

Российский рынок цемента в 2009-2011 гг. Прогнозы до 2020 г.

<https://marketpublishers.ru/r/RF7EA8CAC2DRU.html>

Дата: 22.05.2011

Страниц: 342

Цена: 80 000 руб. (Лицензия на одного пользователя)

Артикул: RF7EA8CAC2DRU

Описание

ОПИСАНИЕ:

Российский рынок цемента остается инвестиционно привлекательным и перспективным. Даже в условиях сложной экономической ситуации в 2008-2010 гг. динамика производства цемента была лучше, чем в других сегментах стройиндустрии, загрузка производственных мощностей составляла 60-65%, что выше показателей многих отраслей в кризисный период. Важной тенденцией последних двух лет стал высокий уровень внимания федеральных властей к ситуации в строительной отрасли и стройиндустрии.

В 2011 г. на рынке цемента началось восстановление потребления, наблюдаются тенденции повышения цен и рентабельности. Увеличился объем инвестиций в отрасль, произошло возобновление работы над проектами по расширению производственных мощностей.

Рынок цемента является весьма перспективным как с точки зрения объемов спроса на продукцию, так и с точки зрения рентабельности. Вслед за интенсификацией строительной деятельности наблюдается рост спроса на цемент. Расширение объемов инфраструктурного строительства гарантирует стабильное потребление. Ввод новых мощностей с более экономичной технологией производства позволяет производителям повысить рентабельность деятельности.

Согласно прогнозам «Амикрон-консалтинг», в ближайшие 10 лет потребление цемента в целом по стране увеличится более чем в 2 раза, новые производства будут обеспечивать рентабельность деятельности на уровне не ниже 40%.

Аналитические продукты «Амикрон-консалтинг» отличаются высокой точностью оценок и прогнозов. В частности, точность прогнозов по рынку цемента на 2010 г. составила 98%,

причем прогнозы были сделаны в период обострения кризисных явлений в экономике и непредсказуемости ситуации на рынке. Столь высокая достоверность оценок и прогнозов обеспечивается обработкой больших массивов данных, учетом значительного количества влияющих факторов, непрерывным мониторингом ситуации на рынке, опросами экспертов. Именно поэтому аналитике «Амикрон-консалтинг» доверяют ведущие игроки рынка стройиндустрии. При этом глубина проработки материала позволяет использовать приведенную в аналитических обзорах информацию не только игрокам с большим опытом работы на рынке, но и участникам рынка, знающим ситуацию лишь «снаружи». В данном исследовании в доступной форме представлено описание технологических и технических вопросов, характеристика рыночных тенденций за последние годы с указанием причинно-следственных связей между определенными явлениями.

В мае 2011 г. «Амикрон-консалтинг» было подготовлено исследование «Российский рынок цемента в 2009-2011 гг. Прогнозы до 2020 г.». Данное исследование включает подробную информацию по всем основным аспектам развития рынка цемента в ретроспективном периоде и прогнозы развития ситуации на предстоящие 10 лет. В работе представлено подробное обоснование прогнозов по потреблению и производству цемента, вводу новых мощностей, динамике себестоимости и цен, рентабельности цементного бизнеса.

Данное исследование фактически представляет собой пособие для инвестора, планирующего строительство цементного завода, маркетинговый раздел бизнес-плана. А также может являться ориентиром при корректировке стратегии развития действующих цементных заводов.

Информационная база:

данные Федеральной службы государственной статистики;

оперативные данные об объемах производства цемента по заводам;

статистика железнодорожных перевозок цемента;

статистика внешнеторговых операций;

сведения министерств и ведомств, занимающихся вопросами развития строительства и стройиндустрии;

официальная отчетность цементных заводов;

данные и экспертные оценки участников рынка;

база данных «Амикрон-консалтинг», включающая фактические и прогнозные данные о развитии ситуации на рынке строительных материалов и строительства в российских регионах, в целом по России, в зарубежных странах.

Цель исследования: представить прогнозы развития российской цементной отрасли на основе глубокого анализа ее текущих тенденций.

Задачи исследования:

Представить прогнозы объемов и структуры потребления цемента в России до 2020 г. на основе оценки динамики и объемов потребления по российским регионам, в сегментах потребления цемента;

Оценить необходимые объемы потребления цемента для выполнения планов федеральных властей по увеличению жилищного строительства;

Представить прогнозы производства цемента в России на 2011-2020 г. с учетом региональных тенденций развития цементной отрасли и планируемого ввода цементных мощностей;

Представить прогнозы изменения ценовой ситуации на рынке цемента на основе анализа тенденций предыдущих лет и текущей ситуации в отрасли;

Представить оценку финансовых показателей цементной отрасли в России, оценить перспективность инвестирования в новые проекты, представить прогноз финансовой эффективности (рентабельности) отрасли на ближайшие годы;

Охарактеризовать производственную политику российских холдингов, их планы по расширению производственных мощностей;

Оценить перспективы строительства новых цементных заводов на территории России, планируемый ввод мощностей до 2020 г., охарактеризовать стадии реализации проектов по строительству цементных заводов;

Представить прогнозы изменения конкурентной ситуации на российском рынке цемента до 2015 г.;

Оценить перспективы экспортно-импортных операций на рынке цемента на основе анализа тенденций прошлых лет и оценки планов властей по таможенному регулированию отрасли;

Представить прогнозы развития ситуации на рынке логистики цемента: транспортировки, складирования, дополнительных услуг;

Объем и структура обзора. Аналитический отчет по исследованию состоит из 12 разделов общим объемом 342 страницы; отчет иллюстрирован 73 диаграммами; 118 таблицами, 2 приложениями.

Содержание

ПЕРЕЧЕНЬ ТАБЛИЦ И ДИАГРАММ
ОПИСАНИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ
РЕЗЮМЕ

1. ОСНОВНЫЕ ТЕНДЕНЦИИ И ПРОГНОЗЫ РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОГО РЫНКА ЦЕМЕНТА

- 1.1. Характеристика текущей ситуации на российском рынке цемента
- 1.2. Прогнозы на краткосрочную перспективу
- 1.3. Прогнозы на средне- и долгосрочную перспективу

2. РАЗВИТИЕ ОТРАСЛЕЙ, ПОТРЕБЛЯЮЩИХ ЦЕМЕНТ

2.1. Структура спроса в потребляющих отраслях

- 2.1.1. Строительный рынок
- 2.1.2. Нежилое (капитальное) строительство
- 2.1.3. Жилищное строительство
- 2.1.4. Строительство энергообъектов

Строительство ГЭС

Строительство АЭС

- 2.1.5. Транспортное строительство

Строительство цементобетонных дорог

Строительство железных дорог

Мостовое строительство

Строительство метрополитена

- 2.1.6. Строительство прочих специальных объектов

2.2. Сегментация рынка цемента по типам потребителей

2.3. Потребление цемента в нестроительном секторе

3. ПРОГНОЗЫ ПОТРЕБЛЕНИЯ ЦЕМЕНТА В РОССИИ

3.1. Динамика потребления цемента в России

3.2. Потребление цемента в регионах России и источники его обеспечения

3.3. Прогнозы объемов и региональной структуры потребления цемента на 2011-2020 гг.

4. ОСОБЕННОСТИ ТЕХНОЛОГИИ ПРОИЗВОДСТВА ЦЕМЕНТА

- 4.1. Сырьевая база для выпуска цемента
- 4.2. Технология производства цемента
- 4.3. Номенклатура цементов
- 4.4. Тарирование цемента производителями

5. ПРОГНОЗЫ РАСШИРЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ МОЩНОСТЕЙ РОССИЙСКОЙ ЦЕМЕНТНОЙ ОТРАСЛИ

- 5.1. Мощности российской цементной отрасли и их уровень загрузки
- 5.2. Реализованные проекты по наращиванию производственных мощностей на рынке цемента в России
- 5.3. Проекты в стадии реализации
- 5.4. Прогнозы расширения производственных мощностей на рынке цемента до 2020 г.

6. ПРОГНОЗЫ ПРОИЗВОДСТВА ЦЕМЕНТА В РОССИИ

- 6.1. Динамика производственной активности на российском рынке цемента
- 6.2. Региональная структура производства цемента в России
- 6.3. Производство цемента российскими заводами в 2010 г. и 1 квартале 2011 г.
- 6.4. Прогнозы производства цемента и клинкера в России до 2020 г.

7. ПЕРСПЕКТИВЫ ВНЕШНЕТОРГОВЫХ ОПЕРАЦИЙ НА РОССИЙСКОМ РЫНКЕ ЦЕМЕНТА

- 7.1. Импорт цемента в Россию
- 7.2. Экспорт цемента и клинкера из России
- 7.3. Цены и пошлины на экспортно-импортном рынке цемента
- 7.4. Прогнозы внешнеторговых операций на рынке цемента до 2015 г.

8. ПРОГНОЗЫ ЦЕНОВОЙ ДИНАМИКИ НА РЫНКЕ ЦЕМЕНТА

- 8.1. Динамика цен на цемент на российском рынке
- 8.2. Ценовая ситуация на региональных рынках цемента
- 8.3. Расходы на логистику на рынке цемента
- 8.4. Прогнозы динамики цен на цемент в России на 2011-2020 гг.

9. ФИНАНСОВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ В ЦЕМЕНТНОЙ ОТРАСЛИ

- 9.1. Себестоимость производства цемента

9.2. Показатели прибыльности и рентабельности цементного бизнеса

9.3. Прогнозы изменения себестоимости и рентабельности в цементном бизнесе в 2011-2020 гг.

10. ИНВЕСТИЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ РОССИЙСКОГО РЫНКА ЦЕМЕНТА

10.1. Необходимый объем инвестиций и сроки окупаемости проектов в цементном бизнесе

10.2. Сложности при реализации проектов в цементной отрасли

10.3. Конкурентные преимущества инвестирования в цементную отрасль (по сравнению с другими сферами деятельности)

11. ИГРОКИ РЫНКА ЦЕМЕНТА В РОССИИ

11.1. Холдинги на российском рынке цемента

11.2. Планы ведущих игроков российского цементного рынка

ЕВРОЦЕМЕНТ групп

Сибирский цемент

ПАРК ГРУПП (УК «Востокцемент»)

ИНТЕКО

Базэлцемент

Lafarge

HeidelbergCement

Holcim (Альфа цемент)

Dyckerhoff

ОАО «Новоросцемент»

«Мордовцемент» (Вита-Лайн)

РАТМ

«Каспийские ресурсы»

11.3. Прогнозы изменения конкурентной ситуации на рынке цемента

12. ЛОГИСТИКА РОССИЙСКОГО РЫНКА ЦЕМЕНТА

12.1. Особенности логистики на российском рынке цемента

12.2. Поставки цемента железнодорожным транспортом

12.3. Поставки цемента автотранспортом

12.4. Доставка цемента водным транспортом

Доставка цемента речным транспортом

Доставка цемента морским транспортом

12.5. Тенденции складской логистики (хранение и расфасовка цемента)

12.6. Прогнозы и перспективы развития логистики на рынке цемента в России

Приложение 1. Области применения цементов в строительстве (рекомендуемое)

Приложение 2. Карта: цементные заводы России

Информация о компании «Амикрон-консалтинг»

ПЕРЕЧЕНЬ ТАБЛИЦ:

Табл.1. Области применения цемента

Табл.2. Оценка объемов потребления цемента по отраслям в 2007-2010 гг.

Табл.3. Показатели строительной активности в России в 2010 г.

Табл.4. Показатели строительной активности по федеральным округам РФ в 2010 г.

Табл.5. Динамика ввода в эксплуатацию зданий жилого и нежилого назначения в России в 1999-2010 гг.

Табл.6. Ввод в эксплуатацию зданий по их видам в России в 2009-2010 гг.

Табл.7. Поквартальный ввод в эксплуатацию жилых площадей в России в 2009-2010 гг.

Табл.8. Прогнозы жилищного строительства до 2020 г.

Табл.9. Строящиеся и перспективные ГЭС и ГАЭС в России

Табл.10. Строящиеся и перспективные АЭС в России

Табл.11. Ввод в действие объектов транспортной инфраструктуры в России в 2009-2010 гг.

Табл.12. Прогнозы строительства дорог в России согласно инновационному варианту Транспортной стратегии РФ до 2030 г.

Табл.13. Капитальные вложения в развитие железнодорожного и автомобильного транспорта в России до 2030 г.

Табл.14. Строительство цементобетонных дорог в регионах России в 2009-2010 гг.

Табл.15. Потребление цемента производителями железобетонных шпал в 2009-2010 гг.

Табл.16. Объемы потребления цемента для строительства метрополитена в 2007-2010 гг.

Табл.17. Планы строительства метрополитена в Москве до 2015 г.

Табл.18. Оценка объемов потребления цемента по видам изготавливаемых материалов в 2007-2010 гг.

Табл.19. Сегменты потребления базовых стройматериалов

Табл.20. Производство базовых стройматериалов в России в 2007-2010 гг.

Табл.21. Объемы потребления цемента в сегменте добычи сырьевых ресурсов в 2007-2010 гг.

Табл.22. Товарный баланс российского рынка цемента в 2004-2011 гг.

Табл.23. Динамика видимого потребления цемента в России по кварталам 2009-2011 гг.

Табл.24. Динамика видимого потребления цемента в России по месяцам 2008-2011 гг.

Табл.25. Объемы потребления цемента в России по федеральным округам в 2007-2010 гг.

Табл.26. Уровень обеспеченности цементом по федеральным округам России в 2007-2010 гг.

Табл.27. Характеристика региональных цементных рынков России

Табл.28. Производство базовых стройматериалов в расчете на 1 кв.м построенного жилья по федеральным округам

Табл.29. Прогнозы потребления цемента по федеральным округам России до 2020 г.

Табл.30. Прогнозные макроэкономические показатели экономики РФ до 2020 г.

Табл.31. Сценарии и прогнозы потребления цемента в России согласно Стратегии развития промышленности стройматериалов до 2020 г.

Табл.32. Прогнозы потребления цемента на развитие транспортной инфраструктуры в РФ до 2030 г.

Табл.33. Прогнозные параметры потребления цемента на жилищное строительство до 2020 г.

Табл.34. Прогнозы спроса на цемент до 2020 г. при запланированных объемах строительства

Табл.35. Потребление цемента в расчете на 1 жителя в России и зарубежных странах

Табл.36. Объемы выпуска цемента по энергосберегающей и сухой технологии в России в 2003-2009 гг.

Табл.37. Область применения наиболее распространенных марок цемента

Табл.38. Производство цемента в России по типам и маркам

Табл.39. Технические характеристики цементных заводов России

Табл.40. Средняя загрузка производственных мощностей цементной отрасли по федеральным округам России в 2006-2010 гг.

Табл.41. Сезонные колебания на российском рынке цемента

Табл.42. Ввод в эксплуатацию производственных мощностей цементной отрасли России в 2007-2011 гг.

Табл.43. Проекты по увеличению мощности цементной отрасли, реализацию которых планируется закончить в 2011-2012 гг.

Табл.44. Прогнозы ввода мощностей на рынке цемента до 2020 г. (согласно Стратегии развития промышленности стройматериалов)

Табл.45. Перспективный ввод мощностей по производству цемента по федеральным округам в 2015-2020 гг.

Табл.46. Динамика производства цемента в России по кварталам 2008-2011 гг.

Табл.47. Объемы выпуска цемента в России по месяцам в период с января 2008 г. по март 2011 г.

Табл.48. Сезонность производства цемента в России в 2001-2010 гг.

Табл.49. Объемы производства цемента по федеральным округам России в 2007-2010 гг.

Табл.50. Объемы производства цемента по федеральным округам России в 1 квартале

2008-2011 гг.

Табл.51. Динамика производства цемента игроками российского рынка в 2007-2010 гг.

Табл.52. Производство цемента игроками российского рынка в 1 квартале 2008-2011 гг.

Табл.53. Производство цемента российскими заводами в 2007-2010 гг.

Табл.54. Производство цемента российскими заводами в 1 квартале 2007-2011 гг.

Табл.55. Прогнозы выпуска цемента в России по месяцам 2011-2012 гг.

Табл.56. Прогноз помесечной динамики производства цемента в России в 2011-2012 гг.

Табл.57. Помесечная динамика импорта цемента в Россию в период с января 2008 г. по март 2011 гг.

Табл.58. География импорта цемента в Россию в 2009 2010 гг.

Табл.59. География импорта цемента в Россию в 1 квартале 2010 2011 гг.

Табл.60. Помесечная динамика экспорта цемента из России в период с января 2008 г. по март 2011 гг.

Табл.61. География экспорта цемента и клинкера из России в 2009 2010 гг.

Табл.62. География экспорта цемента и клинкера из России в 1 квартале 2010 2011 гг.

Табл.63. Помесечная динамика импортных, экспортных цен и цен российских производителей в 2008-2011 гг.

Табл.64. Динамика средних долларовых цен на цемент в России в 2008 2010 гг.

Табл.65. Динамика средних долларовых цен на цемент в России в 1 квартале 2010 2011 гг.

Табл.66. Прогнозы импорта по направлениям отгрузки в 2011-2015 гг.

Табл.67. Прогнозы объемов импорта и экспорта на российском рынке цемента до 2015 г.

Табл.68. Динамика средних цен производителей цемента в России по месяцам 2007-2011 гг.

Табл.69. Характеристика ценовой ситуации на рынке цемента РФ в 2002-2011 гг.

Табл.70. Биржевые цены на цемент в 2007-2011 гг.

Табл.71. Средний уровень и динамика цен потребления цемента по федеральным округам в 2002-2011 гг.

Табл.72. Средний уровень и динамика цен производителей цемента по федеральным округам в 2002-2011 гг.

Табл.73. Тарифные ставки на перевозку цемента

Табл.74. Логистические расходы на рынке цемента по федеральным округам в 2002-2011 гг.

Табл.75. Факторы, влияющие на ценовую динамику на рынке цемента

Табл.76. Соотношение динамики загрузки производственных мощностей и уровня цен на цемент на российском рынке

Табл.77. Соотношение динамики строительной активности и уровня цен на цемент

Табл.78. Прогнозы ценовой динамики на рынке цемента на 2011-2020 гг.

Табл.79. Прогнозы цен на отдельные виды цемента на 2011-2020 гг.

Табл.80. Структура затрат по отдельным цементным заводам в 2008-2010 гг.

Табл.81. Структура полной себестоимости цемента

Табл.82. Себестоимость производства цемента на заводах России в 2006-2009 гг.

- Табл.83. Производственная себестоимость на отдельных цементных заводах в 2010 г.
- Табл.84. Доля производственных затрат в структуре расходов цементных заводов в 2006-2009 гг.
- Табл.85. Доля производственных затрат в структуре расходов отдельных цементных заводов в 2010 г.
- Табл.86. Расходы на газ и электроэнергию на цементных заводах при сухом и мокром способе производства
- Табл.87. Динамика цен и тарифов на основные компоненты, обеспечивающие производство цемента в 2007-2011 гг.
- Табл.88. Прибыльность цементного бизнеса в России в 2005-2010 гг.
- Табл.89. Рентабельность цементных заводов России в 2006-2009 гг.
- Табл.90. Рентабельность отдельных цементных заводов в 2010 г.
- Табл.91. Факторы, влияющие на себестоимость цемента
- Табл.92. Прогнозы роста тарифов, влияющих на себестоимость цемента до 2020 г.
- Табл.93. Фактический и прогнозный средний расход условного топлива и электроэнергии при производстве цемента в РФ
- Табл.94. Прогнозы производственной себестоимости цемента заводами с разной технологией до 2020 г.
- Табл.95. Прогнозы рентабельности цементных заводов в зависимости от технологии производства цемента до 2020 г.
- Табл.96. Оценка потребности цементной индустрии в энергоресурсах в 2008-2009 гг.
- Табл.97. Прогнозы потребности цементной отрасли в топливно-энергетических ресурсах до 2020 г.
- Табл.98. Оценка объемов инвестиций и сроков строительства цементных заводов в России
- Табл.99. Оценка величины инвестиций в инфраструктуру при строительстве цементного завода
- Табл.100. Уровень использования среднегодовой производственной мощности организаций по выпуску отдельных видов продукции
- Табл.101. Характеристика ведущих российских цементных холдингов
- Табл.102. Проекты строительства заводов «ЕВРОЦЕМЕНТ групп»
- Табл.103. Проекты строительства заводов «Сибирского цемента»
- Табл.104. Проекты строительства заводов «ИНТЕКО»
- Табл.105. Проекты строительства заводов холдингом «Базэлцемент»
- Табл.106. Проекты строительства заводов «Lafarge» в России
- Табл.107. Проекты строительства заводов концерна «HeidelbergCement» в России
- Табл.108. Проекты строительства заводов «Holcim» в России
- Табл.109. Проекты строительства заводов «Dyckerhoff» в России
- Табл.110. Проекты строительства заводов, входящих в «Мордовцемент»
- Табл.111. Перспективы изменения рыночных позиций ведущих игроков на рынке цемента с

учетом запланированного ввода мощностей

Табл.112. Способы транспортировки в зависимости от фасовки цемента

Табл.113. Оптимальное расстояние доставки цемента разными видами транспорта

Табл.114. Доля российских заводов в формировании отгрузки цемента в 2007-2010 гг.

Табл.115. Среднее расстояние поставки цемента железнодорожным транспортом по федеральным округам в 2007-2010 гг.

Табл.116. Среднее расстояние поставки цемента по железной дороге в российских регионах в 2007-2010 гг.

Табл.117. Объемы железнодорожной отгрузки цемента РЖД по месяцам в период с января 2007 г. по март 2011 г.

Табл.118. Повышение тарифов на грузовые железнодорожные перевозки в России в 2009-2013 гг.

ПЕРЕЧЕНЬ ДИАГРАММ:

Рис.1. Особенности российской цементной отрасли

Рис.2. Структура потребления цемента в России по областям применения в 2007-2010 гг.

Рис.3. Распространенность монолитного домостроения в России и зарубежных странах

Рис.4. Динамика объема работ, выполненных по виду деятельности «Строительство» в России в 2005-2010 гг.

Рис.5. Факторы, ограничивавшие деятельность строительных организаций

Рис.6. Динамика строительных работ по федеральным округам РФ в 2010 г.

Рис.7. Доля нежилого строительства в России в 1999-2010 гг.

Рис.8. Объемы жилищного строительства в России в 1990-2010 гг.

Рис.9. Динамика жилищного строительства по федеральным округам РФ в 2010 г.

Рис.10. Доля индивидуальной застройки в общем объеме жилищного строительства в России в 1998-2010 гг.

Рис.11. Доля госзаказа на рынке жилищного строительства в 2009-2010 гг.

Рис.12. Планируемое строительство ГЭС и ГАЭС на территории России

Рис.13. Планируемые инвестиции в развитие транспортной системы РФ до 2030 г.

Рис.14. Доля дорог с бетонным покрытием в России и за рубежом

Рис.15. Структура потребления цемента в России по типам стройматериалов в 2007-2010 гг.

Рис.16. Динамика цен на базовые стройматериалы в среднем по России в 2002-2010 гг.

Рис.17. Динамика производства базовых стройматериалов в РФ в 2009-2010 гг.

Рис.18. Динамика потребления цемента в России в 2004-2011 гг.

Рис.19. Структура обеспечения потребностей российского рынка в цементе в 2004-2010 гг.

Рис.20. Помесячная структура внешнеторгового баланса на российском рынке цемента с января 2007 г. по март 2011 г.

Рис.21. Поквартальный анализ видимого потребления цемента в России в 2007-2011 гг.

- Рис.22. Помесячная динамика потребления цемента в России 2008-2011 гг.
- Рис.23. Структура потребления цемента в России по федеральным округам в 2007-2010 гг.
- Рис.24. Динамика потребления цемента в России по федеральным округам в 2010 г.
- Рис.25. Карта: потребление цемента по федеральным округам РФ в 2010 г.
- Рис.26. Карта: баланс обеспечения потребностей в цементе по федеральным округам России в 2010 г.
- Рис.27. Прогнозы динамики потребления цемента в России до 2020 г.
- Рис.28. Прогнозы потребления цемента на жилое и нежилое строительство при запланированных объемах строительства в России до 2020 г.
- Рис.29. Структура производства цемента в зависимости от марки в РФ
- Рис.30. Структура производства в зависимости от типа цемента в РФ
- Рис.31. Объемы выпуска тарированного цемента в России
- Рис.32. Динамика загрузки производственных мощностей в России в 2004-2010 гг.
- Рис.33. Зависимость загрузки мощностей российской цементной отрасли от сезонности
- Рис.34. Прогноз величины производственных мощностей цементной отрасли и их загрузки в России в 2010-2012 гг.
- Рис.35. Объемы производства цемента в России в 2002-2011 гг.
- Рис.36. Помесячная динамика производства цемента в России в 2008-2011 гг.
- Рис.37. Сезонная волна выпуска цемента в России
- Рис.38. Динамика выпуска цемента по федеральным округам России в 2010 г.
- Рис.39. Структура производства цемента по федеральным округам России в 2005-2011 гг.
- Рис.40. Прогнозы динамики производства цемента в России до 2020 г.
- Рис.41. Прогнозы выпуска клинкера в России до 2020 г.
- Рис.42. Прогнозы выпуска цемента в России сухим способом до 2020 г.
- Рис.43. Прогнозная структура производства цемента в России по способу производства до 2020 г.
- Рис.44. Доля импорта на внутреннем рынке России в 1 квартале 2010-2011 гг.
- Рис.45. Доля импорта в обеспечении потребления по месяцам 2007-2011 гг.
- Рис.46. Структура поставок импортного цемента по странам-импортерам в 2008-2010 гг.
- Рис.47. Доля экспорта в производстве в России в 1 квартале 2010-2011 гг.
- Рис.48. Сравнение динамики цен на импортный, экспортный и российский цемент по месяцам с февраля 2007 г. по март 2011 г.
- Рис.49. Помесячная динамика средних цен на цемент в России с января 2002 г. по март 2011 г.
- Рис.50. Сравнение изменения цен и динамики потребления на российском рынке цемента в 2007-2011 гг.
- Рис.51. Анализ информации о ценовой ситуации на рынке цемента (биржевая торговля, цены производства и поставки) по месяцам в 2007-2011 гг.
- Рис.52. Средний уровень цен на цемент по федеральным округам на конец марта 2011 г.

- Рис.53. Динамика расходов на логистику в цене тонны цемента в России в 2007-2011 гг.
- Рис.54. Соотношение логистических расходов и среднего расстояния поставки цемента в России в 2007-2011 гг.
- Рис.55. Соотношение динамики потребления и уровня цен на цемент
- Рис.56. Формирование себестоимости цемента
- Рис.57. Структура полной себестоимости цемента в России
- Рис.58. Прогнозы себестоимости цемента в России до 2020 г.
- Рис.59. Распределение рыночных долей российских цементных холдингов (по производственным мощностям)
- Рис.60. Региональное распределение рыночных долей игроков по федеральным округам
- Рис.61. Доли игроков на российском рынке в 2007-2011 гг.
- Рис.62. Прогнозы изменения рыночных долей ведущих игроков на рынке цемента в России к 2015 г.
- Рис.63. Доля отгрузки цемента железнодорожным транспортом в России по месяцам 2007-2011 гг.
- Рис.64. Средняя доля отгрузки цемента железнодорожным транспортом в России в 2007-2011 гг.
- Рис.65. Среднее расстояние поставок цемента железнодорожным транспортом в России в 2007-2011 гг.
- Рис.66. Среднее расстояние поставок цемента железнодорожным транспортом по федеральным округам РФ в 2010 г.
- Рис.67. Структура железнодорожного грузооборота по цементу по федеральным округам РФ в 2007-2010 гг.
- Рис.68. Доля ПГК в грузоперевозках цемента в 2009-2010 гг.
- Рис.69. Зоны автопоставок на территории российских регионов
- Рис.70. Волжский водный путь
- Рис.71. Ангарский водный путь
- Рис.72. Водный путь по р.Лена
- Рис.73. Обь-Иртышский водный путь

Оформление заказа

Product name: Российский рынок цемента в 2009-2011 гг. Прогнозы до 2020 г.

Product link: <https://marketpublishers.ru/r/RF7EA8CAC2DRU.html>

Цена: 80 000 руб. (Single User License / Electronic Delivery)

If you want to order Corporate License or Hard Copy, please, contact our Customer Service:

info@marketpublishers.ru

Payment

To pay by Credit Card (Visa, MasterCard, American Express, PayPal), please, click button on product page <https://marketpublishers.ru/r/RF7EA8CAC2DRU.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