

*Инвестиционные параметры
бизнеса по производству щебня
в России
демо-версия*

Серия «Аналитика рынка стройматериалов»



СОДЕРЖАНИЕ

ПЕРЕЧЕНЬ ТАБЛИЦ И ДИАГРАММ.....	4
ОПИСАНИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	8
МЕТОДИКА.....	10
РЕЗЮМЕ	12
1. ПРОИЗВОДСТВО ЩЕБНЯ В РОССИИ	16
1.1. Выпуск щебня в России в 2007-2013 гг.	16
1.2. Объемы рынка щебня в России в стоимостном выражении	17
1.3. Сезонные колебания в производстве щебня	18
1.4. Региональная структура производства щебня в России в 2012-2013 гг.	21
2. ИГРОКИ РОССИЙСКОГО РЫНКА ЩЕБНЯ	25
2.1. Объемы производства крупнейших игроков российского рынка щебня в 2011-2012 гг.	25
2.2. Холдинговые структуры на рынке щебня в России	26
2.2.1. ОАО «Первая нерудная компания»	26
2.2.2. ОАО «Национальная нерудная компания».....	28
2.2.3. Группа ЛСР.....	32
2.2.4. ПО «Ленстройматериалы» (ЛСК)	37
2.2.5. Группа «Лафарж».....	38
2.3. Крупнейшие игроки рынка щебня, не выходящие в холдинговые структуры	41
3. НОВЫЕ ОБЪЕКТЫ И ПРОЕКТЫ НА РОССИЙСКОМ РЫНКЕ ЩЕБНЯ	44
3.1. Текущее состояние отрасли	44
3.2. Инвестиционная активность на рынке щебня, характеристика новых объектов и проектов	48
3.3. Инвестиционные параметры бизнеса по производству щебня: капиталовложения, риски, возможности.....	58
4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ ОРГАНИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВА ЩЕБНЯ.....	70
4.1. Технические характеристики и нормативные требования к щебню.....	70
4.2. Технология производства щебня, состав оборудования	77
4.3. Поставщики дробильно-сортировочного оборудования на российском рынке щебня.....	80
5. ЦЕНОВАЯ СИТУАЦИЯ НА РОССИЙСКОМ РЫНКЕ ЩЕБНЯ.....	89
5.1. Динамика цен на российском рынке щебня в 2012-2013 гг.	89
5.2. Региональные особенности ценообразования на рынке щебня	92
5.3. Цены производителей щебня	99
6. ЛОГИСТИКА ПОСТАВОК ЩЕБНЯ	103
6.1. Особенности поставок щебня разными видами транспорта	103
6.2. Поставки щебня железнодорожным транспортом	109
6.3. Расходы на логистику на рынке щебня в 2012-2013 гг.	116
7. ИМПОРТНЫЕ ПОСТАВКИ НА РОССИЙСКОМ РЫНКЕ ЩЕБНЯ.....	120
8. ПОТРЕБЛЕНИЕ ЩЕБНЯ В РОССИИ.....	124
8.1. Объемы и территориальная структура потребления щебня в России.....	124
8.2. Сегменты потребления щебня.....	126
8.3. Тенденции развития потребляющих отраслей	128
8.3.1. Дорожное и инфраструктурное строительство в России.....	128
8.3.2. Тенденции развития стройиндустрии в 2012-2013 гг.....	132
8.3.3. Тенденции развития строительства в 2012-2013 гг.	137
8.3.4. Региональные тенденции строительной активности в 2012-2013 гг.....	142
9. ПРОГНОЗЫ РАЗВИТИЯ РЫНКА ЩЕБНЯ В РОССИИ.....	153
9.1. Прогнозы инфраструктурного строительства	153
9.2. Прогнозы жилищного строительства	157
9.3. Прогнозы потребления щебня до 2020 г.....	159
Приложение 1. Объемы выпуска щебня по регионам России в 2011-2012 гг.	163
Информация о компании «Амикрон-консалтинг»	165

ПЕРЕЧЕНЬ ТАБЛИЦ И ДИАГРАММ

Перечень таблиц:

Табл. 1. Выпуск щебня и гравия в России в натуральном выражении в 2008-2013 гг.....	16
Табл. 2. Объемы сбыта щебня и гравия российскими производителями в денежном выражении в 2007-2013 гг.	17
Табл. 3. Помесячная динамика производства щебня и гравия в России в 2009-2012 гг.....	18
Табл. 4. Сезонность производства щебня и гравия в России в 2007-2012 гг.....	19
Табл. 5. Показатели равномерности производства щебня и гравия в России в 2007-2012 гг.....	20
Табл. 6. Объемы выпуска щебня и гравия по федеральным округам в 2007-2012 гг.	21
Табл. 7. Объемы выпуска щебня и гравия по федеральным округам в январе-апреле 2011-2013 гг.....	22
Табл. 8. Крупнейшие игроки российского рынка щебня в 2011-2012 гг.....	25
Табл. 9. Филиалы ОАО "Первая нерудная компания"	27
Табл. 10. Филиалы ОАО «Национальная нерудная компания».....	29
Табл. 11. Карьеры по производству щебня Группы ЛСР.....	34
Табл. 12. Производственные подразделения по выпуску щебня ПО «Ленстройматериалы» (ЛСК).....	37
Табл. 13. Производственные подразделения по выпуску щебня в России Группы «Лафарж».....	39
Табл. 14. Величина производственных мощностей по выпуску щебня и гравия и уровень их использования в России и по федеральным округам	44
Табл. 15. Ввод производственных мощностей по выпуску нерудных стройматериалов в России в 1997-2012 гг.	48
Табл. 16. Ввод производственных мощностей по выпуску щебня и песчано-гравийной смеси по федеральным округам в 2006-2012 гг.....	49
Табл. 17. Ввод производственных мощностей по выпуску щебня и песчано-гравийной смеси по регионам России в 2007-2012 гг.	50
Табл. 18. Новые объекты на рынке щебня и ПГС, введенные в эксплуатацию в 2009-2013 гг.....	51
Табл. 19. Оценки инвестиционных параметров разработки карьеров по добыче гравия и щебня.....	59
Табл. 20. Примерный состав оборудования для производства щебня.....	60
Табл. 21. SWOT-анализ инвестиционной привлекательности организации производства по выпуску щебня	62
Табл. 22. Основные риски при организации производства по выпуску щебня.....	68
Табл. 23. Параметры щебня, характеризующие его свойства.....	71
Табл. 24. Типы щебня, их свойства и сферы применения.....	72
Табл. 25. Области применения гранитного щебня в зависимости от фракции	75
Табл. 26. Оборудование дробильно-сортировочного завода	78
Табл. 27. Характеристика производителей дробильно-сортировочного оборудования для производства щебня	81
Табл. 28. Динамика средних цен производителей щебня в России по месяцам 2008-2013 гг.....	90
Табл. 29. Динамика средних цен приобретения щебня в России по месяцам 2008-2013 гг.	91
Табл. 30. Уровень и динамика средних цен приобретения щебня по федеральным округам в 2007-2013 гг.	92

Табл. 31. Средние цены приобретения щебня по месяцам по федеральным округам в 2012-2013 гг.....	94
Табл. 32. Уровень и динамика средних цен производителей щебня по федеральным округам в 2007-2013 гг.	96
Табл. 33. Средние цены производителей щебня по месяцам по федеральным округам в 2012-2013 гг.....	97
Табл. 34. Среднегодовые цены производителей щебня по федеральным округам в 2007-2013 гг.....	97
Табл. 35. Актуальные цены на щебень из плотных горных пород (гранитный щебень) по прайс-листам производителей.....	99
Табл. 36. Актуальные цены на кубовидный гранитный щебень по прайс-листам производителей.....	101
Табл. 37. Актуальные цены на гравийный щебень по прайс-листам производителей.....	102
Табл. 38. Актуальные цены на известковый щебень по прайс-листам производителей ...	102
Табл. 39. Поставки щебня и гравия в России железнодорожным транспортом в 2010-2012 гг.....	110
Табл. 40. Доля железнодорожных поставок в формировании потребления щебня и гравия в России в 2010-2012 гг.....	111
Табл. 41. Оценка доли железнодорожных поставок в формировании потребления щебня по федеральным округам в 2010-2012 гг.....	111
Табл. 42. Грузооборот на рынке щебня и гравия по федеральным округам в 2010-2012 гг.....	113
Табл. 43. Баланс жд-поставок на рынке щебня и гравия по федеральным округам 2012 гг.....	115
Табл. 44. Величина логистических расходов в цене щебня в Росси в 2008-2013 гг.	117
Табл. 45. Импорт щебня в Россию в 2005-2012 г.	120
Табл. 46. Импорт щебня в Россию по месяцам 2012 г.....	120
Табл. 47. Импорт щебня по федеральным округам в 2012 г.	122
Табл. 48. Импорт щебня в Россию по странам-поставщикам в 2012 г.	122
Табл. 49. Потребление щебня и гравия в России в 2008-2012 гг.	124
Табл. 50. Объемы потребления щебня по федеральным округам в 2012 г.....	125
Табл. 51. Потребление щебня в расчете на душу населения в России и отдельных странах.....	127
Табл. 52. Нормы потребления щебня в разных сегментах.....	128
Табл. 53. Ввод в эксплуатацию инфраструктурных объектов в России в 2007-2012 гг. ...	129
Табл. 54. Оценка потребления щебня в сегменте дорожного строительства в России в 2007-2012 гг.....	130
Табл. 55. Производство базовых стройматериалов в России в 2009-2012 гг.	132
Табл. 56. Производство базовых стройматериалов в России в январе-апреле 2013 г.....	134
Табл. 57. Производство базовых стройматериалов в расчете на 1 кв.м построенного жилья по федеральным округам РФ.....	135
Табл. 58. Динамика ввода в эксплуатацию зданий жилого и нежилого назначения в России в 2007-2013 гг.	138
Табл. 59. Показатели развития жилищного строительства в России в 2007-2012 гг.	141
Табл. 60. Показатели строительной активности в федеральных округах РФ в 2012 г.....	143
Табл. 61. Показатели строительной активности в федеральных округах РФ в январе-апреле 2013 г.	143
Табл. 62. Показатели строительной активности в федеральных округах РФ в январе-апреле 2013 г.	145

Табл. 63. Строительство жилых домов в регионах России в 2012 г.	146
Табл. 64. Строительство жилых домов в регионах России в январе-апреле 2013 г.	149
Табл. 65. Плановые показатели по вводу жилья в России в 2013-2015 гг.	159
Табл. 66. Прогнозы производства нерудных стройматериалов в России до 2020 г.	160
Табл. 67. Оценка потребности в нерудных стройматериалах для реализации Транспортной стратегии РФ до 2030 года	161

Перечень диаграмм:

Рис. 1. Динамика производства щебня в России в 2006-2013 гг.	16
Рис. 2. Объемы сбыта щебня и гравия российскими производителями в стоимостном выражении в 2008-2013 гг.	17
Рис. 3. Выпуск щебня в России по месяцам в 2010-2013 гг.	19
Рис. 4. Сезонная волна выпуска щебня и гравия в России.	20
Рис. 5. Региональная структура производства щебня и гравия в России	22
Рис. 6. Динамика производства щебня и гравия по федеральным округам России в 2012-2013 гг.	23
Рис. 7. Структура производственных мощностей по выпуску щебня и гравия по федеральным округам России	44
Рис. 8. Средний уровень загрузки мощностей по производству щебня и гравия по федеральным округам в 2011 г.	45
Рис. 9. Форма зерен щебня	74
Рис. 10. Схема дробильно-сортировочного завода	77
Рис. 11. Динамика среднегодового уровня цен производителей на щебень в России в 2008-2013 гг.	90
Рис. 12. Помесячная динамика цен и производства щебня на российском рынке в 2007-2013 гг.	91
Рис. 13. Сравнение среднего уровня цен приобретения щебня по федеральным округам на апрель 2013 г.	95
Рис. 14. Сравнение среднего уровня цен производителей щебня по федеральным округам в январе-апреле 2013 г.	98
Рис. 15. Российский парк вагонов	104
Рис. 16. Динамика стоимости железнодорожных перевозок	106
Рис. 17. Помесячная динамика поставок щебня и гравия по железной дороге в России в 2010-2012 гг.	110
Рис. 18. Структура поставок щебня и гравия железнодорожным транспортом по федеральным округам в 2010-2012 гг.	114
Рис. 19. Среднее расстояние доставки щебня по железной дороге по федеральным округам в 2012 г.	115
Рис. 20. Доля затрат на логистику в цене приобретения щебня в России в 2007-2013 гг.	117
Рис. 21. Логистические расходы на российском рынке щебня в 2010-2013 гг.	118
Рис. 22. Величина логистических расходов по федеральным округам на август 2012 г. ...	119
Рис. 23. Импорт щебня в Россию в ежемесячной динамике в 2012 г.	121
Рис. 24. Доля федеральных округов в структуре импорта щебня в 2012 г.	121
Рис. 25. Динамика потребления щебня в России в 2008-2012 гг.	124
Рис. 26. Динамика потребления щебня в России в 2008-2012 гг.	125
Рис. 27. Структура рынка щебня в России по сегментам потребления	126
Рис. 28. Ввод в эксплуатацию автомобильных дорог с твердым покрытием.	130
Рис. 29. Динамика производства асфальта в России в 2008-2012 гг.	131

Рис. 30. Динамика производства базовых стройматериалов в РФ в 2012 г.....	133
Рис. 31. Динамика производства базовых стройматериалов в РФ в январе-апреле 2013 г.....	134
Рис. 32. Динамика цен на базовые стройматериалы в среднем по России в 2007- 2013 гг.....	136
Рис. 33. Динамика объема работ, выполненных по виду деятельности «Строительство» в России в 2005-2013 гг.	137
Рис. 34. Доля нежилого строительства в России в 1999-2013 гг.....	138
Рис. 35. Объемы нежилого строительства по сегментам в России в 2007-2012 гг.....	139
Рис. 36. Структура нежилого строительства по сегментам в России в 2007-2013 гг.....	140
Рис. 37. Объемы жилищного строительства в России в 1990-2013 гг.	140
Рис. 38. Строительство массового и индивидуального жилья в России в 1998-2013 гг.	141
Рис. 39. Динамика строительных работ по федеральным округам РФ в 2012-2013 гг.	144
Рис. 40. Динамика строительных работ по федеральным округам РФ в 2012-2013 гг.	145
Рис. 41. Динамика жилищного строительства по федеральным округам РФ в 2012-2013 гг.....	146
Рис. 42. Планы организации высокоскоростного сообщения к Чемпионату мира по футболу в 2018 г.....	155
Рис. 43. Контрольные значения целевого показателя объема ввода жилья в РФ до 2020 г.	158
Рис. 44. Прогнозы потребления нерудных строительных материалов в России на 2012-2020 гг.....	160
Рис. 45. Прогноз динамики потребления щебня и гравия в России до 2020 г.....	162

ОПИСАНИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Данное исследование предназначено прежде всего для инвесторов и финансирующих организаций и содержит максимально полную оценку инвестиционных параметров бизнеса.

В исследовании описаны экономические параметры развития рынка, наиболее важные для принятия решения об инвестировании:

- представлена характеристика тенденций рынка за последние годы, обозначены перспективы развития рынка и прогнозы на долгосрочный период;
- приведены данные об объемах производства и оценка объемов рынка в стоимостном выражении в целом по России и в региональном разрезе;
- охарактеризована инвестиционная активность на рынке щебня за последние годы с приведением данных о вводе производственных мощностей и описанием конкретных проектов (введенных в эксплуатацию объектах);
- описаны возможности развития рынка, существующие риски и способы их минимизации;
- приведены данные об объеме инвестиций в строительство нового щебеночного завода – средний объем инвестиций в предприятие, объем инвестиций в расчете на 100 тыс.куб.м годовой производственной мощности;
- доступным языком без излишних технических подробностей описаны технология производства, различия между типами щебня, их свойствами;
- приведена информация о поставщиках дробильно-сортировочного оборудования, представленных на российском рынке;
- дана оценка конкурентной ситуации на рынке, в т.ч. влияние на состояние конкуренции украинских производителей щебня; представлено описание ведущих российских производителей и имеющих у них активов;
- представлены данные о ценах на щебень в региональном разрезе, а также данные о ценах конкретных производителей;
- рассмотрены вопросы логистики поставок щебня: объемы грузоперевозок железнодорожным транспортом, доля автомобильных поставок, особенности водных поставок, среднее расстояние доставки, величина и доля логистических затрат в цене приобретения щебня;

- приведена оценка объемов потребления щебня в России с учетом скрытого оборота, в т.ч. в региональном разрезе.
- представлена оценка структуры потребления щебня по сегментам, описаны тенденции развития сегментов потребления щебня: дорожного и железнодорожного строительства, стройиндустрии, жилищного строительства;
- охарактеризованы перспективы развития потребляющих отраслей, дано описание наиболее значимых проектов;
- приведено обоснование прогнозов потребления щебня до 2020 г. с учетом возможного роста спроса в потребляющих отраслях.

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 вплоть до 2012-2013 гг., прогнозы до 2020 г.

Объектом исследования является российский рынок щебня.

Цель исследования: оценить инвестиционную привлекательность бизнеса по производству щебня.

Объем и структура отчета. Аналитический отчет по исследованию состоит из 9 разделов общим объемом 165 страниц; иллюстрирован 44 диаграммами и рисунками; 67 таблицами; 1 приложением.

ПРОИЗВОДСТВО ЩЕБНЯ В РОССИИ

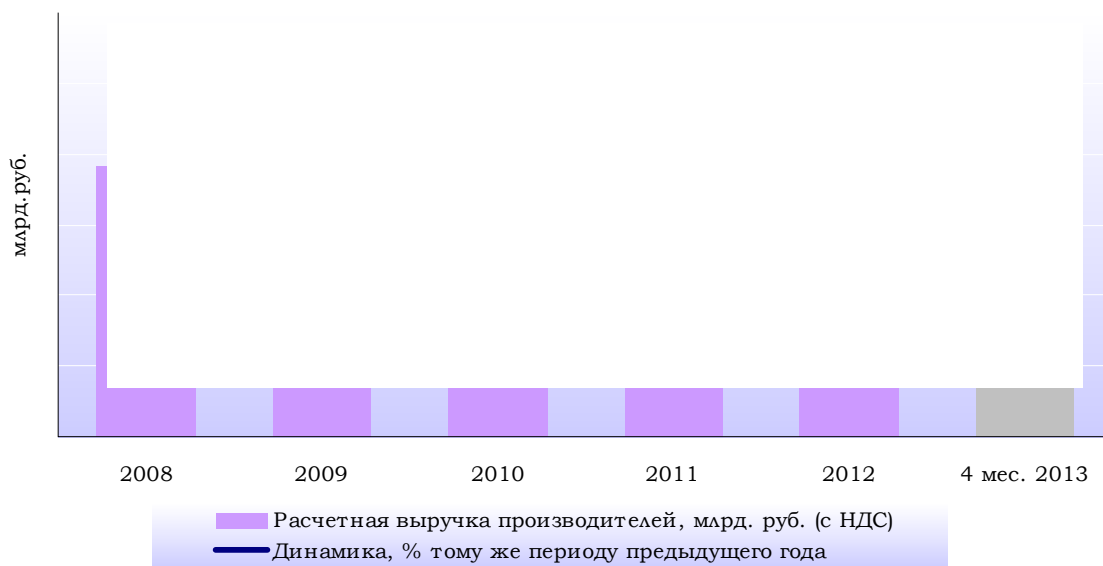
В 2012 г. в России были достигнуты рекордные объемы производства щебня за последнее десятилетие ...

Табл. Выпуск щебня и гравия в России в натуральном выражении в 2008-2013 гг.

	2008 г.	2009 г.	2010 г.	2011 г.	2012 г.	4 мес. 2012 г.
Объем производства, млн. т						
Объем производства, млн. куб.м						
Динамика к предыдущему году, %						

Амикрон-консалтинг, Росстат

Причиной роста производства щебня стало прежде всего увеличение объемов дорожного строительства, а также восстановление строительного рынка. ...



Амикрон-консалтинг

Рис. Объемы сбыта щебня и гравия российскими производителями в стоимостном выражении в 2008-2013 гг.

Объемы рынка в денежном выражении оцениваются в 2012 г. на уровне свыше ... млрд.руб. В 2011-2012 гг. рынок рос не менее чем на ...% ежегодно. К 2012 г. его объемы выросли на ...% по отношению к уровню докризисного 2008 г.

ИГРОКИ РОССИЙСКОГО РЫНКА ЩЕБНЯ

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

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

	Регион	Мощности, млн. куб. м	Объем производства, млн. куб.м		Доля в производстве, %	
			2011 г.	2012 г.	2011 г.	2012 г.
ОАО «Первая нерудная компания» (ПНК)	Разные					
ОАО «Национальная нерудная компания» (ННК)	Разные					
ОАО «Группа ЛСР»	Ленинградская обл.					
...						
...						
Всего 10-ка игроков						

Оценка Амикрон-консалтинг, данные игроков рынка

Одной из тенденций последних лет является усиление процессов консолидации в отрасли. ...

НОВЫЕ ОБЪЕКТЫ И ПРОЕКТЫ НА РОССИЙСКОМ РЫНКЕ ЩЕБНЯ

Рынок нерудных стройматериалов имеет высокую инвестиционную привлекательность.

Табл. 1 Ввод производственных мощностей по выпуску нерудных стройматериалов в России в 1997-2012 гг.

	Нерудные материалы, всего	Щебень	Песчано-гравийная смесь	Гравий	Песок
1997					
1998					
...					
2011					
2012					

(тыс.куб.м)

Амикрон-консалтинг по данным ФСТС РФ

Табл. Новые объекты на рынке щебня и ПГС, введенные в эксплуатацию в 2009 - 2013 гг.

Компания	ФО	Регион	Введенный объект	Год
ООО «Лобское-5»	СЗФО	Карелия	ДСЗ мощностью около 3 млн.т. в год (по горной массе)	2009 г.
...				
...				

Амикрон-консалтинг по данным участников рынка

Среди наиболее заметных можно назвать следующие проекты:

– В 2009 г. в Республике Карелия был введен в эксплуатацию новый дробильно-сортировочный завод ООО «Лобское-5» мощностью около 3 млн.т. в год (по горной массе). Завод принадлежит ООО «Евробетон», входящему в состав холдинга «ЕВРОЦЕМЕНТ групп».

– ...

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

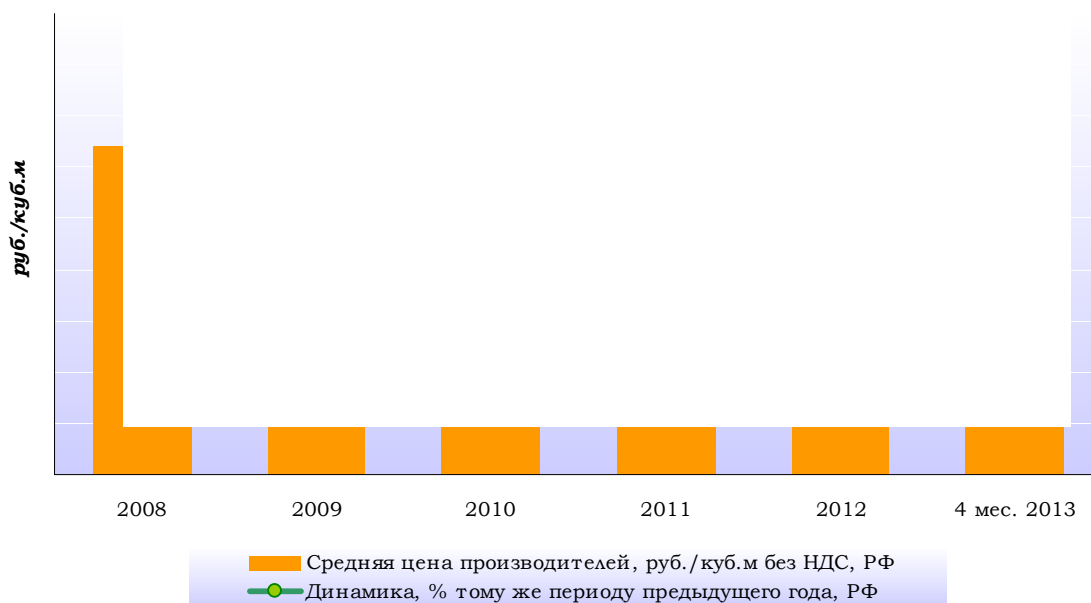
ПОКАЗАТЕЛЬ	Значение
Минимальные вложения в разработку карьера	
Инвестиции в завод мощностью 500-600 тыс.куб.м в год	
Инвестиции в расчете на 100 тыс.куб.м годовой мощности	
Срок строительства щебеночного предприятия	
Срок окупаемости вложений	

Амикрон-консалтинг, данные участников рынка

Инвестиции в открытие нового производства мощностью 500-600 тыс.куб.м в год в зависимости от конкретных условий инвестирования составляют в среднем ... млн.руб. (... млн.евро). Данные оценки сделаны аналитиками «Амикрон-консалтинг» на основе уже реализованных инвестиционных проектов. Минимальный объем вложений в разработку карьера по добыче щебня составляют, по оценкам экспертов, не менее ... млн.евро (... млн.руб.). Срок окупаемости вложений оценивается инвесторами в среднем в ... лет.

ЦЕНОВАЯ СИТУАЦИЯ НА РОССИЙСКОМ РЫНКЕ ЩЕБНЯ

В 2011-2012 гг. наблюдалась тенденция роста цен на щебеночную продукцию, ежегодный прирост составил ...%.



Амикрон-консалтинг

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

В результате к пику строительного сезона 2012 г. (в августе) уровень цен превысил показатели того же периода 2008 г. на ...%.

Табл. Актуальные цены на щебень из плотных горных пород (гранитный щебень) по прайс-листам производителей

(согласно прайс-листам, рублей)

	ООО «Сангалыкский диоритовый карьер»
	ННК		
	Башкортостан		
фр.2-5			
– тн	350		
– куб.м	490		
фр. ...			
– тн			
– куб.м			

Амикрон-консалтинг по данным производителей

ЛОГИСТИКА ПОСТАВОК ЩЕБНЯ

Крупнейшим грузополучателем щебня является Центральная Россия – на ее долю приходится около ...% поставок щебня железнодорожным транспортом в России.

Табл. Баланс жд-поставок на рынке щебня и гравия по федеральным округам 2012 гг.

	Ввоз	Вывоз	Баланс	Состояние рынка
Центральный ФО	донор
Северо-Западный ФО				
Южный ФО				
Северо-Кавказский ФО				
Приволжский ФО				
Уральский ФО				
Сибирский ФО				
Дальневосточный ФО				

(млн.т)

Амикрон-консалтинг по данным жд-статистики



Амикрон-консалтинг, данные жд-статистики

Рис. Среднее расстояние доставки щебня по железной дороге по федеральным округам в 2012 г.

По железной дороге щебень доставляется на достаточно большие расстояния. В 2012 г. по России среднее расстояние поставки составило более ... км.

ИМПОРТНЫЕ ПОСТАВКИ НА РОССИЙСКОМ РЫНКЕ ЩЕБНЯ

Импортные поставщики занимают достаточно значимые позиции на российском рынке. ...

Табл. Импорт щебня в Россию в 2005-2012 г.

	2005	2008	2009	2010	2011	2012
Импорт, млн.т						
Доля импорта в потреблении, %						

Амикрон-консалтинг, данные жд-статистики, данные Росстата

Импорт растет опережающими темпами над отечественным производством ...

Табл. Импорт щебня в Россию по странам-поставщикам в 2012 г.

(поставки жд-транспортном в российские регионы)

СТРАНА ОТПРАВЛЕНИЯ	Объем поставок, млн.т	Доля в импорте, %
Всего импорт		
...		
...		

Амикрон-консалтинг, данные жд-статистики

Основным импортером щебня на российский рынок является Украина.

...

ПОТРЕБЛЕНИЕ ЩЕБНЯ В РОССИИ

С учетом скрытого оборота видимое потребление на рынке щебня в России оценивается на уровне около 270 млн. куб. м (370 млн. т). Докризисные показатели потребления в России были достигнуты уже к 2011 г., к 2012 г. они были превышены более чем на 10%.

Табл. 2 Потребление щебня и гравия в России в 2008-2012 гг.

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

Оценка Амикрон-консалтинг

Табл. Объемы потребления щебня по федеральным округам в 2012 г.

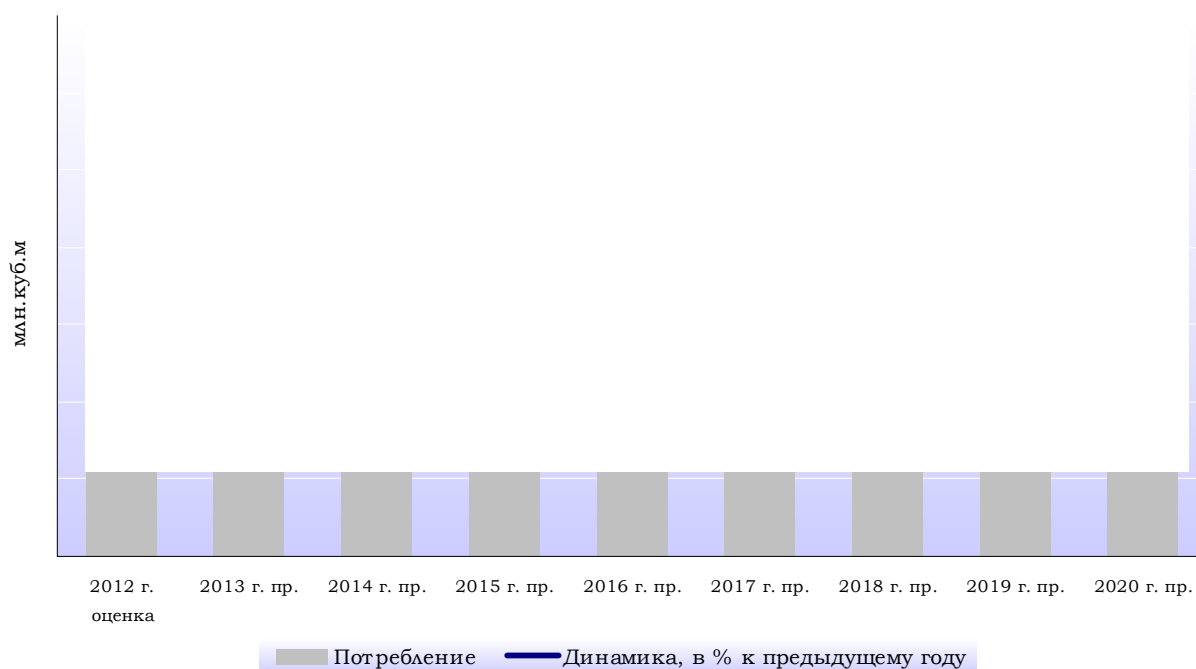
	Объемы потребления	
	млн.т	млн.куб.м
Россия		
Центральный ФО		
Северо-Западный ФО		
Южный ФО		
Северо-Кавказский ФО		
Приволжский ФО		
Уральский ФО		
Сибирский ФО		
Дальневосточный ФО		

Оценка Амикрон-консалтинг

С точки зрения региональной структуры основной объем потребления щебня приходится на Центральный федеральный округ – почти ...% от общероссийского объема, или около ... млн.т.

ПРОГНОЗЫ РАЗВИТИЯ РЫНКА ЩЕБНЯ В РОССИИ

По прогнозам «Амикрон-консалтинг», потребление щебня ежегодно будет расти на ...%. ...



Амикрон-консалтинг

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

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.