

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

**ЗДОРОВЬЕ НАСЕЛЕНИЯ И ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ**  
**МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ**  
**Республики Башкортостан**  
**в 2021 году**

**Уфа – 2021**

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

Ответственный за выпуск: директор ГКУЗ РБ Медицинский информационно-аналитический центр Хуснуллина И.Р.

Телефон: (347) 272-65-74

Факс: (347) 272-64-04

## Предисловие

В ежегодном сборнике «Здоровье населения и деятельность медицинских организаций Республики Башкортостан в 2021 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 по численности населения по состоянию на 01.01.2021.

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;

ГБУЗ Республиканский кожно-венерологический диспансер №1;

ГБУЗ Республиканский наркологический диспансер № 1;

ГАУЗ Республиканский клинический онкологический диспансер;

ГБУЗ Республиканский клинический противотуберкулезный диспансер;

ГБУЗ Республиканская клиническая психиатрическая больница;

ГБУЗ Республиканский лечебно-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, 2022.

## **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 2022 года составила 4001678 человек, из них городское население составило 2517002 человек (62,9%), сельское население – 1484676 (37,1%).

Численность постоянного населения республики на 1 января 2021 года составляла 4013786 человек, из них городское население составило 2510951 человек (62,6%), сельское население – 1502835 (37,4%).

Возрастной состав населения республики на 1 января 2021 года был представлен следующим образом:

- дети до 1 года – 40861 человека (1,0%),
- дети (0-14 лет) – 776869 человек (19,4 %),
- подростки (15-17 лет) – 131081 человек (3,3),
- взрослые (18 лет и старше) – 3105836 человек (77,4%),
- моложе трудоспособного (0 – 15 лет) – 820282 человек (20,4%);
- трудоспособный возраст – 2221829 человек (55,4%),
- старше трудоспособного возраста – 971675 человек (24,2%),
- фертильный возраст – 916977 человек (43,0% от численности женского населения).

Численность женского населения преобладает над численностью мужского, соответственно 2 132127 человека (53,1%) и 1881659 человека (46,9 %).

Численность населения в медицинских округах на 1 января 2021 года представлена следующим образом:

**Численность населения медицинских округов на 01.01.2021**

Медицинский округ	Население на 01.01.2021 человек	моложе трудоспособного	трудоспособном	старше трудоспособного	из общего числа по возрастам		
					0-14 лет	15-17 лет	18 лет и старше
Дуванский	109237	24065	58100	27072	22697	4277	82263
Нефтекамский	328421	68051	180909	79461	64605	10836	252980
Бирский	164898	32695	89520	42683	30766	5897	128235
Белорецкий	228806	53512	120401	54893	50726	8145	169935
Сибайский	159833	37862	86457	35514	35751	6166	117916
Центральный	526270	106667	282567	137036	100572	17249	408449
Кумертауский	216384	43877	115792	56715	41380	7316	167688
Октябрьский	419799	83577	227018	109204	78975	14029	326795
Стерлитамакский	707234	139074	391007	177153	131357	23570	552307
г.Уфа	1137500	228179	661201	248120	217496	33095	886909
<b>Республика Башкортостан</b>	<b>4013786</b>	<b>820282</b>	<b>2221829</b>	<b>971675</b>	<b>776869</b>	<b>131081</b>	<b>3105836</b>

По предварительным данным Башкортостанстата коэффициент рождаемости в 2021 году в Республике Башкортостан составил 9,8 на 1000 населения. Уровень рождаемости по муниципальным образованиям республики значительно варьировал и отличался в 2,5 раза между самым высоким и низким показателями.

Наиболее высокий уровень рождаемости наблюдался в муниципальных образованиях: в Бурзянском (15,8), Баймакском (12,9), Аскинском (12,4), Зианчуринском (12,2), Архангельском (12,1), Гафурийском (12,0), Иглинском и Салаватском районах (11,9), Хайбуллинском (11,7), Абзелиловском (11,5); низкий уровень рождаемости зарегистрирован в г.Агидель (6,2), Федоровском районе (6,4), Ермекеевском (6,9), Бураевском (7,0), Куюргазинском (7,4), г.Салават (7,5), Белебеевском районе (7,7), Татышлинском (7,8), г.Кумертау и Илишевском районе (8,2).





По предварительным данным в 2021 году общий коэффициент смертности в Республике Башкортостан составил 16,6 на 1000 населения. Высокий уровень смертности зарегистрирован в муниципальных образованиях: Бураевском (25,3), Бакалинском (23,9), Альшеевском (23,7), Чекмагушевском (23,3), Архангельском (22,8), Балтачевском (22,7), Аскинском (22,6), Илишевском (22,5), Ермекеевском (21,7), Бижбулякском (21,4).

Наименьший уровень смертности – в Уфимском районе (12,0), Бурзянском (13,8), г.Сибай (14,1), г.Нефтекамск (14,2), г.Стерлитамак (14,4), г.Октябрьский (14,6), г.Уфа и Иглинском районе (14,9), Хайбуллинском районе (15,3).

В РБ в 2021г. в структуре смертности по основным причинам, по-прежнему, на 1 месте остается доля умерших от болезней системы кровообращения (БСК) – 34,8%, на 2 месте – доля умерших от болезней органов дыхания – 13,5%, на 3 месте - доля умерших от новообразований, в том числе злокачественных – 9,6%, от внешних причин (травмы, отравления и несчастные случаи) – 6,2%.

*По предварительным данным РМИАС*



**Рисунок 3. Структура смертности населения по основным причинам в Республике Башкортостан за 2021г., в %**

**Динамика показателей естественного движения населения  
в Республике Башкортостан за 2011-2021 гг.**

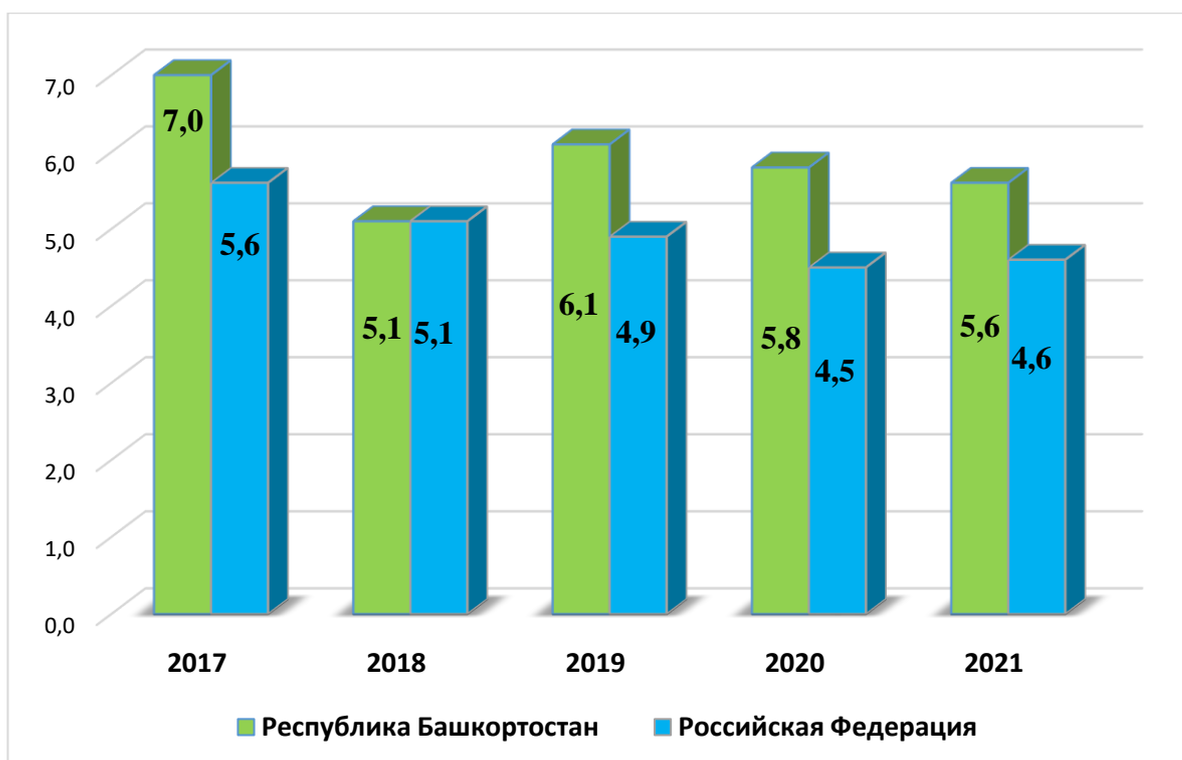
По данным Башкортостанстата

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
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
2019	41,8	10,3	49,1	12,1	-7,3	-1,8
2020	41,0	10,2	60,2	15,0	-19,2	-4,7
2021	39,3	9,8	66,4	16,6	-27,0	-6,8

*\*Данные за 2021 год – предварительные.*

**Естественная убыль населения** по республике за 2021 год составила -6,8 в расчете на 1000 человек населения. Естественный прирост населения в 2021 году зарегистрирован в Бурзянском районе (2,0), а в остальных регионах республики наблюдалась естественная убыль населения.

**Показатель младенческой смертности** (по предварительным данным Росстата) в 2021 году составил 5,6 на 1000 родившихся живыми, что на 3,4% ниже, чем в 2020 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 2017-2021гг. (на 1000 родившихся живыми)**

Наиболее высокие показатели младенческой смертности зарегистрированы в районах: Калтасинском (24,8), Салаватском (18,4), Караидельском (18,3), Бураевском (14,2), Зилаирском (13,3), Дуванском (12,7), Белокатайском (11,6), Бижбулякском (11,6), Бурзянском (11,4), Чишминском (10,9).

Показатель перинатальной смертности вырос на 19,2% по сравнению с 2020 годом и составил 9,3 на 1000 родившихся живыми и мертвыми.

Показатель материнской смертности в 2021 году составил 36,8 на 100 000 родившихся живыми (в 2020 году – 17,0).

Таблица 3

**Основные показатели деятельности службы охраны здоровья матери и ребенка в Республике Башкортостан за 2011-2021 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)
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	5,5	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	4,9	6,5	5,1	8,5
2019	6,6	8,8	6,1	7,2
2020	5,9	7,8	5,7	17,0
2021	7,8	9,3	5,6	36,8

Таблица 4

**Динамика показателя материнской смертности на территории Республики Башкортостан и Российской Федерации за 2019-2021 гг.**

(на 100 000 детей, родившихся живыми)

Территория	2019	2020	2021
Республика Башкортостан (по данным Росстата и МЗ РБ)	7,2	17,0	36,8
Российская Федерация (по данным МЗ РФ)	9,0	-	42,4

Общая заболеваемость в 2021 году в сравнении с 2020 годом среди взрослого населения увеличилась на 7,4% и составила 202631,0 на 100000 взрослого населения. Рост общей заболеваемости так же наблюдается среди детей (от 0 до 14 лет включительно) на 9,2%, которая составила 218917,0 на 100000 населения детского возраста, а среди подростков (от 15 до 17 лет включительно) – на 9,3% и составила 260919,7 на 100000 населения подросткового возраста.

Таблица 5

**Общая заболеваемость по обращаемости среди основных возрастных групп населения Республики Башкортостан за 2011-2021 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
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
2019	212327,3	249885,1	180928,1	189209,8
2020	200398,1	238604,1	188620,8	192529,9
2021	218917,0	260919,7	202631,0	207688,5

Значительный рост впервые выявленной заболеваемости в сравнении с 2020 годом наблюдается во всех возрастных категориях обусловлен новой коронавирусной инфекцией COVID-19: среди взрослых – на 14,2%, среди детей (от

0 до 14 лет включительно) - на 11,7%, так и среди подростков (от 15 до 17 лет включительно) – на 16,4%.

В структуре общей заболеваемости населения республики ранговые места первых трех классов заболеваний распределились следующим образом: среди взрослого населения – заболевания системы кровообращения (20,4%), органов дыхания (19,0%), органов пищеварения (8,2%); среди детей от 0-14 лет - болезни органов дыхания (54,3%), на 2 место вышли болезни органов пищеварения (6,1%) и нервной системы (6,1%), на 3 месте внешние причины (5,7%). В 2020 году 1 место занимали болезни органов дыхания (51,5%), на 2 месте были внешние причины (7,1%), болезни органов пищеварения занимали 3 место (6,7%).

Заболеваемость **злокачественными новообразованиями** в Республике Башкортостан в 2021 году увеличилась на 7,2% 293,1 на 100 000 населения. Данный показатель варьирует по территориям от 166,3 на 100 000 населения (Абзелиловский район) до 415,2 (Стерлибашевский район). Относительно низкая заболеваемость злокачественными новообразованиями отмечается в Баймакском (169,6) районе

Среди впервые выявленных в 2020 году больных злокачественными новообразованиями мужчины составили 47,4%, женщины – 52,6 %.

В РБ в 2020г. в структуре онкологической заболеваемости РБ лидирующие позиции занимал рак молочной железы, легкого, кожи, рак ободочной кишки, предстательной железы и желудка

Среди новообразований у женщин наибольший удельный вес приходится на злокачественные новообразования молочной железы (55,4%).

Выявляемость больных с запущенными стадиями заболеваний составила 22,2% (в 2020 году – 24,8%).

В 2021 году первичная заболеваемость **туберкулезом** (включая заболеваемость туберкулезом у больных в учреждениях социального обслуживания и ГУ ФСИН) снизилась по сравнению с 2020 годом на 6,9% и составила 34,8на 100 000 населения.

**Динамика показателей первичной заболеваемости населения Республики Башкортостан социально значимыми заболеваниями за 2012-2021 гг.**

(на 100 000 человек населения)

Годы	Туберкулез (с учетом больных ГУФСИН и УСО) <sup>1</sup>	Злокачественные новообразования	Сифилис
2012	46,1	287,8	26,6
2013	44,8	287,8	23,4
2014	43,5	320,4	21,7
2015	42,5	321,4	23,2
2016	41,9	324,8	18,1
2017	40,9	334,2	18,0
2018	39,7	322,3	14,7
2019	43,8	345,8	11,4
2020	37,4	273,4	7,33
2021	34,8	293,1	6,43

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

Выше среднереспубликанского показателя зарегистрирована заболеваемость туберкулезом в Нуримановском (76,5), Иглинском (71,1), Калтасинский (65,1) районах.

Показатель **заболеваемости сифилисом** снизился по сравнению с 2020 годом на 12,3% и составил 6,43 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 – внешние причины, четвертое - болезни системы кровообращения.

Таблица 7

**Заболеваемость с временной утратой трудоспособности  
работающего населения Республики Башкортостан за 2017-2021 гг.**

<b>Годы</b>	<b>Число случаев</b>	<b>Количество дней</b>	<b>Средняя длительность одного случая (дней)</b>
2017	732980	9250049	12,6
2018	735214	9266422	12,6
2019	762747	9792440	12,8
2020	975744	13856348	14,2
2021	1088310	15479312	14,2

По данным ФКУ «Главное Бюро медико-социальной экспертизы по Республике Башкортостан» впервые признаны инвалидами среди взрослого населения **14514** человек. Показатель первичной инвалидности на **10 000** взрослого населения составил **46,9** (2020 г. – **48,8**).

Таблица 8

**Первичный выход на инвалидность взрослого населения  
Республики Башкортостан за 2017-2021 гг.<sup>1</sup>**

<b>Годы</b>	<b>Число признанных инвалидами впервые</b>	<b>Первичный выход на инвалидность на 10 000 взрослого населения</b>
2017	17696	56,0
2018	17240	54,7
2019	18005	57,4
2020	15252	48,8
2021	14514	46,9

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 (39,9%), на втором месте - болезни системы кровообращения (26,6%), на третьем месте – болезни костно- мышечной системы и соединительной ткани (5,6%).**

Таблица 9

**Инвалидность детского населения (0-17 лет включительно)  
Республики Башкортостан за 2017-2021 гг. <sup>1</sup>**

Годы	Число детей-инвалидов		Первичный выход на инвалидность на 10 000 детского населения
	Всего	в т.ч. с впервые установленной инвалидностью	
2017	15676	2031	22,5
2018	16255	1861	20,4
2019	16862	1907	20,9
2020	17451	1740	19,1
2021	18134	1678	18,5

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 18,5 на 10 000 детского населения.

В структуре заболеваний, являющихся основными причинами детской инвалидности, первое место занимают болезни нервной системы – 30,3%, на втором месте психические расстройства и расстройства поведения – 25,1%, на третьем - врожденные аномалии – 15,8%.

## ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ И РЕСУРСЫ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ

По состоянию на 31.12.2021 на территории республики функционировали 144 медицинских организации, в том числе 140 медицинских организаций, находящихся в ведении Минздрава РБ (из них 3 казенных, 16 автономных, 120 бюджетных организаций, 1 ГУП санаторно-курортная организация); 4 медицинских организации, находящихся в ведении Минздрава РФ.

Доступность медицинской помощи обеспечивали 139 лечебно-профилактических медицинских организаций (135 подчинения Минздраву РБ, 4 подчинения Минздраву РФ).

Сеть медицинских организаций, оказывающих врачебную амбулаторно-поликлиническую и стационарную помощь, представлена республиканскими клиническими больницами (2), Республиканской детской клинической больницей, больницей скорой медицинской помощи в г.Уфа, госпиталем ветеранов войн, центральными районными больницами (51), инфекционной больницей, родильным домом, клиникой БГМУ, 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 (9), детскими стоматологическими поликлиниками (2).

В медицинских организациях системы Минздрава (без служб Роспотребнадзора и Росздравнадзора, без медицинских образовательных организаций) на конец 2021 года трудилось 14314 врачей (35,7 на 10 000 населения) и 35552 средних медицинских работника (88,6 на 10 000 населения), средним медицинским персоналом, включая, кроме того, число физических лиц без медицинского образования занимающих должности среднего медицинского персонала 37156 (92,6 на 10 000 населения). В медицинских организациях подчинения Минздраву республики - 13975 врачей (34,8 на 10 000 населения) и

34766 средних медицинских работников (86,6 на 10 000 населения), средним медицинским персоналом, включая, кроме того, число физических лиц без медицинского образования занимающих должности среднего медицинского персонала 36306 (90,5 на 10 000 населения).

Во всех медицинских организациях, расположенных в сельской местности, на конец 2021 года работали 2504 врачей, что составляет 17,5% от всех врачебных кадров и 9722 средних медработника – 27,3% от всего среднего медперсонала.

На конец 2021 года врачи отсутствовали в 18 сельских врачебных амбулаториях: Слаковской ВА (Альшеевского района), Карышевской ВА (Балтачевского района), Емашинской ВА (Белокатайского района), Челкаковской (Бураевского района), Табынской (Гафурийского района), Сабыровской (Зилаирского района), Кананикольской ВА (Зилаирского района), Подгорнской (Кугарчинского района), Тюрюшлинской ВА (Стерлитамакского района), Первомайской ВА (Стерлитамакского района), Шемякской (Уфимского района), Ивановской ВА (Хайбуллинского района), Узьянской ВА (Белорецкого района), Иткуловской ВА (Ишимбайского района), Бахмутовской (Куюргазинского района), Тановской ВА (Благоварского района), Кагинской ВА (Белорецкого района), Бугульчанской (Куюргазинского района); в 20 сельских врачебных амбулаториях и 1 участковой больнице работали врачи совместители: Никифаровской ВА (Альшеевского района), Бишкаинской ВА (Аургазинского района), Мурадымовской ВА (Аургазинского района), Старокуручевской ВА (Бакалинского района), Белянковской ВА (Белокатайского района), Саитбабинской (Гафурийского района), Дарьинской (Гафурийского района), Вознесенской (Дуванского района), Аязовской ВА (Дуванского района), Тарказинской ВА (Ермекеевского района), Ишемгуловской (Зианчуринского района), Охлебнинской ВА (Иглинского района), Ишкаровской (Илишевского района), Худайбердинской ВА (Кугарчинского района), Шулгановской (Татышлинского района), Подольской (Хайбуллинского района), Бекешевской ВА (Баймакского района), Ломовской ВА (Белорецкого района), Старопетровской (Бирского района), Нордовской ВА (Мелеузовского района) и СУБ Старокалмашевской (Чекмагушевского района),

В сельских врачебных амбулаториях: Нижнесикийской (Балтачевского района), Дуван-Мечетлинской (Мечетлинского района) работали врачи стоматологи-терапевты; в Аксаитовской и Нижнебалтачевской (Татышлинского района), Юлдыбаевской ВА (Зилаирского района) работали врачи стоматологи. В Карлыхановской ВА (Белокатайского района) работали врач стоматолог-терапевт и стоматолог-хирург.

Число коек круглосуточного пребывания на 31.12.2021 составило 28915, обеспеченность населения койками круглосуточного пребывания в 2021 году - 72,0 (в 2020 году – 73,1 на 10000 населения). Число коек круглосуточного пребывания в медицинских организациях, подчиненных Минздраву республики составило 27955, обеспеченность соответственно – 69,6 (в 2020 году – 70,9 на 10 000 населения).

Средняя занятость койки круглосуточного пребывания по республике составила 297 дней (в 2020 году – 283 дня).

Значительно ниже среднереспубликанского уровня среднегодовая занятость койки круглосуточного пребывания зарегистрирована в Калтасинском (251), Федоровском (262), Абзелиловском (280), Гафурийском (281), Нуримановском (283), Бирском (285), Учалинском (286), Миякинском (290) муниципальных районах, городском округе г. Уфа (284).

Средняя длительность пребывания больного в стационаре на койках круглосуточного пребывания в 2021 году составила 10,7 дней (в 2020 г – 11,3 дня).

Уровень госпитализации на койки круглосуточного пребывания составил 20,1 на 100 населения; в медицинские организации подчинения Минздраву республики – 19,2 (в 2020 г. – 18,1 и 17,4 соответственно).

В 2021 году амбулаторно-поликлиническую помощь оказывали 119 медицинских организаций, в том числе 29 самостоятельных поликлиник (11 взрослых и 5 детских поликлиник, 11 стоматологических поликлиник, из них 2 – детские, медико-генетический центр, центр по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями), 10 диспансеров и 80 больничных организаций, 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 – 196 врачебных амбулаторий, 24 участковые больницы и 2097 фельдшерско-акушерских пунктов (в т.ч. 36 передвижных фельдшерско-акушерских пунктов).

Плановая мощность амбулаторно-поликлинических медицинских организаций в расчете на 10 000 населения в республике в 2021 году составила 240,8 посещений в смену (в 2020 году – 240,3). Общее число посещений врачей по Республике Башкортостан за 2021 год составило 8,7 на 1 жителя, что на 13,0% выше показателя прошлого года (7,7).

В РБ в 2021г. в 107 медицинских организациях (с учетом ведомственных учреждений) были развернуты дневные стационары на 8119 пациенто-мест, из них 1434 – при больничных организациях, 5382 – при амбулаторно-поликлинических, 1303 – на дому.

Наибольшая обеспеченность населения местами в расчете на 10 000 человек населения в дневных стационарах зарегистрирована в Бурзянском (24,0), Зилаирском (37,9), Калтасинском (25,8) и Салаватском (25,2) районах; наименьшая – в Иглинском (5,7), Баймакском (12,9) и Ермекеевском (13,1) районах.

В РБ в 2021г. средняя занятость пациенто-мест в дневных стационарах при больничных, амбулаторно-поликлинических организациях и на дому составила 287 дней, при этом в дневных стационарах при больничных организациях – 252 дней, при амбулаторно-поликлинических – 299 дней, на дому – 270 дней. Средняя длительность пребывания больного в дневных стационарах при больничных, амбулаторно-поликлинических организациях и на дому составила 10,4 дней, в том числе при больничных организациях – 10,3 дней, при амбулаторно-поликлинических – 10,7 дней, на дому – 9,0 дней.

Таблица 10

**Основные показатели деятельности медицинских организаций подчинения  
Министерству здравоохранения Республики Башкортостан за 2019-2021 гг.**

Показатели	2019	2020	2021
Обеспеченность койками круглосуточного пребывания (на 10 000 населения)	70,7	70,9	69,6
Численность врачей: физические лица, (на 10 000 человек населения)	14109 (34,8)	14350 (35,5)	14350 (35,5)
Численность среднего медицинского персонала: физические лица, (на 10 000 человек населения)	36680 (90,5)	35887 (88,9)	35887 (88,9)
Среднее число дней работы койки круглосуточного пребывания (дней)	326	284	297
Среднее пребывание больного на койке круглосуточного пребывания (дней)	11,7	11,4	10,8
Число посещений врачей (на 1 жителя)	8,7	7,7	8,6
Уровень госпитализации на койки круглосуточного пребывания, включая койки сестринского ухода, паллиативные (количество госпитализаций на 100 жителей)	19,7	17,4	19,2

Служба скорой медицинской помощи в республике представлена больницей скорой медицинской помощи г.Уфа (на 810 коек), 2 станциями скорой медицинской помощи и 33 отделениями при лечебно-профилактических медицинских организациях, в т.ч. 20 в сельской местности. В системе скорой медицинской помощи работают 165 врачей и 2216 средних медицинских работников; в 2021 году бригадами скорой медицинской помощи обслужено 1267812 вызовов.

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

НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ	РЕСПУБЛИКА БАШКОРТОСТАН				РФ 2021	Уральский федераль- ный округ 2021	Приволжский федераль- ный округ 2021
	2012	2019	2020	2021			
Рождаемость (на 1000 населения) /1/	14,6	10,3	10,2	9,8	9,8	10,6	9,2
Смертность (на 1000 населения) /1/	13,2	12,1	15,0	16,6	14,6	13,9	15,9
Естественный прирост (+), убыль (-) населения (на 1000 населения) /1/	1,4	-1,8	-4,8	-6,8	-4,8	-3,3	-6,7
Младенческая смертность (на 1000 родившихся живыми)	7,9	6,1	5,8	5,6	4,5	4,0	4,3
Материнская смертность (на 100 000 родившихся живыми)	6,8	7,2	17,1	33,10	11,20	7,60	11,90
Больничная летальность (в %)	0,97	1,35	2,31	3,0	3,1	2,9	3,0
Обеспеченность круглосуточными койками (на 10 000 населения)	81,1	72,9	73,1	72,0	70,3	70,0	71,1
Плановая мощность поликлиник (на 10 000 населения)	228,4	237,2	240,3	240,8			
Обеспеченность врачами (на 10 000 населения)/3/, /4/	37,3	35,6	36,5	35,7	38,0	34,7	36,5
Обеспеченность средним медперсоналом(на 10 000 населения) /3/, /4/	101,6	92,5	90,8	88,6	81,6	88,8	85,7
Обеспеченность средним медперсоналом, включая, число физ. лиц без мед. с	×	96,3	94,8	92,6	85,3	92,1	89,6
Укомплектованность врачами, занятыми должностями (в %)	88,9	90,8	89,3	90,2			
Укомплектованность средним медперсоналом, занятыми должн.(в%)	94,5	94,3	93,3	93,2			
Врачебные посещения (с зубными) (на 1 жителя)	10,5	8,8	7,7	8,7	8,4	8,1	8,8
Среднее число дней работы круглосуточной койки в году	340	326	283	297	272	285	273
Среднее пребывание больного на круглосуточной койке (дней) (включая койки сестринского ухода, паллиативные)	13,2	11,5	11,3	10,7	10,6	10,5	10,7
Уровень госпитализации на круглосуточной койке (на 100 насел.)(включая койки сестринского ухода, паллиативные)	20,9	20,5	18,1	20,1			
Общая заболеваемость по обращаемости (на 100 000 населения), всего	183671,4	189209,76	192529,90	207688,5	156111,4	158789	170151,50
в том числе: взрослые	173106,2	180928,1	188620,8	202631,0	146176,1	145635,1	159109,8
дети (0 – 17 лет)	223693,3	217639,8	205922,9	224978,1			
из них: дети (0 – 14 лет)	217899,8	212327,3	200398,1	218917,0	193010,1	204264,6	210633,2
подростки (15 – 17 лет)	252501,7	249885,1	238604,1	260919,7	201046,7	200309,5	224042,0
Первичная заболеваемость по обращаемости (на 100 000 населения), всего	84721,5	85502,5	91363,6	103737,1	75840,1	83696,6	81373,7
в том числе: взрослые	63965,9	63667,7	73792,1	84295,3	57851,4	52933,4	62415,7
дети (0 – 17 лет)	163346,2	160459,2	151566,3	170200,2			
из них: дети (0 – 14 лет)	166334,9	162982,5	153548,7	171451,8	148537,7	159816,3	158692,0
подростки (15 – 17 лет)	148484,7	145143,6	139839,6	162778,4	122743,2	122909,6	128172,0
Первичная заболеваемость туберкулезом (на 100 000 населения) /2/	46,1	43,8	37,4	34,80	32,30	43,5	31,9
Контингенты больных туберкулезом (на 100 000 населения)	116,5	97,0	88,5	76,8	70,0	108,1	71,7
Первичная наркологическая заболеваемость (на 100 000 насел.)	98,3	63,8	48,4	51,0	45,7		
в т.ч.: алкоголизм и алкогольные психозы	88,5	57,4	41,1	44,1	37,4	40,1	46,2
из них: алкогольные психозы	18,4	10,7	7,4	6,9	9,6	14,2	12,8
синдром зависимости от наркотических веществ	9,4	6,3	7,2	6,8	8,2	11,8	6,8
синдром зависимости от ненаркотических веществ	0,30	0,10	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1
Контингенты наркологических больных (на 100 000 населения)	1366,6	989,7	945,2	890,7	1203,5		
в т.ч.: алкоголизм и алкогольные психозы	1213,0	890,3	850,1	795,5	810,2		
из них: алкогольные психозы	31,5	12,3	9,6	9,2	26,9		
синдром зависимости от наркотических веществ	147,3	96,9	92,9	92,9	152,8		
синдром зависимости от ненаркотических веществ	6,3	2,5	2,2	2,20	3,70		
Первичная онкологическая заболеваемость (на 100 000 насел.)	287,8	345,80	273,40	293,1	378,9	289	398,40
Контингенты онкологических больных (на 100 000 населения)	1827,1	2143,8	2136,6	2135,5	2707,6	2560,4	2791,9
Первичная заболеваемость венерическими заболеваниями (на 100 000 населения) :							
сифилис	26,6	11,4	7,3	6,4	10,4	9,9	8,8
гонорея	26,2	5,0	3,49	4,1	6,7	8,1	6,0

/1/ По данным Башкортостанстата, за 2021 год - данные предварительные.

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

/3/ 2012 г. 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/ 2019г.-2021 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 2021 год**

Наименование организаций	Число медицинских организаций		Мощность (посещений в смену)	Число коек (мест) /1/
	подчинения МЗ РФ	подчинения МЗ РБ		
<b>1.ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ МЕДИЦИНСКИЕ ОРГАНИЗАЦИИ</b>				
<b>1.1.БОЛЬНИЧНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ</b>				
Республиканские клинические больницы		2	1800	1300
Республиканская детская клиническая больница		1	500	693
Городские больницы (включая клинические)		15	27494	8202
Детские городские больницы		2	2327	630
Больница скорой медицинской помощи г.Уфа		1	0	810
Госпитали ветеранов войн		1	200	346
Инфекционные больницы		1	17	1295
Психиатрические больницы		2	700	1610
Центральные районные больницы		51	37792	9457
Клиники ВУЗов	1		1061	1015
<b>1.2.ДИСПАНСЕРЫ</b>				
Противотуберкулезные		3	1605	1680
Онкологические		1	540	782
Кожно-венерологические		3	865	469
Врачебно-физкультурные		1	900	
Наркологические		2	574	442
<b>1.3.АМБУЛАТОРНО-ПОЛИКЛИНИЧЕСКИЕ ОРГАНИЗАЦИИ</b>				
Поликлиники		11	8846	
Детские городские поликлиники		5	4849	
Стоматологические поликлиники		9	3636	
Детские стоматологические поликлиники		2	815	
<b>1.4.ЦЕНТРЫ</b>				
Центр по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями		1	229	
Кардиологический центр		1	250	508
Психотерапевтический центр		1	339	345
Республиканский медико-генетический центр		1	350	
<b>1.5.МЕДИЦИНСКИЕ ОРГАНИЗАЦИИ СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ И ПЕРЕЛИВАНИЯ КРОВИ</b>				
Станции скорой медицинской помощи		2		
Станции переливания крови		1		

Наименование организаций	Число медицинских организаций		Мощность (посещений в смену)	Число коек (мест) /1/
	подчинения МЗ РФ	подчинения МЗ РБ		
<b>1.6. ОРГАНИЗАЦИИ ОХРАНЫ МАТЕРИНСТВА И ДЕТСТВА</b>				
Перинатальный центр		1	530	591
Родильные дома		1	420	156
Дома ребенка		1		
<b>1.7. САНАТОРНО-КУРОРТНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ</b>				
Санатории для взрослых	3	1		
в т.ч.: больных туберкулезом	3			
Санатории для детей		11		
в т.ч.: больных туберкулезом		1		
с заболеваниями органов дыхания		2		
с заболеваниями нервной системы		2		
с другими заболеваниями		6		
<b>2. МЕДИЦИНСКИЕ ОРГАНИЗАЦИИ ОСОБОГО ТИПА</b>				
Центр медицинской профилактики		1		
Медицинский информационно-аналитический центр		1		
Медицинский центр «Резерв»		1		
Бюро судебно- медицинской экспертизы		1		
<b>3. МЕДИЦИНСКИЕ ОРГАНИЗАЦИИ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ</b>				
Центр дезинфекции		1		
<b>Итого:</b>	<b>4</b>	<b>140</b>	<b>96639</b>	<b>30331</b>
<b>СТРУКТУРНЫЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ</b>				
Отделение экстренной консультативной помощи и медицинской эвакуации		2		
Врачебные амбулатории		196		
Участковые больницы		24		
Районные больницы		4		
Отделения скорой медицинской помощи		33		
Здравпункты		75		
в т.ч.: врачебные		1		
фельдшерские		74		
Фельдшерско-акушерские пункты		2097		
в т.ч. передвижные ФАПы		36		
/1/ 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 2021 году**

<b>Муниципальные образования</b>	<b>Число медицинских организаций</b>	<b>Мощность /1/</b>	<b>Число коек в стационаре (круглосуточные+дневного пребывания)</b>	<b>Число ФАП</b>
<b>Муниципальные районы:</b>				
Абзелиловский	2	700	175	60
Альшеевский	2	885	179	40
Архангельский	1	250	84	37
Аскинский	1	300	81	40
Аургазинский	1	605	115	41
Баймакский	1	970	234	64
Бакалинский	1	350	112	41
Балтачевский	1	340	70	40
Белебеевский	3	2651	606	32
Белокатайский	1	260	82	29
Белорецкий	1	2335	680	43
Бижбулякский	1	350	91	36
Бирский	1	956	378	26
Благоварский	1	425	106	31
Благовещенский	1	725	221	22
Будякский	1	525	119	42
Бураевский	1	650	72	49
Бурзянский	1	170	52	27
Гафурийский	2	785	134	43
Давлекановский	1	700	221	41
Дуванский	1	480	239	20
Дюртюлинский	1	1225	405	30
Ермекеевский	1	350	61	29
Зианчуринский	1	555	127	46
Зилаирский	1	250	56	28
Иглинский	1	995	236	42
Илишевский	1	990	151	59
Ишимбайский	2	2295	405	37
Калтасинский	1	450	84	30
Караидельский	1	510	100	51
Кармаскалинский	1	1050	181	42
Кигинский	1	385	183	25
Краснокамский	1	500	104	32
Кугарчинский	1	405	90	53

Продолжение

Муниципальные образования	Число медицинских организаций	Мощность /1/	Число коек в стационаре (круглосуточные+ дневного пребывания)	Число ФАП
Кушнаренковский	1	350	85	38
Мелеузовский	1	1670	590	48
Мечетлинский	2	620	80	27
Мишкинский	1	360	92	32
Миякинский	1	430	99	43
Нуримановский	2	275	75	20
Салаватский	1	300	147	35
Стерлибашевский	1	480	70	28
Татышлинский	1	450	80	36
Туймазинский	1	2675	599	51
Учалинский	2	1490	461	53
Федоровский	1	275	65	29
Хайбуллинский	2	675	101	46
Чекмагушевский	1	345	110	41
Чишминский	2	775	289	42
Шаранский	1	250	92	41
Янаульский	1	1000	188	48
<b>Городские округа:</b>				
г.Кумертау + Куюргазинский	1	1750	578	47
г.Нефтекамск + г.Агидель	1	3290	824	2
г.Октябрьский	1	2685	608	
г.Салават	2	2450	740	
г.Сибай	2	1500	647	1
г.Стерлитамак + Стерлитамакский	11	9030	2273	47
г.Уфа + Уфимский	64	38142	15204	34
Медицинские организации, подведомственные Минздраву РБ	140	95578	29316	2097
Медицинские организации, подведомственные Минздраву РФ	4	1061	1015	
<b>Республика Башкортостан</b>	<b>144</b>	<b>96639</b>	<b>30331</b>	<b>2097</b>
/1/ Плановая мощность поликлинических организаций (подразделений) - число посещений в смену				

**МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ В МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЯХ  
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2021 году**

Муниципальные образования	Плановая мощность поликлиник (на 10 000 населения)	Число посещений на 1 жителя в год	Число посещений с зубными врачами на 1 жителя в год
<b>Муниципальные районы:</b>			
Абзелиловский	159,5	8,1	8,1
Альшеевский	244,3	7,1	7,3
Архангельский	145,7	10,8	10,9
Аскинский	171,9	9,0	9,0
Аургазинский	193,7	8,5	8,6
Баймакский	176,9	4,4	4,6
Бакалинский	138,5	8,3	8,4
Балтачевский	191,2	12,5	12,5
Белебеевский	279,3	6,9	7,2
Белокатайский	149,5	8,8	8,9
Белорецкий	236,6	7,0	7,1
Бижбулякский	166,2	7,3	7,3
Бирский	150,8	7,9	8,0
Благоварский	172,6	7,3	7,6
Благовещенский	150,6	7,5	7,6
Буздякский	202,0	8,7	8,8
Бураевский	318,3	5,4	5,5
Бурзянский	101,7	8,5	8,6
Гафурийский	258,7	6,1	6,5
Давлекановский	182,9	8,2	8,3
Дуванский	157,4	8,4	8,7
Дюртюлинский	204,3	8,3	8,4
Ермекеевский	224,4	6,8	6,9
Зианчуринский	228,7	7,8	7,9
Зилаирский	174,9	9,7	9,8
Иглинский	150,6	5,8	6,0
Илишевский	318,1	6,1	6,3
Ишимбайский	269,5	6,3	6,6
Калтасинский	209,3	9,8	9,8
Караидельский	211,7	6,1	6,3
Кармаскалинский	216,6	5,7	6,1
Кигинский	236,4	6,6	7,4
Краснокамский	193,9	9,1	9,1
Кугарчинский	148,6	8,3	9,0

2021			
Муниципальные образования	Плановая мощность поликлиник (на 10 000 населения)	Число посещений на 1 жителя в год	Число посещений с зубными врачами на 1 жителя в год
Кушнаренковский	136,7	7,6	7,7
Куюргазинский	172,5	9,7	9,9
Мелеузовский	208,1	9,8	10,0
Мечетлинский	280,4	7,9	8,0
Мишкинский	165,3	9,5	9,5
Миякинский	180,6	8,8	9,1
Нуримановский	140,2	7,0	7,2
Салаватский	130,8	6,1	6,3
Стерлибашевский	276,8	9,0	9,4
Стерлитамакский	218,8	5,8	6,3
Татышлинский	209,0	8,8	9,0
Туймазинский	205,2	7,1	7,1
Учалинский	214,3	7,8	7,8
Уфимский	133,9	7,0	7,1
Федоровский	175,2	8,0	8,3
Хайбуллинский	227,4	8,8	8,9
Чекмагушевский	125,6	7,6	7,8
Чишминский	150,8	6,0	6,1
Шаранский	132,4	10,4	10,6
Янаульский	233,5	9,7	9,7
<b>Городские округа:</b>			
г.Кумертау	256,4	9,7	9,9
г.Нефтекамск	232,5	9,1	9,3
г.Агидель	236,8	7,6	8,5
г.Октябрьский	236,1	6,8	6,9
г.Салават	156,8	5,6	6,0
г.Сибай	213,0	6,7	6,8
г.Стерлитамак	269,4	6,7	7,1
г.Уфа + Уфимский,	289,7	8,3	10,9
в т.ч. Уфа	238,0	8,4	10,5
Республиканские медицинские организации /1/	23,2	0,8	0,8
Медицинские организации, подведомственные Минздраву РБ	237,2	8,5	8,6
Федеральные медицинские организации/1/	2,7	0,0	0,0
<b>Республика Башкортостан</b>	<b>239,9</b>	<b>8,5</b>	<b>8,7</b>
/1/ Поликлиническая мощность и число посещений рассчитано на все			

**ОХВАТ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИМИ ОСМОТРАМИ ПО МУНИЦИПАЛЬНЫМ  
ОБРАЗОВАНИЯМ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2021 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
<b>Муниципальные районы:</b>				Кугарчинский	55,9	100,0	100,0
Абзелиловский	91,2	100,0	100,0	Кушнаренковский	80,6	100,0	100,0
Альшеевский	87,2	100,0	100,0	Мелеузовский	73,6	100,0	100,0
Архангельский	71,5	100,0	100,0	Мечетлинский	73,6	100,0	100,0
Аскинский	80,1	100,0	100,0	Мишкинский	75,1	100,0	80,9
Аургазинский	83,4	82,5	62,0	Миякинский	86,0	100,0	100,0
Баймакский	97,9	100,0	100,0	Нуримановский	69,1	80,6	75,7
Бакалинский	88,0	100,0	100,0	Салаватский	92,8	100,0	100,0
Балтачевский	96,9	92,9	94,5	Стерлибашевский	87,9	100,0	100,0
Белебеевский	56,8	100,0	100,0	Татышлинский	85,0	100,0	100,0
Белокатайский	82,1	100,0	100,0	Туймазинский	44,4	100,0	99,4
Белорецкий	94,1	100,0	100,0	Учалинский	82,9	100,0	100,0
Бижбулякский	67,2	100,0	96,4	Федоровский	100,0	100,0	100,0
Бирский	64,8	96,4	100,0	Хайбуллинский	57,0	100,0	100,0
Благоварский	66,8	100,0	100,0	Чекмагушевский	82,3	100,0	100,0
Благовещенский	66,9	100,0	100,0	Чишминский	96,8	100,0	100,0
Будякский	79,1	91,5	100,0	Шаранский	78,6	99,7	99,9
Бураевский	100,0	100,0	100,0	Янаульский	80,7	100,0	100,0
Бурзянский	74,4	100,0	100,0	<b>Городские округа:</b>			
Гафурийский	100,0	100,0	100,0	г.Нефтекамск +	87,3	98,5	98,0
Давлекановский	86,0	100,0	100,0	г.Агидель			
Дуванский	71,6	87,4	100,0	г.Кумертау +	54,8	100,0	100,0
Дюртюлинский	72,6	100,0	99,9	Куюргазинский			
Ермекеевский	77,5	44,0	100,0	г.Октябрьский	51,5	66,2	100,0
Зианчуринский	53,5	100,0	100,0	г.Салават	72,1	82,2	100,0
Зилаирский	62,6	99,6	99,6	г.Сибай	76,5	100,0	100,0
Иглинский	56,9	100,0	100,0	г.Стерлитамак +	79,9	90,2	100,0
Илишевский	72,2	100,0	100,0	Стерлитамакский			
Ишимбайский	63,2	100,0	100,0	г.Уфа + Уфимский	70,5	98,6	96,1
Калтасинский	75,8	100,0	100,0	в т.ч. г.Уфа	70,7	98,4	95,8
Караидельский	64,3	100,0	100,0	<b>Республика</b>			
Кармаскалинский	70,0	84,5	100,0	<b>Башкортостан</b>	<b>73,2</b>	<b>96,3</b>	<b>98,0</b>
Кигинский	90,4	100,0	100,0				
Краснокамский	63,8	100,0	100,0				

**ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ ВРАЧАМИ,  
СРЕДНИМ МЕДПЕРСОНАЛОМ ПО МУНИЦИПАЛЬНЫМ  
ОБРАЗОВАНИЯМ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН за 2021 год**

Муниципальные образования	Врачами		Средним медицинским персоналом		Средним медицинским персоналом*	
	абсолютные числа	на 10 000 человек населения	абсолютные числа	на 10 000 человек населения	абсолютные числа	на 10 000 человек населения
<b>Муниципальные районы:</b>						
Абзелиловский	90	20,5	358	81,6	358	81,6
Альшеевский	90	24,8	362	99,9	366	101,0
Архангельский	47	27,4	134	78,1	134	78,1
Аскинский	40	22,9	163	93,4	164	94,0
Аургазинский	64	20,5	232	74,3	232	74,3
Баймакский	95	17,3	487	88,8	487	88,8
Бакалинский	59	23,4	212	83,9	212	83,9
Балтачевский	46	25,9	164	92,2	164	92,2
Белебеевский	206	21,7	929	97,9	932	98,2
Белокатайский	28	16,1	138	79,3	138	79,3
Белорецкий	252	25,5	1105	112,0	1135	115,0
Бижбулякский	37	17,6	169	80,2	169	80,2
Бирский	159	25,1	627	98,9	629	99,2
Благоварский	42	17,1	158	64,2	158	64,2
Благовещенский	87	18,1	246	51,1	249	51,7
Буздякский	62	23,8	212	81,6	212	81,6
Бураевский	44	21,5	180	88,1	180	88,1
Бурзянский	35	20,9	155	92,7	155	92,7
Гафурийский	59	19,4	300	98,9	300	98,9
Давлекановский	73	19,1	273	71,3	273	71,3
Дуванский	105	34,4	338	110,8	338	110,8
Дюртюлинский	134	22,4	499	83,2	532	88,7
Ермекеевский	27	17,3	119	76,3	119	76,3
Зианчуринский	50	20,6	228	93,9	228	93,9
Зилаирский	26	18,2	132	92,4	132	92,4
Иглинский	111	16,8	275	41,6	275	41,6
Илишевский	78	25,1	254	81,6	254	81,6
Ишимбайский	168	19,7	678	79,6	679	79,7
Калтасинский	41	19,1	169	78,6	177	82,3
Караидельский	52	21,6	197	81,8	197	81,8
Кармаскалинский	84	17,3	253	52,2	253	52,2
Кигинский	27	16,6	154	94,5	157	96,4
Краснокамский	73	28,3	139	53,9	140	54,3
Кугарчинский	61	22,4	238	87,3	238	87,3

Продолжение						
Муниципальные образования	Врачами		Средним медицинским персоналом		Средним медицинским персоналом*	
	абсолютные числа	на 10 000 человек населения	абсолютные числа	на 10 000 человек населения	абсолютные числа	на 10 000 человек населения
Куюргазинский	29	13,3	105	48,3	108	49,7
Кушнаренковский	51	19,9	152	59,4	152	59,4
Мелеузовский	185	23,1	652	81,3	707	88,1
Мечетлинский	51	23,1	218	98,6	218	98,6
Мишкинский	42	19,3	174	79,9	174	79,9
Миякинский	55	23,1	213	89,5	215	90,3
Нуримановский	45	22,9	155	79,0	155	79,0
Салаватский	62	27,0	205	89,4	205	89,4
Стерлибашевский	40	23,1	162	93,4	162	93,4
Стерлитамакский	48	10,8	193	43,5	193	43,5
Татышлинский	44	20,4	182	84,5	187	86,8
Туймазинский	292	22,4	1083	83,1	1100	84,4
Уфимский	230	22,5	429	41,9	431	42,1
Учалинский	147	21,1	678	97,5	678	97,5
Федоровский	34	21,7	113	72,0	113	72,0
Хайбуллинский	43	14,5	222	74,8	223	75,1
Чекмагушевский	57	20,8	219	79,7	219	79,7
Чишминский	125	24,3	343	66,7	347	67,5
Шаранский	48	25,4	192	101,7	192	101,7
Янаульский	100	23,4	385	89,9	403	94,1
<b>Городские округа:</b>						
г.Уфа	7765	68,3	12129	106,6	13340	117,3
г.Агидель	22	15,8	67	48,1	76	54,5
г.Кумертау	194	30,9	616	98,0	621	98,8
г.Нефтекамск	368	25,8	1017	71,2	1089	76,2
г.Октябрьский	293	25,8	1032	90,7	1041	91,5
г.Салават	316	21,2	1087	73,0	1146	76,9
г.Сибай	181	29,7	694	113,7	695	113,9
г.Стерлитамак	795	29,0	2558	93,3	2600	94,8
<b>Республика</b>						
<b>Башкортостан /1/</b>	<b>14314</b>	<b>35,7</b>	<b>35552</b>	<b>88,6</b>	<b>37156</b>	<b>92,6</b>
/1/ С 2015 года в сводный отчет не включаются сведения о врачах и среднем медицинском персонале медицинских образовательных организаций						
*Включая, "Кроме того, число физических лиц без медицинского образования занимающих должности среднего медицинского персонала"						

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

на 31.12.2021

Медицинские кадры	Всего (абс. число)	Имеют квалификационную категорию (%)				Имеют сертификат или свид. об аккред. специалиста (%)
		Всего	высшая	первая	вторая	
<b>Врачи /1/</b>	<b>14314</b>	<b>42,9</b>	<b>29,0</b>	<b>10,6</b>	<b>3,4</b>	<b>97,9</b>
руководители организаций и их заместители (организаторы здравоохранения)	321	55,5	46,4	6,9	2,2	100,0
акушеры-гинекологи	953	54,6	34,7	11,4	8,4	99,2
аллергологи-иммунологи	42	40,5	33,3	7,1	0,0	100,0
анестезиологи-реаниматологи	692	54,6	41,9	9,8	2,9	99,9
бактериологи	50	58,0	52,0	4,0	2,0	100,0
гастроэнтерологи	59	22,0	13,6	8,5	0,0	100,0
гематологи	23	34,8	21,7	13,0	0,0	100,0
генетики	7	14,3	14,3	0,0	0,0	100,0
гериатры	30	10,0	6,7	3,3	0,0	100,0
дезинфектологи	4	25,0	25,0	0,0	0,0	100,0
дерматовенерологи	221	39,8	29,9	9,5	0,5	99,5
диетологи	7	14,3	14,3	0,0	0,0	100,0
инфекционисты	183	33,9	23,0	9,8	1,1	100,0
кардиологи	291	37,1	21,3	10,7	5,2	99,0
кардиологи детские	34	32,4	29,4	2,9	0,0	100,0
клинической лабораторной диагностики	249	65,9	46,2	12,9	6,8	99,2
колопроктологи	30	50,0	33,3	16,7	0,0	96,7
косметологи	2	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0
мануальной терапии	2	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0
методисты	132	41,7	27,3	12,9	1,5	100,0
неврологи	518	37,1	22,6	11,0	3,5	99,4
нейрохирурги	81	48,1	35,8	12,3	0,0	100,0
неонатологи	143	42,0	26,6	9,8	5,6	99,3
нефрологи	28	39,3	28,6	7,1	3,6	100,0
общей практики (семейные)	49	59,2	34,7	22,4	2,0	100,0
онкологи	249	44,2	24,1	14,1	6,0	99,2
онкологи детские	3	66,7	66,7	0,0	0,0	100,0
ортодонты	64	25,0	12,5	10,9	1,6	100,0
оториноларингологи	224	46,9	33,9	9,4	3,6	99,6
офтальмологи	282	40,1	28,7	7,8	3,5	98,6
патологоанатомы	68	60,3	35,3	16,2	8,8	100,0
педиатры - всего	1419	37,0	27,6	7,0	2,4	99,6
из них: педиатры участковые (включая педиатров участковых приписных участков)	985	29,5	21,8	5,8	1,9	99,8
педиатры городские (районные)	2	100,0	100,0	0,0	0,0	100,0
по гигиене детей и подростков	1	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0
по коммунальной гигиене	1	100,0	100,0	0,0	0,0	100,0
по лечебной физкультуре	36	38,9	38,9	0,0	0,0	100,0
по медико-социальной экспертизе	4	75,0	75,0	0,0	0,0	100,0
по медицинской профилактике	33	18,2	9,1	3,0	6,1	100,0
по медицинской реабилитации	1	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0
по общей гигиене	4	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0
по паллиативной медицинской помощи	49	36,7	28,6	4,1	4,1	100,0
по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению	73	35,6	12,3	19,2	4,1	100,0
по спортивной медицине	13	53,8	38,5	15,4	0,0	100,0
приемного отделения	113	23,9	14,2	7,1	2,7	94,7

/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	13	15,4	0,0	15,4	0,0	100,0
психиатры	244	66,0	34,0	27,5	4,5	100,0
из них: участковые	60	50,0	26,7	18,3	5,0	100,0
психиатры детские	30	46,7	23,3	16,7	6,7	100,0
из них: психиатры детские участковые	17	41,2	23,5	17,6	0,0	100,0
психиатры-наркологи	135	51,1	33,3	15,6	2,2	100,0
психотерапевты	70	38,6	27,1	5,7	5,7	100,0
пульмонологи	33	27,3	12,1	15,2	0,0	100,0
радиологи	42	57,1	42,9	11,9	2,4	97,6
ревматологи	29	27,6	17,2	6,9	3,4	100,0
рентгенологи	411	42,3	29,4	8,8	4,1	99,5
рефлексотерапевты	14	42,9	42,9	0,0	0,0	100,0
скорой медицинской помощи	112	70,5	57,1	12,5	0,9	100,0
стажеры	227	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
статистики	146	45,9	26,0	18,5	1,4	99,3
стоматологи	312	6,4	2,6	3,5	0,3	99,0
стоматологи детские	145	33,1	17,2	15,9	0,0	97,2
стоматологи-ортопеды	175	33,7	19,4	13,7	0,6	100,0
стоматологи-терапевты	504	58,7	34,9	19,4	4,4	99,8
стоматологи-хирурги	146	35,6	20,5	13,0	2,1	100,0
судебно-медицинские эксперты	99	62,6	33,3	18,2	11,1	100,0
судебно-психиатрические эксперты	19	57,9	42,1	10,5	5,3	100,0
сурдологи-оториноларингологи	7	28,6	28,6	0,0	0,0	100,0
терапевты - всего	2017	37,0	25,0	9,4	2,6	99,4
из них: терапевты участковые	1363	30,4	19,7	8,2	2,5	99,5
токсикологи	5	100,0	80,0	20,0	0,0	100,0
травматологи-ортопеды	299	54,5	38,1	11,4	5,0	99,7
трансфузиологи	51	58,8	51,0	7,8	0,0	100,0
ультразвуковой диагностики	381	41,5	23,4	13,6	4,5	99,2
урологи	125	46,4	36,8	9,6	0,0	100,0
урологи-андрологи детские	10	30,0	30,0	0,0	0,0	100,0
фармакологи клинические	15	33,3	20,0	6,7	6,7	100,0
физиотерапевты	108	36,1	32,4	1,9	1,9	100,0
фтизиатры	240	41,3	32,5	7,5	1,3	100,0
из них: фтизиатры участковые	101	42,6	34,7	5,9	2,0	100,0
функциональной диагностики	320	54,1	39,1	10,6	4,4	100,0
хирурги	426	56,1	34,3	17,1	4,7	100,0
хирурги детские	89	36,0	24,7	11,2	0,0	100,0
хирурги пластические	0	-	-	-	-	-
хирурги сердечно-сосудистые	71	59,2	31,0	19,7	8,5	100,0
хирурги торакальные	16	62,5	50,0	12,5	0,0	100,0
хирурги челюстно-лицевые	23	39,1	39,1	0,0	0,0	100,0
эндокринологи	141	30,5	19,9	5,7	5,0	100,0
эндокринологи детские	21	19,0	19,0	0,0	0,0	100,0
эндоскописты	131	55,0	41,2	10,7	3,1	100,0
эпидемиологи	124	21,8	15,3	4,8	1,6	100,0
Из общего числа врачей: врачи клинических специальностей	9128	42,5	28,4	10,6	3,5	99,5
<b>По подчинению МЗ РФ</b>	<b>339</b>	<b>51,9</b>	<b>33,6</b>	<b>14,2</b>	<b>4,1</b>	<b>97,1</b>
<b>По подчинению МЗ РБ</b>	<b>13975</b>	<b>42,7</b>	<b>28,9</b>	<b>10,5</b>	<b>3,3</b>	<b>98,0</b>

Продолжение						
Медицинские кадры	Всего (абс. число)	Имеют квалификационную категорию (%)				Имеют сертификат или свид. об аккред. специалиста (%)
		Всего	высшая	первая	вторая	
<b>Средний медперсонал /1/</b>	<b>35552</b>	<b>54,0</b>	<b>40,7</b>	<b>10,8</b>	<b>2,5</b>	<b>98,9</b>
<b>По подчинению МЗ РБ</b>	<b>34766</b>	<b>54,5</b>	<b>41,2</b>	<b>10,9</b>	<b>2,5</b>	<b>98,9</b>
акушерки	1745	54,8	40,8	11,2	2,8	99,0
гигиенисты стоматологические	4	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0
заведующие	1102	56,4	40,7	13,9	1,7	99,8
из них: заведующие фельдшерско-акушерским пунктом	1078	56,2	40,4	14,1	1,8	99,8
зубные врачи	292	49,7	28,4	17,1	4,1	99,3
зубные техники	314	40,4	32,5	7,6	0,3	99,7
инструкторы-дезинфекторы	11	0,0	0,0	0,0	0,0	90,9
инструкторы по гигиеническому воспитанию	19	26,3	21,1	5,3	0,0	100,0
инструкторы по лечебной физкультуре	138	44,9	31,2	12,3	1,4	100,0
инструкторы по трудовой терапии	11	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
лаборанты	319	76,2	64,3	9,7	2,2	99,4
медицинские лабораторные техники (фельдшеры-лаборанты)	1531	64,3	47,1	13,2	4,0	99,1
медицинские сестры	24732	54,3	41,4	10,4	2,5	99,1
из них: анестезисты	1347	51,7	38,5	10,9	2,3	99,6
врачей общей практики (семейных врачей)	91	44,0	26,4	13,2	4,4	100,0
главные медицинские сестры	128	63,3	57,8	4,7	0,8	99,2
диетические	116	44,8	37,1	6,9	0,9	100,0
медико-социальной помощи	15	40,0	26,7	13,3	0,0	100,0
медицинская сестра по приему вызовов скорой медицинской помощи и передаче их выездным бригадам скорой медицинской помощи	187	40,6	34,8	4,8	1,1	100,0
операционные	833	55,0	43,5	8,4	3,1	99,3
палатные (постовые)	7167	56,0	41,8	10,8	3,4	98,8
патронажные	63	39,7	27,0	11,1	1,6	100,0
перевязочной	432	61,1	51,2	7,9	2,1	99,3
по косметологии	1	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0
по массажу	562	51,6	39,0	10,5	2,1	99,6
приемного отделения	609	33,7	26,9	5,1	1,6	99,8
процедурной	2096	55,1	42,6	10,4	2,1	98,9
по реабилитации	4	75,0	50,0	25,0	0,0	100,0
старшие	1455	79,0	71,3	6,6	1,0	99,7
стерилизационной	160	38,8	25,0	11,9	1,9	99,4
участковые врачей-терапевтов	1517	46,9	33,9	11,0	2,0	99,3
участковых						
участковые врачей-педиатров	931	54,8	42,1	11,8	0,9	99,6
участковых						
по физиотерапии	984	61,8	47,1	12,9	1,8	99,6
по функциональной диагностике	568	56,9	41,9	12,1	2,8	98,8
прочие должности медицинских сестер	5466	49,4	35,7	11,3	2,5	98,7
медицинские дезинфекторы	13	0,0	0,0	0,0	0,0	30,8
медицинские оптики-оптометристы	1	100,0	0,0	100,0	0,0	100,0
медицинские регистраторы	198	1,5	1,0	0,5	0,0	63,1
медицинские статистики	222	40,5	30,6	9,5	0,5	96,4
медицинские технологи	158	53,2	34,8	12,7	5,7	99,4
помощники врачей	101	40,6	34,7	5,0	1,0	100,0
рентгенолаборанты	962	52,5	35,7	14,1	2,7	99,7
фельдшеры	3679	52,2	38,4	11,4	2,4	99,6
из них: фельдшеры скорой медицинской помощи	1683	54,5	38,6	13,3	2,6	99,7
фельдшеры-наркологи	24	62,5	50,0	12,5	0,0	100,0
фельдшеры по приему вызовов скорой медицинской помощи и передаче их выездным бригадам	177	61,6	52,0	8,5	1,1	99,4

**СВЕДЕНИЯ О КВАЛИФИКАЦИИ ВРАЧЕЙ В МЕДИЦИНСКИХ  
ОРГАНИЗАЦИЯХ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ  
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН за 2021 год  
(по медицинским организациям системы Минздрава)/1/**

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.
<b>Муниципальные районы:</b>						
Абзелиловский	86	19,6	23	26,7	86	100,0
Альшеевский	77	21,3	34	44,2	77	100,0
Архангельский	47	27,4	13	27,7	47	100,0
Аскинский	40	22,9	13	32,5	40	100,0
Аургазинский	64	20,5	28	43,8	64	100,0
Баймакский	95	17,3	29	30,5	94	98,9
Бакалинский	58	23,0	22	37,9	55	94,8
Балтачевский	46	25,9	18	39,1	46	100,0
Белебеевский	178	18,8	79	44,4	175	98,3
Белокатайский	28	16,1	9	32,1	28	100,0
Белорецкий	237	24,0	105	44,3	230	97,0
Бижбулякский	37	17,6	10	27,0	37	100,0
Бирский	145	22,9	49	33,8	144	99,3
Благоварский	42	17,1	25	59,5	42	100,0
Благовещенский	86	17,9	34	39,5	86	100,0
Буздякский	62	23,8	25	40,3	62	100,0
Бураевский	44	21,5	22	50,0	43	97,7
Бурзянский	35	20,9	12	34,3	35	100,0
Гафурийский	49	16,1	15	30,6	49	100,0
Давлекановский	72	18,8	27	37,5	72	100,0
Дуванский	102	33,4	29	28,4	102	100,0
Дюртюлинский	132	22,0	54	40,9	131	99,2
Ермекеевский	27	17,3	9	33,3	27	100,0
Зианчуринский	50	20,6	15	30,0	50	100,0
Зилаирский	26	18,2	2	7,7	26	100,0
Иглинский	110	16,7	23	20,9	108	98,2
Илишевский	78	25,1	28	35,9	78	100,0
Ишимбайский	155	18,2	88	56,8	155	100,0
Калтасинский	41	19,1	12	29,3	41	100,0
Караидельский	51	21,2	22	43,1	50	98,0
Кармаскалинский	83	17,1	33	39,8	83	100,0
Кигинский	27	16,6	1	3,7	27	100,0
Краснокамский	73	28,3	23	31,5	69	94,5
Кугарчинский	60	22,0	17	28,3	60	100,0

/1/ В число врачей по муниципальным образованиям не включены республиканские и федеральные медицинские организации

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	51	19,9	14	27,5	51	100,0
Мелеузовский	181	22,6	70	38,7	181	100,0
Мечетлинский	43	19,4	19	44,2	43	100,0
Мишкинский	42	19,3	16	38,1	42	100,0
Миякинский	55	23,1	27	49,1	55	100,0
Нуримановский	41	20,9	11	26,8	41	100,0
Салаватский	62	27,0	20	32,3	62	100,0
Стерлибашевский	40	23,1	10	25,0	38	95,0
Татышлинский	43	20,0	12	27,9	43	100,0
Туймазинский	287	22,0	150	52,3	286	99,7
Учалинский	144	20,7	53	36,8	138	95,8
Федоровский	34	21,7	13	38,2	34	100,0
Хайбуллинский	39	13,1	24	61,5	39	100,0
Чекмагушевский	57	20,8	25	43,9	57	100,0
Чишминский	114	22,2	39	34,2	113	99,1
Шаранский	48	25,4	19	39,6	48	100,0
Янаульский	99	23,1	59	59,6	99	100,0
<b>Городские округа:</b>						
г.Кумертау +						
Куюргазинский	211	24,9	77	36,5	211	100,0
в т.ч.: г.Кумертау						
Куюргазинский	182	28,9	73	40,1	182	100,0
Куюргазинский						
Куюргазинский	29	13,3	4	13,8	29	100,0
г.Нефтекамск +						
г.Агидель						
Агидель	370	23,6	85	23,0	356	96,2
в т.ч.: г.Нефтекамск						
Нефтекамск	348	24,4	77	22,1	334	96,0
г.Агидель						
Агидель	22	15,8	8	36,4	22	100,0
г.Октябрьский						
Октябрьский	278	24,4	142	51,1	275	98,9
г.Салават						
Салават	303	20,3	133	43,9	295	97,4
г.Сибай						
Сибай	163	26,7	69	42,3	163	100,0
г.Стерлитамак +						
Стерлитамакский						
Стерлитамакский	701	22,0	366	52,2	699	99,7
в т.ч.: г.Стерлитамак						
Стерлитамакский	653	23,8	347	53,1	651	99,7
Стерлитамакский						
Стерлитамакский	48	10,8	19	39,6	48	100,0
г.Уфа + Уфимский						
Уфа + Уфимский	4564	36,8	1801	39,5	4444	97,4
в т.ч.: г.Уфа						
Уфа	4425	38,9	1760	39,8	4305	97,3
Уфимский						
Уфимский	139	13,6	41	29,5	139	100,0
Республиканские и федеральные мед. организации						
	3801	9,5	1942	51,1	3688	97,0
<b>Республика Башкортостан /1/</b>						
	<b>14314</b>	<b>35,7</b>	<b>6144</b>	<b>42,9</b>	<b>14020</b>	<b>97,9</b>

/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 2021 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.
<b>Муниципальные районы:</b>						
Абзелиловский	300	68,4	179	59,7	297	99,0
Альшеевский	299	82,5	199	66,6	299	100,0
Архангельский	134	78,1	82	61,2	128	95,5
Аскинский	163	93,4	114	69,9	163	100,0
Аургазинский	232	74,3	153	65,9	230	99,1
Баймакский	458	83,5	252	55,0	432	94,3
Бакалинский	202	79,9	81	40,1	195	96,5
Балтачевский	164	92,2	91	55,5	163	99,4
Белебеевский	759	80,0	433	57,0	747	98,4
Белокатайский	134	77,0	59	44,0	134	100,0
Белорецкий	1153	116,8	597	51,8	1153	100,0
Бижбулякский	160	76,0	89	55,6	160	100,0
Бирский	572	90,2	326	57,0	560	97,9
Благоварский	158	64,2	71	44,9	157	99,4
Благовещенский	244	50,7	82	33,6	244	100,0
Буздякский	212	81,6	142	67,0	212	100,0
Бураевский	180	88,1	101	56,1	178	98,9
Бурзянский	142	84,9	47	33,1	137	96,5
Гафурыйский	228	75,1	117	51,3	223	97,8
Давлекановский	272	71,1	175	64,3	272	100,0
Дуванский	363	119,0	166	45,7	361	99,4
Дюртюлинский	474	79,1	320	67,5	467	98,5
Ермекеевский	116	74,4	65	56,0	116	100,0
Зианчуринский	218	89,8	125	57,3	213	97,7
Зилаирский	122	85,4	36	29,5	122	100,0
Иглинский	274	41,5	101	36,9	269	98,2
Илишевский	254	81,6	110	43,3	254	100,0
Ишимбайский	625	73,4	366	58,6	613	98,1
Калтасинский	161	74,9	116	72,0	161	100,0
Караидельский	197	81,8	113	57,4	195	99,0
Кармаскалинский	252	52,0	127	50,4	252	100,0
Кигинский	145	89,0	0	0,0	143	98,6
Краснокамский	136	52,7	67	49,3	136	100,0
Кугарчинский	228	83,7	152	66,7	228	100,0

/1/ В число среднего медицинского персонала по муниципальным образованиям не включены республиканские и федеральные медицинские организации



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

Наименование специальности	на 31.12.2020 /4/		на 31.12.2021 /4/	
	абсолютные числа	на 10 000 всего населения	абсолютные числа	на 10 000 всего населения
<b>Врачи всего /1/</b>	<b>14722</b>	<b>36,5</b>	<b>14314</b>	<b>35,7</b>
в т.ч.: врачи клинических специальностей	9251	22,9	9128	22,7
Терапевтического профиля	3336	8,3	3122	7,8
Хирургического профиля	2274	5,6	2247	5,6
в том числе: онкологи	253	0,6	252	0,6
Акушеры-гинекологи /2/	924	4,3	953	4,5
Педиатры /3/	1553	17,0	1562	17,2
Офтальмологи	278	0,7	282	0,7
Отоларингологи	229	0,6	224	0,6
Неврологи	507	1,3	518	1,3
Психиатры	516	1,3	498	1,2
в том числе: психиатры-наркологи	134	0,3	135	0,3
Фтизиатры	246	0,6	240	0,6
Дерматовенерологи	231	0,6	221	0,6
Рентгенологи и радиологи	444	1,1	453	1,1
Санитарно - эпидемиологическая группа	171	0,4	183	0,5
Врачи по ЛФК и спорту	49	0,1	49	0,1
Стоматологи (вкл. челюстно-лицевых хирургов)	1339	3,3	1305	3,3
Врачи скорой помощи	116	0,3	112	0,3
Зубные врачи	319	0,8	292	0,7

/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 ДОЛЖНОСТЕЙ  
ПО РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН в 2021 году /1/**

Должности	Расчет по Методике (необходимая численность врачей для выполнения объемов по ТПГ)				Число врачей медицинских организаций, подчинения МЗ РБ с декретниками (без учета отделений, кабинетов платных услуг) на 31.12.2021				Профицит (+) / дефицит (-) кадров медицинских организаций, подчинения МЗ РБ для выполнения ТПГ				Число врачей медицинских организаций, подчинения МЗ РБ и иных медицинских организаций с декретниками (без учета отделений, кабинетов платных услуг) на 31.12.2021				Профицит (+) / дефицит (-) кадров медицинских организаций, подчинения МЗ и иных медицинских организаций для выполнения ТПГ			
	Всего	Поли-клиника	Стаци-онар	Особый тип	Всего	Поли-клиника	Стаци-онар	Особый тип	Всего	Поли-клиника	Стаци-онар	Особый тип	Всего	Поли-клиника	Стаци-онар	Особый тип	Всего	Поли-клиника	Стаци-онар	Особый тип
акушеры-гинекологи	962	586	373	3	925	530	393	2	-37	-56	20	-1	58	33	24	1	21	-23	44	
аллергологи-иммунологи	39	35	4		42	30	12		3	-5	8		5	1	4		8	-4	12	
гастроэнтерологи	62	38	21	3	57	34	20	3	-5	-4	-1		2	2			-3	-2	-1	
гематологи	32	9	23		23	5	18		-9	-4	-5						-9	-4	-5	
генетики					7	7			7	7							7	7		
гериатры	16	10	6		30	24	6		14	14			2		2		16	14	2	
дерматовенерологи	233	193	37	3	209	180	27	2	-24	-13	-10	-1	8	8			-16	-5	-10	-1
инфекционисты	442	70	361	11	183	53	119	11	-259	-17	-242		4	4			-255	-13	-242	
кардиологи	271	145	123	3	269	127	142		-2	-18	19	-3	25	7	17	1	23	-11	36	-2
кардиологи детские	38	29	8	1	34	24	10		-4	-5	2	-1					-4	-5	2	-1
колопроктологи	48	38	10		30	13	17		-18	-25	7						-18	-25	7	
косметологи	2		2						-2		-2						-2		-2	
неврологи	528	289	224	15	499	251	240	8	-29	-38	16	-7	36	17	16	3	7	-21	32	-4
нейрохирурги	95	9	86		81	2	79		-14	-7	-7						-14	-7	-7	
неонатологи	172		172		136		136		-36		-36		7		7		-29		-29	
нефрологи	56	41	15		28	7	21		-28	-34	6		13	4	9		-15	-30	15	
общей практики (семейные)	92	92			49	49			-43	-43							-43	-43		
онкологи	271	169	102		235	137	98		-36	-32	-4		22	8	14		-14	-24	10	
онкологи детские	5	1	4		3		3		-2	-1	-1						-2	-1	-1	
оториноларингологи, включая сурдологов-оториноларингологов	234	193	40	1	222	162	59	1	-12	-31	19		20	16	4		8	-15	23	
офтальмологи	340	287	52	1	243	207	35	1	-97	-80	-17		87	41	46		-10	-39	29	
педиатры	595	371	179	45	426	239	142	45	-169	-132	-37		14	4	10		-155	-128	-27	
педиатры участковые по паллиативной медицинской помощи	1038	1038			985	985			-53	-53			5	5			-48	-48		
по медицинской профилактике	129	89	40		48	16	32		-81	-73	-8						-81	-73	-8	
по медицинской реабилитации	46	26	14	6	28	22	1	5	-18	-4	-13	-1					-18	-4	-13	-1
профпатологи	5	4	1		1		1		-4	-4							-4	-4		
психиатры	13	13			8	8			-5	-5			4	3	1		-1	-2	1	
психиатры детские и подростковые	374	180	193	1	236	131	104	1	-138	-49	-89		2	2			-136	-47	-89	
психотерапевты	49	31	18		30	24	6		-19	-7	-12						-19	-7	-12	
психиатры-наркологи	79	41	35	3	70	37	32	1	-9	-4	-3	-2	2		2		-7	-4	-3	
пульмонологи	215	134	81		126	78	48		-89	-56	-33						-89	-56	-33	
радиологи	44	22	21	1	31	12	19		-13	-10	-2	-1	4		4		-9	-10	2	-1
радиотерапевты	45	19	26		41	16	25		-4	-3	-1		1		1		-3	-3		
ревматологи	26	16	10		27	10	17		1	-6	7		2	1	2		3	-6	9	
скорой медицинской помощи																				
стоматологи	923	910	9	4	1008	998	8	2	85	88	-1	-2	28	27		1	113	115	-1	-1
травматологи-ортопеды	351	209	139	3	295	128	165	2	-56	-81	26	-1	7	3	4		-49	-78	30	-1
терапевты	711	405	281	25	604	318	276	10	-107	-87	-5	-15	51	23	25	3	-56	-64	20	-12
терапевты участковые	1602	1602			1360	1360			-242	-242			46	46			-196	-196		
токсикологи					5		5		5		5						5		5	
урологи	149	74	74	1	117	53	64		-32	-21	-10	-1	11	3	8		-21	-18	-2	-1
урологи-андрологи	11	7	4		10	5	5		-1	-2	1						-1	-2	1	
физизатры	320	213	78	29	226	141	72	13	-94	-72	-6	-16	14		14		-80	-72	-6	-2
хирурги	586	191	395		410	145	265		-176	-46	-130		32	10	22		-144	-36	-108	
хирурги детские	93	51	42		89	47	42		-4	-4							-4	-4		
хирурги пластические	11		11						-11		-11						-11		-11	
сердечно-сосудистые хирурги	53	8	45		62	3	59		9	-5	14		18	9	9		27	4	23	
торакальные хирурги	3		3		12	1	11		9	1	8		4		4		13	1	12	
челюстно-лицевые хирурги	10	4	6		23	3	20		13	-1	14						13	-1	14	
эндокринологи	154	140	14		138	116	22		-16	-24	8		10	8	2		-6	-16	10	
эндокринологи детские	33	29	4		21	16	5		-12	-13	1						-12	-13	1	
прочие																				
<b>Итого</b>	<b>11606</b>	<b>8061</b>	<b>3386</b>	<b>159</b>	<b>9742</b>	<b>6754</b>	<b>2881</b>	<b>107</b>	<b>-1864</b>	<b>-1307</b>	<b>-505</b>	<b>-52</b>	<b>545</b>	<b>285</b>	<b>235</b>	<b>25</b>	<b>-1319</b>	<b>-1022</b>	<b>-270</b>	<b>-27</b>
<b>Лечебно-диагностическая группа</b>	<b>3740</b>	<b>960</b>	<b>2548</b>	<b>232</b>	<b>3128</b>	<b>807</b>	<b>2119</b>	<b>202</b>	<b>-612</b>	<b>-153</b>	<b>-429</b>	<b>-30</b>	<b>272</b>	<b>57</b>	<b>198</b>	<b>17</b>	<b>-340</b>	<b>-96</b>	<b>-231</b>	<b>-13</b>
<b>Группа управления</b>	<b>626</b>	<b>223</b>	<b>328</b>	<b>75</b>	<b>566</b>	<b>199</b>	<b>300</b>	<b>67</b>	<b>-60</b>	<b>-24</b>	<b>-28</b>	<b>-8</b>	<b>49</b>	<b>18</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>-11</b>	<b>-6</b>	<b>-4</b>	<b>-1</b>
<b>Врачи станций (отделений) скорой медицинской помощи</b>	<b>195</b>				<b>157</b>				<b>-38</b>				<b>5</b>				<b>-33</b>			
<b>Всего</b>	<b>16167</b>	<b>9244</b>	<b>6262</b>	<b>466</b>	<b>13593</b>	<b>7760</b>	<b>5300</b>	<b>376</b>	<b>-2574</b>	<b>-1484</b>	<b>-962</b>	<b>-90</b>	<b>871</b>	<b>360</b>	<b>457</b>	<b>49</b>	<b>-1703</b>	<b>-1124</b>	<b>-505</b>	<b>-41</b>

/1/ Согласно методическим рекомендациям, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29 ноября 2019 года №974 "Об утверждении методики расчета потребности во врачебных кадрах"

**АКТУАЛЬНАЯ ПОТРЕБНОСТЬ ВО ВРАЧЕБНЫХ КАДРАХ, ЗАЯВЛЕННАЯ  
МЕДИЦИНСКИМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ В РАЗРЕЗЕ МУНИЦИПАЛЬНЫХ  
ОБРАЗОВАНИЙ  
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН на 31.12.2021 год**

Муниципальные образования	Актуальная потребность во врачебных кадрах, заявленная медицинскими организациями в разрезе муниципальных образований Республики Башкортостан на 31.12.2021			
	ВСЕГО	скорая медицинская помощь	поликлиника	стационар
<b>Муниципальные районы:</b>				
Абзелиловский	5	0	4	1
Альшеевский	23	0	19	4
Архангельский	6	0	5	1
Аскинский	6	0	5	1
Аургазинский	7	0	7	0
Баймакский	17	0	13	4
Бакалинский	5	0	4	1
Балтачевский	6	0	5	1
Белебеевский	55	0	39	16
Белокатайский	12	0	10	2
Белорецкий	37	0	28	9
Бижбулякский	6	0	6	0
Бирский	14	0	13	1
Благоварский	12	0	11	1
Благовещенский	37	0	30	7
Буздякский	14	0	12	2
Бураевский	5	0	4	1
Бурзянский	5	0	5	0
Гафурийский	32	0	26	6
Давлекановский	7	0	6	1
Дуванский	10	0	6	4
Дюртюлинский	11	0	10	1
Ермекеевский	11	0	10	1
Зианчуринский	18	0	16	2
Зилаирский	6	0	6	0
Иглинский	22	1	13	8
Илишевский	10	1	6	3
Ишимбайский	73	5	61	7
Калтасинский	8	1	5	2
Караидельский	5	0	4	1
Кармаскалинский	23	0	17	6
Кигинский	20	0	16	4
Краснокамский	5	0	4	1
Кугарчинский	8	0	8	0

Продолжение				
Муниципальные образования	Актуальная потребность во врачебных кадрах, заявленная медицинскими организациями в разрезе муниципальных образований Республики Башкортостан на 31.12.2021			
	ВСЕГО	скорая медицинская помощь	поликлиника	стационар
Кушнаренковский	7	0	6	1
Мелеузовский	48	0	35	13
Мечетлинский	13	0	11	2
Мишкинский	7	0	5	2
Миякинский	5	0	5	0
Нуримановский	12	0	12	0
Салаватский	15	0	14	1
Стерлибашевский	2	0	2	0
Татышлинский	4	0	4	0
Туймазинский	48	0	42	6
Учалинский	40	0	31	9
Федоровский	4	0	4	0
Хайбуллинский	11	0	9	2
Чекмагушевский	10	0	9	1
Чишминский	18	1	11	6
Шаранский	3	0	2	1
Янаульский	11	0	10	1
<b>Городские округа:</b>				
г.Кумертау + Куюргазинский	61	1	43	17
г.Нефтекамск + г.Агидель	55	1	42	12
г.Октябрьский	42	1	32	9
г.Салават	88	5	44	39
г.Сибай	49	0	41	8
г.Стерлитамак + Стерлитамакский	129	5	95	29
г.Уфа + Уфимский	196	0	126	70
	0			
МО особого типа и санатории	210	10	32	168
<b>Республика Башкортостан</b>	<b>1628</b>	<b>31</b>	<b>1101</b>	<b>496</b>

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

**на 31.12.2020**

**на 31.12.2021**

Профиль коек	Число коек	на 10 000 человек населения	Число коек	на 10 000 человек населения
<b>Терапевтические</b>	3673	9,1	4943	12,3
в т.ч. специальные для детей /3/	338	3,7	344	3,8
<b>Хирургические</b>	3756	9,3	4944	12,3
в т.ч. специальные для детей /3/	506	5,5	584	6,4
<b>Онкологические, в т.ч. радиологические</b>	1016	2,5	1109	2,8
в т.ч. для детей /3/	15	0,2	15	0,2
<b>Для беременных и рожениц, /1/</b>	1397	15,1	1374	15,0
<b>Гинекологические /2/</b>	729	3,4	951	4,5
в т.ч. для детей /4/	15	0,3	15	0,3
<b>Туберкулезные</b>	1850	4,6	1668	4,2
в т.ч. для детей /3/	265	2,9	220	2,4
<b>Инфекционные</b>	5925	14,7	2556	6,4
в т.ч. для детей /3/	688	7,5	441	4,9
<b>Неврологические</b>	1185	2,9	1598	4,0
в т.ч. для детей /3/	132	1,4	135	1,5
<b>Психиатрические, в т.ч. психотерапевтические</b>	3539	8,8	3484	8,7
в т.ч. для детей /3/	95	1,0	104	1,1
<b>Наркологические</b>	923	2,3	888	2,2
<b>Офтальмологические</b>	283	0,7	396	1,0
в т.ч. для детей /3/	7	0,1	7	0,1
<b>Дерматовенерологические</b>	370	0,9	367	0,9
в т.ч. для детей /3/	51	0,6	43	0,5
<b>Отоларингологические</b>	255	0,6	369	0,9
в т.ч. для детей /3/	40	0,4	101	1,1
<b>Педиатрические /3/</b>	1405	15,4	1453	16,0
<b>Реанимационные</b>	1732	4,3	1055	2,6
из них: реанимационные для новорожденных	76		108	
интенсивной терапии для новорожденных	174		14	
<b>Паллиативные</b>	991	2,5	954	2,4
в т.ч. для детей /3/	27	0,3	25	0,3
<b>Реабилитационные</b>	483	1,2	806	2,0
в т.ч. для детей /3/	45	0,5	107	1,2
<b>Всего круглосуточных коек</b>	<b>29512</b>	<b>73,1</b>	<b>28915</b>	<b>72,0</b>
в т.ч. в медицинских организациях подчинения				
Минздраву РБ	28614	70,9	27955	69,6
Всего круглосуточных для детей /3/	3879	42,5	3716	40,9
из них: специальные для детей /3/	2474	27,1	2263	24,9

Обеспеченность койками рассчитана на численность населения на 01.01.2020 и 01.01.2021 соответственно

/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 2021 год**

(по медицинским организациям системы Минздрава, без учета функционирующих на территории муниципальных образований республиканских и федеральных медицинских организаций )

Муниципальные образования	койки круглосуточного пребывания		Муниципальные образования	койки круглосуточного пребывания	
	абсолютные числа	на 10 000 человек населения		абсолютные числа	на 10 000 человек населения
<b>Муниципальные районы :</b>					
Абзелиловский	168	38,3	Салаватский	147	64,1
Альшеевский	175	48,3	Стерлибашевский	70	40,4
Архангельский	84	49,0	Татышлинский	80	37,1
Аскинский	81	46,4	Туймазинский	579	44,4
Аургазинский	95	30,4	Учалинский	446	64,2
Баймакский	234	42,7	Федоровский	65	41,4
Бакалинский	102	40,4	Хайбуллинский	101	34,0
Балтачевский	70	39,4	Чекмагушевский	97	35,3
Белебеевский	591	62,3	Чишминский	274	53,3
Белокатайский	74	42,5	Шаранский	87	46,1
Белорецкий	640	64,9	Янаульский	188	43,9
Бижбулякский	85	40,4			
Бирский	368	58,1	<b>Городские округа:</b>		
Благоварский	80	32,5	г.Кумертау +		
Благовещенский	213	44,2	Куюргазинский р-н	533	63,0
Бuzдякский	114	43,9	в т.ч. г.Кумертау	493	78,4
Бураевский	72	35,3	Куюргазинский р-н	40	18,4
Бурзянский	52	31,1	г.Нефтекамск +		
Гафурийский	126	41,5	в т.ч. г.Агидель	805	51,3
Давлекановский	217	56,7	г.Нефтекамск	734	51,4
Дуванский	203	66,5	г.Агидель	71	51,0
Дюртюлинский	314	52,4	г.Октябрьский	607	53,4
Ермекеевский	61	39,1	г.Салават	700	47,0
Зианчуринский	114	47,0	г.Сибай	479	78,5
Зилаирский	56	39,2	г.Стерлитамак +		
Иглинский	236	35,7	Стерлитамакский р-н	1473	46,3
Илишевский	151	48,5	в т.ч. г.Стерлитамак	1447	52,8
Ишимбайский	351	41,2	Стерлитамакский р-н	26	5,9
Калтасинский	84	39,1	г.Уфа + Уфимский р-н	4957	40,0
Караидельский	100	41,5	в т.ч. г.Уфа	4849	42,6
Кармаскалинский	181	37,3	Уфимский р-н	108	10,6
Кигинский	183	112,4			
Краснокамский	104	40,3	Республиканские МО	9498	
Кугарчинский	90	33,0	МО подчинения		
Кушнаренковский	85	33,2	Минздраву РБ	27955	69,6
Мелеузовский	469	58,4	МО подчинения		
Мечетлинский	80	36,2	Минздраву РФ	960	
Мишкинский	92	42,3			
Миякинский	99	41,6	<b>Республика</b>		
Нуримановский	75	38,2	<b>Башкортостан</b>	<b>28915</b>	<b>72,0</b>

**ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ КОЙКАМИ ПО МУНИЦИПАЛЬНЫМ  
ОБРАЗОВАНИЯМ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН за 2021 год**

(по медицинским организациям системы Минздрава, с учетом функционирующих на территории муниципальных образований республиканских и федеральных медицинских организаций )

Муниципальные образования	койки круглосуточного пребывания		Муниципальные образования	койки круглосуточного пребывания	
	абсолютные числа	на 10 000 человек населения		абсолютные числа	на 10 000 человек населения
<b>Муниципальные районы :</b>			Мечетлинский	80	36,2
Абзелиловский	168	38,3	Мишкинский	92	42,3
Альшеевский	175	48,3	Миякинский	99	41,6
Архангельский	84	49,0	Нуримановский	75	38,2
Аскинский	81	46,4	Салаватский	147	64,1
Аургазинский	95	30,4	Стерлибашевский	70	40,4
Баймакский	234	42,7	Стерлитамакский	26	5,9
Бакалинский	102	40,4	Татышлинский	80	37,1
Балтачевский	70	39,4	Туймазинский	579	44,4
Белебеевский	681	71,8	Уфимский	628	61,4
Белокатайский	74	42,5	Учалинский	446	64,2
Белорецкий	700	70,9	Федоровский	65	41,4
Бижбулякский	85	40,4	Хайбуллинский	101	34,0
Бирский	443	69,9	Чекмагушевский	97	35,3
Благоварский	80	32,5	Чишминский	274	53,3
Благовещенский	213	44,2	Шаранский	87	46,1
Буздякский	114	43,9	Янаульский	188	43,9
Бураевский	72	35,3			
Бурзянский	52	31,1	<b>Городские округа:</b>		
Гафурийский	126	41,5	г. Агидель	71	51,0
Давлекановский	217	56,7	г.Кумертау	588	93,5
Дуванский	203	66,5	г.Нефтекамск	829	58,0
Дюртюлинский	314	52,4	г. Октябрьский	697	61,3
Ермекеевский	61	39,1	г. Салават	767	51,5
Зианчуринский	114	47,0	г. Сибай	639	104,7
Зилаирский	56	39,2	г. Стерлитамак	2632	96,0
Иглинский	236	35,7	г. Уфа	12795	112,5
Илишевский	151	48,5			
Ишимбайский	426	50,0	в том числе:		
Калтасинский	84	39,1	Республиканские МО	9498	
Караидельский	100	41,5	МО подчинения		
Кармаскалинский	181	37,3	Минздраву РБ	27955	69,6
Кигинский	183	112,4	МО подчинения		
Краснокамский	104	40,3	Минздраву РФ	960	
Кугарчинский	90	33,0			
Кушнаренковский	85	33,2			
Куюргазинский	40	18,4	<b>Республика</b>		
Мелеузовский	469	58,4	<b>Башкортостан</b>	<b>28915</b>	<b>72,0</b>

**СРЕДНЯЯ ЗАНЯТОСТЬ КОЙКИ В ЛЕЧЕБНО-  
ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ РАЗЛИЧНОГО  
ТИПА РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН за 2019-2021гг.**

Наименование организации	2019 (дни)	2020 (дни)	2021 (дни)
Республиканская клиническая больница им. Г.Г. Куватова	302	229	274
Республиканская клиническая больница №2	283	100	101
Республиканская детская клиническая больница	292	257	283
Городские больницы	328	287	300
Детские городские больницы	309	245	290
Больница скорой медицинской помощи	327	275	283
Госпиталь для инвалидов войны	307	285	313
Инфекционная больница	259	175	210
Центральные районные больницы	330	306	312
Родильный дом	344	321	317
Перинатальный центр	313	258	289
Психиатрические больницы	340	311	316
Диспансеры всего	333	266	291
в т.ч. противотуберкулезные	330	282	312
онкологические	345	227	283
кожно-венерологические	348	278	275
наркологические	317	247	238
Кардиологический центр	317	282	281
Клиника ВУЗов	330	301	300
<b>Итого</b>	<b>326</b>	<b>283</b>	<b>297</b>

**ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ,  
ОКАЗЫВАЮЩИХ МЕДИЦИНСКУЮ ПОМОЩЬ В СТАЦИОНАРНЫХ УСЛОВИЯХ  
В РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН в 2021 году**

Профиль коек круглосуточного пребывания	Среднее пребывание больного на койке (дни)	Средняя занятость койки (дни)	Больничная летальность (%)	Профиль коек круглосуточного пребывания	Среднее пребывание больного на койке (дни)	Средняя занятость койки (дни)	Больничная летальность (%)
Аллергологические для взрослых	10,8	263		Психиатрические для взрослых	58,7	325	0,12
Аллергологические для детей	7,2	280		из них: психосоматические	22,4	221	
Для беременных и рожениц	6,1	260		Соматопсихиатрические	56,4	280	
Для патологии беременности	6,4	316		Психиатрические для детей	32,9	272	
Гинекологические для взрослых	5,9	297		Пульмонологические для взрослых	10,3	264	1,10
Гинекологические для детей	6,2	308		Пульмонологические для детей	9,4	285	
Гастроэнтерологические для взрослых	10,1	297	1,72	Радиологические	26,9	348	0,36
Гастроэнтерологические для детей	10,6	272		Реабилитационные для взрослых	13,2	285	0,07
Гематологические для взрослых	9,6	236	0,99	из них: реабилитационные для больных с заболеваниями центральной нервной системы и органов чувств	12,8	268	0,09
Гематологические для детей	10,3	282		реабилитационные для больных с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы	11,3	296	0,05
Геронтологические	9,5	302	0,05	реабилитационные наркологические для взрослых	50,8	304	
Дерматологические для взрослых	12,2	303		реабилитационные соматические	8,5	288	0,07
Дерматологические для детей	12,0	224		Реабилитационные для детей	8,4	338	
Венерологические для взрослых	10,8	246		Ревматологические для взрослых	10,6	269	0,06
Венерологические для детей	8,8	155		Ревматологические для детей	8,3	288	
Инфекционные для взрослых	9,1	295	1,96	Скорой медицинской помощи краткосрочного пребывания	2,1	196	
Инфекционные для детей	6,9	218		Терапевтические	9,5	298	0,69
Кардиологические для взрослых	9,8	298	1,21	Токсикологические	2,6	272	0,45
Кардиологические для детей	13,0	262	0,00	Травматологические для взрослых	9,8	318	0,34
Наркологические	12,4	280	0,13	Травматологические для детей	9,0	316	0,03
Неврологические: для взрослых	10,5	314	3,18	Ортопедические для взрослых	9,9	283	
Неврологические для детей	9,0	299		Ортопедические для детей	16,2	300	
Нефрологические для взрослых	13,9	308	1,26	Туберкулезные для взрослых	80,8	311	5,59
Нефрологические для детей	12,6	281		Туберкулезные для детей	62,5	321	
Онкологические для взрослых	6,2	281	0,49	Урологические для взрослых	8,4	312	0,13
из них: онкологические торакальные	7,6	243	0,53	Урологические для детей	5,7	277	
онкологические абдоминальные	7,3	243		Хирургические для взрослых	8,1	315	0,61
онкоурологические	6,1	220		Абдоминальной хирургии	8,9	307	0,28
онкогинекологические	6,5	255	0,08	Хирургические для детей	6,8	305	0,01
онкологические опухолей головы и шеи	5,8	234		Нейрохирургические для взрослых	10,4	293	0,41
онкологические паллиативные	13,2	335	10,09	Нейрохирургические для детей	8,8	276	
Онкологические для детей	8,6	296		Торакальной хирургии для взрослых	12,0	295	0,53
Отоларингологические для взрослых	7,9	265	0,01	Торакальной хирургии для детей	7,0	325	
Отоларингологические: для детей	7,7	250	0,04	Кардиохирургические	8,2	295	0,11
Офтальмологические для взрослых	5,2	262	0,01	Сосудистой хирургии	9,3	303	0,14
Офтальмологические для детей	16,6	258		Хирургические гнойные для взрослых	9,9	294	1,30
Ожоговые	12,1	333	0,21	Хирургические гнойные для детей	8,7	275	
Паллиативные для взрослых	15,1	336	9,24	Челюстно-лицевой хирургии для взрослых	10,2	255	0,05
Паллиативные для детей	14,8	290	1,99	Челюстно-лицевой хирургии для детей	7,1	285	
Педиатрические соматические	9,3	303	0,03	Эндокринологические для взрослых	11,6	305	0,68
из них: патологии новорожденных и недоношенных детей	11,3	257	0,16	Эндокринологические для детей	9,1	280	
Проктологические	8,4	266	0,23	<b>Республика Башкортостан</b>	<b>10,7</b>	<b>297</b>	<b>2,96</b>

**ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ,  
ОКАЗЫВАЮЩИХ МЕДИЦИНСКУЮ ПОМОЩЬ В СТАЦИОНАРНЫХ УСЛОВИЯХ ПО  
МУНИЦИПАЛЬНЫМ ОБРАЗОВАНИЯМ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2021 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 (%)
<b>Муниципальные районы:</b>									
Абзелиловский	12,0	9,3	280	0,7	Мишкинский	13,7	9,9	316	0,86
Альшеевский	14,1	10,9	314	1,7	Миякинский	14,5	8,3	290	1,33
Архангельский	14,5	10,0	299	1,6	Нуримановский	12,9	8,4	283	1,46
Аскинский	14,9	10,6	339	0,5	Салаватский	24,4	7,9	305	1,13
Аургазинский	10,3	10,6	334	1,2	Стерлибашевский	13,9	10,0	340	1,10
Баймакский	14,0	9,4	304	2,6	Татышлинский	13,1	9,6	337	1,21
Бакалинский	12,9	9,9	312	1,7	Туймазинский	15,3	9,3	315	4,39
Балтачевский	14,6	9,2	340	0,3	Учалинский	15,9	11,7	286	3,05
Белебеевский	17,8	11,4	325	4,9	Федоровский	11,6	9,4	262	1,73
Белокатайский	14,0	10,1	332	1,1	Хайбуллинский	13,2	7,6	295	1,34
Белорецкий	22,8	9,4	314	4,1	Чекмагушевский	13,3	9,1	342	0,30
Бижбулякский	12,9	10,0	320	2,1	Чишминский	11,7	14,6	321	4,90
Бирский	16,7	10,0	285	3,4	Шаранский	15,7	9,1	307	1,25
Благоварский	9,3	10,8	309	1,0	Янаульский	16,4	9,2	329	1,61
Благовещенский	11,6	11,4	299	2,0					
Буздякский	17,3	8,1	319	0,6	<b>Городские округа:</b>				
Бураевский	10,6	10,0	308	0,5	г.Кумертау +	22,0	9,5	329	3,40
Бурзянский	11,0	9,2	324	0,7	Куюргазинский р-н				
Гафурийский	12,4	9,4	281	1,6	г.Нефтекамск +	16,5	9,8	314	4,61
Давлекановский	16,1	11,9	334	0,7	г.Агидель				
Дуванский	25,1	8,9	327	4,6	г.Октябрьский	16,8	9,3	317	2,65
Дюртюлинский	15,3	11,4	331	2,1	г.Салават	16,2	10,1	337	3,78
Ермекеевский	11,7	10,4	311	1,2	г.Сибай	22,3	11,0	313	3,98
Зианчуринский	15,8	9,0	305	0,5	г.Стерлитамак +	15,6	9,2	299	2,87
Зилаирский	14,0	9,4	323	0,9	Стерлитамакский р-н				
Иглинский	6,6	15,4	308	2,1	г.Уфа + Уфимский р-н	12,7	9,1	284	5,30
Илишевский	13,9	10,6	296	1,3					
Ишимбайский	14,7	10,2	340	1,6	Кроме того:				
Калтасинский	11,6	8,4	251	1,0	Республиканские МО	4,7	14,0	281	2,01
Караидельский	15,6	8,9	331	0,3					
Кармаскалинский	9,3	13,3	302	1,7	МО подчинения				
Кигинский	22,5	16,1	315	1,4	Минздраву РБ	19,2	10,8	297	3,08
Краснокамский	11,1	11,7	317	0,9	МО подчинения				
Кугарчинский	13,0	7,8	294	0,6	Минздраву РФ	0,9	7,7	285	0,41
Кушнаренковский	11,0	9,9	324	0,5					
Мелеузовский	16,7	10,8	314	2,4	<b>Республика</b>				
Мечетлинский	15,0	7,7	317	0,9	<b>Башкортостан</b>	<b>20,1</b>	<b>10,7</b>	<b>297</b>	<b>2,96</b>

**СРЕДНЯЯ ДЛИТЕЛЬНОСТЬ ЛЕЧЕНИЯ ПАЦИЕНТА  
В СТАЦИОНАРЕ НА КРУГЛОСУТОЧНЫХ КОЙКАХ В РАЗРЕЗЕ  
КЛАССОВ БОЛЕЗНЕЙ И ОТДЕЛЬНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ  
ПО РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН в 2021 году**

Наименование болезней	Взрослые (дни)	Дети (0-17 лет (дни)	Взрослые и дети (дни)
<b>Некоторые инфекционные и паразитарные болезни, из них:</b>	<b>35,9</b>	<b>7,2</b>	<b>23,1</b>
кишечные инфекции	7,1	5,7	6,1
туберкулез органов дыхания	93,4	160,2	94,3
менингококковая инфекция	-	18,0	18,0
сепсис	16,4	11,5	15,6
инфекции, передающиеся преимущественно половым путем	10,7	9,3	10,6
вирусный гепатит	10,8	12,1	10,8
болезнь, вызванная ВИЧ	67,4	-	67,4
<b>Новообразования, из них:</b>	<b>7,5</b>	<b>9,0</b>	<b>7,6</b>
злокачественные новообразования, из них:	7,7	11,3	7,8
злокачественные новообразования лимфоидной, кровотворной и родственных им тканей, из них:	8,4	12,0	8,9
фолликулярная лимфома	5,6	-	5,6
мелкоклеточная (диффузная) нефолликулярная лимфома	8,6	-	8,6
мелкоклеточная с расщепленными ядрами (диффузная) нефолликулярная лимфома	6,0	-	6,0
крупноклеточная (диффузная) нефолликулярная лимфома	6,2	12,6	6,4
другие типы диффузных нефолликулярных лимфом	6,0	-	6,0
диффузная нефолликулярная лимфома неутонченная	7,2	-	7,2
зрелые Т/НК -клеточные лимфомы, из них:	6,4	-	6,4
другие зрелые Т/НК-клеточные лимфомы	5,9	-	5,9
другие и неутонченные типы неходжкинской лимфомы	7,4	6,5	7,4
макроглобулинемия Вальденстрема	6,4	-	6,4
хронический лимфоцитарный лейкоз	7,5	-	7,5
хронический миелоидный лейкоз	12,1	5,8	11,8
злокачественные новообразования сетчатки	-	-	-
доброкачественные новообразования, из них:	6,7	7,1	6,7
лейомиома матки	5,7	-	5,7
доброкачественные новообразования яичника	6,4	9,3	6,5
<b>Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм, из них:</b>	<b>10,0</b>	<b>8,7</b>	<b>9,7</b>
анемии, из них:	10,0	9,2	9,9
апластические анемии	8,8	6,8	8,5
нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния, из них:	8,0	8,1	8,1
гемофилия	9,2	7,1	8,6
отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	15,1	5,5	10,9

Наименование болезней	Взрослые (дни)	Дети (0-17 лет вкл.) (дни)	Взрослые и дети (дни)
<b>Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ, из них:</b>	<b>10,2</b>	<b>8,4</b>	<b>10,0</b>
болезни щитовидной железы, связанные с йодной недостаточностью и сходные состояния	9,6	7,5	9,4
тиреотоксикоз (гипертиреоз)	8,7	9,5	8,9
тиреоидит	7,9	-	7,9
сахарный диабет, из них:	10,4	7,7	10,2
сахарный диабет I типа	10,8	7,7	9,8
сахарный диабет II типа	10,3	-	10,3
с поражением почек	10,4	-	10,4
с поражением глаз	8,6	-	8,6
гиперфункция гипофиза	9,5	7,3	9,3
гипопитуитаризм	7,6	7,0	7,3
несахарный диабет	11,5	8,3	10,6
адреногенитальные расстройства	11,5	8,9	9,1
дисфункция яичников	4,5	17,0	7,0
дисфункция яичек	3,0	-	3,0
ожирение	8,4	7,0	7,9
фенилкетонурия	-	6,5	6,5
нарушение обмена галактозы (галактоземия)	-	-	-
болезнь Гоше	18,5	-	18,5
нарушения обмена гликозаминогликанов (мукополисахаридоз)	-	8,6	8,6
муковисцидоз	22,8	13,1	14,8
<b>Психические расстройства и расстройства поведения, из них:</b>	<b>34,7</b>	<b>32,8</b>	<b>34,6</b>
психические расстройства поведения, связанные с употреблением психоактивных веществ	14,1	21,7	14,1
<b>Болезни нервной системы, из них:</b>	<b>9,8</b>	<b>9,1</b>	<b>9,6</b>
воспалительные болезни центральной нервной системы, из них:	14,2	14,5	14,3
бактериальный менингит	19,3	13,0	18,4
энцефалит, миелит и энцефаломиелит	14,9	21,6	18,7
системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему	8,5	5,5	7,1
экстрапирамидные и другие двигательные нарушения, из них:	6,9	11,2	7,0
болезнь Паркинсона	9,9	-	9,9
другие экстрапирамидальные и двигательные нарушения	8,9	11,3	10,2
другие дегенеративные болезни нервной системы, из них:	10,6	9,6	10,2
болезнь Альцгеймера	10,6	-	10,6
демиелинизирующие болезни центральной нервной системы, из них:	9,3	14,9	9,5
рассеянный склероз	9,2	15,5	9,5
эпизодические и пароксизмальные расстройства, из них:	8,0	8,4	8,1
эпилепсия, эпилептический статус	7,8	8,2	7,9
преходящие транзиторные церебральные ишемические приступы (атака) и родственные синдромы	7,4	6,0	7,4
поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений, полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы, из них:	10,6	13,5	10,8
синдром Гийена-Барре	9,8	24,0	10,0
болезни нервно-мышечного синапса и мышц, из них:	10,9	10,5	10,8
миастения	10,8	12,1	10,9
мышечная дистрофия Дюшена	11,3	10,0	10,3
церебральный паралич и другие паралитические синдромы, из них:	10,7	8,5	9,8
церебральный паралич	12,2	8,2	8,5

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

Наименование болезней	Взрослые (дни)	Дети (0-17 лет вкл.) (дни)	Взрослые и дети (дни)
другие болезни сердца, из них:	9,1	9,7	9,2
острый перикардит	5,3	8,0	6,0
острый и подострый эндокардит	11,9	11,8	11,9
неревматические поражения клапанов	10,7	8,5	10,6
острый миокардит	10,1	8,6	9,5
кардиомиопатия	9,7	9,0	9,7
предсердно-желудочковая (атривентрикулярная) блокада	5,9	10,3	6,2
желудочковая тахикардия	7,8	12,2	9,3
фибриляция и трепетание предсердий	8,3	8,7	8,3
синдром слабости синусового узла	6,8	8,2	6,9
цереброваскулярные болезни, из них:	11,1	12,1	11,1
субарахноидальное кровоизлияние	15,2	2,0	15,1
внутричерепное и другое внутричерепное кровоизлияние	14,5	18,5	14,5
инфаркт мозга	11,5	18,3	11,5
инсульт, неуточненный как кровоизлияние или инфаркт	17,9	21,0	18,5
закупорка и стеноз прецеребральных, церебральных артерий, не приводящие к инфаркту мозга	7,7	-	7,7
другие цереброваскулярные болезни, из них:	10,9	10,4	10,9
церебральный атеросклероз	10,5	-	10,5
атеросклероз артерий конечностей, тромбангиит облитерирующий	10,2	-	10,2
болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов, из них:	8,1	5,4	7,9
флебит и тромбофлебит	9,2	8,3	9,2
тромбоз портальной вены	8,4	-	8,4
варикозное расширение вен нижних конечностей	7,5	11,0	7,5
<b>Болезни органов дыхания, из них:</b>	<b>9,0</b>	<b>7,4</b>	<b>8,1</b>
острые респираторные инфекции верхних дыхательных путей, из них:	6,7	6,6	6,7
острый ларингит и трахеит	7,7	6,3	6,3
острый обструктивный ларингит [круп] и эпиглоттит	7,3	7,6	7,6
грипп	6,9	5,9	6,3
пневмония	9,1	9,9	9,3
острые респираторные инфекции нижних дыхательных путей	8,3	7,5	7,5
аллергический ринит (поллиноз)	6,0	7,8	7,7
хронические болезни миндалин и аденоидов, перитонзиллярный абсцесс	6,4	4,9	5,6
бронхит хронический и неуточненный, эмфизема	9,4	8,7	9,4
другая хроническая обструктивная легочная болезнь	10,5	8,3	10,5
бронхоэктатическая болезнь	10,6	6,0	10,6
астма, астматический статус	9,2	7,0	8,5
другие интерстициальные легочные болезни, гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей, другие болезни плевры	11,2	16,5	11,3

Продолжение

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

Наименование болезней	Взрослые (дни)	Дети (0-17 лет вкл.) (дни)	Взрослые и дети (дни)
болезни предстательной железы	9,0	-	9,0
доброкачественная дисплазия молочной железы	4,8	6,7	4,9
воспалительные болезни женских тазовых органов, из них:	7,5	7,2	7,5
сальпингит и оофорит	7,6	7,0	7,6
эндометриоз	6,7	-	6,7
эрозия и эктропион шейки матки	6,5	-	6,5
расстройства менструаций	3,1	11,3	4,2
женское бесплодие	5,2	-	5,2
<b>Беременность, роды и послеродовый период</b>	<b>6,7</b>	<b>7,0</b>	<b>6,7</b>
<b>Отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде</b>	-	<b>8,4</b>	<b>8,4</b>
<b>Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения, из них:</b>	<b>8,8</b>	<b>7,9</b>	<b>8,0</b>
врожденные аномалии (пороки развития) нервной системы	12,6	9,4	9,7
врожденные аномалии глаза	5,4	3,6	3,9
врожденные аномалии системы кровообращения	8,7	9,0	9,0
врожденные аномалии органов пищеварения, из них:	10,0	11,2	11,1
болезнь Гиршпрунга	7,2	13,2	12,8
врожденные аномалии женских половых органов	9,0	7,9	8,0
неопределенность пола и псевдогермафродитизм	-	9,0	9,0
врожденный ихтиоз	16,5	8,7	10,9
нейрофиброматоз (незлокачественный)	10,8	8,6	9,5
синдром Дауна	6,2	7,3	6,9
<b>Травмы, отравления и некоторые другие последствия внешних причин, из них:</b>	<b>9,9</b>	<b>7,0</b>	<b>9,2</b>
переломы, из них:	11,7	8,3	11,0
переломы черепа и лицевых костей	9,4	6,2	8,6
травма глаза и глазницы	6,6	6,5	6,5
внутричерепная травма	8,1	5,8	7,4
термические и химические ожоги	11,4	8,4	10,5
биологическими веществами, из них:	3,3	2,7	3,2
отравление наркотиками	4,0	-	4,0
токсическое действие веществ преимущественно немедицинского назначения, из них:	3,5	2,5	3,4
токсическое действие алкоголя	3,5	2,7	3,4
<b>COVID-19</b>	<b>9,9</b>	<b>7,7</b>	<b>9,8</b>
<b>Кроме того:</b>			
<b>факторы, влияющие на состояние здоровья населения и обращения в медицинские организации</b>	<b>7,0</b>	<b>51,3</b>	<b>24,6</b>
<b>Итого</b>	<b>10,9</b>	<b>7,9</b>	<b>10,4</b>

**Число мест в дневных стационарах медицинских организаций  
муниципальных образований Республики Башкортостан  
в 2021 году /1/**

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	
<b>Муниципальные районы:</b>					
Абзелиловский	98	7	89	2	22,3
Альшеевский	69	4	39	26	19,0
Архангельский	29		29		16,9
Аскинский	33			33	18,9
Аургазинский	42	20	19	3	13,4
Баймакский	70		62	8	12,8
Бакалинский	57	10	41	6	22,6
Балтачевский	30			30	16,9
Белебеевский	174	15	148	11	18,3
Белокатайский	28	8	20		16,1
Белорецкий	158	40	118		16,0
Бижбулякский	32	6	26		15,2
Бирский	133	10	102	21	21,0
Благоварский	54	26	18	10	21,9
Благовещенский	103	8	75	20	21,4
Буздякский	51	5	42	4	19,6
Бураевский	44		3	41	21,5
Бурзянский	40		30	10	23,9
Гафурийский	63	8	49	6	20,8
Давлекановский	69	4	13	52	18,0
Дуванский	54	36	16	2	17,7
Дюртюлинский	117	91	21	5	19,5
Ермекеевский	20			20	12,8
Зианчуринский	40	13	27		16,5
Зилаирский	52		20	32	36,4
Иглинский	38		36	2	5,8
Илишевский	69		60	9	22,2
Ишимбайский	171	54	42	75	20,1
Калтасинский	54		36	18	25,1
Караидельский	41		41		17,0
Кармаскалинский	66		53	13	13,6
Кигинский	28		28		17,2
Краснокамский	59			59	22,9
Кугарчинский	55		55		20,2
/1/ В число мест дневных стационаров по муниципальным образованиям не включены республиканские и федеральные медицинские организации					

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	40		3	37	15,6
Мелеузовский	157	121	13	23	19,6
Мечетлинский	37			37	16,7
Мишкинский	40		37	3	18,4
Миякинский	40		40		16,8
Нуримановский	34		34		17,3
Салаватский	57		57		24,8
Стерлибашевский	34		34		19,6
Татышлинский	37		5	32	17,2
Туймазинский	282	20	256	6	21,6
Учалинский	164	15	116	33	23,6
Федоровский	31		31		19,7
Хайбуллинский	57		53	4	19,2
Чекмагушевский	63	13	48	2	22,9
Чишминский	65	15	42	8	12,6
Шаранский	39	5	34		20,7
Янаульский	81		81		18,9
<b>Городские округа:</b>					
г.Кумертау + Куюргазинский	193	45	148		22,8
г.Нефтекамск + г.Агидель	273	19	245	9	17,4
г.Октябрьский	220	1	185	34	19,3
г.Салават	251	40	105	106	16,9
г.Сибай	96	8	43	45	15,7
г.Стерлитамак + Стерлитамакский район	467	33	360	74	14,7
в т.ч. г.Уфа	1782	197	1268	317	14,4
	1680	155	1208	317	14,8
<b>Республика Башкортостан</b>					
	<b>8119</b>	<b>1434</b>	<b>5382</b>	<b>1303</b>	<b>19,5</b>

**Средняя занятость (дней в году) мест в дневных стационарах  
медицинских организаций муниципальных образований  
Республики Башкортостан в 2021 году**

<b>Муниципальные образования</b>	<b>Всего</b>	<b>при больничных медицинских организациях</b>	<b>при амбулаторно-поликлинических медорганизациях (подразделениях)</b>	<b>на дому</b>
<b>Муниципальные районы:</b>				
Абзелиловский	285	104	299	307
Альшеевский	349	350	347	352
Архангельский	323		323	
Аскинский	309		281	341
Аургазинский	320	314	316	326
Баймакский	286		279	333
Бакалинский	265	168	278	295
Балтачевский	331			331
Белебеевский	310	310	310	310
Белокатайский	320	301	326	
Белорецкий	293	282	296	
Бижбулякский	285	288	284	
Бирский	306	310	305	310
Благоварский	263	242	291	281
Благовещенский	243	212	265	116
Буздякский	265		299	303
Бураевский	322		189	328
Бурзянский	266		250	315
Гафурийский	301	252	308	310
Давлекановский	280	310		348
Дуванский	265	247	318	237
Дюртюлинский	272	271	250	367
Ермекеевский	341			341
Зианчуринский	10		10	
Зилаирский	236	225	296	190
Иглинский	331		330	347
Илишевский	253		260	203
Ишимбайский	333	317	333	357
Калтасинский	245		266	203
Караидельский	314		314	
Кармаскалинский	277		294	244
Кигинский	267		267	
Краснокамский	321			321
Кугарчинский	315		315	

Продолжение

Муниципальные образования	Всего	при больничных медицинских организациях	при амбулаторно-поликлинических медорганизациях (подразделениях)	на дому
Кушнаренковский	309		307	309
Мелеuzовский	292	288	310	296
Мечетлинский	339		309	358
Мишкинский	313		313	310
Миякинский	314		335	124
Нуримановский	239		239	
Салаватский	307		307	
Стерлибашевский	299		299	
Татышлинский	344		297	348
Туймазинский	288	200	293	251
Учалинский	261	310	302	95
Федоровский	327		330	295
Хайбуллинский	224		218	340
Чекмагушевский	301	252	317	355
Чишминский	252	310	226	333
Шаранский	351	360	350	
Янаульский	354		361	310
<b>Городские округа:</b>				
г.Кумертау + Куюргазинский	123	312	86	
г.Нефтекамск + г.Агидель	285	298	283	308
г.Октябрьский	262	39	291	112
г.Салават	244	234	242	250
г.Сибай	271	176	320	266
г.Стерлитамак + Стерлитамакский	268	309	268	250
г.Уфа + Уфимский	253	198	264	239
в т.ч. г.Уфа	252	195	262	239
<b>Республика</b>				
<b>Башкортостан</b>	<b>287</b>	<b>252</b>	<b>299</b>	<b>270</b>

**Средняя длительность (дни) пребывания пациента в дневных стационарах медицинских организаций муниципальных образований Республики Башкортостан в 2021 году**

Муниципальные образования	Всего	при больничных медицинских организациях	при амбулаторно-поликлинических медорганизациях (подразделениях)	на дому
<b>Муниципальные районы:</b>				
Абзелиловский	9,7	5,8	9,9	9,6
Альшеевский	10,7	9,0	10,7	11,1
Архангельский	9,6		9,6	
Аскинский	10,7		12,1	9,7
Аургазинский	11,1	10,5	11,6	11,2
Баймакский	10,7		11,1	9,1
Бакалинский	9,3	7,5	10,2	8,2
Балтачевский	9,4			9,4
Белебеевский	11,6	21,0	11,1	11,3
Белокатайский	8,7	7,9	9,0	
Белорецкий	9,3	9,2	9,3	
Бижбулякский	8,1	8,0	8,1	
Бирский	13,2	8,0	14,7	11,5
Благоварский	10,0	9,7	10,3	10,0
Благовещенский	11,3	6,2	12,2	10,5
Буздякский	8,9		9,6	7,1
Бураевский	12,2		9,9	12,2
Бурзянский	9,9		9,9	9,7
Гафурийский	7,0	8,2	6,8	6,8
Давлекановский	10,0	9,6		10,0
Дуванский	10,1	9,6	11,4	9,5
Дюртюлинский	10,2	10,3	10,3	9,0
Ермекеевский	9,3			9,3
Зианчуринский	7,8		7,8	
Зилаирский	9,0	7,8	8,5	10,4
Иглинский	9,3		9,5	6,3
Илишевский	11,2		11,2	12,0
Ишимбайский	10,1	12,2	10,1	8,1
Калтасинский	10,1		9,9	10,5
Караидельский	9,4		9,4	
Кармаскалинский	9,3		9,3	9,4
Кигинский	9,4		9,4	
Краснокамский	12,9			12,9
Кугарчинский	9,5		9,5	

Продолжение

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

**ХИРУРГИЧЕСКАЯ РАБОТА АМБУЛАТОРНО-ПОЛИКЛИНИЧЕСКИХ  
МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ (ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ) РЕСПУБЛИКИ  
БАШКОРТОСТАН В 2019-2021 ГГ.**

Наименование органов и систем	2019		2020		2021	
	КОЛ-ВО	В % К	КОЛ-ВО	В % К	КОЛ-ВО	В % К
		ИТОГУ		ИТОГУ		ИТОГУ
Всего операций	121189	100,00	102592	100,00	103812	100,00
в том числе:						
На органе зрения	2447	2,02	1264	1,23	1399	1,35
На органах уха, горла, носа	4015	3,31	2776	2,71	3409	3,28
из них: на ухе	1349	1,11	957	0,93	1297	1,25
В полости рта и челюстно-лицевой области	16952	13,99	18899	18,42	20459	19,71
На сосудах	341	0,28	7	0,01	48	0,05
из них:						
на артериях						
на венах	341	0,28	7	0,01	8	0,01
На органах брюшной полости	1111	0,92	61	0,06	456	0,44
из них:						
грыжесечение при						
неущемленной грыже	13	0,01	4	0,004	5	0,005
по поводу геморроя	63	0,05	35	0,03	49	0,05
На мужских половых органах	130	0,11	170	0,17	305	0,29
На женских половых органах	10420	8,60	8894	8,67	10062	9,69
На костно-мышечной системе	2294	1,89	1347	1,31	2804	2,70
На молочной железе	520	0,43	766	0,75	446	0,43
На коже и подкожной клетчатке	82851	68,37	68408	66,68	64112	61,76
Прочие операции	108	0,09	0	0,00	312	0,30
Среднее количество проведенных операций в расчете на 1 пациента		1,10		1,08		1,03

**ХИРУРГИЧЕСКАЯ РАБОТА В СТАЦИОНАРАХ  
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН за 2021 год**

Наименование органов и систем	2021 год		
	количество операций	в % к итогу	летальность, в %
<b>Всего операций, в том числе:</b>	213313	100,0	1,2
<b>Операции на нервной системе, из них:</b>	3172	1,5	7,8
удаление травматической внутричерепной гематомы, очага ушиба, вдавленного перелома черепа, устранение дефекта черепа и лицевого скелета	580	0,3	20,3
операции при сосудистых пороках мозга	121	0,1	4,1
из них: на аневризмах	106	0,0	2,8
из них: эндоваскулярное выключение	54	0,0	0,0
на мальформациях	13	0,0	15,4
из них: эндоваскулярное выключение	0	0,0	0,0
операции при церебральном инсульте	360	0,2	24,2
из них: при геморрагическом инсульте	245	0,1	24,5
из них: открытое удаление гематомы	112	0,1	35,7
при инфаркте мозга	98	0,0	18,4
из них: краниотомия	3	0,0	33,3
эндоваскулярная тромбэкстракция	93	0,0	17,2
операции при окклюзионно-стенотических поражениях сосудов мозга, из них:	296	0,1	0,7
на экстрацеребральных отделах сонных и позвоночных артерий	272	0,1	0,4
из них: эндартерэктомия, редрессация, реимплантация	264	0,1	0,4
стентирование	8	0,0	0,0
на внутричерепных артериях	21	0,0	4,8
из них: экстраинтракраниальные анастомозы	1	0,0	0,0
стентирование	15	0,0	0,0
удаление опухолей головного, спинного мозга	654	0,3	2,4
операции при функциональных расстройствах, из них:	92	0,0	0,0
при болевых синдромах, из них:	67	0,0	0,0
васкулярная декомпрессия	17	0,0	0,0
при эпилепсии, паркинсонизме, мышечно-тонических расстройствах	22	0,0	0,0
из них: резекционные и деструктивные операции	1	0,0	0,0
установка стимуляторов	18	0,0	0,0
декомпрессивные, стабилизирующие операции при позвоночно-спинальной травме	172	0,1	3,5
декомпрессивные, стабилизирующие операции при дегенеративных заболеваниях позвоночника	545	0,3	0,0
операции на периферических нервах	119	0,1	0,0
ликворощунтирующие операции	207	0,1	7,2
операции при врожденных аномалиях развития центральной нервной системы	26	0,0	0,0

Наименование органов и систем	2021 год		
	количество операций	в % к итогу	летальность, в %
<b>Операции на эндокринной системе, из них:</b>	850	0,4	0,0
тиреотомии	691	0,3	0,0
Операции на органе зрения, из них:	18762	8,8	0,0
кератопластика	68	0,0	0,0
задняя витреоектомия	22	0,0	0,0
транспупиллярная термотерапия	0	0,0	0,0
операции по поводу глаукомы, из них:	8279	3,9	0,0
с применением шунтов и дренажей	48	0,0	0,0
энуклеации	15	0,0	0,0
катаракты, из них:	7941	3,7	0,0
методом факоэмульсификации	5828	2,7	0,0
интравитреальное введение ингибитора ангиогенеза	41	0,0	0,0
<b>Операции на органах уха, горла, носа, из них:</b>	8939	4,2	0,1
на ухе	1641	0,8	0,3
на миндалинах и аденоидах	1143	0,5	0,0
<b>Операции на органах дыхания, из них:</b>	2807	1,3	15,7
на трахее	913	0,4	43,9
пневмонэктомия	66	0,0	1,5
эксплоративная торакотомия	361	0,2	1,1
<b>Операции на сердце, из них:</b>	10564	5,0	2,3
на открытом сердце ,из них:	1959	0,9	2,2
<i>с искусственным кровообращением</i>	1959	0,9	2,2
коррекция врожденных пороков сердца	412	0,2	2,4
из них: с искусственным кровообращением	267	0,1	3,7
коррекция приобретенных поражений клапанов сердца	483	0,2	2,7
из них: с искусственным кровообращением	464	0,2	2,8
эндоваскулярно	19	0,0	0,0
при нарушении ритма - всего, из них:	1844	0,9	0,2
имплантации кардиостимулятора	1255	0,6	0,2
из них : трехкамерных	2	0,0	0,0
коррекция тахиаритмий, из них:	574	0,3	0,0
катетерных аблаций	535	0,3	0,0
имплантированных кардиовертеров - дефибриляторов	15	0,0	0,0
из них: трехкамерных ИКД		0,0	0,0
по поводу ИБС, из них:	7825	3,7	2,8
аортокоронарное шунтирование	1314	0,6	1,6
из них : с искусственным кровообращением		0,0	0,0
малоинвазивная реваскуляризация миокарда (МИРМ)		0,0	0,0
ангиопластика коронарных артерий, из них:	6511	3,1	3,0
со стентированием	6164	2,9	3,0
<b>Операции на сосудах, из них:</b>	9755	4,6	1,6
операции на артериях, из них:	7002	3,3	1,9
на питающих головной мозг, из них:	1227	0,6	0,8
каротидные эндалтерэктомии	802	0,4	0,7
экстраинтракраниальные анастомозы	1	0,0	0,0
рентгенэндоваскулярные дилатации, из них:	215	0,1	0,9
со стентированием	209	0,1	0,0
на почечных артериях	220	0,1	0,0
на аорте	395	0,2	2,5
операции на венах	2753	1,3	0,8
<b>Операции на органах брюшной полости, из них:</b>	37503	17,6	2,3

Продолжение

Наименование органов и систем	2021 год		
	коли- чество операций	в % к итогу	леталь- ность, в %
на желудке по поводу язвенной болезни	225	0,1	9,8
аппендэктомии при хроническом аппендиците	225	0,1	0,0
грыжесечение при неущемленной грыже	6025	2,8	0,1
холецистэктомия при хроническом холецистите	847	0,4	0,2
лапаротомия диагностическая	537	0,3	11,7
на кишечнике, из них:	14276	6,7	1,8
на прямой кишке	3536	1,7	0,3
по поводу геморроя	1631	0,8	0,1
<b>Операции на почках и мочеточниках</b>	4982	2,3	0,6
<b>Операции на мужских половых органах, из них:</b>	7052	3,3	0,0
операции на предстательной железе	1579	0,7	0,1
<b>Операции на женских половых органах, из них:</b>	27779	13,0	0,0
экстирпация и надвлагалищная ампутация матки	2596	1,2	0,2
на придатках матки по поводу бесплодия	187	0,1	0,0
на яичниках по поводу новообразований	2147	1,0	0,1
по поводу стерилизации женщин		0,0	0,0
выскабливание матки (кроме аборта)	11723	5,5	0,0
<b>Акушерские операции, из них:</b>	26324	12,3	0,0
по поводу внематочной беременности	1043	0,5	0,0
наложение щипцов		0,0	0,0
вакуум - экстракция	575	0,3	0,0
кесарево сечение в сроке 22 недели беременности и более	15073	7,1	0,1
кесарево сечение в сроке менее 22 недель беременности	42	0,0	0,0
аборты	6774	3,2	0,0
плодоразрушающие		0,0	0,0
экстирпация и надвлагалищная ампутация матки в сроке 22 недели беременности и более, в родах и после родов	39	0,0	0,0
экстирпация и надвлагалищная ампутация матки в сроке менее 22 недели беременности или после ее прерывания	2	0,0	50,0
<b>Операции на костно-мышечной системе, из них:</b>	27818	13,0	1,1
корректирующие остеотомии	378	0,2	0,0
на челюстно-лицевой области	1741	0,8	0,2
при травмах костей таза	51	0,0	0,0
при около- и внутрисуставных переломах	2479	1,2	0,6
на позвоночнике	1667	0,8	0,6
при врожденном вывихе бедра		0,0	0,0
ампутации и экзартикуляции	2298	1,1	6,7
эндопротезирование - всего, из него:	2456	1,2	0,1
тазобедренного сустава	1378	0,6	0,1
коленного сустава	1019	0,5	0,0
на грудной стенке, из них:	1211	0,6	6,3
торакомиопластика	42	0,0	0,0
торакостомия	1071	0,5	7,1
<b>Операции на молочной железе</b>	2604	1,2	0,0
<b>Операции на коже и подкожной клетчатке, из них:</b>	19653	9,2	0,8
операции на челюстно-лицевой области	733	0,3	0,4
Операции на средостении, из них:	110	0,1	3,6
операции на вилочковой железе	32	0,0	0,0
<b>Операции на пищеводе</b>	643	0,3	3,3
<b>Операции на лимфатической системе</b>	553	0,3	0,7
<b>Прочие операции</b>	3443	1,6	0,8

**ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ МЕЖМУНИЦИПАЛЬНЫХ И РЕГИОНАЛЬНЫХ ЦЕНТРОВ  
В МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН  
в 2021 году**

<b>Медицинские организации</b>	<b>Число коек</b>	<b>Пролечено пациентов</b>	<b>Проведено койко-дней</b>	<b>% пролеченных пациентов из других районов</b>
<b>ГБУЗ РБ Белебеевская центральная районная больница</b>				
Сосудистый центр (ПСО)	60	1162	9870	0,0
Травматологический центр	33	920	6046	0,0
<b>Итого</b>	<b>93</b>	<b>2082</b>	<b>15916</b>	<b>0,0</b>
<b>ГБУЗ РБ Белорецкая центральная районная клиническая больница</b>				
Сосудистый центр (РСЦ)	45	992	14203	52,8
Травматологический центр	35	1205	11693	30,0
Перинатальный центр	73	3192	22425	45,6
<b>Итого</b>	<b>153</b>	<b>5389</b>	<b>48321</b>	<b>43,5</b>
<b>ГБУЗ РБ Бирская центральная районная больница</b>				
Сосудистый центр (ПСО)	32	891	8401	3,3
Травматологический центр	15	655	5875	41,1
Перинатальный центр	45	1705	13280	43,4
<b>Итого</b>	<b>92</b>	<b>3251</b>	<b>27556</b>	<b>31,9</b>
<b>ГБУЗ РБ Месягутовская центральная районная больница</b>				
Сосудистый центр (ПСО)	30	1203	10854	63,1
Травматологический центр	18	740	4850	65,5
Перинатальный центр	22	1289	8980	69,2
<b>Итого</b>	<b>70</b>	<b>3232,0</b>	<b>24684</b>	<b>66,1</b>
<b>ГБУЗ РБ Дюртюлинская центральная районная больница</b>				
Сосудистый центр (ПСО)	30	800	7579	40,9
Травматологический центр	14	662	8208	26,1
<b>Итого</b>	<b>44</b>	<b>1462</b>	<b>15787</b>	<b>34,2</b>
<b>ГБУЗ РБ Ишимбайская центральная районная больница</b>				
Травматологический центр	37	1202	11940	5,7
<b>ГБУЗ РБ Мелеузовская центральная районная больница</b>				
Травматологический центр	22	622	6310	6,8
<b>ГБУЗ РБ Туймазинская центральная районная больница</b>				
Сосудистый центр (ПСО)	33	738	7948	20,7
Травматологический центр	38	1446	11194	10,6
<b>Итого</b>	<b>71</b>	<b>2184</b>	<b>19142</b>	<b>14,0</b>
<b>ГАУЗ РБ Учалинская центральная городская больница</b>				
Сосудистый центр (ПСО)	5	26,0	107	0,0
Травматологический центр	24	633	5290	0,0
<b>Итого</b>	<b>29</b>	<b>659</b>	<b>5397</b>	<b>0,0</b>
<b>ГБУЗ РБ Благовещенская центральная районная больница</b>				
Травматологический центр	9	157	1556	0,0

Продолжение

Медицинские организации	Число коек	Пролечено пациентов	Проведено койко-дней	% пролеченных пациентов из прикрепленных районов
<b>ГБУЗ РБ Центральная городская больница города Кумертау</b>				
Сосудистый центр (ПСО)	60	1368	15623	37,0
Травматологический центр	39	1155	10833	29,4
Перинатальный центр	54	2118	14748	39,9
Итого	153	4641	41204	35,8
<b>ГБУЗ РБ Городская больница города Нефтекамск</b>				
Сосудистый центр (РСЦ)	60	1177	11355	40,7
Травматологический центр	40	1284	12325	25,1
Перинатальный центр	87	2448	15755	34,7
Итого	187	4909	39435	33,6
<b>ГБУЗ РБ Городская больница №1 города Октябрьский</b>				
Сосудистый центр (ПСО)	30	564	5491	19,7
Травматологический центр	41	1359	11696	21,0
Перинатальный центр	63	2051	12072	45,2
Итого	134	3974	29259	33,3
<b>ГБУЗ РБ Городская больница города Салават</b>				
Сосудистый центр (ПСО)	50	1401	15781	12,3
Травматологический центр	32	734	9430	11,7
Итого	82	2135	25211	12,1
<b>ГБУЗ РБ Центральная городская больница города Сибай</b>				
Сосудистый центр (РСЦ)	35	561	5767	56,9
Травматологический центр	20	276	2597	60,9
Перинатальный центр	61	1724	13255	57,1
Итого	116	2561	21619	57,5
<b>ГБУЗ РБ Клиническая больница №1 города Стерлитамак</b>				
Сосудистый центр (РСЦ)	111	3206	31556	39,4
Травматологический центр	47	970	15729	35,4
Перинатальный центр	95	4704	24860	59,9
Итого	253	8880	72145	49,8
<b>ГБУЗ РБ Городская больница №2 города Стерлитамак</b>				
Травматологический центр	34	674	6090	22,7
<b>ГБУЗ РБ Городская клиническая больница №21 города Уфа</b>				
Сосудистый центр (РСЦ)	137	3606	35918	29,0
Травматологический центр	101	3084	33384	27,6
Токсикологический центр	11	940	2294	23,3
Итого	249	7630	71596	27,7

Медицинские организации	Число коек	Пролечено пациентов	Проведено койко-дней	% пролеченных пациентов из прикрепленных районов
<b>ГБУЗ РБ Больница скорой медицинской помощи города Уфа</b>				
Сосудистый центр (РСЦ)	150	3378	40020	24,7
Травматологический центр	60	1013	6606	29,4
Итого	210	4391	46626	25,8
<b>ГБУЗ Городская клиническая больница №13 города Уфа</b>				
Сосудистый центр (ПСО)	25	954	6386	23,0
Травматологический центр	54	1224	11536	21,2
Итого	79	2178	17922	22,0
<b>ГБУЗ РБ Городская клиническая больница Демского района города Уфа</b>				
Травматологический центр	48	258	2154	28,7
<b>ГБУЗ Городская клиническая больница №18 города Уфа</b>				
Сосудистый центр (ПСО)	17	302	2083	17,2
Травматологический центр	10	138	1060	0,0
Ожоговый центр	51	1753	16400	57,9
Итого	78	2193	19543	48,7
<b>ГБУЗ РБ Городская детская клиническая больница №17 города Уфа</b>				
Травматологический центр	81	2604	27938	37,8
<b>ГБУЗ Республиканский кардиологический центр</b>				
Сосудистый центр (РСЦ)	70	2188	19735	
<b>ГБУЗ Республиканская клиническая больница имени Г.Г. Куватова</b>				
Сосудистый центр (РСЦ)	49	1250	11685	
Травматологический центр	50	1229	13234	
Итого	99	2479	24919	
<b>ГБУЗ "Республиканский клинический госпиталь ветеранов войн"</b>				
Травматологический центр	50	902	7552	
<b>ГБУЗ "Республиканская детская клиническая больница"</b>				
Травматологический центр	60	2171	18023	
<b>ООО "Октябрьский сосудистый центр"</b>				
Сосудистый центр (РСЦ)	30	795	4052	67,3
<b>Республика Башкортостан -56 /1/</b>	<b>2633</b>	<b>75803</b>	<b>671632</b>	<b>31,4</b>
в т.ч. Сосудистые центры - 20	1059	26562	264414	27,6
Травматологические центры - 26	1012	27317	263149	20,9
Перинатальные центры - 8	500	19231	125375	49,5
Ожоговый центр - 1	51	1753	16400	57,9
Токсикологический центр - 1	11	940	2294	23,3

/1/ Без учета межмуниципальных амбулаторных онкологических центров

**ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ МЕЖМУНИЦИПАЛЬНЫХ АМБУЛАТОРНЫХ  
ОНКОЛОГИЧЕСКИХ ЦЕНТРОВ В МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ  
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2021 году**

Медицинские организации	Проконсультировано пациентов	Число посещений	% проконсультированных пациентов из прикрепленных районов
<b>Межмуниципальные онкологические центры (МОЦ)</b>			
1. ГБУЗ РБ Бирская ЦРБ /1/	5158	11081	9,5
2. ГБУЗ РБ Месягутовская ЦРБ /1/	205	451	34,6
3. ГБУЗ РБ ЦГБ г.Сибай /1/	1449	3890	6,2
4. ГБУЗ РБ Поликлиника №43 г.Уфа	15478	21108	0,0
5. ГБУЗ РБ Поликлиника №50 г.Уфа	7871	18892	0,0
<b>ИТОГО МОЦ:</b>	<b>30161</b>	<b>55422</b>	<b>2,2</b>
<b>Центры амбулаторной онкологической помощи (ЦАОП)</b>			
1. ГБУЗ РБ Белебеевская ЦРБ	4620	9248	2,8
2. ГБУЗ РБ Белорецкая ЦРКБ	5176	12798	2,7
3. ГБУЗ РБ Бирская ЦРБ	316	632	9,2
4. ГБУЗ РБ ЦГБ г.Кумертау	5234	10857	33,1
5. ГБУЗ РБ Месягутовская ЦРБ	2252	7679	42,3
6. ГБУЗ РБ ГБ г.Нефтекамск	6377	17701	13,4
7. ГБУЗ РБ ГБ №1 г.Октябрьский	5075	12341	10,2
8. ГБУЗ РБ ГБ г. Салават	6792	9367	0,0
9. ГБУЗ РБ ЦГБ г.Сибай	1687	4386	3,3
10. ГБУЗ РБ КБ №1 г.Стерлитамак	16700	33938	14,3
11. ГБУЗ ГКБ №13 г.Уфа	8035	16005	0,0
12. ГБУЗ РБ ГКБ №21 г. Уфа	9788	20670	16,0
13. ГБУЗ РБ Поликлиника №32 г.Уфа	4246	9341	0,0
<b>ИТОГО ЦАОП:</b>	<b>76298</b>	<b>164963</b>	<b>12,0</b>
<b>Республика Башкортостан</b>	<b>106459</b>	<b>220385</b>	<b>9,2</b>

/1/ Межмуниципальные онкологические центры в течение 2021 года реорганизованы в центры амбулаторной онкологической помощи.

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ 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 2021 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
<b>Всего</b>	<b>218917,0</b>	<b>171451,8</b>	<b>409,5</b>	<b>1,0</b>	<b>1,0</b>	<b>1,0</b>
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	4480,2	4214,5	1,6	0,0	0,0	0,0
Новообразования	946,6	398,9	4,7	0,0	0,0	0,0
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	4652,7	2027,8	24,6	0,0	0,0	0,1
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	3609,5	1186,1	20,6	0,0	0,0	0,1
Психические расстройства и расстройства поведения	2066,2	213,2	8,1	0,0	0,0	0,0
Болезни нервной системы	13381,7	4527,0	5,3	0,1	0,0	0,1
Болезни глаза и его придаточного аппарата	10858,1	4229,4	46,9	0,0	0,0	0,1
Болезни уха и сосцевидного отростка	4807,9	3796,5	10,8	0,0	0,0	0,0
Болезни системы кровообращения	893,9	226,8	6,1	0,0	0,0	0,0
Болезни органов дыхания	118799,1	114452,6	39,2	0,5	0,7	0,1
Болезни органов пищеварения	13455,5	6884,2	65,7	0,1	0,0	0,2
Болезни кожи и подкожной клетчатки	8717,3	5882,2	18,1	0,0	0,0	0,0
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	6828,7	2213,7	34,5	0,0	0,0	0,1
Болезни мочеполовой системы	3645,2	1879,1	15,1	0,0	0,0	0,0
Беременность, роды и послеродовой период /2/	1,6	1,6	0,0	0,0	0,0	0,0
Отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде	2648,9	2648,9	4,2	0,0	0,0	0,0
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	3015,4	560,9	23,9	0,0	0,0	0,1
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	12545,8	12545,8	0,9	0,1	0,1	0,0
<b>COVID-19</b>	<b>3564,1</b>	<b>3564,1</b>	<b>31,2</b>	<b>1,63%</b>	<b>2,08%</b>	<b>7,62%</b>

/1/ Показатели рассчитаны на население соответствующего возраста

/2/ Показатели рассчитаны на девочек 10-14 лет

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ 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 2021 году**

Классы болезней по МКБ-Х	Подростки (15-17 лет включительно)			Структура в % к итогу		
	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
<b>Всего</b>	<b>260919,7</b>	<b>162778,4</b>	<b>716,5</b>	<b>1,0</b>	<b>1,0</b>	<b>1,0</b>
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	2602,2	2056,2	2,0	0,0	0,0	0,0
Новообразования	1007,0	367,6	5,7	0,0	0,0	0,0
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	4594,9	1665,6	23,4	0,0	0,0	0,0
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	10683,1	2920,8	55,9	0,0	0,1	0,1
Психические расстройства и расстройства поведения	5341,6	584,3	16,0	0,0	0,0	0,0
Болезни нервной системы	23196,5	6276,6	94,9	0,1	0,1	0,1
Болезни глаза и его придаточного аппарата	27711,0	6557,7	120,3	0,1	0,1	0,2
Болезни уха и сосцевидного отростка	5232,0	3503,6	14,3	0,0	0,0	0,0
Болезни системы кровообращения	3832,9	1252,1	23,3	0,0	0,0	0,0
Болезни органов дыхания	88740,2	83319,0	39,7	0,3	0,1	0,1
Болезни органов пищеварения	18218,7	8511,3	88,5	0,1	0,1	0,1
Болезни кожи и подкожной клетчатки	10510,8	5809,5	18,5	0,0	0,0	0,0
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	17998,9	5467,9	89,9	0,1	0,1	0,1
Болезни мочеполовой системы	10180,7	5543,0	44,0	0,0	0,1	0,1
Беременность, роды и послеродовой период /2/	457,3	416,7	1,0	0,0	0,0	0,0
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	2218,6	112,6	18,3	0,0	0,0	0,0
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	21351,7	21351,7	1,6	0,1	0,1	0,0
<b>COVID-19</b>	<b>7274,5</b>	<b>7274,5</b>	<b>59,6</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>

/1/ Показатели рассчитаны на население соответствующего возраста

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

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ЮНОШЕЙ 15-17 лет  
ПО КЛАССАМ БОЛЕЗНЕЙ (на 100 000 населения /1/)  
И ОХВАТ ЮНОШЕЙ ДИСПАНСЕРНЫМ НАБЛЮДЕНИЕМ (на 1000 населения /1/)  
ПО РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН в 2021 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
<b>Всего</b>	<b>236196,1</b>	<b>147816,9</b>	<b>630,0</b>	<b>1,0</b>	<b>1,0</b>	<b>1,0</b>
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	2401,1	1996,7	1,5	0,0	0,0	0,0
Новообразования	948,7	363,9	5,4	0,0	0,0	0,0
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	2632,7	810,4	13,9	0,0	0,0	0,0
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	9690,3	2371,1	46,9	0,0	0,0	0,1
Психические расстройства и расстройства поведения	5381,1	565,3	26,7	0,0	0,0	0,0
Болезни нервной системы	20156,4	4883,5	87,3	0,1	0,0	0,1
Болезни глаза и его придаточного аппарата	23537,8	5224,8	98,7	0,1	0,0	0,2
Болезни уха и сосцевидного отростка	4860,9	3382,9	14,4	0,0	0,0	0,0
Болезни системы кровообращения	4226,4	1554,7	28,2	0,0	0,0	0,0
Болезни органов дыхания	82516,9	77338,7	42,3	0,3	0,5	0,1
Болезни органов пищеварения	15088,0	6438,1	70,7	0,1	0,0	0,1
Болезни кожи и подкожной клетчатки	9362,5	5200,7	16,8	0,0	0,0	0,0
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	18567,1	5292,4	90,1	0,1	0,0	0,1
Болезни мочеполовой системы	3682,2	1532,1	16,7	0,0	0,0	0,0
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	2392,1	109,8	19,6	0,0	0,0	0,0
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	24721,1	24721,1	2,3	0,1	0,2	0,0
<b>COVID-19</b>	<b>6030,7</b>	<b>6030,7</b>	<b>48,5</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>

/1/ Показатели рассчитаны на население соответствующего возраста

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ДЕВУШЕК 15-17 лет  
ПО КЛАССАМ БОЛЕЗНЕЙ (на 100 000 населения /1/)  
И ОХВАТ ДЕВУШЕК ДИСПАНСЕРНЫМ НАБЛЮДЕНИЕМ (на 1000 населения /1/)  
ПО РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН в 2021 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
<b>Всего</b>	<b>286585,0</b>	<b>178309,7</b>	<b>806,3</b>	<b>1,0</b>	<b>1,0</b>	<b>1,0</b>
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	2811,0	2118,0	2,4	0,0	0,0	0,0
Новообразования	1067,6	371,5	5,9	0,0	0,0	0,0
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	6631,8	2553,5	33,3	0,0	0,0	0,0
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	11713,8	3491,5	65,2	0,0	0,0	0,1
Психические расстройства и расстройства поведения	5300,5	604,0	5,0	0,0	0,0	0,0
Болезни нервной системы	26352,4	7722,8	102,8	0,1	0,0	0,1
Болезни глаза и его придаточного аппарата	32043,1	7941,3	142,8	0,1	0,0	0,2
Болезни уха и сосцевидного отростка	5617,3	3628,8	14,2	0,0	0,0	0,0
Болезни системы кровообращения	3424,4	938,0	18,2	0,0	0,0	0,0
Болезни органов дыхания	95200,6	89527,1	37,1	0,3	0,5	0,0
Болезни органов пищеварения	21468,7	10663,3	106,9	0,1	0,1	0,1
Болезни кожи и подкожной клетчатки	11702,8	6441,4	20,4	0,0	0,0	0,0
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	17409,1	5650,1	89,7	0,1	0,0	0,1
Болезни мочеполовой системы	16926,8	9706,6	72,3	0,1	0,1	0,1
Беременность, роды и послеродовой период	457,3	416,7	1,0	0,0	0,0	0,0
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	2038,4	115,5	17,0	0,0	0,0	0,0
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	17853,9	17853,9	0,9	0,1	0,1	0,0
<b>COVID-19</b>	<b>8565,6</b>	<b>8565,6</b>	<b>71,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>

/1/ Показатели рассчитаны на население соответствующего возраста

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ВЗРОСЛОГО НАСЕЛЕНИЯ  
ПО КЛАССАМ БОЛЕЗНЕЙ (на 100 000 населения /1/)  
И ОХВАТ ВЗРОСЛОГО НАСЕЛЕНИЯ ДИСПАНСЕРНЫМ НАБЛЮДЕНИЕМ  
(на 1000 населения /1/) ПО РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН в 2021 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
<b>Всего</b>	<b>202631,0</b>	<b>84295,3</b>	<b>811,0</b>	<b>1,0</b>	<b>1,0</b>	<b>1,0</b>
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	3923,6	2060,0	13,7	0,0	0,0	0,0
Новообразования	5439,4	1227,3	37,3	0,0	0,0	0,0
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	1394,2	231,3	8,1	0,0	0,0	0,0
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	7840,3	1105,8	58,0	0,0	0,0	0,1
Психические расстройства и расстройства поведения	5828,8	323,4	24,7	0,0	0,0	0,0
Болезни нервной системы	11414,2	1399,7	22,2	0,1	0,0	0,0
Болезни глаза и его придаточного аппарата	9083,5	2616,4	27,4	0,0	0,0	0,0
Болезни уха и сосцевидного отростка	3969,8	2120,7	9,1	0,0	0,0	0,0
Болезни системы кровообращения	41406,7	4442,2	317,1	0,2	0,1	0,4
Болезни органов дыхания	38407,2	32475,2	49,9	0,2	0,4	0,1
Болезни органов пищеварения	16536,2	3338,1	73,2	0,1	0,0	0,1
Болезни кожи и подкожной клетчатки	5525,3	3532,7	6,3	0,0	0,0	0,0
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	16089,0	3180,2	42,1	0,1	0,0	0,1
Болезни мочеполовой системы	13358,2	5248,9	34,2	0,1	0,1	0,0
Беременность, роды и послеродовой период /2/	787,3	3932,9	23,1	0,0	0,0	0,0
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	78,7	0,5	0,7	0,0	0,0	0,0
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	9596,1	9596,1	0,5	0,0	0,1	0,0
<b>COVID-19</b>	<b>9257,2</b>	<b>9257,2</b>	<b>74,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>

/1/ Показатели рассчитаны на население соответствующего возраста

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

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ВСЕГО НАСЕЛЕНИЯ  
ПО КЛАССАМ БОЛЕЗНЕЙ (на 100 000 населения /1/)  
И ОХВАТ ВСЕГО НАСЕЛЕНИЯ ДИСПАНСЕРНЫМ НАБЛЮДЕНИЕМ  
(на 1000 населения /1/) ПО РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН в 2021 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
<b>Всего</b>	<b>207688,5</b>	<b>103737,1</b>	<b>730,1</b>	<b>1,0</b>	<b>1,0</b>	<b>1,0</b>
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	3988,3	2477,2	11,0	0,0	0,0	0,0
Новообразования	4424,6	1038,8	29,9	0,0	0,0	0,0
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	2129,8	626,0	11,8	0,0	0,0	0,0
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	7113,8	1180,6	50,7	0,0	0,0	0,1
Психические расстройства и расстройства поведения	5084,3	310,6	21,2	0,0	0,0	0,0
Болезни нервной системы	12180,0	2164,6	30,6	0,1	0,0	0,0
Болезни глаза и его придаточного аппарата	10035,5	3057,5	34,2	0,0	0,0	0,0
Болезни уха и сосцевидного отростка	4173,3	2490,4	9,6	0,0	0,0	0,0
Болезни системы кровообращения	32333,9	3521,6	247,2	0,2	0,0	0,3
Болезни органов дыхания	55619,6	50011,4	47,5	0,3	0,5	0,1
Болезни органов пищеварения	15994,6	4193,8	72,2	0,1	0,0	0,1
Болезни кожи и подкожной клетчатки	6306,3	4062,0	8,9	0,0	0,0	0,0
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	14358,0	3067,7	42,2	0,1	0,0	0,1
Болезни мочеполовой системы	11373,5	4605,9	30,9	0,1	0,0	0,0
Беременность, роды и послеродовой период /2/	10398,6	6397,5	37,4	0,0	0,0	0,0
Отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде	513,0	513,0	0,8	0,0	0,0	0,0
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	717,3	112,7	5,7	0,0	0,0	0,0
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	10551,2	10551,2	0,6	0,1	0,1	0,0
<b>COVID-19</b>	<b>8089,9</b>	<b>8089,9</b>	<b>65,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>

/1/ Показатели рассчитаны на население соответствующего возраста

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

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ 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 2021 году**

Классы болезней по МКБ-Х	ДЕТИ (от 0 до 17 лет включительно)			Структура в % к итогу		
	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
<b>Всего</b>	<b>224978,1</b>	<b>170200,2</b>	<b>453,8</b>	<b>1,0</b>	<b>1,0</b>	<b>1,0</b>
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	4209,2	3903,1	1,7	0,0	0,0	0,0
Новообразования	955,3	394,4	4,8	0,0	0,0	0,0
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	4644,4	1975,6	24,4	0,0	0,0	0,1
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	4630,2	1436,4	25,7	0,0	0,0	0,1
Психические расстройства и расстройства поведения	2538,8	266,8	9,2	0,0	0,0	0,0
Болезни нервной системы	14798,0	4779,5	59,4	0,1	0,0	0,1
Болезни глаза и его придаточного аппарата	13290,0	4565,3	57,5	0,1	0,0	0,1
Болезни уха и сосцевидного отростка	4869,1	3754,2	11,3	0,0	0,0	0,0
Болезни системы кровообращения	1318,0	374,7	8,6	0,0	0,0	0,0
Болезни органов дыхания	114461,5	109959,9	39,2	0,5	0,6	0,1
Болезни органов пищеварения	14142,8	7119,0	69,0	0,1	0,0	0,2
Болезни кожи и подкожной клетчатки	8976,1	5871,7	18,2	0,0	0,0	0,0
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	8440,6	2683,3	42,5	0,0	0,0	0,1
Болезни мочеполовой системы	4588,3	2407,8	19,3	0,0	0,0	0,0
Беременность, роды и послеродовой период /2/	155,7	142,0	0,3	0,0	0,0	0,0
Отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде	2266,6	2266,6	3,6	0,0	0,0	0,0
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	2900,4	496,2	23,1	0,0	0,0	0,1
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	13816,5	13816,5	1,0	0,1	0,1	0,0
<b>COVID-19</b>	<b>4099,5</b>	<b>4099,5</b>	<b>35,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>

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

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

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ 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 2021 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
<b>Всего</b>	<b>275124,9</b>	<b>85353,6</b>	<b>1405,2</b>	<b>1,0</b>	<b>1,0</b>	<b>1,0</b>
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	2783,0	1734,9	6,9	0,0	0,0	0,0
Новообразования	9674,2	1866,3	71,3	0,0	0,0	0,1
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	1153,5	187,0	6,9	0,0	0,0	0,0
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	15151,5	1678,9	119,6	0,1	0,0	0,1
Психические расстройства и расстройства поведения	3832,8	394,5	17,6	0,0	0,0	0,0
Болезни нервной системы	7349,1	942,4	18,3	0,0	0,0	0,0
Болезни глаза и его придаточного аппарата	16378,1	3917,3	58,5	0,1	0,0	0,0
Болезни уха и сосцевидного отростка	5790,5	2761,3	16,5	0,0	0,0	0,0
Болезни системы кровообращения	89836,9	8130,5	703,9	0,3	0,1	0,5
Болезни органов дыхания	38778,1	29105,5	83,5	0,1	0,3	0,1
Болезни органов пищеварения	22815,0	4276,5	99,4	0,1	0,1	0,1
Болезни кожи и подкожной клетчатки	6098,8	3920,7	7,4	0,0	0,0	0,0
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	22555,7	3970,2	68,0	0,1	0,0	0,0
Болезни мочеполовой системы	14158,9	3762,5	38,0	0,1	0,0	0,0
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	16,3	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	7815,4	7815,4	0,6	0,0	0,1	0,0
<b>COVID-19</b>	10937,2	10889,8	88,5	0,0	0,1	0,1

/1/ Показатели рассчитаны на население соответствующего возраста

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ДЕТЕЙ (0-14 ЛЕТ) (на 100 000 населения)  
И ОХВАТ ДИСПАНСЕРНЫМ НАБЛЮДЕНИЕМ (на 1000 населения)  
ПО РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН в 2021 году**

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболева- емость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспан- серное наблюде- ние
<b>Всего</b>	<b>218917,0</b>	<b>171451,8</b>	<b>409,6</b>
<b>Некоторые инфекционные и паразитарные болезни</b>	4480,2	4214,5	1,6
из них: кишечные инфекции	693,4	673,9	0,4
менингококковая инфекция	0,1	0,1	0,0
вирусный гепатит	5,2	1,4	0,0
<b>Новообразования</b>	<b>946,6</b>	<b>398,9</b>	<b>4,7</b>
из них: злокачественные новообразования	88,5	7,5	0,8
из них: злокачественные новообразования лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей	34,7	3,4	0,3
доброкачественные новообразования	858,2	391,4	3,9
<b>Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм</b>	<b>4652,7</b>	<b>2027,8</b>	<b>24,7</b>
из них: анемия	4509,0	2003,3	23,9
из них: апластические анемии	1,7	0,3	0,0
нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния	65,9	8,5	0,6
гемофилия	8,8	1,0	0,1
отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	15,1	1,0	0,1
<b>Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ</b>	<b>3609,5</b>	<b>1186,1</b>	<b>20,6</b>
из них: болезни щитовидной железы	804,2	247,1	5,8
из них: синдром врожденной йодной недостаточности	1,5	0,0	0,0
эндемический зоб, связанный с йодной недостаточностью	525,0	157,3	3,9
субклинический гипотиреоз вследствие йодной недостаточности и другие формы гипотиреоза	60,8	8,0	0,5
другие формы нетоксического зоба	11,4	3,2	0,1
тиреотоксикоз (гипертиреоз)	2,7	1,2	0,0
тиреоидит	52,8	14,3	0,5
сахарный диабет	142,2	24,5	1,4
из него: с поражением глаз	1,4	0,1	0,0
с поражением почек			0,0
из него:			
сахарный диабет I типа	0,8	0,0	1,4
сахарный диабет II типа	139,9	24,0	0,0
гиперфункция гипофиза	5,4	1,2	0,0
гипопитуитаризм	15,2	2,7	0,1
несахарный диабет	1,7	0,3	0,0
адреногенитальные расстройства	7,6	0,6	0,1
дисфункция яичников /1/	24,4	2,5	0,2
дисфункция яичек /2/	0,3	0,1	0,0
рахит	9,2	7,7	0,1
ожирение	1145,8	365,1	6,8

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
фенилкетонурия	9,4	0,3	0,1
нарушения обмена галактозы (галактоземия)	2,7	0,3	0,0
болезнь Гоше	0,1	0,1	0,0
нарушения обмена гликозаминогликанов (мукополисахаридозы)	0,4	0,0	0,0
муковисцидоз	7,1	0,4	0,1
<b>Психические расстройства и расстройства поведения</b>	<b>2066,2</b>	<b>239,7</b>	<b>8,1</b>
из них: психические расстройства и расстройства поведения, связанные с употреблением психоактивных веществ	159,4	43,4	0,5
психические расстройства и расстройства поведения, не связанные с употреблением психоактивных веществ	1906,8	196,2	7,5
детский аутизм, атипичный аутизм, синдром Ретта, дезинтегративное расстройство детского возраста	90,8	7,2	0,8
<b>Болезни нервной системы</b>	<b>13381,7</b>	<b>4527,0</b>	<b>53,4</b>
из них: воспалительные болезни центральной нервной системы	24,0	3,9	0,2
из них: бактериальный менингит	0,6	0,0	0,0
энцефалит, миелит и энцефаломиелит	6,5	1,0	0,1
системные атрофии, поражающие преимущественно нервную систему	6,5	0,9	0,0
экстрапирамидные и другие двигательные нарушения	95,8	45,7	0,4
из них: другие экстрапирамидные и двигательные нарушения	50,0	17,0	0,3
другие дегенеративные болезни нервной системы	15,0	1,4	0,1
демиелинизирующие болезни центральной нервной системы	1,2	0,3	0,0
из них: рассеянный склероз	0,9	0,3	0,0
эпизодические и пароксизмальные расстройства	642,6	168,1	4,5
из них: эпилепсия, эпилептический статус	433,0	47,8	3,9
преходящие транзиторные церебральные ишемические приступы (атаки) и родственные синдромы	26,1	9,2	0,1
поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений, полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы	80,8	42,9	0,5
из них: синдром Гийена-Барре	0,1	0,0	0,0
болезни нервно-мышечного синапса и мышц	14,3	2,2	0,1
из них: миастения	1,3	0,1	0,0
мышечная дистрофия Дюшенна	7,6	0,8	0,1
церебральный паралич и другие паралитические синдромы	297,9	24,5	2,7
из них: церебральный паралич	283,0	22,1	2,6
расстройства вегетативной (автономной) нервной системы	4825,8	1771,7	17,0
сосудистые миелопатии	0,5	0,1	0,0
<b>Болезни глаза и его придаточного аппарата</b>	<b>10858,1</b>	<b>4229,4</b>	<b>46,9</b>
из них: конъюнктивит	1700,7	1577,2	0,8
кератит	23,4	14,1	0,1
из него: язва роговицы	1,4	0,4	0,0
катаракта	19,2	2,8	0,2
хориоретинальное воспаление	1,7	0,4	0,0
отслойка сетчатки с разрывом сетчатки	3,1	1,2	0,0
преретинопатия	44,6	9,7	0,4
дегенерация макулы и заднего полюса	2,2	1,0	0,0

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
глаукома	2,5	0,4	0,0
дегенеративная миопия	1,9	0,1	0,0
болезни зрительного нерва и зрительных путей	92,7	11,0	0,8
из них: атрофия зрительного нерва	83,8	9,0	0,8
болезни мышц глаза, нарушения содружественного движения глаз, аккомодации и рефракции	7513,9	1996,7	41,4
из них: миопия	4625,3	1161,1	26,2
астигматизм	1054,7	293,9	6,7
слепота и пониженное зрение	41,8	0,9	0,4
из них: слепота обоих глаз	7,5	0,4	0,1
<b>Болезни уха и сосцевидного отростка</b>	<b>4807,9</b>	<b>3796,5</b>	<b>10,8</b>
из них: болезни наружного уха	1610,7	1331,1	1,5
болезни среднего уха и сосцевидного отростка	2615,2	2269,3	5,8
из них: острый средний отит	1752,2	1752,2	2,6
хронический средний отит	185,5	35,8	1,0
болезни слуховой (евстахиевой) трубы	245,9	202,4	0,3
перфорация барабанной перепонки	9,7	8,9	0,0
другие болезни среднего уха и сосцевидного отростка	11,6	1,2	0,1
болезни внутреннего уха	0,1	0,1	0,0
из них: отосклероз	0,0	0,0	0,0
болезнь Меньера	0,0	0,0	0,0
кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха	167,6	17,7	1,6
из них: кондуктивная потеря слуха двусторонняя	20,4	2,7	0,2
нейросенсорная потеря слуха двусторонняя	121,8	10,8	1,1
<b>Болезни системы кровообращения</b>	<b>893,9</b>	<b>226,8</b>	<b>6,1</b>
из них: острая ревматическая лихорадка	0,0	0,0	0,0
хронические ревматические болезни сердца	2,2	0,3	0,0
из них: ревматические поражения клапанов	1,7	0,3	0,0
болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	17,4	4,6	0,1
из них: эссенциальная гипертензия	15,2	4,5	0,1
гипертензивная болезнь сердца (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением сердца)	2,1	0,0	0,0
гипертензивная болезнь почки (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением почек)	0,1	0,1	0,0
гипертензивная болезнь сердца и почки (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением сердца и почек)	0,0	0,0	0,0
ишемические болезни сердца	0,4	0,0	0,0
другие болезни сердца	607,6	127,7	4,4
из них: острый перикардит	0,1	0,1	0,0
острый и подострый эндокардит	0,1	0,1	0,0
острый миокардит	0,9	0,9	0,0
кардиомиопатия	45,1	7,5	0,4
цереброваскулярные болезни	8,4	1,3	0,1
из них: субарахноидальное кровоизлияние	0,1	0,1	0,0
внутричерепное и другое внутричерепное кровоизлияние	0,3	0,3	0,0

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
инфаркт мозга	0,1	0,1	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	7,7	0,6	0,1
последствия цереброваскулярных болезней	0,0	0,0	0,0
болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов	114,3	62,0	0,6
из них: флебит и тромбофлебит	0,4	0,1	0,0
тромбоз портальной вены	0,0	0,0	0,0
варикозное расширение вен нижних конечностей	25,1	9,6	0,1
<b>Болезни органов дыхания</b>	<b>118799,1</b>	<b>114452,6</b>	<b>39,2</b>
из них: острые респираторные инфекции верхних дыхательных путей	103403,4	103403,4	2,4
из них: острый ларингит и трахеит	7452,6	7452,6	1,7
острый обструктивный ларингит (круп) и эпиглоттит	9,7	9,7	0,0
грипп	40,9	40,9	0,0
пневмонии	563,6	563,6	3,3
из них бронхопневмония, вызванная S Pneumoniae	9,0	9,0	0,0
острые респираторные инфекции нижних дыхательных путей	7380,2	7380,2	4,4
аллергический ринит (поллиноз)	344,6	119,3	2,4
хронические болезни миндалин и аденоидов, перитонзиллярный абсцесс	2413,7	882,3	14,4
бронхит хронический и неуточненный, эмфизема	199,9	55,8	1,2
другая хроническая обструктивная легочная болезнь	94,4	26,3	0,7
бронхоэктатическая болезнь	3,1	0,1	0,0
астма, астматический статус	697,8	103,8	6,5
другие интерстициальные легочные болезни, гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей, другие болезни плевры	1,0	0,3	0,0
<b>Болезни органов пищеварения</b>	<b>13455,5</b>	<b>6884,2</b>	<b>65,7</b>
из них: язва желудка и двенадцатиперстной кишки	27,4	8,5	0,2
гастрит и дуоденит	2216,9	714,6	14,0
грыжи	854,2	448,5	4,7
неинфекционный энтерит и колит	169,8	85,1	0,7
другие болезни кишечника	4159,6	3384,6	12,1
из них: паралитический илеус и непроходимость кишечника без грыжи	2,1	1,2	0,0
геморрой	7,6	4,1	0,0
болезни печени	16,3	3,1	0,1
из них: фиброз и цирроз печени	2,6	0,4	0,0
болезни желчного пузыря, желчевыводящих путей	2683,2	825,5	18,8
болезни поджелудочной железы	102,4	44,2	0,7
из них: острый панкреатит	18,3	18,3	0,1
<b>Болезни кожи и подкожной клетчатки</b>	<b>8717,3</b>	<b>5882,2</b>	<b>18,1</b>
из них: атопический дерматит	2429,5	1361,2	10,3
контактный дерматит	1625,3	1479,4	1,7
другие дерматиты (экзема)	640,6	441,5	1,2
псориаз	74,8	22,9	0,6
из него: псориаз артропатический	0,0	0,0	0,0
дискоидная красная волчанка	0,0	0,0	0,0
локализованная склеродермия	2,6	0,8	0,0

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
<b>Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани</b>	<b>6828,7</b>	<b>2213,7</b>	<b>34,5</b>
из них: артропатии	2881,7	948,7	16,3
из них: пневмококковый артрит и полиартрит	0,3	0,0	0,0
реактивные артропатии	117,5	53,2	0,7
ревматоидный артрит (серопозитивный и серонегативный)	16,1	6,1	0,1
юношеский (ювенильный) артрит	67,5	13,2	0,5
артрозы	10,1	5,4	0,1
системные поражения соединительной ткани	6,5	1,9	0,1
из них: системная красная волчанка	0,0	0,0	0,0
деформирующие дорсопатии	1813,1	563,6	10,5
спондилопатии	30,9	3,1	0,2
из них: анкилозирующий спондилит	12,0	0,0	0,1
поражения синовиальных оболочек и сухожилий	22,1	14,1	0,1
остеопатии и хондропатии	319,9	120,6	2,0
из них: остеопорозы	5,3	0,5	0,1
<b>Болезни мочеполовой системы</b>	<b>3645,2</b>	<b>1879,1</b>	<b>15,1</b>
из них: гломерулярные, тубулоинтерстициальные болезни почек, другие болезни почки и мочеточника	618,1	144,9	4,8
почечная недостаточность	5,9	0,6	0,1
мочекаменная болезнь	19,0	5,0	0,1
другие болезни мочевой системы	1358,3	791,7	5,4
болезни предстательной железы /2/	0,4	0,1	0,0
доброкачественная дисплазия молочной железы /1/	5,3	4,1	0,0
воспалительные болезни женских тазовых органов /1/	490,0	346,4	1,4
из них: сальпингит и оофорит /3/	19,9	10,1	0,1
эндометриоз	2,3	2,3	0,0
эрозия и эктропион шейки матки	0,8	0,8	0,0
расстройства менструаций /3/	206,8	112,1	1,0
<b>Беременность, роды и послеродовой период /3/</b>	<b>0,3</b>	<b>0,3</b>	<b>0,0</b>
<b>Отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде</b>	<b>2648,9</b>	<b>2648,9</b>	<b>4,2</b>
<b>Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения</b>	<b>3015,4</b>	<b>560,9</b>	<b>23,9</b>
из них: врожденные аномалии развития нервной системы	82,9	9,2	0,7
врожденная аномалии глаза	81,7	8,8	0,7
врожденные аномалии системы кровообращения	1822,6	269,3	15,0
врожденные аномалии женских половых органов /1/	7,0	0,9	0,1
неопределенность пола и псевдогермафродитизм	0,3	0,0	0,0
врожденные деформации бедра	181,4	65,5	1,3
врожденный ихтиоз	9,8	1,7	0,1
нейрофиброматоз	8,9	1,2	0,1
синдром Дауна	48,9	2,1	0,5
<b>Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин</b>	<b>12545,8</b>	<b>12545,8</b>	<b>0,9</b>
из них: открытые укушенные раны (только с кодом причины W54)	202,5	202,5	0,0
<b>COVID-19</b>	<b>3564,1</b>	<b>3537,7</b>	<b>31,2</b>

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

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

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

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ПОДРОСТКОВ 15-17 лет (на 100 000 населения)  
И ОХВАТ ДИСПАНСЕРНЫМ НАБЛЮДЕНИЕМ (на 1000 населения)  
ПО РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН в 2021 году**

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболева- емость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспан- серное наблюда- ние
<b>Всего</b>	<b>260919,7</b>	<b>162778,4</b>	<b>722,0</b>
<b>Некоторые инфекционные и паразитарные болезни</b>	<b>2602,2</b>	<b>2056,2</b>	<b>2,0</b>
из них: кишечные инфекции	236,6	228,2	0,0
менингококковая инфекция	0,0	0,0	0,0
вирусный гепатит	4,6	0,0	0,0
<b>Новообразования</b>	<b>1007,0</b>	<b>367,6</b>	<b>5,7</b>
из них: злокачественные новообразования	144,0	10,0	1,3
из них: злокачественные новообразования лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей	62,8	2,3	0,6
доброкачественные новообразования	863,1	357,6	4,4
<b>Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм</b>	<b>4594,9</b>	<b>1665,6</b>	<b>23,4</b>
из них: анемии	4189,8	1520,1	21,3
из них: апластические анемии	3,1	0,8	0,0
нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния	79,6	5,4	0,7
из них: гемофилия	10,0	0,0	0,1
отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	10,0	1,5	0,1
<b>Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ</b>	<b>10683,1</b>	<b>2920,8</b>	<b>55,9</b>
из них: болезни щитовидной железы	3082,4	884,5	20,0
из них: синдром врожденной йодной недостаточности	0,0	0,0	0,0
эндемический зоб, связанный с йодной недостаточностью	1775,2	580,5	11,8
субклинический гипотиреоз вследствие йодной недостаточности и другие формы гипотиреоза	304,8	83,5	1,6
другие формы нетоксического зоба	147,0	29,1	1,2
тиреотоксикоз (гипертиреоз)	13,0	4,6	0,1
тиреоидит	248,9	42,1	2,3
сахарный диабет	296,4	25,3	2,5
из него: с поражением глаз	3,8	0,8	0,0
из него: с поражением почек	9,2	6,9	0,1
из него: сахарный диабет I типа	282,6	16,8	2,4
сахарный диабет II типа	2,3	0,0	0,0
гиперфункция гипофиза	2,3	0,0	0,0
гипопитуитаризм	35,2	0,8	0,3
несахарный диабет	5,4	0,8	0,0
адреногенитальные расстройства	6,1	0,0	0,0
дисфункция яичников /1/	141,7	27,6	1,0
дисфункция яичек /2/	0,8	0,8	0,0
ожирение	3196,5	938,1	19,8
фенилкетонурия	8,4	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	2,3	0,8	0,0

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
<b>Психические расстройства и расстройства поведения</b>	<b>5341,6</b>	<b>658,6</b>	<b>21,5</b>
из них: психические расстройства и расстройства поведения, связанные с употреблением психоактивных веществ	1335,6	334,7	7,1
психические расстройства и расстройства поведения, не связанные с употреблением психоактивных веществ	4006,0	323,9	14,3
детский аутизм, атипичный аутизм, синдром Ретта, дезинтегративное расстройство детского возраста	116,4	5,4	1,1
<b>Болезни нервной системы</b>	<b>23196,5</b>	<b>6276,6</b>	<b>94,9</b>
из них: воспалительные болезни центральной нервной системы	14,6	0,0	0,1
из них: бактериальный менингит	0,0	0,0	0,0
энцефалит, миелит и энцефаломиелит	2,3	0,0	0,0
системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему	8,4	0,0	0,1
экстрапирамидные и другие двигательные нарушения	144,0	71,2	0,4
из них: другие экстрапирамидные и двигательные нарушения	20,7	1,5	0,1
другие дегенеративные болезни нервной системы	29,9	0,0	0,2
демиелинизирующие болезни центральной нервной системы	19,9	2,3	0,2
из них: рассеянный склероз	6,1	2,3	0,1
эпизодические и пароксизмальные расстройства	1304,2	202,9	9,1
из них: эпилепсия, эпилептический статус	830,9	64,3	7,0
преходящие транзиторные церебральные ишемические приступы (атаки) и родственные синдромы	47,5	9,2	0,3
поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений, полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы	265,0	100,3	1,1
из них: синдром Гийена-Барре	0,0	0,0	0,0
болезни нервно-мышечного синапса и мышц	21,4	2,3	0,2
из них: миастения	2,3	0,0	0,0
мышечная дистрофия Дюшенна	10,0	0,0	0,1
церебральный паралич и другие паралитические синдромы	491,7	0,0	4,6
из них: церебральный паралич	471,0	0,0	4,5
расстройства вегетативной (автономной) нервной системы	14372,0	4528,3	57,5
сосудистые миелопатии	0,0	0,0	0,0
<b>Болезни глаза и его придаточного аппарата</b>	<b>27711,0</b>	<b>6557,7</b>	<b>120,3</b>
из них: конъюнктивит	1231,4	1011,6	0,2
кератит	70,5	48,2	0,2
из него: язва роговицы	2,3	2,3	0,0
катаракта	26,0	2,3	0,2
хориоретинальное воспаление	5,4	2,3	0,0
отслойка сетчатки с разрывом сетчатки	4,6	0,0	0,0
преретинопатия	29,1	8,4	0,2
дегенерация макулы и заднего полюса	2,3	0,8	0,0
глаукома	6,9	0,8	0,1
дегенеративная миопия	18,4	0,8	0,1
болезни зрительного нерва и зрительных путей	184,6	19,9	1,6
из них: атрофия зрительного нерва	167,7	13,0	1,5
болезни мышц глаза, нарушения содружественного движения глаз, аккомодации и рефракции	23375,7	4791,7	109,6
из них: миопия	18963,1	3652,2	92,1
астигматизм	1541,6	287,9	8,9
слепота и пониженное зрение	155,5	37,5	0,8
из них: слепота обоих глаз	3,8	0,0	0,0

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
<b>Болезни уха и сосцевидного отростка</b>	<b>5232,0</b>	<b>3503,6</b>	<b>14,3</b>
из них: болезни наружного уха	2169,6	1886,2	1,9
болезни среднего уха и сосцевидного отростка	1726,1	1236,0	6,2
из них: острый средний отит	780,4	780,4	1,5
хронический средний отит	297,9	60,5	2,0
болезни слуховой (евстахиевой) трубы	234,3	193,0	0,5
перфорация барабанной перепонки	5,4	5,4	0,0
другие болезни среднего уха и сосцевидного отростка	31,4	5,4	0,2
болезни внутреннего уха	0,8	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	373,7	45,9	3,3
из них: кондуктивная потеря слуха двусторонняя	53,6	7,7	0,5
нейросенсорная потеря слуха двусторонняя	245,1	25,3	2,2
<b>Болезни системы кровообращения</b>	<b>3832,9</b>	<b>1252,1</b>	<b>23,3</b>
из них: острая ревматическая лихорадка	0,0	0,0	0,0
хронические ревматические болезни сердца	50,5	3,1	0,5
из них: ревматические поражения клапанов	6,1	3,1	0,0
болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	294,8	104,2	2,4
из них: эссенциальная гипертензия	278,8	102,6	2,3
гипертензивная болезнь сердца (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением сердца)	8,4	1,5	0,0
гипертензивная болезнь почки (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением почек)	7,7	0,0	0,1
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	1743,8	359,2	11,2
из них: острый перикардит	0,0	0,0	0,0
острый и подострый эндокардит	0,0	0,0	0,0
острый миокардит	0,0	0,0	0,0
кардиомиопатия	155,5	25,3	1,2
цереброваскулярные болезни	55,9	10,0	0,5
из них: субарахноидальное кровоизлияние	0,8	0,8	0,0
внутричерепное и другое внутричерепное кровоизлияние	2,3	2,3	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	52,8	6,9	0,5
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	946,5	467,9	5,5
из них: флебит и тромбофлебит	3,8	1,5	0,0
тромбоз портальной вены	0,0	0,0	0,0
варикозное расширение вен нижних конечностей	73,5	36,0	0,6
<b>Болезни органов дыхания</b>	<b>88740,2</b>	<b>83319,0</b>	<b>39,7</b>
из них: острые респираторные инфекции верхних дыхательных путей	76730,0	76730,0	3,1
из них: острый ларингит и трахеит	3692,0	3692,0	0,5
острый обструктивный ларингит (круп) и эпиглоттит	0,0	0,0	0,0
грипп	52,1	52,1	0,0
пневмонии	317,0	317,0	1,9
из них бронхопневмония, вызванная S Pneumoniae	18,4	18,4	0,1
острые респираторные инфекции нижних дыхательных путей	2161,9	2161,9	1,7
аллергический ринит (поллиноз)	536,8	153,2	3,7
хронические болезни миндалин и аденоидов, перитонзиллярный абсцесс	1383,1	372,2	8,8
бронхит хронический и неутоненный, эмфизема	233,6	74,3	1,3
другая хроническая обструктивная легочная болезнь	48,2	9,2	0,4
бронхоэктатическая болезнь	1,5	0,8	0,0
астма, астматический статус	1404,5	95,7	12,1
другие интерстициальные легочные болезни, гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей, другие болезни плевры	6,9	2,3	0,0
<b>Болезни органов пищеварения</b>	<b>18218,7</b>	<b>8511,3</b>	<b>88,5</b>
из них: язва желудка и двенадцатиперстной кишки	196,8	52,1	1,7
гастрит и дуоденит	6276,6	2034,8	39,4
грыжи	181,5	75,8	1,2
неинфекционный энтерит и колит	98,8	41,4	0,5
другие болезни кишечника	3911,0	3068,6	8,0
из них: паралитический илеус и непроходимость кишечника без грыжи	0,8	0,0	0,0
геморрой	23,7	9,2	0,1
болезни печени	37,5	1,5	0,3
из них: фиброз и цирроз печени	4,6	0,0	0,0
болезни желчного пузыря, желчевыводящих путей	3179,7	1269,0	18,2
болезни поджелудочной железы	242,8	62,0	1,8
из них: острый панкреатит	18,4	18,4	0,1
<b>Болезни кожи и подкожной клетчатки</b>	<b>10510,8</b>	<b>5809,5</b>	<b>18,5</b>
из них: атопический дерматит	1893,9	688,5	7,7
контактный дерматит	1390,0	1076,0	2,3
другие дерматиты (экзема)	564,4	381,4	1,6
псориаз	286,4	74,3	2,1
из него: псориаз артропатический	0,0	0,0	0,0
дискоидная красная волчанка	0,0	0,0	0,0
локализованная склеродермия	10,7	0,8	0,1

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
<b>Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани</b>	<b>17998,9</b>	<b>5467,9</b>	<b>89,9</b>
из них: артропатии	6538,5	2092,2	35,2
из них: пневмококковый артрит и полиартрит	0,0	0,0	0,0
из них: реактивные артропатии	189,9	85,0	0,7
ревматоидный артрит (серопозитивный и серонегативный)	23,0	4,6	0,2
юношеский (ювенильный) артрит	142,4	32,9	1,1
артрозы	71,2	26,0	0,5
системные поражения соединительной ткани	16,1	3,8	0,2
из них: системная красная волчанка	3,8	0,8	0,0
деформирующие дорсопатии	6839,5	1971,2	33,1
спондилопатии	36,8	13,0	0,2
из них: анкилозирующий спондилит	0,0	0,0	0,0
поражения синовиальных оболочек и сухожилий	42,9	32,2	0,1
остеопатии и хондропатии	829,4	201,4	5,0
из них: остеопороз	10,0	2,3	0,0
<b>Болезни мочеполовой системы</b>	<b>10180,7</b>	<b>5543,0</b>	<b>44,0</b>
из них: гломерулярные, тубулоинтерстициальные болезни почек, другие болезни почки и мочеточника	1067,5	237,4	7,3
почечная недостаточность	13,0	0,8	0,1
мочекаменная болезнь	58,2	13,8	0,5
другие болезни мочевой системы	1468,8	848,5	5,7
болезни предстательной железы /2/	7,7	1,5	0,1
доброкачественная дисплазия молочной железы /1/	37,5	16,8	0,3
воспалительные болезни женских тазовых органов /1/	1932,1	1399,9	5,7
из них: сальпингит и оофорит /1/	271,9	165,4	1,3
эндометриоз (от 15 лет и старше)	15,3	1,5	0,1
эрозия и эктропион шейки матки /1/	37,5	12,3	0,2
расстройства менструаций /1/	3196,5	1834,9	16,4
<b>Беременность, роды и послеродовой период /1/</b>	<b>224,4</b>	<b>204,5</b>	<b>0,5</b>
<b>Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения</b>	<b>2218,6</b>	<b>112,6</b>	<b>18,3</b>
из них: врожденные аномалии развития нервной системы	126,4	9,2	1,2
врожденная аномалии глаза	170,0	2,3	1,4
врожденные аномалии системы кровообращения	1084,4	60,5	9,2
врожденные аномалии женских половых органов /1/	10,0	2,3	0,1
неопределенность пола и псевдогермафродитизм	0,0	0,0	0,0
врожденные деформации бедра	15,3	0,0	0,1
врожденный ихтиоз	12,3	1,5	0,1
нейрофиброматоз	9,2	0,0	0,1
синдром Дауна	40,6	0,0	0,3
<b>Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин</b>	<b>21351,7</b>	<b>21351,7</b>	<b>1,6</b>
из них: открытые укушенные раны (только с кодом внешней причины W54)	<b>193,8</b>	<b>193,8</b>	<b>0,1</b>
<b>COVID-19</b>	<b>7274,5</b>	<b>7200,2</b>	<b>59,6</b>

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

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

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ЮНОШЕЙ (на 100 000 населения)  
И ОХВАТ ДИСПАНСЕРНЫМ НАБЛЮДЕНИЕМ (на 1000 населения)  
ПО РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН в 2021 году**

<b>НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ</b>	<b>Общая заболеваемость</b>	<b>Впервые выявленная заболеваемость</b>	<b>Диспансерное наблюдение</b>
<b>Всего</b>	<b>236196,1</b>	<b>147579,3</b>	<b>630,0</b>
<b>Некоторые инфекционные и паразитарные болезни</b>	<b>2401,1</b>	<b>1996,7</b>	<b>1,5</b>
из них: кишечные инфекции	194,0	183,4	0,0
менингококковая инфекция	0,0	0,0	0,0
вирусный гепатит	4,5	0,0	0,0
<b>Новообразования</b>	<b>948,7</b>	<b>363,9</b>	<b>5,4</b>
из них: злокачественные новообразования	138,3	6,0	1,3
из них: злокачественные новообразования лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей	69,2	1,5	0,7
доброкачественные новообразования	810,4	357,8	4,1
<b>Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм</b>	<b>2632,7</b>	<b>810,4</b>	<b>13,9</b>
из них: анемии	2307,9	739,7	12,1
из них: апластические анемии	4,5	1,5	0,0
нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния	73,7	0,0	0,7
гемофилия	18,0	0,0	0,2
отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	10,5	3,0	0,1
<b>Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ</b>	<b>9690,3</b>	<b>2371,1</b>	<b>46,9</b>
из них: болезни щитовидной железы	1850,8	556,3	11,3
из них: синдром врожденной йодной недостаточности	0,0	0,0	0,0
эндемический зоб, связанный с йодной недостаточностью	1178,8	396,9	7,2
субклинический гипотиреоз вследствие йодной недостаточности и другие формы гипотиреоза	215,0	60,1	1,2
другие формы нетоксического зоба	57,1	10,5	0,5
тиреотоксикоз (гипертиреоз)	6,0	3,0	0,1
тиреоидит	79,7	15,0	0,8
сахарный диабет	306,7	18,0	2,6
из него: с поражением глаз	4,5	1,5	0,0
из него: с поражением почек	4,5	0,0	0,0
из него: сахарный диабет I типа	299,2	18,0	2,5
сахарный диабет II типа	3,0	0,0	0,0
гиперфункция гипофиза	0,0	0,0	0,0
гипопитуитаризм	46,6	0,0	0,4
несахарный диабет	6,0	1,5	0,0
адреногенитальные расстройства	3,0	0,0	0,0
дисфункция яичек /2/	1,5	1,5	0,0
ожирение	3417,5	893,1	21,1
фенилкетонурия	7,5	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	0,0	0,0	0,0
<b>Психические расстройства и расстройства поведения</b>	<b>5381,1</b>	<b>565,3</b>	<b>26,7</b>
из них: психические расстройства и расстройства поведения, связанные с употреблением психоактивных веществ	1115,6	312,7	9,4
из них: психические расстройства и расстройства поведения, не связанные с употреблением психоактивных веществ	4265,5	252,6	17,3
детский аутизм, атипичный аутизм, синдром Ретта, дезинтегративное расстройство детского возраста	160,9	7,5	1,5

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболева- емость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспан- серное наблюде- ние
<b>Болезни нервной системы</b>	<b>20156,4</b>	<b>4883,5</b>	<b>87,3</b>
из них: воспалительные болезни центральной нервной системы	18,0	0,0	0,2
из них: бактериальный менингит	0,0	0,0	0,0
энцефалит, миелит и энцефаломиелит	0,0	0,0	0,0
системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему	6,0	0,0	0,0
экстрапирамидные и другие двигательные нарушения	123,3	57,1	0,4
из них: другие экстрапирамидные и двигательные нарушения	28,6	1,5	0,2
другие дегенеративные болезни нервной системы	30,1	0,0	0,2
демиелинизирующие болезни центральной нервной системы	24,1	3,0	0,2
из них: рассеянный склероз	4,5	3,0	0,0
эпизодические и пароксизмальные расстройства	1162,2	160,9	8,7
из них: эпилепсия, эпилептический статус	831,5	64,7	7,2
преходящие транзиторные церебральные ишемические приступы (атаки) и родственные синдромы	45,1	9,0	0,3
поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений, полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы	231,5	84,2	1,4
из них: синдром Гийена-Барре	0,0	0,0	0,0
болезни нервно-мышечного синапса и мышц	33,1	3,0	0,3
из них: миастения	3,0	0,0	0,0
мышечная дистрофия Дюшенна	18,0	0,0	0,2
церебральный паралич и другие паралитические синдромы	560,8	0,0	5,2
из них: церебральный паралич	541,3	0,0	5,1
расстройства вегетативной (автономной) нервной системы	11338,1	3413,0	48,7
сосудистые миелопатии	0,0	0,0	0,0
<b>Болезни глаза и его придаточного аппарата</b>	<b>23537,8</b>	<b>5224,8</b>	<b>98,7</b>
из них: конъюнктивит	908,1	754,8	0,1
кератит	42,1	31,6	0,1
из него: язва роговицы	0,0	0,0	0,0
катаракта	18,0	1,5	0,1
хориоретинальное воспаление	7,5	4,5	0,0
отслойка сетчатки с разрывом сетчатки	6,0	0,0	0,1
преретинопатия	19,5	3,0	0,2
дегенерация макулы и заднего полюса	4,5	1,5	0,0
глаукома	9,0	1,5	0,1
дегенеративная миопия	18,0	0,0	0,2
болезни зрительного нерва и зрительных путей	190,9	15,0	1,7
из них: атрофия зрительного нерва	174,4	10,5	1,6
болезни мышц глаза, нарушения содружественного движения глаз, аккомодации и рефракции	20258,6	3888,1	91,6
из них: миопия	15797,6	2847,7	74,5
астигматизм	1419,3	294,7	8,6
слепота и пониженное зрение	165,4	39,1	0,9
из них: слепота обоих глаз	4,5	0,0	0,0

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
<b>Болезни уха и сосцевидного отростка</b>	<b>4860,9</b>	<b>3382,9</b>	<b>14,4</b>
из них: болезни наружного уха	2056,8	1823,8	1,7
болезни среднего уха и сосцевидного отростка	1569,7	1142,7	5,9
из них: острый средний отит	732,2	732,2	1,4
хронический средний отит	269,1	61,6	2,0
болезни слуховой (евстахиевой) трубы	184,9	159,4	0,4
перфорация барабанной перепонки	6,0	6,0	0,0
другие болезни среднего уха и сосцевидного отростка	33,1	7,5	0,3
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	436,0	55,6	3,9
из них: кондуктивная потеря слуха двусторонняя	69,2	10,5	0,6
нейросенсорная потеря слуха двусторонняя	273,6	25,6	2,5
<b>Болезни системы кровообращения</b>	<b>4226,4</b>	<b>1554,7</b>	<b>28,2</b>
из них: острая ревматическая лихорадка	0,0	0,0	0,0
хронические ревматические болезни сердца	54,1	4,5	0,5
из них: ревматические поражения клапанов	6,0	4,5	0,0
болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	353,3	121,8	3,1
из них: эссенциальная гипертензия	333,8	118,8	3,0
гипертензивная болезнь сердца (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением сердца)	10,5	3,0	0,0
гипертензивная болезнь почки (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением почек)	9,0	0,0	0,1
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	1646,4	327,8	11,3
из них: острый перикардит	0,0	0,0	0,0
острый и подострый эндокардит	0,0	0,0	0,0
острый миокардит	0,0	0,0	0,0
кардиомиопатия	154,9	24,1	1,2
цереброваскулярные болезни	33,1	9,0	0,3
из них: субарахноидальное кровоизлияние	0,0	0,0	0,0
внутричерепное и другое внутричерепное кровоизлияние	4,5	4,5	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	28,6	4,5	0,3
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	1551,6	842,0	9,5
из них: флебит и тромбофлебит	6,0	1,5	0,0
тромбоз портальной вены	0,0	0,0	0,0
варикозное расширение вен нижних конечностей	78,2	39,1	0,6
<b>Болезни органов дыхания</b>	<b>82516,9</b>	<b>77338,7</b>	<b>42,3</b>
из них: острые респираторные инфекции верхних дыхательных путей	71453,9	71453,9	3,8
из них: острый ларингит и трахеит	3604,0	3604,0	0,4
острый обструктивный ларингит (круп) и эпиглоттит	0,0	0,0	0,0
грипп	70,7	70,7	0,0
пневмонии	335,3	335,3	2,0
из них бронхопневмония, вызванная S Pneumoniae	31,6	31,6	0,1
острые респираторные инфекции нижних дыхательных путей	2267,3	2267,3	2,0
аллергический ринит (поллиноз)	527,7	132,3	3,9
хронические болезни миндалин и аденоидов, перитонзиллярный абсцесс	1260,0	335,3	8,0
бронхит хронический и неуточенный, эмфизема	207,5	63,1	1,2
другая хроническая обструктивная легочная болезнь	49,6	9,0	0,5
бронхоэктатическая болезнь	3,0	1,5	0,0
астма, астматический статус	1590,7	82,7	14,1
другие интерстициальные легочные болезни, гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей, другие болезни плевры	7,5	1,5	0,0
<b>Болезни органов пищеварения</b>	<b>15088,0</b>	<b>6438,1</b>	<b>70,7</b>
из них: язва желудка и двенадцатиперстной кишки	212,0	61,6	1,9
гастрит и дуоденит	5197,7	1739,6	32,8
грыжи	224,0	90,2	1,5
неинфекционный энтерит и колит	93,2	27,1	0,5
другие болезни кишечника	3455,1	2285,4	6,2
из них: паралитический илеус и непроходимость кишечника без грыжи	1,5	0,0	0,0
геморрой	30,1	10,5	0,2
болезни печени	48,1	3,0	0,4
из них: фиброз и цирроз печени	4,5	0,0	0,0
болезни желчного пузыря, желчевыводящих путей	2542,5	745,8	15,1
болезни поджелудочной железы	168,4	31,6	1,4
из них: острый панкреатит	7,5	7,5	0,0
<b>Болезни кожи и подкожной клетчатки</b>	<b>9362,5</b>	<b>5200,7</b>	<b>16,8</b>
из них: атопический дерматит	1605,8	560,8	6,9
контактный дерматит	1055,5	831,5	1,7
другие дерматиты (экзема)	467,6	348,8	1,3
псориаз	297,7	58,6	2,3
из него: псориаз артропатический	0,0	0,0	0,0
дискоидная красная волчанка	0,0	0,0	0,0
локализованная склеродермия	9,0	1,5	0,1

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
<b>Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани</b>	<b>18567,1</b>	<b>5292,4</b>	<b>90,1</b>
из них: артропатии	7413,9	2207,2	39,8
из них: пневмококковый артрит и полиартрит	0,0	0,0	0,0
из них: реактивные артропатии	204,5	79,7	0,5
ревматоидный артрит (серопозитивный и серонегативный)	16,5	4,5	0,1
юношеский (ювенильный) артрит	114,3	19,5	0,8
артрозы	60,1	25,6	0,5
системные поражения соединительной ткани	18,0	4,5	0,2
из них: системная красная волчанка	3,0	0,0	0,0
деформирующие дорсопатии	6642,6	1668,9	31,3
спондилопатии	36,1	21,0	0,2
из них: анкилозирующий спондилит	0,0	0,0	0,0
поражения синовиальных оболочек и сухожилий	42,1	30,1	0,1
остеопатии и хондропатии	968,3	246,6	6,0
из них: остеопороз	12,0	3,0	0,0
<b>Болезни мочеполовой системы</b>	<b>3682,2</b>	<b>1532,1</b>	<b>16,7</b>
из них: гломерулярные, тубулоинтерстициальные болезни почек, другие болезни почки и мочеточника	873,6	200,0	5,7
почечная недостаточность	10,5	1,5	0,1
мочекаменная болезнь	51,1	15,0	0,4
другие болезни мочевой системы	903,6	499,2	3,7
болезни предстательной железы	15,0	3,0	0,1
<b>Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения</b>	<b>2392,1</b>	<b>109,8</b>	<b>19,6</b>
из них: врожденные аномалии развития нервной системы	147,3	7,5	1,3
врожденная аномалии глаза	178,9	1,5	1,2
врожденные аномалии системы кровообращения	1126,1	63,1	9,9
неопределенность пола и псевдогермафродитизм	0,0	0,0	0,0
врожденные деформации бедра	9,0	0,0	0,1
врожденный ихтиоз	15,0	1,5	0,1
нейрофиброматоз	9,0	0,0	0,1
синдром Дауна	42,1	0,0	0,3
<b>воздействия внешних причин</b>	<b>24721,1</b>	<b>24721,1</b>	<b>2,3</b>
W54)	230,0	230,0	0,1
<b>COVID-19</b>	<b>6030,7</b>	<b>5793,1</b>	<b>48,5</b>

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ДЕВУШЕК (на 100 000 населения)  
И ОХВАТ ДИСПАНСЕРНЫМ НАБЛЮДЕНИЕМ (на 1000 населения)  
ПО РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН в 2021 году**

<b>НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ</b>	<b>Общая заболева- емость</b>	<b>Впервые выявленная заболеваемость</b>	<b>Диспан- серное наблюде- ние</b>
<b>Всего</b>	<b>286585,0</b>	<b>178556,3</b>	<b>817,4</b>
<b>Некоторые инфекционные и паразитарные болезни</b>	<b>2811,0</b>	<b>2118,0</b>	<b>2,4</b>
из них: кишечные инфекции	280,9	274,7	0,0
менингококковая инфекция	0,0	0,0	0,0
вирусный гепатит	4,7	0,0	0,0
<b>Новообразования</b>	<b>1067,6</b>	<b>371,5</b>	<b>5,9</b>
из них: злокачественные новообразования	149,8	14,0	1,2
из них: злокачественные новообразования лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей	56,2	3,1	0,5
доброкачественные новообразования	917,7	357,4	4,7
<b>Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм</b>	<b>6631,8</b>	<b>2553,5</b>	<b>33,3</b>
из них: анемии	6143,3	2330,3	30,9
из них: апластические анемии	1,6	0,0	0,0
нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния	85,8	10,9	0,7
гемофилия	1,6	0,0	0,0
отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	9,4	0,0	0,1
<b>Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ</b>	<b>11713,8</b>	<b>3491,5</b>	<b>65,2</b>
из них: болезни щитовидной железы	4360,9	1225,2	29,1
из них: синдром врожденной йодной недостаточности	0,0	0,0	0,0
эндемический зоб, связанный с йодной недостаточностью	2394,3	771,0	16,5
субклинический гипотиреоз вследствие йодной недостаточности и другие формы гипотиреоза	398,0	107,7	2,1
другие формы нетоксического зоба	240,4	48,4	1,9
тиреотоксикоз (гипертиреоз)	20,3	6,2	0,2
тиреоидит	424,5	70,2	3,9
сахарный диабет	285,6	32,8	2,5
из него: с поражением глаз	3,1	0,0	0,0
с поражением почек	14,0	14,0	0,1
из него: сахарный диабет I типа	265,3	15,6	2,3
сахарный диабет II типа	1,6	0,0	0,0
гиперфункция гипофиза	4,7	0,0	0,0
гипопитуитаризм	23,4	1,6	0,2
несахарный диабет	4,7	0,0	0,0
адреногенитальные расстройства	9,4	0,0	0,1
дисфункция яичников	288,7	56,2	2,1
ожирение	2967,1	984,9	18,3
фенилкетонурия	9,4	0,0	0,1
нарушения обмена галактозы (галактоземия)	1,6	0,0	0,0
болезнь Гоше	0,0	0,0	0,0
нарушения обмена гликозаминогликанов (мукополисахаридозы)	1,6	0,0	0,0
муковисцидоз	4,7	1,6	0,0
<b>Психические расстройства и расстройства поведения</b>	<b>5300,5</b>	<b>755,4</b>	<b>16,0</b>
из них: психические расстройства и расстройства поведения, связанные с употреблением психоактивных веществ	1563,9	357,4	4,7
из них: психические расстройства и расстройства поведения, не связанные с употреблением психоактивных веществ	3736,5	398,0	11,3
из них детский аутизм, атипичный аутизм, синдром Ретта, дезинтегративное расстройство детского возраста	70,2	3,1	0,6

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
<b>Болезни нервной системы</b>	<b>26352,4</b>	<b>7722,8</b>	<b>102,8</b>
из них: воспалительные болезни центральной нервной системы	10,9	0,0	0,1
из них: бактериальный менингит	0,0	0,0	0,0
энцефалит, миелит и энцефаломиелит	4,7	0,0	0,0
системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему	10,9	0,0	0,1
экстрапирамидные и другие двигательные нарушения	165,4	85,8	0,4
из них: другие экстрапирамидные и двигательные нарушения	12,5	1,6	0,1
другие дегенеративные болезни нервной системы	29,7	0,0	0,2
демиелинизирующие болезни центральной нервной системы	15,6	1,6	0,1
из них: рассеянный склероз	7,8	1,6	0,1
эпизодические и пароксизмальные расстройства	1451,5	246,6	9,6
из них: эпилепсия, эпилептический статус	830,3	64,0	6,9
преходящие транзиторные церебральные ишемические приступы (атаки) и родственные синдромы	49,9	9,4	0,2
поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений, полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы	299,7	117,1	0,9
из них: синдром Гийена-Барре	0,0	0,0	0,0
болезни нервно-мышечного синапса и мышц	9,4	1,6	0,1
из них: миастения	1,6	0,0	0,0
мышечная дистрофия Дюшенна	1,6	0,0	0,0
церебральный паралич и другие паралитические синдромы	419,9	0,0	3,9
из них: церебральный паралич	398,0	0,0	3,8
расстройства вегетативной (автономной) нервной системы	17521,5	5686,0	66,7
сосудистые миелопатии	0,0	0,0	0,0
<b>Болезни глаза и его придаточного аппарата</b>	<b>32043,1</b>	<b>7941,3</b>	<b>142,8</b>
из них: конъюнктивит	1567,0	1278,3	0,3
кератит	99,9	65,6	0,4
из него: язва роговицы	4,7	4,7	0,0
катаракта	34,3	3,1	0,2
хориоретинальное воспаление	3,1	0,0	0,0
отслойка сетчатки с разрывом сетчатки	3,1	0,0	0,0
преретинопатия	39,0	14,0	0,3
дегенерация макулы и заднего полюса	0,0	0,0	0,0
глаукома	4,7	0,0	0,0
дегенеративная миопия	18,7	1,6	0,1
болезни зрительного нерва и зрительных путей	177,9	25,0	1,5
из них: атрофия зрительного нерва	160,8	15,6	1,4
болезни мышц глаза, нарушения содружественного движения глаз, аккомодации и рефракции	26611,5	5729,7	128,3
из них: миопия	22249,1	4487,3	110,4
астигматизм	1668,5	280,9	9,3
слепота и пониженное зрение	145,2	35,9	0,7
из них: слепота обоих глаз	3,1	0,0	0,0

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
<b>Болезни уха и сосцевидного отростка</b>	<b>5617,3</b>	<b>3628,8</b>	<b>14,2</b>
из них: болезни наружного уха	2286,6	1951,0	2,2
болезни среднего уха и сосцевидного отростка	1888,6	1332,9	6,5
из них: острый средний отит	830,3	830,3	1,7
хронический средний отит	327,8	59,3	2,0
болезни слуховой (евстахиевой) трубы	285,6	227,9	0,5
перфорация барабанной перепонки	4,7	4,7	0,0
другие болезни среднего уха и сосцевидного отростка	29,7	3,1	0,2
болезни внутреннего уха	0,0	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	309,0	35,9	2,7
из них: кондуктивная потеря слуха двусторонняя	37,5	4,7	0,3
нейросенсорная потеря слуха двусторонняя	215,4	25,0	1,9
<b>Болезни системы кровообращения</b>	<b>3424,4</b>	<b>938,0</b>	<b>18,2</b>
из них: острая ревматическая лихорадка	0,0	0,0	0,0
хронические ревматические болезни сердца	46,8	1,6	0,4
из них: ревматические поражения клапанов	6,2	1,6	0,0
болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	234,1	85,8	1,7
из них: эссенциальная гипертензия	221,6	85,8	1,6
гипертензивная болезнь сердца (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением сердца)	6,2	0,0	0,0
гипертензивная болезнь почки (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением почек )	6,2	0,0	0,1
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	1844,9	391,8	11,0
из них: острый перикардит	0,0	0,0	0,0
острый и подострый эндокардит	0,0	0,0	0,0
острый миокардит	0,0	0,0	0,0
кардиомиопатия	156,1	26,5	1,2
цереброваскулярные болезни	79,6	10,9	0,7
из них: субарахноидальное кровоизлияние	1,6	1,6	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	78,0	9,4	0,7
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	318,4	79,6	1,3
из них: флебит и тромбофлебит	1,6	1,6	0,0
тромбоз портальной вены	0,0	0,0	0,0
варикозное расширение вен нижних конечностей	68,7	32,8	0,5
<b>Болезни органов дыхания</b>	<b>95200,6</b>	<b>89527,1</b>	<b>37,1</b>
из них: острые респираторные инфекции верхних дыхательных путей	82207,0	82207,0	2,4
из них: острый ларингит и трахеит	3783,4	3783,4	0,5
острый обструктивный ларингит (круп) и эпиглоттит	0,0	0,0	0,0
грипп	32,8	32,8	0,0
пневмонии	298,1	298,1	1,9
из них бронхопневмония, вызванная S Pneumoniae	4,7	4,7	0,0
острые респираторные инфекции нижних дыхательных путей	2052,4	2052,4	1,4
аллергический ринит (поллиноз)	546,3	174,8	3,4
хронические болезни миндалин и аденоидов, перитонзиллярный абсцесс	1510,8	410,5	9,7
бронхит хронический и неуточенный, эмфизема	260,7	85,8	1,5
другая хроническая обструктивная легочная болезнь	46,8	9,4	0,3
бронхоэктатическая болезнь	0,0	0,0	0,0
астма, астматический статус	1211,2	109,3	10,0
другие интерстициальные легочные болезни, гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей, другие болезни плевры	6,2	3,1	0,0
<b>Болезни органов пищеварения</b>	<b>21468,7</b>	<b>10663,3</b>	<b>106,9</b>
из них: язва желудка и двенадцатиперстной кишки	181,1	42,1	1,5
гастрит и дуоденит	7396,6	2341,2	46,2
грыжи	137,3	60,9	0,8
неинфекционный энтерит и колит	104,6	56,2	0,5
другие болезни кишечника	4384,3	3881,7	9,8
из них: паралитический илеус и непроходимость кишечника без грыжи	0,0	0,0	0,0
геморрой	17,2	7,8	0,1
болезни печени	26,5	0,0	0,2
из них: фиброз и цирроз печени	4,7	0,0	0,0
болезни желчного пузыря, желчевыводящих путей	3841,1	1812,1	21,4
болезни поджелудочной железы	320,0	93,6	2,2
из них: острый панкреатит	29,7	29,7	0,1
<b>Болезни кожи и подкожной клетчатки</b>	<b>11702,8</b>	<b>6441,4</b>	<b>20,4</b>
из них: атопический дерматит	2192,9	821,0	8,6
контактный дерматит	1737,2	1329,8	2,9
другие дерматиты (экзема)	664,9	415,2	1,9
псориаз	274,7	90,5	1,9
из него: псориаз артропатический	0,0	0,0	0,0
дискоидная красная волчанка	0,0	0,0	0,0
локализованная склеродермия	12,5	0,0	0,1

Продолжение

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
<b>Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани</b>	<b>17409,1</b>	<b>5650,1</b>	<b>89,7</b>
из них: артропатии	5629,8	1972,8	30,4
из них: пневмококковый артрит и полиартрит	0,0	0,0	0,0
из них: реактивные артропатии	174,8	90,5	0,8
ревматоидный артрит (серопозитивный и серонегативный)	29,7	4,7	0,2
юношеский (ювенильный) артрит	171,7	46,8	1,4
артрозы	82,7	26,5	0,6
системные поражения соединительной ткани	14,0	3,1	0,1
из них: системная красная волчанка	4,7	1,6	0,0
деформирующие дорсопатии	7043,9	2285,0	35,1
спондилопатии	37,5	4,7	0,2
из них: анкилозирующий спондилит	0,0	0,0	0,0
поражения синовиальных оболочек и сухожилий	43,7	34,3	0,1
остеопатии и хондропатии	685,2	154,5	3,9
из них: остеопороз	7,8	1,6	0,0
<b>Болезни мочеполовой системы</b>	<b>16926,8</b>	<b>9706,6</b>	<b>72,3</b>
из них: гломерулярные, тубулоинтерстициальные болезни почек,	1268,9	276,3	9,0
другие болезни почки и мочеточника			
почечная недостаточность	15,6	0,0	0,1
мочекаменная болезнь	65,6	12,5	0,5
другие болезни мочевой системы	2055,6	1211,2	7,8
доброкачественная дисплазия молочной железы	76,5	34,3	0,5
воспалительные болезни женских тазовых органов	3937,9	2853,1	11,6
из них: сальпингит и оофорит	554,1	337,1	2,7
эндометриоз	31,2	3,1	0,2
эрозия и эктропион шейки матки	76,5	25,0	0,5
расстройства менструаций	6514,7	3739,7	33,3
<b>Беременность, роды и послеродовой период</b>	<b>457,3</b>	<b>416,7</b>	<b>1,0</b>
<b>Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения</b>	<b>2038,4</b>	<b>115,5</b>	<b>17,0</b>
из них: врожденные аномалии развития нервной системы	104,6	10,9	1,0
врожденные аномалии глаза	160,8	3,1	1,6
врожденные аномалии системы кровообращения	1041,0	57,7	8,4
врожденные аномалии женских половых органов	20,3	4,7	0,2
неопределенность пола и псевдогермафродитизм	0,0	0,0	0,0
врожденные деформации бедра	21,9	0,0	0,2
врожденный ихтиоз	9,4	1,6	0,1
нейрофиброматоз	9,4	0,0	0,1
синдром Дауна	39,0	0,0	0,3
<b>Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин</b>	<b>17853,9</b>	<b>17853,9</b>	<b>0,9</b>
из них: открытые укушенные раны (только с кодом внешней причины)	156,1	156,1	0,0
<b>COVID-19</b>	<b>8565,6</b>	<b>8660,8</b>	<b>71,2</b>

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ВЗРОСЛОГО НАСЕЛЕНИЯ  
(на 100 000 населения) И ОХВАТ ДИСПАНСЕРНЫМ НАБЛЮДЕНИЕМ  
(на 1000 населения) ПО РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН в 2021 году**

<b>НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ</b>	<b>Общая заболева- емость</b>	<b>Впервые выявленная заболеваемость</b>	<b>Диспан- серное наблюде- ние</b>
<b>Всего</b>	<b>202631,0</b>	<b>84295,3</b>	<b>81,4</b>
<b>Некоторые инфекционные и паразитарные болезни</b>	<b>3923,6</b>	<b>2060,0</b>	<b>1,4</b>
из них: кишечные инфекции	154,3	140,5	0,0
менингококковая инфекция	0,0	0,0	0,0
вирусный гепатит	825,3	33,3	0,8
<b>Новообразования</b>	<b>5439,4</b>	<b>1227,3</b>	<b>3,7</b>
из них: злокачественные новообразования	3061,1	352,0	2,7
из них: злокачественные новообразования лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей	155,7	13,7	0,1
доброкачественные новообразования	2378,3	875,3	1,0
из них: лейомиома матки	468,5	128,9	0,3
<b>Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм</b>	<b>1394,2</b>	<b>231,3</b>	<b>0,8</b>
из них: анемии	1298,4	213,4	0,8
из них: апластические анемии	3,5	0,4	0,0
нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния	35,1	5,1	0,0
из них: гемофилия	6,5	0,7	0,0
отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	12,5	1,5	0,0
<b>Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ</b>	<b>7840,3</b>	<b>1105,8</b>	<b>5,8</b>
из них: болезни щитовидной железы	1971,2	300,2	1,2
из них: синдром врожденной йодной недостаточности	0,0	0,0	0,0
эндемический зоб, связанный с йодной недостаточностью	319,5	58,6	0,2
субклинический гипотиреоз вследствие йодной недостаточности и другие формы гипотиреоза	436,2	52,5	0,3
другие формы нетоксического зоба	567,1	92,2	0,3
тиреотоксикоз (гипертиреоз)	131,4	12,7	0,1
тиреоидит	346,9	46,1	0,2
сахарный диабет	4291,0	329,4	3,9
из него: с поражением глаз	371,4	9,2	0,3
с поражением почек	374,9	9,5	0,3
из него: сахарный диабет I типа	242,8	12,1	0,2
сахарный диабет II типа	3879,4	303,0	3,5
гиперфункция гипофиза	12,9	2,4	0,0
гипопитуитаризм	2,4	0,0	0,0
несахарный диабет	9,9	0,4	0,0
адреногенитальные расстройства	6,5	0,1	0,0
дисфункция яичников /1/	22,4	7,0	0,0
дисфункция яичек /2/	1,7	0,2	0,0
ожирение	567,9	152,4	0,2
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	0,0	0,0	0,0
<b>Психические расстройства и расстройства поведения</b>	<b>5828,8</b>	<b>357,6</b>	<b>2,8</b>
из них: психические расстройства и расстройства поведения, не связанные с употреблением психоактивных веществ	1772,1	150,7	1,4
из них: психические расстройства и расстройства поведения, связанные с употреблением психоактивных веществ	4056,7	192,0	1,4

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
<b>Болезни нервной системы</b>	<b>11414,2</b>	<b>1399,7</b>	<b>2,2</b>
из них:	18,5	2,4	0,0
из них: бактериальный менингит	6,5	0,2	0,0
энцефалит, миелит и энцефаломиелит	2,9	0,5	0,0
системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему	11,9	1,9	0,0
экстрапирамидные и другие двигательные нарушения	162,2	16,4	0,1
из них:	28,4	4,5	0,0
другие дегенеративные болезни нервной системы	35,4	3,1	0,0
из них болезнь Альцгеймера	4,9	0,4	0,0
демиелинизирующие болезни центральной нервной системы	70,6	4,7	0,1
из них: рассеянный склероз	68,1	4,2	0,1
эпизодические и пароксизмальные расстройства	452,5	76,0	0,3
из них: эпилепсия, эпилептический статус	269,5	21,6	0,2
преходящие транзиторные церебральные ишемические приступы (атаки) и родственные синдромы	24,6	21,7	0,0
поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений,	1676,6	322,9	0,3
из них: синдром Гийена-Барре	0,4	0,0	0,0
болезни нервно-мышечного синапса и мышц	22,9	2,2	0,0
из них: миастения	16,0	1,6	0,0
мышечная дистрофия Дюшенна	0,8	0,1	0,0
церебральный паралич и другие паралитические синдромы	50,9	2,3	0,0
из них: церебральный паралич	40,7	0,0	0,0
расстройства вегетативной (автономной) нервной системы	7416,4	788,8	1,1
сосудистые миелопатии	3,0	0,4	0,0
<b>Болезни глаза и его придаточного аппарата</b>	<b>9083,5</b>	<b>2616,4</b>	<b>2,7</b>
из них: конъюнктивит	921,8	846,3	0,1
кератит	126,8	110,8	0,0
из него: язва роговицы	3,6	3,1	0,0
катаракта	1727,1	305,3	0,7
хориоретинальное воспаление	10,8	2,6	0,0
отслойка сетчатки с разрывом сетчатки	33,4	9,0	0,0
преретинопатия	11,6	1,8	0,0
дегенерация макулы и заднего полюса	295,1	68,3	0,1
глаукома	1272,5	159,8	1,0
дегенеративная миопия	26,4	1,3	0,0
болезни зрительного нерва и зрительных путей	65,8	12,3	0,0
из них: атрофия зрительного нерва	53,1	7,5	0,0
болезни мышц глаза, нарушения содружественного движения глаз, аккомодации и рефракции	2508,5	396,3	0,4
из них: миопия	1248,8	212,0	0,3
астигматизм	129,6	32,7	0,0
слепота и пониженное зрение	139,3	12,7	0,1
из них: слепота обоих глаз	20,7	1,0	0,0
<b>Болезни уха и сосцевидного отростка</b>	<b>3969,8</b>	<b>2120,7</b>	<b>0,9</b>
из них: болезни наружного уха	1515,2	1307,7	0,1
болезни среднего уха и сосцевидного отростка	936,8	529,5	0,3
из них: острый средний отит	252,4	252,4	0,0
хронический средний отит	305,2	47,9	0,2
болезни слуховой (евстахиевой) трубы	203,7	141,9	0,0
перфорация барабанной перепонки	4,8	3,4	0,0
другие болезни среднего уха и сосцевидного отростка	48,9	12,5	0,0

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
болезни внутреннего уха	19,8	5,0	0,0
из них: отосклероз	10,4	1,3	0,0
болезнь Меньера	0,7	0,3	0,0
кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха	774,3	124,6	0,4
из них: кондуктивная потеря слуха двусторонняя	23,4	3,1	0,0
нейросенсорная потеря слуха двусторонняя	602,9	88,1	0,4
<b>Болезни системы кровообращения</b>	<b>41406,7</b>	<b>4442,2</b>	<b>31,7</b>
из них: острая ревматическая лихорадка	0,5	0,5	0,0
хронические ревматические болезни сердца	140,2	3,7	0,1
из них: ревматические поражения клапанов	114,2	2,5	0,1
болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	18995,6	1330,4	16,5
из них: эссенциальная гипертензия	675,8	60,2	0,6
гипертензивная болезнь сердца (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением сердца)	18068,0	1264,6	15,8
гипертензивная болезнь почки (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением почек )	88,7	2,3	0,1
гипертензивная болезнь сердца и почки (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением сердца и почек)	163,2	3,3	0,1
ишемические болезни сердца	7364,8	1048,3	5,9
из них: стенокардия	2288,7	409,3	1,8
из нее: нестабильная стенокардия	114,7	114,7	0,0
острый инфаркт миокарда	104,3	104,3	0,0
повторный инфаркт миокарда	12,7	12,7	0,0
другие формы острых ишемических болезней сердца	29,4	28,2	0,0
хроническая ишемическая болезнь сердца	4898,2	485,2	4,1
из нее: постинфарктный кардиосклероз	1155,5	81,9	1,0
другие болезни сердца	986,8	114,8	0,6
из них: острый перикардит	1,6	1,6	0,0
острый и подострый эндокардит	2,2	2,2	0,0
острый миокардит	1,3	1,3	0,0
кардиомиопатия	49,3	7,9	0,0
цереброваскулярные болезни	10303,7	1185,7	7,1
из них: субарахноидальное кровоизлияние	7,9	7,9	0,0
внутричерепное и другое внутримозговое кровоизлияние	41,8	41,8	0,0
инфаркт мозга	275,4	275,4	0,0
инсульт, неуточненный как кровоизлияние или инфаркт	4,6	4,6	0,0
закупорка и стеноз прецеребральных, церебральных артерий, не приводящие к инфаркту мозга	10,9	10,9	0,0
другие цереброваскулярные болезни	9920,2	802,2	7,0
последствия цереброваскулярных болезней	42,9	42,9	0,0
эндартериит, тромбангиит облитерирующий	375,5	81,2	0,2
болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов	1408,6	393,5	0,5
из них: флебит и тромбфлебит	200,6	83,5	0,1
тромбоз портальной вены	0,6	0,3	0,0
варикозное расширение вен нижних конечностей	1016,8	257,8	0,4
<b>Болезни органов дыхания</b>	<b>38407,2</b>	<b>32475,2</b>	<b>5,0</b>
из них: острые респираторные инфекции верхних дыхательных путей	27582,6	27518,0	0,2
из них: острый ларингит и трахеит	1073,8	1073,8	0,0
острый обструктивный ларингит (круп) и эпиглоттит	4,2	4,2	0,0

Продолжение

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболева- емость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспан- серное наблode- ние
грипп	0,6	0,6	0,0
пневмонии	2083,3	2083,3	1,2
из них бронхопневмония, вызванная S Pneumoniae	4,3	4,3	0,0
острые респираторные инфекции нижних дыхательных путей	927,7	927,7	0,0
аллергический ринит (поллиноз)	110,3	49,1	0,1
хронические болезни миндалин и аденоидов, перитонзиллярный	260,4	65,8	0,1
бронхит хронический и неуточненный, эмфизема	2684,0	500,1	1,4
другая хроническая обструктивная легочная болезнь	861,9	94,0	0,6
бронхоэктатическая болезнь	34,8	8,0	0,0
астма, астматический статус	1140,7	72,2	0,9
другие интерстициальные легочные болезни, гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей, другие болезни плевры	44,4	21,9	0,0
<b>Болезни органов пищеварения</b>	<b>16536,2</b>	<b>3338,1</b>	<b>7,3</b>
из них:	813,3	83,0	0,7
гастрит и дуоденит	3692,2	579,7	1,6
грыжи	484,7	177,7	0,2
неинфекционный энтерит и колит	268,1	90,9	0,1
из них: болезнь Крона	5,6	1,3	0,0
язвенный колит	20,1	4,5	0,0
другие болезни кишечника	964,5	425,1	0,2
из них: паралитический илеус и непроходимость кишечника без геморрой	12,5	9,4	0,0
	620,0	210,2	0,2
болезни печени	382,6	68,3	0,3
из них фиброз и цирроз печени	112,6	28,5	0,1
болезни желчного пузыря, желчевыводящих путей	2106,7	291,3	1,1
болезни поджелудочной железы	3555,6	444,7	2,2
из них: острый панкреатит	119,2	117,1	0,1
<b>Болезни кожи и подкожной клетчатки</b>	<b>5525,3</b>	<b>3532,7</b>	<b>0,6</b>
атопический дерматит	267,5	127,1	0,1
контактный дерматит	1205,2	983,1	0,1
другие дерматиты	661,8	389,9	0,1
псориаз	408,1	108,2	0,2
из него: псориаз артропатический	12,1	2,6	0,0
дискоидная красная волчанка	5,9	0,9	0,0
локализованная склеродермия	47,8	12,5	0,0
<b>Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани</b>	<b>16089,0</b>	<b>3180,2</b>	<b>4,2</b>
из них: артропатии	5923,6	1433,1	2,0
из них: пневмококковый артрит и полиартрит	4,9	0,3	0,0
реактивные артропатии	54,7	12,8	0,0
ревматоидный артрит (серопозитивный и серонегативный)	382,3	29,5	0,3
артрозы	4292,4	987,4	1,4
системные поражения соединительной ткани	86,0	9,2	0,0
из них: системная красная волчанка	18,7	1,4	0,0
деформирующие дорсопатии	7216,5	871,6	1,7
спондилопатии	93,6	10,0	0,1
из них: анкилозирующий спондилит	37,1	3,5	0,0
поражения синовиальных оболочек и сухожилий	138,4	96,6	0,0
остеопатии и хондропатии	142,1	41,3	0,1
из них: остеопорозы	37,2	6,5	0,0

Продолжение

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
<b>Болезни мочеполовой системы</b>	<b>13358,2</b>	<b>5248,9</b>	<b>3,4</b>
из них: гломерулярные, тубулоинтерстициальные болезни почек, другие болезни почки и мочеточника	1547,7	318,0	0,7
почечная недостаточность	98,9	12,3	0,1
мочекаменная болезнь	661,1	206,5	0,3
другие болезни мочевой системы	1048,5	415,8	0,2
болезни предстательной железы /2/	1217,5	273,8	0,4
мужское бесплодие /2/	4,2	2,1	0,0
доброкачественная дисплазия молочной железы /1/	709,8	236,3	0,2
воспалительные болезни женских тазовых органов /1/	3698,9	2105,3	0,6
из них: сальпингит и оофорит /1/	404,9	222,8	0,2
эндометриоз /1/	141,4	48,7	0,1
эрозия и эктропион шейки матки /1/	287,3	128,3	0,1
расстройства менструаций /3/	743,9	484,5	0,2
женское бесплодие /3/	198,0	72,2	0,1
<b>Беременность, роды и послеродовой период</b>	<b>3482,6</b>	<b>2139,8</b>	<b>1,3</b>
<b>Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения</b>	<b>78,7</b>	<b>0,5</b>	<b>0,1</b>
из них: врожденные аномалии развития нервной системы	4,8	0,0	0,0
врожденная аномалии глаза	2,7	0,0	0,0
врожденные аномалии системы кровообращения	56,9	0,0	0,1
врожденные аномалии женских половых органов /1/	0,3	0,0	0,0
неопределенность пола и псевдогермафродитизм	0,1	0,0	0,0
врожденные деформации бедра	0,2	0,0	0,0
врожденный ихтиоз	1,6	0,0	0,0
нейрофиброматоз	0,3	0,0	0,0
синдром Дауна	0,9	0,0	0,0
<b>Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин</b>	<b>9596,1</b>	<b>9596,1</b>	<b>0,1</b>
из них: открытые укушенные раны (только с кодом внешней причины)	130,9	130,9	0,0
<b>COVID-19</b>	<b>9257,2</b>	<b>9223,0</b>	<b>7,4</b>

/1/ Показатели рассчитаны на взрослое женское население

/2/ Показатели рассчитаны на взрослое мужское население

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

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ВСЕГО НАСЕЛЕНИЯ (на 100 000 населения)  
И ОХВАТ ДИСПАНСЕРНЫМ НАБЛЮДЕНИЕМ (на 1000 населения)  
ПО РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН в 2021 году**

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболева- емость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспан- серное наблюде- ние
<b>Всего</b>	<b>207688,5</b>	<b>103737,1</b>	<b>732,8</b>
<b>Некоторые инфекционные и паразитарные болезни</b>	<b>3988,3</b>	<b>2477,2</b>	<b>11,0</b>
из них: кишечные инфекции	261,4	246,6	0,2
менингококковая инфекция	0,0	0,0	0,0
вирусный гепатит	639,7	26,0	5,9
<b>Новообразования</b>	<b>4424,6</b>	<b>1038,8</b>	<b>29,9</b>
из них: злокачественные новообразования	2390,2	274,1	21,4
из них: злокачественные новообразования лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей	129,2	11,3	1,1
доброкачественные новообразования	2034,4	764,7	8,5
из них: лейомиома матки	362,4	99,7	2,2
<b>Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм</b>	<b>2129,8</b>	<b>626,0</b>	<b>11,8</b>
из них: анемии	2014,6	602,7	11,1
из них: апластические анемии	3,1	0,4	0,0
нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния	42,5	5,8	0,3
гемофилия	7,1	0,7	0,1
отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	12,9	1,4	0,1
<b>Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ</b>	<b>7113,8</b>	<b>1180,6</b>	<b>50,7</b>
из них: болезни щитовидной железы	1781,5	309,0	11,3
из них: синдром врожденной йодной недостаточности	0,3	0,0	0,0
эндемический зоб, связанный с йодной недостаточностью	406,8	94,7	2,4
субклинический гипотериоз вследствие йодной недостаточности и другие формы гипотериоза	359,2	44,9	2,5
другие формы нетоксического зоба	445,8	72,9	2,6
тиреотоксикоз ( гипертиреоз)	102,6	10,2	0,8
тиреоидит	286,7	39,8	2,0
сахарный диабет	3357,1	260,4	30,3
из: него: с поражением глаз	287,7	7,2	2,6
с поражением почек	290,5	7,6	2,6
из него ( из стр.5.2):	224,2	14,6	2,0
сахарный диабет II типа	3001,7	234,4	27,5
гиперфункция гипофиза	11,1	2,1	0,1
гипопитуитаризм	6,0	0,6	0,1
несахарный диабет	8,2	0,4	0,1
аденогенитальные расстройства	6,7	0,2	0,0
дисфункция яичников	26,7	6,8	0,2
дисфункция яичек	1,4	0,2	0,0
рахит	1,8	1,5	0,0
ожирение	765,7	219,2	3,9
фенилкетонурия	2,1	0,1	0,0
нарушения обмена галактозы (галактоземия)	0,6	0,1	0,0
болезнь Гоше	0,1	0,0	0,0
нарушения обмена гликозаминогликанов (мукополисахаридозы)	0,1	0,0	0,0
муковисцидоз	1,5	0,1	0,0
<b>Психические расстройства и расстройства поведения</b>	<b>5084,3</b>	<b>344,6</b>	<b>23,9</b>
из них: психические расстройства и расстройства поведения, связанные с употреблением психоактивных веществ	1445,5	136,0	11,2
психические расстройства, не связанные с употреблением психоактивных веществ, за исключением расстройств, классифицированных в других рубриках МКБ-10	3638,7	197,1	12,7
из них детский аутизм, атипичный аутизм, синдром Ретта, дезинтегративное расстройство детского возраста	21,4	1,6	0,2

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболева- емость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспан- серное наблode- ние
<b>Болезни нервной системы</b>	<b>12180,0</b>	<b>2164,6</b>	<b>30,6</b>
из них: воспалительные болезни центральной нервной системы	19,4	2,6	0,2
из них: бактериальный менингит	5,1	0,1	0,1
энцефалит, миелит и энцефаломиелит	3,6	0,6	0,0
системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему	10,7	1,6	0,1
экстрапирамидные и другие двигательные нарушения	148,8	23,8	1,0
из них: другие экстрапирамидные и двигательные нарушения	32,4	6,8	0,2
другие дегенеративные болезни нервной системы	31,3	2,7	0,2
из них болезнь Альцгеймера	3,8	0,3	0,0
демиелинизирующие болезни центральной нервной системы	55,5	3,8	0,5
из них: рассеянный склероз	53,1	3,4	0,5
эпизодические и пароксизмальные расстройства	517,2	98,0	3,4
из них: эпилепсия, эпилептический статус	319,5	28,0	2,8
преходящие транзиторные церебральные ишемические приступы (атаки) и родственные синдромы	25,6	18,8	0,1
поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений,	1321,4	261,4	2,3
из них: синдром Гийена-Барре	0,3	0,0	0,0
болезни нервно-мышечного синапса и мышц	21,2	2,2	0,2
из них: миастения	12,7	1,2	0,1
мышечная дистрофия Дюшенна	2,5	0,2	0,0
церебральный паралич и другие паралитические синдромы	113,1	6,5	1,0
из них: церебральный паралич	101,6	4,3	0,9
расстройства вегетативной (автономной) нервной	7141,9	1101,2	13,8
сосудистые миелопатии	2,5	0,4	0,0
<b>Болезни глаза и его придаточного аппарата</b>	<b>10035,5</b>	<b>3057,5</b>	<b>34,2</b>
из них: конъюнктивит	1082,8	993,3	0,6
кератит	104,9	90,1	0,1
из него: язва роговицы	3,1	2,6	0,0
катаракта	1340,8	236,8	5,4
хориоретинальное воспаление	8,8	2,1	0,0
отслойка сетчатки с разрывом сетчатки	26,6	7,2	0,2
преретинопатия	18,6	3,6	0,2
дегенерация макулы и заднего полюса	228,8	53,1	1,0
глаукома	985,2	123,7	7,8
дегенеративная миопия	21,4	1,1	0,1
болезни зрительного нерва и зрительных путей	74,9	12,3	0,5
из них: атрофия зрительного нерва	62,8	8,0	0,5
болезни мышц глаза, нарушения содружественного движения глаз, аккомодации и рефракции	4159,3	849,8	14,5
из них: миопия	2481,2	508,2	10,1
астигматизм	354,9	91,6	1,9
слепота и пониженное зрение	120,9	11,2	0,9
из них: слепота обоих глаз	17,6	0,9	0,1
<b>Болезни уха и сосцевидного отростка</b>	<b>4173,3</b>	<b>2490,4</b>	<b>9,6</b>
из них: болезни наружного уха	1555,0	1331,1	1,2
болезни среднего уха и сосцевидного отростка	1287,6	889,5	3,4
из них: острый средний отит	560,1	560,1	0,6
хронический средний отит	281,7	46,0	1,7
болезни слуховой (евстахиевой) трубы	212,9	155,3	0,4
перфорация барабанной перепонки	5,8	4,6	0,0
другие болезни среднего уха и сосцевидного отростка	41,1	10,1	0,1

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
болезни внутреннего уха	15,4	3,9	0,1
из них: отосклероз	8,1	1,0	0,0
болезнь Меньера	0,5	0,3	0,0
кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха	643,8	101,4	3,8
из них: кондуктивная потеря слуха двусторонняя	23,8	3,2	0,2
нейросенсорная потеря слуха двусторонняя	498,1	71,1	3,0
<b>Болезни системы кровообращения</b>	<b>32333,9</b>	<b>3521,6</b>	<b>247,2</b>
из них: острая ревматическая лихорадка	0,4	0,4	0,0
хронические ревматические болезни сердца	110,6	3,0	0,9
из них: ревматические поражения клапанов	88,9	2,1	0,7
болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	14709,6	1033,6	127,9
из них: эссенциальная гипертензия	534,9	50,8	4,4
гипертензивная болезнь сердца (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением сердца)	13979,6	978,4	122,1
гипертензивная болезнь (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением почек)	68,9	1,8	0,4
гипертензивная болезнь (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением сердца и почек)	126,3	2,6	1,0
ишемические болезни сердца	5698,1	811,1	46,0
из них: стенокардия	1770,7	316,7	13,9
из нее: нестабильная стенокардия	88,7	88,7	0,0
острый инфаркт миокарда	80,7	80,7	0,1
повторный инфаркт миокарда	9,8	9,8	0,0
другие формы острой ишемической болезни сердца	22,7	21,8	0,0
хроническая ишемическая болезнь сердца	3789,6	375,4	31,9
из нее: постинфарктный кардиосклероз	894,0	63,4	7,8
другие болезни сердца	938,1	125,3	5,7
из них: острый перикардит	1,3	1,3	0,0
острый и подострый эндокардит	1,8	1,8	0,0
острый миокардит	1,2	1,2	0,0
кардиомиопатия	51,9	8,4	0,4
цереброваскулярные болезни	7975,2	917,9	54,7
из них: субарахноидальное кровоизлияние	6,2	6,2	0,0
внутричерепное и другое внутричерепное кровоизлияние	32,5	32,5	0,0
инфаркт мозга	213,1	213,1	0,3
инсульт, не уточненный как кровоизлияние или инфаркт	3,6	3,6	0,0
закупорка и стеноз прецеребральных, церебральных артерий, не приводящие к инфаркту мозга	8,4	8,4	0,0
другие цереброваскулярные болезни	7678,3	621,0	54,2
из них: церебральный атеросклероз	0,0	0,0	0,0
последствия цереброваскулярных болезней	33,2	33,2	0,0
эндартериит, тромбангиит облитерирующий	290,5	62,8	1,3
болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов	1142,9	331,8	4,4
из них: флебит и тромбофлебит	155,4	64,7	0,5
тромбоз портальной вены	0,5	0,2	0,0
варикозное расширение вен нижних конечностей	793,9	202,5	3,2
<b>Болезни органов дыхания</b>	<b>55619,6</b>	<b>50011,4</b>	<b>47,5</b>
из них: острые респираторные инфекции верхних дыхательных путей	43871,1	43821,1	2,3
из них: острый ларингит и трахеит	2394,6	2394,6	0,5
острый обструктивный ларингит (круп) и эпиглоттит	5,1	5,1	0,0

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
грипп	10,1	10,1	0,0
пневмонии	1731,3	1731,3	9,7
из них бронхопневмония, вызванная S Pneumoniae	5,7	5,7	0,0
острые респираторные инфекции нижних дыхательных путей	2217,6	2217,6	1,1
аллергический ринит (поллиноз)	169,6	66,1	1,0
хронические болезни миндалин и аденоидов, перитонзиллярный абсцесс	714,0	233,9	3,9
бронхит хронический и неуточненный, эмфизема	2122,9	400,1	10,8
другая хроническая обструктивная легочная болезнь	686,7	78,1	5,0
бронхоэктатическая болезнь	27,5	6,3	0,2
астма, астматический статус	1063,5	79,1	8,8
другие интерстициальные легочные болезни, гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей, другие болезни плевры	34,8	17,1	0,1
<b>Болезни органов пищеварения</b>	<b>15994,6</b>	<b>4193,8</b>	<b>72,2</b>
из них:			
язва желудка и двенадцатиперстной кишки	641,0	67,6	5,5
гастрит и дуоденит	3490,9	653,3	16,7
грыжи	546,3	226,8	2,5
неинфекционный энтерит и колит	243,5	88,2	1,1
из них: болезнь Крона	4,3	1,0	0,0
язвенный колит	15,5	3,5	0,1
другие болезни кишечника	1679,5	1084,6	4,5
из них: паралитический илеус и непроходимость кишечника без	10,1	7,5	0,0
-----			
геморрой	482,0	163,7	1,3
болезни печени	300,4	53,5	2,3
из них фиброз и цирроз печени	87,8	22,1	0,6
болезни желчного пузыря, желчевыводящих путей	2253,4	426,6	13,0
болезни поджелудочной железы	2778,7	354,6	17,6
из них: острый панкреатит	96,4	94,7	0,4
<b>Болезни кожи и подкожной клетчатки</b>	<b>6306,3</b>	<b>4062,0</b>	<b>8,9</b>
из них: атопический дерматит	739,3	384,4	2,9
контактный дерматит	1292,6	1082,3	1,2
другие дерматиты (экзема)	654,5	399,7	1,0
псориаз	339,6	90,6	1,7
из него: псориаз артропатический	9,3	2,0	0,1
дискоидная красная волчанка	4,6	0,7	0,0
локализованная склеродермия	37,8	9,8	0,2
<b>Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани</b>	<b>14358,0</b>	<b>3067,7</b>	<b>42,2</b>
из них: артропатии	5354,6	1360,8	19,7
из них: пневмококковый артрит и полиартрит	3,9	0,3	0,0
реактивные артропатии	71,3	23,0	0,4
ревматоидный артрит (серопозитивный и серонегативный)	299,6	24,2	2,3
юношеский (ювенильный) артрит	17,7	3,6	0,1
артрозы	3325,2	765,8	10,6
системные поражения соединительной ткани	68,3	7,7	0,4
из них: системная красная волчанка	14,6	1,1	0,1
деформирующие дорсопатии	6157,7	847,9	16,1
спондилопатии	79,6	8,7	0,5
из них: анкилозирующий спондилит	31,0	2,7	0,2
поражения синовиальных оболочек и сухожилий	112,7	78,5	0,2
остеопатии и хондропатии	199,0	61,9	1,0
из них: остеопорозы	30,1	5,2	0,2

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
<b>Болезни мочеполовой системы</b>	<b>11373,5</b>	<b>4605,9</b>	<b>30,9</b>
из них: гломерулярные, тубулоинтерстициальные болезни почек, другие болезни почки и мочеточника	1352,0	281,8	6,7
почечная недостаточность	78,1	9,7	0,6
мочекаменная болезнь	517,1	161,2	2,1
другие болезни мочевой системы	1122,2	502,7	2,8
болезни предстательной железы /2/	942,3	211,9	2,9
мужское бесплодие /2/	3,3	1,7	0,0
доброкачественная дисплазия молочной железы /3/	551,4	184,2	1,7
воспалительные болезни женских тазовых органов /1/	3019,8	1741,6	5,2
из них: сальпингит и оофорит /4/	326,0	179,7	1,3
эндометриоз /3/	110,3	38,2	0,7
эрозия и эктропион шейки матки /4/	223,6	99,8	1,0
расстройства менструаций /5/	720,0	456,5	2,0
женское бесплодие /6/	153,2	55,9	0,9
<b>Беременность, роды и послеродовой период /5/</b>	<b>2701,8</b>	<b>1662,2</b>	<b>9,7</b>
<b>Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения</b>	<b>717,3</b>	<b>112,7</b>	<b>5,7</b>
из них: врожденные аномалии развития нервной системы	23,9	2,1	0,2
врожденная аномалии глаза	23,4	1,8	0,2
врожденные аномалии системы кровообращения	432,4	54,1	3,6
врожденные аномалии женских половых органов /1/	1,9	0,3	0,0
неопределенность пола и псевдогермафродитизм	0,1	0,0	0,0
врожденные деформации бедра	35,8	12,7	0,3
врожденный ихтиоз	3,5	0,4	0,0
нейрофиброматоз	2,3	0,2	0,0
синдром Дауна	11,5	0,4	0,1
<b>Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин</b>	<b>10551,2</b>	<b>10551,2</b>	<b>0,6</b>
из них: открытые укушенные раны (только с кодом внешней	146,8	146,8	0,0
<b>COVID-19</b>	<b>8089,9</b>	<b>8055,9</b>	<b>65,2</b>

/1/ Показатели рассчитаны на женское население

/2/ Показатели рассчитаны на мужское население

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

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

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

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

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ДЕТСКОГО НАСЕЛЕНИЯ (0-17)**  
**(на 100 000 населения) И ОХВАТ ДИСПАНСЕРНЫМ НАБЛЮДЕНИЕМ**  
**(на 1000 населения) ПО РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН В 2021 году**

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболева- емость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспан- серное наблюде- ние
<b>Всего</b>	<b>224978,1</b>	<b>170200,2</b>	<b>454,6</b>
<b>Некоторые инфекционные и паразитарные болезни</b>	<b>4209,2</b>	<b>3903,1</b>	<b>1,7</b>
из них: кишечные инфекции	627,5	609,6	0,4
менингококковая инфекция	0,1	0,1	0,0
вирусный гепатит	5,1	1,2	0,0
<b>Новообразования</b>	<b>955,3</b>	<b>394,4</b>	<b>4,8</b>
из них: злокачественные новообразования	96,5	7,8	0,9
из них: злокачественные новообразования лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей	38,8	3,2	0,4
доброкачественные новообразования	858,9	386,6	4,0
<b>Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм</b>	<b>4644,4</b>	<b>1975,6</b>	<b>24,5</b>
из них: анемии	4462,9	1933,6	23,5
из них: апластические анемии	1,9	0,3	0,0
нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния	67,9	8,1	0,6
гемофилия	9,0	0,9	0,1
отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	14,4	1,1	0,1
<b>Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ</b>	<b>4630,2</b>	<b>1436,4</b>	<b>25,7</b>
из них: болезни щитовидной железы	1132,9	339,0	7,9
из них: синдром врожденной йодной недостаточности	1,3	0,0	0,0
эндемический зоб, связанный с йодной недостаточностью	705,4	218,4	5,0
субклинический гипотиреоз вследствие йодной недостаточности и другие формы гипотиреоза	96,0	18,9	0,6
другие формы нетоксического зоба	30,9	7,0	0,3
тиреотоксикоз (гипертиреоз)	4,2	1,7	0,0
тиреоидит	81,1	18,3	0,8
сахарный диабет	164,4	24,6	1,6
из него: с поражением глаз	1,8	0,2	0,0
с поражением почек	2,0	1,0	0,0
из него: сахарный диабет I типа	160,5	23,0	1,5
сахарный диабет II типа	1,0	0,2	0,0
гиперфункция гипофиза	5,0	1,0	0,0
гипопитуитаризм	18,1	2,4	0,2
несахарный диабет	2,2	0,3	0,0
адреногенитальные расстройства	7,4	0,6	0,1
дисфункция яичников /1/	41,3	6,1	0,3
дисфункция яичек /2/	0,3	0,2	0,0
рахит	7,8	6,6	0,0
ожирение	1441,7	447,8	8,6
фенилкетонурия	9,3	0,2	0,1
нарушения обмена галактозы (галактоземия)	2,5	0,2	0,0
болезнь Гоше	0,1	0,1	0,0
нарушения обмена гликозаминогликанов (мукополисахаридозы)	0,6	0,0	0,0
муковисцидоз	6,4	0,4	0,1

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
<b>Психические расстройства и расстройства поведения</b>	<b>2538,8</b>	<b>300,1</b>	<b>10,0</b>
из них: психические расстройства и расстройства поведения, связанные с употреблением психоактивных веществ	329,1	85,4	1,5
из них: психические расстройства и расстройства поведения, не связанные с употреблением психоактивных веществ	2209,7	214,6	8,5
детский аутизм, атипичный аутизм, синдром Ретта, дезинтегративное расстройство детского возраста	94,5	7,0	0,9
<b>Болезни нервной системы</b>	<b>14798,0</b>	<b>4779,5</b>	<b>59,4</b>
из них: воспалительные болезни центральной нервной системы	22,7	3,3	0,2
из них: бактериальный менингит	0,6	0,0	0,0
энцефалит, миелит и энцефаломиелит	5,9	0,9	0,1
системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему	6,7	0,8	0,1
экстрапирамидные и другие двигательные нарушения	102,8	49,4	0,4
из них: другие экстрапирамидные и двигательные нарушения	45,8	14,8	0,3
другие дегенеративные болезни нервной системы	17,1	1,2	0,2
из них: болезнь Альцгеймера	3,9	0,6	0,0
демиелинизирующие болезни центральной нервной системы	1,7	0,6	0,0
из них: рассеянный склероз	738,1	173,2	5,2
эпизодические и пароксизмальные расстройства	490,4	50,2	4,3
из них: эпилепсия, эпилептический статус	29,2	9,2	0,1
преходящие транзиторные церебральные ишемические приступы (атаки) и родственные синдромы	107,4	51,2	0,6
поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений, полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы	0,1	0,0	0,0
из них: синдром Гийена-Барре	15,4	2,2	0,1
болезни нервно-мышечного синапса и мышц	1,4	0,1	0,0
мышечная дистрофия Дюшенна	8,0	0,7	0,1
церебральный паралич и другие паралитические синдромы	325,9	21,0	3,0
из них: церебральный паралич	310,1	18,9	2,9
расстройства вегетативной (автономной) нервной системы	6203,3	2169,5	22,8
сосудистая миелопатия	0,4	0,1	0,0
<b>Болезни глаза и его придаточного аппарата</b>	<b>13290,0</b>	<b>4565,3</b>	<b>57,5</b>
из них:	1633,0	1495,6	0,7
кератит	30,2	19,0	0,1
из него: язва роговицы	1,5	0,7	0,0
катаракта	20,2	2,8	0,2
хориоретинальное воспаление	2,2	0,7	0,0
отслойка сетчатки с разрывом сетчатки	3,3	1,0	0,0
преретинопатия	42,3	9,5	0,4
дегенерация макулы и заднего полюса	2,2	1,0	0,0
глаукома	3,1	0,4	0,0
дегенеративная миопия	4,3	0,2	0,0
болезни зрительного нерва и зрительных путей	106,0	12,3	1,0
из них: атрофия зрительного нерва	95,9	9,6	0,9
болезни мышц глаза, нарушения содружественного движения глаз,	9802,8	2400,0	51,2
из них: миопия	6694,3	1520,6	35,7
астигматизм	1125,0	293,1	7,0
слепота и пониженное зрение	58,2	6,2	0,5
из них: слепота обоих глаз	7,0	0,3	0,1

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
<b>Болезни уха и сосцевидного отростка</b>	<b>4869,1</b>	<b>3754,2</b>	<b>11,3</b>
из них: болезни наружного уха	1691,3	1411,2	1,6
болезни среднего уха и сосцевидного отростка	2486,9	2120,2	5,8
из них: острый средний отит	1612,0	1612,0	2,4
хронический средний отит	201,7	39,3	1,2
болезни слуховой (евстахиевой) трубы	244,2	201,0	0,4
перфорация барабанной перепонки	9,1	8,4	0,0
другие болезни среднего уха и сосцевидного отростка	14,5	1,8	0,1
болезни внутреннего уха	0,2	0,1	0,0
из них: отосклероз	0,0	0,0	0,0
болезнь Меньера	0,0	0,0	0,0
кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха	197,4	21,8	1,8
из них: кондуктивная потеря слуха двусторонняя	25,2	3,4	0,2
нейросенсорная потеря слуха двусторонняя	139,6	12,9	1,3
<b>Болезни системы кровообращения</b>	<b>1318,0</b>	<b>374,7</b>	<b>8,6</b>
из них: острая ревматическая лихорадка	0,0	0,0	0,0
хронические ревматические болезни сердца	9,2	0,7	0,1
из них: ревматические поражения клапанов	2,3	0,7	0,0
болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	57,5	19,0	0,4
из них: эссенциальная гипертензия	53,3	18,7	0,4
гипертензивная болезнь сердца (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением сердца)	3,0	0,2	0,0
гипертензивная болезнь почки (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением почек)	1,2	0,1	0,0
гипертензивная болезнь (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением сердца и почек)	0,0	0,0	0,0
ишемические болезни сердца	0,3	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	771,6	161,1	5,3
из них: острый перикардит	0,1	0,1	0,0
острый и подострый эндокардит	0,1	0,1	0,0
острый миокардит	0,8	0,8	0,0
кардиомиопатия	61,0	10,1	0,5
цереброваскулярные болезни	15,3	2,5	0,1
из них: субарахноидальное кровоизлияние	0,2	0,2	0,0
внутричерепное и другое внутричерепное кровоизлияние	0,6	0,6	0,0
инфаркт мозга	0,1	0,1	0,0
инсульт, не уточненный, как кровоизлияние или инфаркт	0,1	0,1	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	14,3	1,5	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	234,4	120,6	1,3
из них: флебит и тромбофлебит	0,9	0,3	0,0
тромбоз портальной вены	0,0	0,0	0,0
варикозное расширение вен нижних конечностей	32,0	13,4	0,2
<b>Болезни органов дыхания</b>	<b>114461,5</b>	<b>109959,9</b>	<b>39,2</b>
из них: острые респираторные инфекции верхних дыхательных путей	99554,3	99554,3	2,5
из них: острый ларингит и трахеит	6909,9	6909,9	1,5
острый обструктивный ларингит (круп) и эпиглоттит	8,3	8,3	0,0
грипп	42,5	42,5	0,0
пневмонии	528,0	528,0	3,1
из них бронхопневмония, вызванная S Pneumoniae	10,4	10,4	0,0
острые респираторные инфекции нижних дыхательных путей	6627,2	6627,2	4,0
аллергический ринит (поллиноз)	372,3	124,2	2,6
хронические болезни миндалин и аденоидов, перитонзиллярный абсцесс	2265,0	808,7	13,6
бронхит хронический и неуточенный, эмфизема	204,8	58,5	1,2
другая хроническая обструктивная легочная болезнь	87,7	23,9	0,7
бронхоэктатическая болезнь	2,9	0,2	0,0
астма, астматический статус	799,8	102,7	7,3
другие интерстициальные легочные болезни, гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей, другие болезни плевры	1,9	0,6	0,0
<b>Болезни органов пищеварения</b>	<b>3359,9</b>	<b>1612,0</b>	<b>16,7</b>
из них: язва желудка и двенадцатиперстной кишки	173,7	80,3	0,8
гастрит и дуоденит	4465,1	3189,8	16,1
грыжи	28,0	11,9	0,2
неинфекционный энтерит и колит	3571,9	2901,2	10,4
другие болезни кишечника	570,9	446,3	1,2
из них: паралитический илеус и непроходимость кишечника без грыжи	14,0	2,7	0,1
геморрой	15,1	3,6	0,1
болезни печени	2301,5	706,6	16,1
из них: фиброз и цирроз печени	88,3	37,8	0,6
болезни желчного пузыря, желчевыводящих путей	530,8	205,2	3,1
болезни поджелудочной железы	2788,7	1177,8	12,6
из них: острый панкреатит	7462,0	5036,0	15,5
<b>Болезни кожи и подкожной клетчатки</b>	<b>2064,9</b>	<b>1216,1</b>	<b>3,7</b>
из них: атопический дерматит	337,3	118,9	1,6
контактный дерматит	200,6	155,3	0,3
другие дерматиты (экзема)	145,4	74,6	0,7
псориаз	41,3	10,7	0,3
из него: псориаз артропатический	2,2	0,7	0,0
дискоидная красная волчанка	5843,3	1894,2	29,5
локализованная склеродермия	2467,4	811,9	14,0

Продолжение

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболева- емость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспан- серное наблюде- ние
<b>Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани</b>	<b>8440,6</b>	<b>2683,3</b>	<b>42,5</b>
из них: артропатии	3409,4	1113,7	19,0
из них: пневмококковый артрит и полиартрит	0,2	0,0	0,0
реактивные артропатии	128,0	57,8	0,7
ревматоидный артрит (серопозитивный и серонегативный)	17,1	5,9	0,1
юношеский (ювенильный) артрит	78,4	16,0	0,6
артрозы	18,9	8,4	0,1
системные поражения соединительной ткани	7,8	2,2	0,1
из них: системная красная волчанка	0,6	0,1	0,0
деформирующие дорсопатии	2538,4	766,7	13,7
спондилопатии	31,7	4,5	0,2
из них: анкилозирующий спондилит	10,3	0,0	0,0
поражение синовиальных оболочек и сухожилий	25,1	16,7	0,1
остеопатии и хондропатии	393,4	132,3	2,4
из них: остеопорозы	6,0	0,8	0,0
<b>Болезни мочеполовой системы</b>	<b>4588,3</b>	<b>2407,8</b>	<b>19,3</b>
из них: гломерулярные, тубулоинтерстициальные болезни почек,	682,9	158,2	5,2
другие болезни почки и мочеточника			
почечная недостаточность	7,0	0,7	0,1
мочекаменная болезнь	24,6	6,3	0,2
другие болезни мочевой системы	1374,3	799,9	5,5
болезни предстательной железы /2/	1,4	0,3	0,0
доброкачественная дисплазия молочной железы /4/	9,9	6,0	0,1
воспалительные болезни женских тазовых органов /1/	698,1	498,4	2,0
из них: сальпингит и оофорит /3/	56,2	32,5	0,3
эндометриоз /4/	4,2	2,2	0,0
эрозия и эктропион шейки матки /3/	6,1	2,4	0,0
расстройства менструаций /3/	638,2	360,7	3,2
<b>Беременность, роды и послеродовой период /3/</b>	<b>32,6</b>	<b>37,4</b>	<b>0,7</b>
<b>Отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде</b>	<b>70,0</b>	<b>7,5</b>	<b>0,6</b>
<b>Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения</b>	<b>2900,4</b>	<b>496,2</b>	<b>23,1</b>
из них: врожденные аномалии развития нервной системы	89,2	9,2	0,8
врожденная аномалии глаза	94,5	7,8	0,8
врожденные аномалии системы кровообращения	1716,1	239,1	14,2
врожденные аномалии женских половых органов /1/	7,4	1,1	0,1
неопределенность пола и псевдогермафродитизм	0,2	0,0	0,0
врожденные деформации бедра	157,5	56,0	1,2
врожденный ихтиоз	10,2	1,7	0,1
нейрофиброматоз	9,0	1,0	0,1
синдром Дауна	47,7	1,8	0,5
<b>Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин</b>	<b>13816,5</b>	<b>13816,5</b>	<b>1,0</b>
из них: открытые укушенные раны (только с кодом внешней причины W54	201,2	201,2	0,0
<b>COVID-19</b>	<b>4099,5</b>	<b>4066,2</b>	<b>35,3</b>

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

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

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

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

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ВЗРОСЛОГО НАСЕЛЕНИЯ СТАРШЕ  
ТРУДОСПОСОБНОГО ВОЗРАСТА (на 100 000 населения)  
И ОХВАТ ДИСПАНСЕРНЫМ НАБЛЮДЕНИЕМ (на 1000 населения)  
ПО РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН В 2021 году**

<b>НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ</b>	<b>Общая заболева- емость</b>	<b>Впервые выявленная заболеваемость</b>	<b>Диспан- серное наблюде- ние</b>
<b>Всего</b>	<b>275124,9</b>	<b>85353,6</b>	<b>1405,2</b>
<b>Некоторые инфекционные и паразитарные болезни</b>	<b>2783,0</b>	<b>1734,9</b>	<b>6,9</b>
из них: кишечные инфекции	87,8	84,3	0,0
менингококковая инфекция	0,0	0,0	0,0
вирусный гепатит	323,1	25,7	2,7
<b>Новообразования</b>	<b>9674,2</b>	<b>1866,3</b>	<b>71,3</b>
из них: злокачественные новообразования	6560,0	710,5	58,5
из них: злокачественные новообразования лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей	190,7	16,5	1,6
доброкачественные новообразования	3114,2	1155,8	12,9
<b>Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм</b>	<b>1153,5</b>	<b>187,0</b>	<b>6,9</b>
из них: анемии	1057,2	169,2	6,4
из них: апластические анемии	4,9	0,6	0,0
нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния	38,7	4,4	0,3
из них: гемофилия	3,0	0,0	0,0
отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	16,2	0,9	0,1
<b>Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ</b>	<b>15151,5</b>	<b>1678,9</b>	<b>119,6</b>
из них: болезни щитовидной железы	2859,8	359,9	17,0
из них: синдром врожденной йодной недостаточности	0,0	0,0	0,0
эндемический зоб, связанный с йодной недостаточностью	319,4	53,6	1,4
субклинический гипотиреоз вследствие йодной недостаточности и другие формы гипотиреоза	655,6	63,2	4,6
другие формы нетоксического зоба	932,5	131,4	5,2
тиреотоксикоз (гипертиреоз)	171,5	12,2	1,4
тиреоидит	523,6	53,0	3,4
сахарный диабет	10220,4	643,3	93,1
из него: с поражением глаз	828,0	20,6	7,4
из него: с поражением почек	999,0	20,6	9,0
из него: сахарный диабет I типа	209,5	7,7	1,8
сахарный диабет II типа	9799,1	607,1	89,3
гиперфункция гипофиза	8,7	0,4	0,1
гипопитуитаризм	1,7	0,0	0,0
несахарный диабет	12,2	0,6	0,1
адреногенитальные расстройства	18,2	0,4	0,1
дисфункция яичников /1/	0,1	0,0	0,0
дисфункция яичек /2/	0,4	0,0	0,0
ожирение	714,7	168,6	3,0
фенилкетонурия	0,0	0,0	0,0
нарушения обмена галактозы (галактоземия)	0,0	0,0	0,0
болезнь Гоше	0,1	0,0	0,0
нарушения обмена гликозаминогликанов (мукополисахаридозы)	0,0	0,0	0,0
муковисцидоз	0,0	0,0	0,0
<b>Психические расстройства и расстройства поведения</b>	<b>3832,8</b>	<b>394,5</b>	<b>17,6</b>
из них: психические расстройства и расстройства поведения, связанные с употреблением психоактивных веществ	662,2	29,6	4,7
из них: психические расстройства и расстройства поведения, не связанные с употреблением психоактивных веществ	3170,6	317,5	12,9

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
<b>Болезни нервной системы</b>	<b>7349,1</b>	<b>942,4</b>	<b>18,3</b>
из них: воспалительные болезни центральной нервной системы	13,7	2,1	0,1
из них: бактериальный менингит	0,7	0,4	0,0
энцефалит, миелит и энцефаломиелит	3,7	0,6	0,0
системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему	9,5	1,3	0,1
экстрапирамидные и другие двигательные нарушения	365,9	29,7	2,9
из них: другие экстрапирамидные и двигательные нарушения	58,0	8,0	0,4
другие дегенеративные болезни нервной системы	81,4	5,8	0,5
из них болезнь Альцгеймера	14,6	1,2	0,1
демиелинизирующие болезни центральной нервной системы	57,4	2,9	0,5
из них: рассеянный склероз	55,0	2,6	0,5
эпизодические и пароксизмальные расстройства	357,9	72,8	2,4
из них: эпилепсия, эпилептический статус	211,1	12,4	1,8
преходящие транзиторные церебральные ишемические приступы (атаки) и родственные синдромы	50,2	43,2	0,1
поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений,	1988,1	324,2	3,4
из них: синдром Гийена-Барре	0,4	0,1	0,0
болезни нервно-мышечного синапса и мышц	29,7	2,1	0,2
из них: миастения	24,4	1,5	0,2
мышечная дистрофия Дюшенна	0,3	0,0	0,0
церебральный паралич и другие паралитические синдромы	22,9	3,7	0,2
из них: церебральный паралич	7,1	0,0	0,1
расстройства вегетативной (автономной) нервной системы	2859,2	335,3	5,9
сосудистые миелопатии	3,0	0,5	0,0
<b>Болезни глаза и его придаточного аппарата</b>	<b>16378,1</b>	<b>3917,3</b>	<b>58,5</b>
из них: конъюнктивит	1228,9	1130,1	0,6
кератит	113,8	91,5	0,2
из него: язва роговицы	3,8	3,0	0,0
катаракта	4807,1	800,4	17,8
хориоретинальное воспаление	20,7	3,3	0,1
отслойка сетчатки с разрывом сетчатки	53,0	14,8	0,3
преретинопатия	15,7	2,2	0,1
дегенерация макулы и заднего полюса	757,6	166,7	3,1
глаукома	3381,8	370,8	27,5
дегенеративная миопия	41,6	1,5	0,3
болезни зрительного нерва и зрительных путей	93,6	15,3	0,5
из них: атрофия зрительного нерва	75,5	10,4	0,5
болезни мышц глаза, нарушения содружественного движения глаз, аккомодации и рефракции	2782,8	386,5	2,7
из них: миопия	845,1	182,7	1,8
астигматизм	92,3	23,4	0,2
слепота и пониженное зрение	272,7	18,6	2,0
из них: слепота обоих глаз	49,4	2,8	0,4
<b>Болезни уха и сосцевидного отростка</b>	<b>5790,5</b>	<b>2761,3</b>	<b>16,5</b>
из них: болезни наружного уха	2165,0	1796,0	1,8
болезни среднего уха и сосцевидного отростка	1084,8	494,2	3,9
из них: острый средний отит	200,5	200,5	0,0
хронический средний отит	463,8	62,8	2,8
болезни слуховой (евстахиевой) трубы	209,1	162,4	0,4
перфорация барабанной перепонки	2,1	1,3	0,0
другие болезни среднего уха и сосцевидного отростка	83,6	16,7	0,2

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
болезни внутреннего уха	31,6	8,6	0,1
из них: отосклероз	16,4	2,1	0,1
болезнь Меньера	1,2	0,4	0,0
кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха	1749,5	273,4	10,0
из них: кондуктивная потеря слуха двусторонняя	37,1	3,2	0,3
нейросенсорная потеря слуха двусторонняя	1446,7	213,2	8,4
<b>Болезни системы кровообращения</b>	<b>89836,9</b>	<b>8130,5</b>	<b>703,9</b>
из них: острая ревматическая лихорадка	1,2	1,2	0,0
хронические ревматические болезни сердца	281,3	5,9	2,3
из них: ревматические поражения клапанов	238,3	4,1	2,0
болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	39899,9	2211,8	351,9
из них: эссенциальная гипертензия	805,8	38,3	6,8
гипертензивная болезнь сердца (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением сердца)	38742,0	2168,7	343,3
гипертензивная болезнь почки (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением почек)	121,4	1,3	0,4
гипертензивная болезнь сердца и почки (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением сердца и почек)	230,7	3,4	1,4
ишемические болезни сердца	15796,7	1962,6	128,6
из них: стенокардия	5020,0	849,9	39,6
из нее: нестабильная стенокардия	240,3	240,3	0,0
острый инфаркт миокарда	211,4	211,4	0,3
повторный инфаркт миокарда	26,1	26,1	0,0
другие формы острых ишемических болезней сердца	56,2	53,8	0,0
хроническая ишемическая болезнь сердца	10422,4	810,2	88,3
из нее: постинфарктный кардиосклероз	2700,2	168,1	23,4
другие болезни сердца	2089,4	202,3	12,0
из них: острый перикардит	1,2	1,2	0,0
острый и подострый эндокардит	1,1	1,1	0,0
острый миокардит	0,3	0,3	0,0
кардиомиопатия	49,6	9,2	0,3
цереброваскулярные болезни	25668,8	2653,3	180,8
из них: субарахноидальное кровоизлияние	14,1	14,1	0,0
внутричерепное и другое внутричерепное кровоизлияние	85,9	85,9	0,1
инфаркт мозга	680,6	680,6	1,1
инсульт, не уточненный как кровоизлияние или инфаркт	11,7	11,7	0,0
закупорка и стеноз прецеребральных, церебральных артерий, не приводящие к инфаркту мозга	24,3	24,3	0,1
другие цереброваскулярные болезни	24773,0	1757,5	179,4
последствия цереброваскулярных болезней	79,4	79,4	0,0
эндартериит, тромбангиит облитерирующий	856,7	181,5	3,6
болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов	2339,5	635,2	9,0
из них: флебит и тромбофлебит	322,6	126,5	1,0
тромбоз портальной вены	1,1	0,6	0,0
варикозное расширение вен нижних конечностей	1776,1	439,1	7,2
<b>Болезни органов дыхания</b>	<b>38778,1</b>	<b>29105,5</b>	<b>83,5</b>
из них: острые респираторные инфекции верхних дыхательных путей	21761,1	21554,5	5,3
из них: острый ларингит и трахеит	899,3	899,3	0,1
острый обструктивный ларингит (круп) и эпиглоттит	0,9	0,9	0,0

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
грипп	1,0	1,0	0,0
пневмонии	3703,8	3703,8	21,3
из них бронхопневмония, вызванная S Pneumoniae	6,3	6,3	0,0
острые респираторные инфекции нижних дыхательных путей	863,6	863,6	0,3
аллергический ринит (поллиноз)	44,8	7,7	0,3
хронические болезни миндалин и аденоидов, перитонзиллярный абсцесс	178,2	48,4	0,6
бронхит хронический и неуточненный, эмфизема	4230,4	633,9	21,6
другая хроническая обструктивная легочная болезнь	1756,3	160,7	13,0
бронхоэктатическая болезнь	80,7	22,8	0,5
астма, астматический статус	1978,5	101,2	14,8
другие интерстициальные легочные болезни, гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей, другие болезни плевры	77,9	34,2	0,3
<b>Болезни органов пищеварения</b>	<b>22815,0</b>	<b>4276,5</b>	<b>99,4</b>
из них:	969,4	92,5	8,4
гастрит и дуоденит	4900,0	666,9	19,7
грыжи	776,3	256,0	3,2
неинфекционный энтерит и колит	410,0	127,7	1,6
из них: болезнь Крона	3,1	0,5	0,0
язвенный колит	22,8	5,9	0,2
другие болезни кишечника	1552,4	520,1	4,2
из них: паралитический илеус и непроходимость кишечника без	24,4	19,3	0,1
геморрой	876,3	223,0	2,1
болезни печени	516,5	80,7	3,8
из них: фиброз и цирроз печени	159,5	35,5	1,1
болезни желчного пузыря, желчевыводящих путей	2904,9	385,2	16,2
болезни поджелудочной железы	5399,6	491,5	33,6
из них: острый панкреатит	131,4	128,4	0,6
<b>Болезни кожи и подкожной клетчатки</b>	<b>6098,8</b>	<b>3920,7</b>	<b>7,4</b>
атопический дерматит	204,9	101,3	0,6
контактный дерматит	1362,5	1090,0	1,6
другие дерматиты	843,5	559,8	1,0
псориаз	457,3	104,3	1,8
из него: псориаз артропатический	15,8	2,2	0,1
дискоидная красная волчанка	8,4	1,7	0,1
локализованная склеродермия	96,5	22,4	0,3
<b>Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани</b>	<b>22555,7</b>	<b>3970,2</b>	<b>68,0</b>
из них: артропатии	10592,6	2103,2	38,9
из них: пневмококковый артрит и полиартрит	15,3	1,0	0,1
из них: реактивные артропатии	82,1	21,0	0,4
ревматоидный артрит (серопозитивный и серонегативный)	704,2	40,5	5,4
артрозы	8007,3	1527,7	27,5
системные поражения соединительной ткани	134,6	9,0	0,7
из них: системная красная волчанка	20,8	1,8	0,1
деформирующие дорсопатии	8649,0	953,8	22,5
спондилопатии	105,8	11,5	0,6
из них: анкилозирующий спондилит	34,4	2,4	0,3
поражения синовиальных оболочек и сухожилий	128,8	69,4	0,3
остеопатии и хондропатии	219,0	51,7	0,9
из них: остеопорозы	86,4	13,6	0,6

Продолжение

НАИМЕНОВАНИЕ БОЛЕЗНЕЙ	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
<b>Болезни мочеполовой системы</b>	<b>14158,9</b>	<b>3762,5</b>	<b>38,0</b>
из них: гломерулярные, тубулоинтерстициальные болезни почек, другие болезни почки и мочеточника	2180,0	369,4	9,5
почечная недостаточность	172,7	21,9	1,3
мочекаменная болезнь	902,5	215,9	4,2
другие болезни мочевой системы	1513,7	489,6	3,2
болезни предстательной железы /2/	2337,1	449,2	7,7
доброкачественная дисплазия молочной железы /1/	951,4	255,7	2,9
воспалительные болезни женских тазовых органов /1/	932,1	477,2	1,7
из них: сальпингит и оофорит /1/	23,7	11,1	0,1
эндометриоз /1/	8,4	2,1	0,0
эрозия и эктропион шейки матки /1/	9,7	6,3	0,1
расстройства менструаций	0,0	0,0	0,0
<b>Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения</b>	<b>16,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>
из них: врожденные аномалии развития нервной системы	1,5	0,0	0,0
врожденная аномалии глаза	0,4	0,0	0,0
врожденные аномалии системы кровообращения	9,0	0,0	0,1
врожденные аномалии женских половых органов /1/	0,1	0,0	0,0
неопределенность пола и псевдогермафродитизм	0,1	0,0	0,0
врожденные деформации бедра	0,1	0,0	0,0
врожденный ихтиоз	0,2	0,0	0,0
нейрофиброматоз	0,1	0,0	0,0
синдром Дауна	0,0	0,0	0,0
<b>Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин</b>	<b>7815,4</b>	<b>7815,4</b>	<b>0,6</b>
из них: открытые укушенные раны (только с кодом внешней причины W54)	101,3	101,3	0,0
<b>COVID-19</b>	<b>10937,2</b>	<b>10889,8</b>	<b>88,5</b>

/1/ Показатели рассчитаны на женское население

/2/ Показатели рассчитаны на мужское население

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ 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 2021 году**

Муниципальные образования	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение	Муниципальные образования	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
<b>Муниципальные районы:</b>				Куюргазинский	188700,3	156447,9	212,8
Абзелиловский	119411,0	96771,1	269,8	Кушнаренковский	302832,6	259570,8	280,0
Альшеевский	228768,3	182800,6	551,3	Мелеузовский	230688,1	148621,8	238,4
Архангельский	306116,0	250071,4	704,8	Мечетлинский	178128,7	156708,6	356,7
Аскинский	244297,4	184342,4	412,6	Мишкинский	208873,6	161274,6	283,9
Аургазинский	177004,5	121937,6	587,8	Миякинский	247697,7	190899,2	459,8
Баймакский	192014,0	168048,9	347,0	Нуримановский	145792,7	120805,5	276,6
Бакалинский	186670,9	146983,3	291,0	Салаватский	206848,5	164209,7	396,2
Балтачевский	291113,9	229070,1	341,2	Стерлитамакский	190426,2	157704,9	383,0
Белебеевский	238969,8	194789,7	439,7	Стерлибашевский	152164,0	113667,4	364,9
Белокатайский	261744,2	241766,5	202,3	Татышлинский	237564,1	173858,9	401,8
Белорецкий	178185,8	124832,8	636,7	Туймазинский	177253,4	116740,1	494,3
Бижбулякский	227548,4	173939,9	346,0	Уфимский	336446,8	273451,5	807,7
Бирский	284815,2	217715,7	577,5	Учалинский	174017,7	158174,3	224,9
Благоварский	193170,2	141268,1	385,8	Федоровский	276186,4	213681,1	335,6
Благовещенский	297347,7	266827,1	455,1	Хайбуллинский	290664,3	231852,2	293,5
Буздякский	199483,8	121701,1	528,9	Чекмагушевский	134948,2	84547,8	238,7
Буравский	282453,9	128925,6	1217,1	Чишминский	194120,0	142423,3	680,5
Бурзянский	189423,1	143959,0	512,1	Шаранский	224414,6	188178,2	307,3
Гафурьевский	180289,1	143573,2	429,0	Янаульский	250774,8	203349,2	330,5
Давлекановский	156583,8	95168,1	314,8	<b>Городские округа:</b>			
Дуванский	169607,4	138976,3	148,5	г.Уфа	182048,9	135282,0	440,7
Дюртюлинский	266032,1	203734,9	259,5	г.Агидель	189869,8	144467,0	201,8
Ермекеевский	63701,1	26650,9	368,1	г.Кумертау	279792,6	240318,9	267,5
Зианчуринский	144739,4	116198,4	277,3	г.Нефтекамск	250190,4	222579,6	361,8
Зилаирский	104159,6	84145,9	354,9	г.Октябрьский	238795,8	202225,7	482,1
Иглинский	119577,2	75452,7	375,3	г.Салават	249306,6	200707,5	229,7
Илишевский	242380,7	210200,5	345,8	г.Сибай	240441,4	162568,2	512,5
Ишимбайский	286756,8	215376,6	662,0	г.Стерлитамак	317435,0	270543,0	252,5
Калтасинский	342110,1	290785,5	673,6	<b>Республика</b>			
Караидельский	202507,0	127692,7	438,5	<b>Башкортостан</b>	<b>218917,0</b>	<b>171451,8</b>	<b>409,6</b>
Кармаскалинский	186450,3	155113,8	160,5				
Кигинский	280011,6	171835,9	256,3				
Краснокамский	318758,9	279220,2	323,1				
Кугарчинский	288198,9	266798,6	204,7				

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ (на 100 000 населения)  
И ОХВАТ ПОДРОСТКОВ ДИСПАНСЕРНЫМ НАБЛЮДЕНИЕМ  
(на 1000 населения) ПО МУНИЦИПАЛЬНЫМ ОБРАЗОВАНИЯМ  
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2021 году**

Муниципальные образования	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение	Муниципальные образования	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
<b>Муниципальные районы:</b>				Куюргазинский	241032,3	164903,2	379,4
Абзелиловский	143850,3	101128,9	483,1	Кушнаренковский	334039,5	248728,8	621,5
Альшеевский	271913,0	192173,9	909,6	Мелеузовский	316019,4	138066,3	492,7
Архангельский	638936,5	314922,8	1751,3	Мечетлинский	192298,4	166666,7	515,0
Аскинский	299697,9	169486,4	892,7	Мишкинский	275971,7	180800,9	519,4
Аургазинский	289909,3	117120,2	1829,9	Миякинский	316110,3	159651,7	702,5
Баймакский	231235,9	181575,4	589,0	Нуримановский	168635,7	114346,0	486,6
Бакалинский	385580,3	225322,4	592,0	Салаватский	267162,3	143866,2	596,0
Балтачевский	360777,4	202120,1	752,7	Стерлитамакский	285389,0	182352,9	941,2
Белебеевский	329839,0	174718,9	370,7	Стерлибашевский	243288,1	158748,1	951,0
Белокатайский	246908,0	192911,0	494,7	Татышлинский	282527,3	151638,1	522,6
Белорецкий	309575,4	223938,6	1054,5	Туймазинский	265619,5	124159,3	1189,4
Бижбулякский	185857,1	98000,0	458,6	Уфимский	241009,9	148984,0	923,0
Бирский	230879,3	140940,7	788,1	Учалинский	217571,0	181135,2	389,4
Благоварский	336150,2	230281,7	623,2	Федоровский	421130,2	243980,3	737,1
Благовещенский	351971,1	242254,3	1005,6	Хайбуллинский	217578,5	152466,4	297,8
Буздякский	263001,3	146183,7	628,7	Чекмагушевский	286226,9	103935,2	561,3
Буреевский	625729,9	167335,8	2332,1	Чишминский	243405,6	161795,7	704,0
Бурзянский	295167,8	165906,0	769,1	Шаранский	341456,2	186775,6	655,3
Гафурийский	308888,9	190241,5	917,9	Янаульский	308339,4	185442,6	577,9
Давлекановский	239773,6	131932,1	793,9	<b>Городские округа:</b>			
Дуванский	210955,1	113553,4	275,3	г.Уфа	227819,9	142568,4	768,6
Дюртюлинский	279745,6	165508,8	433,5	г.Агидель	211416,5	131078,2	416,5
Ермекеевский	275111,1	135333,3	315,6	г.Кумертау	251937,3	190682,7	535,5
Зианчуринский	245454,5	162566,8	812,8	г.Нефтекамск	247829,7	187269,0	565,7
Зилаирский	257644,6	154958,7	1010,3	г.Октябрьский	236053,1	147572,0	895,5
Иглинский	132403,0	50850,4	715,2	г.Салават	181708,8	130016,3	407,6
Илишевский	221019,8	141519,3	670,1	г.Сибай	469720,1	294062,8	1105,6
Ишимбайский	336463,3	188862,2	1256,3	г.Стерлитамак	240998,8	167827,8	436,3
Калтасинский	478344,8	358206,9	1091,0				
Караидельский	266989,1	127206,8	764,2	<b>Республика</b>			
Кармаскалинский	287835,3	178540,2	534,6	<b>Башкортостан</b>	<b>260919,7</b>	<b>162778,4</b>	<b>722,0</b>
Кигинский	379529,0	136413,0	322,5				
Краснокамский	426978,0	323865,1	953,3				
Кугарчинский	392857,1	310248,4	698,8				

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ (на 100 000 населения)  
И ОХВАТ ЮНОШЕЙ ДИСПАНСЕРНЫМ НАБЛЮДЕНИЕМ  
(на 1000 населения) ПО МУНИЦИПАЛЬНЫМ ОБРАЗОВАНИЯМ  
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2021 году**

Муниципальные образования	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение	Муниципальные образования	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
<b>Муниципальные районы:</b>				Куюргазинский	248031,5	159842,5	417,3
Абзелиловский	139649,1	99298,2	456,1	Кушнаренковский	356728,2	271240,1	395,8
Альшеевский	263013,7	181335,6	873,3	Мелеузовский	275731,9	143759,6	409,1
Архангельский	613029,3	268729,6	2348,5	Мечетлинский	154751,1	127601,8	543,0
Аскинский	238662,8	140116,3	488,4	Мишкинский	212085,3	175118,5	426,5
Аургазинский	257173,9	96087,0	1604,3	Миякинский	301416,4	157507,1	728,0
Баймакский	185564,3	143919,5	299,2	Нуримановский	105769,2	59890,1	368,1
Бакалинский	397235,0	223732,7	684,3	Салаватский	257793,8	142446,0	374,1
Балтачевский	334250,8	187461,8	724,8	Стерлитамакский	290842,5	179120,9	937,7
Белебеевский	312514,8	165112,2	356,0	Стерлибашевский	110739,2	72942,8	415,6
Белокатайский	243657,8	210914,5	439,5	Татышлинский	270958,1	125748,5	529,9
Белорецкий	293664,9	213321,5	1014,2	Туймазинский	263994,5	123866,2	1220,8
Бижбулякский	181147,5	91530,1	450,8	Уфимский	221604,2	130913,3	837,2
Бирский	262884,8	158047,5	731,8	Учалинский	200961,5	169391,0	368,6
Благоварский	322779,0	229385,0	505,7	Федоровский	371759,3	220833,3	615,7
Благовещенский	335934,1	217582,4	869,2	Хайбуллинский	163028,2	135563,4	135,6
Буздякский	275505,1	137373,7	666,7	Чекмагушевский	146035,2	63876,7	383,3
Бураевский	443624,2	119798,7	1553,7	Чишминский	198903,8	140073,1	475,0
Бурзянский	288948,8	183288,4	684,6	Шаранский	320857,1	186857,1	574,3
Гафурийский	296577,9	214448,7	570,3	Янаульский	329861,1	184444,4	534,7
Давлекановский	183969,5	91297,7	560,3	<b>Городские округа:</b>			
Дуванский	179433,7	111326,4	296,6	г.Уфа	208130,4	129063,7	682,0
Дюртюлинский	239752,1	155195,4	370,8	г.Агидель	108474,6	70508,5	254,2
Ермекеевский	306603,8	145754,7	339,6	г.Кумертау	204933,9	152422,9	518,1
Зианчуринский	210000,0	146000,0	760,0	г.Нефтекамск	208876,4	149140,3	346,3
Зилаирский	227027,0	142857,1	1030,9	г.Октябрьский	228974,0	148484,8	826,7
Иглинский	112184,5	48825,1	644,9	г.Салават	174833,9	132765,8	377,1
Илишевский	229661,0	149788,1	762,7	г.Сибай	334778,8	146400,7	776,2
Ишимбайский	308243,5	170703,9	1156,0	г.Стерлитамак	233437,0	163557,2	399,7
Калтасинский	485597,8	361141,3	589,7	<b>Республика</b>			
Караидельский	251369,9	97032,0	712,3	<b>Башкортостан</b>	<b>236196,1</b>	<b>147579,3</b>	<b>630,0</b>
Кармаскалинский	252392,6	161349,7	485,9				
Кигинский	133941,6	53284,7	292,0				
Краснокамский	371208,2	278149,1	773,8				
Кугарчинский	345725,6	307952,3	343,9				

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ (на 100 000 населения)**  
**И ОХВАТ ДЕВУШЕК ДИСПАНСЕРНЫМ НАБЛЮДЕНИЕМ (на 1000 населения)**  
**ПО МУНИЦИПАЛЬНЫМ ОБРАЗОВАНИЯМ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2021 году**

Муниципальные образования	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение	Муниципальные образования	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
<b>Муниципальные районы:</b>				Кююргазинский	234264,0	169797,0	342,6
Абзелиловский	148188,4	103019,3	510,9	Кушнаренковский	307902,7	222796,4	881,5
Альшеевский	281095,4	203356,9	947,0	Мелеузовский	360562,2	131771,7	585,2
Архангельский	667753,6	366304,3	1087,0	Мечетлинский	234961,4	211054,0	483,3
Аскинский	365723,3	201257,9	1330,2	Мишкинский	339110,1	186416,9	611,2
Аургазинский	325592,4	140047,4	2075,8	Миякинский	331547,6	161904,8	675,6
Баймакский	280206,4	221951,2	899,6	Нуримановский	234582,1	171469,7	611,0
Бакалинский	373508,4	226969,0	496,4	Салаватский	277179,5	145384,6	833,3
Балтачевский	397071,1	222175,7	790,8	Стерлитамакский	279527,6	185826,8	944,9
Белебеевский	348215,4	184909,2	386,3	Стерлибашевский	399343,2	259770,1	1581,3
Белокатайский	250308,6	174074,1	552,5	Татышлинский	295114,0	179804,6	514,7
Белорецкий	326041,7	234926,5	1096,2	Туймазинский	267137,4	124433,0	1160,0
Бижбулякский	191018,0	105089,8	467,1	Уфимский	262532,5	169026,0	1018,2
Бирский	203058,1	126070,3	837,2	Учалинский	235627,2	193902,4	412,0
Благоварский	350363,2	231234,9	748,2	Федоровский	476963,4	270157,1	874,3
Благовещенский	368350,2	267452,3	1144,8	Хайбуллинский	274223,0	170018,3	466,2
Буздякский	249867,4	155437,7	588,9	Чекмагушевский	441463,4	148292,7	758,5
Бураевский	842800,0	224000,0	3260,0	Чишминский	289420,7	184256,9	940,8
Бурзянский	301336,9	148663,1	852,9	Шаранский	363777,1	186687,3	743,0
Гафурийский	321611,0	165225,9	1277,0	Янаульский	284389,5	186553,3	626,0
Давлекановский	302577,3	177663,2	1056,7	<b>Городские округа:</b>			
Дуванский	239043,8	115537,8	256,3	г.Уфа	247912,1	156349,2	857,0
Дюртюлинский	321909,5	176381,9	499,5	г.Агидель	382022,5	231460,7	685,4
Ермекеевский	247058,8	126050,4	294,1	г.Кумертау	303581,8	232720,2	554,7
Зианчуринский	286206,9	181609,2	873,6	г.Нефтекамск	289930,9	228478,8	802,9
Зилаирский	292888,9	168888,9	986,7	г.Октябрьский	244069,8	146538,2	973,5
Иглинский	152709,8	52884,6	785,8	г.Салават	188341,3	127363,8	437,1
Илишевский	212678,9	133537,8	580,8	г.Сибай	598838,2	435352,7	1420,7
Ишимбайский	369649,5	210216,3	1374,3	г.Стерлитамак	248431,1	172025,3	472,3
Калтасинский	470868,3	355182,1	1607,8	<b>Республика</b>			
Караидельский	284575,8	161182,5	822,6	<b>Башкортостан</b>	<b>286585,0</b>	<b>178556,3</b>	<b>817,4</b>
Кармаскалинский	324492,4	196319,8	585,0				
Кигинский	621582,7	218345,3	352,5				
Краснокамский	483769,6	370418,8	1136,1				
Кугарчинский	444060,5	312743,0	1084,2				

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ (на 100 000 населения)  
И ОХВАТ ВЗРОСЛОГО НАСЕЛЕНИЯ ДИСПАНСЕРНЫМ НАБЛЮДЕНИЕМ  
(на 1000 населения) ПО МУНИЦИПАЛЬНЫМ ОБРАЗОВАНИЯМ  
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2021 году**

Муниципальные образования	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение	Муниципальные образования	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
<b>Муниципальные районы:</b>				Кююргазинский	148739,6	56025,6	645,7
Абзелиловский	139657,5	61031,4	840,1	Кушнаренковский	238155,0	115088,0	678,9
Альшеевский	206783,4	79812,5	1189,8	Мелеузовский	244100,8	73684,5	726,3
Архангельский	213591,9	75225,6	966,7	Мечетлинский	114297,4	37671,4	891,3
Аскинский	177189,3	66724,6	1275,9	Мишкинский	240045,1	67690,8	821,8
Аургазинский	166613,3	70221,5	850,9	Миякинский	223471,3	60911,8	928,6
Баймакский	151461,0	77060,5	773,9	Нуримановский	188353,7	73202,7	872,7
Бакалинский	175263,4	68389,1	770,0	Салаватский	222856,1	80067,2	632,9
Балтачевский	221826,6	79715,7	1119,0	Стерлитамакский	147773,0	48136,3	711,8
Белебеевский	181571,7	86208,2	466,4	Стерлибашевский	133962,3	49437,4	737,5
Белокатайский	181546,3	58366,9	545,8	Татышлинский	189908,9	59510,6	859,1
Белорецкий	243305,4	109022,1	748,4	Туймазинский	171309,4	63842,9	948,4
Бижбулякский	174333,5	68168,3	804,3	Уфимский	181766,2	77422,3	963,9
Бирский	218447,8	90128,2	895,1	Учалинский	173561,4	97936,0	913,0
Благоварский	167041,8	64588,7	611,5	Федоровский	198957,9	79234,2	740,1
Благовещенский	215793,0	117612,3	304,8	Хайбуллинский	210246,8	88391,2	397,4
Буздякский	263292,7	103404,4	981,1	Чекмагушевский	158145,6	40769,9	1068,1
Бураевский	142741,8	72701,2	1016,9	Чишминский	228253,4	86038,4	1179,0
Бурзянский	205907,1	86362,8	937,8	Шаранский	181816,9	73201,4	772,4
Гафурийский	194838,6	58643,2	1234,8	Янаульский	208576,0	66446,5	849,4
Давлекановский	188599,3	59893,9	754,5	<b>Городские округа:</b>			
Дуванский	163545,4	62422,1	460,6	г. Уфа	242029,0	102875,0	933,0
Дюртюлинский	202630,3	81931,4	576,0	г. Агидель	183387,9	58369,7	758,5
Ермекеевский	112911,2	30229,1	938,6	г. Кумертау	232426,8	111645,7	736,7
Зианчуринский	193816,0	79071,3	611,9	г. Нефтекамск	221417,7	104508,0	804,6
Зилаирский	120936,0	55112,2	556,7	г. Октябрьский	142096,5	62802,6	655,5
Иглинский	106369,0	46789,8	583,5	г. Салават	147664,6	62320,6	540,1
Илишевский	200452,6	90237,7	761,4	г. Сибай	146581,1	56398,5	712,6
Ишимбайский	174318,8	79242,8	662,3	г. Стерлитамак	185517,9	74289,1	762,6
Калтасинский	211788,7	93055,8	617,8				
Караидельский	156964,2	57291,3	742,9	<b>Республика</b>			
Кармаскалинский	121467,4	65354,5	493,6	<b>Башкортостан</b>	<b>202631,0</b>	<b>84295,3</b>	<b>808,8</b>
Кигинский	313114,9	59029,2	821,5				
Краснокамский	188538,1	76956,0	802,3				
Кугарчинский	185157,3	86720,7	641,5				

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ 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 2021 году**

Муниципальные образования	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
<b>Муниципальные районы:</b>			
Абзелиловский	122770,3	97370,1	299,1
Альшеевский	234993,7	184153,1	603,0
Архангельский	353650,2	259333,7	854,2
Аскинский	253002,6	182008,1	488,0
Аургазинский	192886,8	121260,0	762,5
Баймакский	197469,0	169930,1	380,7
Бакалинский	217369,3	159073,6	337,4
Балтачевский	301721,8	224966,4	403,8
Белебеевский	253845,0	191504,2	428,4
Белокатайский	259430,9	234148,6	247,9
Белорецкий	196627,4	138743,1	695,4
Бижбулякский	220699,4	161464,4	364,5
Бирский	275743,0	204801,9	613,0
Благоварский	215952,9	155451,7	423,6
Благовещенский	305558,8	263133,3	537,9
Буздякский	208873,6	125320,3	543,7
Бураевский	333378,5	134623,7	1382,5
Бурзянский	203671,6	146916,3	546,8
Гафурийский	197944,0	149980,1	496,1
Давлекановский	168959,7	100637,4	386,0
Дуванский	177239,1	134283,9	171,9
Дюртюлинский	268175,9	197759,1	286,7
Ермекеевский	95636,1	43068,1	360,2
Зианчуринский	160187,0	123310,4	359,4
Зилаирский	125899,9	94176,2	447,8
Иглинский	121475,6	71811,3	425,6
Илишевский	239269,5	200197,0	393,0
Ишимбайский	294317,9	211343,4	752,4
Калтасинский	361606,8	300434,3	733,3
Караидельский	212891,9	127614,4	490,9
Кармаскалинский	201520,8	158596,1	216,2
Кигинский	293782,9	166934,1	265,5
Краснокамский	335523,4	286136,2	420,7
Кугарчинский	303112,6	272990,1	275,1

Муниципальные образования	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
Кююргазинский	197289,3	157835,7	240,2
Кушнаренковский	306948,6	258140,8	325,1
Мелеузовский	242772,8	147126,9	274,4
Мечетлинский	180464,1	158349,9	382,8
Мишкинский	219485,8	164362,9	321,2
Миякинский	256603,1	186831,7	491,4
Нуримановский	149316,6	119809,1	309,0
Салаватский	214993,3	161462,5	423,2
Стерлитамакский	204417,1	161336,3	465,2
Стерлибашевский	164663,3	119851,0	445,3
Татышлинский	243647,1	170852,7	418,1
Туймазинский	190295,5	117835,1	596,9
Уфимский	322733,9	255567,4	824,3
Учалинский	180002,3	161329,4	247,5
Федоровский	297669,3	218171,9	395,1
Хайбуллинский	280215,4	220502,6	294,1
Чекмагушевский	156794,3	87347,5	285,3
Чишминский	201085,1	145161,0	683,8
Шаранский	243281,4	187952,1	363,4
Янаульский	259173,9	200736,5	366,6
<b>Городские округа:</b>			
г.Уфа	188093,7	136244,3	484,0
г.Агидель	193347,0	142306,4	236,4
г.Кумертау	275366,5	232431,8	310,1
г.Нефтекамск	249868,2	217761,1	389,6
г.Октябрьский	238412,3	194584,1	539,9
г.Салават	238175,3	189066,9	259,0
г.Сибай	276926,7	183493,0	606,9
г.Стерлитамак	305608,8	254651,0	280,9
<b>Республика</b>			
<b>Башкортостан</b>	<b>224978,1</b>	<b>170200,2</b>	<b>454,6</b>

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ (на 100 000 населения)  
И ОХВАТ ВСЕГО НАСЕЛЕНИЯ ДИСПАНСЕРНЫМ НАБЛЮДЕНИЕМ  
(на 1000 населения) ПО МУНИЦИПАЛЬНЫМ ОБРАЗОВАНИЯМ  
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2021 году**

Муниципальные образования	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение	Муниципальные образования	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
<b>Муниципальные районы:</b>				Куюргазинский	147751,5	81589,7	556,7
Абзелиловский	138415,5	73311,5	711,8	Кушнаренковский	251374,5	142933,2	601,3
Альшеевский	215897,3	101124,7	1062,4	Мелеузовский	248845,1	89122,4	631,1
Архангельский	242686,9	112391,9	957,8	Мечетлинский	130224,0	64317,6	782,9
Аскинский	179573,6	102069,0	1034,6	Мишкинский	236475,0	88772,3	698,4
Аургазинский	172046,0	83387,8	798,4	Миякинский	229699,5	88726,3	827,2
Баймакский	169879,3	101784,3	663,9	Нуримановский	180878,9	85710,6	755,0
Бакалинский	168240,4	94279,0	641,8	Салаватский	215923,6	103051,7	598,7
Балтачевский	237228,8	110227,0	958,8	Стерлитамакский	158416,4	71084,0	647,4
Белебеевский	196819,8	110256,8	482,2	Стерлибашевский	131203,8	67817,7	715,1
Белокатайский	200160,6	97722,3	471,6	Татышлинский	179947,8	90953,5	790,1
Белорецкий	234191,9	113108,3	726,2	Туймазинский	178681,6	76803,6	845,5
Бижбулякский	182396,2	92430,6	720,1	Уфимский	218996,2	116254,4	932,6
Бирский	233965,1	119084,1	837,1	Учалинский	178465,4	112104,5	751,3
Благоварский	178232,2	81197,6	570,7	Федоровский	210107,1	100018,6	672,0
Благовещенский	244492,1	150584,3	361,1	Хайбуллинский	224845,1	124092,9	390,8
Буздякский	252618,6	108337,2	897,5	Чекмагушевский	158956,6	52588,4	902,2
Бураевский	173099,9	86980,4	1042,1	Чишминский	223291,2	99509,4	1067,4
Бурзянский	199302,8	105647,6	809,1	Шаранский	71915,9	125797,7	738,2
Гафурийский	193134,2	79161,8	1019,8	Янаульский	224329,2	93303,0	745,5
Давлекановский	180527,1	71805,0	658,1	<b>Городские округа:</b>			
Дуванский	172517,0	79841,5	391,9	г.Уфа	236579,3	109416,6	835,4
Дюртюлинский	221013,5	106046,6	520,4	г.Агидель	141418,2	103906,5	632,8
Ермекеевский	109373,0	33512,5	848,5	г.Кумертау	236574,6	136607,3	661,6
Зианчуринский	175548,2	84022,6	553,7	г.Нефтекамск	227426,4	127236,5	710,4
Зилаирский	118178,7	66499,7	524,0	г.Октябрьский	165269,7	94640,7	631,4
Иглинский	108881,4	58679,0	571,7	г.Салават	160557,3	91385,5	483,3
Илишевский	210276,8	118423,2	693,2	г.Сибай	57476,2	136787,6	705,9
Ишимбайский	206416,0	106373,8	663,3	г.Стерлитамак	220915,9	113754,1	660,0
Калтасинский	237398,9	137541,9	622,7	<b>Республика</b>			
Караидельский	170836,5	71861,1	678,1	<b>Башкортостан</b>	<b>207688,5</b>	<b>103737,1</b>	<b>729,3</b>
Кармаскалинский	141705,3	86831,3	436,9				
Кигинский	300736,4	96772,8	698,1				
Краснокамский	216875,4	112586,8	711,4				
Кугарчинский	216554,9	129756,6	546,9				

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ (на 100 000 населения)  
И ОХВАТ ВЗРОСЛОГО НАСЕЛЕНИЯ СТАРШЕ ТРУДОСПОСОБНОГО ВОЗРАСТА ДИСПАНСЕРНЫМ  
НАБЛЮДЕНИЕМ (на 1000 населения) ПО МУНИЦИПАЛЬНЫМ ОБРАЗОВАНИЯМ РЕСПУБЛИКИ  
БАШКОРТОСТАН в 2021 году**

Муниципальные образования	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение	Муниципальные образования	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
<b>Муниципальные районы:</b>				Куюргазинский	210626,7	59485,7	1127,9
Абзелиловский	200152,6	59481,3	1418,3	Кушнаренковский	189053,8	77763,1	542,3
Альшеевский	221751,0	75515,6	1298,8	Мелеuzовский	307935,5	77038,5	1374,7
Архангельский	186105,6	68924,0	680,0	Мечетлинский	167450,1	43523,8	1392,0
Аскинский	143471,6	54290,1	1096,8	Мишкинский	296317,7	54873,6	1358,3
Аургазинский	159368,7	48028,5	1110,0	Миякинский	299388,8	53945,4	1444,4
Баймакский	194792,1	68306,2	1114,7	Нуримановский	210056,2	72854,1	1046,7
Бакалинский	227510,2	71948,8	1194,7	Салаватский	237695,6	77187,1	986,1
Балтачевский	205794,7	46208,3	1338,0	Стерлитамакский	188309,6	52117,4	957,5
Белебеевский	261732,9	94562,8	804,4	Стерлибашевский	151864,6	48005,9	1071,7
Белокатайский	234724,4	57895,9	845,4	Татышлинский	248295,6	61413,5	1448,9
Белорецкий	288066,3	97456,7	1078,6	Туймазинский	248415,5	66961,0	1511,5
Бижбулякский	215233,4	65733,0	1074,4	Уфимский	259991,0	81677,7	1600,3
Бирский	337277,7	110793,2	1796,2	Учалинский	219502,1	96608,8	1408,6
Благоварский	218733,9	71740,1	837,6	Федоровский	262329,7	86338,7	1188,7
Благовещенский	248816,0	106919,7	373,4	Хайбуллинский	304438,7	110067,1	696,2
Буздякский	379604,5	123407,0	1521,9	Чекмагушевский	275012,3	50786,2	2010,1
Бураевский	131519,9	82443,2	983,8	Чишминский	310468,1	92022,3	1801,8
Бурзянский	292428,9	89859,5	1374,1	Шаранский	240582,1	64877,1	1335,0
Гафурыйский	260661,4	52990,2	1579,6	Янаульский	244506,1	52900,5	1269,5
Давлекановский	245811,5	60755,6	1330,3	<b>Городские округа:</b>			
Дуванский	210991,7	58928,1	881,2	г.Уфа	360372,8	112443,6	1864,7
Дюртюлинский	288999,7	86548,1	1171,0	г.Агидель	242153,2	65434,8	1245,1
Ермекеевский	147884,5	33870,6	1243,8	г.Кумертау	307794,0	112477,3	1366,0
Зианчуринский	221965,8	77918,0	899,9	г.Нефтекамск	417687,8	127416,9	2021,1
Зилаирский	139730,9	57797,9	704,0	г.Октябрьский	175886,4	48690,4	1089,1
Иглинский	97943,0	31976,6	631,4	г.Салават	197068,3	56461,4	1055,6
Илишевский	252467,6	82548,0	1257,9	г.Сибай	221605,3	67705,6	1187,8
Ишимбайский	234929,2	90499,9	984,2	г.Стерлитамак	276127,0	75477,3	1489,4
Калтасинский	277982,3	87008,8	1114,3				
Караидельский	175156,4	53247,8	969,7	<b>Республика</b>			
Кармаскалинский	151661,9	71031,2	898,0	<b>Башкортостан</b>	<b>275124,9</b>	<b>85353,6</b>	<b>1405,2</b>
Кигинский	307294,5	95678,2	1259,6				
Краснокамский	248081,8	85055,5	1299,7				
Кугарчинский	250729,7	86387,9	1171,2				

**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 2021 году**

Классы болезней по МКБ-Х	ДЕТИ (от 0 до 14 лет включительно)			Структура в % к итогу		
	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
<b>Всего</b>	<b>191563,1</b>	<b>149223,9</b>	<b>360,1</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	2952,8	2597,0	1,6	1,5	1,7	0,4
Новообразования	772,3	264,1	3,8	0,4	0,2	1,1
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	6172,8	2645,4	33,4	3,2	1,8	9,3
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	3830,6	1101,5	22,2	2,0	0,7	6,2
Психические расстройства и расстройства поведения	1492,1	169,1	8,2	0,8	0,1	2,3
Болезни нервной системы	9502,4	3359,7	44,1	5,0	2,3	12,2
Болезни глаза и его придаточного аппарата	7717,8	2931,0	28,6	4,0	2,0	7,9
Болезни уха и сосцевидного отростка	3477,9	2535,5	10,5	1,8	1,7	2,9
Болезни системы кровообращения	1061,7	326,7	6,8	0,6	0,2	1,9
Болезни органов дыхания	111716,4	106364,3	37,8	58,3	71,3	10,5
Болезни органов пищеварения	13707,1	7004,3	57,7	7,2	4,7	16,0
Болезни кожи и подкожной клетчатки	7406,3	5310,2	18,2	3,9	3,6	5,1
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	5336,2	1766,6	25,9	2,8	1,2	7,2
Болезни мочеполовой системы	3260,8	1606,6	13,2	1,7	1,1	3,7
Беременность, роды и послеродовой период /2/	0,3	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	2365,4	451,5	18,4	1,2	0,3	5,1
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	5382,2	5382,2	0,5	2,8	3,6	0,1
<b>COVID-19</b>	<b>3073,8</b>	<b>3073,8</b>	<b>23,5</b>	<b>1,6</b>	<b>2,1</b>	<b>6,5</b>

/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 2021 году**

Классы болезней по МКБ-Х	Подростки (15-17 лет включительно)			Структура в % к итогу		
	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
<b>Всего</b>	<b>253130,2</b>	<b>153563,8</b>	<b>681,2</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	2200,0	1790,4	1,8	0,9	1,2	0,3
Новообразования	843,2	331,7	4,9	0,3	0,2	0,7
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	6654,0	2395,8	33,7	2,6	1,6	5,0
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	10570,5	2975,3	52,7	4,2	1,9	7,7
Психические расстройства и расстройства поведения	4016,4	331,7	19,5	1,6	0,2	2,9
Болезни нервной системы	22138,1	5231,3	86,4	8,7	3,4	12,7
Болезни глаза и его придаточного аппарата	26572,1	5910,7	103,7	10,5	3,8	15,2
Болезни уха и сосцевидного отростка	6516,1	4228,2	15,4	2,6	2,8	2,3
Болезни системы кровообращения	4070,3	1450,7	22,8	1,6	0,9	3,3
Болезни органов дыхания	95769,8	88526,3	44,5	37,8	57,6	6,5
Болезни органов пищеварения	20629,4	9781,2	98,9	8,1	6,4	14,5
Болезни кожи и подкожной клетчатки	9987,0	5802,8	17,4	3,9	3,8	2,6
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	17716,1	5778,8	87,4	7,0	3,8	12,8
Болезни мочеполовой системы	8746,1	4252,2	31,3	3,5	2,8	4,6
Беременность, роды и послеродовой период /2/	197,8	185,8	0,5	0,1	0,1	0,1
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	2008,2	95,9	16,2	0,8	0,1	2,4
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	9105,8	9105,8	1,3	3,6	5,9	0,2
<b>COVID-19</b>	<b>5389,1</b>	<b>5389,1</b>	<b>42,8</b>	<b>2,1</b>	<b>3,5</b>	<b>6,3</b>

/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 2021 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
<b>Всего</b>	<b>225348,2</b>	<b>139941,2</b>	<b>587,6</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	2298,1	1845,4	2,0	1,0	1,3	0,3
Новообразования	789,2	317,2	4,7	0,4	0,2	0,8
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	3644,4	1195,5	19,3	1,6	0,9	3,3
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	9490,1	2553,4	44,2	4,2	1,8	7,5
Психические расстройства и расстройства поведения	4317,5	313,4	21,6	1,9	0,2	3,7
Болезни нервной системы	18794,5	3981,0	79,3	8,3	2,8	13,5
Болезни глаза и его придаточного аппарата	20910,7	4654,1	81,9	9,3	3,3	13,9
Болезни уха и сосцевидного отростка	6302,2	4309,8	17,3	2,8	3,1	2,9
Болезни системы кровообращения	4255,6	1632,6	26,8	1,9	1,2	4,6
Болезни органов дыхания	88645,2	82718,2	43,2	39,3	59,1	7,4
Болезни органов пищеварения	16860,1	8205,7	74,0	7,5	5,9	12,6
Болезни кожи и подкожной клетчатки	8933,0	5184,2	16,8	4,0	3,7	2,9
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	18748,1	5965,6	84,4	8,3	4,3	14,4
Болезни мочеполовой системы	3605,7	1443,1	14,3	1,6	1,0	2,4
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	2251,6	119,9	18,0	1,0	0,1	3,1
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	10569,5	10569,5	1,6	4,7	7,6	0,3
<b>COVID-19</b>	<b>4932,7</b>	<b>4932,7</b>	<b>38,2</b>	<b>2,2</b>	<b>3,5</b>	<b>6,5</b>

/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 2021 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
<b>Всего</b>	<b>282807,8</b>	<b>168115,9</b>	<b>781,1</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	2095,3	1731,6	1,6	0,7	1,0	0,2
Новообразования	900,9	347,2	5,0	0,3	0,2	0,6
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	9869,0	3678,1	49,2	3,5	2,2	6,3
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	11724,6	3426,0	61,7	4,1	2,0	7,9
Психические расстройства и расстройства поведения	3694,7	351,3	17,2	1,3	0,2	2,2
Болезни нервной системы	25709,8	6566,9	93,9	9,1	3,9	12,0
Болезни глаза и его придаточного аппарата	32619,7	7253,0	127,0	11,5	4,3	16,3
Болезни уха и сосцевидного отростка	6744,6	4141,0	13,5	2,4	2,5	1,7
Болезни системы кровообращения	3872,4	1256,4	18,4	1,4	0,7	2,4
Болезни органов дыхания	103380,6	94730,8	45,9	36,6	56,3	5,9
Болезни органов пищеварения	24655,9	11464,2	125,4	8,7	6,8	16,1
Болезни кожи и подкожной клетчатки	11112,9	6463,6	18,2	3,9	3,8	2,3
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	16613,6	5579,2	90,5	5,9	3,3	11,6
Болезни мочеполовой системы	14237,3	7253,0	49,5	5,0	4,3	6,3
Беременность, роды и послеродовой период	409,1	384,3	1,0	0,1	0,2	0,1
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	1748,2	70,3	14,3	0,6	0,0	1,8
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	7542,3	7542,3	1,0	2,7	4,5	0,1
<b>COVID-19</b>	<b>5876,8</b>	<b>5876,8</b>	<b>47,8</b>	<b>2,1</b>	<b>3,5</b>	<b>6,1</b>

/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 2021 году**

Классы болезней по МКБ-Х	Взрослые (18 лет и старше)			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
<b>Всего</b>	<b>165094,1</b>	<b>63905,0</b>	<b>729,2</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	2443,7	1438,9	6,9	1,5	2,3	0,9
Новообразования	4078,6	886,6	28,2	2,5	1,4	3,9
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	1448,1	263,9	8,4	0,9	0,4	1,1
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	6948,5	908,7	53,3	4,2	1,4	7,3
Психические расстройства и расстройства поведения	3707,8	225,1	24,9	2,2	0,4	3,4
Болезни нервной системы	9799,5	1502,1	24,1	5,9	2,4	3,3
Болезни глаза и его придаточного аппарата	8016,2	2165,0	24,3	4,9	3,4	3,3
Болезни уха и сосцевидного отростка	2758,7	1601,5	7,5	1,7	2,5	1,0
Болезни системы кровообращения	39625,3	4902,9	294,2	24,0	7,7	40,3
Болезни органов дыхания	29411,5	23447,1	48,6	17,8	36,7	6,7
Болезни органов пищеварения	13250,0	3101,7	58,7	8,0	4,9	8,0
Болезни кожи и подкожной клетчатки	3863,6	2310,1	6,1	2,3	3,6	0,8
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	14584,1	2816,0	44,6	8,8	4,4	6,1
Болезни мочеполовой системы	9790,1	3627,5	28,7	5,9	5,7	3,9
Беременность, роды и послеродовой период /2/	2019,0	1445,8	7,1	1,2	2,3	1,0
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	87,5	0,1	0,7	0,1	0,0	0,1
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	5105,4	5105,4	0,7	3,1	8,0	0,1
<b>COVID-19</b>	<b>8156,7</b>	<b>8156,7</b>	<b>62,3</b>	<b>4,9</b>	<b>12,8</b>	<b>8,5</b>

/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 2021 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
<b>Всего</b>	<b>173005,2</b>	<b>83312,1</b>	<b>656,5</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	2531,9	1673,5	5,7	1,5	2,0	0,9
Новообразования	3332,3	748,3	22,7	1,9	0,9	3,5
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	2529,1	793,3	14,0	1,5	1,0	2,1
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	6464,7	1014,6	47,3	3,7	1,2	7,2
Психические расстройства и расстройства поведения	3289,5	217,9	21,5	1,9	0,3	3,3
Болезни нервной системы	10146,5	1983,8	30,1	5,9	2,4	4,6
Болезни глаза и его придаточного аппарата	8571,0	2437,2	27,7	5,0	2,9	4,2
Болезни уха и сосцевидного отростка	3020,2	1868,7	8,3	1,7	2,2	1,3
Болезни системы кровообращения	30998,3	3907,1	229,8	17,9	4,7	35,0
Болезни органов дыхания	47431,0	41573,4	46,4	27,4	49,9	7,1
Болезни органов пищеварения	13574,7	4075,2	59,8	7,8	4,9	9,1
Болезни кожи и подкожной клетчатки	4746,3	3003,9	8,8	2,7	3,6	1,3
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	12899,8	2712,7	42,4	7,5	3,3	6,5
Болезни мочеполовой системы	8493,0	3259,3	25,8	4,9	3,9	3,9
Беременность, роды и послеродовой период /2/	1568,8	1125,7	5,5	0,9	1,4	0,8
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	589,5	90,2	4,6	0,3	0,1	0,7
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	5288,3	5291,9	0,7	3,1	6,4	0,1
<b>COVID-19</b>	<b>7081,5</b>	<b>7086,2</b>	<b>54,2</b>	<b>4,1</b>	<b>8,5</b>	<b>8,3</b>

/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 2021 году**

Классы болезней по МКБ-Х	ДЕТИ (от 0 до 17 лет включительно)			Структура в % к итогу		
	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение	Общая заболеваемость	Впервые выявленная заболеваемость	Диспансерное наблюдение
<b>Всего</b>	<b>200644,0</b>	<b>149864,0</b>	<b>407,5</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	2841,8	2478,1	1,6	1,4	1,7	0,4
Новообразования	782,8	274,1	3,9	0,4	0,2	1,0
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	6243,8	2608,6	33,5	3,1	1,7	8,2
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	4824,7	1377,8	26,7	2,4	0,9	6,6
Психические расстройства и расстройства поведения	1864,4	193,0	9,9	0,9	0,1	2,4
Болезни нервной системы	11366,1	3635,8	50,3	5,7	2,4	12,3
Болезни глаза и его придаточного аппарата	10498,8	3370,5	39,7	5,2	2,2	9,7
Болезни уха и сосцевидного отростка	3926,1	2785,2	11,2	2,0	1,9	2,8
Болезни системы кровообращения	1505,5	492,5	9,1	0,8	0,3	2,2
Болезни органов дыхания	109364,4	103733,3	38,8	54,5	69,2	9,5
Болезни органов пищеварения	14728,1	7413,9	63,8	7,3	4,9	15,7
Болезни кожи и подкожной клетчатки	7787,0	5382,9	18,1	3,9	3,6	4,4
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	7162,2	2358,4	34,9	3,6	1,6	8,6
Болезни мочеполовой системы	4069,9	1996,8	15,8	2,0	1,3	3,9
Беременность, роды и послеродовой период /2/	29,5	27,7	0,1	0,0	0,0	0,0
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	2312,7	399,1	18,1	1,2	0,3	4,4
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	5931,4	5931,4	0,6	3,0	4,0	0,2
<b>COVID-19</b>	<b>3415,3</b>	<b>3415,3</b>	<b>26,4</b>	<b>1,7</b>	<b>2,3</b>	<b>6,5</b>

/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 2021 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 наблю- дение	Общая заболева- емость	Впервые выявленная заболева- емость	Диспан- серное наблю- дение
<b>Всего</b>	<b>205723,1</b>	<b>62435,6</b>	<b>1075,9</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	1833,5	1150,7	4,0	0,9	1,8	0,4
Новообразования	1045,8	199,4	6,1	0,5	0,3	0,6
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	11148,4	1120,6	90,8	5,4	1,8	8,4
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	1897,2	127,5	11,9	0,9	0,2	1,1
Психические расстройства и расстройства поведения	6048,2	943,9	16,9	2,9	1,5	1,6
Болезни нервной системы	12224,0	2934,0	41,8	5,9	4,7	3,9
Болезни глаза и его придаточного аппарата	3532,3	1756,2	10,5	1,7	2,8	1,0
Болезни уха и сосцевидного отростка	71583,9	8012,5	544,3	34,8	12,8	50,6
Болезни системы кровообращения	29422,1	20169,2	71,5	14,3	32,3	6,6
Болезни органов дыхания	15956,2	3404,6	68,2	7,8	5,5	6,3
Болезни органов пищеварения	3877,1	2213,6	6,2	1,9	3,5	0,6
Болезни кожи и подкожной клетчатки	17711,5	2905,4	55,0	8,6	4,7	5,1
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	9785,9	2944,9	27,8	4,8	4,7	2,6
Болезни мочеполовой системы	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	27,1	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	4114,8	4114,8	0,5	2,0	6,6	0,0
<b>COVID-19</b>	<b>9325,3</b>	<b>9325,3</b>	<b>75,4</b>	<b>4,5</b>	<b>14,9</b>	<b>7,0</b>

/1/ Показатели рассчитаны на население соответствующего возраста

**ИНФЕКЦИОННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ**  
**В РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН в 2020-2021 гг.**

Наименование заболевания	Зарегистрировано заболеваний по РБ (абсолютные числа)		Заболеваемость на 100 000 населения		Рост/снижение к 2021 г.
	2020	2021	2020	2021	
<b>I группа. Инфекции, теоретически разработанные, для борьбы с которыми практика здравоохранения располагает доступной и эффективной системой мероприятий</b>					
Дифтерия	0	0	0,00	0,00	
Коклюш	65	0	1,61	0,00	
Столбняк	0	0	0,00	0,00	
Малярия	0	4	0,00	0,10	на 4 случая больше
Полиомиелит острый вакциноассоциированный	0	0	0,00	0,00	
Туляремия	0	0	0,00	0,00	
Корь	0	0	0,00	0,00	
Эпидемический паротит	0	0	0,00	0,00	
Краснуха	0	0	0,00	0,00	
Вирусный гепатит В	4	2	0,10	0,05	на 2 случая меньше
<b>II группа. Инфекции, достаточно полно теоретически изученные, но снижение заболеваемости которых связано с проведением комплекса мероприятий при обязательном участии других заинтересованных ведомств</b>					
Бруцеллез	0		0,00		
Педиккулез	220		5,45	4,61	на 15,4% ниже
Бешенство	0		0,00	0,00	
Брюшной тиф	0		0,00	0,00	
Паратифы А,В, С	0		0,00	0,00	
Лептоспироз	0		0,00	0,00	
Сибирская язва	0		0,00	0,00	
Бактериальная дизентерия	7		0,17	0,20	на 1 случай меньше
ОКИ установленной этиологии	2037		50,44	69,26	на 37,3% выше
ОКИ неуст. этиологии	3834		94,94	102,70	на 8,17% выше
Сальмонеллез	121		3,00	3,64	на 21,3% выше
Клещевой энцефалит	14		0,35	0,40	на 14,2% выше
Вирусный гепатит А	40		0,99	0,72	на 27,2% ниже
<b>III группа. Инфекции, природа которых хорошо изучена, но система эффективных мер по борьбе с ними еще не разработана</b>					
Грипп	1222		30,26	10,56	ниже в 2,8 раза
ОРВИ	957466		23710,50	26465,4	на 11,6% выше
Клещевой боррелиоз	14		0,35	0,35	на уровне прошлого года
Скарлатина	452		11,19	4,01	ниже в 2,7 раза
Менингококковая инфекция	3		0,07	0,05	на 1 случай меньше
Инфекционный мононуклеоз	136		3,37	2,57	на 23,7% ниже
Ветряная оспа	7462		184,80	142	на 23,16% ниже
ГЛПС	465		11,52	15,2	выше на 31,94%
<b>IV группа. Инфекции, мало изученные</b>					
Острый вирусный гепатит С	6		0,15	0,1	на 2 случая меньше

**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"	
	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021
Абзелиловский														
Альшеевский														
Архангельский														
Аскинский														
Аургазинский														
Баймакский														
Бакалинский														
Балтачевский	5,5													
Белебеевский														
Белокатайский														
Белорецкий														
Бижбулякский														
Бирский													1,6	
Благоварский														
Благовещенский	8,2													
Буздякский														
Бураевский														
Бурзянский														
Гафурийский														
Давлекановский														
Дуванский														
Дюртюлинский														
Ермекеевский														
Зианчуринский														
Зилаирский														
Иглинский	9,1													
Илишевский														
Ишимбайский														
Ишимбайский														
Ишимбайский														
Калтасинский														
Караидельский														
Кармаскалинский														
Кигинский														

Продолжение

Наименование районов и городов	Коклюш		Столбняк		Малярия		Корь		Паротит		Краснуха		Вир.геп."В"	
	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021
Краснокамский														
Кугарчинский														
Кушнаренковский	3,9													
Куюргазинский														
Мелеузовский	6,2													1,3
Мечетлинский														
Мишкинский														
Миякинский														
Нуримановский	5,1					5,1								
Салаватский														
Стерлибашевский														
Стерлитамакский	2,3													
Татышлинский														
Туймазинский														
Уфимский	2,0					1,0								
Учалинский														
Федоровский														
Хайбуллинский														
Чекмагушевский														
Чишминский														
Шаранский														
Янаульский														
г.Агидель														
г.Белорецк														
г.Кумертау	7,9													
г.Нефтекамск	1,4													
г.Октябрьский													0,1	
г.Салават						0,7								
г.Сибай														
г.Стерлитамак	2,2												0,4	
г.Уфа	2,7					0,09							0,1	0,1
<b>Республика</b>														
<b>Башкортостан</b>	<b>1,61</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,10</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,10</b>	<b>0,05</b>

**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		
	2020	2021	2020	2021	2020	2021	сальмонеллез		дизентерия		2020	2021	
							2020	2021	2020	2021			
Абзелиловский					18,02	161,80			2,25				
Альшеевский					124,90	66,24	5,43	2,76					
Архангельский						11,66							
Аскинский					28,16	22,93						5,73	
Аургазинский					94,06	118,40							
Баймакский					166,80	282,70	3,63	5,47	7,25	1,82			
Бакалинский		3,96			34,98	87,07							
Балтачевский					16,57	5,62							
Белебеевский		1,05			94,09	84,30							
Белокатайский						0,00							
Белорецкий					66,14	17,54					8,63	14,62	
Бижбулякский						4,75							
Бирский					96,98	127,80	4,69	1,58					
Благоварский					28,13	56,84		4,06					
Благовещенский					931,60	398,80	8,24	2,08					
Буздякский						11,54							
Бураевский					4,79	4,90							
Бурзянский					18,03	11,96							
Гафурийский					234,90	362,50	3,26	3,30					
Давлекановский					61,51	47,02		13,06					
Дуванский					6,53	0,00						3,28	
Дюртюлинский	1,66	1,67			69,80	46,70							
Ермекеевский					50,97	19,24							
Зианчуринский					24,42	74,16							
Зилаирский					20,55	55,97		7,00					
Иглинский	4,57				102,00	145,30	4,57						
Илишевский		3,21			102,20	6,43							
Ишимбайский	1,16				183,90	351,10	6,98	8,22				1,17	
Калтасинский					18,13	37,21							
Караидельский					20,37	29,06							
Кармаскалинский					73,68	72,19	4,09	2,06					
Кигинский						67,53							

Продолжение

Наименование районов и городов	Вир.геп."А"		Брюшной тиф		Сумма ОКИ		в т.ч.				Клещевой энцефалит		
	2020	2021	2020	2021	2020	2021	сальмонеллез		дизентерия		2020	2021	
							2020	2021	2020	2021			
Краснокамский					88,02	31,03							
Кугарчинский	7,27				83,65	102,80	3,64	11,01					3,67
Кушнаренковский		15,63			27,09	42,98							
Куюргазинский					216,00	156,40	4,50	4,60					
Мелеузовский					209,70	451,10	12,34	18,69					1,25
Мечетлинский					85,18	4,52	4,48						
Мишкинский					284,10	202,10							
Миякинский					69,92	46,21							
Нуримановский					30,30	61,17	5,05						5,10
Салаватский	4,31				4,31	0,00							
Стерлибашевский					28,63	5,77							
Стерлитамакский					273,80	209,80	2,28						
Татышлинский					155,00	106,80		4,64					
Туймазинский	0,76				62,61	134,30	1,53	0,77					
Уфимский	1,00				83,36	158,40	2,01	3,91					
Учалинский					137,30	41,39							
Федоровский					6,24	38,22							
Хайбуллинский					13,35	26,96		3,37					
Чекмагушевский	3,60				18,01	7,28							
Чишминский		1,95			121,00	66,14							
Шаранский					118,80	90,04							
Янаульский					9,23	16,35							
г.Агидель					77,36	21,53	7,03						
г.Белорецк					92,42	26,37					10,8	7,75	
г.Кумертау					219,60	187,70	4,74	3,18					
г.Нефтекамск	1,41	0,70			207,40	196,60	1,41						
г.Октябрьский		1,76			84,14	11,43	5,26	1,76					
г.Салават		0,67			191,40	304,80	7,31	5,37	0,66	0,67			
г.Сибай	3,24				205,4	140,90	16,18	4,92		8,19			
г.Стерлитамак	0,36	0,36			299,90	225,80	1,45	0,73					
г.Уфа	2,02	1,32			170,7	266,10	3,60	7,03	0,09	0,09	0,35		
г. Учалы	2,64				190,00	123,30	2,64	2,62					
прочие													
<b>Республика Башкортостан</b>	<b>0,99</b>	<b>0,72</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>145,39</b>		<b>3,00</b>	<b>3,64</b>	<b>0,17</b>	<b>0,20</b>	<b>0,35</b>	<b>0,40</b>	

**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	
	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021
Абзелиловский	2,25		10368,10	13679,70			0,00	2,28
Альшеевский	5,43	24,84	14295,40	22293,70			8,15	2,76
Архангельский	5,79		8354,10	15924,50			5,79	5,83
Аскинский	33,80		13794,90	6212,70			73,23	11,46
Аургазинский	21,95	3,20	2348,50	3028,10			28,22	9,60
Баймакский	1,81	1,82	16572,10	38182,30			0,00	
Бакалинский	23,32		11389,30	14991,90			3,89	3,96
Балтачевский	5,52		8143,60	14392,50			5,52	16,87
Белебеевский	29,27		27963,60	34112,00			7,32	4,21
Белокатайский	0,00	46,00	9023,90	23756,70			0,00	
Белорецкий	0,00		7361,20	12766,80			5,75	
Бижбулякский	0,00	14,24	20878,00	32570,60			9,32	
Бирский	17,21	1,58	14263,40	21054,90			21,90	15,78
Благоварский	4,02	4,06	13801,70	14897,10			4,02	8,12
Благовещенский	8,24		18174,30	33699,60			45,34	87,23
Буздякский	11,43		9852,20	13844,40			0,00	3,85
Бураевский	4,79	53,87	8800,30	17722,80			19,17	
Бурзянский	0,00	35,89	17408,00	20366,10			0,00	
Гафурыйский	35,88	69,21	24965,70	49431,50			0,00	3,30
Давлекановский	2,56	5,22	13008,70	13992,40			0,00	2,61
Дуванский	0,00	111,50	16758,60	17797,10			0,00	
Дюртюлинский	6,65	1,67	10529,60	12940,40			18,28	8,34
Ермекеевский	0,00		5071,70	12221,10			0,00	
Зианчуринский	12,21		11638,80	13752,50			0,00	
Зилаирский	0,00	7,00	12964,00	29566,90			0,00	
Иглинский	18,26	3,03	40287,90	55846,50		1,51	1,52	30,27
Илишевский	0,00		27740,30	39867,00			31,93	3,21
Ишимбайский	20,95		37202,00	40138,60			20,95	11,74
Калтасинский	27,19	18,61	13659,00	26380,40			45,32	13,96
Караидельский	8,15		8360,50	16181,70			28,52	24,91
Кармаскалинский	10,23		9779,40	9834,40	2,05		2,05	4,13
Кигинский	0,00		7665,40	12021,10			0,00	0,00

Продолжение

Наименование районов и городов	ГРИПП		ОРВИ		Менингококковая инфекция		ГЛПС	
	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021
Краснокамский	45,92	58,17	38031,50	29462,9			126,30	15,51
Кугарчинский	58,19		12450,00	11428,8		3,67	3,64	3,67
Кушнаренковский	3,87		12973,10	21296,3			0,00	7,81
Куюргазинский	9,00		16758,90	20109,5			0,00	18,40
Мелеузовский	61,68	37,39	14886,10	15167,7			34,54	38,63
Мечетлинский	0,00	36,19	6200,40	12773,7			0,00	
Мишкинский	112,80		6422,50	14160,4			31,57	4,59
Миякинский	8,23		15543,10	18071,8			16,45	12,60
Нуримановский	5,05		21118,00	26144,4			95,95	30,58
Салаватский	0,00	4,36	12004,10	13494,3			0,00	8,72
Стерлибашевский	28,63	11,53	8727,00	6464,8			0,00	
Стерлитамакский	50,21		19952,10	11263,5			2,28	18,05
Татышлинский	0,00	9,29	8112,30	10290,2			45,57	27,86
Туймазинский	10,69	1,53	30526,00	32273,6			7,63	17,64
Уфимский	72,31	5,86	17371,20	24632,7			17,07	27,37
Учалинский	0,00		27003,20	17339,5			0,00	
Федоровский	0,00		15314,60	20764,3			12,47	
Хайбуллинский	3,34		17814,30	10869,6			0,00	
Чекмагушевский	0,00		4490,90	11686,8			3,60	18,20
Чишминский	17,28		19105,10	21293,9			5,76	7,78
Шаранский	10,33		11645,30	16164,4			10,33	
Янаульский	76,12	2,34	8841,40	21915,8			34,60	44,37
г.Агидель	28,13		30466,30	29558,70			14,07	
г.Белорецк	10,78		11481,60	29632,90				
г.Кумертау	42,65	98,60	21502,80	35875,70			1,58	9,54
г.Нефтекамск	101,90	2,80	19058,00	15310,60			8,44	0,70
г.Октябрьский	41,19	3,52	29279,60	41307,60			16,65	20,22
г.Салават	1,99	0,67	43903,00	52456,20			1,33	6,04
г.Сибай	3,24	8,19	15971,30	19212,90				
г.Стерлитамак	35,46	1,46	40846,80	42126,10			3,62	6,93
г.Учалы	5,28		27494,90	29686,20				
г.Уфа	42,53	15,03	28331,60	25071,30	0,18		11,23	25,05
<b>Республика Башкортостан</b>	<b>30,26</b>	<b>10,56</b>	<b>23710,50</b>	<b>26465,40</b>	<b>0,07</b>	<b>0,05</b>	<b>11,52</b>	<b>15,20</b>

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

(на 100 000 всего населения)

Муниципальные образования	Вирусный гепатит С		Муниципальные образования	Вирусный гепатит С	
	2020	2021		2020	2021
<b>Муниципальные районы:</b>			Кююргазинский		
Абзелиловский			Мелеузовский		
Альшеевский			Мечетлинский	4,48	
Архангельский			Мишкинский		
Аскинский			Миякинский		
Аургазинский			Миякинский		
Баймакский			Нуримановский		
Бакалинский			Салаватский		
Балтачевский			Стерлибашевский		
Белебеевский			Стерлибашевский		
Белокатайский			Стерлитамакский		
Белорецкий			Татышлинский		
Бижбулякский			Туймазинский		
Бирский			Уфимский		
Благоварский		4,06	Учалинский		
Благовещенский			Федоровский		
Буздякский			Хайбуллинский		
Бураевский			Чекмагушевский		
Бурзянский			Чишминский		
Гафурийский			Шаранский		
Давлекановский			Янаульский		
Дуванский					
Дюртюлинский			<b>Городские округа:</b>		
Ермекеевский			г.Агидель		
Зианчуринский			г.Кумертау		
Зилаирский			г.Нефтекамск		
Иглинский			г.Октябрьский		
Илишевский			г.Салават		
Ишимбайский			г.Сибай		
Ишимбайский			г.Стерлитамак		
Калтасинский			г.Уфа	0,44	0,26
Караидельский					
Кармаскалинский					
Кигинский					
Краснокамский					
Кугарчинский					
Кушнаренковский			<b>Республика</b>		
			<b>Башкортостан</b>	<b>0,15</b>	<b>0,10</b>

**ОХВАТ ДЕТЕЙ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИМИ ПРИВИВКАМИ  
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2017-2021 годах (%)**

Вид прививки	Возраст	2017	2018	2019	2020	2021
<b>Против дифтерии</b>						
Вакцинация	от 0 до 12 мес.	48,5	48,6	48,9	49,1	46,9
Вакцинация	с 6 до 12 мес.	94,5	93,7	95,0	95,0	93,7
Своевременность вакцинации	к 12 мес.	98,2	98,2	98,2	98,1	98,2
Своевременность 1 ревакцинации	к 24 мес.	97,9	98,0	97,7	97,5	97,5
2 ревакцинации	7 лет	98,7	98,7	98,8	98,4	98,4
3 ревакцинации	14 лет	98,7	98,8	98,7	97,4	98,3
<b>Против коклюша</b>						
Вакцинация	от 0 до 12 мес.	48,1	48,5	48,8	49,0	46,8
Вакцинация	с 6 до 12 мес.	93,8	93,5	94,7	94,9	93,4
Своевременность вакцинации	к 12 мес.	97,8	98,1	98,0	97,9	98,0
Своевременность ревакцинации	к 24 мес.	97,6	97,9	97,5	97,2	97,4
<b>Против кори</b>						
Вакцинация	1 год	98,3	98,5	98,4	98,2	98,4
Своевременность вакцинации	к 24 мес.	98,5	98,8	98,8	98,8	98,5
Ревакцинация + переболевшие	6 лет	98,4	98,5	98,6	98,6	98,3
<b>Против эпидемического паротита</b>						
Вакцинация	1 год	98,3	98,5	98,4	98,2	98,4
Своевременность вакцинации	к 24 мес.	98,5	98,8	98,8	98,8	98,5
Вакцинация	2 года	98,9	99,1	99,0	99,1	99,0
Ревакцинация + переболевшие	6 лет	98,4	98,5	98,6	98,6	98,3
<b>Против полиомиелита</b>						
Вакцинация	от 0 до 12 мес.	49,0	49,0	49,1	49,1	47,6
Вакцинация	с 6 до 12 мес.	95,4	94,6	95,4	95,2	95,0
Своевременность вакцинации	к 12 мес.	98,4	98,5	98,5	98,5	98,5
Своевременность 2 ревакцинации	к 24 мес.	98,0	97,9	97,8	97,8	97,7
Ревакцинация	14 лет	98,8	99,1	99,1	98,9	99,4
<b>Против туберкулеза</b>						
Вакцинация	от 0 до 12 мес.	97,5	97,5	97,3	97,2	97,0
Своевременность вакцинации	новорожденные	97,4	97,2	97,2	97,1	96,1
Ревакцинация	7 лет	14,6	13,8	13,5	12,5	14,0
<b>Краснуха</b>						
Вакцинация	1 год	98,3	98,8	98,4	98,2	98,4
Своевременность вакцинации	к 24 мес.	98,5	98,8	98,8	98,8	98,5
Ревакцинация + переболевшие	6 лет	99,8	99,8	98,6	98,6	98,3
<b>Против вирусного гепатита В</b>						
Вакцинация	от 0 до 12 мес.	48,1	48,6	48,7	48,9	46,8
Своевременность вакцинации	до 12 мес.	98,0	98,0	98,2	98,1	97,4

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	99,7	100	99,68	97,0	99,9	100	76,9
Альшеевский район	98,6	100,0	98,6	98,5	99,7	100,0	43,1
Архангельский район	97,1	100,0	97,1	99,6	99,6	100,0	42,5
Аскинский район	97,9	99,5	97,9	100,0	99,8	99,4	35,3
Аургазинский район	99,7	99,7	99,7	100,0	100,0	100,0	46,6
Баймакский район	99,7	99,6	99,7	99,7	99,8	100,0	99,9
Бакалинский район	96,1	97,6	96,1	98,6	99,5	99,8	91,0
Балтачевский район	97,3	98,8	97,3	100,0	99,6	100,0	74,7
Белебеевский район+город	99,9	99,6	99,9	99,7	99,9	100,0	58,9
Белокатайский район	98,0	98,3	98,0	99,2	99,9	99,2	100,0
Белорецкий район	100,0	100,0	100,0	99,9	99,8	98,5	46,8
Бижбулякский район	99,5	99,5	99,5	100,0	99,6	99,9	62,4
Бирский район+город	97,8	100,0	97,8	99,7	99,8	100,0	99,2
Благоварский район	99,4	100,0	99,4	100,0	99,5	99,9	19,3
Благовещенский район	95,7	95,0	95,7	98,8	99,7	99,9	36,8
Бuzдякский район	98,5	97,9	98,5	99,3	99,9	100,0	26,1
Бураевский район	96,1	99,4	96,1	98,3	99,8	100,0	65,4
Бурзянский район	100,0	100,0	100,0	98,8	100,0	98,5	99,3
Гафурийский район	98,8	99,0	98,8	99,1	99,5	99,7	78,0
Давлекановский район	99,8	99,7	99,8	100,0	99,8	99,7	65,0
Дуванский район	98,3	98,8	98,4	99,4	99,9	99,9	57,0
Дюртюлинский район	99,7	99,3	99,7	98,7	99,6	99,2	97,6
Ермекеевский район	97,2	98,7	97,2	99,1	99,6	99,4	45,2
Зианчуринский район	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Зилаирский район	99,5	95,5	99,5	99,1	99,8	99,8	84,8
Иглинский район	99,5	100,0	99,5	95,1	100,0	100,0	97,9
Илишевский район	98,9	98,7	98,9	98,8	99,8	100,0	39,2
Ишимбайский район+город	99,2	99,1	99,2	98,8	99,8	99,9	99,8
Калтасинский район	95,4	100,0	95,4	100,0	100,0	100,0	99,9
Караидельский район	97,9	100,0	97,9	100,0	99,8	100,0	46,6
Кармаскалинский район	99,0	99,1	99,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Кигинский район	99,5	95,72	99,51	96,2	99,5	100	55,1
Краснокамский район	99,1	100,0	99,1	100,0	100,0	100,0	98,9
Кугарчинский район	95,6	98,5	95,6	100,0	99,9	100,0	100,0
Куюргазинский район	97,9	100,0	97,9	100,0	100,0	100,0	100,0

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	99,7	99,64	99,66	99,7	99,6	100	74,7
Мелеузовский район	99,8	100,0	99,8	99,6	99,8	99,8	16,7
Мечетлинский район	99,1	99,6	99,1	99,3	99,6	100,0	99,3
Мишкинский район	96,2	96,6	96,2	98,8	99,3	99,5	72,3
Миякинский район	100,0	100,0	100,0	99,7	99,7	98,7	15,9
Нуримановский район	98,3	100,0	98,3	100,0	100,0	99,7	100,0
Салаватский район	99,1	99,3	99,1	99,4	99,8	99,9	23,7
Стерлибашевский район	100,0	100,0	100,0	99,1	99,8	100,0	95,9
Стерлитамакский район	100,0	99,8	100,0	99,4	99,9	99,8	84,7
Татышлинский район	96,5	97,0	96,5	99,3	99,8	100,0	52,3
Туймазинский район+город	99,0	96,4	99,0	99,6	99,8	99,8	51,5
Уфимский район	98,4	98,9	98,4	98,8	100,0	100,0	100,0
Учалинский район	97,7	98,7	97,8	98,3	100,0	100,0	98,9
Федоровский район	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Хайбулинский район	95,5	97,6	95,5	98,2	99,7	100,0	100,0
Чекмагушевский район	100,0	98,6	100,0	98,6	100,0	100,0	85,6
Чишминский район	99,8	98,0	99,8	98,6	100,0	99,8	99,6
Шаранский район	100,0	100,0	100,0	100,0	99,9	99,6	100,0
Янаульский район	98,5	97,4	98,5	99,3	99,8	99,9	100,0
г. Агидель	98,4	95,5	98,5	95,4	99,3	100,0	100,0
г. Белорецк	-	-	-	-	-	-	-
г. Кумертау	98,1	98,23	98,11	99,4	99,8	100	98,1
г. Нефтекамск	99,4	98,0	99,4	97,9	99,7	99,8	99,8
г. Октябрьский	100,0	100,0	100,0	99,4	99,6	98,9	25,0
г. Салават	100,0	100,0	100,0	96,5	99,9	100,0	22,8
г. Сибай	99,2	99,2	99,2	99,6	99,9	100,0	99,8
г. Стерлитамак	99,3	99,3	99,3	98,3	99,9	99,1	75,9
г. Учалы	-	-	-	-	-	-	-
г. Уфа	97,4	97,2	97,4	97,2	99,7	100,0	74,7
<b>Республика Башкортостан</b>	<b>98,5</b>	<b>98,4</b>	<b>98,5</b>	<b>98,3</b>	<b>99,8</b>	<b>99,8</b>	<b>72,7</b>

Охват прививками против вирусного гепатита В								
Наименование районов и городов	Своевре- менность вакци- нации	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	49,5	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Альшеевский район	99,5	44,7	97,8	100,0	98,6	98,9	99,7	100,0
Архангельский район	96,0	56,2	92,4	100,0	99,2	99,2	99,6	100,0
Аскинский район	97,5	40,6	100,0	99,5	98,4	99,8	99,8	100,0
Аургазинский район	99,7	50,2	98,7	99,7	99,7	100,0	100,0	100,0
Баймакский район	99,6	27,7	100,0	99,6	99,7	99,7	99,8	100,0
Бакалинский район	97,1	46,0	94,8	97,6	99,1	98,6	99,5	99,8
Балтачевский район	97,0	49,5	97,8	98,8	99,5	99,8	99,6	100,0
Белебеевский район+город	99,6	49,5	97,5	99,6	99,9	99,8	99,9	100,0
Белокатайский район	98,3	81,1	95,7	98,3	98,0	98,9	99,9	100,0
Белорецкий район	100,0	45,4	100,0	100,0	100,0	99,8	99,9	100,0
Бижбулякский район	98,9	52,0	98,1	98,9	100,0	99,4	99,8	99,9
Бирский район+город	97,8	50,6	95,9	99,8	99,7	99,6	99,8	100,0
Благоварский район	100,0	51,3	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Благовещенский район	95,2	32,4	72,1	95,6	98,8	99,3	99,6	99,9
Будзякский район	97,9	52,9	100,0	97,9	98,5	98,2	99,9	100,0
Бураевский район	97,0	32,4	100,0	99,4	96,7	98,2	99,8	100,0
Бурзянский район	100,0	50,7	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Гафурийский район	97,9	39,4	100,0	97,9	98,8	98,8	99,5	99,7
Давлекановский район	99,7	49,9	99,5	99,7	100,0	99,9	100,0	100,0
Дуванский район	98,8	47,9	97,4	98,8	98,3	99,2	99,9	99,9
Дюртюлинский район	97,8	61,55	96,2	97,8	99,1	99,074	99,5	99,7
Ермекеевский район	93,4	47,2	100,0	98,7	97,2	99,2	99,6	99,4
Зианчуринский район	100,0	38,8	100,0	100,0	99,0	100,0	100,0	100,0
Зилаирский район	96,2	46,1	95,9	96,2	98,9	99,2	99,5	99,8
Иглинский район	99,6	49,2	100,0	99,6	99,9	100,0	100,0	100,0
Илишевский район	98,7	49,2	95,2	98,7	98,9	98,7	99,8	100,0
Ишимбайский район+город	99,1	49,6	98,3	99,1	98,8	99,1	99,6	99,9
Калтасинский район	100,0	45,8	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Караидельский район	98,3	30,7	96,8	100,0	100,0	99,9	99,9	100,0
Кармаскалинский район	100,0	55,4	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Кигинский район	100,0	46,2	95,8	100,0	99,5	98,7	99,5	100,0
Краснокамский район	97,6	51,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Кугарчинский район	100,0	55,7	98,9	100,0	100,0	100,0	99,9	100,0
Куюргазинский район	100,0	49,3	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

Охват прививками против вирусного гепатита В								
Наименование районов и городов	Своевре- менность вакци- нации	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	99,6	47,4	100,0	99,6	99,7	99,1	99,6	100,0
Мелеuzовский район	99,7	40,9	100,0	100,0	99,8	99,8	99,9	100,0
Мечетлинский район	99,6	42,0	97,2	99,6	99,1	99,5	99,6	100,0
Мишкинский район	95,4	55,3	97,2	96,6	96,2	98,3	99,3	99,8
Миякинский район	100,0	46,1	98,3	100,0	100,0	100,0	99,9	100,0
Нуримановский район	100,0	48,7	99,1	100,0	98,3	99,3	100,0	99,7
Салаватский район	99,3	42,2	98,0	99,3	99,4	99,6	99,8	99,8
Стерлибашевский район	100,0	58,7	100,0	100,0	100,0	99,5	99,8	100,0
Стерлитамакский район	99,4	59,0	99,7	99,6	99,8	99,4	100,0	100,0
Татышлинский район	96,6	46,6	96,9	98,0	98,7	99,1	99,9	100,0
Туймазинский район+город	97,2	49,4	96,6	97,2	97,1	98,6	99,7	99,8
Уфимский район	98,5	41,6	92,1	98,5	98,4	98,6	99,5	99,3
Учалинский район	68,2	47,3	98,7	98,7	97,7	98,6	99,4	99,9
Федоровский район	95,1	64,9	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Хайбулинский район	95,5	40,5	96,0	95,5	96,3	97,4	99,8	100,0
Чекмагушевский район	97,1	52,1	100,0	97,1	100,0	100,0	100,0	100,0
Чишминский район	99,6	44,1	95,3	99,6	99,8	99,9	100,0	99,8
Шаранский район	100,0	50,4	97,1	100,0	100,0	100,0	99,9	100,0
Янаульский район	97,4	50,0	98,3	97,4	98,5	99,2	99,8	99,9
г. Агидель	95,5	34,8	90,7	95,5	96,9	97,2	99,2	100,0
г. Белорецк	-	-	-	-	-	-	-	-
г. Кумертау	97,5	52,28	96,4	98,6	99,3	99,083	99,8	100
г. Нефтекамск	95,2	48,4	98,7	97,0	95,1	98,4	99,3	99,5
г. Октябрьский	99,2	56,7	97,6	99,2	99,1	99,6	99,4	99,6
г. Салават	100,0	56,1	99,3	100,0	100,0	100,0	99,9	100,0
г. Сибай	99,2	48,4	98,3	99,2	99,2	99,6	99,9	100,0
г. Стерлитамак	99,1	50,2	98,1	99,3	99,3	99,8	99,9	100,0
г. Учалы	-	-	-	-	-	-	-	-
г. Уфа	96,4	42,9	83,1	97,0	97,7	98,6	99,4	99,9
<b>Республика Башкортостан</b>	<b>97,4</b>	<b>46,8</b>	<b>93,3</b>	<b>98,3</b>	<b>98,6</b>	<b>99,1</b>	<b>99,7</b>	<b>99,9</b>

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	100,0	99,7	99,7	97,0	99,8	100,0
Альшеевский район	100,0	98,6	98,6	98,5	99,7	100,0
Архангельский район	100,0	99,2	97,1	99,6	99,6	100,0
Аскинский район	99,5	100,0	97,9	100,0	99,8	99,4
Аургазинский район	99,7	99,7	99,7	100,0	100,0	99,8
Баймакский район	99,6	99,7	99,7	99,7	99,8	100,0
Бакалинский район	97,6	99,1	96,1	98,6	99,5	99,8
Балтачевский район	98,8	100,0	97,3	100,0	99,6	100,0
Белебеевский район+город	99,6	99,9	99,9	99,7	99,9	100,0
Белокатайский район	98,3	98,0	98,0	99,2	99,9	99,2
Белорецкий район	100,0	100,0	100,0	99,9	99,9	100,0
Бижбулякский район	99,5	99,5	99,5	100,0	99,6	99,9
Бирский район+город	100,0	99,5	97,8	99,7	99,8	100,0
Благоварский район	100,0	99,7	99,4	100,0	99,5	99,9
Благовещенский район	95,0	98,3	95,7	98,8	99,5	99,9
Буздякский район	97,9	98,5	98,5	99,3	99,9	100,0
Бураевский район	99,4	96,7	96,1	98,3	99,8	100,0
Бурзянский район	100,0	100,0	100,0	98,8	100,0	100,0
Гафурийский район	99,0	98,8	98,8	99,1	99,5	99,7
Давлекановский район	99,7	99,8	99,8	100,0	99,8	100,0
Дуванский район	98,8	98,3	98,4	99,4	99,9	100,0
Дюртюлинский район	99,3	99,7	99,69	98,7	99,5	100
Ермекеевский район	98,7	97,2	97,2	99,1	99,6	99,4
Зианчуринский район	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,6
Зилаирский район	95,5	99,5	99,5	99,1	99,6	99,8
Иглинский район	100,0	99,5	99,5	95,1	100,0	100,0
Илишевский район	98,7	98,9	98,9	98,8	99,8	100,0
Ишимбайский район+город	99,1	99,2	99,2	98,8	99,6	99,9
Калтасинский район	100,0	100,0	95,4	100,0	100,0	100,0
Караидельский район	100,0	100,0	97,9	100,0	99,8	100,0
Кармаскалинский район	99,1	100,0	99,0	100,0	100,0	100,0
Кигинский район	95,7	99,5	99,5	96,2	99,0	99,6
Краснокамский район	100,0	100,0	99,1	100,0	100,0	100,0
Кугарчинский район	98,5	95,6	95,6	100,0	99,9	100,0
Куюргазинский район	100,0	97,9	97,9	100,0	100,0	100,0

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

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	49,5	100,0	100,0	29,9	96,3	100,0
Альшеевский район	44,7	97,8	99,5	29,8	98,6	100,0
Архангельский район	57,6	94,7	96,0	27,3	97,1	100,0
Аскинский район	40,6	100,0	97,5	52,5	97,9	100,0
Аургазинский район	50,2	98,7	99,7	17,1	99,7	100,0
Баймакский район	27,7	100,0	99,6	21,0	96,7	97,3
Бакалинский район	46,0	94,9	95,2	30,1	95,2	100,0
Балтачевский район	49,5	97,8	97,0	47,0	97,3	100,0
Белебеевский район+город	49,5	97,5	99,4	33,8	99,9	100,0
Белокатайский район	81,1	95,7	98,3	55,3	98,0	100,0
Белорецкий район	45,4	100,0	100,0	39,0	100,0	100,0
Бижбулякский район	52,0	98,1	100,0	15,0	100,0	100,0
Бирский район+город	50,6	95,9	97,8	58,3	97,8	100,0
Благоварский район	51,3	100,0	100,0	32,7	99,4	99,4
Благовещенский район	42,5	94,6	95,0	48,6	95,2	99,3
Будзякский район	52,9	100,0	97,9	50,3	98,5	100,0
Бураевский район	32,4	100,0	97,0	28,9	96,1	100,0
Бурзянский район	50,7	100,0	100,0	44,0	98,7	98,7
Гафурийский район	39,4	100,0	97,9	31,8	98,8	99,7
Давлекановский район	49,9	99,5	100,0	47,4	100,0	99,6
Дуванский район	47,9	97,4	98,8	58,7	98,4	100,0
Дюртюлинский район	62,2	97,3	99,6	35,7	98,0	99,1
Ермекеевский район	47,2	100,0	98,7	65,8	97,2	98,5
Зианчуринский район	38,8	100,0	100,0	29,4	100,0	100,0
Зилаирский район	46,1	95,9	96,2	29,3	98,9	100,0
Иглинский район	46,8	95,1	99,7	59,4	97,1	100,0
Илишевский район	49,2	95,2	98,7	37,4	98,3	99,7
Ишимбайский район+город	49,6	98,3	99,1	49,2	98,4	99,8
Калтасинский район	45,8	100,0	100,0	43,9	95,0	100,0
Караидельский район	30,7	96,8	98,3	37,5	97,9	100,0
Кармаскалинский район	55,4	100,0	100,0	38,1	99,0	99,3
Кигинский район	46,2	95,8	100,0	42,3	99,5	97,8
Краснокамский район	51,0	100,0	97,6	44,9	99,1	100,0
Кугарчинский район	55,7	98,9	100,0	29,8	100,0	99,7
Куюргазинский район	49,3	100,0	100,0	13,5	97,9	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	47,4	100,0	99,6	40,4	99,7	99,6
Мелеузовский район	40,9	100,0	99,8	33,5	100,0	100,0
Мечетлинский район	42,0	97,2	99,6	64,1	99,1	100,0
Мишкинский район	55,3	97,2	97,5	18,5	96,2	99,7
Миякинский район	46,1	98,3	100,0	44,1	100,0	100,0
Нуримановский район	48,7	99,1	100,0	41,0	98,3	100,0
Салаватский район	42,2	98,0	99,3	55,0	99,1	100,0
Стерлибашевский район	58,7	100,0	100,0	21,2	100,0	100,0
Стерлитамакский район	59,0	99,7	99,8	31,8	100,0	100,0
Татышлинский район	46,6	96,9	96,1	9,4	96,0	100,0
Туймазинский район+город	49,4	96,6	98,7	25,2	96,7	98,4
Уфимский район	44,9	99,4	98,9	23,6	98,9	99,3
Учалинский район	47,3	98,7	98,7	44,3	97,8	99,7
Федоровский район	64,9	100,0	95,1	33,8	100,0	100,0
Хайбулинский район	40,5	96,0	95,5	17,4	96,3	99,8
Чекмагушевский район	52,1	100,0	98,6	30,6	98,7	100,0
Чишминский район	44,1	95,3	99,6	58,0	99,8	95,1
Шаранский район	50,4	97,1	100,0	20,0	100,0	100,0
Янаульский район	50,0	98,3	97,4	35,9	98,0	100,0
г. Агидель	35,7	93,0	95,5	53,2	96,9	100,0
г. Белорецк	-	-	-	-	-	-
г. Кумертау	52,3	96,4	97,5	32,2	98,3	100,0
г. Нефтекамск	48,4	98,7	97,1	20,0	95,5	99,0
г. Октябрьский	57,2	98,4	100,0	39,4	99,9	99,9
г. Салават	56,1	99,3	100,0	48,1	99,7	100,0
г. Сибай	48,4	98,3	99,2	25,5	98,0	100,0
г. Стерлитамак	50,2	98,1	99,3	30,0	98,3	99,3
г. Учалы	-	-	-	-	-	-
г. Уфа	45,1	87,4	97,9	45,2	96,5	99,2
<b>Республика Башкортостан</b>	<b>47,6</b>	<b>95,0</b>	<b>98,5</b>	<b>38,6</b>	<b>97,7</b>	<b>99,4</b>

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	99,7	100,0	99,7	97,0	99,8	100,0	100,0	100,0
Альшеевский район	98,6	100,0	98,6	98,5	99,7	100,0	100,0	100,0
Архангельский район	97,1	100,0	99,2	99,6	99,6	100,0	100,0	100,0
Аскинский район	97,9	99,5	100,0	100,0	99,8	99,4	100,0	100,0
Аургазинский район	99,7	99,7	99,7	100,0	100,0	100,0	97,5	97,5
Баймакский район	99,7	99,6	99,7	99,7	99,8	100,0	99,9	99,9
Бакалинский район	96,1	97,6	99,1	98,6	99,5	99,8	99,8	99,8
Балтачевский район	97,3	98,8	100,0	100,0	99,6	100,0	100,0	100,0
Белебеевский район+город	99,9	99,6	99,9	99,7	99,9	100,0	100,0	100,0
Белокатайский район	98,0	98,3	98,0	99,2	99,9	99,2	100,0	100,0
Белорецкий район	100,0	100,0	100,0	99,9	99,9	100,0	97,6	98,5
Бижбулякский район	99,5	99,5	99,5	100,0	99,6	99,9	100,0	100,0
Бирский район+город	97,8	100,0	99,5	99,7	99,8	100,0	100,0	100,0
Благоварский район	99,4	100,0	99,7	100,0	99,5	99,9	100,0	100,0
Благовещенский район	95,7	95,0	98,3	98,8	99,5	99,9	95,1	95,1
Буздякский район	98,5	97,9	98,5	99,3	99,9	100,0	99,8	99,8
Бураевский район	96,1	99,4	96,7	98,3	99,8	100,0	100,0	100,0
Бурзянский район	100,0	100,0	100,0	98,8	100,0	100,0	99,1	98,9
Гафурийский район	98,8	99,0	98,8	99,1	99,5	99,7	99,7	99,9
Давлекановский район	99,8	99,7	99,8	100,0	99,8	100,0	100,0	100,0
Дуванский район	98,4	98,8	98,3	99,4	99,9	100,0	99,9	99,9
Дюртюлинский район	99,7	99,3	99,7	98,7	99,5	100,0	100,0	100,0
Ермекеевский район	97,2	98,7	97,2	99,1	99,6	99,4	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	95,5	99,5	99,1	99,6	99,8	100,0	99,9
Иглинский район	99,5	100,0	99,5	95,1	100,0	100,0	100,0	100,0
Илишевский район	98,9	98,7	98,9	98,8	99,8	100,0	100,0	100,0
Ишимбайский район+город	99,2	99,1	99,2	98,8	99,6	99,9	100,0	99,8
Калтасинский район	95,4	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Караидельский район	97,9	100,0	100,0	100,0	99,8	100,0	100,0	100,0
Кармаскалинский район	99,0	99,1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Кигинский район	99,5	95,7	99,5	96,2	99,0	99,6	100,0	100,0
Краснокамский район	99,1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	98,9	98,9
Кугарчинский район	95,6	98,5	95,6	100,0	99,9	100,0	100,0	100,0
Куюргазинский район	97,9	100,0	97,9	100,0	100,0	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	99,7	99,6	99,7	99,7	99,6	100,0	100,0	100,0
Мелеузовский район	99,8	100,0	99,8	99,6	99,9	100,0	100,0	100,0
Мечетлинский район	99,1	99,6	99,1	99,3	99,6	100,0	99,8	99,8
Мишкинский район	96,2	96,6	97,0	98,8	99,3	99,5	99,1	100,0
Миякинский район	100,0	100,0	100,0	99,7	99,8	100,0	99,6	99,6
Нуримановский район	98,3	100,0	98,3	100,0	100,0	99,7	100,0	100,0
Салаватский район	99,1	99,3	99,4	99,4	99,8	99,9	99,0	99,0
Стерлибашевский район	100,0	100,0	100,0	99,1	99,8	100,0	100,0	99,9
Стерлитамакский район	100,0	99,8	100,0	99,4	100,0	100,0	99,5	99,5
Татышлинский район	96,5	97,0	98,7	99,3	99,8	100,0	100,0	100,0
Туймазинский район+город	99,0	96,4	99,0	99,6	99,8	100,0	99,9	99,7
Уфимский район	98,4	98,9	98,4	98,8	99,8	100,0	98,9	100,0
Учалинский район	97,8	98,7	97,7	98,3	99,4	99,9	100,0	100,0
Федоровский район	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	97,2	97,2
Хайбулинский район	95,5	97,6	95,5	98,2	99,7	100,0	98,0	98,0
Чекмагушевский район	100,0	98,6	100,0	98,6	100,0	100,0	99,9	99,9
Чишминский район	99,8	98,0	99,8	98,6	99,9	99,8	100,0	100,0
Шаранский район	100,0	100,0	100,0	100,0	99,9	100,0	100,0	100,0
Янаульский район	98,5	97,4	98,5	99,3	99,8	99,9	100,0	100,0
г. Агидель	98,5	95,5	98,4	98,4	97,9	100,0	100,0	100,0
г. Белорецк	-	-	-	-	-	-	-	-
г. Кумертау	98,1	98,2	99,3	99,4	99,8	100,0	98,0	98,0
г. Нефтекамск	99,4	98,0	99,4	97,9	97,2	99,0	99,9	99,8
г. Октябрьский	100,0	100,0	100,0	99,4	99,3	99,9	99,9	100,0
г. Салават	100,0	100,0	100,0	96,5	99,9	100,0	99,1	99,1
г. Сибай	99,2	99,2	99,2	99,6	99,9	100,0	99,8	99,8
г. Стерлитамак	99,3	99,3	99,3	98,3	99,8	100,0	95,8	96,0
г. Учалы	-	-	-	-	-	-	-	-
г. Уфа	97,5	97,2	98,3	97,2	99,4	99,9	99,1	99,4
<b>Республика Башкортостан</b>	<b>98,5</b>	<b>98,4</b>	<b>99,0</b>	<b>98,3</b>	<b>99,5</b>	<b>99,9</b>	<b>99,1</b>	<b>99,3</b>

Охват прививками против дифтерии							
Наименование районов и городов	Вакцинация	Вакцинация	Своевременность вакцинации	Своевременность вакцинации	1 ревакцинация	2 ревакцинация	3 ревакцинация
	0 - 1 года	6 - 12 мес.	до 12 мес.	до 24 мес.	2 года	7 лет	14 лет
Абзелиловский район	29,0	100,0	100,0	99,4	99,4	99,7	99,8
Альшеевский район	54,3	97,8	99,5	98,6	98,6	99,2	100,0
Архангельский район	30,0	92,4	96,0	99,2	97,1	99,6	100,0
Аскинский район	47,0	100,0	97,5	98,4	97,9	100,0	100,0
Аургазинский район	59,0	98,7	99,7	99,7	99,7	99,1	100,0
Баймакский район	39,2	100,0	99,6	96,7	96,7	96,3	97,3
Бакалинский район	51,0	94,8	95,2	96,1	95,2	98,7	100,0
Балтачевский район	25,0	97,8	97,0	98,9	97,3	99,5	99,0
Белебеевский район+город	49,1	97,5	99,4	99,9	99,9	99,9	100,0
Белокатайский район	49,2	95,7	98,3	98,0	98,0	100,0	100,0
Белорецкий район	52,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,9	100,0
Бижбулякский район	50,8	98,1	98,9	99,5	99,1	98,8	100,0
Бирский район+город	7,4	95,9	97,8	99,7	97,8	99,8	100,0
Благоварский район	52,2	100,0	100,0	99,4	99,4	99,4	99,7
Благовещенский район	53,8	74,8	95,0	95,2	95,2	98,8	99,1
Буздякский район	23,6	100,0	97,9	98,5	98,5	99,7	100,0
Бураевский район	27,1	100,0	97,0	96,7	96,1	99,1	100,0
Бурзянский район	36,5	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	97,4
Гафурийский район	43,2	100,0	97,9	98,8	98,8	99,8	99,7
Давлекановский район	48,2	99,5	100,0	100,0	100,0	99,8	92,8
Дуванский район	10,3	97,4	98,8	98,3	98,4	100,0	100,0
Дюртюлинский район	48,5	96,2	97,8	98,3	98,3	98,6	99,1
Ермекеевский район	29,0	100,0	100,0	97,2	97,2	99,0	98,5
Зианчуринский район	50,7	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Зилаирский район	40,8	95,9	96,2	98,9	98,9	98,4	100,0
Иглинский район	41,0	86,1	99,6	95,5	95,5	98,5	100,0
Илишевский район	46,0	95,2	98,7	98,3	98,3	99,8	99,7
Ишимбайский район+город	45,0	98,3	99,1	98,3	98,4	99,2	99,8
Калтасинский район	56,1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Караидельский район	65,5	96,8	98,3	98,3	97,9	100,0	100,0
Кармаскалинский район	51,0	100,0	100,0	100,0	99,0	100,0	100,0
Кигинский район	45,5	95,8	100,0	99,5	99,5	99,5	97,2
Краснокамский район	60,0	100,0	97,6	100,0	99,1	100,0	100,0
Кугарчинский район	62,6	98,9	100,0	98,3	98,3	100,0	99,7
Куюргазинский район	45,9	100,0	95,2	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	63,6	100,0	99,6	99,7	99,7	99,7	99,6
Мелеузовский район	13,0	100,0	99,8	100,0	100,0	100,0	100,0
Мечетлинский район	11,4	97,2	99,6	99,1	99,1	99,1	100,0
Мишкинский район	47,9	97,2	97,5	97,0	96,2	97,0	99,0
Миякинский район	56,7	98,3	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Нуримановский район	47,5	96,4	100,0	98,3	98,3	98,3	99,2
Салаватский район	8,6	98,0	99,3	99,1	99,1	99,1	99,7
Стерлибашевский район	40,8	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Стерлитамакский район	51,9	100,0	99,8	99,6	99,7	99,6	99,8
Татышлинский район	48,3	96,9	96,1	97,8	96,0	97,8	100,0
Туймазинский район+город	62,7	96,6	97,9	96,9	96,9	96,9	97,9
Уфимский район	53,1	99,2	98,9	98,9	98,9	98,9	99,4
Учалинский район	39,8	98,7	98,7	97,7	97,8	97,7	99,7
Федоровский район	50,0	100,0	95,1	100,0	100,0	100,0	100,0
Хайбулинский район	49,4	96,0	95,5	96,3	96,3	96,3	99,8
Чекмагушевский район	24,4	100,0	98,6	98,7	98,7	98,7	100,0
Чишминский район	26,1	95,3	99,6	99,8	99,8	99,8	95,1
Шаранский район	62,2	97,1	100,0	97,0	97,0	97,0	100,0
Янаульский район	44,6	98,3	97,4	98,0	98,0	98,0	100,0
г. Агидель	42,3	90,7	95,5	88,4	88,4	88,4	100,0
г. Белорецк	-	-	-	-	-	-	-
г. Кумертау	49,8	96,4	97,5	99,4	98,3	99,4	100,0
г. Нефтекамск	51,6	98,7	96,9	95,5	95,5	95,5	95,2
г. Октябрьский	72,2	99,0	99,5	98,0	98,0	98,0	99,1
г. Салават	50,4	99,3	100,0	99,7	99,7	99,7	95,2
г. Сибай	51,5	98,3	99,7	99,2	99,2	99,2	100,0
г. Стерлитамак	46,7	98,1	99,4	98,4	98,4	98,4	98,7
г. Учалы	-	-	-	-	-	-	-
г. Уфа	42,2	84,3	97,0	96,0	95,8	97,2	96,6
<b>Республика Башкортостан</b>	<b>46,9</b>	<b>93,7</b>	<b>98,2</b>	<b>97,7</b>	<b>97,5</b>	<b>98,4</b>	<b>98,3</b>

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	49,5	100,0	100,0	99,4	95,3	95,3	19,9
Альшеевский район	44,7	97,8	99,5	98,6	98,8	98,8	89,5
Архангельский район	56,2	92,4	96,0	97,1	100,0	100,0	25,4
Аскинский район	40,6	100,0	97,5	97,9	96,4	97,8	32,1
Аургазинский район	50,2	98,7	99,7	99,7	99,3	99,3	49,9
Баймакский район	27,7	100,0	99,6	96,7	98,4	98,4	6,5
Бакалинский район	46,0	94,8	95,2	95,2	95,0	97,5	22,5
Балтачевский район	49,5	97,8	97,0	97,3	96,7	97,8	19,8
Белебеевский район+город	49,5	97,5	99,4	99,9	95,9	95,9	9,0
Белокатайский район	81,1	95,7	98,3	98,0	99,9	106,1	8,6
Белорецкий район	45,4	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	11,6
Бижбулякский район	52,0	98,1	98,9	99,1	94,4	95,4	15,4
Бирский район+город	50,6	95,9	97,8	97,8	96,3	97,8	4,4
Благоварский район	51,3	100,0	100,0	99,4	80,0	100,0	19,3
Благовещенский район	33,4	74,3	95,0	95,2	86,4	95,1	5,8
Буздякский район	52,9	100,0	97,9	98,5	96,4	96,4	29,3
Бураевский район	32,4	100,0	97,0	96,1	96,5	97,1	18,3
Бурзянский район	50,7	100,0	100,0	99,1	95,1	95,1	85,6
Гафурийский район	39,4	100,0	97,9	98,8	96,7	96,7	22,0
Давлекановский район	49,9	99,5	100,0	100,0	99,7	99,7	32,1
Дуванский район	47,0	95,5	98,8	98,4	95,9	95,9	13,3
Дюртюлинский район	61,6	96,2	97,8	98,3	97,6	97,6	15,4
Ермекеевский район	38,9	82,4	100,0	97,2	97,2	97,2	25,5
Зианчуринский район	38,8	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	31,3
Зилаирский район	46,1	95,9	96,2	98,9	95,4	95,4	77,1
Иглинский район	42,4	86,1	99,6	95,5	94,0	94,0	5,0
Илишевский район	49,2	95,2	98,7	98,3	93,2	93,2	21,5
Ишимбайский район+город	49,0	97,0	99,1	98,4	94,2	94,2	14,3
Калтасинский район	45,8	100,0	100,0	92,4	87,5	100,0	14,8
Караидельский район	30,7	96,8	98,3	97,9	98,0	100,0	21,6
Кармаскалинский район	54,4	98,3	100,0	99,0	99,5	100,0	18,5
Кигинский район	46,2	95,8	100,0	99,5	97,0	97,0	42,5
Краснокамский район	51,0	100,0	97,6	99,1	100,0	100,0	16,3
Кугарчинский район	53,5	95,1	100,0	98,3	80,9	99,7	41,3
Куюргазинский район	49,3	100,0	95,2	100,0	100,0	100,0	22,2

Продолжение

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	47,4	100,0	99,6	99,7	98,6	98,6	18,1
Мелеузовский район	40,9	100,0	99,8	100,0	98,9	98,9	32,3
Мечетлинский район	42,0	97,2	99,6	99,1	99,6	99,6	15,9
Мишкинский район	55,3	97,2	97,5	96,2	95,8	97,4	12,8
Миякинский район	46,1	98,3	100,0	100,0	98,8	98,8	18,5
Нуримановский район	47,3	96,4	100,0	98,3	100,0	100,0	54,8
Салаватский район	42,2	98,0	99,3	99,1	99,1	99,1	21,3
Стерлибашевский район	58,7	100,0	100,0	100,0	96,7	96,7	36,7
Стерлитамакский район	58,2	98,3	99,4	99,3	94,9	94,9	7,7
Татышлинский район	46,6	96,9	96,1	96,0	96,1	98,0	32,4
Туймазинский район+город	49,4	96,6	97,9	96,9	97,6	97,6	15,0
Уфимский район	44,8	99,2	98,9	98,9	92,6	92,5	8,9
Учалинский район	47,3	98,7	96,8	97,8	94,4	94,4	39,0
Федоровский район	64,9	100,0	95,1	100,0	100,0	100,0	27,7
Хайбулинский район	40,5	96,0	95,5	96,3	95,8	95,8	25,2
Чекмагушевский район	52,1	100,0	98,6	98,7	97,7	97,7	11,4
Чишминский район	44,1	95,3	98,9	99,8	97,0	97,0	16,0
Шаранский район	50,4	97,1	100,0	97,0	94,8	100,0	48,8
Янаульский район	50,0	98,3	97,4	98,0	99,1	99,1	18,3
г. Агидель	34,8	90,7	95,5	88,4	99,1	99,1	22,2
г. Белорецк	-	-	-	-	-	-	-
г. Кумертау	52,3	96,4	97,2	98,3	98,3	98,2	9,7
г. Нефтекамск	48,4	98,7	96,9	95,5	95,3	95,3	6,1
г. Октябрьский	57,5	99,0	99,5	98,0	98,9	98,9	10,7
г. Салават	56,1	99,3	100,0	99,7	100,0	100,0	10,5
г. Сибай	48,4	98,3	99,7	99,2	98,8	98,8	31,1
г. Стерлитамак	49,4	96,6	97,9	98,1	95,0	98,7	6,6
г. Учалы	-	-	-	-	-	-	-
г. Уфа	43,5	84,3	97,0	95,8	95,8	96,0	5,3
<b>Республика Башкортостан</b>	<b>46,8</b>	<b>93,4</b>	<b>98,0</b>	<b>97,4</b>	<b>96,1</b>	<b>97,0</b>	<b>14,0</b>

**СВЕДЕНИЯ О ПРИЧИНАХ ВРЕМЕННОЙ НЕТРУДОСПОСОБНОСТИ  
НАСЕЛЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2021 году**

Наименование болезней	Число календарных дней временной нетрудо- способности	Число случаев временной нетрудо- способности	Среднее пребывание на листке нетрудо- способности (дни)
<b>Некоторые инфекционные и паразитарные болезни</b>	253106	14882	17,0
из них: туберкулез	76787	428	179,4
<b>Новообразования</b>	362369	11623	31,2
в том числе:			
злокачественные новообразования	222235	4449	50,0
<b>Болезни крови и кроветворных органов</b>	40590	2035	19,9
<b>Болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ</b>	63398	3816	16,6
из них:			
сахарный диабет	46648	2890	16,1
<b>Психические расстройства и расстройства поведения</b>	80363	3852	20,9
<b>Болезни нервной системы</b>	629569	45441	13,9
<b>Болезни глаза и его придаточного аппарата</b>	154967	10061	15,4
<b>Болезни уха и сосцевидного отростка</b>	59119	4950	11,9
<b>Болезни системы кровообращения</b>	1122978	62253	18,0
в том числе:			
ишемическая болезнь сердца	241306	8111	29,8
цереброваскулярные болезни	251205	10437	24,1
<b>Болезни органов дыхания</b>	4773011	393405	12,1
в том числе:			
острые респираторные инфекции верхних дыхательных путей	3855693	340249	11,3
грипп	71	8	8,9
пневмония	470193	17172	27,4
<b>Болезни органов пищеварения</b>	609771	38596	15,8
<b>Болезни кожи и подкожной клетчатки</b>	198130	15098	13,1
<b>Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани</b>	1881934	121168	15,5
<b>Болезни мочеполовой системы</b>	303618	24422	12,4
<b>Беременность, роды и послеродовой период *</b>	258093	21837	11,8
<b>Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения</b>	834	65	12,8
<b>Травмы и отравления</b>	1657699	68240	24,3
<b>другие причины, не указанные в форме</b>	1876223	75312	24,9
<b>Всего по заболеваниям</b>	<b>13963403</b>	<b>917056</b>	<b>15,2</b>
из них аборт	7116	1113	6,4
Уход за больными	1282941	153248	8,4
Отпуск в связи с санаторно-курортным лечением	683	27	25,3
Освобождение от работы в связи с карантинном и бактерионосительством	232285	17979	12,9
<b>Итого по всем причинам *</b>	<b>15479312</b>	<b>1088310</b>	<b>14,2</b>
<b>Отпуск по беременности и родам</b>	3589175	25107	143,0

\* без отпуска по беременности и родам

**СВЕДЕНИЯ О ВРЕМЕННОЙ НЕТРУДОСПОСОБНОСТИ  
В МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЯХ  
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН за 2021 год  
(итога по всем причинам)**

Муниципальное образование	Число календарных дней временной нетрудоспособности	Число случаев временной нетрудоспособности	Среднее пребывание на листке нетрудоспособности (дней)
<b>Районы:</b>			
Абзелиловский	163974	9706	16,9
Альшеевский	142941	8618	16,6
Архангельский	50808	3357	15,1
Аскинский	49022	2815	17,4
Аургазинский	59521	5421	11,0
Баймакский	44863	4059	11,1
Бакалинский	67044	4620	14,5
Балтачевский	38961	2766	14,1
Белебеевский	327676	23578	13,9
Белокатайский	37380	2748	13,6
Белорецкий	519112	32354	16,0
Бижбулякский	44493	3077	14,5
Бирский	206305	12379	16,7
Благоварский	93441	5634	16,6
Благовещенский	188462	12858	14,7
Будякский	72208	4949	14,6
Бураевский	50055	3121	16,0
Бурзянский	43248	3184	13,6
Гафурийский	77568	5441	14,3
Давлекановский	98522	7253	13,6
Дуванский	79844	5784	13,8
Дюртюлинский	219265	13269	16,5
Ермекеевский	22758	2143	10,6
Зианчуринский	60432	4254	14,2
Зилаирский	42156	2926	14,4
Иглинский	118543	8017	14,8
Илишевский	91797	5157	17,8
Ишимбайский	325557	23087	14,1
Калтасинский	70015	5744	12,2
Караидельский	72430	3986	18,2
Кармаскалинский	140374	9198	15,3
Кигинский	33186	2305	14,4
Краснокамский	90774	6267	14,5
Кугарчинский	87641	4916	17,8
Кушнаренковский	76310	4530	16,8

Продолжение

Муниципальное образование	Число календарных дней временной нетрудоспособности	Число случаев временной нетрудоспособности	Среднее пребывание на листке нетрудоспособности (дней)
Мелеузовский	308395	19442	15,9
Мечетлинский	39824	2762	14,4
Мишкинский	44431	2960	15,0
Миякинский	59802	4375	13,7
Нуримановский	40655	2671	15,2
Салаватский	55916	4460	12,5
Стерлибашевский	45376	3351	13,5
Татышлинский	65146	4930	13,2
Туймазинский	447669	33638	13,3
Учалинский	253166	17432	14,5
Фёдоровский	51493	2873	17,9
Хайбуллинский	84997	6518	13,0
Чекмагушевский	78000	4013	19,4
Чишминский	163107	11304	14,4
Шаранский	56899	3606	15,8
Янаульский	154180	10842	14,2
г.Кумертау и Куяргазинский район	359439	25006	14,4
г.Нефтекамск и г.Агидель	550320	44299	12,4
г.Октябрьский	496410	35292	14,1
г.Салават	600359	41260	14,6
г.Сибай	191954	13624	14,1
г.Стерлитамак и Стерлитамакский район	1379812	91767	15,0
г.Уфа и Уфимский район	5512287	406878	13,5
<b>Республика Башкортостан</b>	<b>15479312</b>	<b>1088310</b>	<b>14,2</b>

**СВЕДЕНИЯ О ВРЕМЕННОЙ НЕТРУДОСПОСОБНОСТИ  
В МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЯХ  
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН за 2021 год**  
(всего по заболеваниям)

<b>Муниципальное образование</b>	<b>Число календарных дней временной нетрудоспособности</b>	<b>Число случаев временной нетрудоспособности</b>	<b>Среднее пребывание на листке нетрудоспособности (дней)</b>
<b>Районы:</b>			
Абзелиловский	156355	8916	17,5
Альшеевский	135417	7909	17,1
Архангельский	47651	3042	15,7
Аскинский	47769	2672	17,9
Аургазинский	56176	5026	11,2
Баймакский	40950	3621	11,3
Бакалинский	61974	4047	15,3
Балтачевский	36911	2553	14,5
Белебеевский	292899	20031	14,6
Белокатайский	34422	2446	14,1
Белорецкий	466763	27209	17,2
Бижбулякский	41007	2686	15,3
Бирский	189557	10575	17,9
Благоварский	86694	4974	17,4
Благовещенский	169084	10726	15,8
Будякский	65116	4167	15,6
Бураевский	48585	2971	16,4
Бурзянский	40077	2811	14,3
Гафурийский	66629	4430	15,0
Давлекановский	89657	6242	14,4
Дуванский	71871	4854	14,8
Дюртюлинский	208203	12187	17,1
Ермекеевский	21512	1997	10,8
Зианчуринский	56678	3830	14,8
Зилаирский	37433	2473	15,1
Иглинский	109965	7068	15,6
Илишевский	88442	4769	18,5
Ишимбайский	290839	19123	15,2
Калтасинский	57694	4763	12,1
Караидельский	67757	3544	19,1
Кармаскалинский	127337	7890	16,1
Кигинский	30553	1994	15,3
Краснокамский	85913	5719	15,0
Кугарчинский	83010	4449	18,7
Кушнаренковский	73106	4171	17,5

Продолжение

Муниципальное образование	Число календарных дней временной нетрудоспособности	Число случаев временной нетрудоспособности	Среднее пребывание на листке нетрудоспособности (дней)
Мелеузовский	278763	16158	17,3
Мечетлинский	36058	2327	15,5
Мишкинский	40811	2596	15,7
Миякинский	56115	3894	14,4
Нуримановский	35884	2217	16,2
Салаватский	49583	3778	13,1
Стерлибашевский	41301	2926	14,1
Татышлинский	59650	4397	13,6
Туймазинский	400694	28757	13,9
Учалинский	220169	14239	15,5
Федоровский	49940	2703	18,5
Хайбуллинский	79868	5901	13,5
Чекмагушевский	76006	3802	20,0
Чишминский	148846	9753	15,3
Шаранский	53289	3235	16,5
Янаульский	138694	9463	14,7
г.Кумертау и Куяргазинский район	319082	20524	15,5
г.Нефтекамск и г.Агидель	491167	37125	13,2
г.Октябрьский	431752	29154	14,8
г.Салават	528545	32541	16,2
г.Сибай	169562	11107	15,3
г.Стерлитамак и Стерлитамакский район	1235601	75709	16,3
г.Уфа и Уфимский район	4965148	341345	14,5
<b>Республика Башкортостан</b>	<b>13963403</b>	<b>917056</b>	<b>15,2</b>

**ПЕРВИЧНЫЙ ВЫХОД НА ИНВАЛИДНОСТЬ ВЗРОСЛОГО  
НАСЕЛЕНИЯ В МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЯХ  
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН В 2019-2021 гг. /1/**

Муниципальные образования	2019		2020		2021	
	признано инвалидами	на 10 000 населения	признано инвалидами	на 10 000 населения	признано инвалидами	на 10 000 населения
<b>Муниципальные районы:</b>						
Абзелиловский	136	42,3	84	26,4	92	29,1
Альшеевский	162	55,2	144	49,9	139	49,2
Архангельский	76	57,3	77	58,6	60	45,9
Аскинский	111	81,3	84	62,6	63	47,6
Аургазинский	202	78,5	133	52,3	150	60,1
Баймакский	237	59,9	155	39,7	110	28,2
Бакалинский	122	60,3	120	59,7	121	61,3
Балтачевский	102	70,9	64	44,9	63	44,8
Белебеевский	368	48,8	330	43,9	317	42,4
Белокатайский	50	37,2	37	27,8	36	27,4
Белорецкий	468	61,3	410	54,0	385	51,3
Бижбулякский	93	53,6	79	46,4	77	45,8
Бирский	299	60,5	232	47,3	261	53,4
Благоварский	118	60,1	98	50,2	82	42,5
Благовещенский	220	59,9	200	55,0	171	47,3
Будякский	150	70,8	98	46,7	83	40,0
Бураевский	136	78,3	112	65,6	89	53,2
Бурзянский	54	48,8	48	43,0	42	37,5
Гафурийский	124	54,0	111	48,1	101	44,3
Давлекановский	182	59,3	163	53,4	161	53,7
Дуванский	93	40,3	84	36,7	70	30,7
Дюртюлинский	265	56,1	237	50,4	206	43,9
Ермекеевский	58	45,7	44	34,7	61	48,3
Зианчуринский	87	47,0	77	42,0	79	43,5
Зилаирский	64	55,8	46	41,4	35	32,2
Иглинский	274	54,8	230	45,5	266	52,6
Илишевский	179	72,0	141	57,1	132	53,8
Ишимбайский	463	69,2	352	52,8	381	57,7
Калтасинский	91	53,0	80	47,5	98	59,6
Караидельский	162	83,5	110	57,1	96	50,6
Кармаскалинский	223	58,5	200	52,7	174	46,2
Кигинский	57	45,2	41	32,9	51	41,5
Краснокамский	120	56,8	94	44,9	129	62,0
Кугарчинский	126	60,4	89	43,1	120	58,6

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

Продолжение

Муниципальные образования	2019		2020		2021	
	признано инвалидами	на 10 000 населения	признано инвалидами	на 10 000 населения	признано инвалидами	на 10 000 населения
Кушнаренковский	117	56,5	96	47,0	95	47,0
Куюргазинский	134	76,4	102	58,9	74	43,5
Мелеузовский	396	62,0	316	49,9	330	52,6
Мечетлинский	73	42,4	55	32,0	55	32,2
Мишкинский	111	65,8	102	61,4	79	48,2
Миякинский	121	63,2	101	53,5	107	57,8
Нуримановский	97	63,8	87	57,4	78	52,0
Салаватский	100	57,5	73	42,4	81	47,7
Стерлибашевский	121	86,3	91	65,5	83	60,3
Стерлитамакский	197	57,8	174	50,6	170	49,0
Татышлинский	85	49,1	63	36,9	86	51,2
Туймазинский	674	66,4	564	56,3	446	44,7
Уфимский	435	58,0	337	43,4	324	40,7
Учалинский	379	71,9	426	81,3	316	60,7
Федоровский	65	48,6	52	39,6	38	29,3
Хайбуллинский	85	38,3	85	38,6	105	48,0
Чекмагушевский	174	79,2	137	63,0	120	55,9
Чишминский	230	56,6	199	49,2	200	50,0
Шаранский	95	62,3	80	53,6	69	46,9
Янаульский	156	46,1	165	49,1	179	53,5
<b>Городские округа:</b>						
г.Агидель	69	59,9	66	59,0	79	71,8
г.Кумертау	340	68,2	267	53,8	303	61,5
г.Нефтекамск	541	50,9	461	43,0	508	47,2
г.Октябрьский	470	52,9	429	48,3	451	51,0
г.Салават	729	60,3	589	49,0	475	39,9
г.Сибай	248	52,6	182	38,9	194	42,0
г.Стерлитамак	1275	59,5	1194	56,1	1103	52,2
г.Уфа	4760	53,4	4109	46,1	3865	43,6
<b>Республика</b>						
<b>Башкортостан</b>	<b>18005</b>	<b>57,4</b>	<b>15252</b>	<b>48,8</b>	<b>14514</b>	<b>46,9</b>

**СТРУКТУРА ПЕРВИЧНОГО ВЫХОДА НА ИНВАЛИДНОСТЬ  
ВЗРОСЛОГО НАСЕЛЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН  
ПО КЛАССАМ БОЛЕЗНЕЙ И ОТДЕЛЬНЫМ ЗАБОЛЕВАНИЯМ  
в 2021 году**

Наименование классов болезней и отдельных заболеваний	Взрослое население	
	абсолютные числа	удельный вес (%)
Туберкулез	353	2,4
Болезнь, вызванная ВИЧ	80	0,6
Злокачественные новообразования	5790	39,9
Психические расстройства и расстройства поведения	466	3,2
Болезни нервной системы	656	4,5
Болезни глаза и его придаточного аппарата	381	2,6
Болезни уха и сосцевидного отростка	492	3,4
Болезни системы кровообращения	3856	26,6
Болезни органов дыхания	206	1,4
Болезни органов пищеварения	304	2,1
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	820	5,6
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	334	2,3
Болезни мочеполовой системы	166	1,1
Последствия травм, отравлений и некоторых других воздействий внешних причин	326	2,2
Последствия производственных травм	43	0,3
Профессиональные болезни	3	0,0
Прочие болезни	238	1,6
<b>ВСЕГО</b>	<b>14514</b>	<b>100,0</b>

**МЕДИЦИНСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ИНВАЛИДОВ И УЧАСТНИКОВ ВОВ,  
ВОИНОВ-ИНТЕРНАЦИОНАЛИСТОВ В ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ  
МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2019-2021 гг.**

Наименование	2019	2020	2021
<b>Участники ВОВ (кроме ИОВ)</b>			
число состоящих на учете на конец года (абсолютные числа)	700	485	293
охвачено комплексными медицинскими осмотрами (%)	100	100	100
получили курс лечения в стационаре от числа нуждающихся (%)	100	100	100
<b>Инвалиды Отечественной войны</b>			
число состоящих на учете на конец года (абсолютные числа)	309	221	131
охвачено комплексными медицинскими осмотрами (%)	100	100	100
получили курс лечения в стационаре от числа нуждающихся (%)	100	100	100
<b>Воины-интернационалисты</b>			
число состоящих на учете на конец года (абсолютные числа)	6912	6687	6459
охвачено комплексными медицинскими осмотрами (%)	91	87,5	88,1
получили курс лечения в стационаре от числа нуждающихся (%)	99,4	100	100

**ДЕТСКАЯ ИНВАЛИДНОСТЬ ПО РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН  
в 2021 году /1/**

Возраст ребенка	Число детей-инвалидов		в т.ч. с впервые установленной инвалидностью	
	Всего (абс. числа)	%	Всего (абс. числа)	%
0 - 4 года	2475	13,6	797	47,5
5 - 9 лет	6228	34,3	510	30,4
10 - 14 лет	6007	33,1	273	16,3
15 - 17 лет	3424	18,9	98	5,8
<b>Итого (0-17 лет)</b>	<b>18134</b>	<b>100,0</b>	<b>1678</b>	<b>100,0</b>

**ДЕТСКАЯ ИНВАЛИДНОСТЬ в 2021 году**

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

Наименование	2019	2020	2021
<b>Всего</b>	<b>184,5</b>	<b>191,2</b>	<b>199,7</b>
Инфекционные и паразитарные болезни	0,6	0,6	0,6
Новообразования	6,3	6,5	7,4
Болезни крови и кроветворных органов	1,7	1,9	1,9
Болезни эндокринной системы	15,6	16,2	17,4
Психические расстройства и расстройства	58,3	57,6	50,2
Болезни нервной системы	44,6	51,0	60,5
Болезни глаза и его придаточного аппарата	8,1	7,4	7,9
Болезни уха и сосцевидного отростка	9,3	8,5	9,5
Болезни системы кровообращения	1,5	1,5	1,7
Болезни органов дыхания	0,5	0,6	0,6
Болезни органов пищеварения	1,4	1,5	1,6
Болезни кожи и подкожной клетчатки	0,3	0,4	0,5
Болезни костно-мышечной системы и	4,5	4,2	5,6
Болезни мочеполовой системы	1,4	1,4	1,5
Отдельные состояния, возникающие в	0,2	0,1	0,2
Врожденные аномалии	29,3	30,6	31,7
Травмы и отравления	0,9	0,9	1,0

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

**ДЕТСКАЯ ИНВАЛИДНОСТЬ ПО МУНИЦИПАЛЬНЫМ ОБРАЗОВАНИЯМ  
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2021 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
<b>Муниципальные районы:</b>					Кушнаренковский	101	188,2	16	29,8
Абзелиловский	216	176,4	20	16,3	Мелеузовский	281	161,0	23	13,2
Альшеевский	158	198,2	17	21,3	Мечетлинский	82	162,6	0	0,0
Архангельский	84	205,8	4	9,8	Мишкинский	90	167,7	4	7,5
Аскинский	84	199,4	9	21,4	Миякинский	102	192,7	6	11,3
Аургазинский	146	232,9	5	8,0	Нуримановский	119	258,2	0	0,0
Баймакский	325	204,6	29	18,3	Салаватский	105	175,7	6	10,0
Бакалинский	117	211,7	9	16,3	Стерлибашевский	80	223,7	10	28,0
Балтачевский	82	220,6	1	2,7	Татышлинский	87	183,6	11	23,2
Белебеевский	425	211,4	34	16,9	Туймазинский	762	248,8	68	22,2
Белокатайский	107	251,6	7	16,5	Учалинский	363	208,2	38	21,8
Белорецкий	517	218,5	54	22,8	Федоровский	38	138,4	2	7,3
Бижбулякский	103	241,7	7	16,4	Хайбуллинский	116	148,7	6	7,7
Бирский	313	215,3	34	23,4	Чекмагушевский	115	192,2	10	16,7
Благоварский	107	200,1	10	18,7	Чишминский	168	147,0	16	14,0
Благовещенский	260	217,0	26	21,7	Шаранский	54	129,3	2	4,8
Буздякский	78	149,2	8	15,3	Янаульский	162	172,9	7	7,5
Бураевский	78	211,2	4	10,8	<b>Городские округа:</b>				
Бурзянский	92	166,4	3	5,4	г.Кумертау +	321	174,8	14	7,6
Гафурьевский	180	238,8	16	21,2	Куюргазинский				
Давлекановский	164	197,2	17	20,4	г.Нефтекамск +	672	175,8	64	16,7
Дуванский	139	180,2	18	23,3	г.Агидель				
Дюртюлинский	324	247,8	28	21,4	г.Октябрьский	376	148,4	38	15,0
Ермекеевский	49	164,5	3	10,1	г.Салават	523	175,6	34	11,4
Зианчуринский	102	167,3	12	19,7	г.Сибай	276	186,3	25	16,9
Зилаирский	67	196,1	7	20,5	г.Стерлитамак +	1815	250,1	220	30,3
Иглинский	314	202,7	24	15,5	Стерлитамакский				
Илишевский	113	171,3	9	13,6	г.Уфа + Уфимский	5475	200,4	543	19,9
Ишимбайский	359	187,1	43	22,4	в т.ч. г. Уфа				
Калтасинский	101	199,4	9	17,8	г.Межгорье	50	164,2	7	23,0
Караидельский	108	210,3	7	13,6					
Кармаскалинский	200	185,5	17	15,8	<b>Республика</b>				
Кигинский	78	195,5	6	15,0	<b>Башкортостан</b>	<b>18134</b>	<b>199,7</b>	<b>1678</b>	<b>18,5</b>
Краснокамский	92	184,9	8	16,1					
Кугарчинский	119	175,5	3	4,4					

**МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ ДЕТЯМ в 2021 году  
ПО МУНИЦИПАЛЬНЫМ ОБРАЗОВАНИЯМ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН**

**ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ ВРАЧАМИ-ПЕДИАТРАМИ /1/ И ПЕДИАТРИЧЕСКИМИ КОЙКАМИ/2/**

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
<b>Муниципальные районы:</b>			Кушнаренковский	13,0	16,8
Абзелиловский	10,6	19,6	Мелеузовский	18,3	17,2
Альшеевский	20,1	18,8	Мечетлинский	9,9	21,8
Архангельский	17,1	19,6	Мишкинский	9,3	29,8
Аскинский	16,6	28,5	Миякинский	13,2	18,9
Аургазинский	11,2	14,4	Нуримановский	10,8	28,2
Баймакский	12,6	20,1	Салаватский	18,4	11,7
Бакалинский	14,5	19,9	Стерлибашевский	19,6	16,8
Балтачевский	18,8	21,5	Татышлинский	14,8	19,0
Белебеевский	9,9	7,5	Туймазинский	15,7	16,0
Белокатайский	14,1	32,9	Учалинский	14,9	14,3
Белорецкий	11,8	24,1	Федоровский	25,5	29,1
Бижбулякский	14,1	21,1	Хайбуллинский	9,0	25,6
Бирский	13,1	16,5	Чекмагушевский	15,0	16,7
Благоварский	13,1	16,8	Чишминский	15,8	12,3
Благовещенский	11,7	15,9	Шаранский	16,8	24,0
Буздякский	19,1	24,9	Янаульский	16,0	13,9
Бураевский	13,5	18,9	<b>Городские округа:</b>		
Бурзянский	9,0	14,5	г.Кумертау +	14,2	21,8
Гафурийский	11,9	13,3	Кююргазинский		
Давлекановский	12,0	16,8	г.Нефтекамск +	16,0	9,2
Дуванский	16,9	18,1	г.Агидель		
Дюртюлинский	15,3	11,5	г.Октябрьский	10,7	12,6
Ермекеевский	10,1	26,9	г.Салават	12,4	19,5
Зианчуринский	16,4	27,9	г.Сибай	14,2	18,2
Зилаирский	14,6	26,3	г.Стерлитамак +	9,4	10,3
Иглинский	12,9	12,9	Стерлитамакский		
Илишевский	21,2	19,7	г.Уфа + Уфимский	20,9	9,1
Ишимбайский	10,4	13,0	в.т.ч. г.Уфа	21,6	9,0
Калтасинский	13,8	35,5			
Караидельский	15,6	19,5			
Кармаскалинский	12,1	17,6			
Кигинский	10,0	30,1			
Краснокамский	26,1	22,1	<b>Республика</b>		
Кугарчинский	19,2	14,8	<b>Башкортостан</b>	<b>17,2</b>	<b>16,0</b>

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

/2/ Обеспеченность педиатрическими соматическими койками круглосуточного пребывания, республиканские и федеральные МО включены только в итоговую строку.

**ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПЕДИАТРИЧЕСКИХ КОЕК (круглосуточного пребывания)  
ПО МУНИЦИПАЛЬНЫМ ОБРАЗОВАНИЯМ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН  
в 2021 году**

Муниципальные образования	Работа койки (дни)	Средняя длительность пребывания в стационаре	Муниципальные образования	Работа койки (дни)	Средняя длительность пребывания в стационаре
<b>Муниципальные районы:</b>			Кушнаренковский	319	9,3
Абзелиловский	275	7,6	Мелеузовский	347	6,1
Альшеевский	350	8,6	Мечетлинский	364	7,0
Архангельский	345	7,9	Мишкинский	310	10,3
Аскинский	343	9,5	Миякинский	330	7,0
Аургазинский	350	10,2	Нуримановский	280	7,6
Баймакский	339	9,1	Салаватский	348	6,3
Бакалинский	340	9,1	Стерлибашевский	342	6,4
Балтачевский	338	10,7	Татышлинский	349	8,6
Белебеевский	356	9,9	Туймазинский	289	5,6
Белокатайский	342	9,8	Учалинский	317	10,6
Белорецкий	350	8,2	Федоровский	198	7,0
Бижбулякский	364	8,9	Хайбуллинский	293	7,5
Бирский	282	7,3	Чекмагушевский	339	8,6
Благоварский	340	8,0	Чишминский	329	8,1
Благовещенский	321	8,0	Шаранский	313	7,1
Буздякский	342	8,2	Янаульский	345	6,8
Бураевский	290	8,3	<b>Городские округа:</b>		
Бурзянский	368	6,5	г.Кумертау +	339	8,3
Гафурийский	340	6,2	Куюргазинский р-н		
Давлекановский	350	8,2	г.Нефтекамск +	302	7,5
Дуванский	306	8,9	г.Агидель		
Дюртюлинский	342	9,4	г.Октябрьский	339	11,0
Ермекеевский	300	9,8	г.Салават	342	6,4
Зианчуринский	311	7,2	г.Сибай	313	7,4
Зилаирский	321	7,9	г.Стерлитамак +	274	5,4
Иглинский	342	5,8	Стерлитамакский р-н		
Илишевский	338	8,7	г.Уфа +	261	9,5
Ишимбайский	338	8,3	Уфимский р-н /1/ в.т.ч. г.Уфа	271	9,3
Калтасинский	272	7,8			
Караидельский	350	7,9			
Кармаскалинский	330	13,1			
Кигинский	343	9,2			
Краснокамский	274	7,7			
Кугарчинский	280	9,7			
			<b>Республика Башкортостан</b>	<b>303</b>	<b>8,3</b>

/1/ Без учета республиканских и федеральных медицинских организаций.

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ДЕТЕЙ ПЕРВОГО ГОДА ЖИЗНИ  
(на 1000 детей данного возраста) ПО МУНИЦИПАЛЬНЫМ  
ОБРАЗОВАНИЯМ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2021 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
<b>Муниципальные районы:</b>						
Абзелиловский	1405	33,0	50	666,7	248	5,2
Альшеевский	2978	32,3	184	1861,0	253	29,8
Архангельский	1525	0,0	51	410,1	92	0,0
Аскинский	848	0,0	40	397,3	375	4,5
Аургазинский	923	0,0	33	367,9	284	13,4
Баймакский	2953	47,0	233	1423,4	305	4,0
Бакалинский	3962	34,0	421	1876,6	515	12,8
Балтачевский	2258	0,0	203	835,2	797	60,4
Белебеевский	3794	29,3	62	2184,1	660	26,8
Белокатайский	4341	85,4	744	2286,6	329	12,2
Белорецкий	2663	3,8	442	828,7	622	138,0
Бижбулякский	2306	0,0	194	1464,3	362	5,1
Бирский	4651	50,2	72	2881,7	753	12,5
Благоварский	2153	0,0	116	1243,6	193	58,2
Благовещенский	4947	34,9	130	2515,6	61	130,3
Будзякский	3580	0,0	212	1147,7	803	178,0
Бураевский	1029	0,0	388	117,6	176	0,0
Бурзянский	2389	23,4	304	1321,6	365	102,3
Гафурийский	2214	27,8	231	1230,6	300	52,8
Давлекановский	1037	0,0	37	894,5	3	18,5
Дуванский	3168	92,1	270	600,0	1048	12,7
Дюртюлинский	1460	3,4	36	558,6	431	22,4
Ермекеевский	1098	0,0	98	157,9	165	52,6
Зианчуринский	1081	7,8	132	503,9	78	23,3
Зилаирский	776	0,0	0	302,6	388	0,0
Иглинский	1728	29,5	94	851,2	462	4,0
Илишевский	4885	126,9	440	2510,8	808	43,3
Ишимбайский	4477	69,1	170	2464,8	271	95,5
Калтасинский	4892	83,0	577	1975,1	1320	128,6
Караидельский	3166	5,0	226	1874,4	0	5,0
Кармаскалинский	2467	9,6	193	1329,5	536	23,0
Кигинский	1091	0,0	117	741,1	168	5,1
Краснокамский	3830	0,0	110	1920,0	1240	85,0
Кугарчинский	2345	27,7	145	1498,5	255	3,1

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
Куюргазинский район	2368	35,9	184	1385,7	395	53,8
Кушнаренковский	3763	53,0	113	1568,9	1028	7,1
Мелеузовский район	3112	56,7	115	1696,6	702	80,5
Мечетлинский район	1490	0,0	214	928,6	48	9,5
Мишкинский район	1653	31,6	116	1068,4	247	15,8
Миякинский район	3314	24,5	82	2261,2	0	0,0
Нуримановский район	1201	35,7	31	495,5	179	0,0
Салаватский район	3663	40,7	105	523,3	703	75,6
Стерлибашевский	2887	0,0	233	1240,0	247	166,7
Стерлитамакский	1194	2,0	20	604,1	414	0,0
Татышлинский район	3814	102,9	127	2147,1	333	4,9
Туймазинский район	1883	34,5	58	695,4	688	66,8
Уфимский район	5850	70,2	293	2667,8	742	160,3
Учалинский район	1533	63,6	187	764,1	178	34,2
Федоровский район	2699	29,1	320	1000,0	340	58,3
Хайбуллинский район	5288	435,8	324	2044,7	911	273,7
Чекмагушевский район	1014	7,2	72	746,4	0	21,7
Чишминский район	2507	119,8	172	874,3	647	0,0
Шаранский район	838	5,2	52	476,4	79	41,9
Янаульский район	3744	64,7	582	1811,8	365	267,6
<b>Городские округа:</b>						
ГО Уфа	2452	30,8	72	1136,7	465	39,2
ГО Агидель	2536	71,4	473	1294,6	0	0,0
ГО Кумертау	2104	52,6	267	484,2	598	63,2
ГО Нефтекамск	5003	39,8	193	3359,2	348	82,4
ГО Октябрьский	3279	17,8	103	1948,4	456	55,8
ГО Салават	2867	38,1	14	2155,0	217	25,4
ГО Сибай	2910	0,0	499	288,6	1149	63,0
ГО Стерлитамак	4793	65,1	52	3152,1	725	48,7
<b>Республика Башкортостан</b>	<b>2933</b>	<b>39,4</b>	<b>141</b>	<b>1493,5</b>	<b>482</b>	<b>52,0</b>

**Основные социально-значимые заболевания у лиц в возрасте  
0-17 лет в Республике Башкортостан за 2019-2021 гг.  
(с впервые в жизни установленным диагнозом  
на 100 000 населения соответствующего возраста)**

Заболевания	0-17 лет					
	2019		2020		2021	
	абс. числа	на 100 000	абс. числа	на 100 000	абс. числа	на 100 000
Сифилис	9	1,0	5	0,6	4	0,4
Гонорея	3	0,3	2	0,2	3	0,3
Психотические расстройства, связанные с употреблением алкоголя + синдром зависимости от алкоголя	2	0,2	2	0,2	2	0,2
Синдром зависимости от наркотических веществ	2	0,2	3	0,3	3	0,3
Синдром зависимости от ненаркотических веществ	4	0,4	2		1	0,1
Туберкулез (все формы)	41	4,5	40	4,4	36	4,0

Продолжение

Заболевания	0-14 лет					
	2019		2020		2021	
	абс. числа	на 100 000	абс. числа	на 100 000	абс. числа	на 100 000
Сифилис	1	0,1	1	0,1	2	0,3
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	1	0,1
Синдром зависимости от наркотических веществ	1	0,1	0	0,0	0	0,0
Синдром зависимости от ненаркотических веществ	1	0,1	2	0,3	1	0,1
Туберкулез (все формы)	26	3,3	25	3,2	26	3,3

Продолжение

Заболевания	15-17 лет					
	2019		2020		2021	
	абс. числа	на 100 000	абс. числа	на 100 000	абс. числа	на 100 000
Сифилис	8	6,2	4	3,0	2	1,5
Гонорея	3	2,3	2	1,5	3	2,3
Психотические расстройства, связанные с употреблением алкоголя + синдром зависимости от алкоголя	2	1,5	1	0,8	1	0,8
Синдром зависимости от наркотических веществ	1	0,8	3	2,3	3	2,3
Синдром зависимости от ненаркотических веществ	3	2,3	0	0,0	0	0,0
Туберкулез (все формы)	15	11,6	15	11,4	10	7,6

**МЕДИЦИНСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ БЕРЕМЕННЫХ, РОЖЕНИЦ И РОДИЛЬНИЦ  
В РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН за 2021 г.  
(в медицинских организациях системы Минздрава)**

Показатели	2019	2020	2021
Обеспеченность врачами акушерами-гинекологами (на 10 000 соответствующего населения) /2/	4,6	4,3	4,5
Обеспеченность койками (на 10 000 соответствующего населения):			
-акушерскими /1/	18,1	15,1	15,0
-гинекологическими /2/	4,9	3,4	4,5
Поступило под наблюдение со сроком беременности до 12 недель (%)	92,4	92,5	93,3
Материнская смертность на 100 000 родившихся живыми	5,0	17,0	36,8
Число заболевших новорожденных и родившихся больными с м	286,6	285,2	352,3
Смертность новорожденных в стационарах на 1000 родившихся живыми:	2,9	2,6	2,4
Перинатальная смертность на 1000 родившихся живыми и мертвыми /3/	8,8	7,4	9,3
Аборты (на 1000 женщин генеративного возраста): -с "мини" абортами	11,7	10,0	9,3
Мертворождаемость (на 1000 родившихся живыми и мертвыми) /3/	6,8	5,9	7,8

/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 2020-2021 гг.**

Муниципальные образования	Общее число абортов		на 1000 женщин фертильного возраста	
	2020	2021	2020	2021
<b>Муниципальные районы:</b>				
Абзелиловский	68	41	7,4	4,5
Альшеевский	12	18	1,8	2,7
Архангельский	50	22	15,7	6,9
Аскинский	11	12	3,5	3,9
Аургазинский	38	29	6,6	5,0
Баймакский	103	80	9,5	7,4
Бакалинский	20	22	4,7	5,2
Балтачевский	6	6	2,0	2,0
Белебеевский	186	216	8,3	9,7
Белокатайский	12	17	3,6	5,1
Белорецкий	271	233	10,8	9,3
Бижбулякский	12	12	3,0	3,0
Бирский	77	62	4,5	3,6
Благоварский	55	54	11,0	10,8
Благовещенский	186	238	16,8	21,5
Буздякский	35	11	7,2	2,2
Бураевский	25	24	7,5	7,2
Бурзянский	14	23	4,4	7,2
Гафурийский	43	33	7,8	6,0
Давлекановский	15	13	1,8	1,6
Дуванский	138	76	19,9	11,0
Дюртюлинский	144	113	12,1	9,5
Ермекеевский	1	2	0,3	0,7
Зианчуринский	20	16	4,3	3,5
Зилаирский	6	2	2,1	0,7
Иглинский	85	110	6,0	7,8
Илишевский	19	15	3,3	2,6
Ишимбайский	234	247	13,4	14,1
Калтасинский	0	0	0,0	0,0
Караидельский	11	15	2,3	3,1
Кармаскалинский	62	46	6,3	4,7

Продолжение

Муниципальные образования	Общее число аборт		на 1000 женщин фертильного возраста	
	2020	2021	2020	2021
Кигинский	20	10	6,1	3,1
Краснокамский	0	0	0,0	0
Кугарчинский	28	23	5,6	4,6
Кушнаренковский	56	28	11,9	5,9
Мелеузовский	290	278	17,1	16,4
Мечетлинский	41	92	9,3	20,8
Мишкинский	19	4	4,7	1
Миякинский	16	8	4,0	2
Нуримановский	12	14	3,2	3,7
Салаватский	4	1	0,9	0,2
Стерлибашевский	1	1	0,4	0,4
Татышлинский	15	17	3,6	4,1
Туймазинский	289	268	10,1	9,4
Учалинский	127	114	9,0	8,1
Федоровский	28	28	9,2	9,2
Хайбуллинский	49	41	7,9	6,6
Чекмагушевский	15	11	3,0	2,2
Чишминский	64	38	6,2	3,7
Шаранский	11	12	3,3	3,6
Янаульский	64	112	7,3	12,8
<b>Городские округа:</b>				
г.Кумертау + Куюргазинский	139	92	7,4	4,9
г.Нефтекамск + г.Агидель	506	553	11,5	11,9
г.Октябрьский	309	203	11,5	7,6
г.Салават	548	526	15,3	14,7
г.Сибай	87	89	5,6	5,7
г.Стерлитамак + Стерлитамакский	742	767	9,4	9,7
г.Уфа + Уфимский	3007	2610	9,2	8
<b>Республика Башкортостан</b>				
	<b>9290</b>	<b>8621</b>	<b>10,0</b>	<b>9,3</b>

**ЧИСЛО ЗАБОЛЕВШИХ НОВОРОЖДЕННЫХ И РОДИВШИХСЯ БОЛЬНЫМИ С МАССОЙ  
ТЕЛА 500г и БОЛЕЕ, СМЕРТНОСТЬ НОВОРОЖДЕННЫХ В МУНИЦИПАЛЬНЫХ  
ОБРАЗОВАНИЯХ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2021 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
<b>Муниципальные районы:</b>			Кушнаренковский	1,0	0,0
Абзелиловский	0,0	0,0	Куюргазинский	0	0
Альшеевский	2	58,8	Мелеузовский	57,0	0,0
Архангельский	0,0	0,0	Мечетлинский	1	0
Аскинский	1	0	Мишкинский	3,0	0,0
Аургазинский	2,0	0,0	Миякинский	2	0
Баймакский	30	4	Нуримановский	1,0	0,0
Бакалинский	3,0	0,0	Салаватский	4	0
Балтачевский	0	0	Стерлибашевский	0,0	0,0
Белебеевский	206,0	2,3	Стерлитамакский	0	0
Белокатайский	1	0	Татышлинский	0,0	0,0
Белорецкий	443,0	0,0	Туймазинский	241	1,2
Бижбулякский	0	0	Уфимский	0,0	0,0
Бирский	66,0	3,8	Учалинский	31	0
Благоварский	2	0	Федоровский	4,0	0,0
Благовещенский	0,0	0,0	Хайбуллинский	14	0
Буздякский	0	0	Чекмагушевский	0,0	0,0
Бураевский	0,0	0,0	Чишминский	1	0
Бурзянский	1	0	Шаранский	0,0	0,0
Гафурийский	1,0	0,0	Янаульский	11	0
Давлекановский	3	0			
Дуванский	298,0	3,7	<b>Городские округа:</b>		
Дюртюлинский	11	0	г.Агидель	0,0	0,0
Ермекеевский	0,0	0,0	г.Кумертау	389	1
Зианчуринский	7	57,1	г.Нефтекамск	188,0	4,2
Зилаирский	4,0	0,0	г.Октябрьский	454	0
Иглинский	0	0	г.Салават	536,0	1,1
Илишевский	3,0	0,0	г.Сибай	164	3,2
Ишимбайский	147	0	г.Стерлитамак	758,0	1,0
Калтасинский	0,0	0,0	г.Уфа	1811	1,7
Караидельский	2	0			
Кармаскалинский	0,0	0,0	<b>Республика</b>		
Кигинский	0	0	<b>Башкортостан</b>	<b>352,3</b>	<b>2,4</b>
Краснокамский	0,0	0,0			
Кугарчинский	0	0			

/1/ По данным медицинских организаций родовспоможения системы Минздрава

**МЕРТВОРОЖДАЕМОСТЬ, РАННЯЯ НЕОНАТАЛЬНАЯ И  
ПЕРИНАТАЛЬНАЯ СМЕРТНОСТЬ В МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЯХ  
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2021 году /1/**

Муниципальные образования	Мертворождаемость /2/	Ранняя неонатальная смертность /3/	Перинатальная смертность /4/	Муниципальные образования	Мертворождаемость /2/	Ранняя неонатальная смертность /3/	Перинатальная смертность /4/
<b>Муниципальные районы:</b>				Кушнаренковский	0,0	0,0	0,0
Абзелиловский	0,0	0,0	0,0	Куюргазинский	0,0	0,0	0,0
Альшеевский	55,6	58,8	111,1	Мелеузовский	11,6	0,0	11,6
Архангельский	0,0	0,0	0,0	Мечетлинский	0,0	0,0	0,0
Аскинский	0,0	0,0	0,0	Мишкинский	0,0	0,0	0,0
Аургазинский	250,0	0,0	250,0	Миякинский	0,0	0,0	0,0
Баймакский	4,0	4,0	8,0	Нуримановский	250,0	0,0	250,0
Бакалинский	0,0	0,0	0,0	Салаватский	0,0	0,0	0,0
Балтачевский	0,0	0,0	0,0	Стерлибашевский	0,0	0,0	0,0
Белебеевский	6,9	2,3	9,2	Стерлитамакский	0,0	0,0	0,0
Белокатайский	0,0	0,0	0,0	Татышлинский	0,0	0,0	0,0
Белорецкий	4,6	0,0	4,6	Туймазинский	0,0	1,2	1,2
Бижбулякский	0,0	0,0	0,0	Уфимский	0,0	0,0	0,0
Бирский	0,0	3,8	3,8	Учалинский	0,0	0,0	0,0
Благоварский	0,0	0,0	0,0	Федоровский	0,0	0,0	0,0
Благовещенский	0,0	0,0	0,0	Хайбуллинский	0,0	0,0	0,0
Буздякский	0,0	0,0	0,0	Чекмагушевский	0,0	0,0	0,0
Бураевский	0,0	0,0	0,0	Чишминский	90,9	0,0	90,9
Бурзянский	200,0	0,0	200,0	Шаранский	0,0	0,0	0,0
Гафурыйский	0,0	0,0	0,0	Янаульский	0,0	0,0	0,0
Давлекановский	26,3	0,0	26,3				
Дуванский	3,7	3,7	7,4	<b>Городские округа:</b>			
Дюртюлинский	0,0	0,0	0,0	г.Агидель	0,0	0,0	0,0
Ермекеевский	0,0	0,0	0,0	г.Кумертау	4,8	1,0	5,8
Зианчуринский	0,0	57,1	57,1	г.Нефтекамск	5,8	4,2	9,9
Зилаирский	0,0	0,0	0,0	г.Октябрьский	4,7	0,0	4,7
Иглинский	0,0	0,0	0,0	г.Салават	4,2	1,1	5,3
Илишевский	0,0	0,0	0,0	г.Сибай	9,5	3,2	12,6
Ишимбайский	2,6	0,0	2,6	г.Стерлитамак	4,0	1,0	5,0
Калтасинский	0,0	0,0	0,0	г.Уфа	7,7	1,1	8,8
Караидельский	0,0	0,0	0,0				
Кармаскалинский	0,0	0,0	0,0	<b>Республика</b>			
Кигинский	0,0	0,0	0,0	<b>Башкортостан</b>	<b>7,8</b>	<b>1,5</b>	<b>9,3</b>
Краснокамский	0,0	0,0	0,0				
Кугарчинский	0,0	0,0	0,0				

/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 2021 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 %)		
<b>Муниципальные районы:</b>						
Абзелиловский	85,0	91,4	4,7	4,0	0,0	0,0
Альшеевский	94,0	96,3	2,1	1,7	0,0	0,0
Архангельский	92,0	80,3	18,2	1,5	6,0	100,0
Аскинский	99,0	86,9	10,0	3,1	3,0	66,7
Аургазинский	96,0	88,2	8,5	3,3	3,0	0,0
Баймакский	92,0	92,9	5,1	2,0	249,0	49,8
Бакалинский	88,0	87,3	5,3	7,4	34,0	82,4
Балтачевский	98,0	94,6	5,4	0,0	0,0	0,0
Белебеевский	90,0	89,6	4,6	5,8	435,0	41,4
Белокатайский	94,0	92,1	5,9	2,0	1,0	0,0
Белорецкий	95,0	92,1	5,5	2,4	1734,0	24,4
Бижбулякский	94,0	85,0	6,3	8,7	0,0	0,0
Бирский	95,0	97,6	1,4	1,0	531,0	66,5
Благоварский	93,0	97,9	1,6	0,5	3,0	0,0
Благовещенский	86,0	84,9	9,3	5,8	0,0	0,0
Буздякский	96,0	94,1	2,5	3,4	4,0	0,0
Бураевский	91,0	93,5	2,8	3,7	0,0	0,0
Бурзянский	96,0	94,1	5,9	0,0	5,0	80,0
Гафурийский	92,0	93,5	1,0	5,5	3,0	0,0
Давлекановский	99,0	94,0	3,0	3,0	38,0	94,7
Дуванский	95,0	92,8	2,0	5,2	808,0	53,5
Дюртюлинский	90,0	93,7	1,7	4,6	163,0	90,2
Ермекеевский	95,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Зианчуринский	88,0	94,6	3,1	2,2	35,0	48,6
Зилаирский	73,0	90,7	7,4	1,9	23,0	65,2
Иглинский	91,0	87,0	8,9	4,0	0,0	0,0
Илишевский	89,0	88,8	5,0	6,2	35,0	51,4
Ишимбайский	91,0	90,1	5,2	4,6	386,0	33,9
Калтасинский	87,0	82,7	7,7	9,5	0,0	0,0
Караидельский	95,0	95,1	1,4	3,5	2,0	100,0

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	89,0	89,2	4,4	6,4	0,0	0,0
Кигинский	81,0	92,4	6,9	0,7	0,0	0,0
Краснокамский	88,0	98,0	1,3	0,7	0,0	0,0
Кугарчинский	94,0	92,9	3,5	3,5	11,0	90,9
Кушнаренковский	91,0	89,3	7,7	3,1	2,0	0,0
Куюргазинский	81,0	89,1	5,4	5,4	0,0	0,0
Мелеузовский	96,0	93,4	3,9	2,7	258,0	61,2
Мечетлинский	93,0	90,5	6,0	3,5	1,0	100,0
Мишкинский	88,0	98,1	1,9	0,0	3,0	0,0
Миякинский	90,0	89,4	3,5	7,1	7,0	71,4
Нуримановский	89,0	89,6	4,3	6,1	4,0	75,0
Салаватский	91,0	87,5	4,6	7,9	3,0	33,3
Стерлибашевский	87,0	91,7	8,3	0,0	1,0	100,0
Стерлитамакский	85,0	94,3	3,3	2,5	0,0	0,0
Татышлинский	91,0	88,0	6,7	5,3	0,0	0,0
Туймазинский	94,0	91,7	4,2	4,2	859,0	30,2
Уфимский	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Учалинский	97,0	81,3	12,0	6,7	374,0	45,7
Федоровский	96,0	80,3	1,4	18,3	3,0	0,0
Хайбуллинский	92,0	92,3	3,3	4,3	127,0	96,1
Чекмагушевский	97,0	100,0	0,0	0,0	11,0	90,9
Чишминский	94,0	90,1	3,7	6,2	11,0	63,6
Шаранский	84,0	90,1	9,9	0,0	0,0	0,0
Янаульский	99,0	96,0	4,0	0,0	23,0	87,0
<b>Городские округа:</b>						
г.Агидель	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
г.Кумертау	93,0	86,4	10,4	3,2	1029,0	39,8
г.Нефтекамск	99,0	92,7	4,1	3,2	1204,0	49,6
г.Октябрьский	91,0	92,5	4,5	3,1	1279,0	36,1
г.Салават	92,0	90,2	5,5	4,4	939,0	57,1
г.Сибай	92,0	94,0	3,9	2,1	945,0	43,8
г.Стерлитамак	92,6	89,0	6,0	5,0	3004,0	14,8
г.Уфа	94,1	91,7	3,8	4,4	7222,0	20,4
<b>Республика Башкортостан</b>	<b>93,3</b>	<b>91,2</b>	<b>4,8</b>	<b>4,1</b>	<b>37860,0</b>	<b>25,3</b>

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

**ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КАРДИОЛОГИЧЕСКОЙ  
СЛУЖБЫ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН  
за 2019 – 2021 гг.**

Показатели	2019	2020	2021
Республиканский кардиологический центр	1	1	1
Число МО, имеющих кардиологические кабинеты	85	82	84
Число кардиологических коек в МО	1304	1009	1145
Число кардиохирургических коек в МО	174	173	174
Число занятых должностей врачей – кардиологов в целом по медицинской организации:			
в целом по медицинской организации	399	382,5	411,25
в поликлинике, диспансере	153,3	168,75	178,25
Число врачей – кардиологов (физических лиц, основных работников на занятых должностях)	312 /1/	313 /1/	325 /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 находящихся в декретном (долгосрочном отпуске) на конец отчетного года

**ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОТИВОТУБЕРКУЛЕЗНОЙ  
СЛУЖБЫ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН за 2019-2021 гг.**

Показатели	2019	2020	2021
Число диспансеров	3	3	3
Число туберкулезных коек /1/	1960	1862	1680
Обеспеченность врачами-фтизиатрами на 10 000 человек населения	0,6	0,6	0,6
Обеспеченность больничными койками на 10 000 человек населения	4,8	4,6	4,2
Число осмотренных на раннее выявление туберкулеза на 1000 человек населения /3/	779,0	739,0	773,0
Заболееваемость населения туберкулезом на 100 000 человек населения по форме №8, включая все ведомства (система ГУ ФСИН, УСО и г. Межгорье) /2/	43,8	37,4	34,8
Заболееваемость населения туберкулезом, обслуживаемого в системе здравоохранения на 100 000 человек населения (по форме №33)	41,3	35,1	32,5
Процент больных в фазе распада среди вновь выявленных больных туберкулезом легких	24,4	37,5	47,3
Процент госпитализации вновь выявленных больных туберкулезом	99,3	99,6	99,9
Контингенты на 100 000 человек населения	97,0	88,5	76,8
Смертность от туберкулеза на 100 000 человек населения (по данным Башкортостанстата)	4,0	3,9	3,6
Абациллировано, в %	42,5	53,4	59,4
Закрылась полость распада к концу 12-ти месяцев лечения (%)	72,4	66,8	54,2
Прекратилось бацилловыделение (%)	74,8	66,8	59,0

/1/ Число круглосуточных коек с учетом реанимационных

/2/ ГУ ФСИН - Главное управление федеральной службы исполнения наказаний,  
УСО - учреждение социального обслуживания, г.Межгорье (подчинение ФМБА России)

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

**ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
ПРОТИВОТУБЕРКУЛЕЗНОЙ СЛУЖБЫ ПО МУНИЦИПАЛЬНЫМ  
ОБРАЗОВАНИЯМ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2021 году**

Муниципальные образования	Заболеемость на 100 000 человек населения (по форме №33)	Процент больных в фазе распада из вновь выявленных больных туберкулезом легких	Процент больных с БК+ из вновь выявленных туберкулезом органов дыхания	Контингенты на 100 000 человек населения	Процент больных в фазе распада из состоящих на учете больных туберкулезом легких	Смертность на 100 000 человек населения
<b>Муниципальные районы:</b>						
Абзелиловский	38,7	41,2	70,6	59,2	53,8	2,3
Альшеевский	35,9	40,0	40,0	121,4	41,0	8,3
Архангельский	29,1	100,0	80,0	104,9	77,8	0,0
Аскинский	40,1	71,4	71,4	74,5	45,5	5,7
Аургазинский	25,6	75,0	62,5	35,2	80,0	0,0
Баймакский	41,9	50,0	54,5	91,2	54,3	7,3
Бакалинский	11,9	66,7	66,7	47,5	36,4	0,0
Балтачевский	28,1	60,0	40,0	67,5	45,5	5,6
Белебеевский	22,1	57,1	52,4	78,0	29,4	0,0
Белокатайский	28,7	40,0	60,0	63,2	45,5	0,0
Белорецкий	44,6	61,0	53,5	102,4	65,3	6,1
Бижбулякский	52,2	54,5	45,5	90,2	36,8	0,0
Бирский	30,0	66,7	55,6	58,4	28,6	1,6
Благоварский	20,3	60,0	20,0	48,7	58,3	0,0
Благовещенский	51,9	54,2	48,0	139,2	45,2	6,2
Буздякский	23,1	16,7	16,7	73,1	57,9	3,8
Бураевский	29,4	50,0	33,3	53,9	60,0	4,9
Бурзянский	17,9	100,0	100,0	23,9	25,0	0,0
Гафурийский	49,4	69,2	53,3	79,1	54,5	3,3
Давлекановский	36,6	53,8	35,7	104,5	46,2	2,6
Дуванский	22,9	66,7	71,4	72,1	47,6	0,0
Дюртюлинский	27,3	55,6	27,8	46,0	71,0	5,8
Ермекеевский	25,6	100,0	100,0	38,5	100,0	0,0
Зианчуринский	28,8	71,4	57,1	45,3	63,6	8,2
Зилаирский	35,0	80,0	60,0	63,0	66,7	7,0
Иглинский	71,1	54,5	52,2	137,7	67,1	9,1
Илишевский	9,6	66,7	66,7	25,7	37,5	0,0
Ишимбайский	41,1	23,5	45,7	79,8	28,1	2,3
Калтасинский	65,1	7,7	35,7	111,6	45,5	9,3
Караидельский	29,1	42,9	71,4	54,0	23,1	8,3
Кармаскалинский	24,8	58,3	50,0	53,6	58,3	6,2
Кигинский	43,0	57,1	28,6	73,7	66,7	0,0
Краснокамский	34,9	37,5	50,0	65,9	81,3	0,0
Кугарчинский	40,4	45,5	27,3	77,1	57,1	14,7
Кушнаренковский	39,1	60,0	60,0	70,3	64,7	3,9
Куюргазинский	46,0	20,0	40,0	92,0	45,0	4,6

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	41,1	44,8	50,0	92,2	40,0	2,5
Мечетлинский	36,2	87,5	62,5	104,0	47,8	4,5
Мишкинский	50,5	54,5	36,4	128,6	51,9	9,2
Миякинский	21,0	40,0	40,0	63,0	41,7	4,2
Нуримановский	76,5	60,0	26,7	142,7	32,1	5,1
Салаватский	43,6	57,1	40,0	117,7	37,5	0,0
Стерлибашевский	40,4	28,6	57,1	92,3	31,3	0,0
Стерлитамакский	15,8	0,0	14,3	40,6	23,5	2,3
Татышлинский	13,9	50,0	0,0	27,9	83,3	0,0
Туймазинский	23,0	60,0	53,3	61,4	38,4	1,5
Уфимский	21,5	47,6	40,9	40,1	48,7	2,9
Учалинский	25,9	76,5	70,6	84,9	64,6	7,2
Федоровский	51,0	62,5	62,5	63,7	40,0	0,0
Хайбуллинский	33,7	40,0	60,0	67,4	42,1	6,7
Чекмагушевский	18,2	60,0	40,0	47,3	61,5	0,0
Чишминский	19,5	40,0	40,0	50,6	38,5	5,8
Шаранский	10,6	0,0	0,0	63,6	41,7	0,0
Янаульский	32,7	30,8	53,8	65,4	33,3	0,0
<b>Городские округа:</b>						
г.Агидель	43,1	66,7	66,7	78,9	63,6	7,2
г.Кумертау	39,8	33,3	25,0	93,8	54,5	3,2
г.Нефтекамск	27,3	33,3	43,6	51,1	43,8	3,5
г.Октябрьский	22,9	50,0	41,7	59,8	49,2	3,5
г.Салават	30,2	28,6	50,0	85,3	35,8	2,0
г.Сибай	32,8	35,0	30,0	67,2	39,5	1,6
г.Стерлитамак	32,5	50,0	34,1	71,5	49,2	0,4
г.Уфа	33,1	43,3	53,9	86,2	42,0	4,7
<b>Республика Башкортостан</b>	<b>34,8 /1/</b>	<b>47,3</b>	<b>48,6</b>	<b>76,8</b>	<b>45,9</b>	<b>3,6</b>

/1/ Территориальная заболеваемость туберкулезом в Республике Башкортостан

**ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ  
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН за 2019-2021 гг.**

Показатели	2019	2020	2021
Число диспансеров	3	3	3
Число дерматовенерологических коек /1/	383	383	367
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
<b>Заболееваемость на 100 000 человек населения</b>			
сифилисом всего	11,43	7,33	6,43
в т.ч. заразными формами	10,17	6,71	5,73
гонореей	5,04	3,49	4,11
трихофитией	0,99	1,24	0,47
микроспорией	42,19	34,47	27,16
чесоткой	4,49	3,84	3,14
<b>Процент больных, выявленных при профилактических осмотрах</b>			
сифилисом	77,1	77,0	63,6
гонореей	27,0	11,4	13,3
трихофитией	27,5	18,0	21,1
микроспорией	36,2	7,5	24,4
<b>Число обследованных контингентов на 1 зарегистрированного пациента</b>			
сифилисом	2,1	2,26	2,19
гонореей	1,3	1,34	1,18
трихофитией	6,3	12,90	12,3
микроспорией	8,6	3,10	5
<b>Процент больных, выявленных при обследовании членов семей и контактов заболевших</b>			
сифилисом	5,0	6,1	3,4
гонореей	17,1	5,8	7,2
трихофитией	4,0	1,4	1,7
микроспорией	2,2	2,13	4,7
<b>Процент госпитализации впервые выявленных больных сифилисом</b>	55,3	37,2	28,3

/1/ Число круглосуточных коек

/2/ Без медицинских организаций Роспотребнадзора, образовательных организаций

**ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ ПО МУНИЦИПАЛЬНЫМ  
ОБРАЗОВАНИЯМ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2021 году**

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

Муниципальные образования	Обеспеченность врачами дерматовенерологами на 10 000 населения	Обеспеченность дерматовенерологическими койками на 10 000 населения	Работа койки в году (дни)
Мечетлинский	0,5		
Мишкинский	0,5		
Миякинский	0,4		
Нуримановский	0,0		
Салаватский	0,9		
Стерлибашевский	0,6		
Стерлитамакский	0,2		
Татышлинский	0,5		
Туймазинский	0,3		
Уфимский	0,2		
Учалинский	0,6		
Федоровский	0,6		
Хайбуллинский	0,0		
Чекмагушевский	0,4		
Чишминский	0,6		
Шаранский	0,5		
Янаульский	0,2		
<b>Городские округа:</b>	<b>0,8</b>	<b>1,9</b>	<b>279,6</b>
г.Агидель	0,0		
г.Кумертау	0,5		
г.Нефтекамск	0,5		
г.Октябрьский	0,3		
г.Салават	0,5	2,8	333,3
г.Сибай	0,2		
г.Стерлитамак	0,5	1,1	275,9
г.Уфа	0,3	2,6	272,0
<b>Республика Башкортостан</b>	<b>0,6</b>	<b>0,9</b>	<b>279,6</b>

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ОТДЕЛЬНЫМИ ВИДАМИ  
КОЖНЫХ И ВЕНЕРИЧЕСКИХ БОЛЕЗНЕЙ ПО МУНИЦИПАЛЬНЫМ  
ОБРАЗОВАНИЯМ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2021 году**

(на 100 000 всего населения)

<b>Муниципальные образования</b>	<b>сифилис</b>	<b>гонорея</b>	<b>трихофития</b>	<b>микроспория</b>	<b>чесотка</b>
<b>Муниципальные районы:</b>					
Абзелиловский	4,6	2,3	0,0	2,3	0,0
Альшеевский	2,8	0,0	5,5	52,4	0,0
Архангельский	5,8	0,0	0,0	17,5	0,0
Аскинский	0,0	0,0	0,0	5,7	5,7
Аургазинский	0,0	0,0	0,0	22,4	3,2
Баймакский	1,8	0,0	1,8	9,1	1,8
Бакалинский	0,0	0,0	0,0	15,8	0,0
Балтачевский	0,0	0,0	0,0	39,4	5,6
Белебеевский	0,0	2,1	0,0	10,5	7,4
Белокатайский	0,0	0,0	0,0	5,7	0,0
Белорецкий	0,0	3,0	0,0	2,0	3,0
Бижбулякский	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Бирский	1,6	0,0	0,0	9,5	3,2
Благоварский	12,2	0,0	0,0	28,4	0,0
Благовещенский	0,0	0,0	0,0	24,9	0,0
Буздякский	0,0	0,0	0,0	23,1	7,7
Бураевский	0,0	0,0	0,0	9,8	14,7
Бурзянский	0,0	6,0	17,9	12,0	0,0
Гафурийский	9,9	0,0	3,3	33,0	3,3
Давлекановский	2,6	0,0	2,6	13,1	0,0
Дуванский	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Дюртюлинский	8,3	3,3	0,0	51,7	3,3
Ермекеевский	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Зианчуринский	4,1	0,0	0,0	4,1	0,0
Зилаирский	7,0	0,0	0,0	7,0	14,0
Иглинский	3,0	0,0	1,5	43,9	7,6
Илишевский	0,0	3,2	0,0	6,4	3,2
Ишимбайский	0,0	1,2	1,2	42,3	2,4
Калтасинский	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Караидельский	0,0	0,0	8,3	8,3	12,5
Кармаскалинский	0,0	0,0	2,1	14,4	2,1
Кигинский	6,1	0,0	0,0	0,0	0,0
Краснокамский	3,9	0,0	0,0	0,0	0,0
Кугарчинский	3,7	0,0	0,0	7,3	0,0
Кушнаренковский	3,9	0,0	0,0	39,1	0,0

Продолжение

<b>Муниципальные образования</b>	<b>сифилис</b>	<b>гонорея</b>	<b>трихофития</b>	<b>микроспория</b>	<b>чесотка</b>
Куюргазинский	0,0	0,0	0,0	32,2	0,0
Мелеузовский	0,0	3,7	0,0	15,0	0,0
Мечетлинский	0,0	4,5	0,0	31,7	13,6
Мишкинский	0,0	0,0	0,0	18,4	4,6
Миякинский	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Нуримановский	10,2	0,0	5,1	86,7	0,0
Салаватский	4,4	0,0	0,0	4,4	0,0
Стерлибашевский	0,0	5,8	5,8	0,0	0,0
Стерлитамакский	0,0	6,8	0,0	13,5	0,0
Татышлинский	4,6	0,0	0,0	4,6	0,0
Туймазинский	0,0	1,5	0,0	7,7	10,7
Уфимский	1,0	0,0	0,0	108,5	3,9
Учалинский	0,0	0,0	0,0	1,4	0,0
Федоровский	0,0	0,0	0,0	38,2	0,0
Хайбуллинский	10,1	0,0	0,0	3,4	0,0
Чекмагушевский	0,0	0,0	3,6	43,7	0,0
Чишминский	3,9	0,0	1,9	31,1	11,7
Шаранский	10,6	0,0	5,3	31,8	0,0
Янаульский	0,0	2,3	0,0	25,7	0,0
<b>Городские округа:</b>					
г. Агидель	0,0	0,0	0,0	64,6	0,0
г. Кумертау	1,6	6,4	0,0	46,1	0,0
г. Нефтекамск	2,1	1,4	0,0	9,1	4,2
г. Октябрьский	0,9	5,3	0,0	35,2	7,0
г. Салават	1,3	6,7	0,0	36,3	1,3
г. Сибай	3,3	1,6	0,0	0,0	0,0
г. Стерлитамак	4,0	6,9	0,4	10,6	1,1
г. Уфа	15,3	7,3	0,0	40,1	3,6
г. Межгорье	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Республика</b>					
<b>Башкортостан</b>	<b>6,43</b>	<b>4,11</b>	<b>0,47</b>	<b>27,16</b>	<b>3,14</b>

**ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОНКОЛОГИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ  
В РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН за 2019-2021 гг.**

<b>Показатели</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>
Число ЛПМО, имеющих в своем составе онкологические койки, в т.ч. РКОД /1/ на 726 коек	29	27	24
Обеспеченность населения радиологическими койками на 10 000 населения	0,5	0,3	0,6
Обеспеченность населения онкологическими койками на 10 000 населения (кроме радиологических коек)	1,3	2,3	3,9
Обеспеченность населения врачами-онкологами на 10 000 всего населения	0,5	0,5	0,6
Первичная заболеваемость злокачественными новообразованиями на 100 000 всего населения	345,8	273,4	293,1
Удельный вес больных со II клинической группой (%)	74,0	72,3	
Получили лечение больные с II клинической группой (в % ко всем больным этой группы)	71,5	76	77,5
Контингенты больных на 100 000 всего населения	2143,8	2136,6	2135,5
Летальность больных злокачественными новообразованиями (в % к сумме всех умерших и состоящих на учете на конец года)	7,0	7,4	6,3
Смертность от злокачественных новообразований на 100 000 всего населения (по данным Башкортостанстата)	176,5	172,7	156,9
Выявлено больных с IV стадией заболевания, в %	23,3	24,8	22,2
Заболеваемость злокачественными новообразованиями на 100 000 всего населения (лимфатической и кроветворной ткани)	13	10,8	9,2
Контингент больных злокачественными новообразованиями на 100 000 всего населения (лимфатической и кроветворной ткани)	104	102,8	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 %)	26,5	24,4	23,2

/1/ РКОД - Республиканский клинический онкологический диспансер

**ВПЕРВЫЕ ВЫЯВЛЕННАЯ ОНКОЛОГИЧЕСКАЯ ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ  
МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2021 году**

Муниципальные образования	Взято на учет	Первичная заболеваемость на 100 000 нас.	Запущенность IV ст.		Смертность /1/		Годичная летальность		
			(абс.)	(%)	(абс.)	на 100 000 нас.	(абс.)	(%)	
<b>Муниципальные районы:</b>									
Абзелиловский	68,0	166,3	14,0	20,3	40,0	124,6	27,0	38,6	
Альшеевский	119,0	386,4	29,0	23,0	76,0	142,4	31,0	27,0	
Архангельский	37,0	239,0	9,0	23,1	29,0	124,8	15,0	36,6	
Аскинский	53,0	338,1	15,0	26,3	19,0	186,1	16,0	33,3	
Аургазинский	103,0	364,9	22,0	19,3	31,0	137,7	22,0	20,6	
Баймакский	76,0	169,6	15,0	19,0	61,0	179,7	28,0	32,9	
Бакалинский	72,0	320,6	22,0	27,2	37,0	140,1	14,0	22,6	
Балтачевский	46,0	281,1	7,0	14,6	28,0	154,7	9,0	19,6	
Белебеевский	233,0	280,3	63,0	25,4	163,0	218,5	65,0	29,4	
Белокатайский	46,0	281,7	13,0	27,1	26,0	130,8	9,0	23,7	
Белорецкий	244,0	280,7	72,0	27,7	140,0	176,2	74,0	25,5	
Бижбулякский	70,0	360,8	15,0	20,5	39,0	135,9	21,0	37,5	
Бирский	157,0	276,1	29,0	17,1	83,0	174,5	39,0	25,2	
Благоварский	66,0	284,2	22,0	31,9	33,0	229,3	20,0	29,9	
Благовещенский	120,0	276,2	30,0	23,4	76,0	157,5	39,0	28,9	
Буздякский	79,0	342,4	12,0	14,1	38,0	159,6	10,0	13,5	
Бураевский	48,0	249,8	12,0	24,0	27,0	204,0	11,0	16,4	
Бурзянский	39,0	245,2	11,0	27,5	15,0	124,1	7,0	28,0	
Гафурийский	90,0	329,6	30,0	31,6	42,0	138,1	25,0	32,1	
Давлекановский	131,0	365,7	24,0	17,3	52,0	148,3	18,0	18,2	
Дуванский	84,0	295,0	19,0	21,8	45,0	172,6	17,0	25,8	
Дюртюлинский	156,0	286,9	33,0	19,9	83,0	161,6	42,0	24,7	
Ермекеевский	44,0	339,8	13,0	26,5	24,0	242,2	14,0	36,8	
Зианчуринский	56,0	263,7	14,0	23,7	32,0	163,1	17,0	33,3	
Зилаирский	27,0	216,9	5,0	17,9	13,0	141,9	6,0	26,1	
Иглинский	141,0	234,6	42,0	28,6	86,0	98,0	36,0	25,0	
Илишевский	95,0	343,8	28,0	26,4	52,0	203,4	37,0	41,1	
Ишимбайский	187,0	232,5	45,0	22,8	108,0	125,4	63,0	28,8	
Калтасинский	58,0	302,4	13,0	21,0	27,0	124,1	12,0	18,8	
Караидельский	49,0	220,0	17,0	32,7	38,0	198,1	12,0	22,6	
Кармаскалинский	113,0	264,0	32,0	27,1	79,0	193,2	33,0	33,3	
Кигинский	56,0	362,2	17,0	29,3	23,0	166,2	9,0	25,0	
Краснокамский	81,0	364,6	29,0	33,0	33,0	214,1	14,0	24,1	
Кугарчинский	81,0	330,3	19,0	23,2	47,0	179,5	19,0	28,4	
Кушнаренковский	85,0	367,2	17,0	19,1	43,0	200,2	24,0	34,3	
Куюргазинский	70,0	358,8	16,0	22,2	35,0	110,4	21,0	26,9	
Мелеузовский	279,0	378,8	69,0	23,0	124,0	81,9	54,0	26,0	
Мечетлинский	55,0	271,4	14,0	24,1	26,0	97,4	16,0	32,0	
Мишкинский	50,0	257,2	14,0	25,9	35,0	188,6	18,0	40,0	

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	70,0	310,9	15,0	20,5	28,0	185,1	9,0	13,8	
Нуримановский	35,0	214,1	8,0	21,1	39,0	171,8	14,0	28,6	
Салаватский	42,0	191,8	13,0	31,0	19,0	117,6	11,0	20,4	
Стерлибашевский	65,0	415,2	14,0	20,6	39,0	100,5	17,0	30,4	
Стерлитамакский	103,0	261,7	25,0	23,1	52,0	151,4	21,0	23,9	
Татышлинский	44,0	227,5	10,0	20,8	32,0	124,7	7,0	13,7	
Туймазинский	318,0	271,6	83,0	24,7	182,0	194,2	68,0	20,9	
Уфимский	231,0	258,1	60,0	24,1	118,0	142,0	46,0	19,9	
Учалинский	175,0	296,3	38,0	20,1	116,0	185,5	54,0	28,7	
Федоровский	35,0	242,0	8,0	21,6	25,0	91,5	12,0	32,4	
Хайбуллинский	61,0	229,1	19,0	29,7	32,0	125,8	16,0	38,1	
Чекмагушевский	99,0	396,8	28,0	26,7	58,0	215,3	24,0	24,2	
Чишминский	131,0	280,1	39,0	27,3	68,0	138,6	30,0	20,8	
Шаранский	52,0	291,3	9,0	16,7	29,0	93,4	17,0	37,8	
Янаульский	100,0	291,9	28,0	24,6	47,0	155,4	28,0	26,2	
<b>Городские округа:</b>									
г.Агидель	26,0	193,8	7,0	25,9	12,0	160,6	5,0	12,8	
г.Кумертау	203,0	361,0	40,0	18,0	89,0	170,5	30,0	16,9	
г.Нефтекамск	344,0	272,2	80,0	21,6	117,0	101,7	56,0	18,9	
г.Октябрьский	287,0	284,0	76,0	24,0	133,0	166,7	62,0	21,0	
г.Салават	368,0	277,3	61,0	15,0	183,0	151,8	77,0	20,8	
г.Сибай	140,0	239,2	31,0	21,4	53,0	153,2	37,0	24,8	
г.Стерлитамак	722,0	291,5	144,0	18,5	365,0	150,4	160,0	23,4	
г.Уфа	3162,0	314,0	755,0	21,7	1501,0	148,5	573,0	19,4	
г.Межгорье	30,0	207,7	8,0	25,0	14,0	77,0	8,0	21,6	
<b>Республика</b>									
<b>Башкортостан</b>	<b>10507,0</b>	<b>293,1</b>	<b>2521,0</b>	<b>22,2</b>	<b>5359,0</b>	<b>156,9</b>	<b>2346,0</b>	<b>23,2</b>	

/1/ По данным РКОД

**ВПЕРВЫЕ ВЫЯВЛЕННАЯ ОНКОЛОГИЧЕСКАЯ ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ  
НАСЕЛЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ  
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2021 году**

(на 100 000 всего населения)

Муниципальные образования	Первичная заболеваемость на 100 000 чел. населения	Из взятых на учет, в (%)			Морфологическая верификация (%)
		I-II ст.	III ст.	IV ст.	
<b>Муниципальные районы:</b>					
Абзелиловский	166,3	50,7	27,5	20,3	95,7
Альшеевский	386,4	55,6	19,8	23,0	95,2
Архангельский	239,0	46,2	28,2	23,1	92,3
Аскинский	338,1	43,9	28,1	26,3	86,0
Аургазинский	364,9	53,5	24,6	19,3	92,1
Баймакский	169,6	54,4	24,1	19,0	94,9
Бакалинский	320,6	44,4	24,7	27,2	93,8
Балтачевский	281,1	60,4	22,9	14,6	93,8
Белебеевский	280,3	52,0	19,4	25,4	92,3
Белокатайский	281,7	56,3	14,6	27,1	93,8
Белорецкий	280,7	48,5	20,4	27,7	93,5
Бижбулякский	360,8	57,5	20,5	20,5	94,5
Бирский	276,1	59,4	19,4	17,1	97,6
Благоварский	284,2	47,8	20,3	31,9	91,3
Благовещенский	276,2	52,3	21,9	23,4	93,8
Будякский	342,4	60,0	23,5	14,1	94,1
Бураевский	249,8	46,0	26,0	24,0	96,0
Бурзянский	245,2	32,5	37,5	27,5	90,0
Гафурийский	329,6	44,2	20,0	31,6	92,6
Давлекановский	365,7	58,3	20,1	17,3	99,3
Дуванский	295,0	59,8	16,1	21,8	98,9
Дюртюлинский	286,9	57,2	19,9	19,9	94,0
Ермекеевский	339,8	46,9	24,5	26,5	98,0
Зианчуринский	263,7	49,2	25,4	23,7	91,5
Зилаирский	216,9	50,0	32,1	17,9	96,4
Иглинский	234,6	49,0	21,1	28,6	89,8
Илишевский	343,8	52,8	19,8	26,4	88,7
Ишимбайский	232,5	52,8	21,3	22,8	95,9
Калтасинский	302,4	54,8	22,6	21,0	96,8
Караидельский	220,0	53,8	13,5	32,7	94,2
Кармаскалинский	264,0	52,5	16,9	27,1	94,1
Кигинский	362,2	44,8	20,7	29,3	89,7
Краснокамский	364,6	42,0	20,5	33,0	92,0
Кугарчинский	330,3	52,4	23,2	23,2	95,1

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	367,2	57,3	22,5	19,1	98,9
Куюргазинский	358,8	51,4	25,0	22,2	88,9
Мелеузовский	378,8	54,3	21,3	23,0	94,7
Мечетлинский	271,4	50,0	24,1	24,1	86,2
Мишкинский	257,2	44,4	20,4	25,9	88,9
Миякинский	310,9	54,8	20,5	20,5	93,2
Нуриманский	214,1	50,0	23,7	21,1	86,8
Салаватский	191,8	38,1	31,0	31,0	92,9
Стерлибашевский	415,2	51,5	25,0	20,6	95,6
Стерлитамакский	261,7	54,6	20,4	23,1	97,2
Татышлинский	227,5	45,8	33,3	20,8	87,5
Туймазинский	271,6	49,1	21,4	24,7	94,6
Уфимский	258,1	51,4	21,3	24,1	93,6
Учалинский	296,3	58,7	16,9	20,1	92,6
Федоровский	242,0	54,1	16,2	21,6	97,3
Хайбуллинский	229,1	50,0	18,8	29,7	90,6
Чекмагушевский	396,8	49,5	22,9	26,7	92,4
Чишминский	280,1	41,3	28,0	27,3	94,4
Шаранский	291,3	55,6	22,2	16,7	92,6
Янаульский	291,9	50,0	21,9	24,6	93,9
<b>Городские округа:</b>					
г.Агидель	193,8	55,6	14,8	25,9	96,3
г.Кумертау	361,0	61,7	18,0	18,0	93,7
г.Нефтекамск	272,2	54,9	21,1	21,6	95,7
г.Октябрьский	284,0	56,8	17,4	24,0	97,2
г.Салават	277,3	60,3	24,0	15,0	95,3
г.Сибай	239,2	53,1	22,8	21,4	94,5
г.Стерлитамак	291,5	57,5	21,3	18,5	94,7
г.Уфа	314,0	56,5	19,3	21,7	95,0
г.Межгорье	207,7	53,1	18,8	25,0	90,6
<b>Республика Башкортостан</b>					
	293,1	54,4	20,8	22,2	94,4

**СВЕДЕНИЯ О КОНТИНГЕНТАХ ПАЦИЕНТОВ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ  
НОВООБРАЗОВАНИЯМИ ПО МУНИЦИПАЛЬНЫМ ОБРАЗОВАНИЯМ  
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2021 году**

Муниципальные образования	Контингенты на 100 000 всего населения	из них: состоит на учете с момента установления диагноза 5 лет и более, %
<b>Муниципальные районы:</b>		
Абзелиловский	1150,6	55,8
Альшеевский	2445,5	56,3
Архангельский	1876,9	57,5
Аскинский	1960,1	52,9
Аургазинский	2173,4	54,6
Баймакский	1077,9	52,5
Бакалинский	2141,1	53,4
Балтачевский	2372,5	56,6
Белебеевский	1947,3	60,5
Белокатайский	1776,6	59,2
Белорецкий	2293,3	57,8
Бижбулякский	2003,3	57,6
Бирский	1787,6	54,3
Благоварский	2103,2	57,1
Благовещенский	2060,3	58,2
Буздякский	2277,3	51,0
Бураевский	2130,3	57,2
Бурзянский	1178,3	49,7
Гафурийский	1674,2	55,5
Давлекановский	2325,1	55,6
Дуванский	1770,2	58,7
Дюртюлинский	1839,8	51,6
Ермекеевский	1821,0	48,9
Зианчуринский	1450,2	55,4
Зилаирский	1469,3	52,9
Иглинский	1419,8	50,9
Илишевский	2223,6	56,5
Ишимбайский	1641,5	54,6
Калтасинский	1963,1	53,1
Караидельский	1801,7	57,4
Кармаскалинский	1740,8	57,5
Кигинский	1755,9	54,5
Краснокамский	1818,9	51,6
Кугарчинский	1886,4	55,6

Продолжение

Муниципальные образования	Контингенты на 100 000 всего населения	из них: состоит на учете с момента установления диагноза 5 лет и более, %
Кушнаренковский	2152,7	54,3
Куюргазинский	1913,4	54,6
Мелеузовский	2234,5	56,6
Мечетлинский	1669,1	55,6
Мишкинский	1469,8	52,5
Миякинский	2428,1	55,4
Нуримановский	1493,5	51,9
Салаватский	1617,1	56,1
Стерлибашевский	2410,6	50,0
Стерлитамакский	1725,7	56,5
Татышлинский	1834,2	55,7
Туймазинский	1942,4	55,1
Уфимский	1491,6	50,7
Учалинский	1829,7	57,6
Федоровский	2222,9	60,5
Хайбуллинский	1330,9	56,5
Чекмагушевский	2366,5	52,6
Чишминский	2145,5	58,6
Шаранский	2002,0	54,2
Янаульский	2041,0	57,8
<b>Городские округа:</b>		
г.Агидель	2267,7	62,7
г.Кумертау	2698,7	57,5
г.Нефтекамск	1929,4	58,5
г.Октябрьский	2111,9	57,0
г.Салават	3019,9	65,4
г.Сибай	1605,7	54,3
г.Стерлитамак	2354,7	59,0
г.Уфа	2454,9	58,8
г.Межгорье	2518,8	62,9
<b>Республика Башкортостан</b>	<b>2135,5</b>	<b>57,6</b>

/1/ По данным РКОД

**ЛЕЧЕНИЕ ПАЦИЕНТОВ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ  
II КЛИНИЧЕСКОЙ ГРУППЫ ПО МУНИЦИПАЛЬНЫМ ОБРАЗОВАНИЯМ  
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2021 году**

(абсолютные числа)

Муниципальные образования	Число пациентов, закончивших специальное лечение	в том числе с использованием методов				
		только хирургический	лучевой	лекарственный	комбинированный	химиолучевой
<b>Муниципальные районы:</b>						
Абзелиловский	42	21	1	4	13	3
Альшеевский	69	47	2	1	15	4
Архангельский	21	10	3	1	7	0
Аскинский	29	19	1	0	8	1
Аургазинский	56	32	3	5	14	2
Баймакский	47	22	2	2	15	6
Бакалинский	42	22	3	1	14	2
Балтачевский	32	16	4	2	7	3
Белебеевский	146	80	5	5	46	10
Белокатайский	28	15	1	0	8	4
Белорецкий	135	58	2	9	57	9
Бижбулякский	41	19	3	0	16	3
Бирский	108	68	3	2	31	4
Благоварский	37	22	0	2	10	3
Благовещенский	70	33	11	1	22	3
Буздякский	57	32	3	0	16	6
Бураевский	26	15	2	3	6	0
Бурзянский	21	12	0	0	4	5
Гафурийский	45	29	1	4	7	4
Давлекановский	83	48	2	6	23	4
Дуванский	49	28	4	5	9	3
Дюртюлинский	104	50	5	6	40	3
Ермекеевский	29	17	1	0	9	2
Зианчуринский	34	19	2	2	9	2
Зилаирский	18	8	1	1	6	2
Иглинский	74	32	9	2	24	7
Илишевский	49	25	0	3	15	6
Ишимбайский	116	69	1	5	39	2
Калтасинский	42	23	0	2	13	4
Караидельский	22	8	1	0	9	4
Кармаскалинский	69	42	3	1	19	4
Кигинский	33	17	0	3	9	4
Краснокамский	37	21	0	1	14	1
Кугарчинский	44	20	2	2	17	3

Муниципальные образования	Число пациентов, закончивших специальное лечение	в том числе с использованием методов				
		только хирургический	лучевой	лекарственный	комбинированный	химиолучевой
Куюргазинский	43	23	0	0	16	4
Кушнаренковский	56	28	5	1	18	4
Мелеузовский	174	99	7	3	56	9
Мечетлинский	27	13	3	0	9	2
Мишкинский	30	18	2	0	7	3
Миякинский	48	29	3	2	12	2
Нуриманский	20	12	1	2	3	2
Салаватский	19	10	1	0	6	2
Стерлибашевский	35	22	1	4	8	0
Стерлитамакский	60	36	4	2	15	3
Татышлинский	29	16	2	1	10	0
Туймазинский	190	107	6	0	71	6
Уфимский	146	73	13	2	55	3
Учалинский	109	62	4	4	35	4
Федоровский	19	4	0	1	12	2
Хайбуллинский	33	16	0	0	14	3
Чекмагушевский	57	33	1	1	21	1
Чишминский	74	32	7	3	30	2
Шаранский	36	17	1	4	11	3
Янаульский	63	29	2	0	27	5
<b>Городские округа:</b>						
г.Агидель	17	6	0	0	8	3
г.Кумертау	129	79	9	4	30	7
г.Нефтекамск	215	139	4	8	56	8
г.Октябрьский	180	106	3	4	59	8
г.Салават	260	159	4	5	84	8
г.Сибай	79	48	2	2	25	2
г.Стерлитамак	450	269	26	21	115	19
г.Уфа	2134	1029	241	68	707	89
г.Межгорье	19	9	0	1	8	1
<b>Республика Башкортостан</b>	<b>6606</b>	<b>3522</b>	<b>433</b>	<b>224</b>	<b>2099</b>	<b>328</b>

**ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПСИХИАТРИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ  
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН за 2019-2021 гг.**

Показатели	2019	2020	2021
Число психиатрических больниц	2	2	2
Число психиатрических коек /1/	3645	3645	3490
Обеспеченность койками на 10 000 человек населения	9,0	9	9
Число врачей-психиатров /2/	362	360	344
Обеспеченность врачами-психиатрами /2/ на 10 000 человек населения	0,9	0,9	0,86
<b>Число пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом психического расстройства, взятых под диспансерное и консультативное наблюдение (на 100 000 человек населения)</b>	<b>181,3</b>	<b>181,1</b>	<b>183,7</b>
в том числе с диагнозом:			
психозы и состояния слабоумия	43,6	45,3	46,2
из них: с шизофренией	5,9	5,2	5,3
психических расстройств непсихотического характера	128,0	129,3	127,7
умственной отсталости	9,7	6,5	9,8
<b>Число пациентов от 0 до 14 лет включительно с впервые в жизни установленным диагнозом психического расстройства, взятых под диспансерное и консультативное наблюдение</b>	<b>236,2</b>	<b>213,5</b>	<b>233,9</b>
в том числе с диагнозом:			
психозы и состояния слабоумия	15,2	14,6	13,3
из них: с шизофренией	0,0	0,1	0,5
психических расстройств непсихотического характера	194,0	180,4	198,2
умственной отсталости	27,0	25,0	22,4
<b>Число пациентов от 15 до 17 лет включительно с впервые в жизни установленным диагнозом психического расстройства, взятых под диспансерное и консультативное наблюдение</b>	<b>354,3</b>	<b>281,2</b>	<b>350,9</b>
в том числе с диагнозом:			
психозы и состояния слабоумия	47,2	22	27,5
из них: с шизофренией	9,3	5,3	10,7
психических расстройств непсихотического характера	270,8	234,2	280,7
умственной отсталости	36,4	25,0	42,7
<b>Число пациентов от 0 до 17 лет включительно с впервые в жизни установленным диагнозом психического расстройства, взятых под диспансерное и консультативное наблюдение</b>	<b>252,9</b>	<b>223,3</b>	<b>250,8</b>
в том числе с диагнозом:			
психозы и состояния слабоумия	19,7	15,7	15,3
из них: с шизофренией	1,3	0,9	2
психических расстройств непсихотического характера	204,8	188,2	210,1
умственной отсталости	28,3	19,4	25,3

/1/ С учетом реанимационных коек

/2/ Психиатры: психиатры, психиатры детские, психотерапевты

Показатели	2019	2020	2021
<b>Число пациентов с диагнозом психического расстройства, состоящих под диспансерным и консультативным наблюдением (на 100 000 человек населения)</b>	<b>3475,7</b>	<b>3509,7</b>	<b>3546,0</b>
в том числе с диагнозом:			
психозы и состояния слабоумия	707,0	704,2	697,3
из них: с шизофренией	277,3	276,1	270,1
психических расстройств непсихотического характера	2222,3	2258,2	2306,7
умственной отсталости	546,4	547,3	542,0
<b>Число пациентов от 0 до 14 лет вкл. с диагнозом психического расстройства, состоящих под диспансерным и консультативным наблюдением (на 100 000 человек населения соответствующего возраста)</b>	<b>1950,1</b>	<b>1922,6</b>	<b>1955,3</b>
в том числе с диагнозом:			
психозы и состояния слабоумия	112,7	123,6	132,5
из них: с шизофренией	0,8	1,0	1,5
психических расстройств непсихотического характера	1421,4	1415,7	1471,0
умственной отсталости	416,0	383,0	351,8
<b>Число пациентов от 15 до 17 лет вкл. с диагнозом психического расстройства, состоящих под диспансерным и консультативным наблюдением (на 100 000 человек населения соответствующего возраста)</b>	<b>3777,6</b>	<b>3792,2</b>	<b>3838,8</b>
в том числе с диагнозом:			
психозы и состояния слабоумия	166,3	170,5	183,9
из них: с шизофренией	30,2	28,0	25,9
психических расстройств непсихотического характера	2289,1	2374,8	2433,6
умственной отсталости	1322,1	1246,9	1221,4
<b>Число пациентов от 0 до 17 лет вкл. с диагнозом психического расстройства, состоящих под диспансерным и консультативным наблюдением (на 100 000 человек населения соответствующего возраста)</b>	<b>2208,6</b>	<b>2192,9</b>	<b>2227,2</b>
в том числе с диагнозом:			
психозы и состояния слабоумия	120,3	130,7	139,9
из них: с шизофренией	4,9	4,9	5,1
психических расстройств непсихотического характера	1544,1	1554,4	1610,0
умственной отсталости	544,2	507,9	477,3
<b>Удельный вес повторно поступивших в стационар психически больных (в %)</b>	<b>16,7</b>	<b>16,7</b>	<b>17,4</b>
в том числе с диагнозом:			
психозы и состояния слабоумия	21,1	22,2	19,7
из них: с шизофренией	23,1	22,0	19,5
психических расстройств непсихотического характера	12,8	11,3	14,8
умственной отсталости	15,7	19,7	20,9
<b>Среднее число дней пребывания выбывшего пациента на койке</b>	<b>58,5</b>	<b>58,4</b>	<b>57,1</b>
в том числе с диагнозом:			
психозы и состояния слабоумия	77,3	77,5	75,4
из них: с шизофренией	81,6	84,8	79,3
психических расстройств непсихотического характера	37,5	38,3	35,5
умственной отсталости	74,7	76,7	81,7

**ЧИСЛО ПАЦИЕНТОВ С ВПЕРВЫЕ В ЖИЗНИ УСТАНОВЛЕННЫМ ДИАГНОЗОМ  
ПСИХИЧЕСКОГО РАССТРОЙСТВА ПО МУНИЦИПАЛЬНЫМ ОБРАЗОВАНИЯМ  
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2021 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	
<b>Муниципальные районы:</b>							
Абзелиловский	116,2	59,2	25,1	4,6	22,8	11,4	57,0
Альшеевский	66,2	49,7	16,6	2,8	30,4	2,8	16,6
Архангельский	612,0	75,8	64,1	0,0	0,0	11,7	536,3
Аскинский	63,0	22,9	22,9	0,0	0,0	0,0	40,1
Аургазинский	252,9	48,0	41,6	3,2	3,2	3,2	204,9
Баймакский	47,4	21,9	16,4	3,6	1,8	3,6	25,5
Бакалинский	158,3	31,7	27,7	0,0	4,0	0,0	126,6
Балтачевский	118,1	39,4	5,6	0,0	22,5	11,2	78,7
Белебеевский	139,1	31,6	13,7	2,1	15,8	2,1	107,5
Белокатайский	138,0	46,0	46,0	5,7	0,0	0,0	92,0
Белорецкий	213,8	52,7	22,3	1,0	27,4	3,0	161,1
Бижбулякский	42,7	14,2	14,2	0,0	0,0	0,0	28,5
Бирский	126,2	28,4	17,4	1,6	7,9	3,2	97,8
Благоварский	52,8	20,3	12,2	0,0	4,1	4,1	32,5
Благовещенский	153,7	66,5	24,9	2,1	37,4	4,2	87,2
Буздякский	80,8	26,9	19,2	0,0	3,8	3,8	53,9
Бураевский	73,5	14,7	4,9	0,0	9,8	0,0	58,8
Бурзянский	71,8	47,8	6,0	0,0	29,9	12,0	23,9
Гафурийский	72,5	69,2	16,5	6,6	49,4	3,3	3,3
Давлекановский	88,8	34,0	20,9	5,2	7,8	5,2	54,9
Дуванский	88,5	9,8	3,3	0,0	3,3	3,3	78,7
Дюртюлинский	183,5	35,0	20,0	0,0	10,0	5,0	148,5
Ермекеевский	121,8	64,1	44,9	0,0	19,2	0,0	57,7
Зианчуринский	70,0	49,4	20,6	0,0	24,7	4,1	20,6
Зилаирский	118,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	118,9
Иглинский	205,9	34,8	13,6	1,5	16,7	4,5	171,0
Илишевский	106,0	77,1	51,4	0,0	19,3	6,4	28,9
Ишимбайский	225,4	51,7	35,2	4,7	16,4	0,0	173,8
Калтасинский	144,2	32,6	18,6	0,0	14,0	0,0	111,6
Караидельский	240,8	70,6	45,7	4,2	8,3	16,6	170,2
Кармаскалинский	111,4	74,3	37,1	4,1	20,6	16,5	37,1
Кигинский	141,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	141,2
Краснокамский	492,5	38,8	7,8	0,0	7,8	23,3	453,8
Кугарчинский	44,0	22,0	14,7	3,7	3,7	3,7	22,0
Кушнаренковский	101,6	46,9	27,3	3,9	19,5	0,0	54,7
Куюргазинский	59,8	27,6	23,0	0,0	4,6	0,0	32,2

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 непсихотического характера	умственной отсталости	
Мелеузовский	277,9	24,9	24,9	0,0	0,0	0,0	253,0
Мечетлинский	63,3	63,3	9,0	4,5	45,2	9,0	0,0
Мишкинский	206,7	50,5	45,9	4,6	0,0	4,6	156,2
Миякинский	54,6	21,0	8,4	0,0	12,6	0,0	33,6
Нуримановский	147,8	117,2	56,1	5,1	61,2	0,0	30,6
Салаватский	82,8	47,9	30,5	0,0	17,4	0,0	34,9
Стерлибашевский	899,7	167,2	40,4	0,0	98,0	28,8	732,4
Стерлитамакский	137,6	18,0	11,3	4,5	6,8	0,0	119,6
Татышлинский	46,4	32,5	0,0	0,0	13,9	18,6	13,9
Туймазинский	245,5	87,5	21,5	7,7	11,5	54,5	158,0
Уфимский	129,0	51,8	31,3	7,8	17,6	2,9	77,2
Учалинский	139,5	20,1	10,1	0,0	10,1	0,0	119,4
Федоровский	210,2	25,5	12,7	0,0	6,4	6,4	184,7
Хайбуллинский	117,9	16,8	6,7	3,4	3,4	6,7	101,1
Чекмагушевский	280,3	167,5	32,8	18,2	76,5	58,3	112,9
Чишминский	231,5	33,1	27,2	1,9	0,0	5,8	198,4
Шаранский	127,1	15,9	5,3	5,3	0,0	10,6	111,2
Янаульский	175,1	25,7	9,3	0,0	16,3	0,0	149,5
<b>Городские округа:</b>							
г.Агидель	71,8	50,2	21,5	0,0	28,7	0,0	21,5
г.Кумертау	36,6	22,3	9,5	1,6	11,1	1,6	14,3
г.Нефтекамск	69,3	52,5	21,0	4,2	23,8	7,7	16,8
г.Октябрьский	313,0	15,8	13,2	4,4	0,9	1,8	297,2
г.Салават	88,0	20,1	16,1	7,4	1,3	2,7	67,8
г.Сибай	67,2	49,2	27,9	3,3	14,7	6,6	18,0
г.Стерлитамак	348,4	97,0	52,9	5,1	43,0	1,1	251,3
г.Уфа	209,0	88,1	61,1	7,4	21,9	5,1	120,9
<b>Республика</b>							
<b>Башкортостан</b>	183,7	59,1	34,5	4,5	18,4	6,3	124,6

**СВЕДЕНИЯ О КОНТИНГЕНТАХ ПСИХИЧЕСКИ БОЛЬНЫХ,  
НАХОДЯЩИХСЯ ПОД ДИСПАНСЕРНЫМ НАБЛЮДЕНИЕМ И ПОЛУЧАЮЩИХ  
КОНСУЛЬТАТИВНО-ЛЕЧЕБНУЮ ПОМОЩЬ ПО МУНИЦИПАЛЬНЫМ  
ОБРАЗОВАНИЯМ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2021 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	
<b>Муниципальные районы:</b>						
Абзелиловский	1692,9	369,1	104,8	503,5	820,2	1502,8
Альшеевский	2840,2	626,6	369,9	1231,0	982,6	1229,6
Архангельский	3806,2	769,4	192,4	2232,5	804,4	2106,8
Аскинский	2819,8	515,8	240,7	1003,0	1301,0	1329,2
Аургазинский	2163,8	1091,5	240,1	489,7	582,6	1882,0
Баймакский	1922,3	565,4	275,4	490,6	866,3	1542,5
Бакалинский	3546,1	922,2	522,4	1314,0	1310,0	1357,0
Балтачевский	2529,9	804,0	230,5	1096,3	629,7	3658,9
Белебеевский	1912,5	479,4	206,5	998,9	434,1	1621,6
Белокатайский	3127,7	379,5	230,0	1592,6	1155,6	2492,9
Белорецкий	3778,0	682,0	198,6	2278,1	817,8	3351,5
Бижбулякский	4357,9	470,0	166,2	2648,9	1239,0	3144,8
Бирский	3456,8	684,7	238,2	1986,4	785,7	2173,9
Благоварский	2277,8	454,7	146,2	1177,5	645,6	2524,8
Благовещенский	2841,2	826,6	459,0	920,1	1094,5	2362,1
Буздякский	2311,9	661,6	250,0	838,6	811,7	1090,1
Бураевский	2923,6	822,7	181,2	1268,4	832,5	1272,3
Бурзянский	2434,4	574,2	179,4	652,0	1208,2	1465,0
Гафурийский	2155,4	382,3	316,4	942,6	830,5	1498,9
Давлекановский	2701,3	640,1	274,3	1149,5	911,8	1539,4
Дуванский	2481,6	567,1	134,4	1403,0	511,4	2359,0
Дюртюлинский	1708,0	492,1	230,2	685,5	530,4	2187,4
Ермекеевский	2468,6	557,8	185,9	1070,8	840,0	2819,7
Зианчуринский	2047,6	778,7	218,4	321,4	947,6	1378,0
Зилаирский	2238,9	496,7	91,0	1133,4	608,7	1580,3
Иглинский	3006,1	501,0	211,9	1636,3	868,8	2298,0
Илишевский	2406,7	523,8	196,0	1195,3	687,6	1060,9
Ишимбайский	2730,0	953,4	479,1	1043,9	732,7	1490,9
Калтасинский	2056,1	516,4	223,3	567,5	972,2	2585,9
Караидельский	2532,3	456,6	224,2	784,6	1291,0	2414,8
Кармаскалинский	1443,8	476,5	113,4	534,2	433,1	1279,7
Кигинский	2326,9	399,1	331,5	1184,9	742,9	1529,2
Краснокамский	3982,9	1256,5	798,9	1434,9	1291,4	2270,4

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	1963,5	583,6	348,7	370,7	1009,3	855,6
Кушнаренковский	2137,1	496,2	187,5	695,4	945,5	1415,8
Куюргазинский	2575,8	542,8	243,8	998,1	1034,9	2604,8
Мелеузовский	2207,0	491,0	190,7	1247,5	468,6	813,5
Мечетлинский	2284,2	339,2	280,4	854,9	1090,1	1527,2
Мишкинский	3784,7	698,1	266,4	1456,0	1630,5	4526,8
Миякинский	2205,4	449,5	285,7	920,0	836,0	963,5
Нуримановский	2375,4	581,1	132,5	994,0	800,3	2820,6
Салаватский	2057,3	427,1	213,6	937,1	693,0	1573,0
Стерлибашевский	3206,5	876,6	92,3	1643,6	686,3	4528,9
Стерлитамакский	3205,6	367,7	124,1	2350,6	487,3	1531,0
Татышлинский	1811,0	348,3	209,0	715,1	747,6	1350,8
Туймазинский	3264,3	787,9	317,6	1980,0	496,4	2377,1
Уфимский	1943,2	402,7	147,6	1188,6	351,9	2565,8
Учалинский	2871,1	952,2	428,7	991,1	927,8	2443,1
Федоровский	2503,2	789,8	229,3	745,2	968,2	1820,8
Хайбуллинский	1880,1	764,9	195,4	438,0	677,2	1064,2
Чекмагушевский	2759,7	589,8	240,3	1248,8	921,1	1337,1
Чишминский	2242,8	710,0	245,1	869,5	663,3	1863,8
Шаранский	2171,5	534,9	211,9	889,8	746,8	1556,9
Янаульский	2428,6	623,5	291,9	1025,2	780,0	2241,4
<b>Городские округа:</b>						
г.Агидель	1887,3	767,9	258,3	688,9	430,6	1501,2
г.Кумертау	3113,8	1132,3	531,2	1253,2	728,4	1978,9
г.Нефтекамск	1972,1	558,5	277,8	1056,7	356,9	926,7
г.Октябрьский	2991,1	472,1	251,5	2155,9	363,1	2254,0
г.Салават	1992,7	722,4	295,4	944,0	326,3	1551,3
г.Сибай	2523,3	720,9	249,0	1425,5	376,9	1457,7
г.Стерлитамак	3817,5	713,2	315,9	2719,1	385,2	3435,6
г.Уфа	5817,8	848,3	274,9	4706,4	263,2	2746,3
<b>Республика Башкортостан</b>	<b>3546,0</b>	<b>697,3</b>	<b>270,1</b>	<b>2306,7</b>	<b>542,0</b>	<b>2227,2</b>

**СВЕДЕНИЯ О КОНТИНГЕНТАХ ПСИХИЧЕСКИ БОЛЬНЫХ,  
НАХОДЯЩИХСЯ ПОД ДИСПАНСЕРНЫМ НАБЛЮДЕНИЕМ ПО  
МУНИЦИПАЛЬНЫМ ОБРАЗОВАНИЯМ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН  
в 2021 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	
<b>Муниципальные районы:</b>						
Абзелиловский	1111,9	369,1	104,8	195,9	546,8	939,2
Альшеевский	1443,6	507,9	320,2	336,7	599,0	890,8
Архангельский	1597,1	769,4	192,4	291,4	536,3	832,9
Аскинский	670,6	401,2	217,8	108,9	160,5	522,2
Аургазинский	1283,6	739,4	240,1	99,2	444,9	1307,8
Баймакский	1209,2	399,4	275,4	218,9	590,9	805,9
Бакалинский	2145,1	720,3	486,8	399,7	1025,1	886,6
Балтачевский	1405,5	747,7	230,5	219,3	438,5	1641,1
Белебеевский	823,0	358,3	159,1	206,5	258,2	880,4
Белокатайский	1437,4	379,5	230,0	276,0	781,9	70,6
Белорецкий	1220,1	451,0	179,4	387,1	382,1	972,1
Бижбулякский	1182,1	470,0	166,2	232,6	479,5	1150,0
Бирский	1314,3	599,5	225,6	254,0	460,7	1004,4
Благоварский	1116,6	369,5	129,9	304,5	442,6	1458,8
Благовещенский	1856,7	760,1	444,5	245,1	851,5	968,2
Будякский	1300,2	634,7	223,1	80,8	584,7	650,2
Бураевский	1283,1	685,6	181,2	298,7	298,7	649,7
Бурзянский	1465,4	352,9	173,5	293,1	819,4	922,4
Гафурийский	1160,1	194,4	171,4	428,4	537,2	1313,2
Давлекановский	1379,4	506,8	237,7	258,6	613,9	841,9
Дуванский	924,4	393,4	134,4	95,1	436,0	661,0
Дюртюлинский	982,5	455,4	230,2	130,1	397,0	527,7
Ермекеевский	1391,4	371,9	185,9	397,5	622,0	1174,9
Зианчуринский	1528,5	552,1	201,9	218,4	758,1	1066,3
Зилаирский	804,6	321,8	91,0	377,8	104,9	556,0
Иглинский	1061,1	431,4	171,0	71,1	558,5	684,2
Илишевский	1423,5	514,1	192,8	420,9	488,4	833,6
Ишимбайский	1526,4	818,4	448,5	175,0	533,1	536,9
Калтасинский	981,5	376,8	195,4	107,0	497,7	908,0
Караидельский	1166,5	394,4	191,0	145,3	626,8	915,3
Кармаскалинский	1029,2	460,0	99,0	208,3	361,0	899,5
Кигинский	1277,0	350,0	313,1	374,5	552,6	676,9
Краснокамский	2831,1	1252,7	798,9	383,9	1194,5	1607,4
Кугарчинский	1548,8	557,9	323,0	198,2	792,7	678,6
Кушнаренковский	1457,3	433,7	183,6	461,0	562,6	856,9

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	1214,3	469,2	188,6	142,6	602,5	1270,6
Мелеузовский	761,4	331,5	150,8	38,6	391,3	286,5
Мечетлинский	1574,1	334,7	275,9	393,5	845,8	1507,3
Мишкинский	1437,6	698,1	266,4	101,0	638,4	540,2
Миякинский	1239,2	344,5	231,0	256,2	638,5	566,8
Нуримановский	1488,4	535,2	132,5	672,9	280,4	2299,8
Салаватский	1778,3	370,5	213,6	714,8	693,0	1388,9
Стерлибашевский	1718,6	582,5	92,3	478,7	657,4	1901,0
Стерлитамакский	746,7	216,6	124,1	300,0	230,1	424,1
Татышлинский	1337,4	306,5	185,7	399,3	631,5	886,4
Туймазинский	1010,3	550,1	274,6	67,5	392,8	1430,2
Уфимский	785,9	273,7	121,2	283,5	228,7	517,6
Учалинский	1752,0	769,6	422,9	189,9	792,6	653,8
Федоровский	955,4	331,2	203,8	63,7	560,5	655,5
Хайбуллинский	990,6	387,5	171,8	80,9	522,3	333,4
Чекмагушевский	1500,0	462,4	222,1	393,2	644,4	568,3
Чишминский	968,7	385,1	200,4	171,2	412,4	420,0
Шаранский	1302,9	450,2	206,6	190,7	662,0	455,1
Янаульский	747,3	256,9	205,5	231,2	259,2	629,7
<b>Городские округа:</b>						
г. Агидель	1169,7	559,7	258,3	215,3	394,7	853,0
г. Кумертау	1903,6	1078,2	500,9	167,0	658,4	886,8
г. Нефтекамск	1123,2	489,9	277,8	310,7	322,6	657,5
г. Октябрьский	669,1	416,8	240,0	69,5	182,9	398,7
г. Салават	905,7	429,7	265,2	274,6	201,4	288,8
г. Сибай	911,0	476,8	216,3	193,3	240,9	762,6
г. Стерлитамак	1293,5	713,2	315,9	277,2	303,1	1004,8
г. Уфа	1175,9	633,2	273,5	374,0	168,7	817,7
<b>Республика</b>						
<b>Башкортостан</b>	<b>1182,7</b>	<b>545,6</b>	<b>254,9</b>	<b>272,9</b>	<b>364,2</b>	<b>809,3</b>

**ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
НАРКОЛОГИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ  
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН за 2019 – 2021 гг.**

ПОКАЗАТЕЛИ	2019	2020	2021
Число наркологических диспансеров	2,0	2,0	2,0
Число специализированных коек /1/ в т.ч. реабилитационных коек для наркологических пациентов	1144,0 142,0	1037,0 114,0	997,0 109,0
Обеспеченность наркологическими койками (на 10 000 всего населения)	2,5	2,6	2,5
Обеспеченность наркологами (на 10 000 всего населения)	0,3	0,3	0,3
Впервые выявленная заболеваемость (на 100 000 всего населения)	63,8	48,4	51,0
в том числе:			
психотические расстройства, связанные с употреблением алкоголя + синдром зависимости от алкоголя	57,4	41,1	44,1
из них: психотические расстройства, связанные с употреблением алкоголя	10,7	7,4	6,9
синдром зависимости от наркотических веществ	6,3	7,2	6,8
синдром зависимости от ненаркотических веществ	0,1	0,1	0,1
Контингенты наркологических пациентов (на 100 000 всего населения)	989,7	945,2	890,7
в том числе:			
психотические расстройства, связанные с употреблением алкоголя + синдром зависимости от алкоголя	890,3	850,1	795,5
из них : психотические расстройства, связанные с употреблением алкоголя	12,3	9,6	9,2
синдром зависимости от наркотических веществ	96,9	92,9	92,9
синдром зависимости от ненаркотических веществ	2,5	2,2	2,2
/1/ В число наркологических коек не включены койки дневного пребывания в стационаре одноименного профиля			

**ВПЕРВЫЕ ВЫЯВЛЕННАЯ НАРКОЛОГИЧЕСКАЯ ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ  
ПО МУНИЦИПАЛЬНЫМ ОБРАЗОВАНИЯМ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН  
в 2021 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
<b>Муниципальные районы:</b>					
Абзелиловский	79,7	75,2	6,8	4,6	0,0
Альшеевский	30,4	30,4	0,0	0,0	0,0
Архангельский	87,4	87,4	0,0	0,0	0,0
Аскинский	51,6	51,6	0,0	0,0	0,0
Аургазинский	16,0	16,0	0,0	0,0	0,0
Баймакский	20,1	18,2	0,0	1,8	0,0
Бакалинский	7,9	7,9	0,0	0,0	0,0
Балтачевский	50,6	45,0	0,0	5,6	0,0
Белебеевский	127,5	124,3	21,1	3,2	0,0
Белокатайский	17,2	17,2	0,0	0,0	0,0
Белорецкий	118,6	88,2	23,3	30,4	0,0
Бижбулякский	76,0	71,2	9,5	4,7	0,0
Бирский	41,0	37,9	4,7	3,2	0,0
Благоварский	36,5	36,5	4,1	0,0	0,0
Благовещенский	56,1	39,5	2,1	16,6	0,0
Буздякский	92,3	92,3	7,7	0,0	0,0
Бураевский	78,4	78,4	0,0	0,0	0,0
Бурзянский	29,9	29,9	0,0	0,0	0,0
Гафурийский	6,6	6,6	0,0	0,0	0,0
Давлекановский	162,0	162,0	13,1	0,0	0,0
Дуванский	22,9	19,7	19,7	3,3	0,0
Дюртюлинский	13,3	10,0	0,0	3,3	0,0
Ермекеевский	96,2	83,4	0,0	6,4	6,4
Зианчуринский	90,6	90,6	16,5	0,0	0,0
Зилаирский	98,0	98,0	0,0	0,0	0,0
Иглинский	3,0	3,0	0,0	0,0	0,0
Илишевский	16,1	16,1	0,0	0,0	0,0
Ишимбайский	34,1	34,1	4,7	0,0	0,0
Калтасинский	88,4	83,7	9,3	4,7	0,0
Караидельский	99,6	99,6	12,5	0,0	0,0
Кармаскалинский	57,8	53,6	0,0	4,1	0,0
Кигинский	61,4	61,4	0,0	0,0	0,0
Краснокамский	0,0	0,0	0,0	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	40,4	40,4	3,7	0,0	0,0
Кушнаренковский	140,6	132,8	3,9	7,8	0,0
Куюргазинский	18,4	18,4	9,2	0,0	0,0
Мелеузовский	160,8	149,5	3,7	11,2	0,0
Мечетлинский	45,2	40,7	0,0	4,5	0,0
Мишкинский	36,7	36,7	4,6	0,0	0,0
Миякинский	29,4	29,4	0,0	0,0	0,0
Нуримановский	71,4	66,3	10,2	5,1	0,0
Салаватский	39,2	39,2	13,1	0,0	0,0
Стерлибашевский	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Стерлитамакский	83,5	81,2	0,0	2,3	0,0
Татышлинский	65,0	65,0	4,6	0,0	0,0
Туймазинский	92,8	82,1	6,1	10,7	0,0
Уфимский	11,7	6,8	0,0	3,9	1,0
Учалинский	17,3	15,8	1,4	1,4	0,0
Федоровский	51,0	51,0	12,7	0,0	0,0
Хайбуллинский	23,6	23,6	10,1	0,0	0,0
Чекмагушевский	10,9	10,9	0,0	0,0	0,0
Чишминский	38,9	38,9	5,8	0,0	0,0
Шаранский	79,4	79,4	0,0	0,0	0,0
Янаульский	37,4	35,0	0,0	2,3	0,0
<b>Городские округа:</b>					
г. Агидель	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
г. Кумертау	87,5	81,1	23,9	6,4	0,0
г. Нефтекамск	19,6	15,4	0,0	4,2	0,0
г. Октябрьский	59,8	45,7	10,6	14,1	0,0
г. Салават	39,6	38,3	14,8	1,3	0,0
г. Сибай	6,6	3,3	0,0	3,3	0,0
г. Стерлитамак	83,5	78,4	22,3	5,1	0,0
г. Уфа	35,6	22,9	5,0	12,4	0,4
<b>Республика Башкортостан</b>	<b>51,0</b>	<b>44,1</b>	<b>6,9</b>	<b>6,8</b>	<b>0,1</b>

**КОНТИНГЕНТЫ НАРКОЛОГИЧЕСКИХ ПАЦИЕНТОВ, СОСТОЯЩИХ ПОД ДИСПАНСЕРНЫМ  
НАБЛЮДЕНИЕМ В ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ  
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН на конец 2021 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
<b>Муниципальные районы:</b>					
Абзелиловский	941,0	931,9	6,8	9,1	0,0
Альшеевский	695,6	656,9	0,0	33,1	5,5
Архангельский	1107,5	1078,3	11,7	23,3	5,8
Аскинский	905,5	899,8	5,7	5,7	0,0
Аургазинский	1594,1	1594,1	0,0	0,0	0,0
Баймакский	344,7	339,2	0,0	5,5	0,0
Бакалинский	649,1	633,2	0,0	15,8	0,0
Балтачевский	1186,3	1180,6	0,0	5,6	0,0
Белебеевский	1328,7	1214,9	20,0	111,7	2,1
Белокатайский	747,4	741,7	0,0	5,7	0,0
Белорецкий	1406,6	1275,9	72,0	126,7	4,1
Бижбулякский	1158,3	1091,9	9,5	61,7	4,7
Бирский	1345,8	1257,5	6,3	83,6	4,7
Благоварский	852,7	840,5	4,1	12,2	0,0
Благовещенский	955,4	803,8	2,1	151,6	0,0
Буздякский	1684,9	1669,5	7,7	15,4	0,0
Бураевский	1444,7	1434,9	0,0	9,8	0,0
Бурзянский	1106,5	1100,5	0,0	0,0	6,0
Гафурийский	1525,9	1509,4	0,0	16,5	0,0
Давлекановский	2042,9	2016,8	18,3	26,1	0,0
Дуванский	629,4	573,7	16,4	55,7	0,0
Дюртюлинский	173,5	133,4	0,0	38,4	1,7
Ермекеевский	916,9	891,3	0,0	19,2	6,4
Зианчуринский	1104,2	1100,0	16,5	4,1	0,0
Зилаирский	1112,4	1112,4	0,0	0,0	0,0
Иглинский	290,6	289,1	0,0	1,5	0,0
Илишевский	510,9	510,9	0,0	0,0	0,0
Ишимбайский	456,8	426,2	4,7	28,2	2,3
Калтасинский	590,8	572,2	14,0	18,6	0,0
Караидельский	1345,0	1320,1	20,8	20,8	4,2
Кармаскалинский	497,1	478,5	0,0	18,6	0,0
Кигинский	1498,0	1473,5	0,0	24,6	0,0
Краснокамский	446,0	434,4	15,5	11,6	0,0
Кугарчинский	609,2	598,2	0,0	7,3	3,7
Кушнаренковский	1191,6	1144,7	3,9	46,9	0,0
Куюргазинский	786,5	777,3	9,2	9,2	0,0
Мелеузовский	1415,7	1354,6	3,7	58,6	2,5

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	1085,6	1067,5	0,0	18,1	0,0
Мишкинский	872,7	872,7	4,6	0,0	0,0
Миякинский	999,8	999,8	0,0	0,0	0,0
Нуримановский	795,2	739,1	10,2	56,1	0,0
Салаватский	518,7	518,7	13,1	0,0	0,0
Стерлибашевский	1407,2	1407,2	0,0	0,0	0,0
Стерлитамакский	1017,4	976,8	0,0	40,6	0,0
Татышлинский	747,6	747,6	4,6	0,0	0,0
Туймазинский	1650,9	1296,5	6,1	353,7	0,8
Уфимский	295,2	258,1	0,0	36,2	1,0
Учалинский	437,3	422,9	1,4	14,4	0,0
Федоровский	898,1	898,1	12,7	0,0	0,0
Хайбуллинский	502,0	498,7	10,1	3,4	0,0
Чекмагушевский	615,3	615,3	0,0	0,0	0,0
Чишминский	562,2	542,7	7,8	19,5	0,0
Шаранский	741,5	730,9	0,0	10,6	0,0
Янаульский	453,0	441,4	0,0	11,7	0,0
<b>Городские округа:</b>					
г.Агидель	272,7	265,5	7,2	7,2	0,0
г.Кумертау	1100,5	1048,0	23,9	52,5	0,0
г.Нефтекамск	398,9	335,2	2,1	63,0	0,7
г.Октябрьский	811,5	653,3	16,7	158,3	0,0
г.Салават	255,1	235,7	15,4	18,8	0,7
г.Сибай	1010,9	971,6	6,6	39,3	0,0
г.Стерлитамак	2193,5	2075,6	20,8	113,1	4,7
г.Уфа	673,4	499,8	6,8	169,1	4,5
<b>Республика</b>					
<b>Башкортостан</b>	<b>890,7</b>	<b>795,5</b>	<b>9,2</b>	<b>92,9</b>	<b>2,2</b>

**ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
РЕСПУБЛИКАНСКОГО ЦЕНТРА ПО ПРОФИЛАКТИКЕ И БОРЬБЕ  
со СПИДом и ИНФЕКЦИОННЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ за 2019-2021 гг.**

ПОКАЗАТЕЛИ	2019	2020	2021
Из общего числа зарегистрированных, выявлены впервые в отчетном году	2705,0	1977,0	1645,0
- в т.ч. мужчин	1653,0	1156,0	960,0
- женщин	1052,0	821,0	985,0
из них детей в возрасте 15-17 лет	2,0	4,0	1,0
Состоит на диспансерном учете	18090,0	18853,0	19300,0
Количество детей, родившихся от ВИЧ-инфицированных матерей	356,0	358,0	333,0
Количество умерших пациентов	1054,0	1202,0	886,0
- в т.ч. от ВИЧ-инфекции	432,0	319,0	187,0

**СВЕДЕНИЯ О КОНТИНГЕНТАХ, ОБСЛЕДОВАННЫХ НА НАЛИЧИЕ  
АНТИТЕЛ К ВИЧ-ИНФЕКЦИИ ПО РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН за 2019-2021 гг.**

Контингент обследованных	Количество обследованных		
	2019	2020	2021
Доноры (крови, биологических жидкостей, органов и тканей)	77485,0	66262,0	71981,0
Медицинский и иной персонал, работающий с больными ВИЧ-инфекцией или инфицированным материалом	17523,0	15606,0	14806,0
Лица при призыве на военную службу, поступающие на военную службу (приравненную службу) по контракту, поступающие в военно-учебные заведения /1/	0	19379,0	24167,0
Обследованные добровольно	0	32151,0	47280,0
Лица, употребляющие психоактивные вещества	9415,0	8839,0	7943,0
Мужчины, имеющие секс с мужчинами	12,0	8,0	4,0
Лица с подозрением или подтвержденным диагнозом	51680,0	37383,0	38265,0
Лица, занимающиеся оказанием коммерческих	0,0	357,0	5,0
Беременные	97474,0	92052,0	85864,0
Мужья, половые партнеры женщин, поставленных на	0,0	10751,0	13073,0
Лица, находящиеся в местах лишения свободы	12308,0	7573,0	5980,0
Обследованные по клиническим показаниям	385975,0	349659,0	460673,0
Прочие	364351,0	259971,0	267331,0
Обследованные при проведении	7668,0	4393,0	4379,0
Участники аварийной ситуации с попаданием крови и биологических жидкостей под кожу, на кожу и	0,0	72,0	117,0
Иностранцы граждане и лица без гражданства	28037,0	16169,0	24808,0
<b>ИТОГО</b>	<b>1051928,0</b>	<b>920625,0</b>	<b>1066676,0</b>

/1/ Контингент обследованных в соответствии с формой федерального статистического наблюдения № 4 «Сведения о результатах исследования крови на антитела к ВИЧ», введены в действие, начиная с июня 2020 года. (Приказ Росстата от 14.02.2020 № 66 «Об утверждении формы федерального статистического наблюдения с указаниями по ее заполнению для организации Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека федерального статистического наблюдения за санитарно-эпидемиологической ситуацией по ВИЧ-инфекции в Российской Федерации»).

**ДИНАМИКА ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ ВИЧ-ИНФЕКЦИЕЙ НАСЕЛЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ  
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН за 2019-2021 гг.**

(на 100000 человек населения)

Муниципальные образования	2019	2020	2021
<b>Муниципальные районы:</b>			
Абзелиловский	144,3	128,4	59,2
Альшеевский	61,1	38,0	46,9
Архангельский	63,1	40,6	23,3
Аскинский	22,1	33,8	0,0
Аургазинский	49,4	28,2	16,0
Баймакский	53,8	34,4	34,7
Бакалинский	38,5	11,7	15,8
Балтачевский	43,6	22,1	22,5
Белебеевский	73,9	54,4	24,2
Белорецкий	80,7	74,2	80,1
Белокатайский	44,6	62,4	57,5
Бижбулякский	45,3	51,3	47,5
Бирский	62,3	40,7	34,7
Благоварский	59,7	24,1	20,3
Благовещенский	81,6	82,4	43,6
Буздякский	11,3	7,6	11,5
Бураевский	4,7	19,2	0,0
Бурзянский	30,1	6,0	12,0
Гафурьевский	91,3	55,5	16,5
Давлекановский	91,3	71,8	52,2
Дуванский	32,4	58,7	65,6
Дюртюлинский	13,2	21,6	15,0
Ермекеевский	44,3	38,2	6,4
Зианчуринский	64,1	48,8	49,4
Зилаирский	39,7	27,4	14,0
Иглинский	63,0	36,5	34,8
Илишевский	9,5	3,2	9,6
Ишимбайский	90,4	52,4	44,6
Калтасинский	92,8	68,0	18,6
Караидельский	48,2	16,3	20,8
Кармаскалинский	69,0	24,6	24,8
Кигинский	83,1	36,2	43,0
Краснокамский	86,6	49,7	34,9

Муниципальные образования	2019	2020	2021
Кугарчинский	104,1	29,1	62,4
Кушнаренковский	53,3	31,0	35,2
Куюргазинский	79,6	45,0	64,4
Мелеузовский	75,6	61,7	73,5
Мечетлинский	102,8	71,7	54,3
Мишкинский	31,0	18,0	18,4
Миякинский	52,7	12,3	16,8
Нуримановский	55,3	25,2	40,8
Салаватский	46,7	69,0	43,6
Стерлибашевский	11,3	57,3	5,8
Стерлитамакский	50,8	43,4	31,6
Татышлинский	35,8	50,1	46,4
Туймазинский	73,3	45,0	30,7
Уфимский	58,7	54,2	50,7
Учалинский	39,8	35,7	46,0
Федоровский	97,3	56,1	25,5
Хайбуллинский	29,7	26,7	67,4
Чекмагушевский	24,9	3,6	10,9
Чишминский	42,0	53,8	33,1
Шаранский	45,2	41,3	15,9
Янаульский	70,7	41,5	37,4
<b>Городские округа:</b>			
г. Уфа	58,7	40,6	41,1
г. Агидель	61,6	84,4	64,6
г. Кумертау	102,2	97,9	84,3
г. Нефтекамск	64,8	45,7	47,6
г. Октябрьский	49,0	29,8	32,5
г. Салават	101,6	81,1	56,4
г. Сибай	32,1	38,8	44,2
г. Стерлитамак	63,6	46,7	46,7
<b>Республика Башкортостан</b>	<b>66,8</b>	<b>49,0</b>	<b>41,0</b>

**ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТОМАТОЛОГИЧЕСКОЙ  
СЛУЖБЫ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН за 2021 г.**

Показатели	2019	2020	2021
Число занятых должностей врачей стоматологического профиля (включая зубных врачей) на 10 000 человек населения /1/	4,1	4,1	4,1
Число посещений на 1 жителя в год	0,8	0,7	0,7
Число пациентов в день на 1 врача	12,0	10,1	9,2
Количество пломб на 1 врача в день	6,4	6,0	5,0
Количество санаций на 1 врача в день	3,1	2,5	2,3
Количество УЕТ /2/ в день на 1 врача	58,4	59,6	51,2
Соотношение зубов, вылеченных по поводу неосложненного кариеса к зубам, вылеченным по поводу осложненного кариеса	3.6:1	3.8:1	3.8:1
Соотношение вылеченных зубов к удаленным	4.7:1	4.9:1	4.9:1
Удельный вес санированных пациентов из числа первично обратившихся, %	50,3	50,0	49,0
Удельный вес нуждающихся в лечении, выявленных при плановых осмотрах, %	51,4	52,0	55,0
Удельный вес санированных из числа нуждающихся в лечении при проведении профилактической плановой санации полости рта, %	70,3	70,5	68,1
Число занятых должностей врачей-ортопедов на 10 000 взрослого населения (включая зубных врачей-протезистов)	0,7	0,7	0,7
Соотношение врачей-ортопедов и зубных техников	1:1.9	1:1.8	1:1.7
Число лиц, получивших протезы на 10 000 взрослого населения	107,1	86,1	92,1
Удельный вес лиц, получивших протезы бесплатно, %	0,0	0,0	0,0
Отношение несъемных протезов к съемным	2.2:1	2.3:1	2.1:1
Процент бюгельных протезов	17,0	15,3	18,6
Условных трудовых единиц в день (УЕТ)	9,5	8,4	7,1
Соотношение коронок к искусственным зубам в мостовидных протезах	1.23:1	1.4:1	1.6:1
Удельный вес фасеток в мостовидных протезах, %	42,0	44,3	41,1
Количество опорных зубов в мостовидных протезах	2,2	2,1	2,5
Среднее число посещений в день на одного пациента, получившего протез	5,2	5,2	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 2019-2021 гг.**

Показатели	2019	2020	2021
Укомплектованность врачами (%) (занятыми должностями)	83,7	86,4	81,8
Укомплектованность средним медперсоналом (%) (занятыми должностями)	96	98,2	94,1
Количество круглосуточных бригад	304	314	330
Среднесуточная нагрузка на 1 бригаду	10,7	10,6	10,5
Критерий доступности на экстренные вызовы СМП	98,5	97,4	98,2
Повторные выезды по вине выездного персонала (случаи на 10 000 вызовов)	154,2	146,1	165,2
Расхождение диагнозов со стационаром (в % от госпитализированных)	2,6	2,4	3,6
Число лиц, которым оказана помощь амбулаторно и при выездах (на 1000 населения)	315,5	310,0	320,7

**ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СЛУЖБЫ  
СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПО МЕДИЦИНСКИМ ОРГАНИЗАЦИЯМ  
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2021 году**

Медицинские организации	Врачи (абсолютные числа)	Средние медицинские работники (абсолютные числа)	Среднесуточная нагрузка на бригаду (количество вызовов)	Количество круглосуточных бригад	Обслужено вызовов, всего
Раевская ЦРБ		19	11,6	3	12670
Архангельская ЦРБ		10	6,3	2	4602
Аскинская ЦРБ		16	10,2	2	7445
Толбазинская ЦРБ		16	23,2	1	8457
Балтачевская ЦРБ		15	7,4	2	5406
Белорецкая ЦРКБ	3	196	8,3	24	72857
Бирская ЦРБ		37	11,4	4	16704
Языковская ЦРБ		8	9,1	2	6629
Благовещенская ЦРБ	1	21	7,4	5	13500
Буздякская ЦРБ	1	15	10,4	2	7605
Бураевская ЦРБ		15	16,4	1	5980
Красноусольская ЦРБ		17	7,8	3	8542
Давлекановская ЦРБ		20	14,8	3	16191
Месягутовская ЦРБ		54	8,3	9	27347
Иглинская ЦРБ	1	23	7,1	6	15518
Верхнеяркеевская ЦРБ		18	10,3	3	11276
Ишимбайская ЦРБ	3	50	11,0	7	28053
Караидельская ЦРБ		18	8,4	2	6111
Кармаскалинская ЦРБ		20	9,3	5	17022
Кушнаренковская ЦРБ		10	10,3	2	7496
Мишкинская ЦРБ		13	8,4	2	6130
Миякинская ЦРБ		8	15,9	1	5792
Нуримановская ЦРБ		9	15,3	1	5582
Стерлибашевская ЦРБ		13	6,2	1	2268
Чекмагушевская ЦРБ		15	10,9	2	7987
Чишминская ЦРБ	1	18	15,1	3	16500
ГБ г.Кумертау	3	106	9,2	19	63811
ГБ г.Нефтекамск	3	148	8,5	33	102312
ГБ №1 г.Октябрьский	5	274	10,2	35	129733
ГБ г.Салават	12	83	10,4	12	45610
ГБ г.Сибай		96	7,1	19	49276
ССМП г. Стерлитамак	6	151	13,1	23	109766
РССМП и ЦМК	114	635	13,1	88	420338
ПБ г. Стерлитамак		6	1,8	1	668
РКПБ г. Уфа	7	7	3,6	2	2628
<b>Республика Башкортостан</b>	<b>160</b>	<b>2180</b>	<b>10,5</b>	<b>330</b>	<b>1267812</b>

**ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ  
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН за 2019-2021 гг.**

Показатели	2019	2020	2021
Удельный вес в общем количестве рентгенологических исследований по системам, в %			
исследований ОГК /1/	51,1	51,2	58,0
исследований ОП /2/	2,2	0,8	2,7
исследований КСС /3/	19,2	16,2	20,4
прочих исследований	27,5	31,8	5,7
Удельный вес флюорографий в ОКИ /4/, в %			
диагностических флюорограмм	0,6	1,4	0,6
профилактических флюорограмм	35,5	36,4	32,5
Удельный вес маммографий в ОКИ, в %			
диагностических маммограмм	1,5	1,5	1,3
профилактических маммограмм	6,6	3,9	5,3
Удельный вес рентгеноскопий в ОКИ, в %	0,4	0,5	0,6
Удельный вес компьютерных томографий в ОКИ, в %	7,6	16,2	7,6
Удельный вес исследований в общем количестве компьютерных томограмм, в %			
с внутривенным контрастированием	0,0	5,1	0,0
с болюсным введением контрастного вещества	10,6	9,4	12,0
Удельный вес в общем количестве рентгенологических исследований, в %			
рентгенограмм	51,1	44,3	31,9
рентгенограмм цифровых	17,8	23,7	22,6
На 100 рентгенологических исследований число:			
рентгеноскопий	0,4	0,5	0,6
рентгенограмм на пленке	51,1	44,3	31,9
рентгенограмм цифровых	17,9	23,7	22,7
На 100 рентгенологических исследований ОГК число:			
рентгенограмм на пленке	23,9	21,5	15,9
рентгенограмм цифровых	5,1	7,3	10,7
диагностических флюорограмм	1,1	2,3	1,2
профилактических флюорограмм	69,6	59,5	62,0
компьютерных томограмм	2,4	4,5	5,4
На 100 рентгенологических исследований ОП число:			
рентгеноскопий	14,7	10,5	15,9
рентгенограмм на пленке	70,6	41,8	24,8
рентгенограмм цифровых	30,5	30,4	36,7
На 100 рентгенологических исследований КСС число:			
рентгенограмм на пленке	131,4	92,8	63,9
диагностических флюорограмм	0,00	0,0	0,0
рентгенограмм цифровых	29,3	36,4	41,4
Удельный вес рентгенограмм зубов в общем числе рентгенограмм, в %	14,9	12,3	12,9
Число рентгенологических исследований на 10 000 всего населения	14080,4	12250,9	18083,3
Число профилактических флюорограмм на 10 000 всего населения	4998,9	4041,4	4461,8
Число профилактических рентгенографий на 10 000 всего населения	243,7	187,0	224,1
Число профилактических маммографий на 10 000 всего населения	929,8	482,3	750,3

/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 2019-2021 гг.**

Показатели	2019	2020	2021
Число врачебно-физкультурных диспансеров	1	1	1
Число врачей по ЛФК и спорту	48	49	49
Обеспеченность врачами по ЛФК и спорту на 10 000 человек населения	0,1	0,1	0,1
Количество инструкторов по ЛФК со средним образованием	157	140	138
Число лиц, прошедших углубленные медицинские осмотры	100186	76899	85953
Из них нуждались в лечении	(абсолютные числа) 10335	7283	9444
	(в %) 10,3	9,5	11
Закончили лечение	(абсолютные числа) 8598	6022	8090
	(в %) 83,2	82,7	85,6
Число лиц, закончивших лечение методами ЛФК	454994	265178	313375
Число процедур ЛФК на 1 больного	9,8	9,5	9,5
Всего обслужено спортивно-массовых мероприятий	5302	3032	3821
Число травм на 1000 участников	1,4	1,8	2,3

**ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ  
И ЛЕЧЕБНО-ДИАГНОСТИЧЕСКИХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ МЕДИЦИНСКИХ  
ОРГАНИЗАЦИЙ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2021 году**

Муниципальные образования	Функциональные исследования			Рентгеновские исследования		
	на 100 посещений	на 1 пациента в стационаре	на 1 пациента в ДС	на 100 посещений	на 1 пациента в стационаре	на 1 пациента в ДС
<b>Муниципальные районы:</b>						
Абзелиловский	5,2	1,4	1,0	5,3	0,6	0,1
Альшеевский	5,4	1,3	0,4	11,5	0,4	0,1
Архангельский	4,1	1,2	-	10,3	0,5	-
Аскинский	11,9	1,5	1,0	8,4	0,3	0,2
Аургазинский	9,3	2,5	1,9	12,3	0,9	0,0
Баймакский	7,0	1,7	2,9	23,2	0,6	0,0
Бакалинский	7,2	1,7	-	10,0	0,4	-
Балтачевский	7,4	2,3	0,0	10,6	0,7	0,4
Белебеевский	9,9	1,0	0,4	21,6	1,6	0,0
Белокатайский	3,4	1,3	-	10,4	0,3	-
Белорецкий	12,2	2,1	0,9	14,5	1,4	0,2
Бижбулякский	8,1	2,0	0,8	11,6	0,2	0,0
Бирский	7,5	2,2	0,1	13,3	1,4	0,0
Благоварский	9,8	2,3	1,4	11,9	0,2	0,0
Благовещенский	5,7	1,0	1,4	13,7	1,6	0,0
Буздякский	6,9	2,0	0,0	13,1	0,1	0,0
Бураевский	10,7	1,3	0,6	16,0	0,3	0,0
Бурзянский	5,5	0,0	0,3	6,9	0,6	0,1
Гафурийский	9,4	0,2	0,0	12,8	3,6	0,2
Давлекановский	7,5	0,3	0,2	9,9	0,2	0,0
Дуванский	7,5	1,1	0,4	20,8	0,9	0,9
Дюртюлинский	7,7	1,2	1,2	9,1	3,9	0,0
Ермекеевский	7,1	0,8	0,3	11,7	0,6	0,9
Зианчуринский	6,7	0,8	0,5	8,9	0,2	0,0
Зилаирский	4,1	0,1	1,1	10,7	0,5	0,0
Иглинский	6,0	0,9	0,5	15,8	0,9	0,0
Илишевский	10,1	0,6	0,5	12,5	0,8	0,0
Ишимбайский	6,8	1,5	0,6	11,7	0,9	0,2
Калтасинский	6,4	0,6	0,3	9,0	0,2	0,0
Караидельский	5,4	2,8	0,4	7,7	0,8	0,5
Кармаскалинский	8,1	1,3	0,0	12,9	2,2	0,2
Кигинский	7,5	1,2	1,5	13,4	1,3	0,6
Краснокамский	5,4	0,9	0,7	6,0	0,3	0,0
Кугарчинский	4,6	0,4	0,8	13,7	0,7	0,1

Продолжение

Муниципальные образования	Функциональные исследования			Рентгеновские исследования		
	на 100 посещений	на 1 пациента в стационаре	на 1 пациента в ДС	на 100 посещений	на 1 пациента в стационаре	на 1 пациента в ДС
Кушнаренковский	4,6	0,3	0,0	8,5	0,1	0,0
Мелеузовский	5,2	1,4	0,5	12,1	0,8	0,0
Мечетлинский	12,2	2,0	0,3	9,4	0,3	0,0
Мишкинский	4,9	0,9	0,4	11,4	0,9	0,1
Миякинский	5,6	1,4	0,2	9,6	1,2	0,0
Нуримановский	6,9	0,9	-	16,3	0,3	-
Салаватский	10,9	1,4	0,5	20,3	0,5	0,8
Стерлибашевский	10,9	3,1	1,0	10,4	1,5	0,0
Татышлинский	7,4	1,7	0,6	11,0	0,2	0,2
Туймазинский	10,0	1,1	1,5	12,1	1,1	0,4
Учалинский	3,7	0,7	0,4	12,4	7,6	0,0
Федоровский	4,7	0,1	0,4	5,3	0,1	0,0
Хайбуллинский	12,8	1,2	0,8	7,2	0,5	0,0
Чекмагушевский	7,7	1,9	-	10,1	1,9	-
Чишминский	12,7	1,2	0,5	18,2	3,2	0,1
Шаранский	3,7	1,3	0,3	13,6	0,6	0,7
Янаульский	7,4	2,0	0,1	10,6	0,9	0,0
<b>Городские округа:</b>						
г.Кумертау +						
Куюргазинский	6,6	0,8	0,5	13,8	1,1	0,1
г.Нефтекамск +						
г.Агидель	10,6	0,9	0,3	17,9	5,1	0,0
г.Октябрьский	12,1	1,9	-	16,5	2,0	-
г.Салават	5,2	1,7	0,3	19,3	1,4	0,2
г.Сибай	16,1	1,0	0,0	18,2	0,9	0,0
г.Стерлитамак +						
Стерлитамакский	7,3	0,8	0,6	16,8	2,2	0,3
г.Уфа + Уфимский	7,8	2,1	0,9	11,7	2,4	0,8
<b>Республика</b>						
<b>Башкортостан</b>	<b>7,4</b>	<b>1,3</b>	<b>0,5</b>	<b>13,2</b>	<b>1,3</b>	<b>0,3</b>

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
<b>Муниципальные районы:</b>						
Абзелиловский	44,3	13,1	0,0	43,6	7,3	5,5
Альшеевский	22,9	15,4	0,6	17,3	2,2	1,3
Архангельский	43,6	2,8	-	7,1	3,7	-
Аскинский	45,6	14,8	0,3	3,9	0,8	0,7
Аургазинский	45,2	29,7	5,8	32,9	5,9	3,0
Баймакский	16,1	10,1	0,2	65,1	4,3	11,5
Бакалинский	25,9	21,9	-	21,1	0,5	-
Балтачевский	72,9	19,5	18,6	13,5	4,1	8,7
Белебеевский	84,9	40,3	1,3	23,6	1,1	3,4
Белокатайский	21,1	8,7	-	19,5	2,2	-
Белорецкий	188,3	33,8	14,3	168,2	3,2	7,7
Бижбулякский	77,3	18,5	1,6	5,6	0,0	0,9
Бирский	108,9	51,6	7,1	50,1	5,0	6,7
Благоварский	52,6	3,6	23,8	3,3	0,4	0,0
Благовещенский	68,9	21,5	3,0	10,4	0,3	3,2
Буздякский	78,2	17,2	0,0	26,0	3,5	9,1
Бураевский	90,1	20,7	8,9	50,0	0,3	0,3
Бурзянский	118,3	44,2	25,2	22,8	3,7	2,6
Гафурийский	123,7	28,2	1,7	35,0	0,0	7,2
Давлекановский	43,1	2,0	0,9	42,1	1,5	0,0
Дуванский	116,1	50,3	8,2	33,3	1,1	2,0
Дюртюлинский	109,2	47,0	17,6	27,9	-2,7	2,5
Ермекеевский	18,2	3,3	2,0	31,6	5,8	2,1
Зианчуринский	103,8	16,7	12,4	44,2	4,0	4,8
Зилаирский	96,7	17,4	16,7	8,0	0,0	1,5
Иглинский	40,6	26,7	15,2	3,6	0,2	1,3
Илишевский	35,7	8,3	0,0	10,8	1,4	0,0
Ишимбайский	163,4	38,5	10,0	31,6	2,2	5,1
Калтасинский	42,2	3,9	0,2	37,5	0,6	4,2
Караидельский	80,1	12,7	9,5	42,5	3,4	3,9
Кармаскалинский	59,8	18,8	9,5	21,0	3,0	10,0
Кигинский	52,7	14,3	1,2	12,6	0,4	0,0
Краснокамский	64,2	8,9	9,6	17,8	2,8	2,4
Кугарчинский	112,8	25,0	12,2	4,9	1,2	9,3

Продолжение

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	71,2	24,9	0,0	21,6	2,9	0,0
Мелеузовский	23,0	13,0	2,5	16,1	0,7	1,1
Мечетлинский	20,9	9,9	0,8	4,1	0,8	0,3
Мишкинский	95,7	30,8	19,6	6,8	0,4	1,8
Миякинский	70,5	25,4	9,1	15,6	1,5	2,6
Нуримановский	63,4	18,9	0,0	5,4	5,5	0,0
Салаватский	102,6	29,7	8,7	41,4	3,4	2,7
Стерлибашевский	117,2	34,0	12,8	24,3	6,3	6,5
Татышлинский	34,1	0,0	0,0	9,8	1,1	0,0
Туймазинский	47,5	27,2	1,5	34,3	3,3	11,1
Учалинский	36,1	20,4	0,0	24,8	2,1	7,9
Федоровский	51,8	13,7	6,4	18,8	1,0	5,3
Хайбуллинский	22,6	0,0	5,3	0,8	2,7	0,3
Чекмагушевский	38,6	12,6	-	10,7	3,3	-
Чишминский	97,5	39,2	5,4	13,8	0,4	2,3
Шаранский	33,3	41,9	14,7	38,9	4,6	9,1
Янаульский	29,4	12,3	0,5	15,7	1,4	5,0
<b>Городские округа:</b>						
г.Кумертау +						
Куюргазинский	139,8	35,3	15,7	15,1	1,1	0,8
г.Нефтекамск +						
г.Агидель	165,0	36,8	2,8	34,5	0,5	1,8
г.Октябрьский	266,0	161,1	-	4,4	1,0	-
г.Салават	138,2	51,0	6,9	67,2	2,4	2,3
г.Сибай	251,9	48,1	8,6	7,7	3,1	1,1
г.Стерлитамак +						
Стерлитамакский	167,5	36,8	8,1	56,1	7,6	3,9
г.Уфа + Уфимский	179,6	65,9	10,6	21,3	2,7	1,5
<b>Республика</b>						
<b>Башкортостан</b>	<b>196,8</b>	<b>53,7</b>	<b>16,4</b>	<b>29,3</b>	<b>4,6</b>	<b>3,1</b>

Продолжение

Муниципальные образования	УЗИ исследования		
	на 100 посещ.	на 1 пациента	
		в стац.	в ДС
<b>Муниципальные районы:</b>			
Абзелиловский	1,9	0,4	0,2
Альшеевский	6,9	1,6	0,0
Архангельский	2,7	0,4	-
Аскинский	2,5	0,7	0,0
Аургазинский	4,2	0,7	0,4
Баймакский	11,8	1,6	0,1
Бакалинский	6,2	0,9	-
Балтачевский	2,7	0,5	0,2
Белебеевский	12,9	1,5	1,8
Белокатайский	7,2	1,3	-
Белорецкий	18,3	2,0	0,1
Бижбулякский	3,0	0,1	0,1
Бирский	7,2	1,4	0,0
Благоварский	1,8	0,2	0,5
Благовещенский	4,8	0,6	0,0
Будякский	8,5	1,3	0,0
Бураевский	13,6	0,8	0,3
Бурзянский	4,8	1,4	0,0
Гафурийский	5,3	0,0	0,0
Давлекановский	10,9	0,7	0,0
Дуванский	10,6	0,6	0,3
Дюртюлинский	6,6	1,2	1,1
Ермекеевский	6,0	0,2	0,1
Зианчуринский	9,1	1,9	0,5
Зилаирский	6,9	1,0	0,0
Иглинский	4,8	0,9	0,0
Илишевский	13,3	1,3	0,1
Ишимбайский	4,7	0,9	0,0
Калтасинский	4,1	1,7	0,0
Караидельский	7,6	0,8	0,0
Кармаскалинский	4,3	0,7	0,0
Кигинский	3,8	0,0	0,0
Краснокамский	11,2	1,2	1,2

Муниципальные образования	УЗИ исследования		
	на 100 посещ.	на 1 пациента	
		в стац.	в ДС
Кугарчинский	8,2	0,5	0,0
Кушнаренковский	5,1	0,5	0,0
Мелеузовский	3,8	1,0	0,1
Мечетлинский	5,1	0,3	0,0
Мишкинский	2,5	1,2	0,1
Миякинский	9,8	0,6	0,0
Нуримановский	4,6	0,2	-
Салаватский	6,9	0,9	0,1
Стерлибашевский	2,0	0,0	0,1
Татышлинский	7,0	0,8	0,0
Туймазинский	7,4	0,9	0,2
Учалинский	3,3	1,7	0,0
Федоровский	7,6	0,4	0,4
Хайбуллинский	2,6	0,0	0,0
Чекмагушевский	9,5	1,3	-
Чишминский	8,3	1,1	0,0
Шаранский	6,8	0,8	0,1
Янаульский	10,8	0,9	0,0
<b>Городские округа:</b>			
г.Кумертау +	7,0	1,7	0,2
Куюргазинский			
г.Нефтекамск +	4,7	2,5	0,0
г.Агидель			
г.Октябрьский	11,9	3,4	0,1
г.Салават	7,6	1,2	0,6
г.Сибай	16,6	0,8	0,0
г.Стерлитамак +	10,5	2,4	0,7
Стерлитамакский			
г.Уфа + Уфимский	11,9	2,1	0,3
<b>Республика</b>			
<b>Башкортостан</b>	<b>9,9</b>	<b>2,0</b>	<b>0,4</b>

**МЕДИЦИНА КАТАСТРОФ**  
**Ресурсы службы медицины катастроф, использованные для ликвидации**  
**медико-санитарных последствий чрезвычайных ситуаций**  
**в Республике Башкортостан в 2020-2021 гг.**

	2020	2021
Число центров медицины катастроф – всего	1	1
в том числе: самостоятельные	0	
Число формирований службы медицины катастроф - всего	710	701
из них: штатных формирований	0	325
Численность медицинских и фармацевтических кадров, задействованных в службе медицины катастроф - всего, в том числе:	1593	14
врачей всех специальностей	407	9
среднего медицинского персонала	1186	1
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:	275	275
полевой многопрофильный госпиталь	0	
медицинские отряды	0	
бригады специализированной медицинской помощи СМК	0	
бригады первой врачебной помощи	0	
бригады экстренной доврачебной медицинской помощи	0	
бригады скорой медицинской помощи - всего, в том числе:	275	275
фельдшерские	268	268
врачебные (лечебно-эвакуационные)	7	7
специализированные	0	
Формирования санитарно-эпидемиологического профиля – всего, из них:	0	
специализированные противоэпидемические бригады	0	
санитарно-эпидемиологические отряды	0	
санитарно-эпидемиологические бригады	0	
Число использованных больничных среднегодовых коек – всего, в том числе: по профилям:	5,2	183
хирургические для взрослых	0,4	25
для детей	0,2	4
травматологические для взрослых	2,3	67
для детей	1	14
нейрохирургические для взрослых	0,2	12
для детей		9
ожоговые	0,1	1
токсикологические	0	4
нефрологические для взрослых	0	0
для детей	0	0
инфекционные для взрослых	0	0
для детей	0	0
терапевтические	0	0
педиатрические	0	5
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	1	42

**Виды чрезвычайных ситуаций и пострадавшее  
в чрезвычайных ситуациях население  
в Республике Башкортостан в 2020-2021 гг.**

Наименование чрезвычайной ситуации	Число ЧС (абсолютные числа)		Число пострадавших (пораженные + погибшие) - всего			
			абсолютные числа		на 100 000 населения	
	2020	2021	2020	2021	2020	2021
<b>Всего, в том числе:</b>	<b>93</b>	<b>106</b>	<b>354</b>	<b>417</b>	<b>8,8</b>	<b>10,4</b>
<b>техногенные, из них:</b>	93	106	354	417	8,8	10,4
аварии пассажирских поездов и поездов метрополитена						
авиационные катастрофы						
аварии на автодорогах	62	77	257	346	6,4	8,6
аварии водного транспорта						
пожары и взрывы	30	29	95	71	2,4	1,8
аварии с выбросом АХОВ						
аварии с выбросом РВ						
аварии с выбросом опасных биологических веществ (ОБВ)						
аварии на системах жизнеобеспечения	1		2		0,05	
прочие техногенные чрезвычайные ситуации						
<b>природные, из них:</b>						
опасные геофизические явления						
опасные геологические явления						
опасные метеорологические и гелиогеофизические явления						
из них: сильный мороз						
<b>биолого-социальные, из них:</b>						
инфекционные и паразитарные болезни						
отравление лекарственными средствами, медикаментами и биологическими веществами						
токсическое действие веществ немедицинского назначения						
Другие и неуточненные эффекты воздействия внешних причин						
<b>социальные</b>						
из них - терроризм						
вооруженные конфликты						
<b>Прочие</b>						

Продолжение

Наименование чрезвычайной ситуации	Число пострадавших (пораженные+погибшие) - в том числе: детей				Из них погибших:			
	абсолютные числа		на 100 000 соот. насел.		всего		в том числе - детей /1/	
					абсолютные числа		абсолютные числа	
	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021
<b>Всего, в том числе:</b>	<b>62</b>	<b>73</b>	<b>6,7</b>	<b>8,0</b>	<b>157</b>	<b>173</b>	<b>15</b>	<b>19</b>
<b>техногенные, из них:</b>	62	73	6,7	8,0	157	173	15	19
аварии пассажирских поездов и поездов метрополитена								
авиационные катастрофы								
аварии на автодорогах	49	63	5,3	6,9	92	112	8	11
аварии водного транспорта								
пожары и взрывы	13	10	1,4	1,1	63	61	7	8
аварии с выбросом АХОВ								
аварии с выбросом РВ								
аварии с выбросом опасных биологических веществ (ОБВ)								
аварии на системах жизнеобеспечения								
прочие техногенные чрезвычайные ситуации					2			
<b>природные, из них:</b>								
опасные геофизические явления								
опасные геологические явления								
опасные метеорологические и гелиогеофизические явления								
из них: сильный мороз								
<b>биолого-социальные, из них:</b>								
инфекционные и паразитарные болезни								
отравление лекарственными средствами, медикаментами и биологическими веществами								
токсическое действие веществ немедицинского назначения								
Другие и неуточненные эффекты воздействия внешних причин								
<b>социальные</b>								
из них - терроризм								
вооруженные конфликты								
<b>Прочие</b>								

/1/ дети в возрасте 0-17 лет включительно

**Пораженные при различных видах чрезвычайных ситуаций,  
которым оказана медицинская помощь  
в Республике Башкортостан в 2020-2021 гг.**

Наименование чрезвычайной ситуации	Число пораженных, которым оказана медицинская помощь - всего							
	абсолютные числа		на 100 000 соотв. населения		абсолютные числа		на 100 000 соотв. населения	
	всего	в т.ч. детей 0-17 лет включ.	всего	в т.ч. детей 0-17 лет включ.	всего	в т.ч. детей 0-17 лет включ.	всего	в т.ч. детей 0-17 лет включ.
		2020		2021				
<b>Всего, в том числе:</b>	<b>197</b>	<b>47</b>	<b>4,9</b>	<b>5,2</b>	<b>244</b>	<b>54</b>	<b>6,1</b>	<b>5,9</b>
<b>техногенные, из них:</b>	197	47	4,9	5,2	244	54	6,1	5,9
аварии пассажирских поездов и поездов метрополитена								
авиационные катастрофы								
аварии на автодорогах	165	41	4,1	4,5	234	52	5,8	5,7
аварии водного транспорта								
пожары и взрывы	32	6	0,8	0,7	10	2	0,3	0,2
аварии с выбросом АХОВ								
аварии с выбросом РВ								
аварии с выбросом опасных биологических веществ (ОБВ)								
внезапное обрушение сооружений								
прочие техногенные чрезвычайные ситуации								
<b>природные, из них:</b>								
опасные геофизические явления								
опасные геологические явления								
опасные метеорологические и гелиогеофизические явления								
из них: сильный мороз								
<b>биолого-социальные, из них:</b>								
инфекционные и паразитарные болезни								
отравление лекарственными средствами, медикаментами и биологическими веществами								
токсическое действие веществ немедицинского назначения								
<b>социальные</b>								
из них - терроризм								
вооруженные конфликты								
<b>Прочие</b>								

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.
		2020				2021		
<b>Всего, в том числе:</b>	<b>176</b>	<b>44</b>	<b>4,4</b>	<b>4,8</b>	<b>195</b>	<b>51</b>	<b>4,9</b>	<b>5,6</b>
<b>техногенные, из них:</b>	176	44	4,4	4,8	195	51	4,9	5,6
аварии пассажирских поездов и поездов метрополитена								
авиационные катастрофы								
аварии на автодорогах	164	40	4,1	4,4	186	49	4,6	5,4
аварии водного транспорта								
пожары и взрывы	12	4	0,3	0,4	9	2	0,3	0,2
аварии с выбросом АХОВ								
аварии с выбросом РВ								
аварии с выбросом опасных биологических веществ (ОБВ)								
внезапное обрушение сооружений								
<b>природные, из них:</b>								
опасные геофизические явления								
опасные геологические явления								
опасные метеорологические и гелиогеофизические явления								
из них: сильный мороз								
<b>биолого-социальные, из них:</b>								
инфекционные и паразитарные болезни								
отравление лекарственными средствами, медикаментами и биологическими веществами								
токсическое действие веществ немедицинского назначения								
<b>социальные</b>								
из них - терроризм								
вооруженные конфликты								
<b>Прочие</b>								

**Виды медицинской помощи пораженным в чрезвычайных ситуациях в Республике Башкортостан в 2021 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.
<b>Всего, в том числе:</b>	<b>244</b>	<b>54</b>	<b>110</b>	<b>24</b>
<b>техногенные, из них:</b>	244	54	110	24
аварии пассажирских поездов и поездов метрополитена	0	0	0	0
авиационные катастрофы	0	0	0	0
аварии на автодорогах	234	52	109	24
аварии водного транспорта	0	0	0	0
пожары и взрывы	10	2	1	0
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
<b>природные, из них:</b>	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
<b>биолого-социальные, из них:</b>	0	0	0	0
инфекционные и паразитарные болезни	0	0	0	0
отравление лекарственными средствами, медикаментами и биологическими веществами	0	0	0	0
токсическое действие веществ немедицинского назначения	0	0	0	0
<b>социальные</b>	0	0	0	0
из них - терроризм	0	0	0	0
вооруженные конфликты	0	0	0	0
<b>Прочие</b>	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.
<b>Всего, в том числе:</b>	<b>197</b>	<b>51</b>
<b>техногенные, из них:</b>	197	51
аварии пассажирских поездов и поездов метрополитена	0	0
авиационные катастрофы	0	0
аварии на автодорогах	188	49
аварии водного транспорта	0	0
пожары и взрывы	9	2
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
<b>природные, из них:</b>	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
<b>биолого-социальные, из них:</b>	0	0
инфекционные и паразитарные болезни	0	0
отравление лекарственными средствами, медикаментами и биологическими веществами	0	0
токсическое действие веществ немедицинского назначения	0	0
<b>социальные</b>	0	0
из них - терроризм	0	0
вооруженные конфликты	0	0
<b>Прочие</b>	0	0

**КОЛИЧЕСТВО МЕДИЦИНСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ  
В ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ  
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН за 2021 год**

Муниципальные образования	Рентгеновские аппараты всего (без компьютерных томографов)	в т.ч. ангиографов	в т.ч. маммографов	Компьютерные томографы	МР томографов	Аппаратов УЗИ
<b>Муниципальные районы:</b>						
Абзелиловский	6	0	1	0	0	5
Альшеевский	6	0	0	0	0	6
Архангельский	6	0	1	0	0	4
Аскинский	5	0	1	0	0	4
Аургазинский	7	0	0	0	0	4
Баймакский	10	0	1	2	0	7
Бакалинский	7	0	1	0	0	5
Балтачевский	6	0	0	0	0	2
Белебеевский	24	0	1	1	0	27
Белокатайский	8	0	1	0	0	4
Белорецкий	30	1	3	2	1	17
Бижбулякский	5	0	1	0	0	3
Бирский	17	0	2	2	0	13
Благоварский	6	0	0	0	0	3
Благовещенский	11	0	1	1	0	7
Буздякский	8	0	1	0	0	6
Бураевский	4	0	0	0	0	2
Бурзянский	3	0	0	0	0	4
Гафурийский	6	0	1	0	0	5
Давлекановский	7	0	1	0	0	3
Дуванский	16	1	2	1	0	14
Дюртюлинский	13	0	1	1	0	11
Ермекеевский	4	0	1	0	0	2
Зианчуринский	5	0	0	0	0	5
Зилаирский	6	0	0	0	0	2
Иглинский	8	0	1	0	0	7
Илишевский	8	0	1	0	0	6
Ишимбайский	18	0	1	2	0	12
Калтасинский	6	0	0	0	0	2
Караидельский	5	0	1	0	0	3
Кармаскалинский	6	0	1	0	0	3
Кигинский	6	0	0	0	0	4
Краснокамский	7	0	0	0	0	6
Кугарчинский	10	0	1	0	0	5
Кушнаренковский	6	0	0	0	0	3

Муниципальные образования	Рентгеновские аппараты всего (без компьютерных томографов)	в т.ч. ангиографов	в т.ч. маммографов	Компьютерные томографы	МР томографов	Аппаратов УЗИ
Мелеузовский	11		1	1		12
Мечетлинский	5			1		5
Мишкинский	11					3
Миякинский	6					4
Нуримановский	6					4
Салаватский	5		1			10
Стерлибашевский	3					1
Татышлинский	4					2
Туймазинский	24		1	2		16
Учалинский	15		2	1		8
Федоровский	3					2
Хайбуллинский	6		1			4
Чекмагушевский	4		1			4
Чишминский	10		1	1		6
Шаранский	4					3
Янаульский	6			1		5
<b>Городские округа:</b>						
г.Кумертау + Куюргазинский	25	1	2	2	0	18
г.Нефтекамск + г.Агидель	27	1	3	1	1	26
г.Октябрьский	26		2	2		27
г.Салават	24	1	2	2		29
г.Сибай	17	1	2	1		22
г.Стерлитамак + Стерлитамакский	60	1	7	6	1	55
г.Уфа + Уфимский	182	5	19	13	5	185
в т.ч. г.Уфа	176	5	19	12	5	176

Республиканские и федеральные медицинские организации	Рентгеновские аппараты всего (без компьютерных томографов)	в т.ч. ангиографов	в т.ч. маммографов	Компьютерные томографы	МР томографов	Аппаратов УЗИ
РВФД						1
ГБУЗ Госпиталь ветеранов войн республиканский	6			1		8
РКЦ	8	5		2		21
РКОД	12		4	6	3	18
РКПТД г.Уфа	23			1		2
МПТД г.Стерлитамак	2					1
МПТД г.Сибай	2					1
РДКБ	13			2	2	34
РКПЦ	10		2		1	32
РМГЦ						17
РКПБ	3				1	3
РНД №1	1					2
РСП	2					
РКВД №1						2
Республиканский центр по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями						3
РКИБ	11			2		19
РКБ №2	8		1	1		9
РКБ им.Г.Г.Куватова	31	2	1	2	2	27
РКПТЦ						3
ГУП санаторий «Якты-Куль»						1
Клиника БГМУ + КСП						
БГМУ+Всероссийский центр глазной и пластической хирургии	20	1	1	1	1	18
ФГБУ санаторий им. С.Т.Аксакова	1					1
ФГБУ санаторий «Шафраново»	3					1
ФГБУ санаторий «Глуховская»						2
<b>Республика Башкортостан</b>	<b>946</b>	<b>20</b>	<b>81</b>	<b>64</b>	<b>18</b>	<b>893</b>

**ТЕХНИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ ЗДАНИЙ  
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2021 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
<b>Муниципальные районы:</b>										
Абзелиловский	82	1	1	-	3	33	19	26	31	49
Альшеевский	93	1	-	-	3	82	26	46	79	62
Архангельский	42	1	3	-	4	9	5	17	9	14
Аскинский	63	1	19	-	5	25	16	21	19	24
Аургазинский	58	1	7	-	13	16	6	11	13	38
Баймакский	85	1	-	-	27	34	20	17	29	73
Бакалинский	54	1	3	-	-	11	8	26	45	34
Балтачевский	54	1	2	-	2	8	7	9	45	40
Белебеевский	121	1	4	-	6	95	56	74	87	88
Белокатайский	47	1	-	-	14	20	4	13	17	23
Белорецкий	121	1	-	-	26	64	21	45	50	63
Бижбулякский	54	1	2	1	-	42	3	8	41	42
Бирский	85	1	-	-	4	43	13	39	57	60
Благоварский	46	1	1	-	1	18	3	13	15	42
Благовещенский	33	1	-	-	1	25	19	11	25	22
Буздякский	65	1	2	-	7	32	13	29	30	50
Бураевский	57	1	1	-	8	12	3	7	54	46
Бурзянский	42	1	6	-	3	15	12	33	15	35
Гафурийский	62	1	1	-	3	30	10	23	55	36
Давлекановский	58	1	-	-	4	28	11	35	31	38
Дуванский	51	1	-	-	3	36	10	26	32	38
Дюртюлинский	57	1	-	-	2	34	33	34	50	48
Ермекеевский	43	1	-	-	4	32	7	12	38	28
Зианчуринский	63	1	-	-	2	20	10	11	19	51
Зилаирский	40	1	3	-	4	16	10	7	13	12
Иглинский	57	1	7	-	6	21	5	20	16	7
Илишевский	85	1	3	-	7	68	39	11	64	43
Ишимбайский	72	1	8	-	16	43	30	29	42	62
Калтасинский	40	1	8	-	3	19	13	16	20	33
Караидельский	85	1	31	-	3	21	15	11	59	59
Кармаскалинский	65	1	6	-	1	30	19	28	56	12
Кигинский	40	1	-	-	11	17	8	11	14	22
Краснокамский	41	1	-	-	9	29	25	21	28	38
Кугарчинский	78	1	4	-	4	44	34	49	49	63

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	3	-	-	24	3	20	19	15
Мелеузовский	77	1	-	-	17	54	46	24	53	70
Мечетлинский	67	1	-	-	3	34	21	4	35	40
Мишкинский	51	1	7	-	1	16	5	11	14	32
Миякинский	57	1	2	-	1	57	5	29	53	52
Нуримановский	42	1	2	-	1	18	10	23	28	17
Салаватский	44	1	1	-	4	10	5	9	10	13
Стерлибашевский	46	1	4	-	2	20	5	3	15	34
Татышлинский	60	1	5	-	1	20	14	9	22	32
Туймазинский	122	1	1	-	-	70	61	62	68	90
Учалинский	123	1	8	-	7	40	31	39	41	77
Федоровский	40	1	-	-	1	21	3	1	22	34
Хайбуллинский	65	1	10	-	21	34	15	23	24	57
Чекмагушевский	54	1	2	-	-	17	2	19	16	46
Чишминский	75	1	15	-	4	45	30	13	41	54
Шаранский	51	1	3	-	-	28	14	22	25	47
Янаульский	75	1	5	-	2	41	28	24	61	55
<b>Городские округа:</b>										
г.Кумертау + Куюргазинский	99	1	10	-	19	70	32	39	59	65
г.Нефтекамск + г.Агидель	49	1	2	-	17	32	29	34	32	30
г.Октябрьский	49	1	-	-	9	33	24	40	34	29
г.Салават	37	1	-	-	6	34	33	34	33	32
г.Сибай	44	1	1	-	8	30	28	32	24	20
г.Стерлитамак + Стерлитамакский	152	4	5	-	27	86	64	79	57	94
г.Уфа + Уфимский	318	29	1	1	78	263	222	251	254	260
в т.ч. г. Уфа	275	27	1	1	75	225	198	217	221	218
Медицинские организации, подведомственные Минздраву РБ	4226	88	208	8	492	2329	1413	1810	2475	2848
<b>Республика Башкортостан</b>	<b>4333</b>	<b>89</b>	<b>209</b>	<b>8</b>	<b>501</b>	<b>2419</b>	<b>1486</b>	<b>1898</b>	<b>2559</b>	<b>2926</b>

**ТЕХНИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ  
ФЕЛЬДШЕРСКО-АКУШЕРСКИХ ПУНКТОВ  
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2021 году**

Муниципальные образования	Число зданий ФАП	находятся в аварийном состоянии	требуют реконструкции	требуют капитального ремонта	находятся в приспособленных помещениях	находятся в арестованных помещениях	имеют виды благоустройства:				
							водопровод	горячее водоснабжение	центральное отопление	канализацию	телефонную связь
<b>Муниципальные районы:</b>											
Абзелиловский	59	1		1	21	28	12	10	10	11	31
Альшеевский	39				38	1	39		9	39	27
Архангельский	36	3		1		30	4	1	11	4	11
Аскинский	39	18		4	33		7	7	5	7	17
Аургазинский	41	7		12	31	1	8	3	2	6	28
Баймакский	63			21	17	38	16	12	4	13	55
Бакалинский	41	3			37		4	4	19	41	30
Балтачевский	39	2			35		3	3	4	37	32
Белебеевский	31	3			28	2	20	6	3	19	26
Белокатайский	28			12	18	10	8	4		5	13
Белорецкий	42			15	27		15	17	2	17	26
Бижбулякский	36	2					34	31	2	1	32
Бирский	25						24	11	2	3	25
Благоварский	31	1			6	23	8	2		8	31
Благовещенский	21					20	14	8		14	13
Буздякский	42	2		6	35		21	6	18	19	41
Бураевский	48	1		4	19	27	6	3		48	39
Бурзянский	26	6			18	3	6	6	26	6	26
Гафурийский	42			1	22		13	2	13	42	22
Давлекановский	40				2	38	21	8	22	24	30
Дуванский	19			2	10	8	10	5		11	19
Дюртюлинский	30				2	24	14	13	14	30	29
Ермекеевский	28			2	7	21	20	5		27	19
Зианчуринский	45			2	23	11	10	7		10	41
Зилаирский	27	3			21		7	7	1	7	3
Иглинский	41	5			40		10	5	11	8	
Илишевский	58	3		3	50		47	39		43	31
Ишимбайский	36	1		6	13	15	13	9	5	14	35
Калтасинский	30	8		2		21	10	9	9	11	27
Караидельский	51	27			45		13	12	1	50	50
Кармаскалинский	42	3			38		12	8	11	42	
Кигинский	25			11	14	11	3	3		3	14
Краснокамский	32			7	30		23	19	16	22	32
Кугарчинский	52	4			49	1	27	18	31	32	48

Муниципальные образования	Число зданий ФАП	находятся в аварийном состоянии	требуют реконструкции	требуют капитального ремонта	находятся в приспособленных помещениях	находятся в арендуемых помещениях	имеют виды благоустройства:				
							водопровод	горячее водоснабжение	центральное отопление	канализацию	телефонную связь
Кушнаренковский	37	3				34	6	3	2	6	2
Мелеузовский	48			9	16	20	32	27	4	31	48
Мечетлинский	27			1	11	16	13	13	4	14	27
Мишкинский	32	6			29		4	4	1	4	25
Миякинский	42	2			8	34	42		14	42	42
Нуримановский	19	2			4	15	8	5	10	19	7
Салаватский	35	1		3	8	1	4	3	5	4	7
Стерлибашевский	27	4			2		12		3	7	27
Татышлинский	35	5			30		7	5	1	9	24
Туймазинский	50	1			1		20	16	5	21	50
Учалинский	52	8		4	27	20	11	11	3	12	52
Федоровский	29				25		15	3	1	16	29
Хайбуллинский	46	8		15	21	5	17	11	12	9	44
Чекмагушевский	40	2			38		5	2	7	5	38
Чишминский	42	15		3		32	27	17	1	23	39
Шаранский	41	3			40		20	7	15	18	41
Янаульский	47	5			47		24	18	7	47	46
<b>Городские округа:</b>											
г.Кумертау + Куюргазинский	46	10	0	7	38	0	32	0	3	21	32
г.Нефтекамск + г.Агидель	2						2	1		2	2
г.Октябрьский											
г.Салават											
г.Сибай	1						1	1		1	
г.Стерлитамак + Стерлитамакский	47				1	43	20	8	9	19	28
г.Уфа + Уфимский	32	0	0	9	22	3	23	10	14	19	29
в т.ч. г.Уфа	9			6	4	2	5	2	1	5	7
<b>Республика Башкортостан</b>	<b>2062</b>	<b>178</b>		<b>163</b>	<b>1097</b>	<b>629</b>	<b>833</b>	<b>415</b>	<b>372</b>	<b>1076</b>	<b>1546</b>

**СВЕДЕНИЯ О ФЕЛЬДШЕРСКО-АКУШЕРСКИХ  
ПУНКТОВ В РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН в 2021 году**

Муниципальные образования	Число ФАП	из них:		Число стационарных ФАПов, имеющие лицензию на медицинскую деятельность
		число передвижных ФАПов	число стационарных ФАПов	
<b>Муниципальные районы:</b>				
Абзелиловский	60	1	59	59
Альшеевский	40	1	39	39
Архангельский	37	1	36	36
Аскинский	40	1	39	39
Аургазинский	41		41	41
Баймакский	64	1	63	63
Бакалинский	41		41	41
Балтачевский	40	1	39	39
Белебеевский	32	1	31	31
Белокатайский	29	1	28	28
Белорецкий	43	1	42	42
Бижбулякский	36		36	36
Бирский	26	1	25	25
Благоварский	31		31	31
Благовещенский	22	1	21	21
Буздякский	42		42	42
Бураевский	49	1	48	48
Бурзянский	27	1	26	26
Гафурийский	43	1	42	42
Давлекановский	41	1	40	40
Дуванский	20	1	19	19
Дюртюлинский	30		30	30
Ермекеевский	29	1	28	28
Зианчуринский	46	1	45	45
Зилаирский	28	1	27	27
Иглинский	42	1	41	41
Илишевский	59	1	58	58
Ишимбайский	37	1	36	36
Калтасинский	30		30	30
Караидельский	51	1	50	50
Кармаскалинский	42		42	42
Кигинский	25		25	25
Краснокамский	32		32	32

Муниципальные образования	Число ФАП	из них:		Число стационарных ФАПов, имеющие лицензию на медицинскую деятельность
		число передвижных ФАПов	число стационарных ФАПов	
Кугарчинский	53	1	52	52
Кушнаренковский	38	1	37	37
Мелеузовский	48		48	48
Мечетлинский	27		27	27
Мишкинский	32		32	32
Миякинский	43	1	42	42
Нуримановский	20	1	19	19
Салаватский	35		35	35
Стерлибашевский	28	1	27	27
Татышлинский	36	1	35	35
Туймазинский	51	1	50	50
Учалинский	53	1	52	52
Федоровский	29		29	29
Хайбуллинский	46		46	46
Чекмагушевский	41	1	40	40
Чишминский	42		42	42
Шаранский	41		41	41
Янаульский	48	1	47	47
<b>Городские округа:</b>				
г.Кумертау +	47	1	46	46
Куюргазинский				
г.Нефтекамск +	2		2	2
г.Агидель				
г.Октябрьский				
г.Салават				
г.Сибай	1		1	1
г.Стерлитамак +	47		47	47
Стерлитамакский				
г.Уфа+Уфимский	34	2	32	32
в т.ч. г.Уфа				
<b>Республика Башкортостан</b>	<b>2097</b>	<b>36</b>	<b>2061</b>	<b>2061</b>

**ЧИСЛЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ И ОБЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ВОСПРОИЗВОДСТВА  
ПО МУНИЦИПАЛЬНЫМ ОБРАЗОВАНИЯМ в 2021 году**

Муниципальные образования	Численность населения, человек		Человек			на 1000 населения		
	на 01.01.2022	средне-годовая за 2021г.	родилось в 2021г.*	умерло в 2021г.	прирост, убыль ("-" )	родившихся	умерших	прироста убыли ("-" )
<b>Муниципальные районы :</b>								
Абзелиловский	43254	43572	503	668	-165	11,5	15,3	-3,8
Альшеевский	35283	35756	344	848	-504	9,6	23,7	-14,1
Архангельский	16859	17008	205	388	-183	12,1	22,8	-10,7
Аскинский	17077	17262	214	391	-177	12,4	22,6	-10,2
Аургазинский	30398	30820	292	657	-365	9,5	21,3	-11,8
Баймакский	54262	54545	703	861	-158	12,9	15,8	-2,9
Бакалинский	24672	24970	219	597	-378	8,8	23,9	-15,1
Балтачевский	17484	17635	177	401	-224	10	22,7	-12,7
Белебеевский	93971	94436	726	1673	-947	7,7	17,7	-10,0
Белокатайский	17091	17242	173	279	-106	10	16,2	-6,2
Белорецкий	97492	98085	977	1928	-951	10	19,7	-9,7
Бижбулякский	20475	20770	173	445	-272	8,3	21,4	-13,1
Бирский	63255	63319	548	975	-427	8,7	15,4	-6,7
Благоварский	24174	24402	267	466	-199	10,9	19,1	-8,2
Благовещенский	47569	47858	519	768	-249	10,8	16,0	-5,2
Буздякский	25491	25744	281	543	-262	10,9	21,1	-10,2
Бураевский	19915	20167	141	511	-370	7	25,3	-18,3
Бурзянский	16678	16698	264	230	34	15,8	13,8	2,0
Гафурийский	29768	30055	360	631	-271	12	21,0	-9,0
Давлекановский	37594	37936	359	707	-348	9,5	18,6	-9,1
Дуванский	30305	30405	316	478	-162	10,4	15,7	-5,3
Дюртюлинский	59454	59703	492	1187	-695	8,2	19,9	-11,7
Ермекеевский	15243	15420	106	334	-228	6,9	21,7	-14,8
Зианчуринский	23817	24044	293	446	-153	12,2	18,5	-6,3
Зилаирский	13703	13998	150	271	-121	10,7	19,3	-8,6
Иглинский	66555	66310	787	989	-202	11,9	14,9	-3,0
Илишевский	30555	30838	254	694	-440	8,2	22,5	-14,3
Ишимбайский	83888	84527	809	1563	-754	9,6	18,5	-8,9
Калтасинский	20925	21211	202	411	-209	9,5	19,4	-9,9
Караидельский	23599	23844	218	471	-253	9,1	19,8	-10,7
Кармаскалинский	47949	48216	539	869	-330	11,2	18,0	-6,8
Кигинский	15943	16115	170	297	-127	10,5	18,4	-7,9
Краснокамский	25523	25654	214	529	-315	8,3	20,6	-12,3
Кугарчинский	26754	27000	288	552	-264	10,7	20,4	-9,7
Кушнаренковский	25238	25417	261	538	-277	10,3	21,2	-10,9
Куяргазинский	21415	21578	160	399	-239	7,4	18,5	-11,1

Муниципальные образования	Численность населения, человек		Человек			на 1000 населения		
	на 01.01.2022	средне- годовая за 2021г.	родилось в 2021г.*	умерло в 2021г.	прирост, убыль ("-")	родив- шихся	умер- ших	прироста убыли ("-")
Мелеузовский	79264	79754	727	1274	-547	9,1	16,0	-6,9
Мечетлинский	21836	21972	221	373	-152	10,1	17,0	-6,9
Мишкинский	21202	21487	219	405	-186	10,2	18,8	-8,6
Миякинский	23130	23467	251	501	-250	10,7	21,4	-10,7
Нуримановский	19347	19483	200	368	-168	10,3	18,9	-8,6
Салаватский	22597	22770	272	391	-119	11,9	17,2	-5,3
Стерлибашевский	16880	17110	144	362	-218	8,4	21,2	-12,8
Стерлитамакский	44183	44256	488	686	-198	11	15,5	-4,5
Татышлинский	21026	21280	166	375	-209	7,8	17,6	-9,8
Туймазинский	130566	130459	1263	2102	-839	9,7	16,1	-6,4
Уфимский	107117	104710	1196	1256	-60	11,4	12,0	-0,6
Учалинский	68761	69140	740	1352	-612	10,7	19,5	-8,8
Фёдоровский	15383	15542	100	278	-178	6,4	17,9	-11,5
Хайбуллинский	29198	29439	345	452	-107	11,7	15,3	-3,6
Чекмагушевский	26949	27208	263	635	-372	9,7	23,3	-13,6
Чишминский	51146	51278	548	931	-383	10,7	18,1	-7,4
Шаранский	18245	18563	196	390	-194	10,6	21,0	-10,4
Янаульский	42271	42547	388	766	-378	9,1	18,0	-8,9
<b>Городские округа:</b>								
г.Агидель	13616	13776	86	220	-134	6,2	16,0	-9,8
г.Кумертау	62581	62731	516	1101	-585	8,2	17,5	-9,3
г.Нефтекамск	143482	143188	1554	2028	-474	10,9	14,2	-3,3
г.Октябрьский	114131	113934	1076	1664	-588	9,4	14,6	-5,2
г.Салават	147739	148343	1111	2462	-1351	7,5	16,6	-9,1
г.Сибай	60627	60829	628	857	-229	10,3	14,1	-3,8
г.Стерлитамак	275022	274578	2520	3940	-1420	9,2	14,4	-5,2
г.Уфа	1146559	1142030	11297	17038	-5741	9,9	14,9	-5,0
<b>Республика</b>								
<b>Башкортостан</b>	<b>4001678</b>	<b>4007732</b>	<b>39333</b>	<b>66366</b>	<b>-27033</b>	<b>9,8</b>	<b>16,6</b>	<b>-6,8</b>

\*Данные за 2021 год - предварительные.

**МЛАДЕНЧЕСКАЯ СМЕРТНОСТЬ (на 1000 родившихся живыми)  
ПО МУНИЦИПАЛЬНЫМ ОБРАЗОВАНИЯМ в 2020-2021гг.**

По данным Башкортостанстата

Муниципальные образования	Из числа умерших - умерло детей до 1 года, человек		Число умерших детей до 1 года на 1000 родившихся живыми	
	2020	2021*	2020	2021*
<b>Муниципальные районы :</b>				
Абзелиловский	9	2	15,6	4,0
Альшеевский	0	2	0,0	5,8
Архангельский	1	2	4,7	9,8
Аскинский	3	2	13,2	9,3
Аургазинский	1	2	3,3	6,8
Баймакский	6	7	8,0	10,0
Бакалинский	2	2	8,5	9,1
Балтачевский	1	1	5,3	5,6
Белебеевский	0	7	0,0	9,6
Белокатайский	1	2	6,3	11,6
Белорецкий	10	3	9,3	3,1
Бижбулякский	2	2	9,9	11,6
Бирский	2	4	3,6	7,3
Благоварский	2	2	7,6	7,5
Благовещенский	5	2	9,1	3,9
Будякский	5	0	18,6	0,0
Бураевский	1	2	5,8	14,2
Бурзянский	2	3	5,9	11,4
Гафурийский	2	3	5,1	8,3
Давлекановский	3	1	7,9	2,8
Дуванский	2	4	6,2	12,7
Дюртюлинский	2	2	3,6	4,1
Ермекеевский	1	1	7,8	9,4
Зианчуринский	2	3	7,6	10,2
Зилаирский	0	2	0,0	13,3
Иглинский	5	3	6,6	3,8
Илишевский	5	0	15,6	0,0
Ишимбайский	6	2	7,5	2,5
Калтасинский	4	5	16,8	24,8
Караидельский	1	4	5,0	18,3
Кармаскалинский	0	2	0,0	3,7
Кигинский	1	0	5,1	0,0
Краснокамский	1	1	5,0	4,7
Кугарчинский	3	2	6,1	6,9
Кушнаренковский	2	2	7,1	7,7
Куюргазинский	2	0	9,0	0,0

Муниципальные образования	Из числа умерших - умерло детей до 1 года, человек		Число умерших детей до 1 года на 1000 родившихся живыми	
	2020	2021*	2020	2021*
Мелеузовский	5	6	6,5	8,3
Мечетлинский	1	2	4,6	9,0
Мишкинский	2	1	9,3	4,6
Миякинский	3	2	11,9	8,0
Нуримановский	1	0	4,5	0,0
Салаватский	4	5	12,0	18,4
Стерлибашевский	1	0	6,5	0,0
Стерлитамакский	1	4	2,0	8,2
Татышлинский	1	1	9,5	6,0
Туймазинский	6	8	4,5	6,3
Уфимский	6	3	5,0	2,5
Учалинский	7	7	9,2	9,5
Фёдоровский	0	0	0,0	0,0
Хайбуллинский	7	2	19,5	5,8
Чекмагушевский	1	1	3,6	3,8
Чишминский	4	6	8,0	10,9
Шаранский	1	1	5,3	5,1
Янаульский	3	3	8,7	7,7
<b>Городские округа:</b>				
г.Агидель	1	0	9,3	0,0
г.Кумертау	3	3	5,3	5,8
г.Нефтекамск	9	10	6,2	6,4
г.Октябрьский	0	5	0,0	4,6
г.Салават	5	7	4,1	6,3
г.Сибай	4	2	6,6	3,2
г.Стерлитамак	15	11	5,6	4,4
г.Уфа	51	46	4,3	4,1
<b>Республика Башкортостан</b>	<b>238</b>	<b>220</b>	<b>5,8</b>	<b>5,6</b>

\*Данные за 2020г. - уточнены.

**ОСНАЩЕННОСТЬ КОМПЬЮТЕРНЫМ ОБОРУДОВАНИЕМ ПО МУНИЦИПАЛЬНЫМ  
ОБРАЗОВАНИЯМ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН в 2021 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
<b>Муниципальные районы:</b>					
Абзелиловский	286	4	155	224	71
Альшеевский	375	7	186	215	31
Архангельский	102	1	20	102	19
Аскинский	155		78	155	33
Аургазинский	183		69	183	51
Баймакский	293	2	86	293	69
Бакалинский	289		138	195	41
Балтачевский	157	1	120	138	32
Белебеевский	900	12	364	748	47
Белокатайский	156	2	79	28	7
Белорецкий	1051	3	414	1032	81
Бижбулякский	86	1	38	53	17
Бирский	462	8	285	414	41
Благоварский	175	2	71	175	33
Благовещенский	185		123	182	22
Буздякский	232	3	123	230	40
Бураевский	168	1	83	103	41
Бурзянский	107		59	92	28
Гафуринский	311	5	236	237	50
Давлекановский	298	4	120	269	45
Дуванский	236	2	118	236	26
Дюртюлинский	333	2	148	329	19
Ермекеевский	101		54	76	32
Зианчуринский	358	1	89	357	49
Зилаирский	117	1	35	64	7
Иглинский	296		139	197	36
Илишевский	422	2	193	184	52
Ишимбайский	503	5	231	485	51
Калтасинский	136	2	88	113	33
Караидельский	263	1	93	181	51
Кармаскалинский	359	2	194	328	50
Кигинский	115	1	47	28	10
Краснокамский	267	5	104	239	35
Кугарчинский	212	1	157	190	53
Кушнаренковский	217	3	112	149	30

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	440	1	203	411	57
Мечетлинский	130	4	108	87	15
Мишкинский	133		110	133	19
Миякинский	146	1	76	146	41
Нуримановский	115		82	60	19
Салаватский	232	2	98	206	38
Стерлибашевский	145	1	83	145	28
Татышлинский	171	1	87	143	35
Туймазинский	1116	4	500	616	71
Учалинский	428	3	315	394	52
Федоровский	164	1	72	110	28
Хайбуллинский	214	1	138	114	40
Чекмагушевский	181	3	70	181	41
Чишминский	367	2	224	326	48
Шаранский	162		98	162	42
Янаульский	326	2	114	307	29
Городские округа:					
г.Кумертау + Куюргазинский	862	6	558	518	67
г.Нефтекамск + г.Агидель	1210	12	811	1080	29
г.Октябрьский	1421	5	437	1355	14
г.Салават	913	10	482	874	54
г.Сибай	839	9	442	564	15
г.Стерлитамак + Стерлитамакский	2872	30	1646	2261	82
г.Уфа + Уфимский (территория)	17871	342	11252	12700	367
в т.ч. г.Уфа	17665	336	11122	12549	355

Республиканские и федеральные медицинские организации	ПК	Серверное оборудование	Печатающие устройства и МФУ	Автоматизированные рабочие места, подключенные к МИС или государственной информационной	Кол-во точек подключения к сети Интернет по типам
ГБУЗ РВФД	119	2	73	91	2
ГБУЗ Республиканская станция скорой медицинской помощи и центр медицины катастроф	323	18	157	215	11
ГБУЗ Республиканский центр медицинской профилактики	37	3	30	7	1
ГБУЗ Республиканская станция переливания крови	256	17	193		8
ГБУЗ Бюро судебной медицинской экспертизы МЗ РБ	250	4	164	46	1
ГБУЗ Республиканский клинический госпиталь ветеранов войн	189	8	135	144	3
ГБУЗ РКЦ	747	7	378	658	3
ГБУЗ РКОД	975	12	582	452	10
ГБУЗ РКПТД	487	6	192	299	11
ГБУЗ РБ Стерлитамакский противотуберкулезный диспансер	59		32	43	2
МПТД г.Сибай	42		24	18	1
ГБУЗ РДКБ	665	12	503	507	2
ГБУЗ 'Республиканский клинический перинатальный центр' МЗ РБ	487	6	307	430	1
ГБУЗ РМГЦ	140	2	88	126	1
ГБУЗ РКПБ	325	8	223	64	6
ГБУЗ РБ Стерлитамакская психиатрическая больница	147	4	82	63	4
ГБУЗ РНД №1	154	3	152	70	14
ГБУЗ РНД №2	48		38		3
АУЗ РСРП	60		51	56	1
ГБУЗ РКВД №1	304	5	253	150	6
ГБУЗ Республиканский центр по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями	153	1	114	119	7
ГБУЗ РКИБ	499	15	409	496	15
ГБУЗ РКБ №2	371	9	258	186	1
ГБУЗ РКБ им.Г.Г.Куватова	957	18	775	915	5
ГБУЗ Республиканский клинический психотерапевтический центр МЗ РБ	258	3	86	107	6
ГБУЗ особого типа Республиканский медицинский центр мобилизационных резерв	22		9		1
ГБУЗ 'Республиканский центр дезинфекции'	34	1	20		3
Клиника БГМУ + КСП					
БГМУ+Всероссийский центр глазной и пластической хирургии	1060	15	778	692	18
ГКУЗ РБ Республиканский дом ребенка специализированный	62	2	36		2
ГУП санаторий «Якты-Куль»	62	3	17		2
ФГБУ санаторий им. С.Т.Аксакова	67	1	33		2
ФГБУ санаторий «Шафраново»	64	2	26		1
ФГБУ санаторий «Глуховская»	73	3	52		1
Республика Башкортостан	49860	714	28925	37071	2719

**ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РЕАЛИЗАЦИИ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ  
ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ГРАЖДАН БЕСПЛАТНОЙ  
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩЬЮ В РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН  
В РАЗРЕЗЕ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ в 2021 году**

Медицинские организации	Анализ объемов стационарной медицинской помощи (случаи госпитализации в абс. числах без учета интритерриториальных пациентов)								
	Плано́вые задания по обеспечению госгарантий на 2021г.			Факт за 2021г.			% выполнения за 2021г.		
	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 Учалинская ЦГБ	10311	9227	1084	10237	9153	1084	99	99	100
ГБУЗ РБ Акъярская ЦРБ	2942	2942	0	3033	3033	0	103	103	
ГБУЗ РБ Архангельская ЦРБ	2065	1900	165	2097	1932	165	102	102	100
ГБУЗ РБ Аскардовская ЦРБ	4539	3837	702	4782	4080	702	105	106	100
ГБУЗ РБ Аскинская ЦРБ	2196	2196	0	2384	2384	0	109	109	
ГБУЗ РБ Баймакская ЦГБ	6707	6338	369	7023	6654	369	105	105	100
ГБУЗ РБ Бакалинская ЦРБ	2755	2755	0	2844	2844	0	103	103	
ГБУЗ РБ Балтачевская ЦРБ	1707	1707	0	1710	1710	0	100	100	
ГБУЗ РБ Белебеевская ЦРБ	14707	13445	1262	15692	14430	1262	107	107	100
ГБУЗ РБ Белокатайская ЦРБ	2073	2073	0	2079	2079	0	100	100	
ГБУЗ РБ Белорецкая ЦРКБ	18871	17831	1040	19191	18151	1040	102	102	100
ГБУЗ РБ Бижбулякская ЦРБ	2321	2321	0	2342	2342	0	101	101	
ГБУЗ РБ Бирская ЦРБ	9152	8575	577	9502	8925	577	104	104	100
ГБУЗ РБ Благовещенская ЦРБ	5252	5058	194	5248	5054	194	100	100	100
ГБУЗ РБ Большеустьикинская ЦРБ	2600	2600	0	2605	2605	0	100	100	
ГБУЗ РБ Буздякская ЦРБ	3877	3508	369	3876	3507	369	100	100	100
ГБУЗ РБ Бураевская ЦРБ	1874	1874	0	1916	1916	0	102	102	
ГБУЗ РБ Бурзянская ЦРБ	1616	1616	0	1576	1576	0	98	98	
ГБУЗ РБ Верхне-Татышлинская ЦРБ	2402	2402	0	2463	2463	0	103	103	
ГБУЗ РБ Верхнеяркеевская ЦРБ	3531	3201	330	3581	3251	330	101	102	100
ГБУЗ РБ ГБ №1 г.Октябрьский	16013	15036	977	16348	15383	965	102	102	99
ГБУЗ РБ ГБ г.Нефтекамск	23666	22158	1508	24073	22565	1508	102	102	100
ГБУЗ РБ ГБ г.Кумертау	12356	11451	905	12772	11867	905	103	104	100
ГБУЗ РБ ГБ г.Салават	19871	18054	1817	21248	19431	1817	107	108	100
ГБУЗ РБ Давлекановская ЦРБ	5235	4106	1129	5504	4375	1129	105	107	100
ГБУЗ РБ Дюртюлинская ЦРБ	8048	7805	243	8550	8307	243	106	106	100
ГБУЗ РБ Ермакеевская ЦРБ	1512	1512	0	1538	1538	0	102	102	
ГБУЗ РБ Зилаирская ЦРБ	1615	1615	0	1560	1560	0	97	97	
ГБУЗ РБ Иглинская ЦРБ	3734	3361	373	3865	3492	373	104	104	100
ГБУЗ РБ Исянгуловская ЦРБ	3196	2679	517	3298	2781	517	103	104	100
ГБУЗ РБ Ишимбайская ЦРБ	11048	10125	923	11575	10652	923	105	105	100
ГБУЗ РБ Калтасинская ЦРБ	1927	1927	0	1964	1964	0	102	102	
ГБУЗ РБ Караидельская ЦРБ	3098	2766	332	3296	2964	332	106	107	100
ГБУЗ РБ Кармаскалинская ЦРБ	4418	4318	100	4465	4372	93	101	101	93
ГБУЗ РБ Кигинская ЦРБ	2886	1699	1187	2947	1760	1187	102	104	100
ГБУЗ РБ Краснокамская ЦРБ	2437	2107	330	2483	2153	330	102	102	100
ГБУЗ РБ Красноуфольская ЦРБ	3326	2994	332	3456	3124	332	104	104	100
ГБУЗ РБ Кушнаренковская ЦРБ	2304	2304	0	2403	2403	0	104	104	
ГБУЗ РБ Малояздовская ЦРБ	3554	3185	369	3639	3270	369	102	103	100
ГБУЗ РБ Мелеузовская ЦРБ	11538	10223	1315	12219	10904	1315	106	107	100
ГБУЗ РБ Месягутовская ЦРБ	6205	5646	559	6261	5702	559	101	101	100
ГБУЗ РБ Мишкинская ЦРБ	2487	2487	0	2551	2551	0	103	103	
ГБУЗ РБ Миякинская ЦРБ	2942	2942	0	3119	3119	0	106	106	
ГБУЗ РБ Мраковская ЦРБ	3078	3078	0	3176	3176	0	103	103	
ГБУЗ РБ Нуримановская ЦРБ	1951	1951	0	1995	1995	0	102	102	
ГБУЗ РБ Раевская ЦРБ	4331	4185	146	4352	4206	146	100	101	100
ГБУЗ РБ Стерлибашевская ЦРБ	1869	1869	0	1950	1950	0	104	104	
ГБУЗ РБ Толбазинская ЦРБ	2706	2706	0	2771	2771	0	102	102	
ГБУЗ РБ Туймазинская ЦРБ	16198	14869	1329	16798	15469	1329	104	104	100
ГБУЗ РБ Федоровская ЦРБ	1482	1482	0	1470	1470	0	99	99	
ГБУЗ РБ ЦГБ г.Сибай	11150	9386	1764	11259	9495	1764	101	101	100
ГБУЗ РБ Чекмагушевская ЦРБ	2707	2707	0	2949	2949	0	109	109	
ГБУЗ РБ Чишминская ЦРБ	5480	4182	1298	5727	4429	1298	105	106	100
ГБУЗ РБ Шаранская ЦРБ	2574	2574	0	2557	2557	0	99	99	
ГБУЗ РБ Языковская ЦРБ	1951	1951	0	2032	2032	0	104	104	
ГБУЗ РБ Янаульская ЦРБ	5157	5011	146	5356	5210	146	104	104	100

Медицинские организации	Анализ объемов стационарной медицинской помощи (случаи госпитализации в абс. числах без учета интерриториальных пациентов)								
	Плановые задания по обеспечению госгарантий на 2021г.			Факт за 2021г.			% выполнения за 2021г.		
	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 №1 г.Стерлитамак	27404	26994	410	27846	27436	410	102	102	100
ГБУЗ РБ ГБ №2 г.Стерлитамак	13420	13412	8	13286	13278	8	99	99	100
ГБУЗ РБ ДБ г.Стерлитамак	5238	5238	0	5859	5859	0	112	112	
ГБУЗ РБ ГКБ Дёмского района г.Уфы	10588	10538	50	10784	10734	50	102	102	100
ГБУЗ РБ ГКБ №5 г.Уфа	4736	4728	8	4864	4856	8	103	103	100
ГБУЗ РБ ГКБ №8 г.Уфа	14717	14642	75	14929	14854	75	101	101	100
ГБУЗ РБ ГБ №9 г.Уфа	655	655	0	655	655	0	100	100	
ГБУЗ РБ ГКБ №10 г.Уфа	7792	7792	0	8107	8107	0	104	104	
ГБУЗ РБ ГКБ №13 г.Уфа	13072	13052	20	13076	13056	20	100	100	100
ГБУЗ РБ ГДКБ №17 г.Уфа	14856	14784	72	14852	14780	72	100	100	100
ГБУЗ РБ ГКБ №18 г.Уфа	14497	14189	308	14973	14665	308	103	103	100
ГБУЗ РБ ГКБ №21 г.Уфа	26474	26217	257	27234	26977	257	103	103	100
ГБУЗ РБ БСМП г.Уфа	24185	23800	385	24003	23618	385	99	99	100
ГБУЗ РКИБ	24101	24076	25	26151	26126	25	109	109	100
ГБУЗ РБ РД №3 г.Уфа	9807	9761	46	10092	10046	46	103	103	100
ГБУЗ РДКБ	19294	18834	460	19620	19160	460	102	102	100
ГКУЗ РКБ №2	1366		1366	955		955	70		70
ГБУЗ РКБ им.Г.Г.Куватова	29183	28118	1065	29611	28546	1065	101	102	100
ГБУЗ РКГВВ	6506	6373	133	6560	6427	133	101	101	100
ГАУЗ РКОД МЗ РБ	30758	30634	124	30542	30418	124	99	99	100
ГБУЗ РКЦ	13554	11624	1930	13650	11720	1930	101	101	100
ГБУЗ РКПЦ МЗ РБ	24248	24240	8	24336	24328	8	100	100	100
ГБУ "УфНИИ ГБ АН РБ"	10889	10889	0	11157	11157	0	102	102	
ГБУЗ РБ РКПБ	5983		5983	5983		5983	100		100
ГБУЗ Стерлитамакская ПБ МЗ РБ	2215		2215	2215		2215	100		100
ГБУЗ РКПТД	4970		4970	4970		4970	100		100
ГБУЗ Сибайский МПТД	748		748	748		748	100		100
ГБУЗ РБ Стерлитамакский МПТД	1070		1070	1070		1070	100		100
ГБУЗ РКПЦ МИНЗДРАВА РБ(психотер)	2054		2054	2165		2165	105		105
ГБУЗ РНД №1 МЗ РБ	3799		3799	3799		3799	100		100
ГБУЗ РНД №2 МЗ РБ	1485		1485	1485		1485	100		100
ГБУЗ РКВД №1	6522	5162	1360	6584	5224	1360	101	101	100
ГБУЗ РБ КВД г. Салават	1080	672	408	1078	670	408	100	100	100
ГБУЗ РБ КВД г. Стерлитамак	780	689	91	781	690	91	100	100	100
ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	1296	1296	0	1289	1289	0	99	99	
ЧУЗ "КБ "РЖД-Медицина" г.Уфа	7026	7026	0	7172	7172	0	102	102	
ООО"МД Проект 2010"	1352	1352	0	1346	1346	0	100	100	
ООО "Медицинский центр Семья"	2	2	0	2	2	0	100	100	
ООО "Медсервис" г.Салават	526	526	0	484	484	0	92	92	
ООО "Октябрьский сосудистый центр"	882	882	0	858	858	0	97	97	
ООО санаторий "Зеленая роща" РБ	2197	2197	0	2234	2234	0	102	102	
ООО санаторий "Юматово" РБ	1000	1000	0	1011	1011	0	101	101	
Для мед. помощи за пределами РБ	13817	13817		0			0	0	
<b>Итого /1/</b>	<b>721692</b>	<b>667068</b>	<b>54624</b>	<b>724123</b>	<b>669818</b>	<b>54305</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>99</b>

/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 по паллиативной помощи в стационарных условиях, койко-дни		
	Плановые задания по обеспечению госгарантий на 2021г.	Факт за 2021г.	% выполнения за 2021г.
	за счет средств бюджета		
ГБУЗ РБ Учалинская ЦГБ	3 300	3 300	100
ГБУЗ РБ Акъярская ЦРБ	3 300	3 300	100
ГБУЗ РБ Архангельская ЦРБ	3 300	3 300	100
ГБУЗ РБ Аскардовская ЦРБ	3 300	3 300	100
ГБУЗ РБ Аскинская ЦРБ	3 300	3 300	100
ГБУЗ РБ Баймакская ЦГБ	3 630	3 630	100
ГБУЗ РБ Бакалинская ЦРБ	3 300	3 300	100
ГБУЗ РБ Балтачевская ЦРБ	3 300	3 300	100
ГБУЗ РБ Белебеевская ЦРБ	6 600	6 600	100
ГБУЗ РБ Белокатайская ЦРБ	3 300	3 300	100
ГБУЗ РБ Белорецкая ЦРКБ	6 930	6 930	100
ГБУЗ РБ Бижбулякская ЦРБ	3 300	3 300	100
ГБУЗ РБ Бирская ЦРБ	5 280	5 280	100
ГБУЗ РБ Благовещенская ЦРБ	3 300	3 300	100
ГБУЗ РБ Большеустыкинская ЦРБ	1 650	1 650	100
ГБУЗ РБ Буздякская ЦРБ	3 300	3 300	100
ГБУЗ РБ Бураевская ЦРБ	3 300	3 300	100
ГБУЗ РБ Бурзянская ЦРБ	1 650	1 650	100
ГБУЗ РБ Верхне-Татышлинская ЦРБ	3 300	3 300	100
ГБУЗ РБ Верхнеяркеевская ЦРБ	3 300	3 300	100
ГБУЗ РБ ГБ № 1 г.Октябрьский	5 280	5 280	100
ГБУЗ РБ ГБ г. Нефтекамск	8 680	8 680	100
ГБУЗ РБ ГБ г.Кумертау	5 280	5 280	100
ГБУЗ РБ ГБ г.Салават	6 930	6 930	100
ГБУЗ РБ Давлекановская ЦРБ	3 300	3 300	100
ГБУЗ РБ Дюртюлинская ЦРБ	3 300	3 300	100
ГБУЗ РБ Ермекеевская ЦРБ	3 300	3 300	100
ГБУЗ РБ Зилаирская ЦРБ	3 300	3 300	100
ГБУЗ РБ Иглинская ЦРБ	3 300	3 300	100
ГБУЗ РБ Исянгуловская ЦРБ	3 300	3 300	100
ГБУЗ РБ Ишимбайская ЦРБ	4 950	4 950	100
ГБУЗ РБ Калтасинская ЦРБ	3 300	3 300	100
ГБУЗ РБ Караидельская ЦРБ	1 650	1 650	100
ГБУЗ РБ Кармаскалинская ЦРБ	3 300	3 300	100
ГБУЗ РБ Кигинская ЦРБ	1 650	1 650	100
ГБУЗ РБ Краснокамская ЦРБ	3 300	3 300	100
ГБУЗ РБ Красноусольская ЦРБ	3 300	3 300	100
ГБУЗ РБ Кушнаренковская ЦРБ	3 300	3 300	100

Медицинские организации	Анализ объемов по паллиативной помощи в стационарных условиях, койко-дни		
	Плановые задания по обеспечению госгарантий на 2021г.	Факт за 2021г.	% выполнения за 2021г.
	за счет средств бюджета		
ГБУЗ РБ Малоязовская ЦРБ	3 300	3 300	100
ГБУЗ РБ Мелеузовская ЦРБ	4 950	4 950	100
ГБУЗ РБ Месягутовская ЦРБ	3 630	3 630	100
ГБУЗ РБ Мишкинская ЦРБ	3 300	3 300	100
ГБУЗ РБ Миякинская ЦРБ	3 300	3 300	100
ГБУЗ РБ Мраковская ЦРБ	3 300	3 300	100
ГБУЗ РБ Нуримановская ЦРБ	3 300	3 300	100
ГБУЗ РБ Раевская ЦРБ	3 300	3 300	100
ГБУЗ РБ Стерлибашевская ЦРБ	3 300	3 300	100
ГБУЗ РБ Толбазинская ЦРБ	3 300	3 300	100
ГБУЗ РБ Туймазинская ЦРБ	6 600	7 195	109
ГБУЗ РБ Федоровская ЦРБ	3 300	3 300	100
ГБУЗ РБ ЦГБ г.Сибай	5 280	5 280	100
ГБУЗ РБ Чекмагушевская ЦРБ	3 300	3 300	100
ГБУЗ РБ Чишминская ЦРБ	3 300	3 300	100
ГБУЗ РБ Шаранская ЦРБ	3 300	3 300	100
ГБУЗ РБ Языковская ЦРБ	3 300	3 300	100
ГБУЗ РБ Янаульская ЦРБ	3 300	3 300	100
ГБУЗ РБ ГКБ № 1 г.Стерлитамак	9 900	9 900	100
ГБУЗ РБ ГБ № 2 г.Стерлитамак	3 681	3 681	100
ГБУЗ РБ ДБ г.Стерлитамак	890	865	97
ГБУЗ РБ ГКБ №5 г.Уфа	5 781	5 781	100
ГБУЗ РБ ГКБ №8 г.Уфа	4 950	4 950	100
ГБУЗ РБ ГБ №9 г.Уфа	7 838	7 838	100
ГБУЗ РБ ГКБ №10 г.Уфа	4 950	6 601	133
ГБУЗ РБ ГКБ №13 г.Уфа	5 450	5 450	100
ГБУЗ РБ ГДКБ №17 г.Уфа	3 300	3 300	100
ГБУЗ РБ ГКБ №18 г.Уфа	10 890	10 890	100
ГБУЗ РБ ГКБ № 21 г.Уфа	3 300	3 300	100
ГБУЗ РДКБ	990	990	100
ГБУЗ РКГВВ	25 100	25 100	100
ГАУЗ РКОД МЗ РБ	6 600	6 930	105
<b>Итого</b>	<b>302 940</b>	<b>305 491</b>	<b>101</b>

Медицинские организации	Анализ объемов амбулаторно-поликлинической медицинской помощи (посещения в абс. числах без учета интотерриториальных пациентов)								
	Посещения с профилактической целью								
	Плановые задания по обеспечению госгарантий на 2021г.			Факт за 2021г.			% выполнения за 2021г.		
	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 Учалинская ЦГБ	227476	187984	39492	224913	185421	39492	98,873	98,637	100
ГБУЗ РБ Акьярская ЦРБ	90682	73427	17255	89987	72732	17255	99,234	99,053	100
ГБУЗ РБ Архангельская ЦРБ	59553	48827	10726	59252	48526	10726	99,495	99,384	100
ГБУЗ РБ Аскардовская ЦРБ	102967	83089	19878	101938	82060	19878	99,001	98,762	100
ГБУЗ РБ Аскинская ЦРБ	57237	46861	10376	55875	45499	10376	97,62	97,094	100
ГБУЗ РБ Баймакская ЦГБ	152109	124555	27554	149680	122126	27554	98,403	98,05	100
ГБУЗ РБ Бакалинская ЦРБ	89115	73368	15747	88535	72788	15747	99,349	99,209	100
ГБУЗ РБ Балтачевская ЦРБ	72209	53803	18406	71496	53090	18406	99,013	98,675	100
ГБУЗ РБ Белебеевская ЦРБ	269460	226335	43125	260362	217237	43125	96,624	95,98	100
ГБУЗ РБ Белокатайская ЦРБ	62218	50078	12140	61896	49756	12140	99,482	99,357	100
ГБУЗ РБ Белорецкая ЦРКБ	338275	284401	53874	332466	278592	53874	98,283	97,957	100
ГБУЗ РБ Бижбулякская ЦРБ	57959	44663	13296	56708	43412	13296	97,842	97,199	100
ГБУЗ РБ Бирская ЦРБ	191087	163585	27502	188103	160601	27502	98,438	98,176	100
ГБУЗ РБ Благовещенская ЦРБ	146049	120438	25611	142481	116870	25611	97,557	97,037	100
ГБУЗ РБ Большеустыкинская ЦРБ	58774	44699	14075	58341	44266	14075	99,263	99,031	100
ГБУЗ РБ Буздякская ЦРБ	98233	83831	14402	97406	83004	14402	99,158	99,013	100
ГБУЗ РБ Бураевская ЦРБ	67091	53325	13766	66007	52241	13766	98,384	97,967	100
ГБУЗ РБ Бурзянская ЦРБ	47878	36436	11442	47449	36007	11442	99,104	98,823	100
ГБУЗ РБ Верхне-Татышлинская ЦРБ	78487	66498	11989	78291	66302	11989	99,75	99,705	100
ГБУЗ РБ Верхнеряевская ЦРБ	95335	81987	13348	93590	80242	13348	98,17	97,872	100
ГБУЗ РБ ГБ № 1 г.Октябрьский	330565	292367	38198	322321	284609	37712	97,506	97,346	98,7277
ГБУЗ РБ ГБ г.Нефтекамск	493299	440330	52969	490797	437828	52969	99,493	99,432	100
ГБУЗ РБ ГБ г.Кумертау	243920	203476	40444	240762	200318	40444	98,705	98,448	100
ГБУЗ РБ ГБ г.Салават	429628	396290	33338	422379	389041	33338	98,313	98,171	100
ГБУЗ РБ Давлекановская ЦРБ	134519	110204	24315	132780	108465	24315	98,707	98,422	100
ГБУЗ РБ Дюртюлинская ЦРБ	176998	148368	28630	172050	143420	28630	97,204	96,665	100
ГБУЗ РБ Ермекеевская ЦРБ	41828	30976	10852	41335	30483	10852	98,821	98,408	100
ГБУЗ РБ Зилаирская ЦРБ	45487	35131	10356	44715	34359	10356	98,303	97,803	100
ГБУЗ РБ Иглинская ЦРБ	152904	127193	25711	151192	125481	25711	98,88	98,654	100
ГБУЗ РБ Исянгуловская ЦРБ	70947	55385	15562	70029	54467	15562	98,706	98,343	100
ГБУЗ РБ Ишимбайская ЦРБ	258542	226164	32378	255487	223109	32378	98,818	98,649	100
ГБУЗ РБ Калтасинская ЦРБ	80747	64107	16640	80008	63368	16640	99,085	98,847	100
ГБУЗ РБ Караидельская ЦРБ	61248	47164	14084	60504	46420	14084	98,785	98,423	100
ГБУЗ РБ Кармаскалинская ЦРБ	139592	118975	20617	136564	115947	20617	97,831	97,455	100
ГБУЗ РБ Кигинская ЦРБ	50237	39528	10709	49650	38941	10709	98,832	98,515	100
ГБУЗ РБ Краснокамская ЦРБ	91646	83756	7890	90633	82743	7890	98,895	98,791	100
ГБУЗ РБ Красноуфимская ЦРБ	83950	71669	12281	82082	69801	12281	97,775	97,394	100
ГБУЗ РБ Кушнаренковская ЦРБ	74760	58355	16405	73290	56885	16405	98,034	97,481	100
ГБУЗ РБ Малоязовская ЦРБ	74390	62252	12138	73896	61758	12138	99,336	99,206	100
ГБУЗ РБ Мелеузовская ЦРБ	244783	204242	40541	238901	198360	40541	97,597	97,12	100
ГБУЗ РБ Месягутовская ЦРБ	104609	83423	21186	103324	82138	21186	98,772	98,46	100
ГБУЗ РБ Мишкинская ЦРБ	69450	58364	11086	68349	57263	11086	98,415	98,114	100
ГБУЗ РБ Миякинская ЦРБ	83529	65775	17754	82477	64723	17754	98,741	98,401	100
ГБУЗ РБ Мраковская ЦРБ	82104	68447	13657	79858	66201	13657	97,264	96,719	100
ГБУЗ РБ Нуримановская ЦРБ	67518	52084	15434	66555	51121	15434	98,574	98,151	100
ГБУЗ РБ Раевская ЦРБ	111003	85688	25315	108632	83317	25315	97,864	97,233	100
ГБУЗ РБ Стерлибашевская ЦРБ	49057	36481	12576	48281	35705	12576	98,418	97,873	100
ГБУЗ РБ Толбазинская ЦРБ	93962	75642	18320	89500	71180	18320	95,251	94,101	100
ГБУЗ РБ Туймазинская ЦРБ	372360	321073	51287	363692	312405	51287	97,672	97,3	100
ГБУЗ РБ Федоровская ЦРБ	49897	39496	10401	49653	39252	10401	99,511	99,382	100
ГБУЗ РБ ЦГБ г.Сибай	222003	200328	21675	212220	190545	21675	95,593	95,117	100
ГБУЗ РБ Чекамагушевская ЦРБ	82802	61066	21736	82113	60377	21736	99,168	98,872	100
ГБУЗ РБ Чишминская ЦРБ	125992	96625	29367	129388	100021	29367	102,7	103,51	100
ГБУЗ РБ Шаранская ЦРБ	71009	56436	14573	69932	55359	14573	98,483	98,092	100
ГБУЗ РБ Языковская ЦРБ	71730	59166	12564	70443	57879	12564	98,206	97,825	100
ГБУЗ РБ Янаульская ЦРБ	137668	110883	26785	134878	108093	26785	97,973	97,484	100

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 2021г.			Факт за 2021г.			% выполнения за 2021г.		
	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 ГKB №1 г.Стерлитамак	292 543	291 408	1 135	274 999	273 864	1 135	94,0	94,0	100,0
ГБУЗ РБ ГB №2 г.Стерлитамак	411 537	371 285	40 252	401 717	361 465	40 252	97,6	97,4	100,0
ГБУЗ РБ ДБ г.Стерлитамак	221 472	221 472	0	221 028	221 028	0	99,8	99,8	
ГБУЗ РБ ГKB Дёмского района г.Уфы	209 986	207 611	2 375	203 283	200 908	2 375	96,8	96,8	100,0
ГБУЗ РБ ГKB №5 г.Уфа	105 478	99 855	5 623	101 068	94 502	6 566	95,8	94,6	116,8
ГБУЗ РБ ГKB №8 г.Уфа	89 487	89 441	46	85 792	85 746	46	95,9	95,9	100,0
ГБУЗ РБ ГB №9 г.Уфа	55 248	52 559	2 689	54 676	51 987	2 689	99,0	98,9	100,0
ГБУЗ РБ ГKB №10 г.Уфа	25 124	25 124	0	23 990	23 990	0	95,5	95,5	
ГБУЗ РБ ГKB №13 г.Уфа	345 848	341 458	4 390	329 306	324 916	4 390	95,2	95,2	100,0
ГБУЗ РБ ГДКБ №17 г.Уфа	200 929	200 313	616	200 658	200 042	616	99,9	99,9	100,0
ГБУЗ РБ ГKB №18 г.Уфа	104 762	104 762	0	100 793	100 793	0	96,2	96,2	
ГБУЗ РБ ГKB №21 г.Уфа	336 467	295 162	41 305	324 471	283 166	41 305	96,4	95,9	100,0
ГБУЗ РБ Детская поликлиника №2 г.Уфа	195 085	195 085	0	194 541	194 541	0	99,7	99,7	
ГБУЗ РБ Детская поликлиника №3 г.Уфа	157 725	157 725	0	157 564	157 564	0	99,9	99,9	
ГБУЗ РБ Детская поликлиника №4 г.Уфа	238 703	238 703	0	238 524	238 524	0	99,9	99,9	
ГБУЗ РБ Детская поликлиника №5 г.Уфа	318 463	317 888	575	317 943	317 368	575	99,8	99,8	100,0
ГБУЗ РБ Детская поликлиника №6 г.Уфа	116 695	116 695	0	116 539	116 539	0	99,9	99,9	
ГБУЗ РБ Поликлиника №1 г.Уфа	110 268	101 961	8 307	105 687	97 380	8 307	95,8	95,5	100,0
ГБУЗ РБ Поликлиника №2 г.Уфа	78 261	75 976	2 285	75 301	73 016	2 285	96,2	96,1	100,0
ГБУЗ РБ Поликлиника №32 г.Уфа	90 724	85 593	5 131	89 698	84 567	5 131	98,9	98,8	100,0
ГБУЗ РБ Поликлиника №38 г.Уфа	88 302	85 255	3 047	83 430	80 383	3 047	94,5	94,3	100,0
ГБУЗ РБ Поликлиника №43 г.Уфа	186 121	179 446	6 675	182 085	175 410	6 675	97,8	97,8	100,0
ГБУЗ РБ Поликлиника №44 г.Уфа	91 053	88 006	3 047	88 066	85 019	3 047	96,7	96,6	100,0
ГБУЗ РБ Поликлиника №46 г.Уфа	129 754	124 283	5 471	126 012	120 541	5 471	97,1	97,0	100,0
ГБУЗ РБ Поликлиника №48 г.Уфа	74 319	71 272	3 047	71 334	68 287	3 047	96,0	95,8	100,0
ГБУЗ РБ Поликлиника №50 г.Уфа	187 795	183 986	3 809	182 817	179 008	3 809	97,3	97,3	100,0
ГБУЗ РБ Поликлиника №51 г.Уфа	82 403	79 356	3 047	79 104	76 057	3 047	96,0	95,8	100,0
ГБУЗ РБ Поликлиника №52 г.Уфа	67 262	67 262	0	64 243	64 243	0	95,5	95,5	
ГАУЗ РБ Детская стоматологическая поликлиника №3 г.Уфа	35 174	35 174	0	35 174	35 174	0	100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Детская стоматологическая поликлиника №7 г.Уфа	40 717	40 717	0	40 717	40 717	0	100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Стоматологическая поликлиника №1 г.Уфа	3 506	3 506	0	3 506	3 506	0	100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Стоматологическая поликлиника №2 г.Уфа	3 897	3 897	0	3 897	3 897	0	100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Стоматологическая поликлиника №4 г.Уфа	4345	4345	0	4345	4345	0	100	100	
ГБУЗ РБ Стоматологическая поликлиника №5 г.Уфа	2974	2974	0	2974	2974	0	100	100	
ГБУЗ РБ Стоматологическая поликлиника №6 г.Уфа	21796	21796	0	21796	21796	0	100	100	
ГАУЗ РБ Стоматологическая поликлиника №8 г.Уфа	3307	3307	0	3307	3307	0	100	100	
ГАУЗ РБ Стоматологическая поликлиника №9 г.Уфа	2820	2820	0	2820	2820	0	100	100	
ГБУЗ РБ СП г.Стерлитамак	14348	14348	0	14348	14348	0	100	100	
ГБУЗ РБ БСМП г.Уфа	1711	1296	415	1315	900	415	76,856	69,444	100
ГБУЗ РКИБ	3328	3328	0	3328	3328	0	100	100	
ГБУЗ РБ РД №3 г.Уфа	42548	42548	0	42548	42548	0	100	100	
ГБУЗ РДКБ	95372	95027	345	95372	95027	345	100	100	100
ГБУЗ РМГЦ	80379	80379	0	80379	80379	0	100	100	
ГБУЗ РКБ им.Г.Г.Куватова	182475	182475	0	181875	181875	0	99,671	99,671	
ГБУЗ РКГВВ	65086	59764	5322	65084	59762	5322	99,997	99,997	100
ГАУЗ РКВД МЗ РБ	157192	157192	0	157192	157192	0	100	100	

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 2021г.			Факт за 2021г.			% выполнения за 2021г.		
	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
РКБ № 2	54 374		54 374	59 641		59 641	109,7		109,7
ГБУЗ РКЦ	97 435	97 435		97 432	97 432		100,0	100,0	
ГБУЗ РКПЦ МЗ РБ	60 747	60 747		60 676	60 676		99,9	99,9	
ГБУ "УфНИИ ГБ АН РБ"	8 700	8 700		8 700	8 700		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ РКПБ	140 000		140 000	140 000		140 000	100,0		100,0
ГБУЗ Стерлитамакская ПБ МЗ РБ	26 921		26 921	26 921		26 921	100,0		100,0
ГБУЗ РБ РКПТД	455 883		455 883	455 883		455 883	100,0		100,0
ГБУЗ РБ Сибайский МПТД	11 390		11 390	11 390		11 390	100,0		100,0
ГБУЗ РБ Стерлитамакский МПТД	53 646		53 646	53 646		53 646	100,0		100,0
ГБУЗ РКПЦ МИНЗДРАВА РБ	26 100		26 100	26 100		26 100	100,0		100,0
ГБУЗ РНД № 1 МЗ РБ	133 093		133 093	133 093		133 093	100,0		100,0
ГБУЗ РНД № 2 МЗ РБ	12 928		12 928	12 928		12 928	100,0		100,0
ГБУЗ РКВД № 1	138 341	67 254	71 087	138 341	67 254	71 087	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ КВД г.Салават	16 589	11 949	4 640	16 589	11 949	4 640	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ КВД г.Стерлитамак	19 563	11 151	8 412	19 490	11 078	8 412	99,6	99,3	100,0
ГБУЗ РВФД	15 471	15 471		15 453	15 453		99,9	99,9	
АУЗ РСРП	12 716	12 716		12 716	12 716		100,0	100,0	
УФИЦ РАН	15 944	15 944		15 271	15 271		95,8	95,8	
ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	36 776	36 776		36 405	36 405		99,0	99,0	
ФГБУЗ МСЧ №142 ФМБА России	47 671	47 671		47 283	47 283		99,2	99,2	
ФКУЗ "МСЧ МВД России по	7 091	7 091		7 090	7 090		100,0	100,0	
ЧУЗ "РЖД-Медицина" г.Стерлитамак"	18 662	18 662		18 286	18 286		98,0	98,0	
ЧУЗ "КБ "РЖД-Медицина" г.Уфа	52 779	52 779		49 663	49 663		94,1	94,1	
ООО "Лаборатория гемодиализа"	26 277	26 277		26 277	26 277		100,0	100,0	
ООО "ЛДЦ МИБС-Уфа"	603	603		0	0		0,0	0,0	
ООО "Евромед-Уфа"	17	17		17	17		100,0	100,0	
ООО "Сфера-Эстейт" г. Уфа	2 106	2 106		2 106	2 106		100,0	100,0	
ООО "МЦ МЕГИ" г. Уфа	532	532		86	86		16,2	16,2	
ООО "Медсервис" г.Салават	12 560	12 560		9 186	9 186		73,1	73,1	
ООО "Медсервис" (с.Верхнеяркеево)	0			0					
ООО "МЦ "Агидель"	4 993	4 993		4 993	4 993		100,0	100,0	
ООО "Экома" г. Уфа	8 403	8 403		8 403	8 403		100,0	100,0	
Для мед. помощи за пределами РБ	34 680	34 680		0			0,0	0,0	
<b>Итого /1/</b>	<b>14 362 657</b>	<b>12 013 451</b>	<b>2 349 206</b>	<b>14 082 157</b>	<b>11 727 227</b>	<b>2 354 930</b>	<b>98,0</b>	<b>97,6</b>	<b>100,2</b>
/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. числах без учета инотерриториальных пациентов)								
	Обращения по поводу заболевания								
	Плановые задания по обеспечению госгарантий на 2021г.			Факт за 2021г.			% выполнения за 2021г.		
	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 Учалинская ЦГБ	120 882	113 112	7 770	120 882	113 112	7 770	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Акъярская ЦРБ	52 084	49 499	2 585	52 084	49 499	2 585	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Архангельская ЦРБ	30 650	29 016	1 634	30 650	29 016	1 634	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Аскардовская ЦРБ	69 055	67 078	1 977	69 055	67 078	1 977	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Аскинская ЦРБ	33 201	31 359	1 842	33 201	31 359	1 842	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Баймакская ЦГБ	97 176	93 788	3 388	97 176	93 788	3 388	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Бакалинская ЦРБ	47 821	46 228	1 593	47 821	46 228	1 593	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Балтачевская ЦРБ	35 817	33 431	2 386	35 817	33 431	2 386	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Белебеевская ЦРБ	159 021	150 145	8 876	158 862	149 986	8 876	99,9	99,9	100,0
ГБУЗ РБ Белокаятская ЦРБ	31 932	30 029	1 903	31 932	30 029	1 903	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Белорецкая ЦРКБ	181 005	169 284	11 721	181 003	169 282	11 721	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Бижбулякская ЦРБ	36 691	34 787	1 904	36 691	34 787	1 904	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Бирская ЦРБ	102 701	97 083	5 618	102 700	97 082	5 618	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Благовещенская ЦРБ	81 365	78 648	2 717	81 365	78 648	2 717	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Большеустыинская ЦРБ	37 989	35 913	2 076	37 989	35 913	2 076	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Буздякская ЦРБ	47 617	45 767	1 850	47 617	45 767	1 850	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Бураевская ЦРБ	36 974	35 526	1 448	36 974	35 526	1 448	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Бурзянская ЦРБ	29 481	28 498	983	29 481	28 498	983	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Верхне-Татышлинская ЦРБ	40 419	38 841	1 578	40 269	38 691	1 578	99,6	99,6	100,0
ГБУЗ РБ Верхнеяркеевская ЦРБ	57 404	55 676	1 728	57 404	55 676	1 728	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ ГБ №1 г.Октябрьский	190 737	182 454	8 283	190 734	182 451	8 283	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ ГБ г.Нефтекамск	288 326	277 986	10 340	288 324	277 984	10 340	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ ГБ г.Кумертау	149 639	141 646	7 993	149 638	141 645	7 993	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ ГБ г.Салават	219 226	208 563	10 663	219 226	208 563	10 663	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Давлекановская ЦРБ	66 385	61 743	4 642	66 385	61 743	4 642	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Дюртюлинская ЦРБ	100 063	96 506	3 557	100 063	96 506	3 557	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Еремеевская ЦРБ	21 591	20 360	1 231	21 591	20 360	1 231	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Зилаирская ЦРБ	25 855	25 217	638	25 855	25 217	638	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Иглинская ЦРБ	92 538	88 579	3 959	92 538	88 579	3 959	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Исянгуловская ЦРБ	39 169	37 444	1 725	39 169	37 444	1 725	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Ишимбайская ЦРБ	161 858	154 727	7 131	161 858	154 727	7 131	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Калтасинская ЦРБ	42 727	40 813	1 914	42 727	40 813	1 914	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Караидельская ЦРБ	37 355	35 427	1 928	37 355	35 427	1 928	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Кармаскалинская ЦРБ	78 970	77 432	1 538	78 970	77 432	1 538	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Кигинская ЦРБ	27 557	26 000	1 557	27 557	26 000	1 557	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Краснокамская ЦРБ	45 715	44 349	1 366	45 715	44 349	1 366	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Красноуфольская ЦРБ	51 402	50 304	1 098	51 401	50 303	1 098	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Кушнаренковская ЦРБ	43 543	41 256	2 287	43 543	41 256	2 287	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Малоязовская ЦРБ	42 848	41 265	1 583	42 848	41 265	1 583	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Мелеузовская ЦРБ	144 827	136 908	7 919	144 827	136 908	7 919	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Месягутовская ЦРБ	52 332	50 072	2 260	52 332	50 072	2 260	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Мишкинская ЦРБ	37 832	36 390	1 442	37 832	36 390	1 442	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Миякинская ЦРБ	45 708	43 490	2 218	45 708	43 490	2 218	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Мраковская ЦРБ	47 524	46 113	1 411	47 524	46 113	1 411	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Нуримановская ЦРБ	33 807	32 058	1 749	33 807	32 058	1 749	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Раевская ЦРБ	66 157	62 988	3 169	66 157	62 988	3 169	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Стерлибашевская ЦРБ	32 742	31 340	1 402	32 742	31 340	1 402	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Толбазинская ЦРБ	59 530	56 257	3 273	59 530	56 257	3 273	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Туймазинская ЦРБ	224 918	213 815	11 103	224 917	213 814	11 103	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Федоровская ЦРБ	27 355	25 879	1 476	27 355	25 879	1 476	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ ЦГБ г.Сибай	101 967	98 466	3 501	101 966	98 465	3 501	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Чекишевская ЦРБ	50 232	47 500	2 732	50 232	47 500	2 732	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Чишминская ЦРБ	82 377	76 160	6 217	82 377	76 160	6 217	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Шаранская ЦРБ	37 552	35 732	1 820	37 552	35 732	1 820	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Языковская ЦРБ	38 542	36 831	1 711	38 542	36 831	1 711	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Янаульская ЦРБ	81 471	76 893	4 578	81 471	76 893	4 578	100,0	100,0	100,0

Медицинские организации	Анализ объемов амбулаторно-поликлинической медицинской помощи (обращения в абс. числах без учета инотерриториальных пациентов)								
	Обращения по поводу заболевания								
	Плановые задания по обеспечению госгарантий на 2021г.			Факт за 2021г.			% выполнения за 2021г.		
	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 ГКБ №1 г.Стерлитамак	178 768	178 643	125	178 768	178 643	125	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ ГБ №2 г.Стерлитамак	202 200	199 012	3 188	202 199	199 011	3 188	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ ДБ г.Стерлитамак	69 168	69 168		69 168	69 168		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ ГКБ Дёмского района г.Уфы	115 270	115 270		115 270	115 270		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ ГКБ №5 г.Уфа	72 380	72 380		72 380	72 380		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ ГКБ №8 г.Уфа	62 329	62 329		62 328	62 328		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ ГБ №9 г.Уфа	40 960	40 960		40 960	40 960		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ ГКБ №10 г.Уфа	17 377	17 377		17 375	17 375		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ ГКБ №13 г.Уфа	235 133	235 133		235 132	235 132		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ ГДКБ №17 г.Уфа	77 908	77 908		77 908	77 908		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ ГКБ №18 г.Уфа	76 703	76 703		76 703	76 703		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ ГКБ №21 г.Уфа	221 144	215 038	6 106	221 143	215 037	6 106	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Детская поликлиника №2 г.Уфа	63 229	63 229		63 229	63 229		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Детская поликлиника №3 г.Уфа	63 362	63 362		63 362	63 362		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Детская поликлиника №4 г.Уфа	80 363	80 363		80 363	80 363		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Детская поликлиника №5 г.Уфа	100 217	100 217		100 217	100 217		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Детская поликлиника №6 г.Уфа	40 877	40 877		40 877	40 877		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Поликлиника №1 г.Уфа	95 059	95 059	0	95 059	95 059	0	100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Поликлиника №2 г.Уфа	51 234	51 234		51 234	51 234		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Поликлиника №32 г.Уфа	66 334	66 334		66 334	66 334		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Поликлиника №38 г.Уфа	41 937	41 937		41 937	41 937		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Поликлиника №43 г.Уфа	127 957	127 957		127 956	127 956		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Поликлиника №44 г.Уфа	63 075	63 075		63 075	63 075		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Поликлиника №46 г.Уфа	67 353	67 353		67 353	67 353		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Поликлиника №48 г.Уфа	37 015	37 015		37 015	37 015		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Поликлиника №50 г.Уфа	128 199	128 199		128 196	128 196		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Поликлиника №51 г.Уфа	51 085	51 085		51 076	51 076		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Поликлиника №52 г.Уфа	50 984	50 984		50 984	50 984		100,0	100,0	
ГАУЗ РБ Детская стоматологическая поликлиника №3 г.Уфа	25 872	25 872		25 872	25 872		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Детская стоматологическая поликлиника №7 г.Уфа	42 326	42 326		42 326	42 326		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Стоматологическая поликлиника №1 г.Уфа	23 947	23 947		23 947	23 947		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Стоматологическая поликлиника №2 г.Уфа	25 274	25 274		25 274	25 274		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Стоматологическая поликлиника №4 г.Уфа	29 171	29 171		29 171	29 171		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Стоматологическая поликлиника №5 г.Уфа	23 220	23 220		23 220	23 220		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Стоматологическая поликлиника №6 г.Уфа	37 221	37 221		37 221	37 221		100,0	100,0	
ГАУЗ РБ Стоматологическая поликлиника №8 г.Уфа	23 639	23 639		23 639	23 639		100,0	100,0	
ГАУЗ РБ Стоматологическая поликлиника №9 г.Уфа	20 722	20 722		20 722	20 722		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ СП г.Стерлитамак	67 701	67 701		67 701	67 701		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ РД №3 г.Уфа	35 116	35 116		35 116	35 116		100,0	100,0	
ГБУЗ РВФД	5 113	5 113		5 113	5 113				
ГБУЗ РДКБ	5 085	5 085		5 085	5 085		100,0	100,0	
ГБУЗ РКБ им.Г.Г.Куватова	0	0		0	0				
ГБУЗ РКПЦ МЗ РБ	33 191	33 191		33 191	33 191		100,0	100,0	
ГБУ "УфНИИ ГБ АН РБ"	25 541	25 541		25 540	25 540		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ РКПБ	30 000		30 000	30 000		30 000	100,0		100,0
ГБУЗ Стерлитамакская ПБ МЗ РБ	9 848		9 848	9 848		9 848	100,0		100,0
ГБУЗ РБ РКПТД	133 171		133 171	133 171		133 171	100,0		100,0
ГБУЗ РБ Сибайский МПТД	3 094		3 094	3 094		3 094	100,0		100,0
ГБУЗ РБ Стерлитамакский МПТД	15 175		15 175	15 175		15 175	100,0		100,0

Медицинские организации	Анализ объемов амбулаторно-поликлинической медицинской помощи (обращения в абс. числах без учета инотерриториальных пациентов)								
	Обращения по поводу заболевания								
	Плановые задания по обеспечению госгарантий на 2021г.			Факт за 2021г.			% выполнения за 2021г.		
	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
РКБ №2	18 124		18 124	24 279		24 279	134,0		134,0
ГБУЗ РКПЦ МИНЗДРАВА РБ	4 350		4 350	4 350		4 350	100,0		100,0
ГБУЗ РБ РНД №1 МЗ РБ	25 613		25 613	25 613		25 613	100,0		100,0
ГБУЗ РБ РНД №2 МЗ РБ	5 494		5 494	5 494		5 494	100,0		100,0
ГБУЗ РКВД №1	41 378	36 198	5 180	41 377	36 197	5 180	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ КВД г.Салават	10 167	8 487	1 680	10 167	8 487	1 680	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ КВД г.Стерлитамак	16 458	11 117	5 341	16 458	11 117	5 341	100,0	100,0	100,0
АУЗ РСР	20 053	20 053		20 053	20 053		100,0	100,0	
ФГБНУ УФИЦ РАН	11 412	11 412		11 412	11 412		100,0	100,0	
ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	17 918	17 918		17 845	17 845		99,6	99,6	
ФГБУ "ВЦГПХ" Минздрава России	671	671		671	671		100,0	100,0	
ФГБУЗ МСЧ №142 ФМБА России	25 732	25 732		25 732	25 732		100,0	100,0	
ФКУЗ "МСЧ МВД России по Республике	1 583	1 583		1 583	1 583		100,0	100,0	
ЧУЗ "РЖД-Медицина" г.Стерлитамак"	11 002	11 002		11 002	11 002		100,0	100,0	
ЧУЗ "КБ "РЖД-Медицина" г.Уфа	37 801	37 801		37 801	37 801		100,0	100,0	
ООО "Евромед-Уфа" (г.Уфа)	28	28		28	28		100,0	100,0	
ООО "Медицинский центр Семья" (г.Уфа)	16	16		16	16		100,0	100,0	
ООО "Медсервис" (г.Салават)	15 518	15 518		15 518	15 518		100,0	100,0	
ООО "Медсервис" (с.Верхнеяркеево)	63	63		63	63		100,0	100,0	
ООО "МЦ МЕГИ" (г.Уфа)	73	73		73	73		100,0	100,0	
ООО МЦ "СЕМЕЙНЫЙ ДОКТОР" (г.Бирск)	45	45		45	45		100,0	100,0	
ООО "ЦМТ" (г.Уфа)	16	16		16	16		100,0	100,0	
ООО "Клиника современной флебологии"	8	8		8	8		100,0	100,0	
Для мед. помощи за пределами РБ	19 999	19 999		0			0,0	0,0	
<b>Итого /1/</b>	<b>7 615 231</b>	<b>7 151 751</b>	<b>463 480</b>	<b>7 600 972</b>	<b>7 131 337</b>	<b>469 635</b>	<b>99,8</b>	<b>99,7</b>	<b>101,3</b>

/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 стационарозамещающей медицинской помощи (случаев лечения в дневных стационарах в абс. числах без учета инотерриториальных пациентов)								
	Плановые задания по обеспечению госгарантий на 2021г.			Факт за 2021г.			% выполнения за 2021г.		
	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 Учалинская ЦГБ	3 663	3 414	249	3 662	3413	249	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Акъярская ЦРБ	1 638	1 638		1 638	1638		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Архангельская ЦРБ	981	981		981	981		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Аскардовская ЦРБ	2 330	2 330		2 330	2330		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Аскинская ЦРБ	1 091	1 091		1 091	1091		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Баймакская ЦГБ	2 794	2 794		2 794	2794		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Бакалинская ЦРБ	1 654	1 506	148	1 654	1506	148	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Балтачевская ЦРБ	1 075	1 075		1 075	1075		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Белебеевская ЦРБ	4 584	4 307	277	4 584	4307	277	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Белокатайская ЦРБ	1 154	1 154		1 154	1154		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Белорецкая ЦРБ	5 059	4 798	261	5 059	4798	261	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Бижбулякская ЦРБ	1 221	1 221		1 221	1221		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Бирская ЦРБ	2 761	2 164	597	2 761	2164	597	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Благовещенская ЦРБ	1 922	1 922		1 922	1922		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Большеустьикинская ЦРБ	1 370	1 370		1 370	1370		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Буздякская ЦРБ	1 523	1 523		1 523	1523		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Бураевская ЦРБ	1 179	1 179		1 179	1179		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Бурзянская ЦРБ	1 008	1 008		1 008	1008		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Верхне-Татышлинская ЦРБ	1 378	1 378		1 378	1378		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Верхнерекеевская ЦРБ	1 556	1 556		1 556	1556		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ ГБ №1 г.Октябрьский	5 011	4 790	221	5 011	4790	221	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ ГБ г.Нефтекамск	8 546	7 791	755	8 546	7791	755	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ ГБ г.Кумертау	4 185	3 743	442	4 185	3743	442	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ ГБ г.Салават	6 385	5 914	471	6 385	5914	471	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Давлекановская ЦРБ	2 222	2 119	103	2 222	2119	103	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Дюртюлинская ЦРБ	2 904	2 683	221	2 904	2683	221	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Ермекевская ЦРБ	730	730		730	730		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Зилайская ЦРБ	605	605		605	605		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Иглинская ЦРБ	2 538	2 538		2 538	2538		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Исянгуловская ЦРБ	1 313	1 313		1 313	1313		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Ишимбайская ЦРБ	5 186	4 810	376	5 186	4810	376	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Калтасинская ЦРБ	1 321	1 321		1 321	1321		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Караидельская ЦРБ	1 352	1 352		1 352	1352		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Кармаскалинская ЦРБ	2 509	2 509		2 509	2509		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Кигинская ЦРБ	781	781		781	781		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Краснокамская ЦРБ	1 457	1 457		1 457	1457		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Красноуфимская ЦРБ	1 820	1 820		1 820	1820		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Кушнаренковская ЦРБ	1 399	1 399		1 399	1399		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Малоязовская ЦРБ	1 407	1 407		1 407	1407		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Мелеузовская ЦРБ	4 353	4 132	221	4 353	4132	221	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Месягутовская ЦРБ	1 391	1 391		1 391	1391		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Мишкинская ЦРБ	1 369	1 369		1 369	1369		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Миякинская ЦРБ	1 496	1 496		1 496	1496		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Мраковская ЦРБ	1 929	1 781	148	1 929	1781	148	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Нуримановская ЦРБ	1 090	1 090		1 090	1090		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Раевская ЦРБ	1 733	1 733		1 733	1733		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Стерлибашевская ЦРБ	1 071	1 071		1 071	1071		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Толбазинская ЦРБ	1 783	1 783		1 779	1779		99,8	99,8	
ГБУЗ РБ Туймазинская ЦРБ	6 754	6 326	428	6 758	6330	428	100,1	100,1	100,0
ГБУЗ РБ Федоровская ЦРБ	917	917		917	917		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ ЦГБ г.Сибай	3 255	3 034	221	3 255	3034	221	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Чекмагушевская ЦРБ	1 944	1 796	148	1 944	1796	148	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Чишминская ЦРБ	2 490	2 269	221	2 490	2269	221	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Шаранская ЦРБ	1 188	1 188		1 188	1188		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Языковская ЦРБ	1 207	1 207		1 207	1207		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Янаульская ЦРБ	2 857	2 857		2 857	2857		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ ГКБ №1 г.Стерлитамак	4 707	4 485	222	4 707	4485	222	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ ГБ №2 г.Стерлитамак	5 614	5 614		5 614	5614		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ ДБ г.Стерлитамак	1 654	1 654		1 654	1654		100,0	100,0	

Медицинские организации	Анализ объемов стационарозамещающей медицинской помощи (случаев лечения в дневных стационарах в абс. числах без учета инотерриториальных пациентов)								
	Плано́вые задания по обеспечению госгарантий на 2021г.			Факт за 2021г.			% выполнения за 2021г.		
	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 ГКБ Демского района г.Уфы	3 209	3 209		3 209	3209		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ ГКБ №5 г.Уфа	2 060	2 060		2 060	2060		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ ГКБ №8 г.Уфа	496	496		496	496		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ ГБ №9 г.Уфа	1 160	1 160		1 160	1160		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ ГКБ №10 г.Уфа	1 495	1 495		1 495	1495		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ ГКБ №13 г.Уфа	7 534	7 534		7 534	7534		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ ГКБ №17 г.Уфа	1 972	1 972		1 972	1972		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ ГКБ №18 г.Уфа	2 172	2 172		2 172	2172		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ ГКБ №21 г.Уфа	6 195	6 195		6 195	6195		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Детская поликлиника №2 г.Уфа	2 351	2 351		2 351	2351		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Детская поликлиника №3 г.Уфа	1 839	1 839		1 839	1839		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Детская поликлиника №4 г.Уфа	2 499	2 499		2 499	2499		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Детская поликлиника №5 г.Уфа	3 063	3 063		3 063	3063		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Детская поликлиника №6 г.Уфа	1 229	1 229		1 229	1229		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Поликлиника №1 г.Уфа	3 048	3 048		3 048	3048		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Поликлиника №2 г.Уфа	1 647	1 647		1 647	1647		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Поликлиника №32 г.Уфа	2 618	2 618		2 618	2618		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Поликлиника №38 г.Уфа	1 220	1 220		1 220	1220		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Поликлиника №43 г.Уфа	3 463	3 463		3 463	3463		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Поликлиника №44 г.Уфа	1 982	1 982		1 982	1982		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Поликлиника №46 г.Уфа	2 029	2 029		2 029	2029		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Поликлиника №48 г.Уфа	1 088	1 088		1 088	1088		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Поликлиника №50 г.Уфа	3 593	3 593		3 593	3593		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Поликлиника №51 г.Уфа	1 733	1 733		1 733	1733		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Поликлиника №52 г.Уфа	1 513	1 513		1 513	1513		100,0	100,0	
ГБУЗ РКИБ	243	243		243	243		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ РД №3 г.Уфа	687	687		687	687		100,0	100,0	
ГБУЗ РДКБ	1 410	1 410		1 410	1410		100,0	100,0	
ГБУЗ РМГЦ	412	412		412	412		100,0	100,0	
ГБУЗ РКБ им.Г.Г.Куватова	1 002	1 002		1 002	1002		100,0	100,0	
ГБУЗ РКГВВ	779	779		779	779		100,0	100,0	
ГАУЗ РКОД МЗ РБ	27 575	27 575		27 575	27575		100,0	100,0	
ГБУЗ РКЦ	460	460		460	460		100,0	100,0	
ГБУЗ РКПЦ МЗ РБ	2 871	2 871		2 871	2871		100,0	100,0	
ГБУ "УфНИИ ГБ АН РБ"	6 781	6 781		6 781	6781		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ РКПБ	1 818		1 818	1 818		1 818	100,0		100,0
ГБУЗ Стерлитамакская ПБ МЗ РБ	960		960	960		960	100,0		100,0
ГБУЗ РБ РКПТД	555		555	555		555	100,0		100,0
ГБУЗ РКПЦ МИНЗДРАВА РБ	2 967		2 967	2 967		2 967			100,0
ГБУЗ РБ Сибайский МППД	83		83	83		83	100,0		100,0
ГБУЗ РБ Стерлитамакский МППД	161		161	161		161	100,0		100,0
ГБУЗ РБ РНД №1 МЗ РБ	284		284	284		284	100,0		100,0
ГБУЗ РБ РНД №2 МЗ РБ	284		284	284		284	100,0		100,0
ГБУЗ РКВД №1	1 911	1 742	169	1 911	1742	169	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ КВД г.Салават	252	252		252	252		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ КВД г.Стерлитамак	369	341	28	369	341	28	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РВФД	1 609	1 609		1 609	1609		100,0	100,0	
ГАУЗ РБ "Санаторий для детей Нур г.Стерлитамак	432	432		432	432		100,0	100,0	
ФГБНУ УФИЦ РАН	123	123		123	123		100,0	100,0	
ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	11	11		11	11		100,0	100,0	
ФГБУЗ МСЧ №142 ФМБА России	304	304		304	304		100,0	100,0	
ЧУЗ "РЖД-Медицина" г.Стерлитамак"	374	374		374	374		100,0	100,0	
ЧУЗ "КБ "РЖД-Медицина" г.Уфа	1 212	1 212		1 212	1212		100,0	100,0	
ООО "АНЭКО"	632	632		632	632		100,0	100,0	
ООО "Евромед-Уфа" (г.Уфа)	20	20		20	20		100,0	100,0	
ООО "Клиника глазных болезней" (г.Уфа)	10	10		10	10		100,0	100,0	
ООО "Клиника современной флебологии" (г.Уфа)	5	5		5	5		100,0	100,0	
ООО "ММЦ "Клиника аллергологии и педиатрии"	5	5		5	5		100,0	100,0	
ООО "ММЦ Медикал Он Груп-Уфа" (г.Уфа)	130	130		130	130		100,0	100,0	
ООО "Лаборатория гемодиализа" (г.Уфа)	348	348		348	348		100,0	100,0	
ООО "МД Проект 2010" (г.Уфа)	331	331		331	331		100,0	100,0	
ООО "Медсервис" (г.Салават)	208	208		208	208		100,0	100,0	
ООО "Медсервис" (с.Верхнеяркеево)	5	5		5	5		100,0	100,0	
ООО "МЦ МЕГИ" (г.Уфа)	5	5		5	5		100,0	100,0	
ООО МЦ "СЕМЕЙНЫЙ ДОКТОР" (г.Бирск)	5	5		5	5		100,0	100,0	
ООО "Центр ПЭТ-Технолоджи"	10 564	10 564		10 556	10556		99,9	99,9	
ООО "ЦМТ" (г.Уфа)	295	295		295	295		100,0	100,0	
ООО "Юхелф" (г.Уфа)	3	3		3	3		100,0	100,0	
Для мед. помощи за пределами РБ	828	828		0			0,0	0,0	
<b>Итого /1/</b>	<b>270 945</b>	<b>257 906</b>	<b>13 039</b>	<b>270 108</b>	<b>257 069</b>	<b>13 039</b>	<b>99,7</b>	<b>99,7</b>	<b>100,0</b>

/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 2021г.			Факт за 2021г.			% выполнения за 2020г.		
	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
ГБУЗ РБ Архангельская ЦРБ	4 845	4 845		4 843	4 843		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Аскинская ЦРБ	5 328	5 328		5 326	5 326		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Бакалинская ЦРБ	3 712	3 712		3 712	3 712		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Балтачевская ЦРБ	5 469	5 469		5 467	5 467		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Белебеевская ЦРБ	12 662	12 612	50	12 662	12 612	50	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Белорецкая ЦРБ	64 500	64 380	120	64 491	64 371	120	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Бижбулякская ЦРБ	2 828	2 828		2 828	2 828		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Бирская ЦРБ	16 223	16 213	10	16 216	16 208	8	100,0	100,0	80,0
ГБУЗ РБ Благовещенская ЦРБ	13 647	13 647		13 644	13 644		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Буздякская ЦРБ	7 440	7 433	7	7 439	7 432	7	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Бураевская ЦРБ	5 999	5 999		5 996	5 996		99,9	99,9	
ГБУЗ РБ Верхнеяркеевская ЦРБ	8 787	8 787		8 787	8 787		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ ГБ №1 г.Октябрьский	73 024	72 725	299	72 988	72 689	299	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ ГБ г.Нефтекамск	94 112	93 807	305	94 112	93 807	305	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ ГБ г.Кумертау	45 601	45 589	12	45 527	45 515	12	99,8	99,8	100,0
ГБУЗ РБ ГБ г.Салават	39 856	39 416	440	39 856	39 416	440	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Давлекановская ЦРБ	10 532	10 532		10 530	10 530		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Ермекеевская ЦРБ	1 763	1 763		1 763	1 763		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Иглинская ЦРБ	15 132	15 115	17	15 129	15 112	17	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Исянгуловская ЦРБ	3 467	3 467		3 467	3 467		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Ишимбайская ЦРБ	23 368	23 343	25	23 368	23 343	25	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Караидельская ЦРБ	6 194	6 194		6 191	6 191		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Кармаскалинская ЦРБ	12 754	12 754		12 750	12 750		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Красноусольская ЦРБ	8 964	8 954	10	8 961	8 951	10	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Кушнаренковская ЦРБ	6 994	6 994		6 989	6 989		99,9	99,9	
ГБУЗ РБ Мелеузовская ЦРБ	11 285	11 285		11 285	11 285		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Месягутовская ЦРБ	30 357	30 357		30 334	30 334		99,9	99,9	
ГБУЗ РБ Мишкинская ЦРБ	6 170	6 170		6 167	6 167		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Миякинская ЦРБ	7 099	7 099		7 096	7 096		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Мраковская ЦРБ	4 048	4 048		4 049	4 049		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Нуримановская ЦРБ	5 231	5 231		5 230	5 230		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Раевская ЦРБ	10 643	10 623	20	10 638	10 618	20	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Стерлибашевская ЦРБ	5 150	5 150		5 146	5 146		99,9	99,9	
ГБУЗ РБ Толбазинская ЦРБ	8 950	8 950		8 947	8 947		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Туймазинская ЦРБ	18 018	18 009	9	18 018	18 009	9	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Федоровская ЦРБ	2 062	2 062		2 062	2 062		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ ЦГБ г.Сибай	44 823	44 728	95	44 821	44 726	95	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РБ Чекмагушевская ЦРБ	7 781	7 781		7 778	7 778		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Чишминская ЦРБ	13 205	13 205		13 205	13 205		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Шаранская ЦРБ	2 869	2 869		2 869	2 869		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Языковская ЦРБ	6 066	6 066		6 063	6 063		100,0	100,0	
ГБУЗ РБ Станция скорой медицинской помощи г.Стерлитамак	93 353	92 172	1 181	93 343	92 162	1 181	100,0	100,0	100,0
ГБУЗ РСММП и ЦМК	389 569	381 669	7 900	385 809	377 909	7 900	99,0	99,0	100,0
ФГБУЗ МСЧ №142 ФМБА России	4 131	4 131		4 126	4 126		99,9	99,9	
ГБУЗ РКПБ МЗ РБ	2 800		2 800	2 800		2 800	100,0		100,0
ГБУЗ РБ СПБ	700		700	716		716	102,3		102,3
Для мед. помощи за пределами РБ	12 432	12 432		0			0,0	0,0	
<b>Итого /1/</b>	<b>1 179 943</b>	<b>1 165 943</b>	<b>14 000</b>	<b>1 163 544</b>	<b>1 149 530</b>	<b>14 014</b>	<b>98,6</b>	<b>98,6</b>	<b>100,1</b>

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

бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Башкортостан

/2/ За счет средств республиканского бюджета (без учета сан- авиации)

## Продолжение

Медицинские организации	Неотложная мед. помощь (из числа посещений в АПУ без учета интотерриториальных пациентов)		
	Плановые задания по обеспечению госгарантий на 2021г.	Факт ОМС за 2021г.	% выполнения за 2021г.
ГБУЗ РБ Учалинская ЦГБ	36 343	36 343	100,0
ГБУЗ РБ Акъярская ЦРБ	14 059	14 059	100,0
ГБУЗ РБ Архангельская ЦРБ	8 607	8 607	100,0
ГБУЗ РБ Аскарская ЦРБ	20 220	20 220	100,0
ГБУЗ РБ Аскинская ЦРБ	9 217	9 217	100,0
ГБУЗ РБ Баймакская ЦГБ	28 634	28 634	100,0
ГБУЗ РБ Бакалинская ЦРБ	14 279	14 279	100,0
ГБУЗ РБ Балтачевская ЦРБ	9 853	9 853	100,0
ГБУЗ РБ Белебеевская ЦРБ	45 898	45 898	100,0
ГБУЗ РБ Белокатайская ЦРБ	9 417	9 417	100,0
ГБУЗ РБ Белорецкая ЦРКБ	52 611	52 611	100,0
ГБУЗ РБ Бижбулякская ЦРБ	10 643	10 643	100,0
ГБУЗ РБ Бирская ЦРБ	30 617	30 617	100,0
ГБУЗ РБ Благовещенская ЦРБ	23 232	23 232	100,0
ГБУЗ РБ Большеустьикинская ЦРБ	11 206	11 206	100,0
ГБУЗ РБ Буздякская ЦРБ	13 795	13 795	100,0
ГБУЗ РБ Бураевская ЦРБ	9 476	9 476	100,0
ГБУЗ РБ Бурзянская ЦРБ	8 804	8 804	100,0
ГБУЗ РБ Верхне-Татышлинская ЦРБ	11 905	11 905	100,0
ГБУЗ РБ Верхнеяркеевская ЦРБ	17 253	17 253	100,0
ГБУЗ РБ ГБ №1 г.Октябрьский	54 802	54 802	100,0
ГБУЗ РБ ГБ г.Нефтекамск	83 481	83 481	100,0
ГБУЗ РБ ГБ г.Кумертау	44 656	44 656	100,0
ГБУЗ РБ ГБ г.Салават	66 408	66 408	100,0
ГБУЗ РБ Давлекановская ЦРБ	19 333	19 333	100,0
ГБУЗ РБ Дюртюлинская ЦРБ	30 282	30 282	100,0
ГБУЗ РБ Ермекевская ЦРБ	6 788	6 788	100,0
ГБУЗ РБ Зилаирская ЦРБ	7 002	7 002	100,0
ГБУЗ РБ Иглинская ЦРБ	29 041	29 041	100,0
ГБУЗ РБ Исянгуловская ЦРБ	13 039	13 039	100,0
ГБУЗ РБ Ишимбайская ЦРБ	44 665	44 665	100,0
ГБУЗ РБ Калтасинская ЦРБ	12 571	12 571	100,0
ГБУЗ РБ Караидельская ЦРБ	11 180	11 180	100,0
ГБУЗ РБ Кармаскалинская ЦРБ	22 665	22 665	100,0
ГБУЗ РБ Кигинская ЦРБ	8 357	8 357	100,0
ГБУЗ РБ Краснокамская ЦРБ	14 048	14 048	100,0
ГБУЗ РБ Красноуфимская ЦРБ	17 441	17 441	100,0
ГБУЗ РБ Кушнаренковская ЦРБ	13 303	13 303	100,0
ГБУЗ РБ Малоязовская ЦРБ	12 965	12 965	100,0
ГБУЗ РБ Мелеузовская ЦРБ	40 906	40 906	100,0
ГБУЗ РБ Месягутовская ЦРБ	14 834	14 834	100,0
ГБУЗ РБ Мишкинская ЦРБ	11 195	10 867	97,1
ГБУЗ РБ Миякинская ЦРБ	13 322	13 322	100,0
ГБУЗ РБ Мраковская ЦРБ	15 121	15 121	100,0
ГБУЗ РБ Нуримановская ЦРБ	9 808	9 808	100,0
ГБУЗ РБ Раевская ЦРБ	19 868	19 868	100,0
ГБУЗ РБ Стерлибашевская ЦРБ	9 662	9 662	100,0
ГБУЗ РБ Толбазинская ЦРБ	16 401	16 401	100,0
ГБУЗ РБ Туймазинская ЦРБ	62 987	62 987	100,0
ГБУЗ РБ Федоровская ЦРБ	7 777	7 777	100,0
ГБУЗ РБ ЦГБ г.Сибай	32 443	32 443	100,0
ГБУЗ РБ Чекмагушевская ЦРБ	14 600	14 600	100,0
ГБУЗ РБ Чишминская ЦРБ	25 082	25 082	100,0
ГБУЗ РБ Шаранская ЦРБ	10 871	10 871	100,0
ГБУЗ РБ Языковская ЦРБ	11 431	11 431	100,0
ГБУЗ РБ Янаульская ЦРБ	23 056	23 056	100,0
ГБУЗ РБ ГКБ №1 г.Стерлитамак	73 484	73 484	100,0
ГБУЗ РБ ГБ №2 г.Стерлитамак	56 866	56 866	100,0
ГБУЗ РБ ДБ г.Стерлитамак	27 334	27 334	100,0

## Продолжение

Медицинские организации	Неотложная мед. помощь (из числа посещений в АПУ без учета инотерриториальных пациентов)		
	Плановые задания по обеспечению госгарантий на 2021г.	Факт ОМС за 2021г.	% выполнения за 2021г.
ГБУЗ РБ ГКБ Дёмского района г.Уфы	37 962	37 961	100,0
ГБУЗ РБ ГКБ №5 г.Уфа	41 224	41 224	100,0
ГБУЗ РБ ГКБ №8 г.Уфа	13 981	13 981	100,0
ГБУЗ РБ ГБ №9 г.Уфа	8 377	8 377	100,0
ГБУЗ РБ ГКБ №10 г.Уфа	45 109	45 109	100,0
ГБУЗ РБ ГКБ №13 г.Уфа	50 232	50 232	100,0
ГБУЗ РБ ГДКБ №17 г.Уфа	29 367	29 367	100,0
ГБУЗ РБ ГКБ №18 г.Уфа	16 084	16 084	100,0
ГБУЗ РБ ГКБ №21 г.Уфа	83 992	83 991	100,0
ГБУЗ РБ Детская поликлиника №2 г.Уфа	11 032	11 032	100,0
ГБУЗ РБ Детская поликлиника №3 г.Уфа	8 232	8 232	100,0
ГБУЗ РБ Детская поликлиника №4 г.Уфа	29 259	29 259	100,0
ГБУЗ РБ Детская поликлиника №5 г.Уфа	31 305	31 305	100,0
ГБУЗ РБ Детская поликлиника №6 г.Уфа	5 882	5 882	100,0
ГБУЗ РБ Поликлиника №1 г.Уфа	25 047	25 047	100,0
ГБУЗ РБ Поликлиника №2 г.Уфа	15 519	15 519	100,0
ГБУЗ РБ Поликлиника №32 г.Уфа	13 812	13 812	100,0
ГБУЗ РБ Поликлиника №38 г.Уфа	11 062	11 061	100,0
ГБУЗ РБ Поликлиника №43 г.Уфа	28 784	28 784	100,0
ГБУЗ РБ Поликлиника №44 г.Уфа	17 767	17 767	100,0
ГБУЗ РБ Поликлиника №46 г.Уфа	18 330	18 330	100,0
ГБУЗ РБ Поликлиника №48 г.Уфа	10 976	10 976	100,0
ГБУЗ РБ Поликлиника №50 г.Уфа	29 336	29 336	100,0
ГБУЗ РБ Поликлиника №51 г.Уфа	13 052	13 052	100,0
ГБУЗ РБ Поликлиника №52 г.Уфа	15 654	15 654	100,0
ГБУЗ РБ Детская стоматологическая поликлиника №7 г.Уфа	9 745	9 745	100,0
ГБУЗ РБ Стоматологическая поликлиника №2 г.Уфа	23 547	23 091	98,1
ГБУЗ РБ СП г.Стерлитамак	11 658	11 658	100,0
ГБУЗ РБ БСМП г.Уфа	26 325	26 325	100,0
ГБУЗ РКЦ	502	502	
ГБУЗ РКИБ	2 194	2 194	100,0
ГБУЗ РДКБ	34 825	34 683	99,6
ГБУ "УфНИИ ГБ АН РБ"	13 709	13 709	100,0
ФГБНУ Уфимский федеральный исследовательский центр РАН	1 917	1 917	100,0
ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	1 467	1 467	100,0
ФГБУЗ МСЧ №142 ФМБА России	7 688	7 688	100,0
ЧУЗ "РЖД-Медицина" г.Стерлитамак"	3 171	3 171	100,0
ЧУЗ "КБ "РЖД-Медицина" г.Уфа	7 717	7 717	100,0
ООО «Ваша стоматология»			
ООО "Центр здоровья и красоты" (с.Буздяк)			
ООО "Дантист+" (г.Нефтекамск)			
ООО "Дантист" (г.Благовещенск)			
ООО "Дентал Стандарт" (с.Бижбуляк)			
ООО "Академия здоровья" (с.Киргиз-Мияки)			
ООО "Медсервис" г.Салават	540	540	100,0
ООО "Радуга" (с.Киргиз-Мияки)			
ООО "МЦ МЕГИ" (г.Уфа)			
ООО "СтомЭл" (г.Нефтекамск)			
ООО "Эмидент Люкс" (г.Уфа, ул.Айская)			
ООО "Эмидент Люкс" (г.Уфа, ул.Революционная, 57)			
ООО "Эмидент Люкс" (г.Уфа, ул.Революционная, 99)			
ООО "ВИП" (г.Нефтекамск)			
ООО "Корона" (г.Нефтекамск)			
ООО "Корона+" (г.Нефтекамск)			
Для мед. помощи за пределами РБ	9 204		0,0
<b>Итого /1/</b>	<b>2 160 730</b>	<b>2 150 597</b>	<b>99,5</b>

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

Муниципальные образования	Объем медицинской помощи, оказанной за счет средств ОМС на 1000 застрахованных лиц /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	1 679,73	2 052,64	1 686,53	103,83	159,56	0*
Альшеевский	1 711,28	2 262,73	540,08	114,70	47,27	289,86
Архангельский	1 727,87	2 895,64	516,96	115,48	58,48	289,33
Аскинский	1 708,79	2 479,63	503,09	132,11	59,39	291,59
Аургазинский	1 811,85	2 290,86	529,22	90,33	57,61	289,38
Баймакский	1 765,82	2 299,22	541,78	127,16	52,63	0*
Бакалинский	1 783,96	2 808,65	552,03	111,41	57,99	144,68
Балтачевский	1 787,14	2 839,35	529,71	99,75	57,45	292,79
Белебеевский	1 702,38	2 463,72	522,03	166,20	49,00	145,15
Белокатайский	1 718,47	2 837,47	538,53	121,90	65,73	0*
Белорецкий	1 732,90	2 844,05	547,10	190,81	49,08	668,13
ФГБУЗ МСЧ №142 ФМБА России	1 828,45	3 354,94	549,79	0**	21,53	294,73
Бижбулякский	1 762,88	2 197,64	543,35	120,86	61,77	145,12
Бирский	1 735,00	2 864,55	556,09	160,58	38,68	290,97
Благоварский	1 745,49	2 742,64	542,24	96,51	57,18	287,25
Благовещенский	1 667,10	2 477,04	494,28	107,32	40,73	290,13
Буздякский	1 776,94	3 219,77	537,11	137,23	59,18	291,77
Бураевский	1 721,39	2 525,24	460,82	94,09	56,88	291,63
Бурзянский	1 713,27	2 162,33	531,33	95,00	60,67	0*
Гафурийский	1 627,82	2 256,54	566,61	102,09	59,08	290,09
Давлекановский	1 715,33	3 012,21	539,90	121,98	58,89	293,36
Дуванский	1 826,51	2 996,22	553,46	236,35	50,55	1 120,43
Дюртюлинский	1 723,05	2 566,59	545,39	149,29	48,07	0*
Ермекеевский	1 656,29	2 473,41	552,20	126,30	59,26	143,00
Зианчуринский	1 549,75	2 249,82	538,53	117,22	54,34	143,36
Зилаирский	1 913,09	2 600,02	532,36	122,03	45,68	0*
Иглинский	1 690,92	2 394,81	556,76	66,99	48,45	288,90
Илишевский	1 828,30	2 633,47	567,20	108,05	51,38	290,83
Ишимбайский	1 908,44	2 751,88	550,91	132,56	59,38	290,55
Калтасинский	1 755,44	2 707,15	543,26	86,48	56,31	0*
Караидельский	1 661,60	2 178,81	527,92	144,81	63,24	290,97
Кармаскалинский	1 746,09	2 615,26	512,36	98,73	56,56	287,40
Кигинский	1 670,85	2 498,25	544,33	117,98	49,97	0*
Краснокамский	1 702,52	3 168,85	541,95	83,26	55,94	0*
Кугарчинский	1 635,18	2 342,11	538,22	113,41	63,10	143,64
Кушнаренковский	1 694,27	2 333,95	546,94	98,89	57,50	287,52
Мелеузовский	1 739,10	2 515,96	520,76	140,17	52,53	143,38
Мечетлинский	1 730,47	2 134,19	548,63	142,52	65,61	0*
Мишкинский	1 705,19	2 681,30	510,17	120,68	64,20	289,62
Миякинский	1 774,13	2 633,38	545,34	129,86	60,89	290,70
Нуримановский	1 765,84	2 818,59	545,16	121,78	60,01	289,99
Салаватский	1 728,31	2 588,57	548,73	196,40	58,76	0*
Стерлибашевский	1 746,16	1 989,36	538,33	110,21	59,73	286,72
Татышлинский	1 747,84	3 010,89	543,10	113,26	61,90	0*
Туймазинский	1 696,90	2 479,35	499,88	123,74	50,25	143,89
Учалинский	1 663,95	2 721,10	541,76	138,93	49,87	0*
Федоровский	1 800,17	2 723,23	541,07	104,04	63,63	143,27
Хайбуллинский	1 758,65	2 579,29	499,86	108,32	58,06	0*
Чекмагушевский	1 762,90	2 238,69	543,03	110,55	66,54	289,26
Чишминский	1 664,08	2 185,44	548,04	97,01	49,58	288,53
Шаранский	1 781,76	2 759,39	542,80	129,10	59,99	142,95
Янаульский	1 828,30	2 558,40	553,58	137,90	67,56	0*
г. Салават	1 708,46	3 007,54	493,79	154,24	46,72	291,66
г. Уфа + Уфимский	1 704,34	2 652,37	488,15	109,84	45,36	287,67
г.Кумертау + Куюргазинский	1 676,59	2 364,10	532,66	143,52	44,38	542,26
г.Нефтекамск + г.Агидель	1 806,89	2 841,93	546,49	149,80	50,67	615,40
г.Октябрьский	1 747,50	2 719,59	523,94	151,90	45,91	703,20
г.Сибай	1 643,28	3 173,36	548,57	163,32	50,72	748,69
г.Стерлитамак + Стерлитамакский	1 679,09	2 814,81	541,33	152,13	40,36	292,06
<b>Итого /1/</b>	<b>1733,0</b>	<b>2603,2</b>	<b>554,7</b>	<b>125,2</b>	<b>56,3</b>	<b>317,3</b>

/1/ Свод медицинских организаций, участвующих в Программе государственных гарантий, кроме республиканских медицинских организаций и организаций частной формы собственности

/2/ С учетом инотерриториальных пациентов

\* -маршрутизация пациентов в межмуниципальные отделения скорой медицинской помощи.

**УРОВЕНЬ РЕАЛИЗАЦИИ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ  
ГАРАНТИЙ ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ БЕСПЛАТНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В  
РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН за 2019-2021 гг.**

Показатели	2019	2020	2021
<b>Финансирование основных видов медицинской помощи (тыс. руб.)</b>	57 785 849,81	62 018 772,71	66 671 626,52
% в общем объеме финансирования	87,06	78,04	84,35
Скорая медицинская помощь	3 008 041,22	3 161 028,43	3 346 104,82
% в общем объеме финансирования основных видов медицинской помощи	5,21	5,10	5,40
Амбулаторно-поликлиническая помощь	19 591 846,18	20 559 468,92	21 708 987,46
% в общем объеме финансирования основных видов медицинской помощи	33,90	33,15	35,00
Стационарная помощь	29 526 334,13	32 241 920,12	34 563 628,86
% в общем объеме финансирования основных видов медицинской помощи	51,10	51,99	55,73
Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	768 514,0	743 404,33	789 530,75
% в общем объеме финансирования основных видов медицинской помощи	1,3	1,20	1,27
Стационары дневного пребывания	4 891 114,33	5 312 950,91	6 263 374,63
% в общем объеме финансирования основных видов медицинской помощи	8,46	8,57	10,10
<b>Финансирование основных видов медицинской помощи в расчете на 1 жителя (руб.)</b>	14 247,32	15 397,00	16 661,20
Скорая медицинская помощь	741,40	784,81	836,24
Амбулаторно-поликлиническая помощь	4 829,93	5 104,42	5 425,41
Стационарная помощь	7 280,33	8 004,89	8 637,99
Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	190,03	183,80	196,24
Стационары дневного пребывания	1 205,63	1 319,08	1 565,31
Средства бюджета РБ на 1 жителя (факт)	3 766,23	5 982,65	4 800,43
Средства ОМС на 1 застр.лицо (факт)	12 604,79	13 723,98	14 927,63
Фактическое подушевое финансирование Территориальной программы госгарантий	16 371,02	19 863,37	19 892,58
Общий объем финансовых средств на ПГГ (тыс. руб.)	66 374 479,43	79 474 691,30	79 044 116,59
Прочие виды помощи	8 588 629,62	17 455 918,60	12 372 490,07
% в общем объеме финансирования	12,94	21,96	15,65

**НОРМАТИВНЫЕ И ФАКТИЧЕСКИЕ ОБЪЕМЫ  
БЕСПЛАТНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ<sup>1/</sup> В РАМКАХ РЕАЛИЗАЦИИ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ  
ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ БЕСПЛАТНОЙ  
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН за 2021 год**

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

Показатель % отклонения: "+" - избыток, "- " - недостаток	Норматив РБ	Факт	% откл.
<b>Скорая медицинская помощь (вызовы)</b>	0,2941	0,2938	-0,1
в том числе: за счет средств бюджета	0,0041	0,0035	-15,0
в том числе: в рамках Территориальной программы ОМС	0,29	0,290	0,1
<b>Амбулаторно-поликлиническая помощь:</b>	5,9567	5,9755	0,3
<b>Посещения с профилактической целью</b>	3,5140	3,5243	0,3
в том числе: за счет средств бюджета	0,584	0,585	0,2
в том числе: в рамках Территориальной программы ОМС	2,93	2,939	0,3
<b>Обращения по поводу заболевания</b>	1,9027	1,9088	0,3
в том числе: за счет средств бюджета	0,115	0,117	1,5
в том числе: в рамках Территориальной программы ОМС	1,7877	1,792	0,2
<b>Неотложная медицинская помощь (посещения)</b>	0,5400	0,542	0,5
<b>Стационарная помощь (случаи госпитализации)</b>	0,1776	0,1837	3,4
в том числе: за счет средств бюджета	0,012	0,012	3,2
в том числе: в рамках Территориальной программы ОМС	0,165592	0,171	3,4
<b>Паллиативная помощь в стационарных условиях (койко-дни)</b>	0,075	0,076	1,2
<b>Медицинская реабилитация (случаи госпитализации)</b>	0,00444	0,005	4,9
<b>Стационары дневного пребывания (случаи лечения)</b>	0,0643	0,0686	6,7
в том числе: за счет средств бюджета	0,0032	0,003	1,3
в том числе: в рамках Территориальной программы ОМС	0,061074	0,065	7,0

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

**УРОВЕНЬ ФИНАНСИРОВАНИЯ АМБУЛАТОРНО-ПОЛИКЛИНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ<sup>/1/</sup> В РАМКАХ РЕАЛИЗАЦИИ  
ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ БЕСПЛАТНОЙ  
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН за период с 2019 по 2021 гг.**

Показатели		Источники финансирования								
		2019			2020			2021		
		Бюджет Республики Башкортостан	Средства ОМС	Всего	Бюджет Республики Башкортостан	Средства ОМС	Всего	Бюджет Республики Башкортостан	Средства ОМС	Всего
Число посещений за год (тыс.)	абс	2 366,9	14 447,0	16 814,0	2 344,8	11 280,3	13 625,1	2 354,9	11 759,7	14 114,6
	%	14,1	85,9	100,0	17,2	82,8	100,0	16,7	83,3	100,0
Число обращений за год (тыс.)	абс	583,4	7 187,8	7 771,2	559,2	6 976,3	7 535,4	469,6	7 170,6	7 640,2
	%	7,5	92,5	100,0	7,4	92,6	100,0	6,1	93,9	100,0
Объемы финансирования (млн.руб.)	посещ. абс	1 067,7	7 505,1	8 572,8	1 072,1	6 471,2	7 543,3	1 117,0	7 167,6	8 284,6
	%	12,5	87,5	100,0	14,2	85,8	100,0	14,2	85,8	100,0
	обращ. абс	548,5	10 470,5	11 019,0	589,2	10 790,0	11 379,2	581,4	11 287,1	11 868,4
	%	5,0	95,0	100,0	5,2	94,8	100,0	4,9	95,1	100,0
Средняя стоимость одного посещения (рублей)		451,1	519,5	509,9	457,2	573,7	553,6	474,3	609,5	587,0
Средняя стоимость одного обращения (рублей)		940,2	1 456,7	1 417,9	1 053,7	1 546,7	1 510,1	1 237,9	1 574,1	1 553,4
/1/ С учетом инотерриториальных пациентов, пролеченных в системе ОМС										

**УРОВЕНЬ ФИНАНСИРОВАНИЯ СТАЦИОНАРНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ<sup>/1/</sup> В РАМКАХ РЕАЛИЗАЦИИ  
ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ БЕСПЛАТНОЙ  
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН за период с 2019 по 2021 гг.**

Показатели		2019			2020			2021		
		Бюджет Республики Башкортостан	Средства ОМС	Всего	Бюджет Республики Башкортостан	Средства ОМС	Всего	Бюджет Республики Башкортостан	Средства ОМС	Всего
Число случаев госпитализации (тыс.)	абс	55,4	717,2	772,6	52,1	658,0	710,1	49,8	685,4	735,3
	%	7,2	92,8	100,0	7,3	92,7	100,0	6,8	93,2	100,0
Число койко-дней за год (тыс.)	абс	2 285,2	6 351,2	8 636,3	2 018,7	5 352,6	7 371,3	1 939,9	5 401,8	7 341,6
	%	26,5	73,5	100,0	27,4	72,6	100,0	26,4	73,6	100,0
Объемы финансирования (млн. руб.)	абс	4 013,6	25 512,7	29 526,3	4 112,7	28 129,3	32 241,9	4 208,6	30 355,0	34 563,6
	%	13,6	86,4	100,0	12,8	87,2	100,0	12,2	87,8	100,0
Средняя стоимость лечения одного больного (рублей)		72 397,8	35 573,2	38 215,5	78 925,7	42 750,3	45 404,9	84 431,4	44 285,3	47 006,9
Средняя стоимость одного койко-дня (рублей)		1 756,4	4 017,0	3 418,9	2 037,3	5 255,3	4 374,0	2 169,5	5 619,5	4 707,9
Средние сроки лечения (дней)		41,2	8,9	11,2	38,7	8,1	10,4	38,9	7,9	10,0
Паллиативная медицинская помощь в КС, к-дни (тыс.)		372,5	0,0	372,5	354,2	0,0	354,2	305,5	0,0	305,5
Объемы финансирования (млн. руб.)		768,5	0,0	768,5	743,4	0,0	743,4	789,5	0,0	789,5
Средняя стоимость одного койко-дня паллиативной медицинской помощи (рублей)		2 063,4	0,0	2 063,4	2 099,1	0,0	2 099,1	2 584,5	0,0	2 584,5
/1/ С учетом инотерриториальных пациентов, пролеченных в системе ОМС										

**УРОВЕНЬ ФИНАНСИРОВАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ДНЕВНЫХ СТАЦИОНАРАХ<sup>/1/</sup> В РАМКАХ РЕАЛИЗАЦИИ  
ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ БЕСПЛАТНОЙ  
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН за период с 2019 по 2021 гг.**

Показатели		2019			2020			2021		
		Бюджет Республики Башкортостан	Средства ОМС	Всего	Бюджет Республики Башкортостан	Средства ОМС	Всего	Бюджет Республики Башкортостан	Средства ОМС	Всего
Число случаев лечения (тыс.)	абс	14,4	253,0	267,4	13,5	223,0	236,5	13,0	261,5	274,6
	%	5,4	94,6	100,0	5,7	94,3	100,0	4,7	95,3	100,0
Число пациенто-дней за год (тыс.)	абс	321,0	2 488,7	2 809,7	290,7	2 072,3	2 363,0	290,3	2 387,4	2 677,7
	%	11,4	88,6	100,0	12,3	87,7	100,0	10,8	89,2	100,0
Объемы финансирования (млн. руб.)	абс	202,4	4 688,7	4 891,1	182,8	5 130,1	5 313,0	188,4	6 075,0	6 263,4
	%	4,1	95,9	100,0	3,4	96,6	100,0	3,0	97,0	100,0
Средняя стоимость лечения 1 больного (рублей)		14 079,6	18 531,6	18 292,3	13 543,2	23 001,1	22 461,3	14 449,9	23 227,5	22 810,7
Средняя стоимость 1 дня лечения (рублей)		630,5	1 884,0	1 740,8	628,9	2 475,6	2 248,4	649,0	2 544,6	2 339,1
Средние сроки лечения (дней)		22,3	9,8	10,5	21,5	9,3	10,0	22,3	9,1	9,8
/1/ С учетом инотерриториальных пациентов, пролеченных в системе ОМС										

**СРЕДНЕМЕСЯЧНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА РАБОТНИКОВ МЕДИЦИНСКИХ  
И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН  
в 2020-2021**

Наименование категории работников /1/	Заработная плата, рублей	
	2020	2021
Врачи и работники, имеющие высшее фармацевтическое или иное высшее образование, предоставляющие медицинские услуги (обеспечивающие предоставление медицинских услуг)	74 077,21	72 444,19
Средний медицинский (фармацевтический) персонал	39 528,10	37 191,59
Младший медицинский (фармацевтический) персонал	38 212,59	36 631,69
Преподаватели и мастера производственного обучения образовательных организаций среднего профессионального образования	34 637,04	36 591,67
Педагогические работники медицинских организаций, оказывающих услуги детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей	46 188,45	45 924,41

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

**УРОВЕНЬ ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ В РАЗРЕЗЕ КАТЕГОРИЙ ПЕРСОНАЛА МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ РЕСПУБЛИКИ  
БАШКОРТОСТАН в 2020-2021 годах**

Наименование категории работников	2020				2021			
	Плановое значение /1/		Фактическое значение		Плановое значение /1/		Фактическое значение	
	Заработная плата, рублей	Соотношение средней зарплаты к среднемесячному доходу в регионе от трудовой деятельности /2/, %	Заработная плата, рублей	Соотношение средней зарплаты к среднемесячному доходу в регионе от трудовой деятельности /2/, %	Заработная плата, рублей	Соотношение средней зарплаты к среднемесячному доходу в регионе от трудовой деятельности /2/, %	Заработная 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)	65 140,60	200,0	74 077,21	221,4	72 000,0	200,00	72 444,2	201,40
Средний медицинский (фармацевтический) персонал	32 570,30	100,0	39 528,10	118,1	36 000,0	100,00	37 191,6	103,40
Младший медицинский (фармацевтический) персонал	32 570,30	100,0	38 212,59	114,2	36 000,0	100,00	36 631,7	101,80

/1/ Целевые показатели повышения оплаты труда отдельных категорий работников бюджетной сферы на 2020/2021годы, предусмотренные Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 года № 597 "О мероприятиях по реализации государственной социальной политики"- 200% врачи и работники, имеющие высшее фармацевтическое или иное высшее образование, предоставляющие медицинские услуги (обеспечивающие предоставление медицинских услуг), 100% -средний и младший медицинский персонал.

/2/ В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 14.09.2015г № 973 соотношение рассчитывается - средняя заработная плата по категориям медицинского персонала к среднемесячному доходу в регионе от трудовой деятельности ( фактическое значение по РБ за 2020г. - 33 461,0 рублей, фактическое значение по РБ за 2021г.-35 973 рублей.)