Тенденции и прогнозы развития рынка щебня в России демо-версия

Май 2011

СОДЕРЖАНИЕ

CO	ДЕРЖАНИЕ	2
ПЕН	РЕЧЕНЬ ТАБЛИЦ И ДИАГРАММ	5
ОПІ	ИСАНИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	13
ME	ГОДИКА ИССЛЕДОВАНИЯ	15
1.	ОСНОВНЫЕ ТЕНДЕНЦИИ РЫНКА ЩЕБНЯ В РОССИИ	16
1.1.	Производственная база российской нерудной отрасли	16
1.2.	Состояние конкуренции на рынке щебня	20
1.3.	Динамика производства щебеночной продукции в России в 2010-2011 гг	25
1.4.	Новые объекты и проекты на рынке щебня	31
1.5.	Логистика поставок на рынке щебня	37
1.6.	Потребление щебня	41
1.7.	Перспективы российского рынка нерудных стройматериалов	44
2.	РЫНОК ЩЕБНЯ И ГРАВИЯ ЦЕНТРАЛЬНОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА	51
2.1.	Общая характеристика развития рынка щебня и гравия Центральной России	51
2.2.	Производственная ситуация на рынке щебня и гравия Центральной части России в 1	
квар	отале 2011 г.	55
2.3.	Региональная структура и динамика производства щебня и гравия в Центральном ФО)
в 20	09-2011 гг	58
2.4.	Конкурентная ситуация на рынке щебня Центральной России	65
2.5.	Новые объекты и проекты на рынке щебня и гравия в ЦФО	68
2.6.	Ценовая ситуация на рынке щебня ЦФО в 1 квартале 2011 г.	69
2.7.	Развитие сегментов потребления щебеночной продукции в Центральной России	72
2.8.	Перспективы развития рынка щебня и гравия в Центральной России	75
3.	РЫНОК ЩЕБНЯ И ГРАВИЯ СЕВЕРО-ЗАПАДНОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО	
ОКІ	РУГА	79
3.1.	Общая характеристика развития рынка щебня и гравия Северо-Запада	79
3.2.	Производственная ситуация на рынке щебня и гравия Северо-Западной части России]
в 1 в	квартале 2011 г	84
3.3.	Региональная структура и динамика производства щебня и гравия в Северо-Западног	Л
ΦО	в 2009-2011 гг.	86
3.4.	Конкурентная ситуация на рынке щебня Северо-Запада	92
3.5.	Новые объекты и проекты на рынке щебня и гравия в СЗФО	95
3.6.	Ценовая ситуация на рынке щебня СЗФО в 1 квартале 2011 г.	100

3.7.	Развитие сегментов потребления щебеночной продукции на Северо-Западе	102
3.8.	Перспективы развития рынка щебня и гравия на Северо-Западе	105
4.	РЫНОК ЩЕБНЯ И ГРАВИЯ ПРИВОЛЖСКОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА	109
4.1.	Общая характеристика развития рынка щебня и гравия Поволжья	109
4.2.	Производственная ситуация на рынке щебня и гравия Поволжья в 1 квартале 2011 г	113
4.3.	Региональная структура и динамика производства щебня и гравия в Приволжском	
ФΟ	в 2009-2011 гг	116
4.4.	Конкурентная ситуация на рынке щебня в Поволжье	122
4.5.	Новые объекты и проекты на рынке щебня и гравия в ПФО	125
4.6.	Ценовая ситуация на рынке щебня ПФО в 1 квартале 2011 г.	125
4.7.	Развитие сегментов потребления щебеночной продукции в ПФО	127
4.8.	Перспективы развития рынка щебня и гравия в Поволжье	130
5.	РЫНОК ЩЕБНЯ И ГРАВИЯ ЮЖНОЙ РОССИИ	134
5.1.	Общая характеристика развития рынка щебня и гравия на Юге России	134
5.2.	Производственная ситуация на рынке щебня и гравия Южной части России в 1	
квар	отале 2011 г.	140
5.3.	Региональная структура и динамика производства щебня и гравия в Южном ФО в	
2009	9-2011 гг	142
5.4.	Конкурентная ситуация на рынке щебня Юга России	150
5.5.	Новые объекты и проекты на рынке щебня и гравия в ЮФО	154
5.6.	Ценовая ситуация на рынке щебня ЮФО в 1 квартале 2011 г.	157
5.7.	Развитие сегментов потребления щебеночной продукции на Юге России	160
5.8.	Перспективы развития рынка щебня и гравия на Юге России	165
6.	РЫНОК ЩЕБНЯ И ГРАВИЯ УРАЛЬСКОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА	169
6.1.	Общая характеристика развития рынка щебня и гравия на Урале	169
6.2.	Производственная ситуация на рынке щебня и гравия на Урале в 1 квартале 2011 г	172
6.3.	Региональная структура и динамика производства щебня и гравия в Уральском ФО	В
2009	9-2011 гг	175
6.4.	Конкурентная ситуация на рынке щебня на Урале	180
6.5.	Новые объекты и проекты на уральском рынке щебня и гравия	183
6.6.	Ценовая ситуация на рынке щебня УФО в 1 квартале 2011 г.	185
6.7.	Развитие сегментов потребления щебеночной продукции на Урале	187
6.8.	Перспективы развития рынка щебня и гравия на Урале	190
7.	РЫНОК ШЕБНЯ И ГРАВИЯ СИБИРСКОГО ФЕЛЕРАЛЬНОГО ОКРУГА	193

Общая характеристика развития сибирского рынка щебня и гравия	193
Производственная ситуация на рынке щебня и гравия в Сибири в 1 квартале 2011	r 199
Региональная структура и динамика производства щебня и гравия в Сибирском Фо	Эв
9-2011 гг	202
Конкурентная ситуация на рынке щебня в Сибири	209
Новые объекты и проекты на сибирском рынке щебня и гравия	212
Ценовая ситуация на рынке щебня СФО в 1 квартале 2011 г.	215
Развитие сегментов потребления щебеночной продукции в Сибири	217
Перспективы развития рынка щебня и гравия в Сибири	221
РЫНОК ЩЕБНЯ И ГРАВИЯ ДАЛЬНЕВОСТОЧНОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО	
РУГА	226
Общая характеристика развития рынка щебня и гравия Дальнего Востока	226
Производственная ситуация на рынке щебня и гравия Дальнего Востока в 1 кварта	ле
Γ	230
Региональная структура и динамика производства щебня и гравия в	
ьневосточном ФО в 2009-2011 гг.	232
Конкурентная ситуация на рынке щебня Дальнего Востока	237
Новые объекты и проекты на рынке щебня и гравия в ДФО	240
Ценовая ситуация на рынке щебня ДФО в 1 квартале 2011 г.	241
Развитие сегментов потребления щебеночной продукции на Дальнем Востоке	243
Перспективы развития рынка щебня и гравия в Дальнего Востока	246
ложение 1. Производство щебня и гравия из природного камня и песчано-	
ийных материалов по регионам РФ в 2009-2010 гг	251
ложение 2. Крупные и средние производители щебня в России: база данных	253
	Производственная ситуация на рынке щебня и гравия в Сибири в 1 квартале 2011 г Региональная структура и динамика производства щебня и гравия в Сибирском ФО 2011 гг

ПЕРЕЧЕНЬ ТАБЛИЦ И ДИАГРАММ

Перечень таблиц:

- Табл.1. Количество предприятий-производителей нерудных стройматериалов по федеральным округам
- Табл.2. Крупнейшие производители на российском рынке щебня
- Табл.3. Помесячная динамика выпуска щебня и гравия в России в 2008-2011 гг.
- Табл.4. Поквартальная динамика производства щебня и гравия в России в 2008-2010 гг. и 1 квартале 2011 г.
- Табл.5. Производство щебня и гравия из природного камня и песчано-гравийных материалов по регионам РФ в 1 квартале 2011 г.
- Табл.6. Ввод производственных мощностей по выпуску щебня в России
- Табл.7. Оценки инвестиционных параметров разработки карьеров по добыче гравия и щебня
- Табл. 8. Потребление щебня в расчете на душу населения в России и отдельных странах
- Табл.9. Нормы потребления щебня на разные объекты в Европе
- Табл. 10. Потребление щебня в расчете на душу населения в России и отдельных странах
- Табл.11. Прогнозы производства нерудных стройматериалов до 2020 г.
- Табл.12. Характеристика ситуации на рынке щебня и гравия регионов ЦФО
- Табл.13. Сводная характеристика развития рынка щебня и гравия Центрального ФО
- Табл.14. Помесячная динамика выпуска щебня и гравия в Центральном ФО в 2008-2011 гг.
- Табл.15. Поквартальная динамика производства щебня и гравия в Центральном ΦO в 2008-2010 гг. и 1 квартале 2011 г.
- Табл.16. Позиции регионов ЦФО в формировании российского рынка щебня и гравия в 2009-2010 гг
- Табл.17. Производство щебня и гравия по регионам Центрального ФО в 2008-2010 гг.
- Табл.18. Производственные показатели на рынке щебня и гравия в регионах Центрального ФО в 1 квартале 2010-2011 гг.
- Табл.19. Помесячная динамика производства щебня и гравия в регионах Центрального федерального округа в 1 квартале 2011 г.
- Табл. 20. Характеристика конкурентной среды на рынке щебня Центральной России
- Табл.21. Уровень конкуренции в на рынке щебня в регионах Центрального федерального округа
- Табл.22. Характеристика крупнейших производителей щебня ЦФО
- Табл.23. Уровень и динамика цен на щебень в ЦФО в 2002-2011 гг.
- Табл.24. Уровень и динамика средних цен на рынке щебня регионов ЦФО в 2002-2011 гг.
- Табл.25. Строительство объектов транспортный инфраструктуры (в т.ч. автомобильных и железных дорог) в регионах ЦФО в 2009 г.
- Табл.26. Строительство автомобильных и железных дорог в регионах ЦФО в 2010 г.
- Табл.27. Реализуемые проекты и прогнозы развития строительства в Центральной части России
- Табл. 28. Характеристика ситуации на рынке щебня и гравия регионов СЗФО
- Табл. 29. Сводная характеристика развития рынка щебня и гравия Северо-Западного ФО
- Табл. 30. Помесячная динамика выпуска щебня и гравия в Северо-Западном ФО в 2008-2011 гг.
- Табл.31. Поквартальная динамика производства щебня и гравия в Северо-Западном ФО в 2008-2010 г. и 1 квартале 2011 г.
- Табл.32. Позиции регионов СЗФО в формировании российского рынка щебня и гравия в 2009-2010 гг.
- Табл.33. Производство щебня и гравия по регионам Северо-Западного ФО в 2008-2010 гг.
- Табл.34. Производственные показатели на рынке щебня и гравия в регионах Северо-Западного ФО в 1 квартале 2010-2011 гг.

- Табл.35. Помесячная динамика производства щебня и гравия в регионах Северо-Западного федерального округа в 1 квартале 2011 г.
- Табл. 36. Характеристика конкурентной среды на рынке щебня Северо-Запада
- Табл.37. Уровень конкуренции на рынке щебня в регионах Северо-Западного федерального округа
- Табл. 38. Характеристика крупнейших производителей щебня Северо-Западного ФО
- Табл. 39. Ввод производственных мощностей по выпуску щебня на Северо-Западе
- Табл. 40. Уровень и динамика цен на щебень в СЗФО в 2002-2011 гг.
- Табл.41. Уровень и динамика средних цен на рынке щебня регионов СЗФО в 2002-2010 гг.
- Табл.42. Строительство объектов транспортный инфраструктуры (в т.ч. автомобильных и железных дорог) в регионах СЗФО в 2009 г.
- Табл.43. Строительство автомобильных и железных дорог в регионах СЗФО в 2010 г.
- Табл.44. Реализуемые проекты и прогнозы развития строительства на Северо-Западе России
- Табл. 45. Характеристика ситуации на рынке щебня и гравия регионов ПФО
- Табл. 46. Сводная характеристика развития рынка щебня и гравия Приволжского ФО
- Табл.47. Помесячная динамика выпуска щебня и гравия в Приволжском ФО в 2008-2011 гг.
- Табл.48. Поквартальная динамика производства щебня и гравия в Приволжском Φ О 2008-2010 г. и 1 квартале 2011 г.
- Табл.49. Позиции регионов $\Pi\Phi O$ в формировании российского рынка щебня и гравия в 2009-2010 гг.
- Табл.50. Производство щебня и гравия по регионам Приволжского ФО в 2008-2010 гг.
- Табл.51. Производственные показатели на рынке щебня и гравия в регионах Приволжского ФО в 1 квартале 2010-2011 гг.
- Табл.52. Помесячная динамика производства щебня и гравия в регионах Приволжского федерального округа в 1 квартале 2011 г.
- Табл.53. Характеристика конкурентной среды на рынке щебня Поволжья
- Табл.54. Уровень конкуренции на рынке щебня в регионах Приволжского федерального округа
- Табл.55. Характеристика крупнейших производителей щебня ПФО
- Табл. 56. Ввод производственных мощностей по выпуску щебня в Поволжье
- Табл.57. Уровень и динамика цен на щебень в ПФО в 2002-2011 гг.
- Табл.58. Уровень и динамика средних цен на рынке щебня регионов ПФО в 2002-2011 гг.
- Табл.59. Строительство автомобильных и железных дорог в регионах ПФО в 2009 г.
- Табл.60. Строительство автомобильных и железных дорог в регионах ПФО в 2010 г.
- Табл.61. Реализуемые проекты и прогнозы развития строительства в Поволжье
- Табл. 62. Характеристика ситуации на рынке щебня и гравия регионов ЮФО
- Табл. 63. Сводная характеристика развития рынка щебня и гравия Южного ФО
- Табл.64. Помесячная динамика выпуска щебня и гравия в Южном ФО в 2008-2011 гг.
- Табл.65. Поквартальная динамика производства щебня и гравия в Южном ФО в 2008-2010 гг. и 1 квартале 2011 г.
- Табл. $6\overline{6}$. Позиции регионов ЮФО в формировании российского рынка щебня и гравия в 2009-2010 гг.
- Табл. 67. Производство щебня и гравия по регионам Южного ФО в 2008-2010 гг.
- Табл.68. Производственные показатели на рынке щебня и гравия в регионах Южного ФО в 1 квартале 2010-2011 гг.
- Табл.69. Помесячная динамика производства щебня и гравия в регионах Южного федерального округа в 1 квартале 2011 г.
- Табл. 70. Характеристика конкурентной среды на рынке щебня Юга России
- Табл.71. Уровень конкуренции на рынке щебня в регионах Южной России
- Табл.72. Характеристика крупнейших производителей щебня Южного ФО
- Табл.73. Ввод производственных мощностей по выпуску щебня на Юге России

- Табл.74. Уровень и динамика цен на щебень на Юге России в 2002-2011 гг.
- Табл. 75. Уровень и динамика средних цен на рынке щебня регионов ЮФО в 2002-2011 гг.
- Табл. 76. Строительство автомобильных и железных дорог в регионах ЮФО в 2009 г.
- Табл.77. Строительство транспортной инфраструктуры (в т.ч. автомобильных и железных дорог) в южных регионах в 2010 г.
- Табл. 78. Реализуемые проекты и прогнозы развития строительства на Юге России
- Табл. 79. Характеристика ситуации на рынке щебня и гравия регионов УФО
- Табл. 80. Сводная характеристика развития рынка щебня и гравия Уральского ФО
- Табл. 81. Помесячная динамика выпуска щебня и гравия в Уральском ФО в 2008-2011 гг.
- Табл.82. Поквартальная динамика производства щебня и гравия в Уральском ФО в 2008-2010 г. и 1 квартале 2011 г.
- Табл.83. Позиции регионов УФО в формировании российского рынка щебня и гравия в 2009-2010 гг.
- Табл.84. Производство щебня и гравия по регионам Уральского ФО в 2008-2010 гг.
- Табл.85. Производственные показатели на рынке щебня и гравия в регионах Уральского ФО в 1 квартале 2010-2011 гг.
- Табл. 86. Помесячная динамика производства щебня и гравия в регионах Уральского федерального округа в 1 квартале 2011 г.
- Табл. 87. Характеристика конкурентной среды на рынке щебня Урала
- Табл. 88. Уровень конкуренции на рынке щебня в регионах Уральского федерального округа
- Табл. 89. Характеристика крупнейших производителей щебня Уральского ФО
- Табл. 90. Ввод производственных мощностей по выпуску щебня на Урале
- Табл.91. Уровень и динамика цен на щебень в УФО в 2002-2011 гг.
- Табл. 92. Уровень и динамика средних цен на рынке щебня регионов УФО в 2002-2011 гг.
- Табл. 93. Строительство автомобильных и железных дорог в регионах УФО в 2009 г.
- Табл. 94. Строительство автомобильных и железных дорог в регионах УФО в 2010 г.
- Табл.95. Реализуемые проекты и прогнозы развития строительства в регионах Уральского федерального округа
- Табл. 96. Характеристика ситуации на рынке щебня и гравия регионов СФО
- Табл. 97. Сводная характеристика развития рынка щебня и гравия Сибирского ФО
- Табл. 98. Помесячная динамика выпуска щебня и гравия в Сибирском ФО в 2008-2011 гг.
- Табл.99. Поквартальная динамика производства щебня и гравия в Сибирском ФО в 2008-2010 г. и 1 квартале 2011 г.
- Табл.100. Позиции регионов С Φ О в формировании российского рынка щебня и гравия в 2009-2010 гг.
- Табл.101. Производство щебня и гравия по регионам Сибирского ФО в 2008-2010 гг.
- Табл.102. Производственные показатели на рынке щебня и гравия в регионах Сибирского ФО в 1 квартале 2010-2011 гг.
- Табл. 103. Помесячная динамика производства щебня и гравия в регионах Сибирского федерального округа в 1 квартале 2011 г.
- Табл.104. Характеристика конкурентной среды на сибирской рынке щебня
- Табл.105. Уровень конкуренции на рынке щебня в регионах Сибирского федерального округа
- Табл. 106. Характеристика крупнейших производителей щебня СФО
- Табл. 107. Уровень и динамика цен на щебень в СФО в 2002-2011 гг.
- Табл.108. Уровень и динамика средних цен на рынке щебня регионов СФО в 2002-2011 гг.
- Табл.109. Строительство автомобильных и железных дорог в регионах СФО в 2009 г.
- Табл.110. Строительство автомобильных и железных дорог в регионах СФО в 2010 г.
- Табл.111. Реализуемые проекты и прогнозы развития строительства в регионах Сибирского федерального округа
- Табл.112. Характеристика ситуации на рынке щебня и гравия регионов ДФО
- Табл.113. Сводная характеристика развития рынка щебня и гравия Дальневосточного ФО

- Табл.114. Помесячная динамика выпуска щебня и гравия в Дальневосточном ФО в 2008-2011 гг.
- Табл.115. Поквартальная динамика производства щебня и гравия в Дальневосточном ФО в 2008-2010 гг. и 1 квартале 2011 г.
- Табл.116. Позиции регионов ДФО в формировании российского рынка щебня и гравия в 2009-2010 гг.
- Табл.117. Производство щебня и гравия по регионам Дальневосточного ФО в 2008-2010 гг.
- Табл.118. Производственные показатели на рынке щебня и гравия в регионах Дальневосточного ФО в 1 квартале 2010-2011 гг.
- Табл.119. Помесячная динамика производства щебня и гравия в регионах Дальневосточного федерального округа в 1 квартале 2011 г.
- Табл.120. Характеристика конкурентной среды на рынке щебня Дальнего Востока
- Табл.121. Уровень конкуренции на рынке щебня в регионах Дальневосточного федерального округа
- Табл.122. Характеристика крупнейших производителей щебня Дальневосточного ФО
- Табл.123. Уровень и динамика цен на щебень в ДФО в 2002-2011 гг.
- Табл.124. Уровень и динамика средних цен на рынке щебня регионов ДФО в 2002-2011 гг.
- Табл.125. Строительство автомобильных и железных дорог в регионах ДФО в 2009 г.
- Табл.126. Строительство автомобильных и железных дорог в регионах ДФО в 2010 г.
- Табл.127. Реализуемые проекты и прогнозы развития строительства в регионах Дальневосточного федерального округа

Перечень диаграмм:

- Рис.1. Производственные мощности российской нерудной отрасли
- Рис.2. Оценка уровня конкурентности российского рынка щебня и гравия
- Рис.3. Выпуск щебня и гравия из природного камня и песчано-гравийных материалов в России в 2003-2010 гг. и 1 квартале 2011 г.
- Рис.4. Динамика производства щебня и гравия в России по месяцам 2008-2011 гг.
- Рис.5. Структура производства щебня и гравия по федеральным округам России в 2003-2010 гг. и 1 квартале 2011 г.
- Рис.6. Динамика производства щебня и гравия по федеральным округам России в 2010 г. и 1 квартале 2011 г.
- Рис. 7. Структура производства щебня и гравия в России в зависимости от фракционности
- Рис. 8. Динамика производства базовых стройматериалов в РФ в 2010 г.
- Рис. 9. Карта Центрального федерального округа
- Рис.10.Объемы выпуска щебня и гравия в Центральной России в 2003-2010 гг. и 1 квартале 2011 г.
- Рис.11. Динамика производства щебня и гравия в Центральном федеральном округе по месяцам 2008-2011 гг.
- Рис.12. Структура производства щебня и гравия по регионам ЦФО в 2008-2010 гг. и 1 квартале 2011~г.
- Рис.13. Динамика производства щебня и гравия в регионах Центрального ФО в 2010 г.
- Рис.14. Доли регионов в формировании производства щебня и гравия по Ц Φ O в 1 квартале 2011 г.
- Рис. 15. Динамика производства щебня и гравия в регионах Центрального ФО в 2011 г.
- Рис. 16. Помесячная динамика средних цен на щебень в Центральной России в 2002 2011 гг.
- Рис.17. Сравнение среднего уровня цен на щебень в регионах ЦФО на конец марта 2011 г.
- Рис. 18. Динамика производства товарного бетона в регионах Центрального ФО в 2010 г.
- Рис. 19. Динамика производства ЖБИ и ЖБК в регионах Центрального ФО в 2010 г.
- Рис. 20. Карта Северо-Западного федерального округа
- Рис.21.Объемы выпуска щебня и гравия на Северо-Западе в 2003-2010 г. и 1 квартале 2011 г.

- Рис.22. Динамика производства щебня и гравия в Северо-Западном федеральном округе по месяцам 2008-2011 гг.
- Рис.23. Структура производства щебня и гравия по регионам СЗФО в 2008-2010 гг. и 1 квартале 2011 г.
- Рис.24. Динамика производства щебня и гравия в регионах Северо-Западного ФО в 2010 г.
- Рис.25. Доли регионов в формировании производства щебня и гравия по СЗФО в 1 квартале 2011 г.
- Рис.26. Динамика производства щебня и гравия в регионах Северо-Западного Φ О в 1 квартале 2011 г.
- Рис.27. Помесячная динамика средних цен на щебень на Северо-Западе в 2002-2011 гг.
- Рис.28. Сравнение среднего уровня цен на щебень в регионах СЗФО на конец марта 2011 г.
- Рис.29. Динамика производства товарного бетона в регионах Северо-Западного ФО в 2010 г.
- Рис.30. Динамика производства ЖБИ и ЖБК в регионах СЗФО в 2010 г.
- Рис.31. Карта Приволжского федерального округа
- Рис.32.Объемы выпуска щебня и гравия в Поволжье в 2003-2010 г. и 1 квартале 2011 г.
- Рис.33. Динамика производства щебня и гравия в Приволжском федеральном округе по месянам 2008-2011 гг.
- Рис.34. Структура производства щебня и гравия по регионам П Φ О в 2008-2010 г. и 1 квартале 2011 г.
- Рис.35. Динамика производства щебня и гравия в регионах Приволжского ФО в 2010 г.
- Рис.36. Доли регионов в формировании производства щебня и гравия по $\Pi\Phi O$ в 1 квартале $2011~\Gamma$.
- Рис.37. Динамика производства щебня и гравия в регионах Приволжского ФО в 1 квартале 2011г
- Рис. 38. Помесячная динамика средних цен на щебень в Поволжье в 2002-2011 гг.
- Рис.39. Сравнение среднего уровня цен на щебень в регионах ПФО в марте 2011г.
- Рис. 40. Динамика производства товарного бетона в регионах Приволжского ФО в 2010 г.
- Рис.41. Динамика производства ЖБИ и ЖБК в регионах Приволжского ФО в 2010 г.
- Рис. 42. Карта Южного федерального округа
- Рис.43. Объемы выпуска щебня и гравия на Юге России в 2003-2010 гг. и 1 квартале 2011 г.
- Рис.44. Динамика производства щебня и гравия в Южном федеральном округе по месяцам 2008-2011 гг.
- Рис.45. Структура производства щебня и гравия по регионам ЮФО в 2008-2010 гг. и 1 квартале 2011 г.
- Рис.46. Динамика производства щебня и гравия в южных регионах России в 2010 г.
- Рис.47. Доли регионов в формировании производства щебня и гравия по Югу России в 1 квартале 2011 г.
- Рис. 48. Динамика производства щебня и гравия в регионах Южного ФО в 1 квартале 2011 г.
- Рис. 49. Помесячная динамика средних цен на щебень на Юге России в 2002-2011 гг.
- Рис. 50. Сравнение среднего уровня цен на щебень в регионах ЮФО на конец марта 2011 г.
- Рис.51. Динамика производства товарного бетона в южных регионах в 2010 г.
- Рис.52. Динамика производства ЖБИ и ЖБК в южных регионах в 2010 г.
- Рис.53. Карта Уральского федерального округа
- Рис.54. Объемы выпуска щебня и гравия на Урале в 2003-2010 г. и 1 квартале 2011 г.
- Рис.55.Динамика производства щебня и гравия в Уральском федеральном округе по месяцам 2008-2011 гг.
- Рис.56.Структура производства щебня и гравия по регионам УФО в 2008-2010 гг. и 1 квартале 2011 г.
- Рис.57. Динамика производства щебня и гравия в регионах Уральского ФО в 2010 г.
- Рис.58. Доли регионов в формировании производства щебня и гравия по УФО в 1 квартале $2011~\mbox{г}$.

- Рис.59. Динамика производства щебня и гравия в регионах Уральского ФО в 1 квартале 2011 гг
- Рис.60.Помесячная динамика средних цен на щебень на Урале в 2002-2011 гг.
- Рис.61. Сравнение среднего уровня цен на щебень в регионах УФО на конец марта 2011 г.
- Рис.62. Динамика производства товарного бетона в регионах Уральского ФО в 2010 г.
- Рис.63. Динамика производства ЖБИ и ЖБК в регионах Уральского ФО в 2010 г.
- Рис.64. Карта Сибирского федерального округа
- Рис.65.Объемы выпуска щебня и гравия в Сибири 2003-2010 г. и 1 квартале 2011 г.
- Рис.66. Динамика производства щебня и гравия в Сибирском федеральном округе по месяцам 2008-2011 гг.
- Рис.67. Структура производства щебня и гравия по регионам СФО 2008-2010 гг. и 1 квартале 2011 г.
- Рис. 68. Динамика производства щебня и гравия в регионах Сибирского ФО в 2010 г.
- Рис.69. Доли регионов в формировании производства щебня и гравия по СФО в 1 квартале 2011 г.
- Рис.70. Динамика производства щебня и гравия в регионах Сибирского ФО в 1 квартале 2011 гг.
- Рис.71.Помесячная динамика средних цен на щебень в Сибири в 2002-2011 гг.
- Рис.72. Сравнение среднего уровня цен на щебень в регионах СФО на конец марта 2011 г.
- Рис. 73. Динамика производства товарного бетона в регионах Сибирского ФО в 2010 г.
- Рис.74. Динамика производства ЖБИ и ЖБК в регионах Сибирского ФО в 2010 гг.
- Рис. 75. Карта Дальневосточного федерального округа
- Рис.76.Объемы выпуска щебня и гравия на Дальнем Востоке в 2003-2010 гг. и 1 квартале 2011 г.
- Рис.77. Динамика производства щебня и гравия в Дальневосточном федеральном округе по месяцам 2008-2011 гг.
- Рис.78. Структура производства щебня и гравия по регионам ДФО в 2008-2010 гг. и 1 квартале 2011 г.
- Рис. 79. Динамика производства щебня и гравия в регионах Дальневосточного ФО в 2010 г.
- Рис.80.Доли регионов в формировании производства щебня и гравия по ДФО в 1квартале $2011 \, \Gamma$.
- Рис.81. Динамика производства щебня и гравия в регионах Дальневосточного ФО в 1 квартале 2011 г.
- Рис.82.Помесячная динамика средних цен на щебень на Дальнем Востоке в 2002-2011 гг.
- Рис.83. Сравнение среднего уровня цен на щебень в регионах ДФО на конец марта 2011 г.
- Рис.84. Динамика производства товарного бетона в регионах Дальневосточного ФО в 2010 г.
- Рис.85. Динамика производства ЖБИ и ЖБК в регионах Дальневосточного ФО в 2010 г.

ОПИСАНИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

После существенного падения российского рынка нерудных материалов в 2009 г., к настоящему моменту ситуация на многих региональных рынках стабилизировалась или восстановилась. Конечно, положительные тенденции в отдельных регионах проявляются по-разному. И Здесь играют роль наличие степень развитости собственной производственной базы, реализация крупных инфраструктурных проектов, близость к крупнейшим рынкам потребления.

За пару лет ситуация на рынке претерпела заметные изменения. Изменились позиции многих регионов в отечественной структуре производства и потребления щебеночных материалов. Так например, наблюдается рост потребления на Юге России, на Дальнем Востоке и в отдельных сибирских регионах. В условиях планируемого расширения объемов государственных инфраструктурных и частных инвестиционных программ ситуация в регионах изменится еще более существенно.

С целью изучения текущей ситуации на региональных рынках щебня и перспектив ее изменения был подготовлен аналитический обзор «Тенденции и прогнозы развития рынка щебня в России». Исследование направлено на оценку перспектив развития рынка щебня в российских регионах. С этой целью был проведен глубокий анализ текущей ситуации на рынке щебня в разрезе федеральных округов и входящих в них регионах. Помимо исследования производственной и ценовой динамики, особое внимание в обзоре в уделено перспективам развития рынков, в т.ч. планам по реализации крупных инфраструктурных и инвестиционных проектов, т.е. оценке факторов, оказывающих значительно влияние на перспективное потребление нерудной продукции.

В обзоре представлены данные за 1 квартал 2011 г. по всем регионам России, в т.ч. в помесячной динамике. Подробный анализ представлен по каждому федеральному округу: производственная ситуация, региональные объемы и структура выпуска щебня и гравия, в т.ч. в помесячной динамике;

ведущие игроки, их доли на рынке; ввод новых производственных мощностей; ценовая динамика на рынке щебня; динамика развития рынков потребления (транспортного строительства, рынков товарного бетона и железобетонных изделий); реализуемые и планируемые к реализации в регионах инфраструктурные и инвестиционные проекты, способные оказать влияние на изменение потребления щебня.

В процессе подготовки обзора использовалась уникальная система обработки информации, которая позволяет проводить межрегиональные сравнения, оценивать изменения позиции региона и отельных 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 российского рынка щебня и гравия (более 500 компаний).

Объектом исследования является рынок щебня.

Цель исследования: оценить тенденции и представить прогнозы развития региональных рынков щебня и российского рынка в целом.

Объем и структура отчета. Аналитический отчет по исследованию состоит из 8 разделов общим объемом 254 страницы; иллюстрирован 85 рисунками и диаграммами; 127 таблицами.

ОСНОВНЫЕ ТЕНДЕНЦИИ РЫНКА ЩЕБНЯ В РОССИИ

Производственная база российской нерудной отрасли

Основной особенностью в нерудной отрасли является необходимость получения лицензии на разработку месторождения. Процесс длительный, дорогостоящий, требующий больших организационных ресурсов и преодоления большого количества административных препон. Именно по этой причине, несмотря на дефицит, имевший место в период высокой строительной активности, новые предприятия по добыче НСМ открывались не слишком часто.

Табл. Количество предприятий-производителей нерудных стройматериалов по федеральным округам

	Количество хозяйствующих	Количество крупных и средних организаци по производству щебня (данные ФСГС РФ		
РЕГИОН	субъектов, имеющих лицензию (данные	2008 г.	2009 г.	
	ФАС)			
ФО				
Всего по России				

Амикрон-консалтинг

В России официально работает около ... производителей нерудных стройматериалов, причем большинство из них занимается выпуском щебня и гравия.

Состояние конкуренции на рынке щебня

Рынок нерудных строительных материалов является нем небольшое высококонцентрированным, на действует количество хозяйствующих субъектов, занимающих большие рыночные доли. Высокая концентрация связана с тем что, из-за высоких транспортных расходов на перемещение нерудных строительных материалов от продавца к покупателю рассматриваемые рынки носят, в основном, локальный, региональный и межрегиональный характер.

Причем, несмотря на высокие транспортные затраты, конкуренция существует не только между предприятиями, но и между регионами. Объясняется это тем, что зачастую в том или ином регионе нет сырьевых возможностей для выпуска отдельных видов стройматериалов. В особенности это качается высокопрочного щебня, который является наиболее востребованным на рынке. Определяет возможности для добычи сырьевая база. При этом объемы добычи фактически ограничены лицензией. Предприятие не может самостоятельно увеличивать объемы добычи без получения дополнительных разрешений природоохранных ведомств. ...

Табл. Крупнейшие производители на российском рынке щебня

производитель	Производство щебня, тыс.куб.м	Доля в РФ, %	Регион

Амикрон-консалтинг, ФСГС РФ

Ha российском рынке есть несколько крупных добывающих предприятий, объемы производства которых весьма велики. Большинство из них является монополистами на региональном рынке либо занимают весьма заметное место формировании региональных производственных В показателей. На ... крупнейших производителей, объемы добычи каждого из которых превышает ... млн.куб.м в год приходится около ... % российского выпуска щебня.

Одним из крупнейших игроков российского рынка щебня и гравия является OAO «...». ...

Динамика производства щебеночной продукции в России в 2010-2011 гг.

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

Табл.Помесячная динамика выпуска щебня и гравия в России в 2008-2011 гг.

МЕСЯЦ	Объем производства, млн. куб.м			Динамика производства, в % к предыдущему году			Справочно: 2011 г. к	
	2008	2009	2010	2011	2009	2010	2011	2008 г.
Январь								
	_	_		_				
Декабрь								
Год								
1 квартал								

Амикрон-консалтинг, ФСГС РФ

Табл.Поквартальная динамика производства щебня и гравия в России в 2008-2010 гг. и 1 квартале 2011 г.

МЕСЯЦ	Объем	производ	(ства, тыс	с. куб.м	Динамика производства, в % к предыдущему году			Справочно: 2011 г. к
	2008	2009	2010	2011	2009	2010	2011	2008 г.
1 квартал								
2 квартал								
1 п/г								
2 п/г								

Амикрон-консалтинг, ФСГС РФ

2010 г. производство начало восстанавливаться ...

В 1-м квартале 2011 г. положительная динамика последнего полугодия на рынке нерудных материалов....

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

Табл. Производство щебня и гравия из природного камня и песчано-гравийных материалов по регионам $P\Phi$ в 1 квартале 2011 г.

РЕГИОНЫ	Объемы производства, тыс.т 1 кв. 2010 1 кв. 2011 г. г.		Доля в ро произво	Динамика, 1 кв. 2011 г.	
			2010 г.	1 кв. 2011 г.	к 1 кв. 2010 г., %
Российская Федерация					
ФО					
регион					

Амикрон-консалтинг по данным ФСГС РФ

В 2010 г. наиболее интенсивную динамику производства продемонстрировали....

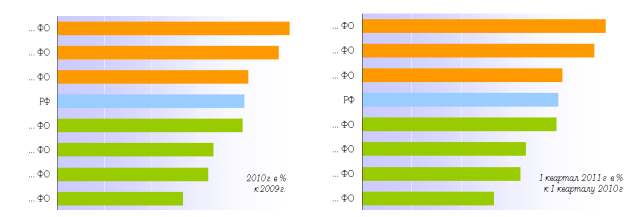


Рис. Динамика производства щебня и гравия по федеральным округам России 2010 г. и 1 квартале 2011 г.

По данным за 1 квартал 2011 г. позиции ФО в структуре производства нерудных материалов изменились...Внутри федеральных округов ситуация неравномерна ...

Новые объекты и проекты на рынке щебня

Основной особенностью в нерудной отрасли является необходимость получения лицензии на разработку месторождения. Процесс этот длительный, дорогостоящий, требующий больших организационных ресурсов и преодоления большого количества административных препон. ...

С другой стороны, добыча щебня и гравия не самый высокотехнологичный процесс, поэтому инвестиции в оборудование и технологии не слишком велики (в отличие, к примеру, от цементной отрасли). ...

Ввод производственных мощностей продолжился в 2008-2010 гг., несмотря на кризис. ...

Табл. Ввод производственных мощностей по выпуску щебня в России

(тыс.куб.м)

	2006	2007	2008	2009	Всего за 2005- 2010 гг.
Всего РФ					
 песчано-гравийная смесь 					
– щебень					
– гравий					

Амикрон-консалтинг

Рынок нерудных материалов не обещает заоблачных прибылей, рентабельность их производства оценивается на уровне ...%. Однако в кризисных условиях именно этот сектор обеспечивает стабильный сбыт.

Объем инвестиций зависит от многих факторов ...

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

ПОКАЗАТЕЛЬ	Значение
Минимальные вложения в разработку карьера	
Инвестиции в завод мощностью 1 млн т	
Срок строительства щебеночного предприятия	
Рентабельность производства	

Амикрон-консалтинг, данные участников рынка

Добыча и производство требуют ... затрат.

Сроки реализации подобных проектов ...

Проблемы при организации производства ...

Логистика поставок на рынке щебня

Экономически оправданное расстояние доставки нерудной продукции сравнительно невелико. ...

Железнодорожный транспорт. ...

Водный транспорт. ...

Автомобильный транспорт. ...

Хранение ...

Потребление щебня

Сферы применения щебня:

- ✓ Дорожное строительство. В настоящее время данный сегмент потребления ...
- ✓ Железнодорожное строительство. На сегодняшний день является одним из крупнейших потребителей, обеспечивая ...% поставок.
- ✓ *Производство асфальта*. Напрямую зависит от развития дорожного строительства ...
- ✓ *Производство бетона и ЖБИ*. На долю бетона в России приходится ...% потребления щебня.

Табл. Потребление щебня в расчете на душу населения в России и отдельных странах

СТРАНА	Потребление, т на чел. в год
Норма для развитой экономики	
Швеция	
Норвегия	
Финляндия	
Ирландия	
Россия	

Амикрон-консалтинг

Табл. Нормы потребления щебня на разные объекты в Европе

СТРАНА	Потребле	ние
СТГАНА	тыс.т	тыс.куб.м
На жилой дом		
Автомагистраль (на 1 км)		
Стадион		

Амикрон-консалтинг

Перспективы российского рынка щебня

Состояние рынка нерудных стройматериалов напрямую зависит от потребностей двух основных отраслей: инфраструктурного строительства и капитального строительства.

Дорожное строительство ...

Строительство железных дорог ...

Реализация инфраструктурных проектов. ...

Капитальное строительство ...

Основные прогнозы на краткосрочную перспективу:

...

РЫНОК ЩЕБНЯ И ГРАВИЯ ... ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА

Общая характеристика развития ... рынка щебня и гравия

В большинстве регионов ... ФО ведется добыча щебеночной продукции в достаточных объемах для обеспечения внутрирегионального потребления. Не ведется добыча щебня в ... областях.

 $\mathit{Табл}.\ \mathit{Характеристика}\ \mathit{ситуации}\ \mathit{на}\ \mathit{рынке}\ \mathit{щебня}\ \mathit{u}\ \mathit{гравия}\ \mathit{регионов}\ ...\ \Phi O$

	Доля в ФО по объему	-	венная ситуация цебня и гравия	на рынке	Состоя ние	Уровень цен (по отношению к
РЕГИ ОН	строительн ых работ в 2010 г.	доля в производстве по ФО в 2010 г.	динамика производства (1 кв 2011 г. к 1 кв. 2010 г.)	состояние конкуренц ии	спроса	среднему по ФО на март 2011 г.)
••••						

Амикрон-консалтинг

Табл. Сводная характеристика развития рынка щебня и гравия ... ФО

ПОКАЗАТЕЛЬ	Значение
Объем производства в ФО, млн.куб.м	
– 2008 г.	
– 2009 г.	
– 2010 г	
1 квартал 2011 г.	
Доля в российском объеме производства, %	
– 2008 г.	
– 2009 г.	
– 2010 г.	
– 1 квартал 2011 г.	
Динамика производства	
– 2009 г. к 2008 г.	изменение на%
	(по РФ изменение на%)
– 2010 г. к 2009 г.	изменение на%
	(по РФ изменение на%)
1 квартал 2011 г. (к 1 кварталу 2010 г.)	изменение на% (по РФ изменение на%)
Количество крупных и средних организаций-	Около
производителей щебня (данные ФСГС РФ)	Около
Крупнейшие производители	
Уровень монополизации регионального рынка	Десятка ведущих производителей формирует
	% производства щебня по ФО
Характеристика рыночной ситуации	собственное производство
Характеристика ценовой ситуации	ценовая динамика
Инвестиционная привлекательность ввода новых	
мощностей	

Амикрон-консалтинг

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

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

Tабл. Помесячная динамика выпуска щебня и гравия в ... ΦO в 2008-2011 гг.

МЕСЯЦ	Объем	и производ	ства, тыс.	куб.м	Динамик к пре	Справочно: 2011 г. к		
	2008 г.	2009 г.	2010 г.	2011 г.	2009 г.	2010 г.	2011 г.	2008 г.
Январь								
Декабрь								
Год								
1 квартал								

Амикрон-консалтинг, ФСГС РФ

Производственная динамика в 2009 – 2010 гг. ...

В 1 квартале 2011 г. ...

Производственная ситуация по сравнению с докризисным уровнем ...

Региональная структура и динамика производства щебня и гравия в ... ФО в 2009-2011 гг.

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

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

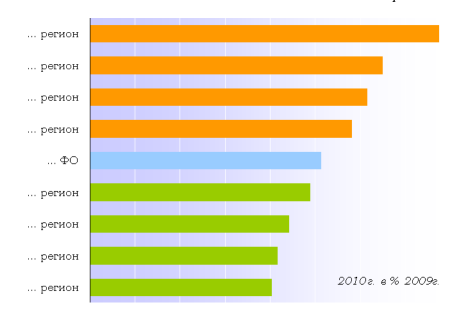
РЕГИОНЫ			Доля в производстве по России в 2010 г., %	Доля в производстве по ФО в 2010 г., %
регион				
ФО				

Амикрон-консалтинг, ФСГС РФ

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

РЕГИОНЫ		произво ъьс. куб.м		Дина производс предыдуи	Справочно: 2010 г. к 2008 г.	
	2008 г.	2009 г.	2010 г.	2009 г.		
регион						
Φ0						
РФ						

Амикрон-консалтинг, ФСГС РФ



Амикрон-консалтинг, ФСГС РФ

Рис.2. Динамика производства щебня и гравия в регионах ... ФО в 2010 г.

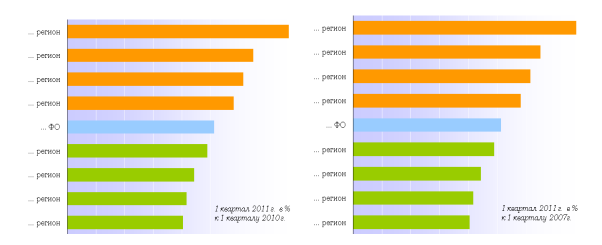
Табл. Производственные показатели на рынке щебня и гравия в регионах ... ΦO в 1 квартале 2010-2011 гг.

	Объем производства, тыс. куб.м		Динамика	Дол	ІЯ В	Доля в		
РЕГИОНЫ			производства, 2011 г. к	_	дстве по Ф	производстве поФО в		
	2009 г.	2010 г.	2010 г.	2010 г.	2011 г.	2011 г., %		
регион								
ФО								
РФ								

Амикрон-консалтинг, ФСГС РФ

Производственная динамика в регионе ...

В ... регионе наблюдаются иные тенденции ...



Амикрон-консалтинг, Φ СГС РФ Рис. Динамика производства щебня и гравия в регионах ... Φ О в 1 квартале 2011 г.

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

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

				(тыс.куб.м)								
	регион	регион	регион	регион								
Объем производства в 2010 г.												
январь												
декабрь												
	Обт	ьем производства в 2011	l г.									
январь												
март												
	Динамика в 2	011 г., в % к тому же пе	риоду 2010 г.									
январь												
март												

Амикрон-консалтинг

Конкурентная ситуация на рынке щебня в ... федеральном округе

Рынок щебня ... ФО является высококонцентрированным – десятка лидеров формирует свыше ...% производства, тройка лидеров – почти ...%.

Tабл. Xарактеристика конкурентной среды на рынке щебня ... ΦO

ПОКАЗАТЕЛЬ	Значение
Доля тройки лидеров	%
Тройка лидеров	OAO ""
	3AO ""
	OAO ""
Доля десяти крупнейших производителей	%
Крупные и средние производители (данные ФСГС РФ)	
количество в ФО	
– доля в общем количестве по РФ	%
Предприятия в объемами производства более 0,5 млн. куб.м в год	
 количество в ФО 	
- суммарная доля рынка в ФО	%

Амикрон-консалтинг

Примерно у ...компаний ... П Φ О ежегодный объем производства превышает 0,5 млн.т, суммарно они формируют почти ...% выпуска щебня в федеральном округе.

Табл. Уровень конкуренции на рынке щебня в регионах ... федерального округа

РЕГИОН	Количество крупных и средних производителей	Объем производства щебня и гравия, млн.т	пания, занимающей ощие позиции на рынке наименование
Всего по ЦФО			
регион			
регион			

Амикрон-консалтинг

Табл. Характеристика крупнейших производителей щебня ... ФО

(производители с объемами выпуска более 0,5 млн.куб.м в год)

НАЗВАНИЕ	Объем производ ства, НИЕ тыс.т		Доля в зводстве, % в собственно м регионе	Регион
OAO ""				
3AO ""				

Амикрон-консалтинг

Высок уровень концентрации и в крупнейших регионах: ...

Крупнейший производитель ... федерального округа — ОАО "... добывает примерно ...% щебня в ... ФО. Это предприятие входит в десятку российских лидеров по объемам выпуска щебня.

Новые объекты и проекты на рынке щебня и гравия ... ФО

Инвестиционная активность на рынке щебня ... ФО ...

Табл. Ввод производственных мощностей по выпуску щебня в ... ФО

	2006	2007	2008	2009	1 полугод ие 2010 г.	(тыс.куб.м) Всего за 2005-2010 гг.
федеральный округ						
регион						
регион						

Амикрон-консалтинг

Мощности вводились в регионах:

✓ В ... области в 2009 г. открылся «... щебеночный завод» по производству качественного гранитного кубовидного щебня. Производительность дробильно-сортировочного завода — ... тонн в час. Мощность предприятия - ... млн.т щебня в год, оборудование — «...». Инвестиции в проект составили ... млн.руб. ...

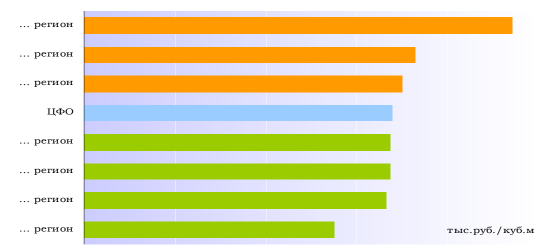
Ценовая ситуация на рынке щебня ...ФО в 1 квартале 2011 г.

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

Табл. Уровень и динамика цен на щебень в ...ФО в 2002-2011 гг.

ПОКАЗАТЕЛЬ		На конец года								Март
HUNAJATEJID	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Средние цены приобретения строительными организациями, руб./куб.м										
Уровень цен по отношению к среднероссийскому, %										
Динамика цен (к концу предыдущего года), %										

Амикрон-консалтинг, ФСГС РФ



Средние цены приобретения строительными организациями, руб./куб.м

Амикрон-консалтинг

Рис.3. Сравнение среднего уровня цен на щебень в регионах ...ФО на конец марта 2011 г.

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

Развитие сегментов потребления щебеночной продукции в ... ФО

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

Табл. Строительство автомобильных и железных дорог в регионах ... ΦO в 2009 г.

	Всего ввод		в том числе за счет:		Доля в общем вводе по РФ		
ж	в эксплуатац ию	строительст ва	реконструк ции	всего	в т.ч. за счет нового строительства		
Новые железнодорожные линии, км							
ФО							
регион							
регион							
Вторые пути, км							
ФО							
регион							
регион							
Автомобильные дороги с твердым покрытием – всего, км							
ФО							
регион							
регион							

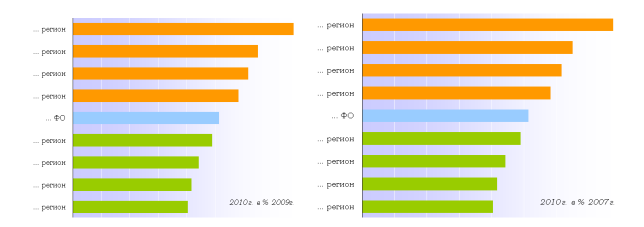
Амикрон-консалтинг, ФСГС РФ

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

Табл. Строительство автомобильных и железных дорог в регионах ... ΦO в 1 квартале 2011 г.

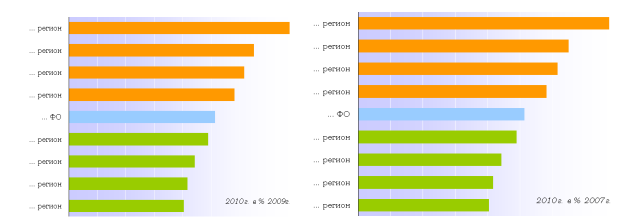
	Всего ввод	в том числе за счет:		Доля в общем вводе по РФ			
экс	в эксплуатац ию	строительст ва	реконструк	всего	в т.ч. за счет нового строительства		
Новые железнодорожные линии, км							
ФО							
регион							
регион							
Вторые пути, км							
ФО							
регион							
регион							
Автомобильные дороги с твердым покрытием – всего, км							
ФО							
регион							
регион							

Амикрон-консалтинг, ФСГС РФ



Амикрон-консалтинг, ФСГС РФ Рис. Динамика производства товарного бетона в регионах ...ФО в 2010 г.

На фоне активизации деятельности в сфере дорожного строительства, стройиндустрия в ... федеральном округе пока полностью не восстановилась.



Амикрон-консалтинг, ФСГС РФ Рис. Динамика производства ЖБИ и ЖБК в регионах ...ФО в 2010 г.

На рынке бетона прослеживаются ... тенденции.

Рынок ЖБИ в регионах ... ФО развивается неравномерно ...

Перспективы развития рынка щебня и гравия ... ФО

Перспективы развития рынка щебня ... федерального округа в краткосрочной перспективе оцениваются как благоприятные в связи с восстановлением инвестиционной активности регионов. В дальнейшем вероятно развитие потребления за счет реализации инвестиционных и инфраструктурных проектов, перечень которых в ... ФО весьма солиден.

Табл. Реализуемые проекты и прогнозы развития строительства в регионах .. федерального округа

РЕГИОН	Реализующиеся проекты	Перспективные проекты

Амикрон-консалтинг

Значительный рост потребления щебеночной продукции возможен в связи с реализацией ... проектов.

Реализация крупных проектов, особенно в дорожном строительстве, приведет к росту потребления щебня и гравия.

Приложение 1. Производство щебня и гравия из природного камня и песчано-гравийных материалов по регионам РФ в 2009-2010 гг.

песчино-гравианых материалов по регионам 1 Ф в 2003-2010 гг.							
ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ	Объемы производства, тыс.куб.м		Доля в Ро	Динамика , 2009 г. к			
	2008 г.	2009 г.	2008 г.	2009 г.	2008 г. %		
Российская							
Федерация							
Центральный ФО							
Белгородская обл.							
Северо-Западный ФО							
Южный ФО							
Северо-Кавказский							
Φ0							
Приволжский ФО							
Уральский ФО							
Сибирский ФО							
Дальневосточный							
ФО							

Амикрон-консалтинг по данным ФСГС РФ

Приложение 2. Крупные и средние производители щебня в России: база данных

База данных о более чем 500 производителях в формате Excel: объемы производства, контактные данные, основной вид деятельности, прочая информация.