



BusinessStat[®]

готовые обзоры рынков



Анализ рынка профосмотров в России в 2017-2021 гг, прогноз на 2022-2026 гг Перспективы рынка в условиях санкций

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, за 2017-2021 гг численность проведенных профосмотров в России уменьшилась на 5,6%: с 25,0 до 23,6 млн осмотров. Обязанность некоторых категорий персонала проходить обязательные предварительные и периодические обязательные медицинские осмотры закреплена законодательно. Работодатель должен оплачивать прохождение таких медицинских осмотров и не может допускать к работе сотрудников, непрошедших обязательный медицинский осмотр. В связи с этим численность пациентов и объем выполняемых ежегодно профосмотров являются достаточно стабильными. Незначительное сокращение объема рынка профосмотров в 2017-2021 гг было обусловлено снижением общей численности экономически активного населения в России, а также числа занятых на работах с вредными и опасными условиями труда и работах, требующих наличия личной медицинской книжки (декретированных групп).

Наибольшее количество профосмотров в России приходится на декретированные группы. К ним относятся работники организаций пищевой промышленности, общественного питания и торговли, водопроводных сооружений, медицинских организаций и детских учреждений, которые проходят предварительные и периодические медицинские осмотры в целях охраны здоровья населения, предупреждения возникновения и распространения заболеваний. В 2021 г на медосмотры работников из декретированных групп приходилось 77% от общего числа профосмотров. Доля медосмотров персонала с вредными и/или опасными условиями в 2021 г составила 23%.

Западные санкции не окажут значимого влияния на объем рынка профосмотров в России. Поддерживать стабильность рынка будет высокая социальная значимость проведения профосмотров для сохранения здоровья персонала, задействованного на вредных и опасных работах, и безопасности населения в целом (с которым регулярно взаимодействуют декретированные группы работников).

«Анализ рынка профосмотров в России в 2017-2021 гг, прогноз на 2022-2026 гг. Перспективы рынка в условиях санкций» включает важнейшие данные, необходимые для понимания текущей конъюнктуры рынка и оценки перспектив его развития:

- Профессиональная заболеваемость
- Статистика медучреждений, проводящих профосмотры
- Численность медперсонала, проводящего профосмотры
- Численность пациентов профосмотров
- Объем рынка профосмотров
- Оборот рынка профосмотров
- Цены на профосмотры

В обзоре приводятся следующие детализации:

- **Виды персонала, подлежащего профосмотрам:** персонал с вредными и/или опасными условиями труда; декретированный персонал
- **Сектора рынка (по форме собственности предприятия, направляющего на медосмотр):** бюджетный; частный
- **Уровни вредности условий труда:** оптимальный; допустимый; вредный; опасный
- **Отрасли профессиональной деятельности:** деятельность в области здравоохранения; добыча полезных ископаемых; обрабатывающие производства; сельское, лесное хозяйство, охота и рыболовство; строительство; транспортировка и хранение; другие отрасли.

В обзоре детализирована информация по регионам страны.

В обзоре приведены рейтинги 50 ведущих коммерческих клиник, предоставляющих услуги профосмотров: Группа компаний «Медси», Дирекция, Европейский медицинский центр «УГМК-Здоровье», КБ «РЖД-Медицина им. Н.А.Семашко», КБ «РЖД-Медицина» г.Воронеж, КБ «РЖД-Медицина» г.Новосибирск, КБ «РЖД-Медицина» г.Ростов-на-Дону, КБ «РЖД-Медицина» г.Самара, КБ «РЖД-Медицина» г.Санкт-Петербург, КБ «РЖД-Медицина» г.Хабаровск, КБ «РЖД-Медицина» г.Чита, КБ «РЖД-Медицина» г.Челябинск, Клиника «Три поколения», Медилюкс-ТМ, Медицинское объединение «Новая больница», Медси 2, ММЦ «СОГАЗ», СМ-Клиника, СОГАЗ «Профмедицина», ЦКБ «РЖД-Медицина».

Рейтинги построены по отдельным юридическим лицам, поэтому в них могут присутствовать несколько подразделений одной медицинской сети. Дополнительно приведены подробные профили десяти ведущих операторов отрасли. В рейтингах и профилях учтены юридические лица, информация о которых содержится в базах Федеральной службы государственной статистики РФ.

При подготовке обзора используется официальная статистика и собственные данные компании.

Информация профильных ведомств:

- Федеральная служба государственной статистики РФ
- Федеральная налоговая служба РФ
- Министерство здравоохранения РФ
- Министерство экономического развития РФ
- Министерство финансов РФ
- Федеральная служба по надзору в сфере здравоохранения РФ
- Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека РФ

Информация BusinessStat:

- Аудит цен на профосмотры
- Опрос потребителей медицинских услуг

- Опрос экспертов медицинского рынка

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

- [Анализ рынка медицинских услуг в России](#)
- [Анализ рынка медицинских услуг в городах России](#)
- [Анализ рынка добровольного медицинского страхования \(ДМС\) в России](#)
- [Анализ рынка лабораторной диагностики в России](#)
- [Анализ рынка франшиз в сфере медицины и фармацевтики в России](#)
- [Анализ рынка телемедицины в России](#)
- [Рейтинг частных клиник России по лояльности клиентов](#)
- [Бизнес-план медицинского центра](#)

Содержание

МЕТОДИКА ПОДГОТОВКИ ОБЗОРА РЫНКА

СОСТОЯНИЕ РОССИЙСКОЙ ЭКОНОМИКИ

Базовые параметры российской экономики

- Таблица 1. Номинальный и реальный ВВП, РФ, 2017-2026 гг (трлн руб; %)
- Таблица 2. Инвестиции в основной капитал, РФ, 2017-2026 гг (трлн руб; %)
- Таблица 3. Экспорт и импорт, сальдо торгового баланса, РФ, 2017-2026 гг (млрд долл)
- Таблица 4. Средний годовой курс доллара к рублю, РФ, 2017-2026 гг (руб за долл, %)
- Таблица 5. Индекс потребительских цен (инфляция), индекс цен на продовольственные, непродовольственные товары и услуги, РФ, 2017-2026 гг (% к предыдущему году)
- Таблица 6. Оборот розничной торговли товарами и услугами, РФ, 2017-2026 гг (трлн руб)
- Таблица 7. Численность постоянного населения, РФ, 2017-2026 гг (млн чел)
- Таблица 8. Реально располагаемые доходы населения, РФ, 2017-2026 гг (% к предыдущему году)

Место России в региональной и мировой экономике

Влияние конфликта с Украиной и пандемии на российскую экономику

Инвестиционные перспективы российской экономики

КЛАССИФИКАЦИЯ ПРОФОСМОТРОВ

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ

- Таблица 9. Число выявленных случаев профессиональных заболеваний, РФ, 2017-2021 гг (случаев; %)
- Таблица 10. Распределение случаев профессиональной заболеваемости по отраслям экономики, РФ, 2021 г (случаев; %)
- Таблица 11. Число выявленных случаев профессиональных заболеваний, по регионам РФ, 2021 г (случаев)
- Таблица 12. Уровень профессиональной заболеваемости, РФ, 2017-2021 гг (случаев на 10 тыс работающих; %)
- Таблица 12-1. Уровень профессиональной заболеваемости по видам, РФ, 2017-2021 гг (случаев на 10 тыс работающих; %)
- Таблица 13. Уровень профессиональной заболеваемости, по регионам РФ, 2021 г (случаев на 10 тыс работающих)

Профессиональная заболеваемость по условиям труда

- Таблица 14. Уровень профессиональной заболеваемости по условиям труда, РФ, 2021 г (случаев; %)

Профессиональная заболеваемость по полу

- Таблица 15. Уровень профессиональной заболеваемости в разбивке по полу, РФ, 2017-2021 гг (случаев на 10 тыс работающих)
- Таблица 15-1. Уровень профессиональной заболеваемости в разбивке по полу, РФ, 2017-2021 гг (случаев)

Инвалидность вследствие профессиональных заболеваний

- Таблица 16. Численность лиц, признанных инвалидами вследствие профессиональных заболеваний, РФ, 2017-2021 гг (чел)

МЕДУЧРЕЖДЕНИЯ И МЕДПЕРСОНАЛ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИЕ ПРОФОСМОТРЫ

Медучреждения

- Таблица 17. Численность учреждений, оказывающих услуги профосмотров, РФ, 2017-2021 гг
- Таблица 18. Численность учреждений, оказывающих услуги профосмотров, по регионам РФ, 2021 г
- Таблица 19. Численность учреждений, оказывающих услуги профосмотров, по формам собственности, РФ, 2021 г

Персонал

- Таблица 20. Численность врачей, проводящих профосмотры, РФ, 2017-2021 гг (тыс чел; %)

Заработная плата персонала

- Таблица 21. Средняя заработная плата врачей, проводящих профосмотры, РФ, 2017-2021 гг (тыс руб/год; %)

РЕЙТИНГ МЕДУЧРЕЖДЕНИЙ, ОКАЗЫВАЮЩИХ УСЛУГИ ПРОФОСМОТРОВ

- Таблица 22. Рейтинг медучреждений, оказывающих услуги профосмотров, по выручке от продаж, РФ, 2020 г (млн руб)
- Таблица 23. Рейтинг медучреждений, оказывающих услуги профосмотров, по прибыли от продаж, РФ, 2020 г (млн руб)
- Таблица 24. Рейтинг медучреждений, оказывающих услуги профосмотров, по рентабельности продаж, РФ, 2020 г (%)

ПОТРЕБЛЕНИЕ УСЛУГ ПРОФОСМОТРОВ

Численность пациентов

- Таблица 25. Численность пациентов профосмотров, РФ, 2017-2021 гг (млн чел; %)
- Таблица 26. Прогноз численности пациентов профосмотров, РФ, 2022-2026 гг (млн чел; %)
- Таблица 27. Численность пациентов профосмотров, по регионам РФ, 2021 г (тыс чел)
- Таблица 28. Численность пациентов профосмотров по секторам: бюджетный, частный, РФ, 2017-2021 гг (млн чел)
- Таблица 29. Прогноз численности пациентов профосмотров по секторам: бюджетный, частный, РФ, 2022-2026 гг (млн чел)
- Таблица 30. Численность пациентов профосмотров по видам персонала, РФ, 2017-2021 гг (млн чел)
- Таблица 31. Прогноз численности пациентов профосмотров по видам персонала, РФ, 2022-2026 гг (млн чел)

Уровень потребления

- Таблица 32. Среднее число профосмотров на одного пациента, РФ, 2017-2021 гг (осмотров в год)

- Таблица 33. Прогноз среднего числа профосмотров на одного пациента, РФ, 2022-2026 гг (осмотров в год)
- Таблица 34. Среднее число профосмотров на одного пациента, по регионам РФ, 2021 г (осмотров в год)
- Таблица 35. Среднее число профосмотров на одного пациента по секторам: бюджетный, частный, РФ, 2017-2021 гг (осмотров в год)
- Таблица 36. Прогноз среднего числа профосмотров на одного пациента по секторам: бюджетный, частный, РФ, 2022-2026 гг (осмотров в год)
- Таблица 37. Среднее число профосмотров на одного пациента по видам персонала, РФ, 2017-2021 гг (осмотров в год)
- Таблица 38. Прогноз среднего числа профосмотров на одного пациента по видам персонала, РФ, 2022-2026 гг (осмотров в год)

Затраты на профосмотры

- Таблица 39. Средние годовые затраты на профосмотр работника, РФ, 2017-2021 гг (руб в год; %)
- Таблица 40. Прогноз средних годовых затрат на профосмотр работника, РФ, 2022-2026 гг (руб в год; %)
- Таблица 41. Средние годовые затраты на профосмотр работника, по регионам РФ, 2021 г (руб в год)
- Таблица 42. Средние годовые затраты на профосмотр работника по секторам: бюджетный, частный, РФ, 2017-2021 гг (руб в год)
- Таблица 43. Прогноз средних годовых затрат на профосмотр работника по секторам: бюджетный, частный, РФ, 2022-2026 гг (руб в год)
- Таблица 44. Средние годовые затраты на профосмотр работника по видам персонала, РФ, 2017-2021 гг (тыс руб в год)
- Таблица 45. Прогноз средних годовых затрат на профосмотр работника по видам персонала, РФ, 2022-2026 гг (тыс руб в год)

ОБЪЕМ РЫНКА ПРОФОСМОТРОВ

- Таблица 46. Численность профосмотров, РФ, 2017-2021 гг (млн; %)
- Таблица 47. Прогноз численности профосмотров, РФ, 2022-2026 гг (млн; %)
- Таблица 48. Численность профосмотров, по регионам РФ, 2021 г (тыс)
- Таблица 49. Численность профосмотров по секторам: бюджетный, частный, РФ, 2017-2021 гг (млн)
- Таблица 50. Прогноз численности профосмотров по секторам: бюджетный, частный, РФ, 2022-2026 гг (млн)
- Таблица 51. Численность профосмотров по видам персонала, РФ, 2017-2021 гг (млн)
- Таблица 52. Прогноз численности профосмотров по видам персонала, РФ, 2022-2026 гг (млн)

ОБОРОТ РЫНКА ПРОФОСМОТРОВ

- Таблица 53. Оборот рынка профосмотров, РФ, 2017-2021 гг (млрд руб; %)
- Таблица 54. Прогноз оборота рынка профосмотров, РФ, 2022-2026 гг (млрд руб; %)
- Таблица 55. Оборот рынка профосмотров, по регионам РФ, 2021 г (млн руб)
- Таблица 56. Оборот рынка профосмотров по секторам: бюджетный, частный, РФ, 2017-2021 гг (млрд руб)
- Таблица 57. Прогноз оборота рынка профосмотров по секторам: бюджетный, частный, РФ, 2022-2026 гг (млрд руб)

- Таблица 58. Оборот рынка профосмотров по видам персонала, РФ, 2017-2021 гг (млрд руб)
- Таблица 59. Прогноз оборота рынка профосмотров по видам персонала, РФ, 2022-2026 гг (млрд руб)

ЦЕНА ПРОФОСМОТРОВ

- Таблица 60. Средняя цена профосмотров, РФ, 2017-2021 гг (руб; %)
- Таблица 61. Прогноз средней цены профосмотров, РФ, 2022-2026 гг (руб; %)
- Таблица 62. Средняя цена профосмотров, по регионам РФ, 2021 г (руб)
- Таблица 63. Средняя цена профосмотра по секторам: бюджетный, частный, РФ, 2017-2021 гг (руб)
- Таблица 64. Прогноз средней цены профосмотра по секторам: бюджетный, частный, РФ, 2022-2026 гг (руб)
- Таблица 65. Средняя цена профосмотра по видам персонала, РФ, 2017-2021 гг (руб)
- Таблица 66. Прогноз средней цены профосмотров по видам персонала, РФ, 2022-2026 гг (руб)

ПРОФИЛИ МЕДУЧРЕЖДЕНИЙ, ОКАЗЫВАЮЩИХ УСЛУГИ ПРОФОСМОТРОВ

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

ЧУЗ «ЦКБ «РЖД-Медицина»

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

ООО «Медилюкс-ТМ»

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

ООО «МО «Новая больница»

- Регистрационные данные

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

АО «Медси 2»

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

ООО «СОГАЗ» Профмедицина»

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

ЧУЗ «КБ «РЖД-Медицина» им. Н.А. Семашко»

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

ООО «СМ-Клиника»

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

ЧУЗ «КБ «РЖД-Медицина» г. Челябинск»

- Регистрационные данные
- Руководство предприятия
- Основные участники
- Бухгалтерский баланс (тыс руб)

- Отчет о прибылях и убытках (тыс руб)
- Основные финансовые показатели

ООО «УГМК-Здоровье»

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

Методика подготовки обзора рынка

При подготовке обзора BusinesStat ставит целью собрать максимум информации об анализируемом рынке.

На первой стадии аналитики BusinesStat агрегируют национальную и международную статистику, информацию из деловых и отраслевых изданий. Дополнительно проводятся собственные исследования: опросы потребителей или экспертов, наблюдения за ценами в рознице и в оптовых каналах продаж. Источники данных для каждого обзора подробно представлены в его аннотации. Под каждой таблицей обзора приведены ссылки на источники.

На втором этапе работ полученные данные взвешиваются и приводятся к единому непротиворечивому массиву. На этом этапе происходит отбраковка данных, которые представляются аналитикам противоречивыми и 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 в соответствующих таблицах.

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 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 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. Пользуясь накопленным опытом о влиянии на отрасли подобных изменений, аналитики BusinesStat могут достаточно точно прогнозировать дальнейшее развитие рынка.

Влияние других групп факторов менее выражено либо факторы противоречат друг другу. Чаще всего подобные факторы связаны с динамикой продаж и потребления. Здесь приходится анализировать более широкий круг переменных, часто применяя бенчмарки с соседних рынков, где аналогичная ситуация происходила ранее, или с рынков тех же 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 для российских обзоров становится возможным благодаря одновременному анализу BusinesStat рынков в других странах мира. BusinesStat готовит глобальные обзоры, обзоры рынков СНГ и ЕС, а также обзоры рынков отдельных стран мира.

Состояние российской экономики

Российская экономика имеет широкую отраслевую структуру. Основными характеристиками экономики являются:

Постепенное снижение доли сырьевого сектора. По данным Федеральной таможенной службы РФ, топливно-энергетические товары и минеральные ресурсы формируют от 50% до 70% российского экспорта. Структура экспорта остается стабильной, при этом внутренняя структура экономики постепенно меняется. В объеме ВВП растет доля глубокой переработки сырья, производства промышленной, сельскохозяйственной и потребительской продукции. Импортозамещение контролируется долгосрочными целевыми программами Правительства РФ.

Резервирование нефтегазовых доходов для контроля конъюнктурных рисков. По данным Минфина РФ, нефтегазовый экспорт формирует от 30% до 50% доходов федерального бюджета. С 2021 г планка отсечения нефтяных доходов составляет 43,29 долл за баррель. При росте цен на энергоносители выше этого значения сверхдоходы используются Минфином для размещения в Фонде национального благосостояния. За счет повышения нефтяных цен в 2021 г до 65,2 долл за баррель профицит бюджета страны составил более 2 трлн руб. Международные резервы России в 2021 г достигли 46 трлн руб (630 млрд долл). В 2020 г Госдума внесла поправки в Бюджетный кодекс РФ, позволяющие увеличить расходы федерального бюджета за счет резервов почти на 1 трлн руб в год: с 585 млрд руб до 1 460 млрд руб ежегодно. Накопленные резервы были «распечатаны» в 2021 г для проведения антикризисных мер, что позволило стабилизировать экономику.

Приоритет контроля инфляции. Центробанк РФ контролирует конъюнктурные риски и сдерживает инфляцию за счет изменения ключевой ставки. При повышении уровня инфляции ключевая ставка повышается до уровня, останавливающего кредитование экономики. В 2021-2022 гг она менялась в интервале от 4,25% до 20%. Влияние повышенной ставки компенсируется прямыми вливаниями из бюджета и резервных фондов.

В 2022 г страны Запада ввели санкции против России из-за спецоперации в Украине, что повлекло заморозку активов и разрыв экономических связей. На фоне санкций Россия применила широкий арсенал средств для купирования рисков. Правительство нарастило объем поддержки экономики и приняло контрмеры для предотвращения оттока валюты и капитала.

Базовые параметры российской экономики

Таблица 1. Номинальный и реальный ВВП, РФ, 2017-2026 гг (трлн руб; %)

Параметр	2017	2018	2019	2020	2021
Номинальный ВВП в текущих ценах, трлн руб	91,8	104,6	109,2	107,0	115,2
Реальный ВВП в постоянных ценах 2016 г, трлн руб	87,2	89,4	90,6	87,9	91,7
Реальный ВВП, % к предыдущему году	1,9	2,5	1,3	-3,0	4,3

Источник: Федеральная служба государственной статистики РФ

ВВП не показывает объем продаж в стране или сумму полученных доходов. ВВП выражает стоимость произведенных товаров по рыночным ценам вне зависимости от того, были ли эти товары проданы. Полученные от экспорта энергоресурсов средства могут поступать в резервный фонд и не направляться в экономику.

Для международных сравнений более показательной является оценка номинального ВВП страны в долларах США. В 2017 г номинальный ВВП России составлял 1,6 трлн долл, а в 2021 г 1,4 трлн долл.

В 2021 г наблюдался рост ВВП России, вызванный реализацией отложенного потребительского спроса после пандемии, а также ростом мирового спроса на энергоресурсы.

Таблица 2. Инвестиции в основной капитал, РФ, 2017-2026 гг (трлн руб; %)

Параметр	2017	2018	2019	2020	2021
Инвестиции в основной капитал	16,0	17,8	19,3	20,1	22,9
Динамика (% к предыдущему году)	8,7	10,9	8,7	4,1	14,0

Источник: Федеральная служба государственной статистики РФ

Инвестиции в основной капитал учитывают все источники финансирования, приведены в фактических ценах.

В 2021 г наблюдался рекордный рост инвестиций в основные фонды. Снижение ставки рефинансирования до 4,25% и льготная ипотечная ставка в 6,5% позволили резко увеличить объем жилищного строительства в стране. С окончанием пандемии возобновились замороженные инвестиционные проекты.

Классификация профосмотров

Под **профилактическими осмотрами** в рамках данного обзора подразумеваются обязательные медицинские осмотры работников предприятий, проведение которых предусмотрено законодательством РФ для отдельных видов профессиональной деятельности.

Профосмотры проводятся при устройстве на отдельные виды работ и периодически в течение трудовой деятельности.

В настоящем обзоре приводится детализация профосмотров по видам работников, направляемых на обязательный медосмотр:

- **Работники, занятые на работах с вредными и (или) опасными условиями труда** (в том числе на подземных работах), а также на работах, связанных с движением транспорта – проходят обязательные предварительные (при поступлении на работу) и периодические (в течение трудовой деятельности) медицинские осмотры для определения пригодности этих работников для выполнения поручаемой работы и предупреждения профессиональных заболеваний.
- **Декретированные группы** – работники организаций пищевой промышленности, общественного питания и торговли, водопроводных сооружений, медицинских организаций и детских учреждений, а также некоторых других работодателей. Они проходят предварительные и периодические медицинские осмотры в целях охраны здоровья населения, предупреждения возникновения и распространения заболеваний.

В настоящий обзор не включаются предрейсовые и послерейсовые осмотры персонала. Данный тип осмотров зачастую проводится штатными медицинскими сотрудниками самого предприятия и расходы на их проведение включены в фонд оплаты труда компании.

Профессиональная заболеваемость

Профессиональная заболеваемость – показатель числа вновь выявленных в течение года больных с профессиональными заболеваниями и отравлениями, полученными из-за воздействия вредных факторов производственной среды и трудового процесса.

В соответствии со ст.3 ФЗ от 24.07.1998 г №125-ФЗ «Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний», профессиональное заболевание – это хроническое или острое заболевание, являющееся результатом воздействия вредных производственных факторов и повлекшее временную или стойкую утрату профессиональной трудоспособности.

Таблица 9. Число выявленных случаев профессиональных заболеваний, РФ, 2017-2021 гг (случаев; %)

Параметр	2017	2018	2019	2020	2021
Число выявленных случаев профессиональных заболеваний (случаев)	5 786	5 161	4 532	3 813	4 695
Динамика (% к предыдущему году)	-	-10,8	-12,2	-15,9	23,1

Источник: Федеральная служба государственной статистики РФ, Роспотребнадзор РФ, BusinessStat

В таблице приведено число впервые выявленных случаев профессиональных заболеваний и отравлений.

По данным официальной статистики, в России ежегодно выявляется около 5 тыс случаев профессиональных заболеваний. В 2017-2020 гг число выявленных случаев профессиональных заболеваний сократилось на 34,1% с 5,8 до 3,8 тыс случаев. По сравнению со странами Европы зарегистрированный уровень профессиональной заболеваемости в России в десятки раз ниже. Так, в России в 2019 г было выявлено 3,8 тыс случаев профзаболеваний или 0,9 случаев на 10 тыс работающих (без учета ИП), во Франции – 7,8 случаев на 10 тыс работающих, в Швеции – 10,3, в Латвии – 40, во всех странах Северной Европы – 10,8 случаев на 10 тыс работающих (данные ВОЗ).

Главный внештатный профпатолог Минздрава РФ И. Бухтияров связывает низкие статпоказатели по выявлению профзаболеваний, в первую очередь, с падением качества медицинских осмотров в России. Также это связано с достаточно сложной действующей системой признания профессионального заболевания у работника. Любое профессиональное заболевание подразумевает наличие установленного медицинского диагноза, который соответствует перечню профессиональных заболеваний. Затем в рамках экспертизы связи заболевания с профессией на основании соответствующих документов, подтверждающих наличие факторов вредности на рабочем месте и при определенном стаже работы, устанавливается, что данное заболевание у работника является профессиональным. С учетом того, что профессиональное заболевание затрагивает не только медицинские аспекты, но и вопросы трудовых отношений, последующей финансовой и социальной компенсации и поддержки работника, в том числе за счет работодателя, процесс окончательного решения очень часто затягивается из-за наличия разногласий со стороны работника, медицинской организации, работодателя, других заинтересованных сторон. Окончательное рассмотрение разногласий при установлении профессиональных заболеваний осуществляет Центр профессиональной патологии Минздрава РФ, однако и его решение порой не устраивает стороны, и процесс переходит в судебную плоскость. По некоторым случаям окончательное решение затягивается на годы.

Снижение риска развития профессиональных заболеваний должно достигаться путем реализации мероприятий, направленных на улучшение условий труда. Однако это затратно и требует времени. Поэтому нередко работодатели сознательно нанимают медицинскую организацию, которая проводит медицинские осмотры формально, не выявляя профзаболеваний. Для работодателя установление профессионального заболевания у сотрудника – это дополнительные издержки, так как компания обязана обеспечить безопасные условия труда, которые не подвергают риску здоровье персонала.

В 2021 г число впервые выявленных профессиональных заболеваний достигло 4,7 тыс человек. По сравнению с 2020 г общее количество случаев впервые установленных профессиональных заболеваний в 2021 г увеличилось на 23,1%. Рост наблюдался, в первую очередь, в сфере здравоохранения и социальных услуг. Распространение коронавирусной инфекции COVID-19 привело к тому, что в 2020 г число случаев профессиональных заболеваний в здравоохранении и соцслужбах увеличилось в 7 раз: со 113 до 788 случаев. Снижение выявления заболеваний в 2020 г в других сферах профессиональной деятельности компенсировало увеличение показателя в сфере здравоохранения. В 2021 г рост числа выявленных случаев профзаболеваний в здравоохранении составил 57,6% по сравнению с 2020 г (число случаев профзаболеваний по данной отрасли увеличилось до 1242).