156,8	83	28,7
Туймазинский	370	298,4	90	23,3	196	148,4	109	34,8
Бакалинский	65	260,8	24	34,3	35	126,8	26	30,6
Шаранский	55	255,4	10	18,2	35	162,5	16	32,0
Белебеевский	288	310,1	69	23,2	154	155,1	75	24,0
Бижбуляцкий	84	364,8	26	29,9	29	120,2	15	27,3
Ермекеевский	50	327,3	20	39,2	20	123,5	13	31,0
Илишевский	96	304,6	24	24,0	28	84,4	12	14,6
<b>Итого</b>	<b>1317</b>	<b>302,8</b>	<b>343</b>	<b>27,0</b>	<b>673</b>	<b>134,7</b>	<b>349</b>	<b>27,8</b>
<b>Стерлитамакский медицинский округ</b>								
г.Стерлитамак	827	316,9	194	22,2	394	142,2	190	25,2
Альшеевский	147	375,5	37	24,2	52	127,6	32	24,4
Аургазинский	115	342,5	26	21,7	49	139,9	20	24,1
Гафурийский	91	288,8	29	30,9	30	92,2	26	38,2
Стерлитамакский	110	272,9	36	31,9	66	159,4	27	32,1
Стерлибашевский	52	282,5	15	27,8	26	136,0	13	22,8
г.Салават	609	435,3	163	24,9	275	177,9	147	26,9
Ишимбайский	262	304,9	64	23,3	145	160,8	63	32,5
Миякинский	93	356,7	22	23,2	30	112,6	26	33,8
<b>Итого</b>	<b>2306</b>	<b>330,7</b>	<b>586</b>	<b>25,6</b>	<b>1067</b>	<b>138,7</b>	<b>544</b>	<b>28,9</b>

Продолжение

Медицинский округ	Взято на учет	Первичная заболеваемость на 100 000 нас.	Запущенность IV ст.		Смертность /1/ на 100 000 нас.		Годичная летальность	
			(абс.)	(%)	(абс.)	на 100 000 нас.	(абс.)	(%)
<b>Бирский медицинский округ</b>								
г.Агидель	40	277,3	12	27,3	16	100,9	15	28,8
Балтачевский	80	419,4	15	18,3	20	101,1	13	24,1
Бирский	171	271,6	37	21,4	81	127,2	45	30,6
Бураевский	89	401,1	19	20,2	8	34,1	3	5,1
г.Нефтекамск	375	296,6	90	22,9	149	109,7	96	28,7
Дюртюлинский	185	300,4	46	24,3	100	158,1	56	34,1
Аскинский	56	291,1	17	29,8	17	86,8	14	33,3
Калтасинский	70	295,2	21	28,8	19	76,8	15	28,8
Краснокамский	66	259,5	24	34,8	43	155,0	30	38,0
Татышлинский	77	331,2	23	29,1	29	120,1	17	21,0
Янаульский	142	326,0	35	23,8	67	144,7	35	32,1
Мишкинский	64	273,0	16	24,6	22	91,0	13	28,3
Караидельский	76	298,8	18	23,1	24	90,8	14	25,0
<b>Итого</b>	<b>1491</b>	<b>310,9</b>	<b>373</b>	<b>25,3</b>	<b>595</b>	<b>107,4</b>	<b>366</b>	<b>27,5</b>
<b>Сибайский медицинский округ</b>								
г.Сибай	145	245,3	40	26,3	89	139,3	44	32,6
Баймакский	97	181,6	24	24,2	70	122,2	40	39,2
Зилаирский	32	213,2	7	21,2	27	174,4	12	48,0
Хайбуллинский	75	245,5	16	20,8	46	143,0	25	33,8
<b>Итого</b>	<b>349</b>	<b>221,4</b>	<b>87</b>	<b>23,1</b>	<b>232</b>	<b>144,7</b>	<b>121</b>	<b>38,4</b>
<b>Уфимский медицинский округ</b>								
Уфимский	197	287,5	37	17,4	67	88,4	34	16,2
Иглинский	164	323,9	39	23,2	71	132,9	33	26,4
Благовещенский	137	286,6	33	23,1	78	156,3	37	27,4
Нуримановский	62	324,9	17	25,8	29	140,6	19	36,5
Чишминский	170	352,0	36	19,7	79	149,5	38	25,9
Архангельский	63	366,3	19	29,2	25	138,7	20	36,4
Благоварский	72	288,1	16	21,6	22	85,7	8	16,0
Бузякский	88	319,3	18	19,6	33	114,5	21	26,6
Давлекановский	122	317,7	42	32,3	56	135,8	28	21,9
Кармаскалинский	122	259,1	34	27,0	67	133,5	36	29,0
Кушнаренковский	104	407,1	32	29,1	39	144,3	26	26,0
Чекмагушевский	109	389,1	30	26,1	37	125,2	24	22,6
г.Уфа	3611	352,8	761	19,7	1786	161,4	748	23,1
<b>Итого</b>	<b>5021</b>	<b>328,8</b>	<b>1114</b>	<b>24,1</b>	<b>2389</b>	<b>131,3</b>	<b>1072</b>	<b>25,7</b>
г.Межгорье	49	304,0	13	26,0	12	72,9	6	21,4
<b>Республика Башкортостан</b>								
	<b>12216</b>	<b>320,4</b>	<b>2935</b>	<b>22,8</b>	<b>5851</b>	<b>151,0</b>	<b>2933</b>	<b>26,8</b>

/1/ По данным РКОД

**ВПЕРВЫЕ ВЫЯВЛЕННАЯ ОНКОЛОГИЧЕСКАЯ ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ  
НАСЕЛЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ  
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2014 году**

(на 100 000 всего населения)

Муниципальные образования	Первичная заболеваемость на 100 000 чел. населения	Из взятых на учет, в (%)			Морфологическая верификация (%)
		I-II ст.	III ст.	IV ст.	
<b>Муниципальные районы:</b>					
Абзелиловский	148,8	48,5	18,2	25,8	78,8
Альшеевский	375,5	43,1	28,1	24,2	83,0
Архангельский	366,3	43,1	26,2	29,2	76,9
Аскинский	291,1	40,4	29,8	29,8	84,2
Аургазинский	342,5	37,5	40,0	21,7	83,3
Баймакский	181,6	42,4	24,2	24,2	81,8
Бакалинский	260,8	52,9	12,9	34,3	78,6
Балтачевский	419,4	46,3	32,9	18,3	85,4
Белебеевский	310,1	51,0	24,5	23,2	85,9
Белокатайский	230,6	52,3	15,9	29,5	86,4
Белорецкий	342,0	42,1	29,9	24,3	87,9
Бижбулякский	364,8	47,1	21,8	29,9	78,2
Бирский	271,6	48,6	24,3	21,4	90,8
Благоварский	288,1	56,8	20,3	21,6	83,8
Благовещенский	286,6	54,5	18,9	23,1	90,2
Бузякский	319,3	51,1	25,0	19,6	88,0
Бураевский	401,1	44,7	30,9	20,2	86,2
Бурзянский	157,2	24,0	24,0	52,0	68,0
Гафурийский	288,8	35,1	29,8	30,9	73,4
Давлекановский	317,7	47,7	16,9	32,3	83,1
Дуванский	252,4	47,4	24,4	21,8	84,6
Дюртюлинский	300,4	42,9	29,1	24,3	84,7
Ермекеевский	327,3	35,3	19,6	39,2	74,5
Зианчуринский	294,7	42,3	23,1	26,9	84,6
Зилаирский	213,2	36,4	39,4	21,2	90,9
Иглинский	323,9	44,6	28,6	23,2	87,5
Илишевский	304,6	46,0	25,0	24,0	86,0
Ишимбайский	304,9	52,7	21,5	23,3	86,5
Калтасинский	295,2	47,9	21,9	28,8	91,8
Караидельский	298,8	38,5	35,9	23,1	80,8
Кармаскалинский	259,1	46,0	24,6	27,0	87,3
Кигинский	300,8	38,2	21,8	38,2	85,5
Краснокамский	259,5	24,6	37,7	34,8	68,1
Кугарчинский	345,7	41,0	21,0	33,0	81,0

Продолжение

Муниципальные образования	Первичная заболеваемость на 100 000 человек населения	Из взятых на учет, в (%)			Морфологическая верификация (%)
		I-II ст.	III ст.	IV ст.	
Кушнаренковский	407,1	36,4	30,9	29,1	90,9
Куяргазинский	372,1	55,1	23,6	16,9	79,8
Мелеузовский	291,7	57,7	17,7	22,2	89,5
Мечетлинский	306,3	43,2	24,3	27,0	85,1
Мишкинский	273,0	44,6	26,2	24,6	89,2
Миякинский	356,7	38,9	35,8	23,2	83,2
Нуриманский	324,9	33,3	36,4	25,8	81,8
Салаватский	196,1	28,6	40,8	22,4	79,6
Стерлибашевский	282,5	35,2	33,3	27,8	83,3
Стерлитамакский	272,9	26,5	38,9	31,9	83,2
Татышлинский	331,2	36,7	30,4	29,1	79,7
Туймазинский	298,4	46,0	28,2	23,3	88,6
Уфимский	287,5	54,5	26,3	17,4	91,1
Учалинский	245,0	39,7	29,3	23,6	87,4
Федоровский	339,1	42,6	32,8	24,6	85,2
Хайбуллинский	245,5	41,6	32,5	20,8	88,3
Чекмагушевский	389,1	37,4	29,6	26,1	79,1
Чишминский	352,0	48,1	29,0	19,7	86,9
Шаранский	255,4	49,1	30,9	18,2	89,1
Янаульский	326,0	41,5	34,0	23,8	89,8
<b>Городские округа:</b>					
г.Агидель	277,3	36,4	31,8	27,3	79,5
г.Кумертау	409,6	64,9	16,6	15,1	90,2
г.Нефтекамск	296,6	48,3	25,2	22,9	85,2
г.Октябрьский	301,1	54,1	17,4	24,0	86,8
г.Салават	435,3	52,8	19,7	24,9	87,2
г.Сибай	245,3	42,1	24,3	26,3	88,2
г.Стерлитамак	316,9	51,8	23,0	22,2	91,2
г.Уфа	352,8	53,9	23,3	19,7	86,9
г.Межгорье	304,0	52,0	18,0	26,0	82,0
<b>Республика Башкортостан</b>	<b>320,4</b>	<b>49,2</b>	<b>24,7</b>	<b>22,8</b>	<b>86,5</b>

**СВЕДЕНИЯ О КОНТИНГЕНТАХ БОЛЬНЫХ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ  
НОВООБРАЗОВАНИЯМИ ПО МУНИЦИПАЛЬНЫМ ОБРАЗОВАНИЯМ  
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2014 году**

<b>Муниципальные образования</b>	<b>Контингенты на 100 000 всего населения</b>	<b>из них состоит на учете с момента установления диагноза 5 лет и более</b>
<b>Муниципальные районы:</b>		
Абзелиловский	812,6	53,8
Альшеевский	2046,8	49,6
Архангельский	1737,1	55,6
Аскинский	1491,2	57,9
Аургазинский	1512,8	51,3
Баймакский	741,9	49,6
Бакалинский	1600,9	53,8
Балтачевский	1546,2	50,0
Белебеевский	1709,6	53,2
Белокатайский	1488,5	57,0
Белорецкий	2578,5	65,5
Бижбулякский	1583,5	57,6
Бирский	1706,5	55,4
Благоварский	1701,5	53,8
Благовещенский	1595,5	52,9
Бузякский	1533,8	53,6
Бураевский	2039,5	49,8
Бурзянский	810,4	53,0
Гафурийский	1235,3	51,2
Давлекановский	1818,7	56,5
Дуванский	1420,7	58,3
Дюртюлинский	1350,1	54,4
Ермекеевский	1377,1	55,6
Зианчуринский	1091,7	50,5
Зилаирский	1059,6	58,5
Иглинский	1381,7	49,3
Илишевский	1688,8	60,5
Ишимбайский	1718,7	58,8
Калтасинский	1354,9	53,1
Караидельский	1895,1	57,7
Кармаскалинский	1492,7	55,7
Кигинский	1482,0	54,2
Краснокамский	1279,6	53,2
Кугарчинский	1732,0	57,6

Продолжение

<b>Муниципальные образования</b>	<b>Контингенты на 100 000 всего населения</b>	<b>из них состоит на учете с момента установления диагноза 5 лет и более</b>
Кушнаренковский	1843,2	49,6
Куюргазинский	1765,5	53,2
Мелеузовский	1640,3	56,5
Мечетлинский	1287,3	57,6
Мишкинский	1046,4	54,2
Миякинский	2008,6	54,8
Нуримановский	1178,5	50,2
Салаватский	1116,6	55,2
Стерлибашевский	1647,9	54,0
Стерлитамакский	1463,4	51,7
Татышлинский	1565,1	51,6
Туймазинский	1819,7	59,3
Уфимский	1814,9	56,1
Учалинский	1394,1	58,8
Федоровский	1545,3	53,2
Хайбуллинский	938,6	46,4
Чекмагушевский	2056,9	53,0
Чишминский	1834,0	51,3
Шаранский	1351,2	59,5
Янаульский	1731,5	59,0
<b>Городские округа:</b>		
г.Агидель	1802,7	49,3
г.Кумертау	2432,0	55,6
г.Нефтекамск	2021,6	60,9
г.Октябрьский	1641,9	54,5
г.Салават	3000,8	64,3
г.Сибай	1251,5	56,2
г.Стерлитамак	2088,4	57,2
г.Уфа	2239,2	57,5
г.Межгорье	1653,5	54,8
<b>Республика Башкортостан</b>	<b>1884,4</b>	<b>57,1</b>

/1/ По данным РКОД

**ЛЕЧЕНИЕ ПАЦИЕНТОВ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ  
ПО КЛИНИЧЕСКОЙ ГРУППЫ ПО МУНИЦИПАЛЬНЫМ ОБРАЗОВАНИЯМ  
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2014 году**

(абсолютные числа)

Муниципальные образования	Число пациентов, закончивших специальное лечение	в том числе с использованием методов				
		только хирургический	лучевой	лекарственный	комбинированный	химио-лучевой
<b>Муниципальные районы:</b>						
Абзелиловский	33	14	4	0	11	4
Альшеевский	66	33	5	4	21	3
Архангельский	32	12	7	2	9	2
Аскинский	28	11	7	0	9	1
Аургазинский	53	22	2	3	23	3
Баймакский	45	26	6	4	8	1
Бакалинский	27	14	7	0	5	1
Балтачевский	40	19	8	2	10	1
Белебеевский	169	100	22	2	41	4
Белокатайский	22	13	0	1	6	2
Белорецкий	179	103	32	11	29	4
Бижбулякский	43	25	6	0	9	3
Бирский	100	49	8	10	30	3
Благоварский	42	21	3	2	11	5
Благовещенский	83	38	10	2	26	7
Бузякский	49	28	8	0	11	2
Бураевский	52	29	4	3	13	3
Бурзянский	7	4	2	0	0	1
Гафурийский	42	21	6	2	12	1
Давлекановский	57	16	10	3	24	4
Дуванский	36	14	9	2	10	1
Дюртюлинский	101	55	9	5	29	3
Ермекеевский	19	12	2	0	4	1
Зианчуринский	32	14	7	1	9	1
Зилаирский	17	6	0	1	9	1
Иглинский	92	37	17	4	26	8
Илишевский	50	23	7	2	16	2
Ишимбайский	146	67	9	5	56	9
Калтасинский	40	25	3	0	10	2
Караидельский	31	14	2	1	10	4
Кармаскалинский	54	22	5	2	23	2
Кигинский	27	13	3	3	6	2
Краснокамский	24	12	2	3	6	1
Кугарчинский	45	18	15	2	9	1

Продолжение

Муниципальные образования	Число пациентов, закончивших специальное лечение	В том числе с использованием методов				
		только хирургический	лучевой	лекарственный	комбинированный	химио-лучевой
Куяргазинский	52	25	16	1	9	1
Кушнаренковский	48	20	7	1	18	2
Мелеузовский	156	56	43	2	46	9
Мечетлинский	33	17	4	3	8	1
Мишкинский	33	14	5	0	12	2
Миякинский	48	22	3	0	18	5
Нуриманский	26	15	2	1	7	1
Салаватский	21	9	2	5	5	0
Стерлибашевский	23	13	2	3	5	0
Стерлитамакский	42	15	2	2	22	1
Татышлинский	32	21	2	1	6	2
Туймазинский	190	96	24	5	57	8
Уфимский	125	49	20	1	49	6
Учалинский	76	40	10	2	22	2
Федоровский	33	14	4	0	10	5
Хайбуллинский	42	24	5	2	9	2
Чекмагушевский	40	25	7	2	4	2
Чишминский	99	52	13	2	27	5
Шаранский	30	19	1	1	8	1
Янаульский	70	39	6	0	22	3
<b>Городские округа:</b>						
г.Агидель	24	14	2	1	4	3
г.Кумертау	178	58	73	5	37	5
г.Нефтекамск	206	110	6	8	77	5
г.Октябрьский	184	114	8	5	47	10
г.Салават	359	246	11	4	93	5
г.Сибай	80	44	4	1	29	2
г.Стерлитамак	463	223	56	16	147	21
г.Уфа	2077	870	356	62	712	77
г.Межгорье	28	16	3	0	8	1
<b>Республика Башкортостан</b>						
	<b>6701</b>	<b>3210</b>	<b>944</b>	<b>218</b>	<b>2049</b>	<b>280</b>

**ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПСИХИАТРИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ  
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН за 2012-2014 гг.**

Показатели	2012	2013	2014
Число психиатрических больниц	3	3	3
Число диспансеров	2	2	2
из них: юридических лиц	0	0	0
Число психиатрических коек	3231	3291	3420 /1/
Обеспеченность койками на 10 000 человек населения	7,9	8,1	8,4
Число врачей-психиатров	347	331	341
Обеспеченность врачами-психиатрами на 10 000 человек населения	0,9	0,8	0,8
<b>Число пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом психического расстройства, взятых под диспансерное и консультативное наблюдение (на 100 000 человек населения)</b>	<b>221,5</b>	<b>227,4</b>	<b>239,8</b>
в том числе с диагнозом:			
психозы и состояния слабоумия	50,3	43,0	42,3
из них: с шизофренией	7,5	5,8	6
психических расстройств непсихотического характера	154,9	167,0	179,4
умственной отсталости	16,3	17,4	18,1
<b>Число пациентов от 0 до 14 лет включительно с впервые в жизни установленным диагнозом психического расстройства, взятых под диспансерное и консультативное наблюдение (на 100 000 человек населения соответствующего возраста)</b>	<b>351,1</b>	<b>426,3</b>	<b>390,9</b>
в том числе с диагнозом:			
психозы и состояния слабоумия	4,3	3,5	9,5
из них: с шизофренией	0,4	0,0	0,0
психических расстройств непсихотического характера	286,0	359,3	316,5
умственной отсталости	60,8	63,6	64,8
<b>Число пациентов от 15 до 17 лет включительно с впервые в жизни установленным диагнозом психического расстройства, взятых под диспансерное и консультативное наблюдение (на 100 000 человек населения соответствующего возраста)</b>	<b>252,2</b>	<b>336,5</b>	<b>349,5</b>
в том числе с диагнозом:			
психозы и состояния слабоумия	13,6	14,8	11,3
из них: с шизофренией	5,4	8,9	4,5
психических расстройств непсихотического характера	176,2	259,7	274,0
умственной отсталости	62,4	62,0	64,2
<b>Число пациентов от 0 до 17 лет включительно с впервые в жизни установленным диагнозом психического расстройства, взятых под диспансерное и консультативное наблюдение (на 100 000 человек населения соответствующего возраста)</b>	<b>333,8</b>	<b>412,1</b>	<b>384,6</b>
в том числе с диагнозом:			
психозы и состояния слабоумия	5,9	5,3	9,8
из них: с шизофренией	1,3	1,4	0,7
психических расстройств непсихотического характера	267,0	343,5	310,0
умственной отсталости	60,9	63,3	64,7

Продолжение

Показатели	2012	2013	2014
<b>Число пациентов с диагнозом психического расстройства, состоящих под диспансерным и консультативным наблюдением (на 100 000 человек населения)</b>	<b>2985,8</b>	<b>3100,0</b>	<b>3203,7</b>
в том числе с диагнозом:			
психозы и состояния слабоумия	717,5	722,4	724,8
из них: с шизофренией	304,1	300,6	296,5
психических расстройств непсихотического характера	1734,1	1835,7	1933,0
умственной отсталости	534,2	541,8	546,0
<b>Число пациентов от 0 до 14 лет вкл. с диагнозом психического расстройства, состоящих под диспансерным и консультативным наблюдением (на 100 000 человек населения соответствующего возраста)</b>	<b>1981,2</b>	<b>2049,0</b>	<b>2097,5</b>
в том числе с диагнозом:			
психозы и состояния слабоумия	36,8	36,9	61,8
из них: с шизофренией	2,2	1,0	1,1
психических расстройств непсихотического характера	1463,8	1537,2	1532,2
умственной отсталости	480,6	474,9	503,5
<b>Число пациентов от 15 до 17 лет вкл. с диагнозом психического расстройства, состоящих под диспансерным и консультативным наблюдением (на 100 000 человек населения соответствующего возраста)</b>	<b>3703,0</b>	<b>4099,0</b>	<b>4044,4</b>
в том числе с диагнозом:			
психозы и состояния слабоумия	88,1	97,4	87,6
из них: с шизофренией	29,1	28,0	25,7
психических расстройств непсихотического характера	2447,6	2739,8	2703,8
умственной отсталости	1167,2	1261,8	1253,0
<b>Число пациентов от 0 до 17 лет вкл. с диагнозом психического расстройства, состоящих под диспансерным и консультативным наблюдением (на 100 000 человек населения соответствующего возраста)</b>	<b>2281,8</b>	<b>2373,5</b>	<b>2395,0</b>
в том числе с диагнозом:			
психозы и состояния слабоумия	45,8	46,5	65,7
из них: с шизофренией	6,9	5,3	4,8
психических расстройств непсихотического характера	1635,6	1727,6	1711,3
умственной отсталости	600,4	599,5	618,0
<b>Удельный вес повторно поступивших в стационар психически больных (в %)</b>	<b>14,7</b>	<b>12,9</b>	<b>13,6</b>
в том числе с диагнозом:			
психозы и состояния слабоумия	19,7	16,5	18,1
из них: с шизофренией	22,6	16,6	20,0
психических расстройств непсихотического характера	6,0	8,0	6,3
умственной отсталости	13,5	8,3	11,5
<b>Среднее число дней пребывания выбывшего пациента на койке</b>	<b>91,1</b>	<b>86,8</b>	<b>78,0</b>
в том числе с диагнозом:			
психозы и состояния слабоумия	113,1	105,9	96,2
из них: с шизофренией	125,8	121,3	110,6
психических расстройств непсихотического характера	42,9	43,6	40,5
умственной отсталости	116,8	111,3	98,6

/1/ С учетом реанимационных коек

**ЧИСЛО ПАЦИЕНТОВ С ВПЕРВЫЕ В ЖИЗНИ УСТАНОВЛЕННЫМ ДИАГНОЗОМ  
ПСИХИЧЕСКОГО РАССТРОЙСТВА ПО МЕДИЦИНСКИМ ОКРУГАМ  
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2014 году**

(на 100 000 всего населения)

Медицинский округ	Число пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом психического расстройства, взятых под диспансерное и консультативное наблюдение	Всего псих. больных, взятых под диспансерное наблюдение	в том числе взятых под диспансерное наблюдение с диагнозом:				Число пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом психического расстройства, взятых под консультативное наблюдение
			психозы и состояния слабоумия	из них с шизофренией	психотические расстройства непсихотического характера	умственной отсталости	
<b>Белорецкий медицинский округ</b>							
Абзелиловский	86,6	64,4	40,0	0,0	0,0	24,4	22,2
Белорецкий	277,8	75,7	44,1	1,9	28,7	2,9	202,1
Бурзянский	133,0	72,6	12,1	6,0	24,2	36,3	60,5
Учалинский	194,0	52,3	6,9	5,5	12,4	33,0	141,8
<b>Итого</b>	<b>206,2</b>	<b>66,2</b>	<b>29,8</b>	<b>2,9</b>	<b>18,0</b>	<b>18,4</b>	<b>140,0</b>
<b>Бирский медицинский округ</b>							
г.Агидель	258,4	18,9	18,9	0,0	0,0	0,0	239,5
Аскинский	97,0	25,5	15,3	15,3	0,0	10,2	71,5
Балтачевский	283,0	91,0	45,5	5,1	20,2	25,3	192,0
Бирский	194,7	67,5	31,4	4,7	25,1	11,0	127,2
Бураевский	183,5	42,7	12,8	4,3	8,5	21,3	140,8
Дюртюлинский	123,3	39,5	33,2	12,6	1,6	4,7	83,8
Калтасинский	186,0	56,6	56,6	8,1	0,0	0,0	129,4
Караидельский	64,3	30,3	15,1	0,0	3,8	11,3	34,0
Краснокамский	61,3	57,7	10,8	7,2	28,8	18,0	3,6
Мишкинский	186,1	99,3	8,3	0,0	66,2	24,8	86,9
г.Нефтекамск	61,8	44,2	27,2	6,6	12,5	4,4	17,7
Татышлинский	70,4	29,0	4,1	0,0	8,3	16,6	41,4
Янаульский	110,1	28,1	8,6	4,3	13,0	6,5	82,0
<b>Итого</b>	<b>123,9</b>	<b>47,8</b>	<b>24,1</b>	<b>6,0</b>	<b>14,2</b>	<b>9,5</b>	<b>76,1</b>
<b>Кумертауский медицинский округ</b>							
Зианчуринский	117,1	86,9	52,9	0,0	0,0	34,0	30,2
Кугарчинский	53,7	40,3	30,2	6,7	6,7	3,4	13,4
г.Кумертау	134,5	37,8	9,1	1,5	18,1	10,6	96,7
Куюргазинский	177,8	66,2	20,7	4,1	4,1	41,3	111,6
Мелеузовский	75,8	26,8	15,2	3,5	4,7	7,0	49,0
Федоровский	83,4	38,9	11,1	5,6	22,2	5,6	44,5
<b>Итого</b>	<b>103,5</b>	<b>42,3</b>	<b>19,6</b>	<b>3,2</b>	<b>9,2</b>	<b>13,6</b>	<b>61,1</b>
<b>Октябрьский медицинский округ</b>							
Бакалинский	101,4	43,5	10,9	0,0	29,0	3,6	58,0
Белебеевский	141,0	49,3	19,1	0,0	11,1	19,1	91,6
Бижбуляцкий	327,5	87,1	45,6	8,3	4,1	37,3	240,4
Ермекеевский	123,5	49,4	37,1	0,0	6,2	6,2	74,1
Илишевский	165,9	75,4	42,2	3,0	12,1	21,1	90,5
г.Октябрьский	321,6	35,6	28,5	3,6	5,3	1,8	286,0
Туймазинский	275,6	50,7	18,9	9,8	6,1	25,7	224,9
Шаранский	139,3	46,4	9,3	4,6	13,9	23,2	92,9
<b>Итого</b>	<b>231,0</b>	<b>49,8</b>	<b>24,0</b>	<b>4,5</b>	<b>9,0</b>	<b>16,7</b>	<b>181,2</b>

Продолжение

Медицинский округ	Число пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом психического расстройства, взятых под диспансерное и консультативное наблюдение	Всего псих. больных, взятых под диспансерное наблюдение	в том числе взятых под диспансерное наблюдение с диагнозом:				Число пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом психического расстройства, взятых под консультативное наблюдение
			психозы и состояния слабоумия	из них с шизофренией	психотические расстройства непсихотического характера	умственной отсталости	
<b>Сибайский медицинский округ</b>							
Баймакский	75,1	15,7	7,0	1,7	0,0	8,7	59,4
Зилаирский	206,7	148,6	6,5	0,0	25,8	116,3	58,1
г.Сибай	179,2	23,6	15,7	4,7	6,3	1,6	155,7
Хайбуллинский	111,9	31,1	21,8	9,3	0,0	9,3	80,8
<b>Итого</b>	<b>133,5</b>	<b>33,8</b>	<b>13,1</b>	<b>4,2</b>	<b>4,7</b>	<b>16,0</b>	<b>99,7</b>
<b>Стерлитамакский медицинский округ</b>							
Альшеевский	115,3	54,0	22,1	9,8	12,3	19,6	61,4
Аургазинский	97,0	25,5	15,3	15,3	0,0	10,2	71,5
Гафурийский	98,3	83,0	9,2	3,1	39,9	33,8	15,4
Ишимбайский	146,4	45,5	31,0	4,4	8,9	5,5	100,9
Миякинский	86,3	30,0	3,8	0,0	15,0	11,3	56,3
г.Салават	78,9	31,0	23,3	3,9	4,5	3,2	47,9
Стерлибашевский	141,3	31,4	0,0	0,0	0,0	31,4	109,9
Стерлитамакский	256,0	14,5	14,5	7,2	0,0	0,0	241,5
г.Стерлитамак	272,9	79,0	60,6	4,0	13,0	5,4	193,8
<b>Итого</b>	<b>180,0</b>	<b>58,8</b>	<b>38,8</b>	<b>4,6</b>	<b>10,6</b>	<b>9,5</b>	<b>121,1</b>
<b>Уфимский медицинский округ</b>							
Архангельский	210,9	66,6	66,6	0,0	0,0	0,0	144,3
Благоварский	81,8	42,8	15,6	7,8	11,7	15,6	38,9
Благовещенский	164,4	58,1	34,1	0,0	18,0	6,0	106,2
Буздякский	76,3	45,1	24,3	6,9	10,4	10,4	31,2
Давлекановский	111,5	26,7	9,7	9,7	0,0	17,0	84,9
Иглинский	325,8	108,6	41,2	5,6	28,1	39,3	217,2
Кармаскалинский	107,6	79,7	33,9	6,0	27,9	17,9	27,9
Кушнаренковский	81,4	44,4	18,5	7,4	7,4	18,5	37,0
Нуримановский	189,1	116,4	14,5	4,8	58,2	43,6	72,7
Уфимский	170,1	43,5	27,7	13,2	2,6	13,2	126,6
г.Уфа	442,2	86,1	45,7	8,0	33,7	6,7	356,0
Чекмагушевский	84,6	30,4	16,9	3,4	13,5	0,0	54,1
Чишминский	123,0	41,6	26,5	3,8	11,4	3,8	81,4
<b>Итого</b>	<b>355,1</b>	<b>77,7</b>	<b>40,3</b>	<b>7,5</b>	<b>28,0</b>	<b>9,3</b>	<b>277,5</b>
<b>Дуванский медицинский округ</b>							
Белокатайский	214,9	47,2	36,7	0,0	5,2	5,2	167,7
Дуванский	213,6	25,9	16,2	0,0	6,5	3,2	187,7
Кигинский	120,3	54,7	21,9	0,0	10,9	21,9	65,6
Мечетлинский	62,1	62,1	12,4	0,0	29,0	20,7	0,0
Салаватский	92,0	64,0	8,0	0,0	36,0	20,0	28,0
<b>Итого</b>	<b>142,2</b>	<b>49,4</b>	<b>17,9</b>	<b>0,0</b>	<b>17,9</b>	<b>13,6</b>	<b>92,8</b>
<b>Республика Башкортостан</b>	<b>239,8</b>	<b>61,6</b>	<b>32,3</b>	<b>5,5</b>	<b>17,9</b>	<b>11,4</b>	<b>178,2</b>

**СВЕДЕНИЯ О КОНТИНГЕНТАХ ПСИХИЧЕСКИ БОЛЬНЫХ,  
НАХОДЯЩИХСЯ ПОД ДИСПАНСЕРНЫМ НАБЛЮДЕНИЕМ И ПОЛУЧАЮЩИХ  
КОНСУЛЬТАТИВНО-ЛЕЧЕБНУЮ ПОМОЩЬ ПО МЕДИЦИНСКИМ  
ОКРУГАМ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2014 году**

(на 100 000 соответствующего населения)

Медицинский округ	Контингенты	в том числе с диагнозом:				Контингенты психически больных детей (от 0 до 17 лет включительно)
		психозы и состояния слабоумия	из них с шизофренией	психотические расстройства непсихотического характера	умственной отсталости	
<b>Белорецкий медицинский округ</b>						
Абзелиловский	1443,1	428,5	206,5	193,2	821,5	859,6
Белорецкий	3499,0	772,0	232,8	1969,3	757,7	3541,6
Бурзянский	1880,7	308,4	169,3	459,6	1112,7	1356,7
Учалинский	2890,1	1047,3	527,1	915,2	927,6	2642,6
<b>Итого</b>	<b>2813,4</b>	<b>758,9</b>	<b>313,0</b>	<b>1208,5</b>	<b>846,0</b>	<b>2484,9</b>
<b>Бирский медицинский округ</b>						
г.Агидель	4191,6	762,7	226,9	3038,1	390,8	2440,6
Аскинский	2824,2	480,1	275,8	1046,9	1297,2	1491,6
Балтачевский	2384,9	661,9	217,3	621,5	1101,5	3804,7
Бирский	3237,1	673,5	262,2	1788,1	775,5	4015,3
Бураевский	2632,6	776,5	192,0	1156,3	699,7	1774,2
Дюртюлинский	1584,1	466,4	241,9	580,2	537,5	2370,8
Калтасинский	1848,3	630,9	234,6	335,7	881,7	1718,2
Караидельский	2394,4	522,0	234,5	590,1	1282,3	1561,5
Краснокамский	3280,1	1203,9	760,6	861,5	1214,7	1528,9
Мишキンский	2498,0	558,3	248,1	657,6	1282,1	2498,8
г.Нефтекамск	1907,5	638,0	284,8	978,0	291,4	748,2
Татышлинский	1445,0	298,1	169,8	513,4	633,5	636,2
Янаульский	2001,4	436,1	252,6	639,1	926,2	2068,0
<b>Итого</b>	<b>2299,3</b>	<b>612,7</b>	<b>278,4</b>	<b>965,5</b>	<b>721,1</b>	<b>1921,8</b>
<b>Кумертауский медицинский округ</b>						
Зианчуринский	1749,0	653,5	234,2	226,7	868,8	849,8
Кугарчинский	1624,6	466,6	298,7	298,7	859,3	1065,6
г.Кумертау	3048,7	1151,8	589,5	1191,1	705,9	2246,7
Куюргазинский	2592,4	529,2	243,9	1058,5	1004,7	3324,2
Мелеузовский	1923,8	548,3	190,2	886,7	488,8	951,8
Федоровский	2395,8	817,1	261,3	756,0	822,7	1202,1
<b>Итого</b>	<b>2265,6</b>	<b>726,7</b>	<b>323,6</b>	<b>834,6</b>	<b>704,3</b>	<b>1519,9</b>
<b>Октябрьский медицинский округ</b>						
Бакалинский	3288,8	956,2	568,7	1238,7	1093,8	1319,4
Белебеевский	1986,5	590,0	211,4	984,7	411,8	1754,1
Бижбулякский	4099,7	435,3	174,1	2528,6	1135,8	4104,5
Ермекеевский	2186,1	617,6	247,0	809,0	759,6	3427,9
Илишевский	2092,9	488,5	217,1	928,8	675,5	961,9
г.Октябрьский	2841,0	580,9	273,5	1883,3	376,8	2895,1
Туймазинский	3313,1	817,9	330,9	1857,6	637,6	3664,0
Шаранский	2075,6	561,8	274,0	807,9	705,8	1175,5
<b>Итого</b>	<b>2773,0</b>	<b>658,5</b>	<b>284,0</b>	<b>1525,0</b>	<b>589,6</b>	<b>2631,8</b>

Продолжение

Медицинский округ	Контингенты	в том числе с диагнозом:				Контингенты психически больных детей (от 0 до 17 лет включительно)
		психозы и состояния слабоумия	из них с шизофренией	психотические расстройства непсихотического характера	умственной отсталости	
<b>Сибайский медицинский округ</b>						
Баймакский	1757,9	527,2	305,5	452,1	778,6	1640,0
Зилаирский	2241,9	600,9	90,5	911,0	730,1	1996,4
г.Сибай	2506,2	716,9	267,3	1446,5	342,8	2458,5
Хайбуллинский	1417,2	540,8	170,9	270,4	606,0	609,3
<b>Итого</b>	<b>2019,7</b>	<b>608,2</b>	<b>245,6</b>	<b>834,8</b>	<b>576,7</b>	<b>1736,8</b>
<b>Стерлитамакский медицинский округ</b>						
Альшеевский	2910,6	667,5	360,8	1423,4	819,7	1406,7
Аургазинский	1350,1	608,0	225,5	228,3	513,8	1007,6
Гафурийский	1862,1	390,2	334,9	712,9	759,0	1037,1
Ишимбайский	2429,5	907,0	530,0	769,5	752,9	1405,1
Миякинский	2173,7	713,3	259,0	953,6	506,8	1340,0
г.Салават	1797,6	615,8	324,1	839,0	342,8	2131,1
Стерлибашевский	2668,1	816,1	177,9	1192,8	659,2	1352,0
Стерлитамакский	3124,8	540,9	176,3	1907,7	676,1	2430,4
г.Стерлитамак	2662,7	647,2	307,5	1650,6	364,9	2761,0
<b>Итого</b>	<b>2369,3</b>	<b>661,5</b>	<b>326,5</b>	<b>1216,8</b>	<b>491,0</b>	<b>2089,3</b>
<b>Уфимский медицинский округ</b>						
Архангельский	2597,3	749,2	199,8	1071,1	777,0	1846,1
Благоварский	1942,9	424,4	171,3	922,8	595,7	1379,6
Благовещенский	2766,1	803,8	406,9	871,9	1090,4	2450,6
Бузякский	2189,7	676,7	281,1	791,2	721,8	1017,1
Давлекановский	2575,3	710,5	293,4	1030,6	834,2	1376,2
Иглинский	2767,1	537,3	172,2	1286,2	943,6	3191,1
Кармаскалинский	1369,2	466,4	165,4	442,4	460,4	927,8
Кушнаренковский	2202,2	477,5	207,3	688,4	1036,3	1117,7
Нуримановский	1944,7	620,8	203,7	543,2	780,8	1553,2
Уфимский	2118,3	519,7	160,9	1135,6	463,0	2005,6
г.Уфа	5415,4	948,3	328,8	4172,2	294,9	3611,5
Чекмагушевский	2449,3	598,8	260,5	970,9	879,6	1019,0
Чишминский	1366,5	486,4	225,2	609,5	270,7	1219,6
<b>Итого</b>	<b>4442,7</b>	<b>837,7</b>	<b>298,5</b>	<b>3188,3</b>	<b>416,7</b>	<b>2981,2</b>
<b>Дуванский медицинский округ</b>						
Белокатайский	2615,4	414,1	246,3	1189,8	1011,6	1709,7
Дуванский	2161,8	624,6	181,2	1074,4	462,8	2607,0
Кигинский	1771,8	350,0	235,2	727,3	694,5	1000,9
Мечетлинский	2235,1	488,4	186,3	906,5	840,2	872,4
Салаватский	2453,3	736,4	352,2	792,4	924,5	1216,1
<b>Итого</b>	<b>2251,9</b>	<b>543,4</b>	<b>237,6</b>	<b>944,5</b>	<b>764,0</b>	<b>1557,6</b>
<b>Республика Башкортостан</b>	<b>3203,7</b>	<b>724,8</b>	<b>296,5</b>	<b>1933,0</b>	<b>546,0</b>	<b>2395,0</b>

**СВЕДЕНИЯ О КОНТИНГЕНТАХ ПСИХИЧЕСКИ БОЛЬНЫХ,  
НАХОДЯЩИХСЯ ПОД ДИСПАНСЕРНЫМ НАБЛЮДЕНИЕМ  
ПО МЕДИЦИНСКИМ ОКРУГАМ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН  
в 2014 году**

(на 100 000 соответствующего населения)

Медицинский округ	Контингенты	в том числе с диагнозом:				Контингенты психически больных детей (от 0 до 17 лет включительно)
		психозы и состояния слабоумия	из них с шизофренией	психотические расстройства непсихотического характера	умственной отсталости	
<b>Белорецкий медицинский округ</b>						
Абзелиловский	899,2	377,4	197,6	22,2	499,5	666,0
Белорецкий	1127,4	483,7	201,1	298,8	344,8	804,7
Бурзянский	973,6	235,8	163,3	163,3	574,5	803,3
Учалинский	1818,0	789,9	499,6	184,4	843,6	802,5
<b>Итого</b>	<b>1283,9</b>	<b>539,7</b>	<b>288,7</b>	<b>202,4</b>	<b>541,8</b>	<b>773,7</b>
<b>Бирский медицинский округ</b>						
г.Агидель	1077,8	504,3	226,9	315,2	258,4	545,9
Аскинский	730,3	352,4	234,9	56,2	321,7	417,7
Балтачевский	1637,1	611,4	217,3	75,8	949,9	2796,2
Бирский	1222,9	580,9	249,6	202,5	439,6	1159,3
Бураевский	1190,4	605,9	183,5	285,9	298,7	621,0
Дюртюлинский	970,7	425,3	241,9	132,8	412,6	521,1
Калтасинский	1124,4	550,1	222,4	16,2	558,1	327,3
Караидельский	1028,9	419,9	189,1	98,3	510,6	940,2
Краснокамский	2584,4	1203,9	760,6	234,3	1146,2	1133,8
Мишкинский	1331,7	558,3	248,1	66,2	707,2	587,9
г.Нефтекамск	984,7	512,2	281,1	206,1	266,4	455,0
Татышлинский	1171,7	265,0	149,1	339,5	567,2	494,8
Янаульский	673,6	211,6	181,4	166,2	295,8	695,8
<b>Итого</b>	<b>1132,3</b>	<b>509,6</b>	<b>263,7</b>	<b>175,9</b>	<b>446,7</b>	<b>730,3</b>
<b>Кумертауский медицинский округ</b>						
Зианчуринский	1295,7	468,4	207,8	154,9	672,4	682,6
Кугарчинский	1208,4	426,3	298,7	298,7	859,3	631,5
г.Кумертау	1777,5	1071,7	551,7	107,3	598,6	719,5
Куюргазинский	1219,7	471,3	198,5	74,4	673,9	1303,9
Мелеузовский	750,2	284,7	151,7	57,2	408,3	649,2
Федоровский	961,6	428,0	244,6	38,9	494,7	559,1
<b>Итого</b>	<b>1194,5</b>	<b>557,3</b>	<b>287,2</b>	<b>91,1</b>	<b>546,1</b>	<b>726,7</b>
<b>Октябрьский медицинский округ</b>						
Бакалинский	2003,0	684,6	536,1	575,9	742,5	961,1
Белебеевский	877,0	449,1	196,3	156,1	271,8	724,2
Бижбулякский	1210,4	435,3	174,1	194,8	580,3	1306,8
Ермекеевский	1086,9	444,6	197,6	191,4	450,8	709,2
Илишевский	1332,9	476,5	214,1	343,8	512,7	632,1
г.Октябрьский	752,8	491,8	258,4	64,1	196,9	425,0
Туймазинский	1217,7	583,1	286,2	123,4	511,2	2025,1
Шаранский	1258,4	487,6	260,0	157,9	612,9	568,2
<b>Итого</b>	<b>1084,8</b>	<b>514,1</b>	<b>259,9</b>	<b>166,2</b>	<b>404,5</b>	<b>1061,7</b>

Продолжение

Медицинский округ	Контингенты	в том числе с диагнозом:				Контингенты психически больных детей (от 0 до 17 лет включительно)
		психозы и состояния слабоумия	из них с шизофренией	психотические расстройства непсихотического характера	умственной отсталости	
<b>Сибайский медицинский округ</b>						
Баймакский	1384,4	497,5	305,5	232,2	654,6	1037,1
Зилаирский	1053,1	420,0	90,5	361,8	271,4	1477,8
г. Сибай	910,3	506,3	232,7	176,1	228,0	933,0
Хайбуллинский	1000,7	397,8	149,2	118,1	484,8	293,4
<b>Итого</b>	<b>1101,8</b>	<b>474,7</b>	<b>228,4</b>	<b>201,1</b>	<b>426,0</b>	<b>891,1</b>
<b>Стерлитамакский медицинский округ</b>						
Альшеевский	1472,5	628,3	350,9	270,0	574,3	800,5
Аургазинский	1078,9	593,7	216,9	91,3	393,9	857,8
Гафурийский	1023,2	212,0	199,7	313,4	497,8	707,7
Ишимбайский	1410,4	759,6	492,3	124,2	526,7	333,3
Миякинский	1569,3	668,3	259,0	525,6	375,4	824,6
г. Салават	1033,7	535,0	306,6	259,4	239,3	277,4
Стерлибашевский	1046,3	497,0	172,6	277,3	272,0	575,9
Стерлитамакский	1062,5	362,2	176,3	393,6	306,7	466,1
г. Стерлитамак	1013,2	644,3	306,4	93,5	275,4	532,2
<b>Итого</b>	<b>1121,7</b>	<b>592,9</b>	<b>310,3</b>	<b>191,3</b>	<b>337,5</b>	<b>505,8</b>
<b>Уфимский медицинский округ</b>						
Архангельский	1504,0	738,1	199,8	227,5	538,3	839,1
Благоварский	1090,2	362,1	155,7	315,4	412,7	919,7
Благовещенский	1709,8	757,7	394,9	144,3	807,8	769,0
Бузякский	1263,1	645,5	249,9	93,7	524,0	559,4
Давлекановский	1193,1	502,0	240,1	174,6	516,5	374,3
Иглинский	1127,0	456,8	129,2	56,2	614,1	904,4
Кармаскалинский	1004,5	442,4	143,5	177,4	384,6	678,0
Кушнаренковский	1432,4	410,8	199,9	377,5	644,0	793,2
Нуримановский	1212,4	572,3	198,8	344,3	295,8	1083,2
Уфимский	1035,4	321,8	141,1	391,7	321,8	664,3
г. Уфа	1177,2	706,0	322,4	279,7	191,5	725,8
Чекмагушевский	1573,1	534,5	260,5	358,6	680,0	524,9
Чишминский	477,0	340,7	164,7	47,3	89,0	397,1
<b>Итого</b>	<b>1173,1</b>	<b>638,5</b>	<b>286,1</b>	<b>260,0</b>	<b>274,5</b>	<b>712,4</b>
<b>Дуванский медицинский округ</b>						
Белокатайский	1824,0	414,1	246,3	576,6	833,4	285,0
Дуванский	919,1	456,3	181,2	45,3	417,5	544,7
Кигинский	1099,2	317,2	235,2	235,2	546,9	553,7
Мечетлинский	1552,2	467,7	182,1	360,1	724,3	786,9
Салаватский	1444,8	652,3	276,1	264,1	528,3	738,9
<b>Итого</b>	<b>1336,3</b>	<b>471,8</b>	<b>220,6</b>	<b>272,5</b>	<b>591,9</b>	<b>593,4</b>
<b>Республика Башкортостан</b>	<b>1153,6</b>	<b>575,0</b>	<b>279,3</b>	<b>209,6</b>	<b>369,0</b>	<b>726,4</b>

**ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
НАРКОЛОГИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ  
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН за 2012 – 2014 гг.**

ПОКАЗАТЕЛИ	2012	2013	2014
Число наркологических диспансеров	3	3	3
из них: юридических лиц	2	2	2
Число наркологических коек /1/	954	912	980
Число реабилитационных коек для наркологических пациентов		95	115
Обеспеченность наркологическими коеками (на 10 000 всего населения)	2,3	2,2	2,4
Обеспеченность наркологами (на 10 000 всего населения)	0,4	0,4	0,4
Впервые выявленная заболеваемость (на 100 000 всего населения)	98,3	98,0	84,1
в том числе:			
психотические расстройства, связанные с употреблением алкоголя + синдром зависимости от алкоголя	88,5	88,7	77,1
из них : психотические расстройства, связанные с употреблением алкоголя	18,4	19,2	15,0
синдром зависимости от наркотических веществ	9,4	8,9	6,7
синдром зависимости от ненаркотических веществ	0,3	0,4	0,2
Контингенты наркологических пациентов (на 100 000 всего населения)	1366,6	1351,0	1325,5
в том числе:			
психотические расстройства, связанные с употреблением алкоголя + синдром зависимости от алкоголя	1213,0	1194,3	1171,0
из них : психотические расстройства, связанные с употреблением алкоголя	31,5	30,3	21,7
синдром зависимости от наркотических веществ	147,3	150,4	148,7
синдром зависимости от ненаркотических веществ	6,3	6,3	5,8

/1/ В число наркологических коек не включены койки дневного пребывания в стационаре одноименного профиля

**ВПЕРВЫЕ ВЫЯВЛЕННАЯ НАРКОЛОГИЧЕСКАЯ ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ  
ПО МЕДИЦИНСКИМ ОКРУГАМ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2014 году**

(на 100 000 всего населения)

Медицинский округ	Всего	в том числе:			
		психотические расстройства, связанные с употреблением алкоголя + синдром зависимости от алкоголя	из них: психотические расстройства, связанные с употреблением алкоголя	синдром зависимости от наркотических веществ	синдром зависимости от ненаркотических веществ
<b>Дуванский медицинский округ</b>					
Дуванский	51,8	51,8	29,1	0,0	0,0
Белокатайский	31,4	26,2	0,0	5,2	0,0
Кигинский	229,7	224,2	21,9	0,0	5,5
Мечетлинский	41,4	41,4	0,0	0,0	0,0
Салаватский	44,0	44,0	12,0	0,0	0,0
<b>Итого</b>	<b>72,4</b>	<b>70,7</b>	<b>13,6</b>	<b>0,9</b>	<b>0,9</b>
<b>Белорецкий медицинский округ</b>					
Белорецкий	153,3	150,4	23,0	2,9	0,0
Учалинский	79,8	79,8	11,0	0,0	0,0
Абзелиловский	35,5	35,5	2,2	0,0	0,0
Бурзянский	66,5	66,5	0,0	0,0	0,0
<b>Итого</b>	<b>102,7</b>	<b>101,4</b>	<b>13,8</b>	<b>1,3</b>	<b>0,0</b>
<b>Кумертауский медицинский округ</b>					
г.Кумертау	84,6	80,1	7,6	4,5	0,0
Мелеузовский	119,0	114,3	19,8	4,7	0,0
Кугарчинский	36,9	26,9	0,0	6,7	3,4
Куторгазинский	202,6	198,5	20,7	4,1	0,0
Зианчуринский	162,4	162,4	18,9	0,0	0,0
Федоровский	27,8	27,8	16,7	0,0	0,0
<b>Итого</b>	<b>106,3</b>	<b>101,9</b>	<b>14,0</b>	<b>4,0</b>	<b>0,4</b>
<b>Октябрьский медицинский округ</b>					
г.Октябрьский	104,2	101,6	12,5	2,7	0,0
Туймазинский	162,8	143,9	13,6	18,9	0,0
Бакалинский	43,5	43,5	36,2	0,0	0,0
Шаранский	125,4	125,4	18,6	0,0	0,0
Белебеевский	813,3	798,0	194,4	15,3	0,0
Бижбуляцкий	128,5	111,9	12,4	16,6	0,0
Илишевский	66,3	66,3	24,1	0,0	0,0
Ермекеевский	30,9	30,9	6,2	0,0	0,0
<b>Итого</b>	<b>152,1</b>	<b>143,1</b>	<b>24,8</b>	<b>9,1</b>	<b>0,0</b>
<b>Стерлитамакский медицинский округ</b>					
г.Стерлитамак	149,8	144,0	24,5	5,8	0,0
Альшеевский	81,0	78,5	31,9	2,5	0,0
Аургазинский	62,8	57,1	2,9	5,7	0,0
Гафурийский	116,8	116,8	21,5	0,0	0,0
Стерлитамакский	234,2	231,8	43,5	2,4	0,0
Стерлибашевский	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
г.Салават	23,3	21,3	12,9	1,9	0,0
Ишимбайский	153,9	152,1	26,2	1,7	0,0
Миякинский	60,1	45,1	11,3	15,0	0,0
<b>Итого</b>	<b>108,9</b>	<b>104,8</b>	<b>21,2</b>	<b>4,1</b>	<b>0,0</b>

Продолжение

Медицинский округ	Всего	в том числе:			
		психотические расстройства, связанные с употреблением алкоголя + синдром зависимости от алкоголя	из них: психотические расстройства, связанные с употреблением алкоголя	синдром зависимости от наркотических веществ	синдром зависимости от ненаркотических веществ
<b>Бирский медицинский округ</b>					
Бирский	100,5	92,6	18,8	7,8	0,0
Аскинский	76,6	76,6	0,0	0,0	0,0
Балтачевский	70,7	70,7	5,1	0,0	0,0
Бураевский	119,5	110,9	38,4	8,5	0,0
Караидельский	109,7	105,9	11,3	0,0	3,8
Мишキンский	153,0	153,0	20,7	0,0	0,0
г.Нефтекамск	49,3	45,6	9,6	2,9	0,7
г.Агидель	25,2	25,2	6,3	0,0	0,0
Дюртюлинский	28,5	28,5	0,0	0,0	0,0
Янаульский	43,2	43,2	0,0	0,0	0,0
Калтасинский	105,2	105,2	32,4	0,0	0,0
Краснокамский	118,9	115,3	43,3	3,6	0,0
Татышлинский	78,7	78,7	24,8	0,0	0,0
<b>Итого</b>	<b>72,6</b>	<b>69,9</b>	<b>13,6</b>	<b>2,3</b>	<b>0,4</b>
<b>Сибайский медицинский округ</b>					
г.Сибай	62,9	59,7	28,3	3,1	0,0
Баймакский	38,4	38,4	8,7	0,0	0,0
Зилаирский	103,4	103,4	0,0	0,0	0,0
Хайбуллинский	77,7	74,6	31,1	3,1	0,0
<b>Итого</b>	<b>61,1</b>	<b>59,3</b>	<b>19,6</b>	<b>1,8</b>	<b>0,0</b>
<b>Уфимский медицинский округ</b>					
Уфимский	73,9	52,8	19,8	21,1	0,0
Иглинский	30,0	30,0	5,6	0,0	0,0
Благовещенский	94,2	76,2	24,1	18,0	0,0
Нуримановский	101,8	97,0	14,5	4,8	0,0
Чишминский	17,0	15,1	1,9	1,9	0,0
Архангельский	111,0	111,0	44,4	0,0	0,0
Благоварский	62,3	54,5	7,8	7,8	0,0
Бузякский	121,5	121,5	20,8	0,0	0,0
Давлекановский	160,0	157,6	29,1	2,4	0,0
Кармаскалинский	67,8	63,8	4,0	2,0	2,0
Кушнаренковский	48,1	48,1	7,4	0,0	0,0
Чекмагушевский	47,4	44,0	0,0	3,4	0,0
г.Уфа	60,5	46,7	10,7	13,5	0,3
<b>Итого</b>	<b>64,3</b>	<b>52,6</b>	<b>11,6</b>	<b>11,5</b>	<b>0,3</b>
<b>Республика Башкортостан</b>					
	<b>84,1</b>	<b>77,1</b>	<b>15,0</b>	<b>6,7</b>	<b>0,2</b>

**КОНТИНГЕНТЫ НАРКОЛОГИЧЕСКИХ ПАЦИЕНТОВ, СОСТОЯЩИХ ПОД ДИСПАНСЕРНЫМ  
НАБЛЮДЕНИЕМ В ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ  
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН на конец 2014 года**

(на 100 000 населения)

<b>Медицинский округ</b>	<b>Всего</b>	<b>в том числе:</b>			
		<b>психотические расстройства, связанные с употреблением алкоголя + синдром зависимости от алкоголя</b>	<b>из них: психотические расстройства, связанные с употреблением алкоголя</b>	<b>синдром зависимости от наркотических веществ</b>	<b>синдром зависимости от ненаркотических веществ</b>
<b>Дуванский медицинский округ</b>					
Дуванский	783,2	750,8	32,4	32,4	0,0
Белокатайский	1409,9	1383,7	0,0	26,2	0,0
Кигинский	1722,6	1711,7	21,9	5,5	5,5
Мечетлинский	1204,5	1196,2	0,0	8,3	0,0
Салаватский	696,4	684,4	12,0	12,0	0,0
<b>Итого</b>	<b>1099,5</b>	<b>1080,8</b>	<b>14,5</b>	<b>17,9</b>	<b>0,9</b>
<b>Белорецкий медицинский округ</b>					
Белорецкий	1382,2	1302,7	38,3	73,8	5,7
Учалинский	887,7	864,3	11,0	22,0	1,4
Абзелиловский	1254,4	1249,9	2,2	4,4	0,0
Бурзянский	1251,8	1245,8	0,0	0,0	6,0
<b>Итого</b>	<b>1198,4</b>	<b>1155,3</b>	<b>20,5</b>	<b>39,8</b>	<b>3,4</b>
<b>Кумертауский медицинский округ</b>					
г.Кумертау	1263,6	1123,1	7,6	139,1	1,5
Мелеузовский	1281,0	1198,2	19,8	71,2	11,7
Кугарчинский	678,0	668,0	0,0	6,7	3,4
Куоргазинский	1587,7	1575,3	37,2	12,4	0,0
Зианчуринский	816,0	808,4	18,9	7,6	0,0
Федоровский	1145,1	1139,5	16,7	5,6	0,0
<b>Итого</b>	<b>1175,3</b>	<b>1106,2</b>	<b>15,6</b>	<b>64,3</b>	<b>4,8</b>
<b>Октябрьский медицинский округ</b>					
г.Октябрьский	1176,0	1004,9	33,0	171,0	0,0
Туймазинский	1872,7	1432,8	13,6	440,0	0,0
Бакалинский	891,0	891,0	36,2	0,0	0,0
Шаранская	1058,7	1054,0	18,6	4,6	0,0
Белебеевский	8286,4	7376,0	184,1	874,7	35,8
Бижбуляцкий	1828,1	1741,0	12,4	78,8	8,3
Илишевский	708,7	702,7	24,1	6,0	0,0
Ермекеевский	734,9	734,9	6,2	0,0	0,0
<b>Итого</b>	<b>1729,0</b>	<b>1476,7</b>	<b>30,3</b>	<b>250,0</b>	<b>2,3</b>
<b>Стерлитамакский медицинский округ</b>					
г.Стерлитамак	2518,0	2339,3	12,3	157,7	20,9
Альшеевский	873,7	807,4	31,9	63,8	2,5
Аургазинский	1615,5	1589,8	2,9	20,0	5,7
Гафурийский	1358,2	1348,9	15,4	9,2	0,0
Стерлитамакский	1161,5	1159,1	36,2	2,4	0,0
Стерлибашевский	1585,1	1585,1	0,0	0,0	0,0
г.Салават	623,6	566,6	12,9	56,9	0,0
Ишимбайский	1332,5	1234,6	26,2	97,9	0,0
Миякинский	1730,7	1685,7	11,3	45,1	0,0
<b>Итого</b>	<b>1652,9</b>	<b>1551,9</b>	<b>15,5</b>	<b>92,1</b>	<b>8,9</b>

Продолжение

Медицинский округ	Всего	в том числе:			
		психотические расстройства, связанные с употреблением алкоголя + синдром зависимости от алкоголя	из них: психотические расстройства, связанные с употреблением алкоголя	синдром зависимости от наркотических веществ	синдром зависимости от ненаркотических веществ
<b>Бирский медицинский округ</b>					
Бирский	1731,6	1587,2	25,1	138,1	6,3
Аскинский	1103,1	1087,8	5,1	15,3	0,0
Балтачевский	1485,5	1485,5	20,2	0,0	0,0
Бураевский	1779,2	1757,9	38,4	17,1	4,3
Караидельский	1305,0	1267,2	7,6	30,3	7,6
Мишкинский	1253,2	1224,2	20,7	29,0	0,0
г.Нефтекамск	954,5	747,7	26,5	204,6	2,2
г.Агидель	605,1	485,3	6,3	119,8	0,0
Дюртюлинский	795,2	687,7	0,0	104,3	3,2
Янаульский	714,6	639,1	0,0	75,6	0,0
Калтасинский	327,6	327,6	32,4	0,0	0,0
Краснокамский	922,8	854,3	82,9	68,5	0,0
Татышлинский	790,8	790,8	29,0	0,0	0,0
<b>Итого</b>	<b>1054,8</b>	<b>950,2</b>	<b>21,7</b>	<b>102,3</b>	<b>2,3</b>
<b>Сибайский медицинский округ</b>					
г.Сибай	1367,9	1248,4	33,0	113,2	6,3
Баймакский	1461,2	1459,4	8,7	1,7	0,0
Зилаирский	1537,7	1531,2	0,0	0,0	6,5
Хайбуллинский	624,7	615,4	31,1	3,1	6,2
<b>Итого</b>	<b>1273,3</b>	<b>1225,2</b>	<b>21,4</b>	<b>43,9</b>	<b>4,2</b>
<b>Уфимский медицинский округ</b>					
Уфимский	721,5	635,7	19,8	77,8	7,9
Иглинский	571,0	537,3	5,6	33,7	0,0
Благовещенский	1298,9	1090,4	24,1	172,4	36,1
Нуримановский	722,6	640,2	14,5	77,6	4,8
Чишминский	751,4	728,7	7,6	22,7	0,0
Архангельский	1148,8	1137,7	66,6	5,5	5,5
Благоварский	1362,8	1327,7	7,8	35,0	0,0
Бузякский	1679,6	1655,3	24,3	24,3	0,0
Давлекановский	2223,7	2165,5	36,4	53,3	4,8
Кармаскалинский	1132,0	1126,0	4,0	6,0	0,0
Кушнаренковский	880,9	840,2	7,4	40,7	0,0
Чекмагушевский	1042,0	1031,8	0,0	10,1	0,0
г.Уфа	1460,4	1150,5	29,7	301,0	8,9
<b>Итого</b>	<b>1347,0</b>	<b>1112,5</b>	<b>25,7</b>	<b>226,5</b>	<b>8,0</b>
<b>Республика Башкортостан</b>					
	<b>1325,5</b>	<b>1171,0</b>	<b>21,7</b>	<b>148,7</b>	<b>5,8</b>

**ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
РЕСПУБЛИКАНСКОГО ЦЕНТРА ПО ПРОФИЛАКТИКЕ И БОРЬБЕ  
со СПИДом и ИНФЕКЦИОННЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ за 2012-2014 гг.**

<b>ПОКАЗАТЕЛИ</b>	<b>2012</b>	<b>2013</b>	<b>2014</b>
Всего зарегистрировано ВИЧ-инфицированных	2485*	2475*	2862*
- в т.ч. мужчин	1598	1552	1876
- женщин	887	923	986
из них детей в возрасте 15-17 лет	2	16	8
Состоит на диспансерном учете	10539	11405	13184
Количество детей, родившихся от ВИЧ-инфицированных матерей	295	379	374
Количество умерших пациентов	580	513	762
- в т.ч. от ВИЧ-инфекции	174	184	282

\*Примечание: из показателей заболеваемости за 2012-2014 годы исключены дети, рожденные ВИЧ-инфицированными материами с диагнозом «Перинатальный контакт по ВИЧ-инфекциии»

**СВЕДЕНИЯ О КОНТИНГЕНТАХ, ОБСЛЕДОВАННЫХ НА НАЛИЧИЕ  
АНТИТЕЛ К ВИЧ-ИНФЕКЦИИ ПО РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН за 2012-2014 гг.**

<b>Контингент обследованных</b>	<b>Количество обследованных</b>		
	<b>2012</b>	<b>2013</b>	<b>2014</b>
Доноры (крови, биологических жидкостей, органов и тканей)	92504	100613	92362
Медицинский персонал, работающий с больными ВИЧ-инфекцией или инфицированным материалом	16548	15368	12534
Потребители психоактивных веществ (ПАВ)	8030	6949	8130
Гомо - и бисексуалисты	82	0	2
Больные инфекциями, передающимися половым путем	29714	27152	29194
Лица, находящиеся в местах лишения свободы (в учреждениях системы ФСИН)	23154	15840	12588
Обследованные по клиническим показаниям	243004	228772	232404
Беременные (доноры плацентарной и абортоной крови)	140957	135699	131505
Прочие	287048	253267	248091
Обследованные при эпидемиологическом расследовании	4493	4596	5770
Иностранные граждане	21193	22192	29214
<b>ИТОГО</b>	<b>866727</b>	<b>810448</b>	<b>801794</b>

**ДИНАМИКА ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ ВИЧ-ИНФЕКЦИЕЙ НАСЕЛЕНИЯ  
МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН за 2012-2014гг.**

(на 100 000 человек населения)

<b>Муниципальные образования</b>	<b>2012</b>	<b>2013</b>	<b>2014</b>	<b>Муниципальные образования</b>	<b>2012</b>	<b>2013</b>	<b>2014</b>
<b>Муниципальные районы:</b>							
Абзелиловский	19,79	22,11	48,84	Кугарчинский	35,73	39,59	43,64
Альшеевский	40,04	36,10	71,17	Кушнаренковский	44,15	29,53	70,32
Архангельский	49,20	38,43	22,20	Куюргазинский	32,06	44,80	45,48
Аскинский	4,88	25,04	20,43	Мелеузовский	59,67	77,39	63,00
Аургазинский	22,08	25,27	28,54	Мечетлинский	12,16	24,55	33,11
Баймакский	20,68	25,99	22,69	Мишкинский	24,24	20,41	45,49
Бакалинский	3,54	0,00	3,62	Миякинский	10,91	11,09	11,26
Балтачевский	9,57	19,62	10,11	Нуримановский	87,10	19,30	19,40
Белебеевский	42,64	42,98	44,30	Салаватский	19,30	15,72	12,01
Белокатайский	47,93	20,69	41,93	Стерлибашевский	20,07	35,80	47,08
Белорецкий	30,48	36,01	34,48	Стерлитамакский	39,18	26,60	45,88
Бижбуляцкий	31,54	56,39	53,89	Татышлинский	44,36	28,64	45,54
Бирский	64,01	45,98	61,23	Туймазинский	18,33	14,49	53,77
Благоварский	19,38	23,42	19,47	Уфимский	44,87	53,10	93,65
Благовещенский	58,09	57,93	74,16	Учалинский	8,19	20,52	27,52
Бузякский	13,36	23,80	13,88	Федоровский	0,00	11,14	11,12
Бураевский	16,36	16,68	21,33	Хайбуллинский	45,49	27,58	18,65
Бурзянский	6,01	6,01	30,24	Чекмагушевский	3,29	23,23	6,77
Гафурийский	32,83	48,35	24,58	Чишминский	40,23	34,26	26,50
Давлекановский	40,46	38,35	48,50	Шарапанский	0,00	0,00	0,00
Дуванский	16,15	12,91	19,42	Янаульский	42,24	40,50	36,70
Дюртюлинский	29,72	14,14	36,36				
Ермекеевский	11,93	6,05	18,53	<b>Городские округа:</b>			
Зианчуринский	54,89	41,01	37,78	г.Агидель	24,81	25,11	63,03
Зилаирский	43,18	18,90	19,38	г.Кумертау	75,12	73,64	84,64
Иглинский	27,80	48,15	63,65	г.Нефтекамск	78,70	59,11	68,44
Илишевский	5,87	8,92	33,17	г.Октябрьский	34,34	17,93	32,96
Ишимбайский	56,14	61,75	64,31	г.Салават	74,62	91,04	110,61
Калтасинский	46,81	43,63	68,76	г.Сибай	28,13	26,68	44,02
Караидельский	32,88	14,79	30,26	г.Стерлитамак	93,30	76,87	84,10
Кармаскалинский	29,48	25,68	21,92	г.Уфа	66,29	78,64	83,77
Кигинский	21,14	21,48	54,69				
Краснокамский	61,09	28,70	28,84	<b>Республика Башкортостан</b>			
					<b>61,20</b>	<b>60,90</b>	<b>70,32</b>

**ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТОМАТОЛОГИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ  
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН за 2012-2014 гг.**

<b>Показатели</b>	<b>2012</b>	<b>2013</b>	<b>2014</b>
Число занятых должностей врачей стоматологического профиля (включая зубных врачей) на 10 000 человек населения /1/	4,2	4,2	4,4
Число посещений на 1 жителя в год	0,97	0,96	0,96
Число пациентов в день на 1 врача	13,5	13,4	14,0
Количество пломб на 1 врача в день	7,1	6,2	6,4
Количество санаций на 1 врача в день	3,5	3,3	3,5
Количество УЕТ /2/ в день на 1 врача	43,6	35,4	44,0
Соотношение зубов, вылеченных по поводу неосложненного кариеса к зубам, вылеченным по поводу осложненного кариеса	3,9:1	3,4:1	3,5:1
Соотношение вылеченных зубов к удаленным	4,5:1	4,2:1	4,6:1
Удельный вес санированных пациентов из числа первично обратившихся, %	59,2	59,1	58,6
Удельный вес нуждающихся в лечении, выявленных при плановых осмотрах, %	51,3	51,8	49,9
Удельный вес санированных из числа нуждающихся в лечении при проведении профилактической плановой санации полости рта, %	78,3	77,0	75,0
Число занятых должностей врачей-ортопедов на 10 000 взрослого населения (включая зубных врачей-протезистов)	0,76	0,74	0,75
Соотношение врачей-ортопедов и зубных техников	1:2,1	1:1,9	1:2
Число лиц, получивших протезы на 10 000 взрослого населения	144,8	140,9	128,6
Удельный вес лиц, получивших протезы бесплатно, %	6,1	4,7	3,7
Отношение несъемных протезов к съемным	2,4:1	2,6:1	2,5:1
Процент бюгельных протезов	9,7	10,3	12,1
Условных трудовых единиц в день (УЕТ)	4,1	9,2	9,4
Соотношение коронок к искусственным зубам в мостовидных протезах	1,2:1	1,2:1	1,25:1
Удельный вес фасеток в мостовидных протезах, %	48,8	48,2	47,6
Количество опорных зубов в мостовидных протезах	2,1	2,15	2,24
Среднее число посещений в день на одного пациента, получившего протез	6,1	6,1	6,3

/1/ В расчет числа занятых должностей не включены челюстно-лицевые хирурги, стоматологи-ортопеды

/2/ УЕТ – условные единицы трудоемкости

**ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СЛУЖБЫ  
СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН  
за 2012-2014 гг.**

<b>Показатели</b>	<b>2012</b>	<b>2013</b>	<b>2014</b>
Укомплектованность врачами (%) (занятыми должностями)	51,4	46,7	79,1
Укомплектованность фельдшерами (%) (занятыми должностями)	95,4	92,8	94,5
Количество круглосуточных бригад	309	316	315
Среднесуточная нагрузка на 1 бригаду	11,4	11,2	11,7
Время ожидания начала обслуживания (мин.)	14	14	не опред.
Госпитализация пациентов (в % от числа направленных)	69,6	68	77
Повторные выезды по вине выездного персонала (случаи на 10 000 населения)	197,6	187,5	156,4
Расхождение диагнозов со стационаром (в % от госпитализированных)	4,3	4,4	3
Число лиц , которым оказана помощь амбулаторно и при выездах (на 1000 населения)	343,2	339,3	350,0

**ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СЛУЖБЫ  
СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПО МЕДИЦИНСКИМ ОКРУГАМ  
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2014 году**

<b>Медицинский округ</b>	<b>Врачи (абсолютные числа)</b>	<b>Средние медицинские работники (абсолютные числа)</b>	<b>Среднесуточная нагрузка на бригаду (количество вызовов)</b>	<b>Количество круглосуточных бригад</b>	<b>Обслужено вызовов, всего</b>
<b>Дуванский медицинский округ</b>					
Дуванский	1	15	13,8	2	9975
Белокатайский		8	19,0	1	6804
Кигинский		8	17,6	1	6350
Мечетлинский		12	20,0	2	7987
Салаватский		9	12,7	2	9227
<b>Итого</b>	<b>1</b>	<b>52</b>	<b>13,8</b>	<b>8</b>	<b>40343</b>
<b>Белорецкий медицинский округ</b>					
Белорецкий	5	103	8,5	13	34137
Учалинский		80	10,2	7	26061
Абзелиловский		21	12,0	4	16335
Бурзянский		9	16,0	1	5990
<b>Итого</b>	<b>5</b>	<b>213</b>	<b>9,0</b>	<b>25</b>	<b>82523</b>
<b>Кумертауский медицинский округ</b>					
г.Кумертау	1	28	16,6	5	28866
Мелеузовский	3	45	9,5	8	27273
Кугарчинский		8	15,0	2	10950
Куяргазинский		9	23,0	1	8445
Зианчуринский		11	13,0	3	9572
Федоровский		8	14,0	1	5902
<b>Итого</b>	<b>4</b>	<b>109</b>	<b>12,5</b>	<b>20</b>	<b>91008</b>
<b>Октябрьский медицинский округ</b>					
г.Октябрьский	4	90	17,0	6	35893
Туймазинский	5	93	9,4	13	41172
Бакалинский		14	14,0	2	9735
Шаранский		10	21,3	1	7752
Белебеевский	2	61	10,5	9	34728
Бижбулянский		15	8,5	3	9315
Ермекеевский		9	15,2	1	5549
Илишевский		19	14,0	2	10324
<b>Итого</b>	<b>11</b>	<b>311</b>	<b>11,4</b>	<b>37</b>	<b>154468</b>
<b>Стерлитамакский медицинский округ</b>					
Альшеевский	1	24	13,9	3	15184
Аургазинский		7	20,7	2	11334
Гафурийский		21	7,7	4	11252
Ишимбайский	5	64	9,0	9	28536
Миякинский		10	13,1	2	9597
Стерлитамакский		20	8,7	4	12740
Стерлибашевский		10	20,0	1	6942
г.Стерлитамак	6	110	15,1	19	100225
г.Салават	17	86	10,0	18	50998
<b>Итого</b>	<b>29</b>	<b>352</b>	<b>10,9</b>	<b>62</b>	<b>246808</b>

Продолжение

<b>Медицинский округ</b>	<b>Врачи (абсолютные числа)</b>	<b>Средние медицинские работники (абсолютные числа)</b>	<b>Среднесуточная нагрузка на бригаду (количество вызовов)</b>	<b>Количество круглосуточных бригад</b>	<b>Обслужено вызовов, всего</b>
<b>Бирский медицинский округ</b>					
г.Нефтекамск	3	64	13,0	11	42742
г.Агидель		12	7,9	2	5725
Аскинский		10	10,0	2	7439
Балтачевский		13	10,0	2	7334
Бирский	1	37	13,5	4	19740
Бураевский		14	22,2	2	8196
Дюртюлинский	1	26	13,4	4	19189
Янаульский		27	10,8	4	15738
Калтасинский		20	13,0	1	9165
Краснокамский		11	12,5	2	9077
Караидельский	1	20	13,0	2	8796
Мишキンский		13	21,3	2	7783
Татышлинский		13	11,7	2	8407
<b>Итого</b>	<b>6</b>	<b>280</b>	<b>11,6</b>	<b>40</b>	<b>169331</b>
<b>Сибайский медицинский округ</b>					
Баймакский		27	18,0	3	19754
Зилаирский		8	14,9	1	5452
Хайбуллинский		9	15,5	2	11382
г.Сибай		25	13,0	4	20276
<b>Итого</b>	<b>0</b>	<b>69</b>	<b>15,6</b>	<b>10</b>	<b>56864</b>
<b>Уфимский медицинский округ</b>					
Архангельский		8	8,8	2	6422
Благовещенский		28	9,0	5	16214
Благоварский		8	11,2	2	8215
Бузякский	2	12	13,3	2	9768
Давлекановский		23	10,9	4	13894
Иглинский		21	11,4	4	16882
Кармаскалинский		23	10,0	5	15298
Кушнаренковский		8	12,6	2	9207
Нуримановский		13	9,7	2	7055
Уфимский		28	12,0	5	19263
Чекмагушевский		15	9,4	3	10174
Чишминский	2	22	16,0	3	16864
г. Уфа	144	497	14,9	74	359325
<b>Итого</b>	<b>148</b>	<b>706</b>	<b>12,5</b>	<b>113</b>	<b>508581</b>
<b>Республика Башкортостан</b>					
	<b>204</b>	<b>2092</b>	<b>11,7</b>	<b>315</b>	<b>1349926</b>

**ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ  
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН за 2012 – 2014 гг.**

<b>Показатели</b>	<b>2012</b>	<b>2013</b>	<b>2014</b>
Удельный вес в общем количестве рентгенологических исследований по системам, в %			
исследований ОГК /1/	55,3	54,3	54,7
исследований ОП /2/	1,3	1,2	1,3
исследований КСС /3/	19,3	18,1	17,9
прочих исследований	24,1	26,4	26,1
Удельный вес флюорографий в ОКИ, в %			
диагностических флюорограмм	2,5	2,2	3,9
профилактических флюорограмм	40,6	39,4	39,6
Удельный вес маммографий в ОКИ, в %			
диагностических маммограмм	1,9	2,1	1,5
профилактических маммограмм	1,8	3,9	4,4
Удельный вес рентгеноскопий в ОКИ, в %	0,6	0,6	0,6
Удельный вес компьютерных томографий в ОКИ, в %	3,8	4,2	4,6
Удельный вес исследований в общем количестве компьютерных томограм, в %			
с внутривенным контрастированием	1,8	2,6	1,8
с болячесным введением контрастного вещества	11,5	10,9	8,3
Удельный вес в общем количестве рентгенологических исследований, в %			
рентгенограмм	66,6	64,7	61,5
рентгенограмм цифровых	6,9	8,4	10,4
На 100 рентгенологических исследований число:			
рентгеноскопий	0,6	0,6	0,6
рентгенограмм на пленке	66,6	64,7	61,5
рентгенограмм цифровых	6,9	8,4	10,4
На 100 рентгенологических исследований ОГК число:			
рентгенограмм на пленке	26,8	26,6	26,2
рентгенограмм цифровых	0,6	1,5	2,1
диагностических флюорограмм	4,5	3,9	7,3
профилактических флюорограмм	73,4	72,6	72,4
компьютерных томограм	0,9	1,0	1,1
На 100 рентгенологических исследований ОП число:			
рентгеноскопий	34,0	34,6	31,2
рентгенограмм на пленке	132,3	143,8	150,1
рентгенограмм цифровых	35,8	28,6	33,4
На 100 рентгенологических исследований КСС число:			
рентгенограмм на пленке	156,1	160,4	152,6
диагностических флюорограмм	0,1	0,05	0,10
рентгенограмм цифровых	4,9	6,4	11,7
Удельный вес рентгенограмм зубов в общем числе рентгенограмм, в %	13,1	16,7	9,3
Число рентгенологических исследований на 10 000 всего населения:	12983,7	12939,3	13014,6
Число профилактических флюорограмм на 10 000 всего населения:	5276,9	5103,3	5152,0
Число профилактических рентгенографий на 10 000 всего населения:	47,4	59,1	51,2
Число профилактических маммографий на 10 000 всего населения:	235,4	513,3	578,4

/1/ ОГК - органы грудной клетки

/2/ ОП - органы пищеварения

/3/ КСС - костно – суставная система

/4/ ОКИ - общее количество исследований

(диагностических, профилактических и компьютерных томографий)

**ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
СЛУЖБЫ ЛЕЧЕБНОЙ ФИЗКУЛЬТУРЫ И СПОРТИВНОЙ МЕДИЦИНЫ  
В РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН в 2012 -2014 гг.**

<b>Показатели</b>	<b>2012</b>	<b>2013</b>	<b>2014</b>
Число врачебно-физкультурных диспансеров	2	2	1
Число врачей по ЛФК и спорту	55	57	57
Обеспеченность врачами по ЛФК и спорту на 10 000 человек населения	0,1	0,1	0,1
Количество инструкторов по ЛФК со средним образованием	210	196	189
Число лиц, прошедших углубленные медицинские осмотры	86377	65640	77184
Из них нуждались в лечении	(абсолютные числа)	11518	9402
	(в %)	13,3	14,3
Закончили лечение	(абсолютные числа)	9317	8353
	(в %)	80,9	88,8
Число лиц, закончивших лечение методами ЛФК	369441	325510	386890
Число процедур ЛФК на 1 больного	10,4	10,1	10,5
Всего обслужено спортивно-массовых мероприятий	6184	6096	5811
Число травм на 1000 участников	9,6	10,0	8,9

**ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ И  
ЛЕЧЕБНО-ДИАГНОСТИЧЕСКИХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ МЕДИЦИНСКИХ  
ОРГАНИЗАЦИЙ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2014 году**

Муниципальные образования	Функциональные исследования			Рентгеновские исследования		
	на 100 посещений	на 1 пациента в стационаре	на 1 пациента в ДС	на 100 посещений	на 1 пациента в стационаре	на 1 пациента в ДС
<b>Муниципальные районы:</b>						
Абзелиловский	6,6	1,7	1,0	9,8	0,5	0,7
Альшеевский	6,2	2,2	0,7	14,4	1,0	0,4
Архангельский	4,8	1,1	1,1	9,1	0,8	0,0
Аскинский	6,9	2,6	1,2	12,3	0,3	0,1
Аургазинский	8,8	2,5	1,9	9,5	0,9	0,1
Баймакский	9,1	0,8	1,1	11,3	1,3	0,1
Бакалинский	10,6	1,8	1,0	11,4	0,3	0,2
Балтачевский	13,1	1,8	0,0	18,5	0,8	0,2
Белебеевский	11,6	1,3	1,5	14,5	0,6	0,1
Белокатайский	6,1	1,5	0,2	12,1	0,4	0,0
Белорецкий	16,4	1,5	0,9	11,8	0,9	0,2
Бижбулякский	8,9	2,9	0,8	14,1	0,3	0,0
Бирский	13,8	1,9	0,9	12,4	0,4	0,1
Благоварский	15,1	2,0	0,7	11,4	0,9	0,1
Благовещенский	8,8	0,7	1,4	14,0	0,5	0,2
Бузякский	10,2	1,5	0,6	12,0	0,4	0,2
Бураевский	8,9	1,5	1,2	14,9	0,5	0,0
Бурзянский	7,4	0,2	0,8	6,9	0,1	0,2
Гафурийский	8,6	0,3	0,2	12,5	0,1	0,1
Давлекановский	7,8	1,3	1,0	13,8	0,4	0,2
Дуванский	5,8	1,2	0,5	11,5	0,3	0,3
Дюртюлинский	18,1	1,4	1,3	16,0	1,0	0,5
Ермекеевский	5,7	1,8	0,5	10,0	0,4	0,4
Зианчуринский	10,5	0,6	0,2	12,8	0,3	0,0
Зилаирский	11,2	1,3	0,8	18,1	0,5	0,0
Иглинский	8,5	1,8	0,8	9,9	1,4	0,0
Илишевский	8,5	0,9	0,4	13,3	0,4	0,2
Ишимбайский	19,4	1,6	1,3	17,6	0,6	0,0
Калтасинский	7,3	0,9	0,7	13,5	0,2	0,0
Караидельский	5,2	2,0	0,7	10,5	0,6	0,5
Кармаскалинский	10,8	1,5	0,0	12,6	1,5	0,5
Кигинский	8,7	1,1	1,1	12,3	0,7	0,5
Краснокамский	7,3	0,8	0,8	12,3	0,6	0,1
Кугарчинский	6,2	1,2	0,9	12,4	0,4	0,1

Продолжение

Муниципальные образования	Функциональные исследования			Рентгеновские исследования		
	на 100 посещений	на 1 пациента в стационаре	на 1 пациента в ДС	на 100 посещений	на 1 пациента в стационаре	на 1 пациента в ДС
Кушнаренковский	6,3	0,8	0,3	9,1	0,6	0,0
Куюргазинский	5,6	1,0	0,5	8,0	0,3	0,2
Мелеузовский	5,7	1,1	0,0	10,6	0,9	0,1
Мечетлинский	6,1	1,4	2,1	8,9	0,4	0,5
Мишкинский	5,5	1,0	0,8	8,8	0,4	0,2
Миякинский	7,2	0,9	1,3	11,0	0,2	0,0
Нуримановский	9,9	1,0	2,5	11,1	0,4	0,0
Салаватский	8,6	0,4	0,7	14,0	0,5	0,0
Стерлибашевский	10,7	1,2	2,1	15,8	0,3	0,2
Стерлитамакский	5,3	0,3	1,0	12,7	0,0	0,0
Татышлинский	13,3	1,0	0,9	14,1	0,7	0,2
Туймазинский	8,3	1,1	0,7	11,6	0,8	0,1
Уфимский	4,6	1,6	0,4	4,2	0,2	0,0
Учалинский	12,0	1,1	1,0	11,2	1,2	0,1
Федоровский	7,3	1,6	0,8	10,2	0,3	0,1
Хайбуллинский	15,5	1,2	4,7	9,9	0,4	0,5
Чекмагушевский	6,3	2,8	1,0	10,5	1,0	0,5
Чишминский	6,7	2,2	1,5	10,2	0,4	0,1
Шаранский	7,1	1,4	0,8	11,0	0,7	0,3
Янаульский	7,9	1,6	0,3	11,2	1,4	0,0
<b>Городские округа:</b>						
г.Агидель	11,7	0,9	0,9	13,7	0,4	0,1
г.Кумертау	6,8	1,6	0,9	12,5	0,7	0,0
г.Нефтекамск	13,7	0,8	0,4	11,6	1,2	0,0
г.Октябрьский	12,3	1,4	1,2	22,1	1,7	0,3
г.Салават	5,9	1,5	1,0	15,3	1,3	1,0
г.Сибай	19,8	0,7	0,6	10,5	0,7	0,3
г.Стерлитамак	11,6	2,0	0,8	16,2	1,4	0,1
г.Уфа	9,8	1,6	1,4	12,8	1,2	0,1
<b>Республика Башкортостан</b>	<b>9,8</b>	<b>1,6</b>	<b>1,0</b>	<b>12,6</b>	<b>1,0</b>	<b>0,2</b>

Продолжение

Муниципальные образования	Лабораторные исследования			Физиотерапевтические процедуры		
	на 100 посещений	пациента в стационаре	на 1 пациента в ДС	на 100 посещений	на 1 пациента в стационаре	на 1 пациента в ДС
<b>Муниципальные районы:</b>						
Абзелиловский	209,5	50,3	18,3	27,7	6,3	10,1
Альшеевский	314,8	60,4	31,6	37,7	2,9	7,5
Архангельский	310,5	0,0	153,3	8,3	3,2	2,0
Аскинский	242,7	60,6	33,4	17,7	6,1	3,3
Аургазинский	251,9	74,7	28,5	26,5	6,8	4,2
Баймакский	335,7	87,2	19,6	42,4	4,6	8,4
Бакалинский	214,4	44,0	11,5	19,3	5,8	6,8
Балтачевский	502,4	58,3	29,8	23,4	12,2	5,8
Белебеевский	203,7	38,9	9,1	22,9	3,0	5,8
Белокатайский	227,0	46,8	14,7	11,6	3,5	3,4
Белорецкий	262,9	39,1	74,2	41,2	4,5	5,9
Бижбулякский	330,4	63,7	37,5	21,5	3,1	5,0
Бирский	236,1	64,5	22,6	21,0	4,3	7,7
Благоварский	250,8	59,2	10,1	27,9	6,3	5,8
Благовещенский	189,8	70,2	42,0	26,5	2,0	3,2
Буздякский	341,2	76,4	34,0	63,2	10,9	20,5
Бураевский	181,4	45,5	24,9	19,2	5,3	1,3
Бурзянский	256,3	34,8	28,7	14,1	2,1	3,6
Гафурийский	217,4	38,4	8,4	33,2	3,4	4,9
Давлекановский	198,7	70,0	9,1	38,9	5,0	8,6
Дуванский	258,7	139,9	7,6	21,6	3,0	3,5
Дюртюлинский	532,3	69,5	25,6	36,9	8,6	2,7
Ермекеевский	184,3	33,3	62,5	18,5	2,3	24,6
Зианчуринский	271,3	48,1	17,9	30,0	7,1	2,3
Зилаирский	299,9	53,2	22,1	21,4	5,0	0,7
Иглинский	170,0	48,9	132,6	7,1	1,9	1,9
Илишевский	361,5	28,4	11,0	13,7	2,5	2,5
Ишимбайский	358,0	57,2	76,1	45,2	5,2	11,1
Калтасинский	403,7	52,9	23,3	29,3	2,9	1,0
Караидельский	173,4	34,0	17,9	49,7	5,9	6,4
Кармаскалинский	248,3	76,3	35,4	24,2	8,0	0,0
Кигинский	315,2	49,5	23,6	15,0	1,2	0,0
Краснокамский	242,2	41,9	20,5	19,0	5,2	1,2
Кугарчинский	233,1	336,6	35,9	45,4	6,1	16,5

Продолжение

Муниципальные образования	Лабораторные исследования			Физиотерапевтические процедуры		
	на 100 посещений	пациента в стационаре	пациента в ДС	на 100 посещений	на 1 пациента в стационаре	на 1 пациента в ДС
Кушнаренковский	288,9	77,3	11,4	11,7	5,7	2,4
Куюргазинский	184,1	40,5	17,4	15,9	5,2	3,0
Мелеузовский	197,7	39,5	34,2	22,4	1,7	2,7
Мечетлинский	217,3	58,6	14,7	16,6	3,0	4,4
Мишкинский	170,6	53,0	13,4	14,7	4,5	4,5
Миякинский	227,4	53,7	16,7	16,9	2,2	2,8
Нуримановский	292,3	35,4	22,1	10,7	3,6	0,7
Салаватский	378,5	56,6	36,0	20,7	5,1	6,1
Стерлибашевский	242,7	22,0	20,5	35,7	6,9	4,7
Стерлитамакский	155,5	16,3	18,0	22,3	6,5	2,6
Татышлинский	267,1	53,0	22,9	26,0	4,1	1,7
Туймазинский	170,5	42,5	12,3	24,9	3,7	4,3
Уфимский	225,3	54,2	16,6	19,4	10,8	2,4
Учалинский	341,7	67,7	23,8	28,2	2,4	1,7
Федоровский	297,1	48,1	21,8	15,0	4,4	5,0
Хайбуллинский	174,7	37,5	8,3	19,7	2,2	5,2
Чекмагушевский	198,3	67,4	8,1	27,8	9,9	6,6
Чишминский	187,0	41,3	12,3	13,6	4,8	6,9
Шаранский	229,5	112,3	66,1	19,3	7,6	10,1
Янаульский	282,8	60,0	10,5	31,9	2,6	5,4
<b>Городские округа:</b>						
г.Агидель	433,8	42,0	22,0	24,4	1,6	2,3
г.Кумертау	187,0	73,6	45,0	26,2	2,9	4,3
г.Нефтекамск	290,3	38,7	16,2	29,2	3,4	2,4
г.Октябрьский	328,6	59,0	30,3	32,7	4,8	6,9
г.Салават	285,7	53,8	37,5	35,8	3,9	8,7
г.Сибай	305,1	65,0	19,0	28,0	3,2	6,4
г.Стерлитамак	286,9	54,9	18,3	45,0	8,7	3,7
г.Уфа	272,0	67,5	37,0	24,3	5,4	9,3
<b>Республика Башкортостан</b>	<b>259,7</b>	<b>63,4</b>	<b>29,4</b>	<b>25,9</b>	<b>8,7</b>	<b>6,2</b>

Продолжение

Муниципальные образования	УЗИ исследований		
	на 100 посещ.	на 1 пациента в стац.	в ДС
<b>Муниципальные районы:</b>			
Абзелиловский	3,5	0,8	0,8
Альшеевский	14,3	2,1	0,2
Архангельский	5,7	0,2	0,3
Аскинский	11,7	1,5	0,2
Аургазинский	5,5	1,5	0,2
Баймакский	7,6	1,7	0,3
Бакалинский	5,7	1,2	0,3
Балтачевский	5,7	0,0	1,8
Белебеевский	16,7	1,0	0,1
Белокатайский	9,7	1,2	0,6
Белорецкий	14,6	1,8	0,4
Бижбулякский	4,2	0,3	0,4
Бирский	11,6	2,1	0,2
Благоварский	8,7	1,7	0,3
Благовещенский	6,8	1,8	0,4
Бузякский	12,2	1,4	0,1
Бураевский	8,5	0,8	0,1
Бурзянский	5,9	1,0	0,2
Гафурийский	3,3	0,4	0,0
Давлекановский	9,0	1,3	0,7
Дуванский	12,7	1,5	0,3
Дюртюлинский	9,6	1,8	2,6
Ермекеевский	2,6	0,5	0,1
Зианчуринский	13,0	1,1	0,1
Зилаирский	11,9	1,1	0,4
Иглинский	7,3	1,2	0,0
Илишевский	14,1	1,1	0,6
Ишимбайский	6,3	0,9	0,2
Калтасинский	2,4	0,2	0,0
Караидельский	7,8	1,1	0,1
Кармаскалинский	2,6	1,0	0,0
Кигинский	9,9	0,9	0,4
Краснокамский	9,9	0,8	0,6

Муниципальные образования	УЗИ исследований		
	на 100 посещ.	на 1 пациента в стац.	в ДС
<b>Городские округа:</b>			
г.Агидель	10,7	0,5	0,2
г.Кумертау	4,7	1,7	0,4
г.Нефтекамск	7,9	1,5	0,0
г.Октябрьский	8,1	2,0	0,2
г.Салават	8,3	1,9	0,9
г.Сибай	16,0	2,5	0,1
г.Стерлитамак	11,4	2,7	0,5
г.Уфа	16,1	2,5	0,7
<b>Республика Башкортостан</b>			
	<b>11,2</b>	<b>2,0</b>	<b>0,5</b>

## МЕДИЦИНА КАТАСТРОФ

## **Ресурсы службы медицины катастроф, использованные для ликвидации медицинско-санитарных последствий чрезвычайных ситуаций в Республике Башкортостан в 2013-2014 гг.**

**Виды чрезвычайных ситуаций и пострадавшее  
в чрезвычайных ситуациях население  
в Республике Башкортостан в 2013-2014 гг.**

Наименование чрезвычайной ситуации	Число ЧС (абсолютные числа)		Число пострадавших (пораженные + погибшие) - всего			
			абсолютные числа		на 100 000 населения	
	2013	2014	2013	2014	2013	2014
<b>Всего, в том числе:</b>	<b>201</b>	<b>169</b>	<b>889</b>	<b>699</b>	<b>21,9</b>	<b>17,2</b>
<b>техногенные</b> , из них:						
аварии пассажирских поездов и поездов метрополитена	194	164	855	614	21,1	15,1
авиационные катастрофы	1		2		0,1	
аварии на автодорогах	128	115	665	467	16,4	11,5
аварии водного транспорта	1		7		0,2	
пожары и взрывы	61	48	161	145	4,0	3,6
аварии с выбросом АХОВ	3		20		0,5	
аварии с выбросом РВ						
аварии с выбросом опасных биологических веществ (ОБВ)						
внезапное обрушение сооружений			1		2	
прочие техногенные чрезвычайные ситуации						0,05
<b>природные</b> , из них:	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>80</b>	<b>0,2</b>	<b>2,0</b>
опасные геофизические явления						
опасные геологические явления	1		2		0,1	
опасные метеорологические и гелиофеофизические явления	3	3	6	80	0,1	2,0
из них сильный мороз	2	2	4	4	0,1	0,1
<b>биологово-социальные</b> , из них:	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>26</b>	<b>5</b>	<b>0,6</b>	<b>0,12</b>
инфекционные и паразитарные болезни	1		11		0,3	
отравление лекарственными средствами, медикаментами и биологическими веществами						
токсическое действие веществ немедицинского назначения	2	2	15	5	0,4	0,12
<b>социальные</b>						
из них - терроризм						
прочие социальные						
<b>Прочие</b>						

Продолжение

Наименование чрезвычайной ситуации	Число пострадавших (пораженные + погибшие) - в том числе: детей				Из них погибших:			
	абсолютные числа		на 100 000 соот. насел.		абсолютные числа		абсолютные числа	
	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
<b>Всего, в том числе:</b>	<b>130</b>	<b>63</b>	<b>15,2</b>	<b>7,3</b>	<b>339</b>	<b>299</b>	<b>33</b>	<b>14</b>
техногенные, из них:	111	59	12,9	6,8	331	288	30	14
аварии пассажирских поездов и поездов метрополитена								
авиационные катастрофы	1		0,1		2		1	
аварии на автодорогах	81	45	9,4	5,2	192	186	11	10
аварии водного транспорта								
пожары и взрывы	26	14	3,0	1,6	134	100	18	4
аварии с выбросом АХОВ	3		0,4					
аварии с выбросом РВ								
аварии с выбросом опасных биологических веществ (ОБВ)								
внезапное обрушение сооружений								
прочие техногенные чрезвычайные ситуации								
<b>природные, из них:</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>0,4</b>	<b>0,5</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	
опасные геофизические явления								
опасные геологические явления	2		0,2		2		2	
опасные метеорологические и гелиогеофизические явления	1	4	0,1	0,5	6	6	1	
из них: сильный мороз	1		0,1		4	4	1	
<b>биолого-социальные, из них:</b>	<b>16</b>		<b>1,9</b>				<b>5</b>	
инфекционные и паразитарные	1		0,1					
отравление лекарственными средствами, медикаментами и биологическими веществами								
токсическое действие веществ немедицинского назначения	15		1,8				5	
<b>социальные</b>								
из них - терроризм								
прочие социальные								
<b>Прочие</b>								

\* дети в возрасте 0-17 лет включительно

**Пораженные при различных видах чрезвычайных ситуаций,  
которым оказана медицинская помощь  
в Республике Башкортостан в 2013-2014 гг.**

Наименование чрезвычайной ситуации	Число пораженных, которым оказана медицинская помощь - всего							
	абсолютные числа		на 100 000 соотв. населения		абсолютные числа		на 100 000 соотв. населения	
	всего	в т.ч. детей 0-17 лет включ.	всего	в т.ч. детей 0-17 лет включ.	всего	в т.ч. детей 0-17 лет включ.	всего	в т.ч. детей 0-17 лет включ.
	2013				2014			
<b>Всего, в том числе:</b>	<b>550</b>	<b>97</b>	<b>13,5</b>	<b>11,3</b>	<b>400</b>	<b>49</b>	<b>9,8</b>	<b>5,7</b>
техногенные, из них:	524	81	12,9	9,5	326	45	8,0	5,2
аварии пассажирских поездов и поездов метрополитена								
авиационные катастрофы								
аварии на автодорогах	473	70	11,6	8,2	287	35	7,1	4,0
аварии водного транспорта	7		0,2					
пожары и взрывы	27	8	0,7	0,9	39	10	0,96	1,2
аварии с выбросом АХОВ								
аварии с выбросом РВ								
аварии с выбросом опасных	17	3	0,4	0,4				
биологических веществ (ОБВ)								
внезапное обрушение сооружений								
прочие техногенные чрезвычайные								
ситуации								
природные, из них:						74	4	1,8
опасные геофизические явления								0,5
опасные геологические явления								
опасные метеорологические и						74	4	1,8
гелиоаэрофизические явления								0,5
из них сильный мороз								
биологово-социальные, из них:	26	16	0,6	1,9				
инфекционные и паразитарные болезни	11	1	0,3	0,1				
отравление лекарственными средствами,								
медикаментами и биологическими								
веществами								
токсическое действие веществ								
немедицинского назначения	15	15	0,4	1,8				
социальные								
из них - терроризм								
прочие социальные								
<b>Прочие</b>								

Продолжение

Наименование чрезвычайной ситуации	Число пораженных, которым оказана медицинская помощь, в том числе госпитализировано							
	абсолютные числа		на 100 000 соотв. населения		абсолютные числа		на 100 000 соотв. населения	
	всего	в т.ч. детей 0-17 лет включ.	всего	в т.ч. детей 0-17 лет включ.	всего	в т.ч. детей 0-17 лет включ.	всего	в т.ч. детей 0-17 лет включ.
	2013				2014			
<b>Всего, в том числе:</b>	<b>406</b>	<b>82</b>	<b>10</b>	<b>9,6</b>	<b>245</b>	<b>33</b>	<b>6,0</b>	<b>3,8</b>
<b>техногенные</b> , из них:	384	66	9,5	7,7	230	31	5,7	3,6
аварии пассажирских поездов и поездов метрополитена								
авиационные катастрофы								
аварии на автодорогах	347	63	8,5	7,4	202	22	5,0	2,5
аварии водного транспорта		4		0,1				
пожары и взрывы	26	3	0,6	0,4	28	9	0,7	1,0
аварий с выбросом АХОВ		7		0,2				
аварий с выбросом РВ								
аварий с выбросом опасных биологических веществ (ОБВ)								
внезапное обрушение сооружений								
<b>природные</b> , из них:						15	2	0,4
опасные геофизические явления								0,2
опасные геологические явления								
опасные метеорологические и						15	2	0,4
гелиогеофизические явления								0,2
из них сильный мороз								
<b>биологово-социальные</b> , из них:	22	16	0,5	1,9				
инфекционные и паразитарные болезни	7	1	0,1	0,1				
отравление лекарственными средствами,								
токсическое действие веществ								
немедицинского назначения	15	15	0,4	1,8				
<b>социальные</b>								
из них - терроризм								
прочие социальные								
<b>Прочие</b>								

**Виды медицинской помощи пораженным в чрезвычайных  
ситуациях в Республике Башкортостан в 2014 году**

Наименование чрезвычайной ситуации	Число поражённых, которым оказана медицинская помощь	в том числе по видам медицинской помощи:			
		первая помощь		первичная медико- санитарная	
всего	в т.ч. детей 0-17 лет включ.	всего	в т.ч. детей 0-17 лет включ.	всего	в т.ч. детей 0-17 лет включ.
<b>Всего, в том числе:</b>	<b>400</b>	<b>49</b>		<b>128</b>	<b>14</b>
техногенные, из них:	326	45		69	12
аварии пассажирских поездов и поездов метрополитена					
авиационные катастрофы					
аварии на автодорогах	287	35		58	11
аварии водного транспорта					
пожары и взрывы	39	10		11	1
аварии с выбросом АХОВ					
аварии с выбросом РВ					
аварии с выбросом опасных биологических веществ (ОБВ)					
внезапное обрушение сооружений					
<b>природные</b> , из них:	<b>74</b>	<b>4</b>		<b>59</b>	<b>2</b>
опасные геофизические явления					
опасные геологические явления					
опасные метеорологические и гелиогеофизические явления					
из них сильный мороз					
<b>биолого-социальные</b> , из них:					
инфекционные и паразитарные болезни					
отравление лекарственными средствами, токсическое действие веществ					
немедицинского назначения					
<b>социальные</b>					
из них - терроризм					
прочие социальные					
<b>Прочие</b>					

Продолжение

Наименование чрезвычайной ситуации	в том числе по видам медицинской помощи:					
	специализированная, в т.ч. высокотехнологичная		скорая, в т.ч. скорая специализированная		специализированная	
	всего	в т.ч. детей 0-17 лет включ.	всего	в т.ч. детей 0-17 лет включ.	всего	в т.ч. детей 0-17 лет включ.
<b>Всего, в том числе:</b>		<b>272</b>		<b>35</b>		
<b>техногенные</b> , из них:			<b>257</b>		<b>33</b>	
аварии пассажирских поездов и поездов метрополитена						
авиационные катастрофы						
аварии на автодорогах			229		24	
аварии водного транспорта						
пожары и взрывы			28		9	
аварии с выбросом АХОВ						
аварии с выбросом РВ						
аварии с выбросом опасных биологических веществ (ОБВ)						
внезапное обрушение сооружений						
<b>природные</b> , из них:			15		2	
опасные геофизические явления						
опасные геологические явления						
опасные метеорологические и гелиофеофизические явления			15		2	
из них: сильный мороз						
<b>биолого-социальные</b> , из них:						
инфекционные и паразитарные болезни						
отравление лекарственными средствами, медикаментами и биологическими веществами						
токсическое действие веществ						
немедицинского назначения						
<b>социальные</b>						
из них - терроризм						
прочие социальные						
<b>Прочие</b>						

**КОЛИЧЕСТВО МЕДИЦИНСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ  
В ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ  
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН за 2014 год**

<b>Медицинский округ</b>	<b>Всего рентгеновских аппаратов</b>	<b>в т.ч. РК томографов</b>	<b>в т.ч. ангиографов</b>	<b>в т.ч. маммографов</b>	<b>МР томографов</b>	<b>Аппаратов УЗИ</b>
<b>Дуванский медицинский округ</b>						
Белокатайский	6					4
Дуванский	13	1		2		7
Кигинский	6					3
Мечетлинский	6	1				4
Салаватский	4					7
<b>Итого</b>	<b>35</b>	<b>2</b>		<b>2</b>		<b>25</b>
<b>Белорецкий медицинский округ</b>						
Абзелиловский	5			1		2
Белорецкий	24	1		2		39
Бурзянский	4					4
Учалинский	11	1				8
<b>Итого</b>	<b>44</b>	<b>2</b>		<b>3</b>		<b>53</b>
<b>Кумертауский медицинский округ</b>						
Зианчуринский	4					5
Кугарчинский	10					6
Куюргазинский	3					2
Мелеузовский	11	1		1		11
г.Кумертау	19	1		1		11
Федоровский	3					3
<b>Итого</b>	<b>50</b>	<b>2</b>		<b>2</b>		<b>38</b>
<b>Октябрьский медицинский округ</b>						
Бакалинский	5					3
Белебеевский	21			1		16
Бижбулякский	6			1		2
Ермекеевский	3					2
Туймазинский	22	1		1		11
Шаранский	4					2
г.Октябрьский	18	2		1		23
Илишевский	6					4
<b>Итого</b>	<b>85</b>	<b>3</b>		<b>4</b>		<b>63</b>
<b>Стерлитамакский медицинский округ</b>						
Альшеевский	8					6
Аургазинский	5					5
Гафурийский	5					2
Ишимбайский	16			1		23
Миякинский	4					7
Стерлибашевский	4					2
Стерлитамакский	4					2
г.Салават	30	2		1		41
г.Стерлитамак	57	2	1	5		97
<b>Итого</b>	<b>133</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>7</b>		<b>185</b>

Продолжение

Медицинский округ	Всего рентгеновских аппаратов	в т.ч. РК томографов	в т.ч. ангиографов	в т.ч. маммографов	МР томографов	Аппаратов УЗИ
<b>Сибайский медицинский округ</b>						
Баймакский	9	1				5
Зилаирский	3					2
Хайбуллинский	7		1			3
г.Сибай	14	1		1		14
<b>Итого</b>	<b>33</b>	<b>2</b>		<b>2</b>		<b>24</b>
<b>Бирский медицинский округ</b>						
г.Агидель	3					4
Аскинский	5					3
Балтачевский	6					1
Бирский	17	1		1		10
Бураевский	4					2
Дюртюлинский	13	1		1		9
Калтасинский	6					4
Караидельский	5			1		4
Краснокамский	7					3
Мишкинский	8					2
г.Нефтекамск	19	2		1		13
Татышлинский	6					3
Янаульский	7					3
<b>Итого</b>	<b>106</b>	<b>4</b>		<b>4</b>		<b>61</b>
<b>Уфимский медицинский округ</b>						
Архангельский	4					4
Благоварский	4					3
Благовещенский	9	1		1		3
Бузякский	5					5
Давлекановский	6			1		3
Иглинский	6					4
Кармаскалинский	9			1		5
Кушнаренковский	10					4
Нуримановский	5					3
Уфимский	3					4
Чекмагушевский	6			1		3
Чишминский	9					4
г.Уфа	228	13	1	18	2	220
<b>Итого</b>	<b>304</b>	<b>14</b>	<b>1</b>	<b>22</b>	<b>2</b>	<b>265</b>

Продолжение

<b>Республиканские и федеральные медицинские организации</b>	<b>Всего рентгенов- ских аппаратов</b>	<b>в т.ч. РК томог рафов</b>	<b>в т.ч. ангиогра фов</b>	<b>в т.ч. маммог рафов</b>	<b>МР томогра фов</b>	<b>Аппаратов УЗИ</b>
РВФД						1
ГБУЗ Госпиталь ветеранов войн республиканский	5	1				6
РКЦ	10	1	3			25
РКОД	17	3		4	1	14
РКПТД г.Уфа	28	1				4
РПТД г.Стерлитамак	2					1
РПТД г.Сибай	2					
РДКБ	18	3			2	29
РПЦ	3					16
РКПБ №1	7				1	9
РНД №1	1					
РСП	3					
РКВД №1						1
Республиканский центр по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями						1
РКБ N2	7	1		1	1	6
РКБ им.Г.Г.Куватова	36	2	1		2	34
Клиника БГМУ	17	1	1		1	12
Всероссийский центр глазной и пластиической хирургии						2
<b>Республика Башкортостан</b>	<b>953</b>	<b>46</b>	<b>7</b>	<b>51</b>	<b>10</b>	<b>886</b>

**ТЕХНИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ ЗДАНИЙ  
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2014 году**

Медицинский округ	Число зданий	Количество медицинских организаций, здания которых находятся в аварийном состоянии или требуют капитального ремонта	из них							
			находятся в аварийном состоянии и требуют сноса	требуют реконструкции	требуют капитальный ремонт	водопровод	горячее водоснабжение	центральное отопление	канализацию	телефонную связь
<b>Дуванский медицинский округ</b>										
Белокатайский	49	1		24	18	1	13	18	27	
Дуванский	41				25	3	18	20	32	
Кигинский	36				11	7	8	7	20	
Мечетлинский	46				14		14	20	37	
Салаватский	41				7		11	7	20	
<b>Итого</b>	<b>213</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>24</b>	<b>75</b>	<b>11</b>	<b>64</b>	<b>72</b>	<b>136</b>
<b>Белорецкий медицинский округ</b>										
Абзелиловский	69	1			13	16	5	17	14	43
Белорецкий	73	1			19	40	9	17	17	52
Бурзянский	33					8	7	6	8	31
Учалинский	109	1	1	1	3	22	14	30	22	74
<b>Итого</b>	<b>284</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>35</b>	<b>86</b>	<b>35</b>	<b>70</b>	<b>61</b>	<b>200</b>
<b>Кумертауский медицинский округ</b>										
Зианчуринский	64	1			15	16	2	13	16	52
Кугарчинский	73	1	1			40	31	46	44	67
Куторгазинский	52	1	2	2	6	39	4	5	25	38
Мелеузовский	79					45	25	32	44	75
Федоровский	44					23		1	18	35
г.Кумертау	41					24	24	22	24	23
<b>Итого</b>	<b>353</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>21</b>	<b>187</b>	<b>86</b>	<b>119</b>	<b>171</b>	<b>290</b>
<b>Октябрьский медицинский округ</b>										
Бакалинский	50					6	3	19	3	33
Белебеевский	72	1			1	51	16	48	48	56
Бижбулякский	44			2		39	0	7	40	42
Ермекеевский	43					21	2	30	17	31
Илишевский	84					46	7	12	43	38
Туймазинский	124				0	70	63	78	66	92
Шаранский	49					23	11	22	21	47
г.Октябрьский	44	1		1	15	31	20	34	31	30
<b>Итого</b>	<b>510</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>16</b>	<b>287</b>	<b>122</b>	<b>250</b>	<b>269</b>	<b>369</b>
<b>Стерлитамакский медицинский округ</b>										
Альшеевский	59	1			5	40	7	10	33	36
Аургазинский	58	1			1	9	3	10	8	34
Гафурийский	51	1			11	9		6	2	37
Ишимбайский	63	1			12	29	18	29	25	59
Миякинский	60					60	3	33	56	55
Стерлибашевский	40	1			2	18	5	6	13	32
Стерлитамакский	85	0			0	22	3	14	20	38
г.Салават	27					27	27	27	27	26
г.Стерлитамак	68	13			23	55	44	48	49	49
<b>Итого</b>	<b>511</b>	<b>18</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>54</b>	<b>269</b>	<b>110</b>	<b>183</b>	<b>233</b>	<b>366</b>

Продолжение

Медицинский округ	Число зданий	Количество медицинских организаций, здания которых находятся в аварийном состоянии или требуют капитального ремонта	из них								
			находятся в аварийном состоянии и требуют сноса	требуют реконструкции	требуют капитальный ремонт	водопровод	горячее водоснабжение	центральное отопление	канализацию	телефонную связь	
<b>Сибайский медицинский округ</b>											
Баймакский	84	1		1	3	26	10	16	20	69	
Зилаирский	47					10	4	7	7	17	
Хайбуллинский	58	1	1	19	11	0	19	10	54		
г. Сибай	31					23	21	25	16	14	
<b>Итого</b>	<b>220</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>22</b>	<b>70</b>	<b>35</b>	<b>67</b>	<b>53</b>	<b>154</b>		
<b>Бирский медицинский округ</b>											
Аскинский	55				19	18	7	16	10	21	
Балтачевский	55					4	2	8	43	37	
Бирский	58					51	6	26	50	53	
Бураевский	57					10	0	7	53	13	
Дюртюлинский	49					28	25	33	25	48	
Калтасинский	38				6	8	5	13	6	25	
Караидельский	61	1	1	2	17	15	5	11	14	56	
Краснокамский	38	1	1		15	22	14	18	20	38	
Мишкинский	50					14		12	12	30	
Татышлинский	44					10	3	3	12	37	
Янаульский	71					31	15	23	30	52	
г. Агидель	2					2	2	2	2	2	
г. Нефтекамск	35	1	1		6	28	27	31	27	27	
<b>Итого</b>	<b>613</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>63</b>	<b>241</b>	<b>111</b>	<b>203</b>	<b>304</b>	<b>439</b>	
<b>Уфимский медицинский округ</b>											
г. Уфа	304	15		1	27	264	235	262	256	256	
Архангельский	45					10	6	25	8	17	
Благоварский	60	1			11	17		57	14	55	
Благовещенский	35					19	10	10	18	26	
Буздякский	51	1	1		7	27	4	29	25	50	
Давлекановский	61					24	2	33	24	42	
Иглинский	49					15	7	16	14	25	
Кармаскалинский	74	1	6	0	15	30	4	28	23	59	
Кушнаренковский	59					20		20	15	26	
Нуримановский	36					10	6	13	9	20	
Уфимский	45	1		1	13	35	20	31	27	40	
Чекмагушевский	57					11	0	15	7	57	
Чишминский	61	1			11	31	9	17	19	54	
<b>Итого</b>	<b>937</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>84</b>	<b>513</b>	<b>303</b>	<b>556</b>	<b>459</b>	<b>727</b>	
<b>Республика Башкортостан</b>											
	<b>4284</b>	<b>67</b>	<b>16</b>	<b>19</b>	<b>356</b>	<b>2214</b>	<b>1253</b>	<b>1996</b>	<b>2083</b>	<b>3112</b>	

**ТЕХНИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ  
ФЕЛЬДШЕРСКО-АКУШЕРСКИХ ПУНКТОВ  
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2014 году**

Медицинский округ	Число зданий ФАП	находится в аварийном состоянии	требуют реконструкции	требуют капитального ремонта	находится в приспособленных помещениях	находится в арендованных помещениях	имеют виды благоустройства:				
							водопровод	горячее водоснабжение	центральное отопление	канализацию	телефонную связь
<b>Дуванский медицинский округ</b>											
Белокатайский	30		24	19	11	6	1	6	17		
Дуванский	20			7	7	8	2	2	8	19	
Кигинский	25			9	11	1				13	
Мечетлинский	26			6	20	0	0	4	6	26	
Салаватский	34			5	22	1		7	1	14	
<b>Итого</b>	<b>135</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>24</b>	<b>46</b>	<b>71</b>	<b>16</b>	<b>3</b>	<b>13</b>	<b>21</b>	<b>89</b>
<b>Белорецкий медицинский округ</b>											
Абзелиловский	59		11	37	18	6	3	8	4	33	
Белорецкий	43		7	18	16	14			3	26	
Бурзянский	25			19	3	1	1	0	1	25	
Учалинский	52			35	17	1	1	3	1	52	
<b>Итого</b>	<b>179</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>18</b>	<b>109</b>	<b>54</b>	<b>22</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>136</b>
<b>Кумертауский медицинский округ</b>											
Зианчуринский	46		9	0	26	5		5	43		
Кугарчинский	52	1		3	49	24	16	30	29	52	
Куоргазинский	43	2	2	5	6	33	30		18	31	
Мелеузовский	48			19	21	18	6	6	17	48	
г.Кумертау	3			1	0	2	2		2	3	
<b>Итого</b>	<b>192</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>14</b>	<b>29</b>	<b>129</b>	<b>79</b>	<b>24</b>	<b>36</b>	<b>71</b>	<b>177</b>
<b>Октябрьский медицинский округ</b>											
Бакалинский	43				0	43		13		29	
Белебеевский	31				0	31	18	16	16	27	
Бижбулякский	36		2		0	36	31	1	32	36	
Ермекеевский	28				6	22	9	18	6	21	
Илишевский	58				4	49	26	7	0	23	
Туймазинский	50				0	49	18	16	18	50	
Шаранский	41				16	25	16	4	14	41	
г.Октябрьский											
<b>Итого</b>	<b>287</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>26</b>	<b>255</b>	<b>118</b>	<b>27</b>	<b>80</b>	<b>108</b>	<b>231</b>
<b>Стерлитамакский медицинский округ</b>											
Альшеевский	40		2	19	16	26		1	21	26	
Аургазинский	41		1	21	10	2		2	2	24	
Гафурийский	43		9	21	15	2	0	5	1	30	
Ишимбайский	32			13	17	3		7	1	32	
Миякинский	44			10	34	44		17	44	44	
Стерлибашевский	26			0	26	10		6	5	24	
Стерлитамакский	43			0	43	12		4	11	28	
Федоровский	33			0	33	15		1	12	29	
г.Салават											
г.Стерлитамак											
<b>Итого</b>	<b>302</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>12</b>	<b>84</b>	<b>194</b>	<b>114</b>	<b>0</b>	<b>43</b>	<b>97</b>	<b>237</b>

Продолжение

Медицинский округ	Число зданий ФАП	находятся в аварийном состоянии	требуют реконструкции	требуют капитального ремонта	находятся в приспособленных помещениях	находятся в арендованных помещениях	имеют виды благоустройства:				
							водопровод	горячее водоснабжение	центральное отопление	канализацию	телефонную связь
<b>Сибайский медицинский округ</b>											
Баймакский	62		0	18	39	8	2	3	4	51	
Зилаирский	34			0	34	1	1	1	1	8	
Хайбуллинский	47		19	25	22			13		45	
г.Сибай											
<b>Итого</b>	<b>143</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>19</b>	<b>43</b>	<b>95</b>	<b>9</b>	<b>3</b>	<b>17</b>	<b>5</b>	<b>104</b>
<b>Бирский медицинский округ</b>											
Аскинский	40			19	36	0	3	3	3	14	
Балтачевский	38				21	16		1	36	30	
Бирский	26				0	26	26	0	26	26	
Бураевский	48				0	28	4		48	6	
Дюртюлинский	31				1	28	10	7	15	7	
Калтасинский	31			6	0	31	2		6	0	
Караидельский	50	1		15	2	47	5	2	1	5	
Краснокамский	32	1		14	0	31	16	8	13	14	
Мишкинский	32				0	32	1		1	1	
Татышлинский	36			0	0	36	2		0	4	
Янаульский	46				27	19	15	6	7	17	
г.Агидель											
г.Нефтекамск	2	1			1	1	1	0	1	1	
<b>Итого</b>	<b>412</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>54</b>	<b>88</b>	<b>295</b>	<b>85</b>	<b>26</b>	<b>48</b>	<b>162</b>	<b>305</b>
<b>Уфимский медицинский округ</b>											
г.Уфа	9				7	2	4	0	1	2	
Архангельский	37				0	33	3		17	1	
Благоварский	41			7	5	36	5		41	4	
Благовещенский	25				0	25	9		9	17	
Буздякский	42			7	0	42	18	1	21	16	
Давлекановский	41				0	40	14		17	14	
Иглинский	42				0	42	8	4	11	7	
Кармаскалинский	42	6		10	0	42	7		6	5	
Кушнаренковский	38				0	37				11	
Нуримановский	23				1	14	4	4	6	4	
Уфимский	25			7	25	0	15	5	11	8	
Чекмагушевский	50				14	36	4		8	50	
Чишминский	41			11	1	40	14		3	3	
<b>Итого</b>	<b>456</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>42</b>	<b>53</b>	<b>389</b>	<b>105</b>	<b>14</b>	<b>142</b>	<b>73</b>	<b>350</b>
<b>Республика Башкортостан</b>											
	<b>2106</b>	<b>12</b>	<b>4</b>	<b>183</b>	<b>478</b>	<b>1482</b>	<b>548</b>	<b>102</b>	<b>390</b>	<b>546</b>	<b>1629</b>

**СВЕДЕНИЯ О ЛИЦЕНЗИРОВАНИИ ФЕЛЬДШЕРСКО-АКУШЕРСКИХ  
ПУНКТОВ В РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН в 2014 году**

<b>Медицинский округ</b>	<b>Число ФАП</b>	<b>Число ФАП, имеющие лицензию на медицинскую деятельность</b>	<b>Число ФАП, имеющие лицензию на фармацевтическую деятельность</b>
<b>Дуванский медицинский округ</b>			
Белокатайский	30	29	27
Дуванский	20	20	20
Кигинский	25	25	25
Мечетлинский	26	26	26
Салаватский	34	34	34
<b>Итого</b>	<b>135</b>	<b>134</b>	<b>132</b>
<b>Белорецкий медицинский округ</b>			
Абзелиловский	59	59	59
Белорецкий	43	43	41
Бурзянский	25	25	25
Учалинский	52	52	39
<b>Итого</b>	<b>179</b>	<b>179</b>	<b>164</b>
<b>Кумертауский медицинский округ</b>			
Зианчуринский	46	46	46
Кугарчинский	52	51	51
Куторгазинский	43	43	43
Мелеузовский	48	48	48
Федоровский	33	33	31
г.Кумертау	3	3	3
<b>Итого</b>	<b>225</b>	<b>224</b>	<b>222</b>
<b>Октябрьский медицинский округ</b>			
Бакалинский	43	43	43
Белебеевский	31	31	29
Бижбулякский	36	36	36
Ермекеевский	28	28	15
Илишевский	58	58	58
Туймазинский	49	49	49
Шаранский	41	41	41
г.Октябрьский			
<b>Итого</b>	<b>286</b>	<b>286</b>	<b>271</b>
<b>Стерлитамакский медицинский</b>			
Альшеевский	40	40	40
Аургазинский	41	41	39
Гафурийский	43	40	37
Ишимбайский	32	32	14
Миякинский	44	44	43
Стерлибашевский	26	26	27
Стерлитамакский	43	43	42
г.Стерлитамак			
г.Салават			
<b>Итого</b>	<b>269</b>	<b>266</b>	<b>242</b>

<b>Медицинский округ</b>	<b>Число ФАП</b>	<b>Число ФАП, имеющие лицензию на медицинскую деятельность</b>	<b>Число ФАП, имеющие лицензию на фармацевтическую деятельность</b>
<b>Сибайский медицинский округ</b>			
Баймакский	62	61	60
Зилаирский	34	34	34
Хайбуллинский	47	47	43
г.Сибай			
<b>Итого</b>	<b>143</b>	<b>142</b>	<b>137</b>
<b>Бирский медицинский округ</b>			
Аскинский	40	40	40
Балтачевский	38	38	38
Бирский	26	26	26
Бураевский	48	48	48
Калтасинский	31	31	31
Караидельский	50	50	50
Краснокамский	32	32	28
Мишキンский	32	32	20
Татышлинский	36	36	36
Дюртюлинский	31	31	21
Янаульский	46	46	40
г.Агидель			
г.Нефтекамск	2	2	
<b>Итого</b>	<b>412</b>	<b>412</b>	<b>378</b>
<b>Уфимский медицинский округ</b>			
г.Уфа	9	9	3
Архангельский	37	37	37
Благоварский	41	41	41
Благовещенский	25	25	25
Буздякский	42	42	42
Давлекановский	41	41	27
Иглинский	42	41	37
Кармаскалинский	42	42	42
Кушнаренковский	38	38	38
Нуримановский	23	23	22
Уфимский	25	25	24
Чекмагушевский	50	50	48
Чишминский	41	41	41
<b>Итого</b>	<b>456</b>	<b>455</b>	<b>427</b>
<b>Республика Башкортостан</b>			
	<b>2105</b>	<b>2098</b>	<b>1973</b>

**ЧИСЛЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ И ОБЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ВОСПРОИЗВОДСТВА  
ПО МЕДИЦИНСКИМ ОКРУГАМ в 2014 году**

Медицинский округ	Численность населения, человек		Человек			на 1000 населения		
	на 01.01. 2015г.	средне- годовая за 2014г.	роди- лось в 2014г.	умер- ло в 2014г.	прирост, убыль (" - ")	родив- шихся	умер- ших	прироста убыли (" - ")
<b>Белорецкий медицинский округ</b>								
Абзелиловский	44795	44919	845	583	262	18,8	13,0	5,8
Белорецкий	103708	104055	1571	1738	-167	15,1	16,7	-1,6
Бурзянский	16465	16501	374	171	203	22,7	10,4	12,3
Учалинский	71963	72312	1131	979	152	15,6	13,5	2,1
<b>Итого</b>	<b>236931</b>	<b>237787</b>	<b>3921</b>	<b>3471</b>	<b>450</b>	<b>16,5</b>	<b>14,6</b>	<b>1,9</b>
<b>Бирский медицинский округ</b>								
г.Агидель	15749	15807	208	148	60	13,2	9,4	3,8
Аскинский	19343	19462	331	301	30	17,0	15,5	1,5
Балтачевский	19521	19656	279	385	-106	14,2	19,6	-5,4
Бирский	64324	64011	879	799	80	13,7	12,5	1,2
Бураевский	22961	23199	277	456	-179	11,9	19,7	-7,8
Дюртюлинский	62533	62893	872	836	36	13,9	13,3	0,6
Калтасинский	24391	24558	369	412	-43	15,0	16,8	-1,8
Караидельский	26049	26243	311	410	-99	11,9	15,6	-3,7
Краснокамский	27821	27782	336	446	-110	12,1	16,1	-4,0
Мишкинский	23893	24036	413	356	57	17,2	14,8	2,4
г.Нефтекамск	136732	136309	2295	1400	895	16,8	10,3	6,5
Татышлинский	23649	23901	310	382	-72	13,0	16,0	-3,0
Янаульский	45856	46086	625	702	-77	13,6	15,2	-1,6
<b>Итого</b>	<b>512822</b>	<b>513943</b>	<b>7505</b>	<b>7033</b>	<b>472</b>	<b>14,6</b>	<b>13,7</b>	<b>0,9</b>
<b>Кумертауский медицинский округ</b>								
Зианчуринский	26019	26245	403	360	43	15,4	13,7	1,7
Кугарчинский	29284	29538	487	493	-6	16,5	16,7	-0,2
г.Кумертау	65879	66019	818	872	-54	12,4	13,2	-0,8
Куюргазинский	23798	23992	374	370	4	15,6	15,4	0,2
Мелеузовский	85238	85476	1096	1142	-46	12,8	13,4	-0,6
Фёдоровский	17426	17708	199	288	-89	11,2	16,3	-5,1
<b>Итого</b>	<b>247644</b>	<b>248978</b>	<b>3377</b>	<b>3525</b>	<b>-148</b>	<b>13,6</b>	<b>14,2</b>	<b>-0,6</b>
<b>Октябрьский медицинский округ</b>								
Бакалинский	27227	27418	354	488	-134	12,9	17,8	-4,9
Белебеевский	98751	99035	1214	1227	-13	12,3	12,4	-0,1
Бижбулякский	23653	23889	293	381	-88	12,3	15,9	-3,6
Ермекеевский	16046	16120	162	286	-124	10,0	17,7	-7,7
Илишевский	32799	32979	461	516	-55	14,0	15,6	-1,6
г.Октябрьский	112478	112363	1773	1358	415	15,8	12,1	3,7
Туймазинский	132129	132091	2018	1762	256	15,3	13,3	2,0
Шаранский	21244	21390	294	384	-90	13,7	18,0	-4,3
<b>Итого</b>	<b>464327</b>	<b>465285</b>	<b>6569</b>	<b>6402</b>	<b>167</b>	<b>14,1</b>	<b>13,8</b>	<b>0,3</b>

Продолжение

Медицинский округ	Численность населения, человек		Человек			на 1000 населения:		
	на 01.01. 2015г.	средне- годовая за 2014г.	роди- лось в 2014г.	умер- ло в 2014г.	прирост, убыль ("-")	родив- шихся	умер- ших	прироста убыли ("-")
<b>Сибайский медицинский округ</b>								
Баймакский	57226	57254	1015	770	245	17,7	13,4	4,3
Зилаирский	15163	15320	236	226	10	15,4	14,8	0,6
г.Сибай	63389	63496	925	782	143	14,6	12,3	2,3
Хайбуллинский	31735	31956	512	429	83	16,0	13,4	2,6
<b>Итого</b>	<b>167513</b>	<b>168026</b>	<b>2688</b>	<b>2207</b>	<b>481</b>	<b>16,0</b>	<b>13,1</b>	<b>2,9</b>
<b>Стерлитамакский медицинский округ</b>								
Альшеевский	39880	40314	560	652	-92	13,9	16,2	-2,3
Аургазинский	34141	34588	427	577	-150	12,3	16,7	-4,4
Гафурийский	32091	32318	461	563	-102	14,3	17,4	-3,1
Ишимбайский	89673	89928	1167	1369	-202	13,0	15,2	-2,2
Миякинский	26340	26488	365	432	-67	13,8	16,3	-2,5
г.Салават	155655	155124	1848	1920	-72	11,9	12,4	-0,5
Стерлибашевский	18670	18893	238	330	-92	12,6	17,5	-4,9
Стерлитамакский	41633	41522	437	553	-116	10,5	13,3	-2,8
г.Стерлитамак	278678	277863	4192	3240	952	15,1	11,7	3,4
<b>Итого</b>	<b>716761</b>	<b>717038</b>	<b>9695</b>	<b>9636</b>	<b>59</b>	<b>13,5</b>	<b>13,4</b>	<b>0,1</b>
<b>Уфимский медицинский округ</b>								
Архангельский	17801	17910	298	349	-51	16,6	19,5	-2,9
Благоварский	25629	25656	354	367	-13	13,8	14,3	-0,5
Благовещенский	49754	49822	813	679	134	16,3	13,6	2,7
Бузякский	28263	28540	367	462	-95	12,9	16,2	-3,3
Давлекановский	40890	41064	508	579	-71	12,4	14,1	-1,7
Иглинский	55968	54691	804	786	18	14,7	14,4	0,3
Кармаскалинский	50190	50183	681	697	-16	13,6	13,9	-0,3
Кушнаренковский	26919	26968	390	423	-33	14,5	15,7	-1,2
Нуримановский	20591	20606	303	322	-19	14,7	15,6	-0,9
Уфимский	79785	77800	984	753	231	12,6	9,7	2,9
г.Уфа	1115885	1111260	17888	12710	5178	16,1	11,4	4,7
Чекмагушевский	29073	29316	426	516	-90	14,5	17,6	-3,1
Чишминский	53071	52952	728	756	-28	13,7	14,3	-0,6
<b>Итого</b>	<b>1593819</b>	<b>1586768</b>	<b>24544</b>	<b>19399</b>	<b>5145</b>	<b>15,5</b>	<b>12,2</b>	<b>3,3</b>
<b>Дуванский медицинский округ</b>								
Белокатайский	18722	18901	275	315	-40	14,5	16,7	-2,2
Дуванский	30813	30857	470	396	74	15,2	12,8	2,4
Кигинский	18007	18147	263	250	13	14,5	13,8	0,7
Мечетлинский	23726	23943	332	369	-37	13,9	15,4	-1,5
Салаватский	24627	24807	426	390	36	17,2	15,7	1,5
<b>Итого</b>	<b>115895</b>	<b>116655</b>	<b>1766</b>	<b>1720</b>	<b>46</b>	<b>15,1</b>	<b>14,7</b>	<b>0,4</b>
<b>Республика Башкортостан</b>								
<b>Башкортостан</b>	<b>4071987</b>	<b>4070842</b>	<b>60239</b>	<b>53509</b>	<b>6730</b>	<b>14,8</b>	<b>13,1</b>	<b>1,7</b>

**МЛАДЕНЧЕСКАЯ СМЕРТНОСТЬ (на 1000 родившихся живыми)  
ПО МЕДИЦИНСКИМ ОКРУГАМ в 2013-2014гг.**

По данным Башкортостанстата

<b>Медицинский округ</b>	<b>Из числа умерших - умерло детей до 1 года, человек</b>		<b>Число умерших детей до 1 года на 1000 родившихся живыми</b>	
	<b>2013г.</b>	<b>2014г.</b>	<b>2013г.</b>	<b>2014г.</b>
<b>Белорецкий медицинский округ</b>				
Абзелиловский	8	4	9,6	4,7
Белорецкий	12	6	7,6	3,8
Бурзянский	4	1	10,8	2,7
Учалинский	11	8	8,9	7,0
<b>Итого</b>	<b>35</b>	<b>19</b>	<b>8,7</b>	<b>4,8</b>
<b>Бирский медицинский округ</b>				
г.Агидель	1	2	5,1	9,6
Аскинский	3	1	9,5	3,0
Балтачевский	1	2	3,6	7,8
Бирский	9	10	9,8	11,4
Бураевский	3	1	11,1	3,7
Дюртюлинский	4	3	5,0	3,4
Калтасинский	1	3	2,8	8,1
Караидельский	5	3	14,3	9,6
Краснокамский	3	5	8,5	14,6
Мишキンский	4	3	10,2	7,3
г.Нефтекамск	15	19	6,9	8,3
Татышлинский	3	3	8,3	9,7
Янаульский	7	7	10,3	10,8
<b>Итого</b>	<b>59</b>	<b>62</b>	<b>7,9</b>	<b>8,3</b>
<b>Кумертауский медицинский округ</b>				
Зианчуринский	6	3	15,1	7,4
Кугарчинский	4	5	8,3	10,3
г.Кумертау	7	6	8,5	7,3
Куюргазинский	2	5	5,9	13,7
Мелеузовский	5	7	4,2	6,3
Фёдоровский	0	1	0,0	5,6
<b>Итого</b>	<b>24</b>	<b>27</b>	<b>7,0</b>	<b>8,0</b>
<b>Октябрьский медицинский округ</b>				
Бакалинский	6	1	16,5	2,8
Белебеевский	9	10	7,7	8,3
Бижбулянский	3	3	9,2	10,1
Ермекеевский	2	0	11,3	0
Илишевский	3	4	6,5	8,6
г.Октябрьский	4	17	2,5	9,7
Туймазинский	12	17	6,4	8,6
Шаранский	2	2	6,2	6,8
<b>Итого</b>	<b>41</b>	<b>54</b>	<b>6,5</b>	<b>8,2</b>

Продолжение

Медицинский округ	Из числа умерших - умерло детей до 1 года, человек		Число умерших детей до 1 года на 1000 родившихся живыми	
	2013г.	2014г.	2013г.	2014г.
<b>Сибайский медицинский округ</b>				
Баймакский	8	7	7,4	6,8
Зилаирский	2	1	9,5	4,2
г.Сибай	9	12	9,5	13,0
Хайбуллинский	5	3	8,6	5,9
<b>Итого</b>	<b>24</b>	<b>23</b>	<b>8,6</b>	<b>8,6</b>
<b>Стерлитамакский медицинский округ</b>				
Альшеевский	0	4	0,0	7,0
Аургазинский	1	1	2,4	2,3
Гафурийский	3	5	5,8	10,4
Ишимбайский	10	8	8,2	6,9
Миякинский	3	2	8,7	5,5
г.Салават	11	17	5,9	9,2
Стерлибашевский	0	3	0,0	12,8
Стерлитамакский	5	6	11,3	13,7
г.Стерлитамак	45	27	10,8	6,4
<b>Итого</b>	<b>78</b>	<b>73</b>	<b>8,0</b>	<b>7,5</b>
<b>Уфимский медицинский округ</b>				
Архангельский	2	5	7,5	16,8
Благоварский	0	3	0,0	8,5
Благовещенский	9	8	12,0	9,8
Бузякский	0	2	0,0	5,4
Давлекановский	3	3	5,6	5,8
Иглинский	6	3	8,3	3,9
Кармаскалинский	6	7	8,3	10,1
Кушнаренковский	5	4	12,7	10,2
Нуримановский	5	2	17,2	6,7
Уфимский	5	8	5,5	8,4
г.Уфа	123	133	7,2	7,5
Чекмагушевский	4	3	9,8	7,0
Чишминский	5	3	6,9	4,1
<b>Итого</b>	<b>173</b>	<b>184</b>	<b>7,3</b>	<b>7,5</b>
<b>Дуванский медицинский округ</b>				
Белокатайский	2	2	6,8	7,3
Дуванский	4	5	8,7	10,6
Кигинский	5	3	18,9	11,3
Мечетлинский	4	1	11,8	3,0
Салаватский	8	4	18,6	9,4
<b>Итого</b>	<b>23</b>	<b>15</b>	<b>13,1</b>	<b>8,5</b>
<b>Республика Башкортостан</b>	<b>457</b>	<b>458</b>	<b>7,7</b>	<b>7,6</b>

**ОСНАЩЕННОСТЬ КОМПЬЮТЕРНЫМ ОБОРУДОВАНИЕМ ПО МЕДИЦИНСКИМ  
ОКРУГАМ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2014 году**

Медицинский округ	ПК	Мобильные компьютеры (ноутбуки)	Серверное оборудо- вание	Печатающие устройства и МФУ	Общее количество портов ЛВС во всех подразделе- ниях организации	Кол-во точек подключения к сети Интернет по тикам подключения	Оборудование для видеоконфе- ренцсвязи
<b>Дуванский медицинский округ</b>							
Дуванский	153	12	2	68	148	12	2
Белокатайский	67	1	1	39	56	4	-
Кигинский	51	1	3	21	42	2	1
Мечетлинский	83	1	2	38	40	2	1
Салаватский	81	1	3	40	32	5	-
<b>Итого</b>	<b>435</b>	<b>16</b>	<b>11</b>	<b>206</b>	<b>318</b>	<b>25</b>	<b>4</b>
<b>Белорецкий медицинский округ</b>							
Белорецкий	538	14	8	340	161	42	2
Учалинский	226	9	2	-	226	226	-
Абзелиловский	86	5	2	43	180	4	1
Бурзянский	69	3	2	57	67	2	-
<b>Итого</b>	<b>919</b>	<b>31</b>	<b>14</b>	<b>440</b>	<b>634</b>	<b>274</b>	<b>3</b>
<b>Кумертауский медицинский округ</b>							
г.Кумертау	462	3	3	277	510	4	2
Мелеузовский	106	2	-	27	160	21	-
Кугарчинский	139	2	-	87	-	8	1
Куторгазинский	65	1	1	36	38	1	-
Зианчуринский	98	4	-	42	73	9	1
Федоровский	57	1	2	34	57	2	-
<b>Итого</b>	<b>927</b>	<b>13</b>	<b>6</b>	<b>503</b>	<b>838</b>	<b>45</b>	<b>4</b>
<b>Октябрьский медицинский округ</b>							
г.Октябрьский	456	3	8	337	662	17	2
Туймазинский	455	-	8	416	300	15	2
Бакалинский	82	6	-	59	154	2	-
Шаранский	59	2	1	36	78	61	-
Белебеевский	317	3	4	79	287	10	1
Бижбулякский	58	3	1	35	43	5	-
Ермекеевский	40	4	-	20	48	3	-
Илишевский	65	5	2	20	56	3	-
<b>Итого</b>	<b>1532</b>	<b>26</b>	<b>24</b>	<b>1002</b>	<b>1628</b>	<b>116</b>	<b>5</b>
<b>Стерлитамакский медицинский округ</b>							
г.Стерлитамак	1434	34	33	573	1572	32	-
Альшеевский	101	9	3	60	101	5	-
Аургазинский	59	3	1	32	43	5	-
Гафурийский	62	5	1	25	61	3	-
Стерлитамакский	77	1	2	58	55	2	-
Стерлибашевский	85	2	1	44	80	5	1
г.Салават	449	3	8	377	622	17	2
Ишимбайский	253	6	-	225	219	11	-
Миякинский	93	2	2	37	64	6	-
<b>Итого</b>	<b>2613</b>	<b>65</b>	<b>51</b>	<b>1431</b>	<b>2817</b>	<b>86</b>	<b>3</b>

Продолжение

Медицинский округ	ПК	Мобильные компьютеры (ноутбуки)	Серверное оборудование	Печатающие устройства и МФУ	Общее количество портов ЛВС во всех подразделениях организаций	Кол-во точек подключения к сети Интернет по типам подключения	Оборудование для видеоконференции
<b>Сибайский медицинский округ</b>							
г.Сибай	417	9	7	290	38	8	2
Баймакский	149	3	3	63	145	10	1
Зилаирский	33	2	2	9	33	4	-
Хайбуллинский	68	2	1	45	18	1	-
<b>Итого</b>	<b>667</b>	<b>16</b>	<b>13</b>	<b>407</b>	<b>234</b>	<b>23</b>	<b>3</b>
<b>Бирский медицинский округ</b>							
г.Агидель	62	2	2	38	80	2	-
Аскинский	82	2	2	42	72	14	-
Балтачевский	78	2	-	40	41	15	-
Бирский	284	3	2	139	440	5	-
Бураевский	64	9	2	16	24	7	-
Дюртюлинский	247	4	4	128	235	10	1
Калтасинский	86	2	1	53	152	5	-
Караидельский	86	2	1	33	74	8	1
Мишキンский	47	4	-	21	45	5	1
г.Нефтекамск	603	7	8	414	481	7	1
Татышлинский	70	4	2	39	220	2	-
Янаульский	139	6	2	101	148	5	-
Краснокамский	86	3	1	68	197	8	-
<b>Итого</b>	<b>1934</b>	<b>50</b>	<b>27</b>	<b>1132</b>	<b>2209</b>	<b>93</b>	<b>4</b>
<b>Уфимский медицинский округ</b>							
Уфимский	123	2	-	77	141	1	2
Иглинский	56	4	2	36	38	2	1
Благовещенский	140	7	2	66	100	2	-
Нуримановский	42	6	-	32	64	6	2
Чишминский	100	4	1	48	133	8	2
Архангельский	57	1	2	6	96	5	1
Благоварский	75	2	2	24	75	3	-
Буздякский	81	7	2	59	81	2	-
Давлекановский	88	5	-	29	75	7	1
Кармаскалинский	121	9	2	99	144	14	1
Кушнаренковский	101	4	4	11	93	2	3
Чекмагушевский	77	2	3	40	77	6	-
г.Уфа (МО)	5003	267	151	2798	2584	182	41
<b>Итого</b>	<b>6064</b>	<b>320</b>	<b>171</b>	<b>3325</b>	<b>3701</b>	<b>240</b>	<b>54</b>
<b>Республика Башкортостан</b>							
		<b>22065</b>	<b>781</b>	<b>488</b>	<b>12734</b>	<b>22875</b>	<b>1640</b>
							<b>137</b>

**ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РЕАЛИЗАЦИИ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ  
ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ГРАЖДАН БЕСПЛАТНОЙ  
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩЬЮ В РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН  
В РАЗРЕЗЕ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ в 2014 году**

Муниципальные образования	Анализ объемов стационарной медицинской помощи (коеко-дни в абс. числах без учета иногородних пациентов)									Число законченных случаев на 1000 жителей (по ПГГ) /3/	
	Плановые задания по обеспечению гарантированного доступа к медицинским услугам в 2014г.			Факт за 2014г.			% выполнения за 2014г.				
	всего	в т.ч. по ОМС	в т.ч. по бюджету	всего	в т.ч. по ОМС без иногородних	в т.ч. по бюджету /2/	всего	в т.ч. по ОМС	в т.ч. по бюджету		
Абзелиловский	4836	4647	189	4836	4647	189	100,0	100,0	100,0	108,6	
Альшеевский	4971	4372	599	4971	4372	599	100,0	100,0	100,0	123,0	
Архангельский	2478	1986	492	2469	1974	495	99,6	99,4	100,6	137,5	
Аскинский	2856	2463	393	2852	2459	393	99,9	99,8	100,0	147,2	
Аургазинский	3534	3141	393	3565	3172	393	100,9	101,0	100,0	102,4	
Баймакский	8645	7960	685	8646	7961	685	100,0	100,0	100,0	152,6	
Бакалинский	3689	3296	393	3690	3297	393	100,0	100,0	100,0	135,9	
Балтачевский	1955	1562	393	1967	1574	393	100,6	100,8	100,0	100,6	
Белебеевский	17004	15083	1921	16949	15028	1921	99,7	99,6	100,0	173,5	
Белокатайский	3144	2456	688	3145	2457	688	100,0	100,0	100,0	169,0	
Белорецкий	24453	23470	983	23813	22830	983	97,4	97,3	100,0	231,0	
Бижбуляцкий	2814	2421	393	2799	2406	393	99,5	99,4	100,0	117,4	
Бирский	11017	10108	909	11202	10110	1092	101,7	100,0	120,1	177,8	
Благоварский	2720	2327	393	2797	2326	471	102,8	100,0	119,8	109,3	
Благовещенский	6512	5851	661	6514	5853	661	100,0	100,0	100,0	131,1	
Бузякский	4813	4026	787	4814	4027	787	100,0	100,0	100,0	169,0	
Бураевский	2703	2467	236	2704	2468	236	100,0	100,0	100,0	117,0	
Бурзянский	2354	1862	492	2823	1837	986	119,9	98,7	200,4	170,7	
Гафурийский	4305	3813	492	4271	3779	492	99,2	99,1	100,0	132,3	
Давлекановский	5233	4654	579	5234	4655	579	100,0	100,0	100,0	127,4	
Дуванский	5328	5039	289	5329	5040	289	100,0	100,0	100,0	176,4	
Дюртюлинский	9693	8877	816	9693	8877	816	100,0	100,0	100,0	155,1	
Ермекеевский	1585	1388	197	1585	1388	197	100,0	100,0	100,0	99,9	
Зианчуринский	3591	3136	455	3591	3136	455	100,0	100,0	100,0	137,1	
Зилаирский	1949	1556	393	1950	1557	393	100,1	100,1	100,0	126,8	
Иглинский	4864	3825	1039	4915	3832	1083	101,0	100,2	104,2	92,3	
Илишевский	4220	3532	688	4220	3532	688	100,0	100,0	100,0	128,7	
Ишимбайский	14207	12908	1299	14203	12904	1299	100,0	100,0	100,0	159,5	
Калтасинский	2932	2440	492	2938	2441	497	100,2	100,0	101,0	119,7	
Караидельский	4023	3536	487	4018	3531	487	99,9	99,9	100,0	153,7	
Кармаскалинский	5783	5087	696	5783	5087	696	100,0	100,0	100,0	115,6	
Кигинский	2885	2083	802	2868	2066	802	99,4	99,2	100,0	159,1	
Краснокамский	2567	2075	492	2672	2076	596	104,1	100,0	121,1	97,5	
Кугарчинский	4281	3593	688	4282	3594	688	100,0	100,0	100,0	145,5	
Кушнаренковский	3257	2765	492	3258	2766	492	100,0	100,0	100,0	120,9	
Куюргазинский	1520	1127	393	1521	1128	393	100,1	100,1	100,0	63,1	
Мелеузовский	12502	11189	1313	12499	11186	1313	100,0	100,0	100,0	147,8	
Мечетлинский	3331	2713	618	3377	2714	663	101,4	100,0	107,3	143,2	
Мишкинский	2978	2742	236	2979	2743	236	100,0	100,0	100,0	123,5	
Миякинский	4119	3234	885	4119	3234	885	100,0	100,0	100,0	156,1	
Нуримановский	2771	2083	688	2772	2084	688	100,0	100,0	100,0	135,6	
Салаватский	3952	3657	295	4017	3656	361	101,6	100,0	122,4	228,4	
Стерлибашевский	2239	1846	393	2237	1844	393	99,9	99,9	100,0	117,7	
Стерлитамакский	2023	1040	983	2403	1035	1368	118,8	99,5	139,2	58,0	

Продолжение

Муниципальные образования	Анализ объемов стационарной медицинской помощи (койко-дни в абс. числах без учета инотерриториальных пациентов)									Число законченных случаев на 1000 жителей (по ПГГ) /3/	
	Плановые задания по обеспечению госгарантий на 2014г.			Факт за 2014г.			% выполнения за 2014г.				
	всего	в т.ч. по ОМС	в т.ч. по бюджету	всего	в т.ч. по ОМС без инотерр.	в т.ч. по бюджету /2/	всего	в т.ч. по ОМС	в т.ч. по бюджету		
Татышлинский	3 509	2 919	590	3530	2919	611	100,6	100,0	103,6	148,8	
Туймазинский	21 302	19 435	1 867	21304	19435	1869	100,0	100,0	100,1	163,2	
Уфимский	2 297	1 805	492	2288	1796	492	99,6	99,5	100,0	30,2	
Учалинский	12 467	11 052	1 415	12540	11125	1415	100,6	100,7	100,0	179,0	
Федоровский	2 202	1 907	295	2203	1908	295	100,0	100,1	100,0	124,0	
Хайбуллинский	4 108	3 715	393	4099	3706	393	99,8	99,8	100,0	128,5	
Чекмагушевский	3 371	2 919	452	3372	2920	452	100,0	100,0	100,0	114,2	
Чишминский	6 036	5 322	714	6034	5320	714	100,0	100,0	100,0	114,8	
Шаранский	3 148	2 656	492	3149	2657	492	100,0	100,0	100,0	147,4	
Янаульский	7 279	6 489	790	7279	6489	790	100,0	100,0	100,0	165,0	
г.Агидель	1 973	1 383	590	1986	1383	603	100,7	100,0	102,2	126,3	
г.Кумертау	13 395	12 331	1 064	13384	12320	1064	99,9	99,9	100,0	205,4	
г.Нефтекамск	28 176	26 109	2 067	28167	26100	2067	100,0	100,0	100,0	209,3	
г.Октябрьский	20 705	19 877	828	20672	19844	828	99,8	99,8	100,0	192,7	
г.Салават	25 087	22 690	2 397	25038	22641	2397	99,8	99,8	100,0	163,1	
г.Сибай	12 315	11 019	1 296	12275	10979	1296	99,7	99,6	100,0	196,9	
г.Стерлитамак	61 652	61 176	476	61652	61176	476	100,0	100,0	100,0	224,8	
г. Межгорье	1 210	1 210	-	1199	1199	-	99,1	99,1	-	73,3	
ИКБ №4 Уфа	15 059	15 059	-	15060	15060	-	100,0	100,0	-	-	
ГКБ №21 Уфа	23 533	23 533	-	23524	23524	-	100,0	100,0	-	-	
БСМП Уфа	24 531	24 531	-	24486	24486	-	99,8	99,8	-	-	
г. Уфа (с вед. МО)	150 579	144 885	5 694	148909	143149	5760	98,9	98,8	101,2	136,1	
Мунциц. образ.	670 570	621 458	49 112	669440	618819	50621	99,8	99,6	103,1	-	
Респуб. учреж.	131 166	102 180	28 986	130920	101933	28987	99,8	99,8	100,0	-	
<b>Итого/1/</b>	<b>801 736</b>	<b>723 638</b>	<b>78 098</b>	<b>800360</b>	<b>720752</b>	<b>79608</b>	<b>99,8</b>	<b>99,6</b>	<b>101,9</b>	<b>199,7</b>	

/1/ Свод медицинских организаций, участвующих в Программе Госгарантий оказания гражданам Российской Федерации в Республике Башкортостан бесплатной медицинской помощи

/2/ За счет средств муниципального и республиканского бюджетов

/3/ Учитывается госпитализация только в ЛПМО данного муниципального образования с учетом инотерриториальных пациентов

Продолжение

Муниципальные образования	Анализ объемов амбулаторно-поликлинической медицинской помощи (посещения в абс. числах без учета иногородних пациентов)									Число посещений по ПГГ на 1 жит. /3/	
	Посещения с профилактической целью										
	Плановые задания по обеспечению госгарантий на 2014г.			Факт за 2014г.			% выполнения за 2014г.				
	всего	в т.ч. по ОМС	в т.ч. по бюджету	всего	в т.ч. по ОМС без иногородн.	в т.ч. по бюджету /2/	всего	в т.ч. по ОМС	в т.ч. по бюджету		
Абзелиловский	112 817	98 564	14 253	112 815	98 562	14 253	100,0	100,0	100,0	2,51	
Альшеевский	115 267	96 814	18 453	114 757	96 304	18 453	99,6	99,5	100,0	2,82	
Архангельский	47 030	39 123	7 907	47 034	39 127	7 907	100,0	100,0	100,0	2,61	
Аскинский	59 796	50 865	8 931	58 776	49 845	8 931	98,3	98,0	100,0	3,01	
Аургазинский	90 876	75 098	15 778	90 883	75 105	15 778	100,0	100,0	100,0	2,59	
Баймакский	155 225	137 191	18 034	155 236	137 202	18 034	100,0	100,0	100,0	2,71	
Бакалинский	70 651	62 822	7 829	70 656	62 827	7 829	100,0	100,0	100,0	2,56	
Балтачевский	53 005	45 239	7 766	52 545	44 779	7 766	99,1	99,0	100,0	2,66	
Белебеевский	223 139	193 352	29 787	222 896	193 109	29 787	99,9	99,9	100,0	2,25	
Белокатайский	54 777	45 590	9 187	54 261	45 055	9 206	99,1	98,8	100,2	2,86	
Белорецкий	257 407	254 407	3 000	255 046	252 046	3 000	99,1	99,1	100,0	2,45	
Бижбуляцкий	68 439	57 530	10 909	68 214	57 305	10 909	99,7	99,6	100,0	2,83	
Бирский	165 973	147 010	18 963	165 985	147 022	18 963	100,0	100,0	100,0	2,61	
Благоварский	63 807	52 906	10 901	63 814	52 913	10 901	100,0	100,0	100,0	2,48	
Благовещенский	125 132	108 229	16 903	122 977	106 074	16 903	98,3	98,0	100,0	2,46	
Бузякский	70 921	61 339	9 582	70 926	61 344	9 582	100,0	100,0	100,0	2,46	
Бураевский	59 791	50 230	9 561	59 795	50 234	9 561	100,0	100,0	100,0	2,55	
Бурзянский	49 854	42 662	7 192	49 923	42 589	7 334	100,1	99,8	102,0	3,02	
Гафурийский	88 355	79 089	9 266	88 219	78 945	9 274	99,8	99,8	100,1	2,71	
Давлекановский	106 208	88 100	18 108	106 216	88 108	18 108	100,0	100,0	100,0	2,58	
Дуванский	93 900	83 574	10 326	93 895	83 569	10 326	100,0	100,0	100,0	3,04	
Дюртюлинский	148 387	130 643	17 744	145 056	127 312	17 744	97,8	97,5	100,0	2,30	
Ермекеевский	40 270	33 040	7 230	40 255	33 025	7 230	100,0	100,0	100,0	2,49	
Зианчуринский	78 556	69 390	9 166	78 391	69 225	9 166	99,8	99,8	100,0	2,96	
Зилаирский	42 691	37 767	4 924	42 255	37 331	4 924	99,0	98,8	100,0	2,73	
Иглинский	113 604	98 620	14 984	113 479	98 495	14 984	99,9	99,9	100,0	2,13	
Илишевский	85 171	75 758	9 413	84 702	75 289	9 413	99,4	99,4	100,0	2,56	
Ишимбайский	237 291	214 353	22 938	235 403	212 465	22 938	99,2	99,1	100,0	2,61	
Калтасинский	69 422	60 946	8 476	69 203	60 711	8 492	99,7	99,6	100,2	2,80	
Караидельский	65 970	57 261	8 709	65 974	57 265	8 709	100,0	100,0	100,0	2,50	
Кармаскалинский	120 255	108 019	12 236	120 263	108 027	12 236	100,0	100,0	100,0	2,40	
Кигинский	49 905	42 022	7 883	49 381	41 498	7 883	99,0	98,8	100,0	2,70	
Краснокамский	66 458	60 871	5 587	65 441	59 854	5 587	98,5	98,3	100,0	2,37	
Кугарчинский	80 351	70 938	9 413	80 356	70 943	9 413	100,0	100,0	100,0	2,70	
Кушнаренковский	68 892	57 799	11 093	68 897	57 804	11 093	100,0	100,0	100,0	2,55	
Куюргазинский	64 746	54 673	10 073	64 278	54 205	10 073	99,3	99,1	100,0	2,66	
Мелеузовский	203 306	173 277	30 029	199 983	169 954	30 029	98,4	98,1	100,0	2,34	
Мечетлинский	62 669	51 969	10 700	62 314	51 610	10 704	99,4	99,3	100,0	2,58	
Мишキンский	63 153	54 212	8 941	63 157	54 216	8 941	100,0	100,0	100,0	2,61	
Миякинский	77 832	65 919	11 913	77 669	65 756	11 913	99,8	99,8	100,0	2,92	
Нуримановский	57 614	48 628	8 986	57 618	48 632	8 986	100,0	100,0	100,0	2,80	
Салаватский	73 625	62 906	10 719	73 552	62 833	10 719	99,9	99,9	100,0	2,96	
Стерлибашевский	53 162	44 544	8 618	52 512	43 894	8 618	98,8	98,5	100,0	2,75	
Стерлитамакский	97 992	84 255	13 737	97 894	84 157	13 737	99,9	99,9	100,0	2,36	

Продолжение

Муниципальные образования	Анализ объемов амбулаторно-поликлинической медицинской помощи (посещения в абс. числах без учета инотерриториальных пациентов)									Число посещений по ПГГ на 1 жит. /3/	
	Посещения с профилактической целью										
	Плановые задания по обеспечению госгарантий на 2014 г.			Факт за 2014 г.			% выполнения за 2014 г.				
	всего	в т.ч. по ОМС	в т.ч. по бюджету	всего	в т.ч. по ОМС без инотерр.	в т.ч. по бюджету /2/	всего	в т.ч. по ОМС	в т.ч. по бюджету		
Татышлинский	66 712	56 331	10 381	65 477	55 078	10 399	98,1	97,8	100,2	2,71	
Туймазинский	315 346	277 578	37 768	313 180	275 410	37 770	99,3	99,2	100,0	2,37	
Уфимский	160 503	133 109	27 394	160 513	133 119	27 394	100,0	100,0	100,0	2,12	
Учалинский	188 835	161 610	27 225	185 751	158 526	27 225	98,4	98,1	100,0	2,56	
Федоровский	41 682	34 700	6 982	41 686	34 704	6 982	100,0	100,0	100,0	2,32	
Хайбуллинский	90 474	76 111	14 363	88 281	73 892	14 389	97,6	97,1	100,2	2,75	
Чекмагушевский	78 353	64 838	13 515	78 336	64 821	13 515	100,0	100,0	100,0	2,65	
Чишминский	128 667	106 398	22 269	128 676	106 407	22 269	100,0	100,0	100,0	2,44	
Шаранский	61 259	51 622	9 637	61 252	51 615	9 637	100,0	100,0	100,0	2,85	
Янаульский	125 873	105 293	20 580	124 208	103 628	20 580	98,7	98,4	100,0	2,69	
г.Агидель	39 516	33 195	6 321	38 334	32 013	6 321	97,0	96,4	100,0	2,43	
г.Кумертау	165 721	149 205	16 516	163 500	146 984	16 516	98,7	98,5	100,0	2,48	
г.Нефтекамск	324 495	292 164	32 331	324 549	292 218	32 331	100,0	100,0	100,0	2,39	
г.Октябрьский	232 620	208 321	24 299	231 863	207 564	24 299	99,7	99,6	100,0	2,07	
г.Салават	311 507	277 373	34 134	311 535	277 401	34 134	100,0	100,0	100,0	2,02	
г.Сибай	150 997	139 304	11 693	147 482	135 789	11 693	97,7	97,5	100,0	2,33	
г.Стерлитамак	557 380	557 112	268	555 875	555 607	268	99,7	99,7	100,0	2,01	
г. Межгорье	35 054	35 054	-	35 057	35 057	-	100,0	100,0	-	-	
ИКБ №4 Уфа	2 000	2 000	-	2 001	2 001	-	100,1	100,1	-	-	
ГКБ №21 Уфа	47 510	47 510	-	47 515	47 515	-	100,0	100,0	-	-	
БСМП Уфа	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
г.Уфа (с вед. МО)	2 161 898	2 150 790	11 108	2 154 239	2 143 131	11 108	99,7	99,7	100,0	1,96	
Муницип. образ.	9 440 094	8 587 162	852 932	9 392 212	8 539 045	853 167	99,5	101,1	100,0	-	
Респуб.МО	1 459 464	680 262	779 202	1 458 320	679 118	779 202	99,8	99,8	100,0	-	
<b>Итого /1/</b>	<b>10 899 558</b>	<b>9 267 424</b>	<b>1 632 134</b>	<b>10 850 532</b>	<b>9 218 163</b>	<b>1 632 369</b>	<b>99,6</b>	<b>99,5</b>	<b>100,0</b>	<b>2,67</b>	

/1/ Свод медицинских организаций, участвующих в Программе Госгарантий оказания гражданам Российской Федерации в Республике Башкортостан бесплатной медицинской помощи

/2/ За счет средств муниципального и республиканского бюджетов

/3/ С учетом инотерриториальных пациентов

Продолжение

Муниципальные образования	Анализ объемов амбулаторно-поликлинической медицинской помощи (обращения в абс. числах без учета иногородних пациентов)									Число обращений по ПГГ на 1 жит. /3/	
	Обращения по поводу заболевания										
	Плановые задания по обеспечению госгарантий на 2014г.			Факт за 2014г.			% выполнения за 2014г.				
	всего	в т.ч. по ОМС	в т.ч. по бюджету	всего	в т.ч. по ОМС без иногорр.	в т.ч. по бюджету /2/	всего	в т.ч. по ОМС	в т.ч. по бюджету		
Абзелиловский	87 858	82 157	5 701	84 610	78 909	5 701	96	96	100	1,88	
Альшеевский	96 087	88 706	7 381	94 478	87 097	7 381	98	98	100	2,32	
Архангельский	38 085	34 922	3 163	37 857	34 694	3 163	99	99	100	2,10	
Аскинский	46 591	43 019	3 572	46 162	42 590	3 572	99	99	100	2,36	
Аургазинский	72 532	66 221	6 311	71 571	65 260	6 311	99	99	100	2,04	
Баймакский	119 338	112 125	7 213	116 465	109 252	7 213	98	97	100	2,04	
Бакалинский	59 618	56 487	3 131	59 663	56 532	3 131	100	100	100	2,16	
Балтачевский	44 609	41 502	3 107	44 616	41 509	3 107	100	100	100	2,26	
Белебеевский	197 222	185 307	11 915	194 240	182 325	11 915	98	98	100	1,96	
Белокатайский	41 876	38 201	3 675	40 493	36 818	3 675	97	96	100	2,13	
Белорецкий	219 795	218 595	1 200	219 535	218 335	1 200	100	100	100	2,11	
Бижбулякский	54 221	49 857	4 364	48 862	44 498	4 364	90	89	100	2,03	
Бирский	132 945	125 360	7 585	131 605	124 020	7 585	99	99	100	1,96	
Благоварский	50 969	46 608	4 361	50 472	46 111	4 361	99	99	100	1,97	
Благовещенский	99 164	92 403	6 761	99 186	92 425	6 761	100	100	100	1,99	
Бузякский	60 208	56 375	3 833	60 249	56 416	3 833	100	100	100	2,09	
Бураевский	50 663	46 838	3 825	50 650	46 825	3 825	100	100	100	2,16	
Бурзянский	36 116	33 239	2 877	35 376	32 489	2 887	98	98	100	2,14	
Гафурийский	66 122	62 416	3 706	64 075	60 365	3 710	97	97	100	1,97	
Давлекановский	82 969	75 726	7 243	82 836	75 593	7 243	100	100	100	2,01	
Дуванский	68 901	64 770	4 131	68 471	64 340	4 131	99	99	100	2,22	
Дюртюлинский	127 655	120 557	7 098	125 978	118 880	7 098	99	99	100	2,00	
Ермекеевский	33 126	30 234	2 892	32 975	30 083	2 892	100	100	100	2,04	
Зианчуринский	59 181	55 514	3 667	59 145	55 478	3 667	100	100	100	2,24	
Зилаирский	34 547	32 578	1 969	33 792	31 823	1 969	98	98	100	2,19	
Иглинский	83 726	77 732	5 994	76 545	70 551	5 994	91	91	100	1,43	
Илишевский	68 151	64 386	3 765	68 128	64 363	3 765	100	100	100	2,06	
Ишимбайский	168 889	159 714	9 175	168 821	159 646	9 175	100	100	100	1,87	
Калтасинский	54 792	51 402	3 390	54 835	51 431	3 404	100	100	100	2,22	
Караидельский	55 282	51 798	3 484	55 116	51 632	3 484	100	100	100	2,09	
Кармаскалинский	98 000	93 105	4 895	97 433	92 538	4 895	99	99	100	1,94	
Кигинский	40 759	37 606	3 153	39 870	36 717	3 153	98	98	100	2,18	
Краснокамский	55 723	53 488	2 235	55 334	53 099	2 235	99	99	100	2,00	
Кугарчинский	65 520	61 755	3 765	65 576	61 811	3 765	100	100	100	2,21	
Кушнаренковский	56 774	52 337	4 437	56 830	52 393	4 437	100	100	100	2,10	
Куторгазинский	49 007	44 978	4 029	48 828	44 799	4 029	100	100	100	2,02	
Мелеузовский	173 286	161 275	12 011	172 107	160 096	12 011	99	99	100	2,01	
Мечетлинский	48 875	44 595	4 280	48 483	44 203	4 280	99	99	100	2,01	
Мишкинский	50 964	47 388	3 576	48 786	45 210	3 576	96	95	100	2,02	
Миякинский	62 699	57 934	4 765	62 353	57 588	4 765	99	99	100	2,34	
Нуримановский	41 764	38 170	3 594	37 366	33 772	3 594	89	88	100	1,81	
Салаватский	58 370	54 082	4 288	58 269	53 981	4 288	100	100	100	2,38	
Стерлибашевский	44 770	41 323	3 447	44 094	40 647	3 447	98	98	100	2,31	
Стерлитамакский	74 726	69 231	5 495	71 042	65 547	5 495	95	95	100	1,72	

Продолжение

Муниципальные образования	Анализ объемов амбулаторно-поликлинической медицинской помощи (обращения в абс. числах без учета инотерриториальных пациентов)										Число обращений по ПГГ на 1 жит. /3/
	Обращения по поводу заболевания										
	Плановые задания по обеспечению госгарантий на 2014г.			Факт за 2014г.			% выполнения за 2014г.				
	всего	в т.ч. по ОМС	в т.ч. по бюджету	всего	в т.ч. по ОМС без инотерр.	в т.ч. по бюджету /2/	всего	в т.ч. по ОМС	в т.ч. по бюджету		
Татышлинский	53 008	48 855	4 153	52 605	48 437	4 168	99	99	100	2,18	
Туймазинский	263 435	248 328	15 107	263 558	248 450	15 108	100	100	100	2,00	
Уфимский	130 385	119 427	10 958	130 204	119 246	10 958	100	100	100	1,72	
Учалинский	155 916	145 026	10 890	156 050	145 160	10 890	100	100	100	2,15	
Федоровский	35 727	32 934	2 793	33 902	31 109	2 793	95	94	100	1,89	
Хайбуллинский	66 952	61 207	5 745	61 471	55 720	5 751	92	91	100	1,91	
Чекмагушевский	64 009	58 603	5 406	64 007	58 601	5 406	100	100	100	2,17	
Чишминский	106 345	97 438	8 907	106 261	97 354	8 907	100	100	100	2,01	
Шаранский	48 922	45 067	3 855	48 941	45 086	3 855	100	100	100	2,27	
Янаульский	101 850	93 618	8 232	101 874	93 642	8 232	100	100	100	2,21	
г.Агидель	35 871	33 343	2 528	34 595	32 067	2 528	96	96	100	2,19	
г.Кумертау	137 986	131 380	6 606	130 441	123 835	6 606	95	94	100	1,98	
г.Нефтекамск	275 581	262 649	12 932	274 433	261 501	12 932	100	100	100	2,03	
г.Октябрьский	214 291	204 571	9 720	211 577	201 857	9 720	99	99	100	1,89	
г.Салават	291 804	278 150	13 654	290 212	276 558	13 654	99	99	100	1,88	
г.Сибай	126 039	121 362	4 677	121 991	117 314	4 677	97	97	100	1,93	
г.Стерлитамак	530 780	530 672	108	523 151	523 043	108	99	99	100	1,89	
г. Межгорье	31 798	31 798	-	31 663	31 663	-	100	100	-	-	
ИКБ №4 Уфа	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ГКБ №21 Уфа	59 952	59 952	-	59 744	59 744	-	100	100	-	-	
БСМП Уфа	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
г.Уфа (с вед. МО)	2 008 087	2 003 644	4 443	2 002 248	1 997 805	4 443	100	100	100	1,82	
Муницип. образ.	8 071 213	7 730 040	341 173	7 982 106	7 640 883	341 223	99	99	100	-	
Респуб. МО	450 014	131 893	318 121	448 227	130 106	318 121	100	99	-	-	
<b>Итого /1/</b>	<b>8 521 227</b>	<b>7 861 933</b>	<b>659 294</b>	<b>8 430 333</b>	<b>7 770 989</b>	<b>659 344</b>	<b>99</b>	<b>99</b>	<b>100</b>	<b>2,08</b>	

/1/ Свод медицинских организаций, участвующих в Программе Госгарантий оказания гражданам Российской Федерации в Республике Башкортостан бесплатной медицинской помощи

/2/ За счет средств муниципального и республиканского бюджетов

/3/ С учетом инотерриториальных пациентов

Продолжение

Муниципальные образования	Анализ объемов стационарно замещающей медицинской помощи (пациенто-дней в дневных стационарах в абс. числах без учета иногородних пациентов)									Число дней лечения на 1000 жит. /3/	
	Плановые задания по обеспечению госгарантий на 2014г.			Факт за 2014г.			% выполнения за 2014г.				
	всего	в т.ч. по ОМС	в т.ч. по бюджету	всего	в т.ч. по ОМС без иногор.	в т.ч. по бюджету /2/	всего	в т.ч. по ОМС	в т.ч. по бюджету		
Абзелиловский	24550	24240	310	24553	24243	310	100,0	100,0	100,0	549,8	
Альшеевский	25596	25286	310	25600	25290	310	100,0	100,0	100,0	628,9	
Архангельский	11080	10770	310	10868	10558	310	98,1	98,0	100,0	603,7	
Аскинский	13786	13476	310	12947	12637	310	93,9	93,8	100,0	663,8	
Аургазинский	18785	18475	310	18788	18478	310	100,0	100,0	100,0	537,5	
Баймакский	33948	33638	310	33952	33642	310	100,0	100,0	100,0	594,6	
Бакалинский	16437	16127	310	16439	16129	310	100,0	100,0	100,0	597,4	
Балтачевский	12581	12271	310	12583	12273	310	100,0	100,0	100,0	638,7	
Белебеевский	55692	52127	3565	55606	52041	3565	99,8	99,8	100,0	561,8	
Белокатайский	10871	10561	310	10574	10249	325	97,3	97,0	104,8	557,4	
Белорецкий	59296	59296	-	59306	59306	-	100,0	100,0	-	570,0	
Бижбулякский	15885	15575	310	15862	15552	310	99,9	99,9	100,0	660,6	
Бирский	38183	33378	4805	37585	32780	4805	98,4	98,2	100,0	592,2	
Благоварский	14328	14018	310	14172	13862	310	98,9	98,9	100,0	553,4	
Благовещенский	27392	27082	310	27304	26994	310	99,7	99,7	100,0	547,3	
Бузякский	16692	16382	310	16742	16382	360	100,3	100,0	116,1	582,0	
Бураевский	14057	13747	310	14062	13752	310	100,0	100,0	100,0	601,7	
Бурзянский	10247	9937	310	10275	9938	337	100,3	100,0	108,7	621,4	
Гафурийский	19074	18764	310	19041	18731	310	99,8	99,8	100,0	585,2	
Давлекановский	22775	22465	310	22783	22468	315	100,0	100,0	101,6	555,2	
Дуванский	17039	16729	310	17041	16731	310	100,0	100,0	100,0	554,3	
Дюртюлинский	34016	31381	2635	34018	31383	2635	100,0	100,0	100,0	541,1	
Ермекеевский	9612	9302	310	9608	9298	310	100,0	100,0	100,0	593,3	
Зианчуринский	16485	16175	310	16487	16177	310	100,0	100,0	100,0	626,8	
Зилаирский	9621	9311	310	9623	9313	310	100,0	100,0	100,0	623,5	
Иглинский	25138	24828	310	25052	24726	326	99,7	99,6	105,2	469,6	
Илишевский	19097	18787	310	19101	18791	310	100,0	100,0	100,0	578,3	
Ишимбайский	55577	47827	7750	55350	47600	7750	99,6	99,5	100,0	618,4	
Калтасинский	15789	15479	310	15784	15465	319	100,0	99,9	102,9	640,4	
Караидельский	15053	14743	310	15055	14745	310	100,0	100,0	100,0	570,3	
Кармаскалинский	26824	26514	310	26793	26483	310	99,9	99,9	100,0	534,3	
Кигинский	13102	10467	2635	13104	10469	2635	100,0	100,0	100,0	718,6	
Краснокамский	15534	15224	310	15524	15214	310	99,9	99,9	100,0	565,4	
Кугарчинский	18226	17916	310	18231	17921	310	100,0	100,0	100,0	612,9	
Кушнаренковский	15752	15442	310	15754	15444	310	100,0	100,0	100,0	584,7	
Куяргазинский	13911	13601	310	13914	13604	310	100,0	100,0	100,0	575,9	
Мелеузовский	47631	44531	3100	47590	44490	3100	99,9	99,9	100,0	557,5	
Мечетлинский	14164	13854	310	14168	13856	312	100,0	100,0	100,6	588,0	
Мишкинский	14460	14150	310	14463	14153	310	100,0	100,0	100,0	598,8	
Миякинский	16733	16423	310	16740	16430	310	100,0	100,0	100,0	631,9	
Нуримановский	12209	11899	310	12188	11878	310	99,8	99,8	100,0	592,4	
Салаватский	15962	15652	310	15964	15654	310	100,0	100,0	100,0	736,9	
Стерлибашевский	11866	11556	310	11871	11561	310	100,0	100,0	100,0	625,6	
Стерлитамакский	20387	20077	310	20343	20033	310	99,8	99,8	100,0	491,3	

Продолжение

Муниципальные образования	Анализ объемов стационарно замещающей медицинской помощи (пациенто-дней в дневных стационарах в абс. числах без учета иногородних пациентов)									Число дней лечения на 1000 жит. /3/	
	Плановые задания по обеспечению госгарантий на 2014г.			Факт за 2014г.			% выполнения за 2014г.				
	всего	в т.ч. по ОМС	в т.ч. по бюджету	всего	в т.ч. по ОМС без иногор.	в т.ч. по бюджету /2/	всего	в т.ч. по ОМС	в т.ч. по бюджету		
Татышлинский	14313	14003	310	14322	14008	314	100,1	100,0	101,3	593,6	
Туймазинский	79702	69317	10385	79655	69270	10385	99,9	99,9	100,0	604,8	
Уфимский	34929	34464	465	34944	34479	465	100,0	100,0	100,0	461,6	
Учалинский	44560	40995	3565	44565	41000	3565	100,0	100,0	100,0	617,6	
Федоровский	10232	9922	310	10018	9708	310	97,9	97,8	100,0	558,3	
Хайбуллинский	18689	18379	310	18687	18387	310	100,0	100,0	100,0	582,4	
Чекмагушевский	17373	17063	310	17376	17066	310	100,0	100,0	100,0	588,3	
Чишминский	28355	28045	310	28332	28022	310	99,9	99,9	100,0	536,3	
Шаранский	13301	12991	310	13315	12993	322	100,1	100,0	103,9	623,7	
Янаульский	26706	26396	310	26710	26400	310	100,0	100,0	100,0	585,6	
г.Агидель	9912	9602	310	9912	9602	310	100,0	100,0	100,0	627,3	
г.Кумертау	37920	35285	2635	37906	35271	2635	100,0	100,0	100,0	575,0	
г.Нефтекамск	84086	76336	7750	84062	76312	7750	100,0	100,0	100,0	621,7	
г.Октябрьский	58279	55644	2635	57884	55249	2635	99,3	99,3	100,0	517,4	
г.Салават	84582	74972	9610	84445	74835	9610	99,8	99,8	100,0	547,7	
г.Сибай	35582	32172	3410	35440	32030	3410	99,6	99,6	100,0	560,6	
г.Стерлитамак	140806	139643	1163	140122	138959	1163	99,5	99,5	100,0	507,0	
г. Межгорье	8574	8574	-	8577	8577	-	100,0	100,0	-	525,4	
ИКБ №4 Уфа	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ГКБ №21 Уфа	27424	27424	-	27333	27333	-	99,7	99,7	-	-	
БСМП Уфа	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
г.Уфа (с вед. МО)	553348	553348	-	550965	550965	-	99,6	99,6	-	499,1	
Муницип. образ.	2264116	2184058	80058	2257378	2177190	80198	99,7	99,7	100,2	-	
Респуб. учр.	202073	57923	144150	201182	57032	144150	99,6	98,5	100,0	-	
<b>Итого /1/</b>	<b>2 466 189</b>	<b>2 241 981</b>	<b>224 208</b>	<b>2 458 560</b>	<b>2 234 222</b>	<b>224 338</b>	<b>99,7</b>	<b>99,7</b>	<b>100,1</b>	<b>606,7</b>	

/1/ Свод медицинских организаций, участвующих в Программе Госгарантий оказания гражданам Российской Федерации в Республике Башкортостан бесплатной медицинской помощи

/2/ За счет средств муниципального и республиканского бюджетов

/3/ С учетом иногородних пациентов

Продолжение

Муниципальные образования	Кол-во вызовов скорой помощи				Неотложная мед. помощь (из числа посещений в АПУ)			
	Плановые задания по обеспечению госгарантий на 2014г.	Факт ОМС за 2014г.	% выполнения за 2014г.	на 1000 жит.	Плановые задания по обеспечению госгарантий на 2014г.	Факт ОМС за 2014г.	% выполнения за 2014г.	на 1000 жит.
Абзелиловский	12 380	12 381	100,0	280,9	20 267	20 270	100,0	450,3
Альшеевский	14 737	14 595	99,0	361,3	21 809	21 669	99,4	532,1
Архангельский	6 422	6 429	100,1	357,2	9 289	9 290	100,0	515,7
Аскинский	7 439	7 441	100,0	380,1	10 761	10 763	100,0	550,2
Аургазинский	11 334	11 341	100,1	323,9	17 228	17 230	100,0	492,0
Баймакский	18 992	18 879	99,4	330,9	28 392	28 395	100,0	496,9
Бакалинский	9 735	9 736	100,0	355,3	14 082	14 077	100,0	511,2
Балтачевский	7 317	7 320	100,0	370,3	10 584	10 586	100,0	535,3
Белебеевский	30 979	30 977	100,0	316,9	44 956	44 858	99,8	453,0
Белокатайский	6 834	6 703	98,1	352,5	9 885	9 886	100,0	518,6
Белорецкий	34 137	34 190	100,2	330,5	51 038	51 044	100,0	489,8
Бижбулякский	9 187	9 230	100,5	382,9	12 473	12 475	100,0	518,4
Бирский	19 750	19 694	99,7	310,8	29 211	29 215	100,0	461,0
Благоварский	8 174	8 174	100,0	318,3	11 823	11 825	100,0	461,0
Благовещенский	15 848	15 850	100,0	317,7	22 478	22 481	100,0	450,6
Буздякский	9 632	9 588	99,5	333,4	14 129	14 130	100,0	490,4
Бураевский	8 137	8 113	99,7	347,4	11 857	11 859	100,0	506,0
Бурзянский	5 925	5 926	100,0	358,4	8 571	8 539	99,6	516,4
Гафурийский	11 252	11 107	98,7	342,2	15 788	15 790	100,0	485,5
Давлекановский	13 394	13 393	100,0	325,9	19 876	19 878	100,0	482,0
Дуванский	9 975	9 993	100,2	325,0	14 429	14 431	100,0	468,1
Дюртюлинский	19 611	19 352	98,7	309,2	28 858	28 860	100,0	457,7
Ермекеевский	5 547	5 547	100,0	343,3	8 023	8 024	100,0	496,3
Зианчуринский	9 572	9 543	99,7	361,4	13 951	13 953	100,0	527,2
Зилаирский	5 452	5 450	100,0	352,1	8 031	8 032	100,0	519,4
Иглинский	14 790	13 896	94,0	260,2	21 885	21 781	99,5	408,0
Илишевский	9 555	9 177	96,0	277,8	16 004	16 006	100,0	483,3
Ишимбайский	28 490	28 467	99,9	319,3	39 985	39 978	100,0	443,8
Калтасинский	9 229	9 230	100,0	373,6	13 351	13 353	100,0	540,7
Караидельский	8 762	8 750	99,9	332,0	12 716	12 718	100,0	481,9
Кармаскалинский	15 298	15 107	98,8	301,6	22 867	22 868	100,0	455,9
Кигинский	6 124	6 074	99,2	332,2	9 028	9 029	100,0	493,8
Краснокамский	9 077	9 075	100,0	328,6	13 130	13 132	100,0	475,3
Кугарчинский	10 682	10 681	100,0	360,2	15 152	15 154	100,0	509,4
Кушнаренковский	9 207	9 207	100,0	340,9	13 318	13 320	100,0	493,0
Куюргазинский	8 110	8 111	100,0	336,4	11 731	11 733	100,0	485,3
Мелеузовский	27 266	27 240	99,9	317,9	39 441	39 410	99,9	460,7
Мечетлинский	7 987	7 991	100,1	332,1	11 733	11 735	100,0	486,8
Мишкинский	7 663	7 671	100,1	317,6	12 204	12 206	100,0	505,0
Миякинский	9 105	9 112	100,1	342,8	14 424	14 426	100,0	541,9
Нуримановский	6 995	6 982	99,8	339,0	10 263	10 265	100,0	498,6
Салаватский	9 117	9 119	100,0	368,0	13 333	13 334	100,0	539,6
Стерлибашевский	6 890	6 893	100,0	360,6	9 967	9 953	99,9	520,7
Стерлитамакский	12 661	12 622	99,7	304,9	16 609	16 570	99,8	400,1

Продолжение

Муниципальные образования	Кол-во вызовов скорой помощи				Неотложная мед. помощь (из числа посещений в АПУ)			
	Плановые задания по обеспечению госгарантий на 2014г.	Факт ОМС за 2014г.	% выполнения за 2014г.	на 1000 жит.	Плановые задания по обеспечению госгарантий на 2014г.	Факт ОМС за 2014г.	% выполнения за 2014г.	на 1000 жит.
Татышлинский	8 349	8 350	100,0	346,6	12 077	12 079	100,0	500,5
Туймазинский	41 129	41 140	100,0	314,5	59 784	59 736	99,9	452,4
Уфимский	16 198	16 156	99,7	213,9	29 187	29 190	100,0	385,8
Учалинский	23 979	23 994	100,1	330,9	35 530	35 534	100,0	489,8
Федоровский	5 888	5 891	100,1	327,5	8 558	8 559	100,0	476,3
Хайбуллинский	10 957	10 956	100,0	341,0	15 852	15 567	98,2	484,6
Чекмагушевский	10 135	10 122	99,9	342,6	14 717	14 716	100,0	498,4
Чишминский	16 722	16 728	100,0	316,6	24 189	24 192	100,0	457,9
Шаранский	7 746	7 750	100,1	360,5	11 205	11 207	100,0	520,5
Янаульский	15 738	15 752	100,1	344,4	23 066	23 069	100,0	500,1
г.Агидель	5 725	5 725	100,0	362,5	7 672	7 297	95,1	462,7
г.Кумертау	21 038	21 031	100,0	321,9	30 433	30 423	100,0	462,3
г.Нефтекамск	42 742	42 805	100,1	318,3	61 827	61 791	99,9	458,4
г.Октябрьский	32 993	32 992	100,0	302,4	44 528	44 206	99,3	394,0
г.Салават	43 625	42 649	97,8	278,5	67 119	66 479	99,0	430,7
г.Сибай	19 218	19 190	99,9	305,7	26 609	26 491	99,6	419,3
г.Стерлитамак	84 006	83 929	99,9	306,3	117 357	116 680	99,4	421,5
г. Межгорье	4 390	4 090	93,2	250,9	7 428	7 396	99,6	-
ИКБ №4 Уфа	-	-	-	-	4 300	4 270	99,3	-
ГКБ №21 Уфа	-	-	-	-	39 438	39 270	99,6	-
БСМП Уфа	-	-	-	-	25 500	25 501	100,0	-
г.Уфа (с ведом. МО)	363 114	362 883	99,9	330,7	416 410	414 406	99,5	376,7
Муницип. образ.	1 302 462	1 298 490	99,7	321,5	1 857 716	1 852 590	99,7	-
Респуб. МО	-	-	-	-	11 319	11 321	100,0	-
<b>Итого /1/</b>	<b>1 302 462</b>	<b>1 298 490</b>	<b>99,7</b>	<b>321,5</b>	<b>1 869 035</b>	<b>1 863 911</b>	<b>99,7</b>	<b>459,3</b>

/1/ Свод медицинских организаций, подведомственных Минздраву РБ и Минздраву РФ

**УРОВЕНЬ РЕАЛИЗАЦИИ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ БЕСПЛАТНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН за 2012-2014 гг.**

<b>Показатели</b>	<b>2012</b>	<b>2013</b>	<b>2014</b>
<b>Финансирование основных видов медицинской помощи (тыс. руб.)</b>	24 805 883,0	37 750 966,3	39 850 054,7
% в общем объеме финансирования	86,9	95,3	96,6
Скорая медицинская помощь	1 256 219,7	2 034 058,4	1 956 929,4
% в общем объеме финансирования основных видов медицинской помощи	5,1	5,4	4,9
Амбулаторно-поликлиническая помощь	8 711 059,1	12 336 115,0	12 966 100,7
% в общем объеме финансирования основных видов медицинской помощи	35,1	32,7	32,5
Стационарная помощь	14 191 447,9	22 128 865,9	22 680 662,6
% в общем объеме финансирования основных видов медицинской помощи	57,2	58,6	56,9
Стационары дневного пребывания	647 156,4	1 251 927,0	2 246 362,1
% в общем объеме финансирования основных видов медицинской помощи	2,6	3,3	5,7
<b>Финансирование основных видов медицинской помощи в расчете на 1 жителя (руб.)</b>	6 092,0	9 401,5	9 924,2
Скорая медицинская помощь	308,5	506,6	487,4
Амбулаторно-поликлиническая помощь	2 139,3	3 072,2	3 229,1
Стационарная помощь	3 485,2	5 511,0	5 648,4
Стационары дневного пребывания	158,9	311,8	559,4
Средства бюджета РБ, местных бюджетов на 1 жителя (факт)	2 220,9	2 103,3	2 380,7
Средства ОМС на 1 жителя (факт)	4 860,6	7 732,3	7 863,9
Фактическое подушевое финансирование Территориальной программы госгарантий	7 081,5	9 835,7	10 244,6
Средства ЕСН на 1 жителя	4 125,6	-	-
Средства на ОМС неработающего населения (на 1 жителя)	0,0	4 506,5	5 466,0
Общий объем финансовых средств на ПГГ (млн. руб.)	28 542 504,0	39 597 084,3	41 252 749,5
Прочие виды помощи	3 736 621,0	1 846 118,0	1 402 694,8
% в общем объеме финансирования	13,1	4,7	3,4

**НОРМАТИВНЫЕ И ФАКТИЧЕСКИЕ ОБЪЕМЫ  
БЕСПЛАТНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ<sup>/1/</sup> В РАМКАХ РЕАЛИЗАЦИИ  
ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ ОКАЗАНИЯ  
ГРАЖДАНАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН  
БЕСПЛАТНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ЗА 2014 год**

(на 1 жителя,  
за счет средств ОМС - на 1 застрахованное лицо)

<b>Показатель</b>	<b>Норматив РБ</b>	<b>Факт</b>	<b>% откл.</b>
<b>% отклонения:</b> "+" - избыток, "-" - недостаток			
<b>Скорая медицинская помощь (вызовы)</b>	<b>0,318</b>	<b>0,322</b>	
% отклонения			1,276
в том числе за счет средств бюджета	0,001	0,001	
% отклонения			0,000
в том числе в рамках Территориальной программы ОМС	0,319	0,320	
% отклонения			0,476
<b>Амбулаторно-поликлиническая помощь:</b>			
<b>Посещения с профилактической целью</b>	<b>2,691</b>	<b>2,670</b>	
% отклонения			-0,780
в том числе за счет средств бюджета	0,402	0,401	
% отклонения			-0,249
в том числе в рамках Территориальной программы ОМС	2,290	2,280	
% отклонения			-0,424
<b>Обращения по поводу заболевания</b>	<b>2,118</b>	<b>2,089</b>	
% отклонения			-1,360
в том числе за счет средств бюджета	0,175	0,174	
% отклонения			-0,355
в том числе в рамках Территориальной программы ОМС	1,944	1,922	
% отклонения			-1,109
<b>Неотложная медицинская помощь (посещения)</b>	<b>0,461</b>	<b>0,459</b>	
% отклонения			-0,383
<b>Стационарная помощь (случаи госпитализации)</b>	<b>0,197</b>	<b>0,200</b>	
% отклонения			1,371
в том числе: за счет средств бюджета	0,019	0,020	
% отклонения			1,933
в том числе: в рамках Территориальной программы ОМС (к/дни)	0,178	0,181	
% отклонения			1,685
<b>Паллиативная помощь в стационарных условиях (койко-дни)</b>	<b>0,032</b>	<b>0,035</b>	
% отклонения			9,375
<b>Медицинская реабилитация (койко-дни)</b>	<b>0,030</b>	<b>0,028</b>	
% отклонения			-6,667
<b>Стационары дневного пребывания ( пациенто-дни)</b>	<b>0,614</b>	<b>0,607</b>	
% отклонения			-1,191
в том числе: за счет средств бюджета	0,060	0,055	
% отклонения			-9,076
в том числе: в рамках Территориальной программы ОМС	0,553	0,554	
% отклонения			0,147

/1/ С учетом инотерриториальных пациентов, пролеченных в системе ОМС

**УРОВЕНЬ ФИНАНСИРОВАНИЯ АМБУЛАТОРНО-ПОЛИКЛИНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ<sup>1/</sup> В РАМКАХ РЕАЛИЗАЦИИ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН БЕСПЛАТНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ**  
за период с 2012 по 2014 гг.

Показатели	2012			2013			2014		
	Источники финансирования			Источники финансирования			Источники финансирования		
	Бюджет Республики Башкортостан	Средства ОМС и бюджетов субъектов на ТПОМС	Всего	Бюджет Республики Башкортостан	Средства ОМС и бюджетов субъектов на ТПОМС	Всего	Бюджет Республики Башкортостан	Средства ОМС и бюджетов субъектов на ТПОМС	Всего
а Число посещений за год (тыс.)	2 388,6	37 194,0	39 582,6	2 376,5	29 776,0	32 152,6	3 146,6	28 501,5	31 648,1
б % за год (тыс.)	6,0	94,0	100,0	7,4	92,6	100,0	9,9	90,1	100,0
Объемы финансирования (млн.руб.)	1 037,5	7 673,5	8 711,1	995,5	11 340,6	12 336,1	1 518,0	11 448,1	12 966,1
в % (тыс.)	11,9	88,1	100,0	8,1	91,9	100,0	11,7	88,3	100,0
Средняя стоимость одного посещения (рублей)	434,4	206,3	220,1	418,9	380,9	383,7	482,4	401,7	409,7

/1/ С учетом инотерриториальных пациентов, пролеченных в системе ОМС

**УРОВЕНЬ ФИНАНСИРОВАНИЯ СТАЦИОНАРНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ<sup>1/</sup> В РАМКАХ РЕАЛИЗАЦИИ  
ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ РОССИЙСКОЙ  
ФЕДЕРАЦИИ В РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН БЕСПЛАТНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ**  
за период с 2012 по 2014 гг.

Показатели	2012			2013			2014		
	Бюджет Республики Башкортостан	Средства ОМС и бюджетов субъектов на ТП ОМС	Всего	Бюджет Республики Башкортостан	Средства ОМС и бюджетов субъектов на ТП ОМС	Всего	Бюджет Республики Башкортостан	Средства ОМС и бюджетов субъектов на ТП ОМС	Всего
Число выбывших пациентов (тыс.)	50,0	749,1	799,1	88,6	691,1	779,7	100,3	742,7	843,0
а									
б									
с									
%	6,3	93,7	100,0	11,4	88,6	100,0	11,9	88,1	100,0
Объемы финансирования (млн. руб.)	2 974,9	11 216,5	14 191,4	5 593,7	16 535,1	22 128,9	6 577,4	16 103,2	22 680,7
а									
б									
с									
%	21,0	79,0	100,0	25,3	74,7	100,0	29,0	71,0	100,0
Число койко-дней за год (тыс.)	2 798,1	8 221,1	11 019,2	2 807,1	7 450,5	10 257,6	3 052,5	7 126,0	10 178,5
а									
б									
с									
%	25,4	74,6	100,0	27,4	72,6	100,0	30,0	70,0	100,0
Средняя стоимость лечения одного больного (рублей)	59 480,5	14 972,7	17 758,2	63 152,6	23 924,2	28 380,5	65 585,9	21 681,9	26 904,9
Средняя стоимость одного койко-дня (рублей)	1 063,2	1 364,4	1 287,9	1 992,7	2 219,3	2 157,3	2 154,8	2 259,8	2 228,3
Средние сроки лечения (дней)	55,9	11,0	13,8	31,7	10,8	13,2	30,4	9,6	12,1

/1/ С учетом инотерриториальных пациентов, пролеченных в системе ОМС

**УРОВЕНЬ ФИНАНСИРОВАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ДНЕВНЫХ СТАЦИОНАРАХ<sup>/1/</sup> В РАМКАХ РЕАЛИЗАЦИИ  
ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ РОССИЙСКОЙ  
ФЕДЕРАЦИИ В РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН БЕСПЛАТНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ**  
за период с 2012 по 2014 гг.

Показатели	2012			2013			2014		
	Бюджет Республики Башкортостан	Средства ОМС и бюджетов субъектов на ТПОМС	Всего	Бюджет Республики Башкортостан	Средства ОМС и бюджетов субъектов на ТПОМС	Всего	Бюджет Республики Башкортостан	Средства ОМС и бюджетов субъектов на ТПОМС	Всего
Число выбывших пациентов (тыс.)									
а									
б	7,7	139,1	146,8	6,9	143,3	150,3	14,2	289,8	304,0
с									
%	5,3	94,7	100,0	4,6	95,4	100,0	4,7	95,3	100,0
Объемы финансирования (млн. руб.)									
а									
б	37,8	609,3	647,2	83,1	1 168,8	1 251,9	148,1	2 098,2	2 246,4
с									
%	6,2	94,2	100,4	6,6	93,4	100,0	6,6	93,4	100,0
Число дней лечения за год (тыс.)									
а									
б	174,4	2 045,2	2 219,6	190,0	2 103,7	2 293,7	224,3	2 367,5	2 591,9
с									
%	8,5	92,1	100,7	8,3	91,7	100,0	8,7	91,3	100,0
Средняя стоимость лечения 1 больного (рублей)	4 903,3	4 381,6	4 409,0	11 978,0	8 155,5	8 332,1	10 442,9	7 240,1	7 389,6
Средняя стоимость 1 дня лечения (рублей)	216,8	297,9	291,6	437,5	555,6	545,8	660,3	886,3	866,7
Средние сроки лечения (дней)	22,6	14,7	15,1	27,4	14,7	15,3	15,8	8,2	8,5

/1/ С учетом инотерриториальных пациентов, пролеченных в системе ОМС

**СРЕДНЕМЕСЯЧНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА РАБОТНИКОВ МЕДИЦИНСКИХ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ  
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2013-2014 годах**

Наименование категории работников	Заработка плата, рублей					
	2013 год			2014 год		
	Государственные медицинские организации	Муниципальные медицинские организации	Всего	Государственные медицинские организации	Муниципальные медицинские организации	Всего
Врачи и работники, имеющие высшее фармацевтическое или иное высшее образование, предоставляющие медицинские услуги (обеспечивающие предоставление медицинских услуг)	38604,7	34001,27	37355,16	39668,88	37312,09	38982,86
Средний медицинский (фармацевтический) персонал	19640,75	20553,72	19804,83	20057,77	21794,93	20232,23
Младший медицинский (фармацевтический) персонал	12012,58	12660,92	12104,37	12944,68	13899,05	13083,82
Преподаватели и мастера производственного обучения образовательных организаций среднего профессионального образования	22 369,71	-	22369,71	27 406,71	-	27406,71
Педагогические работники медицинских организаций, оказывающих услуги детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей	16983,78	22742,91	20592,83	22133,18	26773,27	24951,6

**УРОВЕНЬ ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ В РАЗРЕЗЕ КАТЕГОРИЙ ПЕРСОНАЛА МЕДИЦИНСКИХ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ  
ОРГАНИЗАЦИЙ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2013-2014 годах**

Наименование категории работников	2013 год				2014 год			
	Плановое значение /1/		Фактическое значение		Плановое значение /1/		Фактическое значение	
	Заработная плата, рублей	Соотношение средней зарплаты к средней зарплате по РБ, %	Заработная плата, рублей	Соотношение средней зарплаты к средней зарплате по РБ, %	Заработная плата, рублей	Соотношение средней зарплаты к средней зарплате по РБ, %	Заработная плата, рублей	Соотношение средней зарплаты к средней зарплате по РБ, %
Врачи и работники, имеющие высшее фармацевтическое или иное высшее образование, предоставляющие медицинские услуги (обеспечивающие предоставление медицинских услуг)	33 283,30	148,3	37 355,16	166,5	38 264,60	149,7	38 982,86	157,8
Средний медицинский (фармацевтический) персонал	18 133,66	80,8	19 804,83	88,3	19 725,70	77,2	20 232,23	81,9
Младший медицинский (фармацевтический) персонал	11 272,01	50,2	12 104,37	53,9	13 037,60	51,0	13 083,82	52,9
Преподаватели и мастера производственного обучения образовательных организаций среднего профессионального образования	22 117,51	98,6	22 369,71	99,7	20 451,20	80,0	27 406,71	110,9
Педагогические работники медицинских организаций, оказывающих услуги детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей	19 316,11	86,1	20 592,83	91,8	23 007,60	90,0	24 951,60	101,0

/1/ План мероприятий ("дорожной карты") "Изменения в отраслях социальной сферы, направленные на повышение эффективности здравоохранения в Республике Башкортостан", утвержденный распоряжением Правительства Республики Башкортостан от 10 сентября г. N 934-р

## Содержание

Предисловие	3
Медико-социальные аспекты общественного здоровья населения Республики Башкортостан	4-23
Основные показатели здоровья населения и деятельности лечебно-профилактических медицинских организаций	24
Сеть медицинских организаций в Республике Башкортостан	25-28
Деятельность амбулаторно-поликлинических медицинских организаций	29-30
Охват профилактическими осмотрами	31
Обеспеченность населения Республики Башкортостан медицинскими кадрами	32-33
Сведения о квалификации кадров медицинских организаций	34-40
Обеспеченность населения Республики Башкортостан врачами основных специальностей	41
Потребность во врачебных кадрах населения Республики Башкортостан	42-44
Специализация коек круглосуточного пребывания в медицинских организациях	45
Обеспеченность населения Республики Башкортостан койками	46
Деятельность стационарных медицинских организаций	47-55
Деятельность дневных стационаров	56-61
Хирургическая работа амбулаторно-поликлинических медицинских организаций	62
Хирургическая работа в стационаре	63-64
Деятельность межмуниципальных центров в Республике Башкортостан	65-66
Заболеваемость населения в Республике Башкортостан	67-130
Инфекционные и паразитарные заболевания в Республике Башкортостан	131-138
Охват детей профилактическими прививками	139-153
Сведения о причинах временной нетрудоспособности	154-158
Первичный выход на инвалидность	159-161
Медицинское обслуживание инвалидов и участников ВОВ, воинов-интернационалистов	162
Детская инвалидность	163-164
Медицинская помощь детям	165-177
Медицинское обслуживание беременных, рожениц и родильниц	178-184
Основные показатели деятельности кардиослужбы	185
Основные показатели деятельности противотуберкулезной службы	186-188
Основные показатели деятельности дерматовенерологической службы	189-193
Основные показатели онкологической службы	194-202
Основные показатели деятельности психиатрической службы	203-210
Основные показатели деятельности наркологической службы	211-215
Основные показатели деятельности Республиканского центра профилактики и борьбы со СПИД и инфекционными заболеваниями	216-217
Основные показатели деятельности стоматологической службы	218
Основные показатели деятельности службы скорой медицинской помощи	219-221
Основные показатели деятельности рентгенологической службы	222
Основные показатели деятельности службы лечебной физкультуры и спортивной медицины	223
Основные показатели деятельности вспомогательных лечебно-диагностических подразделений	224-228
Медицина катастроф	229-235
Количество медицинского оборудования в ЛПУ Республики Башкортостан	236-238
Техническое состояние зданий медицинских организаций Республики Башкортостан	239-240
Техническое состояние фельдшерско-акушерских пунктов Республики Башкортостан	241-242
Сведения о лицензировании фельдшерско-акушерских пунктов в Республике Башкортостан	243
Демографические показатели	244-247
Оснащенность компьютерным оборудованием в Республике Башкортостан	248-249
Показатели реализации Программы государственных гарантий обеспечения граждан бесплатной медицинской помощью в Республике Башкортостан	250-264
Заработная плата работников медицинских и образовательных организаций Республики Башкортостан	265-266
Содержание	267