

# Резиновые приводные ремни: Обзор рынка Европейского союза 2025 и прогноз до 2029

<https://marketpublishers.ru/r/R7F9670C13DRU.html>

Дата: 10.02.2025

Страниц: 30

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

Артикул: R7F9670C13DRU

## Описание

Данный информационно-аналитический отчет содержит детальный анализ рынка резиновых приводных ремней 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 резиновых приводных ремней 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. Резиновые приводные ремни: общие сведения
- 1.2. Технология изготовления

### 2. РЫНОК РЕЗИНОВЫХ ПРИВОДНЫХ РЕМНЕЙ В ЕВРОПЕЙСКОМ СОЮЗЕ (2020-2024)

- 2.1. Рынок резиновых приводных ремней трапецеидального поперечного сечения (клиновых ремней) в странах ЕС (2020-2024)
  - 2.1.1. Резиновые приводные ремни трапецеидального поперечного сечения (клиновые ремни): объемы и динамика производства
  - 2.1.2. Резиновые приводные ремни трапецеидального поперечного сечения (клиновые ремни): потребление
  - 2.1.3. Резиновые приводные ремни трапецеидального поперечного сечения (клиновые ремни): торговая статистика
  - 2.1.4. Резиновые приводные ремни трапецеидального поперечного сечения (клиновые ремни): цены

### 3. РЕГИОНАЛЬНЫЕ РЫНКИ РЕЗИНОВЫХ ПРИВОДНЫХ РЕМНЕЙ (2020-2024)

- 3.1. Германия
  - 3.1.1. Производство
  - 3.1.2. Потребление
  - 3.1.3. Внешнеторговая деятельность
  - 3.1.4. Цены
- 3.2. Великобритания
  - 3.2.1. Производство
  - 3.2.2. Потребление
  - 3.2.3. Внешнеторговая деятельность
  - 3.2.4. Цены

### 4. ПЕРСПЕКТИВЫ РЫНКА РЕЗИНОВЫХ ПРИВОДНЫХ РЕМНЕЙ В ЕВРОПЕЙСКОМ СОЮЗЕ (2025-2029)

- 4.1. Прогноз производства
- 4.2. Прогноз потребления

#### 4.3. Ценовой прогноз

### **5. ВЕДУЩИЕ ПРОИЗВОДИТЕЛИ РЕЗИНОВЫХ ПРИВОДНЫХ РЕМНЕЙ В СТРАНАХ ЕС**

### **6. ПОСТАВЩИКИ РЕЗИНОВЫХ ПРИВОДНЫХ РЕМНЕЙ 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 резиновых приводных ремней трапецеидального поперечного сечения (клиновых ремней) в странах ЕС, 2020-2024 (в стоимостном выражении, евро)

Таблица 2. Объем производства резиновых приводных ремней трапецеидального поперечного сечения (клиновых ремней) в странах ЕС, 2020-2024 (тонн)

Таблица 3. Ведущие производители резиновых приводных ремней трапецеидального поперечного сечения (клиновых ремней) в странах ЕС и их доли на рынке

Таблица 4. Динамика производства резиновых приводных ремней трапецеидального поперечного сечения (клиновых ремней) по ведущим странам-производителям, 2020-2024 (темпы роста производства)

Таблица 5. Объем рынка резиновых приводных ремней трапецеидального поперечного сечения (клиновых ремней) в странах ЕС, 2020-2024 (тонн)

Таблица 6. Ведущие потребители резиновых приводных ремней трапецеидального поперечного сечения (клиновых ремней) и их доли на рынке, по странам

Таблица 7. Баланс рынка, резиновых приводных ремней трапецеидального поперечного сечения (клиновых ремней), 2020-2024 (тонн)

Таблица 8. Мировая торговля резиновыми привод?, 2020-2024 (долл. США)

Таблица 9. Мировая торговля резиновыми привод?, 2020-2024 (тонн)

Таблица 10. Экспорт резиновых приводных ремней трапецеидального поперечного сечения (клиновых ремней) в странах ЕС, 2020-2024

Таблица 11. Импорт резиновых приводных ремней трапецеидального поперечного сечения (клиновых ремней) в странах ЕС, 2020-2024

Таблица 12. Торговый баланс резиновых приводных ремней трапецеидального поперечного сечения (клиновых ремней) в странах ЕС, 2020-2024

Таблица 13. Структура экспорта резиновых приводных ремней трапецеидального поперечного сечения (клиновых ремней) в странах ЕС, по странам

Таблица 14. Структура импорта резиновых приводных ремней трапецеидального поперечного сечения (клиновых ремней) в странах ЕС, по странам

Таблица 15. Цены на резиновые приводные ремни трапецеидального поперечного сечения (клиновые ремни) в странах ЕС, 2020-2024 (евро/тонна)

Таблица 16. Экспортные цены на рынке резиновых приводных ремней трапецеидального поперечного сечения (клиновых ремней) в странах ЕС (на условиях FOB), 2020-2024 (долл. США/тонна)

Таблица 17. Импортные цены на рынке резиновых приводных ремней трапецеидального поперечного сечения (клиновых ремней) в странах ЕС (на условиях СИФ), 2020-2024 (долл. США/тонна)

- Таблица 18. Производство резиновых приводных ремней трапецеидального поперечного сечения (клиновых ремней) в Германии, 2020-2024 (в стоимостном выражении, евро)
- Таблица 19. Объемы выпуска резиновых приводных ремней трапецеидального поперечного сечения (клиновых ремней) в Германии, 2020-2024 (тонн)
- Таблица 20. Объемы рынка резиновых приводных ремней трапецеидального поперечного сечения (клиновых ремней) в Германии, 2020-2024 (тонн)
- Таблица 21. Баланс рынка резиновых приводных ремней трапецеидального поперечного сечения (клиновых ремней) в Германии, 2020-2024 (тонн)
- Таблица 22. Экспорт резиновых приводных ремней трапецеидального поперечного сечения (клиновых ремней) в Германии, 2020-2024
- Таблица 23. Импорт резиновых приводных ремней трапецеидального поперечного сечения (клиновых ремней) в Германии, 2020-2024
- Таблица 24. Торговый баланс на рынке резиновых приводных ремней трапецеидального поперечного сечения (клиновых ремней) в Германии, 2020-2024
- Таблица 25. Структура экспорта резиновых приводных ремней трапецеидального поперечного сечения (клиновых ремней) в Германии, по странам
- Таблица 26. Структура импорта резиновых приводных ремней трапецеидального поперечного сечения (клиновых ремней) в Германии, по странам
- Таблица 27. Цены на рынке резиновых приводных ремней трапецеидального поперечного сечения (клиновых ремней) в Германии, 2020-2024 (евро/тонна)
- Таблица 28. Экспортные цены на рынке резиновых приводных ремней трапецеидального поперечного сечения (клиновых ремней) в Германии (на условиях ФОБ), 2020-2024 (евро/тонна)
- Таблица 29. Импортные цены на рынке резиновых приводных ремней трапецеидального поперечного сечения (клиновых ремней) в Германии (на условиях СИФ), 2020-2024 (евро/тонна)
- Таблица 30. Производство резиновых приводных ремней трапецеидального поперечного сечения (клиновых ремней) в Великобритании, 2020-2024 (в стоимостном выражении, евро)
- Таблица 31. Объемы выпуска резиновых приводных ремней трапецеидального поперечного сечения (клиновых ремней) в Великобритании, 2020-2024 (тонн)
- Таблица 32. Объемы рынка резиновых приводных ремней трапецеидального поперечного сечения (клиновых ремней) в Великобритании, 2020-2024 (тонн)
- Таблица 33. Баланс рынка резиновых приводных ремней трапецеидального поперечного сечения (клиновых ремней) в Великобритании, 2020-2024 (тонн)
- Таблица 34. Экспорт резиновых приводных ремней трапецеидального поперечного сечения (клиновых ремней) в Великобритании, 2020-2024
- Таблица 35. Импорт резиновых приводных ремней трапецеидального поперечного сечения (клиновых ремней) в Великобритании, 2020-2024
- Таблица 36. Торговый баланс на рынке резиновых приводных ремней трапецеидального

поперечного сечения (клиновых ремней) в Великобритании, 2020-2024

Таблица 37. Структура экспорта резиновых приводных ремней трапецеидального поперечного сечения (клиновых ремней) в Великобритании, по странам

Таблица 38. Структура импорта резиновых приводных ремней трапецеидального поперечного сечения (клиновых ремней) в Великобритании, по странам

Таблица 39. Цены на рынке резиновых приводных ремней трапецеидального поперечного сечения (клиновых ремней) в Великобритании, 2020-2024 (евро/тонна)

Таблица 40. Экспортные цены на рынке резиновых приводных ремней трапецеидального поперечного сечения (клиновых ремней) в Великобритании (на условиях FOB), 2020-2024 (евро/тонна)

Таблица 41. Импортные цены на рынке резиновых приводных ремней трапецеидального поперечного сечения (клиновых ремней) в Великобритании (на условиях CIF), 2020-2024 (евро/тонна)

Таблица 42. Прогноз производства резиновых приводных ремней трапецеидального поперечного сечения (клиновых ремней), 2025-2029 (тонн)

Таблица 43. Прогноз потребления резиновых приводных ремней трапецеидального поперечного сечения (клиновых ремней), 2025-2029 (тонн)

Таблица 44. Прогноз цен на резиновые приводные ремни трапецеидального поперечного сечения (клиновые ремни), 2025-2029 (евро/тонна)

## Оформление заказа

Название: Резиновые приводные ремни: Обзор рынка Европейского союза 2025 и прогноз до 2029

Ссылка: <https://marketpublishers.ru/r/R7F9670C13DRU.html>

Цена: 144 000 руб.

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

[info@marketpublishers.ru](mailto:info@marketpublishers.ru)

## Оплата

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

<https://marketpublishers.ru/r/R7F9670C13DRU.html>