

Ножи и режущие лезвия для машин: Обзор рынка Европейского союза 2023 и прогноз до 2027

<https://marketpublishers.ru/r/KAB478D201FRU.html>

Дата: 11.01.2023

Страниц: 65

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

Артикул: KAB478D201FRU

Описание

Данный информационно-аналитический отчет содержит детальный анализ рынка ножей и режущих лезвий для машин 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 ножей и режущих лезвий для машин на период до

2027 года. Прогнозируются основные параметры: объем производства и потребления, цены.

Информация сопровождается таблицами, диаграммами и иными графическими материалами.

Содержание

1. ВВЕДЕНИЕ

- 1.1. Ножи и режущие лезвия для машин: общие сведения
- 1.2. Технология изготовления

2. РЫНОК НОЖЕЙ И РЕЖУЩИХ ЛЕЗВИЙ ДЛЯ МАШИН В ЕВРОПЕЙСКОМ СОЮЗЕ (2017-2022)

2.1. Рынок ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в странах ЕС (2017-2022)

- 2.1.1. Ножи и режущие лезвия для машин и механических приспособлений для обработки металла: объемы и динамика производства
- 2.1.2. Ножи и режущие лезвия для машин и механических приспособлений для обработки металла: потребление
- 2.1.3. Ножи и режущие лезвия для машин и механических приспособлений для обработки металла: торговая статистика
- 2.1.4. Ножи и режущие лезвия для машин и механических приспособлений для обработки металла: цены

3. РЕГИОНАЛЬНЫЕ РЫНКИ НОЖЕЙ И РЕЖУЩИХ ЛЕЗВИЙ ДЛЯ МАШИН (2017-2022)

3.1. Дания

- 3.1.1. Производство
- 3.1.2. Потребление
- 3.1.3. Внешнеторговая деятельность
- 3.1.4. Цены

3.2. Германия

- 3.2.1. Производство
- 3.2.2. Потребление
- 3.2.3. Внешнеторговая деятельность
- 3.2.4. Цены

3.3. Греция

- 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. Венгрия

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

3.7. Австрия

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

3.8. Польша

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

4. ПЕРСПЕКТИВЫ РЫНКА НОЖЕЙ И РЕЖУЩИХ ЛЕЗВИЙ ДЛЯ МАШИН В ЕВРОПЕЙСКОМ СОЮЗЕ (2023-2027)

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

5. ВЕДУЩИЕ ПРОИЗВОДИТЕЛИ НОЖЕЙ И РЕЖУЩИХ ЛЕЗВИЙ ДЛЯ МАШИН В СТРАНАХ ЕС

6. ПОСТАВЩИКИ НОЖЕЙ И РЕЖУЩИХ ЛЕЗВИЙ ДЛЯ МАШИН 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 ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в странах ЕС, 2017-2022 (в стоимостном выражении, евро)

Таблица 2. Объем производства ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в странах ЕС, 2017-2022 (тонн)

Таблица 3. Ведущие производители ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в странах ЕС и их доли на рынке

Таблица 4. Динамика производства ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла по ведущим странам-производителям, 2017-2022 (темпы роста производства)

Таблица 5. Объем рынка ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в странах ЕС, 2017-2022 (тонн)

Таблица 6. Ведущие потребители ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла и их доли на рынке, по странам

Таблица 7. Баланс рынка, ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла, 2017-2022 (тонн)

Таблица 8. Мировая торговля ножами и режущими лезвиями для машин и механических?, 2017-2022 (долл. США)

Таблица 9. Мировая торговля ножами и режущими лезвиями для машин и механических?, 2017-2022 (тонн)

Таблица 10. Экспорт ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в странах ЕС, 2017-2022

Таблица 11. Импорт ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в странах ЕС, 2017-2022

Таблица 12. Торговый баланс ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в странах ЕС, 2017-2022

Таблица 13. Структура экспорта ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в странах ЕС, по странам

Таблица 14. Структура импорта ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в странах ЕС, по странам

Таблица 15. Цены на ножи и режущие лезвия для машин и механических приспособлений для обработки металла в странах ЕС, 2017-2022 (евро/тонна)

Таблица 16. Экспортные цены на рынке ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в странах ЕС (на условиях FOB), 2017-2022 (долл. США/тонна)

Таблица 17. Импортные цены на рынке ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в странах ЕС (на условиях СИФ), 2017-2022 (долл. США/тонна)

Таблица 18. Производство ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Дании, 2017-2022 (в стоимостном выражении, евро)

Таблица 19. Объемы выпуска ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Дании, 2017-2022 (тонн)

Таблица 20. Объемы рынка ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Дании, 2017-2022 (тонн)

Таблица 21. Баланс рынка ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Дании, 2017-2022 (тонн)

Таблица 22. Экспорт ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Дании, 2017-2022

Таблица 23. Импорт ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Дании, 2017-2022

Таблица 24. Торговый баланс на рынке ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Дании, 2017-2022

Таблица 25. Структура экспорта ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Дании, по странам

Таблица 26. Структура импорта ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Дании, по странам

Таблица 27. Цены на рынке ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Дании, 2017-2022 (евро/тонна)

Таблица 28. Экспортные цены на рынке ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Дании (на условиях ФОБ), 2017-2022 (евро/тонна)

Таблица 29. Импортные цены на рынке ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Дании (на условиях СИФ), 2017-2022 (евро/тонна)

Таблица 30. Производство ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Германии, 2017-2022 (в стоимостном выражении, евро)

Таблица 31. Объемы выпуска ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Германии, 2017-2022 (тонн)

Таблица 32. Объемы рынка ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Германии, 2017-2022 (тонн)

Таблица 33. Баланс рынка ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Германии, 2017-2022 (тонн)

Таблица 34. Экспорт ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Германии, 2017-2022

Таблица 35. Импорт ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Германии, 2017-2022

Таблица 36. Торговый баланс на рынке ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Германии, 2017-2022

Таблица 37. Структура экспорта ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Германии, по странам

Таблица 38. Структура импорта ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Германии, по странам

Таблица 39. Цены на рынке ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Германии, 2017-2022 (евро/тонна)

Таблица 40. Экспортные цены на рынке ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Германии (на условиях ФОБ), 2017-2022 (евро/тонна)

Таблица 41. Импортные цены на рынке ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Германии (на условиях СИФ), 2017-2022 (евро/тонна)

Таблица 42. Производство ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Греции, 2017-2022 (в стоимостном выражении, евро)

Таблица 43. Объемы выпуска ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Греции, 2017-2022 (тонн)

Таблица 44. Объемы рынка ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Греции, 2017-2022 (тонн)

Таблица 45. Баланс рынка ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Греции, 2017-2022 (тонн)

Таблица 46. Экспорт ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Греции, 2017-2022

Таблица 47. Импорт ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Греции, 2017-2022

Таблица 48. Торговый баланс на рынке ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Греции, 2017-2022

Таблица 49. Структура экспорта ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Греции, по странам

Таблица 50. Структура импорта ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Греции, по странам

Таблица 51. Цены на рынке ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Греции, 2017-2022 (евро/тонна)

Таблица 52. Экспортные цены на рынке ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Греции (на условиях ФОб), 2017-2022 (евро/тонна)

Таблица 53. Импортные цены на рынке ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Греции (на условиях СИФ), 2017-2022 (евро/тонна)

Таблица 54. Производство ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Испании, 2017-2022 (в стоимостном выражении, евро)

Таблица 55. Объемы выпуска ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Испании, 2017-2022 (тонн)

Таблица 56. Объемы рынка ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Испании, 2017-2022 (тонн)

Таблица 57. Баланс рынка ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Испании, 2017-2022 (тонн)

Таблица 58. Экспорт ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Испании, 2017-2022

Таблица 59. Импорт ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Испании, 2017-2022

Таблица 60. Торговый баланс на рынке ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Испании, 2017-2022

Таблица 61. Структура экспорта ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Испании, по странам

Таблица 62. Структура импорта ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Испании, по странам

Таблица 63. Цены на рынке ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Испании, 2017-2022 (евро/тонна)

Таблица 64. Экспортные цены на рынке ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Испании (на условиях ФОб), 2017-2022 (евро/тонна)

Таблица 65. Импортные цены на рынке ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Испании (на условиях СИФ), 2017-2022 (евро/тонна)

Таблица 66. Производство ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Италии, 2017-2022 (в стоимостном выражении, евро)

Таблица 67. Объемы выпуска ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Италии, 2017-2022 (тонн)

Таблица 68. Объемы рынка ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Италии, 2017-2022 (тонн)

приспособлений для обработки металла в Италии, 2017-2022 (тонн)

Таблица 69. Баланс рынка ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Италии, 2017-2022 (тонн)

Таблица 70. Экспорт ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Италии, 2017-2022

Таблица 71. Импорт ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Италии, 2017-2022

Таблица 72. Торговый баланс на рынке ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Италии, 2017-2022

Таблица 73. Структура экспорта ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Италии, по странам

Таблица 74. Структура импорта ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Италии, по странам

Таблица 75. Цены на рынке ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Италии, 2017-2022 (евро/тонна)

Таблица 76. Экспортные цены на рынке ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Италии (на условиях FOB), 2017-2022 (евро/тонна)

Таблица 77. Импортные цены на рынке ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Италии (на условиях CIF), 2017-2022 (евро/тонна)

Таблица 78. Производство ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Венгрии, 2017-2022 (в стоимостном выражении, евро)

Таблица 79. Объемы выпуска ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Венгрии, 2017-2022 (тонн)

Таблица 80. Объемы рынка ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Венгрии, 2017-2022 (тонн)

Таблица 81. Баланс рынка ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Венгрии, 2017-2022 (тонн)

Таблица 82. Экспорт ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Венгрии, 2017-2022

Таблица 83. Импорт ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Венгрии, 2017-2022

Таблица 84. Торговый баланс на рынке ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Венгрии, 2017-2022

Таблица 85. Структура экспорта ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Венгрии, по странам

Таблица 86. Структура импорта ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Венгрии, по странам

приспособлений для обработки металла в Венгрии, по странам

Таблица 87. Цены на рынке ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Венгрии, 2017-2022 (евро/тонна)

Таблица 88. Экспортные цены на рынке ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Венгрии (на условиях FOB), 2017-2022 (евро/тонна)

Таблица 89. Импортные цены на рынке ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Венгрии (на условиях СИФ), 2017-2022 (евро/тонна)

Таблица 90. Производство ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Австрии, 2017-2022 (в стоимостном выражении, евро)

Таблица 91. Объемы выпуска ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Австрии, 2017-2022 (тонн)

Таблица 92. Объемы рынка ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Австрии, 2017-2022 (тонн)

Таблица 93. Баланс рынка ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Австрии, 2017-2022 (тонн)

Таблица 94. Экспорт ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Австрии, 2017-2022

Таблица 95. Импорт ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Австрии, 2017-2022

Таблица 96. Торговый баланс на рынке ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Австрии, 2017-2022

Таблица 97. Структура экспорта ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Австрии, по странам

Таблица 98. Структура импорта ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Австрии, по странам

Таблица 99. Цены на рынке ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Австрии, 2017-2022 (евро/тонна)

Таблица 100. Экспортные цены на рынке ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Австрии (на условиях FOB), 2017-2022 (евро/тонна)

Таблица 101. Импортные цены на рынке ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Австрии (на условиях СИФ), 2017-2022 (евро/тонна)

Таблица 102. Производство ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Польше, 2017-2022 (в стоимостном выражении, евро)

Таблица 103. Объемы выпуска ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Польше, 2017-2022 (тонн)

Таблица 104. Объемы рынка ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Польше, 2017-2022 (тонн)

Таблица 105. Баланс рынка ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Польше, 2017-2022 (тонн)

Таблица 106. Экспорт ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Польше, 2017-2022

Таблица 107. Импорт ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Польше, 2017-2022

Таблица 108. Торговый баланс на рынке ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Польше, 2017-2022

Таблица 109. Структура экспорта ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Польше, по странам

Таблица 110. Структура импорта ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Польше, по странам

Таблица 111. Цены на рынке ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Польше, 2017-2022 (евро/тонна)

Таблица 112. Экспортные цены на рынке ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Польше (на условиях FOB), 2017-2022 (евро/тонна)

Таблица 113. Импортные цены на рынке ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла в Польше (на условиях CIF), 2017-2022 (евро/тонна)

Таблица 114. Прогноз производства ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла, 2023-2027 (тонн)

Таблица 115. Прогноз потребления ножей и режущих лезвий для машин и механических приспособлений для обработки металла, 2023-2027 (тонн)

Таблица 116. Прогноз цен на ножи и режущие лезвия для машин и механических приспособлений для обработки металла, 2023-2027 (евро/тонна)

Оформление заказа

Product name: Ножи и режущие лезвия для машин: Обзор рынка Европейского союза 2023 и прогноз до 2027

Product link: <https://marketpublishers.ru/r/KAB478D201FRU.html>

Цена: 144 000 руб. (Single User License / Electronic Delivery)

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

Payment

To pay by Credit Card (Visa, MasterCard, American Express, PayPal), please, click button on product page <https://marketpublishers.ru/r/KAB478D201FRU.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