

В 2007 году аналитические продукты информационного агентства "INFOLine" были по достоинству оценены ведущими европейскими компаниями. Агентство "INFOLine" было принято в единую ассоциацию консалтинговых и маркетинговых агентств мира "ESOMAR". В соответствии с правилами ассоциации все продукты агентства "INFOLine" сертифицируются по общеевропейским стандартам, что гарантирует нашим клиентам получение качественного продукта и постпродажного обслуживания посредством проведения дополнительных консультаций по запросу заказчиков.

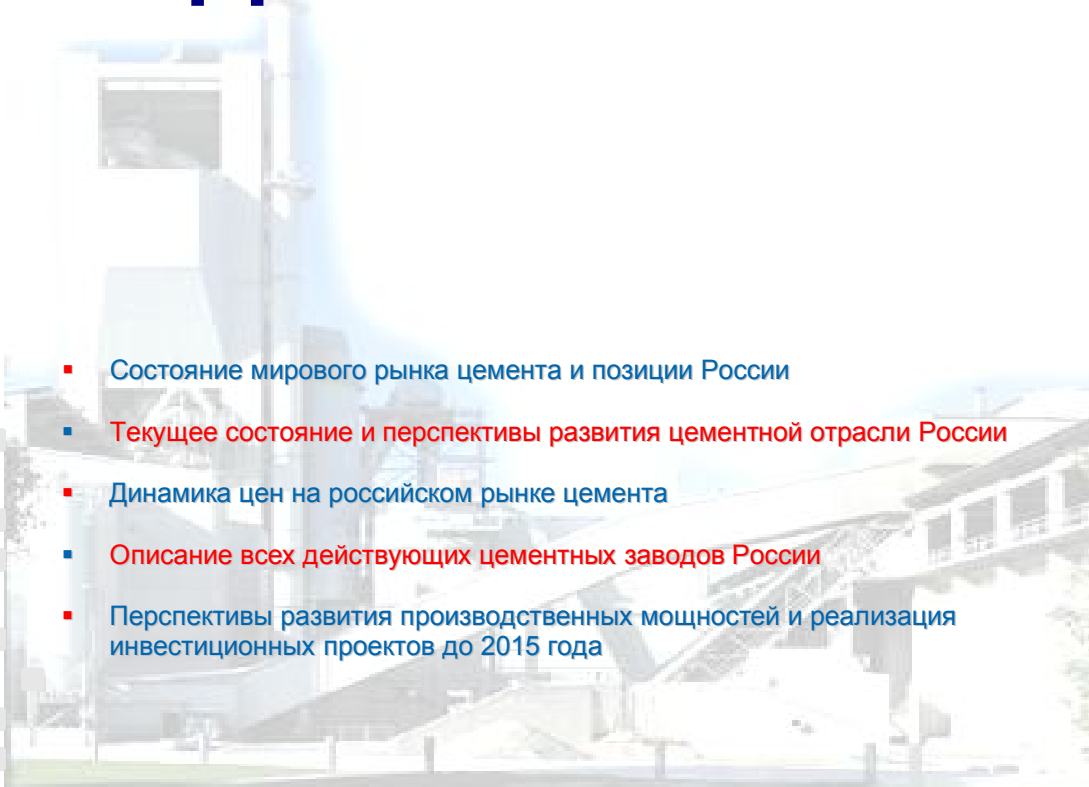


Отраслевое исследование

"Производство и потребление цемента в России"

Итоги 2009 года. Прогноз до 2012 года
Описание всех цементных заводов России и реализуемых инвестиционных проектов

ДЕМО-ВЕРСИЯ

- 
- Состояние мирового рынка цемента и позиции России
 - Текущее состояние и перспективы развития цементной отрасли России
 - Динамика цен на российском рынке цемента
 - Описание всех действующих цементных заводов России
 - Перспективы развития производственных мощностей и реализация инвестиционных проектов до 2015 года

Содержание исследования

Введение	3
Раздел I. Состояние мировой цементной промышленности и рынка цемента	5
1.1. Мировая цементная промышленность	5
1.2. Описание крупнейших мировых производителей цемента, имеющих активы в России	10
Lafarge	10
Holcim Group	13
HeidelbergCement	15
Dyckerhoff AG	18
Раздел II. Состояние и перспективы строительного рынка России	20
2.1. Динамика объемов строительных работ	20
2.2. Ситуация в строительстве жилых и нежилых объектов	23
Раздел III. Общая характеристика цементной промышленности и состояние рынка цемента России	31
3.1. Текущее состояние цементной промышленности России	31
3.2. Региональная структура производства и мощностей по выпуску цемента	39
3.3 Динамика цен на цемент в России	49
3.4 Динамика и структура внешнеторгового оборота цемента в России	52
Раздел IV. Описание заводов производителей цемента РФ	58
Холдинговая компания "Евроцемент групп", ОАО	58
Холдинговая компания "ХК Сибирский цемент", ОАО	71
Международная холдинговая компания Lafarge (Лафарж)	78
Управляющая компания "Востокцемент", ООО	84
Холдинговая компания "Альфа-цемент", ОАО	90
Холдинговая компания "РАТМ", ГК	95
Международная холдинговая компания HeidelbergCement (Хейдельберг цемент)	102
Холдинговая компания "БазэлЦемент", ООО	108
Холдинговая компания "Интеко", ЗАО	114
Холдинговая компания "United Cement Group" (панее Caspian Resources)	121
"Группа ЛСР, ОАО	128
Холдинговая компания "Мордовцемент"	131
"Новоросцемент", ОАО	139
"Себряковцемент", ОАО	143
Международная холдинговая компания Dyckerhoff AG (Дюккерхофф АГ)	148
Холдинговая компания "Сода", ОАО	152
"Горнозаводскцемент", ОАО	156
"Магнитогорский цементно-огнеупорный завод", ОАО	160
"Заполярный филиал ОАО "ГМК "Норильский никель"	164
"ПО "Якутцемент", ОАО	166
"Метаким", ЗАО (Волховский цементный завод)	169
"Подольск-цемент", ОАО	172
"Цемент", ОАО (Голухинский цементный завод)	175
"Волгацемент", ЗАО (ранее Вольский завод АЦИ)	178
"Пашийский металлургическо-цементный завод", ОАО	181
"Воркутацемент", ООО	184
"Углегорск-Цемент", ЗАО	186
"Объединенные Заводы Группы", ООО	189
"Сухоложский цементный завод", ООО	191
"Колымацемент", ОАО	194
"Чеченцемент", ГУП (Чири-Юртовский цементный завод)	195
Раздел V. Инвестиционные проекты в цементной промышленности	196
Анализ инвестиционной активности в цементной промышленности России в 1990-2009 гг. и прогноз до 2015 года	196
Инвестиционные проекты в цементной промышленности Центрального федерального округа	199
Инвестиционные проекты в цементной промышленности Северо-Западного ФО	203
Инвестиционные проекты в цементной промышленности Южного федерального округа	205
Инвестиционные проекты в цементной промышленности Приволжского федерального округа	208
Инвестиционные проекты в цементной промышленности Уральского федерального округа	212
Инвестиционные проекты в цементной промышленности Сибирского федерального округа	213
Проекты строительства и реконструкции цементных заводов, которые могут быть реализованы в 2012-2013 гг.	217
Приложение 1. Технологии производства цемента	226
Приложение 2. Маркировка цемента по старому (ГОСТ 10178-85 до 01.08.2008) и новому (ГОСТ 31108-2003 с 01.08.2008) ГОСТу	229

Информация об агентстве "iNFO Line"

Информационное агентство "iNFO Line" было создано в 1999 году для оказания информационно-консалтинговых услуг коммерческим организациям. Осуществляет на постоянной основе информационную поддержку более 1000 компаний России и мира. Начиная с 2003 года агентство "iNFO Line" по заказу клиентов и по собственной инициативе проводит различные кабинетные исследования рынков. При подготовке маркетингового исследования специалисты агентства используют уникальное информационное обеспечение и опираются на многолетний опыт работы с различными новостными потоками. В анализе рынков и отраслей нам доверяют: "Евроцемент", ХК "Сибирский цемент", "Группа ЛСР", "Руукки", НПО "Космос" и другие.

Дополнительную информацию Вы можете получить на сайте www.advis.ru.



Об исследовании "Производство и потребление цемента в России"

Отечественная цементная промышленность еще во времена СССР значительно отстала от развитых стран, как по техническому уровню, так и по научно-техническому потенциалу. В 90-е годы ситуация существенно усугубилась, и, несмотря на вывод из эксплуатации наиболее устаревших линий, технологическое оборудование отрасли характеризовалось высоким уровнем морального и физического износа. При этом 85% отечественного цемента, в отличие от большинства других стран, выпускается по энергоемкой технологии - так называемый "мокрый способ производства". В последнее десятилетие на рынок цемента России пришли иностранные инвесторы, при этом объем инвестиций до 2007 года время оставался недостаточным. Пока производственных мощностей хватало, то компании цементной отрасли не замечали проблемы технического отставания. Однако в 2006-2008 годах проблема нехватки мощностей по производству цемента в России встала достаточно остро.

Рынок цемента России в 2006-2007 гг. стал одним из наиболее динамично растущих среди рынков строительных материалов. Объем выпуска продукции за 2002-2007 гг. выросли более чем на 50%, а цены – более чем в 4 раза. При этом емкость российского рынка цемента, по оценкам ИА "INFOLine", выросла в 2002-2007 гг. более чем в 6,5 раз с 1,5 до более чем 10 млрд. долл.

В связи с экономическим кризисом и резким объемом сокращения строительных работ, вторая половина 2008-го и весь 2009 год оказался провальным для рынка цемента – производство снизилось до уровня 2003-2004 годов, а цены упали до уровня 2006-2007 года. На протяжении всего года предложение продукта существенно превышало спрос, что привело к простаиванию печей на некоторых заводах.

По состоянию на начало 2010 года в России расположено 52 действующих цементных завода общей мощностью около 75 млн. тонн в год, большинство из которых характеризуется высоким уровнем физического и морального износа и низкими по мировым меркам показателями экологической безопасности. При этом только 9 предприятий мощностью около 10 млн. тонн в год используют более высокотехнологичный сухой способ производства. К 1990 году производственные мощности цементных заводов России достигли максимально значения – 89 млн. тонн цемента в год, а объем производства – 83 млн. тонн. С 1991 года началось резкое падение объемов производства цемента и ускоренное выбытие производственных мощностей. Эти процессы обусловлены практически полным прекращением инвестирования строительства и реконструкции мощностей, а также недостаточным финансированием текущих ремонтов. В 2005 году, после повышения цен на цемент в России до 60 долл. за тонну, привлекательность цементной отрасли для потенциальных инвесторов выросла, что вызвало активизацию процессов консолидации отрасли. В 2006 году, когда среднегодовая цена на цемент увеличилась до 90-95 долл., реализации инвестиционных проектов ускорилась, а в течение I полугодия 2007 года – I полугодия 2008 года цены за тонну превысили 170-200 долл. количество заявленных инвестиционных проектов по строительству и реконструкции цементных заводов превысило 100. В условиях кризиса цены резко снизились (до уровня 110 долл. за тонну), емкость рынка сократилась на 27 % в натуральном и на 38 % в денежном выражении, а из общего количества инвестиционных проектов до 2012 года будет реализовано менее 50% заявленных.

По мнению специалистов ИА "INFOLine", в настоящее время всё большую значимость для развития отрасли приобретает анализ реализации инвестиционных проектов, характеристики текущего состояния производственных мощностей и ассортимента продукции действующих цементных заводов России, а также оценка и прогноз состояния рынка цемента в России.

Для решения перечисленных выше задач специалистами ИА "INFOLine" подготовлено Исследование "Производство и потребление цемента в России", который ориентирован на следующие целевые группы клиентов:

- специалисты отделов закупок строительных организаций, производителей ЖБИ и товарного бетона – для повышения эффективности закупочной деятельности;
- менеджмент и специалисты отдела маркетинга организаций, осуществляющих производство и реализацию цемента, – для оценки конкурентного окружения в рамках текущей и инвестиционной деятельности;
- специалисты отделов продаж и отделов по работе с клиентами организаций, осуществляющих поставки добавок и оборудования производителям цемента, – для активизации сбыта и поиска новых клиентов;
- инвесторов, планирующих строительство цементных заводов.

В Исследовании "Производство и потребление цемента в России", подготовленном ИА "INFOLine", охарактеризована текущая ситуация в цементной промышленности России и позиции нашей страны на мировом рынке цемента, проанализированы инвестиционные проекты по строительству и реконструкции цементных заводов, а также разработан прогноз ввода производственных мощностей на период до 2010 года по федеральным округам.

Основные **информационные источники**, использованные в ходе подготовки исследования "Производство и потребление цемента в России":

- легендированные интервью и открытые опросы более 50 крупнейших производителей цемента России;
- мониторинг инвестиционных процессов в экономике России, осуществляемый ИА "INFOLine" в рамках подготовки периодического отраслевого обзора "Инвестиционные проекты в промышленном строительстве России";
- база данных ИА "INFOLine" по тематикам "Рынок цемента РФ" и "Промышленное, торговое и административное, а также жилищное строительство РФ" за 2003-2009 гг.;
- данные Федеральной службы государственной статистики, Федеральной таможенной службы и





- Федеральной агентства по строительству и ЖКХ;
- данные компаний производителей цемента и дистрибуторов, действующих на рынке кирпича (материалы сайтов, пресс-релизы);
- материалы более 1000 российских СМИ (федеральная и региональная пресса, информационные агентства, электронные СМИ), а также отраслевая пресса;
- результаты ассортиментно-ценового мониторинга рынка цемента.

В связи с тем, что в условиях экономического кризиса в структуре спроса произошли изменения, специалисты ИА "iNFOLine" в Исследовании провели анализ следующих тенденций:

- изменения структуры мирового производства, экспорта и импорта цемента, а также доли России на мировом рынке;
- изменения структуры производства и сокращения потребления цемента в России;
- изменения структуры внешнеторгового оборота цемента и клинкера в России;
- изменения хода реализации инвестиционных проектов на рынке цемента;
- изменения цен на различные виды цемента и их динамики.

Кроме того, в Исследовании "Рынок цемента России" приведено описание 52 цементных заводов России, включающее следующие элементы: контактные данные компании, история развития компании, структура акционеров, состояние производственных мощностей и сырьевой базы, производственные показатели, ассортимент продукции, поставщики и потребители, финансовые показатели и анализ конкурентных позиций и оценка перспектив развития.

Цементные заводы и холдинги, описанные в Исследовании

"Евроцемент груп", ОАО

- "Белгородский цемент", ЗАО
- "Жигулевские стройматериалы", ЗАО
- "Кавказцемент", ЗАО
- "Катавский цемент", ЗАО
- "Липецкцемент", ЗАО
- "Мальцовский портландцемент", ЗАО
- "Михайловцемент", ЗАО
- "Невьянский цементник", ЗАО
- "Осколцемент", ЗАО
- "Пикалевский цемент", ЗАО
- "Подгоренский цементник", ЗАО
- "Савинский цементный завод", ЗАО
- "Ульяновскцемент", ОАО

"ХК Сибирский цемент", ОАО

- "Тимлоульский цементный завод", ООО
- "Топкинский цемент", ОАО
- "Красноярский цемент", ООО
- "Ангарский цементно-горный комбинат", ОАО

"Lafarge" – "Лафарж-цемент", ОАО

- Филиал ОАО "Лафарж-цемент" "Воскресенскцемент"
- Филиал ОАО "Лафарж-цемент" "Уралцемент"

"Востокцемент", ООО

- "Спасскцемент", ОАО
- "Теплоозерский цементный завод", ОАО

"Holcim" – "Альфа-цемент", ОАО

- "Вольскцемент", ОАО
- "Щуровский цемент", ОАО

"РАТМ", ГК

- "Ангарский цементно-горный комбинат", ОАО
- "Искитимцемент", ОАО

"HeidelbergCement"

- "Сланцевский цементный завод "Цесла", ОАО
- "Тулацемент", ООО

"БазэлЦемент", ООО

- "Ачинский цемент", ООО
- "Серебрянский цементный завод"
- "Базэлцемент-Пикалево"

"Интеко", ЗАО

- "Верхнебаканский цементный завод", ОАО
- "Атакайцемент", ООО

"United Cement Group"

- "ПК "Кузнецкий цементный завод", ООО
- "Новотроицкий цементный завод", ОАО

"Мордовцемент"

- "Мордовцемент", ОАО
- "Ульяновскшифер", ОАО

"Новоросцемент", ОАО

"Себряковцемент", ОАО

"Dyckerhoff AG"

- "Сухоложскцемент", ОАО

"Строительные материалы", ОАО

"Горнозаводскцемент", ОАО

"Магнитогорский цементно-огнеупорный завод", ОАО

Заполярный филиал ОАО "ГМК "Норильский никель"

"ПО "Якутцемент", ОАО

"Метаким", ЗАО (Волховский цементный завод)

"Подольск-цемент", ОАО

"Цемент", ОАО (Голухинский цементный завод)

"Индустрия плюс", ООО (ранее Вольский завод АЦИ)

"Пашийский металлургическо-цементный завод", ОАО

"Воркутацемент", ООО

"Углегорск-Цемент", ЗАО

"Объединенные Заводы Группы", ООО

"Чеченцемент", ФГУП

"Сухоложский цементный завод", ООО

"Колымацемент", ОАО



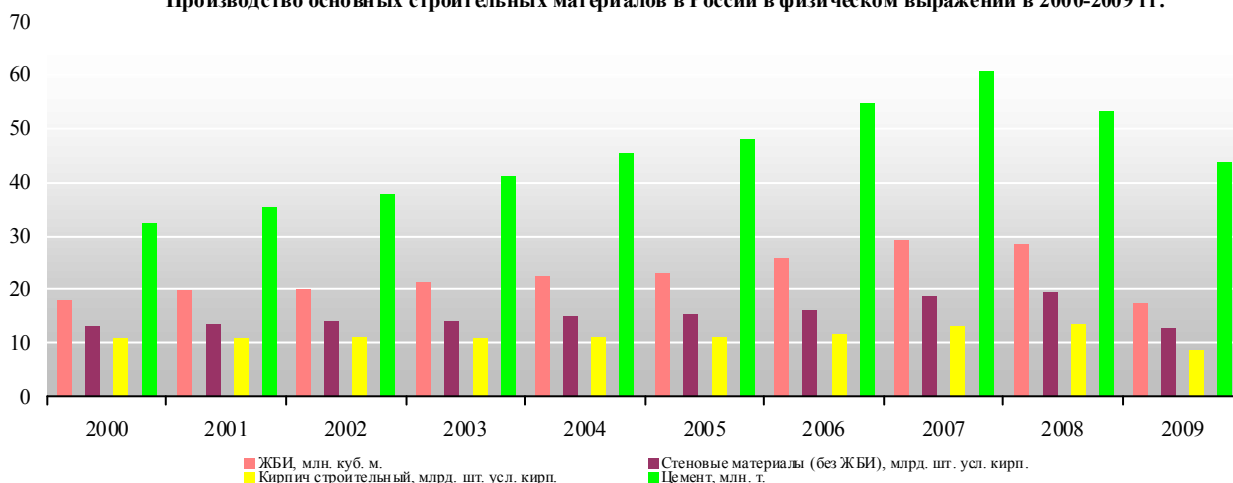


Раздел III. Общая характеристика цементной промышленности и состояние рынка цемента России

3.1. Текущее состояние цементной промышленности России

Цемент характеризуется совокупностью привлекательных потребительских характеристик, с 2000 года его доля в общей структуре потребляемых строительным комплексом России строительных материалов устойчива на протяжении многих лет, а до кризиса 2008 года росла ежегодно.

Производство основных строительных материалов в России в физическом выражении в 2000-2009 гг.

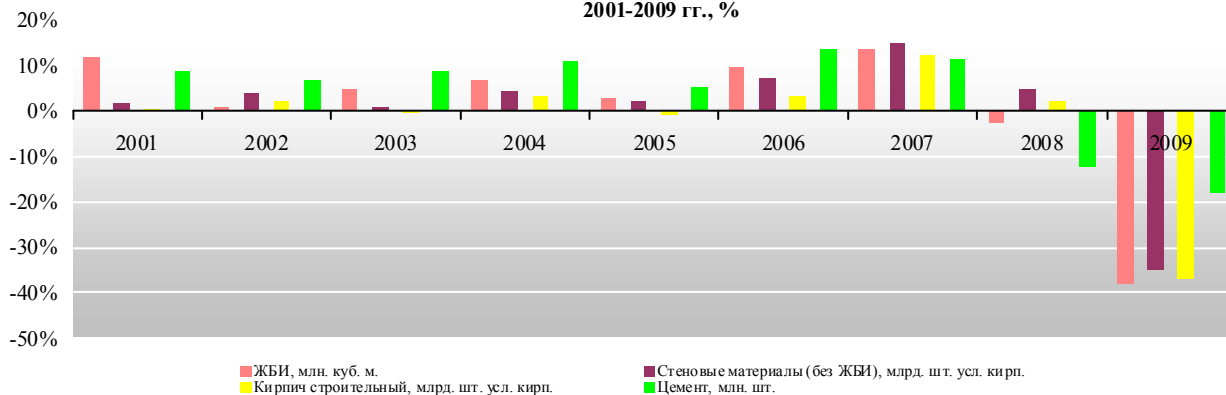


Подтверждением данного тезиса является то, что в 2000-2007 гг. по цементу наблюдались высокие темпы роста (в 1,87 раза) выпуска наряду со следующими строительными материалами:

- сэндвич-панелей (наиболее распространенный материал для строительства промышленных, гражданских и логистических объектов) – более чем в 12 раз;
- блоков из ячеистого бетона – в 4,55 раза;
- товарного бетона (за счет развития монолитного домостроения в крупных городах) – более чем в 3 раза;
- блоки и камни мелкие стеновые (без блоков из ячеистых бетонов) – на 72,1%;
- конструкций и деталей сборных железобетонных – на 60%;
- стеновых материалов (без стеновых железобетонных панелей) – на 47,8%.

ДЕМО-ВЕРСИЯ. Полный текст раздела содержит аналитическую и статистическую информацию о динамике и структуре производства цемента в России.

Динамика производства основных строительных материалов в России в физическом выражении в 2001-2009 гг., %



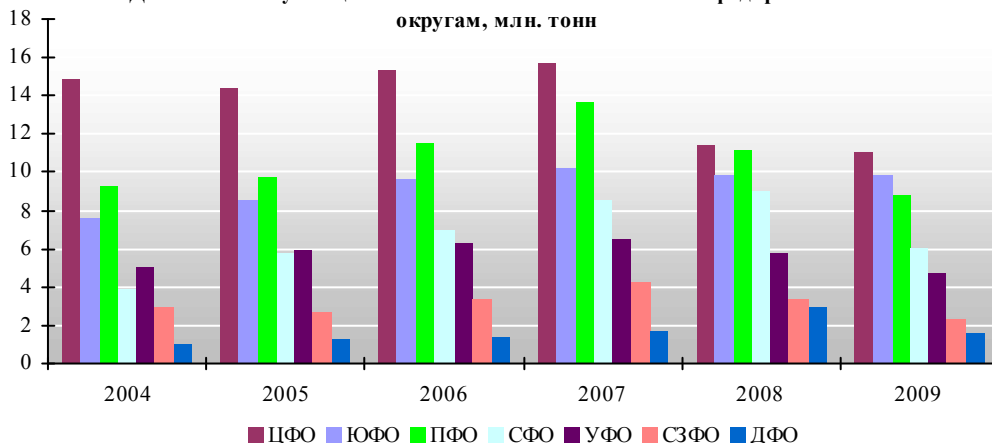
В условиях экономического кризиса произошло резкое сокращение объемов строительных работ и, соответственно, снижение производства и потребления основных видов строительных материалов. В то же время структура потребления строительных материалов по видам в 2009 году существенных изменений не претерпела: так,



снижение выпуска кирпича, ЖБИ и других видов стеновых материалов в в 2009 году составило от 35 до 40%, и только выпуск ячеистого бетона снизился менее других (-27%).

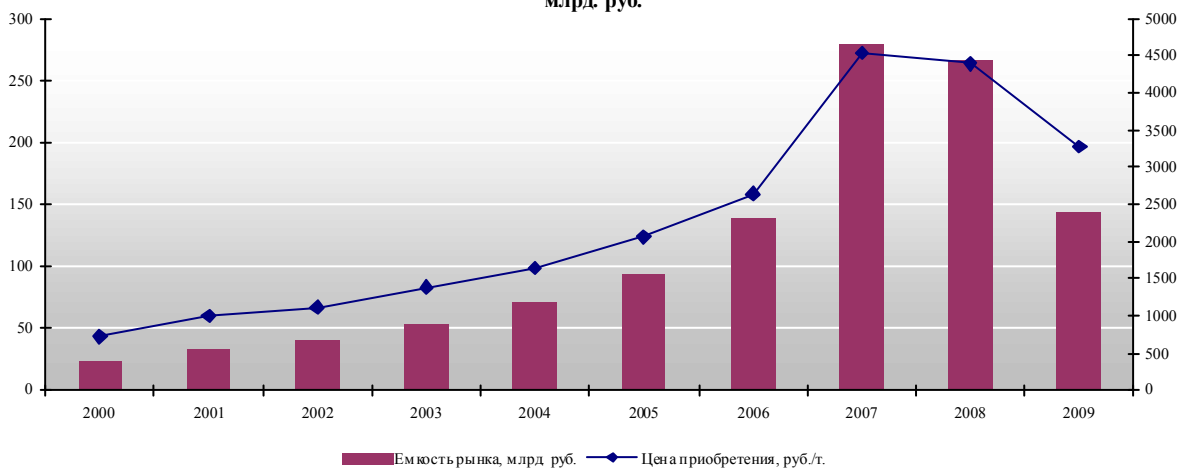
Наиболее существенно по сравнению с показателями 2008 года сократился выпуск цемента в Дальневосточном, Сибирском, Северо-Западном, Приволжском округах. В Южном федеральном округе производство цемента снизилось менее чем на , а в Центральном снижение составило. Следует отметить, что в 2009 году цементные заводы Сибирского и Дальневосточного федерального округа не смогут продемонстрировать рост производства, так как снижение цен на цемент и сохранение высокой стоимости железнодорожных перевозок делают их продукцию неконкурентоспособной на рынках Европейской части России.

Динамика выпуска цемента в России в 2004-2009 гг. по федеральным округам, млн. тонн



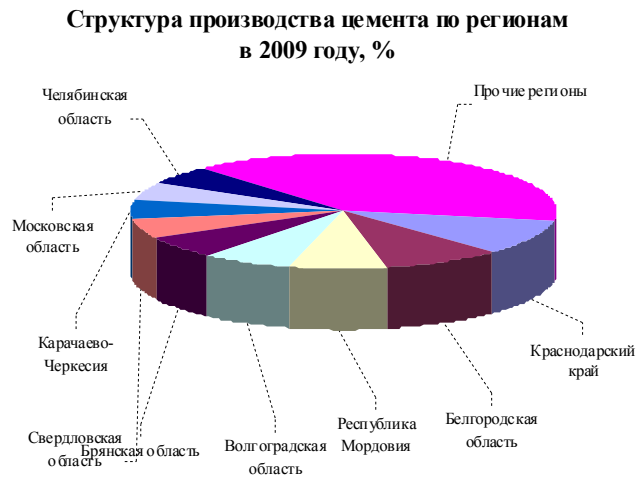
На диаграмме показана емкость рынка цемента в России в денежном выражении исходя из стоимости цемента по которой его приобретают строительные организации. Необходимо заметить, что емкость заметно снизилась в 2009 году по сравнению с 2008 годом.

Емкость рынка и цены приобретения цемента строительными организациями в 2000-2009 гг., млрд. руб.



ДЕМО-ВЕРСИЯ. Полный текст раздела содержит аналитическую и статистическую информацию о динамике и структуре производства цемента в России.

В 2008-2009 гг. изменилась динамика выпуска не только по Федеральным округам, но и по субъектам РФ: так, лидировавшая в 2002-2007 гг. Белгородская область в результате сокращения выпуска переместилась на второе место, а Краснодарский Край, занимавший второе место, стал лидером



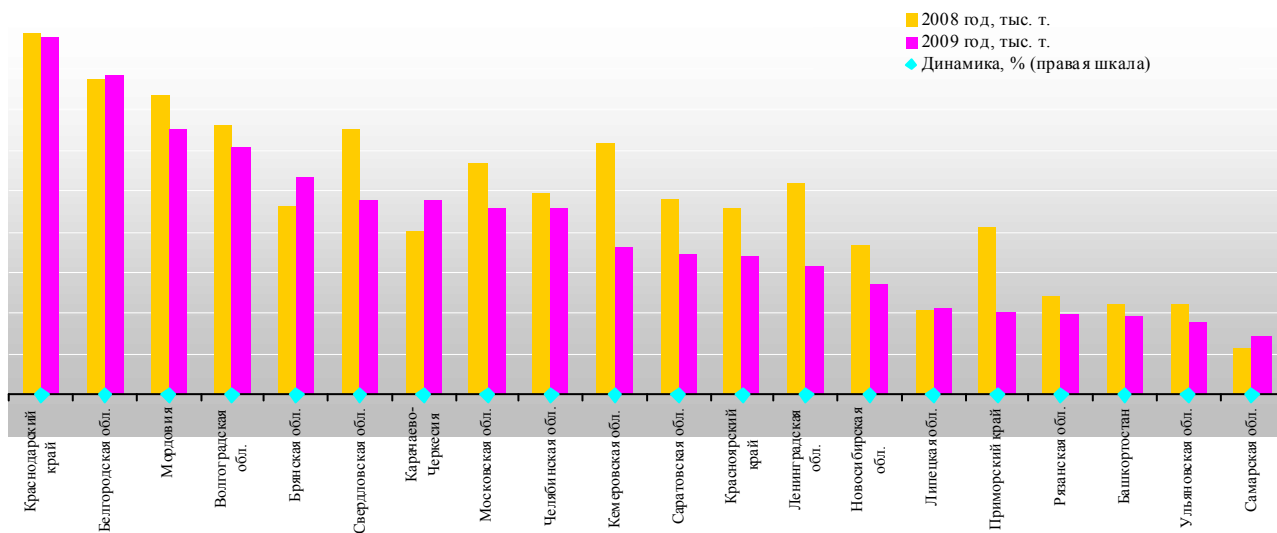
Наиболее сильное падение выпуска цемента в 2008-2009 гг. произошло также в Свердловской, Брянской, Ульяновской и Ленинградской областях.

Кроме Краснодарского края заметно улучшила свои позиции Московская область, производство цемента в которой по сравнению с 2007 годом выросло в 1,6 раза.

ДЕМО-ВЕРСИЯ. Полный текст раздела содержит аналитическую и статистическую информацию о динамике и структуре производства цемента в России.

Динамика производства цемента в 2008-2009 гг. по регионам России представлена на диаграмме.

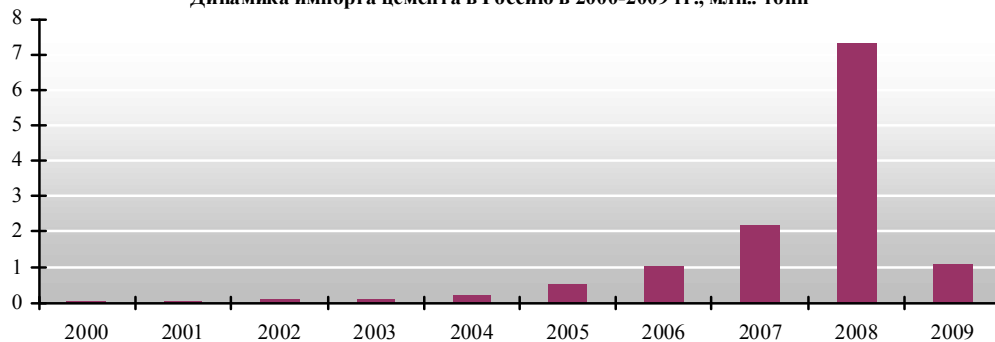
Динамика производства цемента в регионах России в 2008-2009 гг.



3.3. Динамика и структура внешнеторгового оборота цемента в России

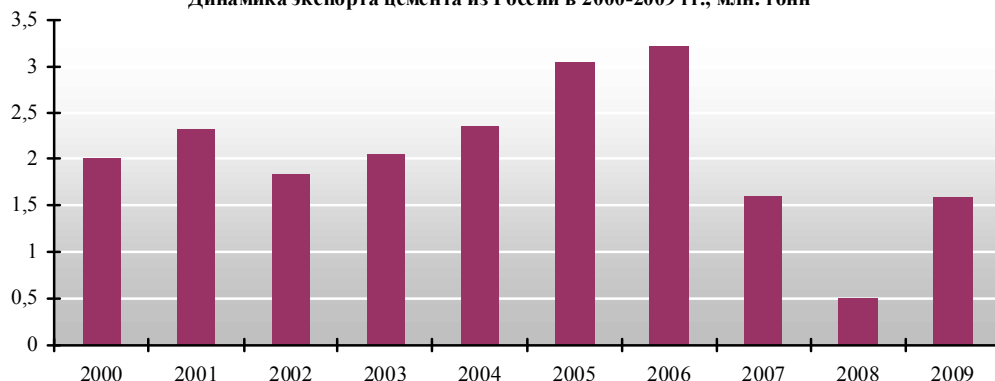
Объем внешнеторгового оборота цемента в России в 2009 году значительно изменился. Объем импорта цемента в Россию в 2009 году значительно снизился. Это связано напрямую с последствиями мирового экономического кризиса, так как строительная отрасль находится в состоянии стагнации и те объемы цемента, которые поставлялись в Россию на протяжении 2008 года в настоящее время не нужны.

Динамика импорта цемента в Россию в 2000-2009 гг., млн. тонн



Объем экспорта цемента из России вырос в 2009 году и достиг значений 2007 года. Значительный провал в экспортных поставках цемента в 2008 году обусловлено последствиями острого дефицита цемента на внутреннем российском рынке, когда нехватка цемента спровоцировала рост цен и отмену ввозных импортных пошлин на цемент.

Динамика экспорта цемента из России в 2000-2009 гг., млн. тонн



В общей структуре внешнеторгового оборота цемента в России выросла доля экспорта по сравнению с 2008 годом. Это в первую очередь связано с тем, что снова были введены таможенные пошлины на цемент, тем самым, его приобретение в 2009 году стало нецелесообразным вкуче с избытком цемента на рынке.

ДЕМО-ВЕРСИЯ. Полный текст раздела содержит аналитическую и статистическую информацию о динамике и структуре внешнеторгового оборота цемента в России.

В 2009 году больше всего клинкера в Россию было поставлено из Эстонии, следует отметить, что такой большой объем поставляемого клинкера объясняется тем, что главным его потребителем является завод ОАО "Цесла" в Сланцах. Крупнейшим поставщиком цемента в 2009 году была Турция, из которой было поставлено 43% всего импортного цемента, также крупными поставщиками в 2009 году были Китай и Литва.





Ведущие страны импортеры цемента в Россию в физическом выражении в 2009г., %



Ведущие страны импортеры клинкера в Россию в физическом выражении в 2009г., %



Ведущими экспортерами цемента из России являются Новотроицкий цементный завод, который занимает большую часть поставок цемента из России, завод Вольскцемент, который занимает второе место и Кавказцемент – третье.

Экспорт цемента из России в 2009г. по производителям в физическом выражении, %



Экспорт клинкера из России в 2009г. по производителям в физическом выражении, %



ДЕМО-ВЕРСИЯ. Полный текст раздела содержит аналитическую и статистическую информацию о динамике и структуре внешнеторгового оборота цемента в России.



Раздел IV. Описание заводов производителей цемента РФ

"Магнитогорский цементно-огнеупорный завод", ОАО



Название компании: *"Магнитогорский цементно-огнеупорный завод", ОАО* Адрес: 455022, Челябинская область, г. Магнитогорск, Белорецкое шоссе, д.11 Телефоны: (3519) 228167, (3519) 228168, (3519) 228169 Факсы: (3519) 228169 E-mail: cement@mcoz.mgn.ru Web: <http://mcoz.mgn.ru> Руководитель: Гамей Анатолий Илларионович, директор

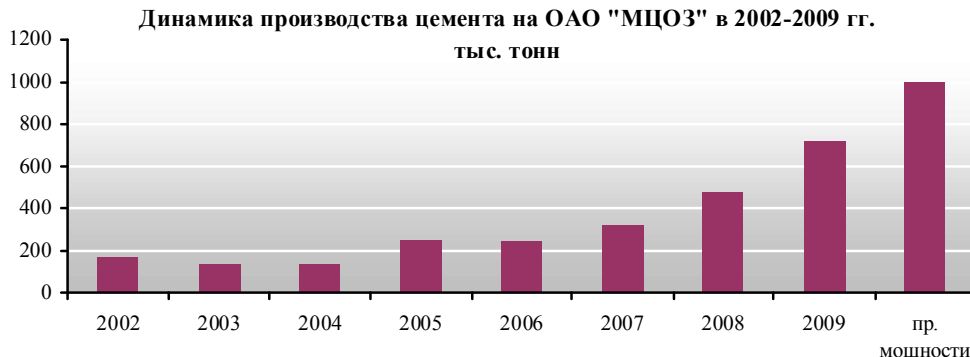
История развития

ОАО "Магнитогорский цементно-огнеупорный завод" был запущен в 1950 году. В 1992 году предприятие преобразовано в акционерное общество открытого типа "Магнитогорский цементный завод" (АООТ "МЦЗ"). ОАО Магнитогорский цементно-огнеупорный завод, являясь дочерним предприятием ОАО Магнитогорский металлургический комбинат, объединяет два самостоятельных предприятия – Цементный завод и Огнеупорное производство. Ассортимент предприятия включает портландцемент, железненную известь (железофлюс) и обожженный доломит, используемый при производстве стали в кислородно-конвертерном цехе. Мощность предприятия по выпуску цемента после запуска пятой технологической линии в июне 2009 года составила 1 млн. тонн. Способ производства цемента – мокрый, в качестве топлива используется природный газ. Основным акционером ОАО "МЦОМ" является ОАО "Магнитогорский металлургический комбинат", которое владеет 95,07% акций.

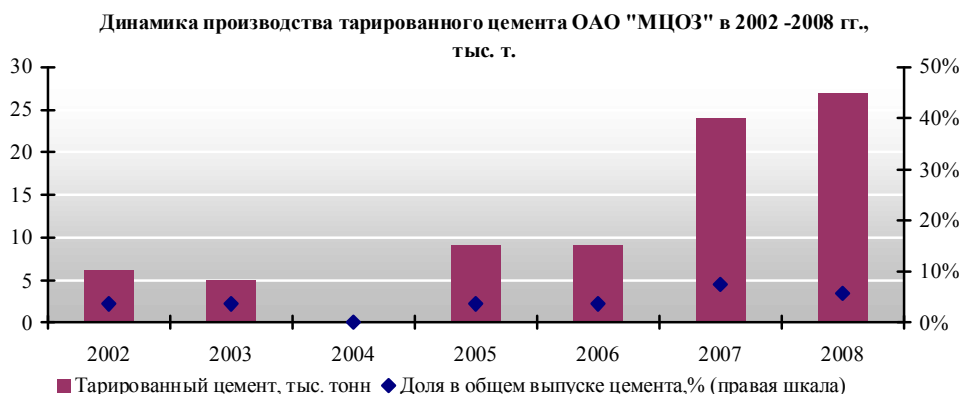
Производственные показатели

ДЕМО-ВЕРСИЯ. Полный текст раздела содержит описание основных событий всех 52 цементных заводов.

Динамика производства цемента на ОАО "МЦОЗ" в 2002-2010 (январь-февраль) гг. представлена на диаграмме.

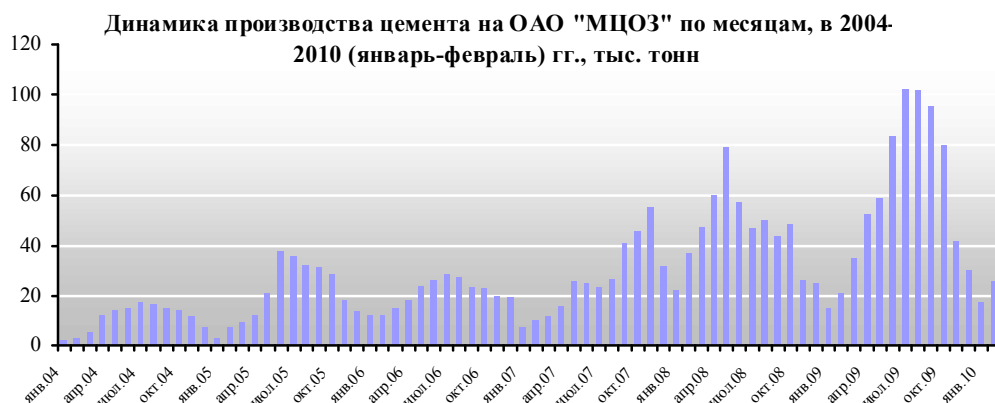


Динамика производства тарированного цемента на ОАО "МЦОЗ" в 2002-2008 гг. представлена на диаграмме.





Динамика производства цемента на ОАО "МЦОЗ" в 2004-2010 (январь-февраль гг. по месяцам представлена на диаграмме.

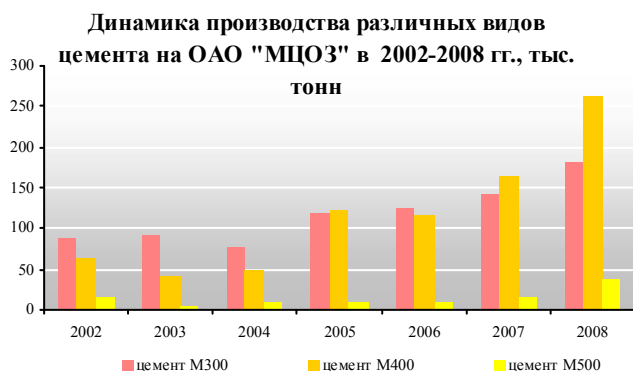


ДЕМО-ВЕРСИЯ. Полный текст раздела содержит описание основных событий всех 52 цементных заводов.

Ассортимент и структура выпуска продукции

Ассортимент продукции ОАО "МЦОЗ" представлен в таблице. При этом основным видом продукции предприятия являются ШПЦ 300 и ШПЦ 400.

Динамика производства цемента по маркам и видам на ОАО "МЦОЗ" в 2002-2008 гг. представлена на диаграмме.



Сырьевая база

Сырьевой базой ОАО "МЦОЗ" является Смеловское месторождение известняка и Приуральское месторождение глин, расположенные в Челябинской области.

Рынки сбыта продукции

Основными рынками сбыта ОАО "МЦОЗ" являются Челябинская область и Республика Башкортостан. В 2009 году – 61,4% произведенного цемента было поставлено в Челябинскую область, 12,5% - в Республику Башкортостан, 8,5% – в Свердловскую область, 5,9% – в Республику Татарстан, 4,2% – в Оренбургскую область, 2% – в Самарскую область, 1% – в Ленинградскую область, 3,8% – в прочие регионы и 0,7% – в Казахстан.

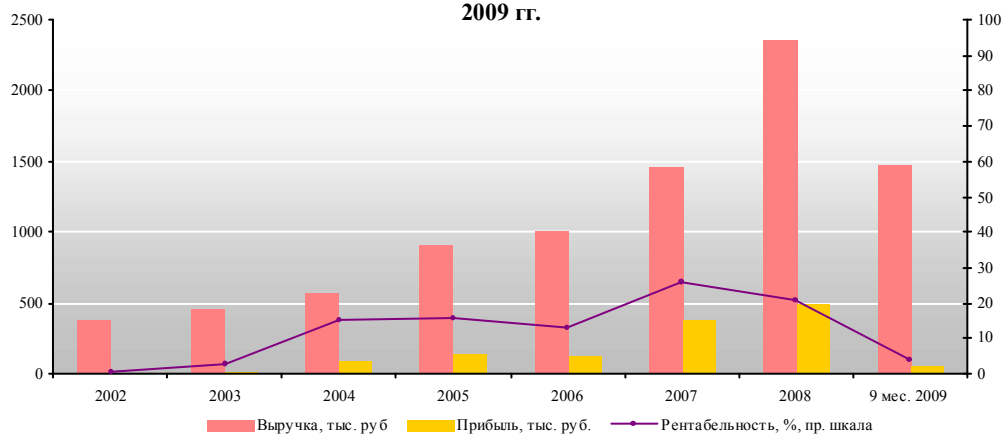
ДЕМО-ВЕРСИЯ. Полный текст раздела содержит описание основных событий всех 52 цементных заводов.

Финансовые показатели

Динамика финансовых показателей ОАО "МЦОЗ" в 2002-2009 (III квартал) гг. представлена на диаграмме.



Динамика выручки, прибыли и рентабельности ОАО "МЦОЗ" в 2002-2009 гг.



Перспективы развития

В 2006-2009 гг. на предприятии была реализована масштабная инвестиционная программа общим объемом более 60 млн. долл., направленная на наращивание выпуска цемента. В сентябре 2007 года состоялось открытие 4-ой вращающейся печи по производству клинкера мощностью 250 тыс. тонн продукции в год. При ее проектировании предусмотрен вариант переоборудования на сухой способ обжига, при котором производительность печи может возрасти до 1 млн. тонн. В июне 2009 года запущена пятая вращающаяся печь по выпуску клинкера, а также расширены мощности отделения помола и сопутствующей дорожной и складской инфраструктуры. В результате мощность по выпуску цемента увеличилась до 1 млн. тонн цемента в год.



Перечень таблиц и графиков

Раздел 1. Состояние мировой цементной промышленности и рынка цемента

Таблицы

- Структура печного парка в США
- Технологическая структура производства клинкера в ряде стран
- Финансовые показатели группы компаний Lafarge в 2005-2009 гг.
- Производство цемента группой компаний Lafarge в 2005-2009 гг., млн. тонн
- Производство цемента группой компаний Holcim в 2005-2009 гг., млн. тонн
- Финансовые показатели группы компаний Holcim group в 2005-2009 гг., млн. долларов
- Производство цемента и другой продукции группой компаний Heidelberg в 2005-2009 гг., млн. тонн
- Финансовые показатели HeidelbergCement в 2005-2009 гг., млн. евро
- Производство цемента и другой продукции группой компаний Dyckerhoff AG в 2005-2009 гг., млн. тонн
- Финансовые показатели Dyckerhoff AG в 2005-2009 гг., млн. евро

Графики

- Динамика мирового производства цемента в мире в 1991-2009 гг., млн. тонн.
- Динамика потребления цемента в Китае и других странах мира в 1995-2008 гг., млн. тонн.
- Динамика и структура мирового потребления цемента в 2008 году
- Структура потребления цемента в Индии
- Структура потребления цемента в США
- Страны крупнейшие экспортеры цемента в 2004-2008 гг.
- Страны крупнейшие импортеры цемента в 2004-2008 г.
- Структура производственных мощностей по выпуску цемента в 2006 году
- Структура производственных мощностей по выпуску цемента в 2008 году
- Структура выпуска цемента в 2008 году по странам
- Структура производственных мощностей по выпуску цемента в 2008 году по странам
- Динамика курса акций компании Lafarge в 2005-2010 гг.
- Структура поставок продукции по регионам группой Lafarge в 2008/2009 гг. %
- Структура продаж группы Lafarge в 2008/2009 году, %
- Динамика курса акций компании Holcim в 2005-2010 гг.
- Структура поставок цемента группой Holcim в 2009 г. %
- Динамика курса акций компании HeidelbergCement в 2008-2010 гг., евро
- Структура поставок цемента компанией Heidelberg в 2009 г. %
- Структура поставок продукции компанией Heidelberg в 2009 г. %
- Динамика акций курса компании Dyckerhoff AG в 2005-2010 гг.
- Структура поставок цемента компанией Dyckerhoff AG по регионам в 2009 г. %
- Структура поставок продукции компанией Dyckerhoff AG в 2009 г. %

Раздел 2. Состояние и перспективы строительного рынка России

Таблицы

- Количество введенных в эксплуатацию нежилых зданий по их видам в 2003-2009 гг., единиц
- Площадь введенных в эксплуатацию нежилых зданий по их видам в 2003-2009 г., млн. кв. м.

Графики

- Темпы прироста основных показателей инвестиционной и строительной деятельности в 2007-2010 гг., % к соответствующему периоду предыдущего года
- Динамика объема строительных работ в России по федеральным округам в 2008-2009 гг., млрд. руб.
- Динамика объема строительных работ в регионах России в 2008-2009 гг.
- Структура объема строительных работ по регионам в 2008 году, %
- Структура объема строительных работ по регионам в 2009 году, %
- Динамика ввода жилья в России по федеральным округам в 1990-2009 гг., млн. кв. м.
- Структура ввода жилья в России по федеральным округам в 1990-2009 гг., %
- Динамика ввода жилья в России по регионам в 1990-2009 гг., млн. кв. м.
- Отношение объемов ввода жилья в 2008 году к показателям 1990 года по регионам (ТОП-20 лидеров и ТОП-20 аутсайдеров), раз
- Структура ввода жилья по регионам в 2008 году, %
- Структура ввода жилья по регионам в 2009 году, %
- Ввод жилья в 20 крупнейших регионах России в 2009 году, тыс. кв. м.
- Динамика ввода жилья в России по видам в 2003-2009 гг., млн. кв. м.
- Ввод массового жилья и площадь объектов незавершенного строительства в РФ в 2004-2008 гг. и прогноз на 2009-2010 гг., тыс. кв. м.
- ТОП-50 регионов России по общей площади массового жилья, находящегося в незавершенном строительстве по состоянию на начало 2009 года, тыс. кв. м.
- Площадь введенных в эксплуатацию нежилых зданий по их видам в 2003-2009 г., млн. кв. м
- Структура площадей нежилых зданий, введенных в 2003 году, %
- Структура площадей нежилых зданий, введенных в 2009 году, %
- Структура ввода жилых и нежилых объектов в 20 крупнейших регионах России в 2009 году, тыс. кв. м.
- Структура ввода нежилых помещений по регионам в 2008 году, %
- Структура ввода нежилых помещений по регионам в 2009 году, %



Раздел 3. Общая характеристика цементной промышленности и состояние рынка цемента России

Таблицы

3.1. Текущее состояние цементной промышленности России

- Динамика емкости рынка цемента в России в 2000-2009 гг. в физическом выражении, млн. т.
- Динамика емкости рынка цемента в России в 2000-2009 гг. в денежном выражении, млн. руб. (в ценах производителей)

3.2. Региональная структура производства и мощностей по выпуску цемента

- Количество заводов и мощность предприятий по федеральным округам
- Рейтинг федеральных округов по выпуску цемента и клинкера по итогам 2007-2009 гг.
- Характеристика действующих цементных заводов Сибирского и Дальневосточного федеральных округов
- Характеристика действующих цементных заводов Приволжского и Уральского федеральных округов
- Характеристика действующих цементных заводов Южного федерального округа
- Характеристика действующих цементных заводов Центрального федерального округа
- Характеристика цементных заводов Северо-Западного федерального округа
- Рейтинг регионов по выпуску цемента по итогам 2007-2009 гг.
- Производство цемента крупнейшими компаниями России в 2005-2010 гг., тыс. т.
- Динамика производства цемента холдингом "Евроцемент груп" в 2008-2009 гг., тыс. тонн
- Рейтинг компаний по выпуску цемента по итогам 2007-2009 гг.
- Средние цены приобретения цемента подрядными организациями, руб/т.

Графики

3.1. Текущее состояние цементной промышленности России

- Производство основных строительных материалов в России в физическом выражении в 2000-2009 гг.
- Динамика производства основных строительных материалов в России в физическом выражении в 2001-2009 гг., %
- Динамика численности безработных в России в 2006-2010 гг.
- Темпы роста реальных доходов населения в 2006-2009 гг., %
- Темпы роста реальной заработной платы в 2006-2009 гг., %
- Динамика выпуска цемента в России в 1990-2009 гг., млн. тонн
- Динамика производства цемента в России в 2002-2009 гг., тыс. т.
- Динамика объемов производства цемента в России в 2006-2009 гг., % к аналогичному месяцу предыдущего года
- Динамика производственных мощностей по выпуску цемента и уровнях их износа в России в 1990-2009 гг., млн. тонн
- Динамика изменения удельного веса производства цемента и цемента из клинкера, полученного по энергосберегающим технологиям в 2000-2008 гг., в % от общего объема
- Емкость рынка и цены приобретения цемента строительными организациями в 2000-2009 гг., млрд. руб.
- Динамика и прогноз ввода жилья в России по видам в 2003-2009 гг. и прогноз до 2012 года, млн. кв. м.
- Динамика и прогноз цен на цемент в России в 2004-2012 гг., руб.
- Динамика и прогноз производства цемента в России в 2003-2009 гг. и прогноз до 2012 года

3.2. Региональная структура производства и мощностей по выпуску цемента

- Динамика производства цемента в России по федеральным округам в 2004-2009 гг., тыс. т.
- Динамика выпуска цемента в России в 2004-2009 гг. по федеральным округам, млн. тонн
- Территориальная структура производственных мощностей по выпуску цемента в России в 2009 году
- Уровень загрузки производственных мощностей цементных заводов России по федеральным округам в 2007-2009 гг., %
- Структура производства цемента по регионам в 2008 году, %
- Структура производства цемента по регионам в 2009 году, %
- Динамика производства цемента в регионах России в 2008-2009 гг.
- Динамика производства цемента крупнейшими производителями в 2004-2009 гг., тыс. тонн
- Структура выпуска цемента в России по компаниям в 2009 году, %
- Структура выпуска цемента в России по компаниям в 2008 году, %
- Динамика производства цемента предприятиями, входящими в состав холдинга "Евроцемент груп" в 2004-2009 гг., тыс. т.
- Динамика производства цемента крупнейшими производителями в России в 2004-2010 гг., тыс. т.

3.3. Динамика цен на цемент в России

- Динамика заводских и крупнооптовых цен на цемент в 2005-2009 гг., руб.
- Динамика заводских и крупнооптовых цен на цемент в 2005-2009 гг., долл.
- Средние цены приобретения цемента строительными организациями в России в 1996-2009 гг., руб./т.
- Средние цены приобретения цемента строительными организациями в России в 1996-2009 гг., долл./т.
- Динамика биржевых торгов цементом на Московской фондовой бирже в 2006-2010 гг.

3.4. Динамика и структура внешнеторгового оборота цемента в России

- Объем импорта цемента в Россию в 2004-2009 гг., млн. т.
- Объем экспорта цемента из России в 2004-2009 гг., млн. т.
- Соотношение импорта и экспорта в общей структуре внешнеторгового оборота в России
- Ведущие страны импортеры цемента в Россию в физическом выражении в 2009г., %
- Ведущие страны импортеры клинкера в физическом выражении в Россию в 2009г., %
- Ведущие страны импортеры цемента в денежном выражении в Россию в 2009г., %
- Ведущие страны импортеры клинкера в денежном выражении в Россию в 2009г., %
- Импорт цемента в Россию в 2009г. по производителям в физическом выражении, %
- Импорт клинкера в Россию в 2009г. по производителям в физическом выражении, %
- Импорт цемента в Россию в 2009г. по производителям в денежном выражении, %
- Импорт клинкера в Россию в 2009г. по производителям в денежном выражении, %
- Ведущие страны экспортеры цемента из России в физическом выражении в 2009г., %
- Ведущие страны экспортеры клинкера из России в физическом выражении в 2009г., %
- Ведущие страны экспортеры цемента из России в денежном выражении в 2009г., %
- Ведущие страны экспортеры цемента из России в денежном выражении в 2009г., %
- Экспорт цемента из России в 2009г. по производителям в физическом выражении, %

- Экспорт клинкера из России в 2009г. по производителям в физическом выражении, %
- Экспорт цемента из России в 2009г. по производителям в денежном выражении, %
- Экспорт цемента из России в 2009г. по производителям в денежном выражении, %

Кроме того исследование содержит таблицы и графики с данными о структуре акционерного капитала, описании основных видов продукции, объемах производства, финансовых показателях 52 цементных заводов России

Цементные заводы и холдинги, описанные в Исследовании

"Евроцемент груп", ОАО

- "Белгородский цемент", ЗАО
- "Жигулевские стройматериалы", ЗАО
- "Кавказцемент", ЗАО
- "Катавский цемент", ЗАО
- "Липецкцемент", ЗАО
- "Мальцовский портландцемент", ЗАО
- "Михайловцемент", ЗАО
- "Невьянский цементник", ЗАО
- "Осколцемент", ЗАО
- "Пикалевский цемент", ЗАО
- "Подгоренский цементник", ЗАО
- "Савинский цементный завод", ЗАО
- "Ульяновскцемент", ОАО

"ХК Сибирский цемент", ОАО

- "Тимлоукий цементный завод", ООО
- "Топкинский цемент", ОАО
- "Красноярский цемент", ООО
- "Ангарский цементно-горный комбинат", ОАО

"Lafarge" – "Лафарж-цемент", ОАО

- Филиал ОАО "Лафарж-цемент" "Воскресенскцемент"
- Филиал ОАО "Лафарж-цемент" "Уралцемент"

"Востокцемент", ООО

- "Спасскцемент", ОАО
- "Теплоозерский цементный завод", ОАО

"Holcim" – "Альфа-цемент", ОАО

- "Вольскцемент", ОАО
- "Щуровский цемент", ОАО

"РАТМ", ГК

- "Ангарский цементно-горный комбинат", ОАО
- "Искитимцемент", ОАО

"HeidelbergCement"

- "Сланцевский цементный завод "Цесла", ОАО
- "Тулацемент", ООО

"БазэлЦемент", ООО

- "Ачинский цемент", ООО
- "Серебрянский цементный завод"
- "Базэлцемент-Пикалево"

"Интеко", ЗАО

- "Верхнебаканский цементный завод", ОАО
- "Атакайцемент", ООО

"United Cement Group"

- "ПК "Кузнецкий цементный завод", ООО
- "Новотроицкий цементный завод", ОАО

"Мордовцемент"

- "Мордовцемент", ОАО
- "Ульяновскшифер", ОАО

"Новоросцемент", ОАО

"Себряковцемент", ОАО

"Dyckerhoff AG"

- "Сухоложскцемент", ОАО

"Строительные материалы", ОАО

"Горнозаводскцемент", ОАО

"Магнитогорский цементно-огнеупорный завод", ОАО

Заполярный филиал ОАО "ГМК "Норильский никель"

"ПО "Якутцемент", ОАО

"Метаким", ЗАО (Волховский цементный завод)

"Подольск-цемент", ОАО

"Цемент", ОАО (Голухинский цементный завод)

"Индустрия плюс", ООО (ранее Вольский завод АЦИ)

"Пашийский металлургическо-цементный завод", ОАО

"Воркутацемент", ООО

"Углегорск-Цемент", ЗАО

"Объединенные Заводы Группы", ООО

"Чеченцемент", ФГУП

"Сухоложский цементный завод", ООО

"Колымацемент", ОАО