



**ЭКЦ
ИНВЕСТ-ПРОЕКТ**

Экспертно-консультационный центр

**МАРКЕТИНГОВОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ
РОССИЙСКОГО РЫНКА
ВОРСОВЫХ И МАХРОВЫХ ТКАНЕЙ,
2017-2022 ГГ. С ПРОГНОЗОМ ДО 2035 Г.**

МОСКВА - 2022

«ВЫПОЛНИЛ»

Директор
ООО ЭКЦ «Инвест-Проект»

_____ А.А. Лумпов

«07» октября 2022 г.

М.П.

МАРКЕТИНГОВОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ
РОССИЙСКОГО РЫНКА ВОРСОВЫХ И
МАХРОВЫХ ТКАНЕЙ,
2017-2022 ГГ.
С ПРОГНОЗОМ ДО 2035 Г.

ДЕМО-ВЕРСИЯ

1. РЕЗЮМЕ

Автор исследования: ЭКЦ «Инвест-Проект».

Дата публикации: 07.10.2022.

Методы исследования:

- анализ материалов из открытых источников;
- сбор и анализ вторичной информации о рынке;
- изучение финансово-хозяйственной деятельности участников рынка;
- кабинетная работа специалистов.

Цель исследования: анализ российского рынка ворсовых и махровых тканей, оценка производства и потребления, статистика импорта и экспорта, анализ ведущих производителей, исследование сырьевого рынка, прогноз развития рынка с учетом влияния COVID-19.

Источники данных:

- Росстат (Федеральная служба государственной статистики);
- Минэкономразвития;
- Минпромторг;
- Тестфирм;
- Sbis;
- Федеральная таможенная служба.

Демо-версия маркетингового исследования:

<https://expertcc.ru/projects/proizvodstvo/marketingovoe-issledovanie-rossiyskogo-rynka-vorsovykh-i-makhrovykh-tkaney/>

Основные разделы маркетингового исследования:

ОБЗОР РЫНКА ТЕКСТИЛЬНЫХ ТКАНЕЙ

Раздел содержит следующие данные:

- Объем и динамика производства;
- География производства;
- Объем и динамика импорта;
- Структура импорта;
- Объем и динамика экспорта;
- Структура экспорта.

Текстильная промышленность в России зависит от импортного сырья, импортировались различные виды ткани (в основном, хлопок), а также нити и пряжа. Объем рынка тканей снижается из-за политической и экономической обстановки. Трудности с поставками сырья и оборудования повлияли на сокращение производства тканей.

По мнению экспертов отрасли, расходные материалы подорожали на **20-30%**.

Объем рынка ткани в период с января по июнь 2022 года оценивается в *** млрд. руб. – на ***% меньше этого периода в 2021 году. Объем производства тканей с января по май 2022 года составил *** млн. кв. м. тканей. Среди федеральных округов наибольший объем производства тканей пришелся на Центральный федеральный округ – *** млн. кв. м., что составило ***% общего производства.

По итогам 2021 года импорт тканей в стоимостном выражении вырос на ***% до *** млн. долл. В натуральном выражении импорт сократился на ***%. Ткани из ворса или синели заняли всего ***% общего объема стоимостного импорта. ***% импорта в натуральном выражении пришлось на ворсовые ткани.

В 2021 году экспорт тканей в натуральном выражении составил *** млн. кв. м., что на ***% меньше уровня 2020 года. На ткани из ворса и синели пришлось ***% объема экспорта ткани в стоимостном выражении. В натуральном выражении ***% экспорта тканей пришлось на ткани хлопчатобумажные, ***% - на ткани синтетические, ***% – на ткани ворсовые. Наименьшая цена экспорта среди видов ткани пришлась на ворсовую ткань или ткань из синели – *** долл./кв. м.

РЫНОК ТКАНЕЙ ВОРСОВЫХ И ТКАНЕЙ ИЗ СИНЕЛИ

Раздел содержит следующие данные:

- Объем и динамика производства;
- Объемы отгрузки и производственных запасов.

С января по май 2022 года объем производства тканей ворсовых и тканей из синели составил *** млн. кв. м., сократившись на ***% от уровня января-мая 2021 года. В первом полугодии 2022 года отгружено *** млн. кв. м. тканей, что всего на ***% меньше показателя 2021 года этого периода.

График 1. Динамика производства тканей ворсовых и из синели в натуральном выражении 2017 - май 2022 гг., тыс. кв. м.



ИМПОРТ ТКАНЕЙ ВОРСОВЫХ И ТКАНЕЙ ИЗ СИНЕЛИ

Раздел содержит следующие данные:

- Объем и динамика импорта в натуральном и стоимостном выражении;
- Товарная структура импорта;
- Основные направления импорта.

В 2021 году стоимостный объем импорта тканей ворсовых составил *** млн. долл., что на ***% больше показателя 2020 года. Импорт тканей ворсовых в натуральном выражении вырос на ***% и составил *** млн. кв. м. ткани.

По итогам 2021 года импортные ткани ворсовые и ткани из синели подорожали на ***% до *** долл./кв. м.

Основными поставщиками тканей ворсовых и тканей из синели в 2021 году выступили Китай, Турция и Италия.

Диаграмма 1. Ведущие страны импорта тканей ворсовых и тканей из синели, 2021 г., %.



ЭКСПОРТ ТКАНЕЙ ВОРСОВЫХ И ТКАНЕЙ ИЗ СИНЕЛИ

Раздел содержит следующие данные:

- Объем и динамика экспорта в натуральном и стоимостном выражении;
- Товарная структура экспорта;
- Основные направления экспорта.

В 2021 году стоимостный объем экспорта тканей ворсовых и тканей из синели сократился на ***% и составил *** млн. долл. При этом экспорт в натуральном выражении увеличился на ***%.

По итогам 2021 года цена на ткани ворсовые составила *** долл./кв. м.

Основными странами, в которые Россия поставляла ткани ворсовые в 2021 году, выступили Казахстан, Беларусь и Украина.

РЫНОК ТКАНЕЙ МАХРОВЫХ

Объем производства махровых хлопчатобумажных тканей в 2022 году снизился на ***% до *** млн. кв. м. Объем отгрузки в 2022 году составил *** млн. кв. м.

Производственные запасы ворсовых и махровых тканей на конец периода в первом полугодии 2022 года увеличились за год на ***% и достигли *** млрд. руб.

Средние цены производителей на махровые хлопчатобумажные ткани в 2022 году выросли на **93%** до *** руб./погонный метр. Мировые цены на хлопок выросли из-за жары на **30%**, а его запасы продолжают сокращаться. Из-за климатических проблем в основных странах-экспортерах — Соединенных Штатах, Бразилии, Индии, Пакистане, мировые цены на это стратегическое сырье выросли на 30%, рекордную с 2011 года

величину. Для России ситуация чревата подорожанием огромного ассортимента товаров, в производстве которых используется хлопок – от медицинской ваты и марли до одежды и картона.

ИМПОРТ ТКАНЕЙ МАХРОВЫХ

Раздел содержит следующие данные:

- Объем и динамика импорта в натуральном и стоимостном выражении;
- Основные направления импорта.

В 2021 году стоимостный объем импорта тканей махровых достиг пика и составил *** млн. долл., что на **37%** больше показателя 2020 года. Импорт тканей махровых в натуральном выражении составил *** млн. кв. м.

В 2021 году кв. м. импортной махровой ткани подорожал на ***% до *** долл.

Основными поставщиками тканей махровых в 2021 году выступили Узбекистан, Китай и Словакия.

ЭКСПОРТ ТКАНЕЙ МАХРОВЫХ

Раздел содержит следующие данные:

- Объем и динамика экспорта в натуральном и стоимостном выражении;
- Основные направления экспорта.

В 2021 году стоимостный объем экспорта тканей махровых увеличился в *** раза и составил *** тыс. долл. Экспорт в натуральном выражении составил *** тонн или *** тыс. кв. м. ткани.

По итогам 2021 года ткани махровые подешевели на ***%, средние цены составили *** долл./кв. м.

Основными странами, в которые Россия поставляла ткани махровые в 2021 году, выступили Армения, Беларусь и Индия.

ОБЗОР УЧАСТНИКОВ РЫНКА ВОРСОВЫХ ТКАНЕЙ И ТКАНЕЙ ИЗ СИНЕЛИ

В разделе приведены данные о крупнейших производителях ворсовых тканей, их характеристика и ключевые показатели.

ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ РЫНКА ТКАНЕЙ

Согласно сдержанно-оптимистическому прогнозу, объем производства текстильных тканей в России к 2035 году может достигнуть *** млрд. кв. м., что позволит сократить импорт тканей. Статистика инвестиционного климата в отрасль производства тканей позитивна, несмотря на политическую и экономическую обстановку в стране, хотя частные инвестиции действительно снизились.

Если в ближайшие 5–10 лет российская текстильная отрасль действительно сможет освоить большую часть внутреннего рынка, а также выйдет на значительные объемы экспорта не только в ближнее, но и в дальнее зарубежье.

Прогнозируется, что по итогам 2022 года производство ворсовых тканей и тканей из синели в России увеличится на ***% и достигнет уровня *** млн. кв. м. К 2025 году рост

производства тканей может достигнуть ***%. Согласно прогнозу, объем производства тканей махровых к 2025 году прирост может достичь ***% до показателя *** млн. руб.

Оглавление маркетингового исследования

1. РЕЗЮМЕ	5
2. КЛЮЧЕВЫЕ МАКРОЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ	9
3. ОБЗОР РЫНКА ТЕКСТИЛЬНЫХ ТКАНЕЙ В РФ	10
3.1. Объем производства тканей	10
3.1.1. Региональная структура производства тканей	12
3.2. Импорт тканей	15
3.2.1. Объем импорта тканей в натуральном и стоимостном выражении	15
3.2.2. Структура импорта тканей по видам	16
3.2.3. Цены на импортные ткани	18
3.3. Экспорт тканей	19
3.3.1. Объем экспорт тканей в натуральном и стоимостном выражении	19
3.3.2. Структура экспорта тканей по видам	20
3.3.3. Цены на экспорт тканей	22
4. РЫНОК ТКАНЕЙ ВОРСОВЫХ	24
4.1. Объем и динамика производства тканей ворсовых и тканей из синели	24
4.2. Объем отгрузки тканей ворсовых и тканей из синели	26
4.3. Импорт тканей ворсовых и тканей из синели	27
4.3.1. Объем импорта тканей ворсовых в натуральном и стоимостном выражении	27
4.3.2. Цены на импортные ткани ворсовые	29
4.3.3. Влияние сезонности на импорт тканей ворсовых	30
4.3.4. Направления импорта тканей ворсовых	34
4.3.5. Товарная структура импорта тканей ворсовых	35
4.3.6. Региональная структура импорта тканей ворсовых	37
4.4. Экспорт тканей ворсовых и тканей из синели	39
4.4.1. Объем экспорта тканей ворсовых в стоимостном и натуральном выражении	39
4.4.2. Цены на экспорт тканей ворсовых	41
4.4.3. Влияние сезонности на экспорт тканей ворсовых	42
4.4.4. Направления экспорта тканей ворсовых	46
4.4.5. Товарная структура экспорта тканей ворсовых	47
4.4.6. Региональная структура экспорта тканей ворсовых	48
5. РЫНОК ТКАНЕЙ МАХРОВЫХ	50
5.1. Объем и динамика производства тканей махровых	50
5.2. Объем отгрузки тканей махровых	52
5.3. Складские запасы тканей ворсовых и махровых	53
5.4. Цены на ткани махровые	53

5.5. Импорт тканей махровых	56
5.5.1. Объем импорта тканей махровых в натуральном и стоимостном выражении	56
5.5.2. Цены на импортные ткани махровые	57
5.5.3. Влияние сезонности на импорт тканей махровых	58
5.5.4. Направления импорта тканей махровых	62
5.5.5. Региональная структура импорта тканей махровых	63
5.6. Экспорт тканей махровых	65
5.6.1. Объем экспорта тканей махровых в стоимостном и натуральном выражении	65
5.6.2. Цены на экспорт тканей махровых	66
5.6.3. Влияние сезонности на экспорт тканей махровых	67
5.6.4. Направления экспорта тканей махровых	71
5.6.5. Региональная структура экспорта тканей махровых	72
6. ПРОИЗВОДИТЕЛИ ТКАНЕЙ ВОРСОВЫХ И ТКАНЕЙ ИЗ СИНЕЛИ	73
6.1. Рейтинг производителей тканей ворсовых в РФ	73
6.2. Профили производителей тканей ворсовых и тканей из синели	73
6.2.1. ООО «ФАБРИКА – УПАКОВКИ»	73
6.2.2. ООО «АРТЕЛЬ СТАРАТЕЛЕЙ ВЕКТОР ПЛЮС»	75
7. ОСНОВНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ТЕКСТИЛЬНОЙ ОТРАСЛИ	77
8. МЕРЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОДДЕРЖКИ ОТРАСЛИ ПРОИЗВОДСТВА ТКАНИ	78
9. ПРОГНОЗ РАЗВИТИЯ ОТРАСЛИ ТКАНЕЙ	80
10. О РАЗРАБОТЧИКЕ	85

Итого маркетинговое исследование содержит **85** страниц, **44** таблицы, **46** графиков и **14** диаграмм.

Список таблиц, графиков, диаграмм, рисунков

Список таблиц

Таблица 1. Объем производства тканей в натуральном выражении по федеральным округам РФ, 2017 – май 2022 гг., тыс. кв. м.

Таблица 2. Объем производства тканей в натуральном выражении по федеральным округам РФ, 2017 – май 2022 гг., тыс. погонных м.

Таблица 3. Импорт тканей* в натуральном и стоимостном выражении, 2018 – 2021 гг.

Таблица 4. Динамика импорта тканей в РФ по видам в стоимостном выражении, 2018 - 2021 гг., долл.

Таблица 5. Динамика импорта тканей в РФ по видам в натуральном выражении, 2018 - 2021 гг., кв. м.

Таблица 6. Средние импортные цены на ткани, 2018 – 2021, долл./кв. м.

Таблица 7. Средние импортные цены на ткани по видам, 2018 – 2021, долл./кв. м.

Таблица 8. Экспорт тканей* в натуральном и стоимостном выражении, 2018 – 2021 гг.

Таблица 9. Динамика экспорта тканей в РФ по видам в стоимостном выражении, 2018 - 2021 гг., долл.

- Таблица 10. Динамика импорта тканей в РФ по видам в натуральном выражении, 2018 - 2021 гг., кв. м.
- Таблица 11. Средние экспортные цены на ткани, 2018 – 2021, долл./кв. м.
- Таблица 12. Средние импортные цены на ткани по видам, 2018 – 2021, долл./кв. м.
- Таблица 13. Объем производства тканей ворсовых и из синели в натуральном выражении по федеральным округам, 2017 – май 2022 гг., кв. м.
- Таблица 14. Объем отгрузки тканей ворсовых и ткани из синели по федеральным округам, 2017 – июнь 2022 гг., тыс. кв. м.
- Таблица 15. Импорт тканей ворсовых и тканей из синели в РФ в стоимостном выражении, 2018 – 2021 гг., млн. долл.
- Таблица 16. Импорт тканей ворсовых и тканей из синели в РФ в натуральном выражении, 2018 - 2021 гг., млн. кв.м.
- Таблица 17. Динамика средних цен импорта тканей ворсовых и тканей из синели, 2018-2021 гг., долл./кв. м.
- Таблица 18. Сезонность импорта тканей ворсовых и тканей из синели, 2018 – 2021 гг.
- Таблица 19. Импорт тканей ворсовых и тканей из синели по странам-поставщикам в 2021 г.
- Таблица 20. Товарная структура импорта тканей ворсовых и тканей из синели в 2021 г.
- Таблица 21. Региональная структура импорта тканей ворсовых и тканей из синели в 2021 г.
- Таблица 22. Экспорт тканей ворсовых и тканей из синели в РФ в стоимостном выражении, 2018 – 2021 гг., млн. долл.
- Таблица 23. Экспорт тканей ворсовых и тканей из синели в РФ в натуральном выражении, 2018- 2021 гг.
- Таблица 24. Динамика средних цен экспорта тканей ворсовых и тканей из синели, 2018-2021 гг., долл./кв. м.
- Таблица 25. Сезонность экспорта тканей ворсовых и тканей из синели, 2018 – 2021 гг.
- Таблица 26. Экспорт тканей ворсовых и тканей из синели по странам-поставщикам в 2021 г.
- Таблица 27. Товарная структура экспорта тканей ворсовых и тканей из синели в 2021 г.
- Таблица 28. Региональная структура экспорта тканей ворсовых и тканей из синели в 2021 г.
- Таблица 29. Объем производства тканей махровых хлопчатобумажных в натуральном выражении по федеральным округам, 2017 – май 2022 гг., кв. м.
- Таблица 30. Импорт тканей махровых в РФ в стоимостном выражении, 2019 – 2021 гг., млн. долл.
- Таблица 31. Импорт тканей махровых в РФ в натуральном выражении, 2019 - 2021 гг.
- Таблица 32. Динамика средних цен импорта тканей махровых, 2019-2021 гг., долл./кв. м.
- Таблица 33. Сезонность импорта тканей махровых, 2019 – 2021 гг.
- Таблица 34. Импорт тканей махровых по странам-поставщикам в 2021 г.
- Таблица 35. Региональная структура импорта тканей махровых в 2021 г.
- Таблица 36. Экспорт тканей махровых в РФ в стоимостном выражении, 2019 – 2021 гг., тыс. долл.
- Таблица 37. Экспорт тканей махровых в РФ в натуральном выражении, 2019- 2021 гг.
- Таблица 38. Динамика средних цен экспорта тканей махровых, 2019 - 2021 гг., долл./кв. м.
- Таблица 39. Сезонность экспорта тканей махровых, 2019 – 2021 гг.
- Таблица 40. Экспорт тканей махровых по странам-поставщикам в 2021 г.
- Таблица 41. Региональная структура экспорта тканей махровых в 2021 г.

Таблица 42. Рейтинг организаций, занятых в производстве тканей ворсовых и тканей из синели в РФ, по выручке, 2021 г.

Таблица 43. Финансовые показатели ООО «ФАБРИКА – УПАКОВКИ», 2017 – 2021 гг., тыс. руб.

Таблица 44. Финансовые показатели ООО «АРТЕЛЬ СТАРАТЕЛЕЙ ВЕКТОР ПЛЮС», 2012 – 2021 гг., тыс. руб.

Список графиков

График 1. Динамика инфляции и ВВП России, 2003-2023, %.

График 2. Объем рынка ткани в РФ в стоимостном выражении, 2017 - июнь 2022 года, млн. руб.

График 3. Динамика производства тканей в натуральном выражении, 2017 - май 2022 гг., тыс. кв. м.

График 4. Динамика производства тканей в натуральном выражении, 2017 - май 2022 гг., тыс. погонных м.

График 5. Динамика импорта тканей в РФ в стоимостном выражении, 2018 - 2021 гг., млн. долл.

График 6. Динамика импорта тканей в РФ в натуральном выражении, 2018 - 2021 гг., млн. кв. м.

График 7. Динамика экспорта тканей в РФ в стоимостном выражении, 2018 - 2021 гг., млн. долл.

График 8. Динамика экспорта тканей в РФ в натуральном выражении, 2018 - 2021 гг., млн. долл.

График 9. Динамика производства тканей ворсовых и из синели в натуральном выражении 2017 - май 2022 гг., тыс. кв. м.

График 10. Помесячная динамика производства тканей ворсовых и тканей из синели, 2017 - июль 2022 гг., тыс. кв. м.

График 11. Динамика отгрузки тканей ворсовых и ткани из синели, 2017 – июнь 2022 гг., тыс. кв. м.

График 12. Динамика импорта тканей ворсовых и тканей из синели в РФ в стоимостном выражении, 2018 - 2021 гг., млн. долл.

График 13. Динамика импорта тканей ворсовых и тканей из синели в РФ в натуральном выражении, 2018 - 2021 гг., млн. кв. м.

График 14. Динамика цен на импортные ткани ворсовые и ткани из синели, 2018 – 2021 гг., долл./кв. м.

График 15. Помесячная динамика импорта тканей ворсовых и тканей из синели в стоимостном выражении, 2018 - 2021 гг., долл.

График 16. Помесячная динамика импорта тканей ворсовых и тканей из синели в РФ в натуральном выражении, 2018 – 2021 гг., кв. м.

График 17. Динамика экспорта тканей ворсовых и тканей из синели в РФ в стоимостном выражении, 2018 - 2021 гг., млн. долл.

График 18. Динамика экспорта тканей ворсовых и тканей из синели в РФ в натуральном выражении, 2018 - 2021 гг., млн. кв. м.

График 19. Динамика цен на экспортные ткани ворсовые и ткани из синели, 2018 – 2021 гг., долл./кв. м.

График 20. Помесячная динамика экспорта тканей ворсовых и тканей из синели в стоимостном выражении, 2018 - 2021 гг., долл.

- График 21. Помесячная динамика экспорта тканей ворсовых и тканей из синели в натуральном выражении, 2018 - 2021 гг., кв. м.
- График 22. Динамика производства тканей махровых хлопчатобумажных в натуральном выражении 2017 - май 2022 гг., тыс. кв. м.
- График 23. Помесячная динамика производства тканей махровых хлопчатобумажных, 2017 - июль 2022 гг., тыс. кв. м.
- График 24. Динамика отгрузки тканей махровых, 2017 - июль 2022 гг., тыс. кв. м.
- График 25. Динамика производственных запасов тканей ворсовых и махровых за вычетом износа на конец периода, 2020 - июль 2022 гг., тыс. руб.
- График 26. Средние годовые цены на ткани махровые, 2020 - 2022 гг., руб. / погонный метр.
- График 27. Динамика средних цен на ткани махровые по месяцам, 2020 – июль 2022 гг., руб./погонный метр.
- График 28. Динамика импорта тканей махровых в РФ в стоимостном выражении, 2019 - 2021 гг., млн. долл.
- График 29. Динамика импорта тканей махровых в РФ в натуральном выражении, 2019 - 2021 гг., млн. кв. м.
- График 30. Динамика цен на импортные ткани махровые, 2019 – 2021 гг., долл./кв. м.
- График 31. Помесячная динамика импорта тканей махровых в стоимостном выражении, 2019 - 2021 гг., тыс. долл.
- График 32. Помесячная динамика импорта тканей махровых в РФ в натуральном выражении, 2019 – 2021 гг., кв. м.
- График 33. Динамика экспорта тканей махровых в РФ в стоимостном выражении, 2019 - 2021 гг., тыс. долл.
- График 34. Динамика экспорта тканей махровых в РФ в натуральном выражении, 2019 - 2021 гг., тыс. кв. м.
- График 35. Динамика цен на экспортные ткани махровые, 2019 – 2021 гг., долл./кв. м.
- График 36. Помесячная динамика экспорта тканей махровых в стоимостном выражении, 2019 - 2021 гг., долл.
- График 37. Помесячная динамика экспорта тканей махровых в натуральном выражении, 2019 - 2021 гг., кв. м.
- График 38. Динамика выручки ООО «ФАБРИКА – УПАКОВКИ», 2017-2021 гг., тыс. руб.
- График 39. Динамика чистой прибыли ООО «ФАБРИКА – УПАКОВКИ», 2017-2021 гг., тыс. руб.
- График 40. Динамика выручки ООО «АРТЕЛЬ СТАРАТЕЛЕЙ ВЕКТОР ПЛЮС», 2018-2021 гг., тыс. руб.
- График 41. Динамика чистой прибыли (убытка) ООО «АРТЕЛЬ СТАРАТЕЛЕЙ ВЕКТОР ПЛЮС», 2018-2021 гг., тыс. руб.
- График 42. Прогноз объема производства текстильных тканей в РФ, 2017 - 2035 гг., тыс. кв. м.
- График 43. Прогноз объема выручки от производства текстильных тканей в РФ, 2017 - 2035 гг., тыс. руб.
- График 44. Прогноз объема производства тканей ворсовых и тканей из синели в РФ, 2017 - 2025 гг., тыс. кв. м.
- График 45. Прогноз объема производства тканей махровых в РФ, 2017 - 2025 гг., тыс. кв. м.
- График 46. Сравнение инвестиционного климата текстильной отрасли начала 2022 года с аналогичными периодами 2020 года, % от значения 2019 года.

Список диаграмм

- Диаграмма 1. Региональная структура производства тканей, январь-май 2022 г., %.
- Диаграмма 2. Региональная структура производства тканей, январь-май 2022 г., %.
- Диаграмма 3. Структура импорта тканей в РФ в стоимостном выражении, 2021 г., %.
- Диаграмма 4. Структура импорта тканей в РФ в натуральном выражении, 2021 г., %.
- Диаграмма 5. Структура экспорта тканей в РФ в стоимостном выражении, 2021 г., %.
- Диаграмма 6. Структура экспорта тканей в РФ в натуральном выражении, 2021 г., %.
- Диаграмма 7. Ведущие страны импорта тканей ворсовых и тканей из синели, 2021 г., %.
- Диаграмма 8. Ведущие регионы импорта тканей ворсовых и тканей из синели в 2021 г., %.
- Диаграмма 9. Ведущие страны экспорта тканей ворсовых и тканей из синели, 2021 г., %.
- Диаграмма 10. Ведущие регионы экспорта тканей ворсовых и тканей из синели, 2021 г., %.
- Диаграмма 11. Ведущие страны импорта тканей махровых, 2021 г., %.
- Диаграмма 12. Ведущие регионы импорта тканей махровых в 2021 г., %.
- Диаграмма 13. Ведущие страны экспорта тканей махровых, 2021 г., %.
- Диаграмма 14. Ведущие регионы экспорта тканей махровых, 2021 г., %.
-

Итого маркетинговое исследование содержит **85** страниц, **44** таблицы, **46** графиков и **14** диаграмм.

2. О РАЗРАБОТЧИКЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Благодарим Вас за приобретение маркетингового исследования российского рынка ворсовых и махровых тканей!

Экспертно-консультационный центр «Инвест-Проект» был образован в 2006 г. для разработки бизнес-планов, проведения маркетинговых исследований, консультирования по вопросам повышения эффективности управления бизнесом.

Наша миссия: внедрение новейших методов бизнес-планирования и маркетинга в практику для повышения эффективности экономики России.

С 2006 года ЭКЦ «Инвест-Проект» успешно разработал более **1000** инвестпроектов на общую сумму более **1,2 трлн. руб.** для таких отраслей, как:

- Красота и Здоровье, Фитнес
- Медицина
- Образование
- Общественное питание
- Полиграфия
- Производство, промышленность
- Развлечения, досуг
- СМИ, Реклама
- Сельское хозяйство
- Строительство, недвижимость
- Сфера обслуживания
- Сырье, Материалы, Упаковка
- Торговля
- Транспорт, логистика
- Финансы, страхование
- IT и телекоммуникации
- другие отрасли

Вот уже более 15 лет мы делаем экономику проектов правильной!

ООО ЭКЦ «Инвест-Проект» | ОГРН 5087746325431 | www.expertcc.ru

С уважением,
директор ООО ЭКЦ «Инвест-Проект»
Алексей Лумпов.
+7 (495) 617.39.02
+7 (495) 760.96.92 (whatsapp, telegram)