

**Тенденции и прогнозы
развития рынка щебня
в России**
демо-версия
Август 2010

СОДЕРЖАНИЕ

ПЕРЕЧЕНЬ ТАБЛИЦ И ДИАГРАММ.....	4
ОПИСАНИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ.....	11
МЕТОДИКА ИССЛЕДОВАНИЯ.....	13
1. ОСНОВНЫЕ ТЕНДЕНЦИИ РЫНКА ЩЕБНЯ В РОССИИ	14
1.1. Производственная база российской нерудной отрасли.....	14
1.2. Состояние конкуренции на рынке щебня.....	19
1.3. Динамика производства щебеночной продукции в России в 2009-2010 гг.	22
1.4. Новые объекты и проекты на рынке щебня	29
1.5. Логистика поставок на рынке щебня	35
1.6. Потребление щебня	39
1.7. Перспективы российского рынка щебня	41
2. РЫНОК ЩЕБНЯ И ГРАВИА ЦЕНТРАЛЬНОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА.....	49
2.1. Общая характеристика развития рынка щебня и гравия Центральной России	49
2.2. Производственная ситуация на рынке щебня и гравия Центральной части России в 1 полугодии 2010 г.....	52
2.3. Региональная структура и динамика производства щебня и гравия в Центральном ФО в 2009-2010 гг.	54
2.4. Конкурентная ситуация на рынке щебня Центральной России	62
2.5. Новые объекты и проекты на рынке щебня и гравия в ЦФО	65
2.6. Ценовая ситуация на рынке щебня Центрального ФО.....	66
2.7. Развитие сегментов потребления щебеночной продукции в Центральной России в 2009-2010 гг.	69
2.8. Перспективы развития рынка щебня и гравия в Центральной России.....	71
3. РЫНОК ЩЕБНЯ И ГРАВИА СЕВЕРО-ЗАПАДНОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА..	73
3.1. Общая характеристика развития рынка щебня и гравия Северо-Запада.....	73
3.2. Производственная ситуация на рынке щебня и гравия Северо-Западной части России в 1 полугодии 2010 г.....	77
3.3. Региональная структура и динамика производства щебня и гравия в Северо-Западном ФО в 2009-2010 гг.	79
3.4. Конкурентная ситуация на рынке щебня Северо-Запада.....	85
3.5. Новые объекты и проекты на рынке щебня и гравия в СЗФО	88
3.6. Ценовая ситуация на рынке щебня Северо-Западного ФО.....	92
3.7. Развитие сегментов потребления щебеночной продукции на Северо-Западе в 2009-2010 гг.	94
3.8. Перспективы развития рынка щебня и гравия на Северо-Западе	97
4. РЫНОК ЩЕБНЯ И ГРАВИА ПРИВОЛЖСКОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА	99
4.1. Общая характеристика развития рынка щебня и гравия Поволжье.....	99
4.2. Производственная ситуация на рынке щебня и гравия Поволжья в 1 полугодии 2010 г.	102
4.3. Региональная структура и динамика производства щебня и гравия в Приволжском ФО в 2009-2010 гг.	105
4.4. Конкурентная ситуация на рынке щебня Поволжье.....	111
4.5. Новые объекты и проекты на рынке щебня и гравия в ПФО	114
4.6. Ценовая ситуация на рынке щебня Приволжского ФО	115
4.7. Развитие сегментов потребления щебеночной продукции на Урале.....	117
4.8. Перспективы развития рынка щебня и гравия в Поволжье	119
5. РЫНОК ЩЕБНЯ И ГРАВИА ЮЖНОЙ РОССИИ.....	127
5.1. Общая характеристика развития рынка щебня и гравия на Юге России	127
5.2. Производственная ситуация на рынке щебня и гравия Южной части России в 1 полугодии 2010 г.....	132

5.3. Региональная структура и динамика производства щебня и гравия в Южном ФО в 2009-2010 гг.	134
5.4. Конкурентная ситуация на рынке щебня Юга России	142
5.5. Новые объекты и проекты на рынке щебня и гравия в ЮФО	145
5.6. Ценовая ситуация на рынке щебня Южной России	148
5.7. Развитие сегментов потребления щебеночной продукции на Юге России	151
5.8. Перспективы развития рынка щебня и гравия на Юге России.....	155
6. РЫНОК ШЕБНЯ И ГРАВИЯ УРАЛЬСКОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА.....	159
6.1. Общая характеристика развития рынка щебня и гравия на Урале	159
6.2. Производственная ситуация на рынке щебня и гравия на Урале в 1 полугодии 2010 г. ...	162
6.3. Региональная структура и динамика производства щебня и гравия в Уральском ФО в 2009-2010 гг.	164
6.4. Конкурентная ситуация на рынке щебня на Урале	169
6.5. Новые объекты и проекты на уральском рынке щебня и гравия	172
6.6. Ценовая ситуация на рынке щебня Уральского ФО.....	175
6.7. Развитие сегментов потребления щебеночной продукции на Урале.....	177
6.8. Перспективы развития рынка щебня и гравия на Урале.....	179
7. РЫНОК ШЕБНЯ И ГРАВИЯ СИБИРСКОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА	183
7.1. Общая характеристика развития сибирского рынка щебня и гравия	183
7.2. Производственная ситуация на рынке щебня и гравия в Сибири в 1 полугодии 2010 г. ...	188
7.3. Региональная структура и динамика производства щебня и гравия в Сибирском ФО в 2009-2010 гг.	191
7.4. Конкурентная ситуация на рынке щебня в Сибири.....	198
7.5. Новые объекты и проекты на сибирском рынке щебня и гравия.....	201
7.6. Ценовая ситуация на рынке щебня Сибирского ФО	203
7.7. Развитие сегментов потребления щебеночной продукции в Сибири в 2009-2010 гг.....	206
7.8. Перспективы развития рынка щебня и гравия в Сибири	209
8. РЫНОК ШЕБНЯ И ГРАВИЯ ДАЛЬНЕВОСТОЧНОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА	216
8.1. Общая характеристика развития рынка щебня и гравия Дальнего Востока	216
8.2. Производственная ситуация на рынке щебня и гравия Дальнего Востока в 1 полугодии 2010 г.	220
8.3. Региональная структура и динамика производства щебня и гравия в Дальневосточном ФО в 2009-2010 гг.	222
8.4. Конкурентная ситуация на рынке щебня Дальнего Востока	228
8.5. Новые объекты и проекты на рынке щебня и гравия в ДФО	230
8.6. Ценовая ситуация на рынке щебня Дальневосточного ФО	231
8.7. Развитие сегментов потребления щебеночной продукции на Дальнем Востоке в 2009-2010 гг.	233
8.8. Перспективы развития рынка щебня и гравия в Дальнего Востока	236
<i>Приложение 1. Производство щебня и гравия из природного камня и песчано-гравийных материалов по регионам РФ в 2008-2009 гг.</i>	<i>240</i>
<i>Приложение 2. Крупные и средние производители щебня в России: база данных.....</i>	<i>243</i>

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 2007-2010 гг.

Табл.4.Поквартальная динамика производства щебня и гравия в России в 2007-2009 гг. и 1 полугодии 2010 г.

Табл.5.Производство щебня и гравия из природного камня и песчано-гравийных материалов по регионам РФ в 1 полугодии 2009-2010 гг.

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 2007-2010 гг.

Табл.15.Поквартальная динамика производства щебня и гравия в Центральном ФО в 2007-2009 гг. и 1 полугодии 2010 г.

Табл.16.Позиции регионов ЦФО в формировании российского рынка щебня и гравия в 2008-2009 гг.

Табл.17.Производство щебня и гравия по регионам Центрального ФО в 2007-2009 гг.

Табл.18.Производственные показатели на рынке щебня и гравия в регионах Центрального ФО в 1 полугодии 2009-2010 гг.

Табл.19.Помесячная динамика производства щебня и гравия в регионах Центрального федерального округа в 1 полугодии 2010 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 2002-2010 гг.

Табл.24.Уровень и динамика средних цен на рынке щебня регионов ЦФО в 2002-2010 гг.

Табл.25.Строительство объектов транспортной 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 1 полугодии 2010 г.

Табл.27.Характеристика ситуации на рынке щебня и гравия регионов СЗФО

Табл.28.Сводная характеристика развития рынка щебня и гравия Северо-Западного ФО

Табл.29.Помесячная динамика выпуска щебня и гравия в Северо-Западном ФО в 2007-2010 гг.

Табл.30.Поквартальная динамика производства щебня и гравия в Северо-Западном ФО в 2007-2009 гг. и 1 полугодии 2010 г.

Табл.31.Позиции регионов СЗФО в формировании российского рынка щебня и гравия в 2008-2009 гг.

Табл.32.Производство щебня и гравия по регионам Северо-Западного ФО в 2007-2009 гг.

Табл.33.Производственные показатели на рынке щебня и гравия в регионах Северо-Западного ФО в 1 полугодии 2009-2010 гг.

Табл.34.Помесячная динамика производства щебня и гравия в регионах Северо-Западного федерального округа в 1 полугодии 2010 г.

- Табл.35. Характеристика конкурентной среды на рынке щебня Северо-Запада
- Табл.36. Уровень конкуренции в на рынке щебня в регионах Северо-Западного федерального округа
- Табл.37. Характеристика крупнейших производителей щебня Северо-Западного ФО
- Табл.38. Ввод производственных мощностей по выпуску щебня на Северо-Западе
- Табл.39. Уровень и динамика цен на щебень в СЗФО в 2002-2010 гг.
- Табл.40. Уровень и динамика средних цен на рынке щебня регионов СЗФО в 2002-2010 гг.
- Табл.41. Строительство объектов транспортной инфраструктуры (в т.ч. автомобильных и железных дорог) в регионах СЗФО в 2009 г.
- Табл.42. Строительство автомобильных и железных дорог в регионах СЗФО в 1 полугодии 2010 г.
- Табл.43. Характеристика ситуации на рынке щебня и гравия регионов ПФО
- Табл.44. Сводная характеристика развития рынка щебня и гравия Приволжского ФО
- Табл.45. Помесячная динамика выпуска щебня и гравия в Приволжском ФО в 2007-2010 гг.
- Табл.46. Поквартальная динамика производства щебня и гравия в Приволжском ФО в 2007-2009 гг. и 1 полугодии 2010 г.
- Табл.47. Позиции регионов ПФО в формировании российского рынка щебня и гравия в 2008-2009 гг.
- Табл.48. Производство щебня и гравия по регионам Приволжского ФО в 2007-2009 гг.
- Табл.49. Производственные показатели на рынке щебня и гравия в регионах Приволжского ФО в 1 полугодии 2009-2010 гг.
- Табл.50. Помесячная динамика производства щебня и гравия в регионах Приволжского федерального округа в 1 полугодии 2010 г.
- Табл.51. Характеристика конкурентной среды на рынке щебня Поволжье
- Табл.52. Уровень конкуренции в на рынке щебня в регионах Приволжского федерального округа
- Табл.53. Характеристика крупнейших производителей щебня Приволжского ФО
- Табл.54. Ввод производственных мощностей по выпуску щебня на Юге России
- Табл.55. Уровень и динамика цен на щебень в ПФО в 2002-2010 гг.
- Табл.56. Уровень и динамика средних цен на рынке щебня регионов ПФО в 2002-2010 гг.
- Табл.57. Строительство автомобильных и железных дорог в регионах ПФО в 2009 г.
- Табл.58. Строительство автомобильных и железных дорог в регионах ПФО в 1 полугодии 2010 г.
- Табл.59. Реализуемые проекты и прогнозы развития строительства в Поволжье
- Табл.60. Характеристика ситуации на рынке щебня и гравия регионов ЮФО
- Табл.61. Сводная характеристика развития рынка щебня и гравия Южного ФО
- Табл.62. Помесячная динамика выпуска щебня и гравия в Южном ФО в 2007-2010 гг.
- Табл.63. Поквартальная динамика производства щебня и гравия в Южном ФО в 2007-2009 гг. и 1 полугодии 2010 г.
- Табл.64. Позиции регионов ЮФО в формировании российского рынка щебня и гравия в 2008-2009 гг.
- Табл.65. Производство щебня и гравия по регионам Южного ФО в 2007-2009 гг.
- Табл.66. Производственные показатели на рынке щебня и гравия в регионах Южного ФО в 1 полугодии 2009-2010 гг.
- Табл.67. Помесячная динамика производства щебня и гравия в регионах Южного федерального округа в 1 полугодии 2010 г.
- Табл.68. Характеристика конкурентной среды на рынке щебня Юга России
- Табл.69. Уровень конкуренции в на рынке щебня в регионах Южной России
- Табл.70. Характеристика крупнейших производителей щебня Южного ФО
- Табл.71. Ввод производственных мощностей по выпуску щебня на Юге России
- Табл.72. Уровень и динамика цен на щебень на Юге России в 2002-2010 гг.

- Табл.73. Уровень и динамика средних цен на рынке щебня регионов ЮФО в 2002-2010 гг.
- Табл.74. Строительство автомобильных и железных дорог в регионах ЮФО в 2009 г.
- Табл.75. Строительство транспортной инфраструктуры (в т.ч. автомобильных и железных дорог) в южных регионах в 1 полугодии 2010 г.
- Табл.76. Реализуемые проекты и прогнозы развития строительства на Юге России
- Табл.77. Характеристика ситуации на рынке щебня и гравия регионов УФО
- Табл.78. Сводная характеристика развития рынка щебня и гравия Уральского ФО
- Табл.79. Помесячная динамика выпуска щебня и гравия в Уральском ФО в 2007-2010 гг.
- Табл.80. Поквартальная динамика производства щебня и гравия в Уральском ФО в 2007-2009 гг. и 1 полугодии 2010 г.
- Табл.81. Позиции регионов УФО в формировании российского рынка щебня и гравия в 2008-2009 гг.
- Табл.82. Производство щебня и гравия по регионам Уральского ФО в 2007-2009 гг.
- Табл.83. Производственные показатели на рынке щебня и гравия в регионах Уральского ФО в 1 полугодии 2009-2010 гг.
- Табл.84. Помесячная динамика производства щебня и гравия в регионах Уральского федерального округа в 1 полугодии 2010 г.
- Табл.85. Характеристика конкурентной среды на рынке щебня Урала
- Табл.86. Уровень конкуренции в на рынке щебня в регионах Уральского федерального округа
- Табл.87. Характеристика крупнейших производителей щебня Уральского ФО
- Табл.88. Ввод производственных мощностей по выпуску щебня на Урале
- Табл.89. Уровень и динамика цен на щебень в УФО в 2002-2010 гг.
- Табл.90. Уровень и динамика средних цен на рынке щебня регионов УФО в 2002-2010 гг.
- Табл.91. Строительство автомобильных и железных дорог в регионах УФО в 2009 г.
- Табл.92. Строительство автомобильных и железных дорог в регионах УФО в 1 полугодии 2010 г.
- Табл.93. Реализуемые проекты и прогнозы развития строительства в регионах Уральского федерального округа
- Табл.94. Характеристика ситуации на рынке щебня и гравия регионов СФО
- Табл.95. Сводная характеристика развития рынка щебня и гравия Сибирского ФО
- Табл.96. Помесячная динамика выпуска щебня и гравия в Сибирском ФО в 2007-2010 гг.
- Табл.97. Поквартальная динамика производства щебня и гравия в Сибирском ФО в 2007-2009 гг. и 1 полугодии 2010 г.
- Табл.98. Позиции регионов СФО в формировании российского рынка щебня и гравия в 2008-2009 гг.
- Табл.99. Производство щебня и гравия по регионам Сибирского ФО в 2007-2009 гг.
- Табл.100. Производственные показатели на рынке щебня и гравия в регионах Сибирского ФО в 1 полугодии 2009-2010 гг.
- Табл.101. Помесячная динамика производства щебня и гравия в регионах Сибирского федерального округа в 1 полугодии 2010 г.
- Табл.102. Характеристика конкурентной среды на сибирской рынке щебня
- Табл.103. Уровень конкуренции в на рынке щебня в регионах Сибирского федерального округа
- Табл.104. Характеристика крупнейших производителей щебня Сибирского ФО
- Табл.105. Уровень и динамика цен на щебень в СФО в 2002-2010 гг.
- Табл.106. Уровень и динамика средних цен на рынке щебня регионов СФО в 2002-2010 гг.
- Табл.107. Строительство автомобильных и железных дорог в регионах СФО в 2009 г.
- Табл.108. Строительство автомобильных и железных дорог в регионах СФО в 1 полугодии 2010 г.
- Табл.109. Реализуемые проекты и прогнозы развития строительства в регионах Сибирского федерального округа

- Табл.110. Характеристика ситуации на рынке щебня и гравия регионов ДФО
Табл.111. Сводная характеристика развития рынка щебня и гравия Дальневосточного ФО
Табл.112. Помесячная динамика выпуска щебня и гравия в Дальневосточном ФО в 2007-2010 гг.
Табл.113. Поквартальная динамика производства щебня и гравия в Дальневосточном ФО в 2007-2009 гг. и 1 полугодии 2010 г.
Табл.114. Позиции регионов ДФО в формировании российского рынка щебня и гравия в 2008-2009 гг.
Табл.115. Производство щебня и гравия по регионам Дальневосточного ФО в 2007-2009 гг.
Табл.116. Производственные показатели на рынке щебня и гравия в регионах Дальневосточного ФО в 1 полугодии 2009-2010 гг.
Табл.117. Помесячная динамика производства щебня и гравия в регионах Дальневосточного федерального округа в 1 полугодии 2010 г.
Табл.118. Характеристика конкурентной среды на рынке щебня Дальнего Востока
Табл.119. Уровень конкуренции в на рынке щебня в регионах Дальневосточного федерального округа
Табл.120. Характеристика крупнейших производителей щебня Дальневосточного ФО
Табл.121. Уровень и динамика цен на щебень в ДФО в 2002-2010 гг.
Табл.122. Уровень и динамика средних цен на рынке щебня регионов ДФО в 2002-2010 гг.
Табл.123. Строительство автомобильных и железных дорог в регионах ДФО в 2009 г.
Табл.124. Строительство автомобильных и железных дорог в регионах ДФО в 1 полугодии 2010 г.
Табл.125. Реализуемые проекты и прогнозы развития строительства в регионах Дальневосточного федерального округа

Перечень диаграмм:

- Рис.1. Производственные мощности российской нерудной отрасли в 1995 2008 гг.
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 2002-2009 гг. и 1 полугодии 2010 г.
Рис.4. Динамика производства щебня и гравия в России по месяцам 2007-2010 гг.
Рис.5. Структура производства щебня и гравия по федеральным округам России в 2002-2008 гг. и 1 полугодии 2010 г.
Рис.6. Динамика производства щебня и гравия по федеральным округам России в 2009 г. и 1 полугодии 2010 г.
Рис.7. Структура производства щебня и гравия в России в зависимости от фракционности
Рис.8. Динамика производства базовых стройматериалов в РФ в 2009-2010 гг.
Рис.9. Карта Центрального федерального округа
Рис.10. Объемы выпуска щебня и гравия в Центральной России в 2002 2009 гг. и 1 полугодии 2010 г.
Рис.11. Динамика производства щебня и гравия в Центральном федеральном округе по месяцам 2007-2010 гг.
Рис.12. Структура производства щебня и гравия по регионам ЦФО в 2007-2009 гг. и 1 полугодии 2010 г.
Рис.13. Динамика производства щебня и гравия в регионах Центрального ФО в 2009 г.
Рис.14. Доли регионов в формировании производства щебня и гравия по ЦФО в 1 полугодии 2010 г.
Рис.15. Динамика производства щебня и гравия в регионах Центрального ФО в 2009-2010 гг.
Рис.16. Помесячная динамика средних цен на щебень в Центральной России в 2002 2010 гг.
Рис.17. Сравнение среднего уровня цен на щебень в регионах ЦФО в июне 2010 г.

- Рис.18. Динамика производства товарного бетона в регионах Центрального ФО в 2009-2010 гг.
- Рис.19. Динамика производства ЖБИ и ЖБК в регионах Центрального ФО в 2009-2010 гг.
- Рис.20. Карта Северо-Западного федерального округа
- Рис.21. Объемы выпуска щебня и гравия на Северо-Западе в 2002 2009 гг. и 1 полугодии 2010 г.
- Рис.22. Динамика производства щебня и гравия в Северо-Западном федеральном округе по месяцам 2007-2010 гг.
- Рис.23. Структура производства щебня и гравия по регионам СЗФО в 2007-2009 гг. и 1 полугодии 2010 г.
- Рис.24. Динамика производства щебня и гравия в регионах Северо-Западного ФО в 2009 г.
- Рис.25. Доли регионов в формировании производства щебня и гравия по СЗФО в 1 полугодии 2010 г.
- Рис.26. Динамика производства щебня и гравия в регионах Северо-Западного ФО в 2009-2010 гг.
- Рис.27. Помесячная динамика средних цен на щебень на Северо-Западе в 2002 2010 гг.
- Рис.28. Сравнение среднего уровня цен на щебень в регионах СЗФО в июне 2010 г.
- Рис.29. Динамика производства товарного бетона в регионах Северо-Западного ФО в 2009-2010 гг.
- Рис.30. Динамика производства ЖБИ и ЖБК в регионах Северо-Западного ФО в 2009-2010 гг.
- Рис.31. Карта Приволжского федерального округа
- Рис.32. Объемы выпуска щебня и гравия в Поволжье в 2002 2009 гг. и 1 полугодии 2010 г.
- Рис.33. Динамика производства щебня и гравия в Приволжском федеральном округе по месяцам 2007-2010 гг.
- Рис.34. Структура производства щебня и гравия по регионам ПФО в 2007-2009 гг. и 1 полугодии 2010 г.
- Рис.35. Динамика производства щебня и гравия в регионах Приволжского ФО в 2009 г.
- Рис.36. Доли регионов в формировании производства щебня и гравия по ПФО в 1 полугодии 2010 г.
- Рис.37. Динамика производства щебня и гравия в регионах Приволжского ФО в 2009-2010 гг.
- Рис.38. Помесячная динамика средних цен на щебень в Поволжье в 2002 2010 гг.
- Рис.39. Сравнение среднего уровня цен на щебень в регионах ПФО в июне 2010 г.
- Рис.40. Динамика производства товарного бетона в регионах Приволжского ФО в 2009-2010 гг.
- Рис.41. Динамика производства ЖБИ и ЖБК в регионах Приволжского ФО в 2009-2010 гг.
- Рис.42. Карта Южного федерального округа
- Рис.43. Объемы выпуска щебня и гравия на Юге России в 2002 2009 гг. и 1 полугодии 2010 г.
- Рис.44. Динамика производства щебня и гравия в Южном федеральном округе по месяцам 2007-2010 гг.
- Рис.45. Структура производства щебня и гравия по регионам ЮФО в 2007-2009 гг. и 1 полугодии 2010 г.
- Рис.46. Динамика производства щебня и гравия в южных регионах России в 2009 г.
- Рис.47. Доли регионов в формировании производства щебня и гравия по Югу России в 1 полугодии 2010 г.
- Рис.48. Динамика производства щебня и гравия в регионах Южного ФО в 2009-2010 гг.
- Рис.49. Помесячная динамика средних цен на щебень на Юге России в 2002 2010 гг.
- Рис.50. Сравнение среднего уровня цен на щебень в регионах ЮФО в июне 2010 г.
- Рис.51. Динамика производства товарного бетона в южных регионах в 2009-2010 гг.
- Рис.52. Динамика производства ЖБИ и ЖБК в южных регионах в 2009-2010 гг.
- Рис.53. Карта Уральского федерального округа
- Рис.54. Объемы выпуска щебня и гравия на Урале в 2002 2009 гг. и 1 полугодии 2010 г.

Рис.55. Динамика производства щебня и гравия в Уральском федеральном округе по месяцам 2007-2010 гг.

Рис.56. Структура производства щебня и гравия по регионам УФО в 2007-2009 гг. и 1 полугодии 2010 г.

Рис.57. Динамика производства щебня и гравия в регионах Уральского ФО в 2009 г.

Рис.58. Доли регионов в формировании производства щебня и гравия по УФО в 1 полугодии 2010 г.

Рис.59. Динамика производства щебня и гравия в регионах Уральского ФО в 1 полугодии 2010 гг.

Рис.60. Помесячная динамика средних цен на щебень на Урале в 2002 2010 гг.

Рис.61. Сравнение среднего уровня цен на щебень в регионах УФО в июне 2010 г.

Рис.62. Динамика производства товарного бетона в регионах Уральского ФО в 2009-2010 гг.

Рис.63. Динамика производства ЖБИ и ЖБК в регионах Уральского ФО в 2009-2010 гг.

Рис.64. Карта Сибирского федерального округа

Рис.65. Объемы выпуска щебня и гравия в Сибири в 2002 2009 гг. и 1 полугодии 2010 г.

Рис.66. Динамика производства щебня и гравия в Сибирском федеральном округе по месяцам 2007-2010 гг.

Рис.67. Структура производства щебня и гравия по регионам СФО в 2007-2009 гг. и 1 полугодии 2010 г.

Рис.68. Динамика производства щебня и гравия в регионах Сибирского ФО в 2009 г.

Рис.69. Доли регионов в формировании производства щебня и гравия по СФО в 1 полугодии 2010 г.

Рис.70. Динамика производства щебня и гравия в регионах Сибирского ФО в 1 полугодии 2010 г.

Рис.71. Помесячная динамика средних цен на щебень в Сибири в 2002 2010 гг.

Рис.72. Сравнение среднего уровня цен на щебень в регионах СФО в июне 2010 г.

Рис.73. Динамика производства товарного бетона в регионах Сибирского ФО в 2009-2010 гг.

Рис.74. Динамика производства ЖБИ и ЖБК в регионах Сибирского ФО в 2009-2010 гг.

Рис.75. Карта Дальневосточного федерального округа

Рис.76. Объемы выпуска щебня и гравия на Дальнем Востоке в 2002 2009 гг. и 1 полугодии 2010 г.

Рис.77. Динамика производства щебня и гравия в Дальневосточном федеральном округе по месяцам 2007-2010 гг.

Рис.78. Структура производства щебня и гравия по регионам ДФО в 2007-2009 гг. и 1 полугодии 2010 г.

Рис.79. Динамика производства щебня и гравия в регионах Дальневосточного ФО в 2009 г.

Рис.80. Доли регионов в формировании производства щебня и гравия по ДФО в 1 полугодии 2010 г.

Рис.81. Динамика производства щебня и гравия в регионах Дальневосточного ФО в 2009-2010 гг.

Рис.82. Помесячная динамика средних цен на щебень на Дальнем Востоке в 2002 2010 гг.

Рис.83. Сравнение среднего уровня цен на щебень в регионах ДФО в июне 2010 г.

Рис.84. Динамика производства товарного бетона в регионах Дальневосточного ФО в 2009-2010 гг.

Рис.85. Динамика производства ЖБИ и ЖБК в регионах Дальневосточного ФО в 2009-2010 гг.

ОПИСАНИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Рынок щебня в настоящее время демонстрирует восстановление своих позиций. Хотя по отношению к предкризисным показателям еще существует отставание, к середине 2010 г. производство в среднем по России уже достигло уровня 2007 г. А в отдельных регионах наблюдается даже существенное увеличение объемов выпуска. В целом ситуация на рынке претерпела заметные изменения, особенно с точки зрения развития региональных тенденций: трансформировалась и структура производства, и структура потребления.

Причем структура потребления будет изменяться и в дальнейшем, что связано с планами по реализации крупных инфраструктурных проектов в регионах. Уже сейчас наблюдаются тенденции роста 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 регионов. Помимо исследования производственной и ценовой динамики, 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 нерудной продукции.

В обзоре представлены данные за 1 полугодие 2010 г. по всем регионам России, в т.ч. в ежемесячной динамике. Подробный анализ представлен по каждому федеральному округу: производственная ситуация, региональные

объемы и структура выпуска щебня и гравия, в т.ч. в помесечной 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 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 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 об основных игроках российского рынка щебня (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 244 страницы; иллюстрирован 85 рисунками и диаграммами; 125 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 этот 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

РЕГИОН	Количество хозяйствующих субъектов, имеющих лицензию	Количество крупных и средних организаций по производству щебня
Центральный федеральный округ		
Северо-Западный федеральный округ		
Южный федеральный округ		
Приволжский федеральный округ		
Уральский федеральный округ		
Сибирский федеральный округ		
Дальневосточный федеральный округ		
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 высококонцентрированным, на нем действует небольшое 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 касается 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

На 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 в формировании региональных производственных показателей. На ... крупнейших производителей, объемы добычи каждого из которых превышает 2 млн.куб.м в год приходится около ...% российского выпуска щебня.

Одним из крупнейших игроков российского рынка щебня и гравия является ОАО «Российские железные дороги». ...

**Динамика производства щебеночной продукции в России
в 2009-2010 гг.**

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

Табл. Помесячная динамика выпуска щебня и гравия в России в 2007-2010 гг.

МЕСЯЦ	Объем производства, млн. куб.м				Динамика производства, в % к предыдущему году			Справочно: 2010 г. к 2007 г.
	2007	2008	2009	2010	2008	2009	2010	
Январь								
...								
Декабрь								
Год								
1 полугодие								

Амикрон-консалтинг, ФСГС РФ

2010 г. производство начало восстанавливаться ...

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

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ	Объемы производства, тыс.куб.м		Доля в России, %		Динамика, 2010 г. к 2009 г.%
	1 полугодие 2009 г.	1 полугодие 2010 г.	1 полугодие 2009 г.	1 полугодие 2010 г.	
Российская Федерация					
Центральный ФО					
Белгородская обл.					
...					
Северо-Западный ФО					
...					
Южный ФО					
Северо-Кавказский ФО					
Приволжский ФО					
Уральский ФО					
Сибирский ФО					
Дальневосточный ФО					

Амикрон-консалтинг по данным ФСГС РФ



Рис. Динамика производства щебня и гравия по федеральным округам России в 2009 г. и 1 полугодии 2010 г.

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

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). ...

Табл. Ввод производственных мощностей по выпуску щебня в России

	2006	2007	2008	2009	1 полугодие 2010 г.	(тыс.куб.м) Всего за 2005-2010 гг.
Всего РФ						
– песчано-гравийная смесь						
– щебень						
– гравий						

Амикрон-консалтинг

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

Инвестиционная привлекательность рынка

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	Потребление	
	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.

Табл. Характеристика ситуации на рынке щебня и гравия регионов ... ФО

РЕГИОН	Доля в ... ФО по объему строительных работ в 2009 г.	Производственная ситуация на рынке щебня и гравия				Состояние спроса	Уровень цен (по отношению к среднему по ... ФО на июнь 2010 г.)
		доля в производстве по ... ФО в 2009 г.	динамика производства (1 полугодие 2010 г. к 1 полугодию 2009 г.)	доля тройки лидеров в 2008 г.	состояние конкуренции		
...							
...							

Амикрон-консалтинг

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

ПОКАЗАТЕЛЬ	Значение
Объем производства в ... ФО, млн.куб.м	
– 2008 г.	
– 2009 г.	
– 1 полугодие 2010 г.	
Доля в российском объеме производства, %	
– 2008 г.	
– 2009 г.	
– 1 полугодие 2010 г.	
Динамика производства	
– 2009 г.	Снижение на ...% (в среднем по РФ – на ...%)
– 1 полугодие 2010 г. (к 1 полугодю 2009 г.)	Прирост на ...% (в среднем по РФ – на ...%)
Количество крупных и средних организаций-производителей щебня (данные ФСГС РФ)	Около ...
Крупнейшие производители	ОАО "...", ЗАО "...", ОАО "..."
Уровень монополизации регионального рынка	Десятка ведущих производителей формирует свыше ...% производства щебня по ФО
Характеристика рыночной ситуации	собственное производство избыточно, значительные объемы вывоза
Характеристика ценовой ситуации	... ценовая динамика
Инвестиционная привлекательность ввода новых мощностей	Новые мощности ...

Амикрон-консалтинг

**Производственная ситуация на рынке щебня и гравия ... ФО
в 1 полугодии 2010 г.**

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

Табл. Помесячная динамика выпуска щебня и гравия в ... ФО в 2007-2010 гг.

МЕСЯЦ	Объем производства, тыс. куб.м				Динамика производства, в % к предыдущему году			Справочно: 2010 г. к 2007 г.
	2007	2008	2009	2010	2008	2009	2010	
Январь								
Февраль								
Март								
Апрель								
Май								
Июнь								
Июль								
Август								
Сентябрь								
Октябрь								
Ноябрь								
Декабрь								
Год								
1 полугодие								

Амикрон-консалтинг, ФСГС РФ

Производственная динамика в 2009 г. ...

В 1 полугодии 2010 г. ...

Производственная ситуация по сравнению с докризисным уровнем ...

**Региональная структура и динамика производства щебня и гравия
в ... ФО в 2009-2010 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 ... ФО в формировании российского рынка щебня и гравия в 2008-2009 гг.

РЕГИОНЫ	Место в рейтинге российских регионов по объемам производства		Доля в производстве по России в 2009 г., %	Доля в производстве по ... ФО в 2009 г., %
	2008 г.	2009 г.		
...				
...				
... ФО				

Амикрон-консалтинг, ФСГС РФ

Табл. Производство щебня и гравия по регионам ... ФО в 2007-2009 гг.

РЕГИОНЫ	Объем производства, тыс. куб.м			Динамика производства, в % к предыдущему году		Справочно: 2009 г. к 2007 г.
	2007 г.	2008 г.	2009 г.	2008 г.	2009 г.	
...						
...						
... ФО						
РФ						

Амикрон-консалтинг, ФСГС РФ

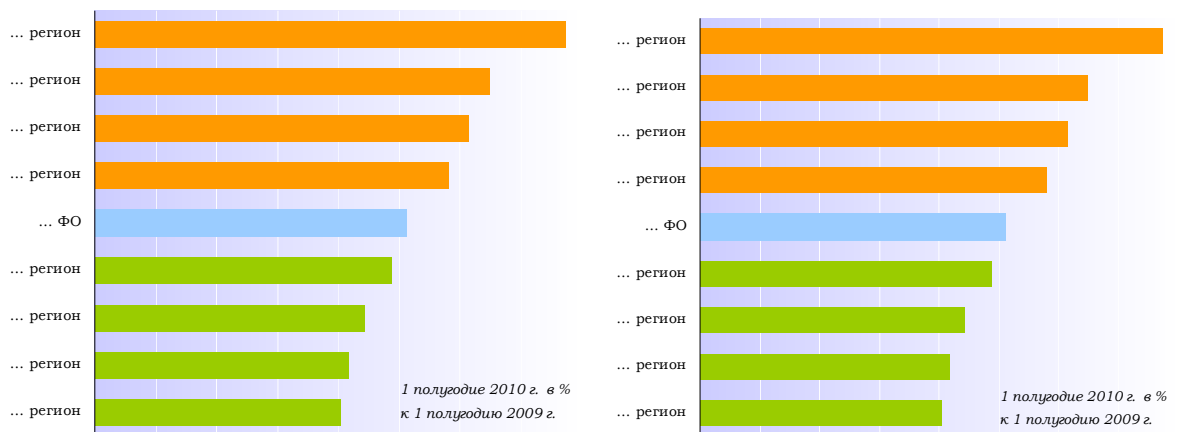
Табл. Производственные показатели на рынке щебня и гравия в регионах ... ФО в 1 полугодии 2009-2010 гг.

РЕГИОНЫ	Объем производства, тыс. куб.м		Динамика производства, 2010 г. к 2009 г.	Доля в производстве по РФ		Доля в производстве по ... ФО в 2010 г., %
	2009 г.	2010 г.		2009 г.	2010 г.	
...						
...						
... ФО						100%
РФ				100%	100%	-

Амикрон-консалтинг, ФСГС РФ

Производственная динамика в ... регионе ...

В ... регионе наблюдаются иные тенденции ...



Амикрон-консалтинг, ФСГС РФ

Рис. Динамика производства щебня и гравия в регионах ... ФО в 1 полугодии 2010 г.

Тенденции 1 полугодия 2010 г. показывают, что в среднем по ... ФО наблюдается ...

Табл. Помесячная динамика производства щебня и гравия в регионах ... федерального округа в 1 полугодии 2010 г.

	... регион	... регион	... регион	(тыс.куб.м) ... регион
Объем производства в 2009 г.				
январь				
...				
декабрь				
Объемы производства в 2010 г.				
январь				
февраль				
март				
апрель				
май				
июнь				
Динамика в 2010 г., в % к тому же периоду 2009 г.				
январь				
февраль				
март				
апрель				
май				
июнь				

Амикрон-консалтинг

Конкурентная ситуация на рынке щебня в ... федеральном округе

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

Табл. Характеристика конкурентной среды на рынке щебня ... ФО

ПОКАЗАТЕЛЬ	Значение
Доля тройки лидеров	...%
Тройка лидеров	ОАО "..."
	ЗАО "..."
	ОАО "..."
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 ... ПФО ежегодный объем производства превышает 0,5 млн.т, суммарно они формируют почти ...% выпуска щебня в федеральном округе.

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

РЕГИОН	Количество крупных и средних производителей	Объем производства щебня и гравия, млн.т	Компания, занимающей лидирующие позиции на рынке	
			доля лидера в регионе	наименование
Всего по ... ФО				
... регион				
... регион				

Амикрон-консалтинг

Табл. Характеристика крупнейших производителей щебня ... ФО

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

НАЗВАНИЕ	Объем производства, тыс.т	Место по объемам производства среди российских производителей	Доля в производстве, %		Регион
			по ... ФО	в собственном регионе	
ОАО "..."					
ЗАО "..."					
...					

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 полугодие 2010 г.	(тыс.куб.м) Всего за 2005-2010 гг.
... федеральный округ						
... регион						
... регион						

Амикрон-консалтинг

Мощности вводились в регионах:

✓ В ... области в апреле 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.

✓ ...

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 ... ФО в 2009 г.

	Всего ввод в эксплуатацию	в том числе за счет:		Доля в общем вводе по РФ	
		строительства	реконструкции	всего	в т.ч. за счет нового строительства
<i>Новые железнодорожные линии, км</i>					
... ФО					
... регион					
... регион					
<i>Вторые пути, км</i>					
... ФО					
... регион					
... регион					
<i>Автомобильные дороги с твердым покрытием – всего, км</i>					
... ФО					
... регион					
... регион					

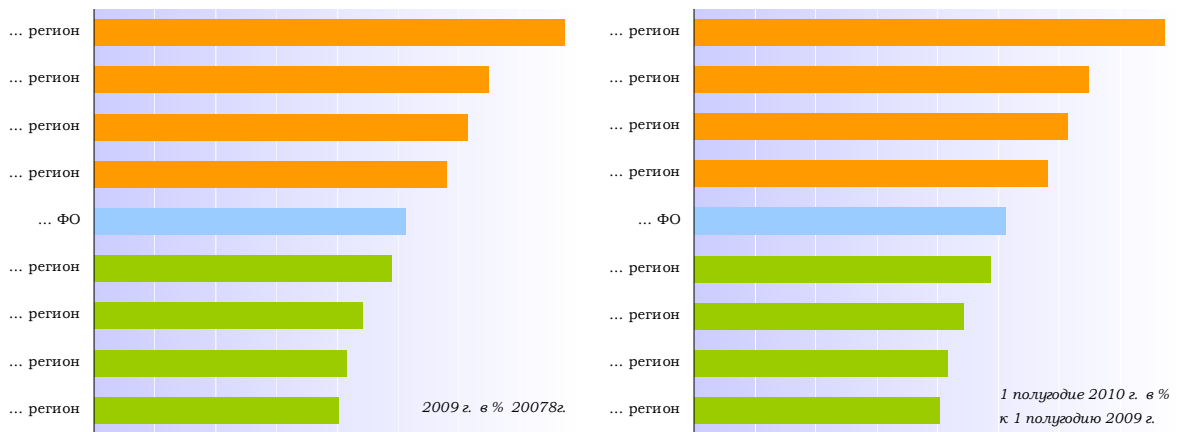
Амикрон-консалтинг, ФСГС РФ

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

Табл. Строительство автомобильных и железных дорог в регионах ... ФО в 1 полугодии 2010 г.

	Всего ввод в эксплуатацию	в том числе за счет:		Доля в общем вводе по РФ	
		строительства	реконструкции	всего	в т.ч. за счет нового строительства
<i>Новые железнодорожные линии, км</i>					
... ФО					
... регион					
... регион					
<i>Вторые пути, км</i>					
... ФО					
... регион					
... регион					
<i>Автомобильные дороги с твердым покрытием – всего, км</i>					
... ФО					
... регион					
... регион					

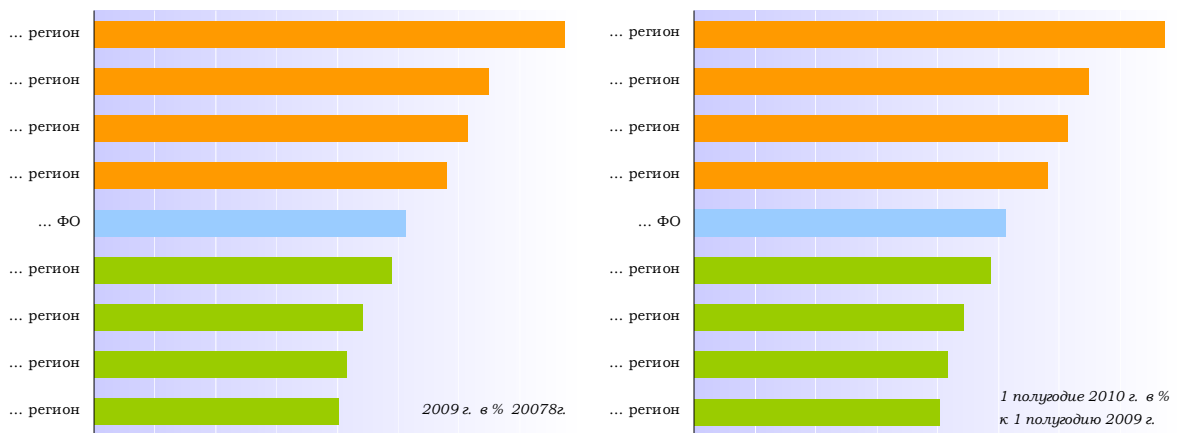
Амикрон-консалтинг, ФСГС РФ



Амикрон-консалтинг, ФСГС РФ

Рис. Динамика производства товарного бетона в регионах ... ФО в 2009-2010 гг.

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 2009-2010 гг.

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	Направленность экономики	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 2008-2009 гг.

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ	Объемы производства, тыс.куб.м		Доля в России, %		Динамика, 2009 г. к 2008 г. %
	2008 г.	2009 г.	2008 г.	2009 г.	
Российская Федерация					
Центральный ФО					
Белгородская обл.					
...					
Северо-Западный ФО					
...					
Южный ФО					
...					
Северо-Кавказский ФО					
...					
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