

***Российский
рынок газобетона
в 2011-2012 гг.,
прогнозы до 2022 г.
демо-версия***

СОДЕРЖАНИЕ

ПЕРЕЧЕНЬ ТАБЛИЦ И ДИАГРАММ.....	4
ОПИСАНИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ.....	10
МЕТОДИКА.....	12
РЕЗЮМЕ.....	13
1. ХАРАКТЕРИСТИКИ АВТОКЛАВНОГО ГАЗОБЕТОНА.....	17
1.1. Описание материала, технические характеристики и нормативные требования.....	17
1.2. Технология производства автоклавного газобетона.....	19
1.3. Потребительские свойства газобетона по сравнению с другими стеновыми материалами.....	23
2. ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ СИТУАЦИЯ НА РОССИЙСКОМ РЫНКЕ ГАЗОБЕТОНА.....	27
2.1. Производство газобетона в России в 2004-2012 гг.....	27
2.2. Конкурентная ситуация на российском рынке автоклавного газобетона.....	32
2.3. Прогноз производства газобетона в России до 2022 г.....	40
3. ЗАВИСИМОСТЬ ОТ РАЗВИТИЯ СЫРЬЕВЫХ РЫНКОВ.....	46
3.1. Доля сырьевых материалов в формировании себестоимости газобетона, расход материалов и ресурсов.....	46
3.2. Развитие сырьевых рынков.....	49
3.3. Прогноз роста тарифов.....	51
4. ЦЕНЫ НА РЫНКЕ ГАЗОБЕТОНА В РОССИИ.....	52
4.1. Ценовая ситуация на российском рынке газобетона в 2011-2012 г.....	52
4.2. Региональные особенности ценообразования на автоклавный газобетон.....	54
4.3. Прогноз цен на российском рынке газобетона.....	58
5. ИНВЕСТИЦИОННАЯ АКТИВНОСТЬ НА РОССИЙСКОМ РЫНКЕ ГАЗОБЕТОНА.....	59
5.1. Характеристика новых объектов и проектов на рынке автоклавного газобетона.....	59
5.2. Поставщики оборудования для производства автоклавного газобетона.....	61
5.3. Бизнес-модель нового производства.....	66
5.4. Финансовые показатели предприятий по производству газобетона.....	69
6. СБЫТОВАЯ СИТУАЦИЯ НА РОССИЙСКОМ РЫНКЕ ГАЗОБЕТОНА.....	72
6.1. Условия поставки газобетона и работа дилерской сети.....	72
6.2. Особенности развития рынка сбыта газобетона в России.....	77
6.3. Характеристика сегментов потребления.....	84
7. ХАРАКТЕРИСТИКА РАЗВИТИЯ РЫНКОВ ТОВАРОВ-ЗАМЕНИТЕЛЕЙ.....	88
7.1. Технологии в малоэтажном домостроении России.....	88
7.2. Российский рынок кирпича.....	90
7.3. Рынки прочих стеновых материалов и технологий.....	94
8. РЫНОК ГАЗОБЕТОНА В ЦЕНТРАЛЬНОЙ РОССИИ.....	97
8.1. Производство газобетона в Центральном федеральном округе в 2007-2012 гг., прогнозы до 2022 г.....	97
8.2. Состояние конкуренции на рынке газобетона в Центральной России.....	103
8.3. Ценовая ситуация на рынке газобетона Центральной России в 2011-2012 гг.....	107
9. РЫНОК ГАЗОБЕТОНА В СЕВЕРО-ЗАПАДНОМ ФЕДЕРАЛЬНОМ ОКРУГЕ.....	112
9.1. Производство газобетона в Северо-Западном федеральном округе в 2007-2012 гг., прогнозы до 2022 г.....	112
9.2. Состояние конкуренции на рынке газобетона в Северо-Западе.....	119

9.3. Ценовая ситуация на рынке газобетона Северо-Западного федерального округа в 2011-2012 гг.....	123
10. РЫНОК ГАЗОБЕТОНА НА ЮГЕ РОССИИ.....	126
10.1.Производство газобетона на Юге России в 2007-2012 гг., прогнозы до 2022 г.	126
10.2.Состояние конкуренции на рынке газобетона на Юге России.....	133
10.3.Ценовые предложения производителей на рынке газобетона на Юге России	138
11. РЫНОК ГАЗОБЕТОНА В ПРИВОЛЖСКОМ ФЕДЕРАЛЬНОМ ОКРУГЕ.....	141
11.1.Производство газобетона в Приволжском федеральном округе в 2007-2012 гг., прогнозы до 2022 г.....	141
11.2.Состояние конкуренции на уральском газобетона в Поволжье	147
11.3.Ценовая ситуация на рынке газобетона Приволжского федерального округа в 2011-2012 гг.....	153
12. РЫНОК ГАЗОБЕТОНА В УРАЛЬСКОМ ФЕДЕРАЛЬНОМ ОКРУГЕ.....	158
12.1.Производство газобетона в Уральском федеральном округе в 2007-2012 гг., прогнозы до 2022 г.....	158
12.2.Состояние конкуренции на уральском рынке газобетона.....	164
12.3.Ценовая ситуация на рынке газобетона Уральского федерального округа в 2011-2012 гг.....	167
13. РЫНОК ГАЗОБЕТОНА В СИБИРСКОМ ФЕДЕРАЛЬНОМ ОКРУГЕ	171
13.1.Производство газобетона в Сибирском федеральном округе в 2007-2012 гг., прогнозы до 2022 г.....	171
13.2.Состояние конкуренции на сибирском рынке газобетона.....	178
13.3.Ценовая ситуация на рынке газобетона Сибирского федерального округа в 2011-2012 гг.....	183
14. РЫНОК ГАЗОБЕТОНА В ДАЛЬНЕВОСТОЧНОМ ФЕДЕРАЛЬНОМ ОКРУГЕ	186
Прил. 1. Перечень производителей бетона и газобетона (база данных в Excel)	191
Информация о компании «Амикрон-консалтинг»	192

ПЕРЕЧЕНЬ ТАБЛИЦ И ДИАГРАММ

Картографический материал:

Карта 1. Конкурентная активность на рынке газобетона Центральной России.....	106
Карта 2. Конкурентная активность на рынке газобетона Северо-Западного федерального округа.....	122
Карта 3. Конкурентная активность на рынке газобетона на Юге России	136
Карта 4. Конкурентная активность на рынке газобетона Приволжского федерального округа	151
Карта 5. Конкурентная активность на рынке газобетона Уральского федерального округа	166
Карта 6. Конкурентная активность на рынке газобетона Сибирского федерального округа	181

Перечень таблиц:

Табл. 1. Классификация ячеистых бетонов в зависимости от назначения	17
Табл. 2. Достоинства газобетона.....	24
Табл. 3. Недостатки газобетона.....	25
Табл. 4. Экономические показатели стен зданий	25
Табл. 5. Помесячная динамика производства газобетона в России в 2007-2012 гг.	29
Табл. 6. Сезонность производства газобетона в России в 2007-2012 гг.	30
Табл. 7. Показатели равномерности производства газобетона в России в 2007- 2012 гг.....	31
Табл. 8. Равномерность производства газобетона по федеральным округам России в 2007-2012 гг.....	32
Табл. 9. Производственные мощности по выпуску газобетона по федеральным округам России в 2010-2013 гг.....	33
Табл. 10. Сегментация заводов по выпуску газобетона в зависимости от периода запуска (по заводам, работающим на начало 2013 г.).....	37
Табл. 11. Сегментация заводов по выпуску газобетона в зависимости от их величины (по заводам, работающим на начало 2013 г.).....	38
Табл. 12. Сегментация заводов по выпуску газобетона в зависимости от местоположения (по заводам, работающим на начало 2013 г.).....	39
Табл. 13. Отношение темпов роста производства газобетона к темпам роста ввода жилья в России в 2005-2012 гг.	41
Табл. 14. Динамика жилищного строительства и потребления газобетона по федеральным округам России	42
Табл. 15. Производство газобетона в расчете на 1 тысячу жителей и на 1 кв.м по федеральным округам в 2011-2012 гг.	42
Табл. 16. Обоснование темпов роста рынка газобетона на среднесрочную перспективу в зависимости уровня развития рынка	43
Табл. 17. Прогноз производства газобетона по федеральным округам до 2022 г.....	43
Табл. 18. Прогнозная доля рынка домов из газобетона в общем объеме малоэтажной застройки по федеральным округам до 2020 г.	45
Табл. 19. Требования к материалам, применяемым для приготовления ячеистых бетонов	46
Табл. 20. Потребность в сырье и энергии на производство 1 куб.м газобетонных блоков.....	47
Табл. 21. Расход дополнительного сырья для производства панелей и плит.....	47

Табл. 22. Потребность в сырье на производство 1 куб.м при разной плотности газобетонных блоков	48
Табл. 23. Цены на цемент в России в 2007-2012 гг.	49
Табл. 24. Прогноз роста цен и тарифов на период до 2015 года.....	51
Табл. 25. Средние цены производителей на рынке газобетона в России в 2007-2012 гг.....	52
Табл. 26. Средние цены производителей на российском рынке газобетона по месяцам 2004-2012 гг.....	53
Табл. 27. Средние цены производителей на рынке газобетона по федеральным округам в 2007-2012 гг.	54
Табл. 28. Диапазон цен на блоки стеновые газобетонные (автоклавного твердения) по федеральным округам по прайс-листам производителей	55
Табл. 29. Диапазон цен на блоки перегородочные газобетонные и U-блоки по федеральным округам по прайс-листам производителей	56
Табл. 30. Прогноз ценовой динамики на рынке газобетона России до 2022 г.	58
Табл. 31. Новые заводы по выпуску газобетона в России (введенные в 2010-2012 гг.)	60
Табл. 32. Характеристика производителей оборудования для производства газобетона.....	61
Табл. 33. Структура производственных мощностей по выпуску газобетона в зависимости от поставщика оборудования в 2013 г.....	62
Табл. 34. Необходимые машины для производства газобетона.....	67
Табл. 35. Размеры участка под строительство завода по производству газобетона разной мощности	68
Табл. 36. Примерная численность производственного персонала для линии по производству газобетона	68
Табл. 37. Инвестиционные параметры бизнеса по производству газобетона	70
Табл. 38. Виды транспорта, используемые для доставки газобетона.....	72
Табл. 39. Цены на аренду спецтехники по доставке газобетона по федеральным округам.....	73
Табл. 40. Регионы сбыта крупнейших производителей автоклавного газобетона России через официальных дистрибьюторов (дилеров)	75
Табл. 41. Ввод жилых площадей в регионах России в 2007-2012 гг.	79
Табл. 42. Показатели развития жилищного строительства в России в 2007-2012 гг.	80
Табл. 43. Плановые показатели по вводу жилья в России в 2013-2015 гг.....	82
Табл. 44. Плановые показатели по строительству малоэтажного жилья в России в 2013-2015 гг.....	82
Табл. 45. Примерный расчет потребности в газобетоне для строительства дома.....	84
Табл. 46. Сегментация потребителей газобетона	85
Табл. 47. Выпуск керамического кирпича в России в 2009-2012 гг.	90
Табл. 48. Средние цены производителей на рынке керамического кирпича в России в 2007-2012 гг.....	91
Табл. 49. Динамика производства кирпича и газобетона в России в 2009-2012 гг.	92
Табл. 50. Соотношение производства газобетона и кирпича по федеральным округам России в 2009-2012 гг.	93
Табл. 51. Выпуск газобетона в Центральной России в 2007-2012 гг.....	97
Табл. 52. Показатели равномерности производства газобетона в Центральном ФО в 2007-2012 гг.....	98
Табл. 53. Производство газобетона по регионам Центральной России в 2007-2012 гг.	99
Табл. 54. Позиции регионов ЦФО в формировании рынка газобетона в 2011-2012 гг.	100

Табл. 55. Исходные данные для обоснования прогнозных показателей производства газобетона в Центральной России.....	101
Табл. 56. Прогноз производства газобетона в ЦФО до 2020 г.....	101
Табл. 57. Производственные мощности по выпуску газобетона в регионах Центрального федерального округа в 2010-2013 гг.	103
Табл. 58. Производители газобетона в Центральной России.....	104
Табл. 59. Средние цены производителей на рынке газобетона в Центральном федеральном округе в 2007-2012 гг.	108
Табл. 60. Средние цены производителей на рынке газобетона Центрального федерального округа по месяцам 2004-2012 гг.	109
Табл. 61. Цены на блоки стеновые газобетонные (автоклавного твердения) по прайс-листам производителей Центрального федерального округа.....	109
Табл. 62. Цены на блоки перегородочные газобетонные (автоклавного твердения) по прайс-листам производителей Центрального федерального округа.....	111
Табл. 63. Цены на блоки газобетонные (автоклавного твердения) 2 го сорта по прайс-листам производителей ЦФО.....	111
Табл. 64. Выпуск газобетона в Северо-Западном федеральном округе в 2007-2012 гг.....	112
Табл. 65. Показатели равномерности производства газобетона в Северо-Западном ФО в 2007-2012 гг.	113
Табл. 66. Выпуск газобетона по регионам Северо-Западного федерального округа в 2007-2012 гг.....	114
Табл. 67. Позиции регионов СЗФО в формировании рынка газобетона в 2011-2012 гг.....	115
Табл. 68. Исходные данные для обоснования прогнозных показателей производства газобетона в Северо-Западном федеральном округе.....	116
Табл. 69. Прогноз производства газобетона в СЗФО до 2020 г.....	117
Табл. 70. Прогнозная доля рынка домов из газобетона в общем объеме малоэтажной застройки на Северо-Западе до 2020 г.	118
Табл. 71. Производственные мощности по выпуску газобетона в регионах СЗФО в 2010-2013 гг.....	119
Табл. 72. Производители газобетона Северо-Западного федерального округа.....	120
Табл. 73. Средние цены производителей на рынке газобетона Северо-Западного федерального округа по месяцам 2011-2012 гг.	124
Табл. 74. Цены на блоки стеновые газобетонные (автоклавного твердения) по прайс-листам производителей Северо-Западного ФО.....	124
Табл. 75. Цены на газобетонные изделия (автоклавного твердения) по прайс-листам производителей СЗФО.....	125
Табл. 76. Выпуск газобетона на Юге России в 2007-2012 гг.	126
Табл. 77. Показатели равномерности производства газобетона на Юге России в 2007-2012 гг.....	127
Табл. 78. Выпуск газобетона по регионам на Юге России в 2007-2012 гг.....	128
Табл. 79. Позиции регионов ЮФО в формировании рынка газобетона в 2011-2012 гг. ...	129
Табл. 80. Исходные данные для обоснования прогнозных показателей производства газобетона на Юге России.....	130
Табл. 81. Прогноз производства газобетона на Юге России до 2020 г.....	131
Табл. 82. Прогнозная доля рынка домов из газобетона в общем объеме малоэтажной застройки на Юге России до 2020 г.	132
Табл. 83. Производственные мощности по выпуску газобетона в регионах Южной России в 2010-2013 гг.	134
Табл. 84. Производители газобетона на Юге России.....	135

Табл. 85. Цены на блоки стеновые газобетонные (автоклавного твердения) по прайс-листам производителей на Юге России	139
Табл. 86. Цены на газобетонные изделия по прайс-листам производителей на Юге России.....	139
Табл. 87. Сравнение цен стеновые блоки по Южному федеральному округу.....	140
Табл. 88. Выпуск газобетона в Приволжском федеральном округе в 2007-2012 гг.....	141
Табл. 89. Показатели равномерности производства газобетона в Приволжском ФО в 2007-2012 гг.....	142
Табл. 90. Выпуск газобетона по регионам Приволжского федерального округа в 2007-2012 гг.....	143
Табл. 91. Позиции регионов ПФО в формировании рынка газобетона в 2011-2012 гг.	144
Табл. 92. Исходные данные для обоснования прогнозных показателей производства газобетона в Приволжском федеральном округе	145
Табл. 93. Прогноз производства газобетона в ПФО до 2020 г.....	146
Табл. 94. Производственные мощности по выпуску газобетона в регионах Приволжского федерального округа в 2010-2013 гг.	148
Табл. 95. Производители газобетона Приволжского федерального округа	149
Табл. 96. Объемы выпуска газобетонных блоков заводами Приволжского федерального округа в 2007-2012 гг.	150
Табл. 97. Средние цены производителей на рынке газобетона в Приволжском федеральном округе в 2007-2012 гг.	153
Табл. 98. Средние цены производителей на рынке газобетона Приволжского федерального округа по месяцам 2004-2012 гг.	154
Табл. 99. Цены на блоки стеновые газобетонные (автоклавного твердения) по прайс-листам производителей Приволжского федерального округа	155
Табл. 100. Цены на блоки перегородочные газобетонные (автоклавного твердения) по прайс-листам производителей Приволжского федерального округа	156
Табл. 101. Выпуск газобетона в Уральском федеральном округе в 2007-2012 гг.....	158
Табл. 102. Показатели равномерности производства газобетона в Уральском ФО в 2007-2012 гг.....	159
Табл. 103. Выпуск газобетона по регионам Уральского федерального округа в 2007-2012 гг.....	160
Табл. 104. Позиции регионов УФО в формировании рынка газобетона в 2011-2012 гг. ..	160
Табл. 105. Исходные данные для обоснования прогнозных показателей производства газобетона в Уральском федеральном округе	161
Табл. 106. Прогноз производства газобетона в УФО до 2020 г.....	162
Табл. 107. Прогнозная доля рынка домов из газобетона в общем объеме малоэтажной застройки на Урале до 2020 г.	163
Табл. 108. Производственные мощности по выпуску газобетона в регионах Уральского федерального округа в 2010-2013 гг.	164
Табл. 109. Производители газобетона Уральского федерального округа	165
Табл. 110. Средние цены производителей на рынке газобетона в Уральском федеральном округе в 2007-2012 гг.	168
Табл. 111. Средние цены производителей на рынке газобетона Уральского федерального округа по месяцам 2004-2012 гг.	169
Табл. 112. Цены на блоки стеновые газобетонные (автоклавного твердения) по прайс-листам производителей Уральского федерального округа	169
Табл. 113. Цены на блоки перегородочные газобетонные и U-блоки (автоклавного твердения) по прайс-листам производителей Уральского ФО	170
Табл. 114. Выпуск газобетона в Сибирском федеральном округе в 2007-2012 гг.....	172

Табл. 115. Показатели равномерности производства газобетона в Сибирском ФО в 2007-2012 гг.....	173
Табл. 116. Выпуск газобетона по регионам Сибирского федерального округа в 2007-2012 гг.....	173
Табл. 117. Позиции регионов СФО в формировании рынка газобетона в 2011-2012 гг....	174
Табл. 118. Исходные данные для обоснования прогнозных показателей производства газобетона в Сибирском федеральном округе.....	175
Табл. 119. Прогноз производства газобетона в СФО до 2020 г.....	176
Табл. 120. Прогнозная доля рынка домов из газобетона в общем объеме малоэтажной застройки в Сибири до 2020 г.....	177
Табл. 121. Производственные мощности по выпуску газобетона в регионах Сибирского федерального округа в 2010-2013 гг.....	178
Табл. 122. Производители газобетона Сибирского федерального округа.....	179
Табл. 123. Объемы выпуска газобетонных блоков заводами Сибирского федерального округа в 2007-2012 гг.....	180
Табл. 124. Средние цены производителей на рынке газобетона в Сибирском федеральном округе в 2007-2012 гг.....	183
Табл. 125. Средние цены производителей на рынке газобетона Сибирского федерального округа по месяцам 2004-2012 гг.....	184
Табл. 126. Цены на блоки стеновые газобетонные (автоклавного твердения) по прайс-листам производителей Сибирского федерального округа.....	184
Табл. 127. Цены остальные газобетонные изделия (автоклавного твердения) по прайс-листам производителей Сибирского федерального округа.....	185
Табл. 128. Выпуск газобетона в Дальневосточном федеральном округе в 2007-2012 гг.....	186
Табл. 129. Производители газобетона Дальневосточного ФО.....	187
Табл. 130. Официальные дистрибьюторы (дилеры), поставляющие газобетон в Дальневосточный ФО.....	187
Табл. 131. Прогноз производства газобетона в ДФО до 2020 г.....	188
Табл. 132. Прогнозная доля рынка домов из газобетона в общем объеме малоэтажной застройки на Дальнем Востоке до 2020 г.....	189

Перечень диаграмм:

Рис. 1. Схема производства ячеистого бетона автоклавного твердения.....	20
Рис. 2. Структура обеспечения потребностей в газобетоне в России.....	27
Рис. 3. Динамика производства газобетона в России в 2004-2012 гг.....	28
Рис. 4. Региональная структура производства газобетона в России в 2004-2012 гг.....	29
Рис. 5. Выпуск газобетона в России по месяцам в 2009-2012 гг.....	30
Рис. 6. Сезонность производства газобетона в России.....	31
Рис. 7. Структура рынка газобетона в зависимости от современности технологического оборудования.....	37
Рис. 8. Структура рынка газобетона в зависимости от величины производственных мощностей заводов.....	38
Рис. 9. Структура рынка газобетона в зависимости от географии размещения производств.....	40
Рис. 10. Структура потребления газобетона в России по сегментам.....	40
Рис. 11. Прогноз производства газобетона в России до 2022 г.....	44
Рис. 12. Структура себестоимости производства автоклавного газобетона.....	48
Рис. 13. Динамика цен на цемент в России в 2007-2012 гг.....	49

Рис. 14. Сопоставление цен производства и объемов выпуска газобетона в России в 2009-2012 гг.....	53
Рис. 15. Цены производства газобетона по федеральным округам России в 2012 г.....	55
Рис. 16. Прирост мощностей по выпуску газобетона в России в 2005-2011 гг.....	59
Рис. 17. Доли основных поставщиков оборудования на российском рынке автоклавного газобетона в 2013 г.....	63
Рис. 18. Объемы нежилого строительства по сегментам в России в 2007-2012 гг.....	77
Рис. 19. Ввод жилых площадей в России в 1990-2012 гг.....	78
Рис. 20. Региональная структура жилищного строительства в России в 2007-2012 гг.....	79
Рис. 21. Доля индивидуального жилищного строительства в ФО России в 2012 г.....	81
Рис. 22. Доля индивидуального строительства во вводе жилья в России в 1998-2012 гг. и плановые показатели до 2015 г.....	83
Рис. 23. Строительство домов из газобетона в регионах России.....	86
Рис. 24. Экспертные оценки структуры малоэтажного строительства в России в зависимости от технологии.....	88
Рис. 25. Структура индивидуального жилищного строительства по материалам стен в России в 2010-2011 гг.....	89
Рис. 26. Динамика производства керамического кирпича в России в 2009-2012 гг.....	90
Рис. 27. Сопоставление цен производства, приобретения и объемов выпуска керамического кирпича в России в 2009-2012 гг.....	91
Рис. 28. Выпуск кирпича и газобетона в России в 2009-2012 гг.....	92
Рис. 29. Показатель конкурентных позиций кирпича и газобетона по федеральным округам России в 2012 г.....	93
Рис. 30. Динамика производства газобетона в Центральном федеральном округе в 2004-2012 гг.....	97
Рис. 31. Прогноз производства газобетона в Центральном ФО до 2022 г.....	102
Рис. 32. Средние цены производства газобетона в Центральной России в 2005-2012 гг.....	108
Рис. 33. Динамика производства газобетона в Северо-Западном федеральном округе в 2004-2012 гг.....	113
Рис. 34. Прогноз производства газобетона на Северо-Западе до 2022 г.....	117
Рис. 35. Динамика производства газобетона на Юге России в 2004-2012 гг.....	126
Рис. 36. Прогноз производства газобетона на Юге России до 2022 г.....	131
Рис. 37. Динамика производства газобетона в Приволжском федеральном округе в 2004-2012 гг.....	142
Рис. 38. Прогноз производства газобетона в Приволжском ФО до 2022 г.....	147
Рис. 39. Средние цены производства газобетона в Приволжском федеральном округе в 2005-2012 гг.....	154
Рис. 40. Динамика производства газобетона в Уральском федеральном округе в 2004-2012 гг.....	158
Рис. 41. Прогноз производства газобетона в Уральском ФО до 2022 г.....	162
Рис. 42. Средние цены производства газобетона в Уральском федеральном округе в 2005-2012 гг.....	168
Рис. 43. Динамика производства газобетона в Сибирском федеральном округе в 2004-2012 гг.....	171
Рис. 44. Прогноз производства газобетона в Сибирском ФО до 2022 г.....	177
Рис. 45. Средние цены производства газобетона в Сибирском федеральном округе в 2005-2012 гг.....	183
Рис. 46. Прогноз производства газобетона в Дальневосточном ФО до 2022 г.....	189

ОПИСАНИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

В мае 2013 г. компанией «Амикрон-консалтинг» был подготовлен аналитический обзор «Российский рынок газобетона в 2011-2012 гг., прогнозы до 2022 г.». Исследование посвящено оценке ситуации на рынке автоклавного газобетона.

В исследовании представлены следующие данные:

- динамика производства газобетона, в т.ч. по месяцам 2011-2012 гг. в целом по России, по федеральным округам, по регионам;
- характеристика производителей газобетона в России;
- 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;
- прогнозы потребления газобетона на основе плановых показателей по вводу жилья как в целом по России, так и по федеральным округам;
- прогнозы ценовой динамики.

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 инфор-

мации. В приложении к исследованию представлена база данных, содержащая информацию о игроках российского рынка газобетона.

Период исследования: в исследовании представлены данные до 2012 г. включительно, прогнозы до 2022 г.

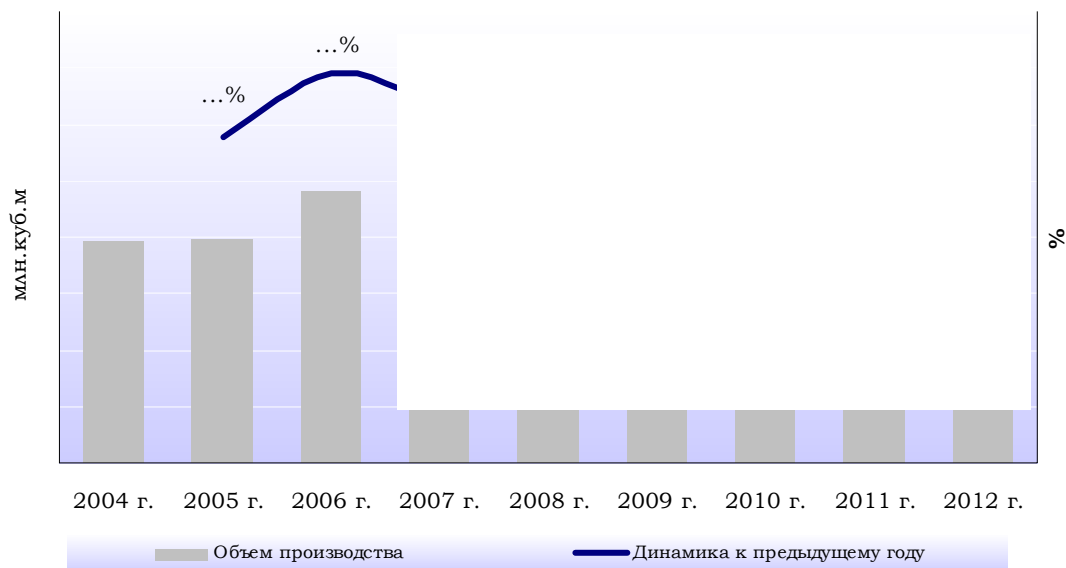
Объектом исследования является рынок газобетона России.

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

Объем и структура отчета. Аналитический отчет по исследованию состоит из 13 разделов общим объемом 191 страница; иллюстрирован 46 диаграммами, 132 таблицами, 6 картами, 1 приложением.

СИТУАЦИЯ НА РОССИЙСКОМ РЫНКЕ ГАЗОБЕТОНА

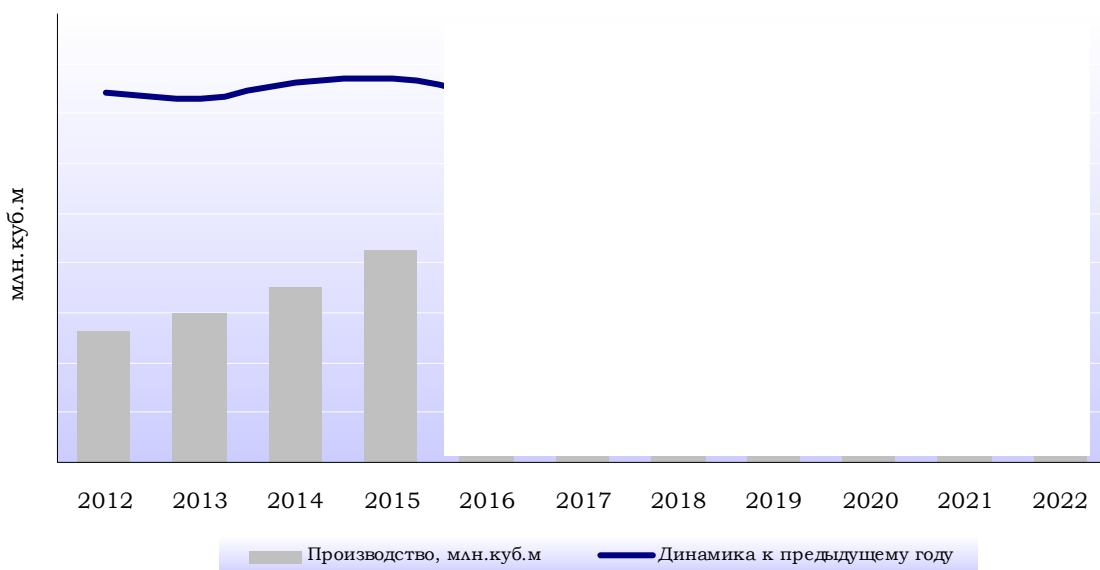
Динамика производственной активности на рынке газобетона ...



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 2022 г.

Табл. Прогноз производства газобетона по федеральным округам до 2022 г.

	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
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

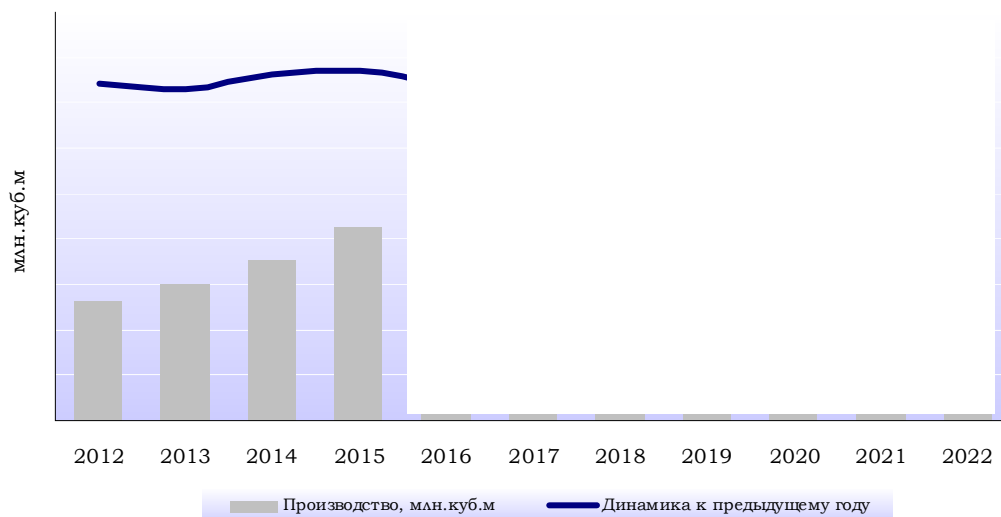
Доля Центрального федерального округа в производстве газобетона России составляет ...

Табл. Выпуск газобетона в Центральной России в 2007-2012 гг.

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

Амикрон-консалтинг

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 2022 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 «ГД Искитимцемент», «Новоросцемент», «КХД Гумбольдт Инжиниринг» (Humboldt Wedag International), «Углегорск-Цемент», «Учуленский цементный завод», АО «Семейцемент» (Казахстан), «Национальная нерудная компания», «Моспромстрой», «Кокше-Цемент» (Казахстан), «БазэлЦемент», «ЭЛЬБА Руссланд», «Метсо Минералз СНГ», «Мосинжбетон», «Сибирская Горно-Металлургическая Компания», другие участники рынка.

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

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

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

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

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