

***Российский рынок щебня
в 2011-2012 гг.
Прогнозы и перспективы
развития до 2020 г.
демо-версия***

СОДЕРЖАНИЕ

Картографический материал	6
Перечень таблиц	6
Перечень диаграмм	13
ОПИСАНИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	18
МЕТОДИКА ИССЛЕДОВАНИЯ	20
1. ОСНОВНЫЕ ТЕНДЕНЦИИ РЫНКА ЩЕБНЯ В РОССИИ	21
1.1. Производственная база российской нерудной отрасли.....	21
1.2. Состояние конкуренции на российском рынке щебня.....	25
1.3. Динамика производства щебня и гравия в России в 2010-2011 гг.....	28
1.4. Региональная структура и тенденции производства щебня в России	32
1.5. Новые объекты и проекты на рынке щебня.....	38
1.6. Ценовая ситуация на рынке щебня в России в 2012 г.....	43
1.7. Особенности логистики поставок нерудных стройматериалов	50
1.8. Объемы и динамика потребления щебня в России	63
1.9. Перспективы российского рынка нерудных стройматериалов.....	66
1.10. Прогнозы развития рынка нерудных стройматериалов	70
2. РЫНОК ЩЕБНЯ И ГРАВИЯ ЦЕНТРАЛЬНОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА	73
2.1. Общая характеристика развития рынка щебня и гравия ЦФО	73
2.2. Производственная ситуация на рынке щебня и гравия Центрального федерального округа в 2011-2012 гг.....	77
2.3. Региональная структура и динамика производства щебня и гравия в Центральном ФО в 2008-2012 гг.....	80
2.4. Конкурентная ситуация и основные производители на рынке щебня Центральной России.....	87
2.5. Новые объекты и проекты на рынке щебня и гравия в ЦФО.....	90
2.6. Динамика цен приобретения щебня в Центральном ФО	91
2.7. Динамика цен производителей и логистических расходов на рынке щебня в Центральной России	95
2.8. Поставки щебня по железной дороге в регионах Центрального федерального округа	97
2.9. Объемы потребления щебня в регионах Центрального федерального округа.....	103
2.10. Развитие сегментов потребления щебеночной продукции в Центральной России ..	105
2.11. Перспективы развития рынка щебня и гравия в Центральной России.....	110
2.12. Прогнозы развития рынка нерудных стройматериалов в Центральной России	115
3. РЫНОК ЩЕБНЯ И ГРАВИЯ СЕВЕРО-ЗАПАДНОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА	117
3.1. Общая характеристика развития рынка щебня и гравия СЗФО	117
3.2. Производственная ситуация на рынке щебня и гравия Северо-Западной части России в 2011-2012 гг.....	122
3.3. Региональная структура и динамика производства щебня и гравия в Северо-Западном ФО в 2008-2012 гг.....	125
3.4. Конкурентная ситуация и основные производители на рынке щебня Северо-Западного региона	131
3.5. Новые объекты и проекты на рынке щебня и гравия в СЗФО.....	135
3.6. Динамика цен приобретения щебня в регионах Северо-Западного федерального округа	139

3.7.	Динамика цен производителей и логистических расходов на рынке щебня Северо-Запада	142
3.8.	Поставки щебня по железной дороге в регионах Северо-Западного федерального округа	144
3.9.	Объемы потребления щебня в регионах Северо-Западного федерального округа	150
3.10.	Развитие сегментов потребления щебеночной продукции на Северо-Западе	151
3.11.	Перспективы развития рынка щебня и гравия на Северо-Западе	156
3.12.	Прогнозы развития рынка нерудных строительных материалов на Северо-Западе	161
4.	РЫНОК ЩЕБНЯ И ГРАВИЯ ЮЖНОГО И СЕВЕРО-КАВКАЗСКОГО ФЕДЕРАЛЬНЫХ ОКРУГОВ	163
4.1.	Общая характеристика развития рынка щебня и гравия на Юге России	163
4.2.	Производственная ситуация на рынке щебня и гравия Южной части России в 2011-2012 гг.	168
4.3.	Региональная структура и динамика производства щебня и гравия на Юге России в 2008-2012 гг.	174
4.4.	Конкурентная ситуация на рынке щебня на Юге России	181
4.5.	Новые объекты и проекты на рынке щебня и гравия на Юге России	184
4.6.	Динамика цен приобретения щебня в регионах Южного и Северо-Кавказского федеральных округов	188
4.7.	Динамика цен производителей и логистических расходов на рынке щебня на Юге России	191
4.8.	Поставки щебня по железной дороге в регионах Южного и Северо-Кавказского федеральных округов	194
4.9.	Объемы потребления щебня в регионах Южного и Северо-Кавказского федеральных округов	200
4.10.	Развитие сегментов потребления щебеночной продукции на Юге России	201
4.11.	Перспективы развития рынка щебня и гравия на Юге России	206
4.12.	Прогнозы развития рынка нерудных строительных материалов на Юге России	211
5.	РЫНОК ЩЕБНЯ И ГРАВИЯ ПРИВОЛЖСКОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА	215
5.1.	Общая характеристика развития рынка щебня и гравия ПФО	215
5.2.	Производственная ситуация на рынке щебня и гравия Приволжского федерального округа в 2011-2012 гг.	219
5.3.	Региональная структура и динамика производства щебня и гравия в Приволжском ФО в 2008-2012 гг.	223
5.4.	Конкурентная ситуация и основные производители на рынке щебня в Поволжье ..	229
5.5.	Новые объекты и проекты на рынке щебня и гравия в ПФО	232
5.6.	Динамика цен приобретения щебня в регионах Приволжского федерального округа	233
5.7.	Динамика цен производителей и логистических расходов на рынке щебня Поволжья	236
5.8.	Поставки щебня по железной дороге в регионах Приволжского федерального округа	238
5.9.	Объемы потребления щебня в регионах Приволжского федерального округа	244
5.10.	Развитие сегментов потребления щебеночной продукции в ПФО	245
5.11.	Перспективы развития рынка щебня и гравия в Поволжье	249
5.12.	Прогнозы развития рынка нерудных строительных материалов в Поволжье	253
6.	РЫНОК ЩЕБНЯ И ГРАВИЯ УРАЛЬСКОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА	255
6.1.	Общая характеристика развития рынка щебня и гравия УФО	255

6.2.	Производственная ситуация на рынке щебня и гравия на Урале в 2011-2012 гг.....	258
6.3.	Региональная структура и динамика производства щебня и гравия в Уральском ФО в 2008-2012 гг.....	261
6.4.	Конкурентная ситуация и основные производители уральском рынке щебня	267
6.5.	Новые объекты и проекты на уральском рынке щебня и гравия.....	270
6.6.	Динамика цен приобретения щебня в уральских регионах.....	273
6.7.	Динамика цен производителей и логистических расходов на уральском рынке щебня	275
6.8.	Поставки щебня по железной дороге в регионах Уральского федерального округа.....	277
6.9.	Объемы потребления щебня в регионах Уральского федерального округа	282
6.10.	Развитие сегментов потребления щебеночной продукции на Урале	283
6.11.	Перспективы развития рынка щебня и гравия на Урале	287
6.12.	Прогнозы развития рынка нерудных стройматериалов на Урале	290
7.	РЫНОК ЩЕБНЯ И ГРАВИЯ СИБИРСКОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА.....	292
7.1.	Общая характеристика развития рынка щебня и гравия СФО.....	292
7.2.	Производственная ситуация на рынке щебня и гравия Сибирского федерального округа в 2011-2012 гг.	297
7.3.	Региональная структура и динамика производства щебня и гравия в Сибирском ФО в 2008-2012 гг.....	301
7.4.	Конкурентная ситуация и основные производители на рынке щебня в Сибири	306
7.5.	Новые объекты и проекты на сибирском рынке щебня и гравия	310
7.6.	Динамика цен приобретения щебня в Сибирском ФО	312
7.7.	Динамика цен производителей и логистических расходов на сибирском рынке щебня	315
7.8.	Поставки щебня по железной дороге в регионах Сибирского федерального округа	317
7.9.	Объемы потребления щебня в регионах Сибирского федерального округа	322
7.10.	Развитие сегментов потребления щебеночной продукции в Сибири.....	323
7.11.	Перспективы развития рынка щебня и гравия в Сибири.....	328
7.12.	Прогнозы развития рынка нерудных стройматериалов в Сибири.....	332
8.	РЫНОК ЩЕБНЯ И ГРАВИЯ ДАЛЬНЕВОСТОЧНОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА	334
8.1.	Общая характеристика развития рынка щебня и гравия ДФО	334
8.2.	Производственная ситуация на рынке щебня и гравия Дальнего Востока в 2011-2012 гг.....	337
8.3.	Региональная структура и динамика производства щебня и гравия в Дальневосточном ФО в 2008-2012 гг.....	340
8.4.	Конкурентная ситуация и основные производители на рынке щебня Дальнего Востока	346
8.5.	Новые объекты и проекты на рынке щебня и гравия в ДФО	348
8.6.	Динамика цен приобретения щебня в регионах Дальневосточного федерального округа.....	349
8.7.	Динамика цен производителей и логистических расходов на дальневосточном рынке щебня	352
8.8.	Поставки щебня по железной дороге в регионах Дальневосточного федерального округа в 2010-2011 г.	354
8.9.	Объемы потребления щебня в регионах Дальневосточного федерального округа	358
8.10.	Развитие сегментов потребления щебеночной продукции на Дальнем Востоке	360
8.11.	Перспективы развития рынка щебня и гравия на Дальнем Востоке	363
8.12.	Прогнозы развития рынка нерудных стройматериалов на Дальнем Востоке	370
	<i>Приложение 1. Крупные и средние производители щебня в России: база данных.....</i>	<i>372</i>
	Информация о компании «Амикрон-консалтинг»	373

Картографический материал

Карта 1. Карта Центрального федерального округа.....	75
Карта 2. Карта Северо-Западного федерального округа.....	119
Карта 3. Карта Южного федерального округа.....	165
Карта 4. Карта Приволжского федерального округа.....	217
Карта 5. Карта Уральского федерального округа.....	257
Карта 6. Карта Сибирского федерального округа.....	294
Карта 7. Карта Дальневосточного федерального округа.....	336

Перечень таблиц

Табл. 1. Количество предприятий-производителей нерудных стройматериалов по федеральным округам.....	25
Табл. 2. Крупнейшие производители на российском рынке щебня.....	29
Табл. 3. Поквартальная динамика производства щебня и гравия в России 2009-2012 гг.....	31
Табл. 4. Помесячная динамика выпуска щебня и гравия в России в 2009-2012 гг.....	32
Табл. 5. Сезонные колебания в производстве щебня и гравия в России.....	33
Табл. 6. Производство щебня и гравия из природного камня и песчано-гравийных материалов по регионам РФ в январе-августе 2012 г.....	36
Табл. 7. Региональная концентрация производства щебня и гравия в 2012 г.....	39
Табл. 8. Крупнейшие производственные регионы на российском рынке щебня и гравия в 2012 г.....	39
Табл. 9. Ввод производственных мощностей по выпуску щебня в России.....	40
Табл. 10. Оценки инвестиционных параметров разработки карьеров по добыче гравия и щебня.....	41
Табл. 11. Уровень и динамика цен на щебень в России в 2007-2012 гг.....	46
Табл. 12. Уровень и динамика средних цен приобретения щебня по федеральным округам в 2007-2012 гг.....	47
Табл. 13. Средние цены производителей на рынке щебня по федеральным округам в 2010-2012 гг.....	49
Табл. 14. Цены производства и потребления щебня в России в ежемесячной динамике в 2010-2012 гг.....	50
Табл. 15. Повышение тарифов на грузовые железнодорожные перевозки в России в 2009-2012 гг.....	56
Табл. 16. Прогноз динамики тарифов на железнодорожные перевозки грузов до 2015 г.....	57
Табл. 17. Поставки щебня и гравия в России железнодорожным транспортом в 2010-2011 гг.....	58
Табл. 18. Доля железнодорожных поставок в формировании потребления щебня и гравия в России в 2010-2011 гг.....	59
Табл. 19. Оценка доли железнодорожных поставок в формировании потребления щебня по федеральным округам.....	60
Табл. 20. Ввоз и вывоз щебня и гравия железнодорожным транспортом по федеральным округам в 2010-2011 гг.....	61
Табл. 21. Грузооборот на рынке щебня и гравия по федеральным округам в 2010-2011 гг.....	62
Табл. 22. Производство базовых стройматериалов в России в 2008-2011 гг.....	65
Табл. 23. Производство базовых стройматериалов в России в 2009-2012 гг.....	66
Табл. 24. Видимое потребление щебня и гравия по федеральным округам в 2011 г.....	67
Табл. 25. Объемы нежилого строительства в России в 2006-2011 гг.....	71

Табл. 26. Прогнозы производства нерудных стройматериалов в России до 2020 г.....	72
Табл. 27. Оценка потребности в нерудных стройматериалах для реализации Транспортной стратегии РФ до 2030 года.....	74
Табл. 28. Характеристика ситуации на рынке щебня и гравия регионов ЦФО.....	76
Табл. 29. Сводная характеристика развития рынка щебня и гравия Центрального ФО.....	78
Табл. 30. Поквартальная динамика производства щебня и гравия в Центральном ФО 2009-2012 гг.....	80
Табл. 31. Помесячная динамика выпуска щебня и гравия в Центральном ФО в 2009- 2012 гг.....	80
Табл. 32. Сезонные колебания в производстве щебня и гравия в Центральной России.....	81
Табл. 33. Позиции регионов ЦФО в формировании российского рынка щебня и гравия в 2008-2011 гг.....	83
Табл. 34. Региональная структура производства щебня и гравия в Центральном ФО в 2011-2012 гг.....	84
Табл. 35. Производственные показатели на рынке щебня и гравия в регионах Центрального ФО в 2008-2011 гг.....	85
Табл. 36. Производственные показатели на рынке щебня и гравия в регионах Центрального ФО в 2009-2012 гг.....	86
Табл. 37. Помесячная динамика производства щебня и гравия в регионах Центрального ФО в 2011-2012 гг.....	88
Табл. 38. Характеристика конкурентной среды на рынке щебня Центральной России.....	89
Табл. 39. Уровень конкуренции в на рынке щебня в регионах Центрального федерального округа.....	90
Табл. 40. Характеристика крупнейших производителей щебня ЦФО.....	91
Табл. 41. Уровень и динамика цен на щебень в ЦФО в 2007-2012 гг.....	94
Табл. 42. Уровень и динамика средних цен на рынке щебня регионов ЦФО в 2007- 2012 гг.....	96
Табл. 43. Цены производства и потребления щебня в Центральном ФО в ежемесячной динамике в 2010-2012 гг.....	98
Табл. 44. Поставки щебня и гравия в Центральную Россию железнодорожным транспортом в 2010-2011 гг.....	100
Табл. 45. Доля железнодорожных поставок в формировании потребления щебня и гравия в Центральном ФО в 2010-2011 гг.....	101
Табл. 46. Оценка доли железнодорожных поставок в формировании потребления щебня по регионам ЦФО.....	101
Табл. 47. Ввоз и вывоз щебня и гравия железнодорожным транспортом по регионам Центральной России в 2010-2011 гг.....	102
Табл. 48. Грузооборот на рынке щебня и гравия в регионах Центрального ФО в 2010- 2011 гг.....	104
Табл. 49. Видимое потребление щебня и гравия в регионах Центральной России в 2011 г.....	106
Табл. 50. Строительство транспортной инфраструктуры (в т.ч. автомобильных и железных дорог) в регионах Центральной России в 2009-2011 гг.....	107
Табл. 51. Строительство транспортной инфраструктуры в регионах Центральной России в 1 полугодии 2012 г.....	109
Табл. 52. Производство товарного бетона в регионах ЦФО в 2010-2012 гг.....	110
Табл. 53. Производство ЖБИ и ЖБК в регионах ЦФО в 2010-2012 гг.....	111
Табл. 54. Реализуемые и перспективные строительные проекты в регионах Центральной России.....	112

Табл. 55. Основные направления развития транспортной инфраструктуры в Центральном федеральном округе	115
Табл. 56. Прогноз ввода производственных мощностей по выпуску нерудных стройматериалов в Центральном ФО к 2020 г.	118
Табл. 57. Характеристика ситуации на рынке щебня и гравия регионов СЗФО	120
Табл. 58. Сводная характеристика развития рынка щебня и гравия Северо-Западного ФО	121
Табл. 59. Помесячная динамика выпуска щебня и гравия в Северо-Западном ФО в 2009-2012 гг.	125
Табл. 60. Поквартальная динамика производства щебня и гравия в Северо-Западном ФО в 2009-2012 гг.	126
Табл. 61. Сезонные колебания в производстве щебня и гравия в СЗФО	126
Табл. 62. Позиции регионов СЗФО в формировании российского рынка щебня и гравия в 2008-2011 гг.	128
Табл. 63. Региональная структура производства щебня и гравия в Северо-Западном ФО в 2011-2012 гг.	129
Табл. 64. Производственные показатели на рынке щебня и гравия в регионах Северо-Западного ФО в 2008-2011 гг.	130
Табл. 65. Производственные показатели на рынке щебня и гравия в регионах Северо-Западного ФО в 2009-2012 гг.	130
Табл. 66. Помесячная динамика производства щебня и гравия в регионах Северо-Западного ФО в 2011 - 2012 гг.	132
Табл. 67. Характеристика конкурентной среды на рынке щебня Северо-Запада	134
Табл. 68. Уровень конкуренции на рынке щебня в регионах Северо-Западного федерального округа	135
Табл. 69. Характеристика крупнейших производителей щебня Северо-Западного ФО	136
Табл. 70. Ввод производственных мощностей по выпуску щебня на Северо-Западе	138
Табл. 71. Уровень и динамика цен на щебень в СЗФО в 2007-2012 гг.	141
Табл. 72. Уровень и динамика средних цен на рынке щебня регионов СЗФО в 2007-2012 гг.	143
Табл. 73. Цены производства и потребления щебня в Северо-Западном ФО в ежемесячной динамике в 2010-2012 гг.	144
Табл. 74. Поставки щебня и гравия в Северо-Западный ФО железнодорожным транспортом в 2010-2011 гг.	146
Табл. 75. Доля железнодорожных поставок в формировании потребления щебня и гравия в Северо-Западном ФО в 2010-2011 гг.	147
Табл. 76. Оценка доли железнодорожных поставок в формировании потребления щебня по регионам СЗФО	148
Табл. 77. Ввоз и вывоз щебня и гравия железнодорожным транспортом по регионам Северо-Запада в 2010-2011 гг.	148
Табл. 78. Грузооборот на рынке щебня и гравия в регионах Северо-Западного ФО в 2010-2011 гг.	150
Табл. 79. Видимое потребление щебня и гравия в регионах Северо-Запада в 2011 г.	152
Табл. 80. Строительство транспортной инфраструктуры (в т.ч. автомобильных и железных дорог) в регионах Северо-Запада в 2009-2011 гг.	154
Табл. 81. Производство бетона в регионах СЗФО в 2010-2012 гг.	156
Табл. 82. Производство ЖБИ и ЖБК в регионах СЗФО в 2010-2012 гг.	157
Табл. 83. Основные направления развития транспортной инфраструктуры в Северо-Западном федеральном округе	159

Табл. 84. Реализуемые и перспективные строительные проекты в регионах Северо-Запада	162
Табл. 85. Прогноз ввода производственных мощностей по выпуску нерудных стройматериалов в Северо-Западном ФО к 2020 г.	164
Табл. 86. Характеристика ситуации на рынке щебня и гравия регионов Юга России	166
Табл. 87. Сводная характеристика развития рынка щебня и гравия на Юге России	169
Табл. 88. Поквартальная динамика производства щебня и гравия в Южной части России в 2008-2012 гг.	173
Табл. 89. Помесячная динамика выпуска щебня и гравия на Юге России в 2008-2012 гг.	174
Табл. 90. Сезонные колебания в производстве щебня и гравия на Юге России	175
Табл. 91. Позиции регионов Южной России в формировании российского рынка щебня и гравия в 2008-2011 гг.	177
Табл. 92. Региональная структура производства щебня и гравия в Южных регионах РФ в 2011-2012 гг.	177
Табл. 93. Производственные показатели на рынке щебня и гравия в регионах Южной России в 2008-2011 гг.	178
Табл. 94. Производственные показатели на рынке щебня и гравия в Южных регионах РФ в 2009-2012 гг.	179
Табл. 95. Помесячная динамика производства щебня и гравия в регионах Южного и Северо-Кавказского ФО в 2012 г.	182
Табл. 96. Характеристика конкурентной среды на рынке щебня Юга России.	183
Табл. 97. Уровень конкуренции на рынке щебня в регионах Южной России	184
Табл. 98. Характеристика крупнейших производителей щебня Юга России	185
Табл. 99. Ввод производственных мощностей по выпуску щебня на Юге России в 2006-2011 г.	186
Табл. 100. Уровень и динамика цен на щебень на Юге России в 2007-2012 гг.	190
Табл. 101. Уровень и динамика средних цен на рынке щебня регионов Южного и Северо-Кавказского ФО в 2007-2012 гг.	192
Табл. 102. Цены производства и потребления щебня в Южном ФО в ежемесячной динамике в 2010-2012 гг.	193
Табл. 103. Цены производства и потребления щебня в Северо-Кавказском ФО в ежемесячной динамике в 2010-2012 гг.	195
Табл. 104. Поставки щебня и гравия на Юг России железнодорожным транспортом в 2010-2011 гг.	197
Табл. 105. Доля железнодорожных поставок в формировании потребления щебня и гравия на Юге России в 2010-2011 гг.	198
Табл. 106. Ввоз и вывоз щебня и гравия железнодорожным транспортом по регионам на Юге России в 2010-2011 гг.	199
Табл. 107. Грузооборот на рынке щебня и гравия в регионах Южного и Северо-Кавказского ФО в 2010-2011 гг.	200
Табл. 108. Видимое потребление щебня и гравия в регионах Южной России в 2011 г. ...	202
Табл. 109. Строительство транспортной инфраструктуры (в т.ч. автомобильных и железных дорог) в регионах на Юге России в 2009-2011 гг.	204
Табл. 110. Производство товарного бетона в регионах ЮФО и СКФО в 2010-2012 гг.	206
Табл. 111. Производство ЖБИ и ЖБК в регионах ЮФО и СКФО в 2010-2012 гг.	207
Табл. 112. Реализуемые и перспективные строительные проекты в регионах на Юге России.	209

Табл. 113. Основные направления развития транспортной инфраструктуры на Юге России до 2030 г.....	211
Табл. 114. Прогноз ввода производственных мощностей по выпуску нерудных стройматериалов на Юге России к 2020 г.....	215
Табл. 115. Характеристика ситуации на рынке щебня и гравия регионов ПФО.....	218
Табл. 116. Сводная характеристика развития рынка щебня и гравия Приволжского ФО.....	220
Табл. 117. Поквартальная динамика производства щебня и гравия в Приволжском ФО 2009-2012 гг.....	222
Табл. 118. Помесячная динамика выпуска щебня и гравия в Приволжском ФО в 2009-2012 гг.....	222
Табл. 119. Сезонные колебания в производстве щебня и гравия в Поволжье.....	224
Табл. 120. Позиции регионов ПФО в формировании российского рынка щебня и гравия в 2008-2011 гг.....	226
Табл. 121. Региональная структура производства щебня и гравия в Приволжском ФО в 2011-2012 гг.....	226
Табл. 122. Производственные показатели на рынке щебня и гравия в регионах Приволжского ФО в 2008-2011 гг.....	227
Табл. 123. Производственные показатели на рынке щебня и гравия в регионах Приволжского ФО в 2009-2012 гг.....	228
Табл. 124. Помесячная динамика производства щебня и гравия в регионах Приволжского ФО в 2011-2012 гг.....	230
Табл. 125. Характеристика конкурентной среды на рынке щебня Поволжья.....	232
Табл. 126. Уровень конкуренции на рынке щебня в регионах Приволжского федерального округа.....	233
Табл. 127. Характеристика крупнейших производителей щебня ПФО.....	234
Табл. 128. Уровень и динамика цен на щебень в ПФО в 2007-2012 гг.....	235
Табл. 129. Уровень и динамика средних цен на рынке щебня регионов ПФО в 2007-2012 гг.....	237
Табл. 130. Цены производства и потребления щебня в Приволжском ФО в ежемесячной динамике в 2010-2012 гг.....	239
Табл. 131. Поставки щебня и гравия в Поволжье железнодорожным транспортом в 2010-2011 гг.....	241
Табл. 132. Доля железнодорожных поставок в формировании потребления щебня и гравия в Приволжском ФО в 2010-2011 гг.....	242
Табл. 133. Оценка доли железнодорожных поставок в формировании потребления щебня по регионам ПФО.....	242
Табл. 134. Ввоз и вывоз щебня и гравия железнодорожным транспортом по регионам Поволжья в 2010-2011 гг.....	243
Табл. 135. Грузооборот на рынке щебня и гравия в регионах Приволжского ФО в 2010-2011 гг.....	245
Табл. 136. Видимое потребление щебня и гравия в регионах Поволжья в 2011 г.....	247
Табл. 137. Строительство транспортной инфраструктуры (в т.ч. автомобильных и железных дорог) в регионах Поволжья в 2009-2011 гг.....	248
Табл. 138. Производство товарного бетона в регионах ПФО в 2010-2012 гг.....	250
Табл. 139. Производство ЖБИ и ЖБК в регионах ПФО в 2010-2012 гг.....	250
Табл. 140. Основные направления развития транспортной инфраструктуры в Приволжском федеральном округе.....	252
Табл. 141. Реализуемые и перспективные строительные проекты в регионах Поволжья.....	253

Табл. 142. Прогноз ввода производственных мощностей по выпуску нерудных стройматериалов в Приволжском ФО к 2020 г.....	256
Табл. 143. Характеристика ситуации на рынке щебня и гравия регионов УФО.....	258
Табл. 144. Сводная характеристика развития рынка щебня и гравия Уральского ФО.....	259
Табл. 145. Поквартальная динамика производства щебня и гравия в Уральском ФО в 2009-2012 г.....	261
Табл. 146. Помесячная динамика выпуска щебня и гравия в Уральском ФО в 2009-2012 гг.....	261
Табл. 147. Сезонные колебания в производстве щебня и гравия на Урале.....	262
Табл. 148. Позиции регионов УФО в формировании российского рынка щебня и гравия в 2008-2011 гг.....	264
Табл. 149. Региональная структура производства щебня и гравия в Уральском ФО в 2010-2012 гг.....	265
Табл. 150. Производственные показатели на рынке щебня и гравия в регионах Уральского ФО в 2008-2011 гг.....	265
Табл. 151. Производственные показатели на рынке щебня и гравия в регионах Уральского ФО в 2009-2012 гг.....	266
Табл. 152. Помесячная динамика производства щебня и гравия в регионах Уральского федерального округа в 2011-2012 гг.....	268
Табл. 153. Характеристика конкурентной среды на рынке щебня Урала.....	269
Табл. 154. Уровень конкуренции на рынке щебня в регионах Уральского федерального округа.....	270
Табл. 155. Характеристика крупнейших производителей щебня УФО.....	271
Табл. 156. Ввод производственных мощностей по выпуску щебня на Урале.....	272
Табл. 157. Уровень и динамика цен на щебень в УФО в 2007-2012 гг.....	275
Табл. 158. Уровень и динамика средних цен на рынке щебня регионов УФО в 2007-2012 гг.....	276
Табл. 159. Цены производства и потребления щебня в Уральском ФО в ежемесячной динамике в 2010-2012 гг.....	278
Табл. 160. Поставки щебня и гравия на Урале железнодорожным транспортом в 2010-2011 гг.....	280
Табл. 161. Доля железнодорожных поставок в формировании потребления щебня и гравия в Уральском ФО в 2010-2011 гг.....	281
Табл. 162. Оценка доли железнодорожных поставок в формировании потребления щебня по регионам УФО.....	282
Табл. 163. Ввоз и вывоз щебня и гравия железнодорожным транспортом по регионам Урала в 2010-2011 гг.....	282
Табл. 164. Грузооборот на рынке щебня и гравия в регионах Уральского ФО в 2010-2011 гг.....	283
Табл. 165. Видимое потребление щебня и гравия в регионах Урала в 2011 г.....	285
Табл. 166. Строительство транспортной инфраструктуры (в т.ч. автомобильных и железных дорог) в Уральских регионах в 2009-2011 гг.....	286
Табл. 167. Производство товарного бетона в регионах УФО в 2010-2012 гг.....	287
Табл. 168. Производство ЖБИ и ЖБК в регионах УФО в 2010-2012 гг.....	288
Табл. 169. Реализуемые и перспективные строительные проекты в Уральских регионах.....	290
Табл. 170. Основные направления развития транспортной инфраструктуры в Уральском федеральном округе.....	291

Табл. 171. Прогноз ввода производственных мощностей по выпуску нерудных стройматериалов в Уральском ФО к 2020 г.....	293
Табл. 172. Характеристика ситуации на рынке щебня и гравия регионов СФО.....	295
Табл. 173. Сводная характеристика развития рынка щебня и гравия Сибирского ФО.....	297
Табл. 174. Помесячная динамика выпуска щебня и гравия в Сибирском ФО в 2009- 2012 гг.....	300
Табл. 175. Поквартальная динамика производства щебня и гравия в Сибирском ФО в 2009-2012 гг.....	301
Табл. 176. Сезонные колебания в производстве щебня и гравия в Сибири.....	302
Табл. 177. Позиции регионов СФО в формировании российского рынка щебня и гравия в 2008-2011 гг.....	303
Табл. 178. Региональная структура производства щебня и гравия в Сибирском ФО в 2011-2012 гг.....	304
Табл. 179. Производственные показатели на рынке щебня и гравия в регионах Сибирского ФО в 2008-2011 гг.....	306
Табл. 180. Производственные показатели на рынке щебня и гравия в регионах Сибирского ФО в 2009-2012 гг.....	306
Табл. 181. Помесячная динамика производства щебня и гравия в регионах Сибирского ФО в 2011-2012 гг.....	307
Табл. 182. Характеристика конкурентной среды на сибирской рынке щебня.....	309
Табл. 183. Уровень конкуренции на рынке щебня в регионах Сибирского федерального округа.....	310
Табл. 184. Характеристика крупнейших производителей щебня СФО.....	311
Табл. 185. Уровень и динамика цен на щебень в СФО в 2007-2012 гг.....	314
Табл. 186. Уровень и динамика средних цен на рынке щебня регионов СФО в 2007- 2012 гг.....	316
Табл. 187. Цены производства и потребления щебня в Сибирском ФО в ежемесячной динамике в 2010-2012 гг.....	318
Табл. 188. Поставки щебня и гравия в Сибири железнодорожным транспортом в 2010- 2011 гг.....	320
Табл. 189. Доля железнодорожных поставок в формировании потребления щебня и гравия в Сибирском ФО в 2010-2011 гг.....	321
Табл. 190. Оценка доли железнодорожных поставок в формировании потребления щебня по регионам СФО.....	321
Табл. 191. Ввоз и вывоз щебня и гравия железнодорожным транспортом по сибирским регионам в 2010-2011 гг.....	322
Табл. 192. Грузооборот на рынке щебня и гравия в регионах Сибирского ФО в 2010- 2011 гг.....	323
Табл. 193. Видимое потребление щебня и гравия в регионах Сибири в 2011 г.....	325
Табл. 194. Строительство транспортной инфраструктуры (в т.ч. автомобильных и железных дорог) в Сибирских регионах в 2009-2011 гг.....	326
Табл. 195. Производство товарного бетона в регионах СФО в 2010-2012 гг.....	327
Табл. 196. Производство ЖБИ и ЖБК в регионах СФО в 2010-2012 гг.....	328
Табл. 197. Основные направления развития транспортной инфраструктуры в Сибирском федеральном округе.....	331
Табл. 198. Реализуемые и перспективные строительные проекты в Сибирских регионах.....	333
Табл. 199. Прогноз ввода производственных мощностей по выпуску нерудных стройматериалов в Сибирском ФО к 2020 г.....	335

Табл. 200.Характеристика ситуации на рынке щебня и гравия регионов ДФО.....	337
Табл. 201.Сводная характеристика развития рынка щебня и гравия Дальневосточного ФО	338
Табл. 202. Поквартальная динамика производства щебня и гравия в Дальневосточном ФО в 2009-2012 гг.	340
Табл. 203.Помесячная динамика выпуска щебня и гравия в Дальневосточном ФО в 2009-2012 гг.....	340
Табл. 204.Сезонные колебания в производстве щебня и гравия на Дальнем Востоке	341
Табл. 205.Позиции регионов ДФО в формировании российского рынка щебня и гравия в 2008-2011 гг.	343
Табл. 206.Региональная структура производства щебня и гравия в Дальневосточного ФО в 2011-2012 гг.	344
Табл. 207.Производственные показатели на рынке щебня и гравия в регионах Дальневосточного ФО в 2008-2011 гг.	345
Табл. 208.Производственные показатели на рынке щебня и гравия в регионах Дальневосточного ФО в 2009-2012 гг.	345
Табл. 209.Помесячная динамика производства щебня и гравия в регионах Дальневосточного ФО в 2012 г.	346
Табл. 210.Характеристика конкурентной среды на рынке щебня Дальнего Востока.....	348
Табл. 211.Уровень конкуренции на рынке щебня в регионах Дальневосточного федерального округа.....	349
Табл. 212.Характеристика крупнейших производителей щебня Дальневосточного ФО ..	350
Табл. 213.Уровень и динамика цен на щебень в ДФО в 2007-2012 гг.....	351
Табл. 214.Уровень и динамика средних цен на рынке щебня регионов ДФО в 2007- 2012 гг.....	353
Табл. 215.Цены производства и потребления щебня в Дальневосточном ФО в помесячной динамике в 2010-2012 гг.	354
Табл. 216.Поставки щебня и гравия на Дальнем Востоке железнодорожным транспортом в 2010-2011 гг.	357
Табл. 217.Доля железнодорожных поставок в формировании потребления щебня и гравия в Дальневосточном ФО в 2010-2011 гг.	358
Табл. 218.Оценка доли железнодорожных поставок в формировании потребления щебня по регионам ДФО	358
Табл. 219.Ввоз и вывоз щебня и гравия железнодорожным транспортом по дальневосточным регионам в 2010-2011 гг.	359
Табл. 220.Грузооборот на рынке щебня и гравия в регионах Дальневосточного ФО в 2010-2011 гг.....	360
Табл. 221.Видимое потребление щебня и гравия в дальневосточных регионах в 2011 г. ..	361
Табл. 222.Строительство транспортной инфраструктуры (в т.ч. автомобильных и железных дорог) в Дальневосточных регионах в 2009-2011 гг.	362
Табл. 223.Производство товарного бетона в регионах ДФО в 2010-2012 гг.....	363
Табл. 224.Производство ЖБИ и ЖБК в регионах ДФО в 2010-2012 гг.....	364
Табл. 225.Реализуемые и перспективные строительные проекты в Дальневосточных регионах	367
Табл. 226.Основные направления развития транспортной инфраструктуры в Дальневосточном федеральном округе.....	370
Табл. 227.Прогноз ввода производственных мощностей по выпуску нерудных стройматериалов в Дальневосточном ФО к 2020 г.....	373

Перечень диаграмм

Рис. 1. Выпуск щебня и гравия из природного камня и песчано-гравийных материалов в России в 2004-2012 гг.	31
Рис. 2. Динамика производства щебня и гравия в России по месяцам 2009-2012 гг.	32
Рис. 3. Сезонная волна производства щебня и гравия в России	33
Рис. 4. Структура производства щебня и гравия по федеральным округам России в 2004-2012 гг.	34
Рис. 5. Динамика производства щебня и гравия по федеральным округам России в 2012 г.	35
Рис. 6. Помесячная динамика средних цен на щебень в России в 2002-2012 гг.	46
Рис. 7. Сопоставление объемов производства и ценовой динамики на рынке щебня в России в 2009-2012 гг.	46
Рис. 8. Сравнение среднего уровня цен приобретения щебня по федеральным округам на август 2012 г.	48
Рис. 9. Сравнение цен производителей на рынке щебня по федеральным округам на август 2012 г.	49
Рис. 10. Логистические расходы на российском рынке щебня в 2010-2012 гг.	51
Рис. 11. Величина логистических расходов по федеральным округам на август 2012 г.	52
Рис. 12. Помесячная динамика поставок щебня и гравия по железной дороге в России в 2010-2011 гг.	58
Рис. 13. Структура поставок щебня и гравия железнодорожным транспортом по федеральным округам в 2011 г.	62
Рис. 14. Динамика производства базовых стройматериалов в РФ в январе-августе 2012 г.	66
Рис. 15. Прогнозы жилищного строительства в России в 2012-2020 гг.	70
Рис. 16. Прогнозы потребления нерудных строительных материалов в России на 2012-2020 гг.	73
Рис. 17. Объемы выпуска щебня и гравия в Центральной России в 2004-2012 гг.	79
Рис. 18. Динамика производства щебня и гравия в Центральном федеральном округе по месяцам 2009-2012 гг.	81
Рис. 19. Сезонная волна производства щебня и гравия в Центральной России	82
Рис. 20. Доли регионов в формировании производства щебня и гравия по ЦФО в январе-августе 2012 г.	83
Рис. 21. Структура производства щебня и гравия по регионам ЦФО в 2007-2012 гг.	85
Рис. 22. Динамика производства щебня и гравия в регионах Центрального ФО в 2012 г.	87
Рис. 23. Помесячная динамика средних цен на щебень в Центральной России в 2002-2012 гг.	94
Рис. 24. Сопоставление объемов производства и ценовой динамики на рынке щебня в Центральной России в 2009-2012 гг.	95
Рис. 25. Сравнение среднего уровня цен на щебень в регионах ЦФО на август 2012г.	96
Рис. 26. Логистические расходы на рынке щебня ЦФО в 2010-2012 гг.	98
Рис. 27. Помесячная динамика поставок щебня и гравия по железной дороге в Центральный федеральный округ в 2010-2011 гг.	100
Рис. 28. Региональная структура поставок щебня и гравия железнодорожным транспортом в Центральной России в 2011 г.	105
Рис. 29. Динамика производства товарного бетона в регионах Центрального ФО в 2012 г.	109
Рис. 30. Динамика производства ЖБИ и ЖБК в регионах Центрального ФО в 2012 г.	111

Рис. 31. Прогнозы потребления нерудных строительных материалов в Центральном ФО на 2012-2020 гг.	118
Рис. 32. Объемы выпуска щебня и гравия на Северо-Западе в 2004-2012 гг.	124
Рис. 33. Динамика производства щебня и гравия в Северо-Западном федеральном округе по месяцам 2009-2012 гг.	125
Рис. 34. Сезонная волна производства щебня и гравия на Северо-Западе	127
Рис. 35. Доли регионов в формировании производства щебня и гравия СЗФО в январе-августе 2012 г.	128
Рис. 36. Структура производства щебня и гравия по регионам СЗФО в 2007-2012 гг.	129
Рис. 37. Динамика производства щебня и гравия в регионах Северо-Западного ФО в 2012 г.	131
Рис. 38. Помесячная динамика средних цен на щебень на Северо-Западе в 2002-2012 гг.	142
Рис. 39. Сопоставление объемов производства и ценовой динамики на рынке щебня СЗФО в 2009-2012 гг.	142
Рис. 40. Сравнение среднего уровня цен на щебень в регионах СЗФО на август 2012 г.	143
Рис. 41. Логистические расходы на рынке щебня СЗФО в 2010-2012 гг.	145
Рис. 42. Помесячная динамика поставок щебня и гравия по железной дороге в Северо-Западный федеральный округ в 2010-2011 гг.	147
Рис. 43. Региональная структура поставок щебня и гравия железнодорожным транспортом в Северо-Западном ФО в 2011 г.	150
Рис. 44. Динамика производства товарного бетона в регионах Северо-Западного ФО в 2012 г.	156
Рис. 45. Динамика производства ЖБИ и ЖБК в регионах СЗФО в 2012 г.	157
Рис. 46. Прогнозы потребления нерудных строительных материалов в Северо-Западном ФО на 2012-2020 гг.	163
Рис. 47. Объемы выпуска щебня и гравия на Юге России в 2004-2012 гг.	171
Рис. 48. Объемы выпуска щебня и гравия в Северо-Кавказском ФО в 2004-2012 гг.	172
Рис. 49. Объемы выпуска щебня и гравия в Южном ФО в 2004-2012 гг.	172
Рис. 50. Динамика производства щебня и гравия на Юге России по месяцам 2008-2012 гг.	174
Рис. 51. Сезонная волна производства щебня и гравия на Юге России	175
Рис. 52. Доли регионов в формировании производства щебня и гравия по ЮФО в январе-августе 2012 г.	176
Рис. 53. Структура производства щебня и гравия по регионам на Юге России в 2007-2012 гг.	178
Рис. 54. Динамика производства щебня и гравия в регионах на Юге России в 2012 г.	180
Рис. 55. Помесячная динамика средних цен на щебень на Юге России в 2002-2012 гг.	190
Рис. 56. Сопоставление объемов производства и ценовой динамики на рынке щебня Южной России в 2008-2012 гг.	191
Рис. 57. Сравнение среднего уровня цен на щебень в регионах Южной России на август 2012 г.	192
Рис. 58. Логистические расходы на рынке щебня ЮФО в 2010-2012 гг.	194
Рис. 59. Логистические расходы на рынке щебня СКФО в 2010-2012 гг.	195
Рис. 60. Помесячная динамика поставок щебня и гравия по железной дороге на Юг России в 2010-2011 гг.	197
Рис. 61. Региональная структура поставок щебня и гравия железнодорожным транспортом на Юге России в 2011 г.	201
Рис. 62. Динамика производства товарного бетона в регионах на Юге России в 2012 г.	206

Рис. 63. Динамика производства ЖБИ и ЖБК в регионах на Юге России в 2012 г.....	207
Рис. 64. Прогнозы потребления нерудных строительных материалов на Юге России на 2012-2020 гг.....	214
Рис. 65. Объемы выпуска щебня и гравия в Поволжье в 2004-2012 гг.....	221
Рис. 66. Динамика производства щебня и гравия в Приволжском федеральном округе по месяцам 2009-2012 гг.....	223
Рис. 67. Сезонная волна производства щебня и гравия в Поволжье.....	224
Рис. 68. Доли регионов в формировании производства щебня и гравия по ПФО в январе-августе 2012 г.....	225
Рис. 69. Структура производства щебня и гравия по регионам ПФО в 2007-2012 гг.....	227
Рис. 70. Динамика производства щебня и гравия в регионах Приволжского ФО в 2012 г.....	229
Рис. 71. Помесячная динамика средних цен на щебень в Поволжье в 2002-2012 гг.....	235
Рис. 72. Сопоставление объемов производства и ценовой динамики на рынке щебня в Поволжье в 2009-2012 гг.....	236
Рис. 73. Сравнение среднего уровня цен на щебень в регионах ПФО на август 2012г.....	237
Рис. 74. Логистические расходы на рынке щебня ПФО в 2010-2012 гг.....	239
Рис. 75. Помесячная динамика поставок щебня и гравия по железной дороге в Приволжский федеральный округ в 2010-2011 гг.....	241
Рис. 76. Региональная структура поставок щебня и гравия железнодорожным транспортом в Поволжье в 2011 г.....	245
Рис. 77. Динамика производства товарного бетона в регионах Приволжского ФО в 2012 г.....	249
Рис. 78. Динамика производства ЖБИ и ЖБК в регионах Приволжского ФО в 2012 г.....	251
Рис. 79. Прогнозы потребления нерудных строительных материалов в Приволжском ФО на 2012-2020 гг.....	255
Рис. 80. Объемы выпуска щебня и гравия на Урале в 2004-2012 гг.....	260
Рис. 81. Динамика производства щебня и гравия в Уральском федеральном округе по месяцам 2009-2012 гг.....	262
Рис. 82. Сезонная волна производства щебня и гравия на Урале.....	263
Рис. 83. Доли регионов в формировании производства щебня и гравия по УФО в январе-августе 2012 г.....	264
Рис. 84. Структура производства щебня и гравия по регионам УФО в 2007-2012 гг.....	265
Рис. 85. Динамика производства щебня и гравия в регионах Уральского ФО в 2011 г.....	266
Рис. 86. Динамика производства щебня и гравия в регионах Уральского ФО в 2012 г.....	267
Рис. 87. Помесячная динамика средних цен на щебень на Урале в 2002-2012 гг.....	275
Рис. 88. Сопоставление объемов производства и ценовой динамики на Уральском рынке щебня в 2009-2012 гг.....	276
Рис. 89. Сравнение среднего уровня цен на щебень в регионах УФО на август 2012 г.....	277
Рис. 90. Логистические расходы на рынке щебня УФО в 2010-2012 гг.....	279
Рис. 91. Помесячная динамика поставок щебня и гравия по железной дороге в Уральский федеральный округ в 2010-2011 гг.....	281
Рис. 92. Региональная структура поставок щебня и гравия железнодорожным транспортом на Урале в 2011 г.....	283
Рис. 93. Динамика производства товарного бетона в регионах Уральского ФО в 2012 г.....	287
Рис. 94. Динамика производства ЖБИ и ЖБК в регионах Уральского ФО в 2012 г.....	288
Рис. 95. Прогнозы потребления нерудных строительных материалов в Уральском ФО на 2012-2020 гг.....	292
Рис. 96. Объемы выпуска щебня и гравия в Сибири 2004-2012 гг.....	300

Рис. 97. Динамика производства щебня и гравия в Сибирском федеральном округе по месяцам 2009-2012 гг.	301
Рис. 98. Сезонная волна производства щебня и гравия в Сибири	302
Рис. 99. Доли регионов в формировании производства щебня и гравия по СФО в январе-августе 2012 г.	304
Рис. 100. Структура производства щебня и гравия по регионам СФО 2007-2012 гг.	305
Рис. 101. Динамика производства щебня и гравия в регионах Сибирского ФО в 2012 г.	308
Рис. 102. Помесячная динамика средних цен на щебень в Сибири в 2002-2012 гг.	315
Рис. 103. Сопоставление объемов производства и ценовой динамики на рынке щебня Сибири в 2009-2012 гг.	315
Рис. 104. Сравнение среднего уровня цен на щебень в регионах СФО на август 2012 г.	316
Рис. 105. Логистические расходы на рынке щебня СФО в 2010-2012 гг.	318
Рис. 106. Помесячная динамика поставок щебня и гравия по железной дороге в Сибирский федеральный округ в 2010-2011 гг.	320
Рис. 107. Региональная структура поставок щебня и гравия железнодорожным транспортом в Сибири в 2011 г.	323
Рис. 108. Динамика производства товарного бетона в регионах Сибирского ФО в 2012 г.	328
Рис. 109. Динамика производства ЖБИ и ЖБК в регионах Сибирского ФО в 2012 гг.	329
Рис. 110. Прогнозы потребления нерудных строительных материалов в Сибирском ФО на 2012-2020 гг.	335
Рис. 111. Объемы выпуска щебня и гравия на Дальнем Востоке в 2003-2012 гг.	339
Рис. 112. Динамика производства щебня и гравия в Дальневосточном федеральном округе по месяцам 2008-2011 гг.	341
Рис. 113. Сезонная волна производства щебня и гравия на Дальнем Востоке.	342
Рис. 114. Доли регионов в формировании производства щебня и гравия по ДФО в январе-августе 2012 г.	343
Рис. 115. Структура производства щебня и гравия по регионам ДФО в 2007-2012 гг.	344
Рис. 116. Динамика производства щебня и гравия в регионах Дальневосточного ФО в 2012 г.	347
Рис. 117. Помесячная динамика средних цен на щебень на Дальнем Востоке в 2002-2012 гг.	352
Рис. 118. Сопоставление объемов производства и ценовой динамики на рынке щебня Дальнего Востока в 2009-2012 гг.	352
Рис. 119. Сравнение среднего уровня цен на щебень в регионах ДФО на август 2012 г.	353
Рис. 120. Логистические расходы на рынке щебня ДФО в 2010-2012 гг.	355
Рис. 121. Помесячная динамика поставок щебня и гравия по железной дороге в Дальневосточный федеральный округ в 2010-2011 гг.	357
Рис. 122. Региональная структура поставок щебня и гравия железнодорожным транспортом на Дальнем Востоке в 2011 г.	359
Рис. 123. Динамика производства товарного бетона в регионах Дальневосточного ФО в 2012 г.	364
Рис. 124. Динамика производства ЖБИ и ЖБК в регионах Дальневосточного ФО в 2012 г.	365
Рис. 125. Прогнозы потребления нерудных строительных материалов в Дальневосточном ФО на 2012-2020 гг.	373

ОПИСАНИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

С целью изучения текущей ситуации на рынке щебня в России и перспектив ее изменения компанией «Амикрон-консалтинг» был подготовлен аналитический обзор «Российский рынок щебня в 2011-2012 гг. Прогнозы и перспективы развития до 2020 г.». Исследование направлено на оценку перспектив развития рынка щебня в регионах РФ. С этой целью был проведен глубокий анализ текущей ситуации на рынке щебня в разрезе регионов. Помимо исследования производственной, ценовой динамики, логистики поставок, особое внимание в обзоре уделено перспективам развития рынков, в т.ч. планам по реализации крупных инфраструктурных и инвестиционных проектов, т.е. оценке факторов, оказывающих значительное влияние на перспективное потребление нерудных стройматериалов.

В обзоре представлены данные за 2011-2012 гг. по всем регионам России, в т.ч. в помесечной динамике. Представлен подробный анализ ситуации на рынке щебня: производственная ситуация, региональные объемы и структура выпуска, в т.ч. в помесечной динамике; ведущие игроки, их доли на рынке; ввод новых производственных мощностей; ценовая динамика на рынке щебня; логистика поставок (включая оценку доли отгрузки по железной дороге); 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 игроках рынка щебня и гравия России.

Объектом исследования является рынок щебня.

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

Объем и структура отчета. Аналитический отчет по исследованию состоит из 8 разделов общим объемом 373 страницы; иллюстрирован 125 диаграммами; 227 таблицами.

ОСНОВНЫЕ ТЕНДЕНЦИИ РЫНКА ЩЕБНЯ В РОССИИ

Состояние конкуренции на российском рынке нерудных стройматериалов

Рынок нерудных строительных материалов является достаточно инертным с точки зрения конкуренции. ...

Табл. Крупнейшие производители на российском рынке щебня

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Производство щебня и гравия, тыс.куб.м	Доля в РФ, %	Регион
ОАО «...»			
...			
...			

Амикрон-консалтинг, ФСГС РФ

Динамика производства щебня и гравия в России в 2011-2012 гг.

После спада в период кризиса рынок начал активно восстанавливаться, высокие темпы прироста обеспечивались в течение 2011-2012 гг.



Амикрон-консалтинг, ФСГС РФ

Рис. Выпуск щебня и гравия из природного камня и песчано-гравийных материалов в России в 2004-2012 гг.

Табл. Сезонные колебания в производстве щебня и гравия в России

МЕСЯЦ	Коэффициент сезонных колебаний производства (в % к среднемесячному значению)					Коэффициент сезонности (среднее значение за 2007-2011 гг.)
	2007 г.	2008 г.	2009 г.	2010 г.	2011 г.	
Январь						
Февраль						
Март						
Апрель						
Май						
Июнь						
Июль						
Август						
Сентябрь						
Октябрь						
Ноябрь						
Декабрь						

Амикрон-консалтинг, ФСГС РФ

Рынок щебня подвержен серьезным сезонным колебаниям потребления и производства. ...

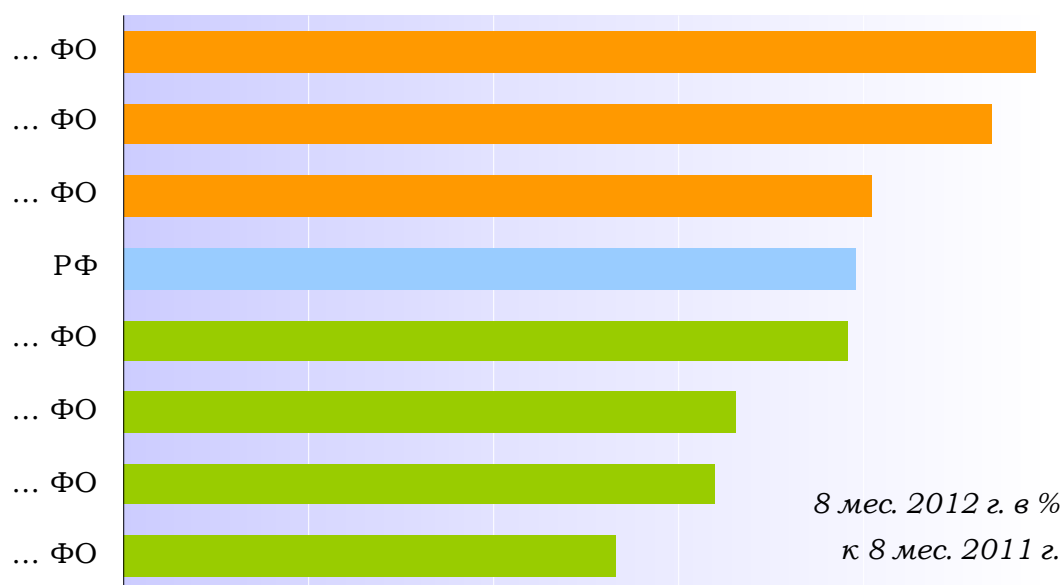
Региональная структура и тенденции производства щебня в России

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

Табл. Производство щебня и гравия из природного камня и песчано-гравийных материалов по регионам РФ в январе-августе 2012 г.

РЕГИОНЫ	Объемы производства, январь-август, тыс.т		Доля в российском производстве, %		Динамика, 2012 г. к 2011 г., %
	2011 г.	2012 г.	2011 г.	2012 г.	
Российская Федерация					
Центральный ФО					
Белгородская область					
Брянская область					
...					
...					

Амикрон-консалтинг по данным ФСГС РФ



Амикрон-консалтинг, ФСГС РФ

Рис. Динамика производства щебня и гравия по федеральным округам России в 2012 г.

Наиболее значительный прирост производства в 2012 г. зафиксирован в ... ФО.

Новые объекты и проекты на рынке щебня

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

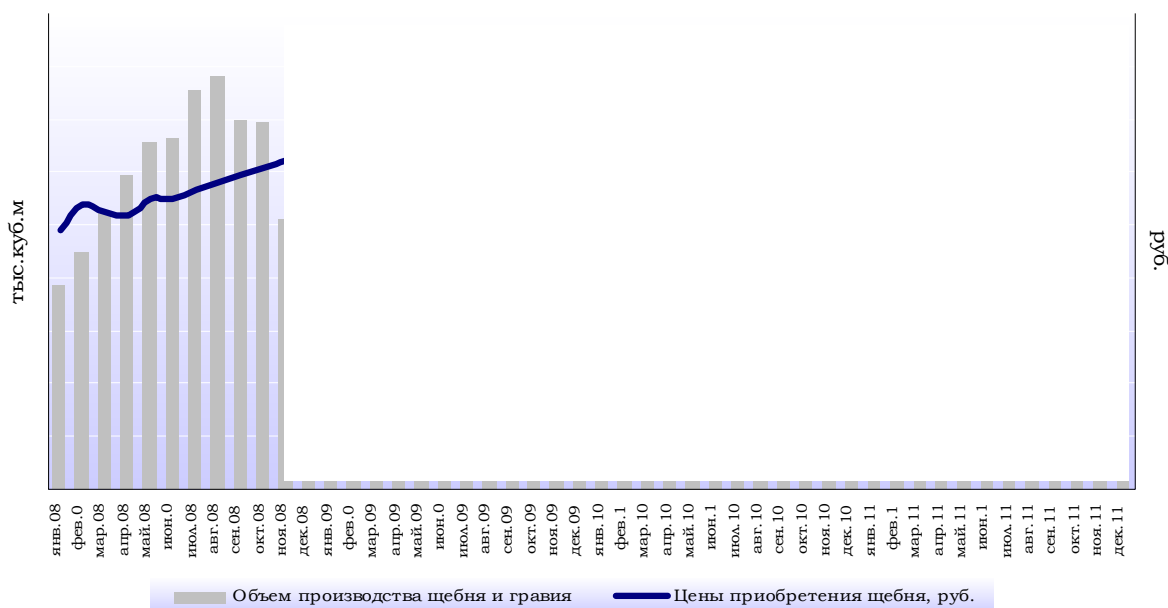
Табл. Ввод производственных мощностей по выпуску щебня в России

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	(тыс.куб.м) Всего за 2006- 2011 гг.
Всего РФ							
– песчано-гравийная смесь							
– щебень							
– гравий							

Амикрон-консалтинг по данным ФСГС РФ

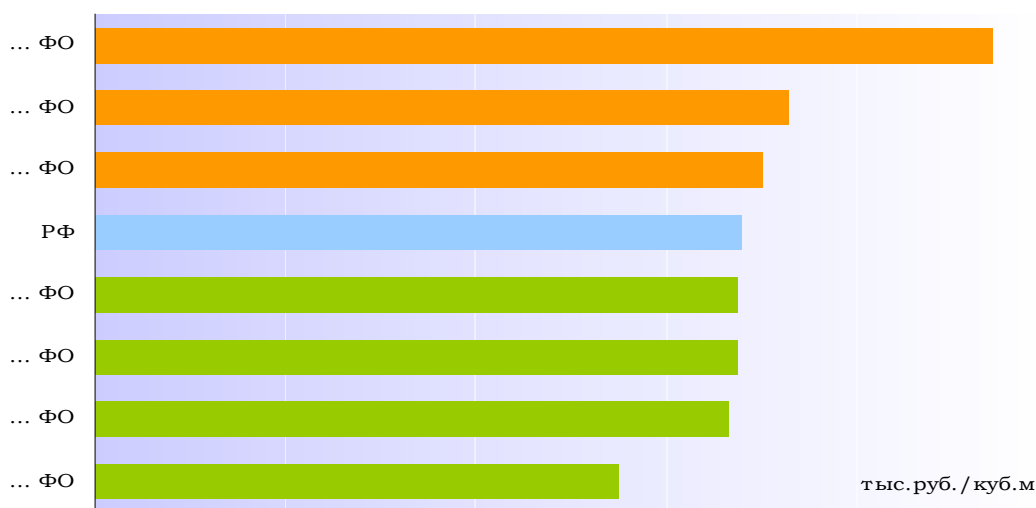
Ценовая ситуация на рынке щебня в России в 2012 г.

Средние цены приобретения щебня по РФ за 2011 г. выросли на ...%. В 2012 г. рост продолжился – с начала года цены увеличились на ...%, достигнув к августу ... руб. за куб.м.



Амикрон-консалтинг, ФСГС РФ

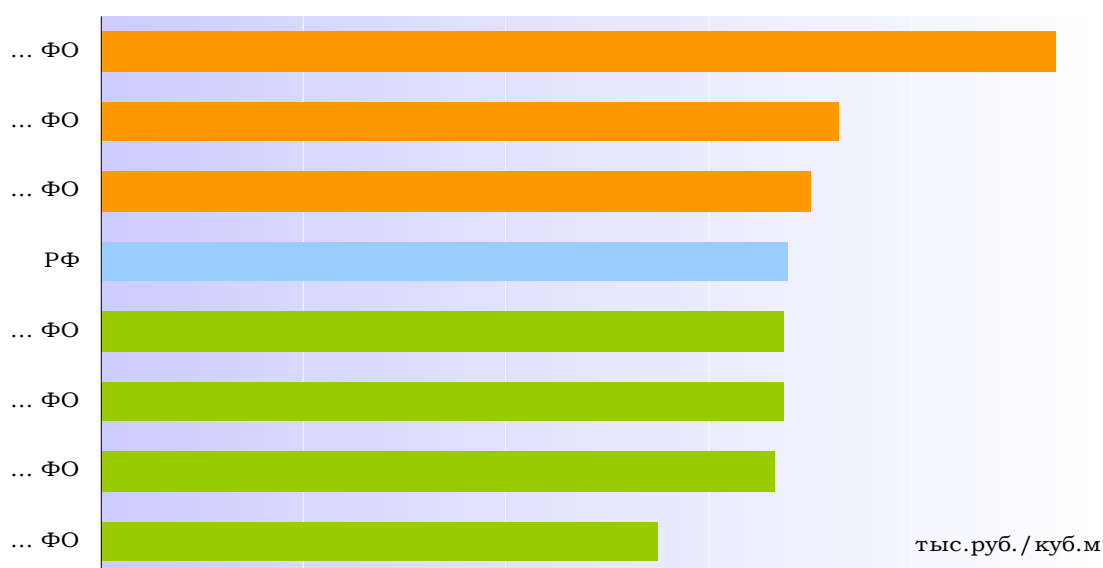
Рис. Сопоставление объемов производства и ценовой динамики на рынке щебня в России в 2009-2012 гг.



средние цены приобретения строительными организациями

Амикрон-консалтинг

Рис. Сравнение среднего уровня цен приобретения щебня по федеральным округам на август 2012 г.



средние цены производителей, без НДС

Амикрон-консалтинг

Рис. Сравнение цен производителей на рынке щебня по федеральным округам на август 2012 г.

Табл. Цены производства и потребления щебня в России в ежемесячной динамике в 2010-2012 гг.

	Цены потребления приобретения строительными организациями (с НДС и доставкой)			Цены производителей (без НДС)			Логистические расходы (надбавка к цене производства), руб./т			Доля логистических расходов в цене потребления (руб./т)		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
Январь												
Февраль												
Март												
Апрель												
Май												
Июнь												
Июль												
Август												
Сентябрь												
Октябрь												
Ноябрь												
Декабрь												

Амикрон-консалтинг по данным ФСГС РФ

Особенности логистики поставок нерудных стройматериалов

Доставка нерудных стройматериалов ведется тремя видами транспорта: автомобильным, железнодорожным и водным. Развитие того или иного вида поставок напрямую зависит от состояния транспортной инфраструктуры региона. ...

Железнодорожный транспорт. Дефицитные виды нерудной продукции перевозят на значительно большие расстояния преимущественно железнодорожным транспортом. ...

В России по железной дороге поставляется почти ... млн.т щебня и гравия в год.

Табл. Оценка доли железнодорожных поставок в формировании потребления щебня по федеральным округам

	Максимальная доля жд-поставок в региональном потреблении, %*	
	2010 г.	2011 г.
Всего по РФ		
Центральный ФО		
Северо-Западный ФО		
Юг РФ		
Приволжский ФО		
Уральский ФО		
Сибирский ФО		
Дальневосточный ФО		

*расчетное значение на основе данных о расчетном потреблении и жд-перевозках

Оценка Амикрон-консалтинг

На долю железной дороги приходится ...% перевозок щебня и гравия в целом по стране. Наиболее существенные объемы поставок ведутся в ... федеральном округе.

Основными поставщиками щебня в России являются производители Урала и Северо-Запада ...

Табл. Ввоз и вывоз щебня и гравия железнодорожным транспортом по федеральным округам в 2010-2011 гг.

	(тыс.т)					
	Ввоз (из регионов РФ)		Вывоз		Баланс (ввоз-вывоз)	
	2010 г.	2011 г.	2010 г.	2011 г.	2010 г.	2011 г.
Всего по РФ						
Центральный ФО						
Северо-Западный ФО						
Юг РФ						
Приволжский ФО						
Уральский ФО						
Сибирский ФО						
Дальневосточный ФО						

Амикрон-консалтинг по данным жд-статистики

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

Водный транспорт. Наиболее высок уровень развития поставок нерудных стройматериалов водным транспортом в ... федеральном округе. ...

Автомобильный транспорт. Сложности с отправкой продукции железной дорогой и водным транспортом вынуждают поставщиков увеличивать автоотгрузку. ...

Объемы и динамика потребления щебня в России

Оценка видимого потребления осуществлялась аналитиками «Амикрон-консалтинг» на основе данных о производстве щебня и гравия, ввозе и вывозе по железной дороге (с пересчетом данных о поставках из тонн в куб.м).

Табл. Видимое потребление щебня и гравия по федеральным округам в 2011 г.

	Видимое потребление*		Доля в РФ, %
	млн.куб.м	млн.т	
Центральный ФО			
Северо-Западный ФО			
Юг РФ			
Приволжский ФО			
Уральский ФО			
Сибирский ФО			
Дальневосточный ФО			
Всего по РФ			

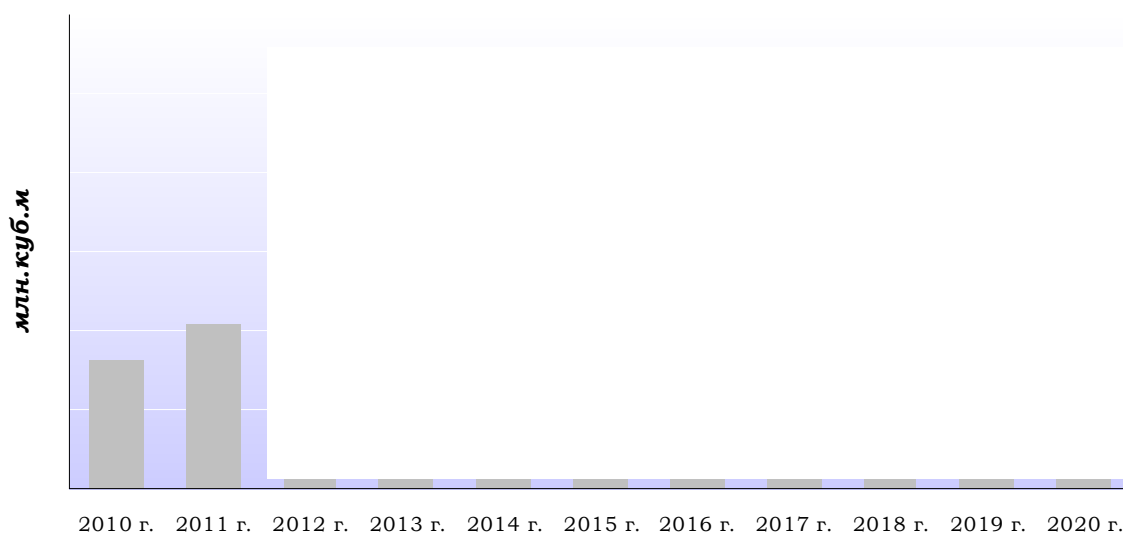
*минимальное значение, оценка на основе данных о производстве и поставках по жд
Амикрон-консалтинг

Видимое потребление щебня в России оценивается почти в ... млн.куб.м в год (немногим менее ... млн.т).

Прогнозы развития рынка нерудных стройматериалов

Ситуация на рынке нерудных стройматериалов в последнее время весьма благоприятна ...

В ближайшие годы ожидается ...



Амикрон-консалтинг, Стратегия развития промышленности стройматериалов до 2020 года
Рис. Прогнозы потребления нерудных строительных материалов в России на 2012-2020 гг.

**РЫНОК ЩЕБНЯ И ГРАВИА ЦЕНТРАЛЬНОГО
ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА**

.....

**РЫНОК ЩЕБНЯ И ГРАВИА СЕВЕРО-ЗАПАДНОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО
ОКРУГА**

.....

**РЫНОК ЩЕБНЯ И ГРАВИА ПРИВОЛЖСКОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО
ОКРУГА**

.....

**РЫНОК ЩЕБНЯ И ГРАВИА ЮЖНОГО И СЕВЕРО-КАВКАЗСКОГО
ФЕДЕРАЛЬНЫХ ОКРУГОВ**

.....

**РЫНОК ЩЕБНЯ И ГРАВИА УРАЛЬСКОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО
ОКРУГА**

.....

**РЫНОК ЩЕБНЯ И ГРАВИА СИБИРСКОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО
ОКРУГА**

.....

**РЫНОК ЩЕБНЯ И ГРАВИА ДАЛЬНЕВОСТОЧНОГО
ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА**

.....

Информация о компании «Амикрон-консалтинг»

Данный аналитический обзор подготовлен компанией «Амикрон-консалтинг» исключительно в целях информации. Информация, представленная в 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 или по тел. 8(812)954-36-12.