

**Рынок щебня
на Юге России
в 1 квартале 2011 г
*демо-версия***

Май 2011

СОДЕРЖАНИЕ

ПЕРЕЧЕНЬ ТАБЛИЦ И ДИАГРАММ.....	3
ОПИСАНИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ.....	5
МЕТОДИКА ИССЛЕДОВАНИЯ.....	7
1. ОСНОВНЫЕ ТЕНДЕНЦИИ РЫНКА ЩЕБНЯ В РОССИИ	8
1.1. Производство щебня в России	8
1.2. Логистика поставок на рынке щебня.....	18
1.3. Потребление щебня в России	21
2. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАЗВИТИЯ РЫНКА ЩЕБНЯ И ГРАВИА НА ЮГЕ РОССИИ.....	24
3. ПРОИЗВОДСТВО ЩЕБНЯ И ГРАВИА НА ЮГЕ РФ	30
3.1. Производственная ситуация на рынке щебня и гравия Южной России в 1 квартале 2011 г.	30
3.2. Региональная структура и динамика производства щебня и гравия в Южном ФО в 2009-2011 гг.	32
3.3. Конкурентная ситуация на рынке щебня Юга России	40
4. ХАРАКТЕРИСТИКА СБЫТОВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ НА РЫНКЕ ЩЕБНЯ В ЮЖНЫХ РЕГИОНАХ РОССИИ	44
4.1. Ценовая ситуация на рынке щебня ЮФО в 1 квартале 2011 г.	44
4.2. Развитие сегментов потребления щебеночной продукции на Юге России.....	47
5. ПРОГНОЗЫ РАЗВИТИЯ РЫНКА ЩЕБНЯ НА ЮГЕ РФ	51
5.1. Перспективы российского рынка нерудных стройматериалов	51
5.2. Прогнозы потребления нерудных стройматериалов и перспективы развития рынков потребления в Южных регионах РФ	59
5.3. Перспективы расширения производственных мощностей на рынке нерудных стройматериалов в Южных регионах России.....	66
Приложение 1. Крупные и средние производители щебня в Южных регионах России (Южном ФО и Северо-Кавказском ФО): база данных	73

ПЕРЕЧЕНЬ ТАБЛИЦ И ДИАГРАММ

Перечень таблиц:

- Табл.1. Количество предприятий-производителей нерудных стройматериалов по федеральным округам
- Табл.2. Крупнейшие производители на российском рынке щебня
- Табл.3. Помесячная динамика выпуска щебня и гравия в России в 2008-2011 гг.
- Табл.4. Поквартальная динамика производства щебня и гравия в России в 2008-2010 гг. и 1 квартале 2011 г.
- Табл.5. Потребление щебня в расчете на душу населения в России и отдельных странах
- Табл.6. Нормы потребления щебня на разные объекты в Европе
- Табл.7. Характеристика ситуации на рынке щебня и гравия регионов ЮФО
- Табл.8. Сводная характеристика развития рынка щебня и гравия Южного ФО
- Табл.9. Помесячная динамика выпуска щебня и гравия в Южном ФО в 2008-2011 гг.
- Табл.10. Поквартальная динамика производства щебня и гравия в Южном ФО в 2008-2010 гг. и 1 квартале 2011 г.
- Табл.11. Позиции регионов ЮФО в формировании российского рынка щебня и гравия в 2009-2010 гг.
- Табл.12. Производство щебня и гравия по регионам Южного ФО в 2008-2010 гг.
- Табл.13. Производственные показатели на рынке щебня и гравия в регионах Южного ФО в 1 квартале 2010-2011 гг.
- Табл.14. Помесячная динамика производства щебня и гравия в регионах Южного федерального округа в 1 квартале 2011 г.
- Табл.15. Характеристика конкурентной среды на рынке щебня Юга России
- Табл.16. Уровень конкуренции на рынке щебня в регионах Южной России
- Табл.17. Характеристика крупнейших производителей щебня Южного ФО
- Табл.18. Уровень и динамика цен на щебень на Юге России в 2002-2011 гг.
- Табл.19. Уровень и динамика средних цен на рынке щебня регионов ЮФО в 2002-2011 гг.
- Табл.20. Строительство автомобильных и железных дорог в регионах ЮФО в 2009 г.
- Табл.21. Строительство транспортной инфраструктуры (в т.ч. автомобильных и железных дорог) в южных регионах в 2010 г.
- Табл.22. Прогнозы производства нерудных стройматериалов до 2020 г.
- Табл.23. Оценка потребности в нерудных стройматериалах для реализации Транспортной стратегии РФ до 2030 года
- Табл.24. Прогноз ввода производственных мощностей по производству нерудных стройматериалов в России к 2020 г.
- Табл.25. Реализуемые проекты и прогнозы развития строительства на Юге России
- Табл.26. Основные направления развития транспортной инфраструктуры на Юге России до 2030 г.
- Табл.27. Оценки инвестиционных параметров разработки карьеров по добыче гравия и щебня
- Табл.28. Ввод производственных мощностей по выпуску щебня на Юге России
- Табл.29. Прогноз ввода производственных мощностей по производству нерудных стройматериалов в Южном ФО к 2020 г.

Перечень диаграмм:

- Рис.1. Выпуск щебня и гравия из природного камня и песчано-гравийных материалов в России в 2003-2010 гг. и 1 квартале 2011 г.
- Рис.2. Динамика производства щебня и гравия в России по месяцам 2008-2011 гг.
- Рис.3. Структура производства щебня и гравия по федеральным округам России в 2003-2010 гг. и 1 квартале 2011 г.
- Рис.4. Динамика производства щебня и гравия по федеральным округам России в 2010 г. и 1 квартале 2011 г.
- Рис.5. Динамика производства базовых стройматериалов в РФ в 2010 г.
- Рис.6. Карта Южного федерального округа
- Рис.7. Объемы выпуска щебня и гравия на Юге России в 2003-2010 гг. и 1 квартале 2011 г.
- Рис.8. Динамика производства щебня и гравия в Южном федеральном округе по месяцам 2008-2011 гг.
- Рис.9. Структура производства щебня и гравия по регионам ЮФО в 2008-2010 гг. и 1 квартале 2011 г.
- Рис.10. Динамика производства щебня и гравия в южных регионах России в 2010 г.
- Рис.11. Доли регионов в формировании производства щебня и гравия по Югу России в 1 квартале 2011 г.
- Рис.12. Динамика производства щебня и гравия в регионах Южного ФО в 1 квартале 2011 г.
- Рис.13. Помесячная динамика средних цен на щебень на Юге России в 2002-2011 гг.
- Рис.14. Сравнение среднего уровня цен на щебень в регионах ЮФО на конец марта 2011 г.
- Рис.15. Динамика производства товарного бетона в южных регионах в 2010 г.
- Рис.16. Динамика производства ЖБИ и ЖБК в южных регионах в 2010 г.
- Рис.17. Прогнозы потребления нерудных строительных материалов в России на 2010-2020 гг.
- Рис.18. Прогнозы потребления нерудных строительных материалов в Южном ФО на 2010-2020 гг.

ОПИСАНИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Южные регионы России последние несколько лет все чаще привлекают к себе внимание. Строительство олимпийских объектов Сочи, а также планы по развитию Северного Кавказа требуют расширения рынков строительных материалов. Все это создает достаточно благоприятную почву для развития рынка щебня и гравия на Юге России.

Также восстановлению рынка способствует наличие собственной сырьевой базы. Восстановление инвестиционного климата в регионах ЮФО и СКФО заметно по вводу новых производственных мощностей на протяжении 2009-2011 гг.

С целью изучения текущей ситуации на рынке щебня Южной России и перспектив ее изменения был подготовлен аналитический обзор «Рынок щебня на Юге России в 1 квартале 2011 г». Исследование направлено на оценку перспектив развития рынка щебня в регионах ЮФО и СКФО. Помимо исследования производственной и ценовой динамики, особое внимание в обзоре уделено перспективам развития рынков, в т.ч. планам по реализации крупных инфраструктурных и инвестиционных проектов, т.е. оценке факторов, оказывающих значительное влияние на перспективное потребление нерудной продукции.

В исследовании освещен следующий круг вопросов: производственная ситуация, региональные объемы и структура выпуска щебня и гравия, в т.ч. в ежемесячной динамике; ведущие игроки, их доли на рынке; ввод новых производственных мощностей; ценовая динамика на рынке щебня; динамика развития рынков потребления (транспортного строительства, рынков товарного бетона и железобетонных изделий); реализуемые и планируемые к реализации в регионах инфраструктурные и инвестиционные проекты, способные оказать влияние на изменение потребления щебня.

В процессе подготовки обзора использовалась уникальная система обработки информации, которая позволяет проводить межрегиональные сравнения, оценивать изменения позиции региона и отдельных предприятий в формировании общероссийских показателей, отслеживать ценовую динамику,

оценивать динамику и сезонность производства. Данная информационная база дает возможность в кратчайшие сроки готовить исследования по отдельным региональным рынкам и обновлять обзоры по желанию клиента.

Обзор содержит большое количество графического материала (таблиц, диаграмм), что значительно повышает наглядность предоставления информации. В приложении к исследованию представлена база данных, содержащая информацию обо всех основных игроках рынка щебня и гравия Южной России (около 80 компаний).

Объектом исследования является рынок щебня.

Цель исследования: оценить тенденции и представить прогнозы развития рынка щебня в Южной России.

Регион исследования: Южный и Северо-Кавказский федеральные округа.

Период исследования: в обзоре представлены данные в период с 2008 г. по 2010 г. и 1 квартал 2011 г.

Объем и структура отчета. Аналитический отчет по исследованию состоит из 5 разделов общим объемом 74 страницы; иллюстрирован 18 рисунками и диаграммами; 29 таблицами.

ОСНОВНЫЕ ТЕНДЕНЦИИ РЫНКА ЩЕБНЯ В РОССИИ

В 2009 г. объемы производства щебня и гравия в России ...

Табл. Помесячная динамика выпуска щебня и гравия в России в 2007-2010 гг.

МЕСЯЦ	Объем производства, млн. куб.м				Динамика производства, в % к предыдущему году			Справочно: 2010 г. к 2007 г.
	2007	2008	2009	2010	2008	2009	2010	
Январь								
...								
Декабрь								
Год								
1 полугодие								

Амикрон-консалтинг, ФСГС РФ

Табл. Помесячная динамика выпуска щебня и гравия в России в 2008-2011 гг.

МЕСЯЦ	Объем производства, млн. куб.м				Динамика производства, в % к предыдущему году			Справочно: 2011 г. к 2008 г.
	2008	2009	2010	2011	2009	2010	2011	
Январь								
....								
Декабрь								
Год								
1 квартал								

Амикрон-консалтинг, ФСГС РФ

2010 г. производство начало восстанавливаться ...

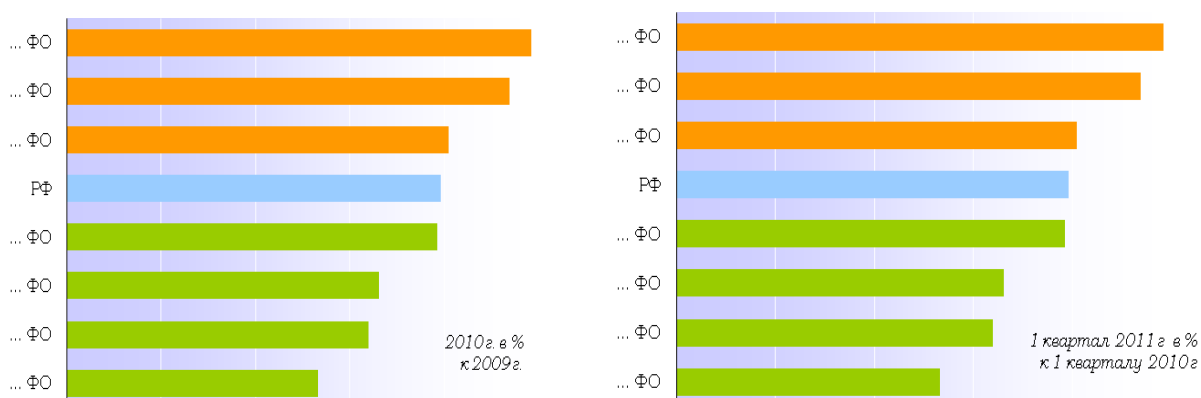


Рис. Динамика производства щебня и гравия по федеральным округам России 2010 г. и 1 квартале 2011 г.

В 1-м квартале 2011 г. положительная динамика последнего полугодия на рынке нерудных материалов....

Региональная структура производства за последние годы претерпела существенные изменения: ...

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАЗВИТИЯ РЫНКА ЩЕБНЯ И ГРАВИА ЮГА РОССИИ

Основной особенностью рынка щебня Юга России является ...

Табл. Характеристика ситуации на рынке щебня и гравия регионов Южного ФО

РЕГИОН	Доля в ФО по объему строительных работ в 2010 г.	Производственная ситуация на рынке щебня и гравия			Состояние спроса	Уровень цен (по отношению к среднему по ФО на март 2011 г.)
		доля в производстве по ФО в 2010 г.	динамика производства (1 кв 2011 г. к 1 кв. 2010 г.)	состояние конкуренции		
...						
....						

Амикрон-консалтинг

Табл. Сводная характеристика развития рынка щебня и гравия ЮФО

ПОКАЗАТЕЛЬ	Значение
Объем производства в ФО, млн.куб.м	
– 2008 г.	...
– 2009 г.	...
– 2010 г.	...
– 1 квартал 2011 г.	...
Доля в российском объеме производства, %	
– 2008 г.	...
– 2009 г.	...
– 2010 г.	...
– 1 квартал 2011 г.	...
Динамика производства	
– 2009 г. к 2008 г.	изменение на ...% (по РФ изменение на ...%)
– 2010 г. к 2009 г.	изменение на ...% (по РФ изменение на ...%)
– 1 квартал 2011 г. (к 1 кварталу 2010 г.)	изменение на ...% (по РФ изменение на ...%)
Количество крупных и средних организаций-производителей щебня (данные ФСГС РФ)	Около ...
Крупнейшие производители	...
Уровень монополизации регионального рынка	Десятка ведущих производителей формирует ...% производства щебня по ФО...
Характеристика рыночной ситуации	собственное производство ...
Характеристика ценовой ситуации ценовая динамика
Инвестиционная привлекательность ввода новых мощностей

Амикрон-консалтинг

ПРОИЗВОДСТВО ЩЕБНЯ И ГРАВИЯ НА ЮГЕ РФ

Производственная ситуация на рынке щебня и гравия Южной России в 1 квартале 2011 г.

Значимость Южного федерального округа в формировании российского производства щебня и гравия за последнее время ... В настоящее время на долю Южного ФО приходится ...% от общероссийского выпуска.

Табл. Помесячная динамика выпуска щебня и гравия в ЮФО 2008-2011 гг.

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

Амикрон-консалтинг, ФСГС РФ

Производственная динамика в 2009 г. ...

Табл. Поквартальная динамика производства щебня и гравия в ЮФО в 2008-2010 г. и 1 квартале 2011 г.

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

Амикрон-консалтинг, ФСГС РФ

...объемы производства в 1-м квартале 2011 г. изменились более чем на ...% по сравнению с аналогичным периодом 2010 г.

Производственная ситуация по сравнению с докризисным уровнем ...

Региональная структура и динамика производства щебня и гравия в Южном ФО в 2009-2011 гг.

Крупнейшим производственным регионом в Южном федеральном округе является ... регион, на долю которого приходится почти ...% всего выпуска щебня и гравия в ЮФО и почти ...% российского выпуска.

Табл. Позиции регионов Южного ФО в формировании российского рынка щебня и гравия в 2009-2010 гг.

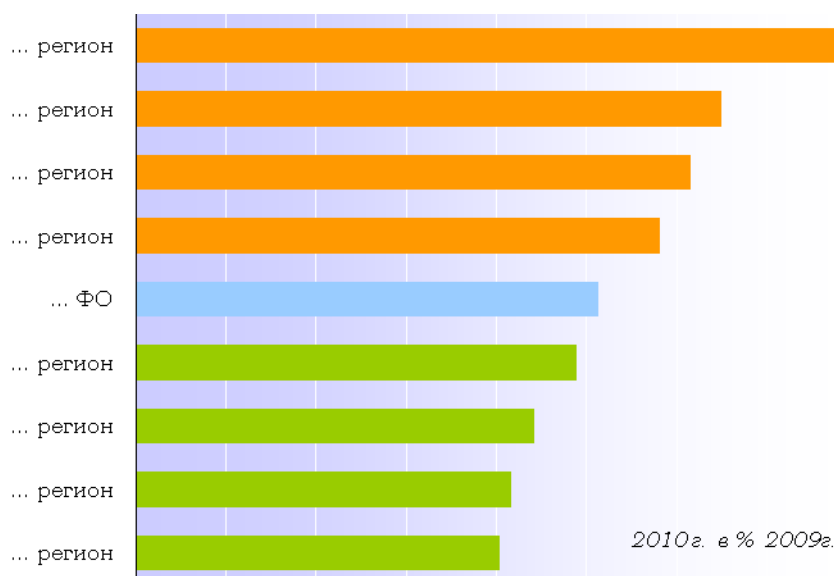
РЕГИОНЫ	Место в рейтинге российских регионов по объемам производства		Доля в производстве по России в 2010 г., %	Доля в производстве по ФО в 2010 г., %
	2009 г.	2010 г.		
...регион				
ФО				

Амикрон-консалтинг, ФСГС РФ

Табл. Производство щебня и гравия по регионам Южного ФО в 2008-2010 гг.

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

Амикрон-консалтинг, ФСГС РФ



Амикрон-консалтинг, ФСГС РФ

Рис. Динамика производства щебня и гравия в регионах Южного ФО
в 2010 г.

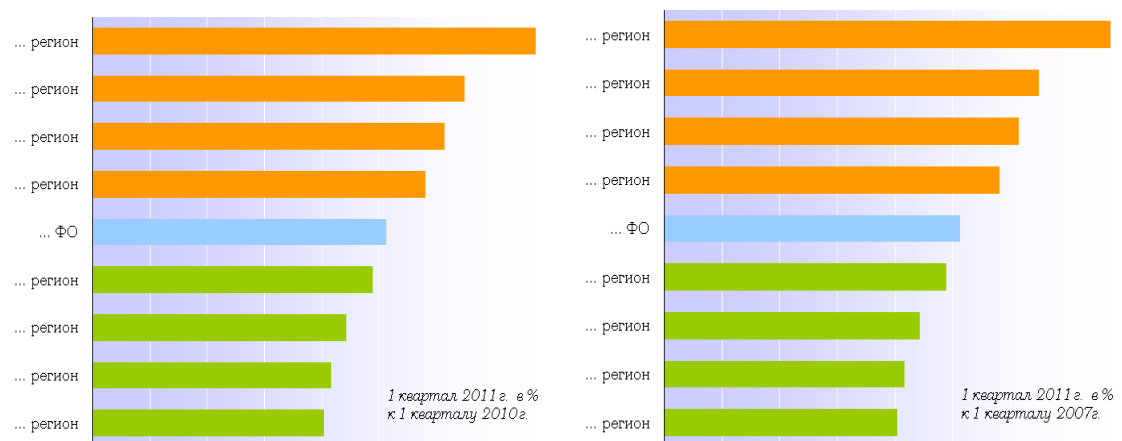
Табл. Производственные показатели на рынке щебня и гравия в регионах Южного ФО в 1 квартале 2010-2011 гг.

РЕГИОНЫ	Объем производства, тыс. куб.м		Динамика производства, 2011 г. к 2010 г.	Доля в производстве по РФ		Доля в производстве по УФО в 2011 г., %
	2009 г.	2010 г.		2010 г.	2011 г.	
...регион						
...						
ФО						
РФ						

Амикрон-консалтинг, ФСГС РФ

Производственная динамика в регионе ...

В ... регионе наблюдаются иные тенденции ...



Амикрон-консалтинг, ФСГС РФ

Рис. Динамика производства щебня и гравия в регионах ЮФО в 1 квартале 2011 г.

Тенденции 2010 г. показывают, что в среднем по Южному ФО наблюдается ...В 1 квартале 2011 г....

Табл. Помесячная динамика производства щебня и гравия в регионах Южного федерального округа в 1 квартале 2011 г.

	... регион	... регион	... регион	(тыс.куб.м) ... регион
Объем производства в 2010 г.				
январь				
...				
декабрь				
Объем производства в 2011 г.				
январь				
...				
март				
Динамика в 2011 г., в % к тому же периоду 2010 г.				
январь				
...				
март				

Амикрон-консалтинг

Конкурентная ситуация на рынке щебня Юга России

Конкуренция на рынке щебня Южного ФО ... Десятка лидеров формирует свыше ...% производства, тройка лидеров – почти ...%.

Табл. Характеристика конкурентной среды на рынке щебня Южного ФО

ПОКАЗАТЕЛЬ	Значение
Доля тройки лидеров	...%
Тройка лидеров	ОАО "..."
	ЗАО "..."
	ОАО "..."
Доля десяти крупнейших производителей	...%
Крупные и средние производители (данные ФСГС РФ)	
– количество в ЮФО	...
– доля в общем количестве по РФ	...%
Предприятия в объемами производства более 0,5 млн.куб.м в год	
– количество в ЮФО	...
– суммарная доля рынка в ЮФО	...%

Амикрон-консалтинг

Примерно у ...компаний ЮФО ежегодный объем производства превышает 0,5 млн.т, суммарно они формируют почти ...% выпуска щебня в федеральном округе.

Табл. Уровень конкуренции в на рынке щебня в регионах Южного федерального округа

РЕГИОН	Количество крупных и средних производителей	Объем производства щебня и гравия, млн.т	Компания, занимающей лидирующие позиции на рынке	
			доля лидера в регионе	наименование
Всего по ЮФО				
... регион				
... регион				

Амикрон-консалтинг

Табл. Характеристика крупнейших производителей щебня ЮФО

(производители с объемами выпуска более 0,5 млн.куб.м в год)

НАЗВАНИЕ	Объем производства, тыс.т	Место по объемам производства среди российских производителей	Доля в производстве, %		Регион
			по ЮФО	в собственном регионе	
ОАО "..."					
ЗАО "..."					
...					

Амикрон-консалтинг

Высок уровень концентрации и в крупнейших регионах: ...

Крупнейший производитель Южного федерального округа – ОАО "... добывает примерно ...% щебня в ЮФО. Это предприятие входит в ...-ку российских лидеров по объемам выпуска щебня.

ХАРАКТЕРИСТИКА СБЫТОВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ НА РЫНКЕ ЩЕБНЯ В ЮЖНЫХ РЕГИОНАХ РОССИИ

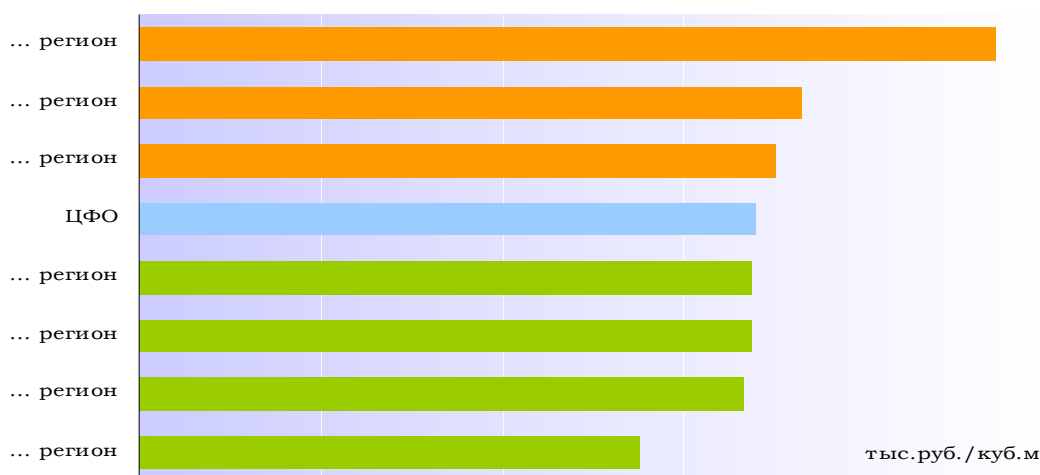
Ценовая ситуация на рынке щебня ЮФО в 1 квартале 2011 г.

Цены на щебень в ЮФО по сравнению со среднероссийскими ...

Табл. Уровень и динамика цен на щебень в ЮФО в 2002-2011 гг.

ПОКАЗАТЕЛЬ	На конец года									Март 2011
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
Средние цены приобретения строительными организациями, руб./куб.м
Уровень цен по отношению к среднероссийскому, %
Динамика цен (к концу предыдущего года), %

Амикрон-консалтинг, ФСГС РФ



Средние цены приобретения строительными организациями, руб./куб.м

Амикрон-консалтинг

Рис. Сравнение среднего уровня цен на щебень в регионах ЮФО на конец марта 2011 г.

Наиболее высокие цены на щебень зафиксированы в ... регионе.

Развитие сегментов потребления щебеночной продукции на Юге России

В Южном федеральном округе ведется активное строительство новых автомобильных дорог и реконструкция существующих, основной объем строительства приходится на ... область. В 2009 г. в ... было построено почти ... км новых автодорог.

Табл. Строительство автомобильных и железных дорог в регионах Южного ФО в 2009 г.

	Всего ввод в эксплуатац ию	в том числе за счет:		Доля в общем вводе по РФ	
		строительст ва	реконструк ции	всего	в т.ч. за счет нового строительства
<i>Новые железнодорожные линии, км</i>					
ЮФО					
... регион					
<i>Вторые пути, км</i>					
ЮФО					
... регион					
<i>Автомобильные дороги с твердым покрытием – всего, км</i>					
ЮФО					
... регион					
... регион					

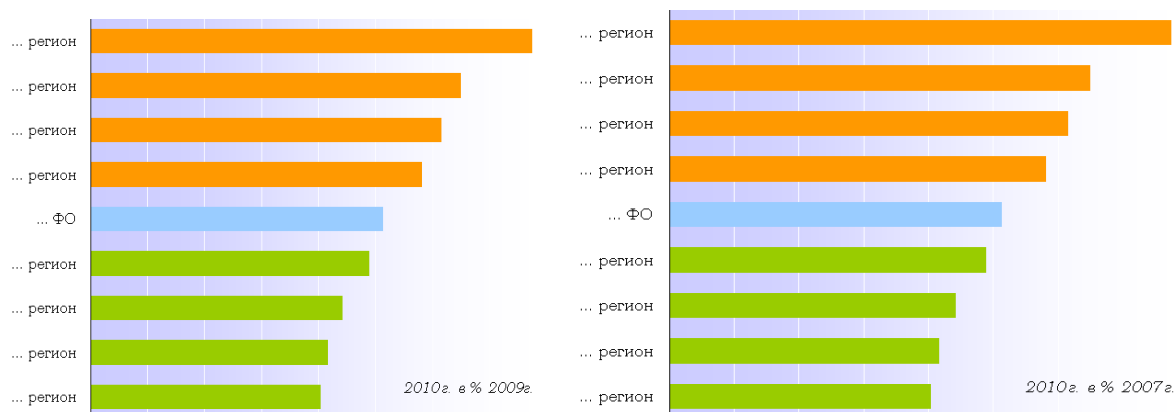
Амикрон-консалтинг, ФСГС РФ

Новые железнодорожные линии вводятся в ... регионах: ...

Табл. Строительство автомобильных и железных дорог в регионах Южного ФО в 2010 г.

	Всего ввод в эксплуатац ию	в том числе за счет:		Доля в общем вводе по РФ	
		строительст ва	реконструк ции	всего	в т.ч. за счет нового строительства
<i>Новые железнодорожные линии, км</i>					
... ФО					
... регион					
<i>Вторые пути, км</i>					
... ФО					
... регион					
<i>Автомобильные дороги с твердым покрытием – всего, км</i>					
... ФО					
... регион					

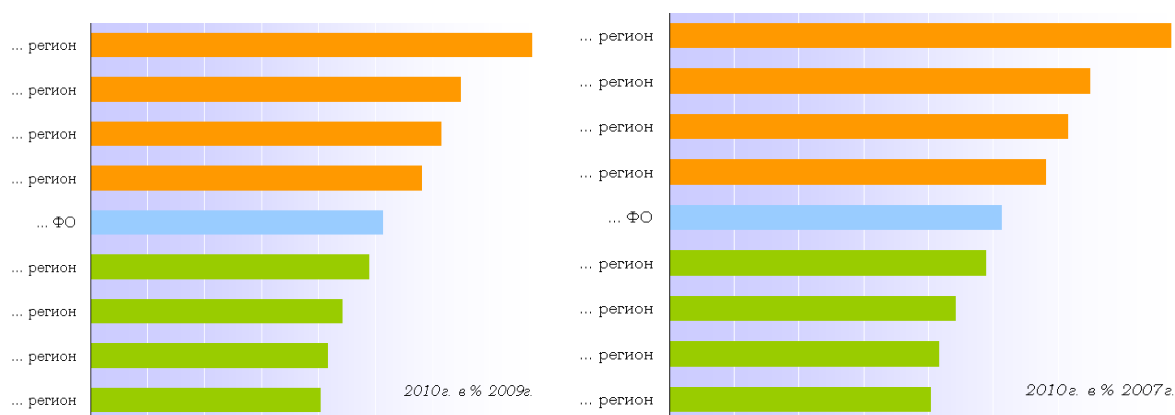
Амикрон-консалтинг, ФСГС РФ



Амикрон-консалтинг, ФСГС РФ

Рис. Динамика производства товарного бетона в регионах Южного ФО в 2010 г.

На фоне активизации деятельности в сфере дорожного строительства, стройиндустрия в ... федеральном округе пока полностью не восстановилась.



Амикрон-консалтинг, ФСГС РФ

Рис. Динамика производства ЖБИ и ЖБК в регионах Южного ФО в 2010 г.

На рынке бетона прослеживаются ... тенденции.

Рынок ЖБИ в регионах Южного ФО развивается неравномерно ...

ПРОГНОЗЫ РАЗВИТИЯ РЫНКА ЩЕБНЯ В ЮФО

Перспективы российского рынка нерудных стройматериалов

Состояние рынка нерудных стройматериалов напрямую зависит от потребностей двух основных отраслей: инфраструктурного строительства и капитального строительства.

Дорожное строительство

Тенденции. ... Текущая ситуация. ...

Строительство железных дорог. ...

Реализация инфраструктурных проектов. ...

Капитальное строительство. ...

Сегмент жилого строительства. ... Коммерческое строительство. ...

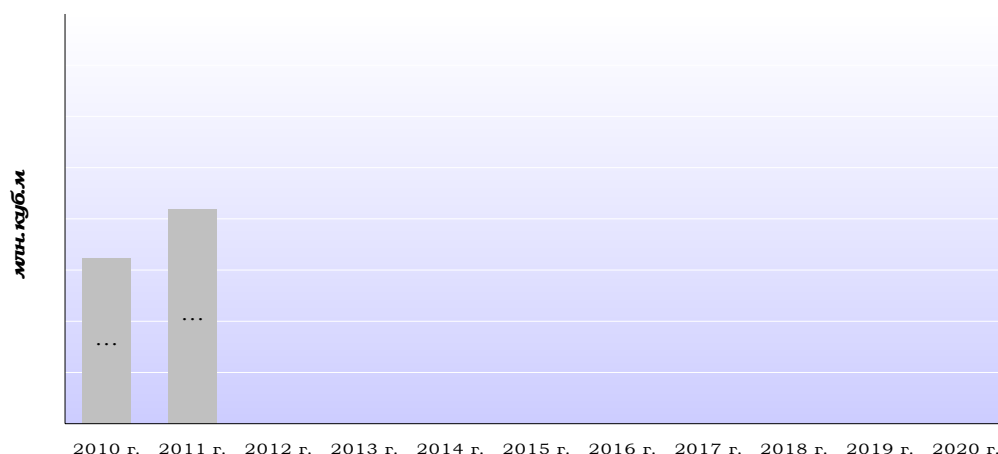


Рис. Прогнозы потребления нерудных строительных материалов в России на 2010-2020 гг.

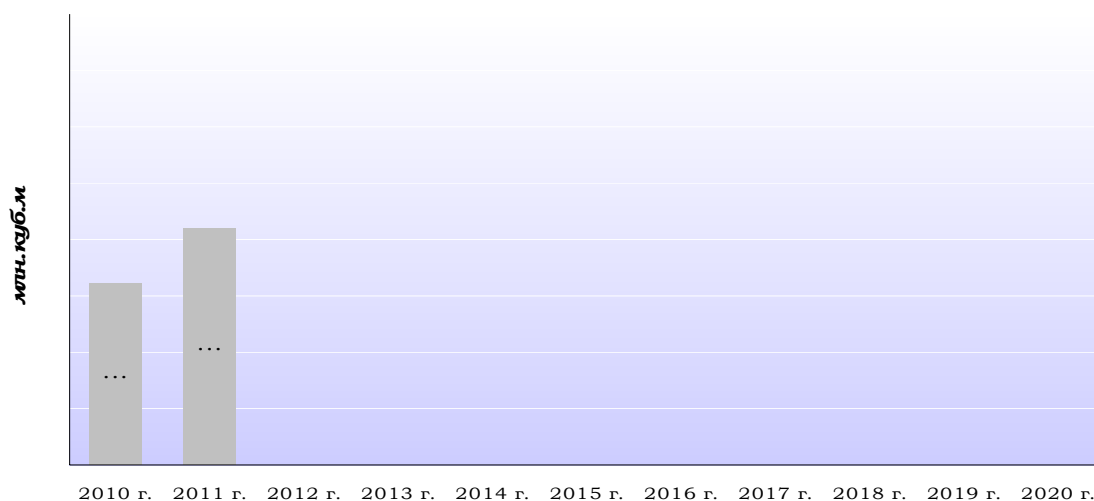
Согласно прогнозам, потребление нерудной продукции в России в 2011 г. вырастет на ..., в 2012 г. – еще на ...%, в последующие годы (вплоть до 2020 г.) потребление будет увеличиваться на ...% ежегодно.

Основные прогнозы на краткосрочную перспективу:

- ...
- ...

Прогнозы потребления нерудных стройматериалов и перспективы развития рынков потребления в Южных регионах РФ

Согласно оценкам «Амикрон-консалтинг», потребление нерудных стройматериалов на Юге России ...



Амикрон-консалтинг, Стратегия развития промышленности стройматериалов до 2020 года

Рис. Прогнозы потребления нерудных строительных материалов на Юге России на 2010-2020 гг.

Прогнозы развития жилищного строительства. ...

Прогнозы развития нежилого строительства. Перспективы развития строительного рынка Южной России ...

Табл. Реализуемые проекты и прогнозы развития строительства на Юге России

РЕГИОН	Ведущаяся реализация проектов	Перспективные проекты
... регион	газификация территории, строительство объектов инфраструктуры, строительство ...завода	строительство ... завода, объектов инженерной инфраструктуры, агропромышленных комплексов
... регион		
...		

Амикрон-консалтинг

Значительный рост потребления щебеночной продукции возможен в связи с реализацией ... проектов.

Реализация крупных проектов, особенно в дорожном строительстве, приведет к росту потребления щебня и гравия.

Прогнозы развития транспортной инфраструктуры. Согласно «Транспортной стратегии Российской Федерации на период до 2030 года» главными задачами развития транспортной системы ЮФО является ...

Табл. Основные направления развития транспортной инфраструктуры на Юге России до 2030 г.

	до 2015 года	2016 – 2030
в сфере железнодорожного транспорта	–	–
в сфере автомобильного транспорта и дорожного хозяйства	–	–
в сфере воздушного транспорта	–	–
Морской транспорт	–	–
в сфере внутреннего водного транспорта	–	–

Амикрон-консалтинг, Транспортная стратегия Российской Федерации на период до 2030 г.

Реализация всех этих проектов потребует больших объемов поставок нерудной продукции, что будет стимулировать развитие ее производства и введения в строй новых мощностей. При этом на Юге России для расширения производства щебня и гравия имеется необходимая сырьевая база. В то же время для развития данного направления стройиндустрии имеются и определенные ограничения, в том числе природоохранные.

Перспективы расширения производственных мощностей на рынке нерудных стройматериалов в Южных регионах России

Инвестиционная привлекательность отрасли

Основной особенностью в нерудной отрасли является необходимость получения лицензии на разработку месторождения. ...

Табл. Оценки инвестиционных параметров разработки карьеров по добыче гравия и щебня

ПОКАЗАТЕЛЬ	Значение
Минимальные вложения в разработку карьера	
Инвестиции в завод мощностью 1 млн т	
Срок строительства щебеночного предприятия	
Рентабельность производства	

Амикрон-консалтинг, данные участников рынка

Объем инвестиций зависит от многих факторов: состояния сырьевой базы, наличия транспортной инфраструктуры, позиции местных властей, используемого оборудования. ...

Ввод мощностей на Юге России.

За последние годы мощности вводились в ... регионах:

✓ В ... *регионе* в ... г. открылся «... щебеночный завод». Мощность предприятия - ... млн.т щебня в год, оборудование – «...». Инвестиции в проект составили ... млн.руб.

✓ ...

Табл. Прогноз ввода производственных мощностей по производству нерудных стройматериалов в Южном ФО к 2020 г.

ПОКАЗАТЕЛЬ	Прогнозное значение	
	к 2015	к 2020
Объем потребления		
Требуемая мощность		
Дефицит (-) или избыток (+) мощности		
Предложения по вводу дополнительных мощностей		
Справочно: существующие мощности (2009 г.)		

(млн.куб.м)

Согласно прогнозам «Амикрон-консалтинг» ...

Приложение 1. Крупные и средние производители щебня в Южных регионах России (Южном ФО и Северо-Кавказском ФО): база данных

Информация о компании «Амикрон-консалтинг»

Аналитический обзор «Рынок щебня в Юга России в 1 квартале 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 используют для оценки ситуации на рынке, разработки стратегии развития и подготовки бизнес-планов как участники рынка, так и консалтинговые агентства.

Нашими клиентами в 2008-2009 гг. стали ведущие игроки рынка стройиндустрии: «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», «КМПГ ЛИМИТЕД», другие участники рынка.

В 2009 г. в связи с потребностью клиентов в информации о развитии региональных рынков, компания «Амикрон-консалтинг» начала подготовку аналитических записок. Аналитические записки представляют собой краткую характеристику развития рынков стройматериалов в российских регионах. В них представлена информация об объемах производства в регионах за последние несколько лет, дана характеристика ценовой ситуации, уровня конкуренции на рынке, выявлены ведущие игроки рынка, представлена краткая информация о новых проектах. Аналитические записки дополнены данными о рынках потребления: представлена информация о текущей строительной активности на региональных рынках.

В настоящее время представлены аналитические записки по следующим сегментам рынка стройматериалов:

- ✓ рынок цемента;
- ✓ рынок бетона;
- ✓ рынок щебня.

Все аналитические записки готовятся по единому шаблону, поэтому в кратчайшие сроки по желанию Клиента может быть подготовлена информация о развитии интересующего его регионального рынка стройматериалов. 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.