

*Прогнозы развития рынка щебня  
на Юге России до 2020 г.  
демо-версия*

**Серия «Аналитика рынка стройматериалов»**



## СОДЕРЖАНИЕ

ПЕРЕЧЕНЬ ТАБЛИЦ И ДИАГРАММ.....	3
ОПИСАНИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ.....	7
МЕТОДИКА.....	9
РЕЗЮМЕ .....	11
<b>1. РЫНОК ЩЕБНЯ НА ЮГЕ РОССИИ .....</b>	<b>16</b>
<b>2. ПРОГНОЗЫ ПОТРЕБЛЕНИЯ ЩЕБНЯ НА ЮГЕ РОССИИ.....</b>	<b>21</b>
2.1. Общероссийские тенденции и прогнозы потребления щебня.....	21
2.2. Потребление щебня в южных регионах России.....	26
2.3. Прогнозы потребления щебня на Юге России.....	30
<b>3. ПРОГНОЗЫ РАЗВИТИЯ СЕГМЕНТОВ ПОТРЕБЛЕНИЯ ЩЕБНЯ НА ЮГЕ РОССИИ .....</b>	<b>36</b>
3.1. Структура потребления щебня на Юге России по сегментам .....	36
3.2. Тенденции развития сегментов потребления на Юге России.....	38
3.3. Тенденции и прогнозы инфраструктурного и капитального строительства в России.....	43
3.4. Прогнозы инфраструктурного и капитального строительства на Юге России .....	48
<b>4. ПРОГНОЗЫ ПРОИЗВОДСТВА ЩЕБНЯ НА ЮГЕ РОССИИ.....</b>	<b>57</b>
4.1. Общероссийские тенденции производственной деятельности на рынке щебня .....	57
4.2. Производственная ситуация на рынке щебня на Юге России в 2011-2013 гг. ....	60
4.3. Региональная структура производства щебня на Юге России в 2012-2013 гг.....	64
4.4. Прогнозы производства щебня на Юге России .....	69
<b>5. ПРОГНОЗЫ ЦЕНОВОЙ ДИНАМИКИ НА РЫНКЕ ЩЕБНЯ НА ЮГЕ РОССИИ .....</b>	<b>72</b>
5.1. Общероссийские тенденции изменения цен на рынке щебня .....	72
5.2. Динамика цен на щебень на Юге России .....	74
5.3. Региональные тенденции изменения цен на рынке щебня на Юге России.....	77
5.4. Цены производителей щебня на Юге России .....	81
5.5. Прогноз изменения цен на рынке щебня до 2020 г. ....	83
<b>6. ТЕНДЕНЦИИ И ПРОГНОЗЫ ЛОГИСТИКИ ПОСТАВОК НА РЫНКЕ ЩЕБНЯ НА ЮГЕ РОССИИ.....</b>	<b>85</b>
6.1. Особенности логистики поставок нерудных стройматериалов в России.....	85
6.2. Логистика поставок щебня на Юге России автомобильным и водным транспортом.....	89
6.3. Логистика поставок щебня на Юге России железнодорожным транспортом .....	91
6.4. Расходы на логистику на рынке щебня на Юге России .....	99
6.5. Прогнозы развития логистики рынка щебня до 2020 г. ....	103
<b>7. ПРОГНОЗЫ РАЗВИТИЯ КОНКУРЕНЦИИ НА РЫНКЕ ЩЕБНЯ НА ЮГЕ РОССИИ .....</b>	<b>105</b>
7.1. Состояние конкуренции на российском рынке щебня.....	105
7.2. Состояние конкуренции на рынке щебня на Юге России .....	107
7.3. Объемы поставок по основным игрокам в 2012-2013 гг.....	109
7.4. Новые объекты и проекты на рынке щебня на Юге России .....	110
7.5. Прогнозы развития конкурентной среды на рынке щебня на Юге России.....	116
<b>8. ПРОГНОЗЫ ФИНАНСОВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ НА РЫНКЕ ЩЕБНЯ .....</b>	<b>118</b>
8.1. Финансовые показатели на российском рынке щебня .....	118
8.2. Финансовые показатели на рынке щебня на Юге России.....	121
8.3. Прогнозы финансовых показателей на рынке щебня.....	124
Информация о компании «Амикрон-консалтинг» .....	125

## ПЕРЕЧЕНЬ ТАБЛИЦ И ДИАГРАММ

### *Перечень карт*

Карта 1. Карта Южной России .....	16
Карта 2. Потребление щебня по федеральным округам в расчете на 1 человека в 2012-2013 гг. ....	23
Карта 3. Планы организации высокоскоростного сообщения к Чемпионату мира по футболу в 2018 г. ....	45

### *Перечень таблиц*

Табл. 1. Сводная характеристика развития рынка щебня на Юге России .....	17
Табл. 2. Прогнозы развития рынка щебня в ЮФО и СКФО до 2020 г. ....	19
Табл. 3. Потребление щебня в России в 2008-2012 гг. ....	21
Табл. 4. Прогноз потребления щебня в России до 2020 г. ....	23
Табл. 5. Потребление щебня на Юге России в 2010-2013 гг. ....	26
Табл. 6. Видимое потребление щебня в южных регионах России в 2010-2013 гг. ....	27
Табл. 7. Динамика видимого потребления щебня в южных регионах России в 2010-2013 гг. ....	27
Табл. 8. Обеспеченность собственным производством щебня в южных регионах России в 2010-2013 гг. ....	29
Табл. 9. Прогноз динамики потребления НСМ в ЮФО и СКФО согласно Стратегии развития промышленности стройматериалов до 2020 г. ....	31
Табл. 10. Сравнение темпов роста ВРП с темпами роста потребления щебня в Южном и Северо-Кавказском ФО в 2011-2013 гг. ....	32
Табл. 11. Прогноз потребления щебня в ЮФО и СКФО на основе прогнозного ВРП на 2014-2016 гг. ....	33
Табл. 12. Прогноз потребления щебня в Южном ФО до 2020 г. ....	33
Табл. 13. Прогноз потребления щебня в Северо-Кавказском ФО до 2020 г. ....	35
Табл. 14. Нормы потребления щебня в разных сегментах .....	37
Табл. 15. Ввод в эксплуатацию инфраструктурных объектов на Юге РФ в 2010-2012 гг. ....	38
Табл. 16. Производство базовых стройматериалов на Юге России в 2010-2012 гг. ....	39
Табл. 17. Производство базовых стройматериалов на Юге России в январе-октябре 2013 г. ....	40
Табл. 18. Показатели развития жилищного строительства на Юге РФ в 2007-2013 гг. ....	42
Табл. 19. Основные направления развития транспортной инфраструктуры на Юге России до 2030 г. ....	50
Табл. 20. Плановые показатели по вводу жилья в южных регионах России в 2013-2015 гг. ....	55
Табл. 21. Выпуск щебня в России в 2008-2013 гг. ....	57
Табл. 22. Прогноз производства щебня в России до 2020 г. ....	59
Табл. 23. Величина производственных мощностей по выпуску щебня и уровень их использования в Южном и Северо-Кавказском ФО в 2010-2012 гг. ....	60
Табл. 24. Выпуск щебня на Юге России в 2008-2013 гг. ....	60
Табл. 25. Оценка реальных объемов производства щебня на Юге России (с учетом скрытого оборота) в 2010-2013 гг. ....	62
Табл. 26. Помесячная динамика выпуска щебня на Юге РФ в 2010-2013 гг. ....	62
Табл. 27. Сезонные колебания в производстве щебня на Юге РФ в 2007-2012 гг. ....	63
Табл. 28. Показатели равномерности производства щебня на Юге РФ в 2007-2012 гг. ....	64

Табл. 29. Позиции крупнейших регионов-производителей на Юге РФ в формировании российского рынка щебня в 2010-2012 гг. ....	65
Табл. 30. Производственные показатели на рынке щебня в южных регионах России в 2007-2012 гг. ....	66
Табл. 31. Производственные показатели на рынке щебня в южных регионах России в январе-октябре 2010-2013 гг. ....	66
Табл. 32. Прогноз производства щебня в Южном ФО до 2020 г. ....	70
Табл. 33. Прогноз производства щебня в Северо-Кавказском ФО до 2020 г. ....	71
Табл. 34. Динамика средних цен производителей щебня в Южном федеральном округе по месяцам 2008-2013 гг. ....	74
Табл. 35. Динамика средних цен производителей щебня в Северо-Кавказском федеральном округе по месяцам 2010-2013 гг. ....	75
Табл. 36. Уровень и динамика цен на щебень в ЮФО и СКФО в 2010-2013 гг. ....	76
Табл. 37. Уровень и динамика средних цен на рынке щебня регионов ЮФО в 2007-2013 гг. ....	78
Табл. 38. Помесячная динамика цен на щебень в регионах ЮФО в 2012-2013 гг. ....	80
Табл. 39. Помесячная динамика цен на щебень в регионах СКФО в 2012-2013 гг. ....	81
Табл. 40. Актуальные цены на щебень по основным фракциям согласно прайс-листам отдельных производителей на Юге России ....	82
Табл. 41. Прогноз роста цен и тарифов, влияющих на себестоимость производства и реализации щебня, до 2016 г. ....	83
Табл. 42. Прогнозы ценовой динамики на рынке щебня на 2014-2020 гг. ....	84
Табл. 43. Доля железнодорожных поставок в формировании потребления щебня в России в 2010-2013 гг. ....	88
Табл. 44. Среднее расстояние поставки щебня железнодорожным транспортом в России в 2012-2013 гг. ....	89
Табл. 45. Доля железнодорожных поставок в формировании потребления щебня на Юге РФ в 2010-2013 гг. ....	92
Табл. 46. Поставки щебня на Юг РФ железнодорожным транспортом в 2010-2013 гг. ....	93
Табл. 47. Грузооборот на рынке щебня в южных регионах России в 2010-2013 гг. ....	94
Табл. 48. Доля железнодорожных поставок в формировании потребления щебня по регионам на Юге РФ в 2010-2013 гг. ....	96
Табл. 49. Отгрузка щебня железнодорожным транспортом по регионам Южной России в 2010-2013 гг. ....	98
Табл. 50. Доля железнодорожной отгрузки в сбыте щебня по регионам ЮФО и СКФО в 2010-2013 гг. ....	99
Табл. 51. Логистические расходы на рынке щебня в ЮФО и СКФО в ежемесячной динамике в 2011-2013 гг. ....	100
Табл. 52. Крупнейшие игроки российского рынка щебня в 2011-2012 гг. ....	107
Табл. 53. Отгрузки крупнейших заводов-поставщиков щебня на Юге России железнодорожным транспортом в 2012-2013 гг. ....	110
Табл. 54. Ввод производственных мощностей по выпуску нерудных строительных материалов в России в 1997-2012 гг. ....	111
Табл. 55. Ввод производственных мощностей по выпуску щебня по регионам на Юге России в 2007-2012 гг. ....	111
Табл. 56. Новые объекты на рынке щебня в южных регионах РФ, введенные в эксплуатацию в 2009-2013 гг. ....	112
Табл. 57. Объемы сбыта щебня российскими производителями в России в денежном выражении в 2007-2013 гг. ....	118

Табл. 58. Инвестиционные параметры разработки карьеров по добыче щебня .....	120
Табл. 59. Объемы сбыта щебня производителями в ЮФО и СКФО в денежном выражении в 2007-2013 гг. ....	121

### **Перечень диаграмм**

Рис. 1. Динамика потребления щебня в России в 2004-2013 гг. ....	21
Рис. 2. Региональная структура потребления щебня в России в 2010-2013 гг. ....	22
Рис. 3. Прогноз динамики потребления щебня в России до 2020 г. ....	24
Рис. 4. Производство нерудных стройматериалов в России в 1980-2020 гг. ....	25
Рис. 5. Региональная структура потребления щебня на Юге России .....	28
Рис. 6. Фактические и прогнозные объемы потребления щебня в Южном ФО в 2011-2020 гг. ....	34
Рис. 7. Фактические и прогнозные объемы потребления щебня в Северо-Кавказском ФО в 2011-2020 гг. ....	35
Рис. 8. Структура рынка щебня на Юге России по сегментам потребления .....	36
Рис. 9. Динамика производства базовых стройматериалов на Юге РФ в январе-октябре 2013 г. ....	40
Рис. 10. Динамика объема работ, выполненных по виду деятельности «Строительство» на Юге России в 2010-2013 гг. ....	41
Рис. 11. Объемы жилищного строительства на Юге РФ в 1990-2013 гг. ....	42
Рис. 12. Динамика производства щебня в России в 2006-2013 гг. ....	57
Рис. 13. Фактические и прогнозные объемы производства щебня в России в 2011-2020 гг. ....	59
Рис. 14. Объемы выпуска щебня на Юге России в 2006-2013 гг. ....	61
Рис. 15. Сезонная волна производства щебня на Юге РФ .....	63
Рис. 16. Региональная структура производства щебня на Юге России в 2005-2013 гг. ....	65
Рис. 17. Динамика производства щебня в южных регионах России в 2012-2013 гг. ....	68
Рис. 18. Фактические и прогнозные объемы производства щебня в Южном ФО в 2011-2020 гг. ....	69
Рис. 19. Фактические и прогнозные объемы производства щебня в Северо-Кавказском ФО в 2011-2020 гг. ....	70
Рис. 20. Динамика среднегодового уровня цен производителей на щебень в России в 2008-2013 гг. ....	72
Рис. 21. Помесячная динамика цен и производства щебня на российском рынке в 2007-2013 гг. ....	73
Рис. 22. Динамика среднегодового уровня цен производителей на щебень в Южном федеральном округе в 2008-2013 гг. ....	75
Рис. 23. Сопоставление объемов производства и ценовой ежемесячной динамики на рынке щебня Южного ФО в 2010-2013 гг. ....	77
Рис. 24. Сравнение среднего уровня цен на щебень в регионах Южного ФО на октябрь 2013 г. ....	79
Рис. 25. Структура отгрузки щебня в России с карьеров по видам транспорта в России в 2010-2013 гг. ....	85
Рис. 26. Российский парк вагонов .....	87
Рис. 27. Доля жд-поставок в формировании потребления щебня в России в 2010-2013 гг. ....	88
Рис. 28. Помесячная динамика поставок щебня по железной дороге на Юге России в 2010-2013 гг. ....	93

Рис. 29. Региональная структура поставок щебня железнодорожным транспортом на Юге РФ в 2010-2013 гг. ....	95
Рис. 30. Помесячная динамика ввоза щебня по регионам южной России в 2010-2013 гг. ....	95
Рис. 31. Среднее расстояние доставки щебня по железной дороге в южные регионы России в январе-октябре 2013 г. ....	97
Рис. 32. Логистические расходы на рынке щебня Южного федерального округа в 2010-2013 гг. ....	101
Рис. 33. Средняя доля логистических расходов в формировании цены на щебень в ЮФО и СКФО в 2007-2013 гг. ....	102
Рис. 34. Объемы сбыта щебня российскими производителями в стоимостном выражении в 2008-2013 гг. ....	118
Рис. 35. Объемы сбыта щебня производителями Южного ФО в стоимостном выражении в 2008-2013 гг. ....	122
Рис. 36. Объемы сбыта щебня производителями Северо-Кавказского ФО в стоимостном выражении в 2010-2013 гг. ....	122

## ОПИСАНИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

В данном исследовании представлены прогнозы развития рынка щебня на Юге России (в Южном и Северо-Кавказском федеральных округах) до 2020 г. Прогнозирование основано на подробном анализе текущей ситуации: динамики производства и потребления щебня, оценке развития сегментов потребления (инфраструктурного и капитального строительства, стройиндустрии), ценовой динамики, конкурентной ситуации, внешнеторговых операций.

В исследовании представлены данные ситуации на рынке щебня за 2013 г.: фактические данные за 10 месяцев и ожидаемые годовые показатели. Приведена оценка рынка в стоимостном выражении. Приведена характеристика крупнейших производителей щебня на Юге России. Представлены данные о ценах производителей щебня. Представлена оценка структуры и объемов потребления щебня по сегментам.

Приведены прогнозы производства и потребления щебня, ценовой динамики, изменения конкуренции, развития ситуации на рынке логистики.

В процессе подготовки обзора использовалась уникальная система обработки информации, разработанная аналитиками «Амикрон-консалтинг», позволяющая проводить межрегиональные сравнения, оценивать изменения позиции региона и отдельных предприятий в формировании общероссийских показателей, отслеживать ценовую динамику, оценивать динамику и сезонность производства, осуществлять прогнозирование показателей развития регионов и отраслей. 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.

**Период исследования:** в исследовании представлены данные в динамике, включая 2012 и 2013 гг., прогнозы до 2020 г.

**Регион исследования:** Южный и Северо-Кавказский федеральные округа (Юг России).

**Объектом исследования** является рынок щебня на Юге России.

**Цель исследования:** представить прогнозы развития рынка щебня в Южном и Северо-Кавказском федеральных округах на основе оценки текущих рыночных тенденции и ожидаемых изменений в ситуации в сегментах потребления.

**Объем и структура отчета.** Аналитический отчет по исследованию состоит из 8 разделов общим объемом 125 страниц; иллюстрирован 36 диаграммами и рисунками; 59 таблицами; 3 картами.



## РЫНОК ЩЕБНЯ НА ЮГЕ РОССИИ

В целях данного исследования изучение тенденций на рынке щебня на Юге России велось в общих границах регионов Южного и Северо-Кавказского федеральных округов.

Табл. Сводная характеристика развития рынка щебня на Юге России

ПОКАЗАТЕЛЬ	Значение
Производство (оценка с учетом скрытого оборота)	
– 2012 г.	... млн.куб.м (... млн.т)
– 2013 г. (ожд.)	... млн.куб.м (... млн.т)
Динамика производства, 2013 г. к 2012 г.	Прирост на ...% (по РФ – на ...%)
Доля в российском производстве, %	...%
Потребление	
– 2012 г.	... млн.куб.м (... млн.т)
– 2013 г. (ожд.)	... млн.куб.м (... млн.т)
Динамика потребления, 2013 г. к 2012 г.	Прирост на ...% (по РФ – на ...%)
Доля в российском потреблении, %	...%
Потребление щебня в расчете на 1 жителя федерального округа, тонн/чел	... (в среднем по РФ – ...)
Количество крупных и средних организаций-производителей щебня (оценка)	...
Крупнейшие производители	...
Уровень монополизации регионального рынка	...
Характеристика рыночной ситуации	...
Характеристика ценовой ситуации	...
Инвестиционная привлекательность ввода новых мощностей	...

Амикрон-консалтинг

Табл. Прогнозы развития рынка щебня в ЮФО и СКФО до 2020 г.

	2014 пр.	2015 пр.	2016 пр.	2017 пр.	2018 пр.	2019 пр.	2020 пр.
<b>ЮФО</b>							
Объемы рынка, млн.куб.м							
– потребление							
– производство							
Динамика, в % к предыдущему году							
– потребление							
– производство							
– цены							
<b>СКФО</b>							
...							

Прогноз Амикрон-консалтинг

## ПРОГНОЗЫ ПОТРЕБЛЕНИЯ ЩЕБНЯ НА ЮГЕ РОССИИ

По оценкам «Амикрон-консалтинг», ежегодные объемы потребления щебня на Юге России с учетом скрытого оборота составляют около ... млн.т (примерно ... млн.куб.м). По предварительным данным, в 2013 г. спрос на щебень на региональном рынке вырос на ...% по отношению к 2012 г.

Табл.. Потребление щебня на Юге России в 2010-2013 гг.

	2010	2011	2012	2013 (ожд.)
Потребление, оценка, млн.т				
– всего Юг РФ				
– ЮФО				
– СКФО				
Потребление, оценка, млн.куб.м				
– всего Юг РФ				
– ЮФО				
– СКФО				
Динамика к предыдущему году				
– всего Юг РФ				
– ЮФО				
– СКФО				
в среднем по России				
Доля в РФ				
– всего Юг РФ				
– ЮФО				
– СКФО				

с учетом скрытого оборота, автомобильных и водных поставок

Табл. Потребление щебня в южных регионах России в 2010-2013 гг.

	Видимое потребление, млн.т				Видимое потребление, млн.куб.м			
	2010	2011	2012	10 мес. 2013	2010	2011	2012	10 мес. 2013
<b>ЮФО</b>								
Астраханская область								
...								
<b>СКФО</b>								
Дагестан								
...								
<b>Юг РФ</b>								

Амикрон-консалтинг

Как показывает опыт «Амикрон-консалтинг», наиболее точный способ прогнозирования – экспертный, с учетом текущих тенденций и перспектив развития рынка. Для обоснования прогнозов использовалось несколько методов прогнозирования.

*Государственные прогнозы потребления. ...*

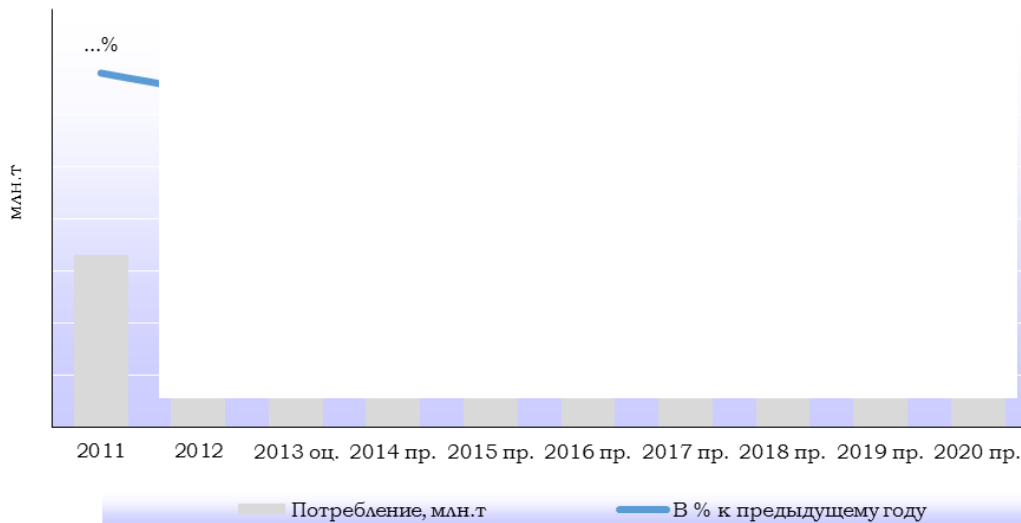
*Прогноз на основе ВРП. ...*

*Прогноз «Амикрон-консалтинг». ...*

Табл. Прогноз потребления щебня в Южном ФО до 2020 г.

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
		оц.	пр.	пр.	пр.	пр.	пр.	пр.	пр.
Потребление, млн.куб.м									
Потребление, млн.т									
В % к предыдущему году									

Прогноз Амикрон-консалтинг



Прогноз Амикрон-консалтинг

Рис. Фактические и прогнозные объемы потребления щебня в Южном ФО в 2011-2020 гг.

Драйверами роста потребления щебня в Южном федеральном округе в ближайшие годы станут ...

Прогноз потребления щебня в Северо-Кавказском ФО ...

## ПРОГНОЗЫ ПРОИЗВОДСТВА ЩЕБНЯ НА ЮГЕ РОССИИ

Ситуация на рынке щебня на Юге России в последние годы была максимально благоприятной с точки зрения производственных показателей. ...

Табл. Выпуск щебня на Юге России в 2008-2013 гг.

	2008 г.	2009 г.	2010 г.	2011 г.	2012 г.	10 мес. 2013 г.
Объем производства, млн. т						
Объем производства, млн. куб.м						
Динамика к предыдущему году, %						
Доля в РФ						

Амикрон-консалтинг, Росстат

Прогнозы производства составлены на основе прогнозов потребления, импортно-экспортных операций, межрегиональных грузопотоков, логистической ситуации, а также оценки инвестиционной привлекательности организации новых щебеночных производств в регионах.

Табл. Прогноз производства щебня в Южном ФО до 2020 г.

(с учетом скрытого оборота)

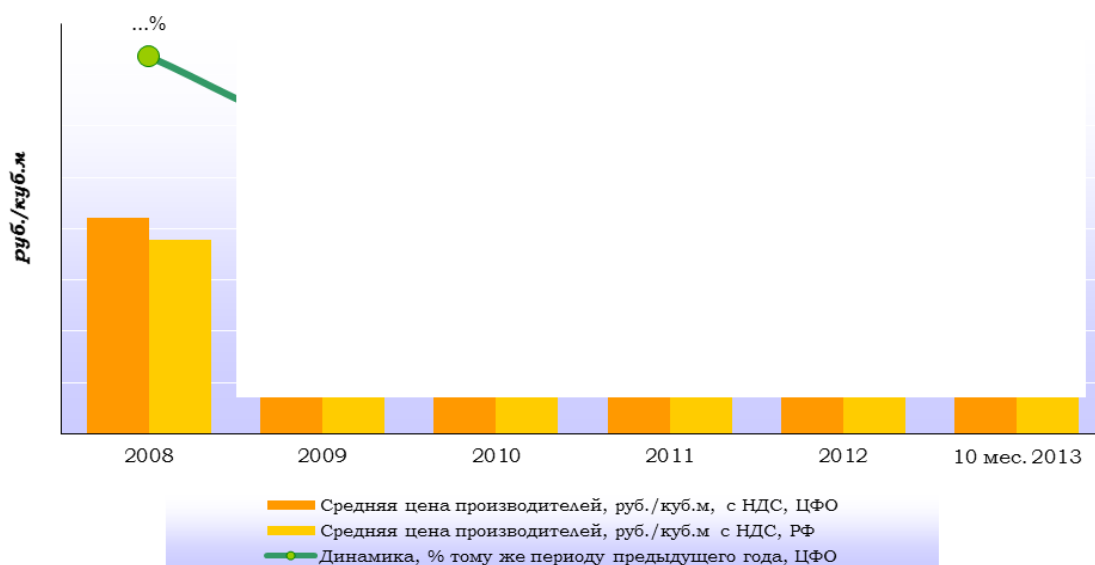
	2012	2013 оц.	2014 пр.	2015 пр.	2016 пр.	2017 пр.	2018 пр.	2019 пр.	2020 пр.
Производство, млн.куб.м									
Производство, млн.т									
В % к предыдущему году									
Обеспеченность соб- ственным производ- ством, %									

Прогноз Амикрон-консалтинг

В ближайшие годы производство щебня в ЮФО будет развиваться ...  
Прогнозы производства щебня в Северо-Кавказском ФО ...

## ПРОГНОЗЫ ЦЕНОВОЙ ДИНАМИКИ НА РЫНКЕ ЩЕБНЯ НА ЮГЕ РОССИИ

В 2010-2012 гг. цены производителей щебня в ЮФО ...  
В январе-октябре 2013 г. ...



Расчет Амикрон-консалтинг

Рис. Динамика среднегодового уровня цен производителей на щебень в Южном федеральном округе в 2008-2013 гг.

В Северо-Кавказском ФО цены на щебень ...

Согласно оценкам «Амикрон-консалтинг», существует три сценарных варианта повышения цен на рынке щебня: умеренного роста, инвестиционного роста и конкурентный.

Табл. Прогнозы ценовой динамики на рынке щебня на 2014-2020 гг.

	динамика средних цен, в % к предыдущему году		
	Конкурентный сценарий	Сценарий умеренного роста	Сценарий инвестиционного роста
2014 г.			
2015 г.			
2016 г.			
2017 г.			
2018 г.			
2019 г.			
2020 г.			

Прогноз Амикрон-консалтинг

## ТЕНДЕНЦИИ И ПРОГНОЗЫ ЛОГИСТИКИ ПОСТАВОК НА РЫНКЕ ЩЕБНЯ НА ЮГЕ РОССИИ

На Юге России поставка щебня осуществляется преимущественно автомобильным транспортом. ...

*Табл. Доля железнодорожных поставок в формировании потребления щебня на Юге России в 2010-2013 гг.*

	2010 г.	2011 г.	2012 г.	10 мес. 2013 г.
Реальное потребление (оценка), млн.т				
Ввоз по железной дороге, млн.т				
Доля железнодорожных поставок в потреблении				

*Оценка Амикрон-консалтинг*

В среднем по Югу России доля железнодорожных поставок в обеспечении потребления составляет порядка ...%.

**Водный транспорт.** По оценкам «Амикрон-консалтинг» ...

**Автомобильный транспорт.** Сложности с отправкой продукции железной дорогой и водным транспортом вынуждают поставщиков увеличивать автоотгрузку. На фоне увеличения спроса на щебень потребители зачастую готовы нести более высокие расходы по доставке продукции для обеспечения ритмичной и равномерной работы и избегания простоев. ...

**Прогнозы.** Ситуация на рынке логистики будет во многом зависеть от государственной политики. ... Согласно прогнозам аналитиков «Амикрон-консалтинг» ...

## Информация о компании «Амикрон-консалтинг»

Данный аналитический обзор 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».

Клиенты «Амикрон-консалтинг» - ведущие игроки рынка стройиндустрии, российские и зарубежные компании: Holcim, Heidelbergcement, Lafarge, CRH Finland Oy (Финляндия), «Востокцемент», ООО «ТД Искитимцемент», «Новоросцемент», «КХД Гумбольдт Инжиниринг» (Humboldt Wedag International), «Углегорск-Цемент», «Учуленский цементный завод», АО «Семейцемент» (Казахстан), «Национальная нерудная компания», «Моспромстрой», «Кокше-Цемент» (Казахстан), «БазэлЦемент», «ЭЛЬБА Руссланд», «Метсо Минералз СНГ», «Мосинжбетон», «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 исследования можно по e-mail: [info@amikron-c.ru](mailto:info@amikron-c.ru) или по тел. 8(812) 676-45-42, 954-36-12.