



**Intesco  
Research  
Group**

# РЫНОК КАЛИЙНЫХ УДОБРЕНИЙ



МОСКВА 2014

## СОДЕРЖАНИЕ

ОГЛАВЛЕНИЕ.....	3
МЕТОДОЛОГИЯ ПРОВЕДЕНИЯ ИССЛЕДОВАНИЯ .....	8
ВЫДЕРЖКИ ИЗ ИССЛЕДОВАНИЯ .....	10
СПИСОК ГРАФИКОВ, ДИАГРАММ И ТАБЛИЦ И СХЕМ .....	13
ИНФОРМАЦИЯ О КОМПАНИИ INTESCO RESEARCH GROUP.....	22

## ОГЛАВЛЕНИЕ

### МЕТОДОЛОГИЯ ПРОВЕДЕНИЯ ИССЛЕДОВАНИЯ СПИСОК ГРАФИКОВ, ДИАГРАММ, ТАБЛИЦ И СХЕМ

#### 1. ОБЩЕЭКОНОМИЧЕСКОЕ ПОЛОЖЕНИЕ РОССИИ

- 1.1 Население России
- 1.2 Экономическая ситуация
- 1.3 Особые экономические зоны
- 1.4 Развитие предпринимательства в России
- 1.5 Инвестиционный потенциал
- 1.6 Положение России в мире

#### 2. ОБЪЕКТ ИССЛЕДОВАНИЯ

- 2.1 Виды калийных удобрений
- 2.2 Классификация калийных удобрений

*ОКП*

*ОКПД*

*ТН ВЭД*

#### 3. МИРОВОЙ РЫНОК

- 3.1 Тенденции на мировом рынке удобрений
- 3.2 Производство
- 3.3 Экспорт
- 3.4 Импорт

#### 4. ПОСЕВНЫЕ ПЛОЩАДИ С/Х КУЛЬТУР В РОССИИ

- 4.1 Динамика посевных площадей в РФ
- 4.2 Структура посевных площадей в РФ по видам культур

#### 5. ТЕНДЕНЦИИ НА РОССИЙСКОМ РЫНКЕ УДОБРЕНИЙ

#### 6. ФАКТОРЫ, ВЛИЯЮЩИЕ НА РЫНОК УДОБРЕНИЙ

#### 7. ГОСУДАРСТВЕННОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ РЫНКА УДОБРЕНИЙ

*Нормативная правовая база*

*Государственная поддержка*

*Ограничительные меры, действующие на зарубежных рынках, в отношении российских товаров*

#### 8. ОБЪЕМ РЫНКА

- 8.1 Калийные удобрения в целом
  - Динамика по годам*
  - Доля импорта*
  - Потребление на душу населения*

- 8.2 Хлорид калия

*Динамика по годам*

*Доля импорта*

*Потребление на душу населения*

### 8.3 Сульфат калия

*Динамика по годам*

*Доля импорта*

*Потребление на душу населения*

## 9. ПРОИЗВОДСТВО

### 9.1 Калийные удобрения в целом

*Динамика по годам*

*Динамика по месяцам*

*Объемы в федеральных округах РФ*

*Структура по федеральным округам РФ*

*Объемы в регионах РФ*

*Структура по регионам*

### 9.2 Хлорид калия

*Динамика по годам*

*Динамика по месяцам*

### 9.3 Сульфат калия

*Динамика по годам*

*Динамика по месяцам*

*Объемы в федеральных округах РФ*

*Структура по федеральным округам РФ*

*Объемы в регионах РФ*

*Структура по регионам*

## 10. КРУПНЕЙШИЕ ИГРОКИ И ПРОИЗВОДИТЕЛИ НА РЫНКЕ УДОБРЕНИЙ

### 10.1 Крупнейшие российские производители удобрений по объемам выручки

#### 10.2 Уралкалий

#### 10.3 ЕвроХим

#### 10.4 УРАЛХИМ

#### 10.5 Акрон

#### 10.6 ФосАгро

## 11. ЭКСПОРТ

### 11.1 Калийные удобрения в целом

*Динамика по годам*

*Динамика по месяцам*

*Объемы по странам назначения*

*Структура по странам назначения*

### 11.2 Хлорид калия

*Динамика по годам*

*Динамика по месяцам*

*Объемы по странам назначения*

*Структура по странам назначения*

#### 11.3 Сульфат калия

*Динамика по годам*

*Динамика по месяцам*

*Объемы по странам назначения*

*Структура по странам назначения*

### 12.ИМПОРТ

#### 12.1 Калийные удобрения в целом

*Динамика по годам*

*Динамика по месяцам*

*Объемы по странам отправления*

*Структура по странам отправления*

#### 12.2 Хлорид калия

*Динамика по годам*

*Динамика по месяцам*

*Объемы по странам отправления*

*Структура по странам отправления*

#### 12.3 Сульфат калия

*Динамика по годам*

*Динамика по месяцам*

*Объемы по странам отправления*

*Структура по странам назначения*

### 13.СРЕДНИЕ ЦЕНЫ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ

#### 13.1 Калийные удобрения в целом

*По годам*

*По месяцам*

*В федеральных округах РФ*

#### 13.2 Хлорид калия

*По годам*

*По месяцам*

#### 13.3 Калимагнезия

*По годам*

*По месяцам*

#### 13.4 Прочие калийные удобрения

*По годам*

*По месяцам*

*В федеральных округах РФ*

#### **14.ПРОГНОЗ РАЗВИТИЯ РЫНКА УДОБРЕНИЙ ДО 2017 ГОДА**

- 14.1 Прогноз развития мирового рынка удобрений
- 14.2 Прогноз развития рынка удобрений в России
- 14.3 Прогноз развития рынка калийных удобрений в России

#### **15.ПРОФИЛИ ПРЕДПРИЯТИЙ**

##### 15.1 ОАО «УРАЛКАЛИЙ»

*Справочная информация*  
*Виды деятельности*  
*Бухгалтерский баланс*  
*Отчет о прибылях и убытках*  
*Отчет о движении денежных средств*  
*Финансовые показатели*

##### 15.2 ООО «ЕВРОХИМ-ВОЛГАКАЛИЙ»

*Справочная информация*  
*Виды деятельности*  
*Бухгалтерский баланс*  
*Отчет о прибылях и убытках*  
*Отчет о движении денежных средств*  
*Финансовые показатели*

##### 15.3 ООО «ЕвроХим – Усольский калийный комбинат»

*Справочная информация*  
*Виды деятельности*  
*Бухгалтерский баланс*  
*Отчет о прибылях и убытках*  
*Отчет о движении денежных средств*  
*Финансовые показатели*

##### 15.4 ОАО «АКРОН»

*Справочная информация*  
*Виды деятельности*  
*Бухгалтерский баланс*  
*Отчет о прибылях и убытках*  
*Отчет о движении денежных средств*  
*Финансовые показатели*

##### 15.5 ОАО «Минудобрения»

*Справочная информация*  
*Виды деятельности*  
*Бухгалтерский баланс*  
*Отчет о прибылях и убытках*

*Отчет о движении денежных средств*

*Финансовые показатели*

**ИНФОРМАЦИЯ О КОМПАНИИ INTESCO RESEARCH GROUP**

## МЕТОДОЛОГИЯ ПРОВЕДЕНИЯ ИССЛЕДОВАНИЯ

**Объект исследования:**

РОССИЙСКИЙ И МИРОВОЙ РЫНОК КАЛИЙНЫХ УДОБРЕНИЙ

**Цель исследования:**

ОЦЕНКА СОСТОЯНИЯ РЫНКА И ПРОГНОЗ ЕГО РАЗВИТИЯ ДО 2017 ГОДА

**Регионы исследования:**

МИР, РОССИЯ, РЕГИОНЫ РФ

**Основные блоки исследования:**

МИРОВОЙ РЫНОК КАЛИЙНЫХ УДОБРЕНИЙ

ТЕНДЕНЦИИ НА РОССИЙСКОМ РЫНКЕ УДОБРЕНИЙ

ФАКТОРЫ, ВЛИЯЮЩИЕ НА РАЗВИТИЕ РЫНКА УДОБРЕНИЙ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ РЫНКА УДОБРЕНИЙ

ОБЪЕМ РОССИЙСКОГО РЫНКА КАЛИЙНЫХ УДОБРЕНИЙ

ПРОИЗВОДСТВО КАЛИЙНЫХ УДОБРЕНИЙ

ЭКСПОРТ КАЛИЙНЫХ УДОБРЕНИЙ

ИМПОРТ КАЛИЙНЫХ УДОБРЕНИЙ

СРЕДНИЕ ЦЕНЫ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ НА КАЛИЙНЫЕ УДОБРЕНИЯ

КРУПНЕЙШИЕ ИГРОКИ И ПРОИЗВОДИТЕЛИ НА РЫНКЕ КАЛИЙНЫХ УДОБРЕНИЙ

ПРОГНОЗ РАЗВИТИЯ РЫНКА УДОБРЕНИЙ ДО 2017 ГОДА

**Российские предприятия, для которых составлены профили:**

ОАО «УРАЛКАЛИЙ»

ООО «ЕВРОХИМ-ВОЛГАКАЛИЙ»

ООО «ЕвроХим – Усольский калийный комбинат»

ОАО «Акрон»

ОАО «Минудобрения»

По основным предприятиям представлены финансовые показатели деятельности, бухгалтерские балансы, отчеты о прибылях и убытках, отчеты о движении денежных средств, дочерние предприятия и прочая информация.

**Условные обозначения, использованные в исследовании:**

E – оценка

P – прогноз

\* - прогноз или оценка

**Источники информации, используемые в исследовании:**

Федеральная служба государственной статистики

Министерство экономического развития РФ

Федеральная таможенная служба

Федеральная налоговая служба

Оценки экспертов отрасли

Отчеты о розничных продажах

Материалы основных игроков отрасли

Отраслевые печатные и электронные издания

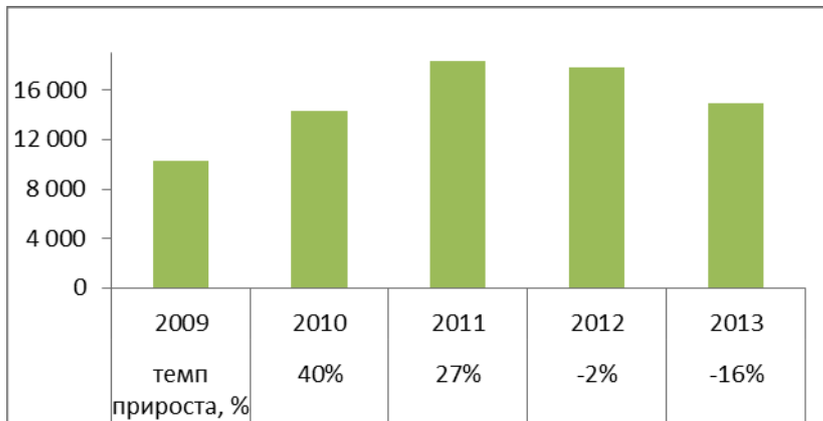
**В исследовании приводится 72 графика, 41 диаграмма, 86 таблиц, 2 рисунка а**

## ВЫДЕРЖКИ ИЗ ИССЛЕДОВАНИЯ

### ГЛАВА 3

#### МИРОВОЙ РЫНОК

В динамике мирового экспорта калийных удобрений в 2009-2011 гг. наблюдался положительный тренд. Объемы поставок в стоимостном выражении за это время увеличились с \*8 млн долл. до \* млн долл. В 201\* году, как было отмечено ранее, неблагоприятные климатические условия в некоторых странах негативно сказались и на мировом экспорте продукции. В 201\* году показатель продолжал снижаться и опустился до уровня \* млн долл., что на \*% меньше, чем в предыдущем году. Подобная динамика объясняется в первую очередь снижением спроса на калийные удобрения со стороны основных импортеров продукции – стран \*\*\* (\*\*\*) и \*\*\*.



Динамика мирового экспорта калийных удобрений в 2009-2013 гг., млн долл.



Изменение структуры мирового экспорта калийных удобрений по странам в 2009-2013 гг., %

Основным поставщиком калийных удобрений на мировой рынок является Канада, ее вклад в мировой экспорт продукции в 201\* году составил \*8%, что превысило аналогичный показатель 200\* года на \* п. На долю \*\*\* и \*\*\* в 2013 году приходилось \*% и \*4% соответственно.

## ГЛАВА 9

## ПРОИЗВОДСТВО

В 2009-2011 гг. в динамике производства калийных удобрений наблюдался положительный тренд: за это время показатель вырос на \*9%. В 201\* году выпуск продукции в России сократился на \*6%, составив \*5 тыс. т. В 2013 году объемы производства увеличились до \*5 тыс. т, однако, не достигли уровня 201\* года, предшествующего засухе. Ожидается, что в 2014 году выпуск вырастет еще на \*% в результате

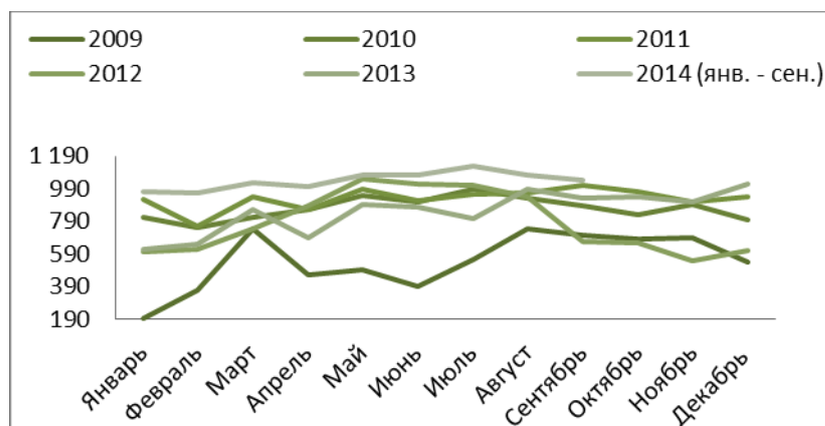
увеличивающегося спроса на калийные удобрения со стороны основных импортеров российской продукции, а также новой стратегии роста продаж «Уралкалия», несмотря на цены.

Основной рост объемов российского производства калийных удобрений в 2009 – сен.

2014 гг. наблюдался в \*\*\* и конце \*\*\* в предпосевной период. Особенно отчетливо динамика



Динамика объема российского производства калийных удобрений в 2009-2014\* гг., тыс. т



Динамика объема российского производства калийных удобрений по месяцам в 2009 - сен. 2014 гг., тыс. т

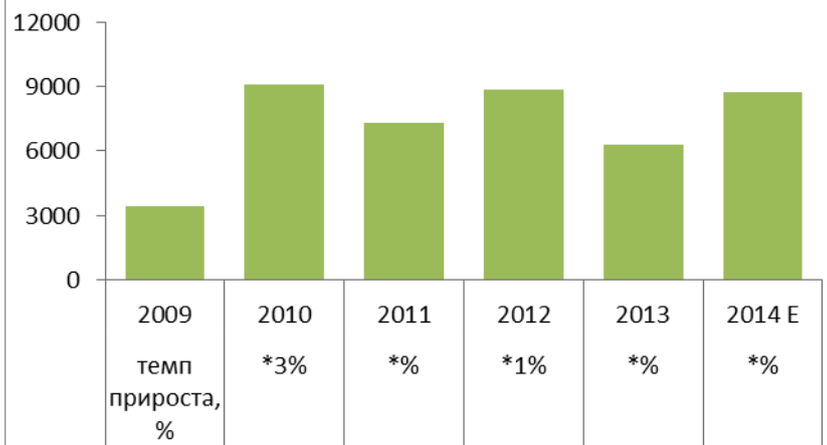
прослеживается в 20\*\* году, когда выпуск продукции в \*\*\* превысил февральские значения более чем в \*\*\* раза, а прирост в августе по сравнению с предыдущим месяцем составил \*1 тыс. т.

## ГЛАВА 11

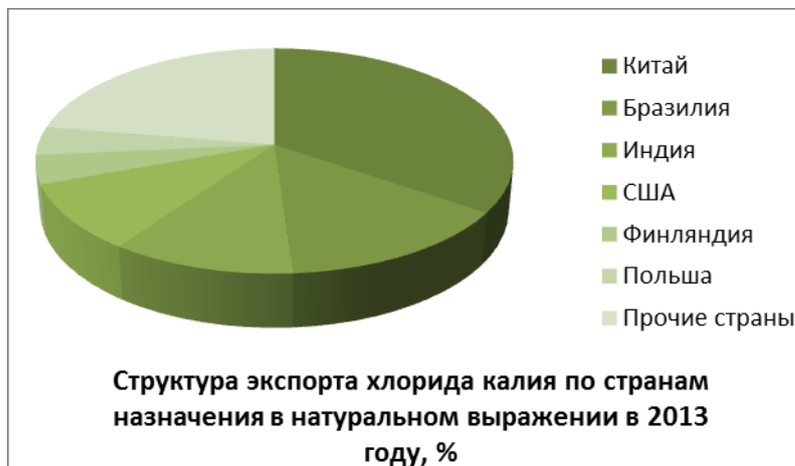
## ЭКСПОРТ

В связи с тем, что большую часть в российском производстве и экспорте калийных удобрений занимает хлорид калия, то динамика его экспорта схожа с изменениями показателя калийных удобрений в целом.

Так, в 201\* году поставки хлорида калия на мировой рынок сократились на \*% с \*0 тыс. т в 201\* году до \*5 тыс. т. В 2012 году показатель вырос на \*6 тыс. т или \*1%. В 2013 году экспорт хлорида калия составил \*7 тыс. т, что было меньше аналогичного показателя предыдущего года на \*%. Ожидается, что в 2014 году макроэкономическая ситуация улучшится и на мировой рынок будет поставлено более \*0 тыс. т российской продукции.



Динамика экспорта хлорида калия в натуральном выражении в 2009-2014\* гг.. тыс. т



Доля Китая в экспорте хлорида калия в натуральном выражении в 2013 году составляла \*%, что на \*1 п. п. больше аналогичного показателя \*\*\*. В Индию было поставлено \*% российской продукции, вывозимой на мировой рынок. Десятая часть приходилась на \*\*\*. Доли Финляндии и \*\*\* составляли по \*% каждая, а остальные страны занимали \*2% в структуре.

## СПИСОК ГРАФИКОВ, ДИАГРАММ И ТАБЛИЦ И СХЕМ

### МЕТОДОЛОГИЯ ПРОВЕДЕНИЯ ИССЛЕДОВАНИЯ

### СПИСОК ГРАФИКОВ, ДИАГРАММ, ТАБЛИЦ И СХЕМ

#### 1. ОБЩЕЭКОНОМИЧЕСКОЕ ПОЛОЖЕНИЕ РОССИИ

График 1. Численность населения России в 1990, 2000, 2005 и 2008-2013 гг. и прогноз на 2014-2016 гг., млн чел.

График 2. Динамика численности населения России в трех вариантах прогноза в 2014-2031 гг., тыс. чел.

Диаграмма 1. Структура численности населения России по отношению к трудоспособному возрасту в 2014-2031 гг., % (средний вариант прогноза)

Таблица 1. Численность населения крупнейших городов России по данным Переписей 2002 и 2010 гг. и на 1 января 2013 г., тыс. чел.

График 3. Динамика реальных располагаемых денежных доходов населения в России и годовой темп их роста в 2000-2013\* гг. и прогноз на 2014-2016 гг., %

График 4. Динамика коэффициента демографической нагрузки в трех вариантах прогноза в 2014-2031 гг.

График 5. Динамика численности занятых и безработных в России в 2000-2013 гг. и прогноз на 2014-2015 гг., %

График 6. Динамика доли безработных в экономически активном населении по федеральным округам РФ в 2007-2013 гг., %

График 7. Динамика ВВП России в ценах 2008 г. в 2004-2013 гг. и прогноз на 2014-2016 гг., млрд руб.

График 8. Динамика ВВП России в текущих ценах в 2004-2013 гг., и прогноз на 2014-2016 гг., млрд руб.

График 9. Динамика инвестиций в основной капитал в РФ в 2004-2013 гг. и прогноз на 2014-2016 гг., млрд руб.

График 10. Динамика профицита/дефицита исполненного консолидированного бюджета РФ в 2006-2013 гг. и прогноз на 2014-2016 гг., % к ВВП

Диаграмма 2. Изменение структуры доходов федерального бюджета в 2009-2013 гг., %

График 11. Динамика внешнего долга РФ и его доли в ВВП в 2010-2014 гг. (на 1 января) и прогноз на 2015-2017 гг., млн долл.

Диаграмма 3. Изменение структуры внешнего долга РФ в 2009-2014 гг. (на 1 января), %

График 12. Динамика ИПЦ в 2006-2013 гг. и прогноз на 2014-2016 гг., % к соответствующему периоду предыдущего года

График 13. Динамика инвестиций в особые экономические зоны в 2006-2013 гг. (на 01.10.2013 г), млн руб.

График 14. Количество резидентов особых экономических зон в России в 2006- 2013 (июнь 2013) гг., ед.

Таблица 2. Число малых предприятий (без микропредприятий) по отраслям в России в 2009-сентябрь 2013 гг.

Рисунок 1. Распределение объемов финансирования программ поддержки малого и среднего бизнеса из федерального и регионального бюджетов по регионам на карте России в 2011-2013 гг., млн руб.

Таблица 3. Показатели за 2012-2013 гг. трех стран лидеров, добившихся наибольших успехов в областях, являющихся предметом исследования рейтинга «Doing Business 2014»

Таблица 4. Распределение российских регионов по рейтингу инвестиционного климата в 2012-2013 гг.

График 15. Динамика объема накопленных иностранных инвестиций в 2005-2013 гг., млрд долл.

Диаграмма 4. Накоплено иностранных инвестиций по странам-инвесторам в 2013 г., %

Таблица 5. Динамика объема накопленных иностранных инвестиций в ТОП-15 регионов в 2005-2013 гг., млн долл.

График 16. Динамика численности населения России и мира в 2000-2013 гг. и прогноз до 2100 г., млн чел.

График 17. Доля РФ в мировом ВВП в 2001-2013 гг. и прогноз на 2014-2016 гг., %

## 2. ОБЪЕКТ ИССЛЕДОВАНИЯ

Рисунок 2. Виды калийных удобрений

## 3. МИРОВОЙ РЫНОК

График 18. Динамика мирового производства калийных удобрений в 2009-2013\* гг., тыс. т

Диаграмма 5. Изменение структуры мирового производства калийных удобрений по странам в 2009-2012 гг., %

Таблица 6. Объемы мирового производства калийных удобрений по странам в 2009-2012 гг., тыс. т

График 19. Динамика мирового экспорта калийных удобрений в 2009-2013 гг., млн долл.

Таблица 7. Объемы мирового экспорта калийных удобрений по странам в 2009-2013 гг., млн долл.

График 20. Динамика мирового импорта калийных удобрений в 2009-2013 гг., млн долл.

Диаграмма 7. Изменение структуры мирового импорта калийных удобрений по странам в 2009-2013 гг., %

Таблица 8. Объемы мирового импорта калийных удобрений в 2009-2013 гг., млн долл.

## 4. ПОСЕВНЫЕ ПЛОЩАДИ С/Х КУЛЬТУР В РОССИИ

График 21. Динамика посевных площадей сельскохозяйственных культур в РФ в 2008-2013 гг., тыс. га

Диаграмма 9. Изменения структуры посевных площадей РФ по видам сельскохозяйственных культур в 2008-2013 гг., %

Таблица 9. Посевные площади сельскохозяйственных культур в РФ в 2008-2013 гг., тыс. га

## 5. ТЕНДЕНЦИИ НА РОССИЙСКОМ РЫНКЕ УДОБРЕНИЙ

## 6. ФАКТОРЫ, ВЛИЯЮЩИЕ НА РЫНОК УДОБРЕНИЙ

График 22. Мировое производство и потребление зерновых

## 7. ГОСУДАРСТВЕННОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ РЫНКА УДОБРЕНИЙ

## 8. ОБЪЕМ РЫНКА

График 23. Динамика объема российского рынка калийных удобрений в натуральном выражении в 2009-2014\* гг., тыс. т

Диаграмма 10. Доля импорта на российском рынке калийных удобрений в натуральном выражении в 2013 году, %

График 24. Потребление калийных удобрений на душу населения в РФ в 2009-2013 гг., кг/чел.

График 25. Динамика объема российского рынка хлорида калия в натуральном выражении в 2009-2014\* гг., тыс. т

Диаграмма 11. Доля импорта на российском рынке хлорида калия в натуральном выражении в 2013 году, %

График 26. Потребление хлорида калия на душу населения в РФ в 2009-2013 гг., кг/чел.

График 27. Динамика объема российского рынка сульфата калия в натуральном выражении в 2009-2013 гг., тыс. т

Диаграмма 12. Доля импорта на российском рынке сульфата калия в натуральном выражении в 2013 году, %

График 28. Потребление сульфата калия на душу населения в РФ в 2009-2013 гг., кг/чел.

## 9. ПРОИЗВОДСТВО

Диаграмма 13. Структура производства калийных удобрений по видам в 2013 году, %

График 29. Динамика объема российского производства калийных удобрений в 2009-2014\* гг., тыс. т

График 30. Динамика объема российского производства калийных удобрений по месяцам в 2009- сен. 2014 гг., тыс. т

Таблица 11. Динамика объема российского производства калийных удобрений по месяцам в 2009 – сен. 2014 гг., тыс. т

Таблица 12. Объемы производства калийных удобрений в федеральных округах РФ в 2009 – сен. 2014 гг., тыс. т

График 31. Динамика производства калийных удобрений в крупнейших федеральных округах РФ в 2009-2013 гг., тыс. т

Таблица 13. Объемы производства калийных удобрений в регионах РФ в 2009 – сен. 2014 гг., тыс. т

График 32. Динамика объема российского производства хлорида калия в 2009-2014\* гг., тыс. т

График 33. Динамика объема российского производства хлорида калия по месяцам в 2009-сен. 2014 гг., тыс. т

Таблица 14. Динамика объема российского производства хлорида калия по месяцам в 2009 – сен. 2014 гг., тыс. т

График 34. Динамика объема российского производства сульфата калия в 2009-2014\* гг., тыс. т

График 35. Динамика объема российского производства сульфата калия по месяцам в 2009-сен. 2014 гг., тыс. т

Таблица 15. Динамика объема российского производства сульфата калия по месяцам в 2009 – сен. 2014 гг., тыс. т

Таблица 16. Объемы производства сульфата калия в федеральных округах РФ в 2009 – сен. 2014 гг., тыс. т

График 36. Динамика производства сульфата калия в крупнейших федеральных округах РФ в 2009-2013 гг., тыс. т

Таблица 17. Объемы производства сульфата калия в регионах РФ в 2009 – сен. 2014 гг., тыс. т

## 10. КРУПНЕЙШИЕ ИГРОКИ И ПРОИЗВОДИТЕЛИ НА РЫНКЕ УДОБРЕНИЙ

Таблица 18. Динамика выручки производителей удобрений в 2009-2013 гг., тыс. рублей

Таблица 20. Ассортимент продукции «ЕвроХима»

Таблица 21. Ассортимент продукции «УРАЛХИМа»

Таблица 22. Ассортимент продукции «Акрона», минеральные удобрения

Таблица 23. Ассортимент продукции «Акрона», продукция органического синтеза

Таблица 24. Ассортимент продукции «Акрона», продукция неорганической химии

Таблица 25. Ассортимент продукции «ФосАгро»

## 11. ЭКСПОРТ

График 37. Динамика экспорта калийных удобрений в натуральном выражении в 2009-2014\* гг., тыс. т

График 39. Динамика экспорта калийных удобрений в натуральном выражении по месяцам в 2009 – авг. 2014 гг., тыс. т

Таблица 26. Объемы российского экспорта калийных удобрений в натуральном выражении по месяцам в 2009 – авг. 2014 гг., тыс. т

Таблица 27. Объемы экспорта калийных удобрений в стоимостном выражении по месяцам в 2009 – авг. 2014 гг., млн долл.

Таблица 28. Объемы российского экспорта калийных удобрений в натуральном выражении по странам назначения в 2009 – авг. 2014 гг., тыс. т

Таблица 29. Объемы российского экспорта калийных удобрений в стоимостном выражении по странам назначения в 2009 – авг. 2014 гг., млн долл.

Диаграмма 18. Структура экспорта калийных удобрений по странам назначения в натуральном выражении в 2013 году, %

Диаграмма 19. Изменение структуры экспорта калийных удобрений по странам назначения в натуральном выражении в 2009-2013 гг., %

Диаграмма 20. Структура экспорта калийных удобрений по странам назначения в стоимостном выражении в 2013 году, %

Диаграмма 21. Изменение структуры экспорта калийных удобрений по странам назначения в стоимостном выражении в 2009-2013 гг., %

График 41. Динамика экспорта хлорида калия в натуральном выражении в 2009-2014\* гг., тыс. т

График 43. Динамика экспорта хлорида калия в натуральном выражении по месяцам в 2009 – авг. 2014 гг., тыс. т

Таблица 30. Объемы российского экспорта хлорида калия в натуральном выражении по месяцам в 2009 – авг. 2014 гг., тыс. т

Таблица 31. Объемы экспорта хлорида калия в стоимостном выражении по месяцам в 2009 – авг. 2014 гг., млн долл.

Таблица 32. Объемы российского экспорта хлорида калия в натуральном выражении по странам назначения в 2009 – авг. 2014 гг., тыс. т

Таблица 33. Объемы российского экспорта хлорида калия в стоимостном выражении по странам назначения в 2009 – авг. 2014 гг., млн долл.

Диаграмма 22. Структура экспорта хлорида калия по странам назначения в натуральном выражении в 2013 году, %

Диаграмма 23. Изменение структуры экспорта хлорида калия по странам назначения в натуральном выражении в 2009-2013 гг., %

Диаграмма 24. Структура экспорта хлорида калия по странам назначения в стоимостном выражении в 2013 году, %

Диаграмма 25. Изменение структуры экспорта хлорида калия по странам назначения в стоимостном выражении в 2009-2013 гг., %

График 45. Динамика экспорта сульфата калия в натуральном выражении в 2009-2014\* гг., тыс. т

График 47. Динамика экспорта сульфата калия в натуральном выражении по месяцам в 2009 – авг. 2014 гг., тыс. т

Таблица 34. Объемы российского экспорта сульфата калия в натуральном выражении по месяцам в 2009 – авг. 2014 гг., тыс. т

Таблица 35. Объемы экспорта сульфата калия в стоимостном выражении по месяцам в 2009 – авг. 2014 гг., млн долл.

Таблица 36. Объемы российского экспорта сульфата калия в натуральном выражении по странам назначения в 2009 – авг. 2014 гг., тыс. т

Таблица 37. Объемы российского экспорта сульфата калия в стоимостном выражении по странам назначения в 2009 – авг. 2014 гг., млн долл.

Диаграмма 26. Структура экспорта сульфата калия в натуральном выражении в 2013 году, %

Диаграмма 27. Изменение структуры экспорта сульфата калия по странам назначения в натуральном выражении в 2009-2013 гг., %

Диаграмма 28. Структура экспорта сульфата калия в стоимостном выражении в 2013 году, %

Диаграмма 29. Изменение структуры экспорта сульфата калия по странам назначения в стоимостном выражении в 2009-2013 гг., %

## 12. ИМПОРТ

График 49. Динамика импорта калийных удобрений в натуральном выражении в 2009-2014\* гг., т

График 50. Динамика импорта калийных удобрений в стоимостном выражении в 2009-2014\* гг., тыс. долл.

График 51. Динамика импорта калийных удобрений в натуральном выражении по месяцам в 2009 – авг. 2014 гг., т

Таблица 38. Объемы импорта калийных удобрений в натуральном выражении по месяцам в 2009 – авг. 2014 гг., т

График 52. Динамика импорта калийных удобрений в стоимостном выражении по месяцам в 2009 – авг. 2014 гг., тыс. долл.

Таблица 39. Объемы импорта калийных удобрений в стоимостном выражении по месяцам в 2009 – авг. 2014 гг., тыс. долл.

Таблица 40. Объемы российского импорта калийных удобрений в натуральном выражении по странам в 2009 – авг. 2014 гг., т

Таблица 41. Объемы российского импорта калийных удобрений в стоимостном выражении по странам в 2009 – авг. 2014 гг., тыс. долл.

Диаграмма 30. Структура импорта калийных удобрений в натуральном выражении по странам отправления в 2013 году, %

Диаграмма 31. Изменение структуры импорта калийных удобрений в натуральном выражении по странам отправления в 2009-2013 гг., %

Диаграмма 32. Структура импорта калийных удобрений в стоимостном выражении по странам отправления в 2013 году, %

Диаграмма 33. Изменение структуры импорта калийных удобрений в стоимостном выражении по странам отправления в 2009-2013 гг., %

График 53. Динамика импорта хлорида калия в натуральном выражении в 2009-2014\* гг., т

График 54. Динамика импорта хлорида калия в стоимостном выражении в 2009-2014\* гг., тыс. долл.

График 55. Динамика импорта хлорида калия в натуральном выражении по месяцам в 2009 – авг. 2014 гг., т

Таблица 42. Объемы импорта хлорида калия в натуральном выражении по месяцам в 2009 – авг. 2014 гг., т

График 56. Динамика импорта хлорида калия в стоимостном выражении по месяцам в 2009 – авг. 2014 гг., тыс. долл.

Таблица 43. Объемы импорта хлорида калия в стоимостном выражении по месяцам в 2009 – авг. 2014 гг., тыс. долл.

Таблица 44. Объемы российского импорта хлорида калия в натуральном выражении по странам в 2009 – авг. 2014 гг., т

Таблица 45. Объемы российского импорта хлорида калия в стоимостном выражении по странам в 2009 – авг. 2014 гг., тыс. долл.

Диаграмма 34. Структура импорта хлорида калия в натуральном выражении по странам отправления в 2013 году, %

Диаграмма 35. Изменение структуры импорта хлорида калия в натуральном выражении по странам отправления в 2009-2013 гг., %

Диаграмма 36. Структура импорта хлорида калия в стоимостном выражении по странам отправления в 2013 году, %

Диаграмма 37. Изменение структуры импорта хлорида калия в стоимостном выражении по странам отправления в 2009-2013 гг., %

График 57. Динамика импорта сульфата калия в натуральном выражении в 2009-2014\* гг., т

График 58. Динамика импорта сульфата калия в стоимостном выражении в 2009-2014\* гг., тыс. долл.

График 59. Динамика импорта сульфата калия в натуральном выражении по месяцам в 2009 – авг. 2014 гг., т

Таблица 46. Объемы импорта сульфата калия в натуральном выражении по месяцам в 2009 – авг. 2014 гг., т

График 60. Динамика импорта сульфата калия в стоимостном выражении по месяцам в 2009 – авг. 2014 гг., тыс. долл.

Таблица 47. Объемы импорта сульфата калия в стоимостном выражении по месяцам в 2009 – авг. 2014 гг., тыс. долл.

Таблица 48. Объемы российского импорта сульфата калия в натуральном выражении по странам в 2009 – авг. 2014 гг., т

Таблица 49. Объемы российского импорта сульфата калия в стоимостном выражении по странам в 2009 – авг. 2014 гг., тыс. долл.

Диаграмма 38. Структура импорта сульфата калия в натуральном выражении по странам отправления в 2013 году, %

Диаграмма 39. Изменение структуры импорта сульфата калия в натуральном выражении по странам отправления в 2009-2013 гг., %

Диаграмма 40. Структура импорта сульфата калия в стоимостном выражении по странам отправления в 2013 году, %

Диаграмма 41. Изменение структуры импорта сульфата калия в стоимостном выражении по странам отправления в 2009-2013 гг., %

### 13. СРЕДНИЕ ЦЕНЫ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ

График 61. Динамика средних цен производителей на калийные удобрения в России в 2009-2014\* гг., руб./т

График 62. Динамика средних цен производителей на калийные удобрения в России по месяцам в 2009 – авг. 2014 гг., руб./т

Таблица 50. Динамика средних цен производителей на калийные удобрения в России по месяцам в 2009 – авг. 2014 гг., руб./т

График 63. Динамика средних цен производителей на калийные удобрения в федеральных округах РФ в 2009 – авг. 2014 гг., руб./т

Таблица 51. Средние цены производителей на калийные удобрения в федеральных округах РФ в 2009 – авг. 2014 гг., руб./т

График 64. Динамика средних цен производителей на хлорид калия в России в 2009-2014\* гг., руб./т

График 65. Динамика средних цен производителей на хлорид калия в России по месяцам в 2009 – авг. 2014 гг., руб./т

Таблица 52. Динамика средних цен производителей на хлорид калия в России по месяцам в 2009 – авг. 2014 гг., руб./т

График 66. Динамика средних цен производителей на калимагнезию в России в 2009-2014\* гг., руб./т

График 67. Динамика средних цен производителей на калимагнезию в России по месяцам в 2009 – авг. 2014 гг., руб./т

Таблица 53. Динамика средних цен производителей на калимагнезию удобрения в России по месяцам в 2009 – авг. 2014 гг., руб./т

График 68. Динамика средних цен производителей на калийные удобрения, не включенные в другие группировки, в России в 2009-2014\* гг., руб./т

График 69. Динамика средних цен производителей на калийные удобрения, не включенные в другие группировки, в России по месяцам в 2009 – авг. 2014 гг., руб./т

Таблица 54. Динамика средних цен производителей на калийные удобрения, не включенные в другие группировки, в России по месяцам в 2009 – авг. 2014 гг., руб./т

График 70. Динамика средних цен производителей на калийные удобрения, не включенные в другие группировки, в федеральных округах РФ в 2009 – авг. 2014 гг., руб./т

Таблица 55. Средние цены производителей на калийные удобрения, не включенные в другие группировки, в федеральных округах РФ в 2009 – авг. 2014 гг., руб./т

### 14. ПРОГНОЗ РАЗВИТИЯ РЫНКА УДОБРЕНИЙ ДО 2017 ГОДА

Таблица 56. Среднесрочный прогноз мирового спроса на удобрения, млн. т

График 71. Динамика объема российского рынка удобрений в 2009-2013 гг. и прогноз на 2014-2017 гг., тыс. т

График 72. Динамика объема российского рынка калийных удобрений в 2009-2013 гг. и прогноз на 2014-2016 гг., тыс. т

**15. ПРОФИЛИ ПРЕДПРИЯТИЙ**

Таблица 57. Акционеры/учредители ОАО «УРАЛКАЛИЙ»

Таблица 59. Бухгалтерский баланс ОАО «УРАЛКАЛИЙ», тыс. руб.

Таблица 60. Отчет о прибылях и убытках ОАО «УРАЛКАЛИЙ», тыс. руб.

Таблица 61. Отчет о движении денежных средств ОАО «УРАЛКАЛИЙ», тыс. руб.

Таблица 62. Финансовые показатели ОАО «УРАЛКАЛИЙ», тыс. руб.

Таблица 63. Акционеры/учредители ООО «ЕВРОХИМ-ВОЛГАКАЛИЙ»

Таблица 64. Дочерние предприятия ООО «ЕВРОХИМ-ВОЛГАКАЛИЙ»

Таблица 65. Бухгалтерский баланс ООО «ЕВРОХИМ-ВОЛГАКАЛИЙ», тыс. руб.

Таблица 66. Отчет о прибылях и убытках ООО «ЕВРОХИМ-ВОЛГАКАЛИЙ», тыс. руб.

Таблица 67. Отчет о движении денежных средств ООО «ЕВРОХИМ-ВОЛГАКАЛИЙ», тыс. руб.

Таблица 68. Финансовые показатели ООО «ЕВРОХИМ-ВОЛГАКАЛИЙ», тыс. руб.

Таблица 69. Акционеры/учредители ООО «ЕвроХим – Усольский калийный комбинат»

Таблица 70. Дочерние предприятия ООО «ЕвроХим – Усольский калийный комбинат»

Таблица 71. Бухгалтерский баланс ООО «ЕвроХим – Усольский калийный комбинат», тыс. руб.

Таблица 72. Отчет о прибылях и убытках ООО «ЕвроХим – Усольский калийный комбинат», тыс. руб.

Таблица 73. Отчет о движении денежных средств ООО «ЕвроХим – Усольский калийный комбинат», тыс. руб.

Таблица 74. Финансовые показатели ООО «ЕвроХим – Усольский калийный комбинат», тыс. руб.

Таблица 75. Акционеры/учредители ОАО «АКРОН»

Таблица 76. Дочерние предприятия ОАО «АКРОН»

Таблица 77. Бухгалтерский баланс ОАО «АКРОН» тыс. руб.

Таблица 78. Отчет о прибылях и убытках ОАО «АКРОН», тыс. руб.

Таблица 79. Отчет о движении денежных средств ОАО «АКРОН», тыс. руб.

Таблица 80. Финансовые показатели ОАО «АКРОН», тыс. руб.

Таблица 81. Акционеры/учредители ОАО «Минудобрения»

Таблица 82. Дочерние предприятия ОАО «Минудобрения»

Таблица 83. Бухгалтерский баланс ОАО «Минудобрения» тыс. руб.

Таблица 84. Отчет о прибылях и убытках ОАО «Минудобрения», тыс. руб.

Таблица 85. Отчет о движении денежных средств ОАО «Минудобрения», тыс. руб.

Таблица 86. Финансовые показатели ОАО «Минудобрения», тыс. руб.

**ИНФОРМАЦИЯ О КОМПАНИИ INTESCO RESEARCH GROUP**

## ИНФОРМАЦИЯ О КОМПАНИИ INTESCO RESEARCH GROUP

**INTESCO RESEARCH GROUP** – аналитическая группа, основным направлением деятельности которой является разработка высококачественных бизнес-планов, ТЭО и маркетинговых исследований, как российских, так и региональных рынков РФ. Мы предоставляем нашим клиентам актуальную и достоверную информацию, профессиональные рекомендации для ведения бизнеса.

Все работы **INTESCO RESEARCH GROUP** построены на проверенных научно-исследовательских методиках. При проведении маркетинговых исследований и разработке бизнес-планов опирается на принятые во всем мире методики оценки эффективности инвестиционных вложений, на российские и международные стандарты качества.

Аналитики компании **INTESCO RESEARCH GROUP** являются выпускниками ведущих московских вузов (МГУ, МФТИ, РЭА им. Плеханова, Высшая школа экономики, ФИНЭК) и имеют глубокие знания в маркетинге, методологии построения маркетинговых исследований, оценке эффективности инвестиционных проектов, составлении аналитических отчетов и бизнес-прогнозировании.

Профессиональный подход и сервис, высококвалифицированные специалисты, глубокие знания различных рынков, большой проектный опыт и постоянное совершенствование позволяют компании **INTESCO RESEARCH GROUP** оказывать высококачественные услуги всем своим клиентам.

Информация из наших отчетов публикуется в крупнейших российских газетах и журналах: «Ведомости», «Коммерсант-Деньги», «Российская газета», «Forbes», «Russian Food Market», «Food Service», «РБК daily», «Ценовик», «Мое дело. Магазин», «МАХИМ» «Однако», «Хлебопекарное производство», «Продукты и Прибыль», «Кондитерская сфера/хлебопечение», «Unipack.Ru» и пр.

## НАШИ КЛИЕНТЫ



**МЫ ПРЕВРАЩАЕМ ВАШИ ИДЕИ  
В ГОТОВЫЕ БИЗНЕС-РЕШЕНИЯ**

Е-mail: [info@i-plan.ru](mailto:info@i-plan.ru)

Сайт: [www.i-plan.ru](http://www.i-plan.ru)

Тел.: **+7 (495) 212-91-91**