



# BusinessStat®

готовые обзоры рынков



## Анализ рынка синтетических ниток в России в 2016-2020 гг, оценка влияния коронавируса и прогноз на 2021-2025 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 2016-2020 гг производство синтетических ниток в России ежегодно росло. В целом за пять лет производство увеличилось на 50,1%: с 4,95 до 7,43 млн катушек. Развитию российского производства синтетических ниток способствовала политика импортозамещения. В условиях слабого рубля возникла необходимость замены импортной продукции товарами отечественного производства. Однако российская швейная промышленность по-прежнему сильно зависит от импорта и пока не в состоянии своевременно и качественно приспособиться к современным рыночным тенденциям, полностью заместить импортную продукцию.

Пандемия коронавируса внесла свои коррективы в работу предприятий отрасли. Часть фабрик были вынуждены сократить численность персонала, а ряд мелких производств и вовсе прекратили свою деятельность. В результате, даже после снижения доли импорта синтетических ниток на российском рынке в 2020 г российские производители полноценно не смогли занять образовавшуюся нишу, оказавшись не в состоянии предложить потребителям продукцию высокого качества по доступной цене. Однако крупным предприятиям отрасли удалось не только пережить кризис, но и существенно нарастить выпуск синтетических ниток. Кроме того, российская продукция по мере увеличения производства начала более активно поставляться за рубеж. В условиях слабого рубля экспорт синтетических ниток является перспективным направлением для российских производителей в долгосрочной перспективе.

В ближайшие годы ожидается дальнейшее увеличение доли синтетических ниток российского производства на внутреннем рынке за счет ослабления курса рубля. В 2021-2025 гг прогнозируется рост отечественного производства синтетических ниток убывающими темпами 6,5-3,4% в год до 9,36 млн катушек к концу периода.

**«Анализ рынка синтетических ниток в России в 2016-2020 гг, прогноз на 2021-2025 гг»** включает важнейшие данные, необходимые для понимания текущей конъюнктуры рынка и оценки перспектив его развития:

- Экономическая ситуация в России
- Объем и цены продаж синтетических ниток
- Баланс спроса и предложения, складские запасы синтетических ниток
- Объем производства, цена производителей синтетических ниток
- Экспорт и импорт синтетических ниток

**В обзоре детализирована информация по видам синтетических ниток:**

- Нитки синтетические, расфасованные для розничной продажи
- Нитки синтетические, не расфасованные для розничной продажи

**Приведены финансовые рейтинги крупнейших производителей:** Каменскволокно, ПНК им. Кирова, Ивановская текстильно-галантерейная фабрика, ПНК Красная нить, Посадская мануфактура, Советская звезда, Дельта, З-Текс, Льняная мануфактура, Промтекс, Ярцевская фабрика, Колорнил, Пряжа и трикотаж Оретекс, НПО Тверьпромтех, Петроканат и др.

BusinesStat готовит обзор мирового рынка синтетических ниток, а также обзоры рынков СНГ, ЕС и отдельных стран мира.

**В обзоре представлены рейтинги крупнейших импортёров и экспортёров синтетических ниток. Также представлен рейтинг крупнейших зарубежных получателей российских синтетических ниток и рейтинг крупнейших зарубежных поставщиков синтетических ниток.**

**При подготовке обзора использована официальная статистика:**

- Федеральная служба государственной статистики РФ
- Министерство экономического развития РФ
- Федеральная таможенная служба РФ
- Федеральная налоговая служба РФ
- Таможенный союз ЕАЭС
- Всемирная торговая организация

**Наряду с официальной статистикой в обзоре приведены результаты исследований BusinessStat:**

- Аудит торговли швейными материалами
- Опрос экспертов швейной промышленности

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

- [Анализ рынка ниток в России](#)
- [Анализ рынка хлопчатобумажных ниток в России](#)
- [Анализ рынка шелковых ниток в России](#)
- [Анализ рынка канатных изделий в России](#)
- [Анализ рынка пряжи в России](#)
- [Анализ рынка пряжи синтетической и искусственной в России](#)

# Содержание

## МЕТОДИКА ПОДГОТОВКИ ОБЗОРА РЫНКА

### СОСТОЯНИЕ РОССИЙСКОЙ ЭКОНОМИКИ

#### Базовые параметры российской экономики

- Таблица 1. Номинальный и реальный ВВП, РФ, 2016-2025 гг (трлн руб, %)
- Таблица 2. Инвестиции в основной капитал, РФ, 2016-2025 гг (трлн руб, %)
- Таблица 3. Экспорт и импорт, сальдо торгового баланса, РФ, 2016-2025 гг (млрд долл)
- Таблица 4. Средний годовой курс доллара к рублю, РФ, 2016-2025 гг (руб за долл, %)
- Таблица 5. Индекс потребительских цен (инфляция), индекс цен на продовольственные, непродовольственные товары и услуги, РФ, 2016-2025 гг (%)
- Таблица 6. Оборот розничной торговли товарами и услугами, РФ, 2016-2025 гг (трлн руб)
- Таблица 7. Численность постоянного населения РФ, 2016-2025 гг (млн чел)
- Таблица 8. Реально располагаемые доходы населения, РФ, 2016-2025 гг (%)

#### Место России в региональной и мировой экономике

#### Влияние эпидемии коронавируса на российскую экономику

#### Инвестиционные перспективы российской экономики

### КЛАССИФИКАЦИЯ СИНТЕТИЧЕСКИХ НИТОК

#### СПРОС И ПРЕДЛОЖЕНИЕ СИНТЕТИЧЕСКИХ НИТОК

##### Предложение

- Таблица 9. Предложение синтетических ниток, РФ, 2016-2020 гг (млн кат; %)
- Таблица 10. Прогноз предложения синтетических ниток, РФ, 2021-2025 гг (млн кат; %)
- Таблица 11. Производство, импорт и складские запасы синтетических ниток, РФ, 2016-2020 гг (млн кат)
- Таблица 12. Прогноз производства, импорта и складских запасов синтетических ниток, РФ, 2021-2025 гг (млн кат)

##### Спрос

- Таблица 13. Спрос на синтетические нитки, РФ, 2016-2020 гг (млн кат; %)
- Таблица 14. Прогноз спроса на синтетические нитки, РФ, 2021-2025 гг (млн кат; %)
- Таблица 15. Продажи и экспорт синтетических ниток, РФ, 2016-2020 гг (млн кат)
- Таблица 16. Прогноз продаж и экспорта синтетических ниток, РФ, 2021-2025 гг (млн кат)

##### Баланс спроса и предложения

- Таблица 17. Баланс спроса и предложения синтетических ниток с учетом складских запасов, РФ, 2016-2020 гг (млн кат; %)
- Таблица 18. Прогноз баланса спроса и предложения синтетических ниток с учетом складских запасов, РФ, 2021-2025 гг (млн кат; %)

## ПРОДАЖИ СИНТЕТИЧЕСКИХ НИТОК

### Натуральный объем продаж

- Таблица 19. Продажи синтетических ниток, РФ, 2016-2020 гг (млн кат; %)
- Таблица 20. Прогноз продаж синтетических ниток, РФ, 2021-2025 гг (млн кат; %)
- Таблица 21. Продажи по видам синтетических ниток, РФ, 2016-2020 гг (млн кат)
- Таблица 22. Прогноз продаж по видам синтетических ниток, РФ, 2021-2025 гг (млн кат)

### Стоимостный объем продаж

- Таблица 23. Продажи синтетических ниток, РФ, 2016-2020 гг (млрд руб; %)
- Таблица 24. Прогноз продаж синтетических ниток, РФ, 2021-2025 гг (млрд руб; %)
- Таблица 25. Продажи по видам синтетических ниток, РФ, 2016-2020 гг (млрд руб)
- Таблица 26. Прогноз продаж по видам синтетических ниток, РФ, 2021-2025 гг (млрд руб)

### Средняя цена

- Таблица 27. Средняя цена синтетических ниток, РФ, 2016-2020 гг (руб за кат; %)
- Таблица 28. Прогноз средней цены синтетических ниток, РФ, 2021-2025 гг (руб за кат; %)
- Таблица 29. Средняя цена по видам синтетических ниток, РФ, 2016-2020 гг (руб за кат)
- Таблица 30. Прогноз средней цены по видам синтетических ниток, РФ, 2021-2025 гг (руб за кат)

### Соотношение средней цены и инфляции

- Таблица 31. Соотношение средней цены синтетических ниток и инфляции, РФ, 2016-2020 гг (%)
- Таблица 32. Прогноз соотношения средней цены синтетических ниток и инфляции, РФ, 2021-2025 гг (%)

### Соотношение натурального, стоимостного объема продаж и средней цены

- Таблица 33. Соотношение натурального, стоимостного объема продаж и средней цены синтетических ниток, РФ, 2016-2020 гг (млн кат; руб за кат; млрд руб)
- Таблица 34. Прогноз соотношения натурального, стоимостного объема продаж и средней цены синтетических ниток, РФ, 2021-2025 гг (млн кат; руб за кат; млрд руб)

## ПРОИЗВОДСТВО СИНТЕТИЧЕСКИХ НИТОК

### Натуральный объем производства

- Таблица 35. Производство синтетических ниток, РФ, 2016-2020 гг (млн кат; %)
- Таблица 36. Прогноз производства синтетических ниток, РФ, 2021-2025 гг (млн кат; %)
- Таблица 37. Производство по видам синтетических ниток, РФ, 2016-2020 гг (млн кат)
- Таблица 38. Прогноз производства по видам синтетических ниток, РФ, 2021-2025 гг (млн кат)
- Таблица 39. Производство синтетических ниток по федеральным округам, РФ, 2016-2020 гг (тыс кат)
- Таблица 40. Производство ниток синтетических, расфасованных для розничной продажи по федеральным округам, РФ, 2016-2020 гг (тыс кат)
- Таблица 41. Производство ниток синтетических, не расфасованных для розничной продажи по федеральным округам, РФ, 2016-2020 гг (тыс кат)

### Цена производителей

- Таблица 42. Цена производителей синтетических ниток, РФ, 2016-2020 гг (руб за кат; %)
- Таблица 43. Прогноз цены производителей синтетических ниток, РФ, 2021-2025 гг (руб за кат; %)
- Таблица 44. Цена производителей по видам синтетических ниток, РФ, 2016-2020 гг (руб за кат)
- Таблица 45. Прогноз цены производителей по видам синтетических ниток, РФ, 2021-2025 гг (руб за кат)

### ПРОИЗВОДИТЕЛИ СИНТЕТИЧЕСКИХ НИТОК

- Таблица 46. Рейтинг производителей синтетических ниток по выручке от продаж, РФ, 2019 г (млн руб)
- Таблица 47. Рейтинг производителей синтетических ниток по прибыли от продаж, РФ, 2019 г (млн руб)
- Таблица 48. Рейтинг производителей синтетических ниток по рентабельности продаж, РФ, 2019 г (%)

### ЭКСПОРТ И ИМПОРТ СИНТЕТИЧЕСКИХ НИТОК

#### Баланс экспорта и импорта

- Таблица 49. Баланс экспорта и импорта синтетических ниток, РФ, 2016-2020 гг (млн кат)
- Таблица 50. Прогноз баланса экспорта и импорта синтетических ниток, РФ, 2021-2025 гг (млн кат)

#### Натуральный объем экспорта

- Таблица 51. Экспорт синтетических ниток, РФ, 2016-2020 гг (млн кат; %)
- Таблица 52. Прогноз экспорта синтетических ниток, РФ, 2021-2025 гг (млн кат; %)
- Таблица 53. Экспорт по видам синтетических ниток, РФ, 2016-2020 гг (млн кат)
- Таблица 54. Прогноз экспорта по видам синтетических ниток, РФ, 2021-2025 гг (млн кат)
- Таблица 55. Экспорт синтетических ниток по странам мира, РФ, 2016-2020 гг (тыс кат)
- Таблица 56. Экспорт ниток синтетических, расфасованных для розничной продажи по странам мира, РФ, 2016-2020 гг (тыс кат)
- Таблица 57. Экспорт ниток синтетических, не расфасованных для розничной продажи по странам мира, РФ, 2016-2020 гг (тыс кат)

#### Стоимостный объем экспорта

- Таблица 58. Экспорт синтетических ниток, РФ, 2016-2020 гг (млн долл; %)
- Таблица 59. Прогноз экспорта синтетических ниток, РФ, 2021-2025 гг (млн долл; %)
- Таблица 60. Экспорт по видам синтетических ниток, РФ, 2016-2020 гг (млн долл)
- Таблица 61. Прогноз экспорта по видам синтетических ниток, РФ, 2021-2025 гг (млн долл)
- Таблица 62. Экспорт синтетических ниток по странам мира, РФ, 2016-2020 гг (тыс долл)
- Таблица 63. Экспорт ниток синтетических, расфасованных для розничной продажи по странам мира, РФ, 2016-2020 гг (тыс долл)
- Таблица 64. Экспорт ниток синтетических, не расфасованных для розничной продажи по странам мира, РФ, 2016-2020 гг (тыс долл)

### Цена экспорта

- Таблица 65. Цена экспорта синтетических ниток, РФ, 2016-2020 гг (долл за кат; %)
- Таблица 66. Прогноз цены экспорта синтетических ниток, РФ, 2021-2025 гг (долл за кат; %)
- Таблица 67. Цена экспорта по видам синтетических ниток, РФ, 2016-2020 гг (долл за кат)
- Таблица 68. Прогноз цены экспорта по видам синтетических ниток, РФ, 2021-2025 гг (долл за кат)
- Таблица 69. Цена экспорта синтетических ниток по странам мира, РФ, 2016-2020 гг (долл за кат)
- Таблица 70. Цена экспорта ниток синтетических, расфасованных для розничной продажи по странам мира, РФ, 2016-2020 гг (долл за кат)
- Таблица 71. Цена экспорта ниток синтетических, не расфасованных для розничной продажи по странам мира, РФ, 2016-2020 гг (долл за кат)

### Натуральный объем импорта

- Таблица 72. Импорт синтетических ниток, РФ, 2016-2020 гг (млн кат; %)
- Таблица 73. Прогноз импорта синтетических ниток, РФ, 2021-2025 гг (млн кат; %)
- Таблица 74. Импорт по видам синтетических ниток, РФ, 2016-2020 гг (млн кат)
- Таблица 75. Прогноз импорта по видам синтетических ниток, РФ, 2021-2025 гг (млн кат)
- Таблица 76. Импорт синтетических ниток по странам мира, РФ, 2016-2020 гг (тыс кат)
- Таблица 77. Импорт ниток синтетических, расфасованных для розничной продажи по странам мира, РФ, 2016-2020 гг (тыс кат)
- Таблица 78. Импорт ниток синтетических, не расфасованных для розничной продажи по странам мира, РФ, 2016-2020 гг (тыс кат)

### Стоимостный объем импорта

- Таблица 79. Импорт синтетических ниток, РФ, 2016-2020 гг (млн долл; %)
- Таблица 80. Прогноз импорта синтетических ниток, РФ, 2021-2025 гг (млн долл; %)
- Таблица 81. Импорт по видам синтетических ниток, РФ, 2016-2020 гг (млн долл)
- Таблица 82. Прогноз импорта по видам синтетических ниток, РФ, 2021-2025 гг (млн долл)
- Таблица 83. Импорт синтетических ниток по странам мира, РФ, 2016-2020 гг (тыс долл)
- Таблица 84. Импорт ниток синтетических, расфасованных для розничной продажи по странам мира, РФ, 2016-2020 гг (тыс долл)
- Таблица 85. Импорт ниток синтетических, не расфасованных для розничной продажи по странам мира, РФ, 2016-2020 гг (тыс долл)

### Цена импорта

- Таблица 86. Цена импорта синтетических ниток, РФ, 2016-2020 гг (долл за кат; %)
- Таблица 87. Прогноз цены импорта синтетических ниток, РФ, 2021-2025 гг (долл за кат; %)
- Таблица 88. Цена импорта по видам синтетических ниток, РФ, 2016-2020 гг (долл за кат)
- Таблица 89. Прогноз цены импорта по видам синтетических ниток, РФ, 2021-2025 гг (долл за кат)
- Таблица 90. Цена импорта синтетических ниток по странам мира, РФ, 2016-2020 гг (долл за кат)
- Таблица 91. Цена импорта ниток синтетических, расфасованных для розничной продажи по странам мира, РФ, 2016-2020 гг (долл за кат)
- Таблица 92. Цена импорта ниток синтетических, не расфасованных для розничной продажи по странам мира, РФ, 2016-2020 гг (долл за кат)

**ВНЕШНЕЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПРЕДПРИЯТИЙ****Натуральный объем**

- Таблица 93. Рейтинг экспортеров синтетических ниток по объему поставок из России, 2020 г (тыс кат)
- Таблица 94. Рейтинг зарубежных получателей синтетических ниток по объему поставок из России, 2020 г (тыс кат)
- Таблица 95. Рейтинг импортеров синтетических ниток по объему поставок в Россию, 2020 г (тыс кат)
- Таблица 96. Рейтинг зарубежных поставщиков синтетических ниток по объему поставок в Россию, 2020 г (тыс кат)

**Стоимостный объем**

- Таблица 97. Рейтинг экспортеров синтетических ниток по объему поставок из России, 2020 г (тыс долл)
- Таблица 98. Рейтинг зарубежных получателей синтетических ниток по объему поставок из России, 2020 г (тыс долл)
- Таблица 99. Рейтинг импортеров синтетических ниток по объему поставок в Россию, 2020 г (тыс долл)
- Таблица 100. Рейтинг зарубежных поставщиков синтетических ниток по объему поставок в Россию, 2020 г (тыс долл)

**ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ОТРАСЛИ****Финансовый результат отрасли**

- Таблица 101. Выручка от продаж, РФ, 2016-2020 гг (млрд руб; %)
- Таблица 102. Коммерческие и управленческие расходы, РФ, 2016-2020 гг (млрд руб; %)
- Таблица 103. Себестоимость, РФ, 2016-2020 гг (млрд руб; %)
- Таблица 104. Валовая прибыль от продаж, РФ, 2016-2020 гг (млрд руб; %)

**Экономическая эффективность отрасли**

- Таблица 105. Экономическая эффективность отрасли, РФ, 2016-2020 гг (%; раз; сут дн)

**Инвестиции отрасли**

- Таблица 106. Инвестиции в отрасль, РФ, 2016-2020 гг (млн руб)

**Трудовые ресурсы отрасли**

- Таблица 107. Численность работников отрасли, РФ, 2016-2020 гг (тыс чел; %)
- Таблица 108. Средняя заработная плата в отрасли, РФ, 2016-2020 гг (тыс руб в год; %)



## ПРОФИЛИ ВЕДУЩИХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ

### АО «Каменскволокно»

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

### АО «ПНК им. Кирова»

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

### АО «ИТГФ»

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

### АО «ПНК «Красная нить»

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

### ООО «Посадская Мануфактура»

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

Продажа природных ресурсов формирует 70% российского ВВП. Доходная часть бюджета страны критически зависит от цен на нефть. Планка отсечения нефтяных доходов для резервирования с 2020 г составляет 42,4 долл за баррель. При росте цен на энергоносители выше этого значения сверхдоходы используются Минфином для размещения в Фонде национального благосостояния. В экономику страны деньги не поступают с формулировкой «для сдерживания инфляции».

Поскольку средневзвешенная цена на нефть марки Urals в 2019 г достигла 70 долл, бюджет России получил профицит в размере 2 трлн рублей. Международные резервы страны достигли рекордных 554 млрд долл США. В 2020 г цена падала до 20 долл, но в среднем по году составила искомые 42 долл за баррель. Учитывая, что Россия поставляла нефть по ценам предыдущих лет (по долгосрочным контрактам), резервы к началу 2021 г смогли вырасти и составили 592 млрд долл.

Накопленные резервы будут «распечатаны» в 2021 г для ликвидации бюджетного дефицита. В начале 2021 г Госдума приняла закон, смягчающий бюджетное правило и позволяющий увеличить объем расходов федерального бюджета со стандартных 585 до 1460 млрд руб в год.

Механизм «арбитража нефтяных доходов» позволяет эффективно балансировать бюджет. Вся остальная экономика ключевой роли для макроэкономической стабильности России не играет.

В 2020 г мир охватила эпидемия коронавируса, которая сопровождается обвалом фондового рынка и снижением цен на нефть. Китай и ЕС, обеспечивавшие 90% всего мирового роста спроса на энергоресурсы, сильно пострадали от коронавируса. Доля Китая и Евросоюза в российском экспорте нефти и газа составляла 86%. При этом Россия не имела мощностей для хранения нефти, чтобы сохранить добычу, и была вынуждена сократить нефтедобычу на 11% до 42,5 млн т, часто за счет полного закрытия скважин. Россия имеет самую негибкую систему регулирования нефтедобычи по сравнению со странами ОПЕК и США.

## Базовые параметры российской экономики

Таблица 1. Номинальный и реальный ВВП, РФ, 2016-2025 гг (трлн руб, %)

| Параметр   | 2016 | 2017 | 2018  | 2019  | 2020  | 2021* | 2022* | 2023* | 2024* | 2025* |
|--|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Номинальный ВВП в текущих ценах, трлн руб        | 85,6 | 91,8 | 104,6 | 109,2 | 106,5 | 111,7 | 115,5 | 119,5 | 124,3 | 130,7 |
| Реальный ВВП в постоянных ценах 2016 г, трлн руб | 85,6 | 87,2 | 89,4  | 90,6  | 86,9  | 87,6  | 88,5  | 90,0  | 91,8  | 94,1  |
| Динамика реального ВВП, % к предыдущему году     | 0,1  | 1,9  | 2,5   | 1,3   | -4,1  | 0,8   | 1,0   | 1,7   | 2,0   | 2,5   |

Источник: Федеральная служба государственной статистики РФ

\* прогноз *BusinessStat*

ВВП недостоверно отражает состояние экономики России. Порядка 70% ВВП формируется экспортом энергоресурсов. Полученные от экспорта средства поступают в резервный фонд и не направляются в экономику. Таким образом, ВВП может расти при падающей экономике и наоборот.

Более показательной для развития экономики является оценка веса номинального ВВП страны в мировой экономике в долл США. В 2014 г ВВП России составлял 2,3 трлн долл, а в 2020 г только

*1,5 трлн долл. Изменение доли РФ в мировой экономике полностью соответствует нефтяной конъюнктуре.*

В 2020 г российский ВВП сократился на 4,1%, что соответствует среднемировому уровню. ВВП США в 2020 г упал на 4,3%, ВВП ЕС – на 7%, а ВВП Китая вырос на 1,9%.

В 2021 году все экономики продолжат рост в среднем на 3,5%, при этом динамика ВВП России продолжит отставать от среднемировых темпов.

Россия переживает системный спад экономики из-за отсутствия структурных реформ и долгосрочного снижения цен на энергоносители. Сдувание пузырей на финансовом рынке также характеризует оба кризиса. Дополнительные «черные лебеди» будущих лет – все более жесткие международные санкции, внутренняя политическая напряженность.

Напомним также, что экономика России уже прошла основную волну коррекции в 2014 г, когда цена нефти упала со 100 до 50 долл за баррель. Еще в 2014-2016 гг курс национальной валюты сократился в два раза, инфляция составила 25%, реальные доходы населения снизились на 8,6%, номинальный ВВП в долларовом эквиваленте уменьшился на треть.

С тех пор экономика страны не выходила из кризиса, продолжая накапливать амортизацию, переживая сокращение инвестиций, падение численности населения и платежеспособного спроса. Правительство довольно прагматично «закручивает гайки», замораживая процесс стагнации, делая падение экономики более плавным, но не предпринимает никаких мер для кардинального изменения ситуации. Основные меры для консервации экономики сводятся к следующим пунктам:

- снижение расходов нефтяников за счет закрытия месторождений, не окупаемых при стоимости нефти ниже 40 долл за баррель;
- исполнение «Майских указов 2018», с увеличением доходов бюджетников на 27% при сокращении общей их численности на 10%;
- снижение ключевой ставки до 4,25%, выделение льготной ипотеки от 6,5% при замораживании инфраструктурных проектов;
- повышение пенсионного возраста с 1 января 2019 г, увеличение НДС до 20%, возврат прогрессивной ставки подоходного налога (до 15%), введение налога на самозанятых;
- долгосрочная девальвация национальной валюты, повышение долговой нагрузки бюджета и госкорпораций.

Консервация экономики уберегает Россию от катастрофы, но не решает структурных проблем. Намечается новый спад в промышленном производстве, строительстве и торговле. Добыча полезных ископаемых, транспорт, энергетика, строительство находятся в стагнации. Демографическая ситуация ограничивает потенциал роста ВВП за счет внутреннего спроса. Численность населения и реальные доходы падают. Население истратило будущие доходы еще в 2013-2014 гг на пике выдачи потребительских и ипотечных кредитов. Без спроса низкие ключевые ставки не могут стимулировать рост экономики.

Единственный положительный факт заключается в том, что кризис 2014 г уже приземлил Россию на нижнюю точку по ВВП, инфляции, курсу национальной валюты и падать в нынешних условиях особо некуда. Реальный ВВП России закончил падение только в 2016 г, о чем сейчас мало кто помнит. Стоит ли считать новым кризисом падение реального ВВП в 2020 г до 86,9 трлн руб, если в 2016 г реальный ВВП России уже составлял 85,6 трлн руб.

В 2019 г BusinessStat прогнозировал, что к 2024 г рубль упадет до 80 руб за долл при стабильной среднегодовой цене Brent порядка 45 долл за баррель. Прогноз не могут нарушить ситуативные спекуляции и кризисы, так как цена на нефть падает на уровень 45 долл по фундаментальным причинам. Ухудшение внешнеторгового баланса не может не приводить к девальвации. Экономика

России крайне предсказуема, что, с одной стороны, облегчает бизнесменам и инвесторам прогнозирование, с другой, не дает им эффективной модели действий.

## **Влияние эпидемии коронавируса на российскую экономику**

Пандемия и мировой кризис 2020 г не оказали критического влияния на российскую экономику.

Во-первых, в 2014 г был окончательно подорван инвестиционный потенциал, начал сокращаться потребительский спрос. Население перестроило свое потребление для более низкого качества жизни. В 2015 г Россия уже получила нынешние «кризисные» цены нефти и курс рубля.

После прошлого «достижения дна» власти ввели бюджетное правило. Цена отсечения нефтяных доходов в 2020 г составило 42,4 долл за баррель. Этот уровень абсолютно адекватен долгосрочному прогнозу мировых цен на нефть. В 2021 г бюджетный дефицит будет покрыт из Фонда национального благосостояния (ФНБ). Соответствующие указы уже приняты Госдумой.

В-вторых, Правительство РФ ввело минимальные необходимые меры поддержки населения и экономики. Государство отсрочило выплату налогов наиболее пострадавшим отраслям, компенсировало проценты по кредитам, выплатит минимальные оклады бюджетному и коммерческому персоналу. Общий объем господдержки федеральному, региональным бюджетам и бизнесу составил 4,5 трлн руб, что соответствует 4% ВВП.

Главным последствием эпидемии для России станет резкий рост безработицы. Треть всех малых и средних предприятий либо закроются, либо сократят сотрудников. Численность безработных вырастет с 2,5 до 8 млн человек. Банковские просрочки по кредитам вырастут в 5-7 раз. В России вырастет доля бедных, еще более сократится средний класс, что еще больше ударит по спросу.

Ряд отраслей экономики потеряли на пике кризиса до 50% выручки, а в целом по году – более 10%. К наиболее пострадавшим отраслям относятся:

- Вся сфера спорта и активного отдыха
- Вся сфера развлечений и массовых мероприятий
- Ресторанный бизнес
- Вся сфера образования и консалтинга
- Туристический и отельный бизнес
- Все виды пассажирских перевозок
- Все услуги для населения, кроме медицинских
- Все услуги для бизнеса, кроме обеспечения удаленной работы
- Вся торговля розничными товарами длительного пользования
- Строительство и управление коммерческой недвижимостью

В целом по году все пострадавшие отрасли оказались в убытке, накопленная долговая нагрузка выросла. В 2021 г потребительский спрос не восстановится до докризисного уровня. До пяти лет Россия будет пребывать в стагнации. В условиях мирового кризиса и нефтяной волатильности правительство не решится на либерализацию экономики и массированные инвестиции в ее модернизацию.

При этом макроэкономической стабильности России в ближайшие годы мало что угрожает. Новому кризису будет крайне сложно пробить достигнутое в 2014 г дно. Текущих резервов России хватит на

5 лет жизни при ценах нефти до 20 долл за баррель. Но цена нефти может закрепиться на стратегическом уровне в 45 долл за баррель уже в 2021 г.

## **Инвестиционные перспективы российской экономики**

Нельзя говорить об экономической ситуации в России как о череде кризисов и восстановлений. Темпы экономического развития страны падали постоянно, начиная с 2012 г. Кризисы лишь усиливали общую тенденцию, обусловленную «структурными проблемами экономики». Россия остается сырьевой экономикой с низким уровнем внутренней конкуренции, незащищенным правом частной собственности, отсутствием экономических и политических лифтов. Согласно данным Росстата, расчетам Института «Центр развития» НИУ ВШЭ и РБК, в 2020 г 70% прибыли всех отраслей генерировалось в нефтегазовом секторе.

Важнейшим фактором российской экономики остается неэффективность государства. Госинвестиции производятся в условиях отсутствия внутренней конкуренции. Консолидация крупного и среднего бизнеса продолжается. Госкомпании без рыночной конкуренции экономически деградируют. Усиливающиеся международные санкции подрывают перспективы иностранных инвестиций.

В такой ситуации можно говорить только о чистом оттоке капитала из страны. Ежегодно из страны выводится порядка 60 млрд долл, за 10 лет вывезено 600 млрд долл, что соответствует накопленным за этот же период золотовалютным резервам. Аналитики Bloomberg отмечают, что в последние годы отток капитала из России замедлялся до 30-45 млрд долл в год (5% ВВП). Позитивную роль играла проводимая ЦБ расчистка банковского сектора и антироссийские санкции, вынудившие отечественных инвесторов фиксировать часть капитала в России – в основном в ОФЗ. 2020 год стал годом бума на рынке рублевых облигаций. С начала года рынок увеличился на 7% и достиг 11,3 трлн рублей (160 млрд долл).

Низкие ставки по депозитам привели на фондовый рынок более 5 млн частных клиентов, которые принесли брокерам свыше 1,5 трлн рублей (20 млрд долл). Основная направленность инвесторов – сохранение средств в иностранных ценных бумагах и валюте.

В 2020 г российские девелоперы вложили 4,5 млрд долл в российскую коммерческую недвижимость, и столько же в жилую недвижимость. Еще 18,6 млрд долл россияне инвестировали в недвижимость за рубежом.

Как мы уже многократно отмечали, макроэкономической стабильности российской экономики пока ничего не угрожает. Международное рейтинговое агентство S&P подтвердило долгосрочные рейтинги России в иностранной валюте на уровне «BBB-/A-3» и долгосрочные кредитные рейтинги в национальной валюте на уровне «BBB/A-2». Прогноз по долгосрочным рейтингам – стабильный.

Низкой ключевой ставки недостаточно, чтобы стимулировать инвестиции в реальный сектор экономики. В условиях отсутствия роста внутреннего спроса, увеличивающейся налоговой нагрузки и растущей неопределенности говорить об инвестициях в бизнес не приходится.

Общую инвестиционную стратегию по России можно обозначить как поиск консервативных активов: облигации, валюта, недвижимость с акцентом на иностранные активы.

## **Классификация синтетических ниток**

**Нитка** – тонко-скрученный материал, имеющий малый диаметр. Нитки являются основным материалом для соединения деталей одежды и обуви, выступают в качестве отделочного материала, используются для изготовления одежды.

Синтетические нитки вырабатывают из полиэфирных (лавсановых) и полиамидных (капроновых) волокон и нитей как в чистом виде, так и в смесках. Такие нитки обладают повышенной прочностью и малой усадкой. При этом их условные номера соизмеримы с их линейной плотностью (толщиной).

По способу производства синтетические нитки подразделяют на комплексные, армированные (комбинированные), текстурированные (объемные, эластик), мононити и др. Выпускаются нитки на паковках: катушках, жёстких бумажных гильзах, в мотках, бобинах и муфтах.

**В обзоре детализирована информация по видам синтетических ниток:**

- Нитки синтетические, расфасованные для розничной продажи
- Нитки синтетические, не расфасованные для розничной продажи

## Спрос и предложение синтетических ниток

В главе приведены параметры спроса и предложения синтетических ниток на российском рынке.

### Предложение

Объем рынка синтетических ниток, предложенных к продаже в стране, равен сумме складских запасов синтетических ниток на начало года и синтетических ниток, которые были произведены внутри страны или завезены в Россию в течение года.

**Таблица 9. Предложение синтетических ниток, РФ, 2016-2020 гг (млн кат; %)**

| Параметр                        | 2016  | 2017  | 2018  | 2019  | 2020  |
|---------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Предложение (млн кат)           | 13,43 | 18,58 | 18,84 | 21,82 | 23,19 |
| Динамика (% к предыдущему году) | -     | 38,4  | 1,4   | 15,8  | 6,3   |

Источник: *BusinesStat*

**Таблица 10. Прогноз предложения синтетических ниток, РФ, 2021-2025 гг (млн кат; %)**

| Параметр                        | 2021  | 2022  | 2023  | 2024  | 2025  |
|---------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Предложение (млн кат)           | 24,23 | 24,78 | 25,13 | 25,42 | 25,78 |
| Динамика (% к предыдущему году) | 4,5   | 2,3   | 1,4   | 1,2   | 1,4   |

Источник: *BusinesStat*

Предложение синтетических ниток в России в 2016-2020 гг ежегодно росло на 1,4-38,4%. За пятилетие показатель увеличился на 72,7% или на 9,76 млн катушек. Предложение росло в ответ на увеличение спроса на продукцию, при этом увеличилось как производство синтетических ниток внутри страны, так и импорт.

По нашим прогнозам, предложение синтетических ниток на российском рынке продолжит расти на 1,2-4,5% в год. В 2025 г предложение достигнет 25,78 млн катушек и превысит уровень 2020 г на 11,2%.



## Цена экспорта

Источником данных о ценах экспорта является Федеральная таможенная служба РФ. Форма сбора данных – Грузовая таможенная декларация / транзитная декларация (ГТД/ТД) для участников внешнеэкономической деятельности «Учет перемещения грузов и средств через границу».

Средняя цена экспорта является частным от деления стоимостного объема экспорта на натуральный объем.

**Таблица 65. Цена экспорта синтетических ниток, РФ, 2016-2020 гг (долл за кат; %)**

| Параметр                        | 2016 | 2017 | 2018  | 2019  | 2020  |
|---------------------------------|------|------|-------|-------|-------|
| Цена экспорта (долл за кат)     | 2,53 | 2,56 | 2,18  | 1,95  | 1,30  |
| Динамика (% к предыдущему году) | -    | 1,5  | -15,1 | -10,3 | -33,6 |

Источник: Федеральная таможенная служба РФ, BusinesStat

Показатель «Средняя цена экспорта синтетических ниток» рассчитан как средняя взвешенная цена всех грузов (долл / кат) перевезенных через границу в течение года.

**Таблица 66. Прогноз цены экспорта синтетических ниток, РФ, 2021-2025 гг (долл за кат; %)**

| Параметр                        | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
|---------------------------------|------|------|------|------|------|
| Цена экспорта (долл за кат)     | 1,24 | 1,23 | 1,25 | 1,29 | 1,34 |
| Динамика (% к предыдущему году) | -4,2 | -1,3 | 1,8  | 3,0  | 3,9  |

Источник: BusinesStat

В 2016-2020 гг цена экспорта синтетических ниток из России в долларовом эквиваленте снизилась на 48,7%: с 2,53 до 1,30 долл за катушку. Это связано с рядом факторов:

- снижение отпускных цен российских производителей синтетических ниток;
- упрощение номенклатуры поставок за счет увеличения объемов экспорта в натуральном выражении;
- ослабление рубля на валютном рынке.

В 2021-2022 гг ожидается дальнейшее снижение средней цены экспорта синтетических ниток из России до 1,23 долл за катушку. В 2023-2025 гг цена, как ожидается, будет расти и к концу периода достигнет 1,34 долл за катушку.

**Таблица 67. Цена экспорта по видам синтетических ниток, РФ, 2016-2020 гг (долл за кат)**

| Виды  | 2016        | 2017        | 2018        | 2019        | 2020        |
|---|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Нитки синтетические, расфасованные для розничной продажи    | 1,77        | 1,46        | 1,11        | 0,88        | 0,73        |
| Нитки синтетические, не расфасованные для розничной продажи | 3,00        | 3,16        | 3,18        | 2,89        | 1,68        |
| <b>Всего</b>  | <b>2,53</b> | <b>2,56</b> | <b>2,18</b> | <b>1,95</b> | <b>1,30</b> |

Источник: BusinesStat

**Таблица 68. Прогноз цены экспорта по видам синтетических ниток, РФ, 2021-2025 гг (долл за кат)**

| Виды  | 2021        | 2022        | 2023        | 2024        | 2025        |
|---|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Нитки синтетические, расфасованные для розничной продажи    | 0,72        | 0,71        | 0,72        | 0,74        | 0,77        |
| Нитки синтетические, не расфасованные для розничной продажи | 1,61        | 1,59        | 1,62        | 1,68        | 1,75        |
| <b>Всего</b>  | <b>1,24</b> | <b>1,23</b> | <b>1,25</b> | <b>1,29</b> | <b>1,34</b> |

Источник: *BusinesStat*

**Таблица 69. Цена экспорта синтетических ниток по странам мира, РФ, 2016-2020 гг (долл за кат)**

| Страна         | 2016  | 2017   | 2018  | 2019   | 2020  |
|----------------|-------|--------|-------|--------|-------|
| Абхазия        | 2,95  | 2,74   | 2,94  | 3,44   | 3,17  |
| Азербайджан    | -     | 1,71   | 1,63  | 0,58   | 0,59  |
| Алжир          | -     | -      | -     | 0,88   | 3,58  |
| Армения        | 0,53  | 0,61   | 3,45  | 1,93   | 1,10  |
| Беларусь       | 2,95  | 3,14   | 2,77  | 2,25   | 1,18  |
| Болгария       | -     | -      | 22,03 | -      | -     |
| Великобритания | 14,00 | 9,09   | 20,84 | 7,39   | 10,43 |
| Венгрия        | -     | -      | -     | -      | 7,33  |
| Вьетнам        | 21,25 | 102,46 | 24,14 | -      | -     |
| Германия       | 11,12 | 7,87   | 8,25  | 9,06   | 8,76  |
| Греция         | -     | -      | -     | 114,56 | -     |
| Грузия         | 1,07  | 1,19   | 1,08  | 1,21   | 1,13  |
| Египет         | -     | -      | 5,27  | -      | -     |
| Израиль        | -     | -      | 27,37 | 26,99  | 14,42 |
| Индия          | 27,96 | 41,20  | 55,05 | 27,28  | 44,59 |
| Индонезия      | -     | -      | -     | 37,20  | -     |
| Иран           | -     | -      | 2,50  | 0,50   | -     |
| Испания        | -     | 4,34   | -     | -      | -     |
| Италия         | 1,59  | -      | -     | -      | -     |
| Казахстан      | 2,11  | 1,96   | 1,56  | 1,73   | 1,23  |
| Кипр           | -     | -      | -     | 13,04  | -     |
| Китай          | 8,50  | -      | -     | -      | -     |
| Колумбия       | -     | 0,15   | 7,50  | 35,71  | -     |
| Кыргызстан     | -     | 5,07   | 4,16  | 4,55   | 1,58  |
| Лаос           | 12,40 | 14,17  | -     | -      | -     |
| Латвия         | 1,16  | 1,45   | 1,32  | 1,20   | 1,25  |
| Ливия          | -     | -      | -     | -      | 15,57 |
| Литва          | 2,88  | 3,29   | 1,95  | 2,43   | 2,67  |
| Марокко        | -     | 4,08   | -     | -      | -     |
| Мексика        | 14,08 | -      | -     | -      | 5,00  |
| Молдова        | 4,13  | 4,03   | 3,52  | 3,14   | 3,50  |
| Монголия       | 0,58  | 0,46   | 0,47  | 0,87   | 1,09  |

|                        |             |             |             |             |             |
|------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Мьянма                 | 26,88       | 45,83       | 50,17       | 0,08        | -           |
| Новая Зеландия         | -           | 2,53        | 3,50        | 4,52        | -           |
| ОАЭ                    | -           | -           | -           | 14,60       | 15,72       |
| Пакистан               | -           | -           | 51,04       | -           | -           |
| Перу                   | -           | -           | -           | 0,33        | -           |
| Польша                 | -           | -           | 4,63        | -           | 9,57        |
| Румыния                | 1,64        | -           | -           | -           | -           |
| Северная Корея         | -           | 1,68        | -           | -           | -           |
| Сейшельские острова    | -           | -           | 7,23        | -           | -           |
| Сербия                 | -           | -           | 6,17        | 7,87        | 7,76        |
| Сингапур               | -           | 30,86       | 5,90        | -           | -           |
| Словакия               | 17,86       | -           | -           | -           | 22,73       |
| Судан                  | 34,81       | 6,89        | 5,93        | -           | -           |
| Таджикистан            | 2,04        | 1,84        | 0,98        | 0,95        | 1,17        |
| Туркменистан           | -           | -           | -           | -           | 3,29        |
| Турция                 | -           | -           | -           | 2,83        | 10,72       |
| Узбекистан             | 3,85        | 0,63        | 0,45        | 0,25        | 1,36        |
| Украина                | 2,13        | 2,07        | 1,56        | 1,24        | 1,23        |
| Франция                | -           | -           | 3,06        | -           | -           |
| Черногория             | -           | -           | -           | -           | 9,64        |
| Чехия                  | 5,79        | -           | -           | -           | 2,78        |
| Эстония                | 1,22        | 1,36        | 1,35        | 1,45        | 1,56        |
| Южная Осетия           | 2,15        | 2,44        | 3,07        | 3,07        | 2,62        |
| Прочие страны          | 0,09        | 0,08        | 0,07        | 0,08        | 0,06        |
| <b>Все страны мира</b> | <b>2,53</b> | <b>2,56</b> | <b>2,18</b> | <b>1,95</b> | <b>1,30</b> |

Источник: Федеральная таможенная служба РФ, *BusinessStat*

В 2020 г по самой высокой цене синтетические нитки из России экспортировалось в Индию – 44,59 долл за катушку. Самая низкая цена отмечалась при поставках в Азербайджан (0,59 долл за катушку).