



# BusinessStat®

готовые обзоры рынков



## Анализ рынка регенерированного каучука в России в 2017-2021 гг, прогноз на 2022-2026 гг. Потенциал импортозамещения и новые рынки сбыта

**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, с 2017 по 2021 гг производство регенерированного каучука в России снизилось на 4,5%: с 23,4 до 22,3 тыс т. Наибольшее падение наблюдалось в 2018 г: на 31,3% по отношению к уровню 2017 года. Несмотря на рост выпуска на 39,5% в 2019 г, показатель так и не смог восстановиться до уровня 2017 г и колебался в 2019-2021 гг в интервале от 22,3 до 22,6 тыс т.

В России имеются отечественные производители оборудования для производства резиновой крошки и получаемого из нее в дальнейшем регенерата – это ООО «Бонус» из Калуги. В планах компании организовать 25 производств регенерата по всему миру. В 2021 г состоялось открытие завода по производству регенерата и резиновой крошки в Татарстане, также был реализован проект завода в Китае.

В 2021 г лидером по производству регенерированного каучука на федеральном уровне был Центральный федеральный округ, на его долю приходилось 78,2% от совокупного показателя. На втором месте Южный федеральный округ – 16,1% от производства. Доля Северо-Кавказского федерального округа, занимавшего в 2021 г третье место по объемам производства, составила 2,7%. Следует отметить, что в 2018 г наблюдалось снижение показателей производства практически по всем федеральным округам (исключение составил Северо-Кавказский федеральный округ, в котором производство регенерированного каучука только началось), однако наибольшее падение продемонстрировал Уральский федеральный округ, где производство регенерированного каучука практически прекратилось.

**«Анализ рынка регенерированного каучука в России в 2017-2021 гг, прогноз на 2022-2026 гг. Потенциал импортозамещения и новые рынки сбыта»** включает важнейшие данные, необходимые для понимания текущей конъюнктуры рынка и оценки перспектив его развития:

- Экономическая ситуация в России
- Продажи регенерированного каучука, цена продаж регенерированного каучука
- Баланс спроса, предложения, складских запасов регенерированного каучука
- Производство, цена производителей регенерированного каучука
- Экспорт и импорт регенерированного каучука

**Приведены финансовые рейтинги крупнейших производителей регенерированного каучука:** ЧРЗ, Стекловолокно, Волжский регенератно-шиноремонтный завод, Формакс, Эталон-Плюс, Экостеп-Ставрополь, Бонус-Кама.

**В обзоре представлены рейтинги крупнейших импортёров и экспортёров регенерированного каучука. Также представлен рейтинг крупнейших зарубежных получателей российского регенерированного каучука и рейтинг крупнейших зарубежных поставщиков регенерированного каучука.**

**При подготовке обзора использована официальная статистика и собственные данные компании.**

**Информация профильных ведомств:**

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

**Информация BusinessStat:**

- Аудит торговли регенерированным каучуком
- Опрос экспертов химической промышленности

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

- [Анализ рынка пластификаторов составных для каучука или пластмасс в России](#)
- [Анализ рынка синтетических каучуков в России](#)
- [Анализ рынка резиновых нитей и корда в России](#)
- [Анализ рынка прутков и профилей из резины в России](#)
- [Анализ мирового рынка синтетических каучуков](#)
- [Анализ рынка синтетических каучуков в странах СНГ](#)
- [Экспорт и импорт синтетических каучуков в России](#)
- [Бизнес-план производства резиновой плитки](#)

# 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 РЕГЕНЕРИРОВАННОГО КАУЧУКА

### СПРОС И ПРЕДЛОЖЕНИЕ РЕГЕНЕРИРОВАННОГО КАУЧУКА

#### Предложение

- Таблица 9. Предложение регенерированного каучука, РФ, 2017-2021 гг (тыс т; %)
- Таблица 10. Прогноз предложения регенерированного каучука, РФ, 2022-2026 гг (тыс т; %)
- Таблица 11. Производство, импорт и складские запасы регенерированного каучука, РФ, 2017-2021 гг (тыс т)
- Таблица 12. Прогноз производства, импорта и складских запасов регенерированного каучука, РФ, 2022-2026 гг (тыс т)

#### Спрос

- Таблица 13. Спрос на регенерированный каучук, РФ, 2017-2021 гг (тыс т; %)
- Таблица 14. Прогноз спроса на регенерированный каучук, РФ, 2022-2026 гг (тыс т; %)
- Таблица 15. Продажи и экспорт регенерированного каучука, РФ, 2017-2021 гг (тыс т)
- Таблица 16. Прогноз продаж и экспорта регенерированного каучука, РФ, 2022-2026 гг (тыс т)

#### Баланс спроса и предложения

- Таблица 17. Баланс спроса и предложения регенерированного каучука с учётом складских запасов, РФ, 2017-2021 гг (тыс т; %)
- Таблица 18. Прогноз баланса спроса и предложения регенерированного каучука с учётом складских запасов, РФ, 2022-2026 гг (тыс т; %)

### ПРОДАЖИ РЕГЕНЕРИРОВАННОГО КАУЧУКА

#### Натуральный объём продаж

- Таблица 19. Продажи регенерированного каучука, РФ, 2017-2021 гг (тыс т; %)
- Таблица 20. Прогноз продаж регенерированного каучука, РФ, 2022-2026 гг (тыс т; %)

#### **Стоимостный объём продаж**

- Таблица 21. Продажи регенерированного каучука, РФ, 2017-2021 гг (млн руб; %)
- Таблица 22. Прогноз продаж регенерированного каучука, РФ, 2022-2026 гг (млн руб; %)

#### **Оптовая цена**

- Таблица 23. Оптовая цена регенерированного каучука, РФ, 2017-2021 гг (руб за кг; %)
- Таблица 24. Прогноз оптовой цены регенерированного каучука, РФ, 2022-2026 гг (руб за кг; %)

#### **Соотношение оптовой цены и инфляции**

- Таблица 25. Соотношение оптовой цены регенерированного каучука и инфляции, РФ, 2017-2021 гг (%)
- Таблица 26. Прогноз соотношения оптовой цены регенерированного каучука и инфляции, РФ, 2022-2026 гг (%)

#### **Соотношение натурального, стоимостного объёма продаж и оптовой цены**

- Таблица 27. Соотношение натурального, стоимостного объёма продаж и оптовой цены регенерированного каучука, РФ, 2017-2021 гг (тыс т; руб за кг; млрд руб)
- Таблица 28. Прогноз соотношения натурального, стоимостного объёма продаж и оптовой цены регенерированного каучука, РФ, 2022-2026 гг (тыс т; руб за кг; млрд руб)

### **ПРОИЗВОДСТВО РЕГЕНЕРИРОВАННОГО КАУЧУКА**

#### **Натуральный объём производства**

- Таблица 29. Производство регенерированного каучука, РФ, 2017-2021 гг (тыс т; %)
- Таблица 30. Прогноз производства регенерированного каучука, РФ, 2022-2026 гг (тыс т; %)
- Таблица 31. Производство регенерированного каучука по федеральным округам, РФ, 2017-2021 гг (тыс т)

#### **Цена производителей**

- Таблица 32. Цена производителей регенерированного каучука, РФ, 2017-2021 гг (руб за кг; %)
- Таблица 33. Прогноз цены производителей регенерированного каучука, РФ, 2022-2026 гг (руб за кг; %)

### **ПРОИЗВОДИТЕЛИ РЕГЕНЕРИРОВАННОГО КАУЧУКА**

- Таблица 34. Рейтинг производителей регенерированного каучука по выручке от продаж, РФ, 2020 г (млн руб)
- Таблица 35. Рейтинг производителей регенерированного каучука по прибыли от продаж, РФ, 2020 г (млн руб)
- Таблица 36. Рейтинг производителей регенерированного каучука по рентабельности продаж, РФ, 2020 г (%)

### **ЭКСПОРТ И ИМПОРТ РЕГЕНЕРИРОВАННОГО КАУЧУКА**

## Баланс экспорта и импорта

- Таблица 37. Баланс экспорта и импорта регенерированного каучука, РФ, 2017-2021 гг (тыс т)
- Таблица 38. Прогноз баланса экспорта и импорта регенерированного каучука, РФ, 2022-2026 гг (тыс т)

## Натуральный экспорт

- Таблица 39. Экспорт регенерированного каучука, РФ, 2017-2021 гг (тыс т; %)
- Таблица 40. Прогноз экспорта регенерированного каучука, РФ, 2022-2026 гг (тыс т; %)
- Таблица 41. Экспорт регенерированного каучука по странам мира, РФ, 2017-2021 гг (т)

## Стоимостный экспорт

- Таблица 42. Экспорт регенерированного каучука, РФ, 2017-2021 гг (млн долл; %)
- Таблица 43. Прогноз экспорта регенерированного каучука, РФ, 2022-2026 гг (млн долл; %)
- Таблица 44. Экспорт регенерированного каучука по странам мира, РФ, 2017-2021 гг (тыс долл)

## Цена экспорта

- Таблица 45. Цена экспорта регенерированного каучука, РФ, 2017-2021 гг (долл за кг; %)
- Таблица 46. Прогноз цены экспорта регенерированного каучука, РФ, 2022-2026 гг (долл за кг; %)
- Таблица 47. Цена экспорта регенерированного каучука по странам мира, РФ, 2017-2021 гг (долл за кг)

## Натуральный импорт

- Таблица 48. Импорт регенерированного каучука, РФ, 2017-2021 гг (тыс т; %)
- Таблица 49. Прогноз импорта регенерированного каучука, РФ, 2022-2026 гг (тыс т; %)
- Таблица 50. Импорт регенерированного каучука по странам мира, РФ, 2017-2021 гг (т)

## Стоимостный импорт

- Таблица 51. Импорт регенерированного каучука, РФ, 2017-2021 гг (млн долл; %)
- Таблица 52. Прогноз импорта регенерированного каучука, РФ, 2022-2026 гг (млн долл; %)
- Таблица 53. Импорт регенерированного каучука по странам мира, РФ, 2017-2021 гг (тыс долл)

## Цена импорта

- Таблица 54. Цена импорта регенерированного каучука, РФ, 2017-2021 гг (долл за кг; %)
- Таблица 55. Прогноз цены импорта регенерированного каучука, РФ, 2022-2026 гг (долл за кг; %)
- Таблица 56. Цена импорта регенерированного каучука по странам мира, РФ, 2017-2021 гг (долл за кг)

## ВНЕШНЕЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПРЕДПРИЯТИЙ

### Натуральный объём

- Таблица 57. Рейтинг экспортеров регенерированного каучука по объёму поставок из России, 2021 г (т)

- Таблица 58. Рейтинг зарубежных получателей регенерированного каучука из России по объему поставок, 2021 г (т)
- Таблица 59. Рейтинг импортеров регенерированного каучука по объему поставок в Россию, 2021 г (т)
- Таблица 60. Рейтинг зарубежных поставщиков регенерированного каучука в Россию по объему поставок, 2021 г (т)

#### **Стоимостный объём**

- Таблица 61. Рейтинг экспортеров регенерированного каучука по объему поставок из России, 2021 г (тыс долл)
- Таблица 62. Рейтинг зарубежных получателей регенерированного каучука из России по объему поставок, 2021 г (тыс долл)
- Таблица 63. Рейтинг импортеров регенерированного каучука по объему поставок в Россию, 2021 г (тыс долл)
- Таблица 64. Рейтинг зарубежных поставщиков регенерированного каучука в Россию по объему поставок, 2021 г (тыс долл)

### **ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ОТРАСЛИ**

#### **Финансовый результат отрасли**

- Таблица 65. Выручка от продаж, РФ, 2017-2021 гг (млрд руб; %)
- Таблица 66. Коммерческие и управленческие расходы, РФ, 2017-2021 гг (млрд руб; %)
- Таблица 67. Себестоимость, РФ, 2017-2021 гг (млрд руб; %)
- Таблица 68. Прибыль от продаж, РФ, 2017-2021 гг (млрд руб; %)

#### **Экономическая эффективность отрасли**

- Таблица 69. Экономическая эффективность, РФ, 2017-2021 гг (%; раз; сут дн)

#### **Инвестиции отрасли**

- Таблица 70. Инвестиции в отрасль, РФ, 2017-2021 гг (млн руб)

#### **Трудовые ресурсы отрасли**

- Таблица 71. Численность работников отрасли, РФ, 2017-2021 гг (тыс чел)
- Таблица 72. Средняя зарплата в отрасли, РФ, 2017-2021 гг (тыс руб в год; %)

### **ПОТЕНЦИАЛ ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЯ И НОВЫЕ РЫНКИ СБЫТА РОССИЙСКОЙ ПРОДУКЦИИ**

#### **ПРОФИЛИ ВЕДУЩИХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ**

##### **ООО «ЧРЗ»**

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

##### **ООО «Стекловолокно»**

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

#### **ЗАО «Волжский регенератно-шиноремонтный завод»**

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

#### **ООО «Формакс»**

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

#### **ООО «Эталон-Плюс»**

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

#### **ООО «Экостэп-Ставрополь»**

- 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 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  | 2022* | 2023* | 2024* | 2025* | 2026* |
|--|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Номинальный ВВП в текущих ценах, трлн руб        | 91,8 | 104,6 | 109,2 | 107,0 | 115,2 | 116,7 | 124,5 | 130,3 | 135,7 | 140,2 |
| Реальный ВВП в постоянных ценах 2016 г, трлн руб | 87,2 | 89,4  | 90,6  | 87,9  | 91,7  | 83,3  | 83,3  | 84,7  | 87,0  | 90,3  |
| Реальный ВВП, % к предыдущему году               | 1,9  | 2,5   | 1,3   | -3,0  | 4,3   | -9,2  | 0,0   | 1,7   | 2,7   | 3,8   |

Источник: Федеральная служба государственной статистики РФ

\* консенсус-прогноз экспертов Банка России, 21 апреля 2022 г

*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.

В 2022 г геополитика оказывает решающее влияние на мировую и российскую экономику. По прогнозу экспертов Банка России, в результате введения западных санкций ВВП России сократится на 9,2%.

В отличие от кризиса 2014-2016 гг, новый кризис из-за конфликта с Украиной не может быть решен только денежными вливаниями и программами импортозамещения. Санкции повлияли не только на объем ВВП, но и на саму структуру отечественной экономики. Резервы ЦБ частично заморожены, многие инвестиционные проекты приостановлены. Разорваны экономические связи, значительное количество западных компаний ушло из России.

По оценкам экспертов, на перестройку логистических цепочек и поиск новых поставщиков потребуются несколько месяцев. Преодоление внешнеполитического кризиса и уменьшение турбулентности экономики ожидается лишь в 2023 г, а рост может возобновиться в 2024 г.

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

| Параметр                        | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022* | 2023* | 2024* | 2025* | 2026* |
|---------------------------------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Инвестиции в основной капитал   | 16,0 | 17,8 | 19,3 | 20,1 | 22,9 | 18,5  | 18,6  | 20,2  | 21,3  | 22,3  |
| Динамика (% к предыдущему году) | 8,7  | 10,9 | 8,7  | 4,1  | 14,0 | -19,4 | 0,3   | 8,9   | 5,3   | 4,8   |

Источник: Федеральная служба государственной статистики РФ

\* прогноз Министерства экономического развития РФ, 17мая 2022 г

*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.

В 2022 г на фоне введенных санкций ставка рефинансирования достигала пиковых значений в 20%, что затормозило кредитование экономики. По прогнозам большинства экспертов, в ближайшие годы ключевая ставка ЦБ РФ не опустится ниже 10%, а оставшиеся после санкционной заморозки золотовалютные резервы будут крайне осторожно направляться на инвестиционные проекты.

Под давлением санкций ожидается переориентация отечественной экономики на внутренний рынок – повторение китайской программы замещения импорта в широком спектре потребительских товаров и продуктов питания. Однако процесс импортозамещения будет частично затруднен в условиях сокращения резервов и сохранения геополитических рисков.

## **Классификация регенерированного каучука**

**Регенерированный каучук** – продукт, получаемый из использованных резиновых изделий, а также из отходов или скрапа вулканизированной резины путем их размягчения (девулканизации) и удаления ряда нежелательных веществ различными химическими или механическими способами.

Регенерированный каучук используется при производстве автомобильных шин, резинотехнических изделий, резиновой обуви, спортивного инвентаря.

В настоящем обзоре весь регенерированный каучук объединен в одну товарную группу без каких-либо детализаций.

## Экспорт и импорт регенерированного каучука

Учёт экспорта и импорта продукции осуществляет Федеральная таможенная служба (ФТС). Таможенная статистика РФ характеризует стоимостные и натуральные объёмы экспорта-импорта продукции, в том числе по странам-контрагентам.

Классификация товаров ФТС при контроле над внешней экономической деятельностью ТН ВЭД (товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности) отличается от классификации товарных категорий в Росстате, поэтому они синхронизируются BusinesStat путём пересчётов.

Также к показателям Росстата необходимо приводить и таможенные единицы учёта регенерированного каучука. ФТС ведёт учёт физических объёмов экспорта-импорта регенерированного каучука в кг. За вес товара принимается вес нетто (за вычетом веса тары и упаковки).

Стоимостные объёмы внешнеторговых операций оцениваются согласно статистической стоимости, включая и НДС, акцизы, а также стоимость доставки товаров до границ РФ по таможенной территории России. Основной единицей измерения стоимостных объёмов экспорта-импорта является доллар США. При общем анализе рынка регенерированного каучука цены и стоимость экспортируемой и импортируемой продукции требуется приводить к рублю по среднегодовому курсу обмена валют.

Учёт перемещения грузов и средств через границу ведётся посредством грузовой таможенной декларации/транзитной декларации (ГТД/ТД), соответствующей форме единого административного документа Евросоюза. В декларации участник внешнеэкономической деятельности заявляет основные сведения о товарах: их наименования, стоимость, вес, сведения об упаковке, коды по ТН ВЭД, таможенный режим, под который они помещаются, и другие сведения.

### Стоимостный экспорт

**Таблица 42. Экспорт регенерированного каучука, РФ, 2017-2021 гг (млн долл; %)**

| Параметр                        | 2017 | 2018  | 2019  | 2020  | 2021 |
|---------------------------------|------|-------|-------|-------|------|
| Экспорт (млн долл)              | 0,8  | 0,6   | 1,5   | 0,8   | 1,0  |
| Динамика (% к предыдущему году) | -    | -22,7 | 143,6 | -47,0 | 30,4 |

Источник: Федеральная таможенная служба РФ, Таможенный союз ЕАЭС, BusinesStat

Показатель «Экспорт регенерированного каучука» является произведением веса «нетто» груза (тонн) на цену тонны груза (долл / т). Учитывается вес всех перевозимых через границу России грузов в течение года.

С 2017 по 2021 гг стоимостный экспорт регенерированного каучука из России варьировался от 0,6 млн долл в 2018 году до 1,5 млн долл в 2019 г. Снижение стоимостного экспорта в 2018 г на 22,7% на фоне роста натурального объема экспорта было связано со значительным снижением цены поставок для Казахстана, с 2,8 до 0,5 долл за кг. Наибольший прирост оборота рынка, который произошел в 2019 г – на 143,6% к уровню 2018 г, был связан с ростом как натурального экспорта, так и цены продаж. В 2019 г наибольший вклад в рост оборота экспорта внесли поставка 68,0 т регенерата Туркменистану по цене 12,7 долл за кг и увеличение поставок в Беларусь: с 4,1 в 2018 г до 203,6 т в 2019 г.