

*Российский рынок газобетона
в 2013-2014 гг.,
прогнозы до 2025 г.
демо-версия*

Серия «Аналитика рынка стройматериалов»



СОДЕРЖАНИЕ

ПЕРЕЧЕНЬ ТАБЛИЦ И ДИАГРАММ.....	4
ОПИСАНИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ.....	12
МЕТОДИКА.....	14
РЕЗЮМЕ	16
1. ХАРАКТЕРИСТИКИ ГАЗОБЕТОНА.....	20
1.1. Описание материала, технические характеристики и нормативные требования	20
1.2. Технология производства автоклавного газобетона.....	23
1.3. Потребительские свойства газобетона по сравнению с другими стеновыми материалами	26
2. ХАРАКТЕРИСТИКА РАЗВИТИЯ РЫНКА ГАЗОБЕТОНА В РОССИИ.....	31
2.1. Объемы российского рынка газобетона.....	31
2.2. Производственные мощности по выпуску газобетона в регионах России.....	33
2.3. Конкурентная ситуация на российском рынке автоклавного газобетона.....	40
3. ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ СИТУАЦИЯ НА РОССИЙСКОМ РЫНКЕ ГАЗОБЕТОНА	45
3.1. Производство газобетона в России в 2006-2014 гг.	45
3.2. Сезонность производства газобетона	56
3.3. Прогнозы производства и потребления газобетона в РФ до 2025 г.	60
4. ЗАВИСИМОСТЬ ОТ РАЗВИТИЯ СЫРЬЕВЫХ РЫНКОВ	69
4.1. Доля сырьевых материалов в формировании себестоимости газобетона, расход материалов и ресурсов	69
4.2. Развитие сырьевых рынков	72
4.3. Прогноз роста тарифов и цен	75
5. ЦЕНЫ НА РЫНКЕ ГАЗОБЕТОНА В РОССИИ	77
5.1. Ценовая ситуация на российском рынке газобетона в 2013-2014 гг.....	77
5.2. Региональные особенности ценообразования на автоклавный газобетон.....	80
5.3. Прогноз цен на российском рынке газобетона.....	84
6. ИНВЕСТИЦИОННАЯ АКТИВНОСТЬ НА РОССИЙСКОМ РЫНКЕ ГАЗОБЕТОНА	85
6.1. Характеристика новых объектов и проектов на рынке автоклавного газобетона	85
6.2. Поставщики оборудования для производства автоклавного газобетона.....	87
6.3. Бизнес-модель нового производства	92
6.4. Финансовые показатели предприятий по производству газобетона.....	96
7. СБЫТОВАЯ СИТУАЦИЯ НА РОССИЙСКОМ РЫНКЕ ГАЗОБЕТОНА.....	100
7.1. Условия поставки газобетона и работа дилерской сети	100
7.2. Динамика и планы развития строительства в России.....	106
7.3. Характеристика сегментов потребления.....	115
8. ХАРАКТЕРИСТИКА РАЗВИТИЯ РЫНКОВ ТОВАРОВ-ЗАМЕНИТЕЛЕЙ.....	119
8.1. Технологии в малоэтажном домостроении.....	119
8.2. Российский рынок кирпича	121
8.3. Рынки прочих стеновых материалов и технологий	126
9. РЫНОК ГАЗОБЕТОНА В ЦЕНТРАЛЬНОЙ РОССИИ.....	130
9.1. Производство газобетона в Центральном федеральном округе в 2007-2014 гг., прогнозы до 2025 г.	130
9.2. Состояние конкуренции на рынке газобетона в Центральной России	138
9.3. Ценовая ситуация на рынке газобетона Центральной России в 2013-2014 гг.	144

10. РЫНОК ГАЗОБЕТОНА В СЕВЕРО-ЗАПАДНОМ ФЕДЕРАЛЬНОМ ОКРУГЕ	149
10.1. Производство газобетона в Северо-Западном федеральном округе в 2007-2014 гг., прогнозы до 2025 г.	149
10.2. Состояние конкуренции на рынке газобетона в Северо-Западе	157
10.3. Ценовая ситуация на рынке газобетона Северо-Западного федерального округа в 2013-2014 гг.	162
11. РЫНОК ГАЗОБЕТОНА НА ЮГЕ РОССИИ.....	166
11.1. Производство газобетона на Юге России в 2007-2014 гг., прогнозы до 2025 г.	166
11.2. Состояние конкуренции на рынке газобетона на Юге России	176
11.3. Ценовые предложения производителей на рынке газобетона на Юге России в 2013-2014 гг.	180
12. РЫНОК ГАЗОБЕТОНА В ПРИВОЛЖСКОМ ФЕДЕРАЛЬНОМ ОКРУГЕ	183
12.1. Производство газобетона в Приволжском федеральном округе в 2007-2014 гг., прогнозы до 2025 г.	183
12.2. Состояние конкуренции на рынке газобетона в Поволжье	191
12.3. Ценовая ситуация на рынке газобетона Поволжья в 2013-2014 гг.	197
13. РЫНОК ГАЗОБЕТОНА В УРАЛЬСКОМ ФЕДЕРАЛЬНОМ ОКРУГЕ	202
13.1. Производство газобетона в Уральском федеральном округе в 2007-2014 гг., прогнозы до 2025 г.	202
13.2. Состояние конкуренции на уральском рынке газобетона	209
13.3. Ценовая ситуация на рынке газобетона Уральского федерального округа в 2013-2014 гг.	212
14. РЫНОК ГАЗОБЕТОНА В СИБИРСКОМ ФЕДЕРАЛЬНОМ ОКРУГЕ	217
14.1. Производство газобетона в Сибирском федеральном округе в 2007-2014 гг., прогнозы до 2025 г.	217
14.2. Состояние конкуренции на сибирском рынке газобетона	225
14.3. Ценовая ситуация на рынке газобетона Сибирского федерального округа в 2013-2014 гг.	229
15. РЫНОК ГАЗОБЕТОНА В ДАЛЬНЕВОСТОЧНОМ ФЕДЕРАЛЬНОМ ОКРУГЕ	233
<i>Прил. 1. Перечень производителей газобетона, работающих в России (база данных в Excel).....</i>	<i>239</i>
Информация о компании «Амикрон-консалтинг»	240

ПЕРЕЧЕНЬ ТАБЛИЦ И ДИАГРАММ

Картографический материал:

Карта 1. Потребление газобетона по федеральным округам в расчете на душу населения в 2012-2013 гг.....	49
Карта 2. Потребление газобетона по федеральным округам в расчете на 1 тысячу квадратных метров вводимого жилья в 2012-2013 гг.	50
Карта 3. Конкурентная активность на рынке газобетона Центральной России.....	142
Карта 4. Конкурентная активность на рынке газобетона Северо-Западного федерального округа.....	160
Карта 5. Конкурентная активность на рынке газобетона на Юге России.....	178
Карта 6. Конкурентная активность на рынке газобетона Приволжского федерального округа.....	194
Карта 7. Конкурентная активность на рынке газобетона Уральского федерального округа ..	211
Карта 8. Конкурентная активность на рынке газобетона Сибирского федерального округа ..	227

Перечень таблиц:

Табл. 1. Классификация ячеистых бетонов в зависимости от назначения	20
Табл. 2. Достоинства газобетона.....	27
Табл. 3. Недостатки газобетона.....	28
Табл. 4. Экономические показатели стен зданий.....	29
Табл. 5. Объемы сбыта газобетона производителями Российской Федерации в денежном выражении в 2005-2013 гг.	32
Табл. 6. Оценка величины производственных мощностей по выпуска газобетона в России	34
Табл. 7. Производственные мощности по выпуску газобетона по федеральным округам России в 2010-2014 гг.	34
Табл. 8. Сегментация заводов по выпуску газобетона в зависимости от местоположения.....	35
Табл. 9. Сегментация заводов по выпуску газобетона в зависимости от периода запуска.....	36
Табл. 10. Сегментация заводов по выпуску газобетона в зависимости от их величины.....	38
Табл. 11. Состояние производственных мощностей по выпуску автоклавного газобетона в зависимости от производителя оборудования в 2013 г.	39
Табл. 12. Характеристики крупнейших производителей газобетона России.....	40
Табл. 13. Оценки объемов производства газобетона в России в 2013 г.....	45
Табл. 14. Выпуск автоклавного газобетона в различных странах	47
Табл. 15. Производство газобетона по федеральным округам РФ в 2010-2014 гг.....	48
Табл. 16. Производство газобетона в расчете на 1 тысячу жителей и на 1 кв.м по федеральным округам РФ в 2011-2012 гг.	49
Табл. 17. Структура производства автоклавного газобетона в зависимости от плотности выпускаемых изделий в 2012-2013 г.	51
Табл. 18. Поквартальная динамика производства газобетона в России в 2010-2014 гг.	56
Табл. 19. Помесечная динамика производства газобетона в России в 2010-2014 гг.	57
Табл. 20. Сезонность производства газобетона в России в 2007-2013 гг.	58
Табл. 21. Показатели равномерности производства газобетона в России в 2007-2013 гг.....	59
Табл. 22. Равномерность производства газобетона по федеральным округам России в 2007-2012 гг.	59
Табл. 23. Прогнозы потребления стеновых материалов в России согласно Стратегии развития промышленности строительных материалов до 2020 г.	60
Табл. 24. Прогнозы потребления стеновых мелких блоков из ячеистых бетонов по федеральным округам до 2020 г. (по данным госорганов)	61
Табл. 25. Структура потребления газобетона в России по сегментам	63

Табл. 26. Отношение темпов роста производства газобетона к темпам роста ввода жилья в России в 2006-2013 гг.	63
Табл. 27. Динамика жилищного строительства и потребления газобетона по федеральным округам России	64
Табл. 28. Обоснование темпов роста рынка газобетона на среднесрочную перспективу в зависимости уровня развития рынка	65
Табл. 29. Прогноз производства газобетона по федеральным округам до 2015 г. на основе плановых показателей по вводу жилья	66
Табл. 30. Прогноз производства газобетона по федеральным округам до 2025 г.	67
Табл. 31. Требования к материалам, применяемым для приготовления ячеистых бетонов	69
Табл. 32. Потребность в сырье и энергии на производство 1 куб.м газобетонных блоков	70
Табл. 33. Расход дополнительного сырья для производства панелей и плит.....	70
Табл. 34. Потребность в сырье на производство 1 куб.м при разной плотности газобетонных блоков.....	71
Табл. 35. Цены на цемент в России в 2007-2014 гг.	72
Табл. 36. Прогноз роста цен и тарифов, влияющих на себестоимость производства и реализации газобетона, до 2016 г.	75
Табл. 37. Средние цены производителей на рынке газобетона в России в 2007-2014 гг.	77
Табл. 38. Средние цены производителей на российском рынке газобетона по месяцам 2007-2014 гг.	78
Табл. 39. Средние цены производителей на рынке газобетона по федеральным округам в 2010-2014 гг.....	80
Табл. 40. Диапазон цен на блоки стеновые газобетонные (автоклавного твердения) по федеральным округам по прайс-листам производителей	81
Табл. 41. Средние отпускные цены на газобетон марок D500 и D600 в феврале-марте 2014 г.	82
Табл. 42. Прогноз ценовой динамики на рынке газобетона России до 2025 г.	84
Табл. 43. Новые заводы по выпуску газобетона в России (введенные в 2010-2014 гг.)	86
Табл. 44. Характеристика производителей оборудования для производства газобетона	88
Табл. 45. Структура производственных мощностей по выпуску газобетона в зависимости от поставщика оборудования	89
Табл. 46. Необходимые машины для производства газобетона	93
Табл. 47. Размеры участка под строительство завода по производству газобетона разной мощности.....	95
Табл. 48. Примерная численность производственного персонала для линии по производству газобетона	95
Табл. 49. Инвестиционные параметры бизнеса по производству газобетона	96
Табл. 50. Виды транспорта, используемые для доставки газобетона	100
Табл. 51. Цены на аренду спецтехники по доставке газобетона по федеральным округам	101
Табл. 52. Регионы сбыта крупнейших производителей автоклавного газобетона России через официальных дистрибьюторов (дилеров).....	103
Табл. 53. Ввод жилых площадей в регионах России в 2008-2013 гг.	108
Табл. 54. Ввод жилых площадей в регионах России в 1 квартале 2013-2014 гг.	108
Табл. 55. Показатели развития жилищного строительства в России в 2007-2014 гг.....	110
Табл. 56. Плановые показатели по вводу жилья по федеральным округам в 2013-2015 гг.	112
Табл. 57. Плановые показатели по строительству малоэтажного жилья в России в 2013-2015 гг.....	113
Табл. 58. Сегментация потребителей газобетона	115
Табл. 59. Примерный расчет потребности в газобетоне для строительства дома	116
Табл. 60. Выпуск керамического кирпича в России в 2010-2014 гг.	122
Табл. 61. Средние цены производителей на рынке керамического кирпича в России в 2009-2014 гг.....	123

Табл. 62. Динамика производства кирпича и газобетона в России в 2010-2014 гг.....	124
Табл. 63. Соотношение производства газобетона и кирпича по федеральным округам России в 2010-2013 гг.	125
Табл. 64. Выпуск газобетона в Центральной России в 2007-2014 гг.	130
Табл. 65. Показатели равномерности производства газобетона в Центральном ФО в 2007-2013 гг.....	131
Табл. 66. Производство газобетона по регионам Центральной России в 2012-2014 гг.	132
Табл. 67. Позиции регионов ЦФО в формировании производства газобетона в 2012-2014 гг.....	134
Табл. 68. Прогнозы потребления стеновых мелких блоков из ячеистых бетонов в Центральном федеральном округе до 2020 г. (по данным госорганов).....	136
Табл. 69. Исходные данные для обоснования прогнозных показателей производства газобетона в Центральной России	136
Табл. 70. Прогноз производства газобетона в Центральном федеральном округе до 2015 г. на основе плановых показателей по вводу жилья	137
Табл. 71. Производственные мощности по выпуску газобетона в регионах Центрального федерального округа в 2010-2014 гг.....	139
Табл. 72. Производители газобетона в Центральной России.....	140
Табл. 73. Средние цены производителей на рынке газобетона в Центральном федеральном округе в 2007-2014 гг.....	144
Табл. 74. Средние цены производителей на рынке газобетона Центрального федерального округа по месяцам 2007-2014 гг.	146
Табл. 75. Цены на блоки стеновые газобетонные (автоклавно-го твердения) по прайс-листам производителей Центрального федерального округа.....	147
Табл. 76. Цены на блоки перегородочные газобетонные (автоклавно-го твердения) по прайс-листам производителей Центрального федерального округа.....	148
Табл. 77. Выпуск газобетона в Северо-Западном федеральном округе в 2007-2014 гг.	149
Табл. 78. Показатели равномерности производства газобетона в Северо-Западном ФО в 2007-2013 гг.....	150
Табл. 79. Производство газобетона по регионам Северо-Запада в 2012-2014 гг.	151
Табл. 80. Позиции регионов СЗФО в формировании рынка газобетона в 2012-2014 гг.	152
Табл. 81. Прогнозы потребления стеновых мелких блоков из ячеистых бетонов в Северо-Западном федеральном округе до 2020 г. (по данным госорганов).....	154
Табл. 82. Исходные данные для обоснования прогнозных показателей производства газобетона в Северо-Западном федеральном округе	154
Табл. 83. Прогноз производства газобетона в Северо-Западном федеральном округе до 2015 г. на основе плановых показателей по вводу жилья	155
Табл. 84. Производственные мощности по выпуску газобетона в регионах СЗФО в 2010-2014 гг.	157
Табл. 85. Производители газобетона Северо-Западного федерального округа	159
Табл. 86. Средние цены производителей на рынке газобетона Северо-Западного федерального округа по месяцам 2011-2014 гг.	164
Табл. 87. Цены на блоки стеновые газобетонные (автоклавно-го твердения) по прайс-листам производителей Северо-Западного ФО.....	164
Табл. 88. Цены на газобетонные изделия (автоклавно-го твердения) по прайс-листам производителей СЗФО	165
Табл. 89. Выпуск газобетона на Юге России в 2007-2014 гг.	166
Табл. 90. Показатели равномерности производства газобетона на Юге России в 2007-2013 гг.....	167
Табл. 91. Производство газобетона по регионам на Юге России в 2012-2014 гг.	168
Табл. 92. Позиции регионов ЮФО в формировании рынка газобетона в 2012-2014 гг.	170

Табл. 93. Прогнозы потребления стеновых мелких блоков из ячеистых бетонов в ЮФО и СКФО до 2020 г. (по данным госорганов).....	172
Табл. 94. Исходные данные для обоснования прогнозных показателей производства газобетона на Юге России	173
Табл. 95. Прогноз производства газобетона на Юге России до 2015 г. на основе плановых показателей по вводу жилья	174
Табл. 96. Производственные мощности по выпуску газобетона в регионах Южной России в 2010-2014 гг.	176
Табл. 97. Производители газобетона на Юге России.....	177
Табл. 98. Цены на блоки стеновые газобетонные (автоклавного твердения) по прайс-листам производителей на Юге России.....	181
Табл. 99. Цены на газобетонные изделия по прайс-листам производителей на Юге России	181
Табл. 100. Выпуск газобетона в Приволжском федеральном округе в 2007-2014 гг.	183
Табл. 101. Показатели равномерности производства газобетона в Приволжском ФО в 2007-2013 гг.....	184
Табл. 102. Производство газобетона по регионам Поволжья в 2012-2014 гг.	185
Табл. 103. Позиции регионов ПФО в формировании производства газобетона в 2012-2014 гг.....	187
Табл. 104. Прогнозы потребления стеновых мелких блоков из ячеистых бетонов в Приволжском федеральном округе до 2020 г. (по данным госорганов).....	189
Табл. 105. Исходные данные для обоснования прогнозных показателей производства газобетона в Приволжском федеральном округе	189
Табл. 106. Прогноз производства газобетона в Приволжском федеральном округе до 2015 г. на основе плановых показателей по вводу жилья	190
Табл. 107. Производственные мощности по выпуску газобетона в регионах Приволжского федерального округа в 2010-2014 гг.....	192
Табл. 108. Производители газобетона Приволжского федерального округа	193
Табл. 109. Средние цены производителей на рынке газобетона в Приволжском федеральном округе в 2007-2014 гг.....	197
Табл. 110. Средние цены производителей на рынке газобетона Приволжского федерального округа по месяцам 2007-2014 гг.	199
Табл. 111. Цены на блоки стеновые газобетонные (автоклавного твердения) по прайс-листам производителей Приволжского федерального округа.....	200
Табл. 112. Цены на блоки перегородочные газобетонные (автоклавного твердения) по прайс-листам производителей Приволжского федерального округа.....	201
Табл. 113. Выпуск газобетона в Уральском федеральном округе в 2007-2014 гг.	202
Табл. 114. Показатели равномерности производства газобетона в 2007-2013 гг.	203
Табл. 115. Производство газобетона по регионам Урала в 2012-2014 гг.	204
Табл. 116. Позиции регионов УФО в формировании рынка газобетона в 2012-2014 гг.....	205
Табл. 117. Прогнозы потребления стеновых мелких блоков из ячеистых бетонов в Уральском федеральном округе до 2020 г. (по данным госорганов)	206
Табл. 118. Исходные данные для обоснования прогнозных показателей производства газобетона в Уральском федеральном округе	207
Табл. 119. Прогноз производства газобетона в Уральском федеральном округе до 2015 г. на основе плановых показателей по вводу жилья.....	207
Табл. 120. Производственные мощности по выпуску газобетона в регионах Уральского федерального округа в 2010-2014 гг.....	209
Табл. 121. Производители газобетона Уральского федерального округа	210
Табл. 122. Средние цены производителей на рынке газобетона в Уральском федеральном округе в 2007-2014 гг.....	213

Табл. 123. Средние цены производителей на рынке газобетона Уральского федерального округа по месяцам 2007-2014 гг.	214
Табл. 124. Цены на блоки стеновые газобетонные (автоклавного твердения) по прайс-листам производителей Уральского федерального округа.....	215
Табл. 125. Цены на блоки перегородочные газобетонные и U-блоки (автоклавного твердения) по прайс-листам производителей Уральского ФО	216
Табл. 126. Выпуск газобетона в Сибири в 2007-2014 гг.....	217
Табл. 127. Показатели равномерности производства газобетона в Сибирском ФО в 2007-2013 гг.....	219
Табл. 128. Производство газобетона по регионам в 2012-2014 гг.....	219
Табл. 129. Позиции регионов СФО в формировании рынка газобетона в 2012-2014 гг.....	221
Табл. 130. Прогнозы потребления стеновых мелких блоков из ячеистых бетонов в Сибирском федеральном округе до 2020 г. (по данным госорганов).....	222
Табл. 131. Исходные данные для обоснования прогнозных показателей производства газобетона в Сибирском федеральном округе.....	223
Табл. 132. Прогноз производства газобетона в Сибирском федеральном округе до 2015 г. на основе плановых показателей по вводу жилья.....	224
Табл. 133. Производственные мощности по выпуску газобетона в регионах Сибирского федерального округа в 2010-2012 гг.....	225
Табл. 134. Производители газобетона Сибирского федерального округа.....	226
Табл. 135. Средние цены производителей на рынке газобетона в Сибирском федеральном округе в 2007-2014 гг.....	229
Табл. 136. Средние цены производителей на рынке газобетона Сибирского федерального округа по месяцам 2007-2014 гг.....	231
Табл. 137. Цены на блоки стеновые и перегородочные газобетонные (автоклавного твердения) по прайс-листам производителей СФО	232
Табл. 138. Выпуск газобетона в Дальневосточном федеральном округе в 2007-2014 гг.....	233
Табл. 139. Производители газобетона Дальневосточного ФО.....	234
Табл. 140. Официальные дистрибьюторы (дилеры), поставляющие газобетон в Дальневосточный ФО	235
Табл. 141. Прогнозы потребления стеновых мелких блоков из ячеистых бетонов в Дальневосточном федеральном округе до 2020 г. (по данным госорганов).....	236
Табл. 142. Исходные данные для обоснования прогнозных показателей производства газобетона на Дальнем Востоке.....	237
Табл. 143. Прогноз производства газобетона в Дальневосточном федеральном округе до 2015 г. на основе плановых показателей по вводу жилья	237

Перечень диаграмм:

Рис. 1. Схема производства ячеистого бетона автоклавного твердения.....	23
Рис. 2. Динамика расчетной выручки российских производителей газобетона в 2006-2014 гг.....	33
Рис. 3. Структура рынка газобетона в зависимости от географии размещения производств.....	36
Рис. 4. Структура рынка газобетона в зависимости от современности технологического оборудования	37
Рис. 5. Структура рынка газобетона в зависимости от величины производственных мощностей заводов.....	38
Рис. 6. Динамика производства газобетона в России в 2006-2014 гг.....	46
Рис. 7. Региональная структура производства газобетона в России в 2005-2014 гг.....	48
Рис. 8. Динамика производства газобетона по федеральным округам России в 2013-2014 гг.....	50

Рис. 9. Структура производства газобетона по маркам плотности выпускаемых изделий в 2013 г.	52
Рис. 10. Усредненные показатели плотности производимого автоклавного газобетона по федеральным округам в 2013 г.	53
Рис. 11. Структура производства газобетона в зависимости от наличия пазогребневой системы в 2013 г.	54
Рис. 12. Структура производства газобетона в зависимости от ширины изделия	55
Рис. 13. Выпуск газобетона в России по месяцам в 2010-2014 гг.	57
Рис. 14. Сезонность производства газобетона в России	58
Рис. 15. Прогноз производства газобетона в России до 2025 г.	68
Рис. 16. Структура себестоимости производства автоклавного газобетона	71
Рис. 17. Динамика цен на цемент в России в 2007-2014 гг.	72
Рис. 18. Средние цены производителей газобетона в России в 2005-2014 гг.	78
Рис. 19. Сопоставление цен производителей и объемов выпуска газобетона в России по месяцам в 2009-2014 гг.	79
Рис. 20. Цены производства газобетона по федеральным округам России в 2013-2014 гг.	80
Рис. 21. Ввод мощностей по производству автоклавного газобетона в России в 2000-2013 гг.	85
Рис. 22. Доли основных поставщиков оборудования на российском рынке автоклавного газобетона в 2014 г.	89
Рис. 23. Объемы нежилого строительства по сегментам в России в 2007-2013 гг.	106
Рис. 24. Ввод жилых площадей в России в 1991-2014 гг.	107
Рис. 25. Региональная структура жилищного строительства в России в 2007-2014 гг.	109
Рис. 26. Доля индивидуального жилищного строительства в ФО России в 2013-2014 гг.	111
Рис. 27. Доля индивидуального строительства во вводе жилья в России в 1998-2013 гг. и плановые показатели до 2015 г.	114
Рис. 28. Строительство домов из газобетона в регионах России	116
Рис. 29. Доли различных стеновых материалов на строительном рынке России в 2013 г.	119
Рис. 30. Структура рынка стеновых материалов в России в 2004-2013 гг.	120
Рис. 31. Структура индивидуального жилищного строительства по материалам стен в России в 2010-2012 гг.	120
Рис. 32. Динамика производства керамического кирпича в России в 2010-2014 гг.	122
Рис. 33. Сопоставление цен производителей, приобретения и объемов выпуска керамического кирпича в России в 2010-2014 гг.	123
Рис. 34. Выпуск кирпича и газобетона в России в 2010-2014 гг.	125
Рис. 35. Показатель конкурентных позиций кирпича и газобетона по федеральным округам России в 2013 г.	126
Рис. 36. Динамика производства газобетона в Центральном федеральном округе в 2006-2014 гг.	130
Рис. 37. Динамика производства газобетона в регионах ЦФО в 2013 г.	133
Рис. 38. Динамика производства газобетона в регионах ЦФО в 1 квартале 2014 г.	133
Рис. 39. Региональная структура производства газобетона в ЦФО в 2012-2014 гг.	135
Рис. 40. Прогноз производства газобетона в Центральном ФО до 2025 г.	138
Рис. 41. Средние цены производителей газобетона в Центральной России в 2005-2014 гг. ...	144
Рис. 42. Сопоставление цен производителей и объемов выпуска газобетона в ЦФО по месяцам в 2009-2014 гг.	145
Рис. 43. Средневзвешенные цены производителей газобетона Центральной России в 2006-2014 гг.	145
Рис. 44. Динамика производства газобетона в Северо-Западном федеральном округе в 2006-2014 гг.	150
Рис. 45. Прогноз производства газобетона на Северо-Западе до 2025 г.	156
Рис. 46. Средние цены производителей газобетона на Северо-Западе в 2011-2014 гг.	162

Рис. 47. Сопоставление цен производителей и объемов выпуска газобетона в СЗФО по месяцам в 2011-2014 гг.	163
Рис. 48. Средневзвешенные цены производителей газобетона Северо-Запада в 2011-2014 гг.	163
Рис. 49. Динамика производства газобетона на Юге России в 2006-2014 гг.	166
Рис. 50. Динамика производства газобетона в регионах ЮФО и СКФО в 2013 г.	169
Рис. 51. Динамика производства газобетона в регионах ЮФО и СКФО в 1 квартале 2014 г.	169
Рис. 52. Региональная структура производства газобетона на Юге России в 2012-2014 гг. ...	171
Рис. 53. Прогноз производства газобетона на Юге России до 2025 г.	175
Рис. 54. Динамика производства газобетона в Приволжском федеральном округе в 2006-2014 гг.	183
Рис. 55. Динамика производства газобетона в регионах ПФО в 2013 г.	186
Рис. 56. Динамика производства газобетона в регионах ПФО в 1 квартале 2014 г.	186
Рис. 57. Региональная структура производства газобетона в ПФО в 2012-2014 гг.	188
Рис. 58. Прогноз производства газобетона в Приволжском ФО до 2025 г.	191
Рис. 59. Средние цены производителей газобетона в ПФО в 2005-2014 гг.	197
Рис. 60. Сопоставление цен производителей и объемов выпуска газобетона в ПФО по месяцам в 2009-2014 гг.	198
Рис. 61. Средневзвешенные цены производителей газобетона Поволжья в 2006-2014 гг.	198
Рис. 62. Динамика производства газобетона в Уральском федеральном округе в 2006-2014 гг.	202
Рис. 63. Динамика производства газобетона в регионах УФО в 2013-2014 гг.	204
Рис. 64. Региональная структура производства газобетона в УФО в 2012-2014 гг.	205
Рис. 65. Прогноз производства газобетона в Уральском ФО до 2025 г.	208
Рис. 66. Средние цены производителей газобетона на Урале в 2005-2014 гг.	213
Рис. 67. Сопоставление цен производителей и объемов выпуска газобетона в УФО по месяцам в 2010-2014 гг.	213
Рис. 68. Средневзвешенные цены производителей газобетона Урала в 2010-2014 гг.	214
Рис. 69. Динамика производства газобетона в Сибирском федеральном округе в 2006-2014 гг.	217
Рис. 70. Динамика производства газобетона в регионах СФО в 2013 г.	220
Рис. 71. Динамика производства газобетона в регионах СФО в 1 квартале 2014 г.	220
Рис. 72. Региональная структура производства газобетона в СФО в 2012-2014 гг.	221
Рис. 73. Прогноз производства газобетона в Сибирском ФО до 2025 г.	224
Рис. 74. Средние цены производителей газобетона в Сибири в 2005-2014 гг.	229
Рис. 75. Сопоставление цен производителей и объемов выпуска газобетона в СФО по месяцам в 2009-2014 гг.	230
Рис. 76. Средневзвешенные цены производителей газобетона Сибири в 2006-2014 гг.	230
Рис. 77. Динамика производства газобетона на Дальнем Востоке в 2006-2014 гг.	233
Рис. 78. Прогноз производства газобетона в Дальневосточном ФО до 2025 г.	238

ОПИСАНИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

В июне 2014 г. компанией «Амикрон-консалтинг» был подготовлен аналитический обзор «Российский рынок газобетона в 2013-2014 гг., прогнозы до 2025 г.». Исследование посвящено оценке ситуации на рынке автоклавного газобетона.

В исследовании представлены следующие данные:

- динамика производства газобетона, в т.ч. по месяцам в целом по России, по федеральным округам, по регионам;
- оценка конкурентной среды, характеристика производителей газобетона;
- ценовая динамика на рынке газобетона, сопоставление актуальных прайс-листов производителей;
- ситуация в строительстве: динамика строительной активности, ввод жилых площадей, используемые в строительстве материалы;
- ситуация в стройиндустрии: развитие рынков товаров-заменителей, рынков сырьевых материалов;
- оценка инвестиционной активности на рынке газобетона;
- прогнозы производства и потребления газобетона;
- прогнозы ценовой динамики;
- характеристика развития рынка газобетона в каждом из федеральных округов, прогнозы изменения ситуации.

В процессе подготовки обзора использовалась уникальная система обработки информации, разработанная аналитиками «Амикрон-консалтинг», которая позволяет оценивать емкость рынка строительных материалов, выявляя не учитываемые официальной статистикой данные об объемах производства. Также наша система обработки информации 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 о игроках российского рынка газобетона.

Период исследования: в исследовании представлены данные до 1 квартала 2014 г. включительно, прогнозы до 2025 г.

Объектом исследования является российский рынок газобетона.

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

Объем и структура отчета. Аналитический отчет по исследованию состоит из 15 разделов общим объемом 240 страниц; иллюстрирован 78 диаграммами и рисунками, 134 таблицами, 8 картами, 1 приложением.

СИТУАЦИЯ НА РОССИЙСКОМ РЫНКЕ ГАЗОБЕТОНА

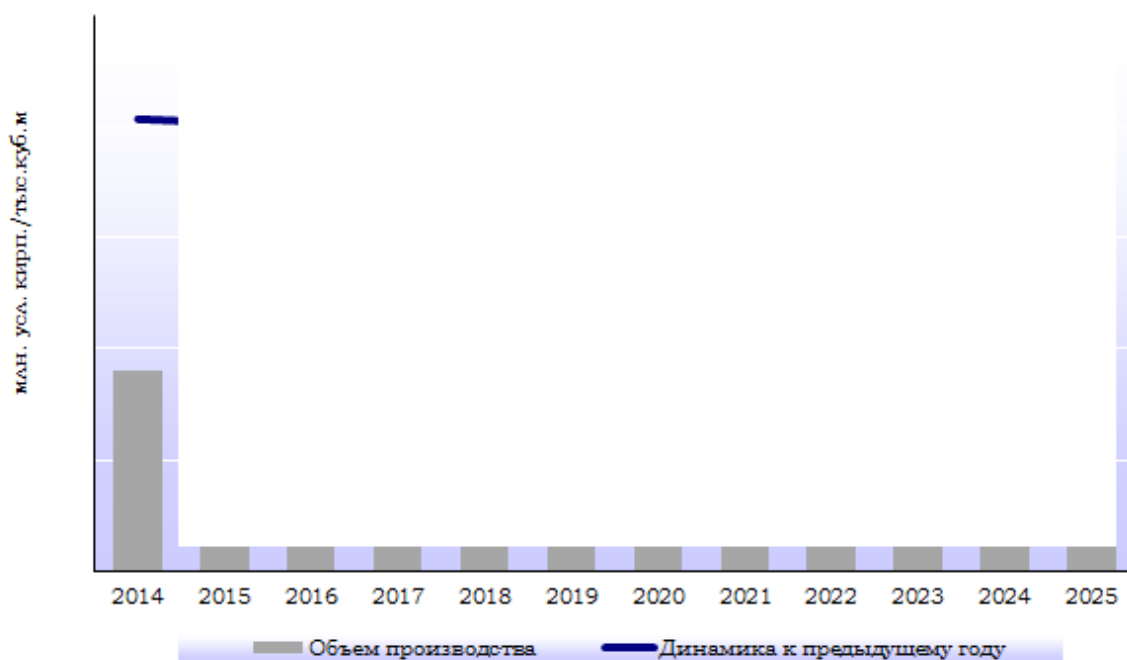
Динамика производственной активности на рынке газобетона ...



Амикрон-консалтинг

Рис. Динамика производства газобетона в России в 2004-2012 гг.

Крупнейшими предприятиями России с точки зрения производственных мощностей являются: ...



Амикрон-консалтинг

Рис. Прогноз производства газобетона в России до 2025 г.

Табл. Прогноз производства газобетона по федеральным округам до 2025 г.

	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
ЦФО													
– млн.куб.м													
– динамика, %													
СЗФО													
– млн.куб.м													
– динамика, %													
...													
...													
РФ													
– млн.куб.м													
– динамика, %													

Прогноз Амикрон-консалтинг

Согласно прогнозам «Амикрон-консалтинг», в ближайшие годы производство газобетона в России будет расти не менее чем на ...% ежегодно. В 2014-2017 гг. ежегодный рост потребления газобетона ожидается на уровне ...%.

РЫНОК ГАЗОБЕТОНА В ЦЕНТРАЛЬНОЙ РОССИИ

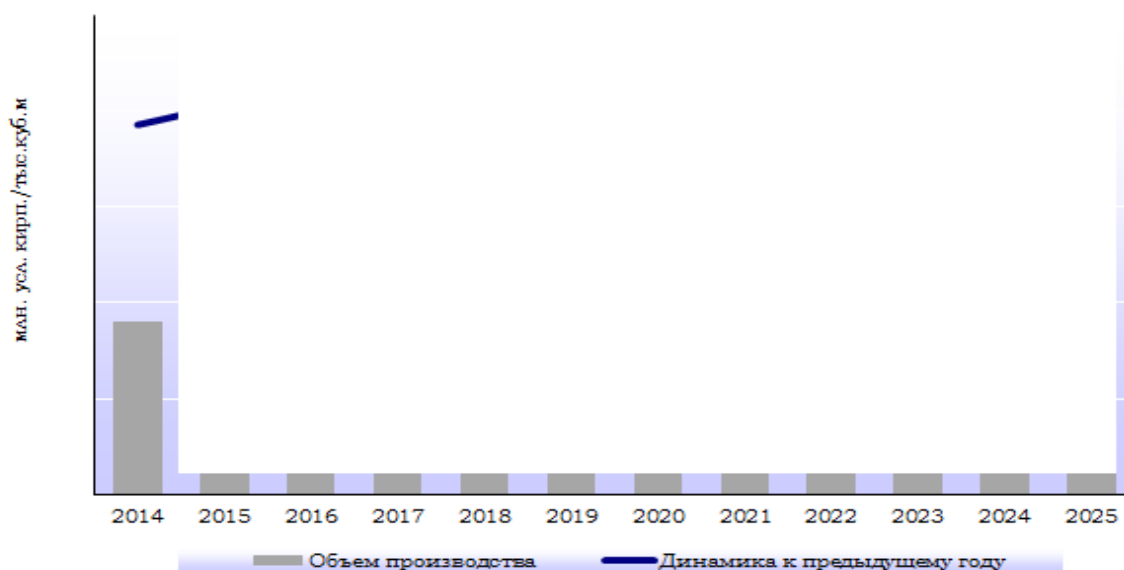
Доля Центрального федерального округа в производстве газобетона России составляет ...

Табл. Выпуск газобетона в Центральной России в 2007-2014 гг.

	2007 г.	2008 г.	2009 г.	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	1 кв. 2014 г.
Объем производства, млн. усл. кирп. (тыс.куб.м)								
Динамика к предыдущему году, %								
Доля в РФ								

Амикрон-консалтинг, Росстат

Рынок ЦФО отличается большей стабильностью, по сравнению с другими регионами. Темпы роста рынка газобетона составляют около ... в год.



Амикрон-консалтинг

Рис. Прогноз производства газобетона в Центральном ФО до 2025 г.

Согласно прогнозам «Амикрон-консалтинг», в ближайшие годы производство газобетона в Центральном ФО будет ... не менее чем на ...% ежегодно. В 2014-2017 гг. ежегодный рост потребления газобетона ожидается на уровне ...%.

РЫНОК ГАЗОБЕТОНА В СЕВЕРО-ЗАПАДНОМ ФЕДЕРАЛЬНОМ ОКРУГЕ

...

РЫНОК ГАЗОБЕТОНА НА ЮГЕ РОССИИ

...

РЫНОК ГАЗОБЕТОНА В ПРИВОЛЖСКОМ ФЕДЕРАЛЬНОМ ОКРУГЕ

...

РЫНОК ГАЗОБЕТОНА В УРАЛЬСКОМ ФЕДЕРАЛЬНОМ ОКРУГЕ

...

РЫНОК ГАЗОБЕТОНА В СИБИРСКОМ ФЕДЕРАЛЬНОМ ОКРУГЕ

...

РЫНОК ГАЗОБЕТОНА В ДАЛЬНЕВОСТОЧНОМ ФЕДЕРАЛЬНОМ ОКРУГЕ

...

Информация о компании «Амикрон-консалтинг»

Данный аналитический обзор подготовлен компанией «Амикрон-консалтинг» исключительно в целях информации. Информация, представленная в настоящем отчете, получена из открытых источников. Все мнения и оценки, содержащиеся в настоящем материале, отражают мнение авторов на день публикации. Представленные в обзоре данные носят исключительно ознакомительный характер, обзор не является предложением или советом по инвестициям. «Амикрон-консалтинг» не несет ответственности за какие-либо убытки или ущерб, возникшие в результате использования информации в данном отчете. Все права на данный отчет принадлежат компании «Амикрон-консалтинг». Данный отчет либо любая его часть не может распространяться без письменного разрешения «Амикрон-консалтинг».

Клиенты «Амикрон-консалтинг» - ведущие игроки рынка стройиндустрии, российские и зарубежные компании: Holcim, Heidelbergcement, Lafarge, CRH Finland Oy (Финляндия), «Востокцемент», ООО «ТД Искитимцемент», «Новоросцемент», «КХД Гумбольдт Инжиниринг» (Humboldt Wedag International), «Углегорск-Цемент», «Учуленский цементный завод», АО «Семейцемент» (Казахстан), «Национальная нерудная компания», «Моспромстрой», «Кокше-Цемент» (Казахстан), «БазэлЦемент», «ЭЛЬБА Руссланд», «Метсо Минералз СНГ», «Мосинжбетон», «Сибирская Горно-Металлургическая Компания», другие участники рынка.

В связи с потребностью клиентов в информации о развитии региональных рынков, компания «Амикрон-консалтинг» активизировала работу, связанную с анализом региональных рынков стройматериалов. Исследования компании охватывают следующие сегменты рынка строительства и стройматериалов:

- рынок цемента;
- рынок бетона;
- рынок ЖБИ;
- рынок щебня;
- строительство и недвижимость.

Уникальная система обработки информации, разработанная аналитиками «Амикрон-консалтинг», позволяет также в кратчайшие сроки обновить аналитический обзор по желанию клиента. Возможна адаптация исследования под потребности Клиентов: добавление новых разделов, обновление информации, сбор дополнительной информации.

Аналитические продукты «Амикрон-консалтинг» содержат большое количество графического материала (таблиц, диаграмм), что значительно повышает наглядность предоставления информации.

Получить подробную консультацию по содержанию аналитических продуктов, возможности подготовки продуктов для клиента, а также о том, как приобрести исследования можно по e-mail: info@amikron-c.ru или по тел. 8(812) 676-45-42, 954-36-12.