



# BusinessStat®

готовые обзоры рынков



## Анализ рынка медицинских услуг в Старом Осколе в 2019-2023 гг, прогноз на 2024-2028 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 2023 г численность медицинских приемов по полисам ДМС в Старом Осколе увеличилась на 34%: с 17,7 до 23,7 тыс.

Объем сектора восстановился после снижения в результате ухода иностранных компаний с российского рынка. Восстановлению сектора способствовал рост спроса со стороны корпоративных клиентов. Для привлечения и удержания квалифицированных сотрудников в условиях кадрового дефицита работодатели расширяли соцпакет. Пакет ДМС, как компонент мотивации работников, все чаще применяется работодателями при поиске новых соискателей.

Увеличивается предложение новых программ и страховых продуктов, связанных с телемедициной и цифровыми технологиями. С 1 августа 2023 года в России вводится экспериментальный правовой режим в сфере цифровых инноваций по направлению медицинской деятельности, в том числе с применением телемедицинских технологий (срок действия 3 года). Пациенты могут получать консультации у своего лечащего врача с помощью интернета. Кроме того, данным законом предусмотрена возможность выдачи электронных рецептов.

Также на рынке растет предложение полисов с франшизой и недорогих услуг ДМС для физических лиц. При этом для продвижения используются разнообразные каналы сбыта – интернет, салоны сотовой связи, отделения Почты России, банки, call-центры.

«Анализ рынка медицинских услуг в Старом Осколе», подготовленный BusinesStat, включает важнейшие данные, необходимые для понимания текущей конъюнктуры рынка и оценки перспектив его развития:

- объем рынка медуслуг
- оборот рынка медицинских услуг
- заболеваемость населения
- статистика медучреждений и персонала
- численность потребителей медицинских услуг
- цены и годовые затраты на медуслуги

**В обзоре приводятся следующие детализации:**

- **Сектора рынка:** легальная коммерческая медицина (кассовая), ОМС, бюджетный сектор, теньевая медицина, ДМС
- **Заболевания по Международной классификации болезней:** болезни глаза и его придаточного аппарата; болезни кожи и подкожной клетчатки; болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани и т.д.
- **Виды медицинских учреждений:** амбулаторно-поликлинические, больничные, учреждения скорой помощи
- **Квалификация медицинского персонала:** врачи, средний медицинский персонал

**Приведены финансовые рейтинги крупнейших предприятий отрасли:** Больница РЖД-медицина города Белгород, Ваш Доктор, VIP-клиник, Диагностический центр «Поколение», Здравушка, Клиника сердца, Лазерпрофкосметик, Лао – клиник, ЛДЦ «Эпиона Медикус», ЛДЦ МИБС - Старый Оскол, ЛеБГОК-здоровье, Медико-офтальмологический центр «Крофт-оптика», Медицинский центр «Дубрава», Медицинский центр «Земский Доктор», Медицинский центр «Поколение», Медоснова, Медтест, Осколдент, Тим-Лайн, Фирма «Медицинские диагностические технологии».

**При подготовке обзора используется официальная статистика и собранные данные.**

**Информация профильных ведомств:**

- Федеральная служба государственной статистики (Росстат)
- Федеральная налоговая служба
- Министерство здравоохранения
- Территориальный фонд ОМС
- Центральный банк

**Информация, собранная BusinessStat:**

- Анализ баз данных и документов
- Анализ финансовой отчетности медицинских учреждений
- Мониторинг коммерческой деятельности медицинских учреждений

**Информацию о рынке медицинских услуг и смежных рынках вы можете найти в других исследованиях BusinessStat:**

- [Анализ рынка медицинских услуг в городах России](#)
- [Анализ рынка лабораторной диагностики в России](#)
- [Анализ рынка томографической диагностики в России](#)
- [Анализ рынка стоматологических услуг в России](#)
- [Анализ рынка стационарных медицинских услуг в России](#)
- [Анализ рынка медицинской реабилитации в России](#)
- [Анализ рынка санаторно-курортных услуг в России](#)
- [Анализ рынка гинекологии и акушерства в России](#)
- [Анализ рынка педиатрии в России](#)
- [Анализ рынка телемедицины в России](#)
- [Рейтинг частных клиник России по продажам](#)

# Содержание

## МЕТОДИКА ПОДГОТОВКИ ОБЗОРА РЫНКА

## КЛАССИФИКАЦИЯ

## СОСТОЯНИЕ ЗДОРОВЬЯ НАСЕЛЕНИЯ

### Заболеваемость населения

- Таблица 1. Заболеваемость населения в Старом Осколе в 2019-2023 гг (случаев на 100 чел)
- Таблица 2. Заболеваемость населения Старого Оскола по видам болезней в 2023 г (случаев на 100 чел)
- Таблица 3. Заболеваемость населения по возрасту в Старом Осколе в 2023 г (случаев на 100 чел)

## МЕДИЦИНСКИЕ УЧРЕЖДЕНИЯ

- Таблица 4. Численность медицинских учреждений в Старом Осколе в 2023 г
- Таблица 5. Численность медицинских учреждений по видам: амбулаторно-поликлинические / больничные / скорой медицинской помощи в Старом Осколе в 2023 г
- Таблица 6. Численность медицинских учреждений по формам собственности в Старом Осколе в 2023 г

## МЕДИЦИНСКИЙ ПЕРСОНАЛ

- Таблица 7. Численность персонала медицинских учреждений в Старом Осколе в 2019-2023 гг (тыс чел)
- Таблица 8. Численность персонала медицинских учреждений по уровням медицинской квалификации в Старом Осколе в 2019-2023 гг (тыс чел)
- Таблица 9. Фонд начисленной заработной платы и средняя зарплата сотрудников в Старом Осколе в 2019-2023 гг (тыс руб/год)

## РЕЙТИНГ МЕДУЧРЕЖДЕНИЙ

### Рейтинги предприятий отрасли (юрлиц)

- Таблица 10. Рейтинг предприятий отрасли по выручке от продаж в 2023 г (млн руб)
- Таблица 11. Рейтинг предприятий отрасли по прибыли от продаж в 2023 г (млн руб)
- Таблица 12. Рейтинг предприятий отрасли по рентабельности продаж в 2023 г (%)

## ПРОФИЛИ 5 КРУПНЕЙШИХ ПРЕДПРИЯТИЙ ОТРАСЛИ

### ООО «ЛебГОК-Здоровье»

- Регистрационные данные
- Руководство предприятия
- Основные участники
- Бухгалтерский баланс (тыс руб)
- Отчет о прибылях и убытках (тыс руб)
- Основные финансовые показатели

### ООО «Клиника сердца»

- Регистрационные данные
- Руководство предприятия
- Основные участники
- Бухгалтерский баланс (тыс руб)
- Отчет о прибылях и убытках (тыс руб)
- Основные финансовые показатели

#### **ЧУЗ «Больница «РЖД-Медицина» города Белгород»**

- Регистрационные данные
- Руководство предприятия
- Основные участники
- Бухгалтерский баланс (тыс руб)
- Отчет о прибылях и убытках (тыс руб)
- Основные финансовые показатели

#### **ООО «Медицинский центр «Поколение»**

- Регистрационные данные
- Руководство предприятия
- Основные участники
- Бухгалтерский баланс (тыс руб)
- Отчет о прибылях и убытках (тыс руб)
- Основные финансовые показатели

#### **ООО «Фирма «Медицинские диагностические технологии»**

- Регистрационные данные
- Руководство предприятия
- Основные участники
- Бухгалтерский баланс (тыс руб)
- Отчет о прибылях и убытках (тыс руб)
- Основные финансовые показатели

### **ПОТРЕБИТЕЛИ МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ**

- Таблица 13. Численность потребителей медицинских услуг в Старом Осколе в 2019-2023 гг (млн чел)
- Таблица 14. Прогноз численности потребителей медицинских услуг в Старом Осколе в 2024-2028 гг (млн чел)
- Таблица 15. Среднее число медицинских приемов на одного потребителя в Старом Осколе в 2019-2023 гг
- Таблица 16. Прогноз среднего числа медицинских приемов на одного потребителя в Старом Осколе в 2024-2028 гг
- Таблица 17. Численность потребителей медицинских услуг по секторам: легальная коммерческая медицина, ОМС, бюджетный сектор, теневая медицина, ДМС в Старом Осколе в 2019-2023 гг (тыс чел)
- Таблица 18. Прогноз численности потребителей медицинских услуг по секторам: легальная коммерческая медицина, ОМС, бюджетный сектор, теневая медицина, ДМС в Старом Осколе в 2024-2028 гг (тыс чел)

### **ОБЪЕМ РЫНКА МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ**

### **Численность медицинских приемов**

- Таблица 19. Численность медицинских приемов в Старом Осколе в 2019-2023 гг (тыс)
- Таблица 20. Прогноз численности медицинских приемов в Старом Осколе в 2024-2028 гг (тыс)

### **Сравнительная оценка объема секторов медицины**

- Таблица 21. Численность медицинских приемов по секторам: легальная коммерческая медицина, ОМС, бюджетный сектор, теневая медицина, ДМС в Старом Осколе в 2019-2023 гг (тыс)
- Таблица 22. Прогноз численности медицинских приемов по секторам: легальная коммерческая медицина, ОМС, бюджетный сектор, теневая медицина, ДМС в Старом Осколе в 2024-2028 гг (тыс)

## **ОБОРОТ РЫНКА МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ**

### **Оборот рынка**

- Таблица 23. Оборот медицинского рынка в Старом Осколе в 2019-2023 гг (млн руб)
- Таблица 24. Прогноз оборота медицинского рынка в Старом Осколе в 2024-2028 гг (млн руб)

### **Сравнительная оценка оборота секторов медицины**

- Таблица 25. Оборот медицинского рынка по секторам: легальная коммерческая медицина, ОМС, бюджетный сектор, теневая медицина, ДМС в Старом Осколе в 2019-2023 гг (млн руб)
- Таблица 26. Прогноз оборота медицинского рынка по секторам: легальная коммерческая медицина, ОМС, бюджетный сектор, теневая медицина, ДМС в Старом Осколе в 2024-2028 гг (млн руб)

## **ЦЕНА МЕДИЦИНСКИХ ПРИЕМОВ**

### **Средняя цена**

- Таблица 27. Средняя цена медицинских приемов в Старом Осколе в 2019-2023 гг (руб)
- Таблица 28. Прогноз средней цены медицинских приемов в Старом Осколе в 2024-2028 гг (руб)
- Таблица 29. Средние цены медицинских приемов по секторам: легальная коммерческая медицина, ОМС, бюджетный сектор, теневая медицина, ДМС в Старом Осколе в 2019-2023 гг (руб)
- Таблица 30. Прогноз средних цен медицинских приемов по секторам: легальная коммерческая медицина, ОМС, бюджетный сектор, теневая медицина, ДМС в Старом Осколе в 2024-2028 гг (руб)

## **ЗАТРАТЫ НА МЕДИЦИНСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ**

- Таблица 31. Средние годовые затраты на медицинское обслуживание в Старом Осколе в 2019-2023 гг (тыс руб на чел)
- Таблица 32. Прогноз средних годовых затрат на медицинское обслуживание в Старом Осколе в 2024-2028 гг (тыс руб на чел)

## **СЕКТОР ОМС**

### **Объем сектора ОМС**

- Таблица 33. Численность медицинских приемов в секторе ОМС в Старом Осколе в 2019-2023 гг (тыс)
- Таблица 34. Прогноз численности медицинских приемов в секторе ОМС в Старом Осколе в 2024-2028 гг (тыс)

#### **Потребители сектора ОМС**

- Таблица 35. Численность потребителей медицинских услуг в секторе ОМС и их доля в населении Старого Оскола в 2019-2023 гг (тыс чел)
- Таблица 36. Прогноз численности потребителей медицинских услуг в секторе ОМС и их доли в населении Старого Оскола в 2024-2028 гг (тыс чел)
- Таблица 37. Среднее число приемов ОМС на одного потребителя в Старом Осколе в 2019-2023 гг
- Таблица 38. Прогноз среднего числа приемов ОМС на одного потребителя в Старом Осколе в 2024-2028 гг
- Таблица 39. Средние годовые затраты на обслуживание потребителя в секторе ОМС в Старом Осколе в 2019-2023 гг (тыс руб)
- Таблица 40. Прогноз средних годовых затрат на обслуживание потребителя в секторе ОМС в Старом Осколе в 2024-2028 гг (тыс руб)

#### **Оборот сектора ОМС**

- Таблица 41. Оборот сектора ОМС в Старом Осколе в 2019-2023 гг (млн руб)
- Таблица 42. Прогноз оборота сектора ОМС в Старом Осколе в 2024-2028 гг (млн руб)

#### **Цены приемов ОМС**

- Таблица 43. Средняя цена приема ОМС в Старом Осколе в 2019-2023 гг (руб)
- Таблица 44. Прогноз средней цены приема ОМС в Старом Осколе в 2024-2028 гг (руб)

### **БЮДЖЕТНЫЙ СЕКТОР**

#### **Объем бюджетного сектора**

- Таблица 45. Численность медицинских приемов в бюджетном секторе в Старом Осколе в 2019-2023 гг (тыс)
- Таблица 46. Прогноз численности медицинских приемов в бюджетном секторе в Старом Осколе в 2024-2028 гг (тыс)

#### **Потребители бюджетного сектора**

- Таблица 47. Численность потребителей медуслуг бюджетного сектора в Старом Осколе в 2019-2023 гг (тыс чел)
- Таблица 48. Прогноз численности потребителей медуслуг бюджетного сектора в Старом Осколе в 2024-2028 гг (тыс чел)
- Таблица 49. Среднее число приемов на одного потребителя в бюджетном секторе в Старом Осколе в 2019-2023 гг
- Таблица 50. Прогноз среднего числа приемов на одного потребителя в бюджетном секторе в Старом Осколе в 2024-2028 гг
- Таблица 51. Средние годовые затраты на обслуживание потребителя в бюджетном секторе в Старом Осколе в 2019-2023 гг (тыс руб)

- Таблица 52. Прогноз средних годовых затрат на обслуживание потребителя в бюджетном секторе в Старом Осколе в 2024-2028 гг (тыс руб)

#### **Оборот бюджетного сектора**

- Таблица 53. Оборот бюджетного сектора в Старом Осколе в 2019-2023 гг (млн руб)
- Таблица 54. Прогноз оборота бюджетного сектора в Старом Осколе в 2024-2028 гг (млн руб)

#### **Цена приема в бюджетном секторе**

- Таблица 55. Средняя цена медицинского приема в бюджетном секторе в Старом Осколе в 2019-2023 гг (руб)
- Таблица 56. Прогноз средней цены медицинского приема в бюджетном секторе в Старом Осколе в 2024-2028 гг (руб)

### **СЕКТОР ЛЕГАЛЬНОЙ КОММЕРЧЕСКОЙ МЕДИЦИНЫ**

#### **Барьеры при входе на рынок коммерческой медицины**

##### **Объем сектора легальной коммерческой медицины**

- Таблица 57. Численность медицинских приемов в секторе легальной коммерческой медицины в Старом Осколе в 2019-2023 гг (тыс)
- Таблица 58. Прогноз численности медицинских приемов в секторе легальной коммерческой медицины в Старом Осколе в 2024-2028 гг (тыс)

##### **Потребители легальной коммерческой медицины**

- Таблица 59. Численность потребителей легальной коммерческой медицины в Старом Осколе в 2019-2023 гг (тыс чел)
- Таблица 60. Прогноз численности потребителей легальной коммерческой в Старом Осколе в 2024-2028 гг (тыс чел)
- Таблица 61. Среднее число приемов на одного потребителя в секторе легальной коммерческой медицины в Старом Осколе в 2019-2023 гг
- Таблица 62. Прогноз среднего числа приемов на одного потребителя в секторе легальной коммерческой медицины в Старом Осколе в 2024-2028 гг
- Таблица 63. Средние годовые затраты потребителя на легальную коммерческую медицину в Старом Осколе в 2019-2023 гг (тыс руб)
- Таблица 64. Прогноз средних годовых затрат потребителя на легальную коммерческую медицину в Старом Осколе в 2024-2028 гг (тыс руб)

##### **Оборот легальной коммерческой медицины**

- Таблица 65. Оборот легальной коммерческой медицины в Старом Осколе в 2019-2023 гг (млн руб)
- Таблица 66. Прогноз оборота легальной коммерческой медицины в Старом Осколе в 2024-2028 гг (млн руб)

##### **Цены приемов легальной коммерческой медицины**

- Таблица 67. Средняя цена приема в легальной коммерческой медицине в Старом Осколе в 2019-2023 гг (руб)
- Таблица 68. Прогноз средней цены приема в легальной коммерческой медицине в Старом Осколе в 2024-2028 гг (руб)



## СЕКТОР ТЕНЕВОЙ МЕДИЦИНЫ

### Объем рынка теневой медицины

- Таблица 69. Численность теневых медицинских приемов в Старом Осколе в 2019-2023 гг (тыс)
- Таблица 70. Прогноз численности теневых медицинских приемов в Старом Осколе в 2024-2028 гг (тыс)

### Потребители теневой медицины

- Таблица 71. Численность потребителей услуг теневой медицины в Старом Осколе в 2019-2023 гг (тыс чел)
- Таблица 72. Прогноз численности потребителей услуг теневой медицины в Старом Осколе в 2024-2028 гг (тыс чел)
- Таблица 73. Среднее число теневых медицинских приемов на одного потребителя в Старом Осколе в 2019-2023 гг
- Таблица 74. Прогноз среднего числа теневых медицинских приемов на одного потребителя в Старом Осколе в 2024-2028 гг
- Таблица 75. Средние годовые затраты потребителя на теневую медицину в Старом Осколе в 2019-2023 гг (тыс руб)
- Таблица 76. Прогноз средних годовых затрат потребителя на теневую медицину в Старом Осколе в 2024-2028 гг (тыс руб)

### Оборот сектора теневой медицины

- Таблица 77. Оборот теневой медицины в Старом Осколе в 2019-2023 гг (млн руб)
- Таблица 78. Прогноз оборота теневой медицины в Старом Осколе в 2024-2028 гг (млн руб)

### Цена теневого приема

- Таблица 79. Средняя цена теневого медицинского приема в Старом Осколе в 2019-2023 гг (руб)
- Таблица 80. Прогноз средней цены теневого медицинского приема в Старом Осколе в 2024-2028 гг (руб)

## СЕКТОР ДМС

### Объем сектора ДМС

- Таблица 81. Численность медицинских приемов ДМС в Старом Осколе в 2019-2023 гг (тыс)
- Таблица 82. Прогноз численности медицинских приемов ДМС в Старом Осколе в 2024-2028 гг (тыс)

### Потребители ДМС

- Таблица 83. Численность потребителей медицинских услуг ДМС в Старом Осколе в 2019-2023 гг (тыс чел)
- Таблица 84. Прогноз численности потребителей медицинских услуг ДМС в Старом Осколе в 2024-2028 гг (тыс чел)
- Таблица 85. Среднее число приемов ДМС на одного потребителя в Старом Осколе в 2019-2023 гг

- Таблица 86. Прогноз среднего числа приемов ДМС на одного потребителя в Старом Осколе в 2024-2028 гг
- Таблица 87. Средние годовые затраты ДМС на потребителя в Старом Осколе в 2019-2023 гг (тыс руб)
- Таблица 88. Прогноз средних годовых затрат ДМС на потребителя в Старом Осколе в 2024-2028 гг (тыс руб)

#### **Оборот сектора ДМС**

- Таблица 89. Оборот ДМС в Старом Осколе в 2019-2023 гг (млн руб)
- Таблица 90. Прогноз оборота ДМС в Старом Осколе в 2024-2028 гг (млн руб)

#### **Цена приема ДМС**

- Таблица 91. Средняя цена приема в секторе ДМС в Старом Осколе в 2019-2023 гг (руб)
- Таблица 92. Прогноз средней цены приема в секторе ДМС в Старом Осколе в 2024-2028 гг (руб)

#### **ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ОТРАСЛИ «ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ОБЛАСТИ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ»**

- Таблица 93. Выручка от продаж в 2019-2023 гг (млн руб)
- Таблица 94. Коммерческие и управленческие расходы в 2019-2023 гг (млн руб)
- Таблица 95. Себестоимость в 2019-2023 гг (млн руб)
- Таблица 96. Прибыль от продаж в 2019-2023 гг (млн руб)
- Таблица 97. Экономическая эффективность в 2019-2023 гг
- Таблица 98. Инвестиции в отрасль в 2019-2023 гг (млн руб)

## Методика подготовки обзора рынка

При подготовке обзора BusinesStat ставит целью собрать максимум информации об анализируемом рынке. Данные подвергаются всестороннему комплексному анализу.

### АЛГОРИТМ ПОДГОТОВКИ АНАЛИТИЧЕСКОГО ОБЗОРА

На первой стадии аналитики BusinesStat агрегируют национальную и международную статистику, информацию из деловых и отраслевых изданий. Дополнительно проводятся собственные исследования: опросы потребителей, наблюдения за ценами.

На втором этапе работ полученные данные взвешиваются и приводятся к единому непротиворечивому массиву. На этом этапе происходит отбраковка данных, которые представляются аналитикам противоречивыми или менее надежными. Выбранные данные должны находиться между собой в полной корреляции, чтобы сделать возможной комплексную оценку рынка.

Третьим этапом работ является построение динамических рядов – прогнозирование. Для прогнозирования используется собственная модель, суть которой состоит во взвешивании и сопоставлении между собой всех доступных макроэкономических, отраслевых и социологических переменных. Первичное прогнозирование осуществляется математическими методами, подразумевающими анализ ретроспективных данных для построения прогноза. Однако такой анализ может задать лишь общий тренд на стабильных рынках с известной многолетней динамикой. Подобные стабильные рынки в России фактически отсутствуют, из-за чего эффективность математического анализа падает.

Для уточнения прогнозов анализируются факторы, влияющие на развитие рынка. Часть факторов определена достаточно жестко. Пример такого фактора – государственное отраслевое регулирование. Часто заранее известна политика правительства в области регулирования отрасли, по инвестициям в строительство и оснащение, субсидированию или, наоборот, увеличению налоговой нагрузки на отрасль. Зная качество исполнения подобных программ, аналитик может оценить влияние данного фактора на отрасль.

Влияние некоторых факторов может быть менее выражено либо противоречиво. Чаще всего подобные факторы связаны с планами компаний, событиями на смежных рынках, изменением потребительского поведения. Здесь приходится анализировать более широкий круг переменных, часто применяя бенчмарки с соседних рынков, где аналогичная ситуация происходила ранее, или из аналогичных отраслей других стран, где были похожие кейсы. Например, во всех развивающихся странах мира наблюдается схожая динамика потребительского поведения, обусловленная появлением новых категорий товаров, развитием сетей, приходом международных корпораций.

### ИСТОЧНИКИ ИНФОРМАЦИИ

При подготовке обзоров медицинского рынка BusinesStat опирается на официальные данные профильных ведомств: Федеральной службы государственной статистики (Росстат), Министерства здравоохранения и др. Под каждой таблицей обзора приведены ссылки на источники. Часть показателей рассчитывается аналитиками самостоятельно.

## Анализ баз данных и документов

BusinesStat использует широкий перечень источников информации, представляющий документы и статистику отрасли.

Ряд источников является базами статистической информации, наиболее значимые:

- Федеральная служба государственной статистики (Росстат)
- Федеральная налоговая служба
- Министерство здравоохранения
- Центральный банк
- Федеральный фонд обязательного медицинского страхования
- Территориальный фонд обязательного медицинского страхования
- Национальный центр государственно-частного партнерства

В статистических источниках содержится информация о численности населения России, уровне заболеваемости, численности и мощностям медицинских учреждений и оборудования, численности оказанных услуг, бюджете медицины по секторам, финансовых результатах отрасли.

Уровень детализации данных может отличаться по различным секторам, видам медицинской помощи или регионам страны, что требует дополнительного анализа. Например, Центральный банк публикует детальные данные по страховым сборам и премиям ДМС, включая детализацию по отдельным операторам и регионам, но данные по теневому рынку медицинских услуг даются оценочно в обобщенном виде. Такие данные BusinesStat уточняет в рамках собственных опросов потребителей.

Статистические источники дополнительно предоставляют нормативную и аналитическую информацию, включая проекты и планы развития отрасли. Например, Национальный центр государственно-частного партнерства содержит как информацию об инфраструктуре и объеме финансирования проектов ГЧП, так и приводит собственные прогнозы развития ГЧП, выступая экспертом рынка.

Ряд источников отвечают за освещение конкретных программ в области здравоохранения, которые могут содержать комплексную аналитику статистики других ведомств, результаты собственных исследований, планы развития. К таким источникам прежде всего относятся:

- Федеральные и региональные программы развития здравоохранения
- Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, на сайтах законодательных и исполнительных органов власти
- Электронный фонд правовых и нормативно-технических документов в области охраны здоровья граждан Российской Федерации

## Опрос потребителей медицинских услуг

BusinesStat проводит ежегодное общее исследование потребления медицинских услуг с помощью сервиса «Яндекс.Взгляд» методом онлайн-опроса, включающего закрытые и открытые вопросы. Выборка исследования составляет 3000 респондентов. Опрос проходит ежегодно в первом квартале и касается пользования медицинскими услугами в предыдущем году.

Опрашиваются респонденты старше 18 лет. Структура респондентов отражает состав потребителей медицинских услуг в регионе исследования. Информация по детям предоставляется их родителями.

Опрос помогает установить важные параметры медицинского рынка, напрямую зависящие от потребительского поведения:

- социально-демографические характеристики потребителей медицинских услуг
- уровень потребления медицинских услуг по секторам, направлениям медицинского обслуживания, видам медицинской помощи и специальностям
- уровень удовлетворенности медицинскими услугами
- источники информации о клиниках и врачах
- рейтинги медицинских клиник по известности, пользованию и лояльности
- причины выбора и отказа от пользования услугами медицинских учреждений

Опросы касательно рейтингов медицинских клиник по известности и лояльности проводятся на ежеквартальной основе и выпускаются в виде отдельных обзоров.

Уровень потребления медицинских услуг по секторам, направлениям, видам медицинской помощи и специальностям ложится в основу расчета численности клиентов. Собственный опрос важен для оценки теневого сектора рынка медуслуг.

Учет выручки медучреждений и уровня цен на услуги позволяет рассчитывать объемы соответствующих рынков.

BusinesStat ежегодно накапливает базу результатов соцопросов по медицинской тематике и дополняет этими данными каждый выпускаемый обзор, согласно заявленной структуре.

## Анализ финансовой отчетности медицинских учреждений

В России работают почти 50 тыс организаций отрасли «Деятельность в области здравоохранения». BusinesStat регулярно составляет рейтинги компаний по выручке и прибыли. Информация по лидирующим игрокам в виде рейтингов и профилей приводится во всех анализах рынка BusinesStat.

Суммирование выручки медицинских учреждений служит основой для оценки объема коммерческого медицинского рынка как в целом, так и по отдельным сегментам и видам медицинских услуг.

Рейтинг клиник по выручке также используется для формирования выборки участвующих в мониторинге клиник.

## Мониторинг коммерческой деятельности медицинских учреждений

Все ведущие операторы рынка подвергаются детальному анализу с помощью открытых источников, прежде всего сайтов, программ развития, экспертных интервью и акционерной отчетности.

В мониторинг включаются 125 клиник из разных секторов, направлений и видов медицинской помощи.

В рамках мониторинга переписываются:

- филиальные и франчайзинговые сети медицинских учреждений
- мощности медицинских учреждений по численности врачей
- мощности медицинских учреждений по численности койко-мест
- состав и численность медицинского оборудования
- годовые отчеты компаний, планы развития медицинского бизнеса
- прайс-листы медицинских учреждений, охватывающие более 6 тыс медицинских услуг

Данные мониторинга сводятся в единую базу данных. Полученный массив обрабатывается вместе с иными источниками информации, данные экстраполируются на весь массив клиник России.

Данные из прайс-листов используются для расчета средней цены медицинского приема, койко-дня или вызова. Затем эти данные используются в расчете выручки медицинского рынка.

Оценка рыночных мощностей и инвестиционных планов помогает определить емкость и перспективы развития медицинского рынка.

## Классификация

**Медицинская услуга** – медицинское вмешательство или комплекс медицинских вмешательств, направленных на профилактику, диагностику и лечение заболеваний, медицинскую реабилитацию.

Разделить услуги на простейшие составляющие не представляется возможным ввиду сложности медицинской номенклатуры. Зачастую комплексной услугой называют прием врача с единым чеком для пациента, но во время врачебного приема клиент может получить и несколько услуг с отдельной оплатой. Поэтому базовой единицей в обзоре является медицинский прием, а не услуга. В медицинских приемах рассчитывается объем рынка.

Общая численность медицинских приемов рассчитывается следующим образом:

- **Для амбулаторной медицинской помощи**, включая услуги диагностических центров и лабораторий: число посещений пациентом клиники. Посещением считается один физический приход пациента в медучреждение, сопровождаемый получением медицинских услуг.
- **Для стационарной медицинской помощи**: число койко-дней в стационаре. Если стационарное лечение включало операции, то стоимость операции также включается в цену койко-дня.
- **Для скорой медицинской помощи**: число вызовов бригады скорой помощи.

Медицинский рынок включает 5 секторов: легальная коммерческая медицина, ОМС, бюджетный сектор, теневая медицина и ДМС.

### Легальная коммерческая медицина

Легальная коммерческая медицина включает все оплаченные по наличной или безналичной форме медицинские услуги для физических и юридических лиц. Самым распространенным видом платежа в легальной медицине является оплата медицинских приемов через кассу клиники, одновременно с получением медицинских приемов. В сектор легальной коммерческой медицины включаются разовые кассовые услуги, а также годовые программы обслуживания клиник.

### ОМС

Обязательное медицинское страхование (ОМС) в силу закона распространяется на всех россиян. Любой гражданин, независимо от уровня доходов, пола или возраста, обладает правом доступа к бесплатным медицинским услугам, предусмотренным программой ОМС. Финансирование производится из фонда ОМС через страховые компании.

За счет средств ОМС застрахованным лицам обеспечиваются:

- первичная медико-санитарная помощь;
- скорая медицинская помощь;
- специализированная, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь;
- профилактические медосмотры, диспансеризация;
- медицинская реабилитация.

## **Бюджетный сектор**

Бюджетный сектор медицины в России включает объем медуслуг по Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, финансируемых за счет федерального бюджета, бюджетов субъектов РФ и местных бюджетов.

За счет бюджетных ассигнований бюджетов субъектов РФ и местных бюджетов может финансироваться зубное протезирование для отдельных категорий граждан, а также транспортировка пациентов с хронической почечной недостаточностью от места проживания до места лечения и обратно. Данные расходы не включаются в средние подушевые нормативы и оплачиваются за счет бюджетных средств сверх нормативов, установленных на другие виды медицинской помощи. Кроме того, за счет бюджетов субъектов РФ финансируются расходы медицинских организаций, не включенные в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в территориальных программах ОМС.

## **Теневая медицина**

Теневой сектор включает приемы пациентов, которые сопровождаются платежом лично в руки врачу. Эти средства не отражаются ни во внутренней отчетности медучреждений, ни в официальной налоговой отчетности.

По причине отсутствия официальной отчетности параметры теневого сектора рассчитываются социологическими методами – через опросы врачей и пациентов. Соответственно, информация о теневом секторе является наименее точной по сравнению с другими секторами медицины.

## **Добровольное медицинское страхование**

В секторе ДМС учитываются услуги, полученные по полису ДМС. Программа ДМС распространяется на юридических и физических лиц. Добровольное медицинское страхование для клиента не привязано к ценам конкретных услуг и приемов, так как полис приобретается на длительный период за единую сумму. Однако в полисе рассчитано точное число услуг, которые может получить клиент.

Стоимость программ ДМС варьируется в зависимости от спектра услуг, который они в себя включают. Базовые программы прикрепления включают в себя любую врачебную и диагностическую помощь специалистов в области медицины общего профиля, возможность вызвать врача на дом и экспертизу временной нетрудоспособности (выдача больничных листов и справок). Также программы прикрепления могут включать в себя стоматологическую помощь, услуги неотложной медицинской помощи и реанимационные мероприятия, пребывание в стационаре, хирургическое и консервативное лечение, физиотерапию, в отдельных случаях массаж, стоимость лекарственных препаратов или других необходимых для лечения средств.

Существуют специализированные программы прикрепления, в них приоритет смещен в сторону узких отраслей медицины или конкретных медицинских услуг, например, стоматологии, педиатрии или экстренной неотложной помощи.



## 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 в Старом Осколе в 2019-2023 гг (тыс чел)**

Параметр	2019	2020	2021	2022	2023
Численность персонала медицинских учреждений (тыс чел)	5,92	5,79	5,80	5,68	5,62
Динамика (% к предыдущему году)	-	-2,21	0,21	-2,17	-1,00

Источник: Росстат, BusinesStat

В 2019-2023 гг численность работников медицинских учреждений в Старом Осколе снизилась на 5,1%: с 5,9 до 5,6 тыс чел.

В Старом Осколе, как и во всей стране, существует дефицит медицинских работников. Старооскольский округ лидирует в Белгородской области по нехватке врачей узких специальностей. Медучреждениям не хватает офтальмологов, рентгенологов, врачей УЗИ, эндокринологов, неврологов, онкологов и кардиологов. Также наблюдается дефицит специалистов в первичном звене (терапевтов и педиатров). Основной причиной нехватки кадров является нерешенный вопрос с нормализацией рабочей нагрузки и уровня зарплаты.

В 2020 г проблема дефицита медперсонала обострилась на фоне пандемии. Отток специалистов усилился из-за повышения нагрузки, проблем с получением положенных выплат за работу с коронавирусной инфекцией, а также высокой заболеваемости коронавирусом среди медработников. В свою очередь, заболеваемость врачей и среднего медперсонала становилась причиной увеличения нагрузки на работающих специалистов. В результате, численность персонала снизилась на 2,2% и составила 5,8 тыс чел.

В 2022-2023 численность персонала сократилась до 5,6 тыс чел. Некоторые врачи отправились в зону СВО. Проблема дефицита медицинских кадров в госсекторе по-прежнему оставалась актуальной.

В связи со сложившейся ситуацией одним из направлений государственной политики в области здравоохранения является ликвидация кадрового дефицита и повышение доступности медицинской помощи. В 2019 г был запущен Федеральный проект «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами». Проект входит в состав нацпроекта «Здравоохранение». Федеральным проектом предусмотрены следующие мероприятия:

- ежегодный анализ потребностей каждого региона в медицинских кадрах в разрезе специальностей и медучреждений;

- формирование целевых показателей по обучению специалистов в разрезе специальностей по каждому региону;
- разработка и актуализация образовательных стандартов и программ подготовки медицинских кадров;
- дополнительное оснащение симуляционных центров современным оборудованием;
- развитие аккредитации медицинских специалистов – с каждым годом все больше специалистов будут проходить данную процедуру в целях проверки соответствия квалификации профессиональным стандартам.

Ожидается, что в результате реализации мероприятий нацпроекта укомплектованность амбулаторных медучреждений страны средним медперсоналом и врачами увеличится до 95%.

Правительство Белгородской области, в свою очередь, применяет следующие методы обеспечения медицинских организаций квалифицированными кадрами:

- Создание медицинских классов на базе школ.
- Увеличение числа квот для целевого приема на медицинские направления обучения.
- Открытие в мае 2023 г Высшей школы медицины НИУ «БелГУ». Учреждение функционирует на базе окружной больницы Святителя Луки Крымского в Старом Осколе. Реализация такого проекта поможет обеспечить медицинскими кадрами близлежащие муниципалитеты.
- Привлечение врачей из других регионов, а также выпускников медицинских вузов из других областей.