

Аналитическое агентство

**Амикрон
консалтинг**

**Рынок щебня в
Поволжье
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 ГРАВИЯ ПОВОЛЖЬЯ	24
3. ПРОИЗВОДСТВО ЩЕБНЯ И ГРАВИЯ В ПРИВОЛЖСКОМ ФО	29
3.1. Производственная ситуация на рынке щебня и гравия Поволжья в 1 квартале 2011 г.	29
3.2. Региональная структура и динамика производства щебня и гравия в Приволжском ФО в 2009-2011 гг.....	31
3.3. Конкурентная ситуация на рынке щебня в Поволжье	37
4. ХАРАКТЕРИСТИКА СБЫТОВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ НА РЫНКЕ ЩЕБНЯ В ПРИВОЛЖСКОМ ФО	40
4.1. Ценовая ситуация на рынке щебня ПФО в 1 квартале 2011 г.	40
4.2. Развитие сегментов потребления щебеночной продукции в Поволжье.	42
5. ПРОГНОЗЫ РАЗВИТИЯ РЫНКА ЩЕБНЯ В ПФО.....	46
5.1. Перспективы российского рынка нерудных стройматериалов	46
5.2. Прогнозы потребления нерудных стройматериалов и перспективы развития рынков потребления в Поволжье	54
5.3. Перспективы расширения производственных мощностей на рынке нерудных строительных материалов Поволжья.....	62
Приложение 1. Крупные и средние производители щебня в Приволжском ФО: база данных	66
Информация о компании «Амикрон-консалтинг»	67

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. Помесчная 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 ПФО
- Табл.8. Сводная характеристика развития рынка щебня и гравия Приволжского ФО
- Табл.9. Помесчная динамика выпуска щебня и гравия в Приволжском ФО в 2008-2011 гг.
- Табл.10. Поквартальная динамика производства щебня и гравия в Приволжском ФО 2008-2010 г. и 1 квартале 2011 г.
- Табл.11. Позиции регионов ПФО в формировании российского рынка щебня и гравия в 2009-2010 гг.
- Табл.12. Производство щебня и гравия по регионам Приволжского ФО в 2008-2010 гг.
- Табл.13. Производственные показатели на рынке щебня и гравия в регионах Приволжского ФО в 1 квартале 2010-2011 гг.
- Табл.14. Помесчная динамика производства щебня и гравия в регионах Приволжского федерального округа в 1 квартале 2011 г.
- Табл.15. Характеристика конкурентной среды на рынке щебня Поволжья
- Табл.16. Уровень конкуренции на рынке щебня в регионах Приволжского федерального округа
- Табл.17. Характеристика крупнейших производителей щебня ПФО
- Табл.18. Уровень и динамика цен на щебень в ПФО в 2002-2011 гг.
- Табл.19. Уровень и динамика средних цен на рынке щебня регионов ПФО в 2002-2011 гг.
- Табл.20. Строительство автомобильных и железных дорог в регионах ПФО в 2009 г.
- Табл.21. Строительство автомобильных и железных дорог в регионах ПФО 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 в Поволжье
- Табл.26. Основные направления развития транспортной инфраструктуры в Приволжском федеральном округе
- Табл.27. Оценки инвестиционных параметров разработки карьеров по добыче гравия и щебня
- Табл.28. Ввод производственных мощностей по выпуску щебня в Поволжье
- Табл.29. Прогноз ввода производственных мощностей по производству нерудных стройматериалов в Приволжском 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 Приволжского федерального округа
- Рис.7. Объемы выпуска щебня и гравия в Поволжье в 2003-2010 г. и 1 квартале 2011 г.
- Рис.8. Динамика производства щебня и гравия в Приволжском федеральном округе по месяцам 2008-2011 гг.
- Рис.9. Структура производства щебня и гравия по регионам ПФО в 2008-2010 г. и 1 квартале 2011 г.
- Рис.10. Динамика производства щебня и гравия в регионах Приволжского ФО в 2010 г.
- Рис.11. Доли регионов в формировании производства щебня и гравия по ПФО в 1 квартале 2011 г.
- Рис.12. Динамика производства щебня и гравия в регионах Приволжского ФО в 1 квартале 2011 г.
- Рис.13. Помесячная динамика средних цен на щебень в Поволжье в 2002-2011 гг.
- Рис.14. Сравнение среднего уровня цен на щебень в регионах ПФО в марте 2011 г.
- Рис.15. Динамика производства товарного бетона в регионах Приволжского ФО в 2010 г.
- Рис.16. Динамика производства ЖБИ и ЖБК в регионах Приволжского ФО в 2010 г.
- Рис.17. Прогнозы потребления нерудных строительных материалов в России на 2010-2020 гг.
- Рис.18. Прогнозы потребления нерудных строительных материалов в Приволжском ФО на 2010-2020 гг.

ОПИСАНИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Рынок щебня и гравия Приволжского ФО значительно отличается от аналогичных рынков Урала и Сибири. Благоприятными факторами для развития рынка нерудных материалов являются наличие собственной производственной базы, близость к регионам Приволжского ФО, проекты в транспортной сфере.

В 2009 г. рынок испытал значительное падение. С целью изучения текущей ситуации на рынке щебня Приволжского ФО и перспектив ее изменения компанией «Амикрон-консалтинг» был подготовлен аналитический обзор «Рынок щебня в Поволжье в 1 квартале 2011 г». Исследование направлено на оценку перспектив развития рынка щебня в регионах ПФО. Помимо исследования производственной и ценовой динамики, особое внимание в обзоре вделено перспективам развития рынков, в т.ч. планам по реализации крупных инфраструктурных и инвестиционных проектов, т.е. оценке факторов, оказывающих значительно 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 помесячной 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, разработанная аналитиками «Амикрон-консалтинг», 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 игроах рынка щебня и гравия Приволжского ФО (около 60 компаний).

Объектом исследования является рынок щебня.

Цель исследования: оценить тенденции и представить прогнозы развития рынка щебня в Приволжском ФО.

Регион исследования: Приволжский федеральный округ.

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 67 страниц; иллюстрирован 18 рисунками и диаграммами; 29 таблицами.

ОСНОВНЫЕ ТЕНДЕНЦИИ РЫНКА ЩЕБНЯ В РОССИИ

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

Табл. Помесчная 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								
<i>I полугодие</i>								

Амикрон-консалтинг, ФСГС РФ

Табл. Помесчная 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								
<i>I квартал</i>								

Амикрон-консалтинг, ФСГС РФ

2010 г. производство начало восстанавливаться ...

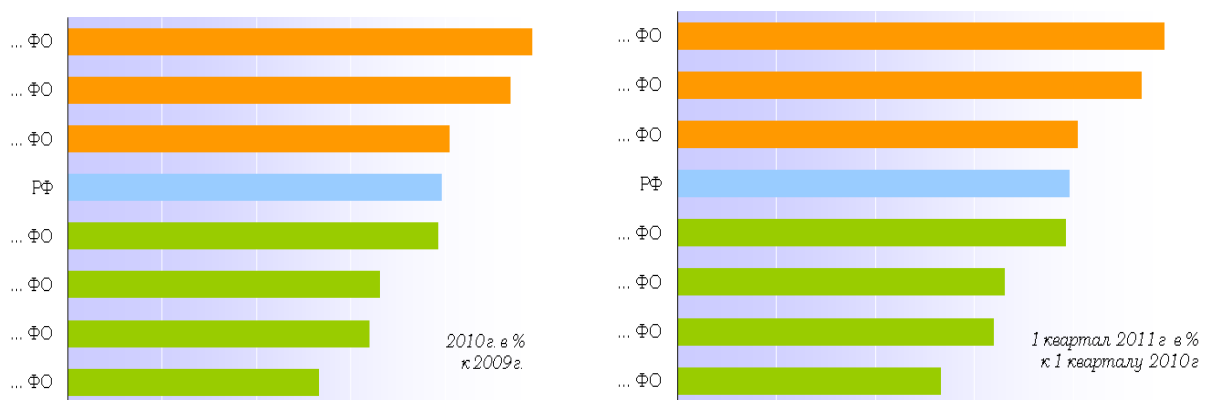


Рис. Динамика производства щебня и гравия по федеральным округам России
2010 г. и 1 квартале 2011 г.

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 ГРАВИЯ ПОВОЛЖЬЯ

Основной особенностью рынка щебня Поволжья является ...

Табл. Характеристика ситуации на рынке щебня и гравия регионов Приволжского 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 ПФО

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 В ПРИВОЛЖСКОМ ФО

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

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

Табл. Помесчная динамика выпуска щебня и гравия в ПФО 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 ПФО 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 Приволжском ФО в 2009-2011 гг.

Крупнейшим производственным регионом в Приволжском федеральном округе является ... регион, на долю которого приходится почти ...% всего выпуска щебня и гравия в ПФО и немногим менее ...% российского выпуска.

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

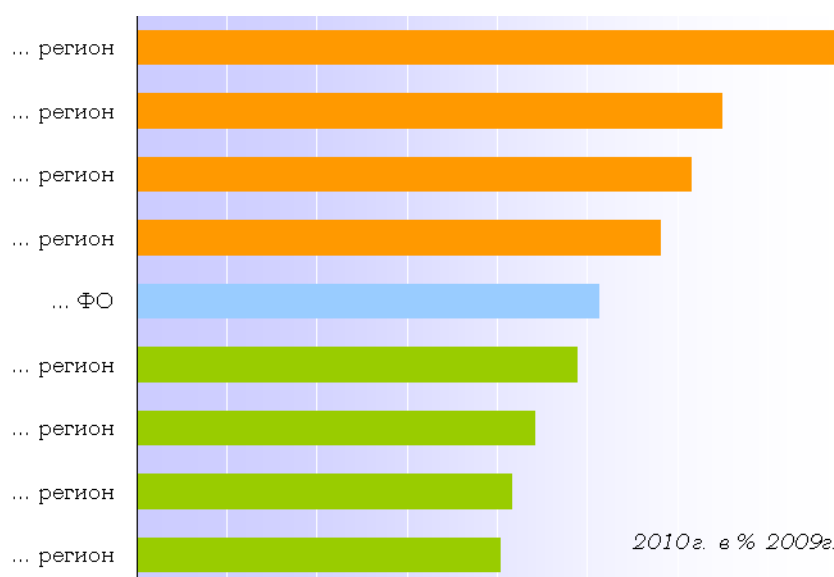
РЕГИОНЫ	Место в рейтинге российских регионов по объемам производства		Доля в производстве по России в 2010 г., %	Доля в производст ве по ФО в 2010 г., %
	2009 г.	2010 г.		
...регион				
ФО				

Амикрон-консалтинг, ФСГС РФ

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

РЕГИОНЫ	Объем производства, тыс. куб.м			Динамика производства, в % к предыдущему году		<i>Справочно: 2010 г. к 2008 г.</i>
	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 Приволжского ФО
в 2010 г.

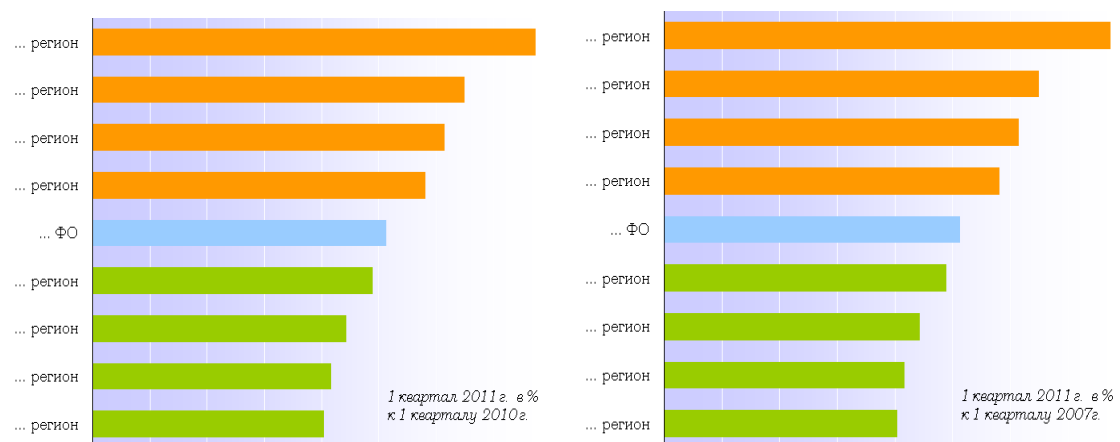
Табл. Производственные показатели на рынке щебня и гравия в регионах Приволжского ФО в 1 квартале 2010-2011 гг.

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 ПФО в 1 квартале 2011 г.

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

Табл. Помесечная динамика производства щебня и гравия в регионах Приволжского федерального округа в 1 квартале 2011 г.

	... регион	... регион	... регион	... регион	(тыс.куб.м)
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 Поволжья

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

Табл. Характеристика конкурентной среды на рынке щебня Приволжского ФО

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

Амикрон-консалтинг

Примерно у ...компаний ПФО 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 Приволжского 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 ПФО				
... регион				
... регион				

Амикрон-консалтинг

Табл. Характеристика крупнейших производителей щебня ПФО

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

Амикрон-консалтинг

Высок уровень концентрации и в крупнейших регионах: ...

Крупнейший производитель Поволжья – ОАО "... добывает примерно ...% щебня в ПФО. Это предприятие входит в ...-ку российских лидеров по объемам выпуска щебня.

ХАРАКТЕРИСТИКА СБЫТОВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ НА РЫНКЕ ЩЕБНЯ В ПРИВОЛЖСКОМ ФО

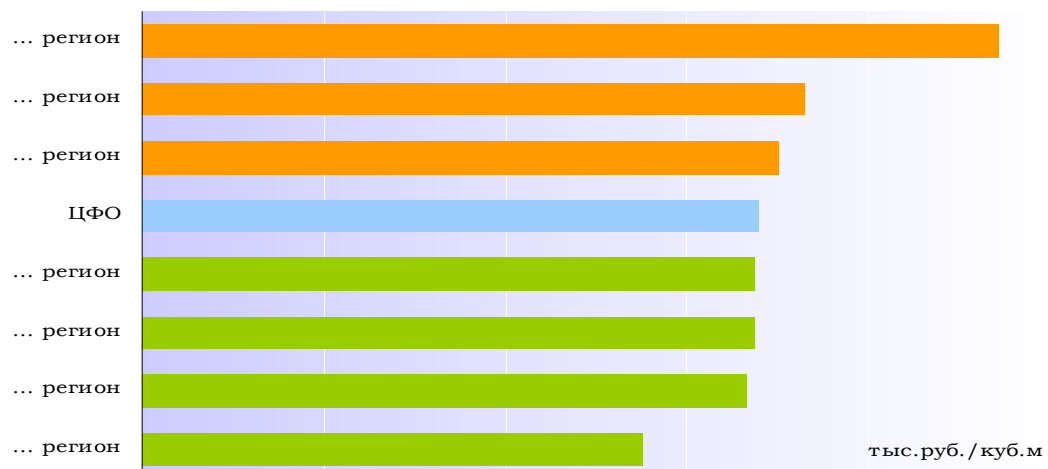
Ценовая ситуация на рынке щебня ПФО в 1 квартале 2011 г.

Цены на щебень в Приволжском федеральном округе по сравнению со среднероссийскими ...

Табл. Уровень и динамика цен на щебень в ПФО 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 ПФО на конец марта 2011 г.

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

Развитие сегментов потребления щебеночной продукции в Приволжском ФО

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

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

	Всего ввод в эксплуатацио- нию	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>					
ПФО					
... регион					
<i>Вторые пути, км</i>					
ПФО					
... регион					
<i>Автомобильные дороги с твердым покрытием – всего, км</i>					
ПФО					
... регион					
... регион					

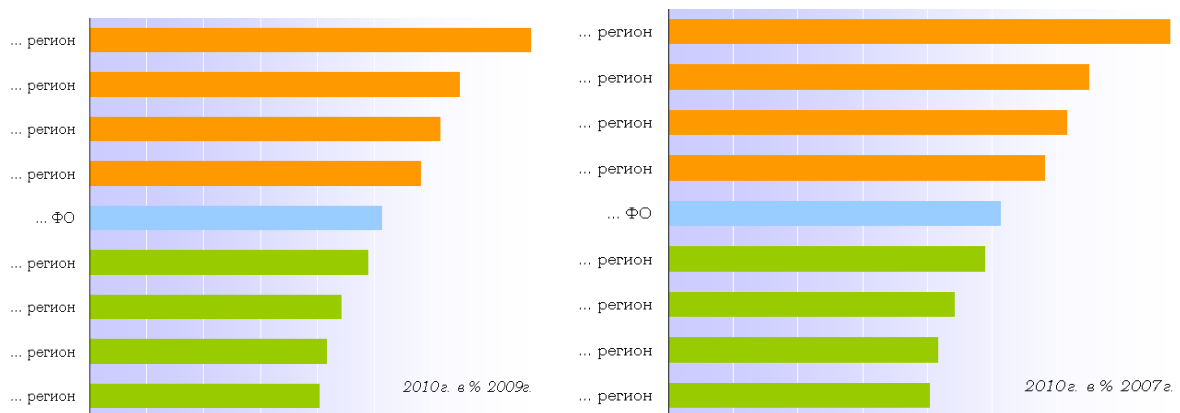
Амикрон-консалтинг, ФСГС РФ

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

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

	Всего ввод в эксплуатацио- нию	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					

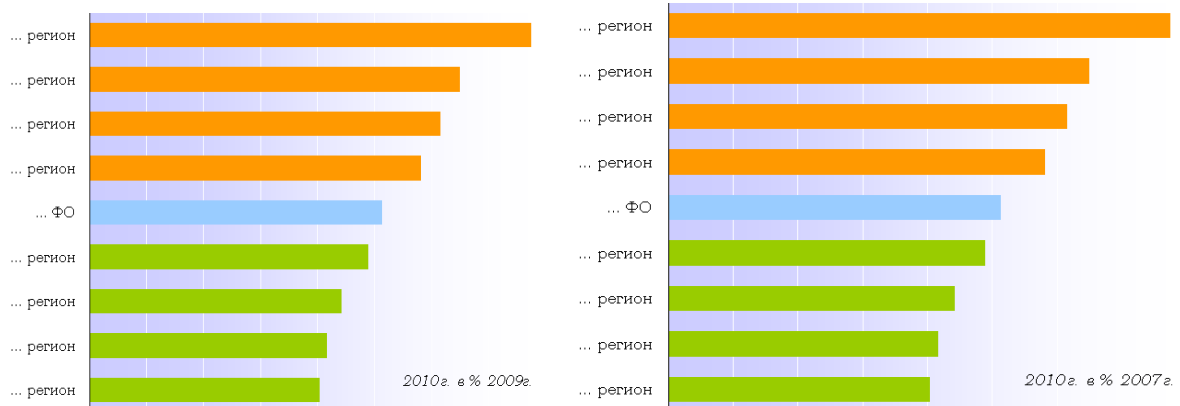
Амикрон-консалтинг, ФСГС РФ



Амикрон-консалтинг, ФСГС РФ

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

На рынке бетона прослеживаются ... тенденции.

Рынок ЖБИ в регионах Приволжского ФО развивается неравномерно

...

ПРОГНОЗЫ РАЗВИТИЯ РЫНКА ЩЕБНЯ В ПФО

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. ...

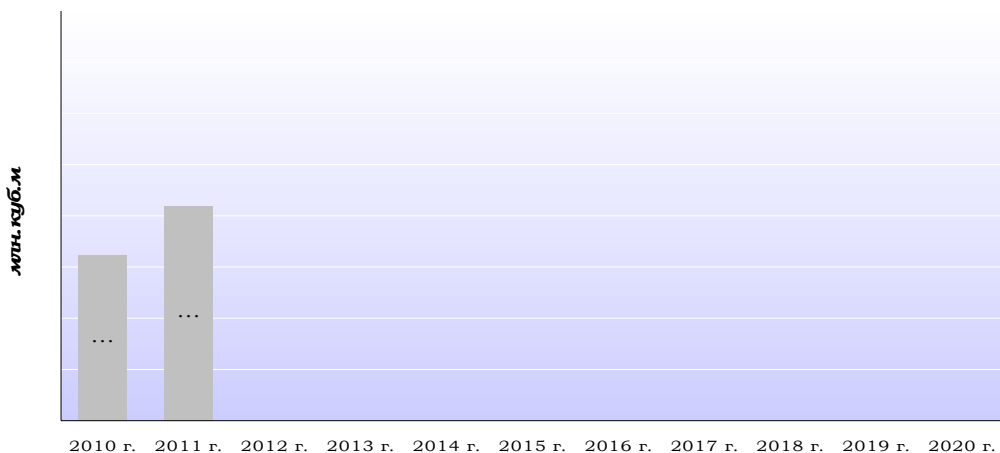


Рис. Прогнозы потребления нерудных строительных материалов в России на 2010-2020 гг.

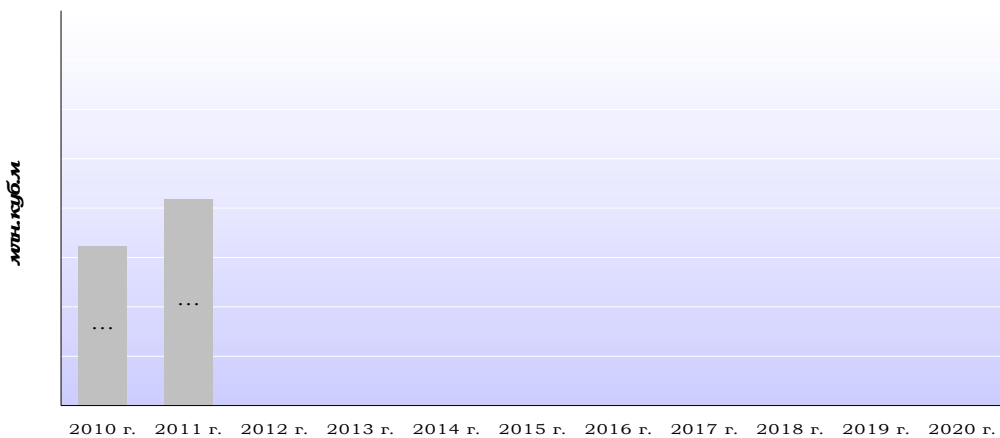
Согласно прогнозам, потребление нерудной продукции в России в 2011 г. вырастет на ..., в 2012 г. – еще на ...%, в последующие годы (вплоть до 2020 г.) потребление будет увеличиваться на ...% ежегодно.

Основные прогнозы на краткосрочную перспективу:

- ...
- ...

Прогнозы потребления нерудных стройматериалов и перспективы развития рынков потребления в Поволжье

Согласно оценкам «Амикрон-консалтинг», потребление нерудных стройматериалов в ПФО ...



Амикрон-консалтинг, Стратегия развития промышленности стройматериалов до 2020 года
Рис. Прогнозы потребления нерудных строительных материалов в
Приволжском ФО на 2010-2020 гг.

Прогнозы развития жилищного строительства. ...

Прогнозы развития нежилого строительства. Перспективы
развития строительного рынка Приволжского федерального округа ...

Табл. Реализуемые проекты и прогнозы развития строительства в ПФО

РЕГИОН	Ведущаяся реализация проектов	Перспективные проекты
... регион	газификация территории, строительство объектов инфраструктуры, строительство стеклозавода	строительство фармацевтического 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 ПФО является ...

Табл. Основные направления развития транспортной инфраструктуры в Приволжском федеральном округе

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

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

Строительная активность в регионах Поволжья продолжает оставаться неравномерной.

✓ **Республика Башкортостан.** Индустриально-аграрная Республика. Основная направленность экономики регионе – нефтегазодобыча. В настоящее время ведется реализация проектов в малоэтажном строительстве, по развитию производственно-технологического комплекса, созданию индустриального парка. В будущем возможно возобновление строительства Башкирской АЭС и развитие туристско-рекреационных зон.

✓ **Республика Татарстан.** ...

✓ ... *регион*

Перспективы расширения производственных мощностей на рынке нерудных стройматериалов Поволжья

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 в Приволжском ФО ...

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 Приволжском ФО к 2020 г.

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

Согласно прогнозам «Амикрон-консалтинг» ...

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

Информация о компании «Амикрон-консалтинг»

Аналитический обзор «Рынок щебня в Поволжье 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.

Нашиими 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", «Учуренский 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 записи 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 записи дополнены данными о рынках потребления: представлена информация о текущей строительной активности на региональных рынках.

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

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

Все аналитические записи 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 представления информации.

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