

# Рынок устройств вычислительных машин в Швеции: экспорт, импорт, торговая статистика

<https://marketpublishers.ru/r/SC60E01F032RU.html>

Дата: 22.10.2024

Страниц: 25

Цена: 25 600 руб. (Лицензия на одного пользователя)

Артикул: SC60E01F032RU

## Описание

В обзоре рассматривается внешняя торговля Швеции и ее перспективы на глобальном рынке устройств вычислительных машин.

Этот отчет будет представлять значительный интерес в первую очередь для специалистов по стратегическому планированию, старших должностных лиц компаний-импортеров/экспортеров, поскольку содержит ценную информацию о внешнеэкономической деятельности Швеции. Охватывается 2013-2023 период, с большим упором на внешнюю торговлю в 2023 году.

Обзор содержит информацию о положении Швеции на мировом рынке устройств вычислительных машин, а также о динамике международной торговли устройствами вычислительных машин в 2013-2023 годах в Швеции. Обзор также включает информацию о самых крупных поставщиках и потребителях устройств вычислительных машин на рынке Швеции. В последней главе приводится детальный анализ перспектив международной торговли устройствами вычислительных машин в Швеции, а также прогноз развития рынка Швеции устройствами вычислительных машин до 2028 года. Анализ проводится как по стоимости, так и по весу. Приводится прогноз средней цены.

При создании отчета были использованы данные о внешней торговле более 100 стран мира, которые агрегированы в более 10 таблицах и диаграммах.

## Содержание

### **1. Введение: Торговля устройствами вычислительных машин в Швеции**

- 1.1. Устройства вычислительных машин. Описание товара.
- 1.2. Доля Швеции в мировой торговле устройствами вычислительных машин
- 1.3. Динамика экспорта и импорта устройств вычислительных машин в Швеции (2013-2023 гг.)

### **2. Экспорт устройств вычислительных машин из Швеции**

- 2.1. Основные потребители устройств вычислительных машин из Швеции (2013-2023 гг.)
- 2.2. Географическая структура экспорта устройств вычислительных машин из Швеции (2022-2023 гг.)

### **3. Импорт устройств вычислительных машин в Швецию**

- 3.1. Основные поставщики устройств вычислительных машин в Швецию (2013-2023 гг.)
- 3.2. Географическая структура импорта устройств вычислительных машин в Швецию (2022-2023 гг.)

### **4. Рынок устройств вычислительных машин в Швеции: прогноз внешнеэкономической деятельности до 2028 г**

## Список Таблиц

### СПИСОК ТАБЛИЦ

Таблица 1. Доля Швеции в мировом экспорте устройств вычислительных машин

Таблица 2. Доля Швеции в мировом импорте устройств вычислительных машин

Таблица 3. Швеция: Экспорт и импорт устройств вычислительных машин (2013-2023 гг.)

Таблица 4. Основные потребители устройств вычислительных машин из Швеции (2013-2023 гг.)

Таблица 5. Географическая структура экспорта устройств вычислительных машин из Швеции (2022 г.)

Таблица 6. Географическая структура экспорта устройств вычислительных машин из Швеции (2023 г.)

Таблица 7. Основные поставщики устройств вычислительных машин в Швецию (2013-2023 гг.)

Таблица 8. Географическая структура импорта устройств вычислительных машин в Швецию (2022 г.)

Таблица 9. Географическая структура импорта устройств вычислительных машин в Швецию (2023 г.)

Таблица 10. Швеция: прогноз внешнеэкономической деятельности до 2028 г.: стоимость, \$

Таблица 11. Швеция: прогноз внешнеэкономической деятельности до 2028 г.: вес нетто, кг.

Таблица 12. Швеция: прогноз внешнеэкономической деятельности до 2028 г.: средняя цена, \$/т.

### ОТЧЕТЫ ДАННОГО ТИПА ТАКЖЕ ДОСТУПНЫ ДЛЯ МИРОВОГО РЫНКА

## Оформление заказа

Название: Рынок устройств вычислительных машин в Швеции: экспорт, импорт, торговая статистика

Ссылка: <https://marketpublishers.ru/r/SC60E01F032RU.html>

Цена: 25 600 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/SC60E01F032RU.html>