

*Тенденции и прогнозы развития
рынка щебня в России до 2020 г.
демо-версия*

Серия «Аналитика рынка стройматериалов»



СОДЕРЖАНИЕ

ПЕРЕЧЕНЬ ТАБЛИЦ И ДИАГРАММ.....	3
ОПИСАНИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ.....	7
МЕТОДИКА.....	9
РЕЗЮМЕ	11
1. ПРОГНОЗЫ ПОТРЕБЛЕНИЯ ЩЕБНЯ В РОССИИ	15
1.1. Потребление щебня в России в 2008-2013 гг.	15
1.2. Потребление щебня по федеральным округам	17
1.3. Прогнозы потребления щебня в регионах России до 2020 г.	22
2. ПРОГНОЗЫ РАЗВИТИЯ СЕГМЕНТОВ ПОТРЕБЛЕНИЯ ЩЕБНЯ	34
2.1. Структура потребления щебня по сегментам.....	34
2.2. Тенденции и прогнозы инфраструктурного строительства в России	36
2.3. Тенденции и прогнозы развития капитального строительства	49
2.4. Тенденции и прогнозы развития стройиндустрии.....	59
3. ПРОГНОЗЫ ПРОИЗВОДСТВА ЩЕБНЯ В РОССИИ	62
3.1. Производство щебня в России в 2008-2013 гг.	62
3.2. Региональная структура производства щебня в России в 2012-2013 гг.	67
3.3. Прогнозы производства щебня в регионах России до 2020 г.	76
4. ПРОГНОЗЫ ИМПОРТА ЩЕБНЯ В РОССИЮ	79
4.1. Импорт щебня в Россию в 2007-2013 гг.	79
4.2. Импорт щебня по регионам России в 2007-2013 гг.	82
4.3. Прогнозы импортных поставок до 2020 г.	84
5. ПРОГНОЗЫ ЦЕНОВОЙ ДИНАМИКИ НА РОССИЙСКОМ РЫНКЕ ЩЕБНЯ.....	86
5.1. Динамика цен на российском рынке щебня в 2012-2013 гг.....	86
5.2. Региональные особенности ценообразования на рынке щебня и текущие цены производителей	89
5.3. Цены производителей щебня	97
5.4. Прогноз изменения цен на рынке щебня до 2020 г.	101
6. ЛОГИСТИКА ПОСТАВОК ЩЕБНЯ	103
6.1. Поставки щебня железнодорожным транспортом в России в 2010-2013 гг.	103
6.2. Региональные тенденции поставок щебня железнодорожным транспортом	106
6.3. Расходы на логистику на рынке щебня в 2012-2013 гг.	112
6.4. Прогнозы развития логистики рынка щебня до 2020 г.	115
7. ПРОГНОЗЫ РАЗВИТИЯ КОНКУРЕНЦИЯ НА РОССИЙСКОМ РЫНКЕ ЩЕБНЯ.....	116
7.1. Состояние конкуренции на рынке щебня в России в 2012-2013 гг.....	116
7.2. Расширение производственных мощностей на рынке щебня	118
7.3. Прогнозы развития конкурентной среды на российском рынке щебня	131
<i>Приложение 1. Характеристика крупнейших игроков рынка щебня</i>	<i>138</i>
ОАО «Первая нерудная компания»	138
ОАО «Национальная нерудная компания»	140
Группа ЛСР	142
ПО «Ленстройматериалы» (ЛСК).....	144
Группа «Лафарж»	145
«Павловскгранит»	146
Карелприродресурс	147
Другие крупные игроки	148
Информация о компании «Амикрон-консалтинг»	150

ПЕРЕЧЕНЬ ТАБЛИЦ И ДИАГРАММ

Перечень карт

Карта 1. Потребление щебня по федеральным округам РФ в 2012-2013 гг.	18
Карта 2. Потребление щебня по федеральным округам в расчете на 1 человека в 2012-2013 гг.	19
Карта 3. Планы организации высокоскоростного сообщения к Чемпионату мира по футболу в 2018 г.	38
Карта 4. Проект строительства Центральной кольцевой автомобильной дороги (ЦКАД) вокруг Москвы	43
Карта 5. Проект реконструкции Транссиба и БАМа.....	44
Карта 6. Производство щебня по федеральным округам РФ в 2012-2013 гг.	67

Перечень таблиц

Табл. 1. Потребление щебня в России в 2008-2012 гг.	15
Табл. 2. Объемы сбыта щебня российскими производителями в России в денежном выражении в 2007-2013 гг.	16
Табл. 3. Объемы потребления щебня по федеральным округам в 2010-2013 гг.	17
Табл. 4. Динамика потребления щебня по федеральным округам в 2010-2013 гг.	21
Табл. 5. Прогнозы потребления НСМ в России согласно Стратегии развития промышленности строительных материалов до 2020 г.	23
Табл. 6. Оценка потребности в нерудных стройматериалах для реализации Транспортной стратегии РФ до 2030 года	24
Табл. 7. Сравнение темпов роста ВВП с темпами роста потребления щебня в России в 2004-2013 гг.	25
Табл. 8. Сравнение темпов роста ВРП с темпами роста потребления щебня по федеральным округам в 2011-2013 гг.	25
Табл. 9. Прогноз динамики потребления щебня в России на основе прогнозного ВВП на 2014-2020 гг.	26
Табл. 10. Прогноз динамики потребления щебня по федеральным округам на основе прогнозного ВРП на 2014-2016 гг.	26
Табл. 11. Прогноз объемов потребления щебня по федеральным округам на основе прогнозного ВРП на 2014-2016 гг.	27
Табл. 12. Прогноз объемов потребления щебня по федеральным округам на 2014-2016 гг.	28
Табл. 13. Прогноз потребления щебня по федеральным округам на 2014-2020 гг.	28
Табл. 14. Прогноз потребления щебня в России до 2020 г.	31
Табл. 15. Нормы потребления щебня в разных сегментах	35
Табл. 16. Оценка потребления щебня в сегменте дорожного строительства в России в 2007-2012 гг.	35
Табл. 17. Ввод в эксплуатацию инфраструктурных объектов в России в 2007-2012 гг.	36
Табл. 18. Динамика ввода в эксплуатацию зданий жилого и нежилого назначения в России в 2007-2013 гг.	51
Табл. 19. Показатели развития жилищного строительства в России в 2007-2013 гг.	54
Табл. 20. Показатели строительной активности в федеральных округах РФ в 2012 г.	55
Табл. 21. Показатели строительной активности в федеральных округах РФ в январе-сентябре 2013 г.	56
Табл. 22. Плановые показатели по вводу жилья по федеральным округам в 2013-2015 гг.	58

Табл. 23. Производство базовых стройматериалов в России в 2009-2012 гг.	59
Табл. 24. Производство базовых стройматериалов в России в январе-сентябре 2010-2013 г.	60
Табл. 25. Выпуск щебня в России в 2008-2013 гг.	62
Табл. 26. Помесячная динамика производства щебня в России в 2009-2013 гг.	64
Табл. 27. Сезонность производства щебня в России в 2007-2012 гг.	65
Табл. 28. Показатели равномерности производства щебня в России в 2007-2012 гг.	66
Табл. 29. Оценка реальных объемов производства щебня по федеральным округам в 2007-2013 гг.	67
Табл. 30. Объемы выпуска щебня по федеральным округам в 2007-2012 гг.	68
Табл. 31. Объемы выпуска щебня по федеральным округам в январе-октябре 2010-2013 гг.	68
Табл. 32. Объемы выпуска щебня по регионам России в 2011-2012 гг.	71
Табл. 33. Объемы выпуска щебня по регионам России в январе-октябре 2012-2013 гг.	73
Табл. 34. Прогноз производства щебня по федеральным округам на 2014-2020 гг.	76
Табл. 35. Прогноз производства щебня в России до 2020 г.	77
Табл. 36. Импорт щебня в Россию в 2007-2013 гг.	79
Табл. 37. Импорт щебня в Россию по месяцам 2012-2013 гг.	80
Табл. 38. Импорт щебня в Россию по странам-поставщикам в 2012-2013 гг.	81
Табл. 39. Импорт щебня по федеральным округам в 2012-2013 гг.	83
Табл. 40. Прогноз импорта щебня в Россию до 2020 г.	84
Табл. 41. Динамика средних цен производителей щебня в России по месяцам 2008-2013 гг.	88
Табл. 42. Динамика средних цен приобретения щебня в России по месяцам 2008-2013 гг.	88
Табл. 43. Уровень и динамика средних цен приобретения щебня по федеральным округам в 2007-2013 гг.	91
Табл. 44. Средние цены приобретения щебня по месяцам по федеральным округам в 2012-2013 гг.	92
Табл. 45. Уровень и динамика средних цен производителей щебня по федеральным округам в 2007-2013 гг.	93
Табл. 46. Средние цены производителей щебня по месяцам по федеральным округам в 2012-2013 гг.	94
Табл. 47. Среднегодовые цены производителей на щебень по федеральным округам в 2008-2013 гг.	96
Табл. 48. Цены на щебень по основным фракциям согласно прайс-листам российских производителей.	98
Табл. 49. Прогноз роста цен и тарифов, влияющих на себестоимость производства и реализации щебня, до 2016 г.	101
Табл. 50. Прогнозы ценовой динамики на российском рынке щебня на 2014-2020 гг.	102
Табл. 51. Поставки щебня в России железнодорожным транспортом в 2010-2013 гг.	103
Табл. 52. Доля железнодорожных поставок в формировании потребления щебня в России в 2010-2013 гг.	104
Табл. 53. Среднее расстояние поставки щебня железнодорожным транспортом в России в 2012-2013 гг.	105
Табл. 54. Баланс жд-поставок на рынке щебня по федеральным округам 2012 гг.	106
Табл. 55. Оценка доли железнодорожных поставок в формировании потребления щебня по федеральным округам в 2010-2013 гг.	107
Табл. 56. Грузооборот на рынке щебня по федеральным округам в 2010-2013 гг.	108

Табл. 57. Величина логистических расходов в цене щебня в России в 2008-2013 гг.	112
Табл. 58. Крупнейшие игроки российского рынка щебня в 2011-2012 гг.	116
Табл. 59. Отгрузки крупнейших заводов-поставщиков щебня в России в 2012-2013 гг. ..	117
Табл. 60. Величина производственных мощностей по выпуску щебня и уровень их использования в России и по федеральным округам.....	118
Табл. 61. Ввод производственных мощностей по выпуску нерудных стройматериалов в России в 1997-2012 гг.....	121
Табл. 62. Ввод производственных мощностей по выпуску щебня и песчано-гравийной смеси по регионам России в 2007-2012 гг.....	122
Табл. 63. Новые объекты на рынке щебня и ПГС, введенные в эксплуатацию в 2012-2013 гг.....	123
Табл. 64. Инвестиционные параметры разработки карьеров по добыче щебня	132
Табл. 65. Реализуемые проекты на российском рынке щебня	133
Табл. 66. Филиалы ОАО "Первая нерудная компания"	138
Табл. 67. Филиалы ОАО «Национальная нерудная компания».....	140
Табл. 68. Карьеры по производству щебня Группы ЛСР	142
Табл. 69. Производственные подразделения по выпуску щебня ПО «Ленстройматериалы» (ЛСК).....	144
Табл. 70. Производственные подразделения по выпуску щебня в России Группы «Лафарж».....	145
Табл. 71. Производственные подразделения по выпуску щебня ООО «Карелприродресурс»	147

Перечень диаграмм

Рис. 1. Динамика потребления щебня в России в 2004-2013 гг.	15
Рис. 2. Объемы сбыта щебня российскими производителями в стоимостном выражении в 2008-2013 гг.	17
Рис. 3. Региональная структура потребления щебня в России в 2010-2013 гг.....	18
Рис. 4. Потребление щебня в расчете на 1 жителя по федеральным округам в 2012-2013 гг.....	20
Рис. 5. Динамика потребления щебня по федеральным округам в 2013 г.....	22
Рис. 6. Прогнозы динамики потребления НСМ согласно Стратегии развития промышленности строительных материалов до 2020 г.....	23
Рис. 7. Прогноз динамики потребления щебня в России до 2020 г.....	32
Рис. 8. Производство нерудных стройматериалов в России в 1980-2020 гг.....	32
Рис. 9. Структура рынка щебня в России по сегментам потребления	34
Рис. 10. Динамика производства асфальта в России в 2008-2013 гг.	45
Рис. 11. Динамика объема работ, выполненных по виду деятельности «Строительство» в России в 2005-2013 гг.	50
Рис. 12. Доля нежилого строительства в России в 1999-2013 гг.	51
Рис. 13. Объемы нежилого строительства по сегментам в России в 2007-2013 гг.	52
Рис. 14. Структура нежилого строительства по сегментам в России в 2007-2013 гг.	52
Рис. 15. Объемы жилищного строительства в России в 1991-2013 гг.	53
Рис. 16. Строительство массового и индивидуального жилья в России в 1998-2013 гг.	54
Рис. 17. Динамика строительных работ по федеральным округам РФ в 2012-2013 гг.	56
Рис. 18. Динамика жилищного строительства по федеральным округам РФ в 2012-2013 гг.....	57
Рис. 19. Динамика производства базовых стройматериалов в РФ в январе-сентябре 2013 г.....	60

Рис. 20. Динамика цен на базовые стройматериалы в среднем по России в 2007-2013 гг.....	61
Рис. 21. Динамика производства щебня в России в 2006-2013 гг.....	62
Рис. 22. Выпуск щебня в России по месяцам в 2010-2013 гг.....	64
Рис. 23. Сезонная волна выпуска щебня в России	65
Рис. 24. Региональная структура производства щебня в России в 2005-2013 гг.	69
Рис. 25. Помесячная динамика производства щебня по федеральным округам в 2010-2013 гг.....	70
Рис. 26. Динамика производства щебня по федеральным округам России в 2012-2013 гг.....	70
Рис. 27. Прогнозная структура производства щебня в до 2020 г.....	77
Рис. 28. Фактические и прогнозные объемы производства щебня в России в 2011-2020 гг.....	78
Рис. 29. Доля импорта на российском рынке щебня в 2003-2013 гг.	79
Рис. 30. Импорт щебня в Россию в ежемесячной динамике в 2012-2013 гг.....	80
Рис. 31. Объемы поставок щебня по странам-импортерам в ежемесячной динамике в 2012-2013 гг.....	81
Рис. 32. Доля федеральных округов в структуре импорта щебня в 2012-2013 гг.....	82
Рис. 33. Фактические и прогнозные объемы импортных поставок щебня в Россию в 2011-2020 гг.....	84
Рис. 34. Динамика среднегодового уровня цен производителей на щебень в России в 2008-2013 гг.....	86
Рис. 35. Помесячная динамика цен и производства щебня на российском рынке в 2007-2013 гг.....	87
Рис. 36. Сравнение среднего уровня цен по федеральным округам на октябрь 2013 г.....	95
Рис. 37. Помесячная динамика поставок щебня по железной дороге в России в 2010-2013 гг.....	104
Рис. 38. Доля жд-поставок в формировании потребления щебня в России в 2010-2013 гг.....	105
Рис. 39. Доля жд-отгрузки в формировании потребления щебня по федеральным округам в 2012-2013 гг.....	107
Рис. 40. Структура поставок щебня железнодорожным транспортом по федеральным округам в 2010-2013 гг.....	109
Рис. 41. Помесячная динамика ввоза щебня по федеральным округам в 2010-2013 гг.	109
Рис. 42. Среднее расстояние доставки щебня по железной дороге по федеральным округам в 2012-2013 гг.....	110
Рис. 43. Доля затрат на логистику в цене приобретения щебня в России в 2007-2013 гг.....	113
Рис. 44. Логистические расходы на российском рынке щебня в 2010-2013 гг.	113
Рис. 45. Величина логистических расходов по федеральным округам на октябрь 2013 г.	114
Рис. 46. Структура производственных мощностей по выпуску щебня по федеральным округам России в 2012 г.....	119

ОПИСАНИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Данное исследование является краткой версией аналитического отчета [«Прогнозы развития рынка щебня в российских регионах до 2020 г.»](#). В исследовании представлены прогнозы развития рынка щебня в России на период 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, динамики импортных поставок.

Приведены прогнозы по России:

- потребления щебня;
- производства щебня;
- импорта щебня;
- ценовой динамики на рынке щебня;
- изменения конкурентной ситуации на рынке щебня;
- изменения ситуации в логистике поставок щебня;
- изменения ситуации в потребляющих отраслях – инфраструктурном строительстве (строительство автомобильных дорог, железных дорог, реализация крупных инфраструктурных проектов), в капитальном строительстве, стройиндустрии.

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. По крупнейшим российским игрокам дана информация об объемах производства и реализации продукции. Представлены данные о ценах более чем 40 производителей щебня. Приведена оценка объемов и доли импорта на российском рынке щебня. Представлена оценка структуры и объемов потребления щебня по сегментам.

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.

Объектом исследования является российский рынок щебня.

Цель исследования: представить прогнозы развития рынка щебня в России.

Объем и структура отчета. Аналитический отчет по исследованию состоит из 7 разделов общим объемом 150 страниц; иллюстрирован 46 диаграммами и рисунками; 71 таблицей; 6 картами; 1 приложением.

ПРОГНОЗЫ ПОТРЕБЛЕНИЯ ЩЕБНЯ В РОССИИ

Оценки потребления щебня в России были сделаны аналитиками «Амикрон-консалтинг» на основе данных о производстве (с учетом «скрытого» оборота, в т.ч. нелегального производства) и внешнеторговых операциях за 2008-2012 гг. и 10 месяцев 2013 г. с дооценкой на итоговые годовые показатели.

Табл. Потребление щебня в России в 2008-2012 гг.

	2008 г.	2009 г.	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г. (ожд.)
Объем потребления, млн. т						
Объем потребления, млн. куб.м						
Динамика к предыдущему году, %						

Оценка Амикрон-консалтинг

Потребление на рынке щебня в России оценивается на уровне около ... млн. куб. м (... млн. т) в год. Докризисные показатели потребления в России были достигнуты уже к 2011 г. ...

В 2013 г. потребности в щебне ...

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

Государственные прогнозы потребления. ...

Прогнозы на основе темпов роста ВВП. ...

Прогноз «Амикрон-консалтинг». Прогнозы строятся на основе анализа текущей ситуации в отрасли, оценки перспективности реализации проектов, общеэкономических тенденций. Прогноз формировался сначала по федеральным округам, с учетом перспективных инфраструктурных проектов.

Драйверами роста потребления щебня по федеральным округам станут следующие проекты ...

Табл. Прогноз потребления щебня в России до 2020 г.

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

Прогноз Амикрон-консалтинг



Амикрон-консалтинг

Рис. Прогноз динамики потребления щебня в России до 2020 г.

По прогнозам «Амикрон-консалтинг», в 2014-2015 гг. ежегодный рост потребления щебня в России составит ...%. В дальнейшем прогнозируется ежегодный рост потребления на ...%.

ПРОГНОЗЫ РАЗВИТИЯ СЕГМЕНТОВ ПОТРЕБЛЕНИЯ ЩЕБНЯ

По оценкам «Амикрон-консалтинг», на долю железной дороги приходится ...% от общего объема произведенного в России щебня (около ... млн.т в год)... Доля дорожного строительства в потреблении щебня оценивается в ...%.

Наиболее значимыми проектами в сфере инфраструктурного развития, которые в ближайшее время будут влиять на ситуацию на рынке щебня, являются

ПРОГНОЗЫ ПРОИЗВОДСТВА ЩЕБНЯ В РОССИИ

В 2012 г. в России были достигнуты рекордные объемы производства щебня за последнее десятилетие. По официальным данным за год было выпущено почти ... млн.куб.м щебня, согласно оценкам «Амикрон-консалтинг», реальные объемы производства составили примерно ... млн.куб.м (... млн.т).

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

	2008	2009	2010	2011	2012	2013 (ожд.)
Производство, млн. куб.м, данные Росстата						
Производство с учетом скры- того оборота						
– млн.куб.м						
– производство, млн.т						
– в % к предыдущему году						
ожидаемое значение за 2013 г. – оценка «Амикрон-консалтинг»						

Амикрон-консалтинг

В 2013 г. на рынке щебня ...

Табл. Оценка реальных объемов производства щебня по федеральным округам в 2007-2013 гг.

(производство с учетом скрытого оборота)

	Млн.т				Млн.куб.м			
	2010	2011	2012	2013 (ожд.)	2010	2011	2012	2013 (ожд.)
Россия								
Центральный ФО								
Северо-Западный ФО								
Южный ФО								
Северо-Кавказский ФО								
Приволжский ФО								
Уральский ФО								
Сибирский ФО								
Дальневосточный ФО								

Оценка Амикрон-консалтинг

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 по федеральным округам на 2014-2020 гг.

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Производство щебня, млн.т							
Центральный ФО							
Северо-Западный ФО							
...							
Россия							
Производство щебня, млн.куб.м							
Центральный ФО							
Северо-Западный ФО							
...							
Россия							

Прогноз Амикрон-консалтинг

К 2020 г. в региональной структуре производства ожидаются некоторые изменения ...

Табл. Прогноз производства щебня в России до 2020 г.

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

Прогноз Амикрон-консалтинг

В 2014-2015 гг. ожидается ежегодный рост производства на ...%, в 2016-2017 гг. прогнозируется повышение интенсивности производственной динамики до ...% .

ПРОГНОЗЫ ИМПОРТА ЩЕБНЯ В РОССИЮ

Импорт занимает значимые позиции на российском рынке. ...

Табл. Импорт щебня в Россию в 2007-2013 гг.

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	10мес. 2013
Импорт							
– млн.т							
– в % к предыдущему году							
Доля импорта в потреблении, %							

Данные за 2005-2011 гг. – Росстат; 2012-2013 гг. – жд-статистики

Амикрон-консалтинг, данные жд-статистики, данные Росстата

В 2012 г. импортерами было отгружено ... млн.т щебня (около ... млн.куб.м). В январе-октябре 2013 г. объем импортных поставок ...

Табл. Импорт щебня в Россию по странам-поставщикам в 2012-2013 гг.

СТРАНА ОТ- ПРАВЛЕНИЯ	Объем поставок, млн.т		Доля в импорте, %	
	2012	10 мес. 2013	2012	10 мес. 2013
Всего импорт				
...				
...				

Амикрон-консалтинг, данные жд-статистики

Основным импортером щебня на российский рынок является Украина. Поставки также ведутся из ...

Табл. Прогноз импорта щебня в Россию до 2020 г.

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
		оц.	пр.	пр.	пр.	пр.	пр.	пр.	пр.
Импорт, млн. куб.м									
Импорт, млн. т									
Доля импорта									

Прогноз Амикрон-консалтинг

Согласно прогнозам «Амикрон-консалтинг», поставки импортного щебня на российский рынок в ближайшие годы ...

ПРОГНОЗЫ ЦЕНОВОЙ ДИНАМИКИ НА РОССИЙСКОМ РЫНКЕ ЩЕБНЯ

В 2011-2013 гг. наблюдались тенденции роста цен на щебень...



Амикрон-консалтинг

Рис. 1 Динамика среднегодового уровня цен производителей на щебень в России в 2008-2013 гг.

Табл. Цены на щебень по основным фракциям согласно прайс-листам российских производителей

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Местоположение (область)	Тип щебня	Дата прайс-листа	Ед. изм.	Фракция, мм			
					3-10	5-10	5-15	...
Карьер «Гора Хрустальная»	Свердловская	диоритовый	...	куб.м				
«...»	Свердловская	андезиты	...	тн				

Амикрон-консалтинг по данным производителей

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

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

Прогноз Амикрон-консалтинг

ЛОГИСТИКА ПОСТАВОК ЩЕБНЯ

В 2012 г. в России по железной дороге было поставлено ... млн. т щебня. ... В январе-октябре 2013 г. ...

Табл. Поставки щебня в России железнодорожным транспортом в 2010-2013 гг.

	Поставки по железной дороге (ввоз), млн.т				Динамика, в % к предыдущему году		
	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.
Январь							
...							
Год							
Январь-октябрь							

Амикрон-консалтинг по данным жд-статистики

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

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

Оценка Амикрон-консалтинг

В регионах ситуация неравномерна, за последние годы произошло существенное изменение структуры грузопотоков.

Табл. Грузооборот на рынке щебня по федеральным округам в 2010-2013 гг.

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ	Грузооборот (ввоз по жд), млн.т				Динамика, в % к предыдущему году		
	2010	2011	2012	10 мес. 2013	2011	2012	10 мес. 2013
Россия							
Центральный ФО							
...							

Амикрон-консалтинг по данным жд-статистики

Согласно прогнозам аналитиков «Амикрон-консалтинг», ситуация на рынке логистики ...

ПРОГНОЗЫ РАЗВИТИЯ КОНКУРЕНЦИЯ НА РОССИЙСКОМ РЫНКЕ ЩЕБНЯ

Рынок щебня консолидирован, десятка крупнейших игроков формирует около ...% российского производства.

Табл. Крупнейшие игроки российского рынка щебня в 2011-2012 гг.

ИГРОКИ	Регион	Мощности, млн. куб. м	Объем производ- ства, млн. куб.м		Доля в произ- водстве, %	
			2011 г.	2012 г.	2011 г.	2012 г.
ОАО «...»						
...						
...						
Всего 10-ка игроков						

Оценка Амикрон-консалтинг, данные игроков рынка

Крупнейшим российским производителем нерудных строительных материалов является «...» ...

Табл. Отгрузки крупнейших заводов-поставщиков щебня в России в 2012-2013 гг.

Отправитель	Регион отгрузки	(жд-поставки, млн.т)	
		2012	10 мес. 2013
...			
...			

Амикрон-консалтинг по данным жд-статистики

Рынок нерудных стройматериалов имеет высокую инвестиционную привлекательность. ...

Новые проекты, реализованные в 2012-2013 гг.

- ...
- ...

Согласно прогнозам «Амикрон-консалтинг», конкурентное давление на российском рынке щебня в ближайшие годы ...

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 исследование можно по e-mail: info@amikron-c.ru или по тел. 8(812) 676-45-42, 954-36-12.