

# Металлическая крепежная арматура для транспортных средств: Обзор рынка Европейского союза 2021 и прогноз до 2026

<https://marketpublishers.ru/r/BD007063547RU.html>

Дата: 05.01.2021

Страниц: 70

Цена: 135 000 руб. (Лицензия на одного пользователя)

Артикул: BD007063547RU

## Описание

Данный информационно-аналитический отчет содержит детальный анализ рынка металлической крепежной арматуры для транспортных средств 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 металлической крепежной арматуры для транспортных средств на период до 2026 года. Прогнозируются основные параметры: объем производства и потребления, цены.

Информация сопровождается таблицами, диаграммами и иными графическими материалами.

## Содержание

### 1. ВВЕДЕНИЕ

- 1.1. Металлическая крепежная арматура для транспортных средств: общие сведения
- 1.2. Технология изготовления

### 2. РЫНОК МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ КРЕПЕЖНОЙ АРМАТУРЫ ДЛЯ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ В ЕВРОПЕЙСКОМ СОЮЗЕ (2016-2020)

- 2.1. Рынок металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в странах ЕС (2016-2020)
  - 2.1.1. Металлическая крепежная арматура, фурнитура и аналогичные детали для транспортных средств: объемы и динамика производства
  - 2.1.2. Металлическая крепежная арматура, фурнитура и аналогичные детали для транспортных средств: потребление
  - 2.1.3. Металлическая крепежная арматура, фурнитура и аналогичные детали для транспортных средств: торговая статистика
  - 2.1.4. Металлическая крепежная арматура, фурнитура и аналогичные детали для транспортных средств: цены

### 3. РЕГИОНАЛЬНЫЕ РЫНКИ МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ КРЕПЕЖНОЙ АРМАТУРЫ ДЛЯ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ (2016-2020)

- 3.1. Чехия
  - 3.1.1. Производство
  - 3.1.2. Потребление
  - 3.1.3. Внешнеторговая деятельность
  - 3.1.4. Цены
- 3.2. Дания
  - 3.2.1. Производство
  - 3.2.2. Потребление
  - 3.2.3. Внешнеторговая деятельность
  - 3.2.4. Цены
- 3.3. Германия
  - 3.3.1. Производство
  - 3.3.2. Потребление
  - 3.3.3. Внешнеторговая деятельность
  - 3.3.4. Цены

### 3.4. Испания

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

### 3.5. Италия

- 3.5.1. Производство
- 3.5.2. Потребление
- 3.5.3. Внешнеторговая деятельность
- 3.5.4. Цены

### 3.6. Литва

- 3.6.1. Производство
- 3.6.2. Потребление
- 3.6.3. Внешнеторговая деятельность
- 3.6.4. Цены

### 3.7. Португалия

- 3.7.1. Производство
- 3.7.2. Потребление
- 3.7.3. Внешнеторговая деятельность
- 3.7.4. Цены

### 3.8. Словакия

- 3.8.1. Производство
- 3.8.2. Потребление
- 3.8.3. Внешнеторговая деятельность
- 3.8.4. Цены

### 3.9. Финляндия

- 3.9.1. Производство
- 3.9.2. Потребление
- 3.9.3. Внешнеторговая деятельность
- 3.9.4. Цены

### 3.10. Норвегия

- 3.10.1. Производство
- 3.10.2. Потребление
- 3.10.3. Внешнеторговая деятельность
- 3.10.4. Цены

## **4. ПЕРСПЕКТИВЫ РЫНКА МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ КРЕПЕЖНОЙ АРМАТУРЫ ДЛЯ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ В ЕВРОПЕЙСКОМ СОЮЗЕ (2021-2026)**

4.1. Прогноз производства

4.2. Прогноз потребления

4.3. Ценовой прогноз

## **5. ВЕДУЩИЕ ПРОИЗВОДИТЕЛИ МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ КРЕПЕЖНОЙ АРМАТУРЫ ДЛЯ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ В СТРАНАХ ЕС**

## **6. ПОСТАВЩИКИ МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ КРЕПЕЖНОЙ АРМАТУРЫ ДЛЯ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ В СТРАНАХ ЕС (ВКЛ. КОНТАКТНЫЕ ДАННЫЕ)**

## **7. ПОТРЕБИТЕЛИ МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ КРЕПЕЖНОЙ АРМАТУРЫ ДЛЯ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ 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.

## Список Таблиц

### СПИСОК ТАБЛИЦ

Таблица 1. Производство металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в странах ЕС, 2016-2020 (в стоимостном выражении, евро)

Таблица 2. Объем производства металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в странах ЕС, 2016-2020 (тонн)

Таблица 3. Ведущие производители металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в странах ЕС и их доли на рынке (2020)

Таблица 4. Динамика производства металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств по ведущим странам-производителям, 2016-2020 (темпы роста производства)

Таблица 5. Объем рынка металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в странах ЕС, 2016-2020 (тонн)

Таблица 6. Ведущие потребители металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств и их доли на рынке, по странам (2020)

Таблица 7. Баланс рынка, металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств, 2016-2020 (тонн)

Таблица 8. Мировая торговля металлической крепежной арматурой, фурнитурой и аналогичными деталями для транспортных средств, 2016-2020 (долл. США)

Таблица 9. Мировая торговля металлической крепежной арматурой, фурнитурой и аналогичными деталями для транспортных средств, 2016-2020 (тонн)

Таблица 10. Экспорт металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в странах ЕС, 2016-2020

Таблица 11. Импорт металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в странах ЕС, 2016-2020

Таблица 12. Торговый баланс металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в странах ЕС, 2016-2020

Таблица 13. Структура экспорта металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в странах ЕС, по странам, 2019-2020

Таблица 14. Структура импорта металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в странах ЕС, по странам, 2019-2020

Таблица 15. Цены на металлическую крепежную арматуру, фурнитуру и аналогичные детали для транспортных средств в странах ЕС, 2016-2020 (евро/тонна)

Таблица 16. Экспортные цены на рынке металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в странах ЕС (на условиях FOB), 2016-2020 (долл. США/тонна)

Таблица 17. Импортные цены на рынке металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в странах ЕС (на условиях СИФ), 2016-2020 (долл. США/тонна)

Таблица 18. Производство металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Чехии, 2016-2020 (в стоимостном выражении, евро)

Таблица 19. Объемы выпуска металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Чехии, 2016-2020 (тонн)

Таблица 20. Объемы рынка металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Чехии, 2016-2020 (тонн)

Таблица 21. Баланс рынка металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Чехии, 2016-2020 (тонн)

Таблица 22. Экспорт металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Чехии, 2016-2020

Таблица 23. Импорт металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Чехии, 2016-2020

Таблица 24. Торговый баланс на рынке металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Чехии, 2016-2020

Таблица 25. Структура экспорта металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Чехии, по странам, 2019-2020

Таблица 26. Структура импорта металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Чехии, по странам, 2019-2020

Таблица 27. Цены на рынке металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Чехии, 2016-2020 (евро/тонна)

Таблица 28. Экспортные цены на рынке металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Чехии (на условиях ФОб), 2016-2020 (евро/тонна)

Таблица 29. Импортные цены на рынке металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Чехии (на условиях СИФ), 2016-2020 (евро/тонна)

Таблица 30. Производство металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Дании, 2016-2020 (в стоимостном выражении, евро)

Таблица 31. Объемы выпуска металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Дании, 2016-2020 (тонн)

Таблица 32. Объемы рынка металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Дании, 2016-2020 (тонн)

Таблица 33. Баланс рынка металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Дании, 2016-2020 (тонн)

Таблица 34. Экспорт металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Дании, 2016-2020

Таблица 35. Импорт металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Дании, 2016-2020

Таблица 36. Торговый баланс на рынке металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Дании, 2016-2020

Таблица 37. Структура экспорта металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Дании, по странам, 2019-2020

Таблица 38. Структура импорта металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Дании, по странам, 2019-2020

Таблица 39. Цены на рынке металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Дании, 2016-2020 (евро/тонна)

Таблица 40. Экспортные цены на рынке металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Дании (на условиях FOB), 2016-2020 (евро/тонна)

Таблица 41. Импортные цены на рынке металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Дании (на условиях CIF), 2016-2020 (евро/тонна)

Таблица 42. Производство металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Германии, 2016-2020 (в стоимостном выражении, евро)

Таблица 43. Объемы выпуска металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Германии, 2016-2020 (тонн)

Таблица 44. Объемы рынка металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Германии, 2016-2020 (тонн)

Таблица 45. Баланс рынка металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Германии, 2016-2020 (тонн)

Таблица 46. Экспорт металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Германии, 2016-2020

Таблица 47. Импорт металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Германии, 2016-2020

Таблица 48. Торговый баланс на рынке металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Германии, 2016-2020

Таблица 49. Структура экспорта металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Германии, по странам, 2019-2020

Таблица 50. Структура импорта металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Германии, по странам, 2019-2020

Таблица 51. Цены на рынке металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Германии, 2016-2020 (евро/тонна)

Таблица 52. Экспортные цены на рынке металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Германии (на условиях FOB), 2016-2020 (евро/тонна)



Таблица 53. Импортные цены на рынке металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Германии (на условиях СИФ), 2016-2020 (евро/тонна)

Таблица 54. Производство металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Испании, 2016-2020 (в стоимостном выражении, евро)

Таблица 55. Объемы выпуска металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Испании, 2016-2020 (тонн)

Таблица 56. Объемы рынка металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Испании, 2016-2020 (тонн)

Таблица 57. Баланс рынка металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Испании, 2016-2020 (тонн)

Таблица 58. Экспорт металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Испании, 2016-2020

Таблица 59. Импорт металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Испании, 2016-2020

Таблица 60. Торговый баланс на рынке металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Испании, 2016-2020

Таблица 61. Структура экспорта металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Испании, по странам, 2019-2020

Таблица 62. Структура импорта металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Испании, по странам, 2019-2020

Таблица 63. Цены на рынке металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Испании, 2016-2020 (евро/тонна)

Таблица 64. Экспортные цены на рынке металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Испании (на условиях ФОб), 2016-2020 (евро/тонна)

Таблица 65. Импортные цены на рынке металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Испании (на условиях СИФ), 2016-2020 (евро/тонна)

Таблица 66. Производство металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Италии, 2016-2020 (в стоимостном выражении, евро)

Таблица 67. Объемы выпуска металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Италии, 2016-2020 (тонн)

Таблица 68. Объемы рынка металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Италии, 2016-2020 (тонн)

Таблица 69. Баланс рынка металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Италии, 2016-2020 (тонн)

Таблица 70. Экспорт металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Италии, 2016-2020

Таблица 71. Импорт металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Италии, 2016-2020

Таблица 72. Торговый баланс на рынке металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Италии, 2016-2020

Таблица 73. Структура экспорта металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Италии, по странам, 2019-2020

Таблица 74. Структура импорта металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Италии, по странам, 2019-2020

Таблица 75. Цены на рынке металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Италии, 2016-2020 (евро/тонна)

Таблица 76. Экспортные цены на рынке металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Италии (на условиях FOB), 2016-2020 (евро/тонна)

Таблица 77. Импортные цены на рынке металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Италии (на условиях CIF), 2016-2020 (евро/тонна)

Таблица 78. Производство металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Литве, 2016-2020 (в стоимостном выражении, евро)

Таблица 79. Объемы выпуска металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Литве, 2016-2020 (тонн)

Таблица 80. Объемы рынка металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Литве, 2016-2020 (тонн)

Таблица 81. Баланс рынка металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Литве, 2016-2020 (тонн)

Таблица 82. Экспорт металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Литве, 2016-2020

Таблица 83. Импорт металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Литве, 2016-2020

Таблица 84. Торговый баланс на рынке металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Литве, 2016-2020

Таблица 85. Структура экспорта металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Литве, по странам, 2019-2020

Таблица 86. Структура импорта металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Литве, по странам, 2019-2020

Таблица 87. Цены на рынке металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Литве, 2016-2020 (евро/тонна)

Таблица 88. Экспортные цены на рынке металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Литве (на условиях FOB), 2016-2020 (евро/тонна)

Таблица 89. Импортные цены на рынке металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Литве (на условиях СИФ), 2016-2020 (евро/тонна)

Таблица 90. Производство металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Португалии, 2016-2020 (в стоимостном выражении, евро)

Таблица 91. Объемы выпуска металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Португалии, 2016-2020 (тонн)

Таблица 92. Объемы рынка металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Португалии, 2016-2020 (тонн)

Таблица 93. Баланс рынка металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Португалии, 2016-2020 (тонн)

Таблица 94. Экспорт металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Португалии, 2016-2020

Таблица 95. Импорт металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Португалии, 2016-2020

Таблица 96. Торговый баланс на рынке металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Португалии, 2016-2020

Таблица 97. Структура экспорта металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Португалии, по странам, 2019-2020

Таблица 98. Структура импорта металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Португалии, по странам, 2019-2020

Таблица 99. Цены на рынке металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Португалии, 2016-2020 (евро/тонна)

Таблица 100. Экспортные цены на рынке металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Португалии (на условиях ФОб), 2016-2020 (евро/тонна)

Таблица 101. Импортные цены на рынке металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Португалии (на условиях СИФ), 2016-2020 (евро/тонна)

Таблица 102. Производство металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Словакии, 2016-2020 (в стоимостном выражении, евро)

Таблица 103. Объемы выпуска металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Словакии, 2016-2020 (тонн)

Таблица 104. Объемы рынка металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Словакии, 2016-2020 (тонн)

Таблица 105. Баланс рынка металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Словакии, 2016-2020 (тонн)

Таблица 106. Экспорт металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Словакии, 2016-2020

Таблица 107. Импорт металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Словакии, 2016-2020

Таблица 108. Торговый баланс на рынке металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Словакии, 2016-2020

Таблица 109. Структура экспорта металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Словакии, по странам, 2019-2020

Таблица 110. Структура импорта металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Словакии, по странам, 2019-2020

Таблица 111. Цены на рынке металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Словакии, 2016-2020 (евро/тонна)

Таблица 112. Экспортные цены на рынке металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Словакии (на условиях FOB), 2016-2020 (евро/тонна)

Таблица 113. Импортные цены на рынке металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Словакии (на условиях CIF), 2016-2020 (евро/тонна)

Таблица 114. Производство металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Финляндии, 2016-2020 (в стоимостном выражении, евро)

Таблица 115. Объемы выпуска металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Финляндии, 2016-2020 (тонн)

Таблица 116. Объемы рынка металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Финляндии, 2016-2020 (тонн)

Таблица 117. Баланс рынка металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Финляндии, 2016-2020 (тонн)

Таблица 118. Экспорт металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Финляндии, 2016-2020

Таблица 119. Импорт металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Финляндии, 2016-2020

Таблица 120. Торговый баланс на рынке металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Финляндии, 2016-2020

Таблица 121. Структура экспорта металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Финляндии, по странам, 2019-2020

Таблица 122. Структура импорта металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Финляндии, по странам, 2019-2020

Таблица 123. Цены на рынке металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Финляндии, 2016-2020 (евро/тонна)

Таблица 124. Экспортные цены на рынке металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Финляндии (на условиях ФОб), 2016-2020 (евро/тонна)

Таблица 125. Импортные цены на рынке металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Финляндии (на условиях СИФ), 2016-2020 (евро/тонна)

Таблица 126. Производство металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Норвегии, 2016-2020 (в стоимостном выражении, евро)

Таблица 127. Объемы выпуска металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Норвегии, 2016-2020 (тонн)

Таблица 128. Объемы рынка металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Норвегии, 2016-2020 (тонн)

Таблица 129. Баланс рынка металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Норвегии, 2016-2020 (тонн)

Таблица 130. Экспорт металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Норвегии, 2016-2020

Таблица 131. Импорт металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Норвегии, 2016-2020

Таблица 132. Торговый баланс на рынке металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Норвегии, 2016-2020

Таблица 133. Структура экспорта металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Норвегии, по странам, 2019-2020

Таблица 134. Структура импорта металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Норвегии, по странам, 2019-2020

Таблица 135. Цены на рынке металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Норвегии, 2016-2020 (евро/тонна)

Таблица 136. Экспортные цены на рынке металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Норвегии (на условиях ФОб), 2016-2020 (евро/тонна)

Таблица 137. Импортные цены на рынке металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств в Норвегии (на условиях СИФ), 2016-2020 (евро/тонна)

Таблица 138. Прогноз производства металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств, 2021-2026 (тонн)

Таблица 139. Прогноз потребления металлической крепежной арматуры, фурнитуры и аналогичных деталей для транспортных средств, 2021-2026 (тонн)

Таблица 140. Прогноз цен на металлическую крепежную арматуру, фурнитуру и аналогичные детали для транспортных средств, 2021-2026 (евро/тонна)





## Оформление заказа

Product name: Металлическая крепежная арматура для транспортных средств: Обзор рынка Европейского союза 2021 и прогноз до 2026

Product link: <https://marketpublishers.ru/r/BD007063547RU.html>

Цена: 135 000 руб. (Single User License / Electronic Delivery)

If you want to order Corporate License or Hard Copy, please, contact our Customer Service:  
[info@marketpublishers.ru](mailto:info@marketpublishers.ru)

## Payment

To pay by Credit Card (Visa, MasterCard, American Express, PayPal), please, click button on product page <https://marketpublishers.ru/r/BD007063547RU.html>

To pay by Wire Transfer, please, fill in your contact details in the form below:

Имя:  
Фамилия:  
Email:  
Компания:  
Адрес:  
Город:  
Zip code:  
Страна:  
Tel:  
Факс:  
Your message:

**\*\*All fields are required**

Customer signature \_\_\_\_\_

Please, note that by ordering from marketpublishers.com you are agreeing to our Terms & Conditions at <https://marketpublishers.com/docs/terms.html>

To place an order via fax simply print this form, fill in the information below and fax the completed form to +44 20 7900 3970