

Аналитическое агентство

Амикрон
консалтинг

**Рынок сборного
железобетона
в Поволжье в 2011 г.
демо-версия**

Июль 2011

СОДЕРЖАНИЕ

ПЕРЕЧЕНЬ ТАБЛИЦ И ДИАГРАММ	3
ОПИСАНИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ.....	6
МЕТОДИКА ИССЛЕДОВАНИЯ	8
1. ОСНОВНЫЕ ТЕНДЕНЦИИ РОССИЙСКОГО РЫНКА ЖБИ	9
1.1. Основные тенденции развития российского рынка железобетонных изделий	9
1.2. Региональные тенденции развития рынка сборного железобетона в России	14
1.3. Тенденции российского строительного рынка	19
2. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАЗВИТИЯ РЫНКА ЖБИ И ЖБК В ПОВОЛЖЬЕ	25
3. ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ СИТУАЦИЯ НА РЫНКЕ СБОРНОГО ЖЕЛЕЗОБЕТОНА ПРИВОЛЖСКОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА.....	31
3.1. Производство сборного железобетона в Поволжье в 2010-2011 гг.....	31
3.2. Региональная структура и динамика производства ЖБИ и ЖБК в Поволжье в 2009-2011 гг.	34
3.3. Конкурентная ситуация на рынке сборного железобетона в ПФО	40
4. ИГРОКИ РЫНКА	47
4.1. Производители сборного железобетона для зданий и общего назначения	47
4.2. Производители железнодорожных шпал.....	66
4.3. Производители сборного железобетона для мостового строительства ...	70
5. ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ СМЕЖНЫХ РЫНКОВ.....	78
5.1. Строительная активность в Поволжье в 2010-2011 гг.	78
5.2. Ситуация на рынке строительных материалов и сырьевых компонентов для производства ЖБИ в Приволжском ФО.....	90
6. ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ РЫНКА ЖЕЛЕЗОБЕТОНА	97
6.1. Прогнозы развития строительства в Поволжье	97
6.2. Новые объекты и проекты на рынке железобетонных изделий в Поволжье.....	104
6.3. Прогнозы развития рынка сборного железобетона в Поволжье.....	108
<i>Приложение 1. Крупные и средние производители сборного железобетона в Приволжском ФО: база данных.....</i>	<i>112</i>
Информация о компании «Амикрон-консалтинг»	113

ПЕРЕЧЕНЬ ТАБЛИЦ И ДИАГРАММ

Перечень таблиц:

- Табл.1. Объемы выпуска сборного железобетона в России по месяцам в 2008-2011 гг.
Табл.2. Производство сборного железобетона в России по кварталам 2008-2011 гг.
Табл.3. Производство сборного железобетона по федеральным округам в 2008-2010 гг.
Табл.4. Динамика производства сборного железобетона по федеральным округам за январь-май 2010-2011 гг.
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. Динамика ввода в действие жилых домов по месяцам 2009-2010 гг.
Табл.8. Показатели строительной активности в России за январь-май 2011 г.
Табл.9. Характеристика ситуации на рынке сборного железобетона в Поволжье
Табл.10. Сводная характеристика развития рынка ЖБИ и ЖБК в ПФО
Табл.11. Помесячная динамика выпуска сборного железобетона в Приволжском ФО в 2008-2011 гг.
Табл.12. Поквартальная динамика производства ЖБИ и ЖБК в Приволжском ФО в 2008-2011 гг.
Табл.13. Позиции регионов Поволжья в формировании российского рынка железобетона в 2009-2010 гг.
Табл.14. Производство ЖБИ и ЖБК по регионам Поволжья в 2008-2010 гг.
Табл.15. Производственные показатели на рынке сборного железобетона в регионах Поволжья в январе-мае 2010-2011 гг.
Табл.16. Помесячная динамика производства сборного железобетона в регионах ПФО в январе-мае 2011 г.
Табл.17. Характеристика конкурентной среды на рынке сборного железобетона Приволжского ФО
Табл.18. Уровень конкуренции в на рынке сборного железобетона в регионах Приволжского ФО
Табл.19. Характеристика крупнейших производителей сборного железобетона Приволжского ФО
Табл.20. Основные бизнес направления и предприятия ТЭА «Ресурс-Холдинг»
Табл.21. Основные показатели деятельности и контактные данные ООО «Камэнергостройпром»
Табл.22. Основные показатели деятельности и контактные данные ООО «Завод крупнопанельного домостроения»
Табл.23. Основные показатели деятельности и контактные данные ООО «Железобетонный завод № 1»
Табл.24. Основные показатели деятельности и контактные данные ООО «Домостроительный комбинат»
Табл.25. Основные показатели деятельности и контактные данные ООО «Крупнопанельное домостроение-3»
Табл.26. Основные показатели деятельности и контактные данные Группы Компаний «ПИК»
Табл.27. Основные финансовые показатели ГК «ПИК»
Табл.28. Основные показатели деятельности и контактные данные ООО «Завод ЖБИ ОАО «Стройиндустрия»
Табл.29. Основные показатели деятельности и контактные данные ООО «Холдинговая компания «Башбетон»
Табл.30. Филиалы ООО «Холдинговая компания «Башбетон»

- Табл.31. Основные показатели деятельности и контактные данные ОАО «Мелеузовский завод ЖБК»
- Табл.32. Основные показатели деятельности и контактные данные ОАО «Уфимский железобетонный завод-2»
- Табл.33. Основные показатели деятельности и контактные данные ОАО «БетЭлТранс»
- Табл.34. Основные финансово-экономические показатели ОАО «БетЭлТранс»
- Табл.35. Производственные мощности ОАО «БетЭлТранс»
- Табл.36. Основные показатели деятельности и контактные данные Завода железобетонных изделий № 6
- Табл.37. Основные производители сборного железобетона в Приволжском ФО
- Табл.38. Характеристика и контактные данные ОАО " Мостотрест"
- Табл.39. Ввод объектов в эксплуатацию ОАО «Мостотрест»
- Табл.40. Финансовые показатели деятельности ОАО "Мостотрест" в 2007-2010 гг.
- Табл.41. Динамика основных производственных и финансовых показателей ОАО "Мостотрест" за 9 месяцев 2009-2010 гг.
- Табл.42. Производство ЖБК подразделениями ОАО "Мостотрест"
- Табл.43. Характеристика и контактные данные ОАО «Волгомост»
- Табл.44. Финансовые показатели деятельности ОАО «Волгомост» в 2008-2010 гг.
- Табл.45. Динамика основных производственных и финансовых показателей ОАО «Волгомост» за 9 месяцев 2009-2010 гг.
- Табл.46. Производство ЖБК подразделениями ОАО «Волгомост»
- Табл.47. Характеристика и контактные данные ЗАО «Уралмостострой»
- Табл.48. Производство ЖБК подразделениями ЗАО «Уралмостострой»
- Табл.49. Значимость регионов ПФО в формировании российского строительного рынка в 2009-2010 гг.
- Табл.50. Динамика объема работ, выполненных по виду деятельности «Строительство» по регионам Приволжского ФО в 2008-2010 гг.
- Табл.51. Динамика ввода жилых площадей в эксплуатацию по регионам Приволжского ФО в 2008-2010 гг.
- Табл.52. Сегментация Приволжских регионов по уровню административного влияния на строительство
- Табл.53. Индивидуальное жилищное строительство в Приволжских регионах в 2009-2010 гг.
- Табл.54. Характеристика ситуации на строительном рынке регионов ПФО в 2010 г.
- Табл.55. Показатели строительной активности в регионах Поволжья в январе-мае 2011 г.
- Табл.56. Производство базовых стройматериалов в расчете на 1 кв.м построенного жилья в регионах Приволжского федерального округа
- Табл.57. Динамика производства базовых стройматериалов в Поволжье в 2009-2010 гг.
- Табл.58. Производство базовых стройматериалов в Поволжье в январе-мае 2011 г.
- Табл.59. Реализуемые проекты и прогнозы развития строительства в Поволжье
- Табл.60. Ввод новых мощностей на рынке сборного железобетона в Приволжском ФО в 2006-2011 гг.
- Табл.61. Прогнозы потребления сборного ЖБИ в Поволжье в 2010-2020 гг.
- Табл.62. Прогноз ввода производственных мощностей по производству нерудных стройматериалов в Приволжском ФО к 2020 г.

Перечень диаграмм:

- Рис.1. Выпуск ЖБИ и ЖБК в России в 1998-2011 гг.
- Рис.2. Выпуск товарного бетона и сборного железобетона в России в 2002-2011 гг.
- Рис.3. Динамика производства сборного железобетона в России по месяцам в 2007-2011 гг.
- Рис.4. Структура производства сборного железобетона по федеральным округам России в 2001-2010 гг.

- Рис.5. Динамика производства сборного железобетона по федеральным округам России за январь-май 2010-2011 гг.
- Рис.6. Использование среднегодовой мощности по производству сборного железобетона по федеральным округам
- Рис.7. Динамика объема работ, выполненных по виду деятельности "Строительство" в России в 2005-2010 гг.
- Рис.8. Доля нежилого строительства в 1999-2010 гг.
- Рис.9. Факторы, ограничивавшие деятельность строительных организаций в 2010-2011 гг.
- Рис.10. Карта Приволжского федерального округа
- Рис.11. Использование среднегодовой мощности по производству сборного железобетона в регионах Приволжского ФО
- Рис.12. Объемы выпуска ЖБИ и ЖБК в Поволжье в 1998-2011 гг.
- Рис.13. Динамика производства ЖБИ и ЖБК в Приволжском ФО по месяцам 2008-2011 гг.
- Рис.14. Динамика производства ЖБИ и ЖБК в Поволжье в 2010 г.
- Рис.15. Доли регионов в формировании производства ЖБИ и ЖБК в Поволжье в январе-мае 2011 г.
- Рис.16. Динамика производства ЖБИ и ЖБК в регионах Поволжья в 2010-2011 гг.
- Рис.17. Динамика выпуска ЖБИ и ЖБК ООО «Камэнергостройпром»
- Рис.18. Динамика выпуска ЖБИ и ЖБК ООО «Домостроительный комбинат»
- Рис.19. Структура ГК ПИК
- Рис.20. Динамика выпуска ЖБИ и ЖБК ОАО «Мелеузовский завод железобетонных конструкций»
- Рис.21. Динамика выпуска ЖБИ и ЖБК ОАО «Уфимский железобетонный завод-2».
- Рис.22. Динамика объема строительных работ по регионам ПФО в 2010 г.
- Рис.23. Доля нежилого строительства в общей площади введенных помещений в регионах ПФО в 2010 г.
- Рис.24. Объемы жилищного строительства в Поволжье в 1990-2010 гг.
- Рис.25. Динамика ввода жилья по регионам ПФО в 2010 г.
- Рис.26. Оценка влияния административного фактора на рынок строительства жилья в регионах ПФО
- Рис.27. Доля индивидуальной застройки во вводе жилья в регионах Поволжья в 2010 г.
- Рис.28. Стоимость жилья на первичном рынке в регионах Поволжья в 2011 г.
- Рис.29. Динамика производства базовых стройматериалов в Поволжье в 2010 г.
- Рис.30. Динамика производства базовых стройматериалов в Поволжье в январе-мае 2011 г.
- Рис.31. Динамика цен на рынке бетона, щебня и цемента в Поволжье в 2002-2011 гг.
- Рис.32. Прогнозы потребления сборных железобетонных конструкций и изделий в Приволжском ФО в 2010-2020 гг.
- Рис.33. Прогнозы объемов потребления панелей и конструкций для крупнопанельного домостроения в ПФО в 2010-2020 гг.

ОПИСАНИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Рынок сборного железобетона в Приволжском федеральном округе является очень крупным и значимым в масштабах России. Здесь расположены Башкортостан, Татарстан, Саратовская область – центры активного развития строительства. Поэтому, в настоящее время в округе созданы благоприятные условия для восстановления рынка после существенного спада в 2008-2009 гг.

Для оценки изменения ситуации, а также дальнейших перспектив развития рынка сборного железобетона в федеральном округе аналитическим агентством «Амикрон-консалтинг» было подготовлено исследование «Рынок сборного железобетона в Поволжье в 2011 г.». Исследование включает следующие данные:

- описание тенденций развития российского рынка ЖБИ;
- динамика производственной активности на рынке сборного железобетона в 2009-2011 г. как в целом по Приволжскому федеральному округу, так и в региональном разрезе;
- ценовая динамика на рынках базовых стройматериалов;
- крупнейшие производители железобетона на региональных рынках и условия их конкуренции;
- детализация информации по крупным игрокам рынка, с рассмотрением основных характеристик производства;
- ситуация на рынках потребления: влияние кризисных явлений на жилищное строительство, интенсивность малоэтажного строительства, значимость нежилкой застройки в формировании регионального строительного рынка;
- проекты, реализуемые и планируемые к реализации на региональных рынках, в т.ч. с государственным финансированием;

- новые объекты и проекты по техническому перевооружению производственных мощностей железобетонных предприятий;
- перспективы развития ситуации на рынке сборного железобетона.

Обзор содержит большое количество графического материала (таблиц, диаграмм), что значительно повышает наглядность предоставления информации. Информация исследования актуализирована дополнением данных за 5 месяцев 2011 г.

Объектом исследования является рынок сборного железобетона Приволжского федерального округа.

Цель исследования. Проанализировать развитие ситуации на рынке сборного железобетона Приволжского федерального округа.

Объем и структура отчета. Аналитический отчет по исследованию состоит из 6 разделов общим объемом 113 страниц; иллюстрирован 33 рисунками и диаграммами; 62 таблицами; дополнен 1 приложением.

ОСНОВНЫЕ ТЕНДЕНЦИИ РОССИЙСКОГО РЫНКА ЖБИ

Основные тенденции развития российского рынка сборного железобетона

До 2008 г. российская динамика производства сборного железобетона была.... Но степень развития производства была умеренной: в среднем, ежегодный ... составлял ...%. Пиковым годом для выпуска ЖБИ стал ...г., когда производство увеличилось на ... %.

Табл. Объемы выпуска сборного железобетона в России по месяцам в 2008-2011 гг.

	Объем производства, тыс.куб.м				Динамика, %		
	2008 г.	2009 г.	2010 г.	2011 г.	2009 г. к 2008 г., %	2010 г. к 2009 г., %	2011 г. к 2010 г., %
Январь							
...							
Декабрь							
Год							
5 мес.							

Амикрон-консалтинг, ФСГС РФ

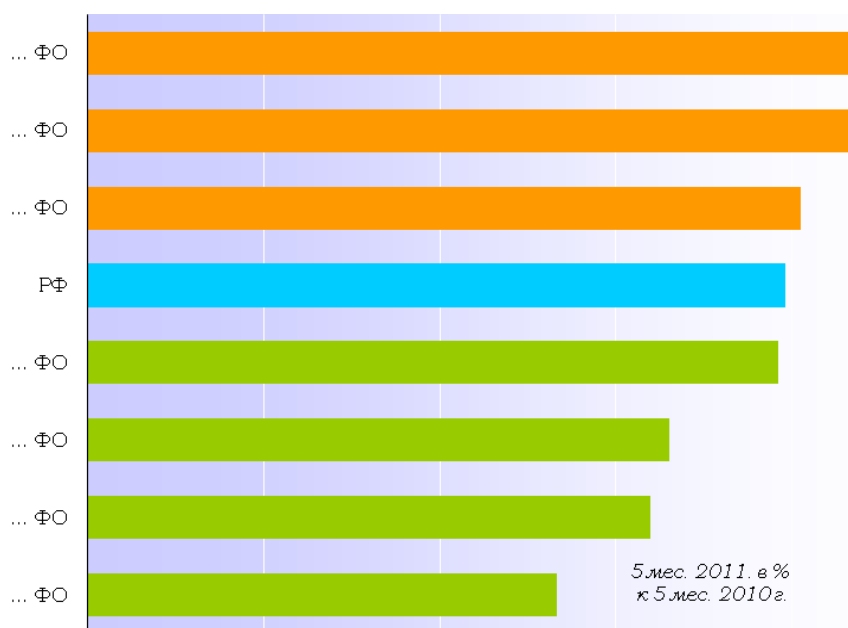
Падение производства в 2009 г. составило...%

В 1-м полугодии 2010 г. снова возник интерес к железобетона. Рост производства составил...%. Еще одним сигналом к возможной переориентации на потребление ЖБИ на строительных рынках является

Табл.Производство сборного железобетона в России по кварталам 2008-2011 гг.

	Объем производства, тыс.куб.м				Динамика, %		
	2008 г.	2009 г.	2010 г.	2011 г.	2009 г. к 2008 г., %	2010 г. к 2009 г., %	2011 г. к 2010 г., %
1 кв.							
...							
4 кв.							
1 n/2							
2 n/2							

Амикрон-консалтинг, ФСГС РФ



Амикрон-консалтинг, ФСГС РФ

Рис. Динамика производства сборного железобетона по федеральным округам России за январь-май 2010-2011 гг.

По итогам 2010 г было отмечено..., изменение по сравнению с 2009 г.
-%.

Динамика производства в 2011 г. была...

Уровень среднегодовой загрузки мощностей ЖБИ в России в последнее время составлял... %....

Региональные тенденции развития рынка сборного железобетона в России

Особенности применения стройматериалов в строительстве наложили отпечаток на развитие региональных рынков железобетона. Наиболее широкое распространение сборный железобетон получил в ...регионах по причине ...

Табл. Производство сборного железобетона по федеральным округам в 2008-2010 гг..

ФЕДАРЕЛЬ- НЫЙ ОКРУГ	Объемы производства, тыс.куб.м			Доля в РФ, %		Динамика произ- водства, в % к предыдущему году	
	2008 г.	2009 г.	2010 г.	2009 г.	2010 г.	2009 г.	2010 г.
РФ							
..ФО							

Амикрон-консалтинг по данным ФСГС РФ

Табл. Динамика производства сборного железобетона по федеральным округам за январь-май 2010-2011 гг.

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОК- РУГ	Объем производства, тыс. куб.м		Доля в произ- водстве по РФ	Динамика произ- водства, в %, 5 мес. 2011 г. к 5 мес. 2010 г.	Справоч- но: 5 мес. 2011 г. к 5 мес. 2008 г. 5 мес. 2010 г.
	5 мес. 2010 г.	5 мес. 2011 г.			
...ФО					
...ФО					
РФ					

Амикрон-консалтинг по данным ФСГС РФ

В среднем, по России производственные мощности по выпуску ЖБИ и ЖБК в 2009 г. были загружены на ...%. Наименьшая загрузка производства была в ... ФО, где было задействовано ...% мощностей.

Наименьшее применение сборный железобетон нашел в регионах...ФО в связи с ...

В ...ФО основным стройматериалом является железобетон, удельный вес этих регионов в общероссийском выпуске ЖБИ составляет...%. При этом, потребление сборного железобетона здесь сконцентрировано, в основном, в ...регионах.

В 2011 г. почти все ФО показывают положительную динамику производства, за исключением ...ФО, где объем выпуска в январе- мае пока еще чуть ниже показателя годовой давности. Самый высокий прирост отмечен в ...ФО (на ...%)...

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАЗВИТИЯ РЫНКА ЖБИ И ЖБК В ПОВОЛЖЬЕ

В ПФО традиционно большее распространение получило производство...Использование этих стройматериалов в строительстве жилья на ...% выше, чем в среднем по РФ. Обусловлено это...

Табл.Характеристика ситуации на рынке сборного железобетона ПФО

РЕГИОН	Доля в ФО по объему строительных работ в 2010 г.	Производственная ситуация на рынке ЖБИ		Состояние конкуренции	Состояние спроса
		доля в производстве по ФО в 2010 г.	динамика производства (5 мес. 2011 г. к 5 мес 2010 г.)		
..Регион					
..Регион					

Амикрон-консалтинг

Табл.Сводная характеристика развития рынка ЖБИ и ЖБК ПФО

ПОКАЗАТЕЛЬ	Значение
Объем производства в ФО, млн.куб.м	
– 2008 г.	...
– 2009 г.	...
– 2010 г.	...
– 5 мес.2011 г.	...
Доля в российском объеме производства, %	
– 2008 г.	...
– 2009 г.	...
– 2010 г.	...
– 5 мес. 2011 г.	...
Динамика производства	
– 2009 г. к 2008 г.	...
– 2010 г. к 2009 г.	...
– 5 мес. 2011 г. к 5 мес. 2010 г.	...
Количество крупных и средних организаций-производителей (данные ФСГС РФ)	...
Крупнейшие производители	...
Уровень монополизации регионального рынка	...
Характеристика рыночной ситуации	...
Инвестиционная привлекательность ввода новых мощностей	...

Амикрон-консалтинг

Крупным регионом является ...

Загрузка производственных мощностей по выпуску железобетонных изделий и конструкций в 2009 г. в регионе была на уровне ...%.

В остальных регионах ПФО объемы строительства....

К основным рынкам ЖБИ в Приволжском ФО относятся....

В настоящее время инвестиционная привлекательность рынка сборного железобетона ПФО

Основные перспективы развития рынка сборного железобетона в ПФО связаны с реализацией

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ СИТУАЦИЯ НА РЫНКЕ СБОРНОГО ЖЕЛЕЗОБЕТОНА ПРИВОЛЖСКОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА

Производство сборного железобетона в Поволжье в 2011 г.

На долю Приволжского федерального округа в докризисный период приходилось не более ...% общероссийского производства железобетона. В условиях кризиса значимость ПФО в формировании производства ЖБИ составила ...%.

Табл.Помесячная динамика выпуска сборного железобетона в ПФО в 2008-2011 гг.

МЕСЯЦ	Объем производства, тыс. куб.м				Динамика производства, в % к предыдущему году			Справочно: 2011 г. к 2008 г.
	2008	2009	2010	2008	2009	2010	2008	
Январь								
...								
Декабрь								
Год								
5 мес.								

Амикрон-консалтинг, ФСГС РФ

В принципе, для всех регионов ПФО характерна одинаковая тенденция...

...сокращение производства в 2009 г. по сравнению со средним по России было...

Табл.Поквартальная динамика производства ЖБИ и ЖБК в ПФО в 2008-2011 гг..

МЕСЯЦ	Объем производства, тыс. куб.м				Динамика производства, в % к предыдущему году			Справочно: 2011 г. к 2008 г.
	2008	2009	2010	2008	2009	2010	2008	
1 квартал								
...								
4 квартал								
1 полугодие								
2 полугодие								

Амикрон-консалтинг, ФСГС РФ

Динамика производства ЖБИ и ЖБК в 2010 была... Характер изменения объемов выпуска сборного железобетона на протяжении всего года можно охарактеризовать как.....

За 5 мес. 2011 г. в ПФО было выпущено ЖБИ и ЖБК на ..% больше по сравнению с 5 мес. 2010 г. Но отставание от уровня 2008 г. составляет почти ...%.

Региональная структура и динамика производства ЖБИ и ЖБК в Приволжском ФО в 2009-2011 гг.

Входящие в ПФО ... области входят в ...ку регионов-лидеров по производству ЖБИ. Динамика производства в ...регионах в 2009 г. была...

Табл. Позиции регионов ПФО в формировании российского рынка железобетона в 2009-2010 гг.

РЕГИОНЫ	Место в рейтинге российских регионов по объемам производства		Доля в производстве по России в 2010 г., %	Доля в производстве по ПФО в 2010 г., % 2009 г.
	2009 г.	2010 г.		
..Регион				
..Регион				
ФО				

Амикрон-консалтинг, ФСГС РФ

В 2010 г. выпуск железобетона в ПФО изменился на ...% по сравнению с аналогичным периодом 2009 г. Такая ситуация была обусловлена...

Табл. Производство ЖБИ и ЖБК по регионам ПФО в 2008-2010 гг.

РЕГИОНЫ	Объем производства, тыс. куб.м			Динамика производства, в % к предыдущему году		Справочно: 2010 г. к 2007 г. 2010 г.
	2008 г.	2009 г.	2010 г.	2008 г.	2009 г.	
..Регион						
..Регион						
ФО						
РФ						

Амикрон-консалтинг, ФСГС РФ

Значимость ...регионов в формировании объемов производства ЖБИ в ПФО...

Табл.Производственные показатели на рынке сборного железобетона в регионах ПФО в январе-мае 2010-2011 гг.

РЕГИОНЫ	Объем производства, тыс. куб.м		Динамика производства, 2011 г. к 2010 г.	Доля в производстве по РФ		Доля в производстве по ПФО в 2011 г., % 2011 г.
	2010 г.	2011 г.		2010 г.	2010 г.	

Амикрон-консалтинг, ФСГС РФ

Табл.Помесячная динамика производства сборного железобетона в регионах ПФО в январе-мае 2011 г.

	... регион	... регион	... регион	... регион
Объем производства в 2010 г.				
январь				
...				
декабрь				
Объем производства в 2011 г.				
январь				
...				
май				
Динамика в 2011 г., в % к тому же периоду 2010 г.				
январь				
...				
май				

Амикрон-консалтинг

... в среднем, по ПФО объемы выпуска за первые 5 мес. 2011 г. г. составили ...% от аналогичного показателя 2010 г. По сравнению с показателями докризисного уровня отставание составляет...%.

Прирост выпуска сборного железобетона в ...регионе составил...%.

Конкурентная ситуация на рынке ЖБИ и ЖБК в Поволжье

В ПФО сосредоточено ...% от общего количества российских производителей сборного железобетона. Но при этом на крупные строительные регионы приходится, в среднем, по... производителей ЖБИ, что... чем в прочих федеральных округах. Наиболее активно производство сборного железобетона осуществляют в

Табл. Характеристика конкурентной среды на рынке сборного железобетона ПФО

ПОКАЗАТЕЛЬ	Значение
Доля тройки лидеров	...
Тройка лидеров	...
	...
	...
Доля десяти крупнейших производителей	...
Крупные и средние производители (данные ФСГС РФ)	
– количество в ФО	...
– суммарная доля рынка в ФО	...
Предприятия объемами производства более 100 тыс.куб.м в год	...
– количество в ФО	...
– суммарная доля рынка в ФО	...
Доля предприятий ФО в общем количестве по России	...

Амикрон-консалтинг

Табл. Уровень конкуренции на рынке сборного железобетона в регионах Приволжского ФО

РЕГИОН	Количество крупных и средних производителей	Объем производства ЖБИ и ЖБК, тыс.куб.м	Компания, занимающей лидирующие позиции на рынке	
			доля лидера в регионе	наименование

Амикрон-консалтинг

В целом, в ПФО конкуренция на рынке железобетонных изделий и конструкций....

Наиболее крупные производители железобетона расположены в ... регионах.

Табл.Характеристика крупнейших производителей сборного железобетона Приволжского ФО

(производители с объемами выпуска более 50 тыс.куб.м в год)

НАЗВАНИЕ	Объем производства, тыс.куб.м	Место по объемам производства среди российских производителей	Доля в производстве, %		Регион
			по ФО	в собственном регионе	

Амикрон-консалтинг

... крупные игроки занимают в регионах следующие позиции: 10-ка крупнейших компаний формирует...% производственных показателей. Это наиболее крупные предприятия - с выпуском более ... тыс.куб.м ЖБИ.

В ПФО работают крупные федеральные игроки:

-....

ИГРОКИ РЫНКА

Производители сборного железобетона для зданий и общего назначения

Крупные производители сборного железобетона в федеральном округе:

1. ООО «...» - лидер по производству железобетонных изделий и конструкций в федеральном округе. Он формирует порядка...% регионального рынка.

Предприятие специализируется на выпуске...

Производственные мощности ООО «...» включают...и позволяют выпускать до...куб.м. сборного железобетона в год, бетона - ...куб.м. в год...

Табл. Основные показатели деятельности и контактные данные ООО «...»

ПОКАЗАТЕЛЬ	ЖБИ	Товарный бетон
Объемы производства в 2009 г. (данные ФСГС РФ)		
- тыс.куб.м
- в % к 2008 г.
Доля на рынке, %:
- в ФО		
- в регионе		
Место по объемам выпуска (в 2009 г.) в РФ
Профиль деятельности		...
Номенклатура		...
Производительность		...
Местоположение		...
Адрес		...
Телефон		...
Факс		...
Web-site		...
E-mail		...
Год основания		...
Производственные мощности		...
Последняя реконструкция		...

Амикрон-консалтинг

Динамика производства сборного железобетона в 20...-20...гг. показывает...

На предприятии в ...г. были введено новое оборудование...

Модернизация производства включала...

Табл. Основные финансово-экономические показатели ООО «...с»

Наименование	20.. г	20.. г
Выручка				
...				

Амикрон-консалтинг, годовая отчетность ОАО БЭТ

Основные финансовые показатели

2. ООО «...» -

Производители железнодорожных шпал

...

Производители сборного железобетона для мостового строительства

....

ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ СМЕЖНЫХ РЫНКОВ

Строительная активность в Поволжье в 2010-2011 гг.

В условиях кризиса значимость ПФО в формировании российского строительного рынка ...

Табл. Значимость регионов ПФО в формировании российского строительного рынка в 2009-2010 гг.

РЕГИОН	Место среди регионов РФ по объему выполненных строительных работ		Доля в объеме выполненных работ по РФ в 2010 г, %	Место среди регионов РФ по вводу жилых площадей		Доля в объеме жилищного строительства по РФ в 2010г, %
	2009 г.	2010 г.		2009 г.	2010 г.	
...Регион						
...Регион						

Амикрон-консалтинг

Табл. Динамика объема работ, выполненных по виду деятельности «Строительство» по регионам Приволжского ФО в 2008-2010 гг.

РЕГИОН	Объем строительных работ, млрд.руб.			Динамика, %		Доля в ФО		
	2008	2009	2010	2009 г. к 2008 г.	2010 г. к 2009 г.	2008	2009	2010
...Регион								
...Регион								

Амикрон-консалтинг, ФСГС РФ

Большое падение строительной активности в 2009 г. было зафиксировано в ... регионах. В 2010 г. в регионах федерального округа ситуация была неравномерной. В целом, по ФО изменение объема строительных работ в 2010 г. по сравнению с 2009 г. составило....%. Наибольший прирост объемов строительства было зафиксировано в ... регионах.

В регионах ПФО динамика строительной активности в нежилом сегменте в 2009 -2010 гг. В основном строились объекты...инфраструктуры...

Табл. Динамика ввода жилых площадей в эксплуатацию по регионам Приволжского ФО в 2008-2010 гг.

РЕГИОН	Ввод жилья, тыс.кв.м			Динамика, %		Доля в ПФО		
	2008	2009	2010	2009 г. к 2008 г.	2010 г. к 2009 г.	2008	2009	2010
ФО								
...Регион								
...Регион								

Амикрон-консалтинг, ФСГС РФ

Крупнейшими строительными рынками с точки зрения развития жилищного строительства в ПФО являются ... регионы.

Табл. Индивидуальное жилищное строительство в регионах ПФО в 2009-2010 гг.

РЕГИОН	Ввод индивидуальных жилых домов, тыс.кв.м		Динамика, 2010 г. к 2009 г.	Доля индивидуального строительства во вводе жилья, %		
	2009	2010		2009	2010	изменение
ФО						
...Регион						
...Регион						

Амикрон-консалтинг по данным ФСГС РФ

В целом по ПФО на частный сектор приходится...% построенного жилья.

Цены на жилье в ПФО по сравнению со среднероссийским уровнем ... Самые высокие цены зафиксированы в ... регионе, что объясняется...

Табл. Характеристика ситуации на строительном рынке регионов ПФО в 2010 г.

РЕГИОН	Доля во вводе жилья в ФО		Динамика, 2010 г. к 2009 г., %		Доля нежилого строительства в 2010 г.	Доля индивидуального строительства во вводе жилья		Ввод жилья на 1 жителя региона, кв.м	Цены на первичном рынке жилья по сравнению со средними по ФО	Основной конструкционный материал в строительстве
	2009	2010	по вводу жилья	по объему строительных работ		2009 г.	2010 г.			

Амикрон-консалтинг

Табл. Показатели строительной активности в Регионах ПФО в январе-мае 2011г.

РЕГИОН	Объем строительных работ		Введено жилых домов		Введено индивидуальными застройщиками, тыс.кв.м	
	в фактически действовавших ценах, млн. руб.	в % к соответствующему периоду 2010 г. (в сопоставимых ценах)	тыс. кв.м общей площади	в % к соответствующему периоду 2010 г	тыс. кв.м общей площади	в % к соответствующему 2010 г
ФО						
...Регион						
...Регион						

Амикрон-консалтинг по данным ФСТС РФ

Динамика строительной активности в ПФО в январе-мае 2011 г....

Изменение объемов строительных работ в сопоставимых ценах в среднем по ПФО составило около ...% по сравнению с аналогичным периодом 2010 г. Что, в первую очередь, обусловлено Ситуация в жилищном строительстве ...

Ситуация на рынке строительных материалов и сырьевых компонентов для производства ЖБИ в Приволжском ФО

Приоритеты в использовании стройматериалов. Для оценки приоритетов в применении стройматериалов в регионах аналитиками «Амикрон-консалтинг» был проведен расчет, определяющий какое количество разных стройматериалов приходится на 1 кв.м жилых площадей.

Табл. Производство базовых стройматериалов в расчете на 1 кв.м построенного жилья в регионах Приволжского федерального округа

РЕГИОН	Объем производства в расчете на 1 кв.м жилья, введенного в эксплуатацию		
	кирпич, тыс.усл. кирп.	бетон, куб.м	ЖБИ, куб.м
...			

Амикрон-консалтинг

Текущая производственная ситуация. В 2010-2011 гг. динамика производства базовых стройматериалов в ПФО ...

Табл. Динамика производства базовых стройматериалов в ПФО в 2009-2010 гг.

РЕГИОН	Смесь бетонная (товарный выпуск), тыс.куб.м			Конструкции и детали сборные железобетонные, тыс.куб.м			Кирпич строительный, млн усл кирпич.		
	2009	2010	динамика	2009	2010	динамика	2009	2010	динамика
...Регион									
...Регион									

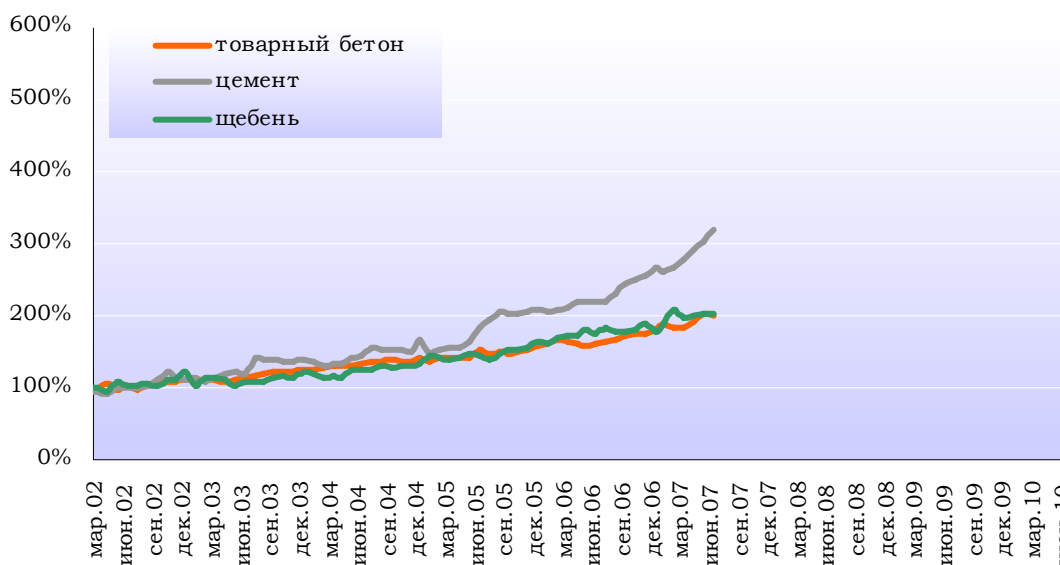
Амикрон-консалтинг по данным ФСГС РФ

Табл. Производство базовых стройматериалов в ПФО в январе-мае 2011 г

РЕГИОН	Бетон, тыс.куб.м			ЖБИ, тыс.куб.м			Кирпич, млн. усл. кирп.		
	2009	2010	2011	2009	2010	2011	2009	2010	2011
...Регион									
...Регион									

Амикрон-консалтинг по данным ФСГС РФ

В январе-мае 2011 г. изменение объемов производства основных стройматериалов в регионах Приволжского ФО было...



в % к январю 2002 г.

Амикрон-консалтинг, ФСГС РФ

Рис. Динамика цен на рынке бетона, щебня и цемента
в ПФО в 2002-2011 гг.

Динамика цен на сырьевые компоненты для производства ЖБИ в ре-
гионах ПФО в 2008-2010 гг. ...

ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ РЫНКА ЖЕЛЕЗОБЕТОНА

Прогнозы развития строительства в Поволжье

Прогнозы развития жилищного строительства. Прогнозы аналитиков Амикрон-консалтинг по жилищному строительству в ПФО следующие....

Крупные проекты реализуются в ...регионах...

Прогнозы развития нежилого строительства. В большинстве регионов ПФО планируется реализовать крупные инвестиционные проекты. Большое количество проектов связано с развитием....

Табл. Реализуемые проекты и прогнозы развития строительства в регионах Приволжского федерального округа

РЕГИОН	Направленность экономики	Реализующиеся проекты	Перспективные проекты
		Строительство ... производств	Строительство ... участка железной дороги ..., строительство ... АЭС

Амикрон-консалтинг

1. Тюменская область. Основой экономики является Наиболее масштабный проект в настоящее время на территории области... Также в дальнейшем планируется развитие ...

2. Свердловская область. ...

3. ...

Новые объекты и проекты на рынке сборного железобетона в Поволжье

В 20...-20... гг. в ПФО были введены в строй...

В Приволжском федеральном округе за последние несколько лет было введено ... новых мощностей по производству сборных железобетонных изделий и конструкций..

В целом же, сохраняющаяся в ПФО рыночная конъюнктура...

Прогнозы развития рынка сборного железобетона в Поволжье

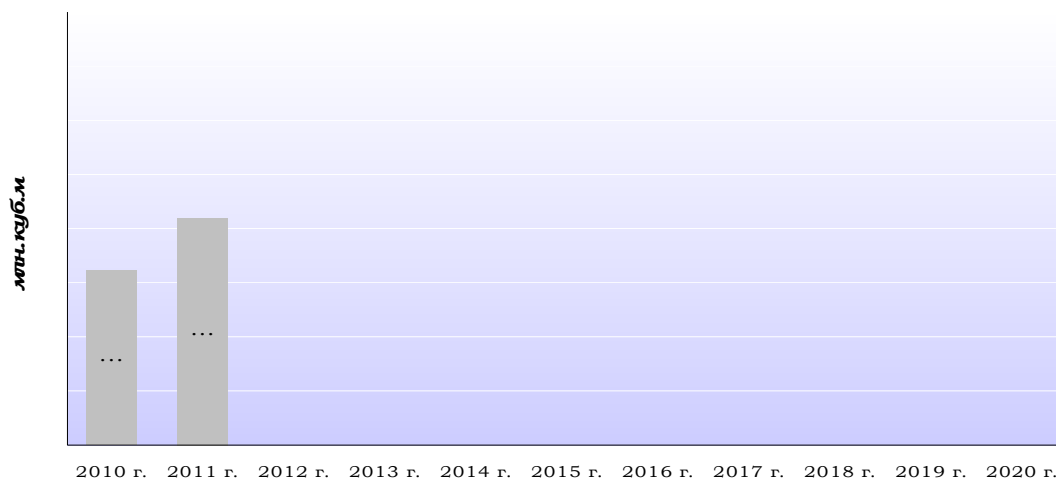
в 2011 г. в ПФО ожидается прирост потребления ЖБИ и ЖБК на ...%, в 2015 г. планируется... его потребления, а затем ежегодно...%-й рост производства сборного железобетона.

Табл.Прогнозы потребления сборного ЖБИ в ПФО в 2010-2020 гг.

ГОД	Сборные железобетонные конструкции и изделия		Панели и другие конструкции для крупнопанельного домостроения	
	тыс.куб.м	в % к предыдущему году	тыс.кв.м	в % к предыдущему году
2010				
....				
2020				

Амикрон-консалтинг

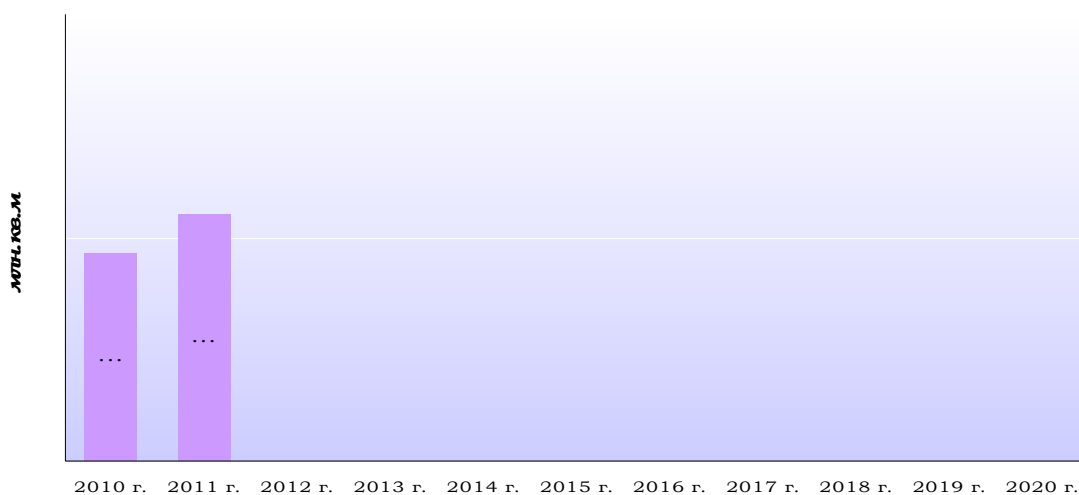
Рост потребления панелей прогнозируется в 2011 г. на уровне ...% по сравнению с плановым показателем 2010 г. А затем... до 2020 г.



Амикрон-консалтинг

Рис. Прогнозы потребления сборных железобетонных конструкций и изделий в Приволжском ФО в 2010-2020 гг.

Аналитики Амикрон-консалтинг делают следующие оценки в отношении вышеизложенных прогнозов...



Амикрон-консалтинг

Рис. Прогнозы объемов потребления панелей и конструкций для крупнопанельного домостроения в ПФО в 2010-2020 гг.

Табл. Прогноз ввода производственных мощностей по выпуску сборного железобетона в Приволжском ФО к 2020 г.

ПОКАЗАТЕЛЬ	ЖБИ и ЖБК, млн.куб.м		Панели и конструкции для КПД, млн.кв.м	
	к 2015	к 2020	к 2015	к 2020
Объем потребления				
Требуемая мощность				
Дефицит (-) или избыток (+) мощности				
Предложения по вводу дополнительных мощностей				
<i>Справочно: существующие мощности (2009 г.)</i>				

Амикрон-консалтинг

В краткосрочном периоде основные перспективы развития железобетонных производств ПФО связаны с ... В средне- и долгосрочной перспективе в ПФО необходима...

***Приложение 1. Крупные и средние производители сборного железобетона
в Приволжском ФО: база данных***

См.прикрепленный лист в формате Excel

Информация о компании «Амикрон-консалтинг»

Аналитический обзор «Рынок сборного железобетона в Поволжье в 2011 г.» подготовлен компанией «Амикрон-консалтинг» исключительно в целях информации. Информация, представленная в настоящем отчете, получена из открытых источников. Все мнения и оценки, содержащиеся в настоящем материале, отражают мнение авторов на день публикации. Представленные в обзоре данные носят исключительно ознакомительный характер, обзор не является предложением или советом по инвестициям. «Амикрон-консалтинг» не несет ответственности за какие-либо убытки или ущерб, возникшие в результате использования информации в данном отчете. Все права на данный отчет принадлежат компании «Амикрон-консалтинг». Данный отчет либо любая его часть не может распространяться без письменного разрешения «Амикрон-консалтинг».

Аналитическое агентство «Амикрон-консалтинг» специализируется на проведении исследований рынка стройматериалов в регионах. Наши исследования используются для оценки ситуации на рынке, разработки стратегии развития и подготовки бизнес-планов как участники рынка, так и консалтинговые агентства.

Наши клиенты - ведущие игроки рынка стройиндустрии, российские и зарубежные компании: «Альфа-цемент» (Holcim), Heidelbergcement, «Лафарж», ООО «ТД Искитимцемент» (РАТМ), «КХД Гумбольдт Инжиниринг» (Humboldt Wedag International), «Востокцемент», "Верхнебаканский цементный завод" («Интеко»), "Углегорск-Цемент", «Учуленский цементный завод», АО «Семейцемент» (Казахстан), «Национальная нерудная компания», «Моспромстрой», «БЕТОМИКС ЛО», «Петер Рудус», «Кокше-Цемент» (Казахстан), «БазэлЦемент», CRH Finland Oy (Финляндия), «ЭЛБА Руссланд», «Чифко плюс», «Кнауф-гипс», «Метсо Минералз СНГ», «Мосинжбетон», AS E-Betoonelement, «Сибирская Горно-Металлургическая Компания», другие участники рынка.

В связи с потребностью клиентов в информации о развитии региональных рынков, компания «Амикрон-консалтинг» активизировала работу, связанную с анализом региональных рынков стройматериалов. Исследования компании охватывают следующие сегменты рынка строительства и стройматериалов:

- ✓ [рынок цемента;](#)
- ✓ [рынок бетона;](#)
- ✓ [рынок ЖБИ;](#)
- ✓ [рынок щебня;](#)
- ✓ [строительство и недвижимость.](#)

Уникальная система обработки информации, разработанная аналитиками «Амикрон-консалтинг», позволяет также в кратчайшие сроки обновить аналитический обзор по желанию клиента. Возможна адаптация исследования под потребности Клиентов: добавление новых разделов, обновление информации, сбор дополнительной информации.

Аналитические продукты «Амикрон-консалтинг» содержат большое количество графического материала (таблиц, диаграмм), что значительно повышает наглядность предоставления информации.

Получить подробную консультацию по содержанию аналитических продуктов, возможности подготовки продуктов для клиента, а также о том, как приобрести исследование можно по e-mail: info@amikron-c.ru или по тел. 8(812)954-36-12.