

Обзор рынка сварочного оборудования и материалов Украины 2015

<https://marketpublishers.ru/r/O2FE0F8BF9FRU.html>

Дата: 29.09.2015

Страниц: 51

Цена: 6 500 руб. (Лицензия на одного пользователя)

Артикул: O2FE0F8BF9FRU

Описание

Срок поставки обзора: 4 рабочих дня с момента оплаты

Дата выхода отчета: по состоянию на момент запроса

Кабинетное исследование на основании вторичных данных.

Основные источники: «ЛигаЗакон», «Укрстат», www.svarium.ru, www.vashdom.ru,
www.weldingsite.com.ua, www.nbu.gov.ua, www.svarka.net

Содержание

1. РЫНОК

- 1.1. Общая характеристика товара (услуги)
- 1.2. Структура рынка
- 1.3. Обзор законодательства, влияющего на развитие рынка
- 1.4. Емкость рынка и динамика развития
- 1.5. Анализ экспортно-импортных показателей на рынке
 - 1.5.1. Анализ импорта
 - 1.5.2. Анализ экспорта
- 1.6. Инвестиционная привлекательность рынка
- 1.7. Проблемы рынка
- 1.8. Барьеры входа в отрасль
- 1.9. Прогноз развития рынка на 2-3 года

2. КОНКУРЕНЦИЯ

- 2.1. Анализ конкурентной среды и ключевых игроков рынка
- 2.2. Маркетинговая политика
- 2.3. Ценовая политика

3. ПОТРЕБИТЕЛИ

- 3.1. Сезонность
- 3.2. Сегментация потребителей
- 3.3. Региональные особенности потребления
- 3.4. Предпочтения потребителей

4. ПРИЛОЖЕНИЯ

5. ПЕРЕЧЕНЬ ИСТОЧНИКОВ

Перечень Таблиц

ПЕРЕЧЕНЬ ТАБЛИЦ, ДИАГРАММ

Рис. 1.2.1. Структура производства сварочного и паяльного оборудования в Украине, % (в натуральном выражении)

Рис. 1.2.2. Структура производства сварочных материалов в Украине, % (в натуральном выражении)

Рис. 1.4.1. Динамика производства оборудования для пайки и сварки в Украине в 2007-2015 гг., тыс. шт.

Рис. 1.4.2. Динамика производства материалов для сварки и наплавления в Украине в 2007-2015 гг., тыс. тонн

Рис. 1.5.1.1. Динамика импорта оборудования и аппаратуры для сварки и пайки неэлектрических в Украину в 2006-2015 гг., тыс. долл. США

Рис. 1.5.1.2. Географическая структура импорта оборудования и аппаратуры для сварки и пайки неэлектрических в Украину в 2014 году, % (в натуральном выражении)

Рис. 1.5.1.3. Географическая структура импорта оборудования и аппаратуры для сварки и пайки неэлектрических в Украину в 2014 году, % (в денежном выражении)

Рис. 1.5.1.4. Географическая структура импорта оборудования и аппаратуры для сварки и пайки неэлектрических в Украину в 2013 году, % (в натуральном выражении)

Рис. 1.5.1.5. Географическая структура импорта оборудования и аппаратуры для сварки и пайки неэлектрических в Украину в 2013 году, % (в денежном выражении)

Рис. 1.5.1.6. Географическая структура импорта оборудования и аппаратуры для сварки и пайки неэлектрических в Украину в 2012 году, % (в натуральном выражении)

Рис. 1.5.1.7. Географическая структура импорта оборудования и аппаратуры для сварки и пайки неэлектрических в Украину в 2012 году, % (в денежном выражении)

Рис. 1.5.1.8. Доли импортеров оборудования и аппаратуры для сварки и пайки неэлектрических в Украину в 2014 г. (в натуральном выражении), %

Рис. 1.5.1.9. Доли импортеров оборудования и аппаратуры для сварки и пайки неэлектрических в Украину в 2014 г. (в денежном выражении), %

Рис. 1.5.1.10. Доли импортеров оборудования и аппаратуры для сварки и пайки неэлектрических в Украину в 2013 г. (в натуральном выражении), %

Рис. 1.5.1.11. Доли импортеров оборудования и аппаратуры для сварки и пайки неэлектрических в Украину в 2013 г. (в денежном выражении), %

Рис. 1.5.1.12. Доли импортеров оборудования и аппаратуры для сварки и пайки неэлектрических в Украину в 2012 г. (в натуральном выражении), %

Рис. 1.5.1.13. Доли импортеров оборудования и аппаратуры для сварки и пайки неэлектрических в Украину в 2012 г. (в денежном выражении), %

Рис. 1.5.1.14. Динамика импорта оборудования и аппаратуры для сварки и пайки

электрических в Украину в 2007-2015 гг., тыс. долл. США

Рис. 1.5.1.15. Географическая структура импорта оборудования и аппаратуры для сварки и пайки электрических в Украину в 2014 году, % (в натуральном выражении)

Рис. 1.5.1.16. Географическая структура импорта оборудования и аппаратуры для сварки и пайки электрических в Украину в 2014 году, % (в денежном выражении)

Рис. 1.5.1.17. Географическая структура импорта оборудования и аппаратуры для сварки и пайки электрических в Украину в 2013 году, % (в натуральном выражении)

Рис. 1.5.1.18. Географическая структура импорта оборудования и аппаратуры для сварки и пайки электрических в Украину в 2013 году, % (в денежном выражении)

Рис. 1.5.1.19. Географическая структура импорта оборудования и аппаратуры для сварки и пайки электрических в Украину в 2012 году, % (в натуральном выражении)

Рис. 1.5.1.20. Географическая структура импорта оборудования и аппаратуры для сварки и пайки электрических в Украину в 2012 году, % (в денежном выражении)

Рис. 1.5.1.21. Доли импортеров оборудования и аппаратуры для сварки и пайки электрических в Украину в 2014 г. (в натуральном выражении), %

Рис. 1.5.1.22. Доли импортеров оборудования и аппаратуры для сварки и пайки электрических в Украину в 2014 г. (в денежном выражении), %

Рис. 1.5.1.23. Доли импортеров оборудования и аппаратуры для сварки и пайки электрических в Украину в 2013 г. (в натуральном выражении), %

Рис. 1.5.1.24. Доли импортеров оборудования и аппаратуры для сварки и пайки электрических в Украину в 2013 г. (в денежном выражении), %

Рис. 1.5.1.25. Доли импортеров оборудования и аппаратуры для сварки и пайки электрических в Украину в 2012 г. (в натуральном выражении), %

Рис. 1.5.1.26. Доли импортеров оборудования и аппаратуры для сварки и пайки электрических в Украину в 2012 г. (в денежном выражении), %

Рис. 1.5.1.26. Динамика импорта материалов для сварки и пайки в Украину в 2006-2015 гг., тыс. долл. США

Рис. 1.5.1.27. Географическая структура импорта материалов для сварки и пайки в Украину в 2014 году, % (в натуральном выражении)

Рис. 1.5.1.28. Географическая структура импорта материалов для сварки и пайки в Украину в 2014 году, % (в денежном выражении)

Рис. 1.5.1.29. Географическая структура импорта материалов для сварки и пайки в Украину в 2013 году, % (в натуральном выражении)

Рис. 1.5.1.30. Географическая структура импорта материалов для сварки и пайки в Украину в 2013 году, % (в денежном выражении)

Рис. 1.5.1.31. Географическая структура импорта материалов для сварки и пайки в Украину в 2012 году, % (в натуральном выражении)

Рис. 1.5.1.32. Географическая структура импорта материалов для сварки и пайки в Украину в 2012 году, % (в денежном выражении)

Рис. 1.5.1.33. Доли импортеров материалов для сварки и пайки в Украину в 2014 г. (в натуральном выражении), %

Рис. 1.5.1.34. Доли импортеров материалов для сварки и пайки в Украину в 2014 г. (в денежном выражении), %

Рис. 1.5.1.35. Доли импортеров материалов для сварки и пайки в Украину в 2013 г. (в натуральном выражении), %

Рис. 1.5.1.36. Доли импортеров материалов для сварки и пайки в Украину в 2013 г. (в денежном выражении), %

Рис. 1.5.1.37. Доли импортеров материалов для сварки и пайки в Украину в 2012 г. (в натуральном выражении), %

Рис. 1.5.1.38. Доли импортеров материалов для сварки и пайки в Украину в 2012 г. (в денежном выражении), %

Рис. 1.5.2.1. Динамика экспорта оборудования и аппаратуры для сварки и пайки неэлектрических из Украины в 2006-2015 гг., тыс. долл. США

Рис. 1.5.2.2. Географическая структура экспорта оборудования и аппаратуры для сварки и пайки неэлектрических из Украины в 2014 году, % (в натуральном выражении)

Рис. 1.5.2.3. Географическая структура экспорта оборудования и аппаратуры для сварки и пайки неэлектрических из Украины в 2014 году, % (в денежном выражении)

Рис. 1.5.2.4. Географическая структура экспорта оборудования и аппаратуры для сварки и пайки неэлектрических из Украины в 2013 году, % (в натуральном выражении)

Рис. 1.5.2.5. Географическая структура экспорта оборудования и аппаратуры для сварки и пайки неэлектрических из Украины в 2013 году, % (в денежном выражении)

Рис. 1.5.2.6. Географическая структура экспорта оборудования и аппаратуры для сварки и пайки неэлектрических из Украины в 2012 году, % (в натуральном выражении)

Рис. 1.5.2.7. Географическая структура экспорта оборудования и аппаратуры для сварки и пайки неэлектрических из Украины в 2012 году, % (в денежном выражении)

Рис. 1.5.2.8. Доли экспортеров оборудования и аппаратуры для сварки и пайки неэлектрических из Украины в 2013 г. (в натуральном выражении), %

Рис. 1.5.2.9. Доли экспортеров оборудования и аппаратуры для сварки и пайки неэлектрических из Украины в 2013 г. (в денежном выражении), %

Рис. 1.5.2.10. Доли экспортеров оборудования и аппаратуры для сварки и пайки неэлектрических из Украины в 2012 г. (в натуральном выражении), %

Рис. 1.5.2.11. Доли экспортеров оборудования и аппаратуры для сварки и пайки неэлектрических из Украины в 2012 г. (в денежном выражении), %

Рис. 1.5.2.12. Динамика экспорта оборудования и аппаратуры для сварки и пайки электрических из Украины в 2006-2015 гг., тыс. долл. США

Рис. 1.5.2.13. Географическая структура экспорта оборудования и аппаратуры для сварки и пайки электрических из Украины в 2014 году, % (в натуральном выражении)

Рис. 1.5.2.14. Географическая структура экспорта оборудования и аппаратуры для сварки и

пайки электрических из Украины в 2014 году, % (в денежном выражении)

Рис. 1.5.2.15. Географическая структура экспорта оборудования и аппаратуры для сварки и пайки электрических из Украины в 2013 году, % (в натуральном выражении)

Рис. 1.5.2.16. Географическая структура экспорта оборудования и аппаратуры для сварки и пайки электрических из Украины в 2013 году, % (в денежном выражении)

Рис. 1.5.2.17. Географическая структура экспорта оборудования и аппаратуры для сварки и пайки электрических из Украины в 2012 году, % (в натуральном выражении)

Рис. 1.5.2.18. Географическая структура экспорта оборудования и аппаратуры для сварки и пайки электрических из Украины в 2012 году, % (в денежном выражении)

Рис. 1.5.2.19. Доли экспортеров оборудования и аппаратуры для сварки и пайки электрических из Украины в 2013 г. (в натуральном выражении), %

Рис. 1.5.2.20. Доли экспортеров оборудования и аппаратуры для сварки и пайки электрических из Украины в 2013 г. (в денежном выражении), %

Рис. 1.5.2.21. Доли экспортеров оборудования и аппаратуры для сварки и пайки электрических из Украины в 2012 г. (в натуральном выражении), %

Рис. 1.5.2.22. Доли экспортеров оборудования и аппаратуры для сварки и пайки электрических из Украины в 2012 г. (в денежном выражении), %

Рис. 1.5.2.23. Динамика экспорта материалов для сварки и пайки из Украины в 2006-2015 гг., тыс. долл. США

Рис. 1.5.2.24. Географическая структура экспорта материалов для сварки и пайки из Украины в 2014 году, % (в натуральном выражении)

Рис. 1.5.2.25. Географическая структура экспорта материалов для сварки и пайки из Украины в 2014 году, % (в денежном выражении)

Рис. 1.5.2.26. Географическая структура экспорта материалов для сварки и пайки из Украины в 2013 году, % (в натуральном выражении)

Рис. 1.5.2.27. Географическая структура экспорта материалов для сварки и пайки из Украины в 2013 году, % (в денежном выражении)

Рис. 1.5.2.28. Географическая структура экспорта материалов для сварки и пайки из Украины в 2012 году, % (в натуральном выражении)

Рис. 1.5.2.29. Географическая структура экспорта материалов для сварки и пайки из Украины в 2012 году, % (в денежном выражении)

Рис. 1.5.2.30. Доли экспортеров материалов для сварки и пайки из Украины в 2013 г. (в натуральном выражении), %

Рис. 1.5.2.31. Доли экспортеров материалов для сварки и пайки из Украины в 2013 г. (в денежном выражении), %

Рис. 1.5.2.32. Доли экспортеров материалов для сварки и пайки из Украины в 2012 г. (в натуральном выражении), %

Рис. 1.5.2.33. Доли экспортеров материалов для сварки и пайки из Украины в 2012 г. (в денежном выражении), %

Рис. 2.1.1. Доли производителей проволоки, прутков, труб, пластин, электродов в Украине в 2014 г., % (в натуральном выражении)

Рис. 2.1.2. Доли производителей проволоки, прутков, труб, пластин, электродов с покрытием или с сердечником из материала флюсового в Украине в 2013 г., % (в натуральном выражении)

Рис. 2.1.3. Доли производителей проволоки, прутков, труб, пластин, электродов с покрытием или с сердечником из материала флюсового в Украине в 2012 г., % (в натуральном выражении)

Рис. 2.1.4. Доли производителей электродов с покрытием из металла недрагоценного для электродуговой сварки и наплавки в Украине в 2013 г., % (в натуральном выражении)

Рис. 2.1.5. Доли производителей электродов с покрытием из металла недрагоценного для электродуговой сварки и наплавки в Украине в 2012 г., % (в натуральном выражении)

Рис. 2.1.6. Доли производителей проволоки электродной, что используется для электродуговой сварки и наплавки с металлов недрагоценных в Украине в 2013 г., % (в натуральном выражении)

Рис. 2.1.7. Доли производителей проволоки электродной, что используется для электродуговой сварки и наплавки с металлов недрагоценных в Украине в 2012 г., % (в натуральном выражении)

Рис. 2.1.8. Доли производителей оборудования для сварки и пайки, кроме ламп паяльных, горелок печных, в Украине в 2014 г., % (в натуральном выражении)

Рис. 2.1.9. Доли производителей оборудования для сварки и пайки, кроме ламп паяльных, горелок печных, в Украине в 2013 г., % (в натуральном выражении)

Рис. 2.1.10. Доли производителей оборудования для сварки и пайки, кроме ламп паяльных, горелок печных, в Украине в 2012 г., % (в натуральном выражении)

Табл. 2.3.1. Цены на сварочное оборудование на сайтах интернет-магазинов в Украине, июнь 2015 г.

Приложение - Контакты операторов

Оформление заказа

Product name: Обзор рынка сварочного оборудования и материалов Украины 2015

Product link: <https://marketpublishers.ru/r/O2FE0F8BF9FRU.html>

Цена: 6 500 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/O2FE0F8BF9FRU.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