



Отчет маркетингового исследования

«Анализ российского
рынка дизельного
топлива 2010-2012 гг.
Прогноз до 2016 года»

Разработчик:
Консалтинговая компания
«EVENTUS Consulting»

+7 (499) 340 -70 -12

www.bp-eventus.ru

info@bp-eventus.ru

market@bp-eventus.ru

Москва,
2013



СОДЕРЖАНИЕ

МЕТОДОЛОГИЯ ИССЛЕДОВАНИЯ

ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ИССЛЕДОВАНИЯ

ИНФОРМАЦИОННАЯ БАЗА ИССЛЕДОВАНИЯ

ГЛАВА 1. КЛАССИФИКАЦИЯ ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА

ГЛАВА 2. СЫРЬЕВАЯ БАЗА. АНАЛИЗ РЫНКА НЕФТИ

2.1. ОБЪЕМ И ДИНАМИКА ДОБЫЧИ НЕФТИ

2.2. ГЕОГРАФИЯ ДОБЫЧИ НЕФТИ

2.2.1. Географическая структура добычи нефти по ФО

2.2.2. Региональная структура добычи нефти

2.3. ДОБЫЧА НЕФТИ ПО ОСНОВНЫМ КОМПАНИЯМ

2.4. ЭКСПОРТ НЕФТИ

2.5. ПРОГНОЗ РАЗВИТИЯ РЫНКА НЕФТИ

ГЛАВА 3. АНАЛИЗ РОССИЙСКОГО РЫНКА ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА

3.1. ОБЪЕМ И ДИНАМИКА РЫНКА ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА

3.1.1. Объем и динамика рынка дизельного топлива в целом

3.1.2. Объем рынка дизельного топлива по видам

3.2. СТРУКТУРА РЫНКА

3.3. СЕГМЕНТАЦИЯ РЫНКА В РАЗРЕЗЕ ПРОИСХОЖДЕНИЯ
(ОТЕЧЕСТВЕННАЯ/ИМПОРТНАЯ)

3.4. СООТНОШЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВА НА ВНУТРЕННИЙ РЫНОК И НА ЭКСПОРТ

3.5. ТЕНДЕНЦИИ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ОТРАСЛИ

ГЛАВА 4. ПРОИЗВОДСТВО ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА

4.1. ОБЪЕМ И ДИНАМИКА ПРОИЗВОДСТВА

4.1.1. Объем и динамика производства всего дизельного топлива

4.1.2. Объем и динамика производства летнего дизельного топлива

4.1.3. Объем и динамика производства зимнего дизельного топлива

4.1.4. Объем и динамика производства арктического дизельного топлива

4.2. СТРУКТУРА ПРОИЗВОДСТВА ПО ВИДАМ

- 4.2.1. Структура производства по видам
- 4.2.2. Структура производства дизельного топлива по экологическим классам

4.3. ГЕОГРАФИЯ ПРОИЗВОДСТВА ПО ФЕДЕРАЛЬНЫМ ОКРУГАМ

- 4.3.1. География производства всего дизельного топлива по ФО
- 4.3.2. География производства летнего дизельного топлива по ФО
- 4.3.3. География производства зимнего дизельного топлива по ФО
- 4.3.4. География производства арктического дизельного топлива по ФО

4.4. СТРУКТУРА ПРОИЗВОДСТВА ПО РЕГИОНАМ РФ

- 4.4.1. География производства всего дизельного топлива
- 4.4.2. География производства летнего дизельного топлива
- 4.4.3. География производства зимнего дизельного топлива
- 4.4.4. География производства арктического дизельного топлива

4.5. СТРУКТУРА ПРОИЗВОДСТВА ПО ОСНОВНЫМ ПРОИЗВОДИТЕЛЯМ

ГЛАВА 5. АССОРТИМЕНТНЫЙ И ЦЕНОВОЙ АНАЛИЗ

5.1. АНАЛИЗ ЦЕН ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ НА ДИЗЕЛЬНОЕ ТОПЛИВО

5.2. АНАЛИЗ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ЦЕН

5.3. СРЕДНИЕ ЦЕНЫ ПО ФЕДЕРАЛЬНЫМ ОКРУГАМ

5.4. ДИНАМИКА ИНДЕКСОВ ЦЕН

ГЛАВА 6. АНАЛИЗ ИМПОРТА ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА

6.1. ОБЪЕМ И ДИНАМИКА ИМПОРТА

6.2. СТРУКТУРА ИМПОРТА В РАЗРЕЗЕ СТРАН ПРОИСХОЖДЕНИЯ

6.3. СТРУКТУРА ИМПОРТА В РАЗРЕЗЕ КОМПАНИЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА

6.4. АССОРТИМЕНТНАЯ СТРУКТУРА ИМПОРТНЫХ ПОСТАВОК ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА

- 6.4.1. Сегментация импортных поставок по видам дизельного топлива
- 6.4.2. Структура поставок по странам происхождения по видам дизельного топлива
- 6.4.3. Структура поставок по компаниям производителям по каждому виду дизельного топлива

ГЛАВА 7. АНАЛИЗ ЭКСПОРТА ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА

7.1. ОБЪЕМ И ДИНАМИКА ЭКСПОРТА

7.2. СТРУКТУРА ЭКСПОРТА В РАЗРЕЗЕ СТРАН НАЗНАЧЕНИЯ

7.3. СТРУКТУРА ЭКСПОРТА В РАЗРЕЗЕ КОМПАНИЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА

7.4. АССОРТИМЕНТНАЯ СТРУКТУРА ЭКСПОРТНЫХ ПОСТАВОК ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА

7.4.1. Сегментация экспортных поставок по видам дизельного топлива

7.4.2. Структура экспорта по стране назначения по видам дизельного топлива

7.4.3. Структура экспорта по компаниям производителям по каждому виду дизельного топлива

ГЛАВА 8. ФАКТОРЫ РАЗВИТИЯ РЫНКА И ОБЗОР ВЛИЯЮЩИХ ОТРАСЛЕЙ

8.1. ФАКТОРЫ РАЗВИТИЯ РЫНКА

8.2. ПОКАЗАТЕЛИ РАЗВИТИЯ ЭКОНОМИКИ, ВВП

8.2.1. Влияние экономической ситуации на рынок дизельного топлива

8.2.2. Основные показатели развития экономики, динамика ВВП

8.3. ИНВЕСТИЦИИ. ВВОД НОВЫХ МОЩНОСТЕЙ И МОДЕРНИЗАЦИЯ СУЩЕСТВУЮЩИХ

8.4. ГОСУДАРСТВЕННОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ

8.4.1. Акцизы на дизельное топливо

8.4.2. Изменения технического регламента

8.4.3. Экспортные пошлины на дизельное топливо

8.4.4. Обязательства поставки топлива сельхозпроизводителям

8.5. ВЛИЯЮЩАЯ ОТРАСЛЬ: СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО

8.6. ВЛИЯЮЩАЯ ОТРАСЛЬ: ТРАНСПОРТНАЯ ОТРАСЛЬ

8.6.1. Основные параметры отрасли

8.6.2. Прогноз развития отрасли до 2015 года

8.7. ВЛИЯЮЩАЯ ОТРАСЛЬ: МАШИНОСТРОИТЕЛЬНАЯ ОТРАСЛЬ (ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА)

8.7.1. Основные параметры

8.7.2. Прогноз развития отрасли до 2015 года

ГЛАВА 9. АНАЛИЗ СПРОСА НА ДИЗЕЛЬНОЕ ТОПЛИВО

9.1. ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЕ ПРЕДПОЧТЕНИЯ И ОСОБЕННОСТИ ПОТРЕБИТЕЛЬСКОГО ПОВЕДЕНИЯ

9.2. ФАКТОРЫ, ВЛИЯЮЩИЕ НА СПРОС

ГЛАВА 10. ПРОФИЛИ КРУПНЕЙШИХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ

10.1. ОАО «НК РОСНЕФТЬ»

10.2. ОАО «ЛУКОЙЛ»

10.3. ОАО «ГАЗПРОМ НЕФТЬ»

ГЛАВА 11. ПРОГНОЗ РАЗВИТИЯ РЫНКА ДО 2016 ГОДА

ВЫВОДЫ ПО ИССЛЕДОВАНИЮ

КОМПАНИИ EVENTUS CONSULTING

АННОТАЦИЯ

ОПИСАНИЕ

Маркетинговое исследование представляет собой комплексный анализ российского рынка дизельного топлива **по следующим параметрам:**

- Анализ рынка и прогноз динамики развития
- Сегментация рынка дизельного топлива
- Анализ внутреннего производства дизельного топлива, доли рынка основных игроков
- Ассортиментная и географическая структура
- Импортные поставки и экспорт
- Анализ факторов развития рынка и влияющих отраслей
- Ценовая и потребительская сегментация
- Детализированный анализ спроса на рынке
- Финансово-экономические профили ведущих игроков рынка
- Оценка и прогноз развития рынка в среднесрочной перспективе до 2016 года по классам дизельного топлива

В отчете представлен объем рынка (потребления), производства, импорта, экспорта и ценовой анализ как **в целом на рынке дизельного топлива, так в разрезе следующих сегментов:**

- Летнее дизельное топливо
- Зимнее дизельное топливо (в т.ч. арктическое)
- Прочее дизельное топливо

Особое внимание в исследовании уделяется анализу факторов, влияющих на спрос и потребление дизельного топлива (прогноз развития потребляющих отраслей, ввод новых мощностей и модернизация существующих, государственное регулирование рынка дизельного топлива)

Представлен прогноз развития рынка дизельного топлива в среднесрочной перспективе до 2016 года. При разработке прогноза учитывалось влияние всех рассмотренных в отчете факторов, в том числе требований технического регламента по классам дизельного топлива.

ВЫДЕРЖКИ ИЗ ИССЛЕДОВАНИЯ

- Объем рынка дизельного топлива в России по итогам 2012 года составил *** тыс. тонн. Темпы роста по отношению к 2011 году достигли ***%. Незначительный рост рынка на фоне сокращения внутреннего производства был обусловлен ...
- Наибольшую долю в общей структуре производства занимает летнее дизельное топливо – 80,4%.
- В географии производства зимнего дизельного топлива наибольшую долю занимает Приволжский ФО - ***%, в Сибирском ФО выпускают почти 23% зимнего ДТ.
- Крупнейшей компанией производителем дизельного топлива является компания ОАО «НК «Роснефть», на долю которой приходится ***%. Компания «***» обеспечивает 18% производства.
- По итогам 2012 года объем экспорта дизельного топлива составил *** тыс. тонн в натуральном выражении и *** тыс. долл. в стоимостном. На долю летнего дизельного топлива приходится ***% экспорта.
- В структуре экспорта по странам назначения на долю Великобритании приходится ***% экспорта, в Швейцарию поставляют ***% дизельного топлива, доля *** составляет 12%.
- По прогнозам EVENTUS Consulting, в 2016 году объем производства дизельного топлива составит *** тыс. тонн.

ФОРМАТ И СРОКИ

Дата выхода отчета: 17 января 2013 года

Период проведения исследования: декабрь 2012 – январь 2013

Объем отчета: 109 стр.

Отчет содержит: 66 диаграмм и 59 таблиц

СПИСОК ПРИЛОЖЕНИЙ

СПИСОК ДИАГРАММ

- Диаграмма 1. Динамика объема добычи нефти в РФ, 2008-2012 гг., тыс. тонн
- Диаграмма 2. Структура добычи нефти в РФ по федеральным округам, 2011 год, %
- Диаграмма 3. Региональная структура добычи нефти по субъектам федерации, %
- Диаграмма 4. Структура добычи нефти в РФ по основным компаниям, %
- Диаграмма 5. Индекс роста/падения объемов добычи нефти по основным компаниям, 2009-2011 гг., %
- Диаграмма 6. Объем экспорта нефти из России, 2010-2011 гг., млн. тонн
- Диаграмма 7. Динамика объема рынка дизельного топлива, темпы роста, 2010-2012 гг., тыс. тонн
- Диаграмма 8. Объем рынка дизельного топлива по сегментам, 2011 г., тыс. тонн
- Диаграмма 9. Структура рынка дизельного топлива по видам, %
- Диаграмма 10. Доля дизельного топлива отечественного производства и импортной продукции на рынке, 2010-2012 гг., %
- Диаграмма 11. Доля дизельного топлива, поставляемая на внутренний рынок и на экспорт, 2010-2012 гг., %
- Диаграмма 12. Объем, динамика и темпы роста российского производства дизельного топлива, 2008-2012 гг., тыс. тонн, %
- Диаграмма 13. Объем, динамика и темпы роста российского производства летнего дизельного топлива, тыс. тонн, %
- Диаграмма 14. Объем, динамика и темпы роста российского производства зимнего дизельного топлива, тыс. тонн, %
- Диаграмма 15. Объем, динамика и темпы роста российского производства арктического дизельного топлива, тыс. тонн, %
- Диаграмма 16. Структура производства дизельного топлива по видам, %
- Диаграмма 17. Структура производства дизельного топлива по экологическим классам, 2012 год, %
- Диаграмма 18. Структура производства дизельного топлива по экологическим классам, 2010-2012 гг., %
- Диаграмма 19. Структура производства дизельного топлива по федеральным округам, %
- Диаграмма 20. Структура производства летнего дизельного топлива по федеральным округам, %
- Диаграмма 21. Структура производства зимнего дизельного топлива по федеральным округам, %
- Диаграмма 22. Структура производства арктического дизельного топлива по федеральным округам, %
- Диаграмма 23. Региональная структура производства дизельного топлива, %
- Диаграмма 24. Региональная структура производства летнего дизельного топлива, %
- Диаграмма 25. Региональная структура производства зимнего дизельного топлива, %

- Диаграмма 26. Региональная структура производства арктического дизельного топлива, %
- Диаграмма 27. Доли основных производителей дизельного топлива в общем объеме российского производства, %
- Диаграмма 28. Сравнительная диаграмма цен производителей на основные виды дизельного топлива в РФ
- Диаграмма 29. Помесячная динамика цен производителей на дизельное топливо по видам в РФ, 2011-2012 гг.
- Диаграмма 30. Сравнительная диаграмма потребительских цен на дизельное топливо в РФ
- Диаграмма 31. Средние цены на дизельное топливо по федеральным округам в 2012 году
- Диаграмма 32. Средние цены на летнее дизельное топливо по федеральным округам в 2012 году
- Диаграмма 33. Средние цены на зимнее дизельное топливо по федеральным округам в 2012 году
- Диаграмма 34. Темпы роста/падения индексов цен на дизельное топливо по видам в 2012 году, %
- Диаграмма 35. Динамика объема импорта дизельного топлива в натуральном выражении, темпы роста, 2008-2012 гг., тыс. тонн, %
- Диаграмма 36. Динамика объема импорта дизельного топлива в стоимостном выражении, темпы роста, 2008-2012 гг., тыс. долл., %
- Диаграмма 37. Структура импорта дизельного топлива по странам в натуральном выражении, %
- Диаграмма 38. Структура импорта дизельного топлива по странам в стоимостном выражении, %
- Диаграмма 39. Структура импортных поставок дизельного топлива по компаниям-производителям в натуральном выражении, %
- Диаграмма 40. Структура импортных поставок дизельного топлива по компаниям-производителям в стоимостном выражении, %
- Диаграмма 41. Ассортиментная структура импорта дизельного топлива по видам в натуральном выражении, %
- Диаграмма 42. Ассортиментная структура импорта дизельного топлива по видам в стоимостном выражении, %
- Диаграмма 43. Динамика объема экспорта дизельного топлива в натуральном выражении, темпы роста, 2008-2012 гг., тыс. тонн, %
- Диаграмма 44. Динамика объема экспорта дизельного топлива в стоимостном выражении, темпы роста, 2008-2012 гг., тыс. долл., %
- Диаграмма 45. Структура экспорта дизельного топлива по странам в натуральном выражении, %
- Диаграмма 46. Структура экспорта дизельного топлива по странам в стоимостном выражении, %
- Диаграмма 47. Структура экспортных поставок дизельного топлива по компаниям-производителям в натуральном выражении, %
- Диаграмма 48. Структура экспортных поставок дизельного топлива по компаниям-производителям в стоимостном выражении, %
- Диаграмма 49. Ассортиментная структура экспорта дизельного топлива по видам в натуральном выражении, %
- Диаграмма 50. Ассортиментная структура экспорта дизельного топлива по видам в стоимостном

выражении, %

Диаграмма 51. Зависимость прироста потребления дизельного топлива от прироста ВВП, %

Диаграмма 52. Динамика объема инвестиций в основной капитал отрасли «Производства нефтепродуктов, 2008-2012 гг.

Диаграмма 53. Динамика экспортных пошлин на нефтепродукты

Диаграмма 54. Динамика грузооборота в России

Диаграмма 55. Динамика структуры грузооборота по видам транспорта в России

Диаграмма 56. Динамика грузоперевозок в России

Диаграмма 57. Динамика структуры перевозок по видам транспорта

Диаграмма 58. Прогноз инвестиций в основной капитал транспортного комплекса к 2015 году, млрд. руб.

Диаграмма 59. Динамика грузовых автомобилей в организациях и собственности граждан РФ, тыс. шт.

Диаграмма 60. Темпы роста увеличения парка грузовых автомобилей по субъектам федерации, %

Диаграмма 61. Структура расходов на содержание автомобиля, %

Диаграмма 62. Доля дизельных автомобилей в России, 2007-2012 гг., %

Диаграмма 63. Доля дизельных автомобилей на рынках Европы, %

Диаграмма 64. Прогноз доли дизельного топлива в структуре потребления в долгосрочной перспективе в РФ, %

Диаграмма 65. Прогноз динамики производства дизельного топлива до 2016 года в России, темпы роста, тыс. тонн, %

Диаграмма 66. Динамика структуры производства дизельного топлива по экологическим классам до 2016 года, %

СПИСОК ТАБЛИЦ

Таблица 1. Классификация дизельного топлива по сортам

Таблица 2. Классификация дизельного топлива по классам

Таблица 3. Технические требования к дизельному топливу (летнее, зимнее, арктическое)

Таблица 4. Динамика объема добычи нефти, 2008-2012 гг., тыс. тонн

Таблица 5. Объем и динамика добычи нефти по федеральным округам, тыс. тонн.

Таблица 6. Объем и динамика добычи нефти по регионам РФ, тыс. тонн

Таблица 7. Объем и динамика рынка дизельного топлива, 2010-2012 гг., тыс. тонн

Таблица 8. Объем рынка дизельного топлива по сегментам (летнее, зимнее и т.д.), тыс. тонн

Таблица 9. Объем и динамика производства дизельного топлива в РФ, 2008-2012 гг., тыс. тонн

Таблица 10. Объем и динамика производства летнего дизельного топлива в РФ, тыс. тонн

Таблица 11. Объем и динамика производства зимнего дизельного топлива в РФ, тыс. тонн

Таблица 12. Объем и динамика производства арктического дизельного топлива в РФ, тыс. тонн

Таблица 13. Динамика структуры производства дизельного топлива по видам, %

Таблица 14. Структура производства дизельного топлива по экологическим классам, 2010-2012 гг., %

Таблица 15. Объем и динамика объема производства дизельного топлива по федеральным округам, 2008-2012 гг., тыс. тонн

Таблица 16. Объем и динамика объема производства летнего дизельного топлива по федеральным округам, тыс. тонн

Таблица 17. Объем и динамика объема производства зимнего дизельного топлива по федеральным округам, тыс. тонн

Таблица 18. Объем и динамика объема производства арктического дизельного топлива по федеральным округам, тыс. тонн

Таблица 19. Объем и динамика объема производства дизельного топлива по регионам РФ (субъектам федерации), 2008-2012 гг., тыс. тонн

Таблица 20. Объем и динамика объема производства летнего дизельного топлива по регионам РФ (субъектам федерации), тыс. тонн

Таблица 21. Объем и динамика объема производства зимнего дизельного топлива по регионам РФ (субъектам федерации), тыс. тонн

Таблица 22. Объем и динамика объема производства арктического дизельного топлива по регионам РФ (субъектам федерации), тыс. тонн

Таблица 23. Динамика цен производителей на дизельное топливо в целом и по видам, 2010-2012 гг., руб. за тонну

Таблица 24. Помесячные цены производителей на дизельное топливо по федеральным округам, 2012 год, руб. за тонну

Таблица 25. Помесячные цены производителей на летнее дизельное топливо по федеральным округам, 2012 год

Таблица 26. Помесячные цены производителей на зимнее дизельное топливо по федеральным округам, 2012 год

Таблица 27. Динамика индексов цен производителей на дизельное топливо по видам в 2011-2012 гг. (помесячно)

Таблица 28. Объем и динамика импорта дизельного топлива в натуральном и стоимостном выражении, 2008-2012 гг.

Таблица 29. Объем и структура импортных поставок дизельного топлива по странам в натуральном и стоимостном выражении, кг, долл., %

Таблица 30. Объем и структура импорта дизельного топлива по компаниям производителям в натуральном и стоимостном выражении, кг, долл., %

Таблица 31. Ассортиментная структура импортных поставок дизельного топлива по видам, %

Таблица 32. Сравнительная структура импортных поставок летнего, зимнего (в т.ч. арктического) и прочего видов дизельного топлива по странам происхождения в натуральном и стоимостном выражении, кг, долл., %

Таблица 33. Сравнительная структура импортных поставок летнего, зимнего (в т.ч. арктического) и прочих видов дизельного топлива по компаниям-производителям в натуральном и стоимостном выражении, кг, долл., %

Таблица 34. Объем и динамика экспорта дизельного топлива в натуральном и стоимостном выражении, 2008-2012 гг.

Таблица 35. Объем и структура экспортных поставок дизельного топлива по странам в натуральном и стоимостном выражении, кг, долл., %

Таблица 36. Объем и структура экспорта дизельного топлива по компаниям производителям в натуральном и стоимостном выражении, кг, долл., %

Таблица 37. Ассортиментная структура экспортных поставок дизельного топлива по видам, %

Таблица 38. Сравнительная структура экспортных поставок дизельного топлива по видам по стране назначения в натуральном и стоимостном выражении, кг, долл., %

Таблица 39. Сравнительная структура экспортных поставок по видам дизельного топлива по компаниям-производителям в натуральном и стоимостном выражении, кг, долл., %

Таблица 40. Основные показатели развития экономики, динамика ВВП в 2011-2015 гг., %

Таблица 41. Прогноз глубины переработки нефтяного сырья в России к 2015 году, %

Таблица 42. Прогноз динамики развития агропромышленного комплекса до 2015 года, %

Таблица 43. Объем рынка транспортных услуг

Таблица 44. Прогноз развития транспортного комплекса до 2015 года

Таблица 45. Парк грузового автотранспорта и автобусов в РФ, ЦФО и Москве, шт.

Таблица 46. Прогноз темпов роста объемов производства грузовых автомобилей автомобилей, магистрального ж/д транспорта до 2015 года, %

Таблица 47. Основные сведения о компании ОАО «НК Роснефть»

Таблица 48. Бухгалтерский баланс ОАО «НК Роснефть» (Форма №1), 2009-2011 гг., тыс. руб.

Таблица 49 Отчет о прибылях и убытках ОАО «НК Роснефть» (Форма № 2), 2009 – 2011 гг., тыс. руб.

Таблица 50 Финансовые показатели деятельности ОАО «НК Роснефть»

Таблица 51 Оценка кредитоспособности ОАО «Газпром нефть»

Таблица 52. Основные сведения о компании ОАО «Лукойл»

Таблица 53. Основные сведения о компании ОАО «Газпромнефть»

Таблица 54. Бухгалтерский баланс ОАО «Газпром нефть» (Форма №1), 2009-2011 гг., тыс. руб.

Таблица 55 Отчет о прибылях и убытках ОАО «Газпром нефть» (Форма № 2), 2009 – 2011 гг., тыс. руб.

Таблица 56 Финансовые показатели деятельности ОАО «Газпром нефть»

Таблица 57 Оценка кредитоспособности ОАО «Газпром нефть»

Таблица 58. Прогноз динамики производства дизельного топлива по классам с учетом требований технического регламента до 2016 года, тыс. тонн

Таблица 59. Прогноз динамики структуры производства дизельного топлива по классам до 2016 года, %

МЕТОДОЛОГИЯ ИССЛЕДОВАНИЯ

ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ИССЛЕДОВАНИЯ

Цель исследования: Анализ рынка дизельного топлива

География исследования: РФ.

Задачи исследования:

1. Проанализировать факторы, влияющие на развитие отрасли: инвестиции в отрасль, факторы спроса, влияющие отрасли
2. Провести анализ рынка дизельного топлива представить основные экономические показатели рынка (объем, динамика, структура рынка, доля импортной продукции и т.д.)
3. Провести анализ производства дизельного топлива (объем, динамика, география, основные производители и т.д.) в целом, а также в разрезе основных сегментов (летнее, зимнее, арктическое дизельное топливо)
4. Провести анализ экспортно-импортных операций на рынке дизельного топлива в разрезе исследуемых сегментов (объем и динамика импорта-экспорта, структура импорта-экспорта по странам, структура поставок по производителям)
5. Провести ценовой анализ на рынке дизельного топлива (анализ цен производителей, потребительских цен, мониторинг цен по федеральным округам, индексы цен)
6. Провести анализ факторов спроса на дизельное топливо (анализ потребителей, государственное регулирование и т.д.)
7. Составить прогноз развития рынка в среднесрочной перспективе

ИНФОРМАЦИОННАЯ БАЗА ИССЛЕДОВАНИЯ

При проведении исследования использовались комплексные методики, включающие сбор и анализ первичной информации и вторичной информации:

- Федеральная служба государственной статистики РФ (Росстат)
- Министерство энергетики Российской Федерации
- Министерство экономического развития РФ
- Федеральная таможенная служба (ВЭД)
- Данные отраслевых министерств и ведомств
- Автостат

- ...
- ...
- ...
- Средства массовой информации (периодические и специализированные издания, журналы: национальные, региональные, местные)
- Электронные базы данных и интернет-ресурсы
- Собственные базы данных «EVENTUS Consulting»

КОМПАНИИ EVENTUS CONSULTING

Компания «EVENTUS Consulting» специализируется на проведении маркетинговых исследований любой степени сложности и разработке высококачественных бизнес-планов, собирая, систематизируя и анализируя данные, отражающие предпочтения и мотивацию потребителей.

Мы предоставляем информацию, незаменимую для разработки маркетинговых стратегий, бизнес решений и эффективного медиапланирования.

Компания «EVENTUS Consulting» является надежным партнером. Тесное взаимодействие с нашими Клиентами позволяет выбирать оптимальную стратегию поведения на рынке, гибко и оперативно реагировать на изменение потребительского поведения, принимать оптимальные маркетинговые и бизнес решения.

Мы работаем по следующим направлениям:

Бизнес-планирование

- ✓ Разработка бизнес-планов на заказ под Ваш индивидуальный проект для инвестора, руководства компании или банка
- ✓ Типовые бизнес-планы широкого спектра отраслей
- ✓ Финансовое консультирование

Исследования B2B рынков

- ✓ Отраслевые и промышленные исследования
- ✓ Маркетинговые обоснования для бизнес-планирования
- ✓ Пилотный маркетинг и экспертная оценка маркетинговых возможностей для реализации промышленного проекта

Исследования FVGC и B2C рынков

- ✓ Исследования потребителей
- ✓ Исследования потребительских предпочтений
- ✓ Проведение, опросов, фокус-групп

Контактная информация:

Сайт: www.bp-eventus.ru , телефон: +7 (499) 340-70-12

E-mail: info@bp-eventus.ru, market@bp-eventus.ru

Получить расширенную демо-версию отчета можно направив запрос на почту info@bp-eventus.ru или по телефону (499) 340-70-12

