

Мировой рынок складской робототехники, 2015 г.

<https://marketpublishers.ru/r/G868D2DEA06RU.html>

Дата: 09.05.2016

Страниц: 152

Цена: 257 600 руб. (Лицензия на одного пользователя)

Артикул: G868D2DEA06RU

Описание

Язык исследования - английский. С полной версией содержания на английском языке (вкл. названия таблиц, рисунков и графиков), можно ознакомиться [здесь](#).

В отчете “Рынок складской робототехники, 2015 г.” содержится профессиональный и всесторонний анализ текущего состояния отрасли складской робототехники.

Здесь предлагается обзор сектора, включая определения, классификации, обзор областей применения и анализ структуры отрасли.

Отчет содержит анализ мирового, а также ключевых региональных и страновых рынков складской робототехники, и рассматривает такие важные аспекты, как текущее состояние рынка, тенденции развития рынка, конкурентная среда, и др.

В отчете рассматриваются такие вопросы, как государственная политика развития отрасли, производственные процессы и структура издержек. Также, здесь приводятся данные по импорту и экспорту, потреблению и спросу, цене, стоимости произведенной продукции, а также маржинальной прибыли.

В отчёте содержатся профили ведущих мировых игроков рынка, включающие данные по производственному ассортименту и техническим характеристикам продукции, максимальной производительности, ценам, объемам производства, а также содержащие контактные данные. Отчет включает анализ рынков сырья и оборудования, а также анализ структуры спроса со стороны перерабатывающей отрасли, анализ тенденций развития отрасли складской робототехники и каналов сбыта. Кроме того, в отчете дается оценка осуществимости новых инвестиционных проектов, а также содержатся выводы по итогам исследования рынка.

Содержание

Язык исследования - английский. С полной версией содержания на английском языке (вкл. названия таблиц, рисунков и графиков), можно ознакомиться [здесь](#).

ГЛАВА ПЕРВАЯ: ОБЗОР РЫНКА СКЛАДСКОЙ РОБОТОТЕХНИКИ

- 1.1 Определение понятия складской робототехники
 - 1.1.1 Ассортимент складской робототехники
 - 1.1.2 Технические характеристики складской робототехники
- 1.2 Классификация складской робототехники
- 1.3 Области применения складской робототехники
- 1.4 Структура отрасли
- 1.5 Обзор рынка складской робототехники по регионам
- 1.6 Анализ государственной политики в отрасли складской робототехники
- 1.7 Анализ новостей отрасли складской робототехники

ГЛАВА ВТОРАЯ: АНАЛИЗ СТРУКТУРЫ ЗАВОДСКОЙ СЕБЕСТОИМОСТИ СКЛАДСКОЙ РОБОТОТЕХНИКИ

- 2.1 Анализ поставщиков сырья и цен на рынке складской робототехники
- 2.2 Анализ поставщиков оборудования и цен на рынке складской робототехники
- 2.3 Анализ трудовых затрат на рынке складской робототехники
- 2.4 Анализ прочих затрат на рынке складской робототехники
- 2.5 Анализ структуры производственной себестоимости на рынке складской робототехники
- 2.6 Анализ производственного процесса на рынке складской робототехники

ГЛАВА ТРЕТЬЯ: АНАЛИЗ ТЕХНИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК И ЗАВОДОВ-ИЗГОТОВИТЕЛЕЙ СКЛАДСКОЙ РОБОТОТЕХНИКИ

- 3.1 Данные по производственным мощностям ведущих мировых производителей складской робототехники и промышленному производству (2015 г.)
- 3.2 Размещение заводов-изготовителей ведущих мировых производителей складской робототехники, 2015 г.
- 3.3 Данные по научным исследованиям и разработкам ведущих мировых производителей складской робототехники, 2015 г.
- 3.4 Анализ источников сырья ведущих мировых производителей складской робототехники, 2015 г.

ГЛАВА ЧЕТВЕРТАЯ: ПРОИЗВОДСТВО СКЛАДСКОЙ РОБОТОТЕХНИКИ ПО РЕГИОНАМ, ТЕХНОЛОГИЯМ И ОБЛАСТЯМ ПРИМЕНЕНИЯ

- 4.1 Производство складской робототехники по регионам (США, ЕС, Китай, Япония, и др.) за 2010-2015 гг.
- 4.2 Производство складской робототехники по типу продукции (2010-2015 гг.)
- 4.3 Производство складской робототехники по областям применения (2010-2015 гг.)
- 4.4 Цены на рынке складской робототехники по ведущим производителям (2010-2015 гг.)
- 4.5 Анализ производственных мощностей, производства, цен, стоимости, объема производства на рынке складской робототехники в США (2010-2015 гг.)
- 4.6 Анализ производственных мощностей, производства, цен, стоимости, объема производства на рынке складской робототехники в ЕС (2010-2015 гг.)
- 4.7 Анализ производственных мощностей, производства, цен, стоимости, объема производства на рынке складской робототехники в Японии(2010-2015 гг.)
- 4.8 Анализ производственных мощностей, производства, цен, стоимости, объема производства на рынке складской робототехники в Китае(2010-2015 гг.)
- 4.9 Анализ предложения, импорта и экспорта, потребления на рынке складской робототехники в США (2010-2015 гг.)
- 4.10 Анализ предложения, импорта и экспорта, потребления на рынке складской робототехники в ЕС (2010-2015 гг.)
- 4.11 Анализ предложения, импорта и экспорта, потребления на рынке складской робототехники в Японии, 2010-2015 гг.
- 4.12 Анализ предложения, импорта и экспорта, потребления на рынке складской робототехники в Китае (2010-2015 гг.)

ГЛАВА ПЯТАЯ: ОБЪЕМ РЕАЛИЗАЦИИ И ДОХОДЫ ОТ ПРОДАЖ СКЛАДСКОЙ РОБОТОТЕХНИКИ ПО РЕГИОНАМ

- 5.1 Объем реализации складской робототехники по регионам (США, ЕС, Китай, Япония, и др.) за 2010-2015 гг.
- 5.2 Доходы от продаж складской робототехники по регионам (США, ЕС, Китай, Япония, и др.) за 2010-2015 гг.
- 5.3 Цены реализации складской робототехники по регионам (США, ЕС, Китай, Япония, и др.) за 2010-2015 гг.
- 5.4 Спрос на складскую робототехнику по областям применения (2010-2015 гг.)

ГЛАВА ШЕСТАЯ: АНАЛИЗ И ПРОГНОЗ ОБЪЕМА ПРОИЗВОДСТВА, ПОСТАВОК И РЕАЛИЗАЦИИ СКЛАДСКОЙ РОБОТОТЕХНИКИ ПО РЕГИОНАМ ЗА 2010-2015 ГГ.

- 6.1 Обзор номинальных проектных мощностей на рынке складской робототехники (2010-2015 гг.)
- 6.2 Анализ долей производства на рынке складской робототехники (2010-2015 гг.)
- 6.3 Обзор объема продаж складской робототехники (2010-2015 гг.)
- 6.4 Производство, продажи и дефицит поставок складской робототехники (2010-2015 гг.)
- 6.5 Импорт, экспорт и потребление на рынке складской робототехники (2010-2015 гг.)
- 6.6 Анализ цен, стоимости, объема производства, маржинальной прибыли на рынке складской робототехники (2010-2015 гг.)

ГЛАВА СЕДЬМАЯ: АНАЛИЗ ВЕДУЩИХ ПРОИЗВОДЕЛЕЙ СКЛАДСКОЙ РОБОТОТЕХНИКИ

7.1 ABB

7.1.1 Профиль компании

7.1.2 Производственный ассортимент и технические характеристики продукции

7.1.3 Производственные мощности, производство, цена, стоимость, объем производства

7.1.4 Контактные данные

7.2 Siemens

7.2.1 Профиль компании

7.2.2 Производственный ассортимент и технические характеристики продукции

7.2.3 Производственные мощности, производство, цена, стоимость, объем производства

7.2.4 Контактные данные

7.3 Eaton

7.3.1 Профиль компании

7.3.2 Производственный ассортимент и технические характеристики продукции

7.3.3 Производственные мощности, производство, цена, стоимость, объем производства

7.3.4 Контактные данные

7.4 Rockwell

7.4.1 Профиль компании

7.4.2 Производственный ассортимент и технические характеристики продукции

7.4.3 Производственные мощности, производство, цена, стоимость, объем производства

7.4.4 Контактные данные

7.5 Kuka

7.5.1 Профиль компании

7.5.2 Производственный ассортимент и технические характеристики продукции

7.5.3 Производственные мощности, производство, цена, стоимость, объем производства

7.5.4 Контактные данные

7.6 Axiom

- 7.6.1 Профиль компании
- 7.6.2 Производственный ассортимент и технические характеристики продукции
- 7.6.3 Производственные мощности, производство, цена, стоимость, объем производства
- 7.6.4 Контактные данные
- 7.7 Toshiba
 - 7.7.1 Профиль компании
 - 7.7.2 Производственный ассортимент и технические характеристики продукции
 - 7.7.3 Производственные мощности, производство, цена, стоимость, объем производства
 - 7.7.4 Контактные данные
- 7.8 Schunk
 - 7.8.1 Профиль компании
 - 7.8.2 Производственный ассортимент и технические характеристики продукции
 - 7.8.3 Производственные мощности, производство, цена, стоимость, объем производства
 - 7.8.4 Контактные данные
- 7.9 Doerfer
 - 7.9.1 Профиль компании
 - 7.9.2 Производственный ассортимент и технические характеристики продукции
 - 7.9.3 Производственные мощности, производство, цена, стоимость, объем производства
 - 7.9.4 Контактные данные
- 7.10 Evana
 - 7.10.1 Профиль компании
 - 7.10.2 Производственный ассортимент и технические характеристики продукции
 - 7.10.3 Производственные мощности, производство, цена, стоимость, объем производства
 - 7.10.4 Контактные данные
- 7.11 Yamaha
 - 7.11.1 Профиль компании
 - 7.11.2 Производственный ассортимент и технические характеристики продукции
 - 7.11.3 Производственные мощности, производство, цена, стоимость, объем производства
 - 7.11.4 Контактные данные
- 7.12 Kawasaki
 - 7.12.1 Профиль компании
 - 7.12.2 Производственный ассортимент и технические характеристики продукции
 - 7.12.3 Производственные мощности, производство, цена, стоимость, объем производства
 - 7.12.4 Контактные данные
- 7.13 Fanuc
 - 7.13.1 Профиль компании
 - 7.13.2 Производственный ассортимент и технические характеристики продукции
 - 7.13.3 Производственные мощности, производство, цена, стоимость, объем производства
 - 7.13.4 Контактные данные

7.14 Nachi Fujikoshi Corp.

7.14.1 Профиль компании

7.14.2 Производственный ассортимент и технические характеристики продукции

7.14.3 Производственные мощности, производство, цена, стоимость, объем производства

7.14.4 Контактные данные

7.15 Swisslog Holding AG

7.15.1 Профиль компании

7.15.2 Производственный ассортимент и технические характеристики продукции

7.15.3 Производственные мощности, производство, цена, стоимость, объем производства

7.15.4 Контактные данные

7.16 Egemin

7.16.1 Профиль компании

7.16.2 Производственный ассортимент и технические характеристики продукции

7.16.3 Производственные мощности, производство, цена, стоимость, объем производства

7.16.4 Контактные данные

7.17 Apex

7.17.1 Профиль компании

7.17.2 Производственный ассортимент и технические характеристики продукции

7.17.3 Производственные мощности, производство, цена, стоимость, объем производства

7.17.4 Контактные данные

ГЛАВА ВОСЬМАЯ: АНАЛИЗ ЦЕН И МАРЖИНАЛЬНОЙ ПРИБЫЛИ СКЛАДСКОЙ РОБОТОТЕХНИКИ

8.1. Анализ цен, спроса и предложения на рынке складской робототехники

8.2 Анализ маржинальной прибыли на рынке складской робототехники

8.3 Сравнительный анализ цен на складскую робототехнику по регионам

8.4 Анализ цен на различные виды продукции на рынке складской робототехники

8.5 Анализ различных уровней цен и их доли на рынке складской робототехники

8.6 Анализ различных областей применения и маржинальной прибыли на рынке складской робототехники

8.7 Анализ цены, стоимости и первоначальной стоимости на рынке складской робототехники

ГЛАВА ДЕВЯТАЯ: АНАЛИЗ КАНАЛОВ СБЫТА, ТОРГОВЫХ И СБЫТОВЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ НА РЫНКЕ СКЛАДСКОЙ РОБОТОТЕХНИКИ

9.1 Оценка состояния каналов сбыта на рынке складской робототехники

9.2 Анализ торговых и сбытовых организаций на рынке складской робототехники и их

контактные данные

9.3 Анализ оптовой цены и конечной цены на рынке складской робототехники

9.4 Анализ импортной и экспортной торговли на рынке складской робототехники

ГЛАВА ДЕСЯТАЯ: АНАЛИЗ ТЕНДЕНЦИЙ РАЗВИТИЯ РЫНКА СКЛАДСКОЙ РОБОТОТЕХНИКИ, 2015-2015 ГГ.

10.1 Обзор установленных мощностей по производству складской робототехники, 2015-2015 гг.

10.2 Анализ производства доли на рынке складской робототехники, 2015-2015 гг.

10.3 Объем продаж складской робототехники, 2015-2015 гг.

10.4 Поставки, товарооборот и складской робототехники, 2015-2015 гг.

10.5 Анализ импорта, экспорта потребления на рынке складской робототехники, 2015-2015 гг.

10.6 Цена производства, стоимость произведенной продукции, маржинальная прибыль на рынке складской робототехники, 2015-2015 гг.

ГЛАВА ОДИННАДЦАТАЯ: АНАЛИЗ ПОСТАВЩИКОВ СКЛАДСКОЙ РОБОТОТЕХНИКИ И ИХ КОНТАКТНЫЕ ДАННЫЕ

11.1 Ведущие поставщики сырья на рынке складской робототехники и их контактные данные

11.2 Поставщики производственного оборудования и их контактные данные

11.3 Ведущие поставщики складской робототехники и их контактные данные

11.4 Ведущие покупатели (потребители) складской робототехники и их контактные данные

11.5 Анализ отношений между участниками цепи снабжения на рынке складской робототехники

ГЛАВА ДВЕНАДЦАТАЯ: АНАЛИЗ ОСУЩЕСТВИМОСТИ НОВЫХ ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ

12.1 SWOT анализ проектов складской робототехники

12.2 Оценка осуществимости новых инвестиционных проектов в сфере складской робототехники

ГЛАВА ТРИНАДЦАТАЯ: ВЫВОДЫ ПО ИТОГАМ ИССЛЕДОВАНИЯ МИРОВОГО РЫНКА СКЛАДСКОЙ РОБОТОТЕХНИКИ

Оформление заказа

Название: Мировой рынок складской робототехники, 2015 г.

Ссылка: <https://marketpublishers.ru/r/G868D2DEA06RU.html>

Цена: 257 600 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/G868D2DEA06RU.html>