



BusinessStat[®]

готовые обзоры рынков



Анализ рынка медицинских услуг в Уфе в 2015-2019 гг, прогноз на 2020-2024 гг

АДРЕС:
107023, г. Москва
ул. Электрозаводская
д. 23, стр. 8

ТЕЛ.:
+7 (495) 180-04-19
ФАКС:
+7 (495) 180-04-19

ЭЛЕКТРОННАЯ ПОЧТА:
info@businessstat.ru
САЙТ:
www.businessstat.ru

Аннотация

По оценкам BusinesStat, в 2019 г оборот медицинского рынка Уфы вырос на 7,4% по сравнению с предыдущим годом и достиг 24,64 млрд руб. На рост показателя повлияло как увеличение средней цены приема на 4,3% к предыдущему году, так и рост числа приемов – на 3,0%. В целом за 2015-2019 гг стоимостный объем медицинского рынка в городе вырос на 22,3%.

В 2019 г наибольшую долю в стоимостном объеме медицинского рынка Уфы занимал сектор ОМС, на долю которого приходилось 54,3% от общего объема. В 2019 г данный сектор продемонстрировал рост на 8,0% относительно предыдущего года, что связано с увеличением подушевых нормативов финансирования программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи. На втором месте по стоимости оказанных медицинских услуг находился сектор легальной коммерческой медицины. В 2019 г его доля в стоимостном объеме медицинского рынка Уфы составила 21,2%. По сравнению с предыдущим годом стоимостный объем сектора увеличился на 12,7%. Росту показателя способствовало ускорение темпов роста натурального объема сектора в результате замедления темпов роста цен в коммерческих клиниках.

Предполагается, что в 2020-2024 гг выручка медицинского рынка Уфы продолжит расти на фоне удорожания медицинских приемов и роста их численности. Причинами удорожания приемов станет рост цен на лекарства и медицинское оборудование. Значительная доля лекарств, расходных материалов и оборудования, используемых российскими клиниками, поставляются из-за границы. Поэтому рост курса доллара становится причиной увеличения расходов медучреждений, а значит и цен на услуги. Ожидается, что в 2020-2024 гг стоимостный объем рынка медицинских услуг в Уфе будет расти в среднем на 6,1% в год. В 2024 г показатель достигнет 33,09 млрд руб, превысив значение 2019 г на 34,3%.

Выручка коммерческой медицины растет опережающими темпами по отношению к численности совершенных приемов. Основным фактором роста выручки является увеличение цен на медицинские услуги.

BusinesStat выпускает серию обзоров рынка медицинских услуг в Уфе:

- Анализ рынка медицинских услуг в Уфе
- Рейтинг операторов медицинских услуг в Уфе
- Анализ рынка добровольного медицинского страхования в Уфе
- Атлас рынка медицинских услуг в Уфе

«Анализ рынка медицинских услуг в Уфе в 2015-2019 гг, прогноз на 2020-2024 гг» включает важнейшие данные, необходимые для понимания текущей конъюнктуры рынка и оценки перспектив развития рынка:

- Заболеваемость населения
- Численность пациентов и среднее потребление
- Цены приемов
- Натуральный и стоимостный объемы рынка
- Финансовые и инвестиционные показатели отрасли
- Рейтинги операторов отрасли

В обзоре приводятся следующие детализации:

- легальная коммерческая медицина
- теневая медицина
- ОМС
- ДМС
- бюджетный сектор

В обзоре приведены данные по операторам медицинского рынка Уфы. Рейтинги построены по отдельным юридическим лицам, поэтому в них могут присутствовать несколько подразделений одной медицинской сети. Отдельно приведены подробные профили пяти ведущих операторов отрасли. В рейтингах и профилях учтены все юридические лица, информация по которым содержится в базах Федеральной службы государственной статистики.

При подготовке обзора используется официальная статистика и собственные базы данных компании.

Информация BusinessStat:

- Выборочная перепись медицинских учреждений
- Аудит цен и объемов продаж медицинских услуг

Информация профильных госорганов:

- Федеральная служба государственной статистики РФ (Росстат)
- Территориальные органы Федеральной службы государственной статистики по регионам РФ
- Статистические службы муниципальных образований
- Министерство здравоохранения РФ
- Региональные департаменты здравоохранения РФ
- Министерство экономического развития РФ
- Министерство финансов РФ

Содержание

МЕТОДОЛОГИЯ ПОДГОТОВКИ ОБЗОРОВ МЕДИЦИНСКОГО РЫНКА

СОСТОЯНИЕ ЗДОРОВЬЯ НАСЕЛЕНИЯ

Заболеваемость населения

- Таблица 1. Заболеваемость населения, Уфа, 2015-2019 гг (случаев на 100 тыс чел)
- Таблица 2. Заболеваемость населения по видам болезней, Уфа, 2015-2019 гг (случаев на 100 тыс чел)
- Таблица 3. Заболеваемость населения по возрасту, Уфа, 2015-2019 гг (случаев на 100 тыс чел)

ИНФРАСТРУКТУРА МЕДИЦИНЫ

Медицинские учреждения

- Таблица 4. Численность медицинских учреждений, Уфа, 2019 г (шт)
- Таблица 5. Численность медицинских учреждений по видам, Уфа, 2019 г (шт)
- Таблица 6. Численность медицинских учреждений по формам собственности, Уфа, 2019 г (шт)

Медицинский персонал

- Таблица 7. Численность персонала медицинских учреждений, Уфа, 2015-2019 гг (тыс чел)
- Таблица 8. Численность персонала медицинских учреждений по уровням медицинской квалификации, Уфа, 2015-2019 гг (тыс чел)
- Таблица 9. Фонд начисления заработной платы и средняя зарплата сотрудника медицинского учреждения, Уфа, 2015-2019 гг (млрд руб, тыс руб/год)

РЕЙТИНГ ОПЕРАТОРОВ ОТРАСЛИ

- Таблица 10. Рейтинг операторов отрасли по объему выручки (нетто) от всех видов деятельности, Уфа, 2018 г (млн руб)
- Таблица 11. Рейтинг операторов отрасли по прибыли от всех видов деятельности, Уфа, 2018 г (млн руб)
- Таблица 12. Рейтинг операторов отрасли по рентабельности продаж, Уфа, 2018 г (%)

ПОТРЕБИТЕЛИ МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ

Численность потребителей медицинских услуг

- Таблица 13. Численность пациентов медицинских услуг, Уфа, 2015-2019 гг (тыс чел)
- Таблица 14. Прогноз численности пациентов медицинских услуг, Уфа, 2020-2024 гг (тыс чел)
- Таблица 15. Среднее число медицинских приемов на одного пациента, Уфа, 2015-2019 гг (ед)
- Таблица 16. Прогноз среднего числа медицинских приемов на одного пациента, Уфа, 2020-2024 гг (ед)
- Таблица 17. Численность пациентов медицинских услуг легальной коммерческой медицины, теневой медицины, ДМС, ОМС и бюджетного сектора, Уфа, 2015-2019 гг (тыс чел)
- Таблица 18. Прогноз численности пациентов медицинских услуг легальной коммерческой медицины, теневой медицины, ДМС, ОМС и бюджетного сектора, Уфа, 2020-2024 гг (тыс чел)

ЧИСЛЕННОСТЬ СОВЕРШЕННЫХ МЕДИЦИНСКИХ ПРИЕМОВ

Численность медицинских приемов

- Таблица 19. Численность медицинских приемов, Уфа, 2015-2019 гг (млн приемов)
- Таблица 20. Прогноз численности медицинских приемов, Уфа, 2020-2024 гг (млн приемов)

Сравнительная оценка натурального объема секторов медицины

- Таблица 21. Численность оказанных медицинских приемов по секторам медицины: легальная, теневая медицина, ДМС, ОМС и бюджетный сектор, Уфа, 2015-2019 гг (млн приемов)
- Таблица 22. Прогноз численности совершенных медицинских приемов по секторам медицины: легальная, теневая медицина, ДМС, ОМС и бюджетный сектор, Уфа, 2020-2024 гг (млн приемов)

СТОИМОСТНЫЙ ОБЪЕМ РЫНКА МЕДИЦИНСКИХ ПРИЕМОВ

- Таблица 23. Стоимостный объем медицинского рынка, Уфа, 2015-2019 гг (млрд руб)
- Таблица 24. Прогноз стоимостного объема медицинского рынка, Уфа, 2020-2024 гг (млрд руб)

Сравнительная оценка стоимостного объема секторов медицины

- Таблица 25. Стоимостный объем медицинских приемов по секторам медицины: легальная, теневая медицина, ДМС, ОМС и бюджетный сектор, Уфа, 2015-2019 гг (млрд руб)
- Таблица 26. Прогноз стоимостного объема медицинских приемов по секторам медицины: легальная, теневая медицина, ДМС, ОМС и бюджетный сектор, Уфа, 2020-2024 гг (млрд руб)

Финансовые результаты медицинского рынка

- Таблица 27. Выручка (нетто) от продажи по отрасли, Республика Башкортостан, 2015-2019 гг (млн руб)
- Таблица 28. Коммерческие и управленческие расходы по отрасли, Республика Башкортостан, 2015-2019 гг (млн руб)
- Таблица 29. Себестоимость продукции по отрасли, Республика Башкортостан, 2015-2019 гг (млн руб)
- Таблица 30. Прибыль валовая от продажи по отрасли, Республика Башкортостан, 2015-2019 гг (млн руб)

Инвестиционная привлекательность медицины

- Таблица 31. Показатели инвестиционной привлекательности отрасли, Уфа, 2015-2019 гг (раз, проц, сут дн)
- Таблица 32. Структура инвестиций в отрасль, Уфа, 2015-2019 гг (млн руб)

СРЕДНЯЯ ЦЕНА МЕДИЦИНСКИХ ПРИЕМОВ**Средняя цена**

- Таблица 33. Средняя цена медицинских приемов, Уфа, 2015-2019 гг (руб)
- Таблица 34. Прогноз средней цены медицинских приемов, Уфа, 2020-2024 гг (руб)

Сравнительная оценка цен в секторах рынка

- Таблица 35. Средние цены медицинских приемов по секторам медицины: легальная коммерческая медицина, теневая медицина, ДМС, ОМС и бюджетный сектор, Уфа, 2015-2019 гг (руб за прием)
- Таблица 36. Прогноз средних цен медицинских приемов по секторам медицины: легальная коммерческая медицина, теневая медицина, ДМС, ОМС и бюджетный сектор, Уфа, 2020-2024 гг (руб за прием)

Цена годового медицинского обслуживания

- Таблица 37. Средние годовые затраты на медицинское обслуживание пациента, Уфа, 2015-2019 гг (тыс руб)
- Таблица 38. Прогноз средних годовых затрат на медицинское обслуживание пациента, Уфа, 2020-2024 гг (тыс руб)

СЕКТОР ОМС

Натуральный объем рынка ОМС

- Таблица 39. Численность оказанных медицинских приемов в секторе ОМС, Уфа, 2015-2019 гг (млн приемов)
- Таблица 40. Прогноз численности оказанных медицинских приемов в секторе ОМС, Уфа, 2020-2024 гг (млн приемов)

Потребители ОМС

- Таблица 41. Количество пациентов медицинских услуг ОМС, Уфа, 2015-2019 гг (тыс чел)
- Таблица 42. Прогноз количества пациентов медицинских услуг ОМС, Уфа, 2020-2024 гг (тыс чел)
- Таблица 43. Среднее число приемов на пациента в секторе ОМС, Уфа, 2015-2019 гг (приемов)
- Таблица 44. Прогноз среднего числа приемов на пациента в секторе ОМС, Уфа, 2020-2024 гг (приемов)
- Таблица 45. Средние годовые затраты на пациента в секторе ОМС, Уфа, 2015-2019 гг (тыс руб)
- Таблица 46. Прогноз средних годовых затрат на потребителя медицинских услуг в секторе ОМС, Уфа, 2020-2024 гг (тыс руб)

Стоимостный объем рынка ОМС

- Таблица 47. Стоимостный объем ОМС, Уфа, 2015-2019 гг (млрд руб)
- Таблица 48. Прогноз стоимостного объема ОМС, Уфа, 2020-2024 гг (млрд руб)

Средние цены приемов ОМС

- Таблица 49. Средние цены на приемы ОМС, Уфа, 2015-2019 гг (руб)
- Таблица 50. Прогноз средних цен на приемы ОМС, Уфа, 2020-2024 гг (руб)

БЮДЖЕТНЫЙ СЕКТОР

Натуральный объем бюджетного сектора

- Таблица 51. Натуральный объем бюджетного сектора, Уфа, 2015-2019 гг (млн приемов)
- Таблица 52. Прогноз натурального объема бюджетного сектора, Уфа, 2020-2024 гг (млн приемов)

Потребители бюджетного сектора

- Таблица 53. Количество потребителей медицинских услуг бюджетного сектора и их доля в населении, Уфа, 2015-2019 гг (тыс чел)
- Таблица 54. Прогноз количества потребителей медицинских услуг бюджетного сектора и их доля в населении, Уфа, 2020-2024 гг (тыс чел)
- Таблица 55. Среднее число приемов на пациента в бюджетном секторе, Уфа, 2015-2019 гг (приемов)
- Таблица 56. Прогноз среднего числа приемов на пациента в бюджетном секторе, Уфа, 2020-2024 гг (приемов)
- Таблица 57. Средние годовые затраты пациента бюджетного сектора, Уфа, 2015-2019 гг (тыс руб)
- Таблица 58. Прогноз средних годовых затрат пациента бюджетного сектора, Уфа, 2020-2024 гг (тыс руб)

Стоимостный объем бюджетного сектора

- Таблица 59. Стоимостный объем бюджетного сектора, Уфа, 2015-2019 гг (млрд руб)
- Таблица 60. Прогноз стоимостного объема бюджетного сектора, Уфа, 2020-2024 гг (млрд руб)

Средняя цена приема в бюджетном секторе

- Таблица 61. Средняя цена приема в бюджетном секторе, Уфа, 2015-2019 гг (руб за прием)

- Таблица 62. Прогноз средней цены приема в бюджетном секторе, Уфа, 2020-2024 гг (руб за прием)

СЕКТОР ЛЕГАЛЬНОЙ КОММЕРЧЕСКОЙ МЕДИЦИНЫ

Барьеры при входе на рынок коммерческой медицины

Натуральный объем рынка легальной коммерческой медицины

- Таблица 63. Численность оказанных медицинских приемов в секторе легальной коммерческой медицины, Уфа, 2015-2019 гг (млн приемов)
- Таблица 64. Прогноз численности оказанных медицинских приемов в секторе легальной коммерческой медицины, Уфа, 2020-2024 гг (млн приемов)

Пациенты легальной коммерческой медицины

- Таблица 65. Количество пациентов медицинских услуг легальной коммерческой медицины, Уфа, 2015-2019 гг (тыс чел)
- Таблица 66. Прогноз количества пациентов медицинских услуг легальной коммерческой медицины, Уфа, 2020-2024 гг (тыс чел)
- Таблица 67. Среднее число приемов на пациента в секторе легальной коммерческой медицины, Уфа, 2015-2019 гг (приемов)
- Таблица 68. Прогноз среднего числа приемов на пациента в секторе легальной коммерческой медицины, Уфа, 2020-2024 гг (приемов)
- Таблица 69. Средние годовые затраты пациента на легальную коммерческую медицину, Уфа, 2015-2019 гг (тыс руб)
- Таблица 70. Прогноз средних годовых затрат потребителя на легальную коммерческую медицину, Уфа, 2020-2024 гг (тыс руб)

Стоимостный объем рынка легальной коммерческой медицины

- Таблица 71. Стоимостный объем легальной коммерческой медицины, Уфа, 2015-2019 гг (млрд руб)
- Таблица 72. Прогноз стоимостного объема легальной коммерческой медицины, Уфа, 2020-2024 гг (млрд руб)

Средние цены приемов легальной коммерческой медицины

- Таблица 73. Средние цены на приемы легальной коммерческой медицины, Уфа, 2015-2019 гг (руб)
- Таблица 74. Прогноз средних цен на приемы легальной коммерческой медицины, Уфа, 2020-2024 гг (руб)

СЕКТОР ТЕНЕВОЙ МЕДИЦИНЫ

Натуральный объем рынка теневой медицины

- Таблица 75. Численность оказанных теневых приемов, Уфа, 2015-2019 гг (млн приемов)
- Таблица 76. Прогноз численности оказанных теневых приемов, Уфа, 2020-2024 гг (млн приемов)

Пациенты теневой медицины

- Таблица 77. Численность пациентов медицинских услуг в секторе теневой медицины, Уфа, 2015-2019 гг (тыс чел)
- Таблица 78. Прогноз численности пациентов медицинских услуг в секторе теневой медицины, Уфа, 2020-2024 гг (тыс чел)
- Таблица 79. Среднее число приемов на пациента в теневом секторе медицины, Уфа, 2015-2019 гг (приемов)
- Таблица 80. Прогноз среднего числа приемов на пациента в теневом секторе медицины, Уфа, 2020-2024 гг (приемов)

- Таблица 81. Средние годовые затраты пациента в теневом секторе медицины, Уфа, 2015-2019 гг (тыс руб)
- Таблица 82. Прогноз средних годовых затрат пациента в теневом секторе медицины, Уфа, 2020-2024 гг (тыс руб)

Стоимостный объем рынка теневой медицины

- Таблица 83. Стоимостный объем сектора теневой медицины, Уфа, 2015-2019 гг (млрд руб)
- Таблица 84. Прогноз стоимостного объема сектора теневой медицины, Уфа, 2020-2024 гг (млрд руб)

Средняя цена теневого приема

- Таблица 85. Средние цены на теневые приемы, Уфа, 2015-2019 гг (руб)
- Таблица 86. Прогноз средних цен на теневые приемы, Уфа, 2020-2024 гг (руб за прием)

СЕКТОР ДМС

Натуральный объем рынка ДМС

- Таблица 87. Натуральный объем сектора ДМС, Уфа, 2015-2019 гг (млн приемов)
- Таблица 88. Прогноз натурального объема ДМС, Уфа, 2020-2024 гг (млн приемов)

Пациенты ДМС

- Таблица 89. Количество пациентов медицинских услуг сектора ДМС и их доля в населении, Уфа, 2015-2019 гг (тыс чел)
- Таблица 90. Прогноз количества пациентов медицинских услуг сектора ДМС и их доля в населении, Уфа, 2020-2024 гг (тыс чел)
- Таблица 91. Среднее число приемов на пациента в секторе ДМС, Уфа, 2015-2019 гг (приемов)
- Таблица 92. Прогноз среднего числа приемов на пациента в секторе ДМС, Уфа, 2020-2024 гг (приемов)
- Таблица 93. Средние годовые затраты пациента на ДМС, Уфа, 2015-2019 гг (тыс руб)
- Таблица 94. Прогноз средних годовых затрат пациента на ДМС, Уфа, 2020-2024 гг (тыс руб)

Стоимостный объем рынка ДМС

- Таблица 95. Стоимостный объем сектора ДМС, Уфа, 2015-2019 гг (млрд руб)
- Таблица 96. Прогноз стоимостного объема сектора ДМС, Уфа, 2020-2024 гг (млрд руб)

Средняя цена приема по ДМС

- Таблица 97. Средняя цена приема в секторе ДМС, Уфа, 2015-2019 гг (руб за прием)
- Таблица 98. Прогноз средней цены услуги в секторе ДМС, Уфа, 2020-2024 гг (руб за прием)

ПРОФИЛИ ПРЕДПРИЯТИЙ ОТРАСЛИ

ООО «МД Проект 2010»

- Регистрационные данные организации
- Руководство организации
- Основные участники организации
- Виды деятельности
- Бухгалтерский баланс предприятия по Форме №1
- Отчёт о прибылях и убытках предприятия по Форме №2
- Основные финансовые показатели деятельности

ООО «МЦ Меги»

- Регистрационные данные организации
- Руководство организации
- Основные участники организации
- Виды деятельности
- Бухгалтерский баланс предприятия по Форме №1
- Отчёт о прибылях и убытках предприятия по Форме №2
- Основные финансовые показатели деятельности

ООО «ММЦ «Профилактическая медицина»

- Регистрационные данные организации
- Руководство организации
- Основные участники организации
- Виды деятельности
- Бухгалтерский баланс предприятия по Форме №1
- Отчёт о прибылях и убытках предприятия по Форме №2
- Основные финансовые показатели деятельности

ООО «ЛОЦ «Энергетик»

- Регистрационные данные организации
- Руководство организации
- Основные участники организации
- Виды деятельности
- Бухгалтерский баланс предприятия по Форме №1
- Отчёт о прибылях и убытках предприятия по Форме №2
- Основные финансовые показатели деятельности

ООО «Анэко»

- Регистрационные данные организации
- Руководство организации
- Основные участники организации
- Виды деятельности
- Бухгалтерский баланс предприятия по Форме №1
- Отчёт о прибылях и убытках предприятия по Форме №2
- Основные финансовые показатели деятельности

Методология подготовки обзоров медицинского рынка

При подготовке обзоров BusinesStat опирается на официальные данные государственных организаций, таких как:

- Федеральная служба государственной статистики РФ
- Министерство здравоохранения РФ
- Центральный банк РФ
- Министерство экономического развития РФ и др.

Также используются данные собственных исследований по медицинскому рынку: опросов пациентов и экспертов рынка, аудита услуг и цен, выборочной переписи медицинских учреждений.

Часть показателей в обзоре – такие как параметры теневого сектора – рассчитываются нами самостоятельно.

Для прогнозирования используется собственная модель, суть которой состоит во взвешивании и сопоставлении между собой всех доступных макроэкономических, отраслевых и социологических переменных.

Ниже приводится описание собственных исследований BusinesStat по медицинскому рынку.

Опрос потребителей медицинских услуг

По рынкам медицинских услуг мы участвуем в ежегодных синдикативных (коллективных) исследованиях, задавая вопросы респондентам о потреблении медуслуг в предыдущем году.

Задачи исследования:

- Установить уровень потребления медицинских услуг, частоту обращения в медучреждения, потребительские расходы на медицину
- Установить теневую часть рынка
- Установить социально-демографические характеристики потребителей медицинских услуг

Собранные данные экстраполируются на всю Россию.

Выборочная перепись медицинских учреждений

Объем выборки: 125 клиник

Исследование состоит из нескольких этапов.

- 1 этап. Рейтинг клиник

Сбор и обработка информации о выручке медицинских учреждений России от предоставления коммерческих медицинских услуг. Полученный рейтинг клиник по выручке используется для формирования выборки клиник, участвующих в исследовании.

- 2 этап. Перепись услуг и цен

Сплошная перепись номенклатуры и цен на медицинские услуги. В базе BusinesStat содержатся сведения о 6720 медицинских услугах, включенных в прайс-листы клиник России. Номенклатурная база предназначена для кодификации медицинских услуг в закрытый перечень.

- 3 этап. Сбор данных о продажах услуг

BusinesStat ежегодно проводит обмен данными с клиниками России. Клиники-партнеры предоставляют BusinesStat отчетность о продажах медицинских услуг в виде таблиц с фиксированными объемами продаж каждой услуги за годовой период в натуральном и стоимостном выражении. В обмен на полученные данные BusinesStat предоставляет клиникам бесплатно сводные готовые обзоры.

В базе BusinesStat содержатся сведения об объемах продаж услуг, полученные от 125 медицинских учреждений России.

- 4 этап. Комплексный анализ

Данные мониторинга сводятся в единую информационную базу. Полученный массив обрабатывается, данные экстраполируются на весь массив клиник России.

Задачи исследования:

- Установить структуру рынка медицинских услуг по специальностям, видам, направлениям и этапам медицинского обслуживания
- Установить соотношение «кассовой» медицины, ДМС и ОМС
- Установить уровень цен на медицинском рынке, в том числе, в разрезе видов услуг

Опрос экспертов рынка медицинских услуг

Проводится регулярно для доработки структуры обзора и уточнения прогнозов. Экспертами выступают клиенты и партнеры BusinesStat.

Выборка: 10 экспертов в год.

Задачи исследования:

- установить факторы, влияющие на рынок, включая макроэкономические параметры
- установить планы основных игроков
- установить государственное регулирование отрасли (дотации, налоги и пошлины, законодательство)

Состояние здоровья населения

Заболеваемость населения

Заболеваемость населения характеризуется числом случаев заболеваний, выявленных (или взятых под диспансерное наблюдение) в течение года при обращении в лечебно-профилактические учреждения или при профилактическом осмотре. Первичная заболеваемость регистрируется при установлении больному диагноза впервые в жизни. Общая заболеваемость населения характеризуется общим числом случаев заболеваний, зарегистрированных в течение года. При этом учитываются больные, которым диагноз установлен как впервые, так и при повторном (многократном) обращении по поводу данного заболевания. В настоящем обзоре приведена общая заболеваемость населения. Учитываются только случаи заболеваний, по которым человек обратился в медицинское учреждение и которые были выявлены.

Данные по общей заболеваемости населения в обзоре приводятся в соответствии с данными Министерства здравоохранения РФ. В сборниках Минздрава заболеваемость по виду «Беременность, роды и послеродовой период» представлена не на все население, а на 100 тыс женщин в возрасте 10-49 лет. В данном обзоре число заболеваний по беременности и родам, как и по остальным видам, пересчитано на 100 тыс населения.

Таблица 1. Заболеваемость населения, Уфа, 2015-2019 гг (случаев на 100 тыс чел)

Параметр	2015	2016	2017	2018	2019
Заболеваемость населения (случаев на 100 тыс чел)	172 646,4	169 635,4	165 700,2	168 421,8	168 892,3
% к предыдущему году	-	-1,7	-2,3	1,6	0,3

Источник: *BusinesStat*

В 2019 г заболеваемость населения в Уфе составила 168,9 тыс случаев на 100 тыс чел, что на 2,2% ниже показателя 2015 г. Снижение уровня заболеваемости населения наблюдалось на протяжении 2016-2017 гг на 1,7-2,3% в год. В 2018 и 2019 гг показатель демонстрировал рост на 0,3-1,6%.

В регионах России традиционно наблюдается низкая вовлеченность населения в охрану и сбережение собственного здоровья, в том числе за счет двигательной активности, ежегодных обследований организма, применения персональных устройств мониторинга состояния здоровья и т.д. Большинство граждан имеют слабую заинтересованность в укреплении здоровья и профилактике заболеваний. Кроме того, старение населения выступает в качестве долгосрочного фактора усугубления и хронизации заболеваний.

Таблица 2. Заболеваемость населения по видам болезней, Уфа, 2015-2019 гг (случаев на 100 тыс чел)

Заболевание	2015	2016	2017	2018	2019
Беременность, роды и послеродовой период	3 480,7	3 431,8	3 191,1	3 227,3	3 220,1
Болезни глаза и его придаточного аппарата	11 336,8	10 760,3	10 184,4	10 248,2	10 174,1
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	13 246,3	12 959,4	12 634,2	12 816,0	12 826,1
Болезни мочеполовой системы	13 690,9	13 562,7	13 360,7	13 716,0	13 891,9
Болезни нервной системы	10 981,1	10 775,6	10 433,1	10 601,2	10 627,7
Болезни органов дыхания	36 638,9	36 889,5	36 630,2	37 131,3	37 120,9
Болезни органов пищеварения	15 976,2	16 129,9	15 999,3	16 424,7	16 635,3
Болезни системы кровообращения	24 166,6	23 901,1	23 618,5	24 246,5	24 557,4
Болезни уха и сосцевидного отростка	4 839,1	4 641,3	4 417,6	4 445,2	4 413,1
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	6 000,4	6 194,1	6 320,6	6 488,6	6 571,8
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	506,6	522,7	518,7	532,4	539,3
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	3 791,8	3 635,0	3 454,9	3 476,5	3 451,3
Новообразования	3 835,3	3 902,2	3 988,1	4 094,1	4 146,6
Психические расстройства и расстройства поведения	5 175,4	5 168,3	4 797,7	4 803,3	4 744,5
Травмы, отравления и другие последствия воздействия внешних причин	10 163,9	9 602,8	9 126,0	9 136,8	9 024,9
Прочие болезни	8 816,3	7 558,5	7 025,4	7 033,6	6 947,5
Все заболевания	172 646,4	169 635,4	165 700,2	168 421,8	168 892,3

Источник: *BusinesStat*

Виды заболеваний приведены в соответствии с Международной классификацией болезней.

Среди всех видов заболеваний в Уфе наиболее распространенной группой являются заболевания органов дыхания. Сезонные респираторные заболевания передаются достаточно быстро, кроме того, негативное влияние оказывает неблагоприятная экологическая ситуация в городе. В 2019 г доля заболеваемости органов дыхания составила 22% от общего показателя по городу.

Число заболеваний населения на 100 тыс чел в Уфе находится на уровне, сопоставимом со средними по России данными. Однако этот показатель существенно ниже, чем в некоторых других регионах страны. Это связано прежде всего с низкой выявляемостью заболеваний у населения и низкой долей обращений к врачу в общей численности заболеваний, а также зачастую низким качеством оказываемых медицинских услуг.

Таблица 3. Заболеваемость населения по возрасту, Уфа, 2015-2019 гг (случаев на 100 тыс чел)

Возраст	2015	2016	2017	2018	2019
дети (0-14 лет)	238 641,3	238 495,6	236 558,3	239 981,4	236 280,5
подростки (15-17 лет)	242 403,2	244 519,3	241 890,7	234 567,2	235 801,4
взрослые трудоспособного возраста (18-54 у женщин, 18-59 у мужчин)	130 410,4	129 744,7	125 399,1	127 458,8	127 814,9
взрослые старше трудоспособного возраста (с 55 лет у женщин и с 60 лет у мужчин)	218 388,8	208 189,8	204 812,7	208 176,7	208 758,3
Всего	172 646,4	169 635,4	165 700,2	168 421,8	168 892,3

Источник: *BusinesStat*

Наиболее часто болеют дети (в возрасте от 0 до 14 лет) и подростки (в возрасте от 15 до 17 лет). В 2019 г в Уфе заболеваемость детей (0-14 лет) составила 236,3 тыс случаев на 100 тыс чел, подростков (15 до 17 лет) – 235,8 тыс случаев на 100 тыс чел. Лидирующие значения показателя у данных групп объясняется более высоким уровнем выявляемости заболеваний среди детей и подростков в связи с регулярными диспансеризациями и профилактическими осмотрами в учебных и дошкольных учреждениях.

Значение заболеваемости для каждой возрастной группы приведено в расчете на численность человек в конкретной группе. Например, заболеваемость 236,3 тыс случаев на 100 тыс человек в первой группе означает, что на одного ребенка в возрасте до 14 лет в среднем приходится 2,4 случая заболеваний в год.

Инфраструктура медицины

Медицинские учреждения

Численность медицинских учреждений на тысячу жителей является одним из основных государственных параметров учета в системе здравоохранения. Однако данные о численности врачей и медучреждений не характеризуют объем рынка, так как не указывают на объем и стоимость совершаемых коммерческих операций.

Поскольку данный обзор призван решать коммерческие задачи, внимание в нем акцентируется не на обеспеченности населения врачами и медицинскими учреждениями, а на количестве и цене медицинских приемов.

Численность медицинских учреждений рассчитывается Федеральной службой государственной статистики на основании сбора и анализа форм статистического наблюдения «Сведения об организации, оказывающей услуги по медицинской помощи населению». Однако в государственной статистике не учитываются мелкие медучреждения, например, частные стоматологические клиники. BusinesStat самостоятельно досчитывает данный показатель.

Таблица 4. Численность медицинских учреждений, Уфа, 2019 г (шт)

Параметр	2019
Численность медицинских учреждений, шт	296

Источник: Федеральная служба государственной статистики РФ, BusinesStat

В 2019 г численность медицинских учреждений в Уфе составила 296 организаций. Они крайне неоднородны по профилю деятельности, численности персонала и количеству обслуживаемых клиентов.

Таблица 5. Численность медицинских учреждений по видам, Уфа, 2019 г (шт)

Вид	2019
Амбулаторно-поликлинические	252
Больничные	39
Скорая помощь	5
Всего	296

Источник: Федеральная служба государственной статистики РФ, BusinesStat

Основная доля медучреждений в Уфе в 2019 г приходилась на амбулаторно-поликлинические – 85,1% от общей численности учреждений здравоохранения в городе.

Таблица 6. Численность медицинских учреждений по формам собственности, Уфа, 2019 г (шт)

Форма собственности	2019
Государственная	79
Частная	199
Иная	18
Всего	296

Источник: Федеральная служба государственной статистики РФ, BusinesStat

Медицинский персонал

Средняя численность всех работников включает:

- среднесписочную численность работников
- среднюю численность внешних совместителей
- среднюю численность работников, выполнявших работы по договорам гражданско-правового характера

В общую численность врачей включаются лица с высшим медицинским образованием, занятые в медицинских учреждениях. В общую численность среднего медицинского персонала включаются лица со средним медицинским образованием, занятые в медицинских учреждениях.

Таблица 7. Численность персонала медицинских учреждений, Уфа, 2015-2019 гг (тыс чел)

Параметр	2015	2016	2017	2018	2019
Численность персонала медицинских учреждений (тыс чел)	38,97	39,17	38,65	38,22	38,70
% к предыдущему году	-	0,5	-1,3	-1,1	1,3

Источник: Федеральная служба государственной статистики РФ, *BusinesStat*

В 2019 г численность персонала медицинских учреждений в Уфе составила 38,7 тыс чел. По сравнению с 2015 г показатель снизился на 0,7%. В течение последних пяти лет показатель демонстрировал разнонаправленную динамику, сокращаясь в 2017-2018 гг на 1,1-1,3% и увеличиваясь в 2015 г и 2019 г на 0,5% и 1,3% соответственно.