

Обзор рынка растительного масла Украины 2015

<https://marketpublishers.ru/r/O739C86FFC1RU.html>

Дата: 15.08.2015

Страниц: 60

Цена: 12 400 руб. (Лицензия на одного пользователя)

Артикул: O739C86FFC1RU

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: «АПК Информ», «Агроперспектива», «Коммерсантъ», «Госкомстат Украины», «ПроАгро», «Бизнес», «Продукты питания», anyfoodanyfeed.com, delo.ua

Содержание

1. РЫНОК

- 1.1. Общая характеристика товара (услуги)
- 1.2. Структура рынка
- 1.3. Емкость рынка и динамика развития
- 1.4. Анализ экспортно-импортных показателей на рынке
 - 1.4.1. Анализ импорта
 - 1.4.2. Анализ экспорта
- 1.5. Проблемы рынка
- 1.6. 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. – Доли рынка подсолнечного масла Украины по объемам производства в 2014 г. (в натуральном выражении), %
- Рис. 1.2.2. – Доли рынка растительного масла Украины по объемам производства в 2014 г. (в натуральном выражении), %
- Рис. 1.2.3. – Доли рынка подсолнечного масла Украины по объемам производства в 2013 г. (в натуральном выражении), %
- Рис. 1.2.4. – Доли рынка растительного масла Украины по объемам производства в 2013 г. (в натуральном выражении), %
- Рис. 1.3.1. – Динамика производства подсолнечного масла по видам в Украине в 2007-2015 гг., тыс. т
- Рис. 1.3.2. – Динамика производства других растительных масел по видам в Украине в 2007-2015 гг., тыс. т
- Рис. 1.3.3. – Помесячная динамика производства масла подсолнечного нерафинированного в Украине в 2011-2015 гг., тыс. т
- Рис. 1.3.4. – Помесячная динамика производства масла подсолнечного рафинированного и его фракций в Украине в 2011-2015 гг., тыс. т
- Рис. 1.3.5. – Динамика розничных продаж масла растительного предприятиями в 2005-2015 гг., млн.грн.
- Рис. 1.3.6. – Динамика розничных продаж масла растительного предприятиями в 2005-2015 гг., тыс.т.
- Рис. 1.3.7. – Динамика реализации масла растительного сельхоз предприятиями по всем направлениям в Украине в 2000-2015 гг., тыс.т.
- Рис. 1.3.8. – Динамика потребления масла растительного в Украине в 1990-2014 гг., кг/1 чел.
- Рис. 1.3.9. – Фонд потребления масла растительного населением Украины в 2000-2014 гг., тыс. тонн.
- Рис. 1.3.10. – Товарные запасы масла растительного в розничной сети в 2005-2014 гг., млн.грн.
- Рис. 1.3.11. – Товарные запасы масла растительного в розничной сети в 2005-2014 гг., дней торговли
- Рис. 1.4.1.1. – Динамика импорта масла подсолнечного, сафлорового и хлопкового и их фракций в Украину в 2006-2015 гг., тонн, млн. долл. США
- Рис. 1.4.1.2. – Географическая структура импорта масла подсолнечного, сафлорового и хлопкового и их фракций в Украину в 2014 г. (в натуральном и денежном выражении), %
- Рис. 1.4.1.3. – Географическая структура импорта масла подсолнечного, сафлорового и

хлопкового и их фракций в Украину в 2013 г. (в натуральном и денежном выражении), %

Рис. 1.4.1.4. – Географическая структура импорта масла подсолнечного, сафлорового и

хлопкового и их фракций в Украину в 2012 г. (в натуральном и денежном выражении), %

Рис. 1.4.1.5. – Доли основных импортеров масла подсолнечного, сафлорового и хлопкового и их фракций в Украину в 2014 г., (в натуральном выражении) %

Рис. 1.4.1.6. – Доли основных импортеров масла подсолнечного, сафлорового и хлопкового и их фракций в Украину в 2014 г., (в денежном выражении) %

Рис. 1.4.1.7. – Доли основных импортеров масла подсолнечного, сафлорового и хлопкового и их фракций в Украину в 2013 г., (в натуральном выражении) %

Рис. 1.4.1.8. – Доли основных импортеров масла подсолнечного, сафлорового и хлопкового и их фракций в Украину в 2013 г., (в денежном выражении) %

Рис. 1.4.1.9. – Доли основных импортеров масла подсолнечного, сафлорового и хлопкового и их фракций в Украину в 2012 г., (в натуральном выражении) %

Рис. 1.4.1.10. – Доли основных импортеров масла подсолнечного, сафлорового и хлопкового и их фракций в Украину в 2012 г., (в денежном выражении) %

Рис. 1.4.1.11. – Динамика импорта тропических масел и их фракций по видам в Украину в 2006-2015 гг., тыс.тонн

Рис. 1.4.1.12. – Географическая структура импорта масла пальмового и его фракций в Украину в 2014 г. (в натуральном выражении), %

Рис. 1.4.1.13. – Географическая структура импорта масла пальмового и его фракций в Украину в 2013 г. (в натуральном выражении), %

Рис. 1.4.1.14. – Географическая структура импорта масла пальмового и его фракций в Украину в 2012 г. (в натуральном выражении), %

Рис. 1.4.1.15. – Доли основных импортеров масла пальмового и его фракций в Украину в 2014 г. (в натуральном выражении), %

Рис. 1.4.1.16. – Доли основных импортеров масла пальмового и его фракций в Украину в 2013 г. (в натуральном выражении), %

Рис. 1.4.1.17. – Доли основных импортеров масла пальмового и его фракций в Украину в 2012 г. (в натуральном выражении), %

Рис. 1.4.1.18. – Географическая структура импорта масла кокосового и пальмоядрового и их фракций в Украину в 2014 г. (в натуральном выражении), %

Рис. 1.4.1.19. – Географическая структура импорта масла кокосового и пальмоядрового и их фракций в Украину в 2013 г. (в натуральном выражении), %

Рис. 1.4.1.20. – Географическая структура импорта масла кокосового и пальмоядрового и их фракций в Украину в 2012 г. (в натуральном выражении), %

Рис. 1.4.1.21. – Доли основных импортеров масла кокосового и пальмоядрового и их фракций в Украину в 2014 г. (в натуральном выражении), %

Рис. 1.4.1.22. – Доли основных импортеров масла кокосового и пальмоядрового и их фракций в Украину в 2013 г. (в натуральном выражении), %

Рис. 1.4.1.23. – Доли основных импортеров масла кокосового и пальмоядрового и их фракций в Украину в 2012 г. (в натуральном выражении), %

Рис. 1.4.1.24. – Динамика импорта оливкового масла и его фракций в Украину в 2006-2015 гг., тонн

Рис. 1.4.1.25. – Географическая структура импорта масла оливкового и его фракций в Украину в 2014 г. (в натуральном выражении), %

Рис. 1.4.1.26. – Географическая структура импорта масла оливкового и его фракций в Украину в 2013 г. (в натуральном выражении), %

Рис. 1.4.1.27. – Географическая структура импорта масла оливкового и его фракций в Украину в 2012 г. (в натуральном выражении), %

Рис. 1.4.1.28. – Доли основных импортеров масла оливкового и его фракций в Украину в 2014 г. (в натуральном выражении), %

Рис. 1.4.1.29. – Доли основных импортеров масла оливкового и его фракций в Украину в 2013 г. (в натуральном выражении), %

Рис. 1.4.1.30. – Доли основных импортеров масла оливкового и его фракций в Украину в 2012 г. (в натуральном выражении), %

Рис. 1.4.1.31. – Динамика импорта других растительных масел и их фракций по видам в Украину в 2006-2015 гг., тонн

Рис. 1.4.1.32. – Географическая структура импорта масла соевого и его фракций в Украину в 2014 г. (в натуральном выражении), %

Рис. 1.4.1.33. – Географическая структура импорта масла соевого и его фракций в Украину в 2013 г. (в натуральном выражении), %

Рис. 1.4.1.34. – Географическая структура импорта масла соевого и его фракций в Украину в 2012 г. (в натуральном выражении), %

Рис. 1.4.1.35. – Доли основных импортеров масла соевого и его фракций в Украину в 2014 г. (в натуральном выражении), %

Рис. 1.4.1.36. – Доли основных импортеров масла соевого и его фракций в Украину в 2013 г. (в натуральном выражении), %

Рис. 1.4.1.37. – Доли основных импортеров масла соевого и его фракций в Украину в 2012 г. (в натуральном выражении), %

Рис. 1.4.2.1. – Динамика экспорта масла подсолнечного, сафлорового и хлопкового и их фракций из Украины в 2006-2015 гг., тонн, млн. долл. США

Рис. 1.4.2.2. – Географическая структура экспорта масла подсолнечного, сафлорового и хлопкового и их фракций из Украины в 2014 г. (в натуральном выражении), %

Рис. 1.4.2.3. – Географическая структура экспорта масла подсолнечного, сафлорового и хлопкового и их фракций из Украины в 2014 г. (в денежном выражении), %

Рис. 1.4.2.4. – Географическая структура экспорта масла подсолнечного, сафлорового и хлопкового и их фракций из Украины в 2013 г. (в натуральном выражении), %

Рис. 1.4.2.5. – Географическая структура экспорта масла подсолнечного, сафлорового и

хлопкового и их фракций из Украины в 2013 г. (в денежном выражении), %

Рис. 1.4.2.6. – Географическая структура экспорта масла подсолнечного, сафлорового и хлопкового и их фракций из Украины в 2012 г. (в натуральном выражении), %

Рис. 1.4.2.7. – Географическая структура экспорта масла подсолнечного, сафлорового и хлопкового и их фракций из Украины в 2012 г. (в денежном выражении), %

Рис. 1.4.2.8 – Рейтинг экспортеров сырого подсолнечного масла из Украины в сентябре 2013 - марте 2014 гг.

Рис. 1.4.2.9 – Доли основных экспортеров масла подсолнечного, сафлорового и хлопкового и их фракций из Украины в 2013 г. (в натуральном выражении), %

Рис. 1.4.2.10. – Доли основных экспортеров масла подсолнечного, сафлорового и хлопкового и их фракций из Украины в 2013 г. (в денежном выражении), %

Рис. 1.4.2.11 – Доли основных экспортеров масла подсолнечного, сафлорового и хлопкового и их фракций из Украины в 2012 г. (в натуральном выражении), %

Рис. 1.4.2.12. – Доли основных экспортеров масла подсолнечного, сафлорового и хлопкового и их фракций из Украины в 2012 г. (в денежном выражении), %

Рис. 1.4.2.13. – Доли основных экспортеров масла подсолнечного, сафлорового и хлопкового и их фракций из Украины в 2011 г. (в натуральном выражении), %

Рис. 1.4.2.14. – Доли основных экспортеров масла подсолнечного, сафлорового и хлопкового и их фракций из Украины в 2011 г. (в денежном выражении), %

Рис. 1.4.2.15. – Динамика экспорта тропических масел и их фракций по видам из Украины в 2006-2015 гг., тонн

Рис. 1.4.2.16. – Географическая структура экспорта масла пальмового и его фракций из Украины в 2014 г. (в натуральном выражении), %

Рис. 1.4.2.17. – Географическая структура экспорта масла пальмового и его фракций из Украины в 2013 г. (в натуральном выражении), %

Рис. 1.4.2.18. – Географическая структура экспорта масла пальмового и его фракций из Украины в 2012 г. (в натуральном выражении), %

Рис. 1.4.2.19. – Доли основных экспортеров масла пальмового и его фракций из Украины в 2013 г. (в натуральном выражении), %

Рис. 1.4.2.20. – Доли основных экспортеров масла пальмового и его фракций из Украины в 2012 г. (в натуральном выражении), %

Рис. 1.4.2.21. – Доли основных экспортеров масла пальмового и его фракций из Украины в 2011 г. (в натуральном выражении), %

Рис. 1.4.2.22. – Географическая структура экспорта масла кокосового и пальмоядрового и их фракций из Украины в 2014 г. (в натуральном выражении), %

Рис. 1.4.2.23. – Географическая структура экспорта масла кокосового и пальмоядрового и их фракций из Украины в 2013 г. (в натуральном выражении), %

Рис. 1.4.2.24. – Географическая структура экспорта масла кокосового и пальмоядрового и их фракций из Украины в 2012 г. (в натуральном выражении), %

Рис. 1.4.2.25. – Доли основных экспортеров масла кокосового и пальмоядрового и их фракций из Украины в 2013 г. (в натуральном выражении), %

Рис. 1.4.2.26. – Доли основных экспортеров масла кокосового и пальмоядрового и их фракций из Украины в 2012 г. (в натуральном выражении), %

Рис. 1.4.2.27. – Доли основных экспортеров масла кокосового и пальмоядрового и их фракций из Украины в 2011 г. (в натуральном выражении), %

Рис. 1.4.2.28. – Динамика экспорта масла соевого и его фракций из Украины в 2006-2015 гг., тонн

Рис. 1.4.2.29. – Географическая структура экспорта масла соевого и его фракций из Украины в 2014 г. (в натуральном выражении), %

Рис. 1.4.2.30. – Географическая структура экспорта масла соевого и его фракций из Украины в 2013 г. (в натуральном выражении), %

Рис. 1.4.2.31. – Географическая структура экспорта масла соевого и его фракций из Украины в 2012 г. (в натуральном выражении), %

Рис. 1.4.2.32. – Доли основных экспортеров масла соевого и его фракций из Украины в 2013 г. (в натуральном выражении), %

Рис. 1.4.2.33. – Доли основных экспортеров масла соевого и его фракций из Украины в 2012 г. (в натуральном выражении), %

Рис. 1.4.2.34. – Доли основных экспортеров масла соевого и его фракций из Украины в 2011 г. (в натуральном выражении), %

Рис. 1.4.2.35. – Динамика экспорта масла репейного, горчичного, сурепного и их фракций из Украины в 2007-2015 гг., тонн

Рис. 2.1.1. – ТОП-10 производителей сырого подсолнечного масла в Украине в 2013 г.

Рис. 2.1.2. – Доли основных производителей сырого подсолнечного масла в Украине в 2011/12МГ (в натуральном выражении), %

Рис. 2.1.3. – Доли основных производителей неранифированного соевого масла в Украине в 2013 (в натуральном выражении), %

Рис. 2.1.4. – Доли основных производителей неранифированного соевого масла в Украине в 2012 (в натуральном выражении), %

Рис. 2.1.5. – Доли основных производителей неранифированного соевого масла в Украине в 2011 (в натуральном выражении), %

Рис. 2.1.6. – Доли основных производителей неранифированного подсолнечного масла в Украине в 2013 (в натуральном выражении), %

Рис. 2.1.7. – Доли основных производителей неранифированного подсолнечного масла в Украине в 2012 (в натуральном выражении), %

Рис. 2.1.8. – Доли основных производителей неранифированного подсолнечного масла в Украине в 2011 (в натуральном выражении), %

Рис. 2.1.9. – Доли основных производителей ранифированного масла в Украине в 2013 (в натуральном выражении), %

Рис. 2.1.10. – Доли основных производителей ранифированного масла в Украине в 2012 (в натуральном выражении), %

Рис. 2.1.11. – Доли основных производителей ранифированного масла в Украине в 2011 (в натуральном выражении), %

Рис. 2.3.1. – Индексы потребительских цен на масло растительное в Украине в 2011-2015 гг. (к декабрю предыдущего года), %

Рис. 2.3.2. – Средние цены производителей масла подсолнечного и сафлорового нерафинированных в Украине в 2011-2015 гг., грн. за тонну

Рис. 2.3.3. – Средние цены производителей масла подсолнечного и сафлорового рафинированных и их фракций в Украине в 2011-2015 гг., грн. за тонну

Рис. 2.3.4. – Динамика средних цен реализации масла растительного сельхоз предприятиями по всем направлениям в Украине в 2000-2015 гг., грн. за т.

Рис. 3.3.1. – Продажа масла растительного в 2014 году по областям Украины, % (в денежном выражении)

Рис. 3.3.2. – Продажа масла растительного в 2013 году по областям Украины, % (в денежном выражении)

Рис. 3.3.3. – Продажа масла растительного в 2012 году по областям Украины, % (в денежном выражении)

Приложения – Крупнейшие операторы.

Оформление заказа

Product name: Обзор рынка растительного масла Украины 2015

Product link: <https://marketpublishers.ru/r/O739C86FFC1RU.html>

Цена: 12 400 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/O739C86FFC1RU.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