

Министерство здравоохранения Республики Башкортостан
Государственное казенное учреждение здравоохранения
Республики Башкортостан
Медицинский информационно-аналитический центр

ЗДОРОВЬЕ НАСЕЛЕНИЯ И ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ
МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ
Республики Башкортостан
в 2018 году

Уфа – 2019

Настоящий сборник подготовлен специалистами Государственного казенного учреждения здравоохранения Республики Башкортостан Медицинский информационно-аналитический центр.

Ответственный за выпуск: директор ГКУЗ РБ Медицинский информационно-аналитический центр Суфияров Р.С.

Телефон: (347) 272-65-74

Факс: (347) 272-64-04

Предисловие

В ежегодном сборнике «Здоровье населения и деятельность медицинских организаций Республики Башкортостан в 2018 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 01.01.2018.

Информация приведена в разрезе муниципальных образований, медицинских организаций, 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 республиканских и федеральных медицинских организаций. В отдельных случаях незначительные расхождения между итогом и суммой слагаемых объясняются округлением данных.

ГКУЗ РБ Медицинский информационно-аналитический центр благодарит за сотрудничество и помощь 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 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;

ГАУЗ Республиканский врачебно-физкультурный диспансер;

АУЗ Республиканская стоматологическая поликлиника;

ГБУЗ "Республиканский клинический перинатальный центр" Минздрава РБ;

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

ГБУЗ Республиканская станция скорой медицинской помощи и центр медицины катастроф.

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

Медицинский информационно-аналитический центр, 2019.

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 2019 года составила 4051005 человека, из них городское население составило 2520864 человека (62,2%), сельское население – 1530141 (37,8%).

Численность постоянного населения республики на 1 января 2018 года составляла 4063293 человека, из них городское население составило 2522024 человека (62,1%), сельское население – 1541269 (37,9%).

Возрастной состав населения республики на 1 января 2018 года был представлен следующим образом:

- дети до 1 года – 48988 человек (1,2%),
- дети (0-14 лет) – 783983 человек (19,3 %),
- подростки (15-17 лет) – 127011 человек (3,1%),
- взрослые (18 лет и старше) – 3152299 человек (77,6%),
- моложе трудоспособного (0 – 15 лет) – 828348 человек (20,4%);
- трудоспособный возраст – 2260986 человек (56,6%),
- старше трудоспособного возраста – 973959 человек (24,0%),
- фертильный возраст – 944503 человека (43,8% от численности женского населения).

Численность женского населения преобладает над численностью мужского, соответственно 2 157820 человек (53,1%) и 1 905473 человека (46,9 %).

Численность населения в медицинских округах на 1 января 2018 года представлена следующим образом:

Численность населения медицинских округов на 01.01.2018

Медицинский округ	Население на 01.01.2018 человек	моложе трудоспособного	трудоспособном	старше трудоспособного	из общего числа по возрастам		
					0-14 лет	15-17 лет	18 лет и старше
Белорецкий	233774	55121	123479	55174	52099	8329	173346
Бирский	504581	105260	277426	121895	99360	16441	388780
Кумертауский	240628	49187	129229	62212	46239	8204	186185
Октябрьский	460030	92397	248399	119234	87117	14808	358105
Сибайский	164399	39690	89428	35281	37450	5972	120977
Стерлитамакский	707505	140009	393610	173886	132128	22966	552411
Уфимский	1623892	317921	930563	375408	302541	45711	1275640
Дуванский	112846	25807	59687	27352	24284	4034	84528
Республика Башкортостан	4063293	828348	2260986	973959	783983	127011	3152299

Коэффициент рождаемости в 2018 году в Республике Башкортостан составил 11,6 на 1000 населения. Уровень рождаемости по муниципальным образованиям республики значительно варьировал и отличался в 2,0 раза между самым высоким и низким показателями.

Наиболее высокий уровень рождаемости наблюдался в муниципальных образованиях: в Бурзянском (20,0‰), Салаватском (15,0‰), Абзелиловском (14,8‰), Баймакском (14,4‰), Гафурийском (14,1‰), Архангельском (14,0‰), Хайбуллинском (13,3‰), Зианчуринском (13,0‰), Кугарчинском (13,0), Кармаскалинском (12,8‰); низкий уровень рождаемости зарегистрирован в Белебеевском (8,8‰), Ермекеевском (8,8‰), Бураевском (9,2‰), Федоровском (9,3‰), г.Салават (9,4‰), Янаульском (9,5‰), г. Агидель (9,8‰), Краснокамском (9,8‰), Буздякском (9,8‰), Караидельском (10,1‰).

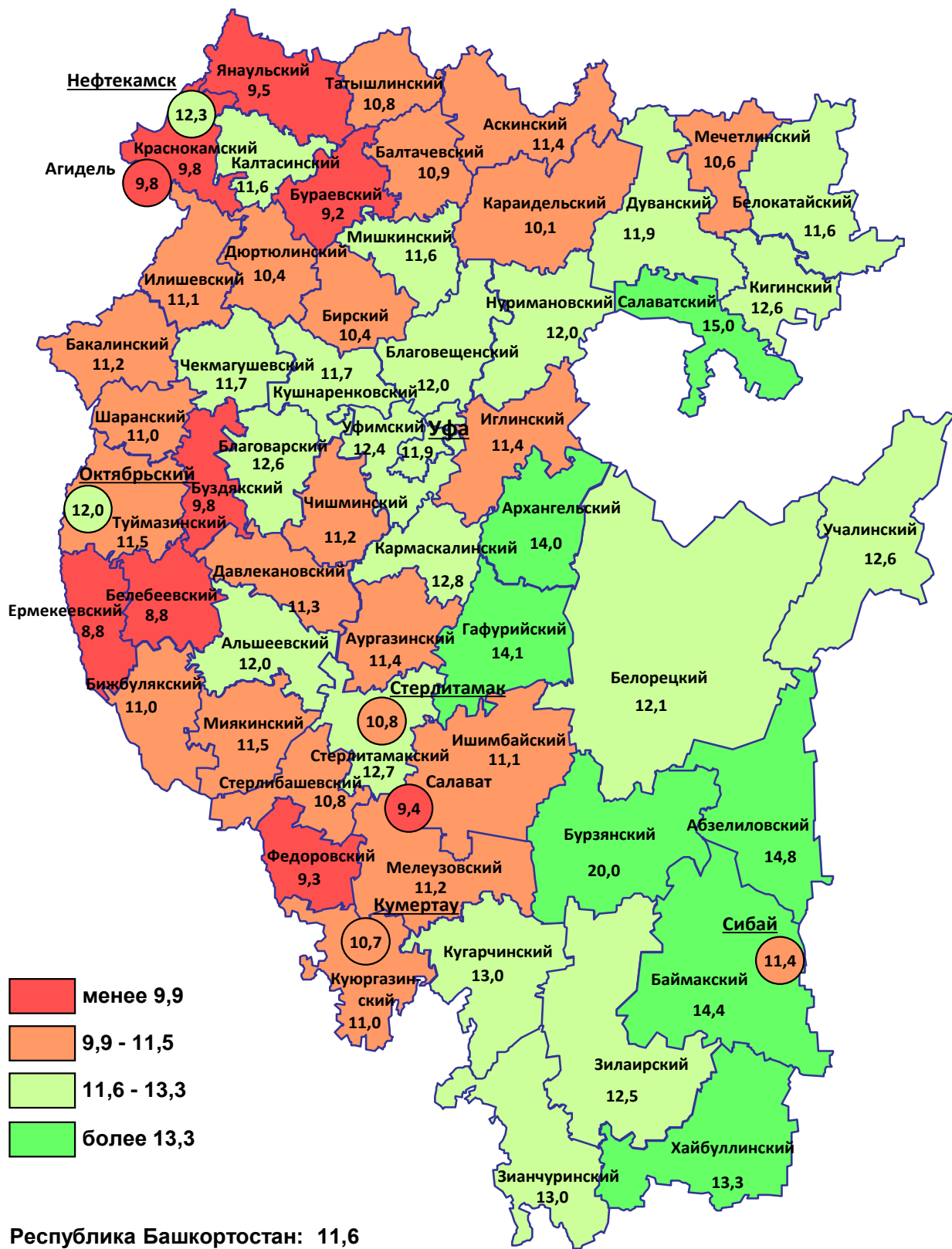


Рисунок 1. Общие коэффициенты рождаемости (число родившихся на 1000 населения) по муниципальным образованиям Республики Башкортостан в 2018 году

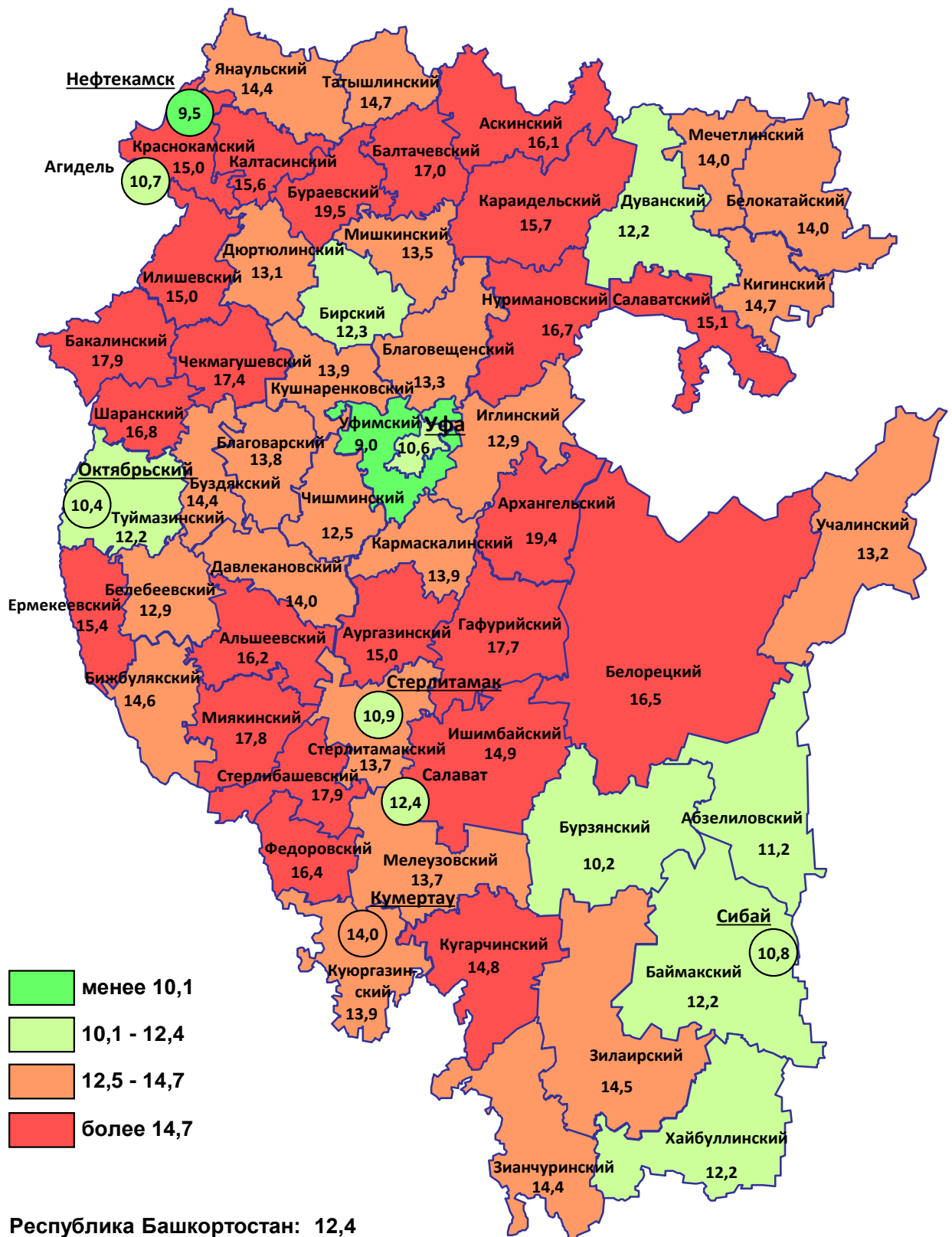


Рисунок 2. Общие коэффициенты смертности (число умерших на 1000 населения) по муниципальным образованиям Республики Башкортостан в 2018 году

В 2018 году общий коэффициент смертности в Республике Башкортостан составил 12,4 на 1000 населения. Высокий уровень смертности зарегистрирован в муниципальных образованиях: Бураевском (19,5‰), Архангельском (19,4‰), Бакалинском (17,9‰), Стерлибашевском (17,9‰), Миякинском (17,8‰), Гафурийском (17,7‰), Чекмагушевском (17,4‰), Балтачевском (17,0‰), Шаранском (16,8‰), Нуримановском (16,7‰). Наименьший уровень смертности – в Уфимском районе (9,0‰), г.Нефтекамск (9,5‰), Бурзянском районе (10,2‰), г.Октябрьский (10,4‰), г. Уфа (10,6‰), г.Агидель (10,7‰), г. Сибай (10,8‰), г. Стерлитамак (10,9‰), Абзелиловском районе (11,2‰).

В структуре причин смерти после болезней системы кровообращения (45,4%), 2-е место занимают новообразования (14,8%), на третьем месте - несчастные случаи (8,9%), далее следуют болезни органов дыхания (5,6%), пищеварения (4,9%).

По данным Башкортостанстата

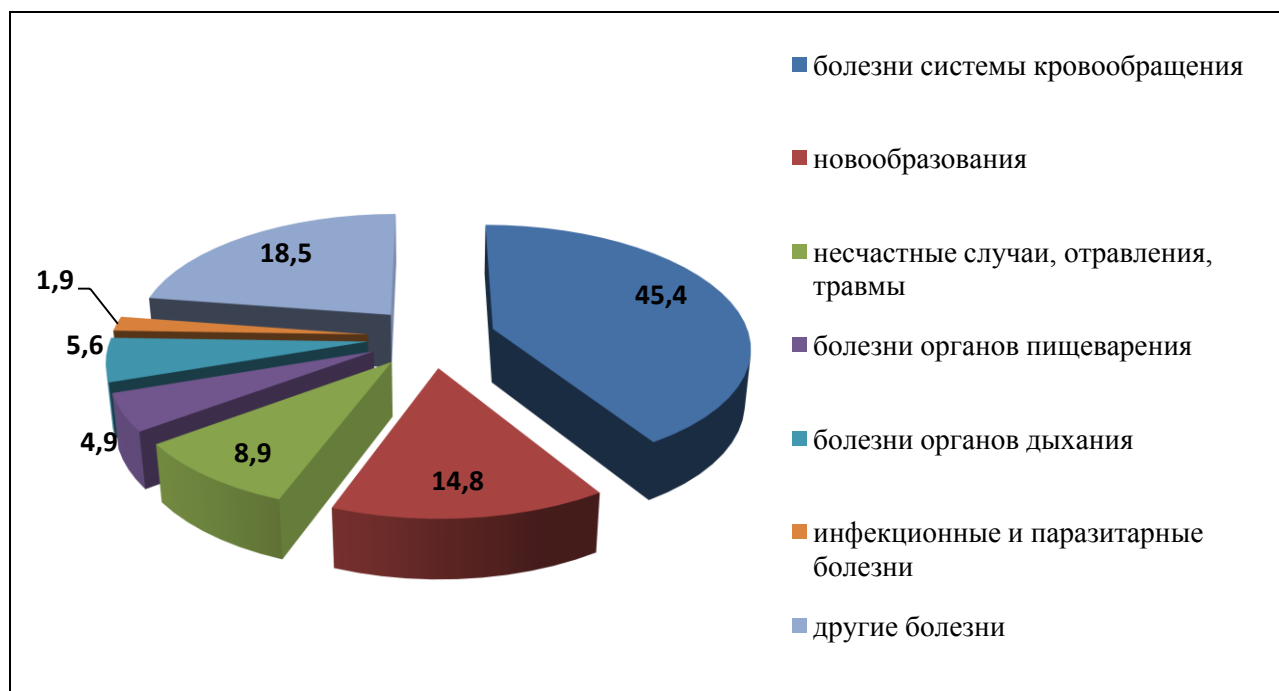


Рисунок 3. Структура смертности населения по основным причинам в Республике Башкортостан за 2018г., в %

**Динамика показателей естественного движения населения
в Республике Башкортостан за 2009-2018 гг.**

По данным Башкортостанстата

Годы	Число родившихся (в тыс.)	Коэффициент рождаемости (на 1000 населения)	Число умерших (в тыс.)	Коэффициент смертности (на 1000 населения)	Естествен- ный прирост (+), убыль (-) населения (в тыс.)	Коэффициент естественного прироста (+), убыли (-) на 1000 населения
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
2015	59,0	14,5	54,0	13,3	5,0	1,2
2016	55,6	13,7	52,3	12,9	3,3	0,8
2017	49,3	12,1	50,4	12,4	-1,1	-0,3
2018	47,0	11,6	50,4	12,4	-3,4	-0,8

Естественная убыль населения по республике за 2018 год составила -0,8 в расчете на 1000 человек населения. Естественный прирост населения в 2018 году зарегистрирован в 5 муниципальных образованиях: Бурзянском (9,8), Абзелиловском (3,6), Уфимском (3,4), Баймакском (2,2), Хайбуллинском (1,1), а также в 4 городских округах: г. Нефтекамск (2,8), г. Октябрьский (1,6), г. Уфа (1,3), г. Сибай (0,6) и в г. Межгорье, в остальных регионах республики наблюдалась естественная убыль населения.

Показатель младенческой смертности в 2018 году составил 5,1 на 1000 родившихся живыми, что на 27,1% ниже, чем в 2017 году. Показатель младенческой смертности в разрезе районов и городов характеризуется значительными колебаниями.

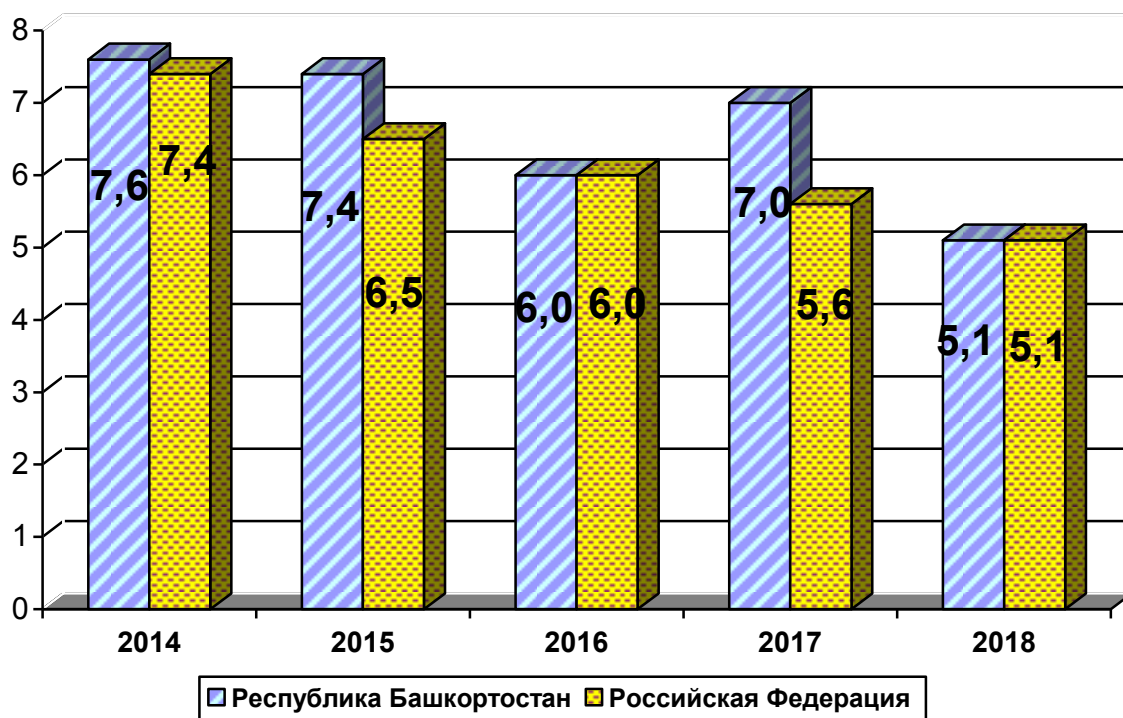


Рисунок 4. Динамика показателя младенческой смертности на территории Республики Башкортостан и Российской Федерации за 2014-2018гг. (на 1000 родившихся живыми)

Наиболее высокие показатели младенческой смертности зарегистрированы в районах: Нуримановском (16,7), Кигинском (13,7), Баймакском (13,6), Гафурийском (13,6), Архангельском (12,2), Краснокамском (11,4), Калтасинском (11,3), Дюртюлинском (10,7), Стерлитамакском (9,3), Бирском (8,8), Давлекановском (8,8).

Таблица 3

Основные показатели деятельности службы охраны здоровья матери и ребенка в Республике Башкортостан за 2009-2018 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)
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
2015	5,9	8,4	7,4	3,4
2016	5,7	7,8	6,0	3,6
2017	5,4	8,2	7,0	4,1
2018	4,85	6,5	5,1	8,5

Показатель перинатальной смертности снизился на 20,7% по сравнению с 2017 годом и составил 6,5 на 1000 родившихся живыми и мертвыми.

Показатель материнской смертности в 2018 году составил 8,5 на 100 000 родившихся живыми (в 2017 году – 4,1).

Таблица 4

Динамика показателя материнской смертности на территории Республики Башкортостан и Российской Федерации за 2016-2018 гг.

(на 100 000 детей, родившихся живыми)

Территория	2016	2017	2018
Республика Башкортостан (по данным Росстата и МЗ РБ)	3,6	4,1	8,5
Российская Федерация (по данным МЗ РФ)	10,0	8,8	

Показатель заболеваемости детей первого года жизни в 2018 году возрос по сравнению с 2017 годом на 12,1% и составил 3349,9 на 1000 детей данного возраста. В структуре заболеваемости детей первого года жизни первое место занимают болезни органов дыхания (58,3%), второе – отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде (13,3%), третье – болезни органов пищеварения (5,2%), четвертое - болезни кожи и подкожной клетчатки (4,9%).

Общая заболеваемость по обращаемости в 2018 году в сравнении с 2017 годом среди взрослого населения увеличилась на 3,5% и составила 177535,5 на 100 000 взрослого населения. Также произошел рост общей заболеваемости среди детей (от 0 до 14 лет включительно) – на 0,2%, которая составила 216458,8 на 100 000 населения детского возраста. Общая заболеваемость среди подростков (от 15 до 17 лет включительно) снизилась на 2,6% и составила 255545,6 на 100 000 населения подросткового возраста.

Таблица 5

Общая заболеваемость по обращаемости среди основных возрастных групп населения Республики Башкортостан за 2009-2018 гг.

Годы	Общая заболеваемость по обращаемости на 100 000 населения соответствующей возрастной группы			
	дети (0-14 лет)	подростки (15-17 лет)	Взрослые (18 лет и старше)	Итого
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
2015	213112,7	265827,0	170668,6	181488,0
2016	214483,2	264091,3	170201,9	181455,7
2017	215991,4	262343,2	171506,6	182805,3
2018	216458,8	255545,6	177535,5	187483,9

Отмечается рост впервые выявленной заболеваемости в сравнении с 2017

годом среди детей (от 0 до 14 лет включительно) на 0,2%, среди взрослых – на 1,1%. Среди подростков наблюдается снижение впервые выявленной заболеваемости на 2,7%.

В структуре общей заболеваемости населения республики ранговые места первых трех классов заболеваний распределились следующим образом: среди взрослого населения - заболевания системы кровообращения (19,7%), органов дыхания (13,6%), органов пищеварения (10,3%); среди детей от 0-14 лет - болезни органов дыхания (52,8%), органов пищеварения (6,8%), болезни глаза и его придаточного аппарата (5,6%); среди подростков - болезни органов дыхания (29,4%), болезни глаза и его придаточного аппарата (10,9%), травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин (9,9%).

Заболеваемость **злокачественными новообразованиями** в Республике Башкортостан в 2018 году снизилась на 3,6% и составила 322,3 на 100 000 населения. Данный показатель варьирует по территориям от 181,5 на 100 000 населения (Бурзянский район) до 430,5 (Бакалинский район). Относительно низкая заболеваемость злокачественными новообразованиями отмечается в Абзелиловском (182,5), Зианчуринском (213,3), Мишкинском (224,8) районах.

Среди впервые выявленных в 2018 году больных злокачественными новообразованиями мужчины составили 48,5 %, женщины – 51,5 %.

В РБ в 2018г. в структуре онкологической заболеваемости РБ лидирующие позиции занимал рак молочной железы, легкого, кожи, предстательной железы, желудка и толстого кишечника.

Среди новообразований у женщин наибольший удельный вес приходится на злокачественные новообразования молочной железы (24,6%).

Выявляемость больных с запущенными стадиями заболеваний составила 23,2% (в 2017 году – 22,6%). Значительно выше республиканского данный показатель зарегистрирован в Архангельском (51,7), Бижбулякском (35,2), Ермекеевском (32,8), Баймакском (32,3), Кармаскалинском (31,8), Гафурийском (31,6), Иглинском (31,4), Аскинском (31,3), Кугарчинском (29,4), Бирском (29,2) районах.

В 2018 году первичная заболеваемость **туберкулезом** (включая заболеваемость туберкулезом у больных в учреждениях социального обслуживания и ГУ ФСИН) снизилась по сравнению с 2017 годом на 2,9% и составила 39,7 на 100 000 населения.

Таблица 6

Динамика показателей первичной заболеваемости населения Республики Башкортостан социально значимыми заболеваниями за 2009-2018 гг.

(на 100 000 человек населения)

Годы	Туберкулез (с учетом больных ГУФСИН и УСО) ¹	Злокачественные новообразования	Алкоголизм, алк. психозы	Синдром зависимости от наркотических веществ	Синдром зависимости от ненаркотических веществ	Сифилис
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
2015	42,5	321,4	78,5	6,1	0,1	23,2
2016	41,9	324,8	70,4	5,4	0,2	18,1
2017	40,9	334,2	61,9	5,6	0,1	18,0
2018	39,7	322,3	56,4	6,4	0,1	14,7

/1/ ГУ ФСИН - Главное управление федеральной службы исполнения наказаний;

УСО - учреждение социального обслуживания

Выше среднереспубликанского показателя зарегистрирована заболеваемость в Иглинском (57,3), Калтасинском (56,4), Кигинском (47), Мелеузовском (46,9), Альшеевском (44,3), Караидельском (43,5), Давлекановском (42,7), Благовещенском (42,6), Бурзянском (42,4), Ишимбайском (42,4), Федоровском (41,7), Белорецком (41,4) муниципальных районах; городских округах г.Салават (43,3), г.Уфа (41,5).

Показатель **заболеваемости сифилисом** снизился по сравнению с 2017 годом на 18,3% и составил 14,7 на 100 000 населения, **гонореей** снизился по сравнению с 2017 г. на 29,2% и составил 6,3 на 100 000 населения.

Высокий уровень заболеваемости сифилисом зарегистрирован в Бурзянском (30,3), Нуримановском (29,8), Кушнаренковском (26,2), Салаватском (25,1), Шаранском (24,6), Стерлитамакском (20,9), Федоровском (17,9) муниципальных районах; г.Уфа (29,6).

В 2018 году снизился показатель первичной **наркологической заболеваемости** в сравнении с 2017 годом на 7%. Заболеваемость хроническим алкоголизмом и алкогольными психозами снизилась на 8,9%, токсикоманиями осталась на том же уровне, наркоманией возросла на 14,3%.

Максимальный уровень заболеваемости наркоманиями (на 100000 населения) в 2018 году зарегистрирован в муниципальных районах: Туймазинский (17,4), Белорецкий (15,8), Благовещенский (14,2), Стерлитамакский (14,0), Давлекановский (12,6), г.Уфа (10,9).

В Республике Башкортостан в 2018 году из общего числа зарегистрированных выявлены впервые в отчетном году 2782 **ВИЧ-инфицированных** (на 46 человек больше, чем в 2017 году). Показатель заболеваемости составил 68,5 на 100 000 населения (в 2017 году 67,3 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 - болезни костно-мышечной и соединительной ткани, третье – болезни системы кровообращения.

Таблица 7

**Заболеваемость с временной утратой трудоспособности
работающего населения Республики Башкортостан за 2014-2018 гг.**

Годы	Число случаев	Количество дней	Средняя длительность одного случая (дней)
2014	745092	9384440	12,6
2015	712846	8634100	12,1
2016	709525	8869924	12,5
2017	732980	9250049	12,6
2018	735214	9266422	12,6

По данным ФКУ «Главное Бюро медико-социальной экспертизы по Республике Башкортостан» впервые признаны инвалидами среди взрослого населения 17240 человек. Показатель первичной инвалидности на 10 000 взрослого населения составил 54,7 (2017 г. – 56,0).

Таблица 8

**Первичный выход на инвалидность взрослого населения
Республики Башкортостан за 2014-2018 гг.¹**

Годы	Число признанных инвалидами впервые	Первичный выход на инвалидность на 10 000 взрослого населения
2014	21282	66,4
2015	18414	57,7
2016	16864	53,1
2017	17696	56,0
2018	17240	54,7

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

В структуре первичного выхода на инвалидность взрослого населения первое место занимают злокачественные новообразования (39,2%), на втором месте - болезни системы кровообращения (25,6%), на третьем месте – болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани (4,9%).

**Инвалидность детского населения (0-17 лет включительно)
Республики Башкортостан за 2014-2018 гг. ¹**

Годы	Число детей-инвалидов		Первичный выход на инвалидность на 10 000 детского населения
	Всего	в т.ч. с впервые установленной инвалидностью	
2014	14746	1876	21,6
2015	14393	1700	19,3
2016	14730	1704	19,1
2017	15676	2031	22,5
2018	16255	1861	20,4

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 20,4 на 10 000 детского населения.

В структуре заболеваний, являющихся основными причинами детской инвалидности, первое место занимают психические расстройства и расстройства поведения –31,9%, на втором месте болезни нервной системы – 23,3%, на третьем - врожденные аномалии – 26,8%.

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ И РЕСУРСЫ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ

По состоянию на 31.12.2018 на территории республики функционировали 157 медицинских организаций, в том числе 152 медицинские организации подчинения Минздраву РБ (из них 1 казенное, 24 автономных, 126 бюджетных организация, 1 ГУП санаторно-курортная организация); 5 медицинских организаций подчинения Минздраву РФ.

Доступность медицинской помощи обеспечивают 151 лечебно-профилактическая медицинская организация (146 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 (2), городской больницей скорой медицинской помощи в г.Уфа, госпиталем ветеранов войн, инфекционными больницами (2), центральными районными больницами (51), родильным домом, клиникой БГМУ, ФГБУ Всероссийский центр глазной и пластической хирургии Минздрава России, психиатрическими больницами (2), перинатальным центром, психотерапевтическим центром, кардиологическим центром, диспансерами (противотуберкулезными (3), кожно-венерологическими (3), наркологическими (2), онкологическим, врачебно-физкультурным), поликлиниками (11), детскими поликлиниками (5), Центром по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями, стоматологическими поликлиниками для взрослых (14), детскими стоматологическими поликлиниками (2).

В медицинских организациях системы Минздрава (без служб Роспотребнадзора и Росздравнадзора, без медицинских образовательных организаций) на конец 2018 года трудилось 14190 врачей (34,9 на 10 000 населения) и 37437 средних медицинских работников (92,1 на 10 000 населения). В медицинских организациях подчинения Минздраву республики - 13869 врачей (34,1 на 10 000 населения) и 36681 средний медицинский работник (90,3 на 10 000 населения).

Во всех медицинских организациях, расположенных в сельской местности, на конец 2018 года работали 2648 врачей, что составляет 18,7% от всех врачебных кадров и 10474 средних медработника – 28,0% от всего среднего медперсонала.

На конец 2018 года врачи отсутствовали в 9 сельских врачебных амбулаториях: Никифаровской (Альшеевского района), Новоурсаевской (Бакалинского района), Карышевской (Балтачевского района), Емашинской (Белокатайского района), Челкаковской (Бураевского района), Сабыровской (Зилаирского района), Подгорнской (Кугарчинского района), Узьянской (Белорецкого района), Бахмутовской (Куюргазинского района) и Белянковской сельской участковой больнице (Белокатайского района); в 10 сельских врачебных амбулаториях работали врачи совместители: Тряпинской (Аургазинского района),

Суккуловской (Ермекеевского района), Ишкаровской (Илишевского района), Исимовской (Кугарчинского района), Лаклинской (Салаватского района), Староакбулатовской (Татышлинского района), Ивановской (Хайбуллинского района), Усень-Ивановской (Белебеевского района), Кагинской (Белорецкого района), Верхоторской (Ишимбайского района) и Тюрюшлинской участковой больнице.

В сельских врачебных амбулаториях: Нижнесикиязовской Балтачевского района работал врач стоматолог-терапевт, Дарьинской Гафурийского района работал стоматолог-хирург, Аксаитовской Татышлинского района и Нижнебалтачевской Татышлинского района работали врачи стоматологи.

Число коек круглосуточного пребывания составило 29430, в том числе 1035 паллиативных коек для взрослых, 25 паллиативных коек для детей, 67 онкологических паллиативных коек. Обеспеченность населения койками круглосуточного пребывания в 2018 году составила 72,4 (в 2017 году – 73,0 на 10000 населения). Число коек круглосуточного пребывания в медицинских организациях подчинения Минздраву республики составило 28565, обеспеченность соответственно – 70,3 (в 2017 году – 71,1 на 10 000 населения).

Средняя занятость койки круглосуточного пребывания по республике составила 327 дней (в 2017 году - 326 дней).

Значительно ниже среднереспубликанского уровня среднегодовая занятость койки круглосуточного пребывания зарегистрирована в Калтасинском (280), Федоровском (291), Туймазинском (311), Гафурийском (312), Илишевском (313), Бижбулякском (316), Хайбуллинском (319), Миякинском (320), Янаульском (320), Благовещенском (322), Зилаирском (322) муниципальных районах.

Средняя длительность пребывания больного в стационаре на койках круглосуточного пребывания в 2018 году составила 11,8 дней.

Уровень госпитализации на койки круглосуточного пребывания (включая паллиативные) составил 20,1 на 100 населения; в медицинские организации подчинения Минздраву республики - 19,3.

В 2018 году амбулаторно-поликлиническую помощь оказывали 129 медицинских организаций, в том числе 34 самостоятельные поликлиники (11

взрослых и 5 детских поликлиник, 16 стоматологических поликлиник, из них 2 – детские, медико-генетический центр, центр по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями), 85 больничных организаций и 10 диспансеров, имеющих в своем составе поликлинические отделения.

В сельской местности расположено 38 медицинских организаций (юридических лиц), оказывающих первичную медицинскую помощь, также в составе центральных районных и городских больниц - 178 сельских врачебных амбулаторий, 40 сельских участковых больниц и 2066 фельдшерско-акушерских пунктов.

Плановая мощность амбулаторно-поликлинических медицинских организаций в расчете на 10 000 населения в республике в 2018 году составила 235,4 посещения в смену (в 2017 году – 234,8). Общее число посещений врачей по Республике Башкортостан за 2018 год составило 8,7 на 1 жителя, что на 1,2% выше показателя прошлого года.

В 2018 г. в 110 медицинских организациях РБ были развернуты дневные стационары на 7906 пациенто-мест, из них 1507 – при больничных организациях, 6126 – при амбулаторно-поликлинических условиях и 273 – на дому.

Наибольшая обеспеченность населения местами в расчете на 10 000 человек населения в дневных стационарах зарегистрирована в Архангельском (27,4), Зилаирском (34,9), Салаватском (26,0) районах; наименьшая – в Иглинском (6,4), Баймакском (11,9) и Мечетлинском (12,8), Чишминском (12,6) районах.

Средняя занятость мест в дневных стационарах (при больничных, амбулаторно-поликлинических организациях и на дому) составила 302 дня, при этом в дневных стационарах при больничных организациях - 303 дня, при амбулаторно-поликлинических - 303 дня, на дому – 286 дней. Средняя длительность пребывания пациента в дневных стационарах (при больничных, амбулаторно-поликлинических организациях и на дому) составила 10,7 дней, в том числе при больничных организациях – 10,6 дней, при амбулаторно-поликлинических организациях – 10,8 дней, на дому – 9,8 дней.

**Основные показатели деятельности медицинских организаций
подчинения Министерству здравоохранения Республики Башкортостан
за 2016-2018гг.**

Показатели	2016	2017	2018
Обеспеченность койками круглосуточного пребывания (на 10 000 населения)	71,8	71,1	70,3
Численность врачей: физические лица, (на 10 000 человек населения)	13822 (34,0)	13996 (34,4)	13869 (34,1)
Численность среднего медицинского персонала: физические лица, (на 10 000 человек населения)	39418 (96,8)	38586 (94,9)	36681 (90,3)
Среднее число дней работы койки круглосуточного пребывания (дней)	330	326	328
Среднее пребывание больного на койке круглосуточного пребывания (дней)	12,3	12,0	12,0
Число посещений врачей (на 1 жителя)	8,4	8,6	8,7
Уровень госпитализации на койки круглосуточного пребывания, включая койки сестринского ухода, паллиативные (количество госпитализаций на 100 жителей)	19,5	19,4	19,3

**Обеспеченность населения Республики Башкортостан
медицинскими кадрами и больничными койками
по данным Башкортостанстата в 2014-2018 гг.
(на конец года с учетом мед. организаций др. ведомств)**

Наименование показателя	2014	2015	2016	2017	2018
Численность врачей всех специальностей: тыс. человек на 10 000 нас.	17,4 42,7	16,4 40,2	16,7 41,0	17,1 42,1	17,4 42,8
Численность среднего медицинского персонала: тыс. человек на 10 000 нас.	44,1 108,4	45,7 112,2	44,4 109,4	44,1 108,5	42,5 104,9
Число коек в больничных медицинских организациях (включая койки дневного пребывания в стационаре) тысяч на 10 000 нас.	34,5 84,7	34,2 84,1	33,6 82,6	33,5 82,5	33,3 82,2

Служба скорой медицинской помощи в республике представлена больницей скорой медицинской помощи г.Уфа (на 790 коек), 2 станциями скорой медицинской помощи и 55 отделениями при лечебно-профилактических медицинских организациях, в т.ч. 37 в сельской местности. В системе скорой медицинской помощи работают 162 врача и 2119 средних медицинских работника; в 2018 году бригадами скорой медицинской помощи обслужено 1216756 вызовов.

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

НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ	РЕСПУБЛИКА БАШКОРТОСТАН				РФ 2017	Уральский федераль- ный округ 2017	Приволжский федераль- ный округ 2017
	2009	2016	2017	2018			
Рождаемость (на 1000 населения) /1/	13,7	13,7	12,1	11,6	11,5	12,6	11,1
Смертность (на 1000 населения) /1/	13,1	12,9	12,4	12,4	12,4	11,7	13,1
Естественный прирост (+), убыль (-) населения (на 1000 населения) /1/	0,6	0,8	-0,3	-0,8	-0,9	0,9	-2,0
Младенческая смертность (на 1000 родившихся живыми)	7,0	6,0	7,0	5,1	5,6	5,1	5,3
Материнская смертность (на 100 000 родившихся живыми)	10,8	3,6	4,1	8,5	8,8	7,7	7,0
Больничная летальность (в %)	0,86	1,15	1,23	1,30	1,80	1,70	1,61
Обеспеченность круглосуточными койками (на 10 000 населения)	84,7	73,7	73,0	72,4	71,8	69,9	72,2
Плановая мощность поликлиник (на 10 000 населения)	225,1	234,5	234,8	235,4			
Обеспеченность врачами (на 10 000 населения)/3/, /4/	38,7	34,7	35,2	34,9	37,4	34,6	36,2
Обеспеченность средним медперсоналом (на 10 000 населения) /3/, /4/	103,6	98,6	96,8	92,1	86,2	93,0	90,5
Укомплектованность врачами, занятыми должностями (в %)	89,2	89,8	90,3	90,5			
Укомплектованность средним медперсоналом, занятыми должн.(в%)	95,6	95	94,7	94,5			
Врачебные посещения (с зубными) (на 1 жителя)	10,4	8,5	8,6	8,7			
Среднее число дней работы круглосуточной койки в году	342	330,0	326,0	327,0	315,0	318,0	317,0
Среднее пребывание больного на круглосуточной койке (дней) (включая койки сестринского ухода, паллиативные)	13,6	12,1	11,8	11,8	11,0	11,0	11,1
Уровень госпитализации на круглосуточной койке (на 100 насел.)(включая койки сестринского ухода, паллиативные)	21,5	20,2	20,2	20,1			
Общая заболеваемость по обращаемости (на 100 000 населения), всего	193299,9	181455,7	182805,3	187483,9	161776,0	160612,5	177784,3
в том числе: взрослые	179652,8	170201,9	171506,6	177535,5	146691,9	142512,8	160146,7
дети (0 – 17 лет)	245648,9	221448,4	222318,5	221908,3			
из них: дети (0 – 14 лет)	241642,5	214483,2	215991,4	216458,8	221104,6	225579,6	247109,8
подростки (15 – 17 лет)	262062,2	264091,3	262343,2	255545,6	224518,2	220007,0	251401,1
Первичная заболеваемость по обращаемости (на 100 000 населения), всего	90929,2	84448,9	83643,1	84264,5	77914,7	82634,3	83875,5
в том числе: взрослые	68429	62496,4	61142,7	61792,7	54503,2	56157,3	57839,3
дети (0 – 17 лет)	177237,9	162461,3	162330,7	162023,1			
из них: дети (0 – 14 лет)	183561,4	165038,6	164527,7	164877,7	175817,4	182475,1	193313,8
подростки (15 – 17 лет)	151332,2	146681,9	148432,5	144403,2	138346,1	136993,3	147382,2
Первичная заболеваемость туберкулезом (на 100 000 населения) /2/	47,8	41,9	40,9	39,7	48,3	62,9	47,5
Контингенты больных туберкулезом (на 100 000 населения)	122,2	108,3	101,4	93,1	109,8	148,5	108,8
Первичная наркологическая заболеваемость (на 100 000 насел.)	118,7	76,0	67,6	62,9			
в т.ч.: алкоголизм и алкогольные психозы	106,2	70,4	61,9	56,4	53,3	62,5	66,8
из них: алкогольные психозы	21,4	15,2	11,6	10,3	13,0	18,4	16,2
синдром зависимости от наркотических веществ	11,9	5,4	5,6	6,4	11,0	18,8	8,2
синдром зависимости от ненаркотических веществ	0,6	0,2	0,1	0,1	0,2	0,5	0,2
Контингенты наркологических больных (на 100 000 населения)	1442,4	1219,5	1130,4	1070,5			
в т.ч.: алкоголизм и алкогольные психозы	1301,2	1089,6	1018,9	964,7			
из них: алкогольные психозы	33,2	19,6	14,7	13,5			
синдром зависимости от наркотических веществ	134,2	125,3	107,7	102,9			
синдром зависимости от ненаркотических веществ	7,0	4,6	3,8	2,9			
Первичная онкологическая заболеваемость (на 100 000 насел.)	275,7	324,8	334,2	322,3	420,4	414,9	434,2
Контингенты онкологических больных (на 100 000 населения)	1688,4	1946,4	1982,7	2067,1	2473,1	2274,7	2575,7
Первичная заболеваемость венерическими заболеваниями (на 100 000 населения) :							
сифилис	47,3	18,1	18,0	14,7	19,5	17,0	18,6
гонорея	32,8	11,1	8,9	6,3	11,1	11,8	11,5

/1/ По данным Башкортостанстата

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

/3/ 2009г. Обеспеченность медицинскими кадрами рассчитана по форме №17 с учетом находящихся в декретных отпусках, включая унитарные предприятия и медицинские образовательные организации (форма ФСН №17 отменена приказом Росстата от 30.12.2015 №672)

/4/ 2016г.-2018 гг. Обеспеченность медицинскими кадрами рассчитана по форме №30 без учета врачей и средних мед. работников Роспотребнадзора и Росздравнадзора, медицинских образовательных организаций

**СЕТЬ ГОСУДАРСТВЕННЫХ, в т.ч. ФЕДЕРАЛЬНЫХ МЕДИЦИНСКИХ
ОРГАНИЗАЦИЙ В РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН
за 2018 год**

Наименование организаций	Число медицинских организаций с правом юридического лица		Число организаций всего /1/	Мощность (посещений в смену)	Число коек (мест) /2/
	подчинения МЗ РФ	подчинения МЗ РБ			
1.ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ МЕДИЦИНСКИЕ ОРГАНИЗАЦИИ					
1.1.БОЛЬНИЧНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ					
Республиканские клинические больницы		2	2	1800	1293
Республиканская детская клиническая больница		1	1	500	763
Городские больницы (включая клинические)		18	18	24569	8417
Детские городские больницы		2	3	2627	717
Больница скорой медицинской помощи г.Уфа		1	1	0	790
Госпитали ветеранов войн		1	1	200	330
Инфекционные больницы		2	2	24	637
Психиатрические больницы		2	2	700	1645
Центральные районные больницы		51	51	26451	9366
Районные больницы			3	550	206
Участковые больницы			40	2800	532
Клиники НИИ	1		1	11	140
Клиники ВУЗов	1		1	1050	741
1.2.ДИСПАНСЕРЫ					
Противотуберкулезные		3	3	1605	1960
Онкологические		1	1	313	645
Кожно-венерологические		3	4	935	475
Психоневрологические			2	115	84
Врачебно-физкультурные		1	1	900	0
Наркологические		2	3	624	620
1.3.АМБУЛАТОРНО-ПОЛИКЛИНИЧЕСКИЕ ОРГАНИЗАЦИИ					
Поликлиники		11	11	8846	0
Амбулатории			178	7965	0
Детские городские поликлиники		5	5	4599	0
Стоматологические поликлиники		14	16	5312	0
Детские стоматологические поликлиники		2	2	815	0
1.4.ЦЕНТРЫ					
Центр по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями		1	1	168	0
Кардиологический центр		1	1	250	508
Психотерапевтический центр		1	1	339	280
Республиканский медико-генетический центр		1	1	350	0
1.5.МЕДИЦИНСКИЕ ОРГАНИЗАЦИИ СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ И ПЕРЕЛИВАНИЯ КРОВИ					
Станции скорой медицинской помощи		2	2	0	0
Станции переливания крови		1	1	0	0

Наименование организаций	Число медицинских организаций с правом юридического лица		Число организаций всего /1/	Мощность (посещений в смену)	Число коек (мест) /2/
	подчинения МЗ РФ	подчинения МЗ РБ			
1.6. ОРГАНИЗАЦИИ ОХРАНЫ МАТЕРИНСТВА И ДЕТСТВА					
Перинатальный центр		1	1	530	563
Родильные дома		1	2	720	225
Дома ребенка		3	3	0	295
1.7. САНАТОРНО-КУРОРТНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ					
Санатории для взрослых	3	1	4	0	979
в т.ч.: больных туберкулезом	3		3	0	770
Санатории для детей		11	13	0	2587
в т.ч.: больных туберкулезом		1	1	0	575
с заболеваниями органов дыхания		2	2	0	362
с заболеваниями нервной системы		2	2	0	549
с другими заболеваниями		6	8	0	1101
2. МЕДИЦИНСКИЕ ОРГАНИЗАЦИИ ОСОБОГО ТИПА					
Центр медицинской профилактики		1	1	0	0
Медицинский информационно-аналитический центр		2	2	0	0
Медицинский центр «Резерв»		1	1	0	0
Бюро судебно- медицинской экспертизы		1	1	0	0
СТРУКТУРНЫЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ					
Отделение экстренной консультативной помощи и медицинской эвакуации			2	0	0
Отделение переливания крови			1	0	0
Отделения скорой медицинской помощи			55	0	0
Здравпункты			87	0	0
в т.ч.: врачебные			1	0	0
фельдшерские			86	0	0
Фельдшерско-акушерские пункты			2066	0	0
3. МЕДИЦИНСКИЕ ОРГАНИЗАЦИИ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА					
Центр дезинфекции		1	1		
Итого:	5	152	388 /1/	95688	30937 /2/

/1/ Число медицинских организаций, всего (с правом и без права юридического лица)

/2/ В число коек включены койки круглосуточного и дневного пребывания в стационаре (койки в санаториях и места в домах ребенка не учтены)

**СЕТЬ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ
В МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЯХ
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2018 году**

Муниципальные образования	Число медицинских организаций		Мощность /1/	Число коек в стационаре (круглосуточные+дневного пребывания)	Число ФАП
	юридических лиц	с правом и без права юридического лица			
Муниципальные районы:					
Абзелиловский	1	8	700	201	59
Альшеевский	1	7	885	193	39
Архангельский	1	1	250	99	37
Аскинский	1	4	300	86	40
Аургазинский	1	7	605	139	41
Баймакский	1	9	970	234	63
Бакалинский	1	3	350	123	43
Балтачевский	1	5	340	70	39
Белебеевский	1	2	2651	612	31
Белокатайский	1	5	260	82	29
Белорецкий	1	13	2335	701	42
Бижбулякский	1	3	350	85	36
Бирский	2	8	956	402	25
Благоварский	1	5	425	113	30
Благовещенский	1	3	725	218	23
Буздякский	1	1	525	132	42
Бураевский	1	2	650	80	48
Бурзянский	1	2	170	60	26
Гафурийский	1	6	785	141	42
Давлекановский	1	2	700	235	40
Дуванский	1	7	480	249	19
Дюртюлинский	2	8	1125	439	31
Ермекеевский	1	6	350	61	28
Зианчуринский	1	6	555	136	45
Зилаирский	1	5	250	62	26
Иглинский	1	4	995	241	41
Илишевский	1	5	740	177	58
Ишимбайский	1	9	2355	547	32
Калтасинский	1	1	450	85	31
Караидельский	1	6	510	108	50
Кармаскалинский	1	6	1050	207	42
Кигинский	1	3	385	209	25
Краснокамский	1	1	500	108	32
Кугарчинский	1	7	405	109	52

Продолжение

Муниципальные образования	Число медицинских организаций		Мощность /1/	Число коек в стационаре (круглосуточные+дневного пребывания)	Число ФАП
	юридических лиц	с правом и без права юридического лица			
Кушнаренковский	1	4	350	124	37
Мелеузовский	1	6	1670	591	48
Мечетлинский	1	4	620	87	27
Мишкинский	1	4	360	100	32
Миякинский	1	5	430	109	41
Нуримановский	1	4	275	75	22
Салаватский	1	5	300	146	34
Стерлибашевский	1	2	480	70	27
Татышлинский	1	6	450	84	36
Туймазинский	1	12	2675	617	51
Учалинский	1	9	1490	425	52
Федоровский	1	4	275	65	29
Хайбуллинский	1	6	675	101	46
Чекмагушевский	1	3	345	133	43
Чишминский	1	5	775	321	41
Шаранский	1	1	250	111	41
Янаульский	1	4	1000	216	47
Городские округа:					
г.Кумертау + Куюргазинский	1	6	1750	566	46
г.Нефтекамск + г.Агидель	1	1	3290	884	1
г.Октябрьский	2	2	2685	677	
г.Салават	3	4	2300	819	
г.Сибай	2	2	1300	520	
г.Стерлитамак + Стерлитамакский	12	20	8587	1811	44
г.Уфа + Уфимский	40	56	28214	5699	34
в т.ч. Уфа	40	40	26844	5544	9
Медицинские организации, подведомственные Минздраву РБ	152	383	94607	30056	2066
Республика Башкортостан	157	388	95668	30937	2066

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

**ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ АМБУЛАТОРНО - ПОЛИКЛИНИЧЕСКИХ
МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ В МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЯХ
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2018 году**

Муниципальные образования	Число медицинских организаций /1/, оказывающих амбулаторно-поликлиническую помощь	Плановая мощность поликлиник (на 10 000 населения)	Число посещений на 1 жителя в год
Муниципальные районы:			
Абзелиловский	8	155,8	9,0
Альшеевский	7	230,6	8,9
Архангельский	1	142,6	11,1
Аскинский	4	161,8	11,0
Аургазинский	7	184,9	9,6
Баймакский	9	172,0	5,8
Бакалинский	3	133,3	8,9
Балтачевский	5	181,4	10,5
Белебеевский	2	273,8	8,1
Белокатайский	5	142,6	8,7
Белорецкий	13	230,4	8,3
Бижбулякский	3	155,5	6,8
Бирский	8	148,1	8,8
Благоварский	5	167,8	8,9
Благовещенский	3	147,2	7,7
Буздякский	1	194,2	7,5
Бураевский	2	296,9	6,9
Бурзянский	2	102,9	7,7
Гафурийский	6	253,0	7,0
Давлекановский	2	175,8	8,4
Дуванский	7	154,7	8,2
Дюртюлинский	8	184,8	7,4
Ермекеевский	6	221,1	8,1
Зианчуринский	6	219,3	8,0
Зилаирский	5	167,9	8,1
Иглинский	4	158,4	5,8
Илишевский	5	231,0	7,7
Ишимбайский	9	269,8	6,4
Калтасинский	1	195,1	9,2
Караидельский	6	201,7	8,6
Кармаскалинский	6	210,9	7,6
Кигинский	3	226,2	7,5
Краснокамский	1	183,7	9,4
Кугарчинский	7	143,2	8,7

Продолжение

Муниципальные образования	Число медицинских организаций /1/, оказывающих амбулаторно-поликлиническую помощь	Плановая мощность поликлиник (на 10 000 населения)	Число посещений на 1 жителя в год
Кушнаренковский	4	130,8	8,6
Мелеузовский	6	200,7	10,4
Мечетлинский	4	273,1	9,2
Мишкинский	4	155,6	9,8
Миякинский	5	170,6	10,8
Нуримановский	4	136,7	8,7
Салаватский	5	125,7	7,1
Стерлибашевский	2	268,0	8,1
Татышлинский	6	198,2	7,5
Туймазинский	11	202,0	8,0
Учалинский	9	210,0	8,1
Федоровский	4	163,7	9,2
Хайбуллинский	6	219,2	7,3
Чекмагушевский	3	121,5	8,0
Чишминский	5	143,0	7,8
Шаранский	1	123,1	9,4
Янаульский	4	225,4	9,0
Городские округа:			
г.Кумертау + Куюргазинский	6	201,1	9,5
г.Нефтекамск + г.Агидель	1	213,3	8,4
г.Октябрьский	2	235,9	7,5
г.Салават	3	151,0	5,1
г.Сибай	2	208,6	8,7
г.Стерлитамак + Стерлитамакский	16	266,2	7,7
г.Уфа + Уфимский, в т.ч. Уфа	53 37	230,7 237,3	7,6 7,8
Медицинские организации, подведомственные Минздраву РБ	356	232,8	8,7
Республика Башкортостан	358	235,4	8,7

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

**ОХВАТ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИМИ ОСМОТРАМИ ПО МУНИЦИПАЛЬНЫМ
ОБРАЗОВАНИЯМ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2018 году**
(в процентах от числа подлежащих)

Муниципальные образования	Взрослые в возрасте 18 лет и старше	Дети в возрасте 15-17 лет включительно	Дети в возрасте 0-14 лет включительно	Муниципальные образования	Взрослые в возрасте 18 лет и старше	Дети в возрасте 15-17 лет включительно	Дети в возрасте 0-14 лет включительно
Муниципальные районы:				Кугарчинский	98,58	100,0	100,0
Абзелиловский	94,45	100,0	97,14	Кушнареновский	100,0	100,0	100,0
Альшеевский	100,0	100,0	100,0	Мелеузовский	100,0	100,0	100,0
Архангельский	100,0	100,0	100,0	Мечетлинский	100,0	100,0	100,0
Аскинский	100,0	100,0	100,0	Мишкинский	100,0	96,09	89,60
Аургазинский	100,0	100,0	100,0	Миякинский	100,0	100,0	100,0
Баймакский	100,0	100,0	100,0	Нуримановский	100,0	100,0	100,0
Бакалинский	100,0	99,87	100,0	Салаватский	100,0	100,0	100,0
Балтачевский	99,37	100,0	100,0	Стерлибашевский	100,0	100,0	100,0
Белебеевский	100,0	100,0	100,0	Татышлинский	100,0	100,0	100,0
Белокатайский	100,0	100,0	96,07	Туймазинский	100,0	100,0	100,0
Белорецкий	98,77	100,0	100,0	Учалинский	99,03	100,0	100,0
Бижбулякский	100,0	88,38	96,88	Федоровский	100,0	100,0	99,40
Бирский	99,96	100,0	99,97	Хайбуллинский	100,0	100,0	100,0
Благоварский	100,0	100,0	100,0	Чекмагушевский	93,37	100,0	100,0
Благовещенский	100,0	100,0	100,0	Чишминский	98,92	100,0	100,0
Будякский	99,98	100,0	100,0	Шаранский	100,0	100,0	100,0
Бураевский	100,0	100,0	100,0	Янаульский	100,0	100,0	100,0
Бурзянский	100,0	100,0	100,0	Городские округа:			
Гафурийский	100,0	100,0	100,0	г.Нефтекамск +	100,0	100,0	100,0
Давлекановский	99,84	100,0	100,0	г.Агидель			
Дуванский	100,0	100,0	100,0	г.Кумертау +	100,0	100,0	100,0
Дюртюлинский	100,0	100,0	99,90	Куюргазинский			
Ермекеевский	100,0	100,0	100,0	г.Октябрьский	99,81	100,0	100,0
Зианчуринский	99,63	100,0	100,0	г.Салават	99,78	100,0	100,0
Зилаирский	100,0	100,0	100,0	г.Сибай	99,93	100,0	100,0
Иглинский	97,64	100,0	100,0	г.Стерлитамак +	99,95	100,0	100,0
Илишевский	100,0	100,0	100,0	Стерлитамакский			
Ишимбайский	100,0	100,0	100,0	г.Уфа + Уфимский	99,59	100,0	100,0
Калтасинский	100,0	100,0	100,0	в т.ч. г.Уфа	99,55	100,0	100,0
Караидельский	100,0	100,0	100,0	Республика			
Кармаскалинский	100,0	100,0	100,0	Башкортостан	99,61	99,88	99,86
Кигинский	100,0	100,0	100,0				
Краснокамский	100,0	100,0	100,0				

**ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ ВРАЧАМИ,
СРЕДНИМ МЕДПЕРСОНАЛОМ ПО МУНИЦИПАЛЬНЫМ
ОБРАЗОВАНИЯМ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН за 2018 год
(по медицинским организациям системы Минздрава)**

Муниципальные образования	Врачами		Средним медицинским персоналом	
	абсолютные числа	на 10 000 человек населения	абсолютные числа	на 10 000 человек населения
Муниципальные районы:				
Абзелиловский	89	19,8	334	74,3
Альшеевский	81	21,1	336	87,5
Архангельский	46	26,2	139	79,3
Аскинский	45	24,3	172	92,8
Аургазинский	69	21,1	251	76,7
Баймакский	104	18,4	507	89,9
Бакалинский	55	21,0	216	82,3
Балтачевский	46	24,5	171	91,2
Белебеевский	206	21,3	889	91,8
Белокатайский	31	17,0	153	83,9
Белорецкий	260	25,7	1076	106,2
Бижбулякский	41	18,2	186	82,6
Бирский	140	21,7	616	95,4
Благоварский	46	18,2	180	71,1
Благовещенский	88	17,9	264	53,6
Буздякский	68	25,2	237	87,7
Бураевский	48	21,9	186	85,0
Бурзянский	36	21,8	152	92,0
Гафурийский	62	20,0	249	80,3
Давлекановский	68	17,1	313	78,6
Дуванский	103	33,2	327	105,4
Дюртюлинский	123	20,2	545	89,5
Ермекеевский	29	18,3	126	79,6
Зианчуринский	63	24,9	240	94,8
Зилаирский	33	22,2	134	90,0
Иглинский	98	15,6	290	46,2
Илишевский	85	26,5	295	92,1
Ишимбайский	183	21,0	770	88,2
Калтасинский	50	21,7	187	81,1
Караидельский	55	21,8	221	87,4
Кармаскалинский	91	18,3	296	59,4
Кигинский	37	21,7	178	104,6
Краснокамский	78	28,7	147	54,0
Кугарчинский	63	22,3	258	91,2

Продолжение

Муниципальные образования	Врачами		Средним медицинским персоналом	
	абсолютные числа	на 10 000 человек населения	абсолютные числа	на 10 000 человек населения
Кушнаренковский	53	19,8	187	69,9
Мелеузовский	165	19,8	686	82,4
Мечетлинский	49	21,6	185	81,5
Мишкинский	39	16,9	200	86,4
Миякинский	56	22,2	225	89,2
Нуримановский	41	20,4	138	68,6
Салаватский	82	34,4	235	98,4
Стерлибашевский	37	20,7	163	91,0
Татышлинский	41	18,1	189	83,2
Туймазинский	291	22,0	1169	88,3
Учалинский	158	22,3	723	101,9
Федоровский	36	21,4	129	76,8
Хайбуллинский	47	15,3	225	73,1
Чекмагушевский	70	24,6	253	89,1
Чишминский	122	22,5	330	60,9
Шаранский	45	22,2	203	100,0
Янаульский	93	21,0	409	92,2
Городские округа:				
г.Кумертау +				
Куюргазинский	210	24,1	709	81,5
в т.ч.: г.Кумертау	176	27,5	592	92,4
Куюргазинский	34	14,8	117	50,9
г.Нефтекамск +				
г.Агидель	339	22,0	1054	68,3
в т.ч.: г.Нефтекамск	319	22,9	972	69,8
г.Агидель	20	13,4	82	54,8
г.Октябрьский	288	25,3	1057	92,9
г.Салават	278	18,2	1004	65,9
г.Сибай	186	29,8	643	103,2
г.Стерлитамак +				
Стерлитамакский	783	24,3	2579	79,9
в т.ч.: г.Стерлитамак	732	26,2	2379	85,1
Стерлитамакский	51	11,9	200	46,5
г.Уфа + Уфимский				
г.Уфа	4514	36,9	6860	56,1
в т.ч.: г.Уфа	4379	38,7	6616	58,5
Уфимский	135	14,8	244	26,7
Республика				
Башкортостан /1/	14190	34,9	37437	92,1

/1/ С 2015 года в сводный отчет не включаются сведения о врачах и среднем медицинском персонале медицинских образовательных организаций

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

на 31.12.2018

Медицинские кадры	Всего (абс. число)	Имеют квалификационную категорию (%)				Имеют сертификат или свид. об аккред. специалиста (%)
		Всего	высшая	первая	вторая	
Врачи /1/	14190	50,3	32,9	13,0	4,4	99,3
руководители организаций и их заместители (организаторы здравоохранения)	481	64,2	52,2	10,4	1,7	99,6
акушеры-гинекологи	973	58,8	38,3	13,7	6,8	99,4
аллергологи-иммунологи	41	36,6	34,1	0,0	2,4	100,0
анестезиологи-реаниматологи	683	65,2	47,0	12,4	5,7	99,7
бактериологи	47	66,0	59,6	6,4	0,0	100,0
гастроэнтерологи	49	42,9	24,5	16,3	2,0	100,0
гематологи	22	59,1	40,9	18,2	0,0	100,0
генетики	5	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0
гериатры	25	12,0	8,0	4,0	0,0	100,0
дезинфектологи	4	50,0	50,0	0,0	0,0	100,0
дерматовенерологи	238	41,2	32,4	7,1	1,7	100,0
диетологи	7	42,9	28,6	14,3	0,0	100,0
инфекционисты	141	54,6	43,3	7,8	3,5	100,0
кардиологи	264	45,1	26,1	12,9	6,1	98,5
кардиологи детские	31	45,2	41,9	0,0	3,2	100,0
клинической лабораторной диагностики	283	67,1	45,2	14,5	7,4	97,9
колопроктологи	34	50,0	32,4	14,7	2,9	100,0
косметологи	3	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0
мануальной терапии	3	33,3	33,3	0,0	0,0	100,0
методисты	107	38,3	22,4	14,0	1,9	97,2
неврологи	559	37,6	21,6	11,1	4,8	99,8
нейрохирурги	87	50,6	41,4	9,2	0,0	100,0
неонатологи	144	43,1	27,8	7,6	7,6	98,6
нефрологи	29	41,4	27,6	10,3	3,4	96,6
общей практики (семейные)	73	50,7	23,3	24,7	2,7	98,6
онкологи	196	50,5	30,1	12,2	8,2	100,0
онкологи детские	3	66,7	66,7	0,0	0,0	100,0
ортодонты	65	36,9	18,5	10,8	7,7	95,4
оториноларингологи	234	52,6	37,6	10,3	4,7	100,0
офтальмологи	291	41,6	25,4	11,3	4,8	98,6
патологоанатомы	66	66,7	39,4	15,2	12,1	98,5
педиатры - всего	1370	45,5	32,8	8,7	4,1	99,1
из них: педиатры участковые (включая педиатров участковых приписных участков)	929	40,0	27,9	8,4	3,8	99,1
педиатры городские (районные)	2	50,0	50,0	0,0	0,0	100,0
по гигиене детей и подростков	1	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0
по гигиеническому воспитанию	2	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0
по лечебной физкультуре	32	34,4	31,3	0,0	3,1	100,0
по медико-социальной экспертизе	5	40,0	20,0	20,0	0,0	100,0
по медицинской профилактике	15	33,3	26,7	0,0	6,7	100,0
по общей гигиене	4	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0
по паллиативной медицинской помощи	51	31,4	17,6	7,8	5,9	98,0
по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению	38	63,2	21,1	15,8	26,3	100,0
по спортивной медицине	14	57,1	35,7	21,4	0,0	100,0
приемного отделения	91	35,2	19,8	8,8	6,6	98,9

/1/ С 2015 года в сводный отчет не включаются сведения о врачах и среднем медицинском персонале медицинских образовательных организаций

Продолжение

Медицинские кадры	Всего (абс. число)	Имеют квалификационную категорию (%)				Имеют сертификат или свид. об аккред. специалиста (%)
		Всего	высшая	первая	вторая	
профпатологи	11	27,3	9,1	18,2	0,0	100,0
психиатры	266	56,8	26,3	25,2	5,3	99,6
из них: участковые	63	54,0	27,0	25,4	1,6	98,4
психиатры детские	34	73,5	17,6	50,0	5,9	100,0
из них: психиатры детские	17	76,5	5,9	64,7	5,9	100,0
психиатры-наркологи	141	42,6	18,4	24,1	0,0	100,0
психотерапевты	61	47,5	34,4	9,8	3,3	100,0
пульмонологи	28	42,9	21,4	17,9	3,6	100,0
радиологи	40	67,5	50,0	15,0	2,5	100,0
ревматологи	29	58,6	37,9	10,3	10,3	100,0
рентгенологи	394	50,3	34,8	9,9	5,6	99,5
рефлексотерапевты	18	50,0	44,4	5,6	0,0	100,0
скорой медицинской помощи	112	80,4	52,7	25,9	1,8	100,0
стажеры	1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
статистики	140	48,6	23,6	21,4	3,6	98,6
стоматологи	229	7,4	2,6	4,8	0,0	98,7
стоматологи детские	136	41,2	19,1	20,6	1,5	95,6
стоматологи-ортопеды	191	35,6	16,8	16,2	2,6	100,0
стоматологи-терапевты	577	60,3	32,6	25,1	2,6	99,5
стоматологи-хирурги	162	38,3	18,5	19,1	0,6	100,0
судебно-медицинские эксперты	105	61,0	31,4	19,0	10,5	100,0
судебно-психиатрические эксперты	19	57,9	15,8	26,3	15,8	100,0
сурдологи-оториноларингологи	9	44,4	44,4	0,0	0,0	100,0
терапевты - всего	2071	48,7	30,5	13,5	4,6	99,2
из них: терапевты участковые	1412	44,1	25,9	13,6	4,5	99,0
терапевты амбулаторий	1	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0
терапевты подростковые	2	100,0	100,0	0,0	0,0	100,0
токсикологи	7	71,4	28,6	14,3	28,6	100,0
травматологи-ортопеды	310	53,5	37,7	11,0	4,8	100,0
трансфузиологи	51	52,9	49,0	3,9	0,0	100,0
ультразвуковой диагностики	378	42,9	22,5	14,3	6,1	98,4
урологи	127	52,8	40,9	11,0	0,8	100,0
урологи-андрологи детские	6	33,3	33,3	0,0	0,0	100,0
фармакологи клинические	14	35,7	21,4	14,3	0,0	100,0
физиотерапевты	126	45,2	33,3	11,1	0,8	100,0
фтизиатры	222	62,2	49,5	10,8	1,8	100,0
из них: фтизиатры участковые	93	61,3	45,2	11,8	4,3	100,0
функциональной диагностики	311	59,5	42,1	13,2	4,2	99,4
хирурги	494	54,0	35,4	14,4	4,3	99,8
хирурги детские	95	41,1	27,4	12,6	1,1	100,0
хирурги пластические	1	100,0	0,0	100,0	0,0	100,0
хирурги сердечно-сосудистые	66	62,1	39,4	9,1	13,6	100,0
хирурги торакальные	16	81,3	62,5	18,8	0,0	100,0
хирурги челюстно-лицевые	18	66,7	66,7	0,0	0,0	100,0
эндокринологи	126	32,5	21,4	4,8	6,3	97,6
эндокринологи детские	13	30,8	30,8	0,0	0,0	92,3
эндоскописты	121	62,8	47,1	14,0	1,7	99,2
эпидемиологи	103	35,9	25,2	6,8	3,9	100,0
Из общего числа врачей: врачи клинических специальностей	9126	50,6	33,5	12,5	4,7	99,4
По подчинению МЗ РФ	321	54,8	31,5	18,1	5,3	100,0
По подчинению МЗ РБ	13869	50,2	32,9	12,9	4,4	99,3

Медицинские кадры	Всего (абс. число)	Имеют квалификационную категорию (%)				Имеют сертификат или свид. об аккред. специалиста (%)
		Всего	высшая	первая	вторая	
Средний медперсонал /1/	37437	55,5	40,9	11,3	3,4	97,8
По подчинению МЗ РБ	36681	56,0	41,3	11,3	3,4	97,8
акушерки	1900	54,1	41,1	10,3	2,7	98,3
гигиенисты стоматологические	9	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0
заведующие	1380	55,1	37,9	15,6	1,7	99,6
из них: заведующие фельдшерско-акушерским пунктом	1332	54,7	37,0	16,0	1,7	99,5
зубные врачи	362	48,9	30,4	16,9	1,7	98,9
зубные техники	369	43,9	31,2	11,4	1,4	100,0
инструкторы-дезинфекторы	13	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0
инструкторы по гигиеническому воспитанию	30	30,0	2,0	6,7	0,0	96,7
инструкторы по лечебной физкультуре	166	38,0	27,1	9,0	1,8	95,2
инструкторы по трудовой терапии	12	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
лаборанты	419	73,5	62,1	9,5	1,9	99,0
медицинские лабораторные техники (фельдшеры-лаборанты)	1736	61,8	43,5	13,4	4,9	97,6
медицинские сестры	26111	56,6	42,3	10,9	3,4	98,6
анестезисты	1281	50,8	36,8	10,2	3,7	98,2
врачей общей практики (семейных врачей)	101	39,6	20,8	15,8	3,0	99,0
диетические	128	42,2	23,4	13,3	5,5	97,7
медико-социальной помощи	19	52,6	36,8	15,8	0,0	100,0
медицинская сестра (фельдшер) по приему вызовов скорой медицинской помощи и передаче их выездным бригадам скорой медицинской помощи	336	38,1	31,0	4,5	2,7	98,5
операционные	876	56,2	43,6	8,2	4,3	97,0
палатные (постовые)	7524	54,1	39,7	10,8	3,6	98,6
патронажные	72	22,2	11,1	11,1	0,0	100,0
перевязочной	466	62,4	50,6	8,4	3,4	98,7
по косметологии	1	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0
по массажу	655	47,2	31,9	12,1	3,2	99,2
приемного отделения	551	36,8	26,0	8,2	2,7	96,2
процедурной	2140	55,7	40,8	11,7	3,1	98,9
старшие	1531	82,3	72,8	8,5	1,0	99,7
стерилизационной	162	35,2	24,1	6,2	4,9	97,5
участковые врачей-терапевтов	1567	51,2	36,8	11,9	2,5	96,7
участковые врачей-педиатров	976	54,7	42,1	10,9	1,7	98,5
по физиотерапии	1122	64,6	49,7	11,9	2,9	99,7
по функциональной диагностике	568	51,8	35,9	11,4	4,4	98,2
медицинские дезинфекторы	19	0,0	0,0	0,0	0,0	21,1
медицинские оптики-оптометристы	1		0,0	100,0	0,0	100,0
медицинские регистраторы	247	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
медицинские статистики	246	38,6	28,9	8,9	0,8	96,7
медицинские технологи	146	54,8	30,8	12,3	11,6	97,9
помощники врачей	108	48,1	33,3	12,0	2,8	98,1
рентгенолаборанты	919	57,9	39,6	12,9	5,3	98,8
фельдшеры	3244	51,6	35,6	12,2	3,8	97,9
из них: фельдшеры скорой медицинской помощи	1664	54,0	36,2	13,4	4,3	97,5
фельдшеры-наркологи	29	58,6	41,4	13,8	3,4	100,0

**СВЕДЕНИЯ О КВАЛИФИКАЦИИ ВРАЧЕЙ В МЕДИЦИНСКИХ
ОРГАНИЗАЦИЯХ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН за 2018 год
(по медицинским организациям системы Минздрава)**

Муниципальные образования	Врачами		Имеют квалификационную категорию		Имеют сертификат или свид. об аккред. специалиста	
	абсолютные числа	на 10 000 человек населения	абсолютные числа	% категор.	абсолютные числа	% сертиф.
Муниципальные районы:						
Абзелиловский	89	19,8	29	32,6	87	97,8
Альшеевский	81	21,1	41	50,6	80	98,8
Архангельский	46	26,2	18	39,1	46	100,0
Аскинский	45	24,3	17	37,8	45	100,0
Аургазинский	69	21,1	36	52,2	69	100,0
Баймакский	104	18,4	45	43,3	100	96,2
Бакалинский	55	21,0	25	45,5	55	100,0
Балтачевский	46	24,5	15	32,6	46	100,0
Белебеевский	206	21,3	110	53,4	203	98,5
Белокатайский	31	17,0	9	29,0	30	96,8
Белорецкий	260	25,7	134	51,5	260	100,0
Бижбулякский	41	18,2	16	39,0	39	95,1
Бирский	140	21,7	60	42,9	140	100,0
Благоварский	46	18,2	28	60,9	46	100,0
Благовещенский	88	17,9	40	45,5	88	100,0
Буздякский	68	25,2	35	51,5	66	97,1
Бураевский	48	21,9	24	50,0	45	93,8
Бурзянский	36	21,8	14	38,9	36	100,0
Гафуринский	62	20,0	21	33,9	62	100,0
Давлекановский	68	17,1	32	47,1	68	100,0
Дуванский	103	33,2	32	31,1	103	100,0
Дюртюлинский	123	20,2	69	56,1	123	100,0
Ермекеевский	29	18,3	12	41,4	29	100,0
Зианчуринский	63	24,9	24	38,1	61	96,8
Зилаирский	33	22,2	9	27,3	33	100,0
Иглинский	98	15,6	29	29,6	93	94,9
Илишевский	85	26,5	39	45,9	85	100,0
Ишимбайский	183	21,0	115	62,8	183	100,0
Калтасинский	50	21,7	14	28,0	50	100,0
Караидельский	55	21,8	28	50,9	55	100,0
Кармаскалинский	91	18,3	47	51,6	91	100,0
Кигинский	37	21,7	21	56,8	37	100,0
Краснокамский	78	28,7	25	32,1	77	98,7
Кугарчинский	63	22,3	22	34,9	63	100,0

Продолжение

Муниципальные образования	Врачами		Имеют квалификационную категорию		Имеют сертификат или свид. об аккред. специалиста	
	абсолютные числа	на 10 000 человек населения	абсолютные числа	% категор.	абсолютные числа	% сертиф.
Кушнаренковский	53	19,8	24	45,3	53	100,0
Мелеузовский	165	19,8	90	54,5	164	99,4
Мечетлинский	49	21,6	17	34,7	48	98,0
Мишкинский	39	16,9	18	46,2	38	97,4
Миякинский	56	22,2	30	53,6	55	98,2
Нуримановский	41	20,4	10	24,4	41	100,0
Салаватский	82	34,4	25	30,5	80	97,6
Стерлибашевский	37	20,7	10	27,0	36	97,3
Татышлинский	41	18,1	17	41,5	41	100,0
Туймазинский	291	22,0	164	56,4	291	100,0
Учалинский	158	22,3	74	46,8	158	100,0
Федоровский	36	21,4	17	47,2	36	100,0
Хайбуллинский	47	15,3	29	61,7	47	100,0
Чекмагушевский	70	24,6	42	60,0	70	100,0
Чишминский	122	22,5	43	35,2	122	100,0
Шаранский	45	22,2	24	53,3	45	100,0
Янаульский	93	21,0	50	53,8	93	100,0
Городские округа:						
г.Кумертау +						
Куюргазинский	210	24,1	88	41,9	206	98,1
в т.ч.: г.Кумертау	176	27,5	81	46,0	173	98,3
Куюргазинский	34	14,8	7	20,6	33	97,1
г.Нефтекамск +						
г.Агидель						
г.Агидель	339	22,0	158	46,6	335	98,8
в т.ч.: г.Нефтекамск	319	22,9	148	46,4	315	98,7
г.Агидель	20	13,4	10	50,0	20	100,0
г.Октябрьский	288	25,3	160	55,6	283	98,3
г.Салават	278	18,2	144	51,8	273	98,2
г.Сибай	186	29,8	97	52,2	184	98,9
г.Стерлитамак +						
Стерлитамакский						
Стерлитамакский	783	24,3	476	60,8	782	99,9
в т.ч.: г.Стерлитамак	732	26,2	451	61,6	731	99,9
Стерлитамакский	51	11,9	25	49,0	51	100,0
г.Уфа + Уфимский						
г.Уфа + Уфимский	4514	36,9	2062	45,7	4478	99,2
в т.ч.: г.Уфа	4379	38,7	2015	46,0	4344	99,2
Уфимский	135	14,8	47	34,8	134	99,3
Республика						
Башкортостан /1/	14190	34,9	7143	50,3	14091	99,3

/1/ С 2015 года в сводный отчет не включаются сведения о врачах и среднем медицинском персонале медицинских образовательных организаций

**СВЕДЕНИЯ О КВАЛИФИКАЦИИ СРЕДНЕГО МЕДИЦИНСКОГО ПЕРСОНАЛА
В МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН за 2018 год
(по медицинским организациям системы Минздрава)**

Муниципальные образования	Средний медицинский персонал		Имеют квалификационную категорию		Имеют сертификат или свид. об аккред. специалиста	
	абсолютные числа	на 10 000 человек населения	абсолютные числа	% категор.	абсолютные числа	% сертиф.
Муниципальные районы:						
Абзелиловский	334	74,3	190	56,9	327	97,9
Альшеевский	336	87,5	237	70,5	334	99,4
Архангельский	139	79,3	73	52,5	138	99,3
Аскинский	172	92,8	129	75,0	172	100,0
Аургазинский	251	76,7	134	53,4	248	98,8
Баймакский	507	89,9	320	63,1	493	97,2
Бакалинский	216	82,3	87	40,3	216	100,0
Балтачевский	171	91,2	109	63,7	168	98,2
Белебеевский	889	91,8	505	56,8	836	94,0
Белокатайский	153	83,9	69	45,1	145	94,8
Белорецкий	1076	106,2	576	53,5	1056	98,1
Бижбулякский	186	82,6	130	69,9	184	98,9
Бирский	616	95,4	343	55,7	597	96,9
Благоварский	180	71,1	92	51,1	175	97,2
Благовещенский	264	53,6	87	33,0	264	100,0
Буздякский	237	87,7	150	63,3	220	92,8
Бураевский	186	85,0	110	59,1	183	98,4
Бурзянский	152	92,0	50	32,9	142	93,4
Гафурийский	249	80,3	123	49,4	241	96,8
Давлекановский	313	78,6	207	66,1	308	98,4
Дуванский	327	105,4	164	50,2	323	98,8
Дюртюлинский	545	89,5	360	66,1	535	98,2
Ермекеевский	126	79,6	62	49,2	124	98,4
Зианчуринский	240	94,8	136	56,7	235	97,9
Зилаирский	134	90,0	33	24,6	131	97,8
Иглинский	290	46,2	96	33,1	281	96,9
Илишевский	295	92,1	119	40,3	294	99,7
Ишимбайский	770	88,2	498	64,7	752	97,7
Калтасинский	187	81,1	111	59,4	186	99,5
Караидельский	221	87,4	132	59,7	215	97,3
Кармаскалинский	296	59,4	126	42,6	295	99,7
Кигинский	178	104,6	50	28,1	170	95,5
Краснокамский	147	54,0	75	51,0	145	98,6
Кугарчинский	258	91,2	158	61,2	251	97,3

Продолжение

Муниципальные образования	Средний медицинский персонал		Имеют квалификационную категорию		Имеют сертификат или свид. об аккред. специалиста	
	абсолютные числа	на 10 000 человек населения	абсолютные числа	% категор.	абсолютные числа	% сертиф.
Кушнаренковский	187	69,9	91	48,7	185	98,9
Мелеузовский	686	82,4	433	63,1	667	97,2
Мечетлинский	185	81,5	82	44,3	181	97,8
Мишкинский	200	86,4	89	44,5	196	98,0
Миякинский	225	89,2	160	71,1	215	95,6
Нуримановский	138	68,6	80	58,0	137	99,3
Салаватский	235	98,4	120	51,1	232	98,7
Стерлибашевский	163	91,0	100	61,3	155	95,1
Татышлинский	189	83,2	108	57,1	185	97,9
Туймазинский	1169	88,3	737	63,0	1115	95,4
Учалинский	723	101,9	446	61,7	723	100,0
Федоровский	129	76,8	68	52,7	125	96,9
Хайбуллинский	225	73,1	148	65,8	223	99,1
Чекмагушевский	253	89,1	152	60,1	250	98,8
Чишминский	330	60,9	186	56,4	328	99,4
Шаранский	203	100,0	106	52,2	194	95,6
Янаульский	409	92,2	307	75,1	404	98,8
Городские округа:						
г.Кумертау +						
Куяргазинский	709	81,5	398	56,1	689	97,2
в т.ч.: г.Кумертау						
Куяргазинский	592	92,4	347	58,6	576	97,3
Куяргазинский						
Куяргазинский	117	50,9	51	43,6	113	96,6
г.Нефтекамск +						
г.Агидель						
Агидель	1054	68,3	609	57,8	1026	97,3
в т.ч.: г.Нефтекамск						
Агидель	972	69,8	557	57,3	944	97,1
г.Агидель						
Агидель	82	54,8	52	63,4	82	100,0
г.Октябрьский						
Октябрьский	1057	92,9	630	59,6	1020	96,5
г.Салават						
Салават	1004	65,9	511	50,9	972	96,8
г.Сибай						
Сибай	643	103,2	351	54,6	614	95,5
г.Стерлитамак +						
Стерлитамакский						
Стерлитамакский	2579	79,9	1663	64,5	2502	97,0
в т.ч.: г.Стерлитамак						
Стерлитамакский	2379	85,1	1570	66,0	2304	96,8
Стерлитамакский						
Стерлитамакский	200	46,5	93	46,5	198	99,0
г.Уфа + Уфимский						
г.Уфа						
Уфа	6860	56,1	3480	50,7	6738	98,2
в т.ч.: г.Уфа						
Уфа	6620	58,5	3408	51,5	6503	98,2
Уфимский						
Уфимский	240	26,3	72	30,0	235	97,9
Республика						
Башкортостан /1/						
	37437	92,1	20793	55,5	36612	97,8

/1/ С 2015 года в сводный отчет не включаются сведения о врачах и среднем медицинском персонале образовательных организаций

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

Наименование специальности	на 31.12.2017 /4/		на 31.12.2018	
	абсолютные числа	на 10 000 всего населения	абсолютные числа	на 10 000 всего населения
Врачи всего /1/	14320	35,2	14190	34,9
в т.ч.: врачи клинических специальностей	9249	22,7	9126	22,5
Терапевтического профиля	3102	7,6	3104	7,6
Хирургического профиля	2310	5,7	2259	5,6
в том числе: онкологи	194	0,5	199	0,5
Акушеры-гинекологи /2/	1003	4,6	973	4,5
Педиатры /3/	1538	17,0	1514	16,6
Офтальмологи	290	0,7	291	0,7
Отоларингологи	228	0,6	234	0,6
Неврологи	575	1,4	559	1,4
Психиатры	531	1,3	521	1,3
в том числе: психиатры-наркологи	146	0,4	141	0,3
Фтизиатры	224	0,6	222	0,5
Дерматовенерологи	243	0,6	238	0,6
Рентгенологи и радиологи	432	1,1	434	1,1
Санитарно - эпидемиологическая группа	163	0,4	161	0,4
Врачи по ЛФК и спорту	50	0,1	46	0,1
Стоматологи (вкл. челюстно-лицевых хирургов)	1328	3,3	1313	3,2
Врачи скорой помощи	124	0,3	112	0,3
Зубные врачи	384	0,9	362	0,9

/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, рефлексотерапевты;

хирургического профиля:

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

санитарно-эпидемиологической группы:

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

психиатров: психиатры, психиатры детские, психотерапевты, психиатры-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

/4/ - с 2015 года в сводный отчет не включаются сведения о врачах и среднем медицинском персонале образовательных организаций

**ПОТРЕБНОСТЬ ВО ВРАЧЕБНЫХ КАДРАХ В РАЗРЕЗЕ ПРОФИЛЕЙ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ
ПО РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН в 2018 году /1/**

Профили врачебных специальностей	Число врачей с декретниками (без учета отделений, кабинетов платных услуг) на 31.12.2018			Расчет по методике			Профицит (+) / дефицит (-)			
	всего	полик- линика	стаци- онар	всего	полик- линика	стаци- онар	всего	полик- линика	стаци- онар	%
Врачи общей практики (семейные)	73	73		96	96		-23	-23	0	-24,0
Педиатры	1334	1188	146	1693	1521	172	-359	-333	-26	-21,2
из них: участковые педиатры	929	929		1051	1051		-122	-122	0	-11,6
Терапевты	2118	1806	312	2202	1819	383	-84	-13	-71	-3,8
из них: терапевты участковые	1412	1412		1503	1503		-91	-91	0	-6,1
терапевты подростковые	2	2		2	2		0	0	0	0,0
Акушеры-гинекологи	1026	583	443	1053	430	623	-27	153	-180	-2,6
Аллергологи-иммунологи	45	28	17	31	29	2	14	-1	15	45,2
Гастроэнтерологи	47	23	24	44	25	19	3	-2	5	6,8
Гематологи	22	5	17	20	6	14	2	-1	3	10,0
Генетики	5	5		0	0		5	5	0	0,0
Гериатры	30	23	7	26	22	4	4	1	3	15,4
Дерматовенерологи	222	195	27	251	215	36	-29	-20	-9	-11,6
из них: дерматологи	0			182	152	30	-182	-152	-30	-100,0
венерологи	0			69	63	6	-69	-63	-6	-100,0
Инфекционисты	135	58	77	152	73	79	-17	-15	-2	-11,2
Кардиологи	297	128	169	216	110	106	81	18	63	37,5
Колопроктологи	34	16	18	37	30	7	-3	-14	11	-8,1
Косметолог	3	1	2	0	0	0	3	1	2	0,0
Неврологи	564	299	265	496	326	170	68	-27	95	13,7
Нейрохирурги	90	4	86	53	11	42	37	-7	44	69,8
Неонатологи	148		148	284		284	-136	0	-136	-47,9
Нефрологи	63	34	29	23	10	13	40	24	16	173,9
Онкологи	200	112	88	268	170	98	-68	-58	-10	-25,4
Оториноларингологи	249	188	61	300	250	50	-51	-62	11	-17,0
Офтальмологи	334	246	88	358	307	51	-24	-61	37	-6,7
По паллиативной медицинской помощи	51	16	35	64	16	48	-13	0	-13	-20,3
По медицинской профилактике	15	15		0	0		15	15	0	0,0
По медицинской реабилитации	0			35	0	35	-35	0	-35	-100,0
Профпатологи	9	9		0	0		9	9	0	0,0
Психиатры	348	191	157	524	315	209	-176	-124	-52	-33,6
из них: психиатры	289	161	128	508	299	209	-219	-138	-81	-43,1
психотерапевты	59	30	29	16	16		43	14	29	268,8
Психиатры-наркологи	132	85	47	383	270	113	-251	-185	-66	-65,5
Пульмонологи	31	6	25	39	12	27	-8	-6	-2	-20,5
Ревматологи	29	10	19	18	9	9	11	1	10	61,1
Стоматологи	1039	1029	10	1036	1036	0	3	-7	10	0,3
Травматологи-ортопеды	308	128	180	355	238	117	-47	-110	63	-13,2
Токсикологи	7		7	0			7	0	7	0,0
Урологи	142	61	81	177	103	74	-35	-42	7	-19,8
Фтизиатры	194	128	66	499	352	147	-305	-224	-81	-61,1
Хирурги	611	240	371	768	306	462	-157	-66	-91	-20,4
Хирурги пластические	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0,0
Сердечно-сосудистые хирурги	69	4	65	61	6	55	8	-2	10	13,1
Торакальные хирурги	16		16	7		7	9	0	9	128,6
Челюстно-лицевые хирурги	18		18	9	2	7	9	-2	11	100,0
Эндокринологи	145	118	27	202	183	19	-57	-65	8	-28,2
Итого	10204	7055	3149	11780	8298	3482	-1576	-1243	-333	-13,4
Реабилитационно-диагностическая группа	2924	848	2076	3284	940	2344	-360	-92	-268	-11,0
Группа управления	669	271	398	685	279	406	-16	-8	-8	-2,3
Скорая медицинская помощь	167			532			-365	0	0	-68,6
Республика Башкортостан /2/	13964	8174	5623	16588	9517	6539	-2624	-1343	-916	-15,8

/1/ Согласно методическим рекомендациям, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 26.06.2014 №322 "О методике расчета потребности во врачебных кадрах"

/2/ В расчете потребности во врачебных кадрах по методике учтены объемы медицинской помощи незастрахованным лицам, а также за пределами Республики Башкортостан. Из общего числа врачей, количество декретников составляет 1322 физических лиц (поликлиника - 875, стационар - 446, скорая медицинская помощь - 1)

**ПОТРЕБНОСТЬ ВО ВРАЧЕБНЫХ КАДРАХ ПО МУНИЦИПАЛЬНЫМ ОБРАЗОВАНИЯМ
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2018 году /1/**

Муниципальные образования	Число врачей с декретниками (без учета отделений, кабинетов платных услуг) на 31.12.2018				Расчет по методике				Профицит (+) / дефицит (-)				
	всего	скорая медицинская помощь	полик-линика	стационар	всего	скорая медицинская помощь	полик-линика	стационар	всего	скорая медицинская помощь	полик-линика	стационар	%
Муниципальные районы:													
Абзелиловский	89		75	14	131	6	93	32	-42	-6	-18	-18	-32,1
Альшеевский	79		60	19	133	5	95	33	-54	-5	-35	-14	-40,6
Архангельский	46		38	8	65	2	49	14	-19	-2	-11	-6	-29,2
Аскинский	45		35	10	64	2	47	15	-19	-2	-12	-5	-29,7
Аургазинский	68		49	19	105	4	76	25	-37	-4	-27	-6	-35,2
Баймакский	102		84	18	165	7	125	33	-63	-7	-41	-15	-38,2
Бакалинский	55		44	11	87	3	65	19	-32	-3	-21	-8	-36,8
Балтачевский	46		37	9	64	2	45	17	-18	-2	-8	-8	-28,1
Белебеевский	204		142	62	321	13	201	107	-117	-13	-59	-45	-36,4
Белокатайский	31		25	6	55	2	39	14	-24	-2	-14	-8	-43,6
Белорецкий	255	3	159	93	360	13	201	146	-105	-10	-42	-53	-29,2
Бижбулякский	40		34	6	72	3	55	14	-32	-3	-21	-8	-44,4
Бирский	133		83	50	209	8	117	84	-76	-8	-34	-34	-36,4
Благоварский	44		33	11	75	3	56	16	-31	-3	-23	-5	-41,3
Благовещенский	86		53	33	145	6	99	40	-59	-6	-46	-7	-40,7
Будякский	68	1	54	13	87	4	62	21	-19	-3	-8	-8	-21,8
Бураевский	48		40	8	72	3	52	17	-24	-3	-12	-9	-33,3
Бурзянский	36		27	9	58	2	40	16	-22	-2	-13	-7	-37,9
Гафурийский	61	1	45	15	102	4	76	22	-41	-3	-31	-7	-40,2
Давлекановский	67		50	17	123	5	88	30	-56	-5	-38	-13	-45,5
Дуванский	102		59	43	120	4	75	41	-18	-4	-16	2	-15,0
Дюртюлинский	117	1	86	30	210	8	151	51	-93	-7	-65	-21	-44,3
Ермекеевский	29		24	5	45	2	30	13	-16	-2	-6	-8	-35,6
Зианчуринский	62		52	10	87	3	65	19	-25	-3	-13	-9	-28,7
Зилаирский	33		28	5	47	2	33	12	-14	-2	-5	-7	-29,8
Иглинский	98	2	73	23	147	8	104	35	-49	-6	-31	-12	-33,3
Илишевский	85		56	29	108	4	70	34	-23	-4	-14	-5	-21,3
Ишимбайский	181	5	104	72	253	11	154	88	-72	-6	-50	-16	-28,5
Калтасинский	50		46	4	82	3	69	10	-32	-3	-23	-6	-39,0
Караидельский	55	1	40	14	75	3	50	22	-20	-2	-10	-8	-26,7
Кармаскалинский	90		73	17	136	7	98	31	-46	-7	-25	-14	-33,8
Кигинский	36		28	8	55	2	40	13	-19	-2	-12	-5	-34,5
Краснокамский	77		58	19	82	4	56	22	-5	-4	2	-3	-6,1
Кугарчинский	62		52	10	90	4	68	18	-28	-4	-16	-8	-31,1

Муниципальные образования	Число врачей с декретниками (без учета отделений, кабинетов платных услуг) на 31.12.2018				Расчет по методике				Профицит (+) / дефицит (-)				
	всего	скорая медицинская помощь	полик-линика	стационар	всего	скорая медицинская помощь	полик-линика	стационар	всего	скорая медицинская помощь	полик-линика	стационар	%
Кушнаренковский	52		40	12	77	4	53	20	-25	-4	-13	-8	-32,5
Мелеузовский	159	2	94	63	262	10	166	86	-103	-8	-72	-23	-39,3
Мечетлинский	48		39	9	77	3	55	19	-29	-3	-16	-10	-37,7
Мишкинский	39		29	10	70	3	51	16	-31	-3	-22	-6	-44,3
Миякинский	55		43	12	82	3	60	19	-27	-3	-17	-7	-32,9
Нуримановский	41		35	6	61	3	47	11	-20	-3	-12	-5	-32,8
Салаватский	82		57	25	89	3	59	27	-7	-3	-2	-2	-7,9
Стерлибашевский	37		29	8	60	2	42	16	-23	-2	-13	-8	-38,3
Татышлинский	41		34	7	69	3	53	13	-28	-3	-19	-6	-40,6
Туймазинский	285	3	198	84	393	17	265	111	-108	-14	-67	-27	-27,5
Учалинский	158		113	45	238	9	156	73	-80	-9	-43	-28	-33,6
Федоровский	35		30	5	51	2	37	12	-16	-2	-7	-7	-31,4
Хайбуллинский	46		38	8	88	4	69	15	-42	-4	-31	-7	-47,7
Чекмагушевский	68		55	13	91	4	66	21	-23	-4	-11	-8	-25,3
Чишминский	122	2	83	37	165	7	105	53	-43	-5	-22	-16	-26,1
Шаранский	44		32	12	69	3	49	17	-25	-3	-17	-5	-36,2
Янаульский	90		67	23	146	6	101	39	-56	-6	-34	-16	-38,4
Городские округа:													
г.Кумертау + Куюргазинский	205		144	61	260	11	171	78	-55	-11	-27	-17	-21,2
г.Нефтекамск + г.Агидель	322	3	218	101	453	19	272	162	-131	-16	-54	-61	-28,9
г.Октябрьский	271	3	166	102	371	14	220	137	-100	-11	-54	-35	-27,0
г.Салават	272	12	162	98	378	19	227	132	-106	-7	-65	-34	-28,0
г.Сибай	177	1	120	56	226	8	137	81	-49	-7	-17	-25	-21,7
г.Стерлитамак + Стерлитамакский	744	8	445	291	934	41	550	343	-190	-33	-105	-52	-20,3
г.Уфа + Уфимский	4267		2784	1483	3784		2353	1431	483	0	431	52	12,8
Республика													
Башкортостан	13964	167	8174	5623	16588	532	9517	6539	-2624	-365	-1343	-916	-15,8

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

на 31.12.2017

на 31.12.2018

Профиль коек	Число коек	на 10 000 человек населения	Число коек	на 10 000 человек населения
Терапевтические	5292	13,0	5310	13,1
в т.ч. специальные для детей /3/	346	4,4/3,8	335	4,3/3,7
Хирургические	5206	12,8	5292	13,0
в т.ч. специальные для детей /3/	612	7,8/6,8	618	7,9/6,8
Онкологические (в т.ч. радиологические)	984	2,4	1050	2,6
в т.ч. для детей /3/	15	0,2/0,2	15	0,2/0,2
Для беременных и рожениц /1/	1892	19,8	1702	18,0
Гинекологические /2/	1174	5,4	1043	4,8
в т.ч. для детей /4/	15	0,2/0,2	15	0,4/0,3
Туберкулезные	1948	4,8	1948	4,8
в т.ч. для детей /3/	285	3,6/3,2	285	3,6/3,1
Инфекционные	1356	3,3	1349	3,3
в т.ч. для детей /3/	493	6,3/5,5	502	6,4/5,5
Неврологические	1804	4,4	1761	4,3
в т.ч. для детей /3/	134	1,7/1,5	122	1,6/1,3
Психиатрические, в т.ч. психотерапевтические	3719	9,1	3639	9,0
в т.ч. для детей /3/	95	1,2/1,1	110	1,4/1,2
Наркологические	1015	2,5	1002	2,5
Офтальмологические	376	0,9	376	0,9
в т.ч. для детей /3/	4	0,05/0,04	7	0,1/0,08
Дерматовенерологические	382	0,9	383	0,9
в т.ч. для детей /3/	51	0,7/0,6	51	0,7/0,6
Отоларингологические	405	1,0	389	1,0
в т.ч. для детей /3/	115	1,5/1,3	115	1,5/1,3
Педиатрические /3/	1709	21,9/18,9	1794	22,9/19,7
Реанимационные	788		775	
из них: реанимационные для новорожденных	112		114	
интенсивной терапии для новорожденных	27		26	
Паллиативные	1070	2,6	1060	2,6
в т.ч. для детей /3/	27	0,3/0,3	25	0,3/0,3
Реабилитационные	557	1,4	557	1,4
в т.ч. для детей /3/	25	0,3/0,3	25	0,3/0,3
Всего круглосуточных коек	29677	73,0	29430	72,4
в т.ч. в медицинских организациях	28912	71,1	28565	70,3
Всего круглосуточных для детей /3/	4065	52,1/45,0	4159	53,0/45,7
из них: специальные для детей /3/	2356	30,2/26,1	2365	30,2/26,0

Обеспеченность койками рассчитана на численность населения на 01.01.2018

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

/2/ Показатель рассчитан на численность женского населения

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

/4/ 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 МУНИЦИПАЛЬНЫМ
ОБРАЗОВАНИЯМ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН за 2018 год
(по медицинским организациям системы Минздрава)**

Муниципальные образования	койки круглосуточного пребывания	
	абсолютные числа	на 10 000 человек населения
Муниципальные районы :		
Абзелиловский	195	43,4
Альшеевский	176	45,9
Архангельский	99	56,5
Аскинский	86	46,4
Аургазинский	108	33,0
Баймакский	234	41,5
Бакалинский	106	40,4
Балтачевский	70	37,3
Белебеевский	597	61,7
Белокатайский	77	42,2
Белорецкий	663	65,4
Бижбулякский	85	37,8
Бирский	392	60,7
Благоварский	80	31,6
Благовещенский	218	44,3
Буздякский	124	45,9
Бураевский	80	36,5
Бурзянский	60	36,3
Гафурийский	133	42,9
Давлекановский	230	57,8
Дуванский	201	64,8
Дюртюлинский	319	52,4
Ермекеевский	61	38,5
Зианчуринский	126	49,8
Зилаирский	62	41,6
Иглинский	241	38,4
Илишевский	167	52,1
Ишимбайский	437	50,1
Калтасинский	85	36,9
Караидельский	108	42,7
Кармаскалинский	207	41,6
Кигинский	194	114,0
Краснокамский	108	39,7
Кугарчинский	109	38,5
Кушнаренковский	90	33,6

Муниципальные образования	койки круглосуточного пребывания	
	абсолютные числа	на 10 000 человек населения
Мелеузовский	469	56,4
Мечетлинский	81	35,7
Мишкинский	100	43,2
Миякинский	109	43,2
Нуримановский	75	37,3
Салаватский	146	61,2
Стерлибашевский	70	39,1
Татышлинский	84	37,0
Туймазинский	617	46,6
Учалинский	410	57,8
Федоровский	65	38,7
Хайбуллинский	101	32,8
Чекмагушевский	118	41,5
Чишминский	300	55,4
Шаранский	101	49,7
Янаульский	202	45,5
Городские округа:		
г.Кумертау +	546	62,7
Куюргазинский		
г.Нефтекамск +	854	55,4
г.Агидель		
г.Октябрьский	677	59,5
г.Салават	759	49,8
г.Сибай	494	79,3
г.Стерлитамак +	1771	54,9
Стерлитамакский		
г.Уфа + Уфимский	5404	44,2
в т.ч. г.Уфа	5291	46,8
Медиц. организации, подведомственные Минздраву РБ	28565	70,3
Республика Башкортостан	29430	72,4

**СРЕДНЯЯ ЗАНЯТОСТЬ КОЙКИ В ЛЕЧЕБНО-
ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ РАЗЛИЧНОГО
ТИПА РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН за 2016-2018гг.
(юридических лицах)**

Наименование организации	2016 (дни)	2017 (дни)	2018 (дни)
Республиканская клиническая больница им. Г.Г. Куватова	327	312	315
Республиканская клиническая больница №2	158	152	150
Республиканская детская клиническая б-ца	324	287	294
Городские больницы	327	328	331
Детские городские больницы	340	328	337
Больница скорой медицинской помощи	330	313	341
Госпитали для инвалидов войны	320	292	288
Инфекционные больницы для взрослых	290	271	262
Центральные районные больницы	336	332	333
Родильные дома	318	305	376
Перинатальный центр	270	283	318
Клиники НИИ	249	251	253
Психиатрические больницы	340	340	340
Диспансеры всего	334	333	329
в т.ч. противотуберкулезные	330	330	330
онкологические	333	319	305
кожно-венерологические	345	355	344
наркологические	344	344	344
Кардиологический центр	337	336	325
Клиники ВУЗов	343	343	321
Итого	330	326	327

**ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ,
ОКАЗЫВАЮЩИХ МЕДИЦИНСКУЮ ПОМОЩЬ В СТАЦИОНАРНЫХ УСЛОВИЯХ В
РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН в 2018 году**

Профиль коек круглосуточного пребывания	Среднее пребывание больного на койке (дни)	Средняя занятость койки (дни)	Большинная детальность (%)	Профиль коек круглосуточного пребывания	Среднее пребывание больного на койке (дни)	Средняя занятость койки (дни)	Большинная детальность (%)
Аллергологические для взрослых	11,3	342	0,12	Проктологические	9,2	316	0,06
Аллергологические для детей	9,8	306		Психиатрические для взрослых	63,0	340	0,16
Для беременных и рожениц	6,6	292		из них: психосоматические	41,4	335	
Для патологии беременности	6,9	322		Соматопсихиатрические	52,4	293	0,78
Гинекологические для взрослых	6,4	325		Психиатрические для детей	33,9	299	
Гинекологические для детей	14,8	280		Пульмонологические для взрослых	11,6	331	0,50
Гастроэнтерологические для взрослых	12,6	341	0,55	Пульмонологические для детей	9,0	330	
Гастроэнтерологические для детей	13,0	284		Радиологические	30,7	350	0,11
Гематологические для взрослых	13,5	332	2,08	Реабилитационные соматические для взрослых	18,4	309	0,25
Гематологические для детей	12,2	280		из них: реабилитационные для больных с заболеваниями центральной нервной системы и органов чувств	14,8	310	0,53
Геронтологические	12,3	306	0,11	реабилитационные для больных с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы	15,6	307	0,10
Дерматологические для взрослых	13,7	348	0,02	реабилитационные для наркологических больных	52,9	340	
Дерматологические для детей	15,2	324		Реабилитационные соматические для детей	7,5	326	
Венерологические для взрослых	13,5	346		Ревматологические для взрослых	13,9	327	0,06
Венерологические для детей	8,8	291		Ревматологические для детей	9,7	297	
Инфекционные для взрослых	8,9	291	0,10	Скорой медицинской помощи краткосрочного пребывания	1,6	280	
Инфекционные для детей	6,8	300	0,01	Терапевтические	10,3	332	0,59
Кардиологические для взрослых	10,8	332	1,34	Токсикологические	2,6	331	0,29
Кардиологические для детей	13,1	309		Травматологические для взрослых	11,8	337	0,39
Наркологические	14,4	338	0,24	Травматологические для детей	8,6	330	
Неврологические: для взрослых	11,4	336	2,82	Ортопедические для взрослых	10,3	324	
Неврологические для детей	1,7	333		Ортопедические для детей	14,0	315	
Нефрологические для взрослых	14,0	318	0,23	Туберкулезные для взрослых	83,8	330	7,11
Нефрологические для детей	12,9	280		Туберкулезные для детей	59,3	332	
Онкологические для взрослых	9,5	309	0,61	Урологические для взрослых	8,6	341	0,06
из них: онкологические торакальные				Урологические для детей	7,9	306	
онкологические абдоминальные				Хирургические для взрослых	8,8	344	0,44
онкоурологические	9,2	283		Хирургические для детей	6,6	330	0,03
онкогинекологические	11,0	327	0,11	Абдоминальной хирургии	9,0	300	0,06
онкологические опухолей головы и шеи	11,0	284		Нейрохирургические для взрослых	10,4	325	0,45
онкологические опухолей костей, кожи и мягких тканей				Нейрохирургические для детей	8,1	312	0,08
онкологические паллиативные	14,5	339	5,65	Торакальной хирургии для взрослых	14,9	343	0,06
Онкологические для детей	7,1	280		Торакальной хирургии для детей	20,0	280	
Отоларингологические для взрослых	9,1	327	0,03	Кардиохирургические	9,9	331	0,12
Отоларингологические: для детей	8,8	313		Сосудистой хирургии	8,4	335	0,09
Офтальмологические для взрослых	6,5	306		Хирургические гнойные для взрослых	10,6	339	0,94
Офтальмологические для детей	9,2	301		Хирургические гнойные для детей	9,7	282	
Ожоговые	17,0	339	2,12	Челюстно-лицевой хирургии для взрослых	10,4	334	0,28
Паллиативные для взрослых	16,1	332	5,05	Челюстно-лицевой хирургии для детей	8,9	282	
Паллиативные для детей	13,7	318	1,75	Эндокринологические для взрослых	11,3	323	0,31
Педиатрические соматические	9,4	334	0,07	Эндокринологические для детей	9,5	280	
из них: патологии новорожденных и недоношенных детей	12,7	285	0,40				
				Республика Башкортостан	11,8	327	1,30

**ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ,
ОКАЗЫВАЮЩИХ МЕДИЦИНСКУЮ ПОМОЩЬ В СТАЦИОНАРНЫХ УСЛОВИЯХ ПО
МУНИЦИПАЛЬНЫМ ОБРАЗОВАНИЯМ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2018 году**

Муниципальные образования	Уровень госпитализации на 100 человек населения	Среднее пребывание больного на койке (дни)	Средняя занятость койки (дни)	Больничная летальность (%)	Муниципальные образования	Уровень госпитализации на 100 человек населения	Среднее пребывание больного на койке (дни)	Средняя занятость койки (дни)	Больничная летальность (%)
Муниципальные районы:					Кушнаренковский	11,8	9,6	334	0,29
Абзелиловский	13,5	10,7	331	0,90	Мелеузовский	16,3	11,7	340	1,13
Альшеевский	14,1	10,7	330	1,41	Мечетлинский	13,7	8,9	338	0,55
Архангельский	14,6	13,1	336	1,86	Мишкинский	13,5	10,8	335	0,61
Аскинский	15,8	10,1	338	0,14	Миякинский	15,0	9,2	320	1,43
Аургазинский	10,3	11,0	339	1,35	Нуримановский	12,3	9,9	325	1,26
Баймакский	15,1	9,3	340	1,38	Салаватский	25,5	8,5	339	0,63
Бакалинский	14,7	9,4	338	1,31	Стерлибашевский	13,6	9,8	340	1,73
Балтачевский	13,2	9,9	340	0,50	Татышлинский	12,7	9,9	339	0,70
Белебеевский	19,7	10,9	341	1,32	Туймазинский	14,8	9,9	311	1,95
Белокатайский	14,3	9,3	340	0,97	Учалинский	17,5	11,0	331	1,12
Белорецкий	23,5	9,6	341	1,69	Федоровский	11,9	9,5	291	0,61
Бижбулякский	12,5	9,5	316	1,52	Хайбуллинский	12,4	8,4	319	1,34
Бирский	18,5	11,3	336	1,97	Чекмагушевский	14,3	9,9	337	1,02
Благоварский	9,8	10,9	339	0,97	Чишминский	11,9	16,0	343	1,14
Благовещенский	11,5	12,4	322	1,27	Шаранский	16,1	10,7	342	1,12
Буздякский	17,3	9,1	342	0,84	Янаульский	15,1	9,6	320	1,47
Бураевский	11,3	10,9	344	0,12	Городские округа:				
Бурзянский	13,0	9,6	342	0,51	г.Кумертау +	19,8	10,9	343	1,49
Гафурийский	14,7	9,1	312	1,38	Куюргазинский				
Давлекановский	16,5	11,8	337	0,52	г.Нефтекамск +	18,1	10,0	325	1,51
Дуванский	23,1	9,5	337	2,22	г.Агидель				
Дюртюлинский	15,2	11,8	336	1,50	г.Октябрьский	21,2	9,3	354	1,62
Ермекеевский	12,4	10,5	342	1,01	г.Салават	14,6	12,1	334	2,12
Зианчуринский	17,6	9,5	336	0,81	г.Сибай	22,0	12,3	340	1,62
Зилаирский	13,2	10,2	322	0,71	г.Стерлитамак +	19,3	9,2	332	1,48
Иглинский	7,7	17,5	352	1,36	Стерлитамакский				
Илишевский	15,7	10,4	313	1,06	г.Уфа + Уфимский	14,8	9,6	322	1,62
Ишимбайский	15,2	11,2	333	1,40	в т.ч. г.Уфа	15,8	9,6	323	1,64
Калтасинский	11,0	9,4	280	1,06	Медиц. организации, подведомственные				
Караидельский	14,9	9,8	338	0,48	Минздраву РБ	19,3	12,0	328	1,32
Кармаскалинский	10,4	13,0	330	1,49					
Кигинский	24,0	16,4	340	0,55					
Краснокамский	10,5	12,7	338	1,01					
Кугарчинский	14,3	8,8	324	0,82	Республика Башкортостан	20,1	11,8	327	1,30

**СРЕДНЯЯ ДЛИТЕЛЬНОСТЬ ЛЕЧЕНИЯ ПАЦИЕНТА
В СТАЦИОНАРЕ НА КРУГЛОСУТОЧНЫХ КОЙКАХ В РАЗРЕЗЕ
КЛАССОВ БОЛЕЗНЕЙ И ОТДЕЛЬНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ
ПО РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН в 2018 году**

Наименование болезней	Взрослые (дни)	Дети (0-17 лет (дни)	Взрослые и дети (дни)
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни, из них:	28,6	7,6	19,4
кишечные инфекции	7,0	6,5	6,7
туберкулез органов дыхания	97,6	132,9	98,2
менингококковая инфекция	13,4	14,6	14,2
сепсис	18,0	19,3	18,1
инфекции, передающиеся преимущественно половым путем	12,1	10,8	12,1
вирусный гепатит	12,3	14,1	12,3
болезнь, вызванная ВИЧ	69,4	70,3	69,4
Новообразования, из них:	10,6	10,3	10,6
злокачественные новообразования, из них:	12,1	13,7	12,2
злокачественные новообразования лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, из них:	12,5	14,2	12,7
фолликулярная лимфома	9,4		9,4
мелкоклеточная (диффузная) нефолликулярная лимфома	9,7	17,0	9,8
мелкоклеточная с расщепленными ядрами (диффузная) нефолликулярная лимфома	10,4		10,4
крупноклеточная (диффузная) нефолликулярная лимфома	9,8	32,0	9,9
другие типы диффузных нефолликулярных лимфом	9,4		9,4
диффузная нефолликулярная лимфома неуточненная	9,5		9,5
зрелые Т/НК -клеточные лимфомы, из них:	11,5		11,5
другие зрелые Т/НК-клеточные лимфомы	12,0		12,0
другие и неуточненные типы неходжкинской лимфомы	10,3		10,3
макроглобулинемия Вальденстрема	14,7		14,7
хронический лимфоцитарный лейкоз	10,5		10,5
хронический миелоидный лейкоз	15,4	14,0	15,4
злокачественные новообразования сетчатки			
доброкачественные новообразования, из них:	6,5	7,6	6,6
лейомиома матки	4,8		4,8
доброкачественные новообразования яичника	6,5	10,5	6,6
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм, из них:	12,0	10,5	11,7
анемии, из них:	11,7	11,0	11,6
апластические анемии	12,8	6,5	11,3
нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния, из них:	11,8	10,3	11,0
гемофилия	10,5	11,9	11,0
отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	20,0	7,1	17,3

Наименование болезней	Взрослые (дни)	Дети (0-17 лет вкл.) (дни)	Взрослые и дети (дни)
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ, из них:	11,5	9,5	11,3
болезни щитовидной железы, связанные с йодной недостаточностью и сходные состояния	11,9	9,0	11,8
тиреотоксикоз (гипертиреоз)	10,4	13,3	10,5
тиреоидит	10,6		10,6
сахарный диабет, из них:	11,6	9,7	11,4
сахарный диабет 1 типа	12,0	9,7	11,4
сахарный диабет II типа	11,4		11,4
с поражением почек	7,8		7,8
с поражением глаз	8,9		8,9
гиперфункция гипофиза	11,5	9,0	10,3
гипопитуитаризм	12,8	10,0	10,8
несахарный диабет	12,5	11,0	12,1
адреногенитальные расстройства	7,0	9,0	8,9
дисфункция яичников	5,4	6,0	5,5
ожирение	9,0	10,7	9,4
нарушение обмена галактозы (галактоземия)		8,5	8,5
болезнь Гоше			
нарушения обмена гликозаминогликанов (мукополисахаридоз)		6,8	6,8
муковисцидоз	18,7	13,4	15,0
Психические расстройства и расстройства поведения, из них:	36,9	35,2	36,9
психические расстройства поведения, связанные с употреблением психоактивных веществ	15,9	15,6	15,9
Болезни нервной системы, из них:	10,8	10,1	10,6
воспалительные болезни центральной нервной системы, из них:	15,6	13,8	14,7
бактериальный менингит	19,2	19,0	19,2
энцефалит, миелит и энцефаломиелит	13,3	17,9	16,4
системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему	12,3	11,8	12,3
экстрапирамидные и другие двигательные нарушения, из них:	10,7	10,5	10,7
болезнь Паркинсона	11,5		11,5
другие экстрапирамидальные и двигательные нарушения	11,0	11,7	11,1
другие дегенеративные болезни нервной системы, из них:	10,9	18,8	12,5
болезнь Альцгеймера	9,4		9,4
демиелинизирующие болезни центральной нервной системы, из них:	11,4	10,8	11,4
рассеянный склероз	11,3	10,8	11,3
эпизодические и пароксизмальные расстройства, из них:	9,2	8,1	9,0
эпилепсия, эпилептический статус	9,0	7,9	8,6
преходящие транзиторные церебральные ишемические приступы (атака) и родственные синдромы	8,3	11,0	8,3
поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений, полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы, из них:	11,2	13,1	11,2
синдром Гийена-Барре	16,6	13,0	16,2
болезни нервно-мышечного синапса и мышц, из них:	13,1	11,5	12,8
миастения	13,4	15,5	13,5
мышечная дистрофия Дюшена	15,3	10,5	11,3
церебральный паралич и другие паралитические синдромы, из них:	13,5	11,3	12,8
церебральный паралич	8,9	11,3	11,0

Наименование болезней	Взрослые (дни)	Дети (0-17 лет вкл.) (дни)	Взрослые и дети (дни)
расстройства вегетативной (автономной) нервной системы	9,6	9,2	9,3
сосудистые миелопатии	14,6	10,0	14,2
Болезни глаза и его придаточного аппарата, из них:	5,7	5,0	5,6
язва роговицы	9,5	7,5	9,5
катаракты	4,6	5,1	4,6
хориоретинальные воспаления	5,9	5,5	5,9
отслойка сетчатки с разрывом сетчатки	6,3	4,0	6,2
дегенерация макулы и заднего полюса	7,4	4,0	7,2
глаукома	7,2	6,8	7,2
дегенеративная миопия	4,6	3,9	4,6
болезни зрительного нерва и зрительных путей, из них:	6,1	4,2	5,8
атрофия зрительного нерва	6,1	4,3	5,8
слепота и пониженное зрение, из них:	4,2	4,0	4,2
слепота обоих глаз	4,0	4,1	4,0
Болезни уха и сосцевидного отростка, из них:	10,5	9,0	9,9
болезни среднего уха и сосцевидного отростка, из них:	11,3	9,3	10,4
острый отит	9,9	9,0	9,3
хронический отит	12,4	11,7	12,3
болезни слуховой (евстахиевой) трубы	7,8	11,0	9,1
перфорация барабанной перепонки	9,8	7,4	8,7
другие болезни среднего уха и сосцевидного отростка	10,5	16,0	10,7
болезни внутреннего уха, из них:	9,7		9,7
отосклероз	10,3		10,3
болезнь Меньера	12,5		12,5
кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха, из них:	9,5	9,2	9,5
кондуктивная потеря слуха двусторонняя	12,0	10,0	11,0
нейросенсорная потеря слуха двусторонняя	9,6	9,9	9,6
Болезни системы кровообращения, из них:	11,1	9,5	11,1
острая ревматическая лихорадка	8,0	28,0	18,0
хронические ревматические болезни сердца, из них:	12,1	13,3	12,1
ревматические поражения клапанов	12,1	13,3	12,1
болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением, из них:	10,5	14,0	10,5
эссенциальная гипертензия	9,1	14,0	11,4
гипертензивная болезнь сердца (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением сердца)	10,5	10,0	10,5
гипертензивная болезнь почек (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением почек)	10,2		10,2
гипертензивная болезнь сердца и почек (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением сердца и почек)	9,4		9,4
ишемические болезни сердца, из них:	10,6	20,0	10,6
стенокардия, из нее:	9,0		9,0
нестабильная стенокардия	9,1		9,1
острый инфаркт миокарда	11,6	20,0	11,6
повторный инфаркт миокарда	11,5		11,5
другие формы острых ишемических болезней сердца	15,3		15,3
хроническая ишемическая болезнь сердца, из нее:	11,7		11,7
постинфарктный кардиосклероз	11,6		11,6
другие формы легочно-сердечной недостаточности	10,4		10,4

Продолжение

Наименование болезней	Взрослые (дни)	Дети (0-17 лет вкл.) (дни)	Взрослые и дети (дни)
другие болезни сердца, из них:	10,8	12,1	10,8
острый перикардит	12,5		12,5
острый и подострый эндокардит	15,3	12,0	15,3
неревматические поражения клапанов	11,0	15,0	12,5
острый миокардит	11,4	12,1	11,5
кардиомиопатия	11,0	14,1	11,2
предсердно-желудочковая (атривентрикулярная) блокада	7,3	11,1	7,5
желудочковая тахикардия	9,8	12,9	10,0
фибриляция и трепетание предсердий	10,2	20,0	10,2
синдром слабости синусового узла	9,0		9,0
цереброваскулярные болезни, из них:	12,3	13,7	12,4
субарахноидальное кровоизлияние	15,9	21,5	15,9
внутричерепное и другое внутричерепное кровоизлияние	16,2	15,3	16,2
инфаркт мозга	13,5	22,1	13,5
инсульт, неуточненный как кровоизлияние или инфаркт	17,0		17,0
закупорка и стеноз прецеребральных, церебральных артерий, не приводящие к инфаркту мозга	7,8		7,8
другие цереброваскулярные болезни, из них:	12,0	9,8	12,0
церебральный атеросклероз	11,8		
атеросклероз артерий конечностей, тромбангиит облитерирующий	11,3	7,2	11,3
болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов, из них:	8,3	5,8	8,1
флебит и тромбофлебит	9,8	12,1	9,8
тромбоз портальной вены	9,3		9,3
варикозное расширение вен нижних конечностей	6,7	6,0	6,7
Болезни органов дыхания, из них:	10,7	7,9	9,1
острые респираторные инфекции верхних дыхательных путей, из них:	7,8	6,5	6,8
острый ларингит и трахеит	8,0	6,2	6,3
острый обструктивный ларингит [круп] и эпиглоттит	7,7	7,4	7,5
грипп	7,5	6,6	6,9
пневмония	12,3	10,6	11,6
острые респираторные инфекции нижних дыхательных путей	8,6	7,9	7,9
аллергический ринит (поллиноз)	16,3	9,7	10,9
хронические болезни миндалин и аденоидов, перитонзиллярный абсцесс	7,0	6,4	6,7
бронхит хронический и неуточненный, эмфизема	10,3	9,5	10,3
другая хроническая обструктивная легочная болезнь	11,3	7,8	11,3
бронхоэктатическая болезнь	12,5	12,0	12,5
астма, астматический статус	11,0	8,8	10,4
другие интерстициальные легочные болезни, гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей, другие болезни плевры	15,1	17,1	15,2

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

Продолжение

Наименование болезней	Взрослые (дни)	Дети (0-17 лет вкл.) (дни)	Взрослые и дети (дни)
болезни предстательной железы	9,2	6,7	9,2
доброкачественная дисплазия молочной железы	6,1	8,5	6,2
воспалительные болезни женских тазовых органов, из них:	8,1	7,8	8,1
сальпингит и оофорит	8,5	7,9	8,4
эндометриоз	6,1		6,1
эрозия и эктропион шейки матки	5,2		5,2
расстройства менструаций	3,0	8,2	3,3
женское бесплодие	4,0		4,0
Беременность, роды и послеродовый период	7,2	6,4	7,2
Отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде		8,8	8,8
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения, из них:	10,8	9,0	9,2
врожденные аномалии (пороки развития) нервной системы	14,9	9,8	10,7
врожденные аномалии глаза	2,5	3,0	2,7
врожденные аномалии системы кровообращения	10,5	10,6	10,6
врожденные аномалии органов пищеварения, из них:	12,8	14,1	14,0
болезнь Гиршпрунга	15,8	16,8	16,7
врожденные аномалии женских половых органов	5,3	9,0	8,4
неопределенность пола и псевдогермафродитизм		5,3	5,3
врожденный ихтиоз	14,0	13,9	13,9
нейрофиброматоз (незлокачественный)		11,7	11,7
синдром Дауна	5,0	9,2	8,9
Травмы, отравления и некоторые другие последствия внешних причин, из них:	10,5	7,0	9,6
переломы, из них:	13,0	9,6	12,3
переломы черепа и лицевых костей	7,9	8,6	8,1
травма глаза и глазницы	6,9	6,5	6,8
внутричерепная травма	8,6	6,5	8,0
термические и химические ожоги	13,6	8,5	11,7
биологическими веществами, из них:	3,2	3,6	3,3
отравление наркотиками	1,5	7,0	2,3
токсическое действие веществ преимущественно немедицинского назначения, из них:	3,1	2,5	3,1
токсическое действие алкоголя	3,1	3,0	3,1
Кроме того:	6,9	31,4	20,1
факторы, влияющие на состояние здоровья населения и обращения в медицинские организации			
Итого	12,3	8,2	11,5

**Число мест в дневных стационарах медицинских организаций
муниципальных образований Республики Башкортостан
в 2018 году**

Муниципальные образования	всего мест без учета сменности	в том числе			Обеспеченность на 10 000 человек населения
		при больничных медицинских организациях	при амбулаторно-поликлинических медорганизациях (подразделениях)	на дому	
Муниципальные районы:					
Абзелиловский	78	6	69	3	17,4
Альшеевский	83	17	64	2	21,6
Архангельский	48		48	0	27,4
Аскинский	39		39		21,0
Аургазинский	66	31	30	5	20,2
Баймакский	67		65	2	11,9
Бакалинский	64	17	45	2	24,4
Балтачевский	40		40		21,3
Белебеевский	173	15	158		17,9
Белокатайский	35	5	30		19,2
Белорецкий	172	38	134		17,0
Бижбулякский	42		42		18,7
Бирский	141	10	121	10	21,8
Благоварский	49	33	16		19,3
Благовещенский	83		83		16,8
Буздякский	60	8	48	4	22,2
Бураевский	50		50		22,8
Бурзянский	40		40		24,2
Гафурийский	63	8	55		20,3
Давлекановский	77	5	70	2	19,3
Дуванский	58	48	8	2	18,7
Дюртюлинский	135	120	15		22,2
Ермекеевский	23		23		14,5
Зианчуринский	47	10	37		18,6
Зилаирский	52		39	13	34,9
Иглинский	40		36	4	6,4
Илишевский	77	10	67		24,0
Ишимбайский	173	110	49	14	19,8
Калтасинский	43		43		18,6
Караидельский	50		50		19,8
Кармаскалинский	75		75		15,1
Кигинский	43	15	28		25,3
Краснокамский	64		62	2	23,5
Кугарчинский	70		70		24,8

Продолжение

Муниципальные образования	всего мест без учета сменности	в том числе			Обеспеченность на 10 000 человек населения
		при больничных медицинских организациях	при амбулаторно-поликлинических медорганизациях (подразделениях)	на дому	
Кушнаренковский	61	34	27		22,8
Мелеузовский	158	122	31	5	19,0
Мечетлинский	29	6	23		12,8
Мишкинский	43		43		18,6
Миякинский	53		53		21,0
Нуримановский	38		38		18,9
Салаватский	62		62		26,0
Стерлибашевский	34		34		19,0
Татышлинский	41		41		18,1
Туймазинский	287		287		21,7
Учалинский	158	15	143		22,3
Федоровский	37		37		22,0
Хайбуллинский	55		55		17,9
Чекмагушевский	64	15	47	2	22,5
Чишминский	68	21	39	8	12,6
Шаранский	40	10	30		19,7
Янаульский	81	14	63	4	18,3
Городские округа:					
г.Кумертау + Куюргазинский	183	20	163		19,6
г.Нефтекамск + г.Агидель	291	30	252	9	23,8
г.Октябрьский	196		196		18,9
г.Салават	223	60	163		19,7
г.Сибай	85	26	54	5	17,0
г.Стерлитамак + Стерлитамакский	555	40	498	17	13,7
г.Уфа + Уфимский	1712	295	1269	148	17,8
в т.ч. г.Уфа	1610	253	1209	148	14,3
Республика Башкортостан					
	7906	1507	6126	273	19,5

**Средняя занятость (дней в году) мест в дневных стационарах
медицинских организаций муниципальных образований
Республики Башкортостан в 2018 году**

Муниципальные образования	Всего	при больничных медицинских организациях	при амбулаторно-поликлинических медорганизациях (подразделениях)	на дому
Муниципальные районы:				
Абзелиловский	320	336	319	301
Альшеевский	323	303	330	310
Архангельский	310		310	
Аскинский	322		322	
Аургазинский	308	307	310	308
Баймакский	327		327	363
Бакалинский	311	288	321	301
Балтачевский	323		323	
Белебеевский	320	310	321	
Белокатайский	328	324	329	
Белорецкий	321	341	315	
Бижбулякский	276		276	
Бирский	313	305	314	305
Благоварский	303	300	310	
Благовещенский	342		342	
Буздякский	317	218	343	205
Бураевский	319		319	
Бурзянский	301		301	
Гафурийский	310	310	310	
Давлекановский	340	310	343	305
Дуванский	268	261	314	267
Дюртюлинский	310	310	310	
Ермекеевский	337		337	
Зианчуринский	321	317	322	
Зилаирский	212		267	47
Иглинский	335		338	281
Илишевский	296	275	299	
Ишимбайский	319	319	323	311
Калтасинский	332		332	
Караидельский	311		311	
Кармаскалинский	322		322	
Кигинский	319	310	324	
Краснокамский	277		275	315
Кугарчинский	302		302	

Продолжение

Муниципальные образования	Всего	при больничных медицинских организациях	при амбулаторно-поликлинических медорганизациях (подразделениях)	на дому
Кушнаренковский	313	311	315	
Мелеузовский	313	313	310	311
Мечетлинский	338	326	341	
Мишкинский	311		311	
Миякинский	318		318	
Нуримановский	341		341	
Салаватский	242		242	
Стерлибашевский	306		306	
Татышлинский	311		311	
Туймазинский	312		312	
Учалинский	306	310	306	
Федоровский	285		285	
Хайбуллинский	258		258	
Чекмагушевский	307	249	325	301
Чишминский	298	318	290	322
Шаранский	344	286	364	
Янаульский	305	273	311	317
Городские округа:				
г.Кумертау + Куюргазинский	314	342	310	
г.Нефтекамск + г.Агидель	292	322	292	189
г.Октябрьский	327		327	
г.Салават	316	311	318	
г.Сибай	314	310	315	320
г.Стерлитамак + Стерлитамакский	321	309	322	324
г.Уфа + Уфимский	282	293	276	316
в т.ч. г.Уфа	279	289	274	316
Республика Башкортостан	302	303	303	286

Средняя длительность (дни) пребывания пациента в дневных стационарах медицинских организаций муниципальных образований Республики Башкортостан в 2018 году

Муниципальные образования	Всего	при больничных медицинских организациях	при амбулаторно-поликлинических медорганизациях (подразделениях)	на дому
Муниципальные районы:				
Абзелиловский	10,1	9,2	10,3	9,8
Альшеевский	11,0	9,6	11,4	12,4
Архангельский	12,1		12,1	
Аскинский	11,0		11,0	
Аургазинский	11,1	11,0	11,2	11,2
Баймакский	10,6		10,7	7,6
Бакалинский	11,6	9,7	12,6	9,2
Балтачевский	11,7		11,7	
Белебеевский	10,9	21,0	10,4	
Белокатайский	11,5	10,7	11,6	
Белорецкий	8,8	8,1	9,0	
Бижбулякский	8,9		8,9	
Бирский	12,1	12,5	12,1	12,5
Благоварский	11,7	11,6	11,9	
Благовещенский	11,1		11,1	
Буздякский	12,0	8,3	12,5	12,1
Бураевский	12,7		12,7	
Бурзянский	12,4		12,4	
Гафурийский	10,8	11,5	10,7	
Давлекановский	10,4	12,0	10,3	13,8
Дуванский	10,3	10,0	11,9	10,5
Дюртюлинский	11,4	11,3	12,5	
Ермекеевский	9,8		9,8	
Зианчуринский	10,2	9,7	10,4	
Зилаирский	11,8		11,8	11,8
Иглинский	9,7		9,7	10,2
Илишевский	12,4	13,5	12,2	
Ишимбайский	11,3	11,0	12,3	10,6
Калтасинский	10,1		10,1	
Караидельский	11,5		11,5	
Кармаскалинский	9,7		9,7	
Кигинский	11,9	21,0	9,7	
Краснокамский	12,6		12,6	12,8
Кугарчинский	11,3		11,3	

Продолжение

Муниципальные образования	Всего	при больничных медицинских организациях	при амбулаторно-поликлинических медорганизациях (подразделениях)	на дому
Кушнаренковский	12,3	11,2	13,2	
Мелеузовский	9,9	9,5	8,5	6,2
Мечетлинский	8,0	8,5	10,9	
Мишкинский	10,3		7,3	
Миякинский	10,8		11,0	
Нуримановский	11,0		11,0	
Салаватский	11,7		11,9	
Стерлибашевский	9,8		12,0	
Татышлинский	10,0		9,7	
Туймазинский	12,4		14	
Учалинский	10,5	21,0	10,0	
Федоровский	11,8		12,5	
Хайбуллинский	11,7		9,5	
Чекмагушевский	11,6	8,6	9,7	9,4
Чишминский	9,8	15,4	13,4	9,2
Шаранский	10,6	11,2	12,2	
Янаульский	10,1	8,8	13,1	10,1
Городские округа:				
г.Кумертау + Куюргазинский	9,2	8,7		
г.Нефтекамск + г.Агидель	9,6	6,6	9,3	9,3
г.Октябрьский	10,9			
г.Салават	11,3	8,8		
г.Сибай	10,4	8,6	11,4	11,4
г.Стерлитамак + Стерлитамакский	11,7	16,9	12,9	12,9
г.Уфа + Уфимский	9,5	9,5	9,3	9,3
в т.ч. г.Уфа	9,5	9,5	9,3	9,3
Республика Башкортостан	10,7	10,6	10,8	9,8

**ХИРУРГИЧЕСКАЯ РАБОТА АМБУЛАТОРНО-ПОЛИКЛИНИЧЕСКИХ
МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ (ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ) РЕСПУБЛИКИ
БАШКОРТОСТАН В 2016-2018 ГГ.**

Наименование органов и систем	2016		2017		2018	
	КОЛ-ВО	В % К ИТОГУ	КОЛ-ВО	В % К ИТОГУ	КОЛ-ВО	В % К ИТОГУ
Всего операций	123452	100,00	122196	100,00	122537	100,00
в том числе:						
На органе зрения	1915	1,55	1958	1,60	2424	1,98
На органах уха, горла, носа	3396	2,75	4574	3,74	4053	3,31
из них: на ухе	982	0,80	1458	1,19	1270	1,04
В полости рта и челюстно-лицевой области	14282	11,57	14059	11,51	13942	11,38
На сосудах	225	0,18	321	0,26	188	0,15
из них:						
на артериях	143	0,12				
на венах	82	0,07	321	0,26	188	0,15
На органах брюшной полости	625	0,51	521	0,43	1246	1,02
из них:						
грыжесечение при неущемленной грыже	122	0,10	4	0,00	14	0,01
по поводу геморроя	47	0,04	12	0,01	39	0,03
На мужских половых органах	272	0,22	374	0,31	216	0,18
На женских половых органах	17971	14,56	17458	14,29	9995	8,16
На костно-мышечной системе	3024	2,45	2796	2,29	3379	2,76
На молочной железе	870	0,70	1154	0,94	774	0,63
На коже и подкожной клетчатке	80796	65,45	78971	64,63	86213	70,36
Прочие операции	76	0,06	10	0,01	107	0,09
Среднее количество проведенных операций в расчете на 1 пациента		1,10		1,02		1,10

**ХИРУРГИЧЕСКАЯ РАБОТА В СТАЦИОНАРАХ
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН за 2018 год**

Наименование органов и систем	2018 год		
	количество операций	в % к итогу	летальность, в %
Всего операций, в том числе:	236446	100,0	0,7
Операции на нервной системе, из них:	2807	1,2	8,8
удаление травматической внутримозговой гематомы, очага ушиба, вдавленного перелома черепа, устранение дефекта черепа и лицевого скелета	922	0,4	19,5
операции при сосудистых пороках мозга	219	0,1	1,8
из них: на аневризмах	66	0,0	0,0
из них: эндоваскулярное выключение	29	0,0	0,0
на мальформациях	7	0,0	0,0
из них: эндоваскулярное выключение	4	0,0	0,0
операции при церебральном инсульте	270	0,1	17,8
из них: при геморрагическом инсульте	251	0,1	17,5
из них: открытое удаление гематомы	122	0,1	25,4
при инфаркте мозга	19	0,0	21,1
из них: краниотомия	2	0,0	0,0
эндоваскулярная тромбэкстракция	10	0,0	20,0
операции при окклюзионно-стенотических поражениях сосудов мозга, из них:	28	0,0	0,0
на экстрацеребральных отделах сонных и позвоночных артерий	27	0,0	0,0
из них: эндартерэктомия, редрессация, реимплантация	4	0,0	0,0
стентирование	21	0,0	0,0
на внутримозговых артериях	1	0,0	0,0
из них: экстраинтракраниальные анастомозы		0,0	
стентирование		0,0	
удаление опухолей головного, спинного мозга	569	0,2	1,9
операции при функциональных расстройствах, из них:	19	0,0	0,0
при болевых синдромах, из них:	5	0,0	0,0
вазкулярная декомпрессия	5	0,0	0,0
при эпилепсии, паркинсонизме, мышечно-тонических расстройствах	11	0,0	0,0
из них: резекционные и деструктивные операции		0,0	
установка стимуляторов	5	0,0	0,0
декомпрессивные, стабилизирующие операции при позвоночно-спинальной травме	141	0,1	0,0
декомпрессивные, стабилизирующие операции при дегенеративных заболеваниях позвоночника	306	0,1	0,0
операции на периферических нервах	141	0,1	0,7
ликворшунтирующие операции	169	0,1	1,8
операции при врожденной патологии черепа, головного и спинного мозга	23	0,0	0,0

Наименование органов и систем	2018 год		
	количество операций	в % к итогу	летальность, в %
Операции на эндокринной системе, из них:	844	0,4	0,1
тиреотомии	747	0,3	0,1
Операции на органе зрения, из них:	17948	7,6	0,0
кератопластика	20	0,0	0,0
задняя витреэктомия	133	0,1	0,0
транспупиллярная термотерапия	13	0,0	0,0
операции по поводу глаукомы, из них:	372	0,2	0,0
с применением шунтов и дренажей	185	0,1	0,0
энуклеации	39	0,0	0,0
катаракты, из них:	5975	2,5	0,0
методом факоэмульсификации	4566	1,9	0,0
интравитреальное введение ингибитора ангиогенеза	343	0,1	0,0
Операции на органах уха, горла, носа, из них:	12050	5,1	0,1
на ухе	2058	0,9	0,1
на миндалинах и аденоидах	1649	0,7	0,0
Операции на органах дыхания, из них:	2475	1,0	2,2
на трахее	483	0,2	4,6
пневмонэктомия	76	0,0	5,3
эксплоративная торакотомия	247	0,1	0,8
Операции на сердце, из них:	10657	4,5	1,2
на открытом сердце, из них:	2136	0,9	2,1
<i>с искусственным кровообращением</i>	2136	0,9	2,1
коррекция врожденных пороков сердца	491	0,2	3,1
коррекция приобретенных поражений клапанов сердца	487	0,2	2,3
при нарушении ритма - всего, из них:	1677	0,7	0,1
имплантации кардиостимулятора	1133	0,5	0,2
коррекция тахиаритмий, из них:	544	0,2	0,0
катетерных аблаций	155	0,1	0,0
по поводу ИБС, из них:	8002	3,4	1,3
аортокоронарное шунтирование	1725	0,7	1,0
ангиопластика коронарных артерий, из них:	6026	2,5	1,4
со стентированием	5071	2,1	1,3
Операции на сосудах, из них:	8888	3,8	0,8
операции на артериях, из них:	5336	2,3	1,0
на питающих головной мозг, из них:	1262	0,5	0,8
каротидные эндартерэктомии	535	0,2	0,7
экстраинтракраниальные анастомозы		0,0	
рентгенэндоваскулярные дилатации, из них:	200	0,1	1,5
со стентированием	187	0,1	1,1
на почечных артериях	26	0,0	0,0
на аорте	332	0,1	3,9
операции на венах	3552	1,5	0,6
Операции на органах брюшной полости, из них:	42813	18,1	1,6

Продолжение

Наименование органов и систем	2018 год		
	количество операций	в % к итогу	летальность, в %
на желудке по поводу язвенной болезни	334	0,1	6,9
аппендэктомии при хроническом аппендиците	279	0,1	0,0
грыжесечение при неущемленной грыже	9251	3,9	0,2
холецистэктомия при хроническом холецистите	4203	1,8	0,0
лапаротомия диагностическая	572	0,2	6,5
на кишечнике, из них:	5617	2,4	2,5
на прямой кишке	1816	0,8	0,3
по поводу геморроя	1456	0,6	0,0
Операции на почках и мочеточниках	5908	2,5	0,2
Операции на мужских половых органах, из них:	8415	3,6	0,0
операции на предстательной железе	2426	1,0	0,1
Операции на женских половых органах, из них:	34496	14,6	0,0
экстирпация и надвлагалищная ампутация матки	3709	1,6	0,1
на придатках матки по поводу бесплодия	308	0,1	0,0
на яичниках по поводу новообразований	1928	0,8	0,0
по поводу стерилизации женщин	1	0,0	0,0
выскабливание матки (кроме аборта)	13841	5,9	0,0
Акушерские операции, из них:	31648	13,4	0,0
по поводу внематочной беременности	1242	0,5	0,0
наложение щипцов	1	0,0	0,0
вакуум - экстракция	543	0,2	0,0
кесарево сечение в сроке 22 недели беременности и более	16954	7,2	0,0
кесарево сечение в сроке менее 22 недель беременности	90	0,0	0,0
аборты	7745	3,3	0,0
плодоразрушающие		0,0	
экстирпация и надвлагалищная ампутация матки в сроке 22 недели беременности и более, в родах и после родов	92	0,0	1,1
экстирпация и надвлагалищная ампутация матки в сроке менее 22 недели беременности или после ее прерывания	18	0,0	0,0
Операции на костно-мышечной системе, из них:	28059	11,9	0,7
корректирующие остеотомии	496	0,2	0,0
на челюстно-лицевой области	1232	0,5	0,1
при травмах костей таза	28	0,0	0,0
при около- и внутрисуставных переломах	864	0,4	0,2
на позвоночнике	1684	0,7	0,7
при врожденном вывихе бедра		0,0	
ампутации и экзартикуляции	2226	0,9	4,4
эндопротезирование - всего, из него:	2051	0,9	0,4
тазобедренного сустава	1240	0,5	0,6
коленного сустава	779	0,3	0,0
на грудной стенке, из них:	774	0,3	3,6
торакомиопластика	16	0,0	0,0
торакостомия	761	0,3	3,8
Операции на молочной железе	2904	1,2	0,0
Операции на коже и подкожной клетчатке, из них:	22107	9,3	0,6
операции на челюстно-лицевой области	870	0,4	0,0
Операции на средостении, из них:	69	0,0	1,4
операции на вилочковой железе	1	0,0	0,0
Операции на пищеводе	325	0,1	0,9
Операции на лимфатической системе	380	0,2	0,0
Прочие операции	3653	1,5	0,2

**ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ МЕЖМУНИЦИПАЛЬНЫХ И РЕГИОНАЛЬНЫХ ЦЕНТРОВ
В МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН
в 2018 году**

Медицинские организации	Число коек	Пролечено пациентов	Проведено койко-дней	% пролеченных пациентов из прикрепленных районов
ГБУЗ РБ Белебеевская центральная районная больница				
Сосудистый центр	35	640	7690	0,0
Травматологический центр	34	1107	11285	0,0
Итого	69	1747	18975	0,0
ГБУЗ РБ Белорецкая центральная районная клиническая больница				
Сосудистый центр	60	877	16848	39,5
Травматологический центр	40	1257	14439	23,5
Перинатальный центр	80	3482	23617	36,6
Итого	180	5616	54904	34,1
ГБУЗ РБ Бирская центральная районная больница				
Сосудистый центр	52	403	6375	61,8
Травматологический центр	20	722	6790	37,0
Перинатальный центр	51	1712	16478	37,0
Итого	123	2837	29643	40,5
ГБУЗ РБ Месягутовская центральная районная больница				
Сосудистый центр	30	1265	10788	70,4
Травматологический центр	23	1038	8076	74,9
Перинатальный центр	34	1259	8995	69,9
Итого	87	3562	27859	71,5
ГБУЗ РБ Дюртюлинская центральная районная больница				
Сосудистый центр	30	540	7448	28,1
Травматологический центр	15	368	5152	6,3
Итого	45	908	12600	19,3
ГБУЗ РБ Ишимбайская центральная районная больница				
Сосудистый центр	32	497	5213	7,6
Травматологический центр	36	1154	12255	4,9
Итого	68	1651	17468	5,8
ГБУЗ РБ Мелеузовская центральная районная больница				
Травматологический центр	21	643	7273	2,8
ГБУЗ РБ Туймазинская центральная районная больница				
Сосудистый центр	58	1032	23371	23,0
Травматологический центр	38	1249	10844	22,7
Итого	96	2281	34215	22,8
ГАУЗ РБ Учалинская центральная городская больница				
Сосудистый центр	10	155	774	0,0
Травматологический центр	24	721	8343	0,0
Итого	34	876	9117	0,0
ГБУЗ РБ Чишминская центральная районная больница				
Сосудистый центр	15	6	49	0,0
ГБУЗ РБ Янаульская центральная районная больница				
Сосудистый центр	10	43	619	32,6

Продолжение

Медицинские организации	Число коек	Пролечено пациентов	Проведено койко-дней	% пролеченных пациентов из прикрепленных районов
ГБУЗ РБ Центральная городская больница города Кумертау				
Сосудистый центр	60	1491	20641	52,7
Травматологический центр	39	1260	13636	55,8
Перинатальный центр	49	1650	14249	53,9
Итого	148	4401	48526	54,1
ГБУЗ РБ Городская больница города Нефтекамск				
Сосудистый центр	60	1031	12799	42,0
Травматологический центр	45	1334	14328	29,1
Перинатальный центр	100	3380	21113	43,7
Итого	205	5745	48240	40,0
ГБУЗ РБ Городская больница №1 города Октябрьский				
Сосудистый центр	58	1097	18864	27,5
Травматологический центр	45	1527	14705	23,6
Перинатальный центр	59	2986	17388	44,5
Итого	162	5610	50957	35,5
ГБУЗ РБ Городская больница города Салават				
Сосудистый центр	50	1146	16427	17,0
Травматологический центр	51	1242	16267	14,1
Перинатальный центр	0	1018	7495	30,3
Итого	101	3406	40189	19,9
ГБУЗ РБ Центральная городская больница города Сибай				
Сосудистый центр	35	407	4688	59,7
Травматологический центр	20	435	4432	43,4
Перинатальный центр	56	2155	17688	55,0
Итого	111	2997	26808	54,0
ГБУЗ РБ Клиническая больница №1 города Sterлитамак				
Сосудистый центр	111	3326	36272	36,0
Травматологический центр	50	1191	16730	32,1
Перинатальный центр	85	4276	25376	59,5
Итого	246	8793	78378	46,9
ГБУЗ РБ Городская больница №3 города Sterлитамак				
Травматологический центр	33	1094	10879	24,7
ГБУЗ РБ Городская больница №4 города Sterлитамак				
Гематологический центр	12	292	4089	37,7
ГБУЗ РБ Городская клиническая больница №21 города Уфа				
Сосудистый центр	140	4518	46182	30,2
Травматологический центр	90	2663	32426	23,4
Токсикологический центр	10	1140	3102	15,4
Итого	240	8321	81710	26,0

Продолжение

Медицинские организации	Число коек	Пролечено пациентов	Проведено койко-дней	% пролеченных пациентов из прикрепленных районов
ГБУЗ РБ Больница скорой медицинской помощи города Уфа				
Сосудистый центр	155	3613	37664	48,2
Травматологический центр	60	1579	17570	28,4
Итого	215	5192	55234	42,2
ГБУЗ Городская клиническая больница №13 города Уфа				
Сосудистый центр	55	1381	14352	3,8
Травматологический центр	47	1335	12708	19,6
Гематологический центр	54	1221	16028	5,2
Ревматологический центр	49	1014	15427	4,1
Итого	205	4951	58515	8,5
ГБУЗ РБ Городская клиническая больница Демского района города Уфа				
Травматологический центр	48	2013	14767	38,7
ГБУЗ Городская клиническая больница №18 города Уфа				
Сосудистый центр	90	3582	32202	35,7
Травматологический центр	50	1032	11670	12,6
Ожоговый центр	80	1620	19373	53,2
Итого	220	6234	63245	36,4
ГБУЗ РБ Городская детская клиническая больница №17 города Уфа				
Травматологический центр	68	2877	23969	24,5
ГБУЗ Республиканский кардиологический центр				
Сосудистый центр	70	2707	28460	
ГБУЗ Республиканская клиническая больница имени Г.Г. Куватова				
Сосудистый центр	30	725	8739	
Травматологический центр	60	1122	17700	
Итого	90	1847	26439	
ГБУЗ "Республиканский клинический госпиталь ветеранов войн"				
Травматологический центр	56	1354	15025	
ГБУЗ "Республиканская детская клиническая больница"				
Травматологический центр	75	2096	21257	
ГБОУ ВПО Башкирский государственный медицинский университет Минздрава России (Клиника БГМУ)				
Сосудистый центр	25	384	4151	
НУЗ "Дорожный центр восстановительной медицины и реабилитации ОАО "РЖД"				
Сосудистый центр	22	452	4641	
Республика Башкортостан -62 /1/	3100	90936	918201	34,6
в т.ч. Сосудистые центры -24	1293	31318	365257	35,2
Травматологические центры -25	1088	32413	342526	25,6
Перинатальные центры -8	514	21918	152399	48,0

/1/ Без учета межмуниципальных амбулаторных онкологических центров

**ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ МЕЖМУНИЦИПАЛЬНЫХ АМБУЛАТОРНЫХ
ОНКОЛОГИЧЕСКИХ ЦЕНТРОВ В МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2018 году**

Медицинские организации	Проконсультировано пациентов	Число посещений	% проконсультированных пациентов из прикрепленных районов
1. ГБУЗ РБ Белебеевская ЦРБ	4414	8900	3,9
2. ГБУЗ РБ Белорецкая ЦРКБ	5965	13158	2,2
3. ГБУЗ РБ Бирская ЦРБ	4935	12429	20,0
4. ГБУЗ РБ Месягутовская ЦРБ	2772	6876	38,3
5. ГБУЗ РБ ЦГБ г.Кумертау	7783	15576	21,3
6. ГБУЗ РБ ГБ г.Нефтекамск	9364	16746	21,5
7. ГБУЗ РБ ГБ №1 г.Октябрьский	7826	16456	8,4
8. ГБУЗ РБ ГБ г.Салават	7183	10827	0,1
9. ГБУЗ РБ ЦГБ г.Сибай	3223	8134	6,5
10. ГБУЗ РБ КБ №1 г.Стерлитамак	7203	16837	43,9
11. ГБУЗ ГКБ №13 г.Уфа	8241	16482	0,0
12. ГБУЗ РБ Поликлиника №32 г.Уфа	5472	13679	0,0
13. ГБУЗ РБ Поликлиника №43 г.Уфа	7332	14729	0,0
14. ГБУЗ РБ Поликлиника №48 г.Уфа	6789	13517	0,0
15. ГБУЗ РБ Поликлиника №50 г.Уфа	9061	18122	0,0
Республика Башкортостан	97563	202468	10,3

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ПО ОБРАЩАЕМОСТИ ДЕТСКОГО НАСЕЛЕНИЯ
(от 0 до 14 лет) ПО КЛАССАМ БОЛЕЗНЕЙ (на 100 000 населения /1/)
И ОХВАТ ДЕТЕЙ ДИСПАНСЕРНЫМ НАБЛЮДЕНИЕМ (на 1000 населения /1/)
ПО РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН в 2018 году**

Классы болезней по МКБ-Х	ДЕТИ (от 0 до 14 лет включительно)			Структура в % к итогу		
	Общая заболева- емость	Впервые выявленная заболева- емость	Диспан- серное наблю- дение	Общая заболева- емость	Впервые выявленная заболева- емость	Диспан- серное наблю- дение
Всего	216458,8	164877,7	320,5	100,0	100,0	100,0
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	4818,7	4227,3	1,9	2,2	2,6	0,6
Новообразования	841,2	336,5	3,1	0,4	0,2	1,0
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	5895,7	2712,9	29,6	2,7	1,6	9,2
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	3861,7	1288,9	17,3	1,8	0,8	5,4
Психические расстройства и расстройства поведения	2116,6	260,5	7,1	1,0	0,2	2,2
Болезни нервной системы	11382,5	3751,5	44,1	5,3	2,3	13,8
Болезни глаза и его придаточного аппарата	12120,7	4842,3	40,2	5,6	2,9	12,6
Болезни уха и сосцевидного отростка	6030,4	4444,7	11,3	2,8	2,7	3,5
Болезни системы кровообращения	1285,1	240,1	7,9	0,6	0,1	2,5
Болезни органов дыхания	114249,4	108673,5	30,7	52,8	65,9	9,6
Болезни органов пищеварения	14757,6	7281,8	50,3	6,8	4,4	15,7
Болезни кожи и подкожной клетчатки	9501,7	6306,9	12,8	4,4	3,8	4,0
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	7718,7	2502,0	28,1	3,6	1,5	8,8
Болезни мочеполовой системы	4056,8	2214,7	15,4	1,9	1,3	4,8
Беременность, роды и послеродовой период /2/	1,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде	3341,0	3341,0	1,8	1,5	2,0	0,6
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	2396,6	369,0	17,7	1,1	0,2	5,5
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	12084,1	12084,1	1,2	5,6	7,3	0,4

/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 ОХВАТ ПОДРОСТКОВ ДИСПАНСЕРНЫМ НАБЛЮДЕНИЕМ (на 1000 населения /1/)
ПО РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН в 2018 году**

Классы болезней по МКБ-Х	Подростки (15-17 лет включительно)			Структура в % к итогу		
	Общая заболева- емость	Впервые выявленная заболева- емость	Диспан- серное наблю- дение	Общая заболева- емость	Впервые выявленная заболева- емость	Диспан- серное наблю- дение
Всего	255545,6	144403,2	609,9	100,0	100,0	100,0
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	2865,1	2023,4	3,0	1,1	1,4	0,5
Новообразования	921,2	333,8	3,7	0,4	0,2	0,6
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	5574,3	1879,4	22,4	2,2	1,3	3,7
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	12182,4	3138,3	56,1	4,8	2,2	9,2
Психические расстройства и расстройства поведения	6917,5	891,3	24,6	2,7	0,6	4,0
Болезни нервной системы	22292,6	5346,0	83,2	8,7	3,7	13,6
Болезни глаза и его придаточного аппарата	27792,1	7142,7	98,2	10,9	4,9	16,1
Болезни уха и сосцевидного отростка	7032,5	4361,0	16,9	2,8	3,0	2,8
Болезни системы кровообращения	4565,7	1206,2	23,9	1,8	0,8	3,9
Болезни органов дыхания	75099,0	66428,1	40,2	29,4	46,0	6,6
Болезни органов пищеварения	22356,3	8907,1	86,0	8,7	6,2	14,1
Болезни кожи и подкожной клетчатки	10611,7	6060,9	16,1	4,2	4,2	2,6
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	18591,3	5400,3	74,9	7,3	3,7	12,3
Болезни мочеполовой системы	11217,1	5655,4	43,7	4,4	3,9	7,2
Беременность, роды и послеродовой период /2/	660,0	496,2	2,1	0,1	0,2	0,2
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	1920,3	103,1	14,7	0,8	0,1	2,4
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	25282,1	25282,1	1,1	9,9	17,5	0,2

/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 ОХВАТ ЮНОШЕЙ ДИСПАНСЕРНЫМ НАБЛЮДЕНИЕМ (на 1000 населения /1/)
ПО РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН в 2018 году**

Классы болезней по МКБ-Х	Юноши			Структура в % к итогу		
	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
Всего	216884,2	122057,6	506,7	100,0	100,0	100,0
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	2249,2	1547,8	2,2	1,0	1,3	0,4
Новообразования	818,7	335,2	3,4	0,4	0,3	0,7
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	3063,3	1052,0	13,6	1,4	0,9	2,7
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	9643,9	1949,5	46,1	4,4	1,6	9,1
Психические расстройства и расстройства поведения	4501,4	886,7	20,7	2,1	0,7	4,1
Болезни нервной системы	19380,6	4167,8	69,3	8,9	3,4	13,7
Болезни глаза и его придаточного аппарата	22275,4	4431,9	81,7	10,3	3,6	16,1
Болезни уха и сосцевидного отростка	6061,6	4167,8	13,6	2,8	3,4	2,7
Болезни системы кровообращения	4544,7	1373,3	24,0	2,1	1,1	4,7
Болезни органов дыхания	66481,8	59108,7	37,7	30,7	48,4	7,4
Болезни органов пищеварения	18095,3	6024,6	70,3	8,3	4,9	13,9
Болезни кожи и подкожной клетчатки	8732,5	4569,4	14,2	4,0	3,7	2,8
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	18501,6	5137,9	73,0	8,5	4,2	14,4
Болезни мочеполовой системы	4572,5	1229,6	19,6	2,1	1,0	3,9
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	1989,7	103,5	15,8	0,9	0,1	3,1
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	25972,0	25972,0	1,5	12,0	21,3	0,3

/1/ Показатели рассчитаны на население соответствующего возраста

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ПО ОБРАЩАЕМОСТИ ДЕВУШЕК
ПО КЛАССАМ БОЛЕЗНЕЙ (на 100 000 населения /1/)
И ОХВАТ ДЕВУШЕК ДИСПАНСЕРНЫМ НАБЛЮДЕНИЕМ (на 1000 населения /1/)
ПО РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН в 2018 году**

Классы болезней по МКБ-Х	Девушки			Структура в % к итогу		
	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
Всего	295733,5	167631,2	717,3	100,0	100,0	100,0
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	3505,4	2517,8	3,8	1,2	1,5	0,5
Новообразования	1027,7	332,4	4,1	0,3	0,2	0,6
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	8184,5	2739,4	31,5	2,8	1,6	4,4
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	14821,1	4374,1	66,6	5,0	2,6	9,3
Психические расстройства и расстройства поведения	9429,0	896,0	28,6	3,2	0,5	4,0
Болезни нервной системы	25319,5	6570,7	97,7	8,6	3,9	13,6
Болезни глаза и его придаточного аппарата	33526,6	9960,5	115,3	11,3	5,9	16,1
Болезни уха и сосцевидного отростка	8041,6	4562,0	20,4	2,7	2,7	2,8
Болезни системы кровообращения	4587,6	1032,5	23,9	1,6	0,6	3,3
Болезни органов дыхания	84056,5	74036,5	42,8	28,4	44,2	6,0
Болезни органов пищеварения	26785,6	11903,5	102,4	9,1	7,1	14,3
Болезни кожи и подкожной клетчатки	12565,0	7611,3	18,0	4,2	4,5	2,5
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	18684,6	5673,1	76,8	6,3	3,4	10,7
Болезни мочеполовой системы	18124,2	10256,0	68,8	6,1	6,1	9,6
Беременность, роды и послеродовой период	1356,9	1056,6	5,1	0,5	0,6	0,7
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	1848,2	102,8	13,6	0,6	0,1	1,9
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	24564,8	24564,8	0,7	8,3	14,7	0,1

/1/ Показатели рассчитаны на население соответствующего возраста

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ПО ОБРАЩАЕМОСТИ ВЗРОСЛОГО НАСЕЛЕНИЯ
ПО КЛАССАМ БОЛЕЗНЕЙ (на 100 000 населения /1/)
И ОХВАТ ВЗРОСЛОГО НАСЕЛЕНИЯ ДИСПАНСЕРНЫМ НАБЛЮДЕНИЕМ
(на 1000 населения /1/) ПО РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН в 2018 году**

Классы болезней по МКБ-Х	Взрослые (18 лет и старше)			Структура в % к итогу		
	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
Всего	177535,5	61792,7	536,8	100,0	100,0	100,0
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	4213,1	1893,8	15,6	2,4	3,1	2,9
Новообразования	5261,5	1252,4	33,3	3,0	2,0	6,2
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	1602,7	285,0	8,0	0,9	0,5	1,5
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	6918,9	1081,6	49,0	3,9	1,8	9,1
Психические расстройства и расстройства поведения	5853,9	367,0	29,6	3,3	0,6	5,5
Болезни нервной системы	11405,6	1389,4	15,7	6,4	2,2	2,9
Болезни глаза и его придаточного аппарата	9886,2	2460,7	22,2	5,6	4,0	4,1
Болезни уха и сосцевидного отростка	4065,0	2434,4	7,3	2,3	3,9	1,4
Болезни системы кровообращения	35034,5	4020,5	205,2	19,7	6,5	38,2
Болезни органов дыхания	24221,4	18544,5	27,0	13,6	30,0	5,0
Болезни органов пищеварения	18369,5	4457,0	54,5	10,3	7,2	10,1
Болезни кожи и подкожной клетчатки	5883,4	3579,6	4,8	3,3	5,8	0,9
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	16344,0	2476,4	26,0	9,2	4,0	4,8
Болезни мочеполовой системы	14268,2	5070,1	24,5	8,0	8,2	4,6
Беременность, роды и послеродовой период /2/	13205,8	7503,3	44,6	2,1	3,4	2,3
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	135,1	3,7	1,1	0,1	0,0	0,2
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	10376,4	10376,4	0,5	5,8	16,8	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 ОХВАТ ВСЕГО НАСЕЛЕНИЯ ДИСПАНСЕРНЫМ НАБЛЮДЕНИЕМ
(на 1000 населения /1/) ПО РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН в 2018 году**

Классы болезней по МКБ-Х	Всего			Структура в % к итогу		
	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
Всего	187483,9	84264,5	497,4	100,0	100,0	100,0
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	4287,8	2348,1	12,6	2,3	2,8	2,5
Новообразования	4272,9	1047,0	26,5	2,3	1,2	5,3
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	2555,1	803,3	12,6	1,4	1,0	2,5
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	6493,5	1185,9	43,1	3,5	1,4	8,7
Психические расстройства и расстройства поведения	5166,0	362,8	25,1	2,8	0,4	5,1
Болезни нервной системы	11741,4	1968,8	23,3	6,3	2,3	4,7
Болезни глаза и его придаточного аппарата	10877,0	3066,6	28,1	5,8	3,6	5,6
Болезни уха и сосцевидного отростка	4537,0	2882,5	8,4	2,4	3,4	1,7
Болезни системы кровообращения	27570,4	3203,1	161,5	14,7	3,8	32,5
Болезни органов дыхания	43182,0	37431,0	28,1	23,0	44,4	5,7
Болезни органов пищеварения	17797,2	5141,1	54,7	9,5	6,1	11,0
Болезни кожи и подкожной клетчатки	6729,3	4183,4	6,7	3,6	5,0	1,4
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	14750,0	2572,7	27,9	7,9	3,1	5,6
Болезни мочеполовой системы	12202,6	4537,5	23,4	6,5	5,4	4,7
Беременность, роды и послеродовой период /2/	11072,6	6298,3	37,4	1,5	1,9	2,0
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	627,2	77,3	4,7	0,3	0,1	0,9
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	11171,8	11171,8	0,6	6,0	13,3	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 ОХВАТ ДЕТЕЙ ДИСПАНСЕРНЫМ НАБЛЮДЕНИЕМ (на 1000 населения /1/)
ПО РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН в 2018 году**

Классы болезней по МКБ-Х	ДЕТИ (от 0 до 17 лет включительно)			Структура в % к итогу		
	Общая заболева- емость	Впервые выявленная заболева- емость	Диспан- серное наблюде- ние	Общая заболева- емость	Впервые выявленная заболева- емость	Диспан- серное наблюде- ние
Всего	221908,3	162023,1	360,9	100,0	100,0	100,0
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	4546,4	3920,0	2,1	2,0	2,4	0,6
Новообразования	852,4	336,1	3,2	0,4	0,2	0,9
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	5850,9	2596,7	28,6	2,6	1,6	7,9
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	5021,8	1546,8	22,7	2,3	1,0	6,3
Психические расстройства и расстройства поведения	2786,0	348,4	9,6	1,3	0,2	2,6
Болезни нервной системы	12903,6	3973,8	49,5	5,8	2,5	13,7
Болезни глаза и его придаточного аппарата	14305,6	5163,0	48,3	6,4	3,2	13,4
Болезни уха и сосцевидного отростка	6170,1	4433,1	12,1	2,8	2,7	3,3
Болезни системы кровообращения	1742,5	374,8	10,1	0,8	0,2	2,8
Болезни органов дыхания	108791,1	102783,7	32,0	49,0	63,4	8,9
Болезни органов пищеварения	15817,0	7508,4	55,3	7,1	4,6	15,3
Болезни кожи и подкожной клетчатки	9656,5	6272,6	13,3	4,4	3,9	3,7
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	9234,5	2906,1	34,6	4,2	1,8	9,6
Болезни мочеполовой системы	5055,1	2694,4	19,3	2,3	1,7	5,4
Беременность, роды и послеродовой период /2/	237,8	177,9	0,8	0,0	0,0	0,0
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	2330,2	331,9	17,3	1,1	0,2	4,8
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	13924,1	13924,1	1,2	6,3	8,6	0,3

/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 ОХВАТ ДИСПАНСЕРНЫМ НАБЛЮДЕНИЕМ (на 1000 населения /1/)
ПО РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН в 2018 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 заболева- емость	Впервые выявленная заболева- емость	Диспан- серное наблюде- ние	Общая заболева- емость	Впервые выявленная заболева- емость	Диспан- серное наблюде- ние
Всего	226856,3	54386,5	876,4	100,0	100,0	100,0
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	2563,6	1385,3	7,0	1,1	2,5	0,8
Новообразования	9198,0	1988,8	64,6	4,1	3,7	7,4
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	1143,0	194,9	6,6	0,5	0,4	0,8
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	12363,0	1356,5	97,1	5,4	2,5	11,1
Психические расстройства и расстройства поведения	4055,6	329,5	20,2	1,8	0,6	2,3
Болезни нервной системы	7493,9	980,1	13,7	3,3	1,8	1,6
Болезни глаза и его придаточного аппарата	16605,0	3485,5	48,8	7,3	6,4	5,6
Болезни уха и сосцевидного отростка	5639,8	2871,4	11,9	2,5	5,3	1,4
Болезни системы кровообращения	72732,5	6714,2	419,3	32,1	12,3	47,8
Болезни органов дыхания	22861,5	14382,4	41,7	10,1	26,4	4,8
Болезни органов пищеварения	22258,3	3615,2	68,7	9,8	6,6	7,8
Болезни кожи и подкожной клетчатки	5766,7	3460,3	4,1	2,5	6,4	0,5
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	23036,4	2662,3	45,9	10,2	4,9	5,2
Болезни мочеполовой системы	13093,4	2993,6	25,9	5,8	5,5	3,0
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	79,1	0,0	0,6	0,0	0,0	0,1
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	7966,5	7966,5	0,4	3,5	14,6	0,0

/1/ Показатели рассчитаны на население соответствующего возраста

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ДЕТЕЙ (0-14 ЛЕТ) ПО ОБРАЩАЕМОСТИ (на 100 000 населения)
И ОХВАТ ДИСПАНСЕРНЫМ НАБЛЮДЕНИЕМ (на 1000 населения)
ПО РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН В 2018 ГОДУ**

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболева- емость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспан- серное наблюде- ние
Всего	216458,8	164877,7	320,5
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	4818,7	4227,3	1,9
из них: кишечные инфекции	1017,5	1017,5	0,5
менингококковая инфекция	1,9	1,9	0,0
вирусный гепатит	10,2	4,0	0,1
Новообразования	841,2	336,5	3,1
из них: злокачественные новообразования	84,3	12,1	0,8
из них: злокачественные новообразования лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей	33,2	5,1	0,3
доброкачественные новообразования	756,9	324,4	2,3
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	5895,7	2712,9	29,6
из них: анемия	5630,0	2661,9	28,3
из них: апластические анемии	2,2	0,1	0,0
нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния	61,9	6,8	0,6
гемофилия	7,5	0,5	0,1
отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	14,2	1,3	0,1
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	3861,7	1288,9	17,3
из них: болезни щитовидной железы	1034,8	291,0	7,0
из них: синдром врожденной йодной недостаточности	9,8	1,8	0,1
эндемический зоб, связанный с йодной недостаточностью	733,9	222,8	5,1
субклинический гипотиреоз вследствие йодной недостаточности и другие формы гипотиреоза	59,2	10,3	0,5
другие формы нетоксического зоба	17,5	3,2	0,1
тиреотоксикоз (гипертиреоз)	3,1	0,4	0,0
тиреоидит	63,8	17,0	0,6
сахарный диабет	101,3	19,1	1,0
из него: с поражением глаз	0,9	0,0	0,0
из него:			
сахарный диабет I типа	90,2	16,6	0,9
сахарный диабет II типа	0,4	0,0	0,0
гиперфункция гипофиза	4,5	0,6	0,0
гипопитуитаризм	12,4	0,8	0,1
несахарный диабет	2,4	0,3	0,0
аденогенитальные расстройства	7,3	1,0	0,1
дисфункция яичников /1/	93,6	21,4	0,5
дисфункция яичек /2/	0,0	0,0	0,0
рахит	37,8	22,6	0,2
ожирение	1114,9	314,4	5,2

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
фенилкетонурия	9,3	0,8	0,1
нарушения обмена галактозы (галактоземия)	2,0	0,1	0,0
болезнь Гоше	5,5	0,0	0,0
нарушения обмена гликозаминогликанов (мукополисахаридозы)	0,9	0,0	0,0
муковисцидоз	6,1	0,4	0,1
Психические расстройства и расстройства поведения	2116,6	260,5	7,1
из них: психические расстройства и расстройства поведения, связанные с употреблением психоактивных веществ	81,1	34,2	0,5
психические расстройства и расстройства поведения, не связанные с употреблением психоактивных веществ	0,0	0,0	0,0
детский аутизм, атипичный аутизм, синдром Ретта, дезинтегративное расстройство детского возраста	76,3	4,8	0,7
Болезни нервной системы	11382,5	3751,5	44,1
из них: воспалительные болезни центральной нервной системы	20,8	20,8	0,2
из них: бактериальный менингит	0,3	0,3	0,0
энцефалит, миелит и энцефаломиелит	5,5	5,5	0,0
системные атрофии, поражающие преимущественно нервную систему	4,8	1,4	0,0
экстрапиримидные и другие двигательные нарушения	92,2	45,2	0,4
из них: другие экстрапиримидные и двигательные нарушения	61,5	30,0	0,3
другие дегенеративные болезни нервной системы	10,1	7,1	0,1
демиелинизирующие болезни центральной нервной системы	1,8	0,1	0,0
из них: рассеянный склероз	0,0	0,0	0,0
эпизодические и пароксизмальные расстройства	668,8	118,5	4,8
из них: эпилепсия, эпилептический статус	425,4	51,8	3,7
преходящие транзиторные церебральные ишемические приступы (атаки) и родственные синдромы	51,7	5,0	0,4
поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений, полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы	81,3	42,1	0,6
из них: синдром Гийена-Барре	0,5	0,0	0,0
болезни нервно-мышечного синапса и мышц	12,0	2,0	0,1
из них: миастения	1,1	0,4	0,0
мышечная дистрофия Дюшенна	6,5	0,9	0,1
церебральный паралич и другие паралитические синдромы	297,3	11,6	2,8
из них: церебральный паралич	273,0	10,3	2,6
расстройства вегетативной (автономной) нервной системы	4800,2	1590,7	18,6
сосудистые миелопатии	0,3	0,0	0,0
Болезни глаза и его придаточного аппарата	12120,7	4842,3	40,2
из них: конъюнктивит	2204,6	2081,0	0,7
кератит	20,7	13,6	0,1
из него: язва роговицы	0,3	0,1	0,0
катаракта	18,0	1,5	0,2
хориоретинальное воспаление	2,8	0,3	0,0
отслойка сетчатки с разрывом сетчатки	3,2	0,6	0,0
преретинопатия	58,5	21,4	0,3
дегенерация макулы и заднего полюса	1,8	0,3	0,0

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболева- емость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспан- серное наблюде- ние
глаукома	3,4	0,8	0,0
дегенеративная миопия	2,9	0,3	0,0
болезни зрительного нерва и зрительных путей	94,4	12,5	0,8
из них: атрофия зрительного нерва	83,9	9,7	0,7
болезни мышц глаза, нарушения содружественного движения глаз, аккомодации и рефракции	7528,7	1926,1	32,5
из них: миопия	4727,9	1108,2	21,6
астигматизм	892,2	191,5	4,0
слепота и пониженное зрение	84,8	3,8	0,8
из них: слепота обоих глаз	14,2	0,0	0,1
Болезни уха и сосцевидного отростка	6030,4	4444,7	11,3
из них: болезни наружного уха	1616,0	1283,8	1,3
болезни среднего уха и сосцевидного отростка	3368,6	2905,3	7,0
из них: острый средний отит	2363,7	2363,7	4,0
хронический средний отит	189,2	70,8	1,2
болезни слуховой (евстахиевой) трубы	206,3	159,8	0,3
перфорация барабанной перепонки	27,4	17,7	0,2
другие болезни среднего уха и сосцевидного отростка	52,7	40,8	0,1
болезни внутреннего уха	8,5	0,8	0,1
из них: отосклероз	0,3	0,0	0,0
болезнь Меньера	0,0	0,0	0,0
кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха	178,8	24,0	1,5
из них: кондуктивная потеря слуха двусторонняя	28,3	8,7	0,2
нейросенсорная потеря слуха двусторонняя	121,8	9,1	1,1
Болезни системы кровообращения	1285,1	240,1	7,9
из них: острая ревматическая лихорадка	0,3	0,3	0,0
хронические ревматические болезни сердца	2,2	0,1	0,0
из них: ревматические поражения клапанов	1,5	0,1	0,0
болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	30,1	6,1	0,3
из них: эссенциальная гипертензия	29,2	5,9	0,3
гипертензивная болезнь сердца (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением сердца)	0,5	0,0	0,0
гипертензивная болезнь почки (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением почек)	0,4	0,3	0,0
гипертензивная болезнь сердца и почки (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением сердца и почек)	0,0	0,0	0,0
ишемические болезни сердца	0,1	0,0	0,0
другие болезни сердца	943,9	169,5	5,9
из них: острый перикардит	0,3	0,3	0,0
острый и подострый эндокардит	0,0	0,0	0,0
острый миокардит	1,3	1,3	0,0
кардиомиопатия	67,0	10,7	0,4
цереброваскулярные болезни	14,7	7,1	0,1
из них: субарахноидальное кровоизлияние	0,4	0,4	0,0
внутричерепное и другое внутричерепное кровоизлияние	2,0	2,0	0,0

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
инфаркт мозга	2,7	2,7	0,0
инсульт, не уточненный, как кровоизлияние или инфаркт	0,1	0,1	0,0
закупорка и стеноз прецеребральных, церебральных артерий, не приводящие к инфаркту мозга	0,0	0,0	0,0
другие цереброваскулярные болезни	2,7	2,7	0,0
последствия цереброваскулярных болезней	0,1	0,1	0,0
болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов	98,5	44,0	0,6
из них: флебит и тромбофлебит	0,3	0,3	0,0
тромбоз портальной вены	0,1	0,1	0,0
варикозное расширение вен нижних конечностей	6,4	2,3	0,1
Болезни органов дыхания	114249,4	108673,5	30,7
из них: острые респираторные инфекции верхних дыхательных путей	94601,7	94601,7	1,9
из них: острый ларингит и трахеит	6235,3	6235,3	1,1
острый обструктивный ларингит (круп) и эпиглоттит	24,4	24,4	0,0
грипп	21,9	21,9	0,0
пневмонии	1292,6	1292,6	5,5
острые респираторные инфекции нижних дыхательных путей	7204,1	7204,1	2,3
аллергический ринит (поллиноз)	352,8	113,0	2,6
хронические болезни миндалин и аденоидов, перитонзиллярный абсцесс	2008,3	817,7	9,8
бронхит хронический и неуточненный, эмфизема	246,1	96,2	1,2
другая хроническая обструктивная легочная болезнь	71,8	18,0	0,5
бронхоэктатическая болезнь	0,1	0,0	0,0
астма, астматический статус	644,1	95,2	5,9
другие интерстициальные легочные болезни, гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей, другие болезни плевры	0,5	0,4	0,0
Болезни органов пищеварения	14757,6	7281,8	50,3
из них: язва желудка и двенадцатиперстной кишки	25,0	5,4	0,2
гастрит и дуоденит	2664,1	897,1	15,4
грыжи	963,9	397,1	2,6
неинфекционный энтерит и колит	262,0	182,1	0,8
другие болезни кишечника	2557,1	1825,3	3,8
из них: паралитический илеус и непроходимость кишечника без грыжи	0,9	0,5	0,0
геморрой	4,3	2,0	0,0
болезни печени	22,2	1,4	0,2
из них: фиброз и цирроз печени	3,6	0,1	0,0
болезни желчного пузыря, желчевыводящих путей	2793,6	816,0	17,1
болезни поджелудочной железы	159,8	57,5	0,9
из них: острый панкреатит	26,0	26,0	0,1
Болезни кожи и подкожной клетчатки	9501,7	6306,9	12,8
из них: атопический дерматит	2464,7	1391,2	6,8
контактный дерматит	1856,9	1493,4	1,1
другие дерматиты (экзема)	531,8	329,0	0,8
псориаз	81,6	26,3	0,5
из него: псориаз артропатический	1,0	0,0	0,0
дискоидная красная волчанка	0,4	0,0	0,0
локализованная склеродермия	5,2	1,7	0,0

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	7718,7	2502,0	28,1
из них: артропатии	2640,5	819,2	10,6
из них: реактивные артропатии	104,3	34,9	0,7
ревматоидный артрит (серопозитивный и серонегативный)	8,0	1,7	0,1
юношеский (ювенильный) артрит	73,5	27,3	0,5
артрозы	12,9	4,3	0,1
системные поражения соединительной ткани	7,0	3,6	0,0
из них: системная красная волчанка	0,8	0,1	0,0
деформирующие дорсопатии	2051,7	656,6	10,0
спондилопатии	45,8	29,8	0,2
из них: анкилозирующий спондилит	0,0	0,0	0,0
поражения синовиальных оболочек и сухожилий	19,5	13,6	0,0
остеопатии и хондропатии	324,2	130,5	1,3
из них: остеопорозы	10,8	0,3	0,1
Болезни мочеполовой системы	4056,8	2214,7	15,4
из них: гломерулярные, тубулоинтерстициальные болезни почек,			
другие болезни почки и мочеточника	754,4	146,6	5,5
почечная недостаточность	3,7	0,5	0,0
мочекаменная болезнь	21,8	5,0	0,2
другие болезни мочевой системы	1274,3	725,5	4,6
болезни предстательной железы /2/	16,2	10,2	0,1
доброкачественная дисплазия молочной железы /1/	7,8	3,4	0,0
воспалительные болезни женских тазовых органов /1/	1372,9	1122,5	2,9
из них: сальпингит и оофорит /3/	158,0	96,9	1,0
эрозия и эктропион шейки матки	0,0	0,0	0,0
расстройства менструаций /3/	1446,8	813,1	7,6
Беременность, роды и послеродовой период /3/	1,8	0,0	0,0
Отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде	3341,0	3341,0	1,8
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	2396,6	369,0	17,7
из них: врожденные аномалии развития нервной системы	82,7	9,1	0,7
врожденная аномалии глаза	58,2	5,4	0,5
врожденные аномалии системы кровообращения	1331,5	158,2	10,4
врожденные аномалии женских половых органов /1/	8,9	2,6	0,1
неопределенность пола и псевдогермафродитизм	0,8	0,0	0,0
врожденные деформации бедра	126,7	31,4	0,9
врожденный ихтиоз	7,7	2,3	0,1
нейрофиброматоз	5,0	0,5	0,0
синдром Дауна	55,7	3,3	0,5
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	12084,1	12084,1	1,2

/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 ОХВАТ ДИСПАНСЕРНЫМ НАБЛЮДЕНИЕМ (на 1000 населения)
ПО РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН в 2018 году**

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболева- емость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспан- серное наблюде- ние
Всего	255545,6	144403,2	609,9
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	2865,1	2023,4	3,0
из них: кишечные инфекции	282,7	282,7	0,2
менингококковая инфекция	0,0	0,0	0,0
вирусный гепатит	15,0	7,1	0,1
Новообразования	921,2	333,8	3,7
из них: злокачественные новообразования	130,7	11,0	1,1
из них: злокачественные новообразования лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей	55,9	7,1	0,5
доброкачественные новообразования	790,5	322,8	2,6
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	5574,3	1879,4	22,4
из них: анемии	5228,7	1827,4	21,5
из них: апластические анемии	8,7	0,0	0,1
нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния	67,7	4,7	0,6
из них: гемофилия	15,0	0,0	0,1
отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	8,7	2,4	0,1
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	12182,4	3138,3	56,1
из них: болезни щитовидной железы	3714,6	1128,2	21,8
из них: синдром врожденной йодной недостаточности	0,0	0,0	0,0
эндемический зоб, связанный с йодной недостаточностью	2431,3	812,5	14,3
субклинический гипотиреоз вследствие йодной недостаточности и другие формы гипотиреоза	192,9	29,9	1,1
другие формы нетоксического зоба	151,2	18,1	1,3
тиреотоксикоз (гипертиреоз)	19,7	4,7	0,2
тиреоидит	276,4	74,8	2,4
сахарный диабет	274,8	20,5	2,4
из него: с поражением глаз	2,4	0,0	0,0
из него: сахарный диабет I типа	221,2	17,3	2,0
сахарный диабет II типа	7,9	0,8	0,1
гиперфункция гипофиза	0,8	0,0	0,0
гипопитуитаризм	42,5	0,0	0,4
несахарный диабет	3,9	0,0	0,0
адреногенитальные расстройства	5,5	0,0	0,1
дисфункция яичников /1/	517,1	255,3	3,1
дисфункция яичек /2/	9,3	0,0	0,1
ожирение	2944,6	740,9	16,3
фенилкетонурия	11,0	0,0	0,1
нарушения обмена галактозы (галактоземия)	0,8	0,0	0,0
болезнь Гоше	0,0	0,0	0,0
нарушения обмена гликозаминогликанов (мукополисахаридозы)	2,4	0,0	0,0
муковисцидоз	3,1	0,0	0,0

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
Психические расстройства и расстройства поведения	6917,5	891,3	24,6
из них: психические расстройства и расстройства поведения, связанные с употреблением психоактивных веществ	2095,9	586,6	11,1
психические расстройства и расстройства поведения, не связанные с употреблением психоактивных веществ	0,0	0,0	0,0
детский аутизм, атипичный аутизм, синдром Ретта, дезинтегративное расстройство детского возраста	64,6	0,8	0,6
Болезни нервной системы	22292,6	5346,0	83,2
из них: воспалительные болезни центральной нервной системы	9,4	9,4	0,1
из них: бактериальный менингит	0,0	0,0	0,0
энцефалит, миелит и энцефаломиелит	5,5	5,5	0,1
системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему	7,9	1,6	0,0
экстрапирамидные и другие двигательные нарушения	96,8	39,4	0,5
из них: другие экстрапирамидные и двигательные нарушения	33,9	5,5	0,3
другие дегенеративные болезни нервной системы	0,0	0,0	0,0
демиелинизирующие болезни центральной нервной системы	8,7	2,4	0,1
из них: рассеянный склероз	7,9	2,4	0,1
эпизодические и пароксизмальные расстройства	1208,6	144,9	8,7
из них: эпилепсия, эпилептический статус	719,6	48,8	5,6
преходящие транзиторные церебральные ишемические приступы (атаки) и родственные синдромы	105,5	15,7	0,8
поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений, полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы	291,3	76,4	1,7
из них: синдром Гийена-Барре	1,6	0,8	0,0
болезни нервно-мышечного синапса и мышц	18,1	3,1	0,2
мышечная дистрофия Дюшенна	10,2	1,6	0,1
церебральный паралич и другие паралитические синдромы	420,4	9,4	3,8
из них: церебральный паралич	388,9	7,9	3,6
расстройства вегетативной (автономной) нервной системы	13805,1	3482,4	51,1
сосудистые миелопатии	0,8	0,0	0,0
Болезни глаза и его придаточного аппарата	27792,1	7142,7	98,2
из них: конъюнктивит	1648,7	1380,2	1,5
кератит	42,5	28,3	0,1
из него: язва роговицы	0,8	0,0	0,0
катаракта	35,4	5,5	0,2
хориоретинальное воспаление	25,2	7,9	0,1
отслойка сетчатки с разрывом сетчатки	11,8	0,8	0,1
преретинопатия	10,2	4,7	0,1
дегенерация макулы и заднего полюса	5,5	0,8	0,1
глаукома	4,7	0,8	0,0
дегенеративная миопия	11,0	0,0	0,1
болезни зрительного нерва и зрительных путей	110,2	8,7	0,9
из них: атрофия зрительного нерва	100,0	7,1	0,8
болезни мышц глаза, нарушения содружественного движения глаз, аккомодации и рефракции	22043,0	4137,4	86,2
из них: миопия	17619,7	2799,8	72,5
астигматизм	1279,4	300,8	6,3
слепота и пониженное зрение	118,1	5,5	0,9
из них: слепота обоих глаз	17,3	0,8	0,1

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
Болезни уха и сосцевидного отростка	7032,5	4361,0	16,9
из них: болезни наружного уха	2135,2	1801,4	1,8
болезни среднего уха и сосцевидного отростка	2797,4	2067,5	7,5
из них: острый средний отит	1313,3	1313,3	2,6
хронический средний отит	400,0	66,1	2,7
болезни слуховой (евстахиевой) трубы	262,2	207,1	0,5
перфорация барабанной перепонки	11,0	10,2	0,1
другие болезни среднего уха и сосцевидного отростка	214,9	193,7	0,2
болезни внутреннего уха	1,6	0,8	0,0
из них: отосклероз	0,8	0,8	0,0
болезнь Меньера	0,0	0,0	0,0
кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха	386,6	36,2	3,1
из них: кондуктивная потеря слуха двусторонняя	53,5	8,7	0,4
нейросенсорная потеря слуха двусторонняя	260,6	20,5	2,2
Болезни системы кровообращения	4565,7	1206,2	23,9
из них: острая ревматическая лихорадка	0,0	0,0	0,0
хронические ревматические болезни сердца	9,4	0,0	0,1
из них: ревматические поражения клапанов	7,9	0,0	0,1
болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	645,6	166,9	4,1
из них: эссенциальная гипертензия	496,8	125,2	3,6
гипертензивная болезнь сердца (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением сердца)	85,0	25,2	0,3
гипертензивная болезнь почки (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением почек)	63,8	16,5	0,3
гипертензивная болезнь (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением сердца и почек)	0,0	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
другие болезни сердца	2522,6	470,0	14,5
из них: острый перикардит	0,0	0,0	0,0
острый и подострый эндокардит	0,0	0,0	0,0
острый миокардит	7,1	7,1	0,0
кардиомиопатия	150,4	44,1	1,1
цереброваскулярные болезни	7,9	0,8	0,1
из них: субарахноидальное кровоизлияние	0,0	0,0	0,0
внутричерепное 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	0,8	0,8	0,0
закупорка и стеноз прецеребральных, церебральных артерий, не приводящие к инфаркту мозга	0,0	0,0	0,0

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболева- емость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспан- серное наблode- ние
другие цереброваскулярные болезни	7,1	0,0	0,1
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	855,0	355,9	3,4
из них: флебит и тромбофлебит	4,7	2,4	0,0
тромбоз портальной вены	0,0	0,0	0,0
варикозное расширение вен нижних конечностей	74,0	28,3	0,5
Болезни органов дыхания	75099,0	66428,1	40,2
из них: острые респираторные инфекции верхних дыхательных путей	58812,2	58812,2	0,8
из них: острый ларингит и трахеит	2969,0	2969,0	0,3
острый обструктивный ларингит (круп) и эпиглоттит	26,8	26,8	0,0
грипп	15,0	15,0	0,0
пневмонии	907,8	907,8	3,6
острые респираторные инфекции нижних дыхательных путей	1588,8	1588,8	1,6
аллергический ринит (поллиноз)	766,9	217,3	3,9
хронические болезни миндалин и аденоидов, перитонзиллярный абсцесс	1386,5	418,1	7,8
бронхит хронический и неутоненный, эмфизема	452,7	137,8	2,6
другая хроническая обструктивная легочная болезнь	22,8	2,4	0,2
бронхоэктатическая болезнь	0,8	0,8	0,0
астма, астматический статус	1285,7	96,1	11,4
другие интерстициальные легочные болезни, гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей, другие болезни плевры	1,6	1,6	0,0
Болезни органов пищеварения	22356,3	8907,1	86,0
из них: язва желудка и двенадцатиперстной кишки	228,3	42,5	1,9
гастрит и дуоденит	6954,5	1950,2	42,9
грыжи	262,2	102,4	1,1
неинфекционный энтерит и колит	227,5	137,8	0,6
другие болезни кишечника	2817,9	1936,1	6,2
из них: паралитический илеус и непроходимость кишечника без грыжи	0,8	0,0	0,0
геморрой	36,2	24,4	0,1
болезни печени	93,7	26,8	0,4
из них: фиброз и цирроз печени	7,1	0,8	0,1
болезни желчного пузыря, желчевыводящих путей	3543,8	933,8	19,4
болезни поджелудочной железы	362,2	99,2	2,2
из них: острый панкреатит	48,0	48,0	0,1
Болезни кожи и подкожной клетчатки	10611,7	6060,9	16,1
из них: атопический дерматит	1452,6	562,9	6,2
контактный дерматит	1522,7	1115,7	1,4
другие дерматиты (экзема)	503,1	366,1	0,9
псориаз	327,5	103,9	1,9
из него: псориаз артропатический	0,8	0,0	0,0
дискоидная красная волчанка	0,0	0,0	0,0
локализованная склеродермия	18,9	5,5	0,1

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	18591,3	5400,3	74,9
из них: артропатии	6429,4	1966,8	26,5
из них: реактивные артропатии	151,2	27,6	0,9
ревматоидный артрит (серопозитивный и серонегативный)	19,7	3,1	0,2
юношеский (ювенильный) артрит	267,7	105,5	1,5
артрозы	914,9	246,4	3,5
системные поражения соединительной ткани	81,9	33,9	0,3
из них: системная красная волчанка	3,1	1,6	0,0
деформирующие дорсопатии	6413,6	1756,5	32,2
спондилопатии	164,6	79,5	0,6
из них: анкилозирующий спондилит	0,8	0,8	0,0
поражения синовиальных оболочек и сухожилий	46,5	29,1	0,1
остеопатии и хондропатии	923,5	315,7	5,0
из них: остеопороз	2,4	0,0	0,0
Болезни мочеполовой системы	11217,1	5655,4	43,7
из них: гломерулярные, тубулоинтерстициальные болезни почек,			
другие болезни почки и мочеточника	1467,6	304,7	9,0
почечная недостаточность	15,7	2,4	0,1
мочекаменная болезнь	67,7	21,3	0,5
другие болезни мочевой системы	1491,2	803,1	5,2
болезни предстательной железы /2/	13,9	4,2	0,1
доброкачественная дисплазия молочной железы /1/	73,9	38,5	0,4
воспалительные болезни женских тазовых органов /1/	5883,5	4126,8	17,0
из них: сальпингит и оофорит /1/	971,5	518,7	4,7
эндометриоз (от 15 лет и старше)	81,9	24,1	0,5
эрозия и эктропион шейки матки /1/	210,4	98,0	1,1
расстройства менструаций /1/	4852,6	2941,7	24,0
Беременность, роды и послеродовой период /1/	660,0	496,2	2,1
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	1920,3	103,1	14,7
из них: врожденные аномалии развития нервной системы	92,1	5,5	0,8
врожденная аномалии глаза	55,9	0,0	0,5
врожденные аномалии системы кровообращения	881,8	55,1	7,4
врожденные аномалии женских половых органов /1/	16,1	3,2	0,2
неопределенность пола и псевдогермафродитизм	2,4	0,0	0,0
врожденные деформации бедра	23,6	0,0	0,2
врожденный ихтиоз	23,6	3,1	0,2
нейрофиброматоз	10,2	0,8	0,1
синдром Дауна	55,1	0,8	0,5
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	25282,1	25282,1	1,1

/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 ОХВАТ ДИСПАНСЕРНЫМ НАБЛЮДЕНИЕМ (на 1000 населения)
ПО РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН в 2018 году**

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболева- емость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспан- серное наблюде- ние
Всего	216884,2	122057,6	506,7
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	2249,2	1547,8	2,2
из них: кишечные инфекции	208,5	208,5	0,2
менингококковая инфекция	0,0	0,0	0,0
вирусный гепатит	12,4	4,6	0,1
Новообразования	818,7	335,2	3,4
из них: злокачественные новообразования	128,2	9,3	1,0
из них: злокачественные новообразования лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей	61,8	6,2	0,6
доброкачественные новообразования	690,5	325,9	2,4
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	3063,3	1052,0	13,6
из них: анемии	2848,5	977,8	12,3
из них: апластические анемии	9,3	0,0	0,1
нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния	72,6	1,5	0,6
гемофилия	23,2	0,0	0,2
отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	4,6	0,0	0,0
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	9643,9	1949,5	46,1
из них: болезни щитовидной железы	2344,9	630,3	13,4
из них: синдром врожденной йодной недостаточности	0,0	0,0	0,0
эндемический зоб, связанный с йодной недостаточностью	1598,8	499,0	9,3
субклинический гипотиреоз вследствие йодной недостаточности и другие формы гипотиреоза	117,4	3,1	0,8
другие формы нетоксического зоба	98,9	12,4	1,0
тиреотоксикоз (гипертиреоз)	4,6	3,1	0,0
тиреоидит	108,1	21,6	1,0
сахарный диабет	262,6	15,4	2,4
из него: с поражением глаз	1,5	0,0	0,0
из него: сахарный диабет I типа	202,4	12,4	2,0
сахарный диабет II типа	7,7	1,5	0,1
гиперфункция гипофиза	0,0	0,0	0,0
гипопитуитаризм	55,6	0,0	0,4
несахарный диабет	1,5	0,0	0,0
адреногенитальные расстройства	4,6	0,0	0,0
дисфункция яичек /2/	9,3	0,0	0,1
ожирение	2681,7	451,1	15,2
фенилкетонурия	12,4	0,0	0,1
нарушения обмена галактозы (галактоземия)	1,5	0,0	0,0
болезнь Гоше	0,0	0,0	0,0
нарушения обмена гликозаминогликанов (мукополисахаридозы)	1,5	0,0	0,0
муковисцидоз	3,1	0,0	0,0
Психические расстройства и расстройства поведения	4501,4	886,7	20,7
из них: психические расстройства и расстройства поведения, связанные с употреблением психоактивных веществ	2593,7	763,1	13,1
детский аутизм, атипичный аутизм, синдром Ретта, дезинтегративное расстройство детского возраста	0,0	0,0	0,0

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
Болезни нервной системы	19380,6	4167,8	69,3
из них: воспалительные болезни центральной нервной системы	7,7	7,7	0,1
из них: бактериальный менингит	0,0	0,0	0,0
энцефалит, миелит и энцефаломиелит	4,6	4,6	0,0
системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему	9,3	0,0	0,0
экстрапирамидные и другие двигательные нарушения	97,3	30,9	0,5
из них: другие экстрапирамидные и двигательные нарушения	38,6	4,6	0,3
другие дегенеративные болезни нервной системы	0,0	0,0	0,0
демиелинизирующие болезни центральной нервной системы	6,2	1,5	0,0
из них: рассеянный склероз	4,6	1,5	0,0
эпизодические и пароксизмальные расстройства	1039,6	98,9	7,5
из них: эпилепсия, эпилептический статус	684,3	35,5	5,4
преходящие транзиторные церебральные ишемические приступы (атаки) и родственные синдромы	103,5	20,1	0,7
поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений, полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы	268,8	69,5	1,5
из них: синдром Гийена-Барре	1,5	0,0	0,0
болезни нервно-мышечного синапса и мышц	24,7	3,1	0,2
из них: миастения	3,1	0,0	0,0
мышечная дистрофия Дюшенна	18,5	3,1	0,2
церебральный паралич и другие паралитические синдромы	441,8	4,6	4,1
из них: церебральный паралич	401,6	3,1	3,8
расстройства вегетативной (автономной) нервной системы	11335,4	2666,3	41,0
сосудистые миелопатии	0,0	0,0	0,0
Болезни глаза и его придаточного аппарата	22275,4	4431,9	81,7
из них: конъюнктивит	1229,6	940,8	1,2
кератит	29,4	13,9	0,1
из него: язва роговицы	0,0	0,0	0,0
катаракта	44,8	9,3	0,3
хориоретинальное воспаление	21,6	0,0	0,1
отслойка сетчатки с разрывом сетчатки	13,9	1,5	0,1
преретинопатия	4,6	1,5	0,0
дегенерация макулы и заднего полюса	6,2	1,5	0,0
глаукома	3,1	1,5	0,0
дегенеративная миопия	7,7	0,0	0,1
болезни зрительного нерва и зрительных путей	109,7	9,3	0,9
из них: атрофия зрительного нерва	100,4	7,7	0,8
болезни мышц глаза, нарушения содружественного движения глаз, аккомодации и рефракции	18178,7	2913,4	70,7
из них: миопия	14318,4	1988,1	55,0
астигматизм	1160,1	241,0	5,9
слепота и пониженное зрение	98,9	7,7	0,7
из них: слепота обоих глаз	13,9	0,0	0,1

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболева- емость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспан- серное наблюде- ние
Болезни уха и сосцевидного отростка	6061,6	4167,8	13,6
из них: болезни наружного уха	2036,0	1669,9	1,7
болезни среднего уха и сосцевидного отростка	2604,5	1988,1	6,8
из них: острый средний отит	1265,2	1265,2	2,1
хронический средний отит	335,2	32,4	2,6
болезни слуховой (евстахиевой) трубы	219,4	179,2	0,4
перфорация барабанной перепонки	7,7	6,2	0,0
другие болезни среднего уха и сосцевидного отростка	318,2	285,8	0,2
болезни внутреннего уха	1,5	0,0	0,0
из них: отосклероз	0,0	0,0	0,0
болезнь Меньера	0,0	0,0	0,0
кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха	427,9	37,1	3,3
из них: кондуктивная потеря слуха двусторонняя	71,1	12,4	0,5
нейросенсорная потеря слуха двусторонняя	282,7	17,0	2,3
Болезни системы кровообращения	4544,7	1373,3	24,0
из них: острая ревматическая лихорадка	0,0	0,0	0,0
хронические ревматические болезни сердца	10,8	0,0	0,1
из них: ревматические поражения клапанов	9,3	0,0	0,1
болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	681,2	179,2	4,7
из них: эссенциальная гипертензия	576,2	149,8	4,2
гипертензивная болезнь сердца (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением сердца)	57,2	29,4	0,2
гипертензивная болезнь почки (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением почек)	47,9	0,0	0,3
гипертензивная болезнь (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением сердца и почек)	0,0	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
другие болезни сердца	2141,0	418,6	12,8
из них: острый перикардит	0,0	0,0	0,0
острый и подострый эндокардит	0,0	0,0	0,0
острый миокардит	6,2	6,2	0,0
кардиомиопатия	148,3	26,3	1,1
цереброваскулярные болезни	7,7	0,0	0,1
из них: субарахноидальное кровоизлияние	0,0	0,0	0,0
внутричерепное 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

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
другие цереброваскулярные болезни	7,7	0,0	0,1
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	1251,3	540,7	5,3
из них: флебит и тромбофлебит	6,2	4,6	0,1
тромбоз портальной вены	0,0	0,0	0,0
варикозное расширение вен нижних конечностей	94,2	29,4	0,8
Болезни органов дыхания	66481,8	59108,7	37,7
из них: острые респираторные инфекции верхних дыхательных путей	52392,1	52392,1	0,2
из них: острый ларингит и трахеит	2692,5	2692,5	0,2
острый обструктивный ларингит (круп) и эпиглоттит	21,6	21,6	0,0
грипп	10,8	10,8	0,0
пневмонии	803,3	803,3	2,9
острые респираторные инфекции нижних дыхательных путей	1584,9	1584,9	1,0
аллергический ринит (поллиноз)	653,4	169,9	3,9
хронические болезни миндалин и аденоидов, перитонзиллярный абсцесс	1092,1	355,3	6,5
бронхит хронический и неутоненный, эмфизема	358,4	114,3	2,3
другая хроническая обструктивная легочная болезнь	21,6	3,1	0,2
бронхоэктатическая болезнь	1,5	1,5	0,0
астма, астматический статус	1458,3	78,8	13,9
другие интерстициальные легочные болезни, гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей, другие болезни плевры	0,0	0,0	0,0
Болезни органов пищеварения	18095,3	6024,6	70,3
из них: язва желудка и двенадцатиперстной кишки	278,1	54,1	2,4
гастрит и дуоденит	5754,2	1379,5	35,6
грыжи	346,0	103,5	1,4
неинфекционный энтерит и колит	197,7	118,9	0,5
другие болезни кишечника	2303,2	1195,6	4,2
из них: паралитический илеус и непроходимость кишечника без грыжи	1,5	0,0	0,0
геморрой	46,3	30,9	0,2
болезни печени	75,7	21,6	0,5
из них: фиброз и цирроз печени	7,7	1,5	0,1
болезни желчного пузыря, желчевыводящих путей	2593,7	621,0	15,1
болезни поджелудочной железы	281,1	74,1	1,9
из них: острый панкреатит	26,3	26,3	0,0
Болезни кожи и подкожной клетчатки	8732,5	4569,4	14,2
из них: атопический дерматит	1252,8	420,2	5,9
контактный дерматит	1116,9	809,5	1,3
другие дерматиты (экзема)	380,0	242,5	0,6
псориаз	356,8	94,2	1,8
из него: псориаз артропатический	0,0	0,0	0,0
дискоидная красная волчанка	0,0	0,0	0,0
локализованная склеродермия	13,9	6,2	0,1

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболева- емость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспан- серное наблюде- ние
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	18501,6	5137,9	73,0
из них: артропатии	7229,5	1978,8	26,4
из них: реактивные артропатии	115,9	26,3	0,7
ревматоидный артрит (серопозитивный и серонегативный)	15,4	3,1	0,1
юношеский (ювенильный) артрит	228,6	98,9	1,4
артрозы	923,8	171,5	3,3
системные поражения соединительной ткани	46,3	24,7	0,2
из них: системная красная волчанка	0,0	0,0	0,0
деформирующие дорсопатии	5990,6	1546,3	27,1
спондилопатии	156,0	41,7	0,4
из них: анкилозирующий спондилит	1,5	1,5	0,0
поражения синовиальных оболочек и сухожилий	37,1	27,8	0,1
остеопатии и хондропатии	1044,3	339,8	5,4
из них: остеопороз	4,6	0,0	0,0
Болезни мочеполовой системы	4572,5	1229,6	19,6
из них: гломерулярные, тубулоинтерстициальные болезни почек,			
другие болезни почки и мочеточника	1073,6	199,3	6,4
почечная недостаточность	23,2	3,1	0,2
мочекаменная болезнь	52,5	10,8	0,4
другие болезни мочевой системы	834,2	389,3	3,2
болезни предстательной железы	13,9	10,8	0,1
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	1989,7	103,5	15,8
из них: врожденные аномалии развития нервной системы	95,8	4,6	0,8
врожденная аномалии глаза	69,5	0,0	0,6
врожденные аномалии системы кровообращения	917,6	51,0	7,9
неопределенность пола и псевдогермафродитизм	1,5	0,0	0,0
врожденные деформации бедра	26,3	0,0	0,2
врожденный ихтиоз	21,6	4,6	0,2
нейрофиброматоз	4,6	0,0	0,0
синдром Дауна	54,1	0,0	0,5
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	25972,0	25972,0	1,5

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ДЕВУШЕК ПО ОБРАЩАЕМОСТИ (на 100 000 населения)
И ОХВАТ ДИСПАНСЕРНЫМ НАБЛЮДЕНИЕМ (на 1000 населения)
ПО РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН в 2018 году**

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболева- емость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспан- серное наблюде- ние
Всего	295733,5	167631,2	717,3
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	3505,4	2517,8	3,8
из них: кишечные инфекции	359,7	359,7	0,1
менингококковая инфекция	0,0	0,0	0,0
вирусный гепатит	17,7	9,6	0,1
Новообразования	1027,7	332,4	4,1
из них: злокачественные новообразования	133,3	12,8	1,2
из них: злокачественные новообразования лимфоидной, кровотворной и родственных им тканей	49,8	8,0	0,4
доброкачественные новообразования	894,4	319,5	2,9
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	8184,5	2739,4	31,5
из них: анемии	7702,8	2710,5	31,0
из них: апластические анемии	8,0	0,0	0,1
нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния	62,6	8,0	0,5
гемофилия	6,4	0,0	0,0
отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	12,8	4,8	0,1
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	14821,1	4374,1	66,6
из них: болезни щитовидной железы	5138,4	1645,9	30,4
из них: синдром врожденной йодной недостаточности	0,0	0,0	0,0
эндемический зоб, связанный с йодной недостаточностью	3296,6	1138,5	19,4
субклинический гипотиреоз вследствие йодной недостаточности и другие формы гипотиреоза	271,4	57,8	1,4
другие формы нетоксического зоба	205,5	24,1	1,6
тиреотоксикоз (гипертиреоз)	35,3	6,4	0,3
тиреоидит	451,2	130,1	3,8
сахарный диабет	287,4	25,7	2,5
из него: с поражением глаз	3,2	0,0	0,0
из него: сахарный диабет I типа			
сахарный диабет II типа	8,0	0,0	0,1
гиперфункция гипофиза	1,6	0,0	0,0
гипопитуитаризм	28,9	0,0	0,3
несахарный диабет	6,4	0,0	0,1
адреногенитальные расстройства	6,4	0,0	0,1
дисфункция яичников	319,5	165,4	1,8
ожирение	3217,9	1042,1	17,5
фенилкетонурия	9,6	0,0	0,1
нарушения обмена галактозы (галактоземия)	0,0	0,0	0,0
болезнь Гоше	0,0	0,0	0,0
нарушения обмена гликозаминогликанов (мукополисахаридозы)	3,2	0,0	0,0
муковисцидоз	3,2	0,0	0,0
Психические расстройства и расстройства поведения	9429,0	896,0	28,6
из них: психические расстройства и расстройства поведения, связанные с употреблением психоактивных веществ	1578,5	403,0	9,2

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболева- емость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспан- серное наблюде- ние
Болезни нервной системы	25319,5	6570,7	97,7
из них: воспалительные болезни центральной нервной системы	11,2	11,2	0,1
из них: бактериальный менингит	0,0	0,0	0,0
энцефалит, миелит и энцефаломиелит	6,4	6,4	0,1
системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему	6,4	3,2	0,0
экстрапирамидные и другие двигательные нарушения	96,3	48,2	0,4
из них: другие экстрапирамидные и двигательные нарушения	28,9	6,4	0,2
другие дегенеративные болезни нервной системы	0,0	0,0	0,0
демиелинизирующие болезни центральной нервной системы	11,2	3,2	0,1
из них: рассеянный склероз	11,2	3,2	0,1
эпизодические и пароксизмальные расстройства	1384,2	192,7	10,0
из них: эпилепсия, эпилептический статус	756,3	62,6	5,8
преходящие транзиторные церебральные ишемические приступы (атаки) и родственные синдромы	107,6	11,2	1,0
поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений, полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы	314,7	83,5	1,8
из них: синдром Гийена-Барре	1,6	1,6	0,0
болезни нервно-мышечного синапса и мышц	11,2	3,2	0,1
из них: миастения	8,0	3,2	0,1
мышечная дистрофия Дюшенна	1,6	0,0	0,0
церебральный паралич и другие паралитические синдромы	398,2	14,5	3,6
из них: церебральный паралич	375,7	12,8	3,4
расстройства вегетативной (автономной) нервной системы	16372,3	4330,7	61,5
сосудистые миелопатии	1,6	0,0	0,0
Болезни глаза и его придаточного аппарата	33526,6	9960,5	115,3
из них: конъюнктивит	2084,3	1837,0	1,7
кератит	56,2	43,4	0,2
из него: язва роговицы	1,6	0,0	0,0
катаракта	25,7	1,6	0,2
хориоретинальное воспаление	28,9	16,1	0,0
отслойка сетчатки с разрывом сетчатки	9,6	0,0	0,1
преретинопатия	16,1	8,0	0,1
дегенерация макулы и заднего полюса	4,8	0,0	0,1
глаукома	6,4	0,0	0,1
дегенеративная миопия	14,5	0,0	0,1
болезни зрительного нерва и зрительных путей	110,8	8,0	0,9
из них: атрофия зрительного нерва	99,6	6,4	0,8
болезни мышц глаза, нарушения содружественного движения глаз, аккомодации и рефракции	26059,8	5409,8	102,3
из них: миопия	21051,4	3643,5	90,7
астигматизм	1403,4	362,9	6,7
слепота и пониженное зрение	138,1	3,2	1,1
из них: слепота обоих глаз	20,9	1,6	0,2

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболева- емость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспан- серное наблюде- ние
Болезни уха и сосцевидного отростка	8041,6	4562,0	20,4
из них: болезни наружного уха	2238,4	1938,1	2,0
болезни среднего уха и сосцевидного отростка	2997,9	2150,1	8,3
из них: острый средний отит	1363,3	1363,3	3,2
хронический средний отит	467,3	101,2	2,7
болезни слуховой (евстахиевой) трубы	306,7	236,0	0,6
перфорация барабанной перепонки	14,5	14,5	0,1
другие болезни среднего уха и сосцевидного отростка	107,6	98,0	0,2
болезни внутреннего уха	1,6	1,6	0,0
из них: отосклероз	1,6	1,6	0,0
болезнь Меньера	0,0	0,0	0,0
кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха	343,6	35,3	2,8
из них: кондуктивная потеря слуха двусторонняя	35,3	4,8	0,3
нейросенсорная потеря слуха двусторонняя	237,7	24,1	2,0
Болезни системы кровообращения	4587,6	1032,5	23,9
из них: острая ревматическая лихорадка	0,0	0,0	0,0
хронические ревматические болезни сердца	8,0	0,0	0,1
из них: ревматические поражения клапанов	6,4	0,0	0,0
болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	608,6	154,2	3,5
из них: эссенциальная гипертензия	414,3	99,6	2,9
гипертензивная болезнь сердца (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением сердца)	114,0	20,9	0,4
гипертензивная болезнь почки (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением почек)	80,3	33,7	0,3
гипертензивная болезнь (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением сердца и почек)	0,0	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
другие болезни сердца	2919,3	523,5	16,3
из них: острый перикардит	0,0	0,0	0,0
острый и подострый эндокардит	0,0	0,0	0,0
острый миокардит	8,0	8,0	0,0
кардиомиопатия	152,5	62,6	1,1
цереброваскулярные болезни	8,0	1,6	0,1
из них: субарахноидальное кровоизлияние	0,0	0,0	0,0
внутричерепное 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	1,6	1,6	0,0
закупорка и стеноз прецеребральных, церебральных артерий, не приводящие к инфаркту мозга	0,0	0,0	0,0

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
другие цереброваскулярные болезни	6,4	0,0	0,1
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	443,2	163,8	1,4
из них: флебит и тромбофлебит	3,2	0,0	0,0
тромбоз портальной вены	0,0	0,0	0,0
варикозное расширение вен нижних конечностей	53,0	27,3	0,3
Болезни органов дыхания	84056,5	74036,5	42,8
из них: острые респираторные инфекции верхних дыхательных путей	65485,9	65485,9	1,4
из них: острый ларингит и трахеит	3256,5	3256,5	0,4
острый обструктивный ларингит (круп) и эпиглоттит	32,1	32,1	0,0
грипп	19,3	19,3	0,0
пневмонии	1016,4	1016,4	4,4
острые респираторные инфекции нижних дыхательных путей	1592,9	1592,9	2,2
аллергический ринит (поллиноз)	884,8	266,6	3,9
хронические болезни миндалин и аденоидов, перитонзиллярный абсцесс	1692,5	483,3	9,2
бронхит хронический и неуточенный, эмфизема	550,8	162,2	2,8
другая хроническая обструктивная легочная болезнь	24,1	1,6	0,2
бронхоэктатическая болезнь	0,0	0,0	0,0
астма, астматический статус	1106,4	114,0	8,7
другие интерстициальные легочные болезни, гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей, другие болезни плевры	3,2	3,2	0,0
Болезни органов пищеварения	26785,6	11903,5	102,4
из них: язва желудка и двенадцатиперстной кишки	176,6	30,5	1,3
гастрит и дуоденит	8202,2	2543,5	50,5
грыжи	175,0	101,2	0,9
неинфекционный энтерит и колит	258,5	157,4	0,8
другие болезни кишечника	3352,8	2705,7	8,3
из них: паралитический илеус и непроходимость кишечника без грыжи	0,0	0,0	0,0
геморрой	25,7	17,7	0,0
болезни печени	112,4	32,1	0,4
из них: фиброз и цирроз печени	6,4	0,0	0,0
болезни желчного пузыря, желчевыводящих путей	4531,4	1258,9	23,9
болезни поджелудочной железы	446,4	125,2	2,5
из них: острый панкреатит	70,7	70,7	0,2
Болезни кожи и подкожной клетчатки	12565,0	7611,3	18,0
из них: атопический дерматит	1660,4	711,3	6,5
контактный дерматит	1944,6	1433,9	1,6
другие дерматиты (экзема)	631,1	494,6	1,2
псориаз	297,1	114,0	2,0
из него: псориаз артропатический	1,6	0,0	0,0
дискоидная красная волчанка	0,0	0,0	0,0
локализованная склеродермия	24,1	4,8	0,2

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболева- емость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспан- серное наблюде- ние
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	18684,6	5673,1	76,8
из них: артропатии	5597,7	1954,2	26,7
из них: реактивные артропатии	187,9	28,9	1,2
ревматоидный артрит (серопозитивный и серонегативный)	24,1	3,2	0,2
юношеский (ювенильный) артрит	308,3	112,4	1,5
артрозы	905,6	324,4	3,8
системные поражения соединительной ткани	118,8	43,4	0,4
из них: системная красная волчанка	6,4	3,2	0,1
деформирующие дорсопатии	6853,4	1975,1	37,4
спондилопатии	173,4	118,8	0,8
из них: анкилозирующий спондилит	0,0	0,0	0,0
поражения синовиальных оболочек и сухожилий	56,2	30,5	0,0
остеопатии и хондропатии	798,1	290,6	4,5
из них: остеопороз	0,0	0,0	0,0
Болезни мочеполовой системы	18124,2	10256,0	68,8
из них: гломерулярные, тубулоинтерстициальные болезни почек,	1877,1	414,3	11,7
другие болезни почки и мочеточника			
почечная недостаточность	8,0	1,6	0,1
мочекаменная болезнь	83,5	32,1	0,6
другие болезни мочевой системы	2174,2	1233,2	7,4
доброкачественная дисплазия молочной железы	155,8	114,0	0,5
воспалительные болезни женских тазовых органов	7935,6	5867,4	29,6
из них: сальпингит и оофорит	1050,2	730,6	5,8
эндометриоз	32,1	28,9	0,3
эрозия и эктропион шейки матки	711,3	507,4	4,3
расстройства менструаций	6407,0	4173,4	28,0
Беременность, роды и послеродовой период	1356,9	1056,6	5,1
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	1848,2	102,8	13,6
из них: врожденные аномалии развития нервной системы	88,3	6,4	0,8
врожденные аномалии глаза	41,7	0,0	0,4
врожденные аномалии системы кровообращения	844,6	59,4	6,9
врожденные аномалии женских половых органов	6,4	0,0	0,0
неопределенность пола и псевдогермафродитизм	3,2	0,0	0,0
врожденные деформации бедра	20,9	0,0	0,2
врожденный ихтиоз	25,7	1,6	0,2
нейрофиброматоз	16,1	1,6	0,1
синдром Дауна	56,2	1,6	0,5
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	24564,8	24564,8	0,7

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ВЗРОСЛОГО НАСЕЛЕНИЯ ПО ОБРАЩАЕМОСТИ
(на 100 000 населения) И ОХВАТ ДИСПАНСЕРНЫМ НАБЛЮДЕНИЕМ
(на 1000 населения) ПО РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН в 2018 году**

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболева- емость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспан- серное наблюдение
Всего	177535,5	61792,7	536,8
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	4213,1	1893,8	15,6
из них: кишечные инфекции	182,5	182,5	0,1
менингококковая инфекция	0,2	0,2	0,0
вирусный гепатит	930,5	32,2	8,5
Новообразования	5261,5	1252,4	33,3
из них: злокачественные новообразования	2899,2	411,9	26,4
из них: злокачественные новообразования лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей	124,8	15,7	1,2
доброкачественные новообразования	2362,3	840,5	6,9
из них: лейомиома матки	840,8	231,3	4,5
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	1602,7	285,0	8,0
из них: анемии	1506,4	265,3	7,4
из них: апластические анемии	6,4	0,3	0,0
нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния	31,3	7,0	0,2
из них: гемофилия	4,2	0,2	0,0
отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	9,5	1,0	0,1
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	6918,9	1081,6	49,0
из них: болезни щитовидной железы	1800,9	261,4	9,3
из них: синдром врожденной йодной недостаточности	0,0	0,0	0,0
эндемический зоб, связанный с йодной недостаточностью	440,1	74,4	1,8
субклинический гипотиреоз вследствие йодной недостаточности			
и другие формы гипотиреоза	383,3	37,2	2,3
другие формы нетоксического зоба	419,4	58,7	2,2
тиреотоксикоз (гипертиреоз)	119,4	14,2	1,0
тиреоидит	272,9	34,6	1,6
сахарный диабет	3752,0	305,3	34,8
из него: с поражением глаз	158,5	11,9	1,5
из него: сахарный диабет I типа	320,4	18,3	3,0
сахарный диабет II типа	3374,9	279,2	31,4
гиперфункция гипофиза	14,3	2,1	0,1
гипопитуитаризм	2,8	0,2	0,0
несахарный диабет	10,5	0,9	0,1
адреногенитальные расстройства	0,3	0,2	0,0
дисфункция яичников /1/	46,7	14,4	0,1
дисфункция яичек /2/	2,3	0,6	0,0
ожирение	531,1	159,8	2,2
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	0,2	0,0	0,0
Психические расстройства и расстройства поведения	5853,9	367,0	29,6
из них: психические расстройства и расстройства поведения, связанные с употреблением психоактивных веществ	1984,4	207,3	16,7

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
Болезни нервной системы	11405,6	1389,4	15,7
из них: воспалительные болезни центральной нервной системы	11,4	11,4	0,1
из них: бактериальный менингит	0,6	0,6	0,0
энцефалит, миелит и энцефаломиелит	4,8	4,8	0,0
системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему	7,9	1,3	0,1
экстрапирамидные и другие двигательные нарушения	183,8	31,6	1,1
другие экстрапирамидные и двигательные нарушения	29,9	4,2	0,2
другие дегенеративные болезни нервной системы	57,5	7,2	0,2
демиелинизирующие болезни центральной нервной системы	60,1	5,3	0,5
из них: рассеянный склероз	55,0	4,3	0,5
эпизодические и пароксизмальные расстройства	580,1	81,0	2,9
из них: эпилепсия, эпилептический статус	265,1	25,2	2,2
преходящие транзиторные церебральные ишемические приступы (атаки) и родственные синдромы	49,2	35,6	0,1
поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений, полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы	1912,1	329,2	2,1
из них: синдром Гийена-Барре	0,6	0,0	0,0
болезни нервно-мышечного синапса и мышц	28,5	4,8	0,2
из них: миастения	16,0	2,8	0,1
мышечная дистрофия Дюшенна	2,7	0,3	0,0
церебральный паралич и другие паралитические синдромы	50,7	4,4	0,4
из них: церебральный паралич	36,6	1,4	0,3
расстройства вегетативной (автономной) нервной системы	7036,6	640,6	6,0
сосудистые миелопатии	4,3	0,2	0,0
Болезни глаза и его придаточного аппарата	9886,2	2460,7	22,2
из них: конъюнктивит	1182,1	981,1	0,7
кератит	109,7	84,3	0,1
из него: язва роговицы	5,0	3,6	0,0
катаракта	1775,9	316,5	4,7
хориоретинальное воспаление	14,3	3,1	0,1
отслойка сетчатки с разрывом сетчатки	28,2	6,2	0,2
преретинопатия	6,0	0,5	0,0
дегенерация макулы и заднего полюса	167,3	28,5	0,4
глаукома	1301,6	162,2	9,5
дегенеративная миопия	28,6	1,9	0,2
болезни зрительного нерва и зрительных путей	86,4	16,3	0,5
из них: атрофия зрительного нерва	64,3	8,8	0,4
болезни мышц глаза, нарушения содружественного движения глаз, аккомодации и рефракции	2648,1	313,9	3,1
из них: миопия	1424,3	155,7	2,1
астигматизм	169,6	21,7	0,4
слепота и пониженное зрение	237,7	16,0	1,7
из них: слепота обоих глаз	34,5	2,4	0,3
Болезни уха и сосцевидного отростка	4065,0	2434,4	7,3
из них: болезни наружного уха	1727,8	1427,2	0,7
болезни среднего уха и сосцевидного отростка	1250,3	730,8	2,5
из них: острый средний отит	419,6	419,6	0,1
хронический средний отит	374,2	67,7	1,8
болезни слуховой (евстахиевой) трубы	256,4	165,7	0,2
перфорация барабанной перепонки	8,4	3,8	0,0
другие болезни среднего уха и сосцевидного отростка	78,5	20,2	0,1

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
болезни внутреннего уха	20,0	3,6	0,1
из них: отосклероз	10,5	1,0	0,1
болезнь Меньера	0,8	0,3	0,0
кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха	667,9	112,4	3,4
из них: кондуктивная потеря слуха двусторонняя	26,7	6,6	0,2
нейросенсорная потеря слуха двусторонняя	519,8	80,3	2,8
Болезни системы кровообращения	35034,5	4020,5	205,2
из них: острая ревматическая лихорадка	0,9	0,9	0,0
хронические ревматические болезни сердца	329,2	20,7	2,9
из них: ревматические поражения клапанов	292,6	14,1	2,6
болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	16015,8	1183,0	119,5
из них: эссенциальная гипертензия	981,9	68,4	6,8
гипертензивная болезнь сердца (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением сердца)	14489,8	1071,2	109,3
гипертензивная болезнь (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением почек)	159,3	20,5	0,8
гипертензивная болезнь (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением сердца и почек)	384,8	23,0	2,4
ишемические болезни сердца	5937,8	967,3	36,8
из них: стенокардия	1781,3	357,8	10,4
из нее: нестабильная стенокардия	145,5	145,5	0,0
острый инфаркт миокарда	122,2	122,2	0,1
повторный инфаркт миокарда	15,6	15,6	0,0
другие формы острой ишемической болезни сердца	28,5	28,5	0,0
хроническая ишемическая болезнь сердца	3980,9	440,8	26,3
из нее: постинфарктный кардиосклероз	740,9	94,9	5,1
другие болезни сердца	847,0	101,1	3,8
из них: острый перикардит	0,3	0,3	0,0
острый и подострый эндокардит	3,4	3,4	0,0
острый миокардит	4,1	4,1	0,0
кардиомиопатия	60,0	10,0	0,4
цереброваскулярные болезни	8951,1	1092,0	32,9
из них: субарахноидальное кровоизлияние	10,9	10,9	0,0
внутричерепное и другое внутричерепное кровоизлияние	50,5	50,5	0,0
инфаркт мозга	270,6	270,6	0,2
инсульт, не уточненный как кровоизлияние или инфаркт	16,2	16,2	0,0
закупорка и стеноз прецеребральных, церебральных артерий, не приводящие к инфаркту мозга	5,6	5,6	0,0
другие цереброваскулярные болезни	8544,8	685,8	32,6
из них: церебральный атеросклероз	0,0	0,0	0,0
последствия цереброваскулярных болезней	52,4	52,4	0,0
эндартериит, тромбангиит облитерирующий	329,5	52,4	1,2
болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов	1356,5	290,1	4,0
из них: флебит и тромбофлебит	193,6	68,7	0,7
тромбоз портальной вены	0,3	0,0	0,0
варикозное расширение вен нижних конечностей	942,6	181,7	2,9
Болезни органов дыхания	24221,4	18544,5	27,0
из них: острые респираторные инфекции верхних дыхательных путей	15226,4	15226,4	0,3
из них: острый ларингит и трахеит	1362,7	1362,7	0,1
острый обструктивный ларингит (круп) и эпиглоттит	21,8	21,8	0,0

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
грипп	7,2	7,2	0,1
пневмонии	503,0	503,0	1,8
острые респираторные инфекции нижних дыхательных путей	933,9	933,9	0,0
аллергический ринит (поллиноз)	128,2	57,8	0,5
хронические болезни миндалин и аденоидов, перитонзиллярный абсцесс	352,7	81,0	0,8
бронхит хронический и неуточненный, эмфизема	2486,0	410,2	8,7
другая хроническая обструктивная легочная болезнь	922,1	102,7	4,6
бронхоэктатическая болезнь	37,6	3,8	0,3
астма, астматический статус	916,3	61,7	8,0
другие интерстициальные легочные болезни, гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей, другие болезни плевры	29,3	11,7	0,1
Болезни органов пищеварения	18369,5	4457,0	54,5
из них: язва желудка и двенадцатиперстной кишки	926,4	84,3	7,9
гастрит и дуоденит	3101,5	448,6	11,8
грыжи	471,4	148,5	1,4
неинфекционный энтерит и колит	224,2	81,2	0,9
другие болезни кишечника	849,2	306,8	1,2
из них: паралитический илеус и непроходимость кишечника без грыжи	6,9	4,0	0,0
геморрой	665,0	180,1	1,4
болезни печени	392,8	71,6	2,7
из них: фиброз и цирроз печени	102,8	21,6	0,7
болезни желчного пузыря, желчевыводящих путей	2390,3	351,4	10,0
болезни поджелудочной железы	2947,6	337,6	12,8
из них: острый панкреатит	90,3	90,3	0,3
Болезни кожи и подкожной клетчатки	5883,4	3579,6	4,8
атопический дерматит	346,1	162,9	0,8
контактный дерматит	1633,9	1161,0	0,6
другие дерматиты	633,7	399,1	0,7
псориаз	342,3	104,1	1,5
из него: псориаз артропатический	11,9	2,6	0,1
дискоидная красная волчанка	7,4	1,1	0,1
локализованная склеродермия	30,5	8,5	0,2
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	16344,0	2476,4	26,0
из них: артропатии	5958,3	1018,2	13,6
из них: реактивные артропатии	42,3	11,5	0,2
ревматоидный артрит (серопозитивный и серонегативный)	381,0	31,9	2,7
артрозы	4589,3	687,4	9,4
системные поражения соединительной ткани	58,8	6,2	0,4
из них: системная красная волчанка	15,9	1,8	0,1
деформирующие дорсопатии	7556,3	660,8	9,8
спондилопатии	93,0	17,0	0,4
из них: анкилозирующий спондилит	21,1	3,0	0,2
поражения синовиальных оболочек и сухожилий	149,0	90,8	0,2
остеопатии и хондропатии	204,6	43,7	0,6
из них: остеопорозы	82,9	11,9	0,3

Продолжение

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболева- емость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспан- серное наблюде- ние
Болезни мочеполовой системы	14268,2	5070,1	24,5
из них: гломерулярные, тубулоинтерстициальные болезни почек, другие болезни почки и мочеточника	1711,7	253,6	6,3
почечная недостаточность	64,2	15,4	0,5
мочекаменная болезнь	648,6	149,4	2,1
другие болезни мочевой системы	1178,9	422,8	1,4
болезни предстательной железы /2/	1895,5	412,7	5,4
мужское бесплодие /2/	61,3	25,2	0,1
доброкачественная дисплазия молочной железы /1/	1617,3	538,5	3,4
воспалительные болезни женских тазовых органов /1/	8615,2	4340,4	8,8
из них: сальпингит и оофорит /1/	726,3	302,0	2,3
эндометриоз /1/	204,3	87,2	1,1
эрозия и эктропион шейки матки /1/	632,1	276,7	2,4
расстройства менструаций /3/	1763,9	919,6	2,6
женское бесплодие /3/	622,7	167,4	3,8
Беременность, роды и послеродовой период	13205,8	7503,3	44,6
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	135,1	3,7	1,1
из них: врожденные аномалии развития нервной системы	9,9	0,1	0,1
врожденная аномалии глаза	2,2	0,2	0,0
врожденные аномалии системы кровообращения	92,9	1,2	0,8
врожденные аномалии женских половых органов /1/	0,9	0,1	0,0
неопределенность пола и псевдогермафродитизм	0,0	0,0	0,0
врожденные деформации бедра	1,0	0,0	0,0
врожденный ихтиоз	2,9	0,3	0,0
нейрофиброматоз	0,4	0,0	0,0
синдром Дауна	2,0	0,0	0,0
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	10376,4	10376,4	0,5

/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 ОХВАТ ДИСПАНСЕРНЫМ НАБЛЮДЕНИЕМ (на 1000 населения)
ПО РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН в 2018 году**

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболева- емость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспан- серное наблюде- ние
Всего	187483,9	84264,5	497,4
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	4287,8	2348,1	12,6
из них: кишечные инфекции	346,8	346,8	0,2
менингококковая инфекция	0,5	0,5	0,0
вирусный гепатит	724,3	25,9	6,6
Новообразования	4272,9	1047,0	26,5
из них: злокачественные новообразования	2269,5	322,3	20,7
из них: злокачественные новообразования лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей	105,0	13,4	1,0
доброкачественные новообразования	2003,4	724,7	5,9
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	2555,1	803,3	12,6
из них: анемии	2418,4	776,5	11,9
из них: апластические анемии	5,7	0,2	0,0
нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния	38,3	6,9	0,3
гемофилия	5,2	0,2	0,0
отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	10,4	1,1	0,1
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	6493,5	1185,9	43,1
из них: болезни щитовидной железы	1712,9	294,2	9,2
из них: синдром врожденной йодной недостаточности	1,9	0,3	0,0
эндемический зоб, связанный с йодной недостаточностью	559,0	126,1	2,8
субклинический гипотиреоз вследствие йодной недостаточности и другие формы гипотиреоза	314,8	31,8	1,9
другие формы нетоксического зоба	333,4	46,7	1,8
тиреотоксикоз (гипертиреоз)	93,8	11,2	0,8
тиреоидит	232,6	32,5	1,5
сахарный диабет	2938,9	241,2	27,3
из него: с поражением глаз	123,2	9,2	1,2
из него: сахарный диабет I типа	272,9	17,9	2,6
сахарный диабет II типа	2618,5	216,6	24,4
гиперфункция гипофиза	12,0	1,8	0,1
гипопитуитаризм	5,9	0,3	0,1
несахарный диабет	8,7	0,8	0,1
адреногенитальные расстройства	1,8	0,3	0,0
дисфункция яичников /1/	68,6	22,6	0,3
дисфункция яичек /2/	1,0	0,2	0,0
ожирение	719,2	207,8	3,2
фенилкетонурия	2,1	0,1	0,0
нарушения обмена галактозы (галактоземия)	0,4	0,0	0,0
болезнь Гоше	1,1	0,0	0,0
нарушения обмена гликозаминогликанов (мукополисахаридозы)	0,2	0,0	0,0
муковисцидоз	1,4	0,1	0,0
Психические расстройства и расстройства поведения	5166,0	362,8	25,1
из них: психические расстройства и расстройства поведения, связанные с употреблением психоактивных веществ	1620,7	185,8	13,4

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
Болезни нервной системы	11741,4	1968,8	23,3
из них: воспалительные болезни центральной нервной системы	13,1	13,1	0,1
из них: бактериальный менингит	0,5	0,5	0,0
энцефалит, миелит и энцефаломиелит	5,0	5,0	0,0
системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему	7,3	1,4	0,1
экстрапирамидные и другие двигательные нарушения	163,4	34,4	1,0
другие экстрапирамидные и двигательные нарушения	36,1	9,2	0,2
другие дегенеративные болезни нервной системы	46,6	7,0	0,2
демиелинизирующие болезни центральной нервной системы	47,2	4,2	0,4
из них: рассеянный склероз	42,9	3,4	0,4
эпизодические и пароксизмальные расстройства	616,8	90,2	3,4
из них: эпилепсия, эпилептический статус	310,2	31,0	2,6
преходящие транзиторные церебральные ишемические приступы (атаки) и родственные синдромы	51,5	29,1	0,2
поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений, полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы	1508,2	265,9	1,8
из них: синдром Гийена-Барре	0,6	0,0	0,0
болезни нервно-мышечного синапса и мышц	25,0	4,2	0,2
из них: миастения	12,8	2,3	0,1
мышечная дистрофия Дюшенна	3,7	0,4	0,0
церебральный паралич и другие паралитические синдромы	109,8	6,0	1,0
из них: церебральный паралич	93,2	3,3	0,9
расстройства вегетативной (автономной) нервной системы	6816,7	912,7	9,8
сосудистые миелопатии	3,4	0,1	0,0
Болезни глаза и его придаточного аппарата	10877,0	3066,6	28,1
из них: конъюнктивит	1394,0	1205,8	0,8
кератит	90,4	68,9	0,1
из него: язва роговицы	3,9	2,9	0,0
катаракта	1382,3	246,0	3,7
хориоретинальное воспаление	12,4	2,7	0,1
отслойка сетчатки с разрывом сетчатки	22,9	5,0	0,1
преретинопатия	16,3	4,7	0,1
дегенерация макулы и заднего полюса	130,3	22,2	0,4
глаукома	1010,6	126,0	7,3
дегенеративная миопия	23,1	1,5	0,2
болезни зрительного нерва и зрительных путей	88,7	15,4	0,6
из них: атрофия зрительного нерва	69,2	8,9	0,5
болезни мышц глаза, нарушения содружественного движения глаз, аккомодации и рефракции	4196,0	744,4	11,4
из них: миопия	2568,0	422,1	8,1
астигматизм	343,7	63,2	1,3
слепота и пониженное зрение	204,5	13,3	1,5
из них: слепота обоих глаз	30,0	1,9	0,3
Болезни уха и сосцевидного отростка	4537,0	2882,5	8,4
из них: болезни наружного уха	1719,0	1411,2	0,8
болезни среднего уха и сосцевидного отростка	1707,3	1192,1	3,5
из них: острый средний отит	822,6	822,6	0,9
хронический средний отит	339,3	68,2	1,7
болезни слуховой (евстахиевой) трубы	246,9	165,9	0,3
перфорация барабанной перепонки	12,2	6,7	0,1
другие болезни среднего уха и сосцевидного отростка	77,8	29,6	0,1

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
болезни внутреннего уха	17,3	3,0	0,1
из них: отосклероз	8,2	0,8	0,0
болезнь Меньера	0,6	0,2	0,0
кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха	564,8	92,9	3,0
из них: кондуктивная потеря слуха двусторонняя	27,8	7,1	0,2
нейросенсорная потеря слуха двусторонняя	434,9	64,7	2,4
Болезни системы кровообращения	27570,4	3203,1	161,5
из них: острая ревматическая лихорадка	0,7	0,7	0,0
хронические ревматические болезни сердца	256,1	16,1	2,3
из них: ревматические поражения клапанов	227,6	10,9	2,0
болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	12451,0	924,2	92,9
из них: эссенциальная гипертензия	782,9	58,1	5,5
гипертензивная болезнь сердца (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением сердца)	11243,9	831,8	84,8
гипертензивная болезнь (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением почек)	125,7	16,5	0,7
гипертензивная болезнь (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением сердца и почек)	298,5	17,8	1,9
ишемические болезни сердца	4606,6	750,5	28,6
из них: стенокардия	1381,9	277,6	8,1
из нее: нестабильная стенокардия	112,9	112,9	0,0
острый инфаркт миокарда	94,8	94,8	0,1
повторный инфаркт миокарда	12,1	12,1	0,0
другие формы острой ишемической болезни сердца	22,1	22,1	0,0
хроническая ишемическая болезнь сердца	3088,4	342,0	20,4
из нее: постинфарктный кардиосклероз	574,8	73,7	4,0
другие болезни сердца	918,1	125,8	4,5
из них: острый перикардит	0,3	0,3	0,0
острый и подострый эндокардит	2,6	2,6	0,0
острый миокардит	3,6	3,6	0,0
кардиомиопатия	64,2	11,2	0,4
цереброваскулярные болезни	6947,3	848,6	25,5
из них: субарахноидальное кровоизлияние	8,5	8,5	0,0
внутричерепное и другое внутричерепное кровоизлияние	39,6	39,6	0,0
инфаркт мозга	210,5	210,5	0,2
инсульт, не уточненный как кровоизлияние или инфаркт	12,6	12,6	0,0
закупорка и стеноз прецеребральных, церебральных артерий, не приводящие к инфаркту мозга	4,4	4,4	0,0
другие цереброваскулярные болезни	6631,1	532,4	25,3
из них: церебральный атеросклероз	0,0	0,0	0,0
последствия цереброваскулярных болезней	40,7	40,7	0,0
эндартериит, тромбангиит облитерирующий	255,6	40,6	0,9
болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов	1098,1	244,7	3,3
из них: флебит и тромбофлебит	150,4	53,4	0,5
тромбоз портальной вены	0,3	0,0	0,0
варикозное расширение вен нижних конечностей	734,8	142,3	2,3
Болезни органов дыхания	43182,0	37431,0	28,1
из них: острые респираторные инфекции верхних дыхательных путей	31903,7	31903,7	0,6
из них: острый ларингит и трахеит	2353,0	2353,0	0,3
острый обструктивный ларингит (круп) и эпиглоттит	22,5	22,5	0,0

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
грипп	10,3	10,3	0,0
пневмонии	668,0	668,0	2,6
острые респираторные инфекции нижних дыхательных путей	2164,2	2164,2	0,5
аллергический ринит (поллиноз)	191,5	73,5	1,0
хронические болезни миндалин и аденоидов, перитонзиллярный абсцесс	704,5	233,7	2,8
бронхит хронический и неуточненный, эмфизема	1990,3	341,1	7,1
другая хроническая обструктивная легочная болезнь	729,9	83,2	3,6
бронхоэктатическая болезнь	29,2	3,0	0,2
астма, астматический статус	875,3	69,3	7,7
другие интерстициальные легочные болезни, гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей, другие болезни плевры	22,9	9,2	0,1
Болезни органов пищеварения	17797,2	5141,1	54,7
из них: язва желудка и двенадцатиперстной кишки	730,6	67,7	6,2
гастрит и дуоденит	3137,6	582,0	13,5
грыжи	559,9	195,0	1,6
неинфекционный энтерит и колит	231,6	102,5	0,8
другие болезни кишечника	1240,3	650,7	1,8
из них: паралитический илеус и непроходимость кишечника без грыжи	5,5	3,2	0,0
геморрой	517,9	140,9	1,1
болезни печени	311,9	56,6	2,1
из них: фиброз и цирроз печени	80,6	16,8	0,6
болезни желчного пузыря, желчевыводящих путей	2504,1	459,3	11,6
болезни поджелудочной железы	2328,9	276,1	10,1
из них: острый панкреатит	76,6	76,6	0,3
Болезни кожи и подкожной клетчатки	6729,3	4183,4	6,7
из них: атопический дерматит	789,5	412,4	2,1
контактный дерматит	1673,4	1223,7	0,7
другие дерматиты (экзема)	609,9	384,6	0,7
псориаз	291,5	89,1	1,3
из него: псориаз артропатический	9,5	2,0	0,1
дискоидная красная волчанка	5,8	0,8	0,0
локализованная склеродермия	25,3	7,1	0,2
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	14750,0	2572,7	27,9
из них: артропатии	5332,8	1009,5	13,4
из них: реактивные артропатии	57,7	16,5	0,3
ревматоидный артрит (серопозитивный и серонегативный)	297,7	25,2	2,1
юношеский (ювенильный) артрит	22,5	8,6	0,1
артрозы	3591,5	541,8	7,4
системные поражения соединительной ткани	49,5	6,6	0,3
из них: системная красная волчанка	12,6	1,5	0,1
деформирующие дорсопатии	6458,5	694,3	10,5
спондилопатии	86,1	21,5	0,4
из них: анкилозирующий спондилит	16,4	2,3	0,1
поражения синовиальных оболочек и сухожилий	120,8	74,0	0,2
остеопатии и хондропатии	250,2	69,0	0,9
из них: остеопорозы	66,5	9,3	0,2

Продолжение

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболева- емость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспан- серное наблode- ние
Болезни мочеполовой системы	12202,6	4537,5	23,4
из них: гломерулярные, тубулоинтерстициальные болезни почек, другие болезни почки и мочеточника	1519,4	234,5	6,2
почечная недостаточность	51,0	12,1	0,4
мочекаменная болезнь	509,5	117,6	1,6
другие болезни мочевой системы	1207,1	493,1	2,1
болезни предстательной железы /2/	673,2	147,4	1,9
мужское бесплодие /2/	21,7	8,9	0,0
доброкачественная дисплазия молочной железы /3/	1564,8	521,7	3,3
воспалительные болезни женских тазовых органов /1/ из них: сальпингит и оофорит /4/	7252,4	3763,8	8,0
эндометриоз /3/	700,8	297,0	2,3
эрозия и эктропион шейки матки /4/	201,6	85,3	1,1
расстройства менструаций /5/	580,8	254,5	2,2
женское бесплодие /6/	1912,6	1027,6	4,4
	622,7	167,4	3,8
Беременность, роды и послеродовой период /5/	11072,6	6298,3	37,4
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	627,2	77,3	4,7
из них: врожденные аномалии развития нервной системы	26,5	2,0	0,2
врожденная аномалии глаза	14,7	1,2	0,1
врожденные аномалии системы кровообращения	356,5	33,2	2,9
врожденные аномалии женских половых органов /1/	2,7	0,6	0,0
неопределенность пола и псевдогермафродитизм	0,2	0,0	0,0
врожденные деформации бедра	25,9	6,1	0,2
врожденный ихтиоз	4,5	0,8	0,0
нейрофиброматоз	1,6	0,1	0,0
синдром Дауна	14,0	0,7	0,1
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	11171,8	11171,8	0,6

/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 ОХВАТ ДИСПАНСЕРНЫМ НАБЛЮДЕНИЕМ
(на 1000 населения) ПО РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН В 2018 году**

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболева- емость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспан- серное наблюде- ние
Всего	221908,3	162023,1	360,9
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	4546,4	3920,0	2,1
из них: кишечные инфекции	915,0	915,0	0,4
менингококковая инфекция	1,6	1,6	0,0
вирусный гепатит	10,9	4,4	0,1
Новообразования	852,4	336,1	3,2
из них: злокачественные новообразования	90,8	12,0	0,8
из них: злокачественные новообразования лимфоидной, кровотворной и родственных им тканей	36,3	5,4	0,3
доброкачественные новообразования	761,6	324,2	2,3
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	5850,9	2596,7	28,6
из них: анемии	5574,0	2545,6	27,3
из них: апластические анемии	3,1	0,1	0,0
нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния	62,7	6,5	0,6
гемофилия	8,6	0,4	0,1
отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	13,4	1,4	0,1
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	5021,8	1546,8	22,7
из них: болезни щитовидной железы	1408,5	407,7	9,1
из них: синдром врожденной йодной недостаточности	8,5	1,5	0,1
эндемический зоб, связанный с йодной недостаточностью	970,6	305,1	6,4
субклинический гипотиреоз вследствие йодной недостаточности и другие формы гипотиреоза	77,8	13,1	0,6
другие формы нетоксического зоба	36,1	5,3	0,3
тиреотоксикоз (гипертиреоз)	5,4	1,0	0,0
тиреоидит	93,4	25,0	0,8
сахарный диабет	125,5	19,3	1,2
из него: с поражением глаз	1,1	0,0	0,0
из него: сахарный диабет I типа	108,5	16,7	1,0
сахарный диабет II типа	1,4	0,1	0,0
гиперфункция гипофиза	4,0	0,5	0,0
гипопитуитаризм	16,6	0,7	0,1
несахарный диабет	2,6	0,2	0,0
адреногенитальные расстройства	7,0	0,9	0,1
дисфункция яичников /1/	152,9	54,2	0,9
дисфункция яичек /2/	1,3	0,0	0,0
рахит	32,5	19,4	0,2
ожирение	1370,0	373,9	6,7
фенилкетонурия	9,6	0,7	0,1
нарушения обмена галактозы (галактоземия)	1,9	0,1	0,0
болезнь Гоше	4,7	0,0	0,0
нарушения обмена гликозаминогликанов (мукополисахаридозы)	1,1	0,0	0,0
муковисцидоз	5,7	0,3	0,1

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
Психические расстройства и расстройства поведения	2786,0	348,4	9,6
из них: психические расстройства и расстройства поведения, связанные с употреблением психоактивных веществ	362,0	111,2	2,0
детский аутизм, атипичный аутизм, синдром Ретта, дезинтегративное расстройство детского возраста	0,0	0,0	0,0
Болезни нервной системы	12903,6	3973,8	49,5
из них: воспалительные болезни центральной нервной системы	19,2	19,2	0,1
из них: бактериальный менингит	0,2	0,2	0,0
энцефалит, миелит и энцефаломиелит	5,5	5,5	0,0
системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему	5,3	1,4	0,0
экстрапирамидные и другие двигательные нарушения	92,9	44,3	0,4
из них: другие экстрапирамидные и двигательные нарушения	57,6	26,6	0,3
другие дегенеративные болезни нервной системы	8,7	6,1	0,1
из них: болезнь Альцгеймера	2,7	0,4	0,0
демиелинизирующие болезни центральной нервной системы	1,1	0,3	0,0
из них: рассеянный склероз	744,0	122,2	5,3
эпизодические и пароксизмальные расстройства	466,4	51,4	4,0
из них: эпилепсия, эпилептический статус	59,2	6,5	0,5
преходящие транзиторные церебральные ишемические приступы (атаки) и родственные синдромы	110,5	46,9	0,7
поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений, полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы	0,7	0,1	0,0
из них: синдром Гийена-Барре	12,8	2,2	0,1
болезни нервно-мышечного синапса и мышц	1,8	0,5	0,0
мышечная дистрофия Дюшенна	7,0	1,0	0,1
церебральный паралич и другие паралитические синдромы	314,5	11,3	3,0
из них: церебральный паралич	289,1	10,0	2,7
расстройства вегетативной (автономной) нервной системы	6055,7	1854,5	23,1
сосудистая миелопатия	0,3	0,0	0,0
Болезни глаза и его придаточного аппарата	14305,6	5163,0	48,3
из них:	2127,1	1983,3	0,8
кератит	23,7	15,7	0,1
из него: язва роговицы	0,3	0,1	0,0
катаракта	20,4	2,1	0,2
хориоретинальное воспаление	5,9	1,3	0,0
отслойка сетчатки с разрывом сетчатки	4,4	0,7	0,0
преретинопатия	51,8	19,1	0,2
дегенерация макулы и заднего полюса	2,3	0,3	0,0
глаукома	3,6	0,8	0,0
дегенеративная миопия	4,1	0,2	0,0
болезни зрительного нерва и зрительных путей	96,6	12,0	0,8
из них: атрофия зрительного нерва	86,2	9,3	0,7
болезни мышц глаза, нарушения содружественного движения глаз,	9552,3	2234,4	39,9
из них: миопия	6525,3	1344,0	28,7
астигматизм	946,2	206,7	4,3
слепота и пониженное зрение	89,5	4,1	0,8
из них: слепота обоих глаз	14,6	0,1	0,1

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
Болезни уха и сосцевидного отростка	6170,1	4433,1	12,1
из них: болезни наружного уха	1688,4	1356,0	1,4
болезни среднего уха и сосцевидного отростка	3288,9	2788,5	7,1
из них: острый средний отит	2217,2	2217,2	3,8
хронический средний отит	218,6	70,1	1,4
болезни слуховой (евстахиевой) трубы	214,1	166,4	0,3
перфорация барабанной перепонки	25,1	16,7	0,2
другие болезни среднего уха и сосцевидного отростка	75,3	62,1	0,1
болезни внутреннего уха	7,6	0,8	0,1
из них: отосклероз	0,3	0,1	0,0
болезнь Меньера	0,0	0,0	0,0
кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха	207,8	25,7	1,7
из них: кондуктивная потеря слуха двусторонняя	31,8	8,7	0,2
нейросенсорная потеря слуха двусторонняя	141,2	10,6	1,2
Болезни системы кровообращения	1742,5	374,8	10,1
из них: острая ревматическая лихорадка	0,2	0,2	0,0
хронические ревматические болезни сердца	3,2	0,1	0,0
из них: ревматические поражения клапанов	2,4	0,1	0,0
болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	115,9	28,5	0,8
из них: эссенциальная гипертензия	94,4	22,5	0,7
гипертензивная болезнь сердца (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением сердца)	12,3	3,5	0,0
гипертензивная болезнь почки (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением почек)	9,2	2,5	0,0
гипертензивная болезнь (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением сердца и почек)	0,0	0,0	0,0
ишемические болезни сердца	0,1	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
другие болезни сердца	1164,0	211,4	7,1
из них: острый перикардит	0,2	0,2	0,0
острый и подострый эндокардит	0,0	0,0	0,0
острый миокардит	2,1	2,1	0,0
кардиомиопатия	78,6	15,4	0,5
цереброваскулярные болезни	13,7	6,3	0,1
из них: субарахноидальное кровоизлияние	0,3	0,3	0,0
внутричерепное и другое внутричерепное кровоизлияние	1,8	1,8	0,0
инфаркт мозга	2,3	2,3	0,0
инсульт, не уточненный, как кровоизлияние или инфаркт	0,2	0,2	0,0
закупорка и стеноз прецеребральных, церебральных артерий, не приводящие к инфаркту мозга	0,0	0,0	0,0

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболева- емость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспан- серное наблюде- ние
другие цереброваскулярные болезни	9,0	1,5	0,1
из них: церебральный атеросклероз	0,0	0,0	0,0
последствия цереброваскулярных болезней	0,1	0,1	0,0
эндартериит, тромбангиит облитерирующий	0,0	0,0	0,0
болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов	204,0	87,5	1,0
из них: флебит и тромбофлебит	0,9	0,5	0,0
тромбоз портальной вены	0,1	0,1	0,0
варикозное расширение вен нижних конечностей	15,8	5,9	0,1
Болезни органов дыхания	108791,1	102783,7	32,0
из них: острые респираторные инфекции верхних дыхательных путей	89611,9	89611,9	1,8
из них: острый ларингит и трахеит	5780,0	5780,0	1,0
острый обструктивный ларингит (круп) и эпиглоттит	24,7	24,7	0,0
грипп	21,0	21,0	0,0
пневмонии	1239,0	1239,0	5,3
острые респираторные инфекции нижних дыхательных путей	6421,2	6421,2	2,2
аллергический ринит (поллиноз)	410,5	127,6	2,7
хронические болезни миндалин и аденоидов, перитонзиллярный абсцесс	1921,6	762,0	9,5
бронхит хронический и неутоненный, эмфизема	274,9	102,0	1,3
другая хроническая обструктивная легочная болезнь	65,0	15,8	0,4
бронхоэктатическая болезнь	0,2	0,1	0,0
астма, астматический статус	733,6	95,3	6,7
другие интерстициальные легочные болезни, гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей, другие болезни плевры	0,7	0,5	0,0
Болезни органов пищеварения	15817,0	7508,4	55,3
из них: язва желудка и двенадцатиперстной кишки	53,3	10,5	0,4
гастрит и дуоденит	3262,3	1043,9	19,2
грыжи	866,1	356,0	2,4
неинфекционный энтерит и колит	257,2	176,0	0,7
другие болезни кишечника	2593,4	1840,7	4,2
из них: паралитический илеус и непроходимость кишечника без грыжи	0,9	0,4	0,0
грыжи			
геморрой	8,8	5,2	0,0
болезни печени	32,2	4,9	0,2
из них: фиброз и цирроз печени	4,1	0,2	0,0
болезни желчного пузыря, желчевыводящих путей	2898,2	832,4	17,4
болезни поджелудочной железы	188,0	63,3	1,1
из них: острый панкреатит	29,1	29,1	0,1
Болезни кожи и подкожной клетчатки	9656,5	6272,6	13,3
из них: атопический дерматит	2323,6	1275,7	6,7
контактный дерматит	1810,3	1440,7	1,1
другие дерматиты (экзема)	527,8	334,1	0,8
псориаз	115,9	37,1	0,7
из него: псориаз артропатический	1,0	0,0	0,0
дискоидная красная волчанка	0,3	0,0	0,0
локализованная склеродермия	7,1	2,2	0,0

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболева- емость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспан- серное наблюде- ние
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	9234,5	2906,1	34,6
из них: артропатии	3168,7	979,2	12,8
из них: реактивные артропатии	110,9	33,9	0,7
ревматоидный артрит (серопозитивный и серонегативный)	9,7	1,9	0,1
юношеский (ювенильный) артрит	100,5	38,2	0,6
артрозы	138,6	38,1	0,5
системные поражения соединительной ткани	17,5	7,8	0,1
из них: системная красная волчанка	1,1	0,3	0,0
деформирующие дорсопатии	2659,8	810,0	13,1
спондилопатии	62,3	36,8	0,2
из них: анкилозирующий спондилит	0,1	0,1	0,0
поражения синовиальных оболочек и сухожилий	23,3	15,8	0,1
остеопатии и хондропатии	407,8	156,3	1,8
из них: остеопороз	9,7	0,2	0,1
Болезни мочеполовой системы	5055,1	2694,4	19,3
из них: гломерулярные, тубулоинтерстициальные болезни почек,	853,8	168,6	6,0
другие болезни почки и мочеточника			
почечная недостаточность	5,4	0,8	0,0
мочекаменная болезнь	28,2	7,2	0,2
другие болезни мочевой системы	1304,5	736,3	4,7
болезни предстательной железы /2/	15,9	10,3	0,1
доброкачественная дисплазия молочной железы /4/	122,0	59,4	0,7
воспалительные болезни женских тазовых органов /1/	2004,4	1543,1	4,8
из них: сальпингит и оофорит /3/	449,6	248,1	2,3
эндометриоз /4/	126,9	33,7	1,0
эрозия и эктропион шейки матки /3/	75,4	35,1	0,4
расстройства менструаций /3/	2667,9	1576,3	13,4
Беременность, роды и послеродовой период /3/	237,8	177,9	0,8
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	2330,2	331,9	17,3
из них: врожденные аномалии развития нервной системы	84,0	8,6	0,8
врожденная аномалии глаза	57,8	4,6	0,5
врожденные аномалии системы кровообращения	1268,8	143,8	10,0
врожденные аномалии женских половых органов /1/	9,9	2,7	0,1
неопределенность пола и псевдогермафродитизм	1,0	0,0	0,0
врожденные деформации бедра	112,3	27,0	0,8
врожденный ихтиоз	9,9	2,4	0,1
нейрофиброматоз	5,7	0,5	0,0
синдром Дауна	55,7	3,0	0,5
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	13924,1	13924,1	1,2

/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 ОХВАТ ДИСПАНСЕРНЫМ НАБЛЮДЕНИЕМ (на 1000 населения)
ПО РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН в 2018 году**

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболева- емость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспан- серное наблюде- ние
Всего	226856,3	54386,5	876,4
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	2563,6	1385,3	7,0
из них: кишечные инфекции	138,2	138,2	0,1
менингококковая инфекция	0,1	0,1	0,0
вирусный гепатит	433,8	28,3	3,9
Новообразования	9198,0	1988,8	64,6
из них: злокачественные новообразования	6385,0	968,9	57,0
из них: злокачественные новообразования лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей	200,2	32,3	1,8
доброкачественные новообразования	2813,1	1019,9	7,6
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	1143,0	194,9	6,6
из них: анемии	1082,3	181,0	6,3
из них: апластические анемии	15,0	0,4	0,0
нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния	31,6	7,7	0,2
из них: гемофилия	1,1	0,0	0,0
отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	9,2	0,7	0,1
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	12363,0	1356,5	97,1
из них: болезни щитовидной железы	2284,2	284,9	11,4
из них: синдром врожденной йодной недостаточности	0,0	0,0	0,0
эндемический зоб, связанный с йодной недостаточностью	375,2	46,9	1,4
субклинический гипотиреоз вследствие йодной недостаточности и другие формы гипотиреоза	509,9	39,2	3,2
другие формы нетоксического зоба	536,4	66,4	2,7
тиреотоксикоз (гипертиреоз)	140,0	11,6	1,1
тиреоидит	416,5	43,5	2,4
сахарный диабет	8555,0	576,8	80,0
из него: с поражением глаз	328,2	26,4	3,2
из него: сахарный диабет I типа	349,4	24,0	3,3
сахарный диабет II типа	8115,2	547,1	75,9
гиперфункция гипофиза	7,2	0,6	0,1
гипопитуитаризм	2,1	0,2	0,0
несахарный диабет	11,3	1,2	0,1
адреногенитальные расстройства	0,0	0,0	0,0
дисфункция яичников /1/	0,0	0,0	0,0
дисфункция яичек /2/	0,7	0,0	0,0
рахит	0,0	0,0	0,0
ожирение	460,4	157,2	2,4
фенилкетонурия	0,0	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	0,0	0,0	0,0
Психические расстройства и расстройства поведения	4055,6	329,5	20,2
из них: психические расстройства и расстройства поведения, связанные с употреблением психоактивных веществ	646,8	31,1	5,1

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболева- емость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспан- серное наблюде- ние
Болезни нервной системы	7493,9	980,1	13,7
из них: воспалительные болезни центральной нервной системы	3,9	3,9	0,0
из них: бактериальный менингит	1,0	1,0	0,0
энцефалит, миелит и энцефаломиелит	1,3	1,3	0,0
системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему	8,1	1,4	0,1
экстрапирамидные и другие двигательные нарушения	288,7	31,8	2,3
другие экстрапирамидные и двигательные нарушения	48,3	4,6	0,3
другие дегенеративные болезни нервной системы	102,5	13,6	0,3
демиелинизирующие болезни центральной нервной системы	48,3	5,2	0,4
из них: рассеянный склероз	43,9	3,3	0,4
эпизодические и пароксизмальные расстройства	710,6	96,3	2,6
из них: эпилепсия, эпилептический статус	207,7	22,6	1,7
преходящие транзиторные церебральные ишемические приступы (атаки) и родственные синдромы	75,8	62,7	0,1
поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений, полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы	2485,9	319,0	2,4
из них: синдром Гийена-Барре	0,3	0,0	0,0
болезни нервно-мышечного синапса и мышц	31,3	4,5	0,2
из них: миастения	21,6	3,1	0,2
мышечная дистрофия Дюшенна	2,0	0,4	0,0
церебральный паралич и другие паралитические синдромы	30,2	7,7	0,2
из них: церебральный паралич	11,2	0,1	0,1
расстройства вегетативной (автономной) нервной системы	2691,1	339,3	3,6
сосудистые миелопатии	4,5	0,1	0,0
Болезни глаза и его придаточного аппарата	16605,0	3485,5	48,8
из них: конъюнктивит	1543,8	1229,4	0,4
кератит	92,8	71,8	0,1
из него: язва роговицы	5,6	3,7	0,0
катаракта	4596,2	714,7	11,8
хориоретинальное воспаление	16,0	5,0	0,1
отслойка сетчатки с разрывом сетчатки	35,4	9,9	0,2
преретинопатия	6,1	0,1	0,1
дегенерация макулы и заднего полюса	391,0	57,8	0,9
глаукома	3256,9	376,3	25,7
дегенеративная миопия	53,0	1,6	0,4
болезни зрительного нерва и зрительных путей	113,5	23,4	0,6
из них: атрофия зрительного нерва	90,0	12,8	0,5
болезни мышц глаза, нарушения содружественного движения глаз, аккомодации и рефракции	2713,3	237,3	3,2
из них: миопия	1041,2	128,8	1,8
астигматизм	90,4	7,7	0,2
слепота и пониженное зрение	507,3	17,6	3,5
из них: слепота обоих глаз	69,3	3,7	0,6
Болезни уха и сосцевидного отростка	5639,8	2871,4	11,9
из них: болезни наружного уха	2306,6	1836,9	1,0
болезни среднего уха и сосцевидного отростка	1294,4	687,6	2,9
из них: острый средний отит	338,1	338,1	0,1
хронический средний отит	481,0	72,9	2,2
болезни слуховой (евстахиевой) трубы	252,2	185,8	0,2
перфорация барабанной перепонки	1,6	0,7	0,0
другие болезни среднего уха и сосцевидного отростка	110,4	20,4	0,2

Продолжение

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
болезни внутреннего уха	27,1	2,9	0,1
из них: отосклероз	15,1	1,2	0,1
болезнь Меньера	1,2	0,4	0,0
кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха	1433,4	202,9	7,4
из них: кондуктивная потеря слуха двусторонняя	41,4	11,5	0,2
нейросенсорная потеря слуха двусторонняя	1183,8	157,7	6,4
Болезни системы кровообращения	72732,5	6714,2	419,3
из них: острая ревматическая лихорадка	0,2	0,2	0,0
хронические ревматические болезни сердца	814,8	36,2	7,3
из них: ревматические поражения клапанов	755,5	29,0	6,8
болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	32007,2	1791,0	236,0
из них: эссенциальная гипертензия	1244,8	64,4	8,0
гипертензивная болезнь сердца (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением сердца)	29796,1	1666,2	222,6
гипертензивная болезнь (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением почек)	268,0	27,6	1,2
гипертензивная болезнь (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением сердца и почек)	698,3	32,9	4,2
ишемические болезни сердца	12314,3	1779,5	80,0
из них: стенокардия	3610,9	609,0	22,4
из нее: нестабильная стенокардия	284,7	284,7	0,0
острый инфаркт миокарда	238,1	238,1	0,1
повторный инфаркт миокарда	38,2	38,2	0,0
другие формы острой ишемической болезни сердца	49,0	49,0	0,0
хроническая ишемическая болезнь сердца	8364,5	841,2	57,5
из нее: постинфарктный кардиосклероз	1721,0	216,6	11,9
другие болезни сердца	1679,9	176,1	7,3
из них: острый перикардит	0,2	0,2	0,0
острый и подострый эндокардит	2,8	2,8	0,0
острый миокардит	4,3	4,3	0,0
кардиомиопатия	76,7	9,2	0,5
цереброваскулярные болезни	21460,3	2099,5	75,9
из них: субарахноидальное кровоизлияние	18,3	18,3	0,0
внутричерепное и другое внутричерепное кровоизлияние	103,5	103,5	0,1
инфаркт мозга	647,4	647,4	0,4
инсульт, не уточненный как кровоизлияние или инфаркт	34,7	34,7	0,1
закупорка и стеноз прецеребральных, церебральных артерий, не приводящие к инфаркту мозга	11,4	11,4	0,0
другие цереброваскулярные болезни	20519,7	1158,8	75,3
из них: церебральный атеросклероз	0,0	0,0	0,0
последствия цереброваскулярных болезней	125,5	125,5	0,0
эндартериит, тромбангиит облитерирующий	663,9	91,5	2,2
болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов	2078,0	413,4	6,1
из них: флебит и тромбофлебит	302,4	99,9	1,0
тромбоз портальной вены	0,4	0,0	0,0
варикозное расширение вен нижних конечностей	1486,2	255,7	4,3
Болезни органов дыхания	22861,5	14382,4	41,7
из них: острые респираторные инфекции верхних дыхательных путей	11505,4	11505,4	0,2
из них: острый ларингит и трахеит	1151,5	1151,5	0,1
острый обструктивный ларингит (круп) и эпиглоттит	19,6	19,6	0,0

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
грипп	6,5	6,5	0,1
пневмонии	659,0	659,0	2,4
острые респираторные инфекции нижних дыхательных путей	886,4	886,4	0,0
аллергический ринит (поллиноз)	56,1	16,3	0,3
хронические болезни миндалин и аденоидов, перитонзиллярный абсцесс	186,9	51,7	0,5
бронхит хронический и неуточненный, эмфизема	3867,1	481,2	14,4
другая хроническая обструктивная легочная болезнь	1834,8	175,4	9,2
бронхоэктатическая болезнь	72,6	3,2	0,5
астма, астматический статус	1460,0	90,8	13,0
другие интерстициальные легочные болезни, гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей, другие болезни плевры	41,5	14,8	0,2
Болезни органов пищеварения	22258,3	3615,2	68,7
из них: язва желудка и двенадцатиперстной кишки	1185,2	92,9	10,1
гастрит и дуоденит	3492,9	317,6	12,4
грыжи	819,6	228,4	2,3
неинфекционный энтерит и колит	306,4	91,1	1,1
другие болезни кишечника	1214,2	358,2	1,6
из них: паралитический илеус и непроходимость кишечника без грыжи	13,3	7,7	0,0
геморрой	787,5	173,1	1,4
болезни печени	515,0	69,7	3,6
из них: фиброз и цирроз печени	130,7	31,9	0,9
болезни желчного пузыря, желчевыводящих путей	3338,3	357,1	13,4
болезни поджелудочной железы	4301,0	312,5	19,5
из них: острый панкреатит	103,9	103,9	0,4
Болезни кожи и подкожной клетчатки	5766,7	3460,3	4,1
атопический дерматит	254,6	126,1	0,4
контактный дерматит	1407,5	1113,1	0,4
другие дерматиты	718,0	473,4	0,8
псориаз	340,2	92,9	1,3
из него: псориаз артропатический	14,0	3,7	0,1
дискоидная красная волчанка	9,7	1,1	0,1
локализованная склеродермия	41,6	10,3	0,2
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	23036,4	2662,3	45,9
из них: артропатии	10482,3	1361,5	25,6
из них: реактивные артропатии	36,9	6,3	0,2
ревматоидный артрит (серопозитивный и серонегативный)	698,6	51,0	5,3
артрозы	8431,7	987,1	17,8
системные поражения соединительной ткани	69,5	7,2	0,5
из них: системная красная волчанка	20,7	2,6	0,2
деформирующие дорсопатии	9265,1	669,0	16,0
спондилопатии	137,6	24,9	0,5
из них: анкилозирующий спондилит	29,6	4,4	0,2
поражения синовиальных оболочек и сухожилий	156,6	82,2	0,2
остеопатии и хондропатии	269,8	47,1	1,0
из них: остеопорозы	147,5	16,9	0,6

Продолжение

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
Болезни мочеполовой системы	13093,4	2993,6	25,9
из них: гломерулярные, тубулоинтерстициальные болезни почек, другие болезни почки и мочеточника	2253,9	298,8	8,7
почечная недостаточность	99,7	20,4	0,8
мочекаменная болезнь	875,8	178,7	3,3
другие болезни мочевой системы	1509,1	432,9	1,6
болезни предстательной железы /2/	4419,2	824,2	17,1
доброкачественная дисплазия молочной железы /1/	1393,3	439,3	2,9
воспалительные болезни женских тазовых органов /1/	1645,2	775,5	3,1
из них: сальпингит и оофорит /1/	48,8	32,0	0,2
эндометриоз /1/	13,5	4,1	0,1
эрозия и эктропион шейки матки /1/	43,1	14,2	0,1
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	79,1	0,0	0,6
из них: врожденные аномалии развития нервной системы	6,2	0,0	0,0
врожденная аномалии глаза	1,7	0,0	0,0
врожденные аномалии системы кровообращения	47,5	0,0	0,4
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	0,5	0,0	0,0
врожденный ихтиоз	1,0	0,0	0,0
нейрофиброматоз	0,5	0,0	0,0
синдром Дауна	0,3	0,0	0,0
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	7966,5	7966,5	0,4

/1/ Показатели рассчитаны на женское население

/2/ Показатели рассчитаны на мужское население

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ПО ОБРАЩАЕМОСТИ ДЕТСКОГО НАСЕЛЕНИЯ (на 100 000 населения)
И ОХВАТ ДЕТЕЙ ДИСПАНСЕРНЫМ НАБЛЮДЕНИЕМ (от 0 до 14 лет)
(на 1000 населения) ПО МУНИЦИПАЛЬНЫМ ОБРАЗОВАНИЯМ
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2018 году**

Муниципальные образования	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение	Муниципальные образования	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
Муниципальные районы:				Кушнаренковский	223157,9	168016,2	390,3
Абзелиловский	141971,7	113295,9	325,2	Мелеузовский	206598,3	137640,9	190,4
Альшеевский	219137,8	170374,5	435,4	Мечетлинский	117843,1	96732,0	190,8
Архангельский	294941,3	231162,7	1231,7	Мишкинский	172550,2	137463,5	176,1
Аскинский	181693,0	120460,8	388,9	Миякинский	192284,3	145522,8	257,9
Аургазинский	211806,6	154112,3	527,2	Нуримановский	148708,0	125718,4	174,1
Баймакский	132813,2	101223,1	328,4	Салаватский	219058,2	170003,7	370,6
Бакалинский	189601,9	161068,2	218,5	Стерлибашевский	211823,6	174132,0	386,0
Балтачевский	324963,8	273006,7	242,7	Татышлинский	215449,9	149698,6	245,8
Белебеевский	257983,7	207615,5	457,8	Туймазинский	163193,2	105862,0	376,1
Белокатайский	273343,4	247891,6	166,9	Учалинский	214925,5	193861,9	422,0
Белорецкий	215207,5	161066,6	466,2	Федоровский	288533,6	220102,9	205,8
Бижбулякский	220991,0	161093,5	295,8	Хайбуллинский	319175,8	250106,2	154,5
Бирский	199435,4	149818,5	412,4	Чекмагушевский	226039,1	81994,4	364,8
Благоварский	172537,1	115645,3	309,3	Чишминский	217031,4	127312,5	228,1
Благовещенский	289673,5	243918,6	216,1	Шаранский	203911,9	165139,9	243,6
Буздякский	215261,4	146922,4	440,6	Янаульский	235252,0	184563,8	257,1
Бураевский	369228,6	149831,1	1173,4	Городские округа:			
Бурзянский	198955,5	169417,2	299,8	г.Кумертау +	235813,6	194425,7	169,0
Гафурийский	141311,8	104659,4	369,6	Куюргазинский			
Давлекановский	182563,0	140690,7	331,1	г.Нефтекамск +	238039,9	204170,4	186,9
Дуванский	193413,9	150951,7	181,4	г.Агидель			
Дюртюлинский	348231,3	298144,6	151,5	г.Октябрьский	198597,8	165379,8	255,8
Ермекеевский	128338,4	102427,9	295,1	г.Салават	232816,8	189339,3	218,8
Зианчуринский	134614,0	71977,4	562,4	г.Сибай	228642,3	141426,4	447,4
Зилаирский	83491,6	53029,8	160,5	г.Стерлитамак +	296349,3	240265,7	242,4
Иглинский	126235,8	85544,9	355,2	Стерлитамакский			
Илишевский	364358,8	293193,6	212,7	г.Уфа + Уфимский	187415,2	139627,1	337,7
Ишимбайский	263928,6	181501,2	490,0	Республика			
Калтасинский	256488,5	206622,7	299,8	Башкортостан	216458,8	164877,7	320,5
Караидельский	200374,8	135256,1	324,9				
Кармаскалинский	174409,7	153034,4	156,6				
Кигинский	341152,6	179301,9	375,3				
Краснокамский	277421,4	233159,8	280,4				
Кугарчинский	241104,1	203966,3	305,8				

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ПО ОБРАЩАЕМОСТИ (на 100 000 населения)
И ОХВАТ ПОДРОСТКОВ ДИСПАНСЕРНЫМ НАБЛЮДЕНИЕМ
(на 1000 населения) ПО МУНИЦИПАЛЬНЫМ ОБРАЗОВАНИЯМ
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2018 году**

Муниципальные образования	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение	Муниципальные образования	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
Муниципальные районы:				Кушнаренковский	321081,1	150810,8	604,1
Абзелиловский	155561,9	112093,6	479,2	Мелеузовский	243143,0	91669,7	386,3
Альшеевский	246543,0	128330,5	507,6	Мечетлинский	148783,5	89416,1	267,6
Архангельский	706205,7	398049,6	4200,4	Мишкинский	264596,3	189813,7	314,3
Аскинский	280339,5	149080,6	789,3	Миякинский	232806,3	109222,7	534,9
Аургазинский	302992,8	128895,8	1578,9	Нуримановский	167415,7	100642,1	343,5
Баймакский	310834,1	174614,7	590,7	Салаватский	229577,5	164436,6	467,1
Бакалинский	281036,5	254417,0	215,5	Стерлибашевский	253658,5	170557,5	674,2
Балтачевский	292515,0	128892,2	422,2	Татышлинский	249037,2	111810,0	428,8
Белебеевский	205032,4	110250,1	317,7	Туймазинский	232925,0	95100,4	1017,6
Белокатайский	277481,5	196592,6	440,0	Учалинский	203559,9	145631,1	560,3
Белорецкий	300718,1	215080,8	697,2	Федоровский	348520,7	188757,4	378,7
Бижбулякский	183271,4	83643,1	451,1	Хайбуллинский	414273,6	199577,7	235,6
Бирский	278138,4	154224,3	718,4	Чекмагушевский	448235,3	206588,2	1228,2
Благоварский	309702,5	173868,0	886,2	Чишминский	316381,1	169088,4	433,9
Благовещенский	299557,5	149336,3	325,8	Шаранский	325833,3	155833,3	584,7
Буздякский	242125,0	118250,0	657,5	Янаульский	233951,0	118795,5	561,2
Бураевский	515303,0	196363,6	1931,8	Городские округа:			
Бурзянский	220472,4	147637,8	780,8	г.Кумертау +	224401,2	144984,4	281,2
Гафурийский	205836,2	117247,4	756,1	Куюргазинский			
Давлекановский	242274,1	131341,1	568,5	г.Нефтекамск +	252535,7	161871,2	458,3
Дуванский	246320,8	134717,0	410,4	г.Агидель			
Дюртюлинский	280143,7	151513,6	332,5	г.Октябрьский	197811,4	109315,4	487,9
Ермекеевский	226223,1	110763,2	158,5	г.Салават	200761,6	136496,5	453,5
Зианчуринский	282358,8	107135,8	1229,9	г.Сибай	526140,9	275496,0	1356,2
Зилаирский	200353,4	92226,1	494,7	г.Стерлитамак +	240361,7	148167,5	458,4
Иглинский	173515,4	58135,4	1030,3	Стерлитамакский			
Илишевский	331563,7	181756,8	456,6	г.Уфа + Уфимский	212732,9	132007,3	553,4
Ишимбайский	280990,9	119750,6	881,0	Республика			
Калтасинский	375196,9	191732,3	860,9	Башкортостан	255545,6	144403,2	609,9
Караидельский	266067,1	134172,7	611,5				
Кармаскалинский	207788,2	115887,9	325,9				
Кигинский	577920,0	219040,0	318,4				
Краснокамский	311904,8	194881,0	1120,2				
Кугарчинский	367769,4	272873,3	690,9				

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ПО ОБРАЩАЕМОСТИ (на 100 000 населения)
И ОХВАТ ЮНОШЕЙ ДИСПАНСЕРНЫМ НАБЛЮДЕНИЕМ
(на 1000 населения) ПО МУНИЦИПАЛЬНЫМ ОБРАЗОВАНИЯМ
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2018 году**

Муниципальные образования	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение	Муниципальные образования	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
Муниципальные районы:				Кушнаренковский	279714,3	127714,3	477,1
Абзелиловский	175636,8	138981,2	420,8	Мелеузовский	133379,6	74184,6	277,6
Альшеевский	226751,6	111783,4	517,5	Мечетлинский	139285,7	85000,0	252,4
Архангельский	578839,6	184641,6	2256,0	Мишкинский	206928,4	163510,4	187,1
Аскинский	190000,0	105641,0	651,3	Миякинский	221705,4	107751,9	522,0
Аургазинский	262857,1	102095,2	1386,7	Нуримановский	115076,9	67692,3	310,8
Баймакский	275420,0	134571,2	587,1	Салаватский	209345,8	166121,5	376,2
Бакалинский	207009,3	180373,8	212,6	Стерлибашевский	218849,8	145686,9	511,2
Балтачевский	182386,4	86647,7	411,9	Татышлинский	262653,6	105896,8	331,7
Белебеевский	213118,8	117512,4	332,9	Туймазинский	196186,8	79313,6	806,0
Белокатайский	129347,8	72826,1	192,9	Учалинский	191050,9	141543,5	453,2
Белорецкий	288217,9	203552,4	674,4	Федоровский	328244,3	164885,5	290,1
Бижбулякский	172857,1	74285,7	464,3	Хайбуллинский	229951,7	72463,8	24,2
Бирский	278585,1	141587,0	691,2	Чекмагушевский	219124,4	67511,5	654,4
Благоварский	245905,7	142928,0	826,3	Чишминский	213076,9	72307,7	448,7
Благовещенский	233049,9	126780,0	290,1	Шаранский	310027,9	148468,0	468,0
Будякский	212963,0	82275,1	706,3	Янаульский	227064,8	116137,2	550,2
Бураевский	407440,5	120535,7	1529,8	Городские округа:			
Бурзянский	194072,2	128350,5	636,6	г.Кумертау +	221518,2	138349,8	252,1
Гафурийский	130541,9	86206,9	446,6	Кюоргазинский			
Давлекановский	175690,6	96961,3	458,6	г.Нефтекамск +	225540,3	145854,6	402,4
Дуванский	201621,6	111891,9	364,0	г.Агидель			
Дюртюлинский	224828,3	125907,8	255,2	г.Октябрьский	183560,9	106553,8	495,9
Ермекеевский	221111,1	101111,1	159,3	г.Салават	206435,2	144157,5	391,6
Зианчуринский	228023,0	72552,8	1032,6	г.Сибай	355736,1	152772,5	882,4
Зилаирский	119191,9	62289,6	434,3	г.Стерлитамак +	227912,3	140196,1	406,0
Иглинский	178068,2	62954,5	1076,1	Стерлитамакский			
Илишевский	295709,0	164552,2	423,5	г.Уфа + Уфимский	181628,3	110302,3	457,9
Ишимбайский	248567,9	106973,8	797,6	Республика			
Калтасинский	340000,0	187341,8	660,8	Башкортостан	216884,2	122057,6	506,7
Караидельский	169819,8	49549,5	560,8				
Кармаскалинский	202494,1	119239,9	292,2				
Кигинский	434294,9	134615,4	266,0				
Краснокамский	280831,4	172055,4	766,7				
Кугарчинский	364915,6	278799,2	602,3				

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ПО ОБРАЩАЕМОСТИ (на 100 000 населения)
И ОХВАТ ДЕВУШЕК ДИСПАНСЕРНЫМ НАБЛЮДЕНИЕМ (на 1000 населения)
ПО МУНИЦИПАЛЬНЫМ ОБРАЗОВАНИЯМ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2018 году**

Муниципальные образования	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение	Муниципальные образования	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
Муниципальные районы:				Кушнаренковский	358205,1	171538,5	717,9
Абзелиловский	134235,3	83529,4	541,2	Мелеузовский	364067,3	110932,7	506,1
Альшеевский	268817,2	146953,4	496,4	Мечетлинский	158706,5	94029,9	283,6
Архангельский	843911,4	628782,3	6302,6	Мишкинский	331720,4	220430,1	462,4
Аскинский	391482,6	202523,7	959,0	Миякинский	244354,8	110752,7	548,4
Аургазинский	350450,5	160585,6	1806,3	Нуримановский	224496,6	136577,2	379,2
Баймакский	348093,0	216744,2	594,4	Салаватский	250000,0	162735,8	559,0
Бакалинский	356294,5	329691,2	218,5	Стерлибашевский	295402,3	200383,1	869,7
Балтачевский	415189,9	175949,4	433,5	Татышлинский	234139,8	118279,6	534,9
Белебеевский	196980,9	103019,1	302,5	Туймазинский	271774,2	111794,4	1241,4
Белокатайский	455048,9	344951,1	736,2	Учалинский	215709,7	149601,3	664,3
Белорецкий	313490,6	226860,3	720,5	Федоровский	370204,1	214285,7	473,5
Бижбулякский	194573,6	93798,4	436,7	Хайбуллинский	617584,4	339786,9	468,9
Бирский	277693,0	166825,5	745,5	Чекмагушевский	687259,6	351682,7	1826,9
Благоварский	379189,2	207567,6	951,4	Чишминский	435051,5	280265,1	416,8
Благовещенский	371741,6	173817,8	364,5	Шаранский	341551,2	163157,9	700,8
Буздякский	268246,4	150473,9	613,7	Янаульский	241436,5	121685,1	573,2
Бураевский	627160,5	275000,0	2348,8	Городские округа:			
Бурзянский	247861,0	167647,1	930,5	г.Кумертау +	227598,8	152342,6	313,3
Гафуринский	290909,1	152319,1	1105,8	Куюргазинский			
Давлекановский	316666,7	169753,1	691,4	г.Нефтекамск +	282589,7	179702,5	520,6
Дуванский	295445,5	159802,0	461,4	г.Агидель			
Дюртюлинский	340752,7	179569,9	417,2	г.Октябрьский	212867,9	112233,1	479,5
Ермекеевский	231950,2	121576,8	157,7	г.Салават	195392,6	129246,8	512,0
Зианчуринский	340368,9	144057,4	1440,6	г.Сибай	709896,9	407835,1	1867,0
Зилаирский	289962,8	125278,8	561,3	г.Стерлитамак +	252574,0	155987,2	509,7
Иглинский	168532,3	52860,7	980,1	Стерлитамакский			
Илишевский	370000,0	200200,0	492,0	г.Уфа + Уфимский	243794,8	153682,4	648,7
Ишимбайский	319250,6	134827,3	979,4	Республика			
Калтасинский	413079,0	196457,8	1076,3	Башкортостан	295733,5	167631,2	717,3
Караидельский	375641,0	230512,8	669,2				
Кармаскалинский	213630,4	112188,7	363,0				
Кигинский	721086,3	303194,9	370,6				
Краснокамский	344963,1	219164,6	1496,3				
Кугарчинский	370666,7	266857,1	781,0				

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ПО ОБРАЩАЕМОСТИ (на 100 000 населения)
И ОХВАТ ВЗРОСЛОГО НАСЕЛЕНИЯ ДИСПАНСЕРНЫМ НАБЛЮДЕНИЕМ
(на 1000 населения) ПО МУНИЦИПАЛЬНЫМ ОБРАЗОВАНИЯМ
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2018 году**

Муниципальные образования	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение	Муниципальные образования	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
Муниципальные районы:				Кушнаренковский	172727,3	64471,0	428,1
Абзелиловский	125194,0	54832,2	731,4	Мелеузовский	241890,6	51632,4	534,9
Альшеевский	200413,8	63411,5	971,6	Мечетлинский	124875,7	52469,1	436,3
Архангельский	149802,0	85665,2	994,7	Мишкинский	180044,2	65379,7	576,8
Аскинский	131055,4	36632,2	922,3	Миякинский	160431,2	48381,8	479,8
Аургазинский	179607,1	78061,4	649,9	Нуримановский	147831,5	43794,0	674,1
Баймакский	131655,7	46431,3	372,1	Салаватский	272607,1	85339,0	969,3
Бакалинский	143558,9	43827,5	645,3	Стерлибашевский	169462,5	53741,2	745,3
Балтачевский	259957,6	131790,5	888,6	Татышлинский	177271,4	46655,2	559,9
Белебеевский	240135,4	80686,2	403,2	Туймазинский	146703,1	45779,9	650,8
Белокатайский	193403,6	57134,4	358,0	Учалинский	146543,6	82496,8	664,6
Белорецкий	194494,3	68241,4	588,9	Федоровский	188356,7	58128,2	527,0
Бижбулякский	160924,6	60447,5	561,0	Хайбуллинский	232174,2	103104,8	217,3
Бирский	185994,6	47254,9	600,5	Чекмагушевский	216450,3	54051,7	1005,9
Благоварский	140144,7	48753,2	442,5	Чишминский	184273,9	48726,4	691,8
Благовещенский	195177,8	82546,4	268,5	Шаранский	160222,6	65678,1	576,1
Буздякский	183192,2	60414,1	480,4	Янаульский	179065,1	44397,8	627,9
Бураевский	137053,2	64049,8	814,0				
Бурзянский	180934,6	62853,0	559,9				
Гафуринский	211698,9	98046,6	823,2	Городские округа:			
Давлекановский	171807,1	59781,4	490,3	г.Кумертау +	175777,6	61525,4	497,2
Дуванский	147020,0	46227,3	310,5	Куюргазинский			
Дюртюлинский	177969,8	48856,4	480,4	г.Нефтекамск +	166222,2	60010,5	461,5
Ермекеевский	127064,1	25928,6	874,1	г.Агидель			
Зианчуринский	171596,5	59738,0	422,6	г.Октябрьский	134546,7	46741,2	564,8
Зилаирский	97720,6	30554,3	245,1	г.Салават	129212,4	47835,8	385,3
Иглинский	98536,3	45358,9	442,8	г.Сибай	138255,9	50678,0	316,8
Илишевский	236405,0	85939,7	600,4	г.Стерлитамак +	165067,3	60301,9	486,2
Ишимбайский	157999,9	56190,0	480,3	Стерлитамакский			
Калтасинский	164833,3	53747,0	453,5	г.Уфа + Уфимский	179382,9	64249,8	491,9
Караидельский	153242,4	52819,9	516,4				
Кармаскалинский	131730,3	42103,8	299,2				
Кигинский	327082,3	95567,6	460,0				
Краснокамский	205511,8	53601,9	561,7	Республика			
Кугарчинский	176513,6	72968,3	414,4	Башкортостан	177535,5	61792,7	536,8

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ПО ОБРАЩАЕМОСТИ ДЕТСКОГО НАСЕЛЕНИЯ (от 0 до 17 лет)
(на 100 000 населения) И ОХВАТ ДЕТЕЙ ДИСПАНСЕРНЫМ НАБЛЮДЕНИЕМ
(на 1000 населения) ПО МУНИЦИПАЛЬНЫМ ОБРАЗОВАНИЯМ
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2018 году**

Муниципальные образования	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
Муниципальные районы:			
Абзелиловский	143806,8	113133,6	346,0
Альшеевский	222996,6	164454,5	445,6
Архангельский	350941,6	253887,0	1635,9
Аскинский	196531,9	124766,0	449,1
Аургазинский	224955,4	150476,2	678,9
Баймакский	156712,5	111075,9	363,6
Бакалинский	203048,7	174796,5	218,1
Балтачевский	319698,8	249623,5	271,8
Белебеевский	249720,6	192421,5	436,0
Белокатайский	273942,9	240459,3	206,5
Белорецкий	227084,2	168568,7	498,3
Бижбулякский	214783,8	148348,3	321,4
Бирский	210811,4	150455,4	456,6
Благоварский	191627,7	123748,6	389,6
Благовещенский	291117,8	230097,8	232,1
Буздякский	219137,8	142785,0	471,9
Бураевский	392117,8	157122,5	1292,3
Бурзянский	201910,3	166426,4	365,8
Гафурийский	150703,7	106491,7	425,9
Давлекановский	191677,8	139263,5	367,4
Дуванский	200716,1	148710,9	213,0
Дюртюлинский	338389,1	276948,8	177,6
Ермекеевский	144232,6	103781,4	273,0
Зианчуринский	156920,5	77285,7	663,2
Зилаирский	101768,4	59160,0	212,8
Иглинский	131824,2	82305,0	435,0
Илишевский	359505,8	276703,3	248,8
Ишимбайский	266526,4	172099,3	549,5
Калтасинский	272615,4	204599,8	376,0
Караидельский	210095,8	135095,8	367,3
Кармаскалинский	179167,0	147740,0	180,7
Кигинский	375399,2	185049,8	367,0
Краснокамский	282556,3	227459,7	405,4
Кугарчинский	259626,8	214042,8	362,1

Муниципальные образования	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
Кушнаренковский	235915,5	165774,6	418,1
Мелеузовский	212043,4	130791,3	219,6
Мечетлинский	122542,5	95620,8	202,5
Мишкинский	185028,6	144560,5	194,8
Миякинский	197695,3	140675,6	294,9
Нуримановский	151154,5	122439,1	196,3
Салаватский	220493,1	169244,3	383,8
Стерлибашевский	218191,5	173587,9	429,9
Татышлинский	220426,0	144085,2	272,9
Туймазинский	172487,4	104427,6	461,6
Учалинский	213350,2	187176,9	441,2
Федоровский	297955,4	215179,7	233,0
Хайбуллинский	332832,0	242850,2	166,2
Чекмагушевский	256428,0	99034,6	482,9
Чишминский	229378,2	132504,3	253,7
Шаранский	222357,6	163731,9	295,2
Янаульский	235061,2	174917,5	301,7
Городские округа:			
г.Кумертау + Куюргазинский	234069,1	186867,9	186,2
г.Нефтекамск + г.Агидель	239963,2	198558,1	222,9
г.Октябрьский	198485,5	157374,1	288,9
г.Салават	227750,7	180987,7	255,9
г.Сибай	268293,0	159295,3	568,5
г.Стерлитамак + Стерлитамакский	288223,9	226899,6	273,8
г.Уфа + Уфимский	190699,3	138638,7	365,7
Республика Башкортостан	221908,3	162023,1	360,9

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ПО ОБРАЩАЕМОСТИ (на 100 000 населения)
И ОХВАТ ВСЕГО НАСЕЛЕНИЯ ДИСПАНСЕРНЫМ НАБЛЮДЕНИЕМ
(на 1000 населения) ПО МУНИЦИПАЛЬНЫМ ОБРАЗОВАНИЯМ
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2018 году**

Муниципальные образования	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение	Муниципальные образования	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
Муниципальные районы:				Кушнаренковский	186135,9	85967,8	426,0
Абзелиловский	130571,5	71676,2	620,1	Мелеузовский	235272,0	69185,8	465,0
Альшеевский	205369,1	85583,3	856,2	Мечетлинский	124319,6	62754,3	380,6
Архангельский	197330,1	125415,0	1146,2	Мишкинский	181323,5	85701,9	478,8
Аскинский	147651,4	58971,0	802,4	Миякинский	168832,3	69189,3	438,1
Аургазинский	188918,1	92929,8	655,8	Нуримановский	148618,3	62415,5	560,9
Баймакский	138957,3	65268,7	369,7	Салаватский	258971,1	107293,4	816,1
Бакалинский	156641,7	72629,6	551,3	Стерлибашевский	179722,0	78973,8	678,9
Балтачевский	273079,4	157671,8	753,1	Татышлинский	187266,0	69219,9	493,4
Белебеевский	242190,1	104638,2	410,2	Туймазинский	152665,2	59341,0	607,0
Белокатайский	213990,2	103994,1	319,3	Учалинский	163332,8	108804,0	608,4
Белорецкий	202232,0	92061,8	567,4	Федоровский	209417,8	88308,1	470,5
Бижбулякский	172657,8	79596,6	508,8	Хайбуллинский	259127,7	140524,8	203,6
Бирский	191567,3	70428,8	568,2	Чекмагушевский	225198,0	63894,7	891,4
Благоварский	151435,3	65200,4	430,9	Чишминский	194047,5	66880,2	596,8
Благовещенский	219273,3	119604,2	259,4	Шаранский	174787,0	88661,8	510,3
Буздякский	190563,7	77306,4	478,7	Янаульский	192069,4	74709,2	552,1
Бураевский	186127,4	81956,9	906,0	Городские округа:			
Бурзянский	187977,2	97628,1	494,8	г.Кумертау +	188399,6	88666,1	429,8
Гафурийский	196193,5	100193,4	722,2	Куяргазинский			
Давлекановский	176292,0	77720,9	462,5	г.Нефтекамск +	183632,0	92720,9	405,2
Дуванский	160314,6	71601,3	286,3	г.Агидель			
Дюртюлинский	213499,4	99374,1	384,6	г.Октябрьский	148566,7	70999,9	504,3
Ермекеевский	130477,6	41407,6	754,6	г.Салават	149092,9	74699,7	359,2
Зианчуринский	167721,5	64371,2	486,2	г.Сибай	169815,8	77039,3	377,9
Зилаирский	98704,2	37505,0	237,2	г.Стерлитамак +	192700,4	97682,0	438,6
Иглинский	106085,3	53737,4	441,1	Стерлитамакский			
Илишевский	263306,9	127628,3	523,6	г.Уфа + Уфимский	181768,1	79929,2	465,3
Ишимбайский	182230,0	82068,5	495,8	Республика			
Калтасинский	191046,3	90434,9	434,7	Башкортостан	187483,9	84264,5	497,4
Караидельский	165916,5	71161,3	483,2				
Кармаскалинский	142458,6	65994,5	272,4				
Кигинский	339346,8	118281,1	436,4				
Краснокамский	221482,4	89641,0	529,3				
Кугарчинский	197779,1	109063,9	401,0				

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ПО ОБРАЩАЕМОСТИ (на 100 000 населения)
И ОХВАТ ВЗРОСЛОГО НАСЕЛЕНИЯ СТАРШЕ ТРУДОСПОСОБНОГО ВОЗРАСТА ДИСПАНСЕРНЫМ
НАБЛЮДЕНИЕМ (на 1000 населения) ПО МУНИЦИПАЛЬНЫМ ОБРАЗОВАНИЯМ РЕСПУБЛИКИ
БАШКОРТОСТАН в 2018 году**

Муниципальные образования	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
Муниципальные районы:			
Абзелиловский	186764,0	52526,7	1346,2
Альшеевский	197108,2	40788,8	946,1
Архангельский	122622,9	71903,8	838,2
Аскинский	107026,2	19767,9	921,4
Аургазинский	148487,1	53057,4	701,2
Баймакский	195325,4	43350,7	633,5
Бакалинский	123086,8	47714,4	519,1
Балтачевский	198336,6	75212,4	1331,9
Белебеевский	331389,8	72864,6	573,7
Белокатайский	226260,6	40493,3	375,9
Белорецкий	239953,8	60169,4	777,2
Бижбулякский	170623,2	54047,5	767,7
Бирский	235896,9	48563,4	939,3
Благоварский	160586,7	51421,2	660,6
Благовещенский	248763,8	66865,2	489,5
Буздякский	237915,3	58449,5	726,1
Бураевский	101692,6	62369,7	755,2
Бурзянский	247981,3	64563,8	1027,8
Гафурийский	204287,5	68734,6	841,4
Давлекановский	207986,8	54473,2	622,6
Дуванский	181402,7	36451,9	420,1
Дюртюлинский	244624,3	42480,4	1013,3
Ермекеевский	169013,5	36768,9	1218,5
Зианчуринский	188310,0	39422,9	481,1
Зилаирский	98292,0	24628,1	210,5
Иглинский	82149,6	19206,9	450,5
Илишевский	300452,6	74014,8	1004,9
Ишимбайский	195947,8	50492,5	701,3
Калтасинский	193580,3	36691,1	911,2
Караидельский	170486,9	43329,1	651,0
Кармаскалинский	98189,4	24002,2	295,6
Кигинский	289650,2	59750,8	499,8
Краснокамский	246305,0	53454,5	892,0
Кугарчинский	255983,3	61209,2	898,3

Муниципальные образования	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
Кушнаренковский	203449,7	45444,9	462,2
Мелеузовский	278277,7	42547,5	954,4
Мечетлинский	115965,0	38329,4	634,4
Мишкинский	235981,2	53439,2	963,7
Миякинский	212419,5	33543,5	696,5
Нуримановский	150596,2	42846,2	698,8
Салаватский	314316,0	81336,2	1254,3
Стерлибашевский	206588,2	66883,3	1037,2
Татышлинский	202015,2	32420,0	1015,2
Туймазинский	202899,0	41669,4	1079,9
Учалинский	168430,5	70430,3	974,8
Федоровский	227150,7	50138,1	862,5
Хайбуллинский	255378,9	78654,1	266,7
Чекмагушевский	221548,8	37158,5	1180,1
Чишминский	270726,8	47098,0	1283,6
Шаранский	199892,7	51340,7	965,9
Янаульский	225888,4	42334,9	970,8
Городские округа:			
г.Кумертау + Куюргазинский	229660,4	55343,9	874,7
г.Нефтекамск + г.Агидель	259274,4	59926,9	1033,2
г.Октябрьский	189366,6	46271,2	962,4
г.Салават	187461,1	44621,8	844,2
г.Сибай	195851,0	75388,5	495,9
г.Стерлитамак + Стерлитамакский	230213,9	53281,4	896,3
г.Уфа + Уфимский	253290,1	59567,2	954,3
Республика Башкортостан	226856,3	54386,5	876,4

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ПО ОБРАЩАЕМОСТИ ДЕТСКОГО НАСЕЛЕНИЯ (от 0 до 14 лет),
ПРОЖИВАЮЩЕГО В СЕЛЬСКОЙ МЕСТНОСТИ, ПО КЛАССАМ БОЛЕЗНЕЙ
(на 100 000 населения /1/) И ОХВАТ ДЕТЕЙ ДИСПАНСЕРНЫМ НАБЛЮДЕНИЕМ
(на 1000 населения /1/) ПО РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН в 2018 году**

Классы болезней по МКБ-Х	ДЕТИ (от 0 до 14 лет включительно)			Структура в % к итогу		
	Общая заболева- емость	Впервые выявленная заболева- емость	Диспан- серное наблю- дение	Общая заболева- емость	Впервые выявленная заболева- емость	Диспан- серное наблю- дение
Всего	192708,8	143886,4	311,3	100,0	100,0	100,0
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	2848,4	2417,1	2,0	1,5	1,7	0,6
Новообразования	553,9	240,0	2,7	0,3	0,2	0,9
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	8142,5	3437,6	41,8	4,2	2,4	13,4
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	4246,7	1423,7	18,5	2,2	1,0	5,9
Психические расстройства и расстройства поведения	1923,9	242,0	8,5	1,0	0,2	2,7
Болезни нервной системы	8182,4	2956,2	36,7	4,2	2,1	11,8
Болезни глаза и его придаточного аппарата	9035,0	3945,3	29,1	4,7	2,7	9,4
Болезни уха и сосцевидного отростка	5695,1	3886,0	12,9	3,0	2,7	4,1
Болезни системы кровообращения	1481,7	297,7	7,9	0,8	0,2	2,5
Болезни органов дыхания	106633,8	99120,7	30,0	55,3	68,9	9,6
Болезни органов пищеварения	15291,0	7374,0	52,8	7,9	5,1	17,0
Болезни кожи и подкожной клетчатки	7966,1	5324,8	12,2	4,1	3,7	3,9
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	6072,6	2126,0	24,3	3,2	1,5	7,8
Болезни мочеполовой системы	3851,3	1879,3	15,9	2,0	1,3	5,1
Беременность, роды и послеродовой период /2/	2,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	1842,4	274,3	14,1	1,0	0,2	4,5
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	6640,0	6640,0	0,2	3,4	4,6	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 ОХВАТ ПОДРОСТКОВ ДИСПАНСЕРНЫМ НАБЛЮДЕНИЕМ
(на 1000 населения /1/) ПО РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН в 2018 году**

Классы болезней по МКБ-Х	Подростки (15-17 лет включительно)			Структура в % к итогу		
	Общая заболева- емость	Впервые выявленная заболева- емость	Диспан- серное наблю- дение	Общая заболева- емость	Впервые выявленная заболева- емость	Диспан- серное наблю- дение
Всего	267689,6	145766,4	662,8	100,0	100,0	100,0
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	2199,1	1482,2	3,1	0,8	1,0	0,5
Новообразования	847,5	255,1	3,8	0,3	0,2	0,6
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	9316,8	2998,5	38,2	3,5	2,1	5,8
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	12524,1	5727,8	11,3	4,7	3,9	1,7
Психические расстройства и расстройства поведения	5294,0	401,7	17,4	2,0	0,3	2,6
Болезни нервной системы	22411,2	5681,6	92,9	8,4	3,9	14,0
Болезни глаза и его придаточного аппарата	28689,3	7113,6	99,8	10,7	4,9	15,1
Болезни уха и сосцевидного отростка	8923,1	4595,1	21,7	3,3	3,2	3,3
Болезни системы кровообращения	5549,1	1721,2	25,5	2,1	1,2	3,9
Болезни органов дыхания	89132,8	78562,8	44,7	33,3	53,9	6,8
Болезни органов пищеварения	26817,6	10399,3	99,4	10,0	7,1	15,0
Болезни кожи и подкожной клетчатки	11274,9	6342,4	15,6	4,2	4,4	2,4
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	19215,9	5352,3	85,2	7,2	3,7	12,8
Болезни мочеполовой системы	10674,4	4673,4	42,1	4,0	3,2	6,3
Беременность, роды и послеродовой период /2/	665,3	492,7	2,4	0,1	0,2	0,2
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	1982,2	114,5	14,7	0,7	0,1	2,2
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	12518,1	12518,1	0,4	4,7	8,6	0,1

/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 ОХВАТ ЮНОШЕЙ ДИСПАНСЕРНЫМ НАБЛЮДЕНИЕМ (на 1000 населения /1/)
ПО РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН в 2018 году**

Классы болезней по МКБ-Х	Юноши			Структура в % к итогу		
	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
Всего	217766,8	114080,6	534,4	100,0	100,0	100,0
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	1689,5	1086,7	2,2	0,8	1,0	0,4
Новообразования	714,2	264,9	3,7	0,3	0,2	0,7
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	4957,2	1823,9	22,2	2,3	1,6	4,2
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	10951,1	2822,3	54,5	5,0	2,5	10,2
Психические расстройства и расстройства поведения	5329,6	376,3	20,3	2,4	0,3	3,8
Болезни нервной системы	18626,9	4070,2	74,8	8,6	3,6	14,0
Болезни глаза и его придаточного аппарата	21633,5	4496,4	77,3	9,9	3,9	14,5
Болезни уха и сосцевидного отростка	6834,9	4296,7	15,0	3,1	3,8	2,8
Болезни системы кровообращения	5206,8	1643,4	24,2	2,4	1,4	4,5
Болезни органов дыхания	74822,4	65000,2	38,7	34,4	57,0	7,2
Болезни органов пищеварения	20370,2	6120,6	71,4	9,4	5,4	13,4
Болезни кожи и подкожной клетчатки	9660,9	4757,5	13,9	4,4	4,2	2,6
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	18411,9	4976,4	84,9	8,5	4,4	15,9
Болезни мочеполовой системы	5010,9	1255,6	18,8	2,3	1,1	3,5
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	1873,8	80,6	14,9	0,9	0,1	2,8
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	11673,0	11673,0	0,4	5,4	10,2	0,1

/1/ Показатели рассчитаны на население соответствующего возраста

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ПО ОБРАЩАЕМОСТИ ДЕВУШЕК, ПРОЖИВАЮЩИХ
В СЕЛЬСКОЙ МЕСТНОСТИ, ПО КЛАССАМ БОЛЕЗНЕЙ (на 100 000 населения /1/
И ОХВАТ ДЕВУШЕК ДИСПАНСЕРНЫМ НАБЛЮДЕНИЕМ (на 1000 населения /1/
ПО РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН в 2018 году**

Классы болезней по МКБ-Х	Девушки			Структура в % к итогу		
	Общая заболева- емость	Впервые выявленная заболева- емость	Диспан- серное наблю- дение	Общая заболева- емость	Впервые выявленная заболева- емость	Диспан- серное наблю- дение
Всего	322434,6	180512,9	803,5	100,0	100,0	100,0
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	2758,0	1915,9	4,0	0,9	1,1	0,5
Новообразования	993,7	244,2	3,9	0,3	0,1	0,5
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	14097,4	4286,5	55,7	4,4	2,4	6,9
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	14249,0	4589,7	63,1	4,4	2,5	7,9
Психические расстройства и расстройства поведения	5255,0	429,5	14,1	1,6	0,2	1,8
Болезни нервной системы	26561,1	7448,7	112,8	8,2	4,1	14,0
Болезни глаза и его придаточного аппарата	36426,8	9983,6	124,5	11,3	5,5	15,5
Болезни уха и сосцевидного отростка	11213,1	4922,3	29,1	3,5	2,7	3,6
Болезни системы кровообращения	5924,5	1806,4	26,9	1,8	1,0	3,4
Болезни органов дыхания	104825,5	93435,5	51,4	32,5	51,8	6,4
Болезни органов пищеварения	33887,7	15091,2	130,1	10,5	8,4	16,2
Болезни кожи и подкожной клетчатки	13044,8	8080,3	17,5	4,0	4,5	2,2
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	20097,7	5764,5	85,4	6,2	3,2	10,6
Болезни мочеполовой системы	16884,9	8421,4	67,6	5,2	4,7	8,4
Беременность, роды и послеродовой период	3558,0	2770,6	13,3	1,1	1,5	1,7
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	2101,1	151,6	14,6	0,7	0,1	1,8
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	13444,8	13444,8	0,5	4,2	7,4	0,1

/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 ОХВАТ ВЗРОСЛОГО НАСЕЛЕНИЯ ДИСПАНСЕРНЫМ НАБЛЮДЕНИЕМ
(на 1000 населения /1/) ПО РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН в 2018 году**

Классы болезней по МКБ-Х	Взрослые (18 лет и старше)			Структура в % к итогу		
	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
Всего	162279,0	56619,0	541,0	100,0	100,0	100,0
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	2013,2	887,6	7,4	1,2	1,6	1,4
Новообразования	3930,8	932,6	26,5	2,4	1,6	4,9
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	1841,7	301,0	9,8	1,1	0,5	1,8
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	6616,3	1058,6	48,6	4,1	1,9	9,0
Психические расстройства и расстройства поведения	4479,1	346,1	25,3	2,8	0,6	4,7
Болезни нервной системы	10995,7	1906,8	19,1	6,8	3,4	3,5
Болезни глаза и его придаточного аппарата	9287,1	2602,7	23,9	5,7	4,6	4,4
Болезни уха и сосцевидного отростка	3660,5	2188,6	8,7	2,3	3,9	1,6
Болезни системы кровообращения	35084,0	4591,9	209,5	21,6	8,1	38,7
Болезни органов дыхания	24101,1	17901,3	30,7	14,9	31,6	5,7
Болезни органов пищеварения	19652,9	6283,3	57,0	12,1	11,1	10,5
Болезни кожи и подкожной клетчатки	4513,0	2910,0	4,5	2,8	5,1	0,8
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	15530,2	2596,6	32,7	9,6	4,6	6,0
Болезни мочеполовой системы	11693,3	4118,1	27,1	7,2	7,3	5,0
Беременность, роды и послеродовой период /2/	10282,3	7233,6	33,9	1,5	3,1	1,5
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	154,9	3,3	1,2	0,1	0,0	0,2
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	6246,9	6246,9	0,7	3,8	11,0	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 ОХВАТ ВСЕГО НАСЕЛЕНИЯ ДИСПАНСЕРНЫМ НАБЛЮДЕНИЕМ (на 1000 населения /1/)
ПО РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН в 2018 году**

Классы болезней по МКБ-Х	Всего			Структура в % к итогу		
	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
Всего	171672,5	76671,8	499,7	100,0	100,0	100,0
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	2183,6	1207,8	6,2	1,3	1,6	1,2
Новообразования	3166,7	774,4	21,1	1,8	1,0	4,2
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	3323,1	1005,3	17,0	1,9	1,3	3,4
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	6340,9	1281,3	41,5	3,7	1,7	8,3
Психические расстройства и расстройства поведения	4002,6	327,4	21,7	2,3	0,4	4,3
Болезни нервной системы	10810,9	2235,2	25,0	6,3	2,9	5,0
Болезни глаза и его придаточного аппарата	9864,3	3012,6	27,4	5,7	3,9	5,5
Болезни уха и сосцевидного отростка	4230,9	2600,3	10,0	2,5	3,4	2,0
Болезни системы кровообращения	27517,5	3654,1	163,9	16,0	4,8	32,8
Болезни органов дыхания	42443,1	35843,7	31,0	24,7	46,7	6,2
Болезни органов пищеварения	19026,0	6630,9	57,6	11,1	8,6	11,5
Болезни кожи и подкожной клетчатки	5411,0	3496,1	6,4	3,2	4,6	1,3
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	13788,2	2593,0	32,7	8,0	3,4	6,6
Болезни мочеполовой системы	10117,2	3695,5	25,4	5,9	4,8	5,1
Беременность, роды и послеродовой период /2/	8438,1	5937,7	27,8	1,1	1,8	1,3
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	546,0	60,2	4,2	0,3	0,1	0,8
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	6526,8	6526,8	0,6	3,8	8,5	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 ОХВАТ ДЕТЕЙ ДИСПАНСЕРНЫМ НАБЛЮДЕНИЕМ
(на 1000 населения /1/) ПО РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН в 2018 году**

Классы болезней по МКБ-Х	ДЕТИ (от 0 до 17 лет включительно)			Структура в % к итогу		
	Общая заболева- емость	Впервые выявленная заболева- емость	Диспан- серное наблю- дение	Общая заболева- емость	Впервые выявленная заболева- емость	Диспан- серное наблю- дение
Всего	203282,5	144151,5	360,9	100,0	100,0	100,0
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	2756,8	2285,3	2,1	1,4	1,6	0,6
Новообразования	595,3	242,1	2,9	0,3	0,2	0,8
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	8308,1	3375,6	41,3	4,1	2,3	11,4
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	5413,9	2030,6	17,5	2,7	1,4	4,8
Психические расстройства и расстройства поведения	2399,1	264,5	9,7	1,2	0,2	2,7
Болезни нервной системы	10188,9	3340,5	44,7	5,0	2,3	12,4
Болезни глаза и его придаточного аппарата	11806,7	4392,1	39,1	5,8	3,0	10,8
Болезни уха и сосцевидного отростка	6150,3	3986,0	14,1	3,0	2,8	3,9
Болезни системы кровообращения	2055,3	498,5	10,4	1,0	0,3	2,9
Болезни органов дыхания	104165,8	96221,6	32,1	51,2	66,8	8,9
Болезни органов пищеварения	16916,4	7800,6	59,4	8,3	5,4	16,5
Болезни кожи и подкожной клетчатки	8432,7	5468,3	12,7	4,1	3,8	3,5
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	7926,0	2580,9	32,9	3,9	1,8	9,1
Болезни мочеполовой системы	4813,5	2273,4	19,6	2,4	1,6	5,4
Беременность, роды и послеродовой период /2/	225,0	165,8	0,8	0,0	0,0	0,0
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	1862,1	251,8	14,2	0,9	0,2	3,9
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	7468,9	7468,9	0,3	3,7	5,2	0,1

/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 ОХВАТ ДИСПАНСЕРНЫМ НАБЛЮДЕНИЕМ (на 1000 населения /1/) ПО РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН в 2018 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	Диспансерное наблюдение	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
Всего	180560,3	44086,4	734,3	100,0	100,0	100,0
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	1395,8	700,1	3,3	0,8	1,6	0,5
Новообразования	6127,4	1199,9	45,5	3,4	2,7	6,2
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	1004,3	186,9	6,3	0,6	0,4	0,9
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	9647,4	1028,5	79,4	5,3	2,3	10,8
Психические расстройства и расстройства поведения	1235,4	143,2	7,4	0,7	0,3	1,0
Болезни нервной системы	6201,5	1055,2	13,7	3,4	2,4	1,9
Болезни глаза и его придаточного аппарата	13544,1	3417,2	42,1	7,5	7,8	5,7
Болезни уха и сосцевидного отростка	3846,6	1878,1	10,1	2,1	4,3	1,4
Болезни системы кровообращения	61293,7	6520,7	358,4	33,9	14,8	48,8
Болезни органов дыхания	20113,4	11935,5	40,6	11,1	27,1	5,5
Болезни органов пищеварения	19342,2	4212,6	53,8	10,7	9,6	7,3
Болезни кожи и подкожной клетчатки	3837,3	2443,0	3,3	2,1	5,5	0,5
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	18662,5	2364,2	46,8	10,3	5,4	6,4
Болезни мочеполовой системы	9704,5	2465,7	22,8	5,4	5,6	3,1
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	68,6	0,0	0,5	0,0	0,0	0,1
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	4535,5	4535,5	0,4	2,5	10,3	0,0

/1/ Показатели рассчитаны на население соответствующего возраста

**ИНФЕКЦИОННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ
В РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН в 2017-2018 гг.**

Наименование заболевания	Зарегистрировано заболеваний по РБ (абсолютные числа)		Заболеваемость на 100 000 населения		Рост/снижение к 2018 г.
	2017	2018	2017	2018	
I группа. Инфекции, теоретически разработанные, для борьбы с которыми практика здравоохранения располагает доступной и эффективной системой мероприятий					
Дифтерия	0	0	0,00	0,00	
Коклюш	54	226	1,33	5,56	выше в 4,2 раза
Столбняк	0	0	0,00	0,00	
Малярия	2	2	0,05	0,05	
Полиомиелит острый вакциноассоциированный	0	0	0,00	0,00	
Туляремия	0	0	0,00	0,00	
Корь	1	35	0,02	0,86	больше на 34 случая
Эпидемический паротит	3	3	0,07	0,07	
Краснуха	0	0	0,00	0,00	
Вирусный гепатит В	21	14	0,52	0,34	меньше на 7 случаев
II группа. Инфекции, достаточно полно теоретически изученные, но снижение заболеваемости которых связано с проведением комплекса мероприятий при обязательном участии других заинтересованных ведомств					
Бруцеллез	0	0	0,00	0,00	
Педикулез	498	424	12,24	10,43	меньше на 14%
Бешенство	0	0	0,00	0,00	
Брюшной тиф	0	0	0,00	0,00	
Паратифы А,В, С	0	0	0,00	0,00	
Лептоспироз	0	0	0,00	0,00	
Сибирская язва	0	0	0,00	0,00	
Бактериальная дизентерия	34	21	0,84	0,52	меньше на 13 случаев
ОКИ установленной этиологии	8710	7607	214,20	187,20	ниже на 12%
ОКИ неустр. этиологии	8199	7621	201,60	187,60	меньше на 6,9%
Сальмонеллез	605	575	14,88	14,15	ниже на 4,9%
Клещевой энцефалит	22	25	0,54	0,62	больше на 3 случая
Вирусный гепатит А	215	108	5,29	2,66	ниже на 49,7%
III группа. Инфекции, природа которых хорошо изучена, но система эффективных мер по борьбе с ними еще не разработана					
Грипп	983	737	24,17	18,14	ниже на 24,9%
ОРВИ	827771	821557	20353,50	20219,00	ниже на 1%
Клещевой боррелиоз	34	22	0,84	0,54	меньше на 12 случаев
Скарлатина	864	1289	21,24	31,72	ниже на 49,3%
Менингококковая инфекция	4	23	0,10	0,57	больше на 19 сл.
Инфекционный мононуклеоз	430	401	10,57	9,87	ниже на 6,6%
Ветряная оспа	12209	12513	300,20	308,00	на 2,6% выше
ГЛПС	1305	1105	32,09	27,19	ниже на 15,3%
IV группа. Инфекции, мало изученные					
Острый вирусный гепатит С	29	32	0,71	0,79	больше на 3 случая

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

(на 100 000 всего населения)

Наименование районов и городов	Коклюш		Столбняк		Малярия		Корь		Паротит		Краснуха		Вир.геп."В"	
	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018
Абзелиловский														
Альшеевский		13,0												
Архангельский														
Аскинский														
Аургазинский		3,1												
Баймакский														
Бакалинский														
Балтачевский														
Белебеевский		1,0											1,0	
Белокатайский														
Белорецкий		2,8											4,6	
Бижбулякский		8,9												
Бирский		3,1												
Благоварский	3,9	23,7												
Благовещенский														
Буздякский														
Бураевский														
Бурзянский														
Гафурийский														
Давлекановский	2,5	5,0												
Дуванский														
Дюртюлинский														
Ермекеевский														
Зианчуринский														
Зилаирский														
Иглинский	8,2	47,7							8,0				1,65	
Илишевский														
Илишевский														
Ишимбайский		1,15												
Калтасинский	12,7													
Караидельский														
Кармаскалинский	2,0	2,0							2,0					
Кигинский														

Продолжение

Наименование районов и городов	Коклюш		Столбняк		Малярия		Корь		Паротит		Краснуха		Вир.геп."В"	
	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018
Краснокамский														
Кугарчинский														
Кушнаренковский		11,2						3,7						
Куюргазинский		4,4												
Мелеузовский		2,4												
Мечетлинский														
Мишкинский														
Миякинский														
Нуримановский		19,9												
Салаватский														
Стерлибашевский		5,6												
Стерлитамакский		4,7											4,7	
Татышлинский														
Туймазинский	1,5							0,8						
Уфимский	6,8	18,6						7,7						
Учалинский														
Федоровский														
Хайбуллинский														
Чекмагушевский														
Чишминский		1,9						1,9					5,7	
Шаранский								4,9						
Янаульский														
г.Агидель														
г.Белорецк		1,5												
г.Кумертау	3,1	7,8												
г.Нефтекамск		0,7								0,7			0,7	0,7
г.Октябрьский														
г.Салават													0,7	
г.Сибай														
г.Стерлитамак	0,4	2,5											0,4	0,4
г.Уфа	2,8	11,4			0,18	0,18	0,1	1,6	0,3	0,2			0,7	1,1
Республика														
Башкортостан	1,33	5,56	0,00	0,00	0,05	0,05	0,02	0,86	0,07	0,07	0,00	0,00	0,52	0,34

**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)

Наименование районов и городов	Вир. геп. "А"		Брюшной тиф		Сумма ОКИ		в т.ч.				Клещевой энцефалит	
	2017	2018	2017	2018	2017	2018	сальмонеллез		дизентерия		2017	2018
							2017	2018	2017	2018		
Абзелиловский					60,05	84,57		2,23	6,67	2,23		
Альшеевский					398,70	388,20	23,15	39,08				
Архангельский		5,70			141,80	79,87	5,67					
Аскинский					10,60	16,18		5,39				
Аургазинский					137,90	152,80						
Баймакский					359,40	301,50	12,27	8,87				1,77
Бакалинский					366,10	274,30						
Балтачевский	5,27				89,56	42,68	5,27		5,27			
Белебеевский	5,13	4,13			308,80	271,60	7,18	1,03				
Белокатайский					16,31	5,49	5,44	5,49				
Белорецкий	20,13				1116,60	426,60	14,62	19,52	1,52	8,36	32,36	
Бижбулякский		8,80			13,05	4,44	13,05	4,44				
Бирский	4,64	9,30			488,50	356,30	10,82	21,69	1,55		1,55	
Благоварский	3,93				94,40	78,97						
Благовещенский	2,03				257,20	381,60	10,13	14,21	4,05			
Будякский					69,50	59,18		11,10		3,70		
Бураевский					13,55	27,41	4,52	9,14				
Бурзянский					446,90	363,00		6,05			6,04	36,30
Гафурийский					491,00	641,40	9,57	22,56		3,22		
Давлекановский					371,00	364,10	12,45	20,09		7,53		
Дуванский					177,80	129,00	6,47	3,22				
Дюртюлинский		3,29			268,60	218,50	8,19	8,21				
Ермекеевский					158,90	208,50		6,32				
Зианчуринский	11,73				371,40	165,90						
Зилаирский		6,71			67,01	53,71						
Иглинский	6,58	1,59			393,20	383,60	21,39	25,47				
Илишевский	6,20				282,20	383,90	6,20	37,46				
Ишимбайский	10,22	1,15			447,30	276,10	17,03	9,17	1,14			4,58
Калтасинский	4,23				165,20	95,39	12,70	21,68				
Караидельский	3,92				78,33	110,80					3,92	3,96
Кармаскалинский	1,99	4,02			274,30	166,70	5,96	12,05				
Кигинский					261,10	141,00	17,41	11,75				5,87

Продолжение

Наименование районов и городов	Vir.геп."А"		Брюшной тиф		Сумма ОКИ		в т.ч.				Клещевой энцефалит	
	2017	2018	2017	2018	2017	2018	сальмонеллез		дизентерия		2017	2018
							2017	2018	2017	2018		
Краснокамский	25,49	7,35			342,20	187,40	14,56	7,35			3,64	
Кугарчинский	3,49	3,54			603,90	601,20	3,49					
Кушнаренковский		3,74			136,70	179,30	7,39					
Куюргазинский					526,50	552,50	8,56	21,75				
Мелеузовский	3,57				466,40	479,60	21,42	26,44	1,19			
Мечетлинский	4,35	4,40			182,70	154,10	0,00					4,40
Мишкинский					482,50	397,60	8,54					
Миякинский					187,40	95,19						
Нуримановский					14,74	54,67						
Салаватский					16,53	0,00						4,19
Стерлибашевский					21,97	44,67						
Стерлитамакский	7,10				544,00	607,30	7,10	13,96				
Татышлинский					388,30	259,90	17,45		8,73			
Туймазинский	7,55	5,29			526,90	394,10	13,59	9,06		2,27		
Уфимский	6,83	5,47			463,60	337,00	38,73	31,73	3,42	2,19		
Учалинский					860,50	357,20	43,73	9,08				
Федоровский					128,30	59,53	17,50					
Хайбуллинский					106,10	45,47	3,21	3,25				
Чекмагушевский	21,02				164,60	130,30	7,01	10,56				
Чишминский		1,85			171,10	171,70	5,70	1,85				
Шаранский					263,20	246,30	4,87					
Янаульский		2,25			160,30	119,50	11,13	4,51			2,23	2,25
г.Агидель	19,63				373,00	354,30	6,54	33,42				
г.Белорецк		1,53				577,3		25,96		6,11		
г.Кумертау	1,54	4,68			767,4	768,1	30,88	18,73	1,54			
г.Нефтекамск		3,59			642,00	488,30	8,68	23,70				
г.Октябрьский		4,39			380,90	376,90	14,92	14,93				
г.Салават	0,65	0,66			339,50	314,40	23,50	11,81	0,65			
г.Сибай	12,89	3,21			409,20	266,40	12,89	17,65	12,89	3,21		
г.Стерлитамак		2,15			791,10	697,00	18,56	9,66				0,36
г.Уфа	7,99	4,07			526,60	507,30	20,96	18,83	0,80	0,09	0,27	0,62
прочие												6,39
Республика Башкортостан	5,29	2,66	0,00	0,00	431,50	389,40	14,88	14,15	0,84	0,52	0,54	0,62

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

(на 100 000 всего населения)

Наименование районов и городов	ГРИПП		ОРВИ		Менингококковая инфекция		ГЛПС	
	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018
Абзелиловский	2,22		9523,60	9411,60			11,12	6,68
Альшеевский		5,21	9723,70	9550,40			23,15	13,03
Архангельский		5,70	3085,60	2955,10			11,34	
Аскинский		10,79	14098,70	6034,60			169,60	134,80
Аургазинский	14,99	18,33	1945,60	1915,70			8,99	12,22
Баймакский	1,75	3,55	23424,40	20328,10			24,54	14,19
Бакалинский			17512,10	13969,00			33,97	15,24
Балтачевский		21,34	2924,00	2086,00		5,34	79,03	5,34
Белебеевский	6,16	5,16	22755,20	25512,80			13,34	9,30
Белокатайский			7950,40	10583,20				
Белорецкий	98,16	58,55	41937,80	11199,40	1,52	2,79	45,55	2,79
Бижбулякский			7448,70	15476,90			30,46	13,33
Бирский	64,93	9,30	17658,10	12654,50		1,55	49,47	91,41
Благоварский		7,90	5703,50	8481,70			19,67	7,90
Благовещенский			24625,40	22214,60			72,90	91,34
Буздякский		7,40	9481,70	7904,90			3,66	11,10
Бураевский		4,57	4136,20	4275,50			67,73	36,54
Бурзянский			9499,40	8041,40			6,04	
Гафурийский	28,70	9,67	7253,50	7590,40		3,22	25,51	25,78
Давлекановский			16928,90	17249,30			42,33	40,18
Дуванский			18034,30	20455,20			12,93	6,45
Дюртюлинский		8,21	13554,20	7597,30			29,48	29,57
Ермекеевский	6,35		6754,80	5882,00				
Зианчуринский	35,18	3,95	10620,70	12069,90			31,27	7,90
Зилаирский			13670,20	11669,10			13,40	
Иглинский	29,62	7,96	15459,80	14430,80		1,59	36,20	25,47
Илишевский	6,20	6,24	18499,60	21060,70			27,91	59,31
Ишимбайский	3,41	6,87	35948,80	43744,40			22,70	35,52
Калтасинский		13,01	11040,50	11403,50	4,23		84,70	21,68
Караидельский		3,96	10382,60	7448,00			94,00	31,64
Кармаскалинский	3,97		11629,80	11813,10			11,92	18,08
Кигинский	5,80		9962,30	10615,10			5,80	

Продолжение

Наименование районов и городов	ГРИПП		ОРВИ		Менингококковая инфекция		ГЛПС	
	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018
Краснокамский	21,84	14,70	16619,90	18380,90	3,64		101,90	99,22
Кугарчинский	3,49	10,61	9026,50	15401,20		3,54	17,45	14,15
Кушнаренковский	3,69	3,74	11557,20	9948,80				7,47
Куюргазинский	4,28	8,70	17756,80	18855,80			17,12	17,40
Мелеузовский	52,35	30,05	19781,80	15953,90		1,20	20,23	16,83
Мечетлинский	4,35	8,81	9124,10	10208,80				
Мишкинский	42,70	12,97	4056,50	4322,30			46,97	116,70
Миякинский	7,81	7,93	12018,00	10173,70			39,03	7,93
Нуримановский		24,85	17226,00	19602,40			191,60	64,61
Салаватский			4471,80	5006,10			0,00	8,38
Стерлибашевский	16,48	16,75	4465,30	6253,10			0,00	
Стерлитамакский	16,56	2,33	17355,30	23716,20		2,33	23,65	27,92
Татышлинский			2862,40	3585,40			183,30	57,26
Туймазинский	2,26	12,08	17647,90	22683,60			34,73	30,96
Уфимский	82,01	25,16	15205,40	23811,00			42,14	52,51
Учалинский	41,73		34500,90	13364,60				
Федоровский			8911,20	7215,10				11,91
Хайбуллинский	3,21		22640,80	20178,00			3,21	
Чекмагушевский	3,50	3,52	3093,30	6467,60			14,01	28,17
Чишминский		1,85	12184,70	10282,60			41,82	27,69
Шаранский	9,75	9,85	12062,60	14569,30				24,63
Янаульский	24,49	15,78	16512,70	13658,70		2,25	86,84	45,09
г.Агидель	19,63		16006,80	25904,10				6,68
г.Белорецк		100,80		21056,20				3,05
г.Кумертау	33,97	24,98	18249,60	17981,40			10,81	6,24
г.Нефтекамск	28,20	20,82	26220,10	21032,90		2,87	19,52	10,77
г.Октябрьский	61,44	20,21	26585,00	21230,50			48,28	57,10
г.Салават	4,57	3,28	30461,30	34247,90			5,22	4,59
г.Сибай		3,21	7045,60	5195,40				
г.Стерлитамак	9,63	2,86	41698,50	42762,10	0,36	2,33	10,35	18,95
г. Учалы		5,27		14491,30				
г.Уфа	42,98	35,80	22656,60	21918,70		0,71	43,42	34,03
Республика Башкортостан	24,17	18,14	20353,50	20219,00	0,10	0,57	32,09	27,19

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

(на 100 000 всего населения)

Муниципальные образования	Вирусный гепатит С		Муниципальные образования	Вирусный гепатит С	
	2017	2018		2017	2018
Муниципальные районы:			Куюргазинский		
Абзелиловский			Мелеузовский		
Альшеевский			Мечетлинский	4,35	4,40
Архангельский			Мишкинский		
Аскинский			Миякинский		
Аургазинский			Миякинский		
Баймакский			Нуримановский		4,97
Бакалинский			Салаватский	4,13	4,19
Балтачевский			Стерлибашевский		
Белебеевский			Стерлибашевский		
Белокатайский			Стерлитамакский	7,10	
Белорецкий			Татышлинский		
Бижбулякский			Туймазинский		0,76
Бирский			Уфимский	1,14	
Благоварский	3,93		Учалинский		
Благовещенский		4,06	Федоровский		
Буздякский			Хайбуллинский		
Бураевский			Чекмагушевский		
Бурзянский			Чишминский		
Гафурийский			Шаранский		
Давлекановский			Янаульский		
Дуванский					
Дюртюлинский			Городские округа:		
Ермекеевский			г. Агидель		
Зианчуринский			г. Кумертау		
Зилаирский			г. Нефтекамск	2,17	0,72
Иглинский	3,29		г. Октябрьский		0,88
Илишевский			г. Салават	0,65	
Ишимбайский		4,58	г. Сибай		
Ишимбайский			г. Стерлитамак	0,36	
Калтасинский			г. Уфа	1,24	1,68
Караидельский					
Кармаскалинский					
Кигинский					
Краснокамский		3,67			
Кугарчинский					
Кушнаренковский	3,69		Республика		
			Башкортостан	0,71	0,79

**ОХВАТ ДЕТЕЙ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИМИ ПРИВИВКАМИ
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2014-2018 годах (%)**

Вид прививки	Возраст	2014	2015	2016	2017	2018
Против дифтерии						
Вакцинация	от 0 до 12 мес.	45,5	48,5	49,3	48,5	48,6
Вакцинация	с 6 до 12 мес.	92,6	93,9	94,0	94,5	93,7
Своевременность вакцинации	к 12 мес.	98,3	98,3	98,0	98,2	98,2
Своевременность 1 ревакцинации	к 24 мес.	98,0	98,1	97,9	97,9	98,0
2 ревакцинации	7 лет	98,3	98,6	98,0	98,7	98,7
3 ревакцинации	14 лет	98,8	98,9	98,9	98,7	98,8
Против коклюша						
Вакцинация	от 0 до 12 мес.	45,2	48,4	48,8	48,1	48,5
Вакцинация	с 6 до 12 мес.	92,0	93,5	93,2	93,8	93,5
Своевременность вакцинации	к 12 мес.	98,0	98,0	97,7	97,8	98,1
Своевременность ревакцинации	к 24 мес.	97,9	97,7	97,6	97,6	97,9
Против кори						
Вакцинация	1 год	98,0	98,0	98,6	98,3	98,5
Своевременность вакцинации	к 24 мес.	98,8	98,7	98,7	98,5	98,8
Ревакцинация + переболевшие	6 лет	98,6	97,6	98,6	98,4	98,5
Против эпидемического паротита						
Вакцинация	1 год	98,0	98,0	98,7	98,3	98,5
Своевременность вакцинации	к 24 мес.	98,8	98,7	98,7	98,5	98,8
Вакцинация	2 года	99,2	99,1	99,1	98,9	99,1
Ревакцинация + переболевшие	6 лет	98,6	97,6	98,6	98,4	98,5
Против полиомиелита						
Вакцинация	от 0 до 12 мес.	46,2	49,4	49,9	49,0	49,0
Вакцинация	с 6 до 12 мес.	94,1	95,5	95,1	95,4	94,6
Своевременность вакцинации	к 12 мес.	98,4	98,5	98,4	98,4	98,5
Своевременность 2 ревакцинации	к 24 мес.	97,9	98,0	98,0	98,0	97,9
Ревакцинация	14 лет	98,9	99,3	99,9	98,8	99,1
Против туберкулеза						
Вакцинация	от 0 до 12 мес.	97,8	97,8	98,0	97,5	97,5
Своевременность вакцинации	новорожденные	97,8	97,0	97,8	97,4	97,2
Ревакцинация	7 лет	19,2	16,7	17,4	14,6	13,8
Краснуха						
Вакцинация	1 год	97,9	98,0	98,6	98,3	98,8
Своевременность вакцинации	к 24 мес.	98,8	98,6	98,7	98,5	98,8
Ревакцинация + переболевшие	6 лет	98,5	97,7	99,8	99,8	99,8
Против вирусного гепатита В						
Вакцинация	от 0 до 12 мес.	46,1	48,9	48,4	48,1	48,6
Своевременность вакцинации	до 12 мес.	98,1	98,0	97,9	98,0	98,0

Охват прививками против краснухи							
Наименование районов и городов	Своевре- менность вакци- нации	вакци- нация	вакци- нация	Ревакци- нация	Вакци- нация и ревак- цинация	Вакци- нация и ревак- цинация	Вакци- нация и ревак- цинация
	до 24 мес.	1 год	2 года	6 лет	7-14 лет	15-17 лет	18-35 лет
Абзелиловский район	99,5	99,7	99,5	99,7	100	100,0	100,0
Альшеевский район	98,8	98,7	98,8	99,1	99,8	99,9	54,1
Архангельский район	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	81,6
Аскинский район	99,2	99,6	100,0	100,0	99,6	99,7	35,9
Аургазинский район	100,0	99,7	100,0	100,0	100,0	99,9	35,5
Баймакский район	99,7	100,0	99,7	99,9	99,8	100,0	100,0
Бакалинский район	99,0	97,7	99,0	99,7	99,7	99,4	71,3
Балтачевский район	99,5	100,0	100,0	99,6	99,6	99,9	70,7
Белебеевский район+город	99,3	100,0	99,3	99,9	100,0	100,0	69,1
Белокатайский район	95,7	96,7	99,6	100,0	99,9	100,0	100,0
Белорецкий район	99,6	100,0	100,0	99,6	99,7	99,7	50,0
Бижбулякский район	98,9	99,6	98,9	100,0	99,8	99,6	64,6
Бирский район+город	98,5	99,7	99,9	99,8	99,8	100,0	99,7
Благоварский район	99,7	100,0	99,7	99,7	99,5	98,3	39,7
Благовещенский район	97,1	97,3	97,5	99,0	99,6	99,8	34,8
Будзякский район	98,5	99,2	98,5	99,7	99,9	100,0	21,4
Бураевский район	97,5	98,2	98,3	99,6	99,9	100,0	52,4
Бурзянский район	100,0	100,0	100,0	100,0	99,5	99,0	99,6
Гафурыйский район	99,3	98,9	99,3	100,0	99,7	100,0	59,8
Давлекановский район	99,6	99,6	99,6	100,0	99,6	99,6	61,0
Дуванский район	99,2	97,3	99,2	100,0	99,9	99,5	99,0
Дюртюлинский район	99,7	98,6	99,7	98,4	99,3	99,3	88,5
Ермекеевский район	99,4	98,0	99,4	100,0	99,8	99,6	26,9
Зианчуринский район	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	47,2
Зилаирский район	99,5	98,3	99,5	99,5	99,9	99,8	80,7
Иглинский район	97,6	97,6	99,4	99,0	100,0	100,0	90,3
Илишевский район	99,5	100,0	99,5	98,8	99,9	100,0	55,5
Ишимбайский район+город	99,7	99,9	99,7	99,6	99,9	100,0	95,8
Калтасинский район	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,8
Караидельский район	99,2	100,0	99,5	99,6	99,9	99,8	51,5
Кармаскалинский район	98,7	99,0	99,5	99,1	99,8	100,0	69,5
Кигинский район	99,1	96,6	99,1	97,9	99,1	99,8	56,0
Краснокамский район	99,0	99,6	99,0	100,0	99,8	99,9	99,7
Кугарчинский район	97,9	98,4	97,9	99,2	99,9	100,0	100,0
Куюргазинский район	100,0	100,0	100,0	100,0	99,9	98,8	96,0

Охват прививками против краснухи							
Наименование районов и городов	Своевре- менность вакци- нации	вакци- нация	вакци- нация	Ревакци- нация	Вакци- нация и ревак- цинация	Вакци- нация и ревак- цинация	Вакци- нация и ревак- цинация
	до 24 мес.	1 год	2 год	6 лет	7-14 лет	15-17 лет	18-35 лет
Кушнаренковский район	98,3	100,0	98,3	99,7	99,7	99,9	49,7
Мелеузовский район	99,4	99,3	99,4	99,4	99,9	99,7	69,8
Мечетлинский район	99,4	99,6	99,4	99,4	99,7	99,9	98,6
Мишкинский район	98,3	98,7	99,7	100,0	99,7	100,0	78,1
Миякинский район	98,2	96,8	98,2	98,7	99,0	99,5	73,0
Нуримановский район	98,9	98,9	98,9	97,6	99,6	100,0	48,9
Салаватский район	98,9	98,6	99,7	99,7	99,9	99,9	21,9
Стерлибашевский район	100,0	99,5	100,0	99,6	99,9	99,1	94,8
Стерлитамакский район	98,7	100,0	98,7	98,4	99,8	99,6	81,1
Татышлинский район	98,3	98,5	99,0	99,3	100,0	100,0	51,8
Туймазинский район+город	99,6	99,6	99,6	99,3	99,8	99,3	53,0
Уфимский район	98,9	98,5	98,9	99,2	99,4	99,3	99,9
Учалинский район	95,2	98,7	97,8	99,8	99,7	99,9	100,0
Федоровский район	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,9
Хайбулинский район	96,5	97,9	96,5	100,0	99,9	99,9	48,3
Чекмагушевский район	98,8	99,3	98,8	99,7	99,7	99,7	76,1
Чишминский район	99,9	98,3	99,9	99,4	99,9	98,8	34,2
Шаранский район	100,0	100,0	100,0	100,0	99,8	99,6	76,4
Янаульский район	99,7	100,0	99,7	99,5	99,9	99,9	61,1
г. Агидель	98,0	97,9	98,0	99,1	99,3	100,0	99,2
г. Белорецк	100,0	100,0	100,0	99,7	99,0	98,4	54,0
г. Кумертау	98,1	99,4	99,7	99,6	99,9	100,0	74,9
г. Нефтекамск	99,6	97,8	99,6	94,9	97,4	99,5	94,6
г. Октябрьский	100,0	99,6	100,0	99,0	99,0	98,5	26,7
г. Салават	100,0	100,0	100,0	97,0	100,0	100,0	29,1
г. Сибай	99,1	99,5	99,1	99,4	99,9	99,9	100,0
г. Стерлитамак	99,5	99,3	99,5	98,3	99,1	98,6	60,0
г. Учалы	98,5	99,0	98,5	99,3	99,8	100,0	100,0
г. Уфа	97,9	96,9	98,2	97,4	99,6	99,9	68,0
Республика Башкортостан	98,8	98,8	99,1	99,8	99,6	99,6	67,6

Охват прививками против вирусного гепатита В								
Наименование районов и городов	Своевре- менность вакци- нации	вакци- нация	вакци- нация	вакци- нация	вакци- нация	вакци- нация	вакци- нация	вакци- нация
	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	58,4	100,0	100,0	99,7	99,9	100,0	100,0
Альшеевский район	98,7	40,1	97,5	98,7	98,8	99,3	99,8	99,9
Архангельский район	99,5	50,0	100,0	99,5	99,5	99,7	100,0	100,0
Аскинский район	99,2	62,3	100,0	99,6	100,0	100,0	99,8	100,0
Аургазинский район	99,7	50,1	100,0	99,7	100,0	100,0	100,0	100,0
Баймакский район	100,0	64,9	100,0	100,0	99,7	99,8	99,8	100,0
Бакалинский район	97,7	50,8	96,4	97,7	99,0	98,2	99,7	99,9
Балтачевский район	98,3	61,7	97,3	98,3	98,9	99,1	99,7	100,0
Белебеевский район+город	99,4	50,6	97,5	99,4	99,8	99,9	100,0	100,0
Белокатайский район	95,3	82,1	100,0	96,7	99,6	99,7	99,9	99,7
Белорецкий район	99,6	49,7	98,5	99,6	100,0	99,8	99,9	99,9
Бижбулякский район	99,6	42,3	86,3	99,6	98,9	99,6	99,8	99,9
Бирский район+город	98,1	47,2	97,9	99,7	99,9	99,7	99,8	99,9
Благоварский район	100,0	50,5	98,7	100,0	99,7	99,8	99,7	99,7
Благовещенский район	95,2	50,6	100,0	96,6	97,7	98,8	99,7	99,9
Буздякский район	99,2	57,4	99,1	99,2	98,5	99,4	100,0	100,0
Бураевский район	97,8	50,0	100,0	98,2	98,3	99,4	99,9	100,0
Бурзянский район	100,0	51,6	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Гафурийский район	98,9	40,1	100,0	98,9	99,3	99,7	99,7	100,0
Давлекановский район	99,6	50,0	100,0	99,6	99,8	99,8	99,9	100,0
Дуванский район	98,3	47,7	97,2	98,3	99,2	99,9	99,9	100,0
Дюртюлинский район	97,3	47,4	92,9	97,3	97,4	99,1	99,7	100,0
Ермекеевский район	98,0	30,4	80,4	98,0	98,1	99,9	99,9	99,8
Зианчуринский район	98,0	46,9	100,0	98,0	99,4	99,9	100,0	100,0
Зилаирский район	98,3	48,1	96,7	98,3	98,9	99,5	99,9	99,8
Иглинский район	95,2	29,1	57,8	95,2	92,7	96,3	99,9	100,0
Илишевский район	100,0	56,1	98,9	100,0	99,5	99,4	99,9	100,0
Ишимбайский район+город	99,2	49,2	97,6	99,2	99,7	99,7	99,9	100,0
Калтасинский район	99,0	80,4	100,0	99,0	100,0	100,0	99,9	100,0
Караидельский район	97,4	47,6	98,3	100,0	99,7	99,8	99,9	100,0
Кармаскалинский район	99,0	47,2	94,4	99,0	99,5	99,2	99,8	100,0
Кигинский район	98,7	43,8	94,3	98,7	99,6	98,8	99,7	100,0
Краснокамский район	100,0	44,3	99,1	100,0	99,0	99,4	99,8	100,0
Кугарчинский район	90,3	51,6	100,0	98,4	97,9	99,2	99,9	100,0
Куюргазинский район	100,0	50,2	100,0	100,0	100,0	99,2	99,9	100,0

Охват прививками против вирусного гепатита В								
Наименование районов и городов	Своевре- менность вакци- нации	вакци- нация	вакци- нация	вакци- нация	вакци- нация	вакци- нация	вакци- нация	вакци- нация
	до 12 мес.	0-1 год	6-12 мес.	1 год	2 года	3-6 лет	7-14 лет	15-17 лет
Кушнаренковский район	100,0	37,4	100,0	100,0	98,3	99,6	99,7	99,9
Мелеузовский район	99,3	56,5	100,0	99,3	99,9	99,9	100,0	100,0
Мечетлинский район	99,6	49,8	98,1	99,6	99,4	99,0	99,7	100,0
Мишкинский район	97,2	47,2	96,4	97,8	99,4	99,4	99,7	100,0
Миякинский район	98,9	44,0	95,7	98,9	97,2	99,1	99,7	100,0
Нуримановский район	98,9	44,2	91,7	98,9	98,9	99,0	99,6	100,0
Салаватский район	98,6	36,2	96,9	98,6	99,5	99,7	99,8	100,0
Стерлибашевский район	99,5	66,0	100,0	99,5	100,0	99,5	99,9	100,0
Стерлитамакский район	99,4	60,6	98,7	99,4	98,3	99,8	100,0	100,0
Татышлинский район	97,0	48,4	98,4	97,7	99,7	99,6	100,0	100,0
Туймазинский район+город	99,3	47,8	96,1	99,3	99,2	99,5	99,7	99,7
Уфимский район	98,8	49,4	86,5	98,8	98,8	98,6	99,3	99,4
Учалинский район	98,7	48,2	99,0	98,7	97,8	99,7	99,8	100,0
Федоровский район	100,0	50,6	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Хайбулинский район	98,3	35,5	76,4	98,3	96,7	99,1	99,9	99,9
Чекмагушевский район	97,7	46,0	100,0	97,7	99,1	99,8	100,0	100,0
Чишминский район	100,0	41,8	95,1	100,0	99,9	100,0	99,9	99,9
Шаранский район	100,0	56,2	98,6	100,0	100,0	100,0	99,9	100,0
Янаульский район	99,2	39,6	99,0	99,2	99,5	99,7	99,9	100,0
г. Агидель	94,5	45,3	69,1	94,5	93,9	98,6	99,4	100,0
г. Белорецк	100	45,5	99,1	100	100	100,0	100,0	100,0
г. Кумертау	98,2	54,6	96,6	99,4	100,0	99,6	99,7	100,0
г. Нефтекамск	95,7	45,9	95,0	95,7	95,3	98,6	98,1	99,9
г. Октябрьский	98,6	49,4	98,3	98,6	98,9	99,1	98,9	99,5
г. Салават	100,0	48,4	96,9	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
г. Сибай	99,6	47,0	100,0	99,6	99,3	99,7	99,9	99,9
г. Стерлитамак	99,6	49,2	98,2	99,6	99,6	99,7	99,9	99,9
г. Учалы	99,2	49,6	96,9	99,2	98,7	98,8	99,8	100,0
г. Уфа	96,5	47,6	88,1	96,8	98,1	98,9	99,6	99,9
Республика Башкортостан	98,0	48,6	93,6	98,3	98,7	99,3	99,7	99,9

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
Абзелиловский район	99,7	99,5	99,5	99,7	100,0	100,0
Альшеевский район	98,7	98,8	98,8	99,1	99,8	99,9
Архангельский район	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Аскинский район	99,6	100,0	99,2	100,0	99,6	99,7
Аургазинский район	99,7	100,0	100,0	100,0	99,9	99,7
Баймакский район	100,0	99,7	99,7	99,9	99,8	100,0
Бакалинский район	97,7	99,0	99,0	99,7	99,7	99,9
Балтачевский район	100,0	100,0	99,5	99,6	99,6	99,9
Белебеевский район+город	100,0	99,3	99,3	99,9	100,0	100,0
Белокатайский район	96,7	99,6	95,7	100,0	99,9	100,0
Белорецкий район	100,0	100,0	99,6	99,6	99,9	100,0
Бижбулякский район	99,6	98,9	98,9	100,0	99,9	99,9
Бирский район+город	99,7	99,9	98,5	99,8	99,8	100,0
Благоварский район	100,0	99,7	99,7	99,7	99,6	99,7
Благовещенский район	97,3	97,5	97,1	99,0	99,6	99,8
Буздякский район	99,2	98,5	98,5	99,7	99,9	100,0
Бураевский район	98,2	98,3	97,5	99,6	99,9	100,0
Бурзянский район	100,0	100,0	100,0	97,6	100,0	100,0
Гафурийский район	98,9	99,3	99,3	100,0	99,7	100,0
Давлекановский район	99,6	99,6	99,6	100,0	99,7	100,0
Дуванский район	97,3	99,2	99,2	100,0	99,9	100,0
Дюртюлинский район	98,6	99,7	99,7	98,4	99,6	100,0
Ермекеевский район	98,0	99,4	99,4	100,0	99,8	99,6
Зианчуринский район	100,0	100,0	100,0	100,0	99,9	99,6
Зилаирский район	98,3	99,5	99,5	99,5	99,9	99,8
Иглинский район	97,6	99,4	97,6	99,0	100,0	100,0
Илишевский район	100,0	99,5	99,5	98,8	99,9	100,0
Ишимбайский район+город	99,9	99,7	99,7	99,6	99,9	100,0
Калтасинский район	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Караидельский район	100,0	99,5	99,2	99,6	99,9	100,0
Кармаскалинский район	99,0	99,5	98,7	99,1	99,8	100,0
Кигинский район	96,6	99,1	99,1	97,9	99,1	99,8
Краснокамский район	99,6	99,0	99,0	100,0	99,8	99,9
Кугарчинский район	98,4	97,9	97,9	99,2	99,9	100,0
Куюргазинский район	100,0	100,0	100,0	100,0	99,9	100,0

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	100,0	98,3	98,3	99,7	99,7	99,9
Мелеuzовский район	99,3	99,4	99,4	99,4	99,9	100,0
Мечетлинский район	99,6	99,4	99,4	99,4	99,7	100,0
Мишкинский район	98,7	99,7	98,3	100,0	99,7	100,0
Миякинский район	96,8	98,2	98,2	98,7	99,5	100,0
Нуримановский район	98,9	98,9	98,9	97,6	99,6	100,0
Салаватский район	98,6	99,7	98,9	99,7	99,9	99,9
Стерлибашевский район	99,5	100,0	100,0	99,6	99,9	100,0
Стерлитамакский район	100,0	98,7	98,7	98,4	99,9	100,0
Татышлинский район	98,5	99,0	98,3	99,3	100,0	100,0
Туймазинский район+город	99,6	99,6	99,6	99,3	99,9	99,9
Уфимский район	98,5	98,9	98,9	99,2	99,4	99,4
Учалинский район	98,7	97,8	95,2	99,8	99,7	99,9
Федоровский район	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Хайбулинский район	97,9	96,5	96,5	100,0	99,9	99,9
Чекмагушевский район	99,3	98,8	98,8	99,7	99,9	100,0
Чишминский район	98,3	99,9	99,9	99,4	99,9	99,8
Шаранский район	100,0	100,0	100,0	100,0	99,9	100,0
Янаульский район	100,0	99,7	99,7	99,5	99,9	100,0
г. Агидель	97,9	98,0	98,0	99,1	99,3	100,0
г. Белорецк	100,0	100,0	100,0	99,7	99,7	100,0
г. Кумертау	99,4	99,7	98,1	99,6	99,9	100,0
г. Нефтекамск	97,8	99,6	99,6	94,9	97,4	99,6
г. Октябрьский	99,6	100,0	100,0	99,0	99,1	99,9
г. Салават	100,0	100,0	100,0	97,0	100,0	100,0
г. Сибай	99,5	99,1	99,1	99,4	99,9	99,9
г. Стерлитамак	99,3	99,5	99,5	98,3	99,5	99,8
г. Учалы	99,0	98,5	98,5	99,3	99,8	100,0
г. Уфа	96,9	98,2	97,9	97,4	99,6	99,9
Республика Башкортостан	98,5	99,1	98,8	98,5	99,6	99,9

Охват прививками против полиомиелита						
Наименование районов и городов	Вакци- нация	Вакци- нация	Своевре- менная вакци- нация	2-я ревак- цинация	Своевре- менная 2 ревак- цинация	3-я ревак- цинация
	0 - 1 года	6 - 12 мес.	до 12 мес.	1 год	до 24 мес.	14 лет
Абзелиловский район	58,4	100,0	100,0	28,8	99,4	100,0
Альшеевский район	40,1	97,5	98,7	26,2	98,8	100,0
Архангельский район	50,0	100,0	100,0	47,4	100,0	99,5
Аскинский район	62,3	100,0	99,2	15,3	99,2	100,0
Аургазинский район	50,1	100,0	99,4	15,2	99,7	100,0
Баймакский район	64,9	100,0	100,0	29,2	97,7	97,5
Бакалинский район	50,8	96,4	97,7	24,2	98,3	100,0
Балтачевский район	61,7	97,3	98,3	40,3	97,3	99,6
Белебеевский район+город	50,6	97,5	99,4	34,5	99,6	100,0
Белокатайский район	82,1	100,0	95,3	13,1	95,7	99,3
Белорецкий район	50,3	99,6	99,8	25,0	99,6	100,0
Бижбулякский район	46,6	95,2	99,6	17,4	98,5	100,0
Бирский район+город	47,2	97,9	98,1	55,8	98,5	100,0
Благоварский район	50,5	98,7	100,0	23,4	99,3	100,0
Благовещенский район	44,2	87,4	95,4	4,1	95,1	98,3
Будякский район	57,4	99,1	99,2	36,0	98,5	100,0
Бураевский район	50,0	100,0	97,8	30,8	97,5	100,0
Бурзянский район	51,6	100,0	100,0	40,0	98,4	98,6
Гафурийский район	40,1	100,0	98,9	24,1	99,3	100,0
Давлекановский район	50,0	100,0	100,0	48,5	100,0	99,4
Дуванский район	47,7	97,2	98,3	10,6	99,2	99,2
Дюртюлинский район	50,2	98,5	99,7	39,9	97,6	99,6
Ермекеевский район	30,4	80,4	100,0	62,3	98,1	100,0
Зианчуринский район	46,9	100,0	99,4	24,2	99,4	100,0
Зилаирский район	48,1	96,7	98,3	22,4	98,4	100,0
Иглинский район	29,1	57,8	100,0	33,2	97,4	99,6
Илишевский район	56,1	98,9	100,0	48,5	99,5	100,0
Ишимбайский район+город	49,2	97,6	99,2	49,1	99,5	99,9
Калтасинский район	80,4	100,0	99,7	17,2	100,0	100,0
Караидельский район	47,6	98,3	97,4	37,7	96,5	100,0
Кармаскалинский район	47,2	94,4	99,0	52,3	99,5	99,8
Кигинский район	43,8	94,3	98,7	39,7	99,6	98,7
Краснокамский район	44,3	99,1	99,6	32,2	99,0	99,7
Кугарчинский район	51,6	100,0	98,7	28,0	97,9	100,0
Куюргазинский район	49,8	99,2	100,0	8,5	100,0	100,0

Охват прививками против полиомиелита						
Наименование районов и городов	Вакци- нация	Вакци- нация	Своевре- менная вакци- нация	2 ревак- цинация	Своевре- менная 2 ревак- цинация	3 ревак- цинация
	0 - 1 года	6 - 12 мес.	до 12 мес.	1 год	до 24 мес.	14 лет
Кушнаренковский район	37,4	100,0	100,0	41,2	98,3	100,0
Мелеузовский район	56,5	100,0	99,3	26,1	99,4	100,0
Мечетлинский район	49,8	98,1	99,6	32,6	99,4	100,0
Мишкинский район	45,7	93,5	97,2	21,9	98,3	99,4
Миякинский район	44,0	95,7	96,8	47,7	98,2	100,0
Нуримановский район	47,0	97,5	99,3	17,0	98,9	99,6
Салаватский район	36,2	96,9	98,8	13,0	98,9	100,0
Стерлибашевский район	66,0	100,0	99,5	19,7	100,0	100,0
Стерлитамакский район	60,6	98,7	99,8	31,3	98,3	100,0
Татышлинский район	48,1	97,6	96,2	18,1	98,7	100,0
Туймазинский район+город	47,8	96,1	99,8	20,1	98,2	100,0
Уфимский район	54,5	95,3	98,9	27,1	98,8	98,9
Учалинский район	47,9	98,6	98,7	27,5	97,8	99,8
Федоровский район	50,6	100,0	100,0	14,5	100,0	100,0
Хайбулинский район	35,5	76,4	98,3	19,0	96,7	100,0
Чекмагушевский район	46,0	100,0	96,3	36,5	98,1	100,0
Чишминский район	41,8	95,1	100,0	45,1	99,9	95,9
Шаранский район	56,2	98,6	100,0	20,6	100,0	100,0
Янаульский район	39,2	97,9	99,4	33,0	99,3	100,0
г. Агидель	58,8	89,7	97,3	4,1	94,9	100,0
г. Белорецк	45,5	99,1	100,0	39,1	100,0	100,0
г. Кумертау	55,1	97,4	98,2	30,0	98,0	100,0
г. Нефтекамск	46,2	95,7	95,5	15,7	95,0	97,1
г. Октябрьский	49,4	98,5	100,0	34,4	99,9	99,4
г. Салават	48,4	96,9	100,0	50,1	99,7	98,2
г. Сибай	47,0	100,0	99,6	17,2	97,5	100,0
г. Стерлитамак	49,2	98,2	99,6	29,1	98,4	99,1
г. Учалы	49,6	96,9	99,0	29,6	98,5	100,0
г. Уфа	48,7	90,0	97,2	43,0	96,5	98,1
Республика Башкортостан	49,0	94,6	98,5	34,1	97,9	99,1

Охват прививками против кори								
Наименование районов и городов	Своевре- менность вакци- нации	вакци- нация	вакци- нация	Ревакци- нация с перебо- левшими	Ревакци- нация с перебо- левшими	Ревакци- нация с перебо- левшими	иммунная про- слойка	Вакци- нация и ревак- цинация
	до 24 мес.	1 год	2 год	6 лет	7-14 лет	15-17 лет	18-35 лет	18-35 лет
Абзелиловский район	99,5	99,7	99,5	99,7	100,0	100,0	100,0	100,0
Альшеевский район	98,8	98,7	98,8	99,1	99,8	99,9	100,0	100,0
Архангельский район	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Аскинский район	99,2	99,6	100,0	100,0	99,6	99,7	100,0	100,0
Аургазинский район	100,0	99,7	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Баймакский район	99,7	100,0	99,7	99,9	99,8	100,0	100,0	100,0
Бакалинский район	99,0	97,7	99,0	99,7	99,7	99,9	100,0	100,0
Балтачевский район	99,5	100,0	100,0	99,6	99,6	99,9	100,0	100,0
Белебеевский район+город	99,3	100,0	99,3	99,9	100,0	100,0	100,0	100,0
Белокатайский район	95,7	96,7	99,6	100,0	99,9	100,0	100,0	100,0
Белорецкий район	99,6	100,0	100,0	99,6	99,9	100,0	100,0	95,7
Бижбулякский район	98,9	99,6	98,9	100,0	99,9	99,9	100,0	100,0
Бирский район+город	98,5	99,7	99,9	99,8	99,8	100,0	100,0	100,0
Благоварский район	99,7	100,0	99,7	99,7	99,6	99,5	100,0	100,0
Благовещенский район	97,1	97,3	97,5	99,0	99,6	99,8	100,0	100,0
Буздякский район	98,5	99,2	98,5	99,7	99,9	100,0	100,0	100,0
Бураевский район	97,5	98,2	98,3	99,6	99,9	100,0	100,0	100,0
Бурзянский район	100,0	100,0	100,0	97,6	100,0	100,0	100,0	98,1
Гафурыйский район	99,3	98,9	99,3	100,0	99,7	100,0	100,0	99,1
Давлекановский район	99,6	99,6	99,6	100,0	99,7	100,0	100,0	100,0
Дуванский район	99,2	97,3	99,2	100,0	99,9	100,0	100,0	96,9
Дюртюлинский район	99,7	98,6	99,7	98,4	99,6	100,0	100,0	100,0
Ермекеевский район	99,4	98,0	99,4	100,0	99,8	99,6	100,0	100,0
Зианчуринский район	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Зилаирский район	99,5	98,3	99,5	99,5	99,9	99,8	100,0	99,8
Иглинский район	97,6	97,6	99,4	99,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Илишевский район	99,5	100,0	99,5	98,8	99,9	100,0	100,0	100,0
Ишимбайский район+город	99,7	99,9	99,7	99,6	99,9	100,0	100,0	99,7
Калтасинский район	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Караидельский район	99,2	100,0	99,5	99,6	99,9	100,0	100,0	100,0
Кармаскалинский район	98,7	99,0	99,5	99,1	99,8	100,0	100,0	100,0
Кигинский район	99,1	96,6	99,1	97,9	99,1	99,8	100,0	100,0
Краснокамский район	99,0	99,6	99,0	100,0	99,8	99,9	99,1	99,1
Кугарчинский район	97,9	98,4	97,9	99,2	99,9	100,0	100,0	100,0
Куюргазинский район	100,0	100,0	100,0	100,0	99,9	100,0	100,0	100,0

Охват прививками против кори								
Наименование районов и городов	Своевре- менность вакци- нации	вакци- нация	вакци- нация	Ревакци- нация с перебо- левшими	Ревакци- нация с перебо- левшими	Ревакци- нация с перебо- левшими	иммунная про- слойка	Вакци- нация и ревак- цинация
	до 24 мес.	1 год	2 год	6 лет	7-14 лет	15-17 лет	18-35 лет	18-35 лет
Кушнаренковский район	98,3	100,0	98,3	99,7	99,7	99,9	100,0	100,0
Мелеузовский район	99,4	99,3	99,4	99,4	99,9	100,0	100,0	100,0
Мечетлинский район	99,4	99,6	99,4	99,4	99,7	100,0	99,7	99,4
Мишкинский район	98,3	98,7	99,7	100,0	99,7	100,0	100,0	100,0
Миякинский район	98,2	96,8	98,2	98,7	99,5	100,0	99,9	99,9
Нуримановский район	98,9	98,9	98,9	97,6	99,6	100,0	100,0	100,0
Салаватский район	98,9	98,6	99,7	99,7	99,9	99,9	99,9	99,9
Стерлибашевский район	100,0	99,5	100,0	99,6	99,9	100,0	100,0	99,7
Стерлитамакский район	98,7	100,0	98,7	98,4	99,9	100,0	99,7	99,3
Татышлинский район	98,3	98,5	99,0	99,3	100,0	100,0	100,0	100,0
Туймазинский район+город	99,6	99,6	99,6	99,3	99,9	99,9	99,1	98,8
Уфимский район	98,9	98,5	98,9	99,2	99,4	99,4	100,0	99,8
Учалинский район	95,2	98,7	97,8	99,8	99,7	99,9	100,0	100,0
Федоровский район	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Хайбулинский район	96,5	97,9	96,5	100,0	99,9	99,9	100,0	100,0
Чекмагушевский район	98,8	99,3	98,8	99,7	99,9	100,0	100,0	100,0
Чишминский район	99,9	98,3	99,9	99,4	99,9	99,9	100,0	100,0
Шаранский район	100,0	100,0	100,0	100,0	99,9	100,0	100,0	100,0
Янаульский район	99,7	100,0	99,7	99,5	99,9	100,0	100,0	100,0
г. Агидель	98,0	97,9	98,0	99,1	99,3	100,0	99,3	99,3
г. Белорецк	100,0	100,0	100,0	99,7	99,7	100,0	100,0	99,1
г. Кумертау	98,1	99,4	99,7	99,6	99,9	100,0	100,0	100,0
г. Нефтекамск	99,6	97,8	99,6	95,1	97,4	99,6	99,4	99,0
г. Октябрьский	100,0	99,6	100,0	99,0	99,1	99,9	100,0	100,0
г. Салават	100,0	100,0	100,0	97,0	100,0	100,0	100,0	100,0
г. Сибай	99,1	99,5	99,1	99,4	99,9	99,9	100,0	100,0
г. Стерлитамак	99,5	99,3	99,5	98,3	99,5	99,9	100,0	99,2
г. Учалы	98,5	99,0	98,5	99,3	99,8	100,0	100,0	100,0
г. Уфа	97,9	96,9	98,2	97,4	99,6	99,9	98,4	98,0
Республика Башкортостан	98,8	98,5	99,1	98,5	99,6	99,9	99,3	99,0

Охват прививками против дифтерии							
Наименование районов и городов	Вакци- нация	Вакци- нация	Своевре- менность вакци- нации	Своевре- менность вакци- нации	1 ревак- цинация	2 ревак- цинация	3 ревак- цинация
	0 - 1 года	6 - 12 мес.	до 12 мес.	до 24 мес.	2 года	7 лет	14 лет
Абзелиловский район	58,4	100,0	100,0	99,4	99,4	98,8	100,0
Альшеевский район	40,1	97,5	98,7	98,8	98,8	99,3	100,0
Архангельский район	50,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,6	97,1
Аскинский район	62,3	100,0	99,2	99,2	100,0	100,0	100,0
Аургазинский район	50,1	100,0	99,7	100,0	100,0	98,9	100,0
Баймакский район	64,9	100,0	100,0	99,7	99,7	99,7	100,0
Бакалинский район	50,8	96,4	97,7	98,3	98,3	99,4	100,0
Балтачевский район	61,7	97,3	98,3	98,9	99,5	99,5	99,6
Белебеевский район+город	50,6	97,5	99,4	99,8	99,8	99,9	100,0
Белокатайский район	82,1	100,0	95,3	95,7	99,6	100,0	87,3
Белорецкий район	49,5	98,1	100,0	99,3	99,3	100,0	100,0
Бижбулякский район	42,3	86,3	98,8	98,5	98,5	98,1	100,0
Бирский район+город	47,2	97,9	98,1	98,5	99,9	99,3	100,0
Благоварский район	50,5	98,7	100,0	99,3	99,3	99,6	100,0
Благовещенский район	44,2	87,4	95,4	95,2	95,5	97,6	95,5
Будзякский район	57,4	99,1	99,2	98,5	98,5	99,7	100,0
Бураевский район	50,0	100,0	97,8	97,5	98,3	100,0	100,0
Бурзянский район	51,6	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	97,3
Гафурийский район	40,1	100,0	98,9	99,3	99,3	99,6	100,0
Давлекановский район	50,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,8	96,9
Дуванский район	47,7	97,2	98,3	99,2	99,2	100,0	99,2
Дюртюлинский район	48,1	94,4	98,1	97,9	97,9	97,8	98,9
Ермекеевский район	30,4	80,4	98,0	98,1	98,1	100,0	100,0
Зианчуринский район	46,3	98,8	99,4	99,4	99,4	100,0	100,0
Зилаирский район	48,1	96,7	98,3	98,4	98,4	100,0	100,0
Иглинский район	29,1	57,8	100,0	98,0	98,0	99,2	94,7
Илишевский район	56,1	98,9	100,0	99,5	99,5	100,0	100,0
Ишимбайский район+город	49,2	97,6	99,2	99,5	99,5	99,9	100,0
Калтасинский район	80,4	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Караидельский район	47,6	98,3	97,4	98,4	98,9	100,0	100,0
Кармаскалинский район	47,2	94,4	99,0	99,5	99,5	99,7	99,8
Кигинский район	43,8	94,3	98,7	99,6	99,6	99,6	98,7
Краснокамский район	44,3	99,1	99,6	99,0	99,0	99,5	99,7
Кугарчинский район	51,6	100,0	98,7	97,9	97,9	99,7	100,0
Куюргазинский район	49,8	99,2	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

Охват прививками против дифтерии							
Наименование районов и городов	Вакци- нация	Вакци- нация	Своевре- менность вакци- нации	Своевре- менность вакци- нации	1 ревак- цинация	2 ревак- цинация	3 ревак- цинация
	0 - 1 года	6 - 12 мес.	до 12 мес.	до 24 мес.	2 года	7 лет	14 лет
Кушнаренковский район	37,4	100,0	100,0	98,3	98,3	99,1	100,0
Мелеузовский район	56,5	100,0	99,8	99,9	99,9	100,0	100,0
Мечетлинский район	49,8	98,1	99,6	99,4	99,4	98,8	100,0
Мишкинский район	45,7	93,5	97,2	98,3	99,1	98,9	99,7
Миякинский район	44,0	95,7	96,8	98,2	98,2	99,7	100,0
Нуримановский район	44,2	91,7	99,3	93,2	93,2	99,6	99,2
Салаватский район	36,2	96,9	98,8	98,9	98,9	99,5	99,4
Стерлибашевский район	66,0	100,0	99,5	100,0	100,0	100,0	100,0
Стерлитамакский район	60,6	98,7	99,8	97,2	97,2	99,4	99,2
Татышлинский район	48,1	97,6	96,2	98,7	99,3	100,0	100,0
Туймазинский район+город	47,8	96,1	98,9	98,0	98,0	95,8	98,9
Уфимский район	54,5	95,3	98,5	98,0	98,0	98,7	98,9
Учалинский район	47,9	98,6	98,7	97,8	97,8	99,5	99,8
Федоровский район	50,6	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Хайбулинский район	35,5	76,4	98,3	96,7	96,7	99,6	100,0
Чекмагушевский район	46,0	100,0	95,0	98,1	98,1	100,0	100,0
Чишминский район	41,8	95,1	100,0	99,9	99,9	98,6	95,9
Шаранский район	56,2	98,6	100,0	98,5	98,5	100,0	100,0
Янаульский район	39,2	97,9	99,4	99,3	99,3	100,0	100,0
г. Агидель	58,8	89,7	97,3	95,4	95,4	91,6	100,0
г. Белорецк	45,5	99,1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
г. Кумертау	55,1	97,4	98,2	98,0	99,7	99,7	100,0
г. Нефтекамск	46,2	95,7	95,5	96,1	96,1	87,6	96,8
г. Октябрьский	49,5	98,6	98,6	98,6	98,6	98,7	99,1
г. Салават	48,4	96,9	100,0	99,9	99,9	100,0	99,0
г. Сибай	47,0	100,0	99,6	99,3	99,3	99,6	99,4
г. Стерлитамак	49,2	98,2	99,6	98,2	98,2	99,8	98,2
г. Учалы	49,6	96,9	99,0	98,5	98,5	99,5	100,0
г. Уфа	47,5	87,8	96,7	96,5	96,7	98,5	98,2
Республика Башкортостан	48,6	93,7	98,2	98,0	98,0	98,7	98,8

Наименование районов и городов	КОКЛЮШ				ТУБЕРКУЛЕЗ		
	Вакци- нация	Вакци- нация	Своевре- менность вакци- нации	Своевре- менность вакци- нации	Вакци- нация (новорож- денных)	Вакци- нация	1 ревак- цинация
	0-1 года	6 - 12 мес.	до 12 мес.	до 24 мес.	30 дней	0-1 года	7 лет
Абзелиловский район	58,4	100,0	100,0	99,4	100,0	100,0	20,9
Альшеевский район	40,1	97,5	98,7	98,8	98,8	98,8	20,0
Архангельский район	50,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	36,4
Аскинский район	62,3	100,0	99,2	99,2	98,8	100,0	32,3
Аургазинский район	49,9	99,5	99,7	100,0	97,6	99,5	50,8
Баймакский район	64,9	100,0	100,0	99,7	98,9	98,9	11,7
Бакалинский район	50,8	96,4	97,7	98,3	96,2	97,7	20,9
Балтачевский район	61,7	97,3	98,3	98,9	95,7	95,7	20,0
Белебеевский район+город	50,0	96,3	98,5	99,2	97,2	97,2	13,1
Белокатайский район	82,1	100,0	95,3	95,7	99,0	100,0	0,0
Белорецкий район	49,5	98,1	100,0	99,3	99,1	99,1	12,5
Бижбулякский район	42,3	86,3	98,8	97,7	96,4	96,4	26,3
Бирский район+город	47,2	97,9	98,1	98,5	98,7	99,0	21,8
Благоварский район	50,5	98,7	100,0	99,3	99,3	99,3	15,9
Благовещенский район	44,2	87,4	95,0	95,1	95,2	96,5	7,5
Буздякский район	57,4	99,1	99,2	98,5	98,5	98,5	21,0
Бураевский район	50,0	100,0	97,8	97,5	97,4	98,7	16,4
Бурзянский район	51,6	100,0	100,0	98,7	100,0	100,0	9,7
Гафурийский район	40,1	100,0	98,9	99,3	97,7	97,7	22,3
Давлекановский район	50,0	100,0	100,0	100,0	99,6	99,6	29,6
Дуванский район	47,0	95,8	96,8	97,0	96,5	96,5	20,8
Дюртюлинский район	48,1	94,4	98,1	97,9	97,9	97,9	15,6
Ермекеевский район	30,4	80,4	98,0	93,2	98,0	98,0	3,7
Зианчуринский район	46,3	98,8	99,4	99,4	100,0	100,0	20,9
Зилаирский район	48,1	96,7	98,3	97,3	98,9	98,9	59,8
Иглинский район	25,8	51,2	98,1	98,0	95,1	95,1	5,4
Илишевский район	56,1	98,9	100,0	99,5	100,0	100,0	23,2
Ишимбайский район+город	49,2	97,6	99,2	99,5	98,2	98,2	17,3
Калтасинский район	80,4	100,0	100,0	100,0	95,2	95,2	11,4
Караидельский район	47,6	98,3	97,4	98,4	96,0	100,0	21,5
Кармаскалинский район	47,2	94,4	99,0	99,5	95,8	95,8	15,7
Кигинский район	43,4	93,3	97,4	98,7	97,3	97,3	34,9
Краснокамский район	44,3	99,1	99,6	99,0	95,4	95,4	33,0
Кугарчинский район	51,6	100,0	98,7	97,9	100,0	100,0	31,4
Куюргазинский район	49,8	99,2	100,0	100,0	100,0	100,0	70,8

Наименование районов и городов	КОКЛЮШ				ТУБЕРКУЛЕЗ		
	Вакци- нация	Вакци- нация	Своевре- менная вакци- нация	Своевре- менная ревакци- нация	Вакци- нация (новорож- денных)	Вакци- нация	1 ревак- цинация
	0 - 1 года	6 - 12 мес.	до 12 мес.	до 24 мес.	30 дней	0 - 1 года	7 лет
Кушнаренковский район	37,4	100,0	98,6	98,3	98,2	98,2	15,7
Мелеузовский район	56,5	100,0	99,8	99,9	99,2	99,2	7,5
Мечетлинский район	49,8	98,1	99,6	99,4	99,5	99,5	20,8
Мишкинский район	45,7	93,5	97,2	98,3	97,2	98,6	13,7
Миякинский район	44,0	95,7	96,8	98,2	98,0	98,0	18,3
Нуримановский район	44,2	91,7	99,3	93,2	98,0	98,0	31,7
Салаватский район	36,2	96,9	98,8	98,9	98,8	98,8	34,7
Стерлибашевский район	66,0	100,0	99,5	100,0	81,3	96,1	30,9
Стерлитамакский район	60,6	98,7	99,8	97,2	91,9	91,9	9,9
Татышлинский район	48,1	97,6	96,2	98,7	98,0	98,0	17,1
Туймазинский район+город	47,8	96,1	98,9	98,0	95,7	95,7	15,6
Уфимский район	54,5	95,3	98,5	98,0	91,1	93,5	7,2
Учалинский район	47,9	98,6	98,4	97,8	99,5	99,5	17,5
Федоровский район	45,6	90,0	95,7	100,0	94,9	95,6	32,6
Хайбулинский район	35,5	76,4	98,3	96,7	98,5	98,5	34,1
Чекмагушевский район	46,0	100,0	95,0	98,1	98,2	98,2	16,6
Чишминский район	41,8	95,1	98,8	99,9	98,1	98,1	11,2
Шаранский район	56,2	98,6	100,0	98,5	96,0	96,0	48,4
Янаульский район	39,2	97,9	99,4	99,3	98,5	98,5	15,3
г. Агидель	58,8	89,7	97,3	95,4	100,0	100,0	6,3
г. Белорецк	45,5	99,1	100,0	100,0	100,0	100,0	15,0
г. Кумертау	55,1	97,4	98,2	98,0	97,9	97,9	6,0
г. Нефтекамск	46,2	95,7	95,5	96,1	96,4	96,4	10,0
г. Октябрьский	49,5	98,6	98,6	98,6	98,1	98,1	11,4
г. Салават	48,4	96,9	100,0	99,9	100,0	100,0	20,0
г. Сибай	47,0	100,0	99,6	99,3	99,4	99,4	0,5
г. Стерлитамак	48,5	96,9	98,7	98,0	98,6	98,6	7,1
г. Учалы	49,6	96,9	99,0	98,5	98,6	98,6	14,1
г. Уфа	47,5	87,8	96,7	96,5	96,2	96,2	7,9
Республика Башкортостан	48,5	93,5	98,1	97,9	97,2	97,5	13,8

**СВЕДЕНИЯ О ПРИЧИНАХ ВРЕМЕННОЙ НЕТРУДОСПОСОБНОСТИ
НАСЕЛЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2018 году**

Наименование болезней	Число календарных дней временной нетрудо- способности	Число случаев временной нетрудо- способности	Среднее пребывание на листке нетрудо- способности (дни)
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	166612	8176	20,4
из них: туберкулез	75077	501	149,9
Новообразования	323896	12430	26,1
в том числе:			
злокачественные новообразования	182740	4049	45,1
Болезни крови и кроветворных органов	27573	1658	16,6
Болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ	57913	3837	15,1
из них:			
сахарный диабет	40916	2916	14,0
Психические расстройства и расстройства поведения	85871	4153	20,7
Болезни нервной системы	443791	33010	13,4
Болезни глаза и его придаточного аппарата	134961	9436	14,3
Болезни уха и сосцевидного отростка	55793	5167	10,8
Болезни системы кровообращения	1015587	61020	16,6
в том числе:			
ишемическая болезнь сердца	243722	10509	23,2
цереброваскулярные болезни	240583	11347	21,2
Болезни органов дыхания	1895157	210629	9,0
в том числе:			
острые респираторные инфекции верхних дыхательных путей	1363783	162520	8,4
грипп	345	44	7,8
пневмония	87091	5138	17,0
Болезни органов пищеварения	533441	36753	14,5
Болезни кожи и подкожной клетчатки	201152	16237	12,4
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	1314971	89662	14,7
Болезни мочеполовой системы	291162	25597	11,4
Беременность, роды и послеродовой период *	355587	29437	12,1
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	1245	60	20,8
Травмы и отравления	1378999	60048	23,0
Всего по заболеваниям *	8283711	607310	13,6
из них: аборты	7865	1450	5,4
Уход за больными	980520	127774	7,7
Отпуск в связи с санаторно-курортным лечением	1446	74	19,5
Освобождение от работы в связи с карантинном и бактерионосительством	745	56	13,3
Итого по всем причинам *	9266422	735214	12,6
Отпуск по беременности и родам	4664366	32771	142,3

* без отпуска по беременности и родам

**СВЕДЕНИЯ О ВРЕМЕННОЙ НЕТРУДОСПОСОБНОСТИ
В МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЯХ
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН за 2018 год
(итога по всем причинам)**

Муниципальное образование	Число календарных дней временной нетрудоспособности	Число случаев временной нетрудоспособности	Среднее пребывание на листке нетрудоспособности (дней)
Муниципальные районы:			
Абзелиловский	84457	6285	13,4
Альшеевский	73197	5677	12,9
Архангельский	16425	1172	14,0
Аскинский	30414	1878	16,2
Аургазинский	45149	3776	12,0
Баймакский	40359	3764	10,7
Бакалинский	39493	2814	14,0
Балтачевский	19069	1345	14,2
Белебеевский	201975	18920	10,7
Белокатайский	24601	1602	15,4
Белорецкий	318756	22459	14,2
Бижбулякский	23398	1949	12,0
Бирский	109088	7877	13,8
Благоварский	55365	3926	14,1
Благовещенский	114620	8983	12,8
Буздякский	29181	2165	13,5
Бураевский	31128	2002	15,5
Бурзянский	17980	1354	13,3
Гафурийский	49947	3449	14,5
Давлекановский	67936	5141	13,2
Дуванский	48578	3668	13,2
Дюртюлинский	94423	6902	13,7
Ермекеевский	19942	1698	11,7
Зианчуринский	33508	2471	13,6
Зилаирский	17224	1465	11,8
Иглинский	73685	6196	11,9
Илишевский	42483	2447	17,4
Ишимбайский	173511	15607	11,1
Калтасинский	34080	2818	12,1
Караидельский	33458	2893	11,6
Кармаскалинский	73841	5916	12,5
Кигинский	11154	892	12,5
Краснокамский	58927	4321	13,6
Кугарчинский	32265	1999	16,1
Кушнаренковский	32458	2469	13,1

Продолжение

Муниципальное образование	Число календарных дней временной нетрудоспособности	Число случаев временной нетрудоспособности	Среднее пребывание на листке нетрудоспособности (дней)
Мелеузовский	213374	13270	16,1
Мечетлинский	25075	1863	13,5
Мишкинский	26535	1651	16,1
Миякинский	35089	2523	13,9
Нуримановский	26952	2226	12,1
Салаватский	43629	3390	12,9
Стерлибашевский	19729	1580	12,5
Татышлинский	30578	1955	15,6
Туймазинский	296830	22817	13,0
Учалинский	154502	11106	13,9
Федоровский	20861	1479	14,1
Хайбуллинский	53326	4484	11,9
Чекмагушевский	50581	2551	19,8
Чишминский	90508	6649	13,6
Шаранский	41326	2513	16,4
Янаульский	74901	5798	12,9
Городские округа:			
г.Кумертау и Куюргазинский р-н	244399	18623	13,0
г.Нефтекамск и г.Агидель	379121	32049	11,8
г.Октябрьский	365614	27646	13,2
г.Салават	308452	27088	11,4
г.Сибай	127188	10018	12,7
г.Стерлитамак и Стерлитамакский р-н	931746	70520	13,2
г.Уфа и Уфимский р-н	3035924	259631	11,7
в т.ч. г.Уфа	2872751	244893	11,7
Республика Башкортостан	9266422	735214	12,6

**СВЕДЕНИЯ О ВРЕМЕННОЙ НЕТРУДОСПОСОБНОСТИ
В МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЯХ
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН за 2018 год**
(всего по заболеваниям)

Муниципальное образование	Число календарных дней временной нетрудоспособности	Число случаев временной нетрудоспособности	Среднее пребывание на листке нетрудоспособности (дней)
Муниципальные районы:			
Абзелиловский	80148	5833	13,7
Альшеевский	69502	5261	13,2
Архангельский	15435	1051	14,7
Аскинский	28353	1666	17,0
Аургазинский	42634	3485	12,2
Баймакский	36364	3280	11,1
Бакалинский	36402	2460	14,8
Балтачевский	17921	1215	14,7
Белебеевский	170577	15070	11,3
Белокатайский	22593	1375	16,4
Белорецкий	286449	18630	15,4
Бижбулякский	21959	1753	12,5
Бирский	98833	6492	15,2
Благоварский	51851	3527	14,7
Благовещенский	101450	7405	13,7
Буздякский	27254	1911	14,3
Бураевский	29903	1859	16,1
Бурзянский	16210	1133	14,3
Гафурийский	46692	3025	15,4
Давлекановский	61101	4282	14,3
Дуванский	43072	2962	14,5
Дюртюлинский	87175	6167	14,1
Ермекеевский	18914	1561	12,1
Зианчуринский	31625	2242	14,1
Зилаирский	14881	1174	12,7
Иглинский	68728	5632	12,2
Илишевский	40052	2152	18,6
Ишимбайский	154235	12446	12,4
Калтасинский	32206	2589	12,4
Караидельский	32017	2716	11,8
Кармаскалинский	66949	5081	13,2
Кигинский	11154	892	12,5
Краснокамский	55507	3889	14,3
Кугарчинский	30581	1826	16,7
Кушнаренковский	30707	2231	13,8

Продолжение

Муниципальное образование	Число календарных дней временной нетрудоспособности	Число случаев временной нетрудоспособности	Среднее пребывание на листке нетрудоспособности (дней)
Мелеузовский	194346	10999	17,7
Мечетлинский	22187	1538	14,4
Мишкинский	25422	1522	16,7
Миякинский	32716	2210	14,8
Нуримановский	25009	1988	12,6
Салаватский	40348	2947	13,7
Стерлибашевский	18312	1419	12,9
Татышлинский	29503	1822	16,2
Туймазинский	267771	19333	13,9
Учалинский	141430	9579	14,8
Федоровский	20042	1381	14,5
Хайбуллинский	50041	4070	12,3
Чекмагушевский	48866	2369	20,6
Чишминский	83539	5579	15,0
Шаранский	39217	2277	17,2
Янаульский	70013	5183	13,5
Городские округа:			
г.Кумертау и Куюргазинский	217834	15342	14,2
г.Нефтекамск и г.Агидель	336855	26366	12,8
г.Октябрьский	332392	23306	14,3
г.Салават	252217	19708	12,8
г.Сибай	113789	8416	13,5
г.Стерлитамак и Стерлитамакский	809254	55539	14,6
г.Уфа и Уфимский	2666681	209105	12,8
в т.ч. г.Уфа	2527043	197386	12,8
Республика Башкортостан			
	8283711	607310	13,6

**ПЕРВИЧНЫЙ ВЫХОД НА ИНВАЛИДНОСТЬ ВЗРОСЛОГО
НАСЕЛЕНИЯ В МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЯХ
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН В 2016-2018 ГГ. /1/**

Муниципальные образования	2016		2017		2018	
	признано инвалидами	на 10 000 населения	признано инвалидами	на 10 000 населения	признано инвалидами	на 10 000 населения
Муниципальные районы:						
Абзелиловский	130	40,8	117	36,7	104	32,5
Альшеевский	191	62,0	203	66,8	210	70,1
Архангельский	78	57,8	112	83,1	86	64,2
Аскинский	85	60,1	116	82,3	83	60,0
Аургазинский	204	76,2	149	56,3	187	71,9
Баймакский	214	52,8	185	45,8	166	41,5
Бакалинский	95	45,7	111	53,8	109	53,2
Балтачевский	64	42,9	76	51,4	75	51,3
Белебеевский	373	48,7	399	52,3	373	49,0
Белокатайский	69	50,3	42	30,7	57	42,0
Белорецкий	410	51,7	481	61,5	410	53,1
Бижбулякский	90	49,6	89	49,6	78	44,3
Бирский	276	54,9	275	54,7	283	56,5
Благоварский	134	67,3	115	57,9	117	59,2
Благовещенский	202	53,9	200	53,9	184	49,9
Буздякский	101	45,8	123	56,7	111	51,7
Бураевский	98	53,8	132	73,8	121	68,4
Бурзянский	58	53,3	64	58,4	56	51,0
Гафурийский	154	65,1	176	75,1	143	61,8
Давлекановский	200	63,7	250	80,4	171	55,5
Дуванский	74	32,0	79	33,9	98	42,0
Дюртюлинский	286	59,1	314	66,0	281	59,3
Ермекеевский	53	41,9	57	45,4	63	49,7
Зианчуринский	108	57,1	103	54,8	87	46,7
Зилаирский	48	42,2	64	56,8	48	42,6
Иглинский	234	51,7	290	61,5	247	50,8
Илишевский	128	50,8	126	50,1	165	65,9
Ишимбайский	473	68,3	517	75,4	538	79,4
Калтасинский	74	40,8	87	48,7	109	62,4
Караидельский	108	54,2	131	66,1	125	63,6
Кармаскалинский	221	56,8	242	62,1	216	56,1
Кигинский	82	62,6	74	57,7	65	51,2
Краснокамский	97	44,4	115	52,9	119	55,2
Кугарчинский	141	65,8	136	63,9	121	57,5

Продолжение

Муниципальные образования	2016		2017		2018	
	признано инвалидами	на 10 000 населения	признано инвалидами	на 10 000 населения	признано инвалидами	на 10 000 населения
Кушнаренковский	105	49,0	128	60,0	101	47,9
Куюргазинский	82	44,9	122	67,5	110	61,8
Мелеузовский	367	55,3	365	55,7	400	61,8
Мечетлинский	78	44,0	75	43,0	85	49,1
Мишкинский	115	65,5	118	67,8	98	57,0
Миякинский	137	67,9	115	57,8	116	59,4
Нуримановский	84	53,6	111	71,4	87	56,7
Салаватский	92	51,1	105	58,9	92	52,2
Стерлибашевский	100	68,7	117	81,4	125	88,4
Стерлитамакский	187	56,8	201	60,3	222	65,5
Татышлинский	100	56,3	93	52,9	102	58,5
Туймазинский	553	54,0	517	50,6	609	59,8
Уфимский	322	47,9	351	50,6	347	48,1
Учалинский	348	64,6	297	55,5	350	65,9
Федоровский	87	61,8	107	77,5	67	49,4
Хайбуллинский	83	36,4	99	43,6	87	38,6
Чекмагушевский	165	73,3	169	75,8	155	69,9
Чишминский	248	59,5	245	59,2	235	55,4
Шаранский	104	65,3	111	70,6	110	70,8
Янаульский	150	42,9	175	50,8	153	44,9
Городские округа:						
г. Агидель	57	45,9	62	51,0	65	54,7
г. Кумертау	279	54,1	262	51,4	300	59,5
г. Нефтекамск	461	43,5	506	47,8	485	45,8
г. Октябрьский	413	46,2	475	53,2	460	51,8
г. Салават	650	52,7	699	57,1	650	53,4
г. Сибай	250	52,4	194	41,2	219	46,4
г. Стерлитамак	1205	55,2	1183	54,4	1155	53,4
г. Уфа	4647	51,8	4895	54,8	4800	53,8
Республика Башкортостан						
	16864	53,1	17696	56,0	17240	54,7

/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 2018 году**

Наименование классов болезней и отдельных заболеваний	Взрослое население	
	абсолютные числа	удельный вес (%)
Туберкулез	379	2,2
Болезнь, вызванная ВИЧ	106	0,6
Злокачественные новообразования	6754	39,2
Психические расстройства и расстройства поведения	655	3,8
Болезни нервной системы	731	4,2
Болезни глаза и его придаточного аппарата	551	3,2
Болезни уха и сосцевидного отростка	671	3,9
Болезни системы кровообращения	4409	25,6
Болезни органов дыхания	412	2,4
Болезни органов пищеварения	430	2,5
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	842	4,9
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	379	2,2
Болезни мочеполовой системы	207	1,2
Последствия травм, отравлений и некоторых других воздействий внешних причин	396	2,3
Последствия производственных травм	34	0,2
Профессиональные болезни	4	0,0
Прочие болезни	280	1,6
ВСЕГО	17240	100,0

**МЕДИЦИНСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ИНВАЛИДОВ И УЧАСТНИКОВ ВОВ,
ВОИНОВ-ИНТЕРНАЦИОНАЛИСТОВ В ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ
МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2016-2018 гг.**

Наименование	2016	2017	2018
Участники ВОВ (кроме ИОВ)			
число состоящих на учете на конец года (абсолютные числа)	1556	1175	908
охвачено комплексными медицинскими осмотрами (%)	100	100	100
получили курс лечения в стационаре от числа нуждающихся (%)	99,9	99,1	100
Инвалиды Отечественной войны			
число состоящих на учете на конец года (абсолютные числа)	835	617	434
охвачено комплексными медицинскими осмотрами (%)	100	100	100
получили курс лечения в стационаре от числа нуждающихся (%)	100	98,7	100
Воины-интернационалисты			
число состоящих на учете на конец года (абсолютные числа)	7596	7432	7092
охвачено комплексными медицинскими осмотрами (%)	89,3	88,1	90,8
получили курс лечения в стационаре от числа нуждающихся (%)	98,1	99,8	99,7

**ДЕТСКАЯ ИНВАЛИДНОСТЬ ПО РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН
в 2018 году /1/**

Возраст ребенка	Число детей-инвалидов		в т.ч. с впервые установленной инвалидностью	
	Всего (абс. числа)	%	Всего (абс. числа)	%
0 - 4 года	2840	17,5	929	49,9
5 - 9 лет	5127	31,5	501	26,9
10 - 14 лет	5224	32,1	276	14,8
15 - 17 лет	3064	18,8	155	8,3
Итого (0-17 лет)	16255	100,0	1861	100,0

ДЕТСКАЯ ИНВАЛИДНОСТЬ в 2018 году

(на 10 000 населения в возрасте от 0 до 17 лет)

Наименование классов болезней	2016	2017	2018
Всего	164,8	173,3	178,4
Инфекционные и паразитарные болезни	0,5	0,5	0,5
Новообразования	6,0	6,2	6,4
Болезни крови и кроветворных органов	1,6	1,5	1,6
Болезни эндокринной системы	11,0	12,3	13,6
Психические расстройства и расстройства поведения	55,5	55,5	57,0
Болезни нервной системы	35,9	40,1	41,7
Болезни глаза и его придаточного аппарата	7,9	8,1	8,2
Болезни уха и сосцевидного отростка	9,1	9,2	9,3
Болезни системы кровообращения	1,3	1,5	1,5
Болезни органов дыхания	0,6	0,8	0,6
Болезни органов пищеварения	1,0	1,1	1,2
Болезни кожи и подкожной клетчатки	0,3	0,4	0,3
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	4,4	4,3	4,4
Болезни мочеполовой системы	0,9	1,1	1,3
Отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде	0,1	0,2	0,1
Врожденные аномалии	27,6	29,4	29,8
Травмы и отравления	1,1	1,1	0,9

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

**ДЕТСКАЯ ИНВАЛИДНОСТЬ ПО МУНИЦИПАЛЬНЫМ ОБРАЗОВАНИЯМ
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2018 году
(по медицинским организациям системы Минздрава)**

Муниципальные образования	Число детей-инвалидов		В т.ч. первичная инвалидность		Муниципальные образования	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
Муниципальные районы:									
Абзелиловский	199	153,3	26	20,0	Кушнаренковский	102	179,6	11	19,4
Альшеевский	164	194,7	24	28,5	Мелеузовский	277	150,1	31	16,8
Архангельский	86	207,6	1	2,4	Мечетлинский	85	157,1	6	11,1
Аскинский	90	191,5	6	12,8	Мишкинский	87	146,5	8	13,5
Аургазинский	150	223,2	21	31,3	Миякинский	107	188,2	13	22,9
Баймакский	313	190,5	38	23,1	Нуримановский	124	260,3	12	25,2
Бакалинский	120	207,9	13	22,5	Салаватский	104	166,5	13	20,8
Балтачевский	84	204,0	4	9,7	Стерлибашевский	87	230,7	10	26,5
Белебеевский	407	196,1	60	28,9	Татышлинский	72	136,9	5	9,5
Белокатайский	118	253,3	6	12,9	Туймазинский	745	243,3	60	19,6
Белорецкий	488	202,8	82	34,1	Учалинский	334	187,3	23	12,9
Бижбулякский	119	242,7	9	18,4	Федоровский	43	133,2	7	21,7
Бирский	280	193,2	45	31,0	Хайбуллинский	127	154,0	11	13,3
Благоварский	108	194,5	12	21,6	Чекмагушевский	114	183,4	20	32,2
Благовещенский	227	183,5	20	16,2	Чишминский	164	139,7	19	16,2
Буздякский	83	149,7	9	16,2	Шаранский	61	128,2	10	21,0
Бураевский	81	192,3	12	28,5	Янаульский	182	176,7	17	16,5
Бурзянский	110	198,2	5	9,0	Городские округа:				
Гафурийский	169	214,3	16	20,3	г.Кумертау +	316	167,7	24	12,7
Давлекановский	162	180,2	18	20,0	Куюргазинский				
Дуванский	121	157,6	14	18,2	г.Нефтекамск +	548	150,5	79	21,7
Дюртюлинский	302	224	39	28,9	г.Агидель				
Ермекеевский	51	162,1	8	25,4	г.Октябрьский	307	123,0	37	14,8
Зианчуринский	108	161,6	11	16,5	г.Салават	502	163,3	66	21,5
Зилаирский	82	226,6	10	27,6	г.Сибай	274	181,1	37	24,5
Иглинский	245	172,0	31	21,8	г.Стерлитамак +	1376	190,1	194	26,8
Илишевский	110	157,1	7	10,0	Стерлитамакский				
Ишимбайский	325	166,8	38	19,5	г.Уфа + Уфимский	4448	172,6	477	18,5
Калтасинский	93	165,8	8	14,3	в т.ч. г. Уфа	3812	159,8	397	16,6
Караидельский	112	198,7	11	19,5	г.Межгорье	56	169,1	11	33,2
Кармаскалинский	211	187,4	23	20,4	Республика				
Кигинский	79	182,8	12	27,8	Башкортостан	16255	178,4	1861	20,4
Краснокамский	83	147,1	6	10,6					
Кугарчинский	133	183,8	15	20,7					

**МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ ДЕТЯМ в 2018 году
ПО МУНИЦИПАЛЬНЫМ ОБРАЗОВАНИЯМ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН**

ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ ВРАЧАМИ-ПЕДИАТРАМИ И ПЕДИАТРИЧЕСКИМИ КОЙКАМИ

Муниципальные образования	Обеспеченность педиатрами на 10 000 населения 0-17 лет	Обеспеченность койками на 10 000 населения 0-17 лет	Муниципальные образования	Обеспеченность педиатрами на 10 000 населения 0-17 лет	Обеспеченность койками на 10 000 населения 0-17 лет
Муниципальные районы:			Кушнаренковский	8,8	14,1
Абзелиловский	11,6	18,5	Мелеузовский	15,2	24,4
Альшеевский	16,6	17,8	Мечетлинский	9,2	20,3
Архангельский	16,9	21,7	Мишкинский	11,8	18,5
Аскинский	25,5	29,8	Миякинский	15,8	17,6
Аургазинский	14,9	13,4	Нуримановский	14,7	27,3
Баймакский	14,0	20,1	Салаватский	17,6	11,2
Бакалинский	10,4	19,1	Стерлибашевский	18,6	15,9
Балтачевский	17,0	26,7	Татышлинский	13,3	17,1
Белебеевский	12,0	21,7	Туймазинский	12,7	15,7
Белокатайский	15,0	23,6	Учалинский	13,5	16,3
Белорецкий	13,7	24,9	Федоровский	21,7	24,8
Бижбулякский	20,4	18,4	Хайбуллинский	12,1	21,8
Бирский	11,0	19,3	Чекмагушевский	9,7	27,4
Благоварский	14,4	16,2	Чишминский	14,5	12,8
Благовещенский	7,3	14,5	Шаранский	14,7	18,9
Буздякский	14,4	27,1	Янаульский	16,5	15,5
Бураевский	16,6	16,6			
Бурзянский	12,6	14,4	Городские округа:		
Гафурийский	10,1	16,5	г.Кумертау +	14,3	21,2
Давлекановский	14,5	15,6	Куюргазинский		
Дуванский	20,8	27,3	г.Нефтекамск +	12,9	12,6
Дюртюлинский	12,6	11,1	г.Агидель		
Ермекеевский	12,7	25,4	г.Октябрьский	12,4	7,2
Зианчуринский	15,0	25,4	г.Салават	11,7	14,6
Зилаирский	16,6	24,9	г.Сибай	15,9	17,9
Иглинский	11,2	11,2	г.Стерлитамак +	10,6	21,4
Илишевский	20,0	20,0	Стерлитамакский		
Ишимбайский	14,4	20,0	г.Уфа + Уфимский	20,3	13,4
Калтасинский	16,0	32,1	в.т.ч. г.Уфа	20,6	13,5
Караидельский	14,2	23,1			
Кармаскалинский	11,5	16,9			
Кигинский	13,9	27,8			
Краснокамский	19,5	19,5			
Кугарчинский	15,2	16,6	Республика		
			Башкортостан	16,6	19,7

/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 2018 году**

Муниципальные образования	Работа койки (дни) /1/	Средняя длительность пребывания в стационаре	Муниципальные образования	Работа койки (дни) /1/	Средняя длительность пребывания в стационаре
Муниципальные районы:			Кушнаренковский	341	6,2
Абзелиловский	334	9,9	Мелеузовский	360	7,8
Альшеевский	352	9,9	Мечетлинский	344	8,1
Архангельский	356	9,6	Мишкинский	350	10,5
Аскинский	357	8,5	Миякинский	316	7,4
Аургазинский	358	10,4	Нуримановский	330	8,2
Баймакский	310	10,3	Салаватский	373	9,9
Бакалинский	327	4,9	Стерлибашевский	348	6,7
Балтачевский	298	8,2	Татышлинский	354	9,4
Белебеевский	342	11,2	Туймазинский	282	7,1
Белокатайский	347	8,3	Учалинский	339	9,2
Белорецкий	348	9,8	Федоровский	272	7,5
Бижбулякский	322	9,0	Хайбуллинский	286	7,7
Бирский	287	8,5	Чекмагушевский	349	9,0
Благоварский	340	7,9	Чишминский	365	7,8
Благовещенский	311	8,8	Шаранский	339	9,4
Буздякский	326	8,7	Янаульский	309	6,7
Бураевский	337	9,0			
Бурзянский	360	8,0	Городские округа:		
Гафурийский	352	7,2	г.Кумертау +	337	9,7
Давлекановский	356	8,6	Куюргазинский		
Дуванский	352	14,9	г.Нефтекамск +	340	9,2
Дюртюлинский	343	10,4	г.Агидель		
Ермекеевский	341	10,1	г.Октябрьский	355	7,5
Зианчуринский	342	8,4	г.Салават	355	7,1
Зилаирский	286	8,2	г.Сибай	346	8,1
Иглинский	354	10,6	г.Стерлитамак +	348	6,9
Илишевский	314	7,8	Стерлитамакский		
Ишимбайский	360	9,8	г.Уфа + Уфимский	344	11,9
Калтасинский	265	8,3	в.т.ч. г.Уфа	344	11,9
Караидельский	338	9,6			
Кармаскалинский	330	11,7			
Кигинский	376	9,7			
Краснокамский	338	9,2			
Кугарчинский	341	10,2	Республика		
			Башкортостан	334	9,4

/1/ Показатели работы педиатрических коек рассчитаны без учета пребывания детей на реанимационных койках

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ДЕТЕЙ ПЕРВОГО ГОДА ЖИЗНИ
(на 1000 детей данного возраста) ПО МУНИЦИПАЛЬНЫМ
ОБРАЗОВАНИЯМ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2018 году**

Муниципальные образования	Всего	Некоторые инфекционные и паразитарные болезни, всего	Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм, всего	Болезни органов дыхания, всего	Отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде, всего	Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения, всего
Муниципальные районы:						
Абзелиловский	2307,6	30,3	74,2	1219,7	333,3	7,6
Альшеевский	2481,3	90,6	240,6	1287,5	371,9	46,9
Архангельский	488,0	8,0	128,0	180,0	80,0	8,0
Аскинский	2390,8	0,0	132,2	1310,3	833,3	23,0
Аургазинский	1969,3	7,7	291,2	1256,7	183,9	11,5
Баймакский	3016,7	11,7	431,7	1331,7	151,7	11,7
Бакалинский	1523,1	19,2	273,1	911,5	165,4	34,6
Балтачевский	6886,4	0,0	460,2	3704,5	812,5	181,8
Белебеевский	1657,0	0,0	58,1	759,3	451,2	55,8
Белокатайский	3068,2	4,5	509,1	1800,0	431,8	0,0
Белорецкий	2502,0	50,9	235,7	1236,5	400,9	130,8
Бижбулякский	5688,1	207,9	415,8	3034,7	529,7	79,2
Бирский	3767,0	188,6	203,9	2040,2	536,8	12,5
Благоварский	961,2	34,5	142,2	198,3	211,2	38,8
Благовещенский	8631,8	104,7	223,8	5631,8	158,8	95,7
Буздякский	2323,1	0,0	156,5	1795,9	23,8	3,4
Бураевский	1067,3	0,0	0,0	475,3	264,6	4,5
Бурзянский	6354,8	13,8	700,5	3428,6	755,8	23,0
Гафурийский	1786,8	61,3	269,6	451,0	362,7	14,7
Давлекановский	3016,6	45,1	209,0	2456,1	42,8	26,1
Дуванский	4809,9	12,3	565,4	1733,3	869,1	9,9
Дюртюлинский	3570,5	2,2	793,9	1405,6	635,6	15,2
Ермекеевский	2383,2	0,0	233,6	598,1	476,5	9,3
Зианчуринский	1739,9	0,0	359,0	857,1	0,0	14,7
Зилаирский	1627,9	17,4	75,6	558,1	389,5	0,0
Иглинский	1552,0	57,5	95,5	651,2	484,7	11,0
Илишевский	14052,8	183,3	811,1	9566,7	544,4	11,1
Ишимбайский	2737,5	44,8	203,8	1632,9	145,1	88,6
Калтасинский	1252,1	0,0	38,5	547,0	418,8	17,1
Караидельский	3024,3	77,7	335,0	1063,1	63,1	131,1
Кармаскалинский	2118,4	17,5	153,4	1106,8	343,7	38,8
Кигинский	7344,8	34,5	454,0	6609,2	69,0	23,0
Краснокамский	6764,7	117,6	252,9	5241,2	29,4	23,5
Кугарчинский	3972,4	106,3	358,3	2059,1	0,0	303,1

Продолжение

Муниципальные образования	Всего	Некоторые инфекционные и паразитарные болезни, всего	Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм, всего	Болезни органов дыхания, всего	Отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде, всего	Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения, всего
Кушнаренковский	2038,3	0,0	129,8	1061,9	303,8	0,0
Мелеузовский	2782,1	56,1	142,4	1654,8	237,3	10,8
Мечетлинский	2485,4	0,0	251,0	1673,6	0,0	8,4
Мишкинский	3545,5	21,4	42,8	2582,9	112,3	80,2
Миякинский	7098,5	90,9	238,6	4575,8	30,3	0,0
Нуримановский	1640,2	9,3	107,5	621,5	481,3	18,7
Салаватский	2516,0	53,4	363,0	669,0	1177,9	14,2
Стерлибашевский	3568,2	28,4	539,8	1681,8	39,8	102,3
Татышлинский	2064,5	59,9	193,5	571,4	428,6	13,8
Туймазинский	2319,6	17,5	49,9	1745,9	348,3	2,5
Учалинский	3174,6	46,6	173,5	1662,4	435,4	0,0
Федоровский	6163,8	94,8	844,8	3293,1	456,9	43,1
Хайбуллинский	8705,0	100,3	150,4	5064,9	678,5	0,0
Чекмагушевский	2221,2	31,2	115,3	1498,0	158,9	12,5
Чишминский	4423,9	78,9	108,3	1612,8	1088,1	42,2
Шаранский	1652,2	15,8	185,8	952,6	122,5	15,8
Янаульский	2519,7	13,2	379,4	1438,6	177,6	19,7
Городские округа:						
г.Кумертау + Куюргазинский р-н	4187,5	98,1	199,4	2635,8	406,3	15,1
г.Нефтекамск + г.Агидель	4904,5	59,0	144,7	3553,5	0,0	29,5
г.Октябрьский	3301,4	53,2	82,0	2613,5	0,0	29,6
г.Салават	4810,0	91,6	28,8	3590,6	198,0	25,4
г.Сибай	3315,1	0,0	733,9	417,4	1007,0	196,1
г.Стерлитамак + Стерлитамакский р-н	3623,6	107,7	61,0	2352,1	587,4	19,3
г.Уфа + Уфимский р-н	2981,8	54,2	86,0	1644,0	619,3	32,6
Республика Башкортостан	3349,9	58,6	162,6	1954,0	447,1	35,0

**Основные социально – значимые заболевания у лиц в возрасте
0-17 лет в Республике Башкортостан за 2016-2018 гг.
(с впервые в жизни установленным диагнозом
на 100 000 населения соответствующего возраста)**

Заболевания	0-17 лет					
	2016		2017		2018	
	абс. числа	на 100 000	абс. числа	на 100 000	абс. числа	на 100 000
Сифилис	21	2,4	17	1,9	9	1,0
Гонорея	5	0,6	8	0,9	4	0,4
Психотические расстройства, связанные с употреблением алкоголя + синдром зависимости от алкоголя	1	0,1	4	0,4	2	0,2
Синдром зависимости от наркотических веществ	6	0,7	2	0,2	2	0,2
Синдром зависимости от ненаркотических веществ	2	0,2	0	0,0	1	0,1
Туберкулез (все формы)	46	5,1	44	4,9	43	4,7

Продолжение

Заболевания	0-14 лет					
	2016		2017		2018	
	абс. числа	на 100 000	абс. числа	на 100 000	абс. числа	на 100 000
Сифилис	3	0,4	7	0,9	4	0,5
Гонорея	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Психотические расстройства, связанные с употреблением алкоголя + синдром зависимости от алкоголя	0	0,0	1	0,1	0	0,0
Синдром зависимости от наркотических веществ	2	0,3	0	0,0	0	0,0
Синдром зависимости от ненаркотических веществ	1	0,1	0	0,0	0	0,0
Туберкулез (все формы)	28	3,6	27	3,5	26	3,3

Продолжение

Заболевания	15-17 лет					
	2016		2017		2018	
	абс. числа	на 100 000	абс. числа	на 100 000	абс. числа	на 100 000
Сифилис	18	14,1	10	8,1	5	3,9
Гонорея	5	3,9	8	6,5	4	3,2
Психотические расстройства, связанные с употреблением алкоголя + синдром зависимости от алкоголя	1	0,8	3	2,4	2	1,6
Синдром зависимости от наркотических веществ	4	3,2	2	1,6	2	1,6
Синдром зависимости от ненаркотических веществ	1	0,8	0	0,0	1	0,8
Туберкулез (все формы)	18	14,3	17	13,8	17	13,4

**МЕДИЦИНСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ БЕРЕМЕННЫХ, РОЖЕНИЦ И РОДИЛЬНИЦ
В РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН за 2016-2018 гг.
(в медицинских организациях системы Минздрава)**

Показатели	2016	2017	2018
Обеспеченность врачами акушерами-гинекологами (на 10 000 соответствующего населения) /2/	4,6	4,6	4,5
Обеспеченность койками (на 10 000 соответствующего населения):			
-акушерскими /1/	20,9	19,8	18,0
-гинекологическими /2/	5,7	5,4	4,8
Поступило под наблюдение со сроком беременности до 12 недель (%)	92,8	92,1	92,2
Материнская смертность на 100 000 родившихся живыми	3,6	4,1	8,5
Число заболевших новорожденных и родившихся больными с массой тела 500 г и более на 1000 родившихся живыми	312,0	319,7	292,5
Смертность новорожденных в стационарах на 1000 родившихся живыми:	3,3	4	2,4
Перинатальная смертность на 1000 родившихся живыми и мертвыми /3/	7,9	8,3	6,5
Аборты (на 1000 женщин генеративного возраста): -с "мини" абортами	17,6	14,7	11,7
Мертворождаемость (на 1000 родившихся живыми и мертвыми) /3/	5,6	5,4	4,9

/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 МУНИЦИПАЛЬНЫМ ОБРАЗОВАНИЯМ
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2017-2018 гг.**

Муниципальные образования	Общее число абортов		на 1000 женщин фертильного возраста		на 100 родившихся живыми и мертвыми /1/	
	2017	2018	2017	2018	2017	2018
Муниципальные районы:						
Абзелиловский	103	94	10,8	10,0	15,9	293,8
Альшеевский	62	46	8,1	6,2	12,4	41,8
Архангельский	66	2	19,5	14,5	28,8	117,1
Аскинский	33	14	9,6	4,2	13,1	32,6
Аургазинский	69	63	10,8	10,3	18,0	0,0
Баймакский	153	126	13,1	11,1	18,9	31,8
Бакалинский	52	61	11,3	13,6	16,5	40,4
Балтачевский	15	7	4,5	2,2	7,0	0,0
Белебеевский	286	192	12,3	8,4	32,7	40,3
Белокатайский	31	33	8,8	9,4	12,9	0,0
Белорецкий	451	359	17,1	13,8	35,3	18,1
Бижбулякский	15	12	3,4	2,8	5,8	0,0
Бирский	124	83	7,0	4,7	16,4	9,8
Благоварский	41	59	7,7	11,4	13,7	63,4
Благовещенский	264	281	23,0	24,7	40,8	209,7
Бuzдякский	48	43	8,9	8,2	16,0	35,8
Бураевский	65	27	17,5	7,5	27,7	90,0
Бурзянский	63	36	19,1	11,1	21,8	83,7
Гафурийский	76	54	12,9	9,4	16,9	63,5
Давлекановский	53	18	6,1	2,1	11,1	16,5
Дуванский	131	88	18,7	12,6	29,9	10,2
Дюртюлинский	271	239	21,6	19,5	38,3	70,7
Ермекеевский	18	1	5,8	0,3	12,2	0,0
Зианчуринский	30	15	5,9	3,0	8,5	12,7
Зилаирский	12	18	4,0	6,1	6,4	25,4
Иглинский	147	156	11,0	11,5	18,4	0,0
Илишевский	30	27	4,9	4,5	8,8	13,8
Ишимбайский	240	190	13,2	10,6	24,2	32,6
Калтасинский	23	9	5,0	2,0	8,1	0,0
Караидельский	27	20	5,1	3,9	10,7	111,1
Кармаскалинский	96	83	9,1	8,1	16,4	0,0

Продолжение

Муниципальные образования	Общее число аборт		на 1000 женщин фертильного возраста		на 100 родившихся живыми и мертвыми /1/	
	2017	2018	2017	2018	2017	2018
Кигинский	44	27	12,7	7,9	19,0	0,0
Краснокамский	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
Кугарчинский	71	29	13,2	5,5	19,9	25,9
Кушнаренковский	132	131	24,4	25,1	38,2	0,0
Мелеuzовский	390	356	21,6	20,2	40,3	79,6
Мечетлинский	58	55	12,5	12,1	22,2	50,0
Мишкинский	29	13	6,5	3,0	10,1	20,6
Миякинский	82	69	17,9	15,5	24,0	127,8
Нуримановский	13	14	3,3	3,6	5,1	23,7
Салаватский	3	3	0,6	0,6	0,8	11,1
Стерлибашевский	10	3	3,3	1,0	4,9	11,1
Татышлинский	35	5	7,7	1,1	13,3	20,8
Туймазинский	481	396	16,3	13,6	28,9	32,2
Учалинский	156	157	10,6	10,8	17,8	25,8
Федоровский	46	43	13,4	13,0	28,6	0,0
Хайбуллинский	53	55	7,9	8,4	12,1	38,7
Чекмагушевский	65	67	12,1	12,7	18,1	75,3
Чишминский	69	67	6,4	6,3	11,0	45,3
Шаранский	51	32	13,7	8,8	20,0	0,0
Янаульский	62	56	6,6	6,1	12,7	38,6
Городские округа:						
г.Кумертау + Куюргазинский	176	124	8,9	6,4	18,7	10,1
г.Нефтекамск + г.Агидель	725	590	16,6	13,7	38,9	31,9
г.Октябрьский	391	351	14,3	13,0	29,3	17,9
г.Салават	598	151	16,1	4,1	40,0	43,3
г.Сибай	161	135	10,2	8,6	22,9	11,2
г.Стерлитамак + Стерлитамакский	1320	1114	15,2	13,8	35,2	24,1
г.Уфа + Уфимский	5368	3863	14,9	11,9	34,5	45,9
Республика Башкортостан	13986	11065	14,7	11,7	28,2	24,9

/1/ Расчет показателя на 100 родившихся живыми и мертвыми производится по данным Башкортостанстата (ранее расчет производился по форме ФСН №32 "Сведения о медицинской помощи беременным, роженицам и родильницам")

**ЧИСЛО ЗАБОЛЕВШИХ НОВОРОЖДЕННЫХ И РОДИВШИХСЯ БОЛЬНЫМИ С МАССОЙ
ТЕЛА 500г и БОЛЕЕ, СМЕРТНОСТЬ НОВОРОЖДЕННЫХ В МУНИЦИПАЛЬНЫХ
ОБРАЗОВАНИЯХ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2018 году**

(на 1000 живорожденных) /1/

Муниципальные образования	Число заболевших и родившихся больными с массой тела 500г и более	Смертность новорожденных	Муниципальные образования	Число заболевших и родившихся больными с массой тела 500г и более	Смертность новорожденных
Муниципальные районы:			Кушнаренковский	500,0	0,0
Абзелиловский	31,3	0,0	Куюргазинский	0,0	0,0
Альшеевский	54,5	0,0	Мелеузовский	253,9	0,0
Архангельский	48,8	0,0	Мечетлинский	321,1	0,0
Аскинский	23,3	0,0	Мишкинский	539,7	0,0
Аургазинский	0,0	0,0	Миякинский	185,2	0,0
Баймакский	191,3	2,6	Нуримановский	169,5	0,0
Бакалинский	377,5	0,0	Салаватский	346,2	0,0
Балтачевский	0,0	0,0	Стерлибашевский	259,3	0,0
Белебеевский	223,6	2,1	Стерлитамакский	0,0	0,0
Белокатайский	0,0	0,0	Татышлинский	125,0	0,0
Белорецкий	279,6	0,5	Туймазинский	315,7	0,8
Бижбулякский	333,3	333,3	Уфимский	0,0	0,0
Бирский	95,3	1,2	Учалинский	54,3	0,0
Благоварский	122,2	0,0	Федоровский	0,0	0,0
Благовещенский	82,7	0,0	Хайбуллинский	331,0	0,0
Буздякский	59,3	0,0	Чекмагушевский	112,4	0,0
Бураевский	133,3	0,0	Чишминский	163,3	0,0
Бурзянский	767,4	0,0	Шаранский	0,0	0,0
Гафурийский	164,7	0,0	Янаульский	359,6	0,0
Давлекановский	137,6	0,0			
Дуванский	333,7	0,0	Городские округа:		
Дюртюлинский	131,3	0,0	г.Агидель	0,0	0,0
Ермекеевский	0,0	0,0	г.Кумертау	391,0	0,8
Зианчуринский	372,9	0,0	г.Нефтекамск	171,2	1,1
Зилаирский	154,9	0,0	г.Октябрьский	383,9	1,5
Иглинский	0,0	0,0	г.Салават	803,5	0,0
Илишевский	352,0	0,0	г.Сибай	249,4	1,7
Ишимбайский	355,1	0,0	г.Стерлитамак	300,6	1,3
Калтасинский	0,0	0,0	г.Уфа	210,0	2,5
Караидельский	666,7	55,6			
Кармаскалинский	200,0	0,0	Республика		
Кигинский	0,0	0,0	Башкортостан	292,5	2,4
Краснокамский	0,0	0,0			
Кугарчинский	144,1	0,0			

/1/ По данным медицинских организаций родовспоможения системы Минздрава

**МЕРТВорождаемость, ранняя неонатальная и
Перинатальная смертность в муниципальных образованиях
Республики Башкортостан в 2018 году /1/**

Муниципальные образования	Мертворождаемость /2/	Ранняя неонатальная смертность /3/	Перинатальная смертность /4/	Муниципальные образования	Мертворождаемость /2/	Ранняя неонатальная смертность /3/	Перинатальная смертность /4/
Муниципальные районы:				Кушнаренковский	200,0	0,0	200,0
Абзелиловский	0,0	0,0	0,0	Куюргазинский	0,0	0,0	0,0
Альшеевский	0,0	0,0	0,0	Мелеузовский	4,5	0,0	4,5
Архангельский	0,0	0,0	0,0	Мечетлинский	9,1	0,0	9,1
Аскинский	0,0	0,0	0,0	Мишкинский	0,0	0,0	0,0
Аургазинский	0,0	0,0	0,0	Миякинский	0,0	0,0	0,0
Баймакский	10,1	2,6	12,6	Нуримановский	0,0	0,0	0,0
Бакалинский	0,0	0,0	0,0	Салаватский	37,0	0,0	37,0
Балтачевский	0,0	0,0	0,0	Стерлибашевский	0,0	0,0	0,0
Белебеевский	6,3	2,1	8,4	Стерлитамакский	0,0	0,0	0,0
Белокатайский	0,0	0,0	0,0	Татышлинский	0,0	0,0	0,0
Белорецкий	1,0	0,0	1,0	Туймазинский	0,0	0,8	0,8
Бижбулякский	0,0	333,3	333,3	Уфимский	0,0	0,0	0,0
Бирский	1,2	1,2	2,4	Учалинский	0,0	0,0	0,0
Благоварский	32,3	0,0	32,3	Федоровский	0,0	0,0	0,0
Благовещенский	7,5	0,0	7,5	Хайбуллинский	0,0	0,0	0,0
Буздякский	16,7	0,0	16,7	Чекмагушевский	0,0	0,0	0,0
Бураевский	0,0	0,0	0,0	Чишминский	6,8	0,0	6,8
Бурзянский	0,0	0,0	0,0	Шаранский	0,0	0,0	0,0
Гафурийский	0,0	0,0	0,0	Янаульский	0,0	0,0	0,0
Давлекановский	0,0	0,0	0,0				
Дуванский	4,6	0,0	4,6	Городские округа:			
Дюртюлинский	8,9	0,0	8,9	г.Агидель	0,0	0,0	0,0
Ермекеевский	0,0	0,0	0,0	г.Кумертау	2,5	0,8	3,3
Зианчуринский	0,0	0,0	0,0	г.Нефтекамск	4,9	0,5	5,4
Зилаирский	0,0	0,0	0,0	г.Октябрьский	7,6	0,5	8,2
Иглинский	0,0	0,0	0,0	г.Салават	8,6	0,0	8,6
Илишевский	0,0	0,0	0,0	г.Сибай	6,6	1,7	8,3
Ишимбайский	0,0	0,0	0,0	г.Стерлитамак	4,1	1,1	5,2
Калтасинский	0,0	0,0	0,0	г.Уфа	3,2	0,4	3,6
Караидельский	0,0	55,6	55,6				
Кармаскалинский	0,0	0,0	0,0	Республика			
Кигинский	0,0	0,0	0,0	Башкортостан	4,9	1,6	6,5
Краснокамский	0,0	0,0	0,0				
Кугарчинский	8,9	0,0	8,9				

/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 МУНИЦИПАЛЬНЫМ ОБРАЗОВАНИЯМ
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2018 году
(системы Минздрава)**

Муниципальные образования	взято на учет до 12 недель (в %)	Закончили беременность			родов всего /1/	процент нормальных родов
		срочными родами (в %)	преждевременными родами (в %)	абортами (в %)		
Муниципальные районы:						
Абзелиловский	90,7	90,6	5,5	3,8	32	78,1
Альшеевский	96,2	93,7	3,9	2,4	109	84,4
Архангельский	96,7	95,7	2,1	2,1	41	85,4
Аскинский	92,8	93,3	4,3	2,4	43	83,7
Аургазинский	93,9	88,5	8,3	3,2	3	0,0
Баймакский	91,5	89,8	7,6	2,6	395	50,1
Бакалинский	91,2	90,3	0,4	9,3	151	79,5
Балтачевский	97,6	93,8	4,6	1,5	0	0,0
Белебеевский	76,7	89,2	6,2	4,6	475	60,0
Белокатайский	97,1	89,1	8,0	2,9	0	0,0
Белорецкий	95,0	92,2	5,1	2,7	1957	21,0
Бижбулякский	83,5	93,7	3,8	2,5	3	0,0
Бирский	95,0	95,6	3,2	1,2	847	49,7
Благоварский	93,5	96,1	3,4	0,5	92	81,5
Благовещенский	82,2	89,4	4,2	6,4	134	67,9
Буздякский	94,1	86,8	8,6	4,5	120	76,7
Бураевский	91,1	94,5	4,8	0,7	30	40,0
Бурзянский	96,5	91,5	6,2	2,3	43	69,8
Гафурийский	93,0	92,1	0,8	7,0	85	38,8
Давлекановский	97,1	99,1	0,6	0,3	109	98,2
Дуванский	85,4	88,9	5,9	5,1	860	54,1
Дюртюлинский	95,0	93,3	3,9	2,8	338	82,8
Ермекеевский	95,8	95,9	4,1	0,0	0	0,0
Зианчуринский	92,1	91,2	7,3	1,5	117	85,5
Зилаирский	88,3	88,5	4,9	6,6	71	66,2
Иглинский	91,0	89,4	6,5	4,1	0	0,0
Илишевский	87,4	88,0	5,0	7,0	196	37,2
Ишимбайский	90,8	94,7	1,9	3,5	577	23,4
Калтасинский	72,0	82,9	6,9	10,1	0	0,0
Караидельский	98,1	94,2	1,6	4,2	18	44,4

Продолжение

Муниципальные образования	взято на учет до 12 недель (в %)	Закончили беременность			родов всего /1/	процент нормальных родов
		срочными родами (в %)	преждевременными родами (в %)	абортами (в %)		
Кармаскалинский	91,4	87,7	6,1	6,1	5	20,0
Кигинский	92,4	93,6	5,3	1,1	0	0,0
Краснокамский	86,1	84,7	10,9	4,5	0	0,0
Кугарчинский	92,0	94,9	2,0	3,1	112	60,7
Кушнаренковский	91,2	85,5	6,6	7,9	5	0,0
Куюргазинский	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0,0
Мелеузовский	95,5	93,1	4,6	2,3	446	58,1
Мечетлинский	84,0	94,4	2,8	2,8	110	67,3
Мишкинский	83,3	98,9	0,6	0,6	63	39,7
Миякинский	87,0	91,3	6,3	2,4	53	81,1
Нуримановский	83,7	91,6	6,4	2,0	59	66,1
Салаватский	91,3	90,8	5,4	3,8	27	81,5
Стерлибашевский	72,7	86,3	13,7	0,0	27	92,6
Стерлитамакский	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0,0
Татышлинский	93,0	89,0	5,0	6,0	24	62,5
Туймазинский	94,2	92,6	2,3	5,1	1223	31,0
Уфимский	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0,0
Учалинский	84,6	90,6	6,3	3,1	607	66,4
Федоровский	96,7	90,7	5,2	4,1	0	0,0
Хайбуллинский	93,2	92,5	5,8	1,7	142	86,6
Чекмагушевский	89,3	100,0	0,0	0,0	89	89,9
Чишминский	93,0	88,2	5,8	6,0	148	82,4
Шаранский	82,8	90,1	7,9	2,0	0	0,0
Янаульский	92,0	87,7	7,7	4,6	145	90,3
Городские округа:						
г.Агидель	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0,0
г.Кумертау	94,2	92,5	5,2	2,2	1205	29,0
г.Нефтекамск	96,8	90,2	6,0	3,8	1847	31,8
г.Октябрьский	91,3	93,6	3,6	2,8	1946	31,1
г.Салават	93,0	93,8	4,5	1,7	348	29,3
г.Сибай	89,1	92,7	3,1	4,2	1193	35,2
г.Стерлитамак	91,9	92,2	3,9	3,9	4575	21,8
г.Уфа	92,4	93,3	2,8	3,9	8357	22,3
Республика Башкортостан	92,2	92,2	4,1	3,7	43917	27,3

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

**ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КАРДИОЛОГИЧЕСКОЙ
СЛУЖБЫ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН
за 2016 – 2018 гг.**

Показатели	2016	2017	2018
Республиканский кардиологический центр	1	1	1
Число ЛПМО, имеющих кардиологические кабинеты	77	78	81
Число кардиологических коек в ЛПМО	1373	1384	1408
Число кардиохирургических коек круглосуточного пребывания в ЛПМО	142	135	180
Число занятых должностей врачей – кардиологов в целом по медицинской организации:			
в целом по медицинской организации	374,25	376,25	376,25
в поликлинике, диспансере	146,25	147,25	151,0
Число врачей – кардиологов (физических лиц, основных работников на занятых должностях)	270 /1/	279/1/	295/1

/1/ 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 находящиеся в декретном (долгосрочном отпуске) на конец отчетного года

**ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОТИВОТУБЕРКУЛЕЗНОЙ
СЛУЖБЫ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН за 2016-2018 гг.**

Показатели	2016	2017	2018
Число диспансеров	3	3	3
из них : юридических лиц	3	3	3
Число туберкулезных коек /1/	1960	1960	1960
Обеспеченность врачами-фтизиатрами на 10 000 человек населения	0,5	0,6	0,5
Обеспеченность больничными койками на 10 000 человек населения	4,8	4,8	4,8
Число осмотренных на раннее выявление туберкулеза на 1000 человек населения /3/	724,0	662,0	723,0
Заболееваемость населения туберкулезом на 100 000 человек населения по форме №8, включая все ведомства (система ГУ ФСИН, УСО и г. Межгорье) /2/	41,9	40,9	39,7
Заболееваемость населения туберкулезом, обслуживаемого в системе здравоохранения на 100 000 человек населения (по форме №33)	37,8	37,5	36,7
Процент больных в фазе распада среди вновь выявленных больных туберкулезом легких	25,8	24,9	24,0
Процент госпитализации вновь выявленных больных туберкулезом	99,1	99,1	99,3
Контингенты на 100 000 человек населения	108,3	101,4	93,1
Смертность от туберкулеза на 100 000 человек населения (по данным Башкортостанстата)	7,1	5,9	5,2
Абациллировано, в %	44,0	46,1	46,1
Закрылась полость распада к концу 12-ти месяцев лечения (%)	77,2	77,3	77,5
Прекратилось бацилловыделение (%)	87,0	87,1	87,2

/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 МУНИЦИПАЛЬНЫМ
ОБРАЗОВАНИЯМ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2018 году**

Муниципальные образования	Заболелость на 100 000 человек населения (по форме №33)	Процент больных в фазе распада из вновь выявленных больных туберкулезом	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	Смертность на 100 000 человек населения
Муниципальные районы:						
Абзелиловский	22,3	28,6	11,1	31,2	33,3	2,2
Альшеевский	44,3	14,3	18,8	93,8	37,5	0,0
Архангельский	39,9	16,7	16,7	79,9	50,0	11,4
Аскинский	21,6	0,0	25,0	53,9	33,3	0,0
Аургазинский	33,6	22,2	30,0	97,8	24,1	0,0
Баймакский	39,0	27,3	31,8	104,6	35,7	3,5
Бакалинский	30,5	0,0	25,0	61,0	18,8	11,4
Балтачевский	37,3	16,7	16,7	53,4	11,1	16,0
Белебеевский	31,0	10,7	27,6	86,8	20,5	4,1
Белокатайский	38,4	28,6	28,6	109,7	25,0	5,5
Белорецкий	41,4	32,5	31,0	98,7	62,4	2,0
Бижбулякский	31,1	28,6	42,9	44,4	33,3	4,4
Бирский	38,7	28,0	36,0	79,0	26,0	3,1
Благоварский	19,7	20,0	20,0	75,0	15,8	0,0
Благовещенский	42,6	26,3	30,0	127,9	31,4	8,1
Бuzдякский	22,2	16,7	16,7	51,8	64,3	7,4
Бураевский	32,0	14,3	14,3	54,8	9,1	0,0
Бурзянский	42,4	14,3	28,6	60,5	10,0	0,0
Гафурийский	32,2	11,1	11,1	77,4	19,0	0,0
Давлекановский	42,7	18,8	29,4	115,5	23,8	0,0
Дуванский	38,7	18,2	16,7	93,5	28,6	6,4
Дюртюлинский	26,3	26,7	6,3	82,1	38,8	6,6
Ермекеевский	25,3	0,0	25,0	56,9	22,2	0,0
Зианчуринский	15,8	25,0	25,0	31,6	12,5	19,8
Зилаирский	33,6	20,0	40,0	73,9	18,2	0,0
Иглинский	57,3	36,4	26,5	105,1	43,3	12,7
Илишевский	18,7	20,0	20,0	46,8	50,0	0,0
Ишимбайский	42,4	16,2	40,5	85,9	29,2	13,7
Калтасинский	56,4	7,7	7,7	91,1	26,3	4,3
Караидельский	43,5	20,0	27,3	71,2	12,5	4,0
Кармаскалинский	28,1	25,0	33,3	78,3	21,9	6,0
Кигинский	47,0	25,0	37,5	82,2	21,4	11,7
Краснокамский	33,1	11,1	11,1	66,1	27,8	3,7
Кугарчинский	38,9	30,0	27,3	53,0	57,1	10,6
Кушнаренковский	37,4	20,0	20,0	104,6	20,8	3,7
Куюргазинский	34,8	12,5	12,5	65,3	46,7	8,7

Продолжение

Муниципальные образования	Заболеваемость 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
Мелеузовский	46,9	15,8	23,7	114,2	30,8	9,6
Мечетлинский	30,8	28,6	28,6	57,3	38,5	13,2
Мишкинский	38,9	12,5	22,2	69,2	35,7	0,0
Миякинский	27,8	0,0	20,0	67,4	20,0	4,0
Нуримановский	39,8	33,3	14,3	69,6	53,8	24,9
Салаватский	37,7	22,2	22,2	79,6	33,3	16,8
Стерлибашевский	33,5	33,3	33,3	67,0	25,0	5,6
Стерлитамакский	25,6	20,0	18,2	48,9	27,8	0,0
Татышлинский	22,0	0,0	0,0	44,0	11,1	0,0
Туймазинский	29,4	32,4	30,6	79,3	26,1	2,3
Уфимский	39,4	12,5	17,6	75,5	22,8	5,5
Учалинский	26,8	23,5	23,5	76,1	46,7	4,2
Федоровский	41,7	28,6	42,9	71,4	33,3	17,9
Хайбуллинский	35,7	0,0	9,1	77,9	14,3	6,5
Чекмагушевский	21,1	16,7	33,3	63,4	12,5	0,0
Чишминский	24,0	8,3	7,7	81,2	15,4	1,8
Шаранский	29,6	16,7	16,7	54,2	20,0	4,9
Янаульский	33,8	7,1	14,3	78,9	30,3	4,5
Городские округа:						
г.Агидель	26,7	0,0	50,0	66,8	22,2	0,0
г.Кумертау	39,0	30,4	33,3	85,9	47,1	10,9
г.Нефтекамск	25,1	16,1	27,3	61,8	41,1	2,2
г.Октябрьский	27,2	16,7	32,3	79,9	30,8	3,5
г.Салават	43,3	23,0	24,2	111,6	36,6	7,9
г.Сибай	36,9	14,3	18,2	77,0	34,1	4,8
г.Стерлитамак	39,7	17,4	24,5	111,6	33,2	2,9
г.Уфа	41,5	33,2	43,8	119,1	38,4	4,3
Республика Башкортостан	39,7	24,0	31,0	93,1	34,6	5,2
	/1/					

/1/ Территориальная заболеваемость туберкулезом в Республике Башкортостан

**ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН за 2016-2018 гг.**

Показатели	2016	2017	2018
Число диспансеров	3	3	3
из них: юридических лиц	3	3	3
Число дерматовенерологических коек /1/	393	382	383
Обеспеченность больничными койками (на 10 000 всего населения)	1,0	0,9	0,9
Обеспеченность врачами дерматовенерологами (на 10 000 всего населения) /2/	0,6	0,6	0,6
Заболеваемость на 100 000 человек населения			
сифилисом всего	18,1	18,0	14,7
в т.ч. заразными формами	17,6	17,5	14,1
гонореей	11,1	8,9	6,3
трихофитией	1,7	1,7	1,1
микроспорией	29,4	39,3	37,6
чесоткой	8,0	5,2	5,6
Процент больных, выявленных при профилактических осмотрах			
сифилисом	74,9	74,0	67,9
гонореей	22,3	19,7	21,6
трихофитией	35,2	30,0	19,6
микроспорией	33,9	43,8	44,0
Число обследованных контингентов на 1 зарегистрированного пациента			
сифилисом	2,3	2,6	2,8
гонореей	0,9	0,9	0,9
трихофитией	8,9	11,2	8,8
микроспорией	13,5	11,8	12,3
Процент больных, выявленных при обследовании членов семей и контактов заболевших			
сифилисом	6,4	5,9	4,2
гонореей	16,6	15,4	13,4
трихофитией	2,9	2,2	1,6
микроспорией	0,9	1,8	1,7
Процент госпитализации впервые выявленных больных сифилисом	52,1	54,6	55,1

/1/ Число круглосуточных коек

/2/ Без медицинских организаций Роспотребнадзора, образовательных организаций

**ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ ПО МУНИЦИПАЛЬНЫМ
ОБРАЗОВАНИЯМ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2018 году**

Муниципальные образования	Обеспеченность врачами дерматовенерологами на 10 000 населения	Обеспеченность дерматовенерологическими койками на 10 000 населения	Работа койки в году (дни)
Муниципальные районы:			
Абзелиловский	0,4		
Альшеевский	0,3		
Архангельский	0,0		
Аскинский	0,5		
Аургазинский	0,6		
Баймакский	0,2		
Бакалинский	0,4		
Балтачевский	0,5		
Белебеевский	0,3		
Белокатайский	0,5		
Белорецкий	0,2		
Бижбулякский	0,0		
Бирский	0,3		
Благоварский	0,4		
Благовещенский	0,2		
Буздякский	0,4		
Бураевский	0,5		
Бурзянский	0,6		
Гафурийский	0,3		
Давлекановский	0,3		
Дуванский	0,3		
Дюртюлинский	0,0		
Ермекеевский	0,0		
Зианчуринский	0,4		
Зилаирский	0,7		
Иглинский	0,2		
Илишевский	0,3		
Ишимбайский	0,2		
Калтасинский	0,4		
Караидельский	0,4		
Кармаскалинский	0,2		
Кигинский	0,6		
Краснокамский	0,4		
Кугарчинский	0,7		
Кушнаренковский	0,4		
Куюргазинский	0,0		
Мелеузовский	0,4		

Продолжение

Муниципальные образования	Обеспеченность врачами дерматовенерологами на 10 000 населения	Обеспеченность дерматовенерологическими койками на 10 000 населения	Работа койки в году (дни)
Мечетлинский	0,4		
Мишкинский	0,4		
Миякинский	0,4		
Нуримановский	0,5		
Салаватский	0,8		
Стерлибашевский	0,6		
Стерлитамакский	0,2		
Татышлинский	0,0		
Туймазинский	0,4		
Уфимский	0,1		
Учалинский	0,4		
Федоровский	0,6		
Хайбуллинский	0,3		
Чекмагушевский	0,4		
Чишминский	0,6		
Шаранский	0,5		
Янаульский	0,2		
Городские округа:			
г. Агидель	0,7		
г. Кумертау	0,2		
г. Нефтекамск	0,4		
г. Октябрьский	0,4		
г. Салават	0,4	3,3	329,7
г. Сибай	0,5	0,3	349,0
г. Стерлитамак	0,4	1,1	342,5
г. Уфа	0,4	2,7	346,3
Республика			
Башкортостан	0,6	0,9	343,8

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ОТДЕЛЬНЫМИ ВИДАМИ
КОЖНЫХ И ВЕНЕРИЧЕСКИХ БОЛЕЗНЕЙ ПО МУНИЦИПАЛЬНЫМ
ОБРАЗОВАНИЯМ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2018 году**

(на 100 000 всего населения)

Муниципальные образования	сифилис	гонорея	трихофития	микроспория	чесотка
Муниципальные районы:					
Абзелиловский	2,2	2,2	2,2	4,5	0,0
Альшеевский	10,4	5,2	2,6	26,1	2,6
Архангельский	0,0	5,7	0,0	5,7	0,0
Аскинский	5,4	0,0	0,0	27,0	0,0
Аургазинский	9,2	3,1	6,1	36,7	3,1
Баймакский	7,1	1,8	0,0	19,5	24,8
Бакалинский	0,0	0,0	0,0	15,2	3,8
Балтачевский	0,0	0,0	0,0	37,3	0,0
Белебеевский	2,1	0,0	0,0	14,5	0,0
Белокатайский	0,0	0,0	5,5	38,4	5,5
Белорецкий	1,0	0,0	2,0	14,8	9,9
Бижбулякский	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Бирский	0,0	3,1	1,5	35,6	0,0
Благоварский	3,9	0,0	0,0	43,4	0,0
Благовещенский	4,1	0,0	0,0	46,7	2,0
Буздякский	3,7	3,7	0,0	96,2	7,4
Бураевский	0,0	0,0	0,0	32,0	18,3
Бурзянский	30,3	42,4	6,1	60,5	60,5
Гафурийский	12,9	0,0	3,2	0,0	6,4
Давлекановский	5,0	7,5	7,5	27,6	0,0
Дуванский	3,2	0,0	0,0	9,7	3,2
Дюртюлинский	9,9	0,0	0,0	34,5	1,6
Ермекеевский	6,3	0,0	0,0	19,0	0,0
Зианчуринский	4,0	0,0	0,0	35,6	11,9
Зилаирский	0,0	0,0	6,7	6,7	0,0
Иглинский	3,2	0,0	0,0	54,1	25,5
Илишевский	9,4	0,0	0,0	3,1	6,2
Ишимбайский	14,9	4,6	11,5	42,4	18,3
Калтасинский	8,7	0,0	0,0	30,4	0,0
Караидельский	7,9	0,0	7,9	0,0	4,0
Кармаскалинский	4,0	0,0	6,0	26,1	6,0
Кигинский	5,9	0,0	11,7	29,4	11,7
Краснокамский	14,7	0,0	0,0	22,0	0,0
Кугарчинский	17,7	3,5	0,0	38,9	17,7
Кушнаренковский	26,2	3,7	3,7	22,4	0,0

Продолжение

Муниципальные образования	сифилис	гонорея	трихофития	микроспория	чесотка
Куюргазинский	8,7	8,7	4,4	78,3	4,4
Мелеузовский	6,0	4,8	0,0	24,0	9,6
Мечетлинский	8,8	0,0	4,4	118,9	30,8
Мишкинский	4,3	0,0	0,0	21,6	4,3
Миякинский	4,0	4,0	0,0	11,9	0,0
Нуримановский	29,8	0,0	0,0	94,4	14,9
Салаватский	25,1	4,2	8,4	16,8	4,2
Стерлибашевский	11,2	0,0	0,0	22,3	11,2
Стерлитамакский	20,9	0,0	0,0	23,3	2,3
Татышлинский	8,8	0,0	0,0	4,4	0,0
Туймазинский	10,6	6,8	0,8	13,6	0,8
Уфимский	13,1	1,1	0,0	133,5	9,8
Учалинский	4,2	0,0	1,4	19,7	2,8
Федоровский	17,9	0,0	0,0	17,9	6,0
Хайбуллинский	3,2	6,5	0,0	9,7	0,0
Чекмагушевский	3,5	0,0	3,5	31,7	7,0
Чишминский	5,5	0,0	0,0	27,7	0,0
Шаранский	24,6	0,0	0,0	64,0	0,0
Янаульский	6,8	0,0	0,0	9,0	4,5
Городские округа:					
г.Агидель	13,4	0,0	0,0	13,4	0,0
г.Кумертау	3,1	1,6	0,0	21,9	0,0
г.Нефтекамск	3,6	2,9	0,0	18,7	2,9
г.Октябрьский	7,9	0,0	0,0	4,4	0,0
г.Салават	6,6	7,9	0,0	66,3	11,2
г.Сибай	8,0	1,6	1,6	6,4	8,0
г.Стерлитамак	9,3	3,9	0,0	15,0	0,4
г.Уфа	29,6	12,2	0,3	58,8	5,5
г. Межгорье	12,8	0,0	0,0	0,0	0,0
Республика					
Башкортостан	14,7	6,3	1,1	37,6	5,6

**ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОНКОЛОГИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ
В РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН за 2016-2018 гг.**

Показатели	2016	2017	2018
Число ЛПМО, имеющих в своем составе онкологические койки, в т.ч. РКОД /1/ на 640 коек	21	21	20
Обеспеченность населения радиологическими койками на 10 000 населения	0,4	0,4	0,4
Обеспеченность населения онкологическими койками на 10 000 населения (кроме радиологических коек)	2,0	2,0	2,2
Обеспеченность населения врачами-онкологами на 10 000 всего населения	0,5	0,5	0,5
Первичная заболеваемость злокачественными новообразованиями на 100 000 всего населения	324,8	334,2	322,3
Удельный вес больных со II клинической группой (%)	73,5	74	74
Получили лечение больные с II клинической группой (в % ко всем больным этой группы)	69,6	68,2	68,6
Контингенты больных на 100 000 всего населения	1946,4	1982,7	2067,1
Летальность больных злокачественными новообразованиями (в % к сумме всех умерших и состоящих на учете на конец года)	7,6	8,3	8
Смертность от злокачественных новообразований на 100 000 всего населения (по данным Башкортостанстата)	167,3	177,3	181,2
Выявлено больных с IV стадией заболевания, в %	23,7	22,6	23,2
Заболеваемость злокачественными новообразованиями на 100 000 всего населения (лимфатической и кроветворной ткани)	11,7	12,5	13,4
Контингент больных злокачественными новообразованиями на 100 000 всего населения (лимфатической и кроветворной ткани)	93,8	96	100,9
Удельный вес умерших, проживших с момента установления диагноза злокачественного новообразования менее года из числа впервые взятых на учет в предшествующем году (одногодичная летальность, в %)	26,3	27,2	27,9

/1/ РКОД - Республиканский клинический онкологический диспансер

**ВПЕРВЫЕ ВЫЯВЛЕННАЯ ОНКОЛОГИЧЕСКАЯ ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ
МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2018 году**

Муниципальные образования	Взято на учет	Первичная заболеваемость на 100 000 нас.	Запушенность IV ст.		Смертность /1/		Годичная летальность		
			(абс.)	(%)	(абс.)	на 100 000 нас.	(абс.)	(%)	
Муниципальные районы:									
Абзелиловский	73	182,5	20	26,3	58	129,1	29	31,2	
Альшеевский	130	364,7	28	20,1	104	270,9	62	35,4	
Архангельский	56	359,4	30	51,7	44	251,0	16	32,7	
Аскинский	62	345,1	20	31,3	33	178,0	23	28,0	
Аургазинский	114	385,0	25	19,8	57	174,2	34	33,3	
Баймакский	122	228,8	41	32,3	74	131,2	45	38,8	
Бакалинский	101	430,5	27	23,9	56	213,3	28	27,2	
Балтачевский	58	330,8	14	23,0	29	154,7	15	23,8	
Белебеевский	275	320,2	80	26,8	182	188,0	87	30,0	
Белокатайский	44	257,9	12	26,1	24	131,7	12	29,3	
Белорецкий	310	329,6	63	19,1	157	154,9	76	22,5	
Бижбулякский	67	315,4	25	35,2	42	186,6	31	37,8	
Бирский	181	297,5	56	29,2	108	167,3	47	25,5	
Благоварский	88	359,3	25	27,8	45	177,7	26	29,9	
Благовещенский	137	296,4	36	25,0	88	178,6	52	35,4	
Буздякский	90	344,0	23	24,7	35	129,5	12	12,2	
Бураевский	69	351,7	14	18,9	38	173,6	7	10,8	
Бурзянский	29	181,5	6	20,0	19	115,0	14	42,4	
Гафурийский	91	315,9	30	31,6	74	238,5	46	41,1	
Давлекановский	144	379,2	36	24,0	53	133,1	30	20,8	
Дуванский	67	232,1	15	21,1	44	141,8	27	36,0	
Дюртюлинский	197	345,0	48	22,9	103	169,2	69	34,0	
Ермекеевский	63	429,6	22	32,8	31	195,9	11	22,4	
Зианчуринский	50	213,3	11	20,4	43	169,9	11	22,9	
Зилаирский	44	308,8	10	21,7	20	134,3	14	48,3	
Иглинский	164	280,1	53	31,4	96	152,8	58	32,8	
Илишевский	118	390,2	20	16,0	57	177,9	28	26,7	
Ишимбайский	250	305,9	58	21,9	145	166,1	60	25,1	
Калтасинский	66	294,8	18	27,3	30	130,1	20	29,9	
Караидельский	67	288,7	14	19,4	36	142,4	16	27,1	
Кармаскалинский	145	321,3	49	31,8	95	190,8	49	31,6	
Кигинский	42	258,5	10	23,3	21	123,4	12	27,9	
Краснокамский	91	363,8	21	21,6	48	176,4	26	32,5	
Кугарчинский	107	385,5	32	29,4	60	212,2	25	29,4	
Кушнаренковский	72	302,6	12	15,0	44	164,4	32	32,0	
Куюргазинский	52	243,6	11	20,0	36	156,6	16	25,4	
Мелеузовский	255	330,5	72	26,5	154	185,1	78	33,2	
Мечетлинский	67	330,3	21	28,4	43	189,4	27	40,3	
Мишкинский	49	224,8	10	19,6	36	155,6	23	34,3	

Продолжение

Муниципальные образования	Взято на учет	Первичная заболеваемость на 100 000 нас.	Запушенность IV ст.		Смертность /1/		Годичная летальность		
			(абс.)	(%)	(абс.)	на 100 000 нас.	(абс.)	(%)	
Миякинский	87	353,0	20	22,5	32	126,9	21	24,4	
Нуримановский	69	352,9	19	26,8	47	233,6	15	31,3	
Салаватский	47	213,6	13	26,0	27	113,1	18	26,1	
Стерлибашевский	71	413,2	16	21,6	41	228,9	28	32,6	
Стерлитамакский	97	232,7	27	27,8	75	174,5	52	40,3	
Татышлинский	90	409,6	27	29,0	40	176,2	22	31,4	
Туймазинский	381	323,9	93	22,9	241	182,0	119	29,7	
Уфимский	266	312,9	73	26,3	129	141,1	53	20,7	
Учалинский	150	235,3	39	24,8	95	133,9	57	32,6	
Федоровский	46	303,6	15	29,4	33	196,5	21	35,6	
Хайбуллинский	76	259,8	16	20,0	45	146,1	31	43,1	
Чекмагушевский	99	369,7	19	18,3	45	158,4	27	25,5	
Чишминский	153	308,2	46	28,9	94	173,5	46	28,9	
Шаранский	76	384,2	18	23,1	52	256,1	27	30,7	
Янаульский	109	259,2	30	26,1	78	175,8	33	26,2	
Городские округа:									
г.Агидель	50	354,3	11	20,8	16	107,0	13	27,1	
г.Кумертау	208	363,7	49	21,9	109	170,2	51	24,1	
г.Нефтекамск	374	294,4	103	25,6	171	122,8	90	25,9	
г.Октябрьский	307	305,7	75	22,3	146	128,3	85	24,8	
г.Салават	533	393,2	133	22,8	288	189,0	135	24,4	
г.Сибай	144	242,3	41	27,9	87	139,6	44	30,6	
г.Стерлитамак	722	275,4	139	18,1	426	152,3	243	27,2	
г.Уфа	3624	353,8	825	21,0	1956	172,9	960	26,0	
г.Межгорье	41	268,6	9	21,4	22	140,7	7	22,6	
Республика Башкортостан	12027	322,3	2974	23,2	6757	181,2	3492	27,9	

/1/ По данным РКОД

**ВПЕРВЫЕ ВЫЯВЛЕННАЯ ОНКОЛОГИЧЕСКАЯ ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ
НАСЕЛЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2018 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.	
Муниципальные районы:					
Абзелиловский	182,5	43,4	27,6	26,3	90,8
Альшеевский	364,7	51,8	24,5	20,1	82,7
Архангельский	359,4	36,2	10,3	51,7	84,5
Аскинский	345,1	40,6	28,1	31,3	76,6
Аургазинский	385,0	44,4	30,2	19,8	84,9
Баймакский	228,8	38,6	25,2	32,3	82,7
Бакалинский	430,5	46,9	23,9	23,9	85,8
Балтачевский	330,8	45,9	31,1	23,0	86,9
Белебеевский	320,2	47,3	21,8	26,8	85,2
Белокатайский	257,9	34,8	39,1	26,1	89,1
Белорецкий	329,6	48,6	29,8	19,1	91,5
Бижбулякский	315,4	40,8	18,3	35,2	77,5
Бирский	297,5	54,2	15,6	29,2	84,4
Благоварский	359,3	48,9	20,0	27,8	85,6
Благовещенский	296,4	43,1	29,2	25,0	88,9
Буздякский	344,0	51,6	23,7	24,7	84,9
Бураевский	351,7	58,1	17,6	18,9	89,2
Бурзянский	181,5	50,0	30,0	20,0	86,7
Гафурийский	315,9	40,0	25,3	31,6	87,4
Давлекановский	379,2	46,7	24,7	24,0	84,7
Дуванский	232,1	56,3	18,3	21,1	87,3
Дюртюлинский	345,0	46,2	28,1	22,9	86,7
Ермекеевский	429,6	44,8	22,4	32,8	86,6
Зианчуринский	213,3	48,1	20,4	20,4	85,2
Зилаирский	308,8	47,8	26,1	21,7	91,3
Иглинский	280,1	42,6	20,7	31,4	87,0
Илишевский	390,2	51,2	28,8	16,0	89,6
Ишимбайский	305,9	49,1	24,9	21,9	86,0
Калтасинский	294,8	37,9	27,3	27,3	89,4
Караидельский	288,7	45,8	30,6	19,4	93,1
Кармаскалинский	321,3	45,5	20,8	31,8	87,0
Кигинский	258,5	53,5	23,3	23,3	83,7
Краснокамский	363,8	45,4	27,8	21,6	84,5
Кугарчинский	385,5	50,5	17,4	29,4	73,4

Продолжение

Муниципальные образования	Первичная заболеваемость на 100 000 чел. населения	Из взятых на учет, в (%)			Морфологическая верификация (%)
		I-II ст.	III ст.	IV ст.	
Кушнаренковский	302,6	60,0	21,3	15,0	88,8
Куюргазинский	243,6	43,6	36,4	20,0	92,7
Мелеузовский	330,5	50,7	22,1	26,5	89,3
Мечетлинский	330,3	50,0	17,6	28,4	89,2
Мишкинский	224,8	45,1	33,3	19,6	90,2
Миякинский	353,0	50,6	23,6	22,5	89,9
Нуриманский	352,9	46,5	18,3	26,8	84,5
Салаватский	213,6	42,0	30,0	26,0	90,0
Стерлибашевский	413,2	50,0	24,3	21,6	95,9
Стерлитамакский	232,7	42,3	26,8	27,8	85,6
Татышлинский	409,6	49,5	18,3	29,0	82,8
Туймазинский	323,9	49,4	26,3	22,9	89,4
Уфимский	312,9	52,9	19,1	26,3	89,2
Учалинский	235,3	51,6	19,1	24,8	83,4
Федоровский	303,6	45,1	23,5	29,4	88,2
Хайбуллинский	259,8	45,0	28,8	20,0	85,0
Чекмагушевский	369,7	47,1	32,7	18,3	84,6
Чишминский	308,2	44,0	23,9	28,9	90,6
Шаранский	384,2	43,6	28,2	23,1	88,5
Янаульский	259,2	49,6	23,5	26,1	91,3
Городские округа:					
г.Агидель	354,3	49,1	28,3	20,8	88,7
г.Кумертау	363,7	57,6	17,9	21,9	88,4
г.Нефтекамск	294,4	54,3	18,6	25,6	86,8
г.Октябрьский	305,7	57,7	17,3	22,3	88,1
г.Салават	393,2	51,8	23,7	22,8	90,4
г.Сибай	242,3	38,8	29,3	27,9	85,7
г.Стерлитамак	275,4	63,7	15,9	18,1	92,2
г.Уфа	353,8	55,8	20,2	21,0	88,4
г.Межгорье	268,6	69,0	7,1	21,4	90,5
Республика Башкортостан	322,3	51,9	22,0	23,2	87,9

**СВЕДЕНИЯ О КОНТИНГЕНТАХ ПАЦИЕНТОВ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ
НОВООБРАЗОВАНИЯМИ ПО МУНИЦИПАЛЬНЫМ ОБРАЗОВАНИЯМ
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2018 году**

Муниципальные образования	Контингенты на 100 000 всего населения	из них состоит на учете с момента установления диагноза 5 лет и более
Муниципальные районы:		
Абзелиловский	1054,9	53,0
Альшеевский	2185,7	53,9
Архангельский	1814,1	58,2
Аскинский	1634,0	50,8
Аургазинский	1934,1	49,9
Баймакский	989,5	46,6
Бакалинский	2019,0	51,7
Балтачевский	2080,7	52,3
Белебеевский	2060,4	56,8
Белокатайский	1772,1	62,8
Белорецкий	2677,0	64,7
Бижбулякский	1776,9	50,8
Бирский	1891,7	56,1
Благоварский	1970,4	52,3
Благовещенский	1837,0	54,6
Буздякский	1986,4	50,8
Бураевский	2192,6	51,9
Бурзянский	956,0	55,7
Гафурийский	1450,4	49,1
Давлекановский	2172,2	52,4
Дуванский	1508,8	54,9
Дюртюлинский	1696,9	49,1
Ермекеевский	1541,6	47,1
Зианчуринский	1212,9	52,4
Зилаирский	1336,1	51,3
Иглинский	1345,0	45,8
Илишевский	2044,6	55,7
Ишимбайский	2016,5	56,9
Калтасинский	1686,7	47,8
Караидельский	1787,8	58,2
Кармаскалинский	1735,2	56,7
Кигинский	1609,6	53,3
Краснокамский	1473,6	53,1
Кугарчинский	1824,8	53,1

Продолжение

Муниципальные образования	Контингенты на 100 000 всего населения	из них: состоит на учете с момента установления диагноза 5 лет и более
Кушнаренковский	2002,5	52,6
Куюргазинский	1857,7	57,6
Мелеузовский	1903,8	54,2
Мечетлинский	1506,2	51,2
Мишкинский	1236,2	48,3
Миякинский	2185,5	49,2
Нуримановский	1292,2	48,5
Салаватский	1344,7	58,3
Стерлибашевский	2143,9	47,1
Стерлитамакский	1489,1	53,3
Татышлинский	1810,3	50,9
Туймазинский	1836,2	52,9
Уфимский	1807,4	50,7
Учалинский	1643,0	60,4
Федоровский	1839,5	56,0
Хайбуллинский	1360,8	48,7
Чекмагушевский	2144,1	53,9
Чишминский	1923,3	53,9
Шаранский	1822,4	46,8
Янаульский	2017,6	59,0
Городские округа:		
г.Агидель	2346,4	60,1
г.Кумертау	2505,7	53,6
г.Нефтекамск	1905,0	57,1
г.Октябрьский	1911,7	52,4
г.Салават	3157,1	63,2
г.Сибай	1416,8	54,9
г.Стерлитамак	2100,3	57,0
г.Уфа	2446,2	57,0
г.Межгорье	2110,2	56,7
Республика Башкортостан	2067,1	55,9

/1/ По данным РКОД

**ЛЕЧЕНИЕ ПАЦИЕНТОВ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ
II КЛИНИЧЕСКОЙ ГРУППЫ ПО МУНИЦИПАЛЬНЫМ ОБРАЗОВАНИЯМ
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2018 году**

(абсолютные числа)

Муниципальные образования	Число пациентов, закончивших специальное лечение	в том числе с использованием методов				
		только хирургический	лучевой	лекарственный	комбинированный	химиолучевой
Муниципальные районы:						
Абзелиловский	34	17	1	1	8	7
Альшеевский	69	33	9	3	18	6
Архангельский	23	15	4	0	2	2
Аскинский	26	18	1	1	5	1
Аургазинский	54	30	4	3	14	3
Баймакский	56	39	3	0	10	4
Бакалинский	54	28	2	6	15	3
Балтачевский	34	17	6	1	7	3
Белебеевский	144	84	19	6	30	5
Белокатайский	24	12	3	0	5	4
Белорецкий	172	112	12	6	29	13
Бижбулякский	23	11	2	1	7	2
Бирский	93	51	14	1	24	3
Благоварский	40	20	2	3	13	2
Благовещенский	65	29	6	4	21	5
Буздякский	45	24	11	1	7	2
Бураевский	38	21	2	1	11	3
Бурзянский	17	12	0	1	2	2
Гафурийский	36	23	1	1	8	3
Давлекановский	75	31	10	6	22	6
Дуванский	39	21	1	4	10	3
Дюртюлинский	113	61	12	7	24	9
Ермекеевский	26	17	3	1	5	0
Зианчуринский	29	18	3	2	5	1
Зилаирский	24	9	5	2	5	3
Иглинский	77	35	9	5	24	4
Илишевский	69	35	3	3	26	2
Ишимбайский	123	72	3	5	39	4
Калтасинский	31	22	0	2	6	1
Караидельский	32	17	2	2	9	2
Кармаскалинский	69	33	3	2	26	5
Кигинский	25	14	2	1	8	0
Краснокамский	45	39	0	1	5	0
Кугарчинский	46	33	2	0	8	3

Продолжение

Муниципальные образования	Число пациентов, закончивших специальное лечение	в том числе с использованием методов				
		только хирургический	лучевой	лекарственный	комбинированный	химиолучевой
Куюргазинский	31	22	0	2	5	2
Кушнаренковский	49	19	13	0	14	3
Мелеuzовский	141	83	7	6	39	6
Мечетлинский	40	29	2	1	6	2
Мишкинский	25	15	4	1	5	0
Миякинский	40	26	4	2	8	0
Нуриманский	29	14	4	0	8	3
Салаватский	22	10	3	1	7	1
Стерлибашевский	36	23	2	1	6	4
Стерлитамакский	38	27	1	4	4	2
Татышлинский	46	29	2	2	10	3
Туймазинский	205	107	20	11	58	9
Уфимский	136	64	17	2	45	8
Учалинский	75	41	3	4	23	4
Федоровский	21	16	0	0	4	1
Хайбуллинский	32	16	4	0	10	2
Чекмагушевский	44	20	1	3	18	2
Чишминский	76	23	10	5	36	2
Шаранский	34	13	3	3	13	2
Янаульский	63	42	4	0	15	2
Городские округа:						
г.Агидель	32	21	1	1	8	1
г.Кумертау	130	96	6	1	20	7
г.Нефтекамск	211	150	10	3	37	11
г.Октябрьский	170	101	9	5	51	4
г.Салават	289	214	16	10	46	3
г.Сибай	70	48	0	5	14	3
г.Стерлитамак	420	290	56	18	43	13
г.Уфа	2122	1038	315	58	643	68
г.Межгорье	23	18	2	1	2	0
Республика Башкортостан	6520	3668	679	233	1656	284

**ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПСИХИАТРИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН за 2016-2018 гг.**

Показатели	2016	2017	2018
Число психиатрических больниц	2	2	2
Число психиатрических коек /1/	3725	3725	3645
Обеспеченность койками на 10 000 человек населения	9,1	9,2	9,0
Число врачей-психиатров /2/	346	366	361
Обеспеченность врачами-психиатрами /2/ на 10 000 человек населения	0,8	0,9	0,9
Число пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом психического расстройства, взятых под диспансерное и консультативное наблюдение (на 100 000 человек населения)	210,3	201,9	177,0
в том числе с диагнозом:			
психозы и состояния слабоумия	43,5	44,0	39,6
из них: с шизофренией	5,8	6,1	4,9
психических расстройств непсихотического характера	151,8	144,0	127,4
умственной отсталости	15,0	13,9	10,1
Число пациентов от 0 до 14 лет включительно с впервые в жизни установленным диагнозом психического расстройства, взятых под диспансерное и консультативное наблюдение	304,6	270,6	226,3
в том числе с диагнозом:			
психозы и состояния слабоумия	13,4	14,0	11,0
из них: с шизофренией	0,0	0,1	0,0
психических расстройств непсихотического характера	235,5	208,2	182,0
умственной отсталости	55,7	48,4	33,3
Число пациентов от 15 до 17 лет включительно с впервые в жизни установленным диагнозом психического расстройства, взятых под диспансерное и консультативное наблюдение	339,4	363,7	304,7
в том числе с диагнозом:			
психозы и состояния слабоумия	16,7	20,3	22,0
из них: с шизофренией	10,4	8,9	10,2
психических расстройств непсихотического характера	259,7	297,3	249,6
умственной отсталости	62,9	46,2	33,1
Число пациентов от 0 до 17 лет включительно с впервые в жизни установленным диагнозом психического расстройства, взятых под диспансерное и консультативное наблюдение	309,5	283,3	237,2
в том числе с диагнозом:			
психозы и состояния слабоумия	13,9	14,8	12,5
из них: с шизофренией	1,5	1,3	1,4
психических расстройств непсихотического характера	238,9	220,4	191,4
умственной отсталости	56,7	48,1	33,3

/1/ С учетом реанимационных коек

/2/ Психиатры: психиатры, психиатры детские, психотерапевты

Показатели	2016	2017	2018
Число пациентов с диагнозом психического расстройства, состоящих под диспансерным и консультативным наблюдением (на 100 000 человек населения)	3352,0	3392,6	3421,6
в том числе с диагнозом:			
психозы и состояния слабоумия	717,8	713,9	710,8
из них: с шизофренией	287,2	284,1	279,7
психических расстройств непсихотического характера	2086,4	2133,4	2163,3
умственной отсталости	547,8	545,3	547,5
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)	2079,0	1955,9	1868,4
в том числе с диагнозом:			
психозы и состояния слабоумия	78,7	90,3	102,3
из них: с шизофренией	1,0	0,9	0,5
психических расстройств непсихотического характера	1498,7	1389,2	1320,8
умственной отсталости	501,6	476,5	445,3
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)	3895,7	4142,0	4084,7
в том числе с диагнозом:			
психозы и состояния слабоумия	104,4	123,1	148,0
из них: с шизофренией	27,1	20,3	22,8
психических расстройств непсихотического характера	2507,1	2690,3	2632,1
умственной отсталости	1284,2	1328,5	1304,6
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)	2334,1	2254,3	2177,4
в том числе с диагнозом:			
психозы и состояния слабоумия	82,3	94,8	108,7
из них: с шизофренией	4,7	3,5	3,6
психических расстройств непсихотического характера	1640,2	1566,8	1503,6
умственной отсталости	611,5	592,8	565,1
Удельный вес повторно поступивших в стационар психически больных (в %)	13,4	14,9	13,2
в том числе с диагнозом:			
психозы и состояния слабоумия	18,0	20,1	20,6
из них: с шизофренией	18,2	19,8	22,5
психических расстройств непсихотического характера	8,0	8,7	6,1
умственной отсталости	17,0	18,9	14,8
Среднее число дней пребывания выбывшего пациента на койке	68,4	62,7	62,1
в том числе с диагнозом:			
психозы и состояния слабоумия	89,9	83,9	83,1
из них: с шизофренией	102,2	89,6	90,6
психических расстройств непсихотического характера	37,8	37,0	38,8
умственной отсталости	100,3	79,3	76,6

**ЧИСЛО ПАЦИЕНТОВ С ВПЕРВЫЕ В ЖИЗНИ УСТАНОВЛЕННЫМ ДИАГНОЗОМ
ПСИХИЧЕСКОГО РАССТРОЙСТВА ПО МУНИЦИПАЛЬНЫМ ОБРАЗОВАНИЯМ
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2018 году**

(на 100 000 всего населения)

Муниципальные образования	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	
Муниципальные районы:							
Абзелиловский	140,2	64,5	20,0	4,5	26,7	17,8	75,7
Альшеевский	80,8	46,9	20,8	5,2	15,6	10,4	33,9
Архангельский	211,1	91,3	57,0	5,7	17,1	17,1	119,8
Аскинский	59,3	27,0	16,2	10,8	10,8	0,0	32,4
Аургазинский	180,3	91,7	79,4	3,1	0,0	12,2	88,6
Баймакский	97,5	8,9	5,3	3,5	3,5	0,0	88,7
Бакалинский	99,0	38,1	22,9	3,8	7,6	7,6	61,0
Балтачевский	160,1	53,4	16,0	0,0	26,7	10,7	106,7
Белебеевский	99,1	27,9	12,4	1,0	12,4	3,1	71,3
Белокатайский	159,1	21,9	21,9	5,5	0,0	0,0	137,2
Белорецкий	238,8	60,2	41,4	3,9	17,8	1,0	178,6
Бижбулякский	115,5	44,4	26,7	4,4	13,3	4,4	71,1
Бирский	97,6	58,9	29,4	6,2	17,0	12,4	38,7
Благоварский	63,2	15,8	11,8	0,0	0,0	3,9	47,4
Благовещенский	127,9	46,7	16,2	8,1	24,4	6,1	81,2
Буздякский	81,4	44,4	11,1	0,0	22,2	11,1	37,0
Буравский	105,1	41,1	27,4	4,6	4,6	9,1	64,0
Бурзянский	139,2	48,4	36,3	6,1	12,1	0,0	90,8
Гафурыйский	74,1	61,2	6,4	3,2	32,2	22,6	12,9
Давлекановский	80,4	47,7	10,0	0,0	20,1	17,6	32,6
Дуванский	135,4	6,4	3,2	0,0	0,0	3,2	129,0
Дюртюлинский	23,0	14,8	6,6	1,6	0,0	8,2	8,2
Ермекеевский	139,0	56,9	31,6	0,0	25,3	0,0	82,1
Зианчуринский	98,8	86,9	31,6	11,9	15,8	39,5	11,9
Зилаирский	73,9	20,1	0,0	0,0	6,7	13,4	53,7
Иглинский	167,1	30,2	9,6	1,6	11,1	9,6	136,9
Илишевский	115,5	106,1	84,3	0,0	12,5	9,4	9,4
Ишимбайский	184,5	91,7	55,0	3,4	27,5	9,2	92,8
Калтасинский	69,4	17,3	8,7	0,0	4,3	4,3	52,0
Караидельский	39,6	19,8	7,9	0,0	4,0	7,9	19,8
Кармаскалинский	104,4	74,3	40,2	6,0	16,1	18,1	30,1
Кигинский	129,2	11,7	0,0	0,0	11,7	0,0	117,5
Краснокамский	117,6	88,2	18,4	3,7	29,4	40,4	29,4
Кугарчинский	77,8	60,1	31,8	10,6	14,1	14,1	17,7
Кушнаренковский	82,2	63,5	26,2	3,7	29,9	7,5	18,7
Куюргазинский	82,7	65,3	17,4	0,0	26,1	21,8	17,4

Продолжение

Муниципальные образования	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 не психотического характера	умственной отсталости	
Мелеузовский	105,8	43,3	39,7	1,2	0,0	3,6	62,5
Мечетлинский	35,2	35,2	22,0	13,2	4,4	8,8	0,0
Мишкинский	138,3	30,3	17,3	0,0	13,0	0,0	108,1
Миякинский	79,3	39,7	27,8	0,0	11,9	0,0	39,7
Нуримановский	124,3	94,4	34,8	5,0	54,7	5,0	29,8
Салаватский	155,0	108,9	37,7	8,4	54,5	16,8	46,1
Стерлибашевский	100,5	39,1	5,6	0,0	16,7	16,7	61,4
Стерлитамакский	204,8	4,7	2,3	0,0	2,3	0,0	200,1
Татышлинский	48,5	22,0	8,8	4,4	4,4	8,8	26,4
Туймазинский	313,3	43,0	15,1	6,8	7,6	20,4	270,3
Уфимский	106,1	12,0	8,8	5,5	3,3	0,0	94,1
Учалинский	146,5	38,0	18,3	7,0	15,5	4,2	108,5
Федоровский	53,6	23,8	6,0	0,0	0,0	17,9	29,8
Хайбуллинский	87,7	9,7	3,2	3,2	0,0	6,5	77,9
Чекмагушевский	133,8	70,4	21,1	3,5	21,1	28,2	63,4
Чишминский	123,7	38,8	5,5	0,0	25,8	7,4	84,9
Шаранский	133,0	44,3	14,8	4,9	14,8	14,8	88,7
Янаульский	166,8	40,6	13,5	2,3	27,1	0,0	126,2
Городские округа:							
г. Агидель	20,1	20,1	6,7	0,0	6,7	6,7	0,0
г. Кумертау	87,4	35,9	17,2	0,0	10,9	7,8	51,5
г. Нефтекамск	80,4	57,4	23,0	7,2	23,0	11,5	23,0
г. Октябрьский	292,5	17,6	12,3	4,4	0,9	4,4	275,0
г. Салават	157,5	55,8	38,1	9,8	3,3	14,4	101,7
г. Сибай	96,3	44,9	30,5	1,6	11,2	3,2	51,3
г. Стерлитамак	283,2	102,3	59,4	3,6	39,7	3,2	181,0
г. Уфа	250,2	82,8	33,0	5,4	48,1	1,8	167,4
Республика Башкортостан	177,0	59,3	27,9	4,4	24,6	6,7	117,8

**СВЕДЕНИЯ О КОНТИНГЕНТАХ ПСИХИЧЕСКИ БОЛЬНЫХ,
НАХОДЯЩИХСЯ ПОД ДИСПАНСЕРНЫМ НАБЛЮДЕНИЕМ И ПОЛУЧАЮЩИХ
КОНСУЛЬТАТИВНО-ЛЕЧЕБНУЮ ПОМОЩЬ ПО МУНИЦИПАЛЬНЫМ
ОБРАЗОВАНИЯМ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2018 году**

(на 100 000 соответствующего населения)

Муниципальные образования	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	
Муниципальные районы:						
Абзелиловский	1557,8	365,0	115,7	353,9	839,0	1548,3
Альшеевский	2894,3	620,0	372,5	1305,2	969,1	1365,3
Архангельский	2823,9	758,7	182,6	1243,7	821,5	1955,6
Аскинский	2820,5	506,9	275,0	1073,2	1240,4	1723,4
Аургазинский	1726,3	779,1	232,2	369,7	577,5	1294,6
Баймакский	1858,5	544,4	283,7	471,7	842,3	1831,8
Бакалинский	3447,5	940,9	567,6	1127,6	1379,0	1472,4
Балтачевский	2459,5	800,3	240,1	939,0	720,2	4299,2
Белебеевский	1970,5	529,8	207,6	996,6	444,1	1724,8
Белокатайский	3088,8	417,0	241,4	1519,7	1152,1	2575,7
Белорецкий	3760,4	745,0	208,2	2231,0	784,4	3491,0
Бижбулякский	4166,9	506,4	191,0	2438,8	1221,6	3221,9
Бирский	3506,0	695,6	260,3	2012,5	797,9	3849,9
Благоварский	2199,4	446,2	154,0	1133,3	619,9	2178,6
Благовещенский	2799,1	779,5	403,9	950,0	1069,7	2553,9
Буздякский	2197,2	636,2	266,3	776,8	784,2	847,8
Бураевский	2964,6	831,4	201,0	1306,4	826,8	2397,9
Бурзянский	2311,4	605,1	175,5	574,8	1131,5	1531,8
Гафурийский	2114,4	380,3	328,8	863,8	870,2	1356,7
Давлекановский	2681,9	700,6	286,3	1087,3	894,0	1435,2
Дуванский	2450,1	615,8	161,2	1334,7	499,7	2786,5
Дюртюлинский	1504,7	464,9	233,3	491,2	548,6	1794,9
Ермекеевский	2223,9	631,8	183,2	859,2	732,9	2573,9
Зианчуринский	2011,0	734,9	225,2	312,1	964,0	1496,3
Зилаирский	2222,4	510,3	107,4	1007,1	705,0	1851,3
Иглинский	2736,2	453,6	160,8	1438,9	843,6	2976,1
Илишевский	2331,8	533,8	199,8	1095,6	702,3	971,3
Ишимбайский	2598,5	930,3	491,5	933,8	734,4	1416,3
Калтасинский	1790,7	498,6	225,5	346,9	945,2	1907,6
Караидельский	2234,8	450,9	205,7	502,3	1281,5	1632,4
Кармаскалинский	1570,5	500,1	154,6	558,3	512,1	1323,2
Кигинский	2097,2	317,2	229,1	957,5	822,4	1596,9
Краснокамский	3557,1	1275,1	782,7	973,8	1308,2	1950,0

Продолжение

Муниципальные образования	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	
Кугарчинский	1899,1	590,6	343,0	321,8	986,7	926,1
Кушнаренковский	2088,4	508,1	198,0	627,6	952,7	1250,0
Куюргазинский	2697,4	526,4	256,7	1096,4	1074,6	3414,4
Мелеузовский	1957,9	538,4	183,9	926,7	492,8	1084,0
Мечетлинский	2290,1	383,2	290,7	819,2	1087,8	1385,8
Мишкинский	3310,9	661,3	268,0	1119,5	1530,1	3822,8
Миякинский	2256,9	678,2	245,9	1074,9	503,7	1143,6
Нуримановский	2301,2	656,1	178,9	840,0	805,2	2455,9
Салаватский	1654,7	490,1	222,0	590,7	573,9	1489,0
Стерлибашевский	2836,2	882,1	94,9	1245,0	709,1	1564,6
Стерлитамакский	3185,3	344,4	116,3	2273,2	567,7	3052,3
Татышлинский	1687,0	330,4	193,8	625,5	731,2	970,0
Туймазинский	3272,2	789,7	333,7	1907,9	574,6	2644,8
Уфимский	2275,6	551,4	142,2	1327,1	397,1	2867,2
Учалинский	2728,0	1072,3	525,6	714,4	941,3	2035,3
Федоровский	2553,9	815,6	232,2	803,7	934,6	1301,1
Хайбуллинский	1770,0	669,0	178,6	428,7	672,3	1661,6
Чекмагушевский	2644,1	612,6	242,9	1123,1	908,4	917,1
Чишминский	1520,9	483,6	221,5	729,1	308,2	971,0
Шаранский	2098,2	487,6	236,4	852,1	758,5	1071,7
Янаульский	2276,8	561,3	284,0	899,5	816,1	2096,7
Городские округа:						
г. Агидель	2286,2	728,7	274,1	1076,3	481,3	1363,2
г. Кумертау	3203,5	1183,4	577,6	1280,1	740,0	2254,3
г. Нефтекамск	2001,2	611,8	275,0	1069,2	320,3	795,1
г. Октябрьский	2944,8	493,7	249,5	2065,4	385,7	2436,0
г. Салават	1961,9	710,8	321,0	897,9	353,1	1926,0
г. Сибай	2570,4	768,6	263,1	1440,9	361,0	1818,1
г. Стерлитамак	3166,0	684,8	311,5	2103,2	378,0	2917,4
г. Уфа	5757,0	879,2	293,0	4603,8	274,0	2520,4
Республика						
Башкортостан	3421,6	710,8	279,7	2163,3	547,5	2177,4

**СВЕДЕНИЯ О КОНТИНГЕНТАХ ПСИХИЧЕСКИ БОЛЬНЫХ,
НАХОДЯЩИХСЯ ПОД ДИСПАНСЕРНЫМ НАБЛЮДЕНИЕМ ПО
МУНИЦИПАЛЬНЫМ ОБРАЗОВАНИЯМ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН
в 2018 году**

(на 100 000 соответствующего населения)

Муниципальные образования	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	
Муниципальные районы:						
Абзелиловский	1052,7	365,0	115,7	146,9	540,8	1109,2
Альшеевский	1477,1	515,8	333,5	310,0	651,3	926,0
Архангельский	1591,6	758,7	182,6	279,5	553,4	941,6
Аскинский	641,8	382,9	237,3	97,1	161,8	744,7
Аургазинский	1231,3	687,5	232,2	94,7	449,1	1116,1
Баймакский	1218,3	406,1	283,7	218,1	594,1	882,4
Бакалинский	2167,5	739,0	529,5	373,3	1055,2	1091,3
Балтачевский	1472,5	736,2	240,1	154,7	581,5	3060,5
Белебеевский	860,3	396,6	169,4	181,8	281,9	852,8
Белокатайский	1651,4	417,0	241,4	417,0	817,5	150,2
Белорецкий	1210,7	493,4	189,5	348,3	369,0	901,8
Бижбулякский	1239,4	493,1	191,0	208,8	537,5	1407,0
Бирский	1344,8	612,0	247,9	254,1	478,7	1352,3
Благоварский	1105,6	363,3	138,2	315,9	426,5	1242,3
Благовещенский	1727,4	708,4	391,8	186,7	832,2	929,4
Будякский	1265,1	606,6	236,7	85,1	573,4	577,2
Бураевский	1329,3	689,7	191,9	306,0	333,5	664,8
Бурзянский	1300,9	405,4	169,4	175,5	720,0	738,9
Гафурийский	1166,8	196,6	186,9	383,5	586,6	1128,4
Давлекановский	1341,0	499,7	238,6	241,1	600,2	867,8
Дуванский	918,8	425,5	161,2	64,5	428,8	559,9
Дюртюлинский	967,5	427,1	233,3	133,1	407,4	437,6
Ермекеевский	1042,5	435,9	157,9	189,5	417,0	540,2
Зианчуринский	1497,4	513,6	209,4	213,3	770,4	1152,2
Зилаирский	913,1	349,1	107,4	382,7	181,3	967,1
Иглинский	966,2	378,8	117,8	50,9	536,4	807,2
Илишевский	1395,3	515,0	184,2	377,7	502,6	799,9
Ишимбайский	1451,6	791,7	460,6	151,2	508,7	410,5
Калтасинский	893,2	394,6	199,5	56,4	442,3	606,2
Караидельский	1064,0	387,6	170,1	134,5	541,9	940,4
Кармаскалинский	1134,7	480,0	136,6	224,9	429,8	967,9
Кигинский	1133,8	264,3	229,1	311,3	558,1	648,0
Краснокамский	2745,0	1264,1	782,7	297,7	1183,3	1276,4
Кугарчинский	1471,2	551,7	304,1	152,1	767,4	663,4
Кушнаренковский	1415,9	440,8	190,5	407,2	567,9	809,9

Продолжение

Муниципальные образования	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	
Куюргазинский	1318,3	461,2	208,8	121,8	735,3	1485,3
Мелеузовский	756,0	319,7	143,0	32,5	403,8	455,3
Мечетлинский	1563,5	378,8	286,3	343,5	841,2	1311,9
Мишкинский	1344,2	661,3	268,0	86,4	596,5	707,3
Миякинский	1546,9	662,4	245,9	547,4	337,1	703,7
Нуримановский	1481,1	601,4	174,0	566,6	313,1	1910,2
Салаватский	1466,2	444,1	222,0	448,2	573,9	1136,7
Стерлибашевский	1139,0	452,2	94,9	329,4	357,3	1087,2
Стерлитамакский	826,0	232,7	116,3	332,7	260,6	462,8
Татышлинский	1273,0	290,7	171,8	356,8	625,5	627,6
Туймазинский	1103,8	567,0	285,4	85,3	451,5	1688,1
Уфимский	866,5	272,4	123,6	334,8	259,3	529,8
Учалинский	1806,4	811,6	504,5	164,9	830,0	667,2
Федоровский	1012,0	381,0	214,3	59,5	571,5	557,6
Хайбуллинский	1042,5	402,7	152,6	110,4	529,4	533,7
Чекмагушевский	1535,0	510,5	239,4	352,1	672,5	482,7
Чишминский	535,3	343,3	166,1	88,6	103,4	391,8
Шаранский	1275,7	443,3	221,6	192,1	640,3	525,3
Янаульский	721,4	241,2	193,9	200,6	279,5	621,2
Городские округа:						
г.Агидель	1129,8	561,5	274,1	140,4	427,8	779,0
г.Кумертау	1903,1	1102,2	541,7	138,9	661,9	892,9
г.Нефтекамск	1035,5	491,9	271,4	259,2	284,4	606,1
г.Октябрьский	697,5	437,5	241,6	64,1	195,9	400,7
г.Салават	1006,2	512,0	296,0	263,9	230,4	312,3
г.Сибай	935,4	519,9	234,3	181,3	234,3	786,7
г.Стерлитамак	1176,2	684,8	311,5	193,1	298,3	783,5
г.Уфа	1177,3	644,2	291,6	357,2	175,9	635,7
Республика						
Башкортостан	1170,7	555,1	264,3	249,0	366,7	760,4

**ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
НАРКОЛОГИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН за 2016 – 2018 гг.**

ПОКАЗАТЕЛИ	2016	2017	2018
Число наркологических диспансеров	3	3	3
из них: юридических лиц	2	2	2
Число специализированных коек /1/ в т.ч. реабилитационных коек для наркологических пациентов	1143 142	1141 142	1144 142
Обеспеченность наркологическими койками (на 10 000 всего населения)	2,5	2,5	2,5
Обеспеченность наркологами (на 10 000 всего населения)	0,4	0,4	0,3
Впервые выявленная заболеваемость (на 100 000 всего населения)	76,0	67,6	62,9
в том числе:			
психотические расстройства, связанные с употреблением алкоголя + синдром зависимости от алкоголя	70,4	61,9	56,4
из них: психотические расстройства, связанные с употреблением алкоголя	15,2	11,6	10,3
синдром зависимости от наркотических веществ	5,4	5,6	6,4
синдром зависимости от ненаркотических веществ	0,2	0,1	0,1
Контингенты наркологических пациентов (на 100 000 всего населения)	1219,5	1130,4	1070,5
в том числе:			
психотические расстройства, связанные с употреблением алкоголя + синдром зависимости от алкоголя	1089,6	1018,9	964,7
из них : психотические расстройства, связанные с употреблением алкоголя	19,6	14,7	13,5
синдром зависимости от наркотических веществ	125,3	107,7	102,9
синдром зависимости от ненаркотических веществ	4,6	3,8	2,9

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

**ВПЕРВЫЕ ВЫЯВЛЕННАЯ НАРКОЛОГИЧЕСКАЯ ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ
ПО МУНИЦИПАЛЬНЫМ ОБРАЗОВАНИЯМ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН
в 2018 году**

(на 100 000 всего населения)

Муниципальные образования	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
Муниципальные районы:					
Абзелиловский	102,4	100,2	13,4	2,2	0,0
Альшеевский	52,1	52,1	13,0	0,0	0,0
Архангельский	51,3	45,6	22,8	5,7	0,0
Аскинский	48,5	48,5	5,4	0,0	0,0
Аургазинский	48,9	45,8	45,8	3,1	0,0
Баймакский	30,1	30,1	5,3	0,0	0,0
Бакалинский	11,4	11,4	3,8	0,0	0,0
Балтачевский	48,0	48,0	0,0	0,0	0,0
Белебеевский	133,3	128,1	15,5	5,2	0,0
Белокатайский	32,9	32,9	0,0	0,0	0,0
Белорецкий	125,3	109,5	11,8	15,8	0,0
Бижбулякский	8,8	4,4	4,4	4,4	0,0
Бирский	72,8	66,6	15,5	6,2	0,0
Благоварский	19,6	15,7	3,9	3,9	0,0
Благовещенский	66,9	52,7	2,0	14,2	0,0
Буздякский	173,9	173,9	3,7	0,0	0,0
Бураевский	64,0	64,0	0,0	0,0	0,0
Бурзянский	66,6	66,6	0,0	0,0	0,0
Гафурийский	167,6	164,4	3,2	3,2	0,0
Давлекановский	160,8	148,2	15,1	12,6	0,0
Дуванский	19,4	19,4	9,7	0,0	0,0
Дюртюлинский	8,2	8,2	0,0	0,0	0,0
Ермекеевский	44,2	37,9	6,3	6,3	0,0
Зианчуринский	94,8	94,8	23,7	0,0	0,0
Зилаирский	100,7	100,7	0,0	0,0	0,0
Иглинский	12,7	12,7	0,0	0,0	0,0
Илишевский	40,6	37,5	9,4	3,1	0,0
Ишимбайский	48,1	47,0	6,9	1,1	0,0
Калтасинский	21,7	21,7	21,7	0,0	0,0
Караидельский	75,2	71,2	4,0	4,0	0,0
Кармаскалинский	74,3	72,3	4,0	2,0	0,0
Кигинский	240,8	240,8	11,7	0,0	0,0
Краснокамский	40,4	40,4	3,7	0,0	0,0

Муниципальные образования	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
Кугарчинский	84,8	84,8	14,1	0,0	0,0
Кушнаренковский	33,6	33,6	22,4	0,0	0,0
Куюргазинский	191,5	187,1	52,2	4,4	0,0
Мелеузовский	177,8	169,4	12,0	8,4	0,0
Мечетлинский	39,6	30,8	0,0	4,4	4,4
Мишкинский	142,6	142,6	17,3	0,0	0,0
Миякинский	47,6	47,6	4,0	0,0	0,0
Нуримановский	64,6	64,6	9,9	0,0	0,0
Салаватский	79,6	79,6	16,8	0,0	0,0
Стерлибашевский	94,9	94,9	11,2	0,0	0,0
Стерлитамакский	51,2	37,2	0,0	14,0	0,0
Татышлинский	30,8	30,8	0,0	0,0	0,0
Туймазинский	114,8	97,4	5,3	17,4	0,0
Уфимский	40,5	40,5	2,2	0,0	0,0
Учалинский	129,6	128,2	21,1	0,0	1,4
Федоровский	41,7	41,7	0,0	0,0	0,0
Хайбуллинский	68,1	64,9	16,2	3,2	0,0
Чекмагушевский	7,0	7,0	0,0	0,0	0,0
Чишминский	40,5	38,7	29,5	1,8	0,0
Шаранский	78,8	73,9	9,9	4,9	0,0
Янаульский	27,0	22,5	9,0	4,5	0,0
Городские округа:					
г.Агидель	80,2	80,2	13,4	0,0	0,0
г.Кумертау	181,1	173,3	87,4	7,8	0,0
г.Нефтекамск	25,8	25,8	6,5	0,0	0,0
г.Октябрьский	59,6	53,5	10,5	6,1	0,0
г.Салават	22,3	21,6	7,2	0,7	0,0
г.Сибай	9,6	6,4	0,0	3,2	0,0
г.Стерлитамак	95,2	87,3	14,7	7,9	0,0
г.Уфа	34,7	23,6	7,3	10,9	0,2
Республика Башкортостан	62,9	56,4	10,3	6,4	0,1

**КОНТИНГЕНТЫ НАРКОЛОГИЧЕСКИХ ПАЦИЕНТОВ, СОСТОЯЩИХ ПОД ДИСПАНСЕРНЫМ
НАБЛЮДЕНИЕМ В ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН на конец 2018 года**

(на 100 000 населения)

Муниципальные образования	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
Муниципальные районы:					
Абзелиловский	1284,2	1275,3	13,4	8,9	0,0
Альшеевский	752,9	706,0	13,0	44,3	2,6
Архангельский	1061,1	1044,0	28,5	11,4	5,7
Аскинский	906,0	900,6	5,4	5,4	0,0
Аургазинский	1607,1	1594,9	0,0	12,2	0,0
Баймакский	845,9	840,6	5,3	5,3	0,0
Бакалинский	716,1	712,3	3,8	3,8	0,0
Балтачевский	1328,4	1328,4	5,3	0,0	0,0
Белебеевский	1316,8	1213,5	15,5	101,2	2,1
Белокатайский	1042,4	1020,5	0,0	21,9	0,0
Белорецкий	1322,2	1219,6	21,7	97,7	4,9
Бижбулякский	1412,5	1310,4	4,4	97,7	4,4
Бирский	1629,8	1536,9	15,5	88,3	4,6
Благоварский	1077,9	1058,2	3,9	19,7	0,0
Благовещенский	1077,8	945,9	2,0	131,9	0,0
Буздякский	1919,8	1901,3	3,7	14,8	3,7
Бураевский	2019,0	2005,3	0,0	9,1	4,6
Бурзянский	1077,1	1071,0	0,0	0,0	6,1
Гафурийский	1585,7	1566,4	3,2	19,3	0,0
Давлекановский	2134,5	2089,3	22,6	45,2	0,0
Дуванский	706,1	670,6	12,9	35,5	0,0
Дюртюлинский	225,0	174,1	0,0	50,9	0,0
Ермекеевский	878,2	852,9	12,6	25,3	0,0
Зианчуринский	1074,7	1062,8	23,7	11,9	0,0
Зилаирский	1094,4	1094,4	0,0	0,0	0,0
Иглинский	369,3	364,5	0,0	4,8	0,0
Илишевский	627,4	624,3	15,6	3,1	0,0
Ишимбайский	506,4	478,9	6,9	26,4	1,1
Калтасинский	429,2	424,9	26,0	4,3	0,0
Караидельский	1368,6	1333,0	4,0	31,6	4,0
Кармаскалинский	1297,4	1277,3	4,0	20,1	0,0
Кигинский	1915,0	1891,5	11,7	17,6	5,9
Краснокамский	510,8	492,4	14,7	18,4	0,0
Кугарчинский	657,7	647,1	14,1	7,1	3,5
Кушнаренковский	769,6	724,8	22,4	44,8	0,0
Куюргазинский	1353,1	1348,7	52,2	4,4	0,0
Мелеузовский	1432,6	1362,9	10,8	61,3	8,4

Муниципальные образования	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
Мечетлинский	1167,1	1140,7	0,0	22,0	4,4
Мишкинский	1612,3	1599,3	17,3	13,0	0,0
Миякинский	1340,7	1336,7	4,0	4,0	0,0
Нуримановский	740,5	690,8	9,9	49,7	0,0
Салаватский	565,6	557,2	16,8	8,4	0,0
Стерлибашевский	1753,2	1742,0	11,2	11,2	0,0
Стерлитамакский	995,8	958,6	0,0	37,2	0,0
Татышлинский	889,7	889,7	4,4	0,0	0,0
Туймазинский	1684,5	1287,3	5,3	396,4	0,8
Уфимский	402,6	351,2	16,4	51,4	0,0
Учалинский	510,1	494,6	19,7	14,1	1,4
Федоровский	970,4	970,4	0,0	0,0	0,0
Хайбуллинский	597,5	587,8	16,2	3,2	6,5
Чекмагушевский	690,0	686,5	0,0	3,5	0,0
Чишминский	529,6	505,7	24,0	22,1	1,8
Шаранский	1000,0	990,1	9,9	9,9	0,0
Янаульский	462,1	441,8	9,0	20,3	0,0
Городские округа:					
г. Агидель	340,9	314,2	20,1	26,7	0,0
г. Кумертау	1381,7	1291,1	87,4	89,0	1,6
г. Нефтекамск	541,4	478,9	12,2	61,8	0,7
г. Октябрьский	1093,8	916,3	15,8	177,5	0,0
г. Салават	290,8	275,7	7,2	15,1	0,0
г. Сибай	1131,2	1097,5	9,6	33,7	0,0
г. Стерлитамак	2435,0	2275,2	12,2	150,9	8,9
г. Уфа	956,8	762,8	15,8	189,1	4,9
Республика					
Башкортостан	1070,5	964,7	13,5	102,9	2,9

**ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
РЕСПУБЛИКАНСКОГО ЦЕНТРА ПО ПРОФИЛАКТИКЕ И БОРЬБЕ
со СПИДом и ИНФЕКЦИОННЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ за 2016-2018 гг.**

ПОКАЗАТЕЛИ	2016	2017	2018
Из общего числа зарегистрированных, выявлены впервые в отчетном году /1/	2 796	2 736	2 782
- в т.ч. мужчин	1 788	1 713	1 688
- женщин	1 008	1 023	1 094
из них детей в возрасте 15-17 лет	14	8	11
Состоит на диспансерном учете	16 379	17 930	17 806
Количество детей, родившихся от ВИЧ-инфицированных матерей	414	381	412
Количество умерших пациентов	1 072	1 123	1 237
- в т.ч. от ВИЧ-инфекции	475	562	646

/1/ Примечание: из показателей заболеваемости за 2016-2017 годы исключены дети, рожденные ВИЧ-инфицированными матерями с диагнозом «Перинатальный контакт по ВИЧ-инфекции»

**СВЕДЕНИЯ О КОНТИНГЕНТАХ, ОБСЛЕДОВАННЫХ НА НАЛИЧИЕ
АНТИТЕЛ К ВИЧ-ИНФЕКЦИИ ПО РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН за 2016-2018 гг.**

Контингент обследованных	Количество обследованных		
	2016	2017	2018
Доноры (крови, биологических жидкостей, органов и тканей)	98940	94 889	91 439
Медицинский персонал, работающий с больными ВИЧ-инфекцией или инфицированным материалом	10930	11 320	13 689
Потребители психоактивных веществ (ПАВ)	7072	6 723	8 196
Гомо - и бисексуалисты	17	4	12
Больные инфекциями, передающимися половым путем	35704	46 615	50 674
Лица, находящиеся в местах лишения свободы (в учреждениях системы ФСИН)	13729	16 187	14 579
Обследованные по клиническим показаниям	189545	248 590	322 673
Беременные (доноры плацентарной и абортной крови)	122138	111 649	104 080
Прочие	169712	191 800	312 299
Обследованные при эпидемиологическом расследовании	6325	7 477	10 361
Иностранные граждане	29610	32 889	28 019
ИТОГО	683722	768 143	956 021

**ДИНАМИКА ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ ВИЧ-ИНФЕКЦИЕЙ НАСЕЛЕНИЯ
МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН
за 2016-2018гг.**

(на 100 000 человек населения)

Муниципальные образования	2016	2017	2018	Муниципальные образования	2016	2017	2018
Муниципальные районы:				Кугарчинский	47,8	69,8	56,6
Абзелиловский	49,1	51,2	69,0	Кушнареновский	59,4	33,2	48,6
Альшеевский	50,2	48,9	67,7	Куюргазинский	88,2	68,5	78,3
Архангельский	11,2	39,7	39,9	Мелеузовский	70,4	72,6	70,9
Аскинский	5,2	37,1	32,4	Мечетлинский	54,8	43,5	48,4
Аургазинский	11,7	15,0	27,5	Мишкинский	46,0	34,2	25,9
Баймакский	22,7	29,8	40,8	Миякинский	3,8	46,8	39,7
Бакалинский	36,7	22,6	19,0	Нуримановский	34,0	44,2	74,6
Балтачевский	15,4	5,3	21,3	Салаватский	8,1	33,1	67,0
Белебеевский	49,6	67,7	50,6	Стерлибашевский	58,9	22,0	44,7
Белокатайский	10,7	38,1	43,9	Стерлитамакский	55,2	82,8	86,1
Белорецкий	72,3	100,8	100,6	Татышлинский	21,1	26,2	48,5
Бижбулякский	38,1	26,1	44,4	Туймазинский	47,7	55,1	55,9
Бирский	38,9	66,5	75,9	Уфимский	47,6	44,4	67,8
Благоварский	27,3	27,5	51,3	Учалинский	25,0	51,9	42,3
Благовещенский	80,4	79,0	89,3	Федоровский	45,9	58,3	53,6
Буздякский	38,9	3,7	7,4	Хайбуллинский	15,8	19,3	61,7
Бураевский	43,6	22,6	9,1	Чекмагушевский	13,8	24,5	24,6
Бурзянский	30,4	24,2	0,0	Чишминский	67,8	62,7	68,3
Гафурьевский	40,5	47,8	67,7	Шаранский	14,1	24,4	24,6
Давлекановский	51,4	49,8	77,8	Янаульский	61,1	57,9	60,9
Дуванский	2,3	19,4	35,5	Городские округа:			
Дюртюлинский	24,0	22,9	31,2	г.Агидель	88,9	65,4	40,1
Ермекеевский	12,5	50,8	37,9	г.Кумертау	118,4	98,8	107,7
Зианчуринский	23,1	46,9	71,1	г.Нефтекамск	77,5	60,7	75,4
Зилаирский	46,2	33,5	40,3	г.Октябрьский	43,6	57,9	46,6
Иглинский	44,7	75,7	89,1	г.Салават	100,9	98,6	89,9
Илишевский	27,4	18,6	28,1	г.Сибай	48,9	37,1	56,2
Ишимбайский	79,2	68,1	85,9	г.Стерлитамак	71,4	81,7	90,1
Калтасинский	49,2	29,6	125,7	г.Уфа	73,5	58,4	53,2
Караидельский	0,0	27,4	23,7	Республика			
Кармаскалинский	45,8	47,7	76,3	Башкортостан	68,7	67,3	68,5
Кигинский	27,8	52,2	105,7				
Краснокамский	39,5	36,4	51,4				

**ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТОМАТОЛОГИЧЕСКОЙ
СЛУЖБЫ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН за 2016-2018 гг.**

Показатели	2016	2017	2018
Число занятых должностей врачей стоматологического профиля (включая зубных врачей) на 10 000 человек населения /1/	4,4	4,24	4,11
Число посещений на 1 жителя в год	0,77	0,74	0,79
Число пациентов в день на 1 врача	11,3	11,7	12,0
Количество пломб на 1 врача в день	6,3	6,2	6,2
Количество санаций на 1 врача в день	2,9	2,8	3,1
Количество УЕТ /2/ в день на 1 врача	44,4	48,8	57,2
Соотношение зубов, вылеченных по поводу неосложненного кариеса к зубам, вылеченным по поводу осложненного кариеса	3.4:1	3.4:1	3.3:1
Соотношение вылеченных зубов к удаленным	4.7:1	4.8:1	4.9:1
Удельный вес санированных пациентов из числа первично обратившихся, %	54,2	51,6	51,3
Удельный вес нуждающихся в лечении, выявленных при плановых осмотрах, %	51,3	52,8	50,7
Удельный вес санированных из числа нуждающихся в лечении при проведении профилактической плановой санации полости рта, %	72,3	73,4	72,8
Число занятых должностей врачей-ортопедов на 10 000 взрослого населения (включая зубных врачей-протезистов)	0,73	0,72	0,72
Соотношение врачей-ортопедов и зубных техников	1:1.9	1:1.9	1:1.9
Число лиц, получивших протезы на 10 000 взрослого населения	108,3	109	113,2
Удельный вес лиц, получивших протезы бесплатно, %	0	0	0
Отношение несъемных протезов к съемным	2.6:1	2.6:1	2.4:1
Процент бюгельных протезов	14,6	14	14,8
Условных трудовых единиц в день (УЕТ)	9,1	8,6	8,5
Соотношение коронок к искусственным зубам в мостовидных протезах	1.3:1	1.3:1	1.3:1
Удельный вес фасеток в мостовидных протезах, %	44,8	43,2	44,9
Количество опорных зубов в мостовидных протезах	2,1	2,1	2,1
Среднее число посещений в день на одного пациента, получившего протез	5,8	6,2	5,3

/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 2016-2018 гг.**

Показатели	2016	2017	2018
Укомплектованность врачами (%) (занятыми должностями)	81,1	77,6	83,1
Укомплектованность средним медперсоналом (%) (занятыми должностями)	98,1	93,3	95,3
Количество круглосуточных бригад	311	307	305
Среднесуточная нагрузка на 1 бригаду	11,0	11,0	10,9
Критерий доступности на экстренные вызовы СМП	94,9	95,2	97,70
Повторные выезды по вине выездного персонала (случаи на 10 000 населения)	131,7	115,6	142
Расхождение диагнозов со стационаром (в % от госпитализированных)	2,6	2,1	3,1
Число лиц, которым оказана помощь амбулаторно и при выездах (на 1000 населения)	321,4	318,1	313,3

**ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СЛУЖБЫ
СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПО МУНИЦИПАЛЬНЫМ ОБРАЗОВАНИЯМ
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2018 году**

Муниципальные образования	Врачи (абсолютные числа)	Средние медицинские работники (абсолютные числа)	Среднесуточная нагрузка на бригаду (количество вызовов)	Количество круглосуточных бригад	Обслужено вызовов, всего
Муниципальные районы:					
Абзелиловский		17	12,5	3	13638
Альшеевский		20	12,1	3	13201
Архангельский		11	6,6	2	4833
Аскинский		10	8,8	2	6415
Аургазинский		14	29,0	1	10603
Баймакский		28	8,8	4	12880
Бакалинский		14	11,8	2	8627
Балтачевский		13	5,8	3	6310
Белебеевский		69	8,6	9	28414
Белокатайский		6	15,7	1	5744
Белорецкий	3	93	7,6	11	30643
Бижбулякский		13	6,8	3	7404
Бирский		36	11,4	4	16688
Благоварский		7	10,5	2	7664
Благовещенский		24	8,1	5	14731
Бурзянский		11	7,3	2	5360
Буздякский	1	16	11,7	2	8518
Бураевский		13	19,5	1	7110
Гафурийский	1	18	9,5	3	10423
Давлекановский		20	12,5	3	13742
Дуванский		14	10,0	2	7310
Дюртюлинский	1	27	10,7	4	15564
Ермекеевский		9	12,6	1	4592
Зианчуринский		11	12,8	2	9330
Зилаирский		8	12,8	1	4665
Иглинский	2	22	9,9	5	18068
Илишевский		16	11,8	2	8640
Ишимбайский	5	65	7,9	9	26102
Кармаскалинский		16	7,9	5	14400
Калтасинский		25	11,0	2	8014
Караидельский	1	20	10,4	2	7569
Кигинский		10	14,5	1	5299
Кугарчинский		9	13,0	2	9518
Кушнаренковский		8	8,6	2	6265
Мелеузовский	2	48	8,6	8	25061

Продолжение

Муниципальные образования	Врачи (абсолютные числа)	Средние медицинские работники (абсолютные числа)	Среднесуточная нагрузка на бригаду (количество вызовов)	Количество круглосуточных бригад	Обслужено вызовов, всего
Мечетлинский		12	9,4	2	6886
Мишкинский		14	10,4	2	7622
Миякинский		9	16,7	1	6101
Нуримановский		10	15,3	1	5575
Салаватский		12	11,3	1	4125
Стерлибашевский		10	6,6	1	2412
Татышлинский		13	5,8	2	4239
Туймазинский	3	106	7,5	14	38197
Учалинский		69	7,2	7	18339
Федоровский		9	7,3	1	2660
Хайбуллинский		9	13,7	2	9972
Чекмагушевский		17	12,8	2	9351
Чишминский	2	17	14,2	3	15530
Шаранский		12	10,0	1	3647
Янаульский		27	9,5	4	13806
Городские округа:					
г.Кумертау + Куюргазинский		34	11,6	6	25405
г.Нефтекамск + г.Агидель	3	80	9,3	16	54070
г.Октябрьский	3	88	15,3	6	33591
г.Салават	12	80	9,8	12	43051
г.Сибай	1	30	12,5	4	18252
г.Стерлитамак + Стерлитамакский	8	145	13,1	24	114351
г.Уфа /1/+Уфимский	114	555	13,0	79	376229
Республика					
Башкортостан	162	2119	10,9	305	1216756

/1/ ГБУЗ Республиканская станция скорой медицинской помощи и медицины катастроф

**ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН за 2016-2018 гг.**

Показатели	2016	2017	2018
Удельный вес в общем количестве рентгенологических исследований по системам, в %			
исследований ОГК /1/	27,6	51,9	52,5
исследований ОП /2/	1,6	1,6	1,6
исследований КСС /3/	34,9	19,0	18,8
прочих исследований	35,9	27,5	27,1
Удельный вес флюорографий в ОКИ /4/, в %			
диагностических флюорограмм	4,8	1,6	1,1
профилактических флюорограмм	41,5	36,3	37,4
Удельный вес маммографий в ОКИ, в %			
диагностических маммограмм	1,5	1,5	1,6
профилактических маммограмм	4,6	4,8	4,9
Удельный вес рентгеноскопий в ОКИ, в %	0,5	0,5	0,5
Удельный вес компьютерных томографий в ОКИ, в %	6,3	6,9	7,3
Удельный вес исследований в общем количестве компьютерных томограмм, в %			
с внутривенным контрастированием	1,6	1,8	1,4
с болюсным введением контрастного вещества	10,1	10,1	8,5
Удельный вес в общем количестве рентгенологических исследований, в %			
рентгенограмм	61,3	59,2	56,6
рентгенограмм цифровых	10,8	13,1	14,2
На 100 рентгенологических исследований число:			
рентгеноскопий	0,5	0,5	0,5
рентгенограмм на пленке	61,3	59,2	56,6
рентгенограмм цифровых	10,8	13,1	14,2
На 100 рентгенологических исследований ОГК число:			
рентгенограмм на пленке	27,2	27,8	27,4
рентгенограмм цифровых	2,5	3,7	4,4
диагностических флюорограмм	8,6	3,0	2,1
профилактических флюорограмм	73,3	69,9	71,3
компьютерных томограмм	1,6	1,9	2,2
На 100 рентгенологических исследований ОП число:			
рентгеноскопий	42,2	24,9	22,7
рентгенограмм на пленке	203,4	110,5	99,1
рентгенограмм цифровых	64,7	51,8	42,9
На 100 рентгенологических исследований КСС число:			
рентгенограмм на пленке	161,1	148,3	141,6
диагностических флюорограмм	0,03	0,00	0,0
рентгенограмм цифровых	11,8	12,7	16,9
Удельный вес рентгенограмм зубов в общем числе рентгенограмм, в %	14,8	15,8	15,4
Число рентгенологических исследований на 10 000 всего населения	12458,9	13235,7	13457,3
Число профилактических флюорограмм на 10 000 всего населения	5168,8	4802,4	5032,9
Число профилактических рентгенографий на 10 000 всего населения	104,4	174,4	88,1
Число профилактических маммографий на 10 000 всего населения	570,9	634,3	665,1

/1/ ОГК - органы грудной клетки

/2/ ОП - органы пищеварения

/3/ КСС - костно – суставная система

/4/ ОКИ - общее количество исследований

**ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
СЛУЖБЫ ЛЕЧЕБНОЙ ФИЗКУЛЬТУРЫ И СПОРТИВНОЙ МЕДИЦИНЫ
В РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН в 2016-2018 гг.**

Показатели	2016	2017	2018
Число врачебно-физкультурных диспансеров	1	1	1
Число врачей по ЛФК и спорту	57	50	46
Обеспеченность врачами по ЛФК и спорту на 10 000 человек населения	0,1	0,1	0,1
Количество инструкторов по ЛФК со средним образованием	179	166	166
Число лиц, прошедших углубленные медицинские осмотры	87357	86562	88327
Из них нуждались в лечении	(абсолютные числа) 12069	11201	10782
	(в %) 13,8	12,9	12,2
Закончили лечение	(абсолютные числа) 10775	9745	8630
	(в %) 89,3	87,0	80
Число лиц, закончивших лечение методами ЛФК	517834	414392	462992
Число процедур ЛФК на 1 больного	10,1	10,8	9,7
Всего обслужено спортивно-массовых мероприятий	5848	5697	5560
Число травм на 1000 участников	2,8	2,5	1,7

**ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ
И ЛЕЧЕБНО-ДИАГНОСТИЧЕСКИХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ МЕДИЦИНСКИХ
ОРГАНИЗАЦИЙ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2018 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
Муниципальные районы:						
Абзелиловский	7,3	1,2	0,5	9,6	0,6	0,7
Альшеевский	5,2	1,9	0,4	10,5	0,8	0,2
Архангельский	4,4	0,5	0,9	9,1	0,3	0,0
Аскинский	14,1	3,0	1,3	9,6	0,6	0,2
Аургазинский	7,7	2,1	1,9	9,8	2,1	0,2
Баймакский	14,6	0,9	1,7	14,3	0,5	0,1
Бакалинский	9,7	1,8	0,9	8,5	0,2	0,1
Балтачевский	8,3	1,2	0,6	8,5	1,0	0,5
Белебеевский	12,4	1,2	0,8	13,3	0,7	0,1
Белокатайский	7,3	1,4	0,4	11,1	0,3	0,0
Белорецкий	11,4	1,7	1,1	10,2	0,9	0,1
Бижбулякский	11,4	2,7	1,1	15,9	0,2	0,0
Бирский	9,9	2,2	0,6	14,1	0,4	0,0
Благоварский	15,7	1,6	1,6	8,5	0,9	0,2
Благовещенский	8,3	0,0	2,0	12,4	0,3	0,0
Буздякский	8,8	1,8	0,6	14,1	0,9	0,1
Бураевский	11,0	1,5	1,0	13,7	0,2	0,0
Бурзянский	7,2	0,6	1,8	7,8	1,1	0,2
Гафурийский	12,8	1,6	0,7	10,6	0,8	0,2
Давлекановский	9,2	0,9	1,3	14,2	0,4	0,2
Дуванский	8,8	1,4	0,5	19,0	0,4	0,3
Дюртюлинский	10,7	1,4	1,1	13,9	1,3	0,3
Ермекеевский	6,8	2,2	0,5	10,5	0,8	0,3
Зианчуринский	7,4	0,7	0,3	13,0	0,2	0,0
Зилаирский	7,3	0,2	2,5	9,1	0,7	0,4
Иглинский	7,3	0,8	1,0	13,7	1,5	0,0
Илишевский	7,8	1,1	0,4	11,5	0,5	0,1
Ишимбайский	14,8	1,4	1,3	19,2	0,4	0,2
Калтасинский	6,3	1,1	0,4	9,6	0,2	0,0
Караидельский	6,8	1,4	1,1	11,7	0,2	0,3
Кармаскалинский	10,2	1,2	1,4	10,4	0,7	0,4
Кигинский	9,8	1,4	1,7	11,6	0,5	0,4
Краснокамский	5,6	0,8	0,7	11,0	0,4	0,1
Кугарчинский	7,3	0,1	1,0	13,1	0,6	0,1

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	7,0	1,1	0,4	9,6	0,4	0,1
Мелеузовский	4,5	1,3	0,7	9,5	1,1	0,1
Мечетлинский	7,8	1,8	1,0	7,8	0,5	0,1
Мишкинский	5,3	1,1	0,8	8,3	0,6	0,2
Миякинский	5,8	1,1	2,4	8,5	0,5	0,0
Нуримановский	8,0	0,6	1,4	8,9	0,3	0,0
Салаватский	9,3	0,7	0,8	14,2	0,7	0,6
Стерлибашевский	9,4	1,4	2,5	12,1	0,4	0,3
Татышлинский	11,2	1,6	0,4	11,1	0,5	0,1
Туймазинский	8,2	1,5	1,1	13,3	1,1	0,1
Учалинский	10,4	1,3	0,8	9,4	1,9	0,1
Федоровский	6,2	1,1	1,2	7,1	0,3	0,2
Хайбуллинский	13,1	0,8	1,8	11,7	0,2	0,2
Чекмагушевский	8,7	2,2	1,3	11,7	0,8	0,5
Чишминский	9,7	2,1	1,7	13,6	1,0	0,2
Шаранский	7,8	1,4	0,6	10,6	1,1	0,6
Янаульский	11,1	1,8	0,4	12,1	1,4	0,0
Городские округа:						
г.Кумертау +						
Кююргазинский	6,8	1,6	0,6	13,0	0,6	0,1
г.Нефтекамск +						
г.Агидель	14,6	0,9	0,6	12,8	1,7	0,0
г.Октябрьский	13,5	1,7	0,8	15,0	1,3	0,0
г.Салават	6,2	2,1	1,4	19,2	1,0	0,3
г.Сибай	6,8	1,2	0,4	11,9	1,0	0,1
г.Стерлитамак +						
Стерлитамакский	11,8	1,7	1,1	16,2	1,4	0,0
г.Уфа + Уфимский	7,8	1,7	1,6	11,9	1,3	0,1
Республика						
Башкортостан	8,9	1,6	1,1	12,3	1,1	0,1

Муниципальные образования	Лабораторные исследования			Физиотерапевтические процедуры		
	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
Муниципальные районы:						
Абзелиловский	217,9	72,2	40,9	44,3	6,5	9,1
Альшеевский	180,6	58,5	28,5	34,1	3,0	7,4
Архангельский	190,0	50,0	28,5	10,5	7,2	4,9
Аскинский	213,7	64,8	22,1	15,1	5,3	5,4
Аургазинский	224,6	77,4	32,6	41,9	7,6	2,9
Баймакский	419,7	77,3	23,8	91,4	5,0	9,4
Бакалинский	227,5	52,4	18,9	13,4	1,5	1,4
Балтачевский	204,8	57,6	29,6	44,0	5,6	7,7
Белебеевский	280,5	46,8	26,3	27,1	3,3	4,6
Белокатайский	237,3	45,8	45,6	34,7	2,2	14,3
Белорецкий	230,0	45,1	42,7	90,2	2,5	10,6
Бижбулякский	340,0	59,1	22,4	45,0	2,1	3,7
Бирский	243,0	71,8	34,7	40,0	4,1	5,9
Благоварский	189,0	59,5	38,5	13,3	3,9	3,9
Благовещенский	214,0	72,7	32,3	43,2	2,7	4,0
Буздякский	316,1	66,3	23,6	58,0	6,9	15,3
Бураевский	291,8	53,8	38,8	25,4	2,1	1,3
Бурзянский	358,1	58,6	54,4	26,0	2,6	6,8
Гафурийский	300,4	55,1	21,8	69,6	3,9	5,6
Давлекановский	279,8	44,8	17,9	52,5	3,3	4,3
Дуванский	279,8	75,9	24,6	31,9	2,2	3,8
Дюртюлинский	286,0	60,7	23,2	54,9	3,4	3,8
Ермекеевский	185,7	41,1	29,3	40,4	7,8	3,5
Зианчуринский	286,7	51,4	17,0	57,0	7,5	6,6
Зилаирский	214,4	39,6	35,8	49,3	3,8	5,9
Иглинский	161,1	71,3	56,5	7,8	1,4	1,8
Илишевский	288,2	71,9	14,2	17,1	3,4	2,0
Ишимбайский	315,9	59,5	24,8	65,9	4,1	16,0
Калтасинский	266,2	31,9	7,2	25,8	4,3	2,7
Караидельский	153,8	34,0	17,1	27,4	6,2	8,9
Кармаскалинский	215,3	81,5	51,1	32,8	3,8	9,6
Кигинский	295,6	47,7	37,6	36,8	0,0	0,0
Краснокамский	169,0	30,7	22,6	18,9	3,5	2,1
Кугарчинский	387,7	86,0	66,5	25,4	3,0	12,3

Муниципальные образования	Лабораторные исследования			Физиотерапевтические процедуры		
	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	178,4	63,7	13,5	20,6	4,0	3,0
Мелеузовский	171,5	47,1	32,0	32,6	1,5	2,2
Мечетлинский	183,4	58,1	16,0	17,0	2,8	3,5
Мишкинский	203,3	75,2	49,6	19,3	6,3	3,6
Миякинский	236,4	71,4	20,2	24,9	1,8	5,7
Нуримановский	247,4	47,2	23,5	14,5	6,6	0,0
Салаватский	456,7	54,7	45,4	28,2	4,2	5,4
Стерлибашевский	328,8	85,5	48,2	71,4	11,2	19,1
Татышлинский	41,4	0,0	0,1	32,1	1,7	1,4
Туймазинский	160,2	59,7	23,5	46,8	2,7	6,9
Учалинский	327,1	75,6	26,8	35,1	1,9	2,4
Федоровский	166,2	36,5	26,2	17,0	4,0	5,2
Хайбуллинский	361,4	61,4	30,9	4,9	0,8	0,2
Чекмагушевский	250,4	59,2	14,9	57,2	10,3	5,8
Чишминский	277,6	53,6	17,0	17,0	2,2	3,4
Шаранский	219,5	111,0	31,8	23,0	5,4	9,3
Янаульский	239,5	56,5	8,9	72,5	2,4	3,1
Городские округа:						
г.Кумертау + Куюргазинский	202,2	70,0	28,1	37,7	3,3	1,8
г.Нефтекамск + г.Агидель	32,0	1,1	2,1	41,9	0,9	2,6
г.Октябрьский	230,7	49,6	39,1	33,3	2,9	3,8
г.Салават	225,7	65,2	27,9	84,6	4,5	8,5
г.Сибай	288,2	56,2	25,2	40,8	3,9	10,2
г.Стерлитамак + Стерлитамакский	224,2	51,6	25,9	58,6	8,3	4,6
г.Уфа + Уфимский	259,4	97,1	35,3	29,7	6,5	8,0
Республика						
Башкортостан	230,2	70,3	29,8	36,2	6,7	6,4

Продолжение

Муниципальные образования	УЗИ исследования		
	на 100 посещ.	на 1 пациента	
		в стац.	в ДС
Муниципальные районы:			
Абзелиловский	2,1	0,2	0,1
Альшеевский	11,0	1,3	0,1
Архангельский	3,8	0,7	0,2
Аскинский	4,4	0,9	0,1
Аургазинский	6,1	1,1	0,2
Баймакский	11,6	1,3	0,1
Бакалинский	3,8	1,2	0,1
Балтачевский	2,2	0,5	0,2
Белебеевский	12,4	1,0	0,4
Белокатайский	9,5	1,1	0,0
Белорецкий	13,8	2,7	0,4
Бижбулякский	9,0	0,7	0,7
Бирский	6,3	1,7	0,1
Благоварский	5,0	1,7	0,3
Благовещенский	4,8	1,3	0,3
Будякский	8,5	1,6	0,1
Бураевский	15,5	0,7	0,5
Бурзянский	4,9	0,5	0,0
Гафурийский	5,5	0,5	0,1
Давлекановский	8,7	1,4	0,7
Дуванский	12,7	1,4	0,4
Дюртюлинский	6,3	1,4	0,9
Ермекеевский	4,0	1,2	0,1
Зианчуринский	21,5	0,9	0,8
Зилаирский	9,9	0,6	0,3
Иглинский	5,7	1,2	0,0
Илишевский	9,8	1,6	0,2
Ишимбайский	3,8	1,1	0,0
Калтасинский	2,9	0,6	0,0
Караидельский	6,1	0,8	0,1
Кармаскалинский	3,6	0,6	0,1
Кигинский	2,9	0,3	0,2
Краснокамский	2,8	0,7	0,3

Муниципальные образования	УЗИ исследования		
	на 100 посещ.	на 1 пациента	
		в стац.	в ДС
Кугарчинский	9,7	0,5	0,0
Кушнаренковский	3,6	0,5	0,4
Мелеузовский	4,2	0,9	0,4
Мечетлинский	9,3	0,7	0,2
Мишкинский	4,5	1,1	0,3
Миякинский	6,6	1,1	0,0
Нуримановский	3,0	0,5	0,0
Салаватский	9,1	0,3	0,0
Стерлибашевский	0,9	0,2	0,0
Татышлинский	9,2	0,8	0,1
Туймазинский	8,1	1,3	0,2
Учалинский	1,8	0,8	0,1
Федоровский	10,3	0,9	0,9
Хайбуллинский	7,6	0,4	0,1
Чекмагушевский	10,2	0,8	0,6
Чишминский	15,5	1,4	1,3
Шаранский	5,8	0,8	0,1
Янаульский	12,1	1,4	0,0
Городские округа:			
г.Кумертау +	5,1	1,8	0,3
Куюргазинский			
г.Нефтекамск +	6,5	2,3	0,1
г.Агидель			
г.Октябрьский	7,9	2,3	0,2
г.Салават	8,7	1,3	0,9
г.Сибай	10,3	2,4	0,3
г.Стерлитамак +	8,7	2,6	0,6
Стерлитамакский			
г.Уфа + Уфимский	12,0	2,6	0,4
Республика Башкортостан			
	9,2	2,1	0,4

МЕДИЦИНА КАТАСТРОФ
Ресурсы службы медицины катастроф, использованные для ликвидации
медико-санитарных последствий чрезвычайных ситуаций
в Республике Башкортостан в 2017-2018 гг.

	2017	2018
Число центров медицины катастроф – всего	1	1
в том числе: самостоятельные	0	0
Число формирований службы медицины катастроф - всего	701	701
из них: штатных формирований	0	0
Численность медицинских и фармацевтических кадров, задействованных в службе медицины катастроф - всего, в том числе:	1593	1593
врачей всех специальностей	407	407
среднего медицинского персонала	1186	1186
младшего медицинского персонала	0	0
специалистов с высшим фармацевтическим образованием	0	0
специалистов со средним фармацевтическим образованием	0	0
Число формирований службы, участвовавших в ликвидации медико-санитарных последствий ЧС - всего, из них:	157	219
полевой многопрофильный госпиталь	0	0
медицинские отряды	0	0
бригады специализированной медицинской помощи СМК	0	0
бригады первой врачебной помощи	0	0
бригады экстренной доврачебной медицинской помощи	0	0
бригады скорой медицинской помощи - всего, в том числе:	157	219
фельдшерские	150	209
врачебные (лечебно-эвакуационные)	4	4
специализированные	3	6
Формирования санитарно-эпидемиологического профиля – всего, из них:	0	0
специализированные противоэпидемические бригады	0	0
санитарно-эпидемиологические отряды	0	0
санитарно-эпидемиологические бригады	0	0
Число использованных больничных среднегодовых коек – всего,	7,02	7,6
в том числе: по профилям:		
хирургические для взрослых	1,49	2,2
для детей	0,49	0,5
травматологические для взрослых	1,58	3,2
для детей	0,57	1
нейрохирургические для взрослых	0,06	0,4
для детей	0,02	
ожоговые	0,15	0,03
токсикологические	0,33	0,03
нефрологические для взрослых	0	0
для детей	0	0
инфекционные для взрослых	1,95	0,05
для детей	0,15	0
терапевтические	0	0,03
педиатрические	0	0,05
психиатрические для взрослых	0	0
для детей	0	0
общие	0	0
прочие для взрослых	0	0
для детей	0	0
реанимации и интенсивной терапии	0,23	0,11

**Виды чрезвычайных ситуаций и пострадавшее
в чрезвычайных ситуациях население
в Республике Башкортостан в 2017-2018 гг.**

Наименование чрезвычайной ситуации	Число ЧС (абсолютные числа)		Число пострадавших (пораженные + погибшие) - всего			
			абсолютные числа		на 100 000 населения	
	2017	2018	2017	2018	2017	2018
Всего, в том числе:	74	110	392	456	9,6	11,2
техногенные, из них:	69	103	321	425	7,9	10,5
аварии пассажирских поездов и поездов метрополитена	1	0	5	2	0,12	0,05
авиационные катастрофы	1	0	3	0	0,07	0
аварии на автодорогах	31	67	195	336	4,8	8,3
аварии водного транспорта	0	0	0	0	0	0
пожары и взрывы	36	36	118	87	2,9	2,1
аварии с выбросом АХОВ	0	0	0	0	0,0	0,0
аварии с выбросом РВ	0	0	0	0	0	0
аварии с выбросом опасных биологических веществ (ОБВ)		0		0		0
внезапное обрушение сооружений	0	0	0	0	0,0	0,0
прочие техногенные чрезвычайные ситуации	0	0	0	0	0	0
природные, из них:	0	0	0	0	0	0
опасные геофизические явления	0	0	0	0	0	0
опасные геологические явления	0	0	0	0	0	0
опасные метеорологические и гелиогеофизические явления	0	0	0	0	0	0
из них: сильный мороз	0	0	0	0	0	0
биолого-социальные, из них:	5	6	71	27	1,7	0,7
инфекционные и паразитарные болезни	1	2	54	1	1,3	0,0
отравление лекарственными средствами, медикаментами и биологическими веществами	0		0	0	0,0	0,0
токсическое действие веществ немедицинского назначения	4	3	17	23	0,4	0,+
Другие и неуточненные эффекты воздействия внешних причин	0	1	0	3	0,0	0,1
социальные	0	1	0	4	0,0	0,1
из них - терроризм	0	0	0	0	0,0	0,0
вооруженные конфликты	0	1	0	4	0,0	0,1
Прочие						

Продолжение

Наименование чрезвычайной ситуации	Число пострадавших (пораженные+погибшие) - в том числе: детей				Из них погибших:			
	абсолютные числа		на 100 000 соот. насел.		абсолютные числа		в том числе - детей /1/ абсолютные числа	
	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018
Всего, в том числе:	74	71	8,2	7,8	123	191	12	19
техногенные, из них:	63	55	7,0	6,0	122	178	12	18
аварии пассажирских поездов и поездов метрополитена					4	2	0	0
авиационные катастрофы					3	0	0	0
аварии на автодорогах	48	44	5,3	4,8	31	107	5	9
аварии водного транспорта	0	0	0,0	0,0	0	0	0	0
пожары и взрывы	15	11	1,7	1,2	84	69	7	9
аварии с выбросом АХОВ	0	0	0,0	0,0	0	0	0	0
аварии с выбросом РВ	0	0	0,0	0,0	0	0	0	0
аварии с выбросом опасных биологических веществ (ОБВ)	0	0	0,0	0,0	0	0	0	0
внезапное обрушение сооружений	0	0	0,0	0,0	0	0	0	0
прочие техногенные чрезвычайные ситуации	0	0	0,0	0,0	0	0	0	0
природные, из них:	0	0	0,0	0,0	0	0	0	0
опасные геофизические явления	0	0	0,0	0,0	0	0	0	0
опасные геологические явления	0	0	0,0	0,0	0	0	0	0
опасные метеорологические и гелиогеофизические явления	0	0	0,0	0,0	0	0	0	0
из них: сильный мороз	0	0	0,0	0,0	0	0	0	0
биолого-социальные, из них:	11	13	1,2	1,4	1	13	0	1
инфекционные и паразитарные отравление лекарственными средствами, медикаментами и биологическими веществами	4	0	0,4	0,0	0	0	0	0
токсическое действие веществ немедицинского назначения	7	12	0,8	1,3	1	10	0	0
Другие и неуточненные эффекты воздействия внешних причин		1		0,1		3		1
социальные	0	3	0,0	0,3	0	0	0	0
из них - терроризм	0	0	0,0	0,0	0	0	0	0
вооруженные конфликты	0	3	0,0	0,3	0	0	0	0
Прочие	0	0	0,0	0,0	0	0	0	0

/1/ дети в возрасте 0-17 лет включительно

**Пораженные при различных видах чрезвычайных ситуаций,
которым оказана медицинская помощь
в Республике Башкортостан в 2017-2018 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	всего	в т.ч. детей 0-17 лет	всего	в т.ч. детей 0-17 лет	всего	в т.ч. детей 0-17 лет
		включ.		включ.		включ.		включ.
2017				2018				
Всего, в том числе:	266	61	6,5	6,7	265	52	6,5	5,7
техногенные, из них:	196	50	4,8	5,6	247	37	6,1	4,1
аварии пассажирских поездов и поездов метрополитена	1	0	0,0	0,0	0	0	0,0	0,0
авиационные катастрофы	0	0	0,0	0,0	0	0	0,0	0,0
аварии на автодорогах	161	42	4,0	4,7	229	35	5,6	3,8
аварии водного транспорта	0	0	0,0	0,0	0	0	0,0	0,0
пожары и взрывы	34	8	0,8	0,9	18	2	0,4	0,2
аварии с выбросом АХОВ	0	0	0,0	0,0	0	0	0,0	0,0
аварии с выбросом РВ	0	0	0,0	0,0	0	0	0,0	0,0
аварии с выбросом опасных биологических веществ (ОБВ)	0	0	0,0	0,0	0	0	0,0	0,0
внезапное обрушение сооружений	0	0	0,0	0,0	0	0	0,0	0,0
прочие техногенные чрезвычайные ситуации	0	0	0,0	0,0	0	0	0,0	0,0
природные, из них:	0	0	0,0	0,0	0	0	0,0	0,0
опасные геофизические явления	0	0	0,0	0,0	0	0	0,0	0,0
опасные геологические явления	0	0	0,0	0,0	0	0	0,0	0,0
опасные метеорологические и гелиогеофизические явления	0	0	0,0	0,0	0	0	0,0	0,0
из них: сильный мороз	0	0	0,0	0,0	0	0	0,0	0,0
биолого-социальные, из них:	70	11	1,7	1,2	14	12	0,3	1,3
инфекционные и паразитарные болезни	54	4	1,3	0,4	1	0	0,0	0,0
отравление лекарственными средствами, медикаментами и биологическими веществами	0	0	0,0	0,0	0	0	0,0	0,0
токсическое действие веществ немедицинского назначения	16	7	0,4	0,8	13	12	0,3	1,3
социальные	0	0	0,0	0,0	4	3	0,1	0,3
из них - терроризм	0	0	0,0	0,0	0	0	0,0	0,0
вооруженные конфликты	0	0	0,0	0,0	4	3	0,1	0,3
Прочие	0	0	0,0	0,0	0	0	0,0	0,0

Наименование чрезвычайной ситуации	Число пораженных, которым оказана медицинская помощь, в т.ч. 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.
		2017				2018		
Всего, в том числе:	232	60	5,7	6,6	213	45	5,2	5,0
техногенные , из них:	163	49	4,0	5,4	198	33	4,9	3,6
аварии пассажирских поездов и поездов метрополитена	1	0	0,0	0,0	0	0	0,0	0,0
авиационные катастрофы								
аварии на автодорогах	137	41	3,4	4,5	181	31	4,5	3,4
аварии водного транспорта	0	0	0,0	0,0	0	0	0,0	0,0
пожары и взрывы	25	8	0,6	0,9	17	2	0,4	0,2
аварии с выбросом АХОВ	0	0	0,0	0,0	0	0	0,0	0,0
аварии с выбросом РВ	0	0	0,0	0,0	0	0	0,0	0,0
аварии с выбросом опасных биологических веществ (ОБВ)	0	0	0,0	0,0	0	0	0,0	0,0
внезапное обрушение сооружений	0	0	0,0	0,0	0	0	0,0	0,0
природные , из них:	0	0	0,0	0,0	0	0	0,0	0,0
опасные геофизические явления	0	0	0,0	0,0	0	0	0,0	0,0
опасные геологические явления	0	0	0,0	0,0	0	0	0,0	0,0
опасные метеорологические и гелиогеофизические явления	0	0	0,0	0,0	0	0	0,0	0,0
из них: сильный мороз	0	0	0,0	0,0	0	0	0,0	0,0
биолого-социальные , из них:	69	11	1,7	1,2	11	9	0,3	1,0
инфекционные и паразитарные болезни	53	4	1,3	0,4	1	0	0,0	0,0
отравление лекарственными средствами, медикаментами и биологическими веществами	0	0	0,0	0,0	0	0	0,0	0,0
токсическое действие веществ немедицинского назначения	16	7	0,4	0,8	10	9	0,2	1,0
социальные	0	0	0,0	0,0	4	3	0,1	0,3
из них - терроризм	0	0	0,0	0,0	0	0	0,0	0,0
вооруженные конфликты	0	0	0,0	0,0	4	3	0,1	0,3
Прочие	0	0	0,0	0,0	0	0	0,0	0,0

Виды медицинской помощи пораженным в чрезвычайных ситуациях в Республике Башкортостан в 2018 году

Наименование чрезвычайной ситуации	Число поражённых, которым оказана медицинская помощь		в том числе по видам медицинской помощи:	
			первичная медико-санитарная помощь	
	всего	в т.ч. детей 0-17 лет включ.	всего	в т.ч. детей 0-17 лет включ.
Всего, в том числе:	265	52	265	52
техногенные, из них:	247	37	247	37
аварии пассажирских поездов и поездов метрополитена	0	0	0	0
авиационные катастрофы	0	0	0	0
аварии на автодорогах	229	35	229	35
аварии водного транспорта	0	0	0	0
пожары и взрывы	18	2	18	2
аварии с выбросом АХОВ	0	0	0	0
аварии с выбросом РВ	0	0	0	0
аварии с выбросом опасных биологических веществ (ОБВ)	0	0	0	0
внезапное обрушение сооружений	0	0	0	0
природные, из них:	0	0	0	0
опасные геофизические явления	0	0	0	0
опасные геологические явления	0	0	0	0
опасные метеорологические и гелиогеофизические явления	0	0	0	0
из них сильный мороз	0	0	0	0
биолого-социальные, из них:	14	12	14	12
инфекционные и паразитарные болезни	1	0	1	0
отравление лекарственными средствами, медикаментами и биологическими веществами	0	0	0	0
токсическое действие веществ немедицинского назначения	13	12	13	12
социальные	4	3	4	3
из них - терроризм	0	0	0	0
вооруженные конфликты	4	3	4	3
Прочие	0	0	0	0

Продолжение

Наименование чрезвычайной ситуации	в том числе по видам медицинской помощи:	
	специализированная, в т.ч. высокотехнологичная	
	всего	в т.ч. детей 0-17 лет включ.
Всего, в том числе:	210	44
техногенные, из них:	195	32
аварии пассажирских поездов и поездов метрополитена	0	0
авиационные катастрофы	0	0
аварии на автодорогах	182	31
аварии водного транспорта	0	0
пожары и взрывы	13	1
аварии с выбросом АХОВ	0	0
аварии с выбросом РВ	0	0
аварии с выбросом опасных биологических веществ (ОБВ)	0	0
внезапное обрушение сооружений	0	0
природные, из них:	0	0
опасные геофизические явления	0	0
опасные геологические явления	0	0
опасные метеорологические и гелиогеофизические явления	0	0
из них: сильный мороз	0	0
биолого-социальные, из них:	11	9
инфекционные и паразитарные болезни	1	0
отравление лекарственными средствами, медикаментами и биологическими веществами	0	0
токсическое действие веществ немедицинского назначения	10	9
социальные	4	3
из них - терроризм	0	0
вооруженные конфликты	4	3
Прочие	0	0

**КОЛИЧЕСТВО МЕДИЦИНСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ
В ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН за 2018 год**

Муниципальные образования	Всего рентгеновских аппаратов	в т.ч. компьютерных томографов	в т.ч. ангиографов	в т.ч. маммографов	МР томографов	Аппаратов УЗИ
Муниципальные районы:						
Абзелиловский	5			1		3
Альшеевский	5					5
Архангельский	4					4
Аскинский	4					3
Аургазинский	6					3
Баймакский	9	1				5
Бакалинский	5					4
Балтачевский	6					2
Белебеевский	21	1		1		11
Белокатайский	6					4
Белорецкий	25	1		2		23
Бижбулякский	6			1		2
Бирский	16	1		1		9
Благоварский	5					2
Благовещенский	10	1		1		5
Буздякский	6					5
Бураевский	4					2
Бурзянский	4					3
Гафурийский	5					4
Давлекановский	5			1		3
Дуванский	16	1	1	2		11
Дюртюлинский	13	1		1		9
Ермекеевский	3					2
Зианчуринский	4					5
Зилаирский	4					3
Иглинский	8			1		4
Илишевский	5					3
Ишимбайский	15	1		1		11
Калтасинский	6					2
Караидельский	5			1		5
Кармаскалинский	7			1		4
Кигинский	6					3
Краснокамский	8					4
Кугарчинский	9					6
Кушнаренковский	5					3

Продолжение

Муниципальные образования	Всего рентгеновских аппаратов	в т.ч. компьютерных томографов	в т.ч. ангиографов	в т.ч. маммографов	МР томографов	Аппаратов УЗИ
Мелеузовский	11	1		1		7
Мечетлинский	6	1				4
Мишкинский	9					3
Миякинский	4					3
Нуримановский	5					2
Салаватский	3			1		8
Стерлибашевский	3					1
Татышлинский	5					1
Туймазинский	21	1		1		15
Учалинский	12	1				7
Федоровский	3					3
Хайбуллинский	5			1		3
Чекмагушевский	6			1		4
Чишминский	11			1		4
Шаранский	5					2
Янаульский	5					3
Городские округа:						
г.Кумертау + Куюргазинский	21	1		1		15
г.Нефтекамск + г.Агидель	21	2		1		20
г.Октябрьский	20	2		1		23
г.Салават	23	2		2		19
г.Сибай	12	1		1		14
г.Стерлитамак + Стерлитамакский	52	3	1	5	1	42
г.Уфа + Уфимский	221	14	3	18	2	189
в т.ч. г.Уфа	219	14	3	18	2	185

Продолжение

Республиканские и федеральные медицинские организации	Всего рентгеновских аппаратов	в т.ч. компьютерных томографов	в т.ч. ангиографов	в т.ч. маммографов	МР томографов	Аппаратов УЗИ
РВФД						2
ГБУЗ Госпиталь ветеранов войн республиканский	7	1				7
РКЦ	9	1	5			22
РКОД	15	3		4	1	15
РКПТД г.Уфа	26	1				2
МПТД г.Стерлитамак	2					1
МПТД г.Сибай	2					1
РДКБ	16	3			2	33
РКПЦ	11			2	1	23
РМГЦ						14
РКПБ	6				1	4
РНД №1	1					2
РСП	2					
РКВД №1						3
Республиканский центр по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями						1
РКБ N2	8	1		1	1	10
РКБ им.Г.Г.Куватова	37	2	2		2	30
РКПТЦ						1
ГУП санаторий «Якты-Куль»						1
Клиника БГМУ + КСП БГМУ	19	1	1		1	15
Всероссийский центр глазной и пластической хирургии	2					2
ФГБУ санаторий им. С.Т.Аксакова	1					1
ФГБУ санаторий «Шафраново»	3					1
ФГБУ санаторий «Глуховская»	3					2
Республика Башкортостан	925	50	13	57	12	762

**ТЕХНИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ ЗДАНИЙ
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2018 году**

Муниципальные образования	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	имеют виды благоустройства:				
						водопровод	горячее водоснабжение	центральное отопление	канализацию	телефонную связь
Муниципальные районы:										
Абзелиловский	76	1			3	25	10	25	22	46
Альшеевский	58	1	2		5	34	7	18	31	37
Архангельский	44	1			3	9	5	18	8	14
Аскинский	64	1			17	21	12	20	15	21
Аургазинский	58	1	4		5	13	3	11	9	38
Баймакский	85	1			9	29	14	17	21	73
Бакалинский	57	1	2		6	8	4	20	47	33
Балтачевский	54	1	2		1	8	7	9	45	40
Белебеевский	71	1	3		5	51	19	34	48	54
Белокатайский	48	1		1	17	18	1	13	15	25
Белорецкий	92	1			26	54	16	37	29	58
Бижбулякский	54	1	2		3	42		9	41	42
Бирский	60	1			1	40	8	32	52	55
Благоварский	46	1	1		2	17		14	14	42
Благовещенский	35	1			1	26	11	11	26	21
Буздякский	66	1			1	32	8	32	30	53
Бураевский	58	1			4	12	2	8	54	47
Бурзянский	38	1			3	9	8	7	33	32
Гафурийский	50	1	3		2	14	1	15	43	29
Давлекановский	62	1			4	24	3	37	28	40
Дуванский	41	1			3	25	5	18	22	31
Дюртюлинский	58	1	1		1	30	29	35	51	50
Ермекеевский	43	1			2	31	6	12	38	28
Зианчуринский	63	1			10	16	5	11	17	52
Зилаирский	39	1		1	4	10	3	7	7	14
Иглинский	56	1			2	20	4	20	15	46
Илишевский	85	1			1	50	20	11	45	43
Ишимбайский	61	1			12	30	19	24	30	55
Калтасинский	47	1	6		2	12	8	17	12	34
Караидельский	84	1	1		10	17	9	11	59	59
Кармаскалинский	68	1			12	31	8	29	58	55
Кигинский	40	1	1			11	5	8	8	22
Краснокамский	41	1	1		9	27	21	18	25	38
Кугарчинский	78	1			2	42	33	50	47	64

Муниципальные образования	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	имеют виды благоустройства:				
						водопровод	горячее водоснабжение	центральное отопление	канализацию	телефонную связь
Кушнаренковский	56	1	2	2	21	20	16	16		
Мелеузовский	78	1	2	13	42	28	24	39	71	
Мечетлинский	47	1		3	21	2	14	21	36	
Мишкинский	56	1		1	14	3	12	13	32	
Миякинский	57	1		4	57	5	31	53	52	
Нуримановский	39	1		1	14	6	20	28	14	
Салаватский	43				7	1	11	7	15	
Стерлибашевский	46	1		2	20	5	4	15	34	
Татышлинский	61	1		4	15	4	9	17	38	
Туймазинский	124	1		3	69	60	63	67	92	
Учалинский	108	1	5	10	24	17	30	23	75	
Федоровский	41	1		1	18		1	18	33	
Хайбуллинский	60	1		15	15		20	11	54	
Чекмагушевский	56				15		20	14	47	
Чишминский	66	1	10	12	30	10	14	19	50	
Шаранский	51	1		3	25	13	24	23	47	
Янаульский	75	1	8	2	35	20	23	61	55	
Городские округа:										
г.Кумертау + Куюргазинский	92	1		1	65	26	33	53	60	
г.Нефтекамск + г.Агидель	41	1		15	27	23	29	26	26	
г.Октябрьский	41	1		1	5	31	20	33	27	
г.Салават	27	1		2	27	27	27	27	23	
г.Сибай	33	1		2	24	22	26	17	14	
г.Стерлитамак + Стерлитамакский	142	7		18	74	54	66	73	85	
г.Уфа + Уфимский	333	21		1	52	277	229	268	275	
в т.ч. г.Уфа	288	21			50	241	207	237	233	
Медицинские организации, подведомственные Минздраву РБ	4223	105	58	5	420	2116	1155	1797	2274	2930
Республика Башкортостан	4325	106	59	6	420	2199	1223	1879	2353	2008

**ТЕХНИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ
ФЕЛЬДШЕРСКО-АКУШЕРСКИХ ПУНКТОВ
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2018 году**

Муниципальные образования	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
Муниципальные районы:											
Абзелиловский	59			2	23	29	9	6	14	7	33
Альшеевский	39	2		2	6	33	20		9	19	27
Архангельский	37					32	3		11	2	11
Аскинский	40			16	29	11	3	3	4	3	14
Аургазинский	41	4		2	15	15	5		2	2	28
Баймакский	63			7	21	39	11	6	4	5	55
Бакалинский	43	2		1		43			12	43	28
Балтачевский	39	2			19	16	3	3	4	37	32
Белебеевский	31	3				31	19	4	3	17	26
Белокатайский	29			15		29	6	1		3	15
Белорецкий	42			14	23	18	12		2	4	27
Бижбулякский	36	2		2		36	31		1	32	36
Бирский	25					24	12	2	3	25	25
Благоварский	30	1			3	27	6			6	30
Благовещенский	23					23	15			15	12
Буздякский	42					42	19	1	19	17	42
Бураевский	48			2	19	27	5	2		48	39
Бурзянский	26			2	23	3	2	2		26	26
Гафурийский	42	3			1	40	7	1	14	42	22
Давлекановский	40				1	39	15		22	19	30
Дуванский	19			2		19	8	2	2	8	18
Дюртюлинский	31	1			2	28	10	9	15	31	31
Ермекеевский	28				7	21	19	4		27	19
Зианчуринский	45			9	11	26	6	2		8	42
Зилаирский	26			2		26	1		1	1	5
Иглинский	41			1		41	9	4	11	7	39
Илишевский	58					55	29	20		24	31
Ишимбайский	32			6	18	14	6	3	5	8	31
Калтасинский	31	6		1		28	3	3	9	3	27
Караидельский	50	1		7	2	46	9	6	1	50	50
Кармаскалинский	42			8		40	10	4	11	42	42
Кигинский	25	1				25					15
Краснокамский	32	1		8	1	31	21	15	13	19	32
Кугарчинский	52			1		52	25	17	32	30	49

Муниципальные образования	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
Кушнаренковский	37	2				37	3		2	3	3
Мелеузовский	48	2	10	20	21	19	9	3	16	48	
Мечетлинский	27		2	7	18	9	2	4	9	27	
Мишкинский	32				31	2	2	1	2	25	
Миякинский	41		3	8	33	41		15	41	41	
Нуримановский	22			4	15	7	4	10	22	7	
Салаватский	34			9	22	1	1	7	1	9	
Стерлибашевский	27			1	26	12		4	7	27	
Татышлинский	36				36	2		1	4	29	
Туймазинский	51			1	50	18	14	5	19	51	
Учалинский	52	5	7	31	20	3	3	3	2	52	
Федоровский	29				29	12		1	13	28	
Хайбуллинский	46		14	25	21	3		13		44	
Чекмагушевский	42			13	29	3		8	3	39	
Чишминский	41	10	10		40	15	1	3	4	39	
Шаранский	41			13	27	17	6	15	15	41	
Янаульский	47	8		26	19	18	10	6	47	46	
Городские округа:											
г.Кумертау + Куюргазинский	46			6	34	32		3	21	32	
г.Нефтекамск + г.Агидель	1				1	1			1	1	
г.Октябрьский											
г.Салават											
г.Сибай											
г.Стерлитамак + Стерлитамакский	44		3		42	15	3	6	14	28	
г.Уфа + Уфимский	34		3	7	27	22	9	12	14	31	
в т.ч. г.Уфа	9		2	7	2	6	2	1	4	8	
Республика Башкортостан											
	2065	56	162	395	1587	614	184	346	888	1637	

**СВЕДЕНИЯ О ЛИЦЕНЗИРОВАНИИ ФЕЛЬДШЕРСКО-АКУШЕРСКИХ
ПУНКТОВ В РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН В 2018 году**

Муниципальные образования	Число ФАП	Число ФАП, имеющие лицензию на медицинскую деятельность
Муниципальные районы:		
Абзелиловский	59	59
Альшеевский	39	39
Архангельский	37	37
Аскинский	40	40
Аургазинский	41	41
Баймакский	63	61
Бакалинский	43	43
Балтачевский	39	39
Белебеевский	31	31
Белокатайский	29	29
Белорецкий	42	42
Бижбулякский	36	36
Бирский	25	25
Благоварский	30	30
Благовещенский	23	23
Будякский	42	42
Бураевский	48	48
Бурзянский	26	26
Гафурийский	42	41
Давлекановский	40	40
Дуванский	19	19
Дюртюлинский	31	31
Ермекеевский	28	28
Зианчуринский	45	45
Зилаирский	26	26
Иглинский	41	41
Илишевский	58	58
Ишимбайский	32	32
Калтасинский	31	31
Караидельский	50	50
Кармаскалинский	42	42
Кигинский	25	25
Краснокамский	32	32

Муниципальные образования	Число ФАП	Число ФАП, имеющие лицензию на медицинскую деятельность
Кугарчинский	52	51
Кушнаренковский	37	37
Мелеuzовский	48	48
Мечетлинский	27	27
Мишкинский	32	32
Миякинский	41	41
Нуримановский	22	22
Салаватский	34	34
Стерлибашевский	27	27
Татышлинский	36	36
Туймазинский	51	51
Учалинский	52	52
Федоровский	29	29
Хайбуллинский	46	46
Чекмагушевский	43	43
Чишминский	41	41
Шаранский	41	41
Янаульский	47	47
Городские округа:		
г.Кумертау +	46	46
Куяргазинский		
г.Нефтекамск +	1	1
г.Агидель		
г.Октябрьский	44	44
г.Салават		
г.Сибай	34	34
г.Стерлитамак +		
Стерлитамакский	9	9
г.Уфа+Уфимский		
в т.ч. г.Уфа		
Республика Башкортостан	2066	2062

**ЧИСЛЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ И ОБЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ВОСПРОИЗВОДСТВА
ПО МУНИЦИПАЛЬНЫМ ОБРАЗОВАНИЯМ в 2018 году**

Муниципальные образования	Численность населения, человек		Человек			на 1000 населения		
	на 01.01. 2019	средне-годовая за 2018г.	роди-лось в 2018г.	умер-ло в 2018г.	прирост, убыль ("-")	родив-шихся	умер-ших	прироста убыли ("-")
Муниципальные районы :								
Абзелиловский	45037	44986	664	504	160	14,8	11,2	3,6
Альшеевский	37615	38000	457	617	-160	12,0	16,2	-4,2
Архангельский	17441	17485	245	339	-94	14,0	19,4	-5,4
Аскинский	18115	18329	209	296	-87	11,4	16,1	-4,7
Аургазинский	32366	32547	372	488	-116	11,4	15,0	-3,6
Баймакский	55770	56080	808	685	123	14,4	12,2	2,2
Бакалинский	25957	26104	293	468	-175	11,2	17,9	-6,7
Балтачевский	18356	18550	202	316	-114	10,9	17,0	-6,1
Белебеевский	96057	96441	851	1247	-396	8,8	12,9	-4,1
Белокатайский	17946	18086	210	253	-43	11,6	14,0	-2,4
Белорецкий	100356	100850	1224	1661	-437	12,1	16,5	-4,4
Бижбулякский	22052	22282	245	325	-80	11,0	14,6	-3,6
Бирский	64216	64380	668	792	-124	10,4	12,3	-1,9
Благоварский	25129	25227	319	347	-28	12,6	13,8	-1,2
Благовещенский	49020	49143	592	655	-63	12,0	13,3	-1,3
Буздякский	26582	26808	262	385	-123	9,8	14,4	-4,6
Бураевский	21380	21636	200	421	-221	9,2	19,5	-10,3
Бурзянский	16602	16565	332	169	163	20,0	10,2	9,8
Гафурийский	30653	30839	436	546	-110	14,1	17,7	-3,6
Давлекановский	39450	39636	447	555	-108	11,3	14,0	-2,7
Дуванский	30839	30929	367	376	-9	11,9	12,2	-0,3
Дюртюлинский	60589	60733	634	798	-164	10,4	13,1	-2,7
Ермекеевский	15789	15809	139	243	-104	8,8	15,4	-6,6
Зианчуринский	24980	25145	328	363	-35	13,0	14,4	-1,4
Зилаирский	15115	15005	187	218	-31	12,5	14,5	-2,0
Иглинский	65063	63943	730	827	-97	11,4	12,9	-1,5
Илишевский	31708	31872	355	477	-122	11,1	15,0	-3,9
Ишимбайский	86245	86764	963	1289	-326	11,1	14,9	-3,8
Калтасинский	22634	22848	266	357	-91	11,6	15,6	-4,0
Караидельский	24909	25096	254	395	-141	10,1	15,7	-5,6
Кармаскалинский	49285	49539	632	688	-56	12,8	13,9	-1,1
Кигинский	16856	16940	214	249	-35	12,6	14,7	-2,1
Краснокамский	26554	26884	264	403	-139	9,8	15,0	-5,2
Кугарчинский	27858	28067	365	415	-50	13,0	14,8	-1,8
Кушнаренковский	26274	26520	309	369	-60	11,7	13,9	-2,2
Куюргазинский	22612	22798	251	318	-67	11,0	13,9	-2,9

Муниципальные образования	Численность населения, человек		Человек			на 1000 населения		
	на 01.01. 2019	средне-годовая за 2018г.	роди-лось в 2018г.	умер-ло в 2018г.	прирост, убыль ("-")	родив-шихся	умер-ших	прироста убыли ("-")
Мелеузовский	82000	82601	924	1131	-207	11,2	13,7	-2,5
Мечетлинский	22368	22537	240	315	-75	10,6	14,0	-3,4
Мишкинский	22601	22868	266	309	-43	11,6	13,5	-1,9
Миякинский	24660	24936	288	445	-157	11,5	17,8	-6,3
Нуримановский	19906	20013	240	335	-95	12,0	16,7	-4,7
Салаватский	23561	23716	355	359	-4	15,0	15,1	-0,1
Стерлибашевский	17692	17801	193	319	-126	10,8	17,9	-7,1
Стерлитамакский	43337	43158	549	593	-44	12,7	13,7	-1,0
Татышлинский	22365	22534	244	331	-87	10,8	14,7	-3,9
Туймазинский	132337	132393	1518	1617	-99	11,5	12,2	-0,7
Уфимский	95353	93378	1155	843	312	12,4	9,0	3,4
Учалинский	70371	70670	887	930	-43	12,6	13,2	-0,6
Фёдоровский	16443	16620	154	272	-118	9,3	16,4	-7,1
Хайбуллинский	30306	30549	406	374	32	13,3	12,2	1,1
Чекмагушевский	28120	28262	331	492	-161	11,7	17,4	-5,7
Чишминский	52325	53252	595	667	-72	11,2	12,5	-1,3
Шаранский	19901	20102	221	338	-117	11,0	16,8	-5,8
Янаульский	43870	44115	418	635	-217	9,5	14,4	-4,9
Городские округа:								
г.Агидель	14601	14780	145	158	-13	9,8	10,7	-0,9
г.Кумертау	63608	63831	684	893	-209	10,7	14,0	-3,3
г.Нефтекамск	140504	139883	1719	1323	396	12,3	9,5	2,8
г.Октябрьский	114194	114010	1365	1187	178	12,0	10,4	1,6
г.Салават	151571	151963	1426	1884	-458	9,4	12,4	-3,0
г.Сибай	62391	62358	709	676	33	11,4	10,8	0,6
г.Стерлитамак	278127	278877	3023	3031	-8	10,8	10,9	-0,1
г.Уфа	1135480	1133455	13533	12006	1527	11,9	10,6	1,3
Республика								
Башкортостан	4051005	4057149	47010	50440	-3430	11,6	12,4	-0,8

**МЛАДЕНЧЕСКАЯ СМЕРТНОСТЬ (на 1000 родившихся живыми)
ПО МУНИЦИПАЛЬНЫМ ОБРАЗОВАНИЯМ в 2017-2018гг.**

По данным Башкортостанстата

Муниципальные образования	Из числа умерших - умерло детей до 1 года, человек		Число умерших детей до 1 года на 1000 родившихся живыми	
	2017	2018	2017	2018
Муниципальные районы :				
Абзелиловский	4	0	6,1	0,0
Альшеевский	2	2	4,0	4,2
Архангельский	0	3	0,0	12,2
Аскинский	5	0	19,9	0,0
Аургазинский	2	2	5,3	5,4
Баймакский	5	11	6,0	13,6
Бакалинский	4	1	12,9	3,4
Балтачевский	2	0	9,3	0,0
Белебеевский	7	7	7,7	8,2
Белокатайский	3	0	12,4	0,0
Белорецкий	9	7	6,9	5,7
Бижбулякский	2	2	7,6	8,2
Бирский	4	6	5,2	8,8
Благоварский	1	1	3,4	3,1
Благовещенский	6	1	9,2	1,7
Буздякский	0	1	0,0	3,8
Бураевский	3	1	12,8	5,0
Бурзянский	4	1	13,9	3,0
Гафурийский	5	6	11,2	13,6
Давлекановский	3	4	6,3	8,8
Дуванский	4	3	9,2	7,7
Дюртюлинский	6	7	8,5	10,7
Ермекеевский	0	0	0,0	0,0
Зианчуринский	5	2	14,3	6,1
Зилаирский	2	0	10,7	0,0
Иглинский	4	4	5,0	5,4
Илишевский	2	0	5,6	0,0
Ишимбайский	4	3	4,1	3,1
Калтасинский	5	3	17,8	11,3
Караидельский	2	2	7,9	7,9
Кармаскалинский	2	3	3,4	4,9
Кигинский	1	3	4,0	13,7
Краснокамский	4	3	15,0	11,4
Кугарчинский	5	0	14,2	0,0
Кушнаренковский	5	1	14,6	3,2
Куюргазинский	2	1	7,6	4,0

Продолжение

Муниципальные образования	Из числа умерших - умерло детей до 1 года, человек		Число умерших детей до 1 года на 1000 родившихся живыми	
	2017	2018	2017	2018
Мелеузовский	12	3	12,3	3,2
Мечетлинский	4	0	15,3	0,0
Мишкинский	1	1	3,5	3,8
Миякинский	1	2	3,0	6,9
Нуримановский	2	4	7,9	16,7
Салаватский	3	0	8,5	0,0
Стерлибашевский	0	1	0,0	5,2
Стерлитамакский	6	5	12,3	9,3
Татышлинский	4	0	15,2	0,0
Туймазинский	11	10	6,5	6,5
Уфимский	8	6	7,3	5,2
Учалинский	4	5	4,6	5,6
Фёдоровский	1	1	6,2	6,2
Хайбуллинский	1	0	2,5	0,0
Чекмагушевский	5	0	14,0	0,0
Чишминский	4	3	6,3	5,0
Шаранский	2	1	7,9	4,5
Янаульский	4	3	8,2	7,2
Городские округа:				
г.Агидель	4	0	26,1	0,0
г.Кумертау	4	5	5,9	7,3
г.Нефтекамск	14	9	7,3	5,2
г.Октябрьский	7	7	5,3	5,1
г.Салават	9	11	5,9	7,7
г.Сибай	9	6	12,6	8,5
г.Стерлитамак	15	14	4,5	4,5
г.Уфа	91	51	6,2	3,7
Республика Башкортостан	350	240	7,0	5,1

**ОСНАЩЕННОСТЬ КОМПЬЮТЕРНЫМ ОБОРУДОВАНИЕМ ПО МУНИЦИПАЛЬНЫМ
ОБРАЗОВАНИЯМ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2018 году**

Муниципальные образования	ПК	Серверное оборудование	Печатающие устройства и МФУ	Автоматизированные рабочие места, подключенные к МИС или государственной информационной системе	Кол-во точек подключения к сети Интернет по типам подключения
Муниципальные районы:					
Абзелиловский	137	1	66	108	10
Альшеевский	180	3	86	169	9
Архангельский	58	1	40	58	1
Аскинский	75	0	34	70	2
Аургазинский	91	1	45	87	10
Баймакский	168	2	17	147	9
Бакалинский	122	1	81	84	2
Балтачевский	123	1	88	104	5
Белебеевский	501	7	172	481	25
Белокатайский	67	1	39	25	6
Белорецкий	654	3	395	500	46
Бижбулякский	69	1	38	36	3
Бирский	348	6	190	303	15
Благоварский	105	2	56	101	13
Благовещенский	158	2	83	105	4
Буздякский	128	2	86	108	4
Бураевский	100	0	69	86	4
Бурзянский	62	1	57	41	2
Гафурийский	174	4	133	113	10
Давлекановский	110	1	42	75	7
Дуванский	180	2	116	172	12
Дюртюлинский	307	2	146	302	9
Ермекеевский	58	0	38	43	10
Зианчуринский	147	1	55	137	7
Зилаирский	55	1	25	34	4
Иглинский	155	0	103	113	8
Илишевский	160	2	104	132	33
Ишимбайский	309	0	256	222	19
Калтасинский	129	2	61	109	32
Караидельский	106	1	51	61	8
Кармаскалинский	172	3	129	143	13
Кигинский	103	1	47	29	3
Краснокамский	150	2	77	114	37
Кугарчинский	133	1	127	128	7
Кушнаренковский	129	3	80	105	4

Продолжение

Муниципальные образования	ПК	Серверное оборудование	Печатающие устройства и МФУ	Автоматизированные рабочие места, подключенные к МИС или государственной информационной системе	Кол-во точек подключения к сети Интернет по типам подключения
Мелеузовский	247	1	87	194	10
Мечетлинский	117	4	91	60	3
Мишкинский	96	0	56	74	5
Миякинский	87	1	44	54	7
Нуримановский	80	0	55	49	7
Салаватский	140	3	60	120	5
Стерлибашевский	96	1	46	66	3
Татышлинский	83	2	43	61	2
Туймазинский	505	3	320	439	21
Учалинский	315	1	196	231	15
Федоровский	91	2	47	53	5
Хайбуллинский	113	1	82	70	8
Чекмагушевский	97	3	62	88	4
Чишминский	195	2	148	162	19
Шаранский	103	0	68	89	2
Янаульский	210	2	128	195	29
Городские округа:					
г.Кумертау + Куюргазинский	543	4	346	407	19
г.Нефтекамск + г.Агидель	798	14	505	671	25
г.Октябрьский	736	2	418	736	5
г.Салават	394	10	227	349	22
г.Сибай	410	9	305	271	11
г.Стерлитамак + Стерлитамакский	2010	28	1039	1359	55
г.Уфа + Уфимский (территория)	12972	309	8523	8377	338
в т.ч. г.Уфа	6690	154	4498	5111	207
Республика					
Башкортостан	26417	471	16229	18788	1051

**ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РЕАЛИЗАЦИИ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ГРАЖДАН БЕСПЛАТНОЙ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩЬЮ В РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН
В РАЗРЕЗЕ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ в 2018 году**

Медицинские организации	Анализ объемов стационарной медицинской помощи (случаи госпитализации в абс. числах без учета инотерриториальных пациентов)								
	Плано́вые задания по обеспечению госгарантий на 2018г.			Факт за 2018г.			% выполнения за 2018г.		
	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
ГАУЗ РБ Учалинская ЦГБ	10 614	9 530	1 084	10 614	9 530	1 084	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Акъярская ЦРБ	3 281	3 281		3 281	3 281		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Архангельская ЦРБ	2 335	2 005	330	2 335	2 005	330	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Аскараровская ЦРБ	5 085	4 346	739	5 085	4 346	739	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Аскинская ЦРБ	2 428	2 428		2 428	2 428		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Баймакская ЦГБ	7 042	6 673	369	7 042	6 673	369	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Бакалинская ЦРБ	3 164	3 164		3 164	3 164		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Балтачевская ЦРБ	1 955	1 955		1 955	1 955		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Белебеевская ЦРБ	15 596	14 334	1 262	15 596	14 334	1 262	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Белокатайская ЦРБ	2 214	2 214		2 214	2 214		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Белорецкая ЦРБ	20 262	19 222	1 040	20 261	19 221	1 040	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Бижбулякская ЦРБ	2 416	2 416		2 416	2 416		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Бирская ЦРБ	9 909	9 234	675	9 909	9 234	675	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Благовещенская ЦРБ	5 630	5 411	219	5 630	5 411	219	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Большеустикинская ЦРБ	2 742	2 742		2 742	2 742		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Буздякская ЦРБ	4 122	3 753	369	4 122	3 753	369	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Бураевская ЦРБ	2 151	2 151		2 150	2 150		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Бурзянская ЦРБ	1 779	1 779		1 779	1 779		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Верхне-Татышлинская ЦРБ	2 581	2 581		2 581	2 581		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Верхнеяркеевская ЦРБ	3 960	3 630	330	3 960	3 630	330	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ ГБ № 1 г.Октябрьский	18 916	17 890	1 026	18 913	17 887	1 026	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ ГБ г. Нефтекамск	26 523	24 995	1 528	26 522	24 994	1 528	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ ГБ г.Кумертау	13 507	12 577	930	13 505	12 575	930	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ ГБ г.Салават	17 882	15 926	1 956	17 882	15 926	1 956	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Давлекановская ЦРБ	5 681	4 515	1 166	5 681	4 515	1 166	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Дюртюлинская ЦРБ	8 419	8 176	243	8 418	8 175	243	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Ермекеевская ЦРБ	1 714	1 714		1 714	1 714		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Зилаирская ЦРБ	1 689	1 689		1 689	1 689		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Иглинская ЦРБ	3 865	3 367	498	3 865	3 367	498	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Исянгуловская ЦРБ	3 618	3 064	554	3 618	3 064	554	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Ишимбайская ЦРБ	11 048	10 125	923	11 048	10 125	923	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Калтасинская ЦРБ	2 110	2 110		2 110	2 110		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Караидельская ЦРБ	3 389	3 020	369	3 389	3 020	369	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Кармаскалинская ЦРБ	4 887	4 766	121	4 885	4 764	121	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Кигинская ЦРБ	3 060	1 787	1 273	3 060	1 787	1 273	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Краснокамская ЦРБ	2 576	2 246	330	2 576	2 246	330	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Красноуфимская ЦРБ	3 784	3 415	369	3 784	3 415	369	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Кушнаренковская ЦРБ	2 594	2 594		2 594	2 594		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Малоязовская ЦРБ	3 987	3 618	369	3 987	3 618	369	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Мелеузовская ЦРБ	12 241	10 926	1 315	12 241	10 926	1 315	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Месягутовская ЦРБ	5 566	5 007	559	5 566	5 007	559	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Мишкинская ЦРБ	2 796	2 796		2 796	2 796		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Миякинская ЦРБ	3 261	3 261		3 261	3 261		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Мраковская ЦРБ	3 461	3 461		3 461	3 461		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Нуримановская ЦРБ	2 107	2 107		2 107	2 107		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Раевская ЦРБ	4 667	4 521	146	4 666	4 520	146	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Стерлибашевская ЦРБ	2 168	2 168		2 168	2 168		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Толбазинская ЦРБ	2 894	2 894		2 894	2 894		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Туймазинская ЦРБ	17 351	16 022	1 329	17 350	16 021	1 329	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Федоровская ЦРБ	1 686	1 686		1 686	1 686		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ ЦГБ г.Сибай	11 837	9 908	1 929	11 835	9 906	1 929	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Чекмагушевская ЦРБ	3 034	3 034		3 032	3 032		99,9	99,9	
ГБУЗ РБ Чишминская ЦРБ	5 721	4 423	1 298	5 721	4 423	1 298	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Шаранская ЦРБ	2 710	2 710		2 709	2 709		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Языковская ЦРБ	2 252	2 252		2 252	2 252		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Янаульская ЦРБ	5 605	5 459	146	5 605	5 459	146	100,0	100,0	100,0

Продолжение

Медицинские организации	Анализ объемов стационарной медицинской помощи (случаи госпитализации в абс. числах без учета интерриториальных пациентов)								
	Плано́вые задания по обеспечению госгарантий на 2018г.			Факт за 2018г.			% выполнения за 2018г.		
	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
ГБУЗ РБ КБ № 1 г.Стерлитамак	27 265	27 185	80	27 262	27 182	80	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ ГБ № 2 г.Стерлитамак	3 833	3 338	495	3 833	3 338	495	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ ГБ № 3 г.Стерлитамак	11 913	11 903	10	11 913	11 902	11	100,0	100,0	110,0
ГБУЗ РБ ГБ № 4 г.Стерлитамак	3 574	3 574		3 574	3 574		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ ДБ г.Стерлитамак	5 826	5 826		5 826	5 826		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ ГИБ г.Стерлитамак	3 861	3 861		3 861	3 861		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ ГКБ Демского района г.Уфы	9 573	9 523	50	9 572	9 522	50	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ ГКБ №5 г.Уфа	3 723	3 715	8	3 723	3 715	8	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ ГКБ №8 г.Уфа	17 674	17 599	75	17 674	17 599	75	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ ГБ №9 г.Уфа	931	931		931	931		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ ГКБ №10 г.Уфа	6 729	6 729		6 728	6 728		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ ГБ №12 г.Уфа	927	927		927	927		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ ГКБ №13 г.Уфа	12 136	12 116	20	12 136	12 116	20	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ ГДКБ №17 г.Уфа	14 378	14 332	46	14 378	14 332	46	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ ГКБ №18 г.Уфа	13 779	13 733	46	13 777	13 731	46	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ ГКБ № 21 г.Уфа	24 865	24 719	146	24 861	24 715	146	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ БСМП г.Уфа	24 644	24 551	93	24 677	24 548	129	100,1	100,0	138,7
ГБУЗ РБ ИКБ № 4 г.Уфа	15 891	15 865	26	15 891	15 865	26	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ РД №3 г.Уфа	9 383	9 337	46	9 383	9 337	46	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РДКБ	17 840	17 840		17 841	17 841		100,0	100,0	
ГБУЗ РКБ им. Г.Г.Куватова	27 865	27 857	8	27 863	27 855	8	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РКГВВ	5 597	5 592	5	5 595	5 590	5	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РКОД МЗ РБ	12 806	12 806		12 803	12 803		100,0	100,0	
ГБУЗ РКЦ	11 969	11 968	1	11 969	11 968	1	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ "РКПЦ" МЗ РБ	22 287	22 283	4	22 287	22 283	4	100,0	100,0	100,0
ГБУ "УфНИИ ГБ АН РБ"	12 387	12 387		12 383	12 383		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ РКПБ	6 217		6 217	6 217		6 217	100,0		100,0
ГБУЗ Стерлитамакская ПБ МЗ РБ	2 161		2 161	2 161		2 161	100,0		100,0
ГБУЗ РБ РКПТД	5 865		5 865	5 865		5 865	100,0		100,0
ГБУЗ РБ Сибайский МПТД	906		906	906		906	100,0		100,0
ГБУЗ РБ Стерлитамакский МПТД	1 380		1 380	1 380		1 380	100,0		100,0
ГАУЗ РКПТЦ МЗ РБ	1 815		1 815	1 815		1 815	100,0		100,0
ГБУЗ РНД № 1 МЗ РБ	5 908		5 908	5 908		5 908	100,0		100,0
ГБУЗ РНД № 2 МЗ РБ	1 485		1 485	1 485		1 485	100,0		100,0
ГАУЗ РКВД № 1	7 135	5 384	1 751	7 135	5 384	1 751	100,0	100,0	100,0
ГАУЗ РБ КВД г.Салават	1 232	757	475	1 232	757	475	100,0	100,0	100,0
ГАУЗ РБ КВД г.Стерлитамак	840	730	110	840	730	110	100,0	100,0	100,0
ФБУН "Уфимский НИИ МТ и ЭЧ"	792	792		792	792		100,0	100,0	
ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	21 567	21 567		21 565	21 565		100,0	100,0	
ФГБУ "ВЦГПХ" Минздрава России	1 010	1 010		1 008	1 008		99,8	99,8	
ФГБУЗ "МСЧ №142 ФМБА России"	2 618	2 618		2 618	2 618		100,0	100,0	
"ФКУЗ «МСЧ МВД России по РБ»	2 483	2 483		2 483	2 483		100,0	100,0	
АНО "Перинатальный центр"	4 373	4 373		4 373	4 373		100,0	100,0	
НУЗ «Дорожный центр ВМиР ОАО "РЖД"»	7 621	7 621		7 621	7 621		100,0	100,0	
ООО "МД Проект 2010"	308	308		308	308		100,0	100,0	
ООО "Медицинский центр Семья"	34	34		34	34		100,0	100,0	
ООО "Медсервис" г.Салават	865	865		865	865		100,0	100,0	
ООО санаторий "Зеленая роща" РБ	4 152	4 152		3 956	3 956		95,3	95,3	
ООО санаторий "Юматово" РБ	1 500	1 500		1 486	1 486		99,1	99,1	
Для мед. помощи за пределами РБ	17 590	17 590		0			0,0	0,0	
Итого /1/	759 385	705 359	54 026	741 575	687 512	54 063	97,7	97,5	100,1

/1/ Свод медицинских организаций, участвующих в Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Башкортостан

/2/ За счет средств республиканского бюджета

Медицинские организации	Анализ объемов амбулаторно-поликлинической медицинской помощи (посещения в абс. числах без учета интотерриториальных пациентов)								
	Посещения с профилактической целью								
	Плано́вые задания по обеспечению госгарантий на 2018г.			Факт за 2018г.			% выполнения за 2018г.		
	всего	в т.ч. по ОМС	в т.ч. по бюджету	всего	в т.ч. по ОМС без интотерр.	в т.ч. по бюджету /2/	всего	в т.ч. по ОМС	в т.ч. по бюджету
ГАУЗ РБ Учалинская ЦГБ	189 988	151 226	38 762	189 988	151 226	38 762	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Акъярская ЦРБ	78 126	62 258	15 868	78 126	62 258	15 868	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Архангельская ЦРБ	48 628	38 468	10 160	48 628	38 468	10 160	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Аскарская ЦРБ	101 054	83 609	17 445	101 054	83 609	17 445	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Аскинская ЦРБ	52 765	43 292	9 473	52 765	43 292	9 473	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Баймакская ЦГБ	148 280	119 609	28 671	148 280	119 609	28 671	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Бакалинская ЦРБ	73 929	59 176	14 753	73 929	59 176	14 753	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Балтачевская ЦРБ	60 346	43 222	17 124	60 346	43 222	17 124	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Белебеевская ЦРБ	227 800	185 487	42 313	227 800	185 487	42 313	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Белокатайская ЦРБ	48 724	37 723	11 001	48 733	37 732	11 001	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Белорецкая ЦРБ	288 006	236 090	51 916	288 006	236 090	51 916	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Бижулякская ЦРБ	61 569	49 128	12 441	61 569	49 128	12 441	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Бирская ЦРБ	151 724	128 160	23 564	151 724	128 160	23 564	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Благовещенская ЦРБ	125 015	100 150	24 865	125 015	100 150	24 865	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Большеустикинская ЦРБ	59 230	45 761	13 469	59 230	45 761	13 469	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Буздякская ЦРБ	72 191	58 391	13 800	72 191	58 391	13 800	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Бураевская ЦРБ	61 986	47 696	14 290	61 986	47 696	14 290	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Бурзянская ЦРБ	44 971	36 851	8 120	44 971	36 851	8 120	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Верхне-Татышлинская ЦРБ	60 622	49 479	11 143	60 622	49 479	11 143	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Верхнеяркеевская ЦРБ	79 050	67 103	11 947	79 050	67 103	11 947	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ ГБ № 1 г.Октябрьский	274 973	238 993	35 980	274 973	238 993	35 980	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ ГБ г. Нефтекамск	392 403	344 654	47 749	392 403	344 654	47 749	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ ГБ г.Кумертау	234 950	193 556	41 394	234 950	193 556	41 394	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ ГБ г.Салават	288 254	247 669	40 585	288 254	247 669	40 585	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Давлекановская ЦРБ	103 347	82 050	21 297	103 347	82 050	21 297	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Дюртюлинская ЦРБ	159 626	133 452	26 174	159 626	133 452	26 174	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Ермекеевская ЦРБ	41 600	30 734	10 866	41 600	30 734	10 866	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Зилайская ЦРБ	40 720	31 420	9 300	40 720	31 420	9 300	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Иглинская ЦРБ	123 555	102 891	20 664	123 555	102 891	20 664	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Исянгуловская ЦРБ	70 805	56 599	14 206	70 805	56 599	14 206	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Ишимбайская ЦРБ	219 175	184 585	34 590	219 175	184 585	34 590	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Калтасинская ЦРБ	70 935	55 180	15 755	70 935	55 180	15 755	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Караидельская ЦРБ	65 960	52 253	13 707	65 960	52 253	13 707	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Кармаскалинская ЦРБ	117 945	97 472	20 473	117 945	97 472	20 473	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Кигинская ЦРБ	46 332	36 318	10 014	46 332	36 318	10 014	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Краснокамская ЦРБ	63 569	56 510	7 059	63 569	56 510	7 059	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Красноуфимская ЦРБ	82 790	71 796	10 994	82 790	71 796	10 994	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Кушнаренковская ЦРБ	74 880	57 505	17 375	74 880	57 505	17 375	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Малоузловская ЦРБ	65 969	54 520	11 449	65 969	54 520	11 449	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Мелеузовская ЦРБ	213 025	170 562	42 463	213 025	170 562	42 463	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Месягутовская ЦРБ	86 078	69 032	17 046	86 078	69 032	17 046	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Мишкинская ЦРБ	60 698	50 585	10 113	60 698	50 585	10 113	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Миякинская ЦРБ	77 134	58 679	18 455	77 134	58 679	18 455	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Мраковская ЦРБ	76 376	63 621	12 755	76 376	63 621	12 755	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Нуримановская ЦРБ	57 253	43 558	13 695	57 253	43 558	13 695	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Раевская ЦРБ	119 540	90 532	29 008	119 539	90 531	29 008	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Стерлибашевская ЦРБ	50 571	41 587	8 984	50 571	41 587	8 984	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Толбазинская ЦРБ	89 619	72 215	17 404	89 619	72 215	17 404	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Туймазинская ЦРБ	316 138	265 390	50 748	316 138	265 390	50 748	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Федоровская ЦРБ	43 242	33 965	9 277	43 404	34 127	9 277	100,4	100,5	100,0
ГБУЗ РБ ЦГБ г.Сибай	154 691	131 941	22 750	154 691	131 941	22 750	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Чекмагушевская ЦРБ	83 448	61 968	21 480	83 448	61 968	21 480	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Чишминская ЦРБ	137 373	105 040	32 333	137 373	105 040	32 333	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Шаранская ЦРБ	56 049	45 982	10 067	56 048	45 981	10 067	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Языковская ЦРБ	60 313	48 631	11 682	60 313	48 631	11 682	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Янаульская ЦРБ	127 770	97 624	30 146	127 770	97 624	30 146	100,0	100,0	100,0

Медицинские организации	Анализ объемов амбулаторно-поликлинической медицинской помощи (посещения в абс. числах без учета инотерриториальных пациентов)								
	Посещения с профилактической целью								
	Плановые задания по обеспечению госгарантий на 2018г.			Факт за 2018г.			% выполнения за 2018г.		
	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
ГБУЗ РБ КБ № 1 г.Стерлитамак	62 754	62 749	5	62 754	62 749	5	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ ГБ № 2 г.Стерлитамак	107 064	105 939	1 125	107 064	105 939	1 125	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ ГБ № 3 г.Стерлитамак	124 511	98 470	26 041	124 512	98 470	26 042	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ ГБ № 4 г.Стерлитамак	163 726	142 535	21 191	163 726	142 535	21 191	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ ДБ г.Стерлитамак	215 349	215 349		215 349	215 349		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ ГИБ г.Стерлитамак	1 399	1 399		1 399	1 399		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ ГКБ Демского р-на г.Уфы	158 931	152 769	6 162	158 931	152 769	6 162	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ ГКБ №5 г.Уфа	68 918	62 875	6 043	68 918	62 875	6 043	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ ГКБ №8 г.Уфа	50 464	50 418	46	50 464	50 418	46	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ ГБ №9 г.Уфа	27 165	26 570	595	27 165	26 570	595	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ ГКБ №10 г.Уфа	27 265	27 265		27 265	27 265		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ ГБ №12 г.Уфа	22 656	22 656		22 656	22 656		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ ГКБ №13 г.Уфа	148 511	144 107	4 404	148 510	144 106	4 404	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ ГДКБ №17 г.Уфа	158 696	157 874	822	158 696	157 874	822	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ ГКБ №18 г.Уфа	74 201	74 201		74 201	74 201		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ ГКБ № 21 г.Уфа	233 039	189 926	43 113	233 039	189 926	43 113	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ ДП №2 г.Уфа	171 350	171 350		171 350	171 350		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ ДП №3 г.Уфа	145 322	145 322		145 322	145 322		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ ДП №4 г.Уфа	198 736	198 736		198 736	198 736		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ ДП №5 г.Уфа	258 475	257 675	800	258 475	257 675	800	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ ДП №6 г.Уфа	89 243	89 243		89 243	89 243		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Поликлиника №1 г.Уфа	78 934	69 250	9 684	78 934	69 250	9 684	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Поликлиника №2 г.Уфа	60 636	57 069	3 567	60 636	57 069	3 567	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Поликлиника №32 г.Уфа	45 025	40 181	4 844	44 944	40 100	4 844	99,8	99,8	100,0
ГБУЗ РБ Поликлиника №38 г.Уфа	59 524	55 026	4 498	59 524	55 026	4 498	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Поликлиника №43 г.Уфа	104 003	96 871	7 132	104 003	96 871	7 132	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Поликлиника №44 г.Уфа	53 611	48 888	4 723	53 611	48 888	4 723	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Поликлиника №46 г.Уфа	67 807	61 462	6 345	67 807	61 462	6 345	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Поликлиника №48 г.Уфа	30 692	26 193	4 499	30 692	26 193	4 499	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Поликлиника №50 г.Уфа	108 540	102 019	6 521	108 540	102 019	6 521	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Поликлиника №51 г.Уфа	37 415	32 917	4 498	37 415	32 917	4 498	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Поликлиника №52 г.Уфа	36 660	36 660		36 660	36 660		100,0	100,0	
ГАУЗ РБ ДСП №3 г.Уфа	24 000	24 000		24 000	24 000		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ ДСП №7 г.Уфа	25 826	25 826		25 826	25 826		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ СП №1 г.Уфа	1 794	1 794		1 794	1 794		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ СП №2 г.Уфа	2 075	2 075		2 075	2 075		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ СП №4 г.Уфа	2 289	2 289		2 289	2 289		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ СП №5 г.Уфа	2 076	2 076		2 076	2 076		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ СП №6 г.Уфа	10 188	10 188		10 188	10 188		100,0	100,0	
ГАУЗ РБ СП №8 г.Уфа	1 848	1 848		1 848	1 848		100,0	100,0	
ГАУЗ РБ СП №9 г.Уфа	1 554	1 554		1 554	1 554		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Бирская СП	5 996	5 996		5 996	5 996		100,0	100,0	
ГАУЗ РБ Дюртюлинская СП	4 532	4 532		4 532	4 532		100,0	100,0	
ГБУ РБ СП г.Октябрьский	11 187	11 187		11 187	11 187		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ СП г.Салават	14 046	14 046		14 046	14 046		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ СП г.Стерлитамак	11 246	11 246		11 246	11 246		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ СП г.Сибай	5 345	5 345		5 345	5 345		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ БСМП г.Уфа	1 647	1 232	415	1 835	1 232	603	111,4	100,0	145,3
ГБУЗ РБ ИКБ №4 г.Уфа	2 979	2 979		2 979	2 979		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ РД №3 г.Уфа	36 539	36 539		36 539	36 539		100,0	100,0	
ГБУЗ РДКБ	110 984	110 504	480	110 984	110 504	480	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РМГЦ	65 460	65 460		65 460	65 460		100,0	100,0	
ГБУЗ РКБ им. Г.Г.Куватова	224 500	224 500		224 507	224 507		100,0	100,0	
ГБУЗ РКГВВ	63 423	57 371	6 052	63 442	57 390	6 052	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РКОД МЗ РБ	119 263	119 263		119 263	119 263		100,0	100,0	

Медицинские организации	Анализ объемов амбулаторно-поликлинической медицинской помощи (посещения в абс. числах без учета инотерриториальных пациентов)								
	Посещения с профилактической целью								
	Плановые задания по обеспечению госгарантий на 2018г.			Факт за 2018г.			% выполнения за 2018г.		
	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
ГБУЗ РКЦ	77 941	77 941		77 941	77 941		100,0	100,0	
ГБУЗ "РКПЦ" МЗ РБ	45 009	45 009		45 009	45 009		100,0	100,0	
ГБУ "УфНИИ ГБ АН РБ"	6 499	6 499		6 498	6 498		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ РКПБ	130 000		130 000	130 000		130 000	100,0		100,0
ГБУЗ Стерлитамакская ПБ МЗ РБ	26 921		26 921	26 921		26 921	100,0		100,0
ГБУЗ РБ РКПТД	436 780		436 780	436 780		436 780	100,0		100,0
ГБУЗ РБ Сибайский МПТД	11 390		11 390	11 390		11 390	100,0		100,0
ГБУЗ РБ Стерлитамакский МПТД	52 646		52 646	52 646		52 646	100,0		100,0
ГАУЗ РКПТЦ МЗ РБ	26 100		26 100	26 100		26 100	100,0		100,0
ГБУЗ РНД № 1 МЗ РБ	99 858		99 858	99 858		99 858	100,0		100,0
ГБУЗ РНД № 2 МЗ РБ	12 614		12 614	12 614		12 614	100,0		100,0
ГАУЗ РКВД № 1	126 645	56 488	70 157	126 645	56 488	70 157	100,0	100,0	100,0
ГАУЗ РБ КВД г.Салават	16 055	11 923	4 132	16 055	11 923	4 132	100,0	100,0	100,0
ГАУЗ РБ КВД г.Стерлитамак	18 396	10 352	8 044	18 396	10 352	8 044	100,0	100,0	100,0
ГАУЗ РВФД	19 779	19 779		19 779	19 779		100,0	100,0	
АУЗ РСРП	2 000	2 000		2 000	2 000		100,0	100,0	
ФГБНУ Уфимский федеральный исследовательский центр РАН	6 189	6 189		6 189	6 189		100,0	100,0	
ФГБОУ ВО БГМУ МЗ РФ	17 763	17 763		17 763	17 763		100,0	100,0	
ФГБУЗ "МСЧ №142 ФМБА России"	35 973	35 973		35 973	35 973		100,0	100,0	
"ФКУЗ «МСЧ МВД России по РБ»	7 785	7 785		7 785	7 785		100,0	100,0	
АНО "Перинатальный центр"	11 636	11 636		11 636	11 636		100,0	100,0	
НУЗ "Узловая больница на ст. Стерлитамак ОАО "РЖД"	7 755	7 755		7 755	7 755		100,0	100,0	
НУЗ «Дорожный центр восстановительной медицины и реабилитации ОАО "РЖД"»	29 100	29 100		29 100	29 100		100,0	100,0	
ООО "Академия здоровья"	399	399		399	399		100,0	100,0	
ООО "Арт-Лион"	154	154		154	154		100,0	100,0	
ООО "Дантист"	200	200		200	200		100,0	100,0	
ООО "Дентал Стандарт"	193	193		193	193		100,0	100,0	
ООО "Мастер-Дент"	202	202		202	202		100,0	100,0	
ООО "Медицинский центр Семья"	201	201		201	201		100,0	100,0	
ООО "Медсервис" г. Салават	17 601	17 601		17 601	17 601		100,0	100,0	
ООО "Мой доктор"	184	184		184	184		100,0	100,0	
ООО "Радуга"	183	183		183	183		100,0	100,0	
ООО "Центр здоровья и красоты"	198	198		198	198		100,0	100,0	
ООО "Эмидент"	108	108		108	108		100,0	100,0	
ООО "ЮНИСТ"	201	201		201	201		100,0	100,0	
ООО Стоматологическая клиника "ПАЛИТРАДЕНТ"	196	196		196	196		100,0	100,0	
Для мед. помощи за пределами РБ	186 561	186 561	0	0	0	0	0,0	0,0	
Итого /1/	11 751 944	9 540 535	2 211 409	11 565 684	9 354 086	2 211 598	98,4	98,0	100,0

/1/ Свод медицинских организаций, участвующих в Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Башкортостан

/2/ За счет средств республиканского бюджета

Медицинские организации	Анализ объемов амбулаторно-поликлинической медицинской помощи (обращения в абс. числа без учета инотерриториальных пациентов)								
	Обращения по поводу заболевания								
	Планоные задания по обеспечению госгарантий на 2018г.			Факт за 2018г.			% выполнения за 2018г.		
	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
ГАУЗ РБ Учалинская ЦРБ	150 571	140 363	10 208	150 573	140 365	10 208	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Акъярская ЦРБ	66 337	62 896	3 441	66 341	62 900	3 441	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Архангельская ЦРБ	39 841	37 813	2 028	39 841	37 813	2 028	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Аскардовская ЦРБ	84 549	81 199	3 350	84 609	81 259	3 350	100,1	100,1	100,0
ГБУЗ РБ Аскинская ЦРБ	44 659	42 108	2 551	44 659	42 108	2 551	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Баймакская ЦРБ	114 389	109 294	5 095	114 408	109 313	5 095	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Бакалинская ЦРБ	58 701	56 204	2 497	58 701	56 204	2 497	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Балтачевская ЦРБ	43 383	40 243	3 140	43 383	40 243	3 140	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Белебеевская ЦРБ	189 829	178 396	11 433	189 915	178 482	11 433	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Белокатайская ЦРБ	40 212	37 339	2 873	40 212	37 339	2 873	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Белорецкая ЦРКБ	220 917	205 910	15 007	220 920	205 913	15 007	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Бижбулякская ЦРБ	49 871	47 368	2 503	49 872	47 369	2 503	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Бирская ЦРБ	107 437	99 380	8 057	107 449	99 392	8 057	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Благовещенская ЦРБ	97 956	93 945	4 011	97 956	93 945	4 011	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Большеустикинская ЦРБ	47 425	44 633	2 792	47 427	44 635	2 792	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Буздякская ЦРБ	58 493	55 741	2 752	58 491	55 739	2 752	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Бураевская ЦРБ	48 449	46 225	2 224	48 449	46 225	2 224	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Бурзянская ЦРБ	37 067	35 445	1 622	37 072	35 450	1 622	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Верхне-Татышлинская ЦРБ	49 456	47 009	2 447	49 464	47 017	2 447	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Верхнеяркеевская ЦРБ	67 648	64 755	2 893	67 656	64 763	2 893	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ ГБ № 1 г. Октябрьский	195 714	184 545	11 169	195 746	184 577	11 169	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ ГБ г. Нефтекамск	310 367	294 943	15 424	310 368	294 944	15 424	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ ГБ г. Кумертау	186 305	176 863	9 442	186 304	176 862	9 442	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ ГБ г. Салават	205 686	193 388	12 298	206 194	193 896	12 298	100,2	100,3	100,0
ГБУЗ РБ Давлекановская ЦРБ	83 995	77 662	6 333	84 002	77 669	6 333	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Дюртюлинская ЦРБ	111 485	106 586	4 899	111 489	106 590	4 899	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Ермекеевская ЦРБ	31 503	29 623	1 880	31 505	29 625	1 880	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Зилаирская ЦРБ	31 634	30 342	1 292	31 634	30 342	1 292	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Иглинская ЦРБ	102 987	98 276	4 711	102 991	98 280	4 711	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Исянгуловская ЦРБ	58 239	55 494	2 745	58 240	55 495	2 745	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Ишимбайская ЦРБ	178 890	169 469	9 421	178 905	169 484	9 421	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Калтасинская ЦРБ	55 043	52 536	2 507	55 043	52 536	2 507	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Караидельская ЦРБ	51 593	49 008	2 585	51 593	49 008	2 585	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Кармаскалинская ЦРБ	95 581	93 214	2 367	95 585	93 218	2 367	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Кигинская ЦРБ	36 900	34 836	2 064	36 901	34 837	2 064	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Краснокамская ЦРБ	54 791	52 867	1 924	54 791	52 867	1 924	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Красноуфольская ЦРБ	69 870	67 899	1 971	69 878	67 907	1 971	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Кушнаренковская ЦРБ	57 901	54 662	3 239	57 901	54 662	3 239	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Малоязовская ЦРБ	54 261	51 822	2 439	54 261	51 822	2 439	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Мелеузовская ЦРБ	171 681	161 165	10 516	171 689	161 173	10 516	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Месягутовская ЦРБ	62 198	59 132	3 066	62 202	59 136	3 066	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Мишкинская ЦРБ	50 759	48 727	2 032	50 760	48 728	2 032	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Миякинская ЦРБ	58 866	55 508	3 358	58 866	55 508	3 358	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Мраковская ЦРБ	64 099	61 915	2 184	64 099	61 915	2 184	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Нуримановская ЦРБ	44 399	41 172	3 227	44 399	41 172	3 227	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Раевская ЦРБ	90 432	86 128	4 304	90 431	86 127	4 304	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Стерлибашевская ЦРБ	41 504	39 528	1 976	41 504	39 528	1 976	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Толбазинская ЦРБ	72 882	68 981	3 901	72 882	68 981	3 901	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Туймазинская ЦРБ	261 792	247 271	14 521	261 795	247 274	14 521	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Федоровская ЦРБ	35 038	32 775	2 263	35 038	32 775	2 263	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ ЦГБ г. Сибай	104 548	99 626	4 922	104 588	99 666	4 922	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Чекмагушевская ЦРБ	62 725	58 852	3 873	62 725	58 852	3 873	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Чишминская ЦРБ	108 105	100 273	7 832	108 105	100 273	7 832	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Шаранская ЦРБ	46 937	43 955	2 982	46 933	43 951	2 982	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Языковская ЦРБ	49 733	47 172	2 561	49 735	47 174	2 561	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Янаульская ЦРБ	95 112	89 746	5 366	95 113	89 747	5 366	100,0	100,0	100,0

Медицинские организации	Анализ объемов амбулаторно-поликлинической медицинской помощи (обращения в абс. числах без учета интотерриториальных пациентов)								
	Обращения по поводу заболевания								
	Планоые задания по обеспечению госгарантий на 2018г.			Факт за 2018г.			% выполнения за 2018г.		
	всего	в т.ч. по ОМС	в т.ч. по бюджету	всего	в т.ч. по ОМС без интотерр.	в т.ч. по бюджету /2/	всего	в т.ч. по ОМС	в т.ч. по бюджету
ГБУЗ РБ КБ №1 г.Стерлитамак	86 473	86 473		86 490	86 490		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ ГБ №2 г.Стерлитамак	88 907	88 719	188	88 922	88 734	188	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ ГБ №3 г.Стерлитамак	94 748	94 748		94 748	94 748		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ ГБ №4 г.Стерлитамак	135 069	130 884	4 185	135 070	130 885	4 185	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ ДБ г.Стерлитамак	87 885	87 885		87 885	87 885		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ ГКБ Демского района г.Уфы	119 393	119 393		119 413	119 413		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ ГКБ №5 г.Уфа	78 960	78 960		78 962	78 962		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ ГКБ №8 г.Уфа	69 989	69 989		69 990	69 990		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ ГБ №9 г.Уфа	39 152	39 152		39 153	39 153		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ ГКБ №10 г.Уфа	13 028	13 028		13 028	13 028		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ ГБ №12 г.Уфа	32 793	32 793		32 792	32 792		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ ГКБ №13 г.Уфа	209 067	209 067		209 081	209 081		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ ГДКБ №17 г.Уфа	59 407	59 407		59 407	59 407		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ ГКБ №18 г.Уфа	79 849	79 849		79 849	79 849		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ ГКБ №21 г.Уфа	202 100	194 210	7 890	202 103	194 213	7 890	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ ДП №2 г.Уфа	66 291	66 291		66 292	66 292		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ ДП №3 г.Уфа	58 100	58 100		58 101	58 101		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ ДП №4 г.Уфа	79 178	79 178		79 178	79 178		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ ДП №5 г.Уфа	98 122	98 122		98 130	98 130		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ ДП №6 г.Уфа	35 625	35 625		35 625	35 625		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Поликлиника №1 г.Уфа	102 123	102 123		102 125	102 125		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Поликлиника №2 г.Уфа	58 514	58 514		58 532	58 532		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Поликлиника №32 г.Уфа	70 101	70 101		70 112	70 112		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Поликлиника №38 г.Уфа	42 218	42 218		42 220	42 220		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Поликлиника №43 г.Уфа	132 401	132 401		132 404	132 404		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Поликлиника №44 г.Уфа	65 472	65 472		65 474	65 474		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Поликлиника №46 г.Уфа	64 504	64 504		64 602	64 602		100,2	100,2	
ГБУЗ РБ Поликлиника №48 г.Уфа	45 232	45 232		45 239	45 239		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Поликлиника №50 г.Уфа	140 861	140 861		140 873	140 873		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Поликлиника №51 г.Уфа	50 273	50 273		50 273	50 273		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Поликлиника №52 г.Уфа	53 266	53 266		53 267	53 267		100,0	100,0	
ГАУЗ РБ ДСП №3 г.Уфа	22 999	22 999		22 999	22 999		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ ДСП №7 г.Уфа	33 972	33 972		33 972	33 972		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ СП №1 г.Уфа	17 953	17 953		17 953	17 953		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ СП №2 г.Уфа	20 743	20 743		20 743	20 743		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ СП №4 г.Уфа	22 860	22 860		22 860	22 860		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ СП №5 г.Уфа	20 686	20 686		20 686	20 686		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ СП №6 г.Уфа	30 011	30 011		30 011	30 011		100,0	100,0	
ГАУЗ РБ СП №8 г.Уфа	18 501	18 501		18 501	18 501		100,0	100,0	
ГАУЗ РБ СП №9 г.Уфа	15 554	15 554		15 554	15 554		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Бирская СП	16 420	16 420		16 420	16 420		100,0	100,0	
ГАУЗ РБ СП Дюртюлинского района	10 030	10 030		10 030	10 030		100,0	100,0	
ГБУ РБ СП г.Октябрьский	27 698	27 698		27 698	27 698		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ СП г.Салават	30 020	30 020		30 020	30 020		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ СП г.Стерлитамак	71 121	71 121		71 121	71 121		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ СП г.Сибай	19 065	19 065		19 065	19 065		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ РД №3 г.Уфа	36 083	36 083		36 083	36 083		100,0	100,0	
ГБУЗ РДКБ	183	183		184	184		100,5	100,5	
ГБУЗ РКБ им. Г.Г.Куватова	108	108		78	78		72,2	72,2	
ГБУЗ РКОД МЗ РБ	120	120		120	120		100,0	100,0	
ГБУЗ "РКПЦ" МЗ РБ	33 926	33 926		33 926	33 926		100,0	100,0	
ГБУ "УфНИИ ГБ АН РБ"	26 473	26 473		26 470	26 470		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ РКПБ	45 849		45 849	45 849		45 849	100,0		100,0
ГБУЗ Стерлитамакская ПБ МЗ РБ	9 848		9 848	9 848		9 848	100,0		100,0
ГБУЗ РБ РКПТД	167 461		167 461	167 461		167 461	100,0		100,0
ГБУЗ РБ Сибайский МПТД	4 394		4 394	4 394		4 394	100,0		100,0
ГБУЗ РБ Стерлитамакский МПТД	20 175		20 175	20 175		20 175	100,0		100,0

Медицинские организации	Анализ объемов амбулаторно-поликлинической медицинской помощи (обращения в абс. числах без учета инотерриториальных пациентов)								
	Обращения по поводу заболеваний								
	Плановые задания по обеспечению госгарантий на 2018г.			Факт за 2018г.			% выполнения за 2018г.		
	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
ГАУЗ РКПТЦ МЗ РБ	4 350		4 350	4 350		4 350	100,0		100,0
ГБУЗ РНД № 1 МЗ РБ	49 151		49 151	49 151		49 151	100,0		100,0
ГБУЗ РНД № 2 МЗ РБ	7 326		7 326	7 326		7 326	100,0		100,0
ГАУЗ РКВД № 1	48 006	39 923	8 083	48 006	39 923	8 083	100,0	100,0	100,0
ГАУЗ РБ КВД г.Салават	11 824	9 531	2 293	11 824	9 531	2 293	100,0	100,0	100,0
ГАУЗ РБ КВД г.Стерлитамак	18 566	11 859	6 707	18 566	11 859	6 707	100,0	100,0	100,0
АУЗ РСП	18 129	18 129		18 120	18 120		100,0	100,0	
ФГБНУ УФИЦРАН	9 788	9 788		9 788	9 788		100,0	100,0	
ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	17 365	17 365		17 365	17 365		100,0	100,0	
ФГБУ "ВЦГПХ" Минздрава России	1 005	1 005		1 005	1 005		100,0	100,0	
ФГБУЗ "МСЧ №142 ФМБА России"	29 987	29 987		29 987	29 987		100,0	100,0	
"ФКУЗ «МСЧ МВД России по РБ»	1 496	1 496		1 496	1 496		100,0	100,0	
АНО "Перинатальный центр" г.Салават	11 644	11 644		11 644	11 644		100,0	100,0	
НУЗ "УБ на ст.Стерлитамак ОАО "РЖД"	10 316	10 316		10 316	10 316		100,0	100,0	
НУЗ «ДЦВМиР ОАО "РЖД"»	36 466	36 466		36 466	36 466		100,0	100,0	
ИП Искужин Р.Г.	1 502	1 502		1 502	1 502		100,0	100,0	
АО "Медторгсервис"	166	166		154	154		92,8	92,8	
ООО «Белый Жемчуг»	1 147	1 147		1 147	1 147		100,0	100,0	
ООО «Ваша стоматология»	1 219	1 219		1 219	1 219		100,0	100,0	
ООО "Академия здоровья"	399	399		399	399		100,0	100,0	
ООО "Арт-Лион"	891	891		891	891		100,0	100,0	
ООО "ВИП"	1 209	1 209		1 209	1 209		100,0	100,0	
ООО "ВИТАЛ"	1 221	1 221		1 221	1 221		100,0	100,0	
ООО "Городская стомат. клиника"	1 221	1 221		1 221	1 221		100,0	100,0	
ООО "Дантист"	999	999		999	999		100,0	100,0	
ООО "Дентал Стандарт"	199	199		199	199		100,0	100,0	
ООО "ДЭНТА"	300	300		300	300		100,0	100,0	
ООО "Клиника Авиценна"	85	85		85	85		100,0	100,0	
ООО "Лаборатория гемодиализа"	1 449	1 449		1 527	1 527		105,4	105,4	
ООО "Мастер-Дент"	199	199		199	199		100,0	100,0	
ООО "МД Проект 2010""	99	99		99	99		100,0	100,0	
ООО "Медента"	3 844	3 844		3 844	3 844		100,0	100,0	
ООО "Медицинский центр Семья"	200	200		200	200		100,0	100,0	
ООО "Медсервис" г.Салават	22 222	22 222		22 222	22 222		100,0	100,0	
ООО "Медсервис" с.Верхнеяркеево	200	200		200	200		100,0	100,0	
ООО "Медхелп"	199	199		199	199		100,0	100,0	
ООО "ММОЦ"	2 198	2 198		2 198	2 198		100,0	100,0	
ООО "Мой доктор"	599	599		599	599		100,0	100,0	
ООО "МЦ Агидель"	68	68		88	88		129,4	129,4	
ООО "Радуга"	172	172		172	172		100,0	100,0	
ООО "Сфера-Эстейт"	258	258		215	215		83,3	83,3	
ООО "Центр здоровья и красоты"	199	199		199	199		100,0	100,0	
ООО "Экома"	414	414		393	393		94,9	94,9	
ООО "Эмидент"	900	900		900	900		100,0	100,0	
ООО "ЭнжеДент"	1 220	1 220		1 220	1 220		100,0	100,0	
ООО "ЮНИСТ"	1 004	1 004		1 004	1 004		100,0	100,0	
ООО «Дента»	1 197	1 197		1 197	1 197		100,0	100,0	
ООО «Корона+»	1 220	1 220		1 220	1 220		100,0	100,0	
ООО «Медисса»	461	461		461	461		100,0	100,0	
ООО «Экодент»	1 500	1 500		1 500	1 500		100,0	100,0	
ООО СП "Берёзка"	2 498	2 498		2 498	2 498		100,0	100,0	
ООО Стоматологическая клиника "ПАЛИТРАДЕНТ"	199	199		199	199		100,0	100,0	
Для мед. помощи за пределами РБ	24 231	24 231	0	0	0		0,0	0,0	
Итого /1/	8 644 826	8 038 408	606 418	8 621 663	8 015 245	606 418	99,7	99,7	100,0

/1/ Свод медицинских организаций, участвующих в Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Башкортостан

/2/ За счет средств республиканского бюджета

Продолжение

Медицинские организации	Анализ объемов стационарозамещающей медицинской помощи (случаев лечения в дневных стационарах в абс. числах без учета инотерриториальных пациентов)								
	Плановые задания по обеспечению госгарантий на 2018г.			Факт за 2018г.			% выполнения за 2018г.		
	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
ГАУЗ РБ Учалинская ЦГБ	4 012	3 763	249	4 012	3763	249	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Акьярская ЦРБ	1 624	1 624		1 624	1624		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Архангельская ЦРБ	1 232	1 011	221	1 232	1011	221	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Аскардовская ЦРБ	2 191	2 191		2 191	2191		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Аскинская ЦРБ	1 110	1 110		1 110	1110		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Баймакская ЦГБ	3 037	3 037		3 037	3037		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Бакалинская ЦРБ	1 716	1 495	221	1 716	1495	221	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Балтачевская ЦРБ	1 072	1 072		1 072	1072		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Белебеевская ЦРБ	4 964	4 687	277	4 964	4687	277	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Белокатайская ЦРБ	980	980		980	980		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Белорецкая ЦРКБ	5 666	5 332	334	5 666	5332	334	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Бижбулякская ЦРБ	1 283	1 283		1 283	1283		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Бирская ЦРБ	3 601	2 926	675	3 601	2926	675	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Благовещенская ЦРБ	2 563	2 563		2 563	2563		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Большеустикинская ЦРБ	1 164	1 164		1 164	1164		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Буздякская ЦРБ	1 483	1 483		1 483	1483		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Бураевская ЦРБ	1 230	1 230		1 230	1230		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Бурзянская ЦРБ	945	945		945	945		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Верхне-Татышлинская ЦРБ	1 254	1 254		1 254	1254		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Верхнеяркеевская ЦРБ	1 721	1 721		1 721	1721		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ ГБ № 1 г.Октябрьский	5 620	5 399	221	5 620	5399	221	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ ГБ г. Нефтекамск	8 768	7 959	809	8 768	7959	809	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ ГБ г.Кумертау	4 925	4 483	442	4 925	4483	442	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ ГБ г.Салават	6 102	5 470	632	6 102	5470	632	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Давлекановская ЦРБ	2 199	2 070	129	2 199	2070	129	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Дюртюлинская ЦРБ	3 295	3 074	221	3 295	3074	221	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Ермекеевская ЦРБ	797	797		797	797		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Зилаирская ЦРБ	761	761		761	761		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Иглинская ЦРБ	2 614	2 614		2 614	2614		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Исянгуловская ЦРБ	1 444	1 444		1 444	1444		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Ишимбайская ЦРБ	4 743	4 341	402	4 743	4341	402	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Калтасинская ЦРБ	1 401	1 401		1 401	1401		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Караидельская ЦРБ	1 309	1 309		1 309	1309		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Кармаскалинская ЦРБ	2 481	2 481		2 481	2481		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Кигинская ЦРБ	1 157	936	221	1 157	936	221	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Краснокамская ЦРБ	1 407	1 407		1 407	1407		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Красноуфольская ЦРБ	1 761	1 761		1 761	1761		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Кушнаренковская ЦРБ	1 461	1 461		1 461	1461		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Малоязовская ЦРБ	1 361	1 361		1 361	1361		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Мелеузовская ЦРБ	4 544	4 323	221	4 544	4323	221	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Месягутовская ЦРБ	1 501	1 501		1 501	1501		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Мишкинская ЦРБ	1 291	1 291		1 291	1291		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Миякинская ЦРБ	1 503	1 503		1 503	1503		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Мраковская ЦРБ	1 861	1 640	221	1 861	1640	221	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Нуримановская ЦРБ	1 105	1 105		1 105	1105		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Раевская ЦРБ	2 264	2 264		2 264	2264		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Стерлибашевская ЦРБ	1 061	1 061		1 061	1061		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Толбазинская ЦРБ	1 830	1 830		1 830	1830		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Туймазинская ЦРБ	7 028	6 550	478	7 028	6550	478	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Федоровская ЦРБ	877	877		877	877		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ ЦГБ г.Сибай	3 258	3 037	221	3 258	3037	221	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Чекмагушевская ЦРБ	1 785	1 564	221	1 785	1564	221	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Чишминская ЦРБ	2 882	2 661	221	2 882	2661	221	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Шаранская ЦРБ	1 269	1 269		1 269	1269		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Языковская ЦРБ	1 260	1 260		1 260	1260		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Янаульская ЦРБ	2 365	2 365		2 366	2366		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ КБ № 1 г.Стерлитамак	2 648	2 648		2 648	2648		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ ГБ № 2 г.Стерлитамак	3 390	2 946	444	3 390	2946	444	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ ГБ № 3 г.Стерлитамак	3 063	3 063		3 063	3063		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ ГБ № 4 г.Стерлитамак	3 635	3 635		3 635	3635		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ ДБ г.Стерлитамак	1 826	1 826		1 826	1826		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ ГИБ г.Стерлитамак	247	247		247	247		100,0	100,0	

Продолжение

Медицинские организации	Анализ объемов стационарозамещающей медицинской помощи (случаев лечения в дневных стационарах в абс. числах без учета интритерриториальных пациентов)								
	Плановые задания по обеспечению госгарантий на 2018г.			Факт за 2018г.			% выполнения за 2018г.		
	всего	в т.ч. по ОМС	в т.ч. по бюджету	всего	в т.ч. по ОМС без интотерр.	в т.ч. по бюджету /2/	всего	в т.ч. по ОМС	в т.ч. по бюджету
ГБУЗ РБ ГКБ Демского района г.Уфы	3 168	3 168		3 168	3168		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ ГКБ №5 г.Уфа	2 408	2 408		2 408	2408		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ ГКБ №8 г.Уфа	1 840	1 840		1 840	1840		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ ГБ №9 г.Уфа	1 085	1 085		1 085	1085		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ ГКБ №10 г.Уфа	1 592	1 592		1 592	1592		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ ГБ №12 г.Уфа	876	876		876	876		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ ГКБ №13 г.Уфа	4 826	4 826		4 826	4826		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ ГДКБ №17 г.Уфа	1 631	1 631		1 631	1631		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ ГКБ №18 г.Уфа	2 117	2 117		2 117	2117		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ ГКБ №21 г.Уфа	6 678	6 678		6 678	6678		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Детская поликлиника №2 г.Уфа	1 878	1 878		1 878	1878		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Детская поликлиника №3 г.Уфа	1 595	1 595		1 595	1595		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Детская поликлиника №4 г.Уфа	2 159	2 159		2 159	2159		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Детская поликлиника №5 г.Уфа	2 676	2 676		2 676	2676		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Детская поликлиника №6 г.Уфа	974	974		974	974		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Поликлиника №1 г.Уфа	3 318	3 318		3 318	3318		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Поликлиника №2 г.Уфа	1 795	1 795		1 795	1795		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Поликлиника №32 г.Уфа	1 724	1 724		1 724	1724		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Поликлиника №38 г.Уфа	1 288	1 288		1 288	1288		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Поликлиника №43 г.Уфа	3 769	3 769		3 769	3769		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Поликлиника №44 г.Уфа	2 038	2 038		2 038	2038		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Поликлиника №46 г.Уфа	2 053	2 053		2 053	2053		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Поликлиника №48 г.Уфа	1 249	1 249		1 249	1249		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Поликлиника №50 г.Уфа	4 094	4 094		4 094	4094		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Поликлиника №51 г.Уфа	1 631	1 631		1 631	1631		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Поликлиника №52 г.Уфа	1 802	1 802		1 802	1802		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ ИКБ № 4 г.Уфа	346	346		346	346		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ РД №3 г.Уфа	672	672		672	672		100,0	100,0	
ГБУЗ РДКБ	2 378	2 378		2 378	2378		100,0	100,0	
ГБУЗ РМГЦ	555	555		555	555		100,0	100,0	
ГБУЗ РКБ им. Г.Г.Куватова	2 102	2 102		2 102	2102		100,0	100,0	
ГБУЗ РКГВВ	603	603		603	603		100,0	100,0	
ГБУЗ РКОД МЗ РБ	5 000	5 000		5 000	5000		100,0	100,0	
ГБУЗ РКЦ	362	362		362	362		100,0	100,0	
ГБУЗ "РКЦ" МЗ РБ	2 903	2 903		2 903	2903		100,0	100,0	
ГБУ "УфНИИ ГБ АН РБ"	6 923	6 923		6 923	6923		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ РКИБ	2 880		2 880	2 880		2 880	100,0		100,0
ГБУЗ Стерлитамакская ПБ МЗ РБ	960		960	960		960	100,0		100,0
ГБУЗ РБ РКПТД	561		561	561		561	100,0		100,0
ГБУЗ РБ Сибайский МПТД	89		89	89		89	100,0		100,0
ГБУЗ РБ Стерлитамакский МПТД	179		179	179		179	100,0		100,0
ГАУЗ РКПТЦ МЗ РБ	2 391		2 391	2 391		2 391	100,0		100,0
ГБУЗ РНД № 1 МЗ РБ	388		388	388		388	100,0		100,0
ГБУЗ РНД № 2 МЗ РБ	388		388	388		388	100,0		100,0
ГАУЗ РКВД № 1	1 954	1 729	225	1 954	1729	225	100,0	100,0	100,0
ГАУЗ РБ КВД г.Салават	205	205		205	205		100,0	100,0	
ГАУЗ РБ КВД г.Стерлитамак	322	294	28	322	294	28	100,0	100,0	100,0
ГАУЗ РВФД	849	849		849	849		100,0	100,0	
ГАУЗ РБ "Санаторий для детей Нур г.Стер-к"	360	360		360	360		100,0	100,0	
ФГБНУ УФИЦ РАН	323	323		323	323		100,0	100,0	
ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	383	383		383	383		100,0	100,0	
ФГБУЗ "МСЧ №142 ФМБА России"	912	912		912	912		100,0	100,0	
АНО "Перинатальный центр" г.Салават	747	747		747	747		100,0	100,0	
НУЗ "УБ на ст.Стерлитамак ОАО "РЖД"	346	346		346	346		100,0	100,0	
НУЗ «ДЦВМиР ОАО "РЖД"»	1 014	1 014		1 014	1014		100,0	100,0	
АО "Медторгсервис"	750	750		750	750		100,0	100,0	
ООО "АНЭКО"	588	588		588	588		100,0	100,0	
ООО "Клиника глазных болезней"	39	39		39	39		100,0	100,0	
ООО "Лаборатория гемодиализа"	5 674	5 674		5 674	5674		100,0	100,0	
ООО "МД Проект 2010"	511	511		511	511		100,0	100,0	
ООО "Медицинский центр Семья"	27	27		27	27		100,0	100,0	
ООО "Медсервис" г.Салават	160	160		160	160		100,0	100,0	
ООО "МЦ Агидель"	89	89		89	89		100,0	100,0	
ООО "ПЭТ-Технологии"	419	419		330	330		78,8	78,8	
ООО "Сфера-Эстейт"	1 033	1 033		1 033	1033		100,0	100,0	
ООО "ЦМТ"	378	378		378	378		100,0	100,0	
ООО "Экома"	2 308	2 308		2 308	2308		100,0	100,0	
Для мед. помощи за пределами РБ	895	895		0	0		0,0	0,0	
Итого /1/	259 177	244 007	15 170	258 193	243 023	15 170	99,6	99,6	100,0

/1/ Свод медицинских организаций, участвующих в Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Башкортостан

/2/ За счет средств республиканского бюджета

Медицинские организации	Количество вызовов скорой помощи (количество вызовов без учета интритерриториальных пациентов)								
	Плановые задания по обеспечению госгарантий на 2018г.			Факт за 2018г.			% выполнения за 2018г.		
	всего	в т.ч. по ОМС	в т.ч. по бюджету	всего	в т.ч. по ОМС без интритерр.	в т.ч. по бюджету /2/	всего	в т.ч. по ОМС	в т.ч. по бюджету
ГАУЗ РБ Учалинская ЦГБ	21 772	21 752	20	21 772	21 752	20	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Акъярская ЦРБ	9 505	9 505		9 505	9 505		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Архангельская ЦРБ	5 821	5 821		5 821	5 821		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Аскардовская ЦРБ	12 618	12 618		12 618	12 618		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Аскинская ЦРБ	6 413	6 413		6 413	6 413		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Баймакская ЦГБ	17 660	17 650	10	17 660	17 650	10	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Бакалинская ЦРБ	8 641	8 641		8 641	8 641		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Балтачевская ЦРБ	6 204	6 204		6 204	6 204		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Белебеевская ЦРБ	27 124	27 024	100	27 124	27 024	100	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Белокатайская ЦРБ	5 743	5 743		5 743	5 743		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Белорецкая ЦРКБ	30 795	30 695	100	30 795	30 695	100	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Бижбулякская ЦРБ	7 419	7 419		7 419	7 419		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Бирская ЦРБ	17 167	17 162	5	17 167	17 162	5	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Благовещенская ЦРБ	14 731	14 731		14 730	14 730		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Большеустикинская ЦРБ	6 885	6 885		6 885	6 885		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Буздякская ЦРБ	8 538	8 531	7	8 538	8 531	7	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Буряевская ЦРБ	7 106	7 106		7 106	7 106		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Бурзянская ЦРБ	5 440	5 440		5 440	5 440		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Верхне-Татышлинская ЦРБ	7 252	7 252		7 251	7 251		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Верхнеяркеевская ЦРБ	9 956	9 956		9 955	9 955		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ ГБ № 1 г.Октябрьский	31 467	31 227	240	31 465	31 225	240	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ ГБ г. Нефтекамск	54 215	54 075	140	54 215	54 075	140	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ ГБ г.Кумертау	26 346	26 334	12	26 344	26 332	12	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ ГБ г.Салават	41 873	41 428	445	41 873	41 428	445	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Давлекановская ЦРБ	11 933	11 933		11 933	11 933		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Дюртюлинская ЦРБ	18 294	18 144	150	18 294	18 144	150	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Ермакеевская ЦРБ	4 579	4 579		4 579	4 579		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Зилаирская ЦРБ	4 665	4 665		4 665	4 665		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Иглинская ЦРБ	15 104	15 087	17	15 104	15 087	17	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Исянгуловская ЦРБ	8 526	8 526		8 526	8 526		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Ишимбайская ЦРБ	26 134	26 109	25	26 134	26 109	25	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Калтасинская ЦРБ	8 065	8 065		8 065	8 065		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Караидельская ЦРБ	7 568	7 568		7 568	7 568		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Кармаскалинская ЦРБ	14 324	14 324	0	14 324	14 324	0	100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Кигинская ЦРБ	5 409	5 409		5 409	5 409		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Красноуфимская ЦРБ	10 432	10 422	10	10 432	10 422	10	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Кушнаренковская ЦРБ	8 422	8 422		8 422	8 422		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Малоязовская ЦРБ	7 991	7 991		7 991	7 991		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Мелеузовская ЦРБ	24 907	24 907		24 906	24 906		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Месягутовская ЦРБ	8 674	8 674	0	8 673	8 673	0	100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Мишкинская ЦРБ	7 516	7 516		7 516	7 516		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Миякинская ЦРБ	8 654	8 654		8 654	8 654		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Мраковская ЦРБ	9 518	9 518		9 518	9 518		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Нуримановская ЦРБ	6 363	6 363		6 363	6 363		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Раевская ЦРБ	13 285	13 265	20	13 285	13 265	20	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Стерлибашевская ЦРБ	6 103	6 103		6 103	6 103		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Толбазинская ЦРБ	10 600	10 600		10 600	10 600		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Туймазинская ЦРБ	37 861	37 843	18	37 861	37 843	18	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Федоровская ЦРБ	5 071	5 071		5 071	5 071		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ ЦГБ г.Сибай	17 759	17 674	85	17 759	17 674	85	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Чекагушевская ЦРБ	9 049	9 049		9 049	9 049		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Чишминская ЦРБ	15 410	15 410		15 410	15 410		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Шаранская ЦРБ	6 759	6 759		6 759	6 759		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Языковская ЦРБ	7 260	7 260		7 259	7 259		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Янаульская ЦРБ	13 743	13 728	15	13 743	13 728	15	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ ССМП г.Стерлитамак	90 276	89 095	1 181	90 276	89 095	1 181	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РССМП и МК	371 481	363 581	7 900	381 954	361 933	20 021	102,8	99,5	253,4
ФГБУЗ "МСЧ №142 ФМБА России"	4 548	4 548		4 547	4 547		100,0	100,0	
Для мед. помощи за пределами РБ		14 617		0	0			0,0	
Итого /1/	1 216 974	1 221 091	10 500	1 227 436	1 204 815	22 621	100,9	98,7	215,4

/1/ Свод медицинских организаций, участвующих в Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Башкортостан

/2/ За счет средств республиканского бюджета

Продолжение

Медицинские организации	Неотложная мед. помощь (из числа посещений в АПУ без учета инотерриториальных пациентов)		
	Плановые задания по обеспечению госгарантий на 2018г.	Факт ОМС за 2018г.	% выполнения за 2018г.
ГАУЗ РБ Учалинская ЦРБ	41 137	41137	100,0
ГБУЗ РБ Акъярская ЦРБ	17 881	17881	100,0
ГБУЗ РБ Архангельская ЦРБ	10 891	10891	100,0
ГБУЗ РБ Аскардовская ЦРБ	23 739	23739	100,0
ГБУЗ РБ Аскинская ЦРБ	12 025	12025	100,0
ГБУЗ РБ Баймакская ЦРБ	33 203	33203	100,0
ГБУЗ РБ Бакалинская ЦРБ	16 256	16256	100,0
ГБУЗ РБ Балтачевская ЦРБ	11 669	11669	100,0
ГБУЗ РБ Белебеевская ЦРБ	50 839	50839	100,0
ГБУЗ РБ Белокаитаяская ЦРБ	10 804	10804	100,0
ГБУЗ РБ Белорецкая ЦРКБ	58 064	58064	100,0
ГБУЗ РБ Бижбулякская ЦРБ	12 956	12956	100,0
ГБУЗ РБ Бирская ЦРБ	31 182	31182	100,0
ГБУЗ РБ Благовещенская ЦРБ	26 712	26712	100,0
ГБУЗ РБ Большеустикинская ЦРБ	12 955	12955	100,0
ГБУЗ РБ Буздякская ЦРБ	16 042	16042	100,0
ГБУЗ РБ Бураевская ЦРБ	13 368	13367	100,0
ГБУЗ РБ Бурзянская ЦРБ	10 235	10235	100,0
ГБУЗ РБ Верхне-Татышлинская ЦРБ	13 636	13636	100,0
ГБУЗ РБ Верхнерякеевская ЦРБ	18 699	18699	100,0
ГБУЗ РБ ГБ № 1 г.Октябрьский	55 099	55099	100,0
ГБУЗ РБ ГБ г. Нефтекамск	86 225	86225	100,0
ГБУЗ РБ ГБ г.Кумертау	49 509	49509	100,0
ГБУЗ РБ ГБ г.Салават	63 187	63222	100,1
ГБУЗ РБ Давлекановская ЦРБ	22 449	22447	100,0
ГБУЗ РБ Дюртюлинская ЦРБ	32 329	32329	100,0
ГБУЗ РБ Ермакеевская ЦРБ	8 613	8613	100,0
ГБУЗ РБ Зилаирская ЦРБ	8 763	8763	100,0
ГБУЗ РБ Иглинская ЦРБ	28 381	28382	100,0
ГБУЗ РБ Исянгуловская ЦРБ	16 040	16040	100,0
ГБУЗ РБ Ишимбайская ЦРБ	49 115	49115	100,0
ГБУЗ РБ Калтасинская ЦРБ	15 174	15174	100,0
ГБУЗ РБ Караидельская ЦРБ	14 222	14222	100,0
ГБУЗ РБ Кармаскалинская ЦРБ	26 948	26949	100,0
ГБУЗ РБ Кигинская ЦРБ	10 177	10177	100,0
ГБУЗ РБ Краснокамская ЦРБ	15 237	15237	100,0
ГБУЗ РБ Красноуловская ЦРБ	19 608	19608	100,0
ГБУЗ РБ Кушнаренковская ЦРБ	15 845	15845	100,0
ГБУЗ РБ Малоязовская ЦРБ	15 035	15035	100,0
ГБУЗ РБ Мелеузовская ЦРБ	45 738	45738	100,0
ГБУЗ РБ Месягутовская ЦРБ	16 274	16274	100,0
ГБУЗ РБ Мишкинская ЦРБ	14 142	14142	100,0
ГБУЗ РБ Миякинская ЦРБ	15 782	15782	100,0
ГБУЗ РБ Мраковская ЦРБ	17 879	17879	100,0
ГБУЗ РБ Нуримановская ЦРБ	11 968	11968	100,0
ГБУЗ РБ Раевская ЦРБ	24 456	24456	100,0
ГБУЗ РБ Стерлибашевская ЦРБ	11 485	11485	100,0
ГБУЗ РБ Толбазинская ЦРБ	19 941	19941	100,0
ГБУЗ РБ Туймазинская ЦРБ	71 868	71868	100,0
ГБУЗ РБ Федоровская ЦРБ	9 531	9531	100,0
ГБУЗ РБ ЦГБ г.Сибай	31 448	31448	100,0
ГБУЗ РБ Чекмагушевская ЦРБ	17 025	17025	100,0
ГБУЗ РБ Чишминская ЦРБ	28 984	28984	100,0
ГБУЗ РБ Шаранская ЦРБ	12 715	12715	100,0
ГБУЗ РБ Языковская ЦРБ	13 612	13612	100,0
ГБУЗ РБ Янаульская ЦРБ	25 819	25819	100,0
ГБУЗ РБ КБ № 1 г.Стерлитамак	31 872	31872	100,0
ГБУЗ РБ ГБ № 2 г.Стерлитамак	28 451	28451	100,0
ГБУЗ РБ ГБ № 3 г.Стерлитамак	32 301	32301	100,0
ГБУЗ РБ ГБ № 4 г.Стерлитамак	36 714	36714	100,0
ГБУЗ РБ ДБ г.Стерлитамак	22 086	22086	100,0

Продолжение

Медицинские организации	Неотложная мед. помощь (из числа посещений в АПУ без учета инотерриториальных пациентов)		
	Плановые задания по обеспечению госгарантий на 2018г.	Факт ОМС за 2018г.	% выполнения за 2018г.
ГБУЗ РБ ГКБ Демского района г.Уфы	36 141	36141	100,0
ГБУЗ РБ ГКБ №5 г.Уфа	40 661	40660	100,0
ГБУЗ РБ ГКБ №8 г.Уфа	13 811	13811	100,0
ГБУЗ РБ ГБ №9 г.Уфа	7 588	7588	100,0
ГБУЗ РБ ГКБ №10 г.Уфа	42 072	42071	100,0
ГБУЗ РБ ГБ №12 г.Уфа	6 501	6501	100,0
ГБУЗ РБ ГКБ №13 г.Уфа	41 388	41389	100,0
ГБУЗ РБ ГДКБ №17 г.Уфа	28 443	28443	100,0
ГБУЗ РБ ГКБ №18 г.Уфа	15 699	15699	100,0
ГБУЗ РБ ГКБ № 21 г.Уфа	77 913	77913	100,0
ГБУЗ РБ Детская поликлиника №2 г.Уфа	13 217	13217	100,0
ГБУЗ РБ Детская поликлиника №3 г.Уфа	11 229	11229	100,0
ГБУЗ РБ Детская поликлиника №4 г.Уфа	22 316	22316	100,0
ГБУЗ РБ Детская поликлиника №5 г.Уфа	25 805	25805	100,0
ГБУЗ РБ Детская поликлиника №6 г.Уфа	7 236	7236	100,0
ГБУЗ РБ Поликлиника №1 г.Уфа	25 633	25633	100,0
ГБУЗ РБ Поликлиника №2 г.Уфа	14 891	14891	100,0
ГБУЗ РБ Поликлиника №32 г.Уфа	14 205	14205	100,0
ГБУЗ РБ Поликлиника №38 г.Уфа	10 652	10652	100,0
ГБУЗ РБ Поликлиника №43 г.Уфа	28 010	28010	100,0
ГБУЗ РБ Поликлиника №44 г.Уфа	14 319	14319	100,0
ГБУЗ РБ Поликлиника №46 г.Уфа	16 084	16084	100,0
ГБУЗ РБ Поликлиника №48 г.Уфа	9 806	9806	100,0
ГБУЗ РБ Поликлиника №50 г.Уфа	28 199	28199	100,0
ГБУЗ РБ Поликлиника №51 г.Уфа	12 638	12638	100,0
ГБУЗ РБ Поликлиника №52 г.Уфа	12 500	12500	100,0
ГБУЗ РБ ДСП №7 г.Уфа	9 223	9223	100,0
ГБУЗ РБ СП №2 г.Уфа	22 500	22500	100,0
ГБУЗ РБ Бирская СП	1 100	1100	100,0
ГАУЗ РБ СП Дюртюлинского района	1 800	1800	100,0
ГБУ РБ СП г.Октябрьский	3 000	3000	100,0
ГБУЗ РБ СП г.Салават	5 710	5710	100,0
ГБУЗ РБ СП г.Стерлитамак	11 000	11000	100,0
ГБУЗ РБ СП г.Сибай	1 800	1800	100,0
ГБУЗ РБ БСМП г.Уфа	31 040	31040	100,0
ГБУЗ РБ ИКБ № 4 г.Уфа	4 100	4100	100,0
ГБУЗ РДКБ	13 203	13203	100,0
ГБУ "УфНИИ ГБ АН РБ"	11 768	11767	100,0
ФГБНУ Уфимский федеральный исследовательский центр РАН	2 523	2523	100,0
ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	3 495	3495	100,0
ФГБУЗ "МСЧ №142 ФМБА России"	8 478	8478	100,0
АНО "Перинатальный центр" г.Салават	599	599	100,0
НУЗ "Узловая больница на ст.Стерлитамак ОАО "РЖД"	3 338	3338	100,0
НУЗ «Дорожный центр восстановительной медицины и реабилитации ОАО "РЖД"»	6 852	6852	100,0
ООО «Белый Жемчуг»	197	197	100,0
ООО «Ваша стоматология»	200	200	100,0
ООО "Академия здоровья"	450	450	100,0
ООО "Арт-Лион"	492	492	100,0
ООО "Городская стоматологическая клиника"	200	200	100,0
ООО "Дантист"	500	500	100,0
ООО "Дентал Стандарт"	154	154	100,0
ООО "Мастер-Дент"	500	500	100,0
ООО "Медсервис" г.Салават	7 714	7714	100,0
ООО "Радуга"	366	366	100,0
ООО "Эмидент"	486	486	100,0
ООО "ЮНИСТ"	500	500	100,0
ООО «Корона+»	200	200	100,0
Для мед. помощи за пределами РБ	8 704	0	0,0
Итого /1/	2 273 489	2 264 817	99,6

/1/ Свод медицинских организаций, участвующих в Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Башкортостан

Продолжение

Муниципальные образования	Объем медицинской помощи на 1000 жителей /2/					
	Амбулаторно-поликлиническая помощь			Стационарная медицинская помощь	Дневной стационар	Скорая медицинская помощь
	Обращения по поводу заболевания	Посещения с профилактической целью	Посещения по неотложной медицинской помощи	Случаи госпитализации	Случаи лечения	Количество вызовов
Абзелиловский	2103,02	2510,86	589,83	127,44	54,6	324,4
Альшеевский	2284,16	3018,68	617,66	119,13	57,2	339,0
Архангельский	2237,73	2731,16	611,93	131,19	69,4	326,9
Аскинский	2234,67	2638,82	601,55	122,46	55,9	320,8
Аургазинский	2161,47	2656,85	591,49	86,37	54,2	315,2
Баймакский	1961,27	2542,37	570,07	122,29	52,1	303,7
Бакалинский	2163,64	2723,89	600,75	117,84	63,3	322,2
Балтачевский	2102,01	2928,64	566,19	96,98	52,2	301,4
Белебеевский	2040,05	2444,36	546,12	169,74	53,5	295,7
Белокатайский	2234,81	2698,17	598,06	124,35	54,5	319,3
Белорецкий	2113,49	2754,23	555,85	196,48	54,3	296,0
Бижбулякский	2275,63	2807,48	594,87	112,41	58,8	339,4
Бирский	1799,41	2541,04	523,45	167,25	60,3	288,5
Благоварский	2178,97	2642,41	596,36	99,50	55,3	318,2
Благовещенский	1910,39	2438,29	521,11	110,03	50,0	287,3
Будякский	2159,21	2662,49	592,95	153,71	54,8	317,5
Буравский	2176,00	2776,92	600,61	98,10	55,9	319,7
Бурзянский	2145,25	2602,34	592,27	102,95	54,7	314,8
Гафурийский	2160,83	2558,02	606,27	117,64	54,6	323,4
Давлекановский	2071,69	2549,24	554,13	140,37	54,2	295,4
Дуванский	2062,00	2847,60	540,49	219,59	49,7	290,2
Дюртюлинский	1828,60	2615,86	531,48	139,05	54,3	303,8
Ермекеевский	2255,06	2975,41	618,20	124,74	57,2	328,5
Зианчуринский	2212,65	2685,46	608,09	138,70	54,9	323,9
Зилаирский	2198,97	2826,63	609,13	118,84	53,1	324,2
Иглинский	1958,31	2348,85	540,58	73,56	49,7	287,1
Илишевский	2117,90	2473,42	586,10	124,66	53,9	313,4
Ишимбайский	2057,61	2520,76	564,88	128,21	54,7	303,2
Калтасинский	2194,14	2816,88	606,18	85,14	55,9	321,6
Караидельский	2202,97	2813,57	607,88	146,79	56,0	323,0
Кармаскалинский	2078,77	2565,07	586,14	106,32	54,0	311,8
Кигинский	2212,16	2777,53	610,10	189,20	69,7	324,3
Краснокамский	2005,28	2328,70	557,64	94,73	51,6	303,4
Кугарчинский	2170,59	2581,45	604,80	117,81	63,3	323,4
Кушнаренковский	2209,80	2857,58	605,01	99,46	55,8	322,1
Мелеузовский	2022,80	2509,04	538,85	145,59	53,7	295,2
Мечетлинский	2147,38	2678,31	586,03	127,84	52,7	314,4
Мишкинский	2193,07	2623,62	611,48	121,89	55,8	325,2
Миякинский	2218,73	2904,03	594,95	124,23	57,0	328,6
Нуримановский	2298,87	2963,10	619,83	110,02	57,3	329,5
Салаватский	2175,41	2641,34	604,69	219,98	55,0	321,8
Стерлибашевский	2133,43	2599,61	590,56	112,72	54,7	313,7
Татышлинский	2094,78	2564,76	578,20	112,06	53,2	308,1
Туймазинский	1991,72	2404,90	546,88	133,26	53,5	290,4
Учалинский	2050,55	2584,38	561,38	149,69	54,7	298,8
Федоровский	2273,46	2814,28	618,58	109,97	57,3	328,6
Хайбуллинский	2179,65	2562,94	588,61	108,86	53,4	312,3
Чекмагушевский	2195,51	2920,87	596,18	106,82	62,5	316,8
Чишминский	2263,93	2876,86	606,98	120,21	60,4	322,7
Шаранский	2159,99	2578,16	585,61	126,79	58,7	311,6
Янаульский	2087,26	2806,30	568,72	132,51	52,4	310,2
г. Межгорье	2178,77	2613,50	617,33	190,65	66,0	331,9
г. Салават	1597,01	2138,15	497,31	132,07	43,9	332,8
г. Уфа + Уфимский	1685,35	2032,92	468,39	253,49	49,1	303,6
г.Кумертау + Куюргазинский	2157,49	2715,33	574,09	158,99	57,2	307,5
г.Нефтекамск + г.Агидель	2012,94	2543,94	561,38	173,56	57,0	354,1
г.Октябрьский	1854,15	2600,00	521,07	185,98	53,6	302,9
г.Сибай	1674,59	2474,24	505,50	192,42	52,2	285,8
г.Стерлитамак + Стерлитамакский	1660,08	2245,79	510,46	179,18	49,2	300,8
Итого /1/	2133,0	2861,3	562,3	193,3	65,4	307,3

/1/ Свод медицинских организаций, участвующих в Программе государственных гарантий

/2/ С учетом интотерриториальных пациентов

**УРОВЕНЬ РЕАЛИЗАЦИИ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ БЕСПЛАТНОЙ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН за 2016-2018 гг.**

Показатели	2016	2017	2018
Финансирование основных видов медицинской помощи (тыс. руб.)	44 451 342,56	44 599 228,11	52 306 708,04
% в общем объеме финансирования	89,28	88,03	86,75
Скорая медицинская помощь	2 487 915,58	2 430 532,31	2 784 356,21
% в общем объеме финансирования основных видов медицинской помощи	5,60	5,45	5,32
Амбулаторно-поликлиническая помощь	14 394 944,72	14 948 173,09	18 135 250,04
% в общем объеме финансирования основных видов медицинской помощи	32,38	33,52	34,67
Стационарная помощь	23 412 326,94	22 730 540,84	26 660 077,47
% в общем объеме финансирования основных видов медицинской помощи	52,67	50,97	50,97
Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	733 622,7	776 107,9	782 679,01
% в общем объеме финансирования основных видов медицинской помощи	1,65	1,7	1,50
Стационары дневного пребывания	3 422 532,64	3 713 873,97	3 944 345,31
% в общем объеме финансирования основных видов медицинской помощи	7,70	8,33	7,54
Финансирование основных видов медицинской помощи в расчете на 1 жителя (руб.)	10 962,40	10 968,81	14 839,68
Скорая медицинская помощь	613,63	597,79	685,25
Амбулаторно-поликлиническая помощь	3 550,43	3 676,43	4 463,19
Стационарная помощь	5 774,52	5 590,34	6 561,20
Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	179,91	190,83	192,62
Стационары дневного пребывания	843,91	913,41	970,73
Средства бюджета РБ на 1 жителя (факт)	2 491,15	2 916,26	3 586,98
Средства ОМС на 1 застр.лицо (факт)	9 774,44	9 543,40	11 262,37
Фактическое подушевое финансирование Территориальной программы госгарантий	12 265,59	12 459,66	14 839,68
Общий объем финансовых средств на ПГГ (тыс. руб.)	49 788 161,64	50 662 481,93	60 297 949,94
Прочие виды помощи	5 336 819,09	6 063 253,82	7 991 241,90
% в общем объеме финансирования	10,72	11,97	13,25

**НОРМАТИВНЫЕ И ФАКТИЧЕСКИЕ ОБЪЕМЫ
БЕСПЛАТНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ^{/1/} В РАМКАХ РЕАЛИЗАЦИИ
ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ ОКАЗАНИЯ
ГРАЖДАНАМ БЕСПЛАТНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В РЕСПУБЛИКЕ
БАШКОРТОСТАН за 2018 год**

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

Показатель % отклонения: "+" - избыток, "- " - недостаток	Норматив РБ	Факт	% откл.
Скорая медицинская помощь (вызовы)	1 231 591	1 237 701	0,5
в том числе: за счет средств бюджета	10 500	10 500	0,0
в том числе: в рамках Территориальной программы ОМС	1 221 091	1 215 080	-0,5
Амбулаторно-поликлиническая помощь:			
Посещения с профилактической целью	11 806 318	11 645 293	-1,4
в том числе: за счет средств бюджета	2 265 783	2 267 340	0,1
в том числе: в рамках Территориальной программы ОМС	9 540 535	9 377 953	-1,7
Обращения по поводу заболевания	8 662 950	8 660 849	0,0
в том числе: за счет средств бюджета	624 542	628 023	0,6
в том числе: в рамках Территориальной программы ОМС	8 038 408	8 032 826	-0,1
Неотложная медицинская помощь (посещения)	2 273 489	2 273 653	0,0
Стационарная помощь (случаи госпитализации)	760 751	766 220	0,7
в том числе: за счет средств бюджета	55 392	55 429	0,1
в том числе: в рамках Территориальной программы ОМС	705 359	710 791	0,8
Паллиативная помощь в стационарных условиях (койко-дни)	371 910	372 384	0,1
Медицинская реабилитация (койко-дни)	232 720	200 186	-14,0
Стационары дневного пребывания (случаи лечения)	259 177	262 077	1,1
в том числе: за счет средств бюджета	15 170	15 170	0,0
в том числе: в рамках Территориальной программы ОМС	244 007	246 907	1,2

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

**УРОВЕНЬ ФИНАНСИРОВАНИЯ АМБУЛАТОРНО-ПОЛИКЛИНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ^{/1/} В РАМКАХ РЕАЛИЗАЦИИ
ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ БЕСПЛАТНОЙ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН за период с 2016 по 2018 гг.**

Показатели		Источники финансирования								
		2016			2017			2018		
		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 посещений за год (тыс.)	абс	1 674,7	11 609,4	13 284,1	1 731,9	11 936,8	13 668,7	2 267,3	9 378,0	11 645,3
	%	12,6	87,4	100,0	12,7	87,3	100,0	19,5	80,5	100,0
Число обращений за год (тыс.)	абс	410,1	8 027,9	8 438,0	426,2	8 081,9	8 508,1	628,0	8 032,8	8 660,8
	%	4,9	95,1	100,0	5,0	95,0	100,0	7,3	92,7	100,0
Объемы финансирования (млн.руб.)	посещ. абс	610,4	4 979,0	5 589,4	789,0	5 014,0	5 803,0	971,0	6 104,0	5 658,9
	%	10,9	89,1	100,0	13,6	86,4	100,0	17,2	82,8	100,0
	обращ. абс	301,5	8 504,0	8 805,5	389,2	8 756,0	9 145,2	622,9	10 437,3	11 060,3
	%	3,4	96,6	100,0	4,3	95,7	100,0	5,6	94,4	100,0
Средняя стоимость одного посещения (рублей)		364,5	428,9	420,8	455,6	420,0	424,5	428,2	650,9	485,9
Средняя стоимость одного обращения (рублей)		735,3	1 059,3	1 043,6	913,3	1 083,4	1 074,9	991,9	1 299,3	1 277,0

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

**УРОВЕНЬ ФИНАНСИРОВАНИЯ СТАЦИОНАРНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ^{/1/} В РАМКАХ РЕАЛИЗАЦИИ
ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ БЕСПЛАТНОЙ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН за период с 2016 по 2018 гг.**

Показатели		2016			2017			2018		
		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 случаев госпитализации (тыс.)	абс	54,5	723,3	777,7	52,7	713,6	766,3	55,4	710,8	766,2
	%	7,0	93,0	100,0	6,9	93,1	100,0	7,2	92,8	100,0
Число койко-дней за год (тыс.)	абс	2 344,0	6 723,6	9 067,6	2 295,3	6 496,5	8 791,8	2 328,8	6 376,5	8 705,3
	%	25,9	74,1	100,0	26,1	73,9	100,0	26,8	73,2	100,0
Объемы финансирования (млн. руб.)	абс	3 733,3	19 679,0	23 412,3	3 630,1	19 100,4	22 730,5	3 983,0	22 677,1	26 660,1
	%	15,9	84,1	100,0	16,0	84,0	100,0	14,9	85,1	100,0
Средняя стоимость лечения одного больного (рублей)		68 548,5	27 208,4	30 104,6	68 826,4	26 767,8	29 662,6	71 856,6	31 904,0	34 794,3
Средняя стоимость одного койко-дня (рублей)		1 592,7	2 926,9	2 582,0	1 581,5	2 940,1	2 585,4	1 710,3	3 556,4	3 062,5
Средние сроки лечения (дней)		43,0	9,3	11,6	43,5	9,1	11,6	42,0	9,0	11,4
Паллиативная медицинская помощь в КС, (к-дни)		410,6	-	410,6	374,6	-	374,6	372,4	0,0	372,4
Объемы финансирования (млн. руб.)		733,6	-	733,6	776,1	-	776,1	782,7	0,0	782,7
Средняя стоимость одного койко-дня паллиативной медицинской помощи (рублей)		1 786,9	-	1 786,9	2 071,9	-	2 071,9	2 101,8	0,0	2 101,7

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

**УРОВЕНЬ ФИНАНСИРОВАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ДНЕВНЫХ СТАЦИОНАРАХ^{/1/} В РАМКАХ
РЕАЛИЗАЦИИ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ
БЕСПЛАТНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН за период с 2016 по 2018 гг.**

Показатели		2016			2017			2018		
		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 случаев лечения (тыс.)	абс	15,1	248,7	263,8	15,4	244,5	259,9	15,2	246,9	262,1
	%	5,7	94,3	100,0	5,9	94,1	100,0	5,8	94,2	100,0
Число пациенто-дней за год (тыс.)	абс	322,8	2 683,7	3 006,5	324,3	2 653,2	2 977,5	321,3	2 618,2	2 939,5
	%	10,7	89,3	100,0	10,9	89,1	100,0	10,9	89,1	100,0
Объемы финансирования (млн. руб.)	абс	170,9	3 251,6	3 422,5	208,0	3 505,9	3 713,9	204,6	3 739,7	3 944,3
	%	5,0	95,0	100,0	5,6	94,4	100,0	5,2	94,8	100,0
Средняя стоимость лечения 1 больного (рублей)		11 295,4	13 076,4	12 974,3	13 476,1	14 341,7	14 290,3	13 487,1	15 146,1	15 050,1
Средняя стоимость 1 дня лечения (рублей)		529,5	1 211,6	1 138,4	641,3	1 321,4	1 247,3	636,7	1 428,4	1 341,8
Средние сроки лечения (дней)		21,3	10,8	11,4	21,0	10,9	11,5	21,2	10,6	11,2

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

**СРЕДНЕМЕСЯЧНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА РАБОТНИКОВ МЕДИЦИНСКИХ
И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН
в 2017-2018 годах**

Наименование категории работников /1/	Заработная плата, рублей	
	2017	2018
Врачи и работники, имеющие высшее фармацевтическое или иное высшее образование, предоставляющие медицинские услуги (обеспечивающие предоставление медицинских услуг)	47 920,22	59 594,00
Средний медицинский (фармацевтический) персонал	24 782,45	29 967,28
Младший медицинский (фармацевтический) персонал	21 650,91	31 064,28
Преподаватели и мастера производственного обучения образовательных организаций среднего профессионального образования	28 268,55	31 260,73
Педагогические работники медицинских организаций, оказывающих услуги детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей	35 468,68	33 887,34

/1/ По итогам федерального статистического наблюдения в сфере оплаты труда отдельных категорий работников учреждений сферы здравоохранения по государственной и муниципальной форме собственности

**УРОВЕНЬ ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ В РАЗРЕЗЕ КАТЕГОРИЙ ПЕРСОНАЛА МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ РЕСПУБЛИКИ
БАШКОРТОСТАН в 2017-2018 годах**

Наименование категории работников	2017				2018			
	Плановое значение /1/		Фактическое значение		Плановое значение /1/		Фактическое значение	
	Зарботная плата, рублей	Соотношение средней зарплаты к среднемесячному доходу в регионе от трудовой деятельности /2/, %	Зарботная плата, рублей	Соотношение средней зарплаты к среднемесячному доходу в регионе от трудовой деятельности /2/, %	Зарботная плата, рублей	Соотношение средней зарплаты к среднемесячному доходу в регионе от трудовой деятельности /2/, %	Зарботная плата, рублей	Соотношение средней зарплаты к среднемесячному доходу в регионе от трудовой деятельности /2/, %
Врачи и работники, имеющие высшее фармацевтическое или иное высшее образование, предоставляющие медицинские услуги (обеспечивающие предоставление медицинских услуг)	46 740,29	172,1	47 920,22	176,8	58 663,00	200,0	59 594,00	203,2
Средний медицинский (фармацевтический) персонал	24 171,33	89,0	24 782,45	91,4	29 331,50	100,0	29 967,28	102,2
Младший медицинский (фармацевтический) персонал	18 658,10	68,7	21 650,91	79,9	29 331,50	100,0	31 064,28	105,9

/1/ План мероприятий ("дорожной карты") "Изменения в отраслях социальной сферы, направленные на повышение эффективности здравоохранения в Республике Башкортостан", утвержденный распоряжением Правительства Республики Башкортостан от 28 декабря 2016г. №1514-р (с внесением изменений распоряжением Правительства Республики Башкортостан от 10 сентября г. N 934-р , от 1 июля № 699-р, от 3 октября 2017г №942-р)

/2/ В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 14.09.2015г № 973 к среднемесячному доходу в регионе от трудовой деятельности фактическое значение по РБ за 2017 год- 27 111 рублей, за 2018г прогнозное значение по РБ - 29 331,50 рублей

Содержание

Предисловие	3
Медико-социальные аспекты общественного здоровья населения Республики Башкортостан	4-22
Основные показатели здоровья населения и деятельности лечебнопрофилактических медицинских организаций	23
Сеть медицинских организаций в Республике Башкортостан	24-27
Деятельность амбулаторно-поликлинических медицинских организаций	28-29
Охват профилактическими осмотрами	30
Обеспеченность населения Республики Башкортостан медицинскими кадрами	31-32
Сведения о квалификации кадров медицинских организаций	33-39
Обеспеченность населения Республики Башкортостан врачами основных специальностей	40
Потребность во врачебных кадрах населения Республики Башкортостан	41-43
Специализация коек круглосуточного пребывания в медицинских организациях	44
Обеспеченность населения Республики Башкортостан койками	45
Деятельность стационарных медицинских организаций	46-54
Деятельность дневных стационаров	55-60
Хирургическая работа амбулаторно-поликлинических медицинских организаций	61
Хирургическая работа в стационаре	62-64
Деятельность межмуниципальных и региональных центров в Республике Башкортостан	65-68
Заболеваемость населения в Республике Башкортостан	69-132
Инфекционные и паразитарные заболевания в Республике Башкортостан	133-140
Охват детей профилактическими прививками	141-155
Сведения о причинах временной нетрудоспособности	156-160
Первичный выход на инвалидность	161-163
Медицинское обслуживание инвалидов и участников ВОВ, воинов-интернационалистов	164
Детская инвалидность	165-166
Медицинская помощь детям	167-171
Медицинское обслуживание беременных, рожениц и родильниц	172-178
Основные показатели деятельности кардиослужбы	179
Основные показатели деятельности противотуберкулезной службы	180-182
Основные показатели деятельности дерматовенерологической службы	183-187
Основные показатели онкологической службы	188-196
Основные показатели деятельности психиатрической службы	197-204
Основные показатели деятельности наркологической службы	205-209
Основные показатели деятельности Республиканского центра профилактики и борьбы со СПИД и инфекционными заболеваниями	210-211
Основные показатели деятельности стоматологической службы	212
Основные показатели деятельности службы скорой медицинской помощи	213-215
Основные показатели деятельности рентгенологической службы	216
Основные показатели деятельности службы лечебной физкультуры и спортивной медицины	217
Основные показатели деятельности вспомогательных лечебно-диагностических подразделений	218-222
Медицина катастроф	223-229
Количество медицинского оборудования в ЛПУ Республики Башкортостан	230-232
Техническое состояние зданий медицинских организаций Республики Башкортостан	233-234
Техническое состояние фельдшерско-акушерских пунктов Республики Башкортостан	235-236
Сведения о лицензировании фельдшерско-акушерских пунктов в Республике Башкортостан	237
Демографические показатели	238-241
Оснащенность компьютерным оборудованием в Республике Башкортостан	242-243
Показатели реализации Программы государственных гарантий обеспечения граждан бесплатной медицинской помощью в Республике Башкортостан	244-262
Заработная плата работников медицинских и образовательных организаций Республики Башкортостан	263-264
Содержание	265