

Рынок минеральных удобрений – производство и тенденции

<https://marketpublishers.ru/r/R80C8BC2ED3RU.html>

Дата: 21.11.2011

Страниц: 152

Цена: 27 500 руб. (Лицензия на одного пользователя)

Артикул: R80C8BC2ED3RU

Описание

Сегодня любая компания, производственное предприятие должно тонко чувствовать малейшие изменения рынка. Без такой гибкости **успешное развитие и стабильная прибыль** в современном мире просто невозможны. Наши исследования призваны снабдить Вас ценнейшими знаниями, сделав Ваше предприятие/бизнес максимально устойчивым, а доход прогнозируемым.

Исследование рынка минеральных удобрений окажет незаменимую помощь **маркетинговым службам сельхозпредприятий, консультационным компаниям, а также отдельным бизнес-структурам, желающим заработать на биржевых торгах**. Анализ, представленный в данной работе, поистине уникален. Он вооружит Вас сведениями, которые позволят быть **на шаг впереди конкурентов** и предугадывать поведение рынка.

Кто не понаслышке знаком с сельским хозяйством и сектором производства минеральных удобрений, знает, что эта отрасль наиболее перспективна – ведь в любые времена и при любой ситуации население должно питаться. Поэтому длинные описания излишни. Огласим лишь некоторые **преимущества исследования**, которое мы хотим передать в Ваши умелые руки:

глубокий анализ всех важнейших аспектов Российского рынка минеральных удобрений (азотных, фосфорных и калийных), проведенный опытными аналитиками отрасли;

обзор мировых тенденций, баланс спроса и предложения в разрезе перечисленных сегментов рынка;

анализ структуры, производственных мощностей, логистики и систем дистрибьюции крупнейших производителей минерально-химических удобрений России: «Акрон», «Уралкалий», «Еврохим», «Уралхим» и «Сибур – минеральные удобрения»;

обзор факторов, определяющих спрос на калийные, фосфорные и азотные удобрения в нашей стране и за рубежом;

динамика цен на удобрения в историческом аспекте и прогнозы на 2012 год;

анализ сельскохозяйственных рынков с высоким спросом на удобрения.

Мы не продаем исследование, а предлагаем Вам ценные знания, которые Вы можете вложить в развитие собственного бизнеса и дальнейшее получение стабильной прибыли. Как известно, предупрежден – значит, вооружён.

Будьте хитрее и предприимчивее, чем другие!

ГАРАНТИИ: Компания «Euroresearch&Consulting» несет полную ответственность за свои слова и высочайшее качество данного отчета. Вы получите свои деньги обратно в полном объеме, если разработка Вас не устроит.

Напоследок хочется заметить: не стоит отказываться от ценного дара – ведь его могут заполучить другие и заработать прибыль, которая могла бы быть Вашей...

Содержание

ГЛАВА 1. МИРОВОЙ РЫНОК МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ.

- 1.1. Фундаментальные факторы мирового рынка минеральных удобрений.
- 1.2. Характер мирового спроса на минеральные удобрения.
- 1.3. Характер мирового предложения на рынке минеральных удобрений.

ГЛАВА 2. РОССИЙСКИЙ РЫНОК МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ.

- 2.1. Основные параметры экономики Российской Федерации.
- 2.2. Ситуация в сельском хозяйстве Российской Федерации.
- 2.3. Российский рынок минеральных удобрений - общая информация.
- 2.4. Российский рынок минеральных удобрений - производство удобрений.
- 2.5. Российский рынок минеральных удобрений - логистика и перевозки.
- 2.6. Российский рынок минеральных удобрений - экспорт удобрений.

ПРИЛОЖЕНИЕ

Список Диаграмм

СПИСОК ДИАГРАММ

- Диаграмма № 1. Факторы, определяющие рост спроса на удобрения.
- Диаграмма № 2. Рост мирового населения земного шара, млн. человек.
- Диаграмма № 3. Индекс цен на продукты питания Продовольственной и Сельскохозяйственной Организации Объединенных Наций.
- Диаграмма № 4. Индекс цен (дефлированный) на продукты питания Продовольственной и Сельскохозяйственной Организации Объединенных Наций.
- Диаграмма № 5. Пшеница и кормовые культуры – показатель запасов к потреблению, %.
- Диаграмма № 6. Пшеница и кормовые культуры - расходы на удобрения как процент от всех затрат на производство, %.
- Диаграмма № 7. Среднегодовая стоимость основных товаров и продуктов питания – природный газ. В текущих ценах, в 1980-2020 годах.
- Диаграмма № 8. Среднегодовая стоимость основных товаров и продуктов питания – какао, чай, кофе. В текущих ценах, в 1980-2020 годах.
- Диаграмма № 9. Среднегодовая стоимость основных товаров и продуктов питания – соевые продукты, кукуруза, ячмень. В текущих ценах, в 1980-2020 годах.
- Диаграмма № 10. Среднегодовая стоимость основных товаров и продуктов питания – рис, пшеница. В текущих ценах, в 1980-2020 годах.
- Диаграмма № 11. Среднегодовая стоимость основных товаров и продуктов питания – сахар, хлопок. В текущих ценах, в 1980-2020 годах.
- Диаграмма № 12. Среднегодовая стоимость основных товаров и продуктов питания – мясо, рыба. В текущих ценах, в 1980-2020 годах.
- Диаграмма № 13. Среднегодовая стоимость основных товаров и продуктов питания – удобрения. В текущих ценах, в 1980-2020 годах.
- Диаграмма № 14. Среднегодовая стоимость основных товаров и продуктов питания – природный газ. В ценах 2000 года, в 1980-2020 годах.
- Диаграмма № 15. Среднегодовая стоимость основных товаров и продуктов питания – какао, чай, кофе. В ценах 2000 года, в 1980-2020 годах.
- Диаграмма № 16. Среднегодовая стоимость основных товаров и продуктов питания – кукуруза, соя. В ценах 2000 года, в 1980-2020 годах.
- Диаграмма № 17. Среднегодовая стоимость основных товаров и продуктов питания – рис, пшеница. В ценах 2000 года, в 1980-2020 годах.
- Диаграмма № 18. Среднегодовая стоимость основных товаров и продуктов питания – сахар, хлопок. В ценах 2000 года, в 1980-2020 годах.
- Диаграмма № 19. Среднегодовая стоимость основных товаров и продуктов питания – мясо, рыба. В ценах 2000 года, в 1980-2020 годах.

Диаграмма № 20. Среднегодовая стоимость основных товаров и продуктов питания – удобрения. В ценах 2000 года, в 1980-2020 годах.

Диаграмма № 21. Отдельные характеристики рынка минеральных удобрений.

Диаграмма № 22. Среднегодовой прирост спроса на минеральные удобрения отдельно по регионам мира в 2010 -2015 годах, %.

Диаграмма № 23. Уровень поддержки российских производителей минеральных удобрений со стороны правительства РФ.

Диаграмма № 24. Мировые запасы природного газа.

Диаграмма № 25. Природные ископаемые в России необходимые для производства удобрений.

Диаграмма № 26. Факторы, определяющие рост и развитие российского рынка минеральных удобрений.

Диаграмма № 27. Основные центры производства удобрений в России.

Диаграмма № 28. Основные центры производства удобрений в Европейской части России.

Диаграмма № 29. Производство минеральных и химических удобрений в пересчете на 100% питательных веществ.

Диаграмма № 30. Производство азотных удобрений в пересчете на 100 % питательных веществ.

Диаграмма № 31. Производство фосфорных удобрений в пересчете на 100 % питательных веществ.

Диаграмма № 32. Производство калийных удобрений в пересчете на 100 % питательных веществ.

Диаграмма № 33. Производство минеральных и химических удобрений в пересчете на 100 % питательных веществ.

Диаграмма № 34. Производство минеральных и химических удобрений в пересчете на 100 % питательных веществ.

Диаграмма № 35. Производство минеральных и химических удобрений в пересчете на 100 % питательных веществ.

Диаграмма № 36. Производство минеральных и химических удобрений в пересчете на 100 % питательных веществ.

Диаграмма № 37. Производство минеральных и химических удобрений в пересчете на 100 % питательных веществ.

Диаграмма № 38. Производство минеральных и химических удобрений в пересчете на 100 % питательных веществ.

Диаграмма № 39. Выпуск минеральных удобрений в основных регионах страны.

Диаграмма № 40. Основные игроки российского рынка минеральных удобрений.

Диаграмма № 41. Доли мирового рынка крупнейших производителей калийных удобрений.

Диаграмма № 42. Логистическая цепочка: от завода до потребителя.

Диаграмма № 43. Основные регионы экспорта минеральных удобрений из России.

Список Таблиц

СПИСОК ТАБЛИЦ

Таблица № 1. Степень влияния отдельных факторов на увеличение уровня мирового спроса на удобрения.

Таблица № 2. Использование удобрений по видам сельскохозяйственных культур.

Таблица № 3. Комментарии к диаграммам № 7-20. Данные за второе сентября 2011 года.

Таблица № 4. Прогнозные значения стоимости основных удобрений на мировых рынках, в текущих ценах.

Таблица № 5. Прогнозные значения стоимости основных удобрений на мировых рынках, в ценах 2000 года.

Таблица № 6. Мировой рост спроса на основные минеральные удобрения, миллионов тонн в пересчете на 100% питательных веществ.

Таблица № 7. Мировой рост потребления основных минеральных удобрений, млн. тонн в пересчете на 100% питательных веществ.

Таблица № 8. Глобальный баланс спроса и предложения на азот, миллионов метрических тонн действующего вещества N.

Таблица № 9. Глобальный баланс спроса и предложения на карбамид, миллионов метрических тонн.

Таблица № 10. Глобальный баланс спроса и предложения на фосфорную кислоту (P₂O₅), миллионов метрических тонн P₂O₅.

Таблица № 11. Глобальный баланс спроса и предложения на калийные удобрения (K₂O), миллионов метрических тонн K₂O.

Таблица № 12. Основные показатели экономики Российской Федерации.

Таблица № 13. Агрохимические работы в сельском хозяйстве России в 1990 – 2010 годах.

Таблица № 14. Прогноз потребления агрохимикатов и финансовых средств для приобретения удобрений в России.

Таблица № 15. Декларируемый максимально возможный уровень цен на минеральные удобрения для поставок сельхоз товаропроизводителям на 2 полугодие 2011 года. ОАО «Акрон».

Таблица № 16. Декларируемый максимально возможный уровень цен на минеральные удобрения для поставок сельхоз товаропроизводителям на 2 полугодие 2011 года. ООО «Ангарский Азотно-туковый завод».

Таблица № 17. Декларируемый максимально возможный уровень цен на минеральные удобрения для поставок сельхоз товаропроизводителям на 2 полугодие 2011 года. ОАО «КуйбышевАзот».

Таблица № 18. Декларируемый максимально возможный уровень цен на минеральные удобрения для поставок сельхоз товаропроизводителям на 2 полугодие 2011 года. ОАО

«МХК «ЕвроХим».

Таблица № 19. Декларируемый максимально возможный уровень цен на минеральные удобрения для поставок сельхоз товаропроизводителям на 2 полугодие 2011 года. ООО «Менделеевсказот».

Таблица № 20. Декларируемый максимально возможный уровень цен на минеральные удобрения для поставок сельхоз товаропроизводителям на 2 полугодие 2011 года. ОАО «Минудобрения» (г. Россошь).

Таблица № 21. Декларируемый максимально возможный уровень цен на минеральные удобрения для поставок сельхоз товаропроизводителям на 2 полугодие 2011 года. ОАО «Салаватнефтеоргсинтез».

Таблица № 22. Декларируемый максимально возможный уровень цен на минеральные удобрения для поставок сельхоз товаропроизводителям на 2 полугодие 2011 года. ОАО «СИБУР – Минудобрения».

Таблица № 23. Декларируемый максимально возможный уровень цен на минеральные удобрения для поставок сельхоз товаропроизводителям на 2 полугодие 2011 года. ОАО «Сильвинит».

Таблица № 24. Декларируемый максимально возможный уровень цен на минеральные удобрения для поставок сельхоз товаропроизводителям на 2 полугодие 2011 года. ОАО «Уралкалий».

Таблица № 25. Декларируемый максимально возможный уровень цен на минеральные удобрения для поставок сельхоз товаропроизводителям на 2 полугодие 2011 года. ЗАО УК «Уралхим» (ООО «Торговый дом «УРАЛХИМ»).

Таблица № 26. Декларируемый максимально возможный уровень цен на минеральные удобрения для поставок сельхоз товаропроизводителям на 2 полугодие 2011 года. ЗАО «ФосАгро АГ».

Таблица № 27. Данные о результатах работы крупнейших компаний отрасли минеральных удобрений.

Таблица № 28. Основные инвестиционные проекты по развитию сырьевой базы в Российской Федерации.

Таблица № 29. Прогнозное увеличение мощностей по производству минеральных удобрений в России.

Таблица № 30. Средние цены производителей на минеральные удобрения по Российской Федерации и федеральным округам (в физических единицах), рублей за тонну, рубль, Российская Федерация.

Таблица № 31. Средние цены производителей на минеральные удобрения по Российской Федерации и федеральным округам (в физических единицах), рублей за тонну, рубль, Центральный федеральный округ.

Таблица № 32. Средние цены производителей на минеральные удобрения по Российской Федерации и федеральным округам (в физических единицах), рублей за тонну, рубль,

Северо-Западный федеральный округ.

Таблица № 33. Средние цены производителей на минеральные удобрения по Российской Федерации и федеральным округам (в физических единицах), рублей за тонну, рубль, Южный федеральный округ.

Таблица № 34. Средние цены производителей на минеральные удобрения по Российской Федерации и федеральным округам (в физических единицах), рублей за тонну, рубль, Северо-Кавказский федеральный округ.

Таблица № 35. Средние цены производителей на минеральные удобрения по Российской Федерации и федеральным округам (в физических единицах), рублей за тонну, рубль, Приволжский федеральный округ.

Таблица № 36. Средние цены производителей на минеральные удобрения по Российской Федерации и федеральным округам (в физических единицах), рублей за тонну, рубль, Уральский федеральный округ.

Таблица № 37. Средние цены производителей на минеральные удобрения по Российской Федерации и федеральным округам (в физических единицах), рублей за тонну, рубль, Сибирский федеральный округ.

Таблица № 38. Экспорт основных минеральных удобрений в натуральном выражении, тыс. тонн.

Таблица № 39. Экспорт основных минеральных удобрений в стоимостном выражении, млн. долл. США.

Таблица № 40. Коэффициенты конвертации при производстве основных видов удобрений.

Таблица № 41. Коэффициенты конвертации при производстве основных видов удобрений.

Таблица № 42. Коэффициенты конвертации при производстве основных видов удобрений.

Таблица № 43. Основные виды калийных удобрений.

Таблица № 44. Основные виды фосфатных удобрений.

Таблица № 45. Основные виды азотных удобрений.

Таблица № 46. Статистические данные по поглощению удобрений основными сельскохозяйственными культурами.

ВСТАВКИ

Вставка № 1. Порядок приобретения удобрений.

Вставка № 2. Определения индексов.

РИСУНКИ

Рисунок № 1. Основные регионы мировой торговли аммиаком.

Рисунок № 2. Основные регионы мировой торговли углекислым калием.

Рисунок № 3. Основные регионы мировой торговли моноаммонийфосфатом (MAP).

Рисунок № 4. Основные регионы мировой торговли карбамидом.

Рисунок № 5. Основные регионы мировой торговли серой.

Рисунок № 6. Основные регионы мировой торговли фосфатом диаммония.

Рисунок № 7. Основные регионы мировой торговли фосфоритами.

Оформление заказа

Product name: Рынок минеральных удобрений – производство и тенденции

Product link: <https://marketpublishers.ru/r/R80C8BC2ED3RU.html>

Цена: 27 500 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/R80C8BC2ED3RU.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