



BusinessStat®

готовые обзоры рынков



Анализ рынка ковровина в России в 2016-2020 гг, оценка влияния коронавируса и прогноз на 2021-2025 гг

АДРЕС:

107023, г. Москва
ул. Электrozаводская
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 продажи ковровина в России выросли на 7,4%: с 27 до 29 млн м². В 2017-2019 гг они ежегодно увеличивались на 1,3-12,7%. На рынок оказывало положительное влияние восстановление потребительских ожиданий населения. Рост продаж был связан с необходимостью замены ковровина, обновление которого откладывалось в предыдущие годы из-за негативной экономической ситуации.

Наибольший прирост продаж пришелся на 2018 г, что было связано с подготовкой к Чемпионату мира по футболу, когда активно строились новые стадионы и иные спортивные объекты, где используются ковровые покрытия, а также обновлялся гостиничный фонд. Кроме того, на рост продаж в этот год повлияло оживление спроса на покупку жилья в ипотеку практически во всех крупных городах России в связи с временным удешевлением ипотечных кредитов.

В 2020 г продажи ковровина упали на 14,4% к предыдущему году. Это произошло из-за снижения ввода новых офисных площадей, где широко используется ковровин, а также из-за ограничений, введенных в связи с пандемией коронавируса, в результате которых пострадала отрасль гостиничной недвижимости. Также на рынок ковровина в последнее время оказывает сильное влияние конкуренция со стороны других напольных покрытий – линолеума, ламината, паркета. Несмотря на такие достоинства ковровина, как комфорт, шумоизоляция и теплоизоляция, его основным недостатком остается накапливание пыли.

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

- Экономическая ситуация в России
- Продажи ковровина, цена продаж ковровина
- Баланс спроса, предложения, складские запасы ковровина
- Производство ковровина, цена производителей ковровина
- Экспорт и импорт ковровина

Приведены **финансовые рейтинги крупнейших производителей ковровина**: Балтийский Сувенир, Белка, Дюнатафт, Комитекс, Меринос ковры и ковровые изделия, Нева Тафт, Номатекс, Роялтафт, СП Зартекс, Технолайн и др.

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

При подготовке обзора используется официальная статистика и собственные базы данных компании.

Информация профильных ведомств:

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

Информация BusinessStat:

- Аудит торговли ковровином
- Опрос экспертов строительной отрасли

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

- [Анализ рынка напольных покрытий в России](#)
- [Анализ рынка ламината в России](#)
- [Анализ рынка напольной керамической плитки в России](#)
- [Анализ рынка паркета в России](#)
- [Анализ рынка линолеума в России](#)
- [Экспорт и импорт паркета в России](#)
- [Экспорт и импорт линолеума в России](#)
- [Бизнес-план строительного магазина](#)

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 КОВРОЛИНА

СПРОС И ПРЕДЛОЖЕНИЕ КОВРОЛИНА

Предложение

- Таблица 9. Предложение ковровина, РФ, 2016-2020 гг (млн м²; %)
- Таблица 10. Прогноз предложения ковровина, РФ, 2021-2025 гг (млн м²; %)
- Таблица 11. Производство, импорт и складские запасы ковровина, РФ, 2016-2020 гг (млн м²)
- Таблица 12. Прогноз производства, импорта и складских запасов ковровина, РФ, 2021-2025 гг (млн м²)

Спрос

- Таблица 13. Спрос на ковровин, РФ, 2016-2020 гг (млн м²; %)
- Таблица 14. Прогноз спроса на ковровин, РФ, 2021-2025 гг (млн м²; %)
- Таблица 15. Продажи и экспорт ковровина, РФ, 2016-2020 гг (млн м²)
- Таблица 16. Прогноз продаж и экспорта ковровина, РФ, 2021-2025 гг (млн м²)

Баланс спроса и предложения

- Таблица 17. Баланс спроса и предложения ковровина с учетом складских запасов, РФ, 2016-2020 гг (млн м²; %)
- Таблица 18. Прогноз баланса спроса и предложения ковровина с учетом складских запасов, РФ, 2021-2025 гг (млн м²; %)

ПРОДАЖИ КОВРОЛИНА

Натуральный объем продаж

- Таблица 19. Продажи ковровина, РФ, 2016-2020 гг (млн; %)

- Таблица 20. Прогноз продаж ковровина, РФ, 2021-2025 гг (млн м²; %)

Стоимостный объем продаж

- Таблица 21. Продажи ковровина, РФ, 2016-2020 гг (млрд руб; %)
- Таблица 22. Прогноз продаж ковровина, РФ, 2021-2025 гг (млрд руб; %)

Средняя цена

- Средняя цена соответствует частному от деления выручки от продаж ковровина на натуральный объем продаж.
- Таблица 23. Средняя цена ковровина, РФ, 2016-2020 гг (руб за м²; %)
- Таблица 24. Прогноз средней цены ковровина, РФ, 2021-2025 гг (руб за м²; %)

Соотношение средней цены и инфляции

- Таблица 25. Соотношение средней цены ковровина и инфляции, РФ, 2016-2020 гг (%)
- Таблица 26. Прогноз соотношения средней цены ковровина и инфляции, РФ, 2021-2025 гг (%)

Соотношение натурального, стоимостного объема продаж и средней цены

- Таблица 27. Соотношение натурального, стоимостного объема продаж и средней цены ковровина, РФ, 2016-2020 гг (тыс м²; млрд руб; руб за м²)
- Таблица 28. Прогноз соотношения натурального, стоимостного объема продаж и средней цены ковровина, РФ, 2021-2025 гг (тыс м²; млрд руб; руб за м²)

ПРОИЗВОДСТВО КОВРОЛИНА

Натуральный объем производства

- Таблица 29. Производство ковровина, РФ, 2016-2020 гг (млн м²; %)
- Таблица 30. Прогноз производства ковровина, РФ, 2021-2025 гг (млн м²; %)

Цена производителей

- Таблица 31. Цена производителей ковровина, РФ, 2016-2020 гг (руб за м²; %)
- Таблица 32. Прогноз цены производителей ковровина, РФ, 2021-2025 гг (руб за м²; %)

ПРОИЗВОДИТЕЛИ КОВРОЛИНА

- Таблица 33. Рейтинг производителей ковровина по выручке от продаж, РФ, 2019 г (млн руб)
- Таблица 34. Рейтинг производителей ковровина по прибыли от продаж, РФ, 2019 г (млн руб)
- Таблица 35. Рейтинг производителей ковровина по рентабельности продаж, РФ, 2019 г (%)

ЭКСПОРТ И ИМПОРТ КОВРОЛИНА

Баланс экспорта и импорта

- Таблица 36. Баланс экспорта и импорта ковровина, РФ, 2016-2020 гг (млн м²)
- Таблица 37. Прогноз баланса экспорта и импорта ковровина, РФ, 2021-2025 гг (млн м²)

Натуральный экспорт

- Таблица 38. Экспорт ковровина, РФ, 2016-2020 гг (млн м²; %)

- Таблица 39. Прогноз экспорта ковровых изделий, РФ, 2021-2025 гг (млн м²; %)
- Таблица 40. Экспорт ковровых изделий по странам мира, РФ, 2016-2020 гг (м²)

Стоимостный экспорт

- Таблица 41. Экспорт ковровых изделий, РФ, 2016-2020 гг (млн долл; %)
- Таблица 42. Прогноз экспорта ковровых изделий, РФ, 2021-2025 гг (млн долл; %)
- Таблица 43. Экспорт ковровых изделий по странам мира, РФ, 2016-2020 гг (тыс долл)

Цена экспорта

- Таблица 44. Цена экспорта ковровых изделий, РФ, 2016-2020 гг (долл за м²; %)
- Таблица 45. Прогноз цены экспорта ковровых изделий, РФ, 2021-2025 гг (долл за м²; %)
- Таблица 46. Цена экспорта ковровых изделий по странам мира, РФ, 2016-2020 гг (долл за м²)

Натуральный импорт

- Таблица 47. Импорт ковровых изделий, РФ, 2016-2020 гг (млн м²; %)
- Таблица 48. Прогноз импорта ковровых изделий, РФ, 2021-2025 гг (тыс м²; %)
- Таблица 49. Импорт ковровых изделий по странам мира, РФ, 2016-2020 гг (м²)

Стоимостный импорт

- Таблица 50. Импорт ковровых изделий, РФ, 2016-2020 гг (млн долл; %)
- Таблица 51. Прогноз импорта ковровых изделий, РФ, 2021-2025 гг (млн долл; %)
- Таблица 52. Импорт ковровых изделий по странам мира, РФ, 2016-2020 гг (тыс долл)

Цена импорта

- Таблица 53. Цена импорта ковровых изделий, РФ, 2016-2020 гг (долл за м²; %)
- Таблица 54. Прогноз цены импорта ковровых изделий, РФ, 2021-2025 гг (долл за м²; %)
- Таблица 55. Цена импорта ковровых изделий по странам мира, РФ, 2016-2020 гг (долл за м²)

ВНЕШНЕЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПРЕДПРИЯТИЙ

Натуральный объем

- Таблица 56. Рейтинг экспортеров ковровых изделий по объему поставок из России, 2020 г (тыс м²)
- Таблица 57. Рейтинг зарубежных получателей ковровых изделий из России по объему поставок, 2020 г (тыс м²)
- Таблица 58. Рейтинг импортеров ковровых изделий по объему поставок в Россию, 2020 г (тыс м²)
- Таблица 59. Рейтинг зарубежных поставщиков ковровых изделий в Россию по объему поставок, 2020 г (тыс м²)

Стоимостный объем

- Таблица 60. Рейтинг экспортеров ковровых изделий по объему поставок из России, 2020 г (тыс долл)
- Таблица 61. Рейтинг зарубежных получателей ковровых изделий из России по объему поставок, 2020 г (тыс долл)
- Таблица 62. Рейтинг импортеров ковровых изделий по объему поставок в Россию, 2020 г (тыс долл)
- Таблица 63. Рейтинг зарубежных поставщиков ковровых изделий в Россию по объему поставок, 2020 г (тыс долл)

ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ОТРАСЛИ

Финансовый результат отрасли

- Таблица 64. Выручка от продаж, РФ, 2016-2020 гг (млрд руб; %)
- Таблица 65. Коммерческие и управленческие расходы, РФ, 2016-2020 гг (млрд руб; %)
- Таблица 66. Себестоимость, РФ, 2016-2020 гг (млрд руб; %)
- Таблица 67. Валовая прибыль от продаж, РФ, 2016-2020 гг (млрд руб; %)

Экономическая эффективность отрасли

- Таблица 68. Экономическая эффективность, РФ, 2016-2020 гг (%; раз; сут дн)

Инвестиции отрасли

- Таблица 69. Инвестиции в отрасль, РФ, 2016-2020 гг (тыс руб)

Трудовые ресурсы отрасли

- Таблица 70. Численность работников отрасли, РФ, 2016-2020 гг (тыс чел)
- Таблица 71. Средняя зарплата в отрасли, РФ, 2016-2020 гг (тыс руб в год)

ПРОФИЛИ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ

АО «Комитекс»

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

ООО «Нева Тафт»

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

ООО «Белка»

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

АО «Меринос ковры и ковровые изделия»

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

ООО «Номатекс»

- 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

По данным Федеральной таможенной службы РФ, минеральные ресурсы за последние 10 лет формировали от 60 до 70% российского экспорта. По данным Минфина, нефтегазовые доходы в последнее десятилетие формировали от 30 до 50% доходов федерального бюджета (в зависимости от уровня цен на энергоносители). Соответственно, доходная часть бюджета страны критически зависит от цен на нефть и газ.

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 более 85%. При этом Россия не имела мощностей для хранения нефти, чтобы сохранить добычу, и была вынуждена сократить нефтедобычу на 10% 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. Полученные от экспорта энергоресурсов средства могут поступать в резервный фонд и не направляться 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 соответствует доле РФ в мировой торговле минеральными ресурсами.

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 г экономики стран мира 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 убергает 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.

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.

Классификация ковровина

Ковролин – мягкое рулонное напольное покрытие потенциально неограниченной длины, однотонное или с мелким повторяющимся рисунком. Покрытие имеет многослойную структуру, включающую ворс, первичную основу и вторичную подкладку, состоящую из закрепляющего слоя и собственно подкладки.

Ковролин применяется для покрытия пола в жилых и нежилых помещениях – офисах, гостиницах, развлекательных центрах, кинотеатрах, спортивных центрах, выставочных помещениях и т.п.

Основное назначение ковровина – шумоизоляция и теплоизоляция.

Ковролин различается по типу ворса (низкий, средний, высокий), составу пряжи (натуральный и синтетический), способу производства (тканый, тафтинговый, иглопробивной, плетеный).

В настоящем обзоре все виды ковровина объединены в одну товарную группу без каких-либо детализаций.

Экспорт и импорт ковровина

Учет экспорта и импорта продукции осуществляет Федеральная таможенная служба (ФТС). Таможенная статистика РФ характеризует стоимостные и натуральные объемы 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 путем пересчетов.

Также к показателям Росстата необходимо приводить и таможенные единицы учёта ковровина. ФТС ведёт учёт физических объёмов экспорта-импорта ковровина в весе и дополнительных единицах (м²). За вес товара принимается вес нетто (за вычетом веса тары и упаковки).

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

Учет перемещения грузов и транспортных средств через границу ведется 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 ТНВЭД, таможенный режим, под который они помещаются, и другие сведения.

Натуральный экспорт

Экспорт отражает параметры вывоза товара с территории России в другие страны мира. В экспорте учитывается не вся продукция, вывозимая из страны, а только та, которая не была ранее ввезена в Россию. Транзитная продукция, направляемая на реэкспорт в третьи страны, в объеме экспорта не учитывается.

Таблица 38. Экспорт ковровина, РФ, 2016-2020 гг (млн м²; %)

Параметр	2016	2017	2018	2019	2020
Экспорт (млн м ²)	1,2	1,1	1,7	2,4	2,4
Динамика (% к предыдущему году)	-	-10,3	64,9	38,2	1,4

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

Показатель «Экспорт ковровина» отражает сумму нетто всех грузов, перевозимых через границу России в течение года. Единица измерения «м²».

Таблица 39. Прогноз экспорта ковровина, РФ, 2021-2025 гг (млн м²; %)

Параметр	2021	2022	2023	2024	2025
Экспорт (млн м ²)	3,0	3,4	3,8	4,2	4,5
Динамика (% к предыдущему году)	22,7	13,8	11,6	10,0	6,7

Источник: BusinesStat

В 2016-2020 гг экспорт ковровина из России вырос в 2,1 раза. Показатель увеличивался ежегодно, за исключением 2017 г, когда он сократился на 10,3% к предыдущему году. Наибольший прирост отмечался в 2018 г – на 64,9% к 2017 г. Наибольший вклад в увеличение экспорта в 2018 г внес рост поставок в Казахстан (+356,4 тыс м²), Таджикистан (+119,8 тыс м²), Беларусь (+99,9 тыс м²).

По нашим оценкам, в 2021-2025 гг ожидается ежегодный рост экспорта ковровина из России на 6,7-22,7%. В 2025 г экспорт продукции достигнет 4,5 млн м², что превысит значение 2020 г на 82,9%.

Стоимостный экспорт

Таблица 41. Экспорт ковровина, РФ, 2016-2020 гг (млн долл; %)

Параметр	2016	2017	2018	2019	2020
Экспорт (млн долл)	3,6	3,6	5,3	6,6	7,1
Динамика (% к предыдущему году)	-	2,4	46,2	24,7	6,1

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

Показатель «Экспорт ковровина» является произведением численности груза (м²) на цену единицы груза (долл / м²). Учитывается количество всех перевозимых через границу России грузов в течение года.

Таблица 42. Прогноз экспорта ковровина, РФ, 2021-2025 гг (млн долл; %)

Параметр	2021	2022	2023	2024	2025
Экспорт (млн долл)	9,7	11,2	12,6	14,0	14,9
Динамика (% к предыдущему году)	37,8	14,9	12,8	10,8	7,0

Источник: *BusinesStat*

В 2016-2020 гг стоимостный экспорт ковровина из России увеличился на 98,2%: с 3,6 до 7,1 млн долл. Экспортная выручка ежегодно росла темпами 2,4-46,2%.

В 2021-2025 гг экспортная выручка продолжит расти на 7,0-37,8% в год, до 14,9 млн долл к концу периода.