



# BusinessStat®

готовые обзоры рынков



## Анализ рынка медицинских услуг в Беларуси в 2015-2019 гг, оценка влияния коронавируса и 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 прогнозам BusinesStat, в 2020 г в Беларуси на фоне пандемии численность оказанных медицинских приемов вырастет на 3,3%.

Особенностью рынка медицинских услуг Беларуси является доминирование госсектора и его хронический кризис. В среднем за 2015-2019 гг на долю госсектора приходилось 88,5% оказанных в стране медицинских приемов. В 2015-2018 гг объем медицинского рынка Беларуси сократился на 4,3%: со 134,7 млн приемов до 128,9 млн приемов. Спад в госсекторе был вызван нехваткой медперсонала, что привело к снижению доступности медицинской помощи в стране. В 2019 г в медучреждениях Беларуси было оказано 132 млн приемов. По сравнению с предыдущим годом показатель увеличился на 2,3%. Росту рынка способствовало увеличение общего числа медицинских организаций в стране. Однако по сравнению с уровнем 2015 г объем медицинского рынка сократился на 2%.

Эпидемия коронавируса усилила спрос на медицинские услуги. В 2020 г увеличилось число обращений как в государственные, так и в частные медицинские учреждения. В Беларуси приемы, связанные с профилактикой и лечением коронавируса, оплачивались за счет бюджетных средств. Однако на фоне выявления новых случаев коронавируса пациенты с симптомами простудных заболеваний чаще пользовались и услугами коммерческих клиник. Кроме того, в течение года некоторые государственные медучреждения были частично перепрофилированы под лечение коронавируса, то есть для получения медпомощи по другим направлениям люди были вынуждены обращаться в частные клиники.

Ожидается, что в 2020 г в медучреждениях Беларуси будет оказано 136,3 млн приемов, что на 3,3% превысит значение 2019 г. В 2021 г показатель вернется к уровню 2019 г (до пандемии). В последующие годы прогнозируется сокращение объема рынка из-за убыли населения и стагнации доходов потребителей медицинских услуг. В 2024 г в Беларуси численность оказанных медицинских приемов достигнет 131,4 млн, что не превысит уровень 2019 г.

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

- Заболеваемость населения
- Статистика медучреждений
- Численность медицинского персонала
- Объем медицинского рынка
- Оборот медицинского рынка
- Стоимость медицинских приемов

**В обзоре приводятся следующие детализации:**

- **Сектора рынка по источникам финансирования:** коммерческие платежи, государственный бюджет.
- **Способы оплаты коммерческих медицинских услуг:** кассовые платежи, добровольное страхование медицинских расходов, обязательное медицинское страхование иностранных граждан.

- **Виды медицинских учреждений:** амбулаторно-поликлинические, больничные, учреждения скорой помощи.
- **Виды медицинского персонала:** врачи, средний медперсонал.
- **Заболевания по Международной классификации болезней:** беременность, роды и послеродовой период; болезни глаза и его придаточного аппарата; болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани; болезни мочеполовой системы; болезни нервной системы; болезни органов дыхания; болезни органов пищеварения; болезни системы кровообращения; болезни уха и сосцевидного отростка; болезни эндокринной системы; расстройства питания и нарушения обмена веществ; врожденные аномалии; злокачественные новообразования; некоторые инфекционные и паразитарные болезни; новообразования; отдельные состояния; возникающие в перинатальном периоде; психические расстройства и расстройства поведения; травмы, отравления и другие последствия воздействия внешних причин; прочие болезни.

Информация в обзоре детализирована по регионам страны.

Наряду с обзором белорусского рынка BusinesStat предлагает обзоры медицинских рынков России, СНГ, Мира и отдельных стран.

**При подготовке обзора использована официальная статистика:**

- Национальный статистический комитет Республики Беларусь
- Министерство здравоохранения Республики Беларусь
- Министерство финансов Республики Беларусь
- Статкомитет СНГ
- World Health Organization
- The World Bank Group
- International Monetary Fund

**Информацию о смежных рынках Вы можете найти в других исследованиях BusinesStat:**

- [Анализ мирового рынка медицинских услуг](#)
- [Анализ рынка медицинских услуг в СНГ](#)
- [Анализ рынка медицинских услуг в России](#)
- [Анализ рынка медицинских услуг в Азербайджане](#)
- [Анализ рынка медицинских услуг в Украине](#)
- [Анализ рынка коммерческих медицинских услуг в Казахстане](#)
- [Холдинговая структура частной медицины в России](#)
- [Бизнес-план медицинского центра](#)

# Содержание

## МЕТОДИКА ПОДГОТОВКИ ОБЗОРА РЫНКА

### СОСТОЯНИЕ ЭКОНОМИКИ БЕЛАРУСИ

- Таблица 1. Численность населения, Беларусь, 2015-2019 гг (млн чел, %)
- Таблица 2. Прогноз численности населения, Беларусь, 2020-2024 гг (млн чел, %)
- Таблица 3. Номинальный ВВП, Беларусь, 2015-2019 гг (млрд долл США, %)
- Таблица 4. Прогноз номинального ВВП, Беларусь, 2020-2024 гг (млрд долл США, %)
- Таблица 5. Реальный ВВП, Беларусь, 2015-2019 гг (% к предыдущему году)
- Таблица 6. Прогноз реального ВВП, Беларусь, 2020-2024 гг (% к предыдущему году)
- Таблица 7. Номинальный ВВП из расчета ППС, Беларусь, 2015-2019 гг (млрд долл США, %)
- Таблица 8. Прогноз номинального ВВП из расчета ППС, Беларусь, 2020-2024 гг (млрд долл США, %)
- Таблица 9. Номинальный ВВП на душу населения из расчета ППС, Беларусь, 2015-2019 гг (тыс долл США на чел в год, %)
- Таблица 10. Прогноз номинального ВВП на душу населения из расчета ППС, Беларусь, 2020-2024 гг (тыс долл США на чел в год, %)
- Таблица 11. Инфляция в средних потребительских ценах, Беларусь, 2015-2019 гг (% к предыдущему году)
- Таблица 12. Прогноз инфляции в средних потребительских ценах, Беларусь, 2020-2024 гг (% к предыдущему году)

### ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ

- Таблица 13. Заболеваемость населения, Беларусь, 2015-2019 гг (случаев на 100 тыс чел)
- Таблица 14. Прогноз заболеваемости населения, Беларусь, 2020-2024 гг (случаев на 100 тыс чел)
- Таблица 15. Заболеваемость населения по видам болезней, Беларусь, 2015-2019 гг (случаев на 100 тыс чел)
- Таблица 16. Заболеваемость населения, по регионам Беларуси, 2015-2019 гг (случаев на 100 тыс чел)

### МЕДИЦИНСКИЕ УЧРЕЖДЕНИЯ

#### Численность медицинских учреждений

- Таблица 17. Численность медицинских учреждений, Беларусь, 2015-2019 гг
- Таблица 18. Прогноз численности медицинских учреждений, Беларусь, 2020-2024 гг
- Таблица 19. Численность медицинских учреждений, по регионам Беларуси, 2015-2019 гг
- Таблица 20. Численность медицинских учреждений по видам: амбулаторно-поликлинические / больничные / скорой медицинской помощи, Беларусь, 2015-2019 гг

#### Больничные койки

- Таблица 21. Численность больничных коек, Беларусь, 2015-2019 гг
- Таблица 22. Численность больничных коек по видам, Беларусь, 2015-2019 гг
- Таблица 23. Численность больничных коек, по регионам Беларуси, 2015-2019 гг

## МЕДИЦИНСКИЙ ПЕРСОНАЛ

### Численность медицинского персонала

- Таблица 24. Численность медицинского персонала, Беларусь, 2015-2019 гг (тыс чел)
- Таблица 25. Прогноз численности медицинского персонала, Беларусь, 2020-2024 гг (тыс чел)
- Таблица 26. Численность медицинского персонала по уровням квалификации: врачи, средний медицинский персонал, Беларусь, 2015-2019 гг (тыс чел)
- Таблица 27. Численность медицинского персонала по регионам, Беларусь, 2015-2019 гг (тыс чел)

### Врачи

- Таблица 28. Численность врачей, Беларусь, 2015-2019 гг (тыс чел)
- Таблица 29. Численность врачей по профилям, Беларусь, 2015-2019 гг (чел)
- Таблица 30. Структура численности врачей по профилям, Беларусь, 2015-2019 гг (%)
- Таблица 31. Численность врачей, по регионам Беларуси, 2015-2019 гг (чел)

### Средний медицинский персонал

- Таблица 32. Численность среднего медицинского персонала, Беларусь, 2015-2019 гг (тыс чел)
- Таблица 33. Численность среднего медицинского персонала по специальностям, Беларусь, 2015-2019 гг (чел)
- Таблица 34. Структура численности среднего медицинского персонала по специальностям, Беларусь, 2015-2019 гг (%)
- Таблица 35. Численность среднего медицинского персонала, по регионам Беларуси, 2015-2019 гг (чел)

## ОБЪЕМ РЫНКА МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ

### Численность медицинских приемов

- Таблица 36. Численность медицинских приемов, Беларусь, 2015-2019 гг (млн приемов)
- Таблица 37. Прогноз численности медицинских приемов, Беларусь, 2020-2024 гг (млн приемов)
- Таблица 38. Численность медицинских приемов, по регионам Беларуси, 2019 г (млн приемов)

### Сектора медицины

- Таблица 39. Численность медицинских приемов по секторам медицины: коммерческие платежи, государственный бюджет, Беларусь, 2015-2019 гг (млн приемов)
- Таблица 40. Прогноз численности медицинских приемов по секторам медицины: коммерческие платежи, государственный бюджет, Беларусь, 2020-2024 гг (млн приемов)
- Таблица 41. Численность медицинских приемов сектора коммерческих платежей, по регионам Беларуси, 2019 г (млн приемов)
- Таблица 42. Численность медицинских приемов сектора государственного бюджета, по регионам Беларуси, 2019 г (млн приемов)

### Виды медицинской помощи

- Таблица 43. Численность медицинских приемов по видам медицинской помощи: амбулаторно-поликлиническая, стационарная, скорая, Беларусь, 2015-2019 гг (млн приемов)

## **ОБОРОТ РЫНКА МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ**

### **Оборот рынка**

- Таблица 44. Оборот медицинского рынка, Беларусь, 2015-2019 гг (млн бел руб)
- Таблица 45. Прогноз оборота медицинского рынка, Беларусь, 2020-2024 гг (млн бел руб)
- Таблица 46. Оборот медицинского рынка, по регионам Беларуси, 2019 г (млн бел руб)

### **Сектора медицины**

- Таблица 47. Оборот медицинского рынка по секторам медицины: коммерческие платежи, государственный бюджет, Беларусь, 2015-2019 гг (млн бел руб)
- Таблица 48. Прогноз оборота медицинского рынка по секторам медицины: коммерческие платежи, государственный бюджет, Беларусь, 2020-2024 гг (млн бел руб)
- Таблица 49. Оборот медицинского рынка в секторе коммерческих платежей, по регионам Беларуси, 2019 г (млн бел руб)
- Таблица 50. Оборот медицинского рынка в секторе государственного бюджета, по регионам Беларуси, 2019 г (млн бел руб)

### **Способы оплаты коммерческих услуг**

- Таблица 51. Оборот коммерческих медицинских услуг по способам оплаты: кассовые платежи, добровольное страхование медицинских расходов, обязательное медицинское страхование иностранных граждан, Беларусь, 2015-2019 гг (млн бел руб)

## **ЦЕНА МЕДИЦИНСКИХ ПРИЕМОВ**

### **Средняя цена**

- Таблица 52. Средняя цена медицинских приемов, Беларусь, 2015-2019 гг (бел руб за прием)
- Таблица 53. Прогноз средней цены медицинских приемов, Беларусь, 2020-2024 гг (бел руб за прием)
- Таблица 54. Средняя цена медицинских приемов, по регионам Беларуси, 2019 г (бел руб за прием)

### **Сектора медицины**

- Таблица 55. Средняя цена медицинских приемов по секторам медицины: коммерческие платежи, государственный бюджет, Беларусь, 2015-2019 гг (бел руб за прием)
- Таблица 56. Прогноз средней цены медицинских приемов по секторам медицины: коммерческие платежи, государственный бюджет, Беларусь, 2020-2024 гг (бел руб за прием)
- Таблица 57. Средняя цена медицинских приемов сектора коммерческих платежей, по регионам Беларуси, 2019 г (бел руб за прием)
- Таблица 58. Средняя цена медицинских приемов сектора государственного бюджета, по регионам Беларуси, 2019 г (бел руб за прием)

### **Цены на базовые медицинские услуги в коммерческом секторе**

- Таблица 59. Средняя цена консультации врача-терапевта, Беларусь, 2015-2019 гг (бел руб за усл)
- Таблица 60. Средняя цена консультации врача-хирурга, Беларусь, 2015-2019 гг (бел руб за усл)
- Таблица 61. Средняя цена общего анализа крови, Беларусь, 2015-2019 гг (бел руб за усл)
- Таблица 62. Средняя цена удаления зуба под местным обезболиванием, Беларусь, 2015-2019 гг (бел руб за усл)
- Таблица 63. Средняя цена на изготовление металлокерамической коронки или искусственного зуба, Беларусь, 2015-2019 гг (бел руб за усл)

## Методика подготовки обзора рынка

При подготовке обзора BusinesStat ставит целью собрать максимум информации об анализируемом рынке. При прогнозировании рынков упор делается не на уникальных методах анализа или инсайдерской информации, а на более качественном, полноценном, комплексном анализе рыночной информации.

На первой стадии аналитики BusinesStat агрегируют национальную и международную статистику, отраслевую статистику, рыночные исследования. Дополнительно проводятся опросы экспертов рынка и анализ информации в СМИ.

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. Например, спрос должен быть равен предложению с учетом производства, импорта и экспорта, продаж и складских запасов.

Данные по производству, таможенным операциям, продажам извлекаются из разных источников и первоначально не полностью соответствуют друг другу, что часто требует проведения дополнительных расчетов. В итоге по части уточненных, расчетных параметров рынка BusinesStat сам становится источником данных, что отмечено под соответствующими таблицами обзоров.

Третьим этапом работ является построение динамических рядов – прогнозирование. Первичное прогнозирование осуществляется математическими методами, суть которых сводится к анализу ретроспективных данных для построения прогноза. Однако такой анализ может задать лишь общий тренд на стабильных рынках с известной многолетней динамикой. Подобные стабильные рынки во многих странах мира фактически отсутствуют, из-за чего эффективность математического анализа падает.

Для уточнения прогнозов анализируются факторы, влияющие на развитие рынка. Часть факторов определена достаточно жестко и может быть использована с большой уверенностью для прогнозирования производства, импорта и экспорта. Пример такого фактора – государственное отраслевое регулирование. Часто заранее известна политика правительства в области регулирования импорта, по инвестициям в производство и строительство, 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 с рынков аналогичных отраслей других стран, где были аналогичные кейсы. Например, во всех развивающихся странах мира наблюдается схожая динамика потребительского поведения, обусловленная появлением новых категорий товаров, развитием сетевой розницы, приходом международных корпораций.

Применение международных бенчмарков становится возможным благодаря одновременному анализу BusinesStat рынков всех развитых и большинства развивающихся стран мира. BusinesStat готовит обзоры мирового рынка, рынков СНГ, ЕС, а также обзоры рынков отдельных стран мира.



## Состояние экономики Беларуси

**Таблица 1. Численность населения, Беларусь, 2015-2019 гг (млн чел, %)**

Показатель	2015	2016	2017	2018	2019
Численность населения (млн чел)	9,48	9,50	9,51	9,49	9,48
% к предыдущему году	-	0,18	0,07	-0,14	-0,18

Источник: Международный валютный фонд, *BusinessStat*

**Таблица 2. Прогноз численности населения, Беларусь, 2020-2024 гг (млн чел, %)**

Показатель	2020	2021	2022	2023	2024
Численность населения (млн чел)	9,43	9,38	9,33	9,29	9,24
% к предыдущему году	-0,50	-0,51	-0,49	-0,50	-0,51

Источник: Международный валютный фонд, *BusinessStat*

Численность населения рассчитывается от постоянных жителей – граждан страны без учета временных трудовых мигрантов и туристов.

За 2014-2017 гг численность населения Беларуси выросла с 9,47 млн чел до 9,51 млн чел. В эти годы в республике увеличивалась рождаемость и сокращалась смертность населения. Кроме того, на динамику показателя влиял миграционный прирост населения.

В 2018 г и 2019 г численность населения в стране сокращалась. В 2019 г население Беларуси составило 9,48 млн, что соответствует уровню 2015 г. Одной из причин сокращения населения демографы считают снижение рождаемости, что связано с уменьшением количества женщин в детородном возрасте. В репродуктивный период вступило малочисленное поколение женщин, рожденных в 1990-х годах, когда случился резкий спад рождаемости. Это поколение пришло на смену более многочисленному поколению женщин, рожденных в 1980-е годы – годы бэби-бума. Кроме того, в Беларуси рождаемость падает из-за доминирования городской культуры и ограниченности в средствах для содержания детей.

Новый мировой кризис не повлияет на динамику численности населения как в мире, так и в отдельно взятых странах. Пандемия сама по себе вообще не отражается на демографической ситуации. В мире существуют десятки заболеваний, уносящих более 1 млн жизней в год. Кризис не повлияет на рождаемость. По мнению демографов, проявившаяся в 2018 г тенденция сохранится и в ближайшие годы. Полностью компенсировать ее действие не получится даже при самой активной государственной политике.

В 2020-2024 гг население Беларуси будет ежегодно снижаться в среднем на 0,5%. В 2024 г значение показателя составит 9,24 млн человек, что на 2,5% ниже уровня 2019 г.

**Таблица 3. Номинальный ВВП, Беларусь, 2015-2019 гг (млрд долл США, %)**

Показатель	2015	2016	2017	2018	2019
Номинальный ВВП (млрд долл США)	56,3	47,7	54,7	59,6	62,6
% к предыдущему году	-	-15,3	14,7	9,0	4,9

Источник: Международный валютный фонд, *BusinessStat*

**Таблица 4. Прогноз номинального ВВП, Беларусь, 2020-2024 гг (млрд долл США, %)**

Показатель	2020	2021	2022	2023	2024
Номинальный ВВП (млрд долл США)	60,4	62,1	63,3	64,5	65,3
% к предыдущему году	-3,5	2,8	1,9	2,0	1,3

Источник: *Международный валютный фонд, BusinesStat*

ВВП страны может быть выражен в национальной валюте и пересчитан по биржевому курсу в иностранную валюту. В настоящем обзоре номинальный ВВП приведен в текущих ценах в долларах США.

В 2015 г экономика Беларуси вслед за российской экономикой вошла в кризисную фазу. Беларусь сильно зависима от России, поскольку именно Россия является основным торговым партнером для Беларуси. В 2015-2019 гг 38,3%-46,5% стоимостного объема экспорта из Беларуси приходилось на Россию, 55,4%-58,8% импорта в Беларусь составляла российская продукция.

В связи с кризисными явлениями в экономике России в 2015 г сократились поставки белорусских товаров, что привело к снижению натурального объема промышленного производства в Беларуси в 2015 г и 2016 г. В результате, уменьшились реальные доходы населения. Некоторые организации были вынуждены сокращать персонал или отправлять работников в неоплачиваемые отпуска. Предприятия, ориентированные на поставки в Россию, снижали работникам зарплату, чтобы продукция оставалась конкурентоспособной в России в условиях ухудшения экономической ситуации.

Кроме того, негативное влияние на динамику номинального ВВП в долларовом выражении оказало ослабление белорусского рубля. Курс доллара в стране за 2014-2016 гг вырос в 1,9 раза: с 1,02 бел руб за долл до 1,99 бел руб за долл. Очевидно, что ослабление национальной валюты также было необходимо для поддержания конкурентоспособности белорусских товаров на российском рынке.

Таким образом, под влиянием кризиса 2014-2016 гг номинальный ВВП Беларуси сократился на 39,4%: с 78,7 млрд долл в 2014 г до 47,7 млрд долл в 2016 г.

С 2017 г рост номинального ВВП возобновился по мере восстановления экономики России после кризиса. В 2017 г показатель почти достиг уровня 2015 г. В 2019 г ВВП Беларуси в долларовом выражении составил 62,6 млрд долл, что на 14,3% превысило значение 2017 г.

## Заболееваемость населения

Заболееваемость 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 заболееваемость регистрируется при установлении больному диагноза впервые в жизни. Общая заболееваемость 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 заболееваемость населения. Учитываются только случаи заболеваний, по которым человек обратился в медицинское учреждение и которые были выявлены.

**Таблица 13. Заболееваемость населения, Беларусь, 2015-2019 гг (случаев на 100 тыс чел)**

Показатель	2015	2016	2017	2018	2019
Заболееваемость населения (сл на 100 тыс чел)	154 954,8	163 532,2	167 935,3	168 521,1	167 430,5
% к предыдущему году	-	5,5	2,7	0,3	-0,6

Источник: Министерство здравоохранения Республики Беларусь, *BusinesStat*

В 2015-2018 гг заболееваемость населения Беларуси ежегодно росла на 0,3-5,5%. В 2019 г показатель снизился на 0,6% относительно 2018 г и составил 167,4 тыс случаев на 100 тыс чел. В целом за период показатель увеличился на 8,1%.

**Таблица 14. Прогноз заболееваемости населения, Беларусь, 2020-2024 гг (случаев на 100 тыс чел)**

Показатель	2020	2021	2022	2023	2024
Заболееваемость населения (сл на 100 тыс чел)	168 267,6	169 445,5	170 801,1	172 338,3	174 061,6
% к предыдущему году	0,5	0,7	0,8	0,9	1,0

Источник: *BusinesStat*

Ожидается, что в 2020-2024 гг заболееваемость населения Беларуси продолжит расти на 0,5-1,0% ежегодно. В 2024 г значение заболееваемости составит 174,1 тыс случаев на 100 тыс чел населения. Показатель будет увеличиваться вследствие повышения качества и доступности диагностической медицинской помощи, которая позволит выявлять большее количество болезней на ранних стадиях.

**Таблица 15. Заболееваемость населения по видам болезней, Беларусь, 2015-2019 гг (случаев на 100 тыс чел)**

Виды болезней	2015	2016	2017	2018	2019
Болезни глаза и его придаточного аппарата	9 535,2	10 676,2	10 973,4	11 027,7	11 038,7
Болезни кожи и подкожной клетчатки	5 175,3	5 726,7	5 690,8	5 750,1	5 770,2
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	10 620,8	11 207,6	11 502,0	11 564,0	11 575,6
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	638,4	691,0	730,5	741,2	744,9
Болезни мочеполовой системы	8 250,5	8 571,3	8 670,8	8 719,2	8 727,9
Болезни нервной системы	1 633,6	1 739,5	1 785,8	1 834,7	1 854,9
Болезни органов дыхания	44 788,3	46 754,0	48 201,3	47 280,2	45 941,2

Болезни органов пищеварения	8 657,0	9 310,9	9 225,6	9 154,6	8 999,0
Болезни системы кровообращения	26 393,4	27 723,7	28 920,9	29 699,0	29 996,0
Болезни уха и сосцевидного отростка	3 404,7	3 645,0	3 823,6	3 789,5	3 732,7
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	8 071,9	8 740,5	9 446,4	9 918,1	10 166,1
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	950,8	1 046,1	1 085,8	1 101,4	1 106,9
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	4 204,6	4 403,8	4 493,1	4 499,9	4 504,4
Новообразования	5 650,9	5 983,4	6 213,7	6 439,4	6 536,0
Осложнения во время беременности, родов и в послеродовом периоде	2 028,8	2 027,1	1 849,1	1 732,0	1 610,8
Психические расстройства и расстройства поведения	6 726,7	7 005,9	7 124,2	7 017,8	6 877,4
Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках	678,5	628,0	648,8	618,5	587,6
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	7 370,8	7 491,0	7 402,3	7 497,2	7 534,7
Прочие	174,6	160,5	147,2	136,6	125,7
<b>Всего</b>	<b>154 954,8</b>	<b>163 532,2</b>	<b>167 935,3</b>	<b>168 521,1</b>	<b>167 430,5</b>

Источник: Министерство здравоохранения Республики Беларусь, *BusinesStat*

Виды заболеваний приведены в соответствии с Международной классификацией болезней.

В Беларуси наиболее распространены заболевания органов дыхания: в 2019 г доля заболеваемости по данной группе болезней составила 27,4% от общего показателя.

**Таблица 16. Заболеваемость населения, по регионам Беларуси, 2015-2019 гг (случаев на 100 тыс чел)**

Регион	2015	2016	2017	2018	2019
Брестская область	133 548,2	138 734,8	149 205,3	149 522,2	149 671,7
Витебская область	143 005,6	148 590,8	153 611,7	154 403,3	154 712,1
Гомельская область	151 516,0	157 617,2	159 414,4	158 666,1	157 079,4
Гродненская область	133 615,4	143 662,6	145 816,7	149 911,1	152 159,8
Минск	212 074,2	228 610,9	232 217,5	229 197,3	225 759,3
Минская область	150 268,2	154 960,4	158 630,6	159 807,1	160 126,7
Могилевская область	123 740,5	131 235,7	134 199,5	137 788,1	139 854,9
<b>Беларусь</b>	<b>154 954,8</b>	<b>163 532,2</b>	<b>167 935,3</b>	<b>168 521,1</b>	<b>167 430,5</b>

Источник: Министерство здравоохранения Республики Беларусь, *BusinesStat*

В 2015-2019 гг самый высокий уровень заболеваемости отмечался в Минске, что объясняется большей доступностью медицинской помощи в столице и высокими показателями выявляемости заболеваний. В 2019 г в Минске было зарегистрировано 225,8 тыс случаев заболеваний на 100 тыс чел населения. В свою очередь, самый низкий показатель заболеваемости по итогам 2019 г был зафиксирован в Могилевской области – 139,9 тыс случаев на 100 тыс чел населения.

## Медицинские учреждения

В разделе приведена информация о количестве и структуре медицинских учреждений Беларуси.

### Численность медицинских учреждений

В численность медицинских учреждений включаются:

- больницы
- госпитали
- республиканские научно-практические центры
- родильные дома
- диспансеры
- медико-санитарные части
- поликлиники
- фельдшерско-акушерские пункты
- врачебные здравпункты
- женские консультации
- прочие медицинские учреждения

**Таблица 17. Численность медицинских учреждений, Беларусь, 2015-2019 гг**

Показатель	2015	2016	2017	2018	2019
Численность медицинских учреждений	3 103	3 080	2 951	2 975	3 030
% к предыдущему году	-	-0,7	-4,2	0,8	1,8

Источник: Национальный статистический комитет Республики Беларусь, Министерство здравоохранения Республики Беларусь, *BusinesStat*

**Таблица 18. Прогноз численности медицинских учреждений, Беларусь, 2020-2024 гг**

Показатель	2020	2021	2022	2023	2024
Численность медицинских учреждений	3 000	2 979	2 961	2 946	2 937
% к предыдущему году	-1,0	-0,7	-0,6	-0,5	-0,3

Источник: *BusinesStat*

В 2015-2017 гг число медицинских учреждений в Беларуси ежегодно уменьшалось на 0,7-4,2%. В 2018-2019 гг наблюдался небольшой рост числа медицинских организаций (на 0,8% и 1,8% соответственно). В 2019 г показатель составил 3 030 медицинских учреждений, что на 2,4% меньше, чем в 2015 г.

Медицинские учреждения в Беларуси крайне неоднородны по профилю деятельности, численности персонала и количеству потребителей медицинских услуг. Единицей учета может быть как фельдшерско-акушерский пункт, так и крупная больница с несколькими корпусами.

В 2020-2024 гг ожидается ежегодное снижение количества медицинских учреждений в Беларуси на 0,3-1,0% в год. По нашим прогнозам, в 2024 г их число составит 2 937 учреждений, что на 3,1% ниже

уровня 2019 г. Снижение численности медицинских учреждений будет обусловлено оптимизацией медицинской отрасли в стране на фоне сокращения населения.

**Таблица 19. Численность медицинских учреждений, по регионам Беларуси, 2015-2019 гг**

Регион	2015	2016	2017	2018	2019
Брестская область	498	489	479	475	484
Витебская область	421	425	429	417	422
Гомельская область	433	435	430	436	434
Гродненская область	375	374	356	371	369
Минск	542	532	449	463	522
Минская область	512	507	498	508	502
Могилевская область	322	318	310	305	297
<b>Беларусь</b>	<b>3 103</b>	<b>3 080</b>	<b>2 951</b>	<b>2 975</b>	<b>3 030</b>

*Источник: Национальный статистический комитет Республики Беларусь, Министерство здравоохранения Республики Беларусь, BusinesStat*

Наибольшее количество медицинских учреждений в Беларуси приходится на Минск, Минскую и Брестскую области. В Минске по итогам 2019 г действовало 522 медучреждения (17,2% от всех медучреждений Беларуси). В Минской и Брестской областях в 2019 г насчитывалось 502 и 484 медицинских учреждения соответственно. Доля двух данных областей в общем числе медицинских учреждений страны составила в целом 32,5%.

## Больничные койки

**Таблица 21. Численность больничных коек, Беларусь, 2015-2019 гг**

Показатель	2015	2016	2017	2018	2019
Численность больничных коек	102 465	100 747	100 137	99 212	98 860
% к предыдущему году	-	-1,7	-0,6	-0,9	-0,4

*Источник: Министерство здравоохранения Республики Беларусь, BusinesStat*

За 2015-2019 гг численность больничных коек в Беларуси снизилась на 3,5% и в 2019 г составила 98 860 коек.

## Медицинский персонал

### Численность медицинского персонала

**Таблица 24. Численность медицинского персонала, Беларусь, 2015-2019 гг (тыс чел)**

Показатель	2015	2016	2017	2018	2019
Численность персонала медицинских учреждений (тыс чел)	166,5	167,4	168,4	169,4	169,3
% к предыдущему году	-	0,5	0,6	0,6	-0,05

Источник: Национальный статистический комитет Республики Беларусь, *BusinesStat*

**Таблица 25. Прогноз численности медицинского персонала, Беларусь, 2020-2024 гг (тыс чел)**

Показатель	2020	2021	2022	2023	2024
Численность персонала медицинских учреждений (тыс чел)	169,5	169,2	169,0	168,6	168,5
% к предыдущему году	0,1	-0,2	-0,1	-0,2	-0,1

Источник: *BusinesStat*

В 2015-2019 гг в Беларуси численность медицинского персонала увеличилась на 1,7% и составила 169,3 тыс чел. По нашим прогнозам, в 2020 г данный показатель будет практически соответствовать уровню 2019 г (169,5 тыс чел). В 2024 г численность персонала медучреждений Беларуси достигнет 168,5 тыс чел, что на 0,5% меньше значения 2019 г.

Актуальной проблемой белорусского здравоохранения является нехватка врачей и среднего медицинского персонала. Одна из причин дефицита кадров – невысокий уровень зарплаты при высокой загруженности и необходимости совмещения ставок. После обязательной отработки некоторая часть медицинских специалистов трудоустраивается за рубежом (например, в России, Германии, ОАЭ, Саудовской Аравии, США) либо меняет сферу деятельности, теряя медицинскую квалификацию. В некоторых странах зарплаты интернов (после вычета всех налогов) значительно выше, чем зарплаты врачей в Беларуси. В Германии белорусские дипломы признаются практически без экзаменов.

Проблему нехватки медперсонала планируется решать за счет увеличения набора в медицинские учебные заведения, а также с помощью распределения интернов на прохождение практики с дальнейшим трудоустройством. В качестве дополнительной меры поддержки медицинских работников Минздравом прорабатываются возможности строительства жилья, в частности, вводятся в эксплуатацию общежития для работников здравоохранения.