



РОССИЙСКИЙ РЫНОК АЗОТНЫХ УДОБРЕНИЙ

КОМПЛЕКСНЫЙ АНАЛИЗ И ПРОГНОЗ



Демо-версия



© «AnalyticResearchGroup»

Данный материал предназначен для частного использования. Цитирование, копирование, публикация, продажа, рассылка по электронной почте, а также распространение другими средствами всего или части данного материала запрещены. Данные ограничения распространяются также на демонстрационные и сокращенные версии документов. Любые исключения из данных правил возможны только путем получения письменного разрешения от компании «AnalyticResearchGroup».

Информация данного отчета предоставляется без каких-либо гарантий.

«AnalyticResearchGroup» не несет ответственности за любой вред, моральный или материальный, понесенный в результате использования данной информации.





Оглавление

Описание исследования

Резюме проекта

Общэкономическое положение России

Производство

Внешняя торговля

Финансы

Демографическая ситуация

Занятость населения

Уровень жизни и доходы населения

Классификация азотных удобрений

ОКПД 2

ОКВЭД 2

ТН ВЭД

Анализ российского рынка азотных удобрений

Объем производства

Динамика производства по годам

Структура производства по федеральным округам

Динамика производства по месяцам

Объем продаж

Ценовая ситуация

Прогноз цен

Анализ импорта и экспорта азотных удобрений

Импорт азотных удобрений в РФ

Динамика импорта по годам

Динамика импорта по месяцам

Структура и динамика импорта по странам

Структура импорта по федеральным округам ввоза

Структура импорта по регионам ввоза

Экспорт азотных удобрений из РФ





Динамика экспорта по годам

Динамика экспорта по месяцам

Структура и динамика экспорта по странам

Структура экспорта по федеральным округам вывоза

Структура экспорта по регионам вывоза

Основные игроки рынка азотных удобрений

Топ игроков на российском рынке по объему выручки

Изменения в финансовых результатах игроков отрасли

Профили топ-10 игроков

Описание компании: история, основные характеристики деятельности

Ассортимент и бренды продукции

Новости компании

Финансовые показатели

Новости и события на рынке азотных удобрений в России

Приложения

Приложение 1. Список таблиц и диаграмм





Описание

В исследовании проанализирована динамика производства азотных удобрений, относящихся к различным категориям, по России в целом и по федеральным округам. Также в отчете представлены данные о ежемесячной динамике производства азотных удобрений. В исследовании представлены прогнозы объема производства на рынке на 2019 год.





Кроме подробного анализа импортно-экспортных операций (объем поставок по годам и месяцам, ведущие страны импорта и экспорта), исследование содержит информацию об основных производителях азотных удобрений в России.

Внимание! Исследование предоставляется в течение 3 рабочих дней.




Цель исследования

Оценка состояния и прогноз развития российского рынка азотных удобрений.

Задачи исследования:

-  Проанализировать объем и структуру производства азотных удобрений;
-  Проанализировать динамику экспорта и импорта азотных удобрений;
-  Собрать справочную информацию об основных игроках российского рынка азотных удобрений;
-  Провести мониторинг событий и новостей российского рынка азотных удобрений.

Методы исследования:






-  Сбор и анализ статистической информации (данные Федеральной службы государственной статистики, ЕМИСС, ФТС);
-  Анализ финансовой информации специализированной базы данных российских предприятий;
-  Сбор и анализ вторичной информации печатных и электронных деловых и специализированных изданий.













Продукты, проанализированные в исследовании:

Производство:






-  Удобрения азотные минеральные или химические;
-  Мочевина (карбамид);
-  Сульфат аммония;
-  Нитрат аммония;
-  Соли двойные и смеси нитрата кальция и нитрата аммония.

Импорт и экспорт:

-  Мочевина, в том числе в водном растворе;
-  Сульфат аммония;
-  Нитрат аммония, в том числе в водном растворе;
-  Смеси нитрата аммония с карбонатом кальция или прочими неорганическими веществами, не являющимися удобрениями;
-  Нитрат натрия;
-  Соли двойные и смеси нитрата кальция и нитрата аммония;
-  Смеси мочевины и нитрата аммония в водном или аммиачном растворе;
-  Прочие удобрения животного или растительного происхождения (включая смеси).

Ценовая ситуация:

Цены производителей:

-  Удобрения азотные минеральные или химические;
-  Мочевина (карбамид);
-  Сульфат аммония;
-  Нитрат аммония;
-  Соли двойные и смеси нитрата кальция и нитрата аммония.

Перечень продуктов, анализируемых в исследовании, может быть изменен в зависимости от доступности статистических показателей.



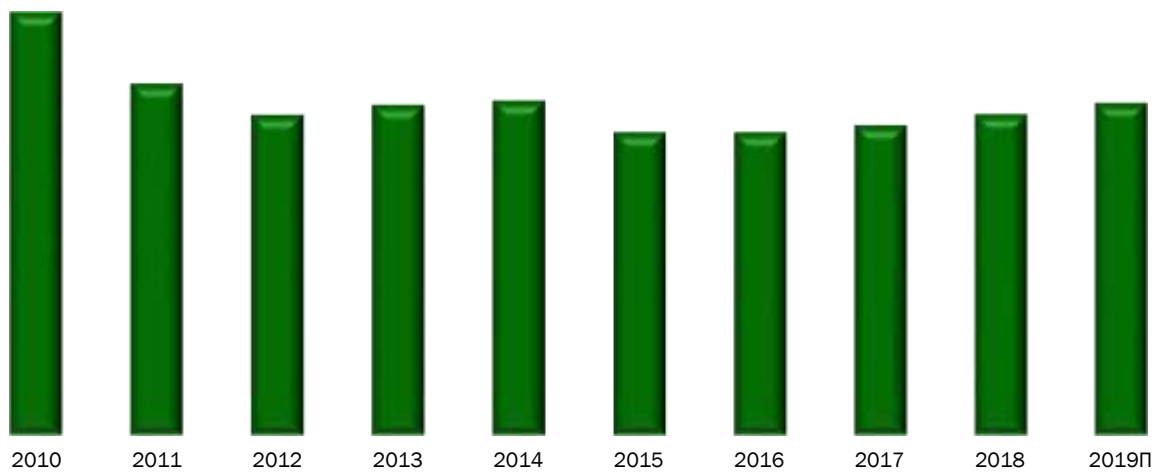


Анализ российского рынка азотных удобрений

Объем производства

Объем производства сульфата аммония в России по итогам 2018 года составил ***. Прирост по сравнению с предыдущим годом был на уровне ***%. Между тем, по сравнению с 2010 годом объем производства изменился на ***. По прогнозам компании «AnalyticResearchGroup», в 2019 году объем производства в сегменте в России составит ***.

Диаграмма 1. Динамика объема производства сульфата аммония, 2010–2019П



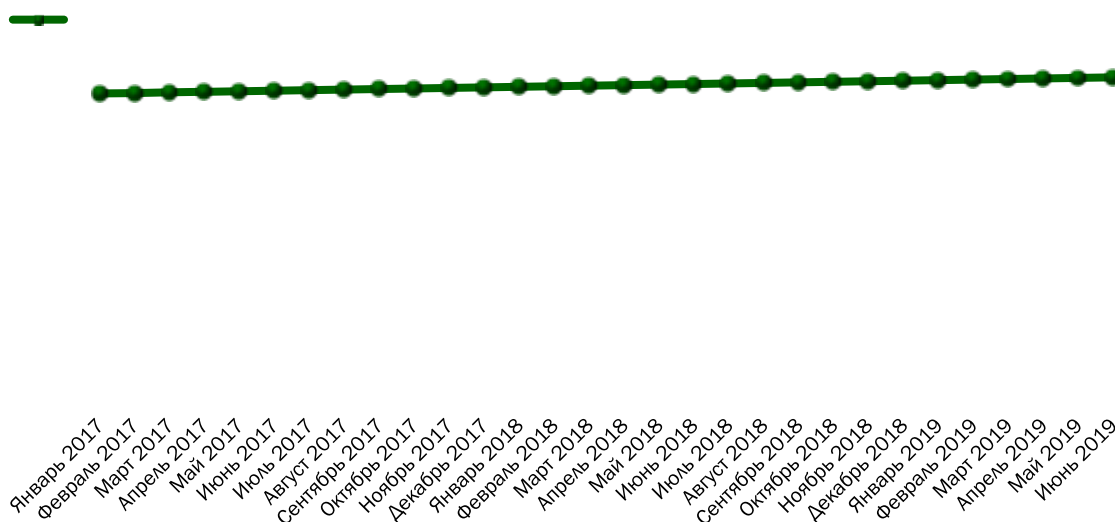
Источник: «AnalyticResearchGroup» по данным ***



Ценовая ситуация

Помесячная динамика средних цен сульфата аммония с января 2017 года по июнь 2019 года имеет в целом ровную тенденцию: отсутствуют значительные спады или скачки цены. В июне 2019 года цена составила *** руб. (+***% по сравнению с июнем 2018 года), <...>

Диаграмма 1. Помесячная динамика средних цен сульфата аммония, январь 2017 – июнь 2019



Источник: ***





Анализ импорта и экспорта азотных удобрений

Импорт азотных удобрений в РФ

Объем и динамика импорта

Объем импорта сульфата аммония в Россию в 2018 году составил *** в натуральном выражении (+***% к 2017 году), или *** тыс. долл. в стоимостном выражении

(-***%). В январе-мае 2019 года в Россию было ввезено *** продуктов на сумму *** тыс. долл.

Диаграмма 3. Динамика объема импорта сульфата аммония, 2016 – 2019П



Источник: «AnalyticResearchGroup» по данным ***



Структура импорта по регионам ввоза

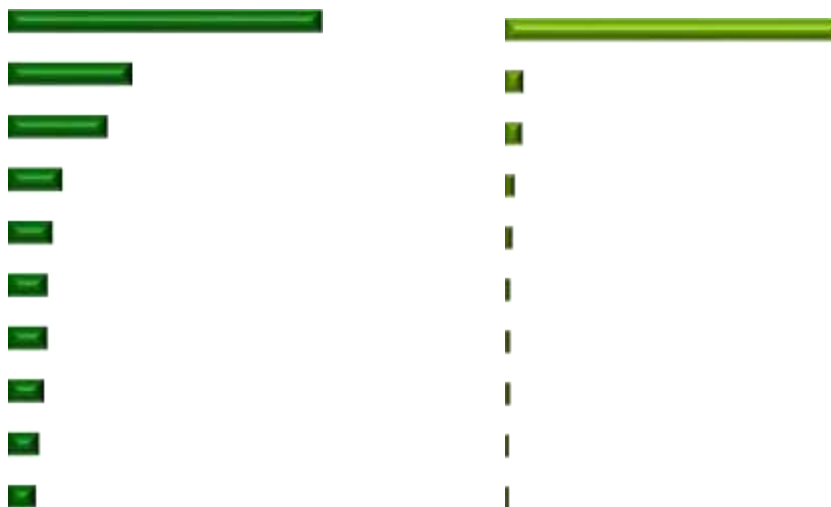
Диаграмма 2. Структура объема импорта сульфата аммония по регионам России, 2018



Источник: «AnalyticResearchGroup» по данным ***

В 2018 году по импорту наиболее заметно вырос объем поставок в *** (на ***, *** тыс. дол.).

Диаграмма 3. Топ-10 регионов ввоза-по приросту объема поставок сульфата аммония, 2018/2017



Источник: «AnalyticResearchGroup» по данным ***

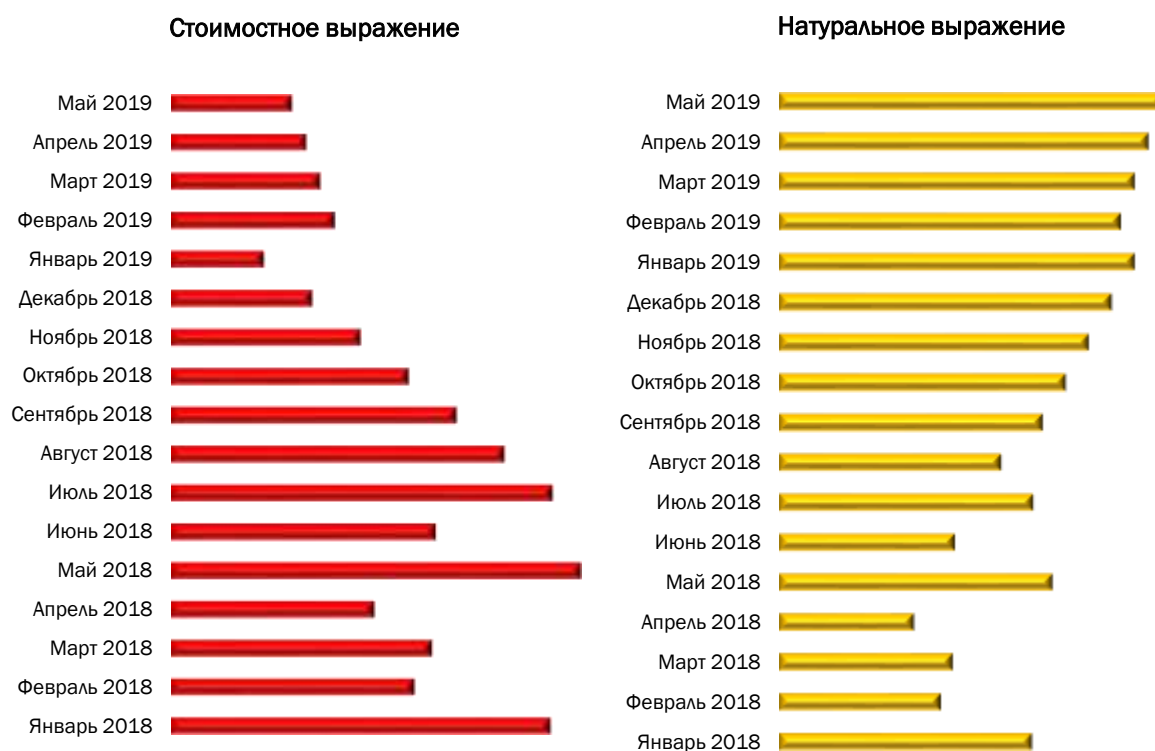


Экспорт азотных удобрений из РФ

Помесячная динамика экспорта

В мае 2019 года объем экспорта сульфата аммония в натуральном выражении составил *** – это на ***% больше по сравнению с маем 2018 года. Экспорт в стоимостном выражении оценивался в *** тыс. долл. (+***% к маю 2018 года).

Диаграмма 5. Помесячная динамика объема экспорта сульфата аммония, январь 2018 – май 2019



Источник: «AnalyticResearchGroup» по данным ***

