

Искусственные оболочки (для колбасных изделий): Обзор рынка Европейского союза 2025 и прогноз до 2029

<https://marketpublishers.ru/r/A5F4F8101BDRU.html>

Дата: 10.02.2025

Страниц: 40

Цена: 144 000 руб. (Лицензия на одного пользователя)

Артикул: A5F4F8101BDRU

Описание

Данный информационно-аналитический отчет содержит детальный анализ рынка искусственных оболочек (для колбасных изделий) в Европейском союзе. Наряду с обзором рынка Европейского союза в целом, в отчете подробно рассматривается состояние ряда региональных рынков Европы.

Отчет включает следующие разделы:

общая информация об исследуемом продукте (наименование, свойства, применение, технология производства);

характеристика рынка Европейского союза в целом (производство, потребление, цены, внешнеторговая деятельность);

исследование региональных рынков Европы (по странам).

Отчет также предоставляет:

описание ведущих производителей в странах ЕС;

список основных поставщиков;

сведения о потребителях продукции в странах ЕС.

В отчете приводятся перспективы рынка искусственных оболочек (для колбасных изделий) на период до 2029 года. Прогнозируются основные параметры: объем производства и потребления, цены.

Информация сопровождается таблицами, диаграммами и иными графическими материалами.

Содержание

1. ВВЕДЕНИЕ

1.1. Искусственные оболочки (для колбасных изделий): общие сведения

1.2. Технология изготовления

2. РЫНОК ИСКУССТВЕННЫЕ ОБОЛОЧКИ (ДЛЯ КОЛБАСНЫХ ИЗДЕЛИЙ) В ЕВРОПЕЙСКОМ СОЮЗЕ (2020-2024)

2.1. Рынок искусственных оболочек в странах ЕС (2020-2024)

2.1.1. Искусственные оболочки (для колбасных изделий) из отвержденных протеинов или целлюлозных материалов: объемы и динамика производства

2.1.2. Искусственные оболочки (для колбасных изделий) из отвержденных протеинов или целлюлозных материалов: потребление

2.1.3. Искусственные оболочки (для колбасных изделий) из отвержденных протеинов или целлюлозных материалов: торговая статистика

2.1.4. Искусственные оболочки (для колбасных изделий) из отвержденных протеинов или целлюлозных материалов: цены

3. РЕГИОНАЛЬНЫЕ РЫНКИ ИСКУССТВЕННЫЕ ОБОЛОЧКИ (ДЛЯ КОЛБАСНЫХ ИЗДЕЛИЙ) (2020-2024)

3.1. Германия

3.1.1. Производство

3.1.2. Потребление

3.1.3. Внешнеторговая деятельность

3.1.4. Цены

3.2. Испания

3.2.1. Производство

3.2.2. Потребление

3.2.3. Внешнеторговая деятельность

3.2.4. Цены

3.3. Польша

3.3.1. Производство

3.3.2. Потребление

3.3.3. Внешнеторговая деятельность

3.3.4. Цены

3.4. Финляндия

- 3.4.1. Производство
- 3.4.2. Потребление
- 3.4.3. Внешнеторговая деятельность
- 3.4.4. Цены

4. ПЕРСПЕКТИВЫ РЫНКА ИСКУССТВЕННЫЕ ОБОЛОЧКИ (ДЛЯ КОЛБАСНЫХ ИЗДЕЛИЙ) В ЕВРОПЕЙСКОМ СОЮЗЕ (2025-2029)

- 4.1. Прогноз производства
- 4.2. Прогноз потребления
- 4.3. Ценовой прогноз

5. ВЕДУЩИЕ ПРОИЗВОДИТЕЛИ ИСКУССТВЕННЫЕ ОБОЛОЧКИ (ДЛЯ КОЛБАСНЫХ ИЗДЕЛИЙ) В СТРАНАХ ЕС

6. ПОСТАВЩИКИ ИСКУССТВЕННЫЕ ОБОЛОЧКИ (ДЛЯ КОЛБАСНЫХ ИЗДЕЛИЙ) В СТРАНАХ ЕС (ВКЛ. КОНТАКТНЫЕ ДАННЫЕ)

7. ОБЗОР ПОТРЕБЛЯЮЩИХ ОТРАСЛЕЙ В СТРАНАХ ЕС

Данный обзор готовится под заказ в течение 3-5 дней на основе базы данных нашей компании.

У нас есть вся необходимая информация для подготовки отчета в указанные сроки. В течение этого периода мы также проводим актуализацию данных на текущий момент. Таким образом, Вы получаете наиболее свежую версию обзора по той же цене.

Примечание: по некоторым странам торговая статистика становится доступной в середине года, следующего за отчетным

Список Таблиц

СПИСОК ТАБЛИЦ

- Таблица 1. Производство искусственных оболочек (для колбасных изделий) из отвержденных протеинов или целлюлозных материалов в странах ЕС, 2020-2024 (в стоимостном выражении, евро)
- Таблица 2. Объем производства искусственных оболочек (для колбасных изделий) из отвержденных протеинов или целлюлозных материалов в странах ЕС, 2020-2024 (тонн)
- Таблица 3. Ведущие производители искусственных оболочек (для колбасных изделий) из отвержденных протеинов или целлюлозных материалов в странах ЕС и их доли на рынке
- Таблица 4. Динамика производства искусственных оболочек (для колбасных изделий) из отвержденных протеинов или целлюлозных материалов по ведущим странам-производителям, 2020-2024 (темпы роста производства)
- Таблица 5. Объем рынка искусственных оболочек в странах ЕС, 2020-2024 (тонн)
- Таблица 6. Ведущие потребители искусственных оболочек и их доли на рынке, по странам
- Таблица 7. Баланс рынка, искусственных оболочек , 2020-2024 (тонн)
- Таблица 8. Мировая торговля , 2020-2024 (долл. США)
- Таблица 9. Мировая торговля , 2020-2024 (тонн)
- Таблица 10. Экспорт искусственных оболочек в странах ЕС, 2020-2024
- Таблица 11. Импорт искусственных оболочек в странах ЕС, 2020-2024
- Таблица 12. Торговый баланс искусственных оболочек в странах ЕС, 2020-2024
- Таблица 13. Структура экспорта искусственных оболочек в странах ЕС, по странам
- Таблица 14. Структура импорта искусственных оболочек в странах ЕС, по странам
- Таблица 15. Цены на искусственные оболочки (для колбасных изделий) из отвержденных протеинов или целлюлозных материалов в странах ЕС, 2020-2024 (евро/тонна)
- Таблица 16. Экспортные цены на рынке искусственных оболочек в странах ЕС (на условиях FOB), 2020-2024 (долл. США/тонна)
- Таблица 17. Импортные цены на рынке искусственных оболочек в странах ЕС (на условиях СИФ), 2020-2024 (долл. США/тонна)
- Таблица 18. Производство искусственные оболочки (для колбасных изделий) из отвержденных протеинов или целлюлозных материалов в Германии, 2020-2024 (в стоимостном выражении, евро)
- Таблица 19. Объемы выпуска искусственные оболочки (для колбасных изделий) из отвержденных протеинов или целлюлозных материалов в Германии, 2020-2024 (тонн)
- Таблица 20. Объемы рынка искусственные оболочки (для колбасных изделий) из отвержденных протеинов или целлюлозных материалов в Германии, 2020-2024 (тонн)
- Таблица 21. Баланс рынка искусственные оболочки (для колбасных изделий) из отвержденных протеинов или целлюлозных материалов в Германии, 2020-2024 (тонн)

Таблица 22. Экспорт искусственные оболочки (для колбасных изделий) из отвержденных протеинов или целлюлозных материалов в Германии, 2020-2024

Таблица 23. Импорт искусственные оболочки (для колбасных изделий) из отвержденных протеинов или целлюлозных материалов в Германии, 2020-2024

Таблица 24. Торговый баланс на рынке искусственные оболочки (для колбасных изделий) из отвержденных протеинов или целлюлозных материалов в Германии, 2020-2024

Таблица 25. Структура экспорта искусственные оболочки (для колбасных изделий) из отвержденных протеинов или целлюлозных материалов в Германии, по странам

Таблица 26. Структура импорта искусственные оболочки (для колбасных изделий) из отвержденных протеинов или целлюлозных материалов в Германии, по странам

Таблица 27. Цены на рынке искусственные оболочки (для колбасных изделий) из отвержденных протеинов или целлюлозных материалов в Германии, 2020-2024 (евро/тонна)

Таблица 28. Экспортные цены на рынке искусственные оболочки (для колбасных изделий) из отвержденных протеинов или целлюлозных материалов в Германии (на условиях FOB), 2020-2024 (евро/тонна)

Таблица 29. Импортные цены на рынке искусственные оболочки (для колбасных изделий) из отвержденных протеинов или целлюлозных материалов в Германии (на условиях CIF), 2020-2024 (евро/тонна)

Таблица 30. Производство искусственные оболочки (для колбасных изделий) из отвержденных протеинов или целлюлозных материалов в Испании, 2020-2024 (в стоимостном выражении, евро)

Таблица 31. Объемы выпуска искусственные оболочки (для колбасных изделий) из отвержденных протеинов или целлюлозных материалов в Испании, 2020-2024 (тонн)

Таблица 32. Объемы рынка искусственные оболочки (для колбасных изделий) из отвержденных протеинов или целлюлозных материалов в Испании, 2020-2024 (тонн)

Таблица 33. Баланс рынка искусственные оболочки (для колбасных изделий) из отвержденных протеинов или целлюлозных материалов в Испании, 2020-2024 (тонн)

Таблица 34. Экспорт искусственные оболочки (для колбасных изделий) из отвержденных протеинов или целлюлозных материалов в Испании, 2020-2024

Таблица 35. Импорт искусственные оболочки (для колбасных изделий) из отвержденных протеинов или целлюлозных материалов в Испании, 2020-2024

Таблица 36. Торговый баланс на рынке искусственные оболочки (для колбасных изделий) из отвержденных протеинов или целлюлозных материалов в Испании, 2020-2024

Таблица 37. Структура экспорта искусственные оболочки (для колбасных изделий) из отвержденных протеинов или целлюлозных материалов в Испании, по странам

Таблица 38. Структура импорта искусственные оболочки (для колбасных изделий) из отвержденных протеинов или целлюлозных материалов в Испании, по странам

Таблица 39. Цены на рынке искусственные оболочки (для колбасных изделий) из отвержденных протеинов или целлюлозных материалов в Испании, 2020-2024 (евро/тонна)

Таблица 40. Экспортные цены на рынке искусственные оболочки (для колбасных изделий) из отвержденных протеинов или целлюлозных материалов в Испании (на условиях ФОб), 2020-2024 (евро/тонна)

Таблица 41. Импортные цены на рынке искусственные оболочки (для колбасных изделий) из отвержденных протеинов или целлюлозных материалов в Испании (на условиях СИФ), 2020-2024 (евро/тонна)

Таблица 42. Производство искусственные оболочки (для колбасных изделий) из отвержденных протеинов или целлюлозных материалов в Польше, 2020-2024 (в стоимостном выражении, евро)

Таблица 43. Объемы выпуска искусственные оболочки (для колбасных изделий) из отвержденных протеинов или целлюлозных материалов в Польше, 2020-2024 (тонн)

Таблица 44. Объемы рынка искусственные оболочки (для колбасных изделий) из отвержденных протеинов или целлюлозных материалов в Польше, 2020-2024 (тонн)

Таблица 45. Баланс рынка искусственные оболочки (для колбасных изделий) из отвержденных протеинов или целлюлозных материалов в Польше, 2020-2024 (тонн)

Таблица 46. Экспорт искусственные оболочки (для колбасных изделий) из отвержденных протеинов или целлюлозных материалов в Польше, 2020-2024

Таблица 47. Импорт искусственные оболочки (для колбасных изделий) из отвержденных протеинов или целлюлозных материалов в Польше, 2020-2024

Таблица 48. Торговый баланс на рынке искусственные оболочки (для колбасных изделий) из отвержденных протеинов или целлюлозных материалов в Польше, 2020-2024

Таблица 49. Структура экспорта искусственные оболочки (для колбасных изделий) из отвержденных протеинов или целлюлозных материалов в Польше, по странам

Таблица 50. Структура импорта искусственные оболочки (для колбасных изделий) из отвержденных протеинов или целлюлозных материалов в Польше, по странам

Таблица 51. Цены на рынке искусственные оболочки (для колбасных изделий) из отвержденных протеинов или целлюлозных материалов в Польше, 2020-2024 (евро/тонна)

Таблица 52. Экспортные цены на рынке искусственные оболочки (для колбасных изделий) из отвержденных протеинов или целлюлозных материалов в Польше (на условиях ФОб), 2020-2024 (евро/тонна)

Таблица 53. Импортные цены на рынке искусственные оболочки (для колбасных изделий) из отвержденных протеинов или целлюлозных материалов в Польше (на условиях СИФ), 2020-2024 (евро/тонна)

Таблица 54. Производство искусственные оболочки (для колбасных изделий) из отвержденных протеинов или целлюлозных материалов в Финляндии, 2020-2024 (в стоимостном выражении, евро)

Таблица 55. Объемы выпуска искусственные оболочки (для колбасных изделий) из отвержденных протеинов или целлюлозных материалов в Финляндии, 2020-2024 (тонн)

Таблица 56. Объемы рынка искусственные оболочки (для колбасных изделий) из

отвержденных протеинов или целлюлозных материалов в Финляндии, 2020-2024 (тонн)

Таблица 57. Баланс рынка искусственные оболочки (для колбасных изделий) из

отвержденных протеинов или целлюлозных материалов в Финляндии, 2020-2024 (тонн)

Таблица 58. Экспорт искусственные оболочки (для колбасных изделий) из отвержденных протеинов или целлюлозных материалов в Финляндии, 2020-2024

Таблица 59. Импорт искусственные оболочки (для колбасных изделий) из отвержденных протеинов или целлюлозных материалов в Финляндии, 2020-2024

Таблица 60. Торговый баланс на рынке искусственные оболочки (для колбасных изделий) из отвержденных протеинов или целлюлозных материалов в Финляндии, 2020-2024

Таблица 61. Структура экспорта искусственные оболочки (для колбасных изделий) из отвержденных протеинов или целлюлозных материалов в Финляндии, по странам

Таблица 62. Структура импорта искусственные оболочки (для колбасных изделий) из отвержденных протеинов или целлюлозных материалов в Финляндии, по странам

Таблица 63. Цены на рынке искусственные оболочки (для колбасных изделий) из отвержденных протеинов или целлюлозных материалов в Финляндии, 2020-2024 (евро/тонна)

Таблица 64. Экспортные цены на рынке искусственные оболочки (для колбасных изделий) из отвержденных протеинов или целлюлозных материалов в Финляндии (на условиях FOB), 2020-2024 (евро/тонна)

Таблица 65. Импортные цены на рынке искусственные оболочки (для колбасных изделий) из отвержденных протеинов или целлюлозных материалов в Финляндии (на условиях СИФ), 2020-2024 (евро/тонна)

Таблица 66. Прогноз производства искусственных оболочек (для колбасных изделий) из отвержденных протеинов или целлюлозных материалов, 2025-2029 (тонн)

Таблица 67. Прогноз потребления искусственных оболочек , 2025-2029 (тонн)

Таблица 68. Прогноз цен на искусственные оболочки (для колбасных изделий) из отвержденных протеинов или целлюлозных материалов, 2025-2029 (евро/тонна)

Оформление заказа

Название: Искусственные оболочки (для колбасных изделий): Обзор рынка Европейского союза 2025 и прогноз до 2029

Ссылка: <https://marketpublishers.ru/r/A5F4F8101BDRU.html>

Цена: 144 000 руб.

Если вы хотите заказать расширенную лицензию или печатную версию, пожалуйста, свяжитесь с нашей службой поддержки клиентов:

info@marketpublishers.ru

Оплата

Для оплаты кредитной картой (Visa, MasterCard, МИР), пожалуйста, нажмите кнопку "Купить сейчас" на странице отчета:

<https://marketpublishers.ru/r/A5F4F8101BDRU.html>