



BusinessStat®

готовые обзоры рынков



Анализ рынка стационарных медицинских услуг в Москве 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 госпитализаций в государственные круглосуточные стационары Москвы увеличилась на 4% до 2,9 млн случаев. Доступность госмедицины в столице растет.

В 2023 г начали работу сразу несколько мощных флагманских центров московских больниц со скоропомощными стационарными комплексами, которые представлены приемным отделением, операционными и реанимацией. Комплексы размещены в разных районах Москвы, чтобы оптимизировать время госпитализации пациентов из любого района города.

В 2023 г вступил в действие стандарт экстренной медицинской помощи, на базе которого построен принцип работы новых скоропомощных стационарных комплексов в Москве. В рамках стандарта созданы алгоритмы действий медработников, которые ориентированы на упорядоченность и результативность работы при поступлении пациента в больницу.

В результате скорость приема и определения тактики лечения поступившего в столичное стационарное отделение пациента по итогам 2023 г увеличилась. При этом почти на 80% упала выявляемость коронавируса в московском регионе, количество госпитализаций инфицированных существенно снизилось, что сдержало более бурный рост в сфере стационарных услуг.

«Анализ рынка стационарных медицинских услуг в Москве», подготовленный BusinesStat, включает важнейшие данные, необходимые для понимания текущей конъюнктуры рынка и оценки потенциала его развития:

- объем рынка стационарных медицинских услуг
- оборот рынка стационарных медицинских услуг
- заболеваемость населения
- статистика стационаров и медперсонала
- средние цены на услуги стационаров

В обзоре приводятся следующие детализации:

- **Секторы рынка:** государственный, коммерческий
- **Типы стационаров:** дневной стационар, круглосуточный стационар
- **Медицинские специализации больничных коек:** гинекологические, дерматовенерологические, инфекционные, кардиологические, койки для беременных, рожениц и родильниц, наркологические, неврологические, онкологические, отоларингологические, офтальмологические, психиатрические, терапевтические, туберкулезные, хирургические

Приведены финансовые рейтинги крупнейших операторов отрасли: Группа компаний «Медси», Дирекция, Европейский медицинский центр, Институт пластической хирургии и косметологии, Институт управления медицинскими рисками и оптимизации страхования, Клиника «К+31», Клиника «Три поколения», Клиника ЛМС, Клиническая больница РЖД-Медицина имени Н.А.Семашко, МД Проект 2000, Медилюкс-ТМ, Медицина Альфастрахования, Медицина, Медси 2, Московский научно-практический центр дерматовенерологии и косметологии Департамента здравоохранения города Москвы, Отраслевой клинко-диагностический центр ПАО Газпром, Семейный доктор, СМ-Клиника, Хавен, Центральная клиническая больница РЖД-Медицина.

При подготовке обзора используется официальная статистика и собранные данные.

Информация профильных ведомств:

- Федеральная служба государственной статистики (Росстат)
- Министерство здравоохранения
- Федеральная налоговая служба
- Московский городской фонд обязательного медицинского страхования
- Официальный портал Мэра и Правительства Москвы
- ГБУ НИИ Организации Здравоохранения и Медицинского менеджмента

Информация, собранная BusinessStat:

- оценки потребления медицинских услуг
- оценки экспертов рынка медицинских услуг
- цены на услуги стационаров

Информацию о смежных рынках вы можете найти в других исследованиях BusinessStat:

- [Анализ рынка стационарных медицинских услуг в России](#)
- [Анализ рынка медицинских услуг в городах России](#)
- [Анализ рынка медицинских услуг в Москве](#)
- [Анализ рынка услуг медицинской реабилитации в России](#)
- [Анализ рынка томографической диагностики в России](#)
- [Анализ рынка томографической диагностики в Москве](#)
- [Анализ рынка крупного диагностического оборудования в России](#)
- [Анализ рынка медицинских матрасов в России](#)
- [Анализ рынка перевязочных материалов в России](#)
- [Анализ рынка мелких расходных материалов для медицинских учреждений в России](#)

Содержание

МЕТОДИКА ПОДГОТОВКИ ОБЗОРА РЫНКА

ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ

- Таблица 1. Заболеваемость населения в Москве в 2019-2023 гг (случаев на 100 чел)
- Таблица 2. Заболеваемость населения по видам болезней в Москве в 2019-2023 гг (случаев на 100 чел)
- Таблица 3. Заболеваемость населения по возрасту в Москве в 2019-2023 гг (случаев на 100 тыс чел)

СТАЦИОНАРЫ

Численность стационаров

- Таблица 4. Численность стационаров в Москве в 2019-2023 гг

Численность стационаров по типам

- Таблица 5. Численность дневных стационаров в Москве в 2019-2023 гг
- Таблица 6. Численность круглосуточных стационаров в Москве в 2019-2023 гг

Численность стационаров по секторам рынка

- Таблица 7. Численность стационаров по секторам рынка в Москве в 2023 г

БОЛЬНИЧНЫЕ КОЙКИ

Численность больничных коек

- Таблица 8. Численность больничных коек в Москве в 2019-2023 гг (тыс)
- Таблица 9. Средняя загруженность больничных коек в Москве в 2019-2023 гг (%)

Численность больничных коек по видам

- Таблица 10. Численность больничных коек по медицинским специализациям в Москве в 2023 г (тыс)
- Таблица 11. Численность взрослых больничных коек в Москве в 2019-2023 гг (тыс)
- Таблица 12. Численность детских больничных коек в Москве в 2019-2023 гг (тыс)

Численность больничных коек по типам стационаров

- Таблица 13. Численность больничных коек в круглосуточных стационарах в Москве в 2019-2023 гг (тыс)
- Таблица 14. Численность мест в дневных стационарах в Москве в 2019-2023 гг (тыс)

Численность больничных коек по секторам рынка

- Таблица 15. Численность больничных коек в круглосуточных стационарах по секторам рынка в Москве в 2019-2023 гг (тыс)
- Таблица 16. Численность мест в дневных стационарах по секторам рынка в Москве в 2019-2023 гг (тыс)

ПЕРСОНАЛ ОТРАСЛИ «ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ БОЛЬНИЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ»

Численность персонала

- Таблица 17. Численность персонала отрасли в Москве в 2019-2023 гг (тыс чел)

Заработная плата персонала

- Таблица 18. Фонд начисленной заработной платы и средняя зарплата сотрудника отрасли в Москве в 2019-2023 гг (млрд руб, тыс руб/год)

РЕЙТИНГИ МЕДУЧРЕЖДЕНИЙ

Рейтинги предприятий отрасли (юрлиц)

- Таблица 19. Рейтинг медучреждений по выручке от продаж в 2022 г (млн руб)
- Таблица 20. Рейтинг медучреждений по прибыли от продаж в 2022 г (млн руб)
- Таблица 21. Рейтинг медучреждений по себестоимости в 2022 г (млн руб)
- Таблица 22. Рейтинг медучреждений по коммерческим расходам в 2022 г (млн руб)
- Таблица 23. Рейтинг медучреждений по управленческим расходам в 2022 г (млн руб)
- Таблица 24. Рейтинг медучреждений по рентабельности продаж в 2022 г (%)

ПРОФИЛИ 5 КРУПНЕЙШИХ ПРЕДПРИЯТИЙ ОТРАСЛИ

АО «Группа компаний «Медси»

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

АО «Европейский медицинский центр»

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

ООО «Хавен»

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

ЧУЗ «ЦКБ «РЖД-медицина»

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

АО «Медицина»

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

ГОСПИТАЛИЗАЦИИ

Численность госпитализаций

- Таблица 25. Численность госпитализаций в Москве в 2019-2023 гг (тыс)
- Таблица 26. Прогноз численности госпитализаций в Москве в 2024-2028 гг (тыс)

Численность госпитализаций по типам стационаров

- Таблица 27. Численность госпитализаций по типам стационаров в Москве в 2019-2023 гг (тыс)
- Таблица 28. Прогноз численности госпитализаций по типам стационаров в Москве в 2024-2028 гг (тыс)

Численность госпитализаций по секторам рынка

- Таблица 29. Численность госпитализаций в круглосуточные стационары по секторам рынка в Москве в 2019-2023 гг (тыс)
- Таблица 30. Прогноз численности госпитализаций в круглосуточные стационары по секторам рынка в Москве в 2024-2028 гг (тыс)
- Таблица 31. Численность госпитализаций в дневные стационары по секторам рынка в Москве в 2019-2023 гг (тыс)
- Таблица 32. Прогноз численности госпитализаций в дневные стационары по секторам рынка в Москве в 2024-2028 гг (тыс)

Продолжительность госпитализаций

- Таблица 33. Средняя продолжительность госпитализации в круглосуточном стационаре в Москве в 2019-2023 гг (дн)
- Таблица 34. Прогноз средней продолжительности госпитализации в круглосуточном стационаре в Москве в 2024-2028 гг (дн)
- Таблица 35. Средняя продолжительность госпитализации в дневном стационаре в Москве в 2019-2023 гг (дн)
- Таблица 36. Прогноз средней продолжительности госпитализации в дневном стационаре в Москве в 2024-2028 гг (дн)

ОПЕРАЦИИ

Численность операций

- Таблица 37. Численность операций в стационарах в Москве в 2019-2023 гг (тыс)
- Таблица 38. Прогноз численности операций в стационарах в Москве в 2024-2028 гг (тыс)

Численность операций по типам стационаров

- Таблица 39. Численность операций по типам стационаров в Москве в 2019-2023 гг (тыс)
- Таблица 40. Прогноз численности операций по типам стационаров в Москве в 2024-2028 гг (тыс)

Численность операций по секторам рынка

- Таблица 41. Численность операций в круглосуточных стационарах по секторам рынка в Москве в 2019-2023 гг (тыс)
- Таблица 42. Прогноз численности операций в круглосуточных стационарах по секторам рынка в Москве в 2024-2028 гг (тыс)
- Таблица 43. Численность операций в дневных стационарах по секторам рынка в Москве в 2019-2023 гг (тыс)
- Таблица 44. Прогноз численности операций в дневных стационарах по секторам рынка в Москве в 2024-2028 гг (тыс)

ОБОРОТ РЫНКА

Оборот рынка стационарных медицинских услуг

- Таблица 45. Оборот рынка стационарных медицинских услуг в Москве в 2019-2023 гг (млрд руб)
- Таблица 46. Прогноз оборота рынка стационарных медицинских услуг в Москве в 2024-2028 гг (млрд руб)

Оборот рынка стационарных медицинских услуг по типам стационаров

- Таблица 47. Оборот рынка стационарных медицинских услуг по типам стационаров в Москве в 2019-2023 гг (млрд руб)
- Таблица 48. Прогноз оборота рынка стационарных медицинских услуг по типам стационаров в Москве в 2024-2028 гг (млрд руб)

Оборот рынка стационарных медицинских услуг по секторам рынка

- Таблица 49. Оборот рынка стационарных медицинских услуг круглосуточных стационаров по секторам рынка в Москве в 2019-2023 гг (млрд руб)
- Таблица 50. Прогноз оборота рынка стационарных медицинских услуг круглосуточных стационаров по секторам рынка в Москве в 2024-2028 гг (млрд руб)
- Таблица 51. Оборот рынка стационарных медицинских услуг дневных стационаров по секторам рынка в Москве в 2019-2023 гг (млрд руб)
- Таблица 52. Прогноз оборота рынка стационарных медицинских услуг дневных стационаров по секторам рынка в Москве в 2024-2028 гг (млрд руб)

Выручка от операций

- Таблица 53. Выручка от операций в Москве в 2019-2023 гг (млрд руб)

- Таблица 54. Прогноз выручки от операций в Москве в 2024-2028 гг (млрд руб)

Выручка от операций по типам стационаров

- Таблица 55. Выручка от операций по типам стационаров в Москве в 2019-2023 гг (млрд руб)
- Таблица 56. Прогноз выручки от операций по типам стационаров в Москве в 2024-2028 гг (млрд руб)

Выручка от операций по секторам рынка

- Таблица 57. Выручка круглосуточных стационаров от операций по секторам рынка в Москве в 2019-2023 гг (млрд руб)
- Таблица 58. Прогноз выручки круглосуточных стационаров от операций по секторам рынка в Москве в 2024-2028 гг (млрд руб)
- Таблица 59. Выручка дневных стационаров от операций по секторам рынка в Москве в 2019-2023 гг (млрд руб)
- Таблица 60. Прогноз выручки дневных стационаров от операций по секторам рынка в Москве в 2024-2028 гг (млрд руб)

ЦЕНА СТАЦИОНАРНЫХ УСЛУГ

Средняя цена госпитализации

- Таблица 61. Средняя цена госпитализации в Москве в 2019-2023 гг (руб)
- Таблица 62. Прогноз средней цены госпитализации в Москве в 2024-2028 гг (руб)

Средняя цена госпитализации по типам стационаров

- Таблица 63. Средняя цена госпитализации по типам стационаров в Москве в 2019-2023 гг (руб)
- Таблица 64. Прогноз средней цены госпитализации по типам стационаров в Москве в 2024-2028 гг (руб)

Средняя цена госпитализации по секторам рынка

- Таблица 65. Средняя цена госпитализации в круглосуточный стационар по секторам рынка в Москве в 2019-2023 гг (руб)
- Таблица 66. Прогноз средней цены госпитализации в круглосуточный стационар по секторам рынка в Москве в 2024-2028 гг (руб)
- Таблица 67. Средняя цена госпитализации в дневной стационар по секторам рынка в Москве в 2019-2023 гг (руб)
- Таблица 68. Прогноз средней цены госпитализации в дневной стационар по секторам рынка в Москве в 2024-2028 гг (руб)

Средняя стоимость стационарного лечения

- Таблица 69. Средняя стоимость стационарного лечения в Москве в 2019-2023 гг (руб за койко-день)
- Таблица 70. Прогноз средней стоимости стационарного лечения в Москве в 2024-2028 гг (руб за койко-день)

Средняя стоимость стационарного лечения по типам стационаров

- Таблица 71. Средняя стоимость стационарного лечения по типам стационаров в Москве в 2019-2023 гг (руб за койко-день)
- Таблица 72. Прогноз средней стоимости стационарного лечения по типам стационаров в Москве в 2024-2028 гг (руб за койко-день)

Средняя стоимость стационарного лечения по секторам рынка

- Таблица 73. Средняя стоимость стационарного лечения в круглосуточном стационаре по секторам рынка в Москве в 2019-2023 гг (руб за койко-день)
- Таблица 74. Прогноз средней стоимости стационарного лечения в круглосуточном стационаре по секторам рынка в Москве в 2024-2028 гг (руб за койко-день)
- Таблица 75. Средняя стоимость стационарного лечения в дневном стационаре по секторам рынка в Москве в 2019-2023 гг (руб за койко-день)
- Таблица 76. Прогноз средней стоимости стационарного лечения в дневном стационаре по секторам рынка в Москве в 2024-2028 гг (руб за койко-день)

Средняя цена операции

- Таблица 77. Средняя цена операции в стационаре в Москве в 2019-2023 гг (руб)
- Таблица 78. Прогноз средней цены операции в стационаре в Москве в 2024-2028 гг (руб)

Средняя цена операции по типам стационаров

- Таблица 79. Средняя цена операции по типам стационаров в Москве в 2019-2023 гг (руб)
- Таблица 80. Прогноз средней цены операции по типам стационаров в Москве в 2024-2028 гг (руб)

Средняя цена операции по секторам рынка

- Таблица 81. Средняя цена операции в круглосуточном стационаре по секторам рынка в Москве в 2019-2023 гг (руб)
- Таблица 82. Прогноз средней цены операции в круглосуточном стационаре по секторам рынка в Москве в 2024-2028 гг (руб)
- Таблица 83. Средняя цена операции в дневном стационаре по секторам рынка в Москве в 2019-2023 гг (руб)
- Таблица 84. Прогноз средней цены операции в дневном стационаре по секторам рынка в Москве в 2024-2028 гг (руб)

ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ОТРАСЛИ «ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ БОЛЬНИЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ»

- Таблица 85. Выручка от продаж в Москве в 2019-2023 гг (млрд руб)
- Таблица 86. Коммерческие и управленческие расходы в Москве в 2019-2023 гг (млрд руб)
- Таблица 87. Себестоимость в Москве в 2019-2023 гг (млрд руб)
- Таблица 88. Прибыль от продаж в Москве в 2019-2023 гг (млрд руб)
- Таблица 89. Экономическая эффективность в Москве в 2019-2023 гг
- Таблица 90. Инвестиции в отрасль в Москве в 2019-2023 гг (млн руб)

Методика подготовки обзора рынка

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

АЛГОРИТМ ПОДГОТОВКИ АНАЛИТИЧЕСКОГО ОБЗОРА

На первой стадии аналитики BusinessStat 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.

Применение международных бенчмарков для российских обзоров становится возможным благодаря одновременному анализу рынков в других странах мира. BusinessStat готовит обзоры медицинской отрасли в мире, СНГ и ЕС, а также обзоры рынков отдельных стран мира.

ИСТОЧНИКИ ИНФОРМАЦИИ

При подготовке обзоров медицинского рынка BusinesStat опирается на официальные данные профильных ведомств:

- Федеральная служба государственной статистики (Росстат)
- Министерство здравоохранения

Под каждой таблицей обзора приведены ссылки на источники. Часть показателей рассчитываются нами самостоятельно.

Информация, необходимая для полноценной аналитической работы, представлена крайне неравномерно. Не по всем параметрам рынка госорганами системно собирается официальная информация, часть первичных данных являются закрытыми, иногда отсутствует доверие к источникам информации. По этой причине BusinesStat использует данные собственных исследований.

Опрос потребителей медицинских услуг

BusinesStat проводит ежегодное исследование потребления медицинских услуг с помощью сервиса «Яндекс.Взгляд».

Метод: Онлайн-опрос

Выборка: опрашиваются респонденты старше 18 лет

Объем выборки: 3000 респондентов

Периодичность: ежегодно. Опрос проходит в течение 1 квартала и касается пользования медицинскими услугами в предыдущем году.

Задачи опроса:

- установить социально-демографические характеристики потребителей медицинских услуг
- установить уровень потребления медицинских услуг по секторам, частоту обращения в медучреждения
- оценить уровень удовлетворенности медицинскими услугами
- выявить источники информации о клиниках и врачах, которым потребители доверяют в наибольшей степени

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. Комплексный анализ

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

Задачи переписи:

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

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 обзоре приведена общая заболееваемость населения. Учитываются только случаи заболеваний, по которым человек обратился в медицинское учреждение и которые были выявлены.

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

Таблица 1. Заболееваемость населения в Москве в 2019-2023 гг (случаев на 100 чел)

Параметр	2019	2020	2021	2022	2023
Заболееваемость населения (случаев на 100 чел)	141,1	137,6	153,0	155,7	150,2
Динамика (% к предыдущему году)	-	-2,5	11,2	1,8	-3,5

Источник: Министерство здравоохранения, *BusinesStat*

В 2023 г заболееваемость населения в Москве составила 150,2 случаев на 100 чел, что стало на 6,5% выше уровня 2019 г.

В 2020 г в период пандемии в Москве наблюдалось снижение заболееваемости на 2,5% к уровню 2019 г – со 141,1 до 137,6 случаев на 100 чел. Приостановка плановой медпомощи из-за карантинных ограничений привела к сокращению числа приемов в государственных медучреждениях. Поток пациентов в коммерческих клиниках также снизился. Люди отказывались от «несрочных» приемов из-за сокращения доходов. Кроме того, москвичи старались не посещать медучреждения, так как опасались заражения. В результате, в первый год пандемии снизилась выявляемость почти по всем видам заболеваний. Исключение составили инфекционные заболевания, к которым относится коронавирус.

В 2021-2022 гг уровень заболееваемости в городе вырос до 155,7 случаев на 100 чел. В 2021 г медицинская помощь стала доступнее. Потребители смогли реализовать отложенный спрос на медицинские услуги после отмены жестких ограничений. Увеличилось число медицинских приемов за счет возобновления диспансеризации и массовой вакцинации от коронавируса. При этом многие люди стали внимательнее относиться к своему здоровью и обращаться к врачам, что привело к росту выявляемости заболеваний.

В 2023 г заболееваемость в Москве снизилась относительно предыдущего года на 3,5% до 150,2 случаев на 100 чел. После повышенных значений в 2021-2022 гг заболееваемость стала возвращаться к своему равновесному уровню. Уменьшилось число вновь выявляемых случаев коронавирусной инфекции. Число плановых приемов в медучреждениях вернулось к обычному уровню.

Численность госпитализаций по секторам рынка

Рынок стационарных медицинских услуг представлен двумя секторами:

- государственный,
- коммерческий.

В госсекторе учтены госпитализации в государственных и муниципальных больницах, в коммерческом – госпитализации в негосударственных учреждениях.

Таблица 29. Численность госпитализаций в государственные круглосуточные стационары в Москве в 2019-2023 гг (тыс)

Параметр	2019	2020	2021	2022	2023
Численность госпитализаций в государственные круглосуточные стационары (тыс)	2 769,7	2 909,4	3 086,9	2 799,4	2 927,3
Динамика (% к предыдущему году)	-4,8	5,0	6,1	-9,3	4,6

Источник: Министерство здравоохранения, *BusinesStat*

Основной объем госпитализаций в круглосуточные стационары Москвы приходится на госсектор. В 2020 г уровень госпитализации в государственные стационары вырос на 5% (до 2,91 млн случаев). В период пандемии плановое лечение было приостановлено, однако появились госпитализации заболевших коронавирусом, что обеспечило рост объема госсектора.

В 2021 г численность госпитализаций в государственные круглосуточные стационары увеличилась на 6,1% (до 3,09 млн случаев). Росту способствовала реализация отложенного спроса на стационарное лечение после жестких карантинных ограничений в 2020 г.

В 2022 г число госпитализаций в государственные круглосуточные стационары уменьшилось на 9,3% до 2,8 млн случаев, преимущественно за счет сокращения коек для лечения пациентов с COVID-19.

В 2023 г численность госпитализаций в государственные круглосуточные стационары увеличилась на 4,6% до 2,93 млн случаев. Доступность госмедицины в регионе растет. В 2023 г начали работу сразу несколько скоропомощных стационарных комплексов на базе флагманских центров столичных больниц: НИИ скорой помощи имени Н.В. Склифосовского, ГБУЗ ГКБ им. С.П. Боткина ДЗМ, ГКБ № 15 имени О.М. Филатова, ГКБ имени В.М. Буянова, ГКБ имени В.В. Вересаева и ГКБ № 1 имени Н.И. Пирогова. Скорость приема и определения тактики лечения поступившего пациента увеличилась. При этом почти на 80% упала выявляемость коронавируса в регионе, что сдержало более бурный рост в отрасли.