

# **Анализ рынка прекурсоров (кормовых аминокислот) для сельскохозяйственных животных и птиц в России**

<https://marketpublishers.ru/r/A86952A6B94RU.html>

Дата: 28.06.2017

Страниц: 54

Цена: 50 000 руб. (Лицензия на одного пользователя)

Артикул: A86952A6B94RU

## **Описание**

Отчёт об исследовании состоит из 7 глав

Глава 1 представляет технологические характеристики исследования.

В Главе 2 рассмотрена классификация и основные характеристики прекурсоров.

В Главе 3 содержится информация об объеме рынка прекурсоров для с/х животных и птиц в России.

В Главе 4 описано производство прекурсоров для с/х животных и птиц в России.

В Главе 5 рассмотрены импортно-экспортные операции с прекурсорами для с/х животных и птиц в России.

В Главе 6 содержится информация о ключевых тенденциях, событиях, факторах и перспективах развития на рынке прекурсоров для с/х животных и птиц в России.

В Главе 7 представлена информация о ключевых участниках рынка прекурсоров для с/х животных и птиц в России.

Цель исследования

Текущее состояние и перспективы развития рынка прекурсоров (кормовых аминокислот) для сельскохозяйственных животных и птиц в России.

Задачи исследования:

1. Объем, темпы роста и динамика развития рынка прекурсоров для с/х животных и птиц в России.
2. Объем и темпы роста производства прекурсоров для с/х животных и птиц в России.
3. Объем импорта в Россию и экспорта из России прекурсоров для с/х животных и птиц.
4. Сегменты рынка прекурсоров для с/х животных и птиц в России.
5. Конкурентная ситуация на рынке прекурсоров для с/х животных и птиц в России.
6. Каналы сбыта продукции.
7. Прогноз развития рынка прекурсоров для с/х животных и птиц в России.
8. Основные события, тенденции и перспективы развития рынка (в ближайшие несколько лет) прекурсоров для с/х животных и птиц в России.
9. Факторы, определяющие текущее состояние и развитие рынка прекурсоров для с/х животных и птиц в России.
10. Факторы, препятствующие росту рынка прекурсоров для с/х животных и птиц в России.
11. Потребительские свойства различных товарных групп прекурсоров для с/х животных и птиц.
12. Описание ключевых участников рынка прекурсоров для с/х животных и птиц в России.
13. Планы по расширению производства/производственные программы/инвестиционные проекты участников рынка прекурсоров для с/х животных и птиц в России.

#### Объект исследования

Рынок прекурсоров (кормовых аминокислот) для сельскохозяйственных животных и птиц в России.

#### Метод сбора и анализа данных

Основным методом сбора данных является мониторинг документов.

В качестве основных методов анализа данных выступают так называемые (1) Традиционный (качественный) контент-анализ интервью и документов и (2) Квантитативный (количественный) анализ с применением пакетов программ, к которым имеет доступ наше агентство.

Контент-анализ выполняется в рамках проведения Desk Research (кабинетное исследование). В общем виде целью кабинетного исследования является проанализировать ситуацию на рынке прекурсоров (кормовых аминокислот) для сельскохозяйственных животных и птиц и получить (рассчитать) показатели, характеризующие его состояние в настоящее время и в будущем.

#### Информационная база исследований

1. Базы данных Федеральной Таможенной службы РФ, ФСГС РФ (Росстат).
2. Материалы DataMonitor, EuroMonitor, Eurostat.
3. Печатные и электронные деловые и специализированные издания, аналитические обзоры.
4. Ресурсы сети Интернет в России и мире.
5. Экспертные опросы.
6. Материалы участников отечественного и мирового рынков.
7. Результаты исследований маркетинговых и консалтинговых агентств.
8. Материалы отраслевых учреждений и базы данных.
9. Результаты ценовых мониторингов.
10. Материалы и базы данных статистики ООН (United Nations Statistics Division: Commodity Trade Statistics, Industrial Commodity Statistics, Food and Agriculture Organization и др. ).
11. Материалы Международного Валютного Фонда (International Monetary Fund).
12. Материалы Всемирного банка (World Bank).
13. Материалы ВТО (World Trade Organization).
14. Материалы Организации экономического сотрудничества и развития (Organization for Economic Cooperation and Development).
15. Материалы International Trade Centre.
16. Материалы Index Mundi.
17. Результаты исследований DISCOVERY Research Group.

#### Объем и структура выборки

Процедура контент-анализа документов не предполагает расчета объема выборочной совокупности. Обработке и анализу подлежат все доступные исследователю документы.

#### Резюме:

В июне 2017 года маркетинговое агентство DISCOVERY Research Group завершило исследование российского рынка прекурсоров (кормовых аминокислот) для сельскохозяйственных животных и птиц.

Согласно расчетам аналитиков DISCOVERY Research Group, объем рынка прекурсоров для с/х животных и птиц в России в 2015 году составил в натуральном выражении 157,5 тыс. тонн, что на 14,8% больше показателя 2014 года. В 2016 году объем рынка прекурсоров составил 176,6 тыс. тонн, что на 12,1% больше показателя 2015 года.

В России производятся только два прекурсора – метионин и лизин. Объем производства метионина в 2016 году составил 29,4 тыс. тонн, что на 4,9% больше показателя 2015 года. Объем производства лизина в 2016 году составил 13 тыс. тонн (благодаря усилиям двух компаний, которые будут рассмотрены далее), что более чем в два раза превысило объемы производства данного прекурсора в 2015 году.

В настоящее время единственным производителем метионина в России является завод «Волжский Оргсинтез» (г. Волжский Волгоградской области), производящий 25-30 тыс. т метионина, из которых 2/3 потребляется внутри страны, а остальной метионин экспортируется. Проблема нехватки лизина в России была частично решена с запуском «Премиксного завода № 1» по производству сульфата лизина в Белгородской области и предприятия «АминоСиб» в Тюменской области.

В России ряд инвестиционных проектов по созданию производства прекурсоров является активным, однако до сих пор спрос удовлетворяется преимущественно за счет импорта.

Отсутствие собственного производства большинства прекурсоров для сельскохозяйственных животных и птиц в России до сих пор остается серьезной проблемой отечественной комбикормовой отрасли. Импортная продукция как правило стоит на 30-50% выше, чем в Европе из-за таможенных пошлин и дилерских наценок.

## Содержание

### **ГЛАВА 1. МЕТОДОЛОГИЯ ИССЛЕДОВАНИЯ**

- 1.1. Объект исследования
- 1.2. Цель исследования
- 1.3. Задачи исследования
- 1.4. Метод сбора и анализа данных
- 1.5. Источники получения информации
- 1.6. Объем и структура выборки

### **ГЛАВА 2. КЛАССИФИКАЦИЯ И ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРЕКУРСОРОВ ДЛЯ С/Х ЖИВОТНЫХ И ПТИЦ**

- 2.1. Описание и основные характеристики
  - 2.1.1. Лизин
  - 2.1.2. Метионин
  - 2.1.3. Треонин
  - 2.1.4. Триптофан
  - 2.1.5. Валин

### **ГЛАВА 3. ОБЪЕМ И ТЕМПЫ РОСТА РЫНКА ПРЕКУРСОРОВ ДЛЯ С/Х ЖИВОТНЫХ И ПТИЦ В РОССИИ**

- 3.1. Объем и темпы роста рынка
- 3.2. Прогноз развития рынка

### **ГЛАВА 4. ПРОИЗВОДСТВО ПРЕКУРСОРОВ ДЛЯ С/Х ЖИВОТНЫХ И ПТИЦ В РОССИИ**

- 4.1. Объем и темпы роста производства
- 4.2. Структура производства по производителям
- 4.3. Инвестиционные проекты

### **ГЛАВА 5. ИМПОРТ ПРЕКУРСОРОВ ДЛЯ С/Х ЖИВОТНЫХ И ПТИЦ В РОССИЮ И ЭКСПОРТ ПРЕКУРСОРОВ ДЛЯ С/Х ЖИВОТНЫХ И ПТИЦ ИЗ РОССИИ**

- 5.1. Импорт по товарным группам

- 5.2. Импорт по производителям
- 5.3. Импорт по товарным группам и производителям
- 5.4. Импорт по странам происхождения
- 5.5. Экспорт по товарным группам
- 5.6. Экспорт по производителям
- 5.7. Экспорт по товарным группам и производителям
- 5.8. Экспорт по странам назначения

## **ГЛАВА 6. ОСНОВНЫЕ СОБЫТИЯ, ФАКТОРЫ, ТЕНДЕНЦИИ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ РЫНКА ПРЕКУРСОРОВ ДЛЯ С/Х ЖИВОТНЫХ И ПТИЦ В РОССИИ**

- 6.1. Преимущества лизина «Завода Премиксов №1»
- 6.2. Появление завода по производству лизина в Ставрополье
- 6.3. В Узловском районе будут производить кормовые аминокислоты<sup>491</sup>

## **ГЛАВА 7. КЛЮЧЕВЫЕ ИГРОКИ РЫНКА ПРЕКУРСОРОВ ДЛЯ С/Х ЖИВОТНЫХ И ПТИЦ В РОССИИ**

- 7.1. АО «Волжский оргсинтез»
- 7.2. ЗАО «Завод премиксов №1»
- 7.3. АО «АминоСиб»
- 7.4. Evonik

## Список Таблиц

### СПИСОК ТАБЛИЦ

Таблица 1. Объем рынка прекурсоров для с/х животных и птиц в России по товарным группам в натуральном выражении, тыс. тонн и % прироста

Таблица 2. Объем рынка прекурсоров для с/х животных и птиц в России по товарным группам в стоимостном выражении, млн. руб. и % прироста

Таблица 3. Объем производства прекурсоров для с/х животных и птиц в России по товарным группам в натуральном выражении, тыс. тонн и % прироста

Таблица 4. Ключевые производители прекурсоров для с/х животных и птиц в России, объем производства в год

Таблица 5. Объем производства прекурсоров для с/х животных и птиц в России по производителям и товарным группам в натуральном выражении, тыс. тонн

Таблица 6. Основные инвестиционные проекты по производству прекурсоров для с/х животных и птиц в России

Таблица 7. Объем импорта прекурсоров для с/х животных и птиц в Россию по товарным группам в натуральном выражении, кг и % прироста

Таблица 8. Объем импорта прекурсоров для с/х животных и птиц в Россию по товарным группам в стоимостном выражении, долл. и % прироста

Таблица 9. Объем импорта прекурсоров для с/х животных и птиц в Россию по производителям в натуральном выражении, кг

Таблица 10. Объем импорта прекурсоров для с/х животных и птиц в Россию по производителям в стоимостном выражении, долл.

Таблица 11. Объем импорта прекурсоров для с/х животных и птиц в Россию по товарным группам и производителям в натуральном выражении, кг

Таблица 12. Объем импорта прекурсоров для с/х животных и птиц в Россию по товарным группам и производителям в стоимостном выражении, долл.

Таблица 13. Объем импорта прекурсоров для с/х животных и птиц в Россию по странам происхождения в натуральном выражении, кг

Таблица 14. Объем импорта прекурсоров для с/х животных и птиц в Россию по странам происхождения в стоимостном выражении, долл.

Таблица 15. Объем экспорта прекурсоров для с/х животных и птиц из России по товарным группам в натуральном выражении, кг и % прироста

Таблица 16. Объем экспорта прекурсоров для с/х животных и птиц из России по товарным группам в стоимостном выражении, долл.

Таблица 17. Объем экспорта прекурсоров для с/х животных и птиц из России по производителям в натуральном выражении, кг

Таблица 18. Объем экспорта прекурсоров для с/х животных и птиц из России по

производителям в стоимостном выражении, долл.

Таблица 19. Объем экспорта прекурсоров для с/х животных и птиц из России по товарным группам и производителям в натуральном выражении, кг

Таблица 20. Объем экспорта прекурсоров для с/х животных и птиц из России по товарным группам и производителям в стоимостном выражении, долл.

Таблица 21. Объем экспорта прекурсоров для с/х животных и птиц из России по странам назначения в натуральном выражении, кг

Таблица 22. Объем экспорта прекурсоров для с/х животных и птиц из России по странам назначения в стоимостном выражении, долл.



## Список Диаграмм

### СПИСОК ДИАГРАММ

Диаграмма 1. Потенциально возможные продукты в результате глубокой переработки зерна

Диаграмма 2. Объем рынка прекурсоров для с/х животных и птиц в России в натуральном выражении, тыс. тонн и % прироста

Диаграмма 3. Объем рынка прекурсоров для с/х животных и птиц в России в стоимостном выражении, млн. руб. и % прироста

Диаграмма 4. Структура производства прекурсоров для с/х животных и птиц в России производителям, % от натурального объема

Диаграмма 5. Структура импорта прекурсоров для с/х животных и птиц в Россию по товарным группам, % от стоимостного объема

Диаграмма 6. Структура импорта прекурсоров для с/х животных и птиц в Россию по производителям, % от стоимостного объема

Диаграмма 7. Структура импорта прекурсоров для с/х животных и птиц в Россию по странам происхождения, % от стоимостного объема

Диаграмма 8. Структура экспорта прекурсоров для с/х животных и птиц из России по товарным группам, % от стоимостного объема

Диаграмма 9. Структура экспорта прекурсоров для с/х животных и птиц из России по производителям, % от стоимостного объема

Диаграмма 10. Структура экспорта прекурсоров для с/х животных и птиц из России по странам назначения, % от стоимостного объема

## Оформление заказа

Product name: Анализ рынка прекурсоров (кормовых аминокислот) для сельскохозяйственных животных и птиц в России

Product link: <https://marketpublishers.ru/r/A86952A6B94RU.html>

Цена: 50 000 руб. (Single User License / Electronic Delivery)

If you want to order Corporate License or Hard Copy, please, contact our Customer Service:  
[info@marketpublishers.ru](mailto:info@marketpublishers.ru)

## Payment

To pay by Credit Card (Visa, MasterCard, American Express, PayPal), please, click button on product page <https://marketpublishers.ru/r/A86952A6B94RU.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