

Аналитическое агентство

Амикрон
консалтинг

**Прогнозы развития
рынка цемента
регионов южной России
до 2020 г.
демо-версия**

Апрель 2011

СОДЕРЖАНИЕ

ПЕРЕЧЕНЬ ТАБЛИЦ И ДИАГРАММ.....	11
ОПИСАНИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	30
МЕТОДИКА ИССЛЕДОВАНИЯ	33
1. РЫНОК ЦЕМЕНТА ЮЖНОЙ РОССИИ	34
1.1. Тенденции на рынке цемента Южного и Северо-Кавказского федеральных округов....	34
1.2. Сбытовые показатели на рынке цемента Южного и Северо-Кавказского ФО	38
1.2.1. Объемы и динамика потребления цемента в 2009-2010 гг.	38
1.2.2. Строительство на Юге России	47
1.2.3. Развитие стройиндустрии на Юге России	60
1.2.4. Ценовая ситуация на рынке цемента Южного и Северо-Кавказского ФО	65
1.3. Логистика на рынке цемента Южной России	70
1.3.1. Особенности логистики на рынке цемента на юге России	70
1.3.2. Поставки цемента в Южных регионах железнодорожным транспортом.....	73
1.3.3. Автопоставки цемента на Юге России	76
1.3.4. Поставки цемента морским транспортом.....	80
1.4. Производители цемента на Юге России	83
1.4.1. Объемы и динамика производства цемента на Юге России	83
1.4.2. Производственные мощности по выпуску цемента на Юге России	87
1.4.3. Конкуренция на рынке цемента Южной России	90
1.4.4. Игроки рынка цемента на Юге России	93
1.5. Финансовые показатели цементных заводов на Юге России	102
1.6. Прогнозы развития рынка цемента на Юге России	105
1.6.1. Прогнозы развития строительства на Юге России	105
1.6.2. Перспективы строительства цементных заводов на Юге России	108
1.6.3. Прогнозы потребления цемента на Юге России	113
2. РЫНОК ЦЕМЕНТА КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ	116
2.1. Тенденции рынка цемента Краснодарского края	116
2.1.1. Краткая характеристика экономики Краснодарского края.....	116
2.1.2. Характеристика развития рынка цемента Краснодарского края.....	119
2.2. Сбытовые показатели на рынке цемента Краснодарского края	123
2.2.1. Объемы и динамика потребления цемента в 2009-2010 гг.	123
2.2.2. Грузополучатели цемента в Краснодарском крае.....	127
2.2.3. Строительство в Краснодарском крае.....	135
2.2.4. Развитие стройиндустрии в Краснодарском крае	145
2.2.5. Ценовая ситуация на рынке цемента Краснодарского края	149
2.3. Логистика на рынке цемента Краснодарского края.....	151
2.3.1. Железнодорожные поставки цемента	151
2.3.2. Поставки цемента автотранспортом	158
2.3.3. Поставки цемента морским транспортом.....	161
2.3.4. Поставщики цемента на рынке Краснодарского края	163
2.4. Производители цемента в Краснодарском крае	166
2.4.1. Объемы производства цемента в Краснодарском крае	166
2.4.2. Характеристика производителей цемента Краснодарского края	171
<i>Производственные показатели завода «Новоросцемент»</i>	<i>171</i>
<i>Производственные показатели заводов «ИНТЕКО» («Атакайцемент»,</i>	
<i>«Верхнебаканский ЦЗ»)</i>	<i>178</i>
2.4.3. Отгрузки цемента с заводов Краснодарского края	181
<i>Отгрузки цемента с завода «Новоросцемент».....</i>	<i>181</i>
<i>Отгрузки цемента с завода «Атакайцемент».....</i>	<i>186</i>
<i>Отгрузки цемента с завода «Верхнебаканский цементный завод».....</i>	<i>189</i>

2.4.4. Финансовые показатели цементных заводов Краснодарского края	192
<i>Финансовые показатели завода «Новоросцемент»</i>	192
<i>Финансовые показатели завода «Атакайцемент»</i>	193
<i>Финансовые показатели «Верхнебаканского цементного завода»</i>	195
2.5. Прогнозы развития рынка цемента Краснодарского края	196
2.5.1. Прогнозы развития строительства в Краснодарском крае	196
2.5.2. Перспективы строительства цементных заводов в Краснодарском крае	202
2.5.3. Прогнозы потребления цемента в Краснодарском крае	217
3. РЫНОК ЦЕМЕНТА В СОЧИ	219
3.1. Сбытовые показатели на рынке цемента в Сочи	219
3.1.1. Объемы и динамика потребления цемента в Сочи	219
3.1.2. Грузополучатели цемента в Сочи	222
3.2. Логистика на рынке цемента в Сочи	225
3.2.1. Поставки цемента железнодорожным транспортом	225
3.2.2. Поставки цемента автотранспортом	226
3.2.3. Поставки цемента в Сочи морским транспортом	226
3.2.4. Поставщики цемента в Сочи	227
3.3. Прогнозы развития рынка цемента в Сочи	230
3.3.1. Прогнозы развития строительства в Сочи	230
3.3.2. Прогнозы потребления цемента в Сочи	233
4. РЫНОК ЦЕМЕНТА РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ	235
4.1. Тенденции рынка цемента Ростовской области	235
4.1.1. Краткая характеристика экономики Ростовской области	235
4.1.2. Характеристика развития рынка цемента Ростовской области	237
4.2. Сбытовые показатели на рынке цемента Ростовской области	240
4.2.1. Объемы и динамика потребления цемента в 2009-2010 гг.	240
4.2.2. Грузополучатели цемента в Ростовской области	244
4.2.3. Строительство в Ростовской области	252
4.2.4. Развитие стройиндустрии в Ростовской области	263
4.2.5. Ценовая ситуация на рынке цемента Ростовской области	267
4.3. Логистика на рынке цемента Ростовской области	269
4.3.1. Железнодорожные поставки цемента	269
4.3.2. Поставки цемента автотранспортом	273
4.3.3. Поставки цемента морским транспортом	274
4.3.4. Поставщики цемента на рынке Ростовской области	275
4.4. Производители цемента в Ростовской области	278
4.4.1. Объемы производства цемента в Ростовской области	278
4.4.2. Характеристика производителей цемента Ростовской области	280
<i>Производственные показатели завода «Углегорск-Цемент»</i>	280
4.4.3. Отгрузки цемента с завода «Углегорск-Цемент»	282
4.4.4. Финансовые показатели завода «Углегорск-Цемент»	282
4.5. Прогнозы развития рынка цемента Ростовской области	284
4.5.1. Прогнозы развития строительства в Ростовской области	284
4.5.2. Перспективы строительства цементных заводов в Ростовской области	290
4.5.3. Прогнозы потребления цемента в Ростовской области	301
5. РЫНОК ЦЕМЕНТА ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ	303
5.1. Тенденции рынка цемента Волгоградской области	303
5.1.1. Краткая характеристика экономики Волгоградской области	303
5.1.2. Характеристика развития рынка цемента Волгоградской области	305
5.2. Сбытовые показатели на рынке цемента Волгоградской области	308
5.2.1. Объемы и динамика потребления цемента в 2009-2010 гг.	308

5.2.2. Грузополучатели цемента в Волгоградской области	312
5.2.3. Строительство в Волгоградской области	317
5.2.4. Развитие стройиндустрии в Волгоградской области.....	327
5.2.5. Ценовая ситуация на рынке цемента Волгоградской области	330
5.3. Логистика на рынке цемента Волгоградской области	332
5.3.1. Железнодорожные поставки цемента	332
5.3.2. Поставки цемента автотранспортом	335
5.3.3. Поставщики цемента на рынке Волгоградской области	337
5.4. Производители цемента в Волгоградской области	340
5.4.1. Объемы производства цемента в Волгоградской области	340
5.4.2. Характеристика производителей цемента Волгоградской области	342
<i>Производственные показатели завода «Себряковцемент»</i>	<i>344</i>
5.4.3. Структура отгрузки цемента с завода «Себряковцемент»	347
5.4.4. Финансовые показатели завода «Себряковцемент»	351
5.5. Прогнозы развития рынка цемента Волгоградской области.....	353
5.5.1. Прогнозы развития строительства в Волгоградской области.....	353
5.5.2. Перспективы строительства цементных заводов в Волгоградской области	363
5.5.3. Прогнозы потребления цемента в Волгоградской области	366
6. РЫНОК ЦЕМЕНТА СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ	369
6.1. Тенденции рынка цемента Ставропольского края.....	369
6.1.1. Краткая характеристика экономики Ставропольского края	369
6.1.2. Характеристика развития рынка цемента Ставропольского края	371
6.2. Сбытовые показатели на рынке цемента Ставропольского края	373
6.2.1. Объемы и динамика потребления цемента в 2009-2010 гг.	373
6.2.2. Грузополучатели цемента в Ставропольском крае.....	378
6.2.3. Строительство в Ставропольском крае	383
6.2.4. Развитие стройиндустрии в Ставропольском крае	392
6.2.5. Ценовая ситуация на рынке цемента Ставропольского края.....	397
6.3. Логистика на рынке цемента Ставропольского края	399
6.3.1. Железнодорожные поставки цемента	399
6.3.2. Поставки цемента автотранспортом	403
6.3.3. Поставщики цемента на рынке Ставропольского края	404
6.4. Прогнозы развития рынка цемента в Ставропольском крае	407
6.4.1. Прогнозы развития строительства в Ставропольском крае	407
6.4.2. Перспективы строительства цементных заводов в Ставропольском крае	414
6.4.3. Прогнозы потребления цемента в Ставропольском крае.....	414
7. РЫНОК ЦЕМЕНТА АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ.....	416
7.1. Тенденции рынка цемента Астраханской области	416
7.1.1. Краткая характеристика экономики Астраханской области	416
7.1.2. Характеристика развития рынка цемента Астраханской области	418
7.2. Сбытовые показатели на рынке цемента Астраханской области.....	420
7.2.1. Объемы и динамика потребления цемента в 2009-2010 гг.	420
7.2.2. Грузополучатели цемента в Астраханской области	424
7.2.3. Строительство в Астраханской области	429
7.2.4. Развитие стройиндустрии в Астраханской области	438
7.2.5. Ценовая ситуация на рынке цемента Астраханской области	441
7.3. Логистика на рынке цемента Астраханской области.....	443
7.3.1. Железнодорожные поставки цемента	443
7.3.2. Поставки цемента автотранспортом	445
7.3.3. Поставка цемента водным транспортом.....	446
7.3.4. Поставщики цемента на рынке Астраханской области.....	446

7.4. Прогнозы развития рынка цемента в Астраханской области	449
7.4.1. Прогнозы развития строительства в Астраханской области	449
7.4.2. Перспективы строительства цементных заводов в Астраханской области	454
7.4.3. Прогнозы потребления цемента в Астраханской области	454
8. РЫНОК ЦЕМЕНТА ДАГЕСТАНА	456
8.1. Тенденции рынка цемента Дагестана	456
8.1.1. Краткая характеристика экономики Дагестана	456
8.1.2. Характеристика развития рынка цемента в Дагестане	458
8.2. Сбытовые показатели на рынке цемента Дагестана	460
8.2.1. Объемы и динамика потребления цемента в 2009-2010 гг.	460
8.2.2. Грузополучатели цемента в Дагестане	463
8.2.3. Строительство в Дагестане	467
8.2.4. Развитие стройиндустрии в Дагестане	476
8.2.5. Ценовая ситуация на рынке цемента Дагестана	478
8.3. Логистика на рынке цемента Дагестана	480
8.3.1. Железнодорожные поставки цемента	480
8.3.2. Поставки цемента автотранспортом	483
8.3.3. Поставщики цемента на рынке Дагестана	483
8.3.4. Транзитные поставки на экспорт	486
8.4. Прогнозы развития рынка цемента в Дагестане	489
8.4.1. Прогнозы развития строительства в Дагестане	489
8.4.2. Перспективы строительства цементных заводов в Дагестане	497
8.4.3. Прогнозы потребления цемента в Дагестане	503
9. РЫНОК ЦЕМЕНТА КАРАЧАЕВО-ЧЕРКЕСИИ	504
9.1. Тенденции рынка цемента Карачаево-Черкесии	504
9.1.1. Краткая характеристика экономики Карачаево-Черкесии	504
9.1.2. Характеристика развития рынка цемента Карачаево-Черкесии	506
9.2. Сбытовые показатели на рынке цемента Карачаево-Черкесии	508
9.2.1. Объемы и динамика потребления цемента в 2009-2010 гг.	508
9.2.2. Грузополучатели цемента в Карачаево-Черкесии	510
9.2.3. Строительство в Карачаево-Черкесии	511
9.2.4. Развитие стройиндустрии в Карачаево-Черкесии	518
9.2.5. Ценовая ситуация на рынке цемента Карачаево-Черкесии	522
9.3. Логистика на рынке цемента Карачаево-Черкесии	524
9.3.1. Железнодорожные поставки цемента	524
9.3.2. Поставки цемента автотранспортом	525
9.3.3. Поставщики цемента на рынке Карачаево-Черкесии	526
9.4. Производители цемента в Карачаево-Черкесии	527
9.4.1. Объемы производства цемента в Карачаево-Черкесии	527
9.4.2. Характеристика производителей цемента Карачаево-Черкесии	531
<i>Производственные показатели завода «Кавказцемент»</i>	<i>531</i>
9.4.3. Отгрузки цемента с завода «Кавказцемент»	535
9.4.4. Финансовые показатели завода «Кавказцемент»	540
9.5. Прогнозы развития рынка цемента Карачаево-Черкесии	541
9.5.1. Прогнозы развития строительства в Карачаево-Черкесии	541
9.5.2. Перспективы строительства цементных заводов в Карачаево-Черкесии	545
9.5.3. Прогнозы потребления цемента в Карачаево-Черкесии	553
10. РЫНОК ЦЕМЕНТА ЧЕЧНИ И ИНГУШЕТИИ	554
10.1. Тенденции рынка цемента Чечни и Ингушетии	554
10.1.1. Краткая характеристика экономики Чечни и Ингушетии	554
10.1.2. Характеристика развития рынка цемента Чечни и Ингушетии	556

10.2. Сбытовые показатели на рынке цемента Чечни и Ингушетии.....	557
10.2.1. Объемы и динамика потребления цемента в 2009-2010 гг.....	557
10.2.2. Грузополучатели цемента в Чечне и Ингушетии	560
10.2.3. Строительство в Чечне и Ингушетии.....	562
10.2.4. Развитие стройиндустрии в Чечне и Ингушетии	570
10.2.5. Ценовая ситуация на рынке цемента Чечни и Ингушетии.....	572
10.3. Логистика на рынке цемента Чечни и Ингушетии.....	574
10.3.1. Железнодорожные поставки цемента.....	574
10.3.2. Поставки цемента автотранспортом.....	576
10.3.3. Поставщики цемента на рынке Чечни и Ингушетии	576
10.4. Прогнозы развития рынка цемента в Чечне и Ингушетии.....	579
10.4.1. Прогнозы развития строительства в Чечне и Ингушетии	579
10.4.2. Перспективы строительства цементных заводов в Чечне и Ингушетии	582
10.4.3. Прогнозы потребления цемента в Чечне и Ингушетии	586
11. РЫНОК ЦЕМЕНТА КАБАРДИНО-БАЛКАРИИ	588
11.1. Тенденции рынка цемента Кабардино-Балкарии	588
11.1.1. Краткая характеристика экономики Кабардино-Балкарии	588
11.1.2. Характеристика развития рынка цемента Кабардино-Балкарии	590
11.2. Сбытовые показатели на рынке цемента Кабардино-Балкарии	592
11.2.1. Объемы и динамика потребления цемента в 2009-2010 гг.....	592
11.2.2. Грузополучатели цемента в Кабардино-Балкарии	595
11.2.3. Строительство в Кабардино-Балкарии	599
11.2.4. Развитие стройиндустрии в Кабардино-Балкарии	606
11.2.5. Ценовая ситуация на рынке цемента Кабардино-Балкарии	609
11.3. Логистика на рынке цемента Кабардино-Балкарии	610
11.3.1. Железнодорожные поставки цемента.....	610
11.3.2. Поставки цемента автотранспортом.....	612
11.3.3. Поставщики цемента на рынке Кабардино-Балкарии.....	612
11.4. Прогнозы развития рынка цемента в Кабардино-Балкарии.....	615
11.4.1. Прогнозы развития строительства в Кабардино-Балкарии	615
11.4.2. Перспективы строительства цементных заводов в Кабардино-Балкарии	621
11.4.3. Прогнозы потребления цемента в Кабардино-Балкарии	624
12. РЫНОК ЦЕМЕНТА СЕВЕРНОЙ ОСЕТИИ	626
12.1. Тенденции рынка цемента Северной Осетии	626
12.1.1. Краткая характеристика экономики Северной Осетии.....	626
12.1.2. Характеристика развития рынка цемента Северной Осетии	628
12.2. Сбытовые показатели на рынке цемента Северной Осетии.....	630
12.2.1. Объемы и динамика потребления цемента в 2009-2010 гг.....	630
12.2.2. Грузополучатели цемента в Северной Осетии	633
12.2.3. Строительство в Северной Осетии	637
12.2.4. Развитие стройиндустрии в Северной Осетии	644
12.2.5. Ценовая ситуация на рынке цемента Северной Осетии	647
12.3. Логистика на рынке цемента Северной Осетии.....	649
12.3.1. Железнодорожные поставки цемента.....	649
12.3.2. Поставки цемента автотранспортом.....	651
12.3.3. Поставщики цемента на рынке Северной Осетии.....	651
12.4. Прогнозы развития рынка цемента в Северной Осетии	654
12.4.1. Прогнозы развития строительства в Северной Осетии	654
12.4.2. Перспективы строительства цементных заводов в Северной Осетии	657
12.4.3. Прогнозы потребления цемента в Северной Осетии	659

13. РЫНОК ЦЕМЕНТА АДЫГЕИ.....	660
13.1. Тенденции рынка цемента Адыгеи	660
13.1.1. Краткая характеристика экономики Адыгеи	660
13.1.2. Характеристика развития рынка цемента Адыгеи	662
13.2. Сбытовые показатели на рынке цемента Адыгеи	663
13.2.1. Объемы и динамика потребления цемента в 2009-2010 гг.....	663
13.2.2. Грузополучатели цемента в Адыгее	664
13.2.3. Строительство в Адыгее	664
13.2.4. Развитие стройиндустрии в Адыгее	670
13.2.5. Ценовая ситуация на рынке цемента Адыгеи	672
13.3. Логистика на рынке цемента Адыгеи	673
13.3.1. Железнодорожные поставки цемента.....	673
13.3.2. Поставки цемента автотранспортом.....	674
13.3.3. Поставщики цемента на рынке Адыгеи	675
13.4. Прогнозы развития рынка цемента в Адыгее	676
13.4.1. Прогнозы развития строительства в Адыгее	676
13.4.2. Перспективы строительства цементных заводов в Адыгее	678
13.4.3. Прогнозы потребления цемента в Адыгее	678
14. РЫНОК ЦЕМЕНТА КАЛМЫКИИ	680
14.1. Тенденции рынка цемента Калмыкии	680
14.1.1. Краткая характеристика экономики Калмыкии	680
14.1.2. Характеристика развития рынка цемента Калмыкии	682
14.2. Сбытовые показатели на рынке цемента Калмыкии	683
14.2.1. Объемы и динамика потребления цемента в 2009-2010 гг.....	683
14.2.2. Грузополучатели цемента в Калмыкии	684
14.2.3. Строительство в Калмыкии	685
14.2.4. Развитие стройиндустрии в Калмыкии	691
14.2.5. Ценовая ситуация на рынке цемента Калмыкии	693
14.3. Логистика на рынке цемента Калмыкии	693
14.3.1. Железнодорожные поставки цемента.....	693
14.3.2. Поставки цемента автотранспортом.....	695
14.3.3. Поставщики цемента на рынке Калмыкии.....	695
14.4. Прогнозы развития рынка цемента в Калмыкии	697
14.4.1. Прогнозы развития строительства в Калмыкии	697
14.4.2. Перспективы строительства цементных заводов в Калмыкии	698
14.4.3. Прогнозы потребления цемента в Калмыкии	698
Приложение 1. Справочник: цементные заводы России	699
Информация о компании «Амикрон-консалтинг»	701

ПЕРЕЧЕНЬ ТАБЛИЦ И ДИАГРАММ

Перечень таблиц:

- Табл.1. Показатели, характеризующие развитие рынка цемента на Юге России
Табл.2. Объемы потребления цемента на Юге России (ЮФО и СКФО) в 2007-2010 гг.
Табл.3. Помесячная динамика видимого потребления цемента на Юге России в 2007-2010 гг.
Табл.4. Объемы видимого потребления цемента на Юге России по кварталам и полугодиям 2007-2010 гг.
Табл.5. Объемы потребления цемента в Южных и Северо-Кавказских регионах в 2007-2010 гг.
Табл.6. Обеспеченность потребления цемента на Юге России за счет собственного производства в 2007-2010 гг.
Табл.7. Обеспечение цементом регионов Южной России за счет поставок с местных заводов в 2008-2010 гг.
Табл.8. Значимость регионов ЮФО в формировании российского строительного рынка в 2010 г.
Табл.9. Динамика объема работ, выполненных по виду деятельности «Строительство» по регионам Южного ФО в 2008-2010 гг.
Табл.10. Динамика ввода жилых площадей в эксплуатацию по регионам Южного ФО в 2007-2010 гг.
Табл.11. Сегментация Южных регионов по уровню административного влияния на строительство
Табл.12. Индивидуальное жилищное строительство в Южных регионах в 2009-2010 гг.
Табл.13. Характеристика ситуации на строительном рынке регионов ЮФО в 2010 г.
Табл.14. Показатели строительной активности в Южном федеральном округе по месяцам 2009-2010 гг.
Табл.15. Показатели строительной активности в Северо-Кавказском федеральном округе по месяцам 2010 гг.
Табл.16. Производство базовых стройматериалов в расчете на 1 кв.м построенного жилья в регионах Южной России
Табл.17. Производство базовых стройматериалов на Юге России в 2007-2010 гг.
Табл.18. Производство базовых стройматериалов в регионах Южного и Северо-Кавказского ФО в 2007-2010 гг.
Табл.19. Динамика выпуска базовых стройматериалов в Южных регионах в 2010 г.
Табл.20. Характеристика ценовой ситуации на рынке цемента Южного ФО в 2002-2010 гг.
Табл.21. Уровень и динамика цен на цемент в регионах на Юге России в 2002-2010 гг.
Табл.22. Среднее расстояние поставки цемента железнодорожным транспортом по регионам на Юге России на в 2007-2010 гг.
Табл.23. Среднее расстояние поставки цемента железнодорожным транспортом с заводов ЮФО и СКФО в 2007-2010 гг.
Табл.24. Объем поставок цемента железнодорожным транспортом с заводов Южной России в 2007-2010 гг.
Табл.25. Автопоставки цемента с заводов на Юге России в 2010 г.
Табл.26. Объемы поставок цемента из Турции в морские порты на Юге России в 2007-2011 гг.
Табл.27. Объемы выпуска цемента на Юге России по кварталам и полугодиям 2007-2010 гг.
Табл.28. Производство цемента на заводах Южной России в 2007-2010 гг.
Табл.29. Характеристика цементных заводов Юга России
Табл.30. Загрузка производственных мощностей заводов на Юге России в 2007-2010 гг.
Табл.31. Объемы поставок цемента на Юг России по заводам в 2007-2010 гг.
Табл.32. Финансовые показатели деятельности цементных заводов на Юге России в 2005-2009 гг.
Табл.33. Себестоимость производства цемента на заводах Южной России в 2005-2009 гг.

- Табл.34. Реализуемые проекты и прогнозы развития строительства на Юге России
- Табл.35. Характеристика цементных заводов, планируемых к запуску на Юге России до 2015-2020 гг.
- Табл.36. Расширение производственных мощностей на Юге России до 2015 г.
- Табл.37. Прогноз потребления цемента в регионах на Юге России в 2011-2020 гг.
- Табл.38. Прогноз обеспеченности рынка цемента на Юге России собственным производством в 2011-2015 гг.
- Табл.39. Показатели, характеризующие развитие рынка цемента Краснодарского края
- Табл.41. Оценка объемов потребления цемента в Краснодарском крае в 2007-2010 гг.
- Табл.42. Объемы видимого потребления цемента в Краснодарском крае по кварталам и полугодиям 2007-2010 гг.
- Табл.43. Помесячная динамика потребления цемента в Краснодарском крае в 2007-2010 гг.
- Табл.44. Показатели концентрации потребления на рынке цемента Краснодарского края в 2010 г.
- Табл.45. Сегментация грузополучателей цемента в Краснодарском крае в 2010 г.
- Табл.46. Объемы поставок цемента крупнейшим грузополучателям Краснодарского края в 2007-2010 гг.
- Табл.47. Характеристика крупнейших потребителей цемента в Краснодарском крае
- Табл.48. Сводная характеристика развития строительного рынка Краснодарского края
- Табл.49. Ввод в эксплуатацию зданий жилого и нежилого назначения в Краснодарском крае в 1999-2009 гг.
- Табл.50. Ввод в действие объектов нежилого назначения в Краснодарском крае в 2010 г.
- Табл.51. Показатели развития жилищного строительства в Краснодарском крае в 2003-2010 гг.
- Табл.52. Показатели строительной активности в Краснодарском крае по месяцам 2009-2010 гг.
- Табл.53. Производство базовых стройматериалов в Краснодарском крае в расчете на 1 кв.м построенного жилья
- Табл.54. Производство базовых стройматериалов в Краснодарском крае в 2007-2010 гг.
- Табл.55. Позиции Краснодарского края в российской стройиндустрии в 2007-2010 гг.
- Табл.56. Характеристика ценовой ситуации на рынке цемента Краснодарского края в 2002-2010 гг.
- Табл.57. Объемы поставок цемента в Краснодарском крае по основным железнодорожным станциям в 2007-2010 гг.
- Табл.58. Поставки цемента в Сочи и Краснодар в 2007-2010 гг.
- Табл.59. Объемы ввоза-вывоза цемента в Краснодарском крае по железной дороге по месяцам 2007-2010 гг.
- Табл.60. Среднее расстояние поставки цемента в Краснодарский край железнодорожным транспортом в 2007-2010 гг.
- Табл.61. Автопоставки цемента в Краснодарском крае в 2007-2010 гг.
- Табл.62. Крупнейшие поставщики цемента в Краснодарском крае
- Табл.63. Объемы выпуска цемента в Краснодарском крае по кварталам и полугодиям 2007-2010 гг.
- Табл.64. Объемы выпуска цемента в Краснодарском крае по месяцам 2007-2010 гг.
- Табл.65. Динамика выпуска цемента заводами Краснодарского края в 2007-2010 гг.
- Табл.66. Характеристика игроков, обеспечивающих производство цемента в Краснодарском крае
- Табл.67. Характеристики цементных заводов ОАО "Новоросцемент"
- Табл.68. Помесячная динамика выпуска цемента на заводе "Новоросцемент" в 2007-2010 гг.
- Табл.69. Производство клинкера и цемента по типам на заводе "Новоросцемент"

- Табл.70. Характеристика производственных мощностей цементных заводов "ИНТЕКО" в Краснодарском крае
- Табл.71. Помесячная динамика выпуска цемента на заводах «Верхнебаканский ЦЗ» и «Атакайцемент» в 2007-2010 гг.
- Табл.72. Помесячная динамика железнодорожной отгрузки цемента с завода «Новоросцемент» в 2007-2010 гг.
- Табл.73. Логистика поставок цемента с завода "Новоросцемент" в 2007-2010 гг.
- Табл.74. Региональные поставки цемента с завода "Новоросцемент" в 2007-2010 гг.
- Табл.75. Помесячная динамика железнодорожной отгрузки цемента с завода «Атакайцемент» в 2007-2010 гг.
- Табл.76. Логистика поставок цемента с завода "Атакайцемент" в 2007-2010 гг.
- Табл.77. Региональные поставки цемента с завода "Атакайцемент" в 2007-2010 гг.
- Табл.78. Помесячная динамика железнодорожной отгрузки цемента с завода «Верхнебаканский ЦЗ» в 2007-2010 гг.
- Табл.79. Логистика поставок цемента с завода "Верхнебаканский ЦЗ" в 2007-2010 гг.
- Табл.80. Региональные поставки цемента с завода "Верхнебаканский ЦЗ" в 2007-2010 гг.
- Табл.81. Финансовые показатели завода «Новоросцемент» в 2005-2009 гг.
- Табл.82. Финансовые показатели завода «Атакайцемент» в 2005-2009 гг.
- Табл.83. Финансовые показатели «Верхнебаканского цементного завода» в 2005-2009 гг.
- Табл.84. Прогнозы жилищного строительства в Краснодарском крае в 2011-2015 гг.
- Табл.85. Характеристика отдельных участков цементного сырья в Краснодарском крае
- Табл.86. Характеристика заводов, планируемых к запуску в Краснодарском крае
- Табл.87. Прогноз обеспеченности рынка цемента Краснодарского края собственным производством в 2011-2015 гг.
- Табл.88. Оценка объемов потребления цемента в Сочи в 2007-2010 гг.
- Табл.89. Объемы видимого потребления цемента в Сочи по кварталам и полугодиям 2007-2010 гг.
- Табл.90. Помесячная динамика потребления цемента в Сочи в 2007-2010 гг.
- Табл.91. Объемы поставок цемента крупнейшим грузополучателям Сочи в 2007-2010 гг.
- Табл.92. Крупнейшие поставщики цемента в Сочи
- Табл.93. Помесячная динамика поставок крупнейших поставщиков цемента в Сочи в 2010 г.
- Табл.94. Показатели, характеризующие развитие рынка цемента Ростовской области
- Табл.95. Оценка объемов потребления цемента в Ростовской области в 2007-2010 гг.
- Табл.97. Объемы видимого потребления цемента в Ростовской области по кварталам и полугодиям 2007-2010 гг.
- Табл.98. Помесячная динамика потребления цемента в Ростовской области в 2007-2010 гг.
- Табл.99. Показатели концентрации потребления на рынке цемента Ростовской области в 2010 г.
- Табл.100. Сегментация грузополучателей цемента в Ростовской области в 2010 г.
- Табл.101. Объемы поставок цемента крупнейшим грузополучателям Ростовской области в 2007-2010 гг.
- Табл.102. Характеристика крупнейших потребителей цемента в Ростовской области
- Табл.116. Объемы выпуска цемента в Ростовской области по месяцам 2007-2010 гг.
- Табл.117. Характеристика игроков, обеспечивающих производство цемента в Ростовской области
- Табл.118. Логистика поставок цемента с завода "Углегорск-цемент" в 2007-2010 гг.
- Табл.119. Финансовые показатели завода «Углегорск-Цемент» в 2005-2009 гг.
- Табл.120. План по вводу жилых площадей в Ростовской области в 2010-2012 гг.
- Табл.121. Крупнейшие инвестиционные проекты в Ростовской области
- Табл.122. Планируемый объем инвестиций по районам Ростовской области
- Табл.123. Характеристика отдельных участков цементного сырья в Ростовской области

- Табл.124. Характеристика заводов, планируемых к запуску в Ростовской области
- Табл.125. Показатели, характеризующие развитие рынка цемента Волгоградской области
- Табл.127. Оценка объемов потребления цемента в Волгоградской области в 2007-2010 гг.
- Табл.128. Объемы видимого потребления цемента в Волгоградской области по кварталам и полугодиям 2007-2010 гг.
- Табл.129. Помесячная динамика потребления цемента в Волгоградской области в 2007-2010 гг.
- Табл.130. Показатели концентрации потребления на рынке цемента Волгоградской области в 2010 г.
- Табл.131. Сегментация грузополучателей цемента в Волгоградской области в 2010 г.
- Табл.132. Объемы поставок цемента крупнейшим грузополучателям Волгоградской области в 2007-2010 гг.
- Табл.133. Характеристика крупнейших потребителей цемента в Волгоградской области
- Табл.134. Сводная характеристика развития строительного рынка Волгоградской области
- Табл.135. Ввод в эксплуатацию зданий жилого и нежилого назначения в Волгоградской области в 1999 2009 гг.
- Табл.136. Ввод в действие объектов нежилого назначения в Волгоградской области в 2010 г.
- Табл.137. Показатели развития жилищного строительства в Волгоградской области в 2003-2010 гг.
- Табл.138. Показатели строительной активности в Волгоградской области по месяцам 2009-2010 гг.
- Табл.139. Производство базовых стройматериалов в Волгоградской области в расчете на 1 кв.м построенного жилья
- Табл.142. Характеристика ценовой ситуации на рынке цемента Волгоградской области в 2002-2010 гг.
- Табл.143. Объемы поставок цемента в Волгоградской области по железнодорожным станциям в 2007-2010 гг.
- Табл.144. Объемы ввоза-вывоза цемента в Волгоградской области по железной дороге по месяцам 2007-2010 гг.
- Табл.145. Среднее расстояние поставки цемента в Волгоградской области железнодорожным транспортом в 2007-2010 гг.
- Табл.146. Автопоставки цемента в Волгоградской области в 2007-2010 гг.
- Табл.147. Крупнейшие поставщики цемента в Волгоградской области
- Табл.148. Объемы выпуска цемента в Волгоградской области по кварталам и полугодиям 2007-2010 гг.
- Табл.149. Объемы выпуска цемента в Волгоградской области по месяцам и кварталам 2007-2010 гг.
- Табл.150. Характеристика игроков, обеспечивающих производство цемента в Волгоградской области
- Табл.151. Производство клинкера и цемента по типам на заводе "Себряковцемент"
- Табл.152. Помесячная динамика железнодорожной отгрузки цемента с завода «Себряковцемент» в 2007-2010 гг.
- Табл.153. Логистика поставок цемента с завода "Себряковцемент" в 2007-2010 гг.
- Табл.154. Региональные поставки цемента с завода "Себряковцемент" в 2007-2010 гг.
- Табл.155. Финансовые показатели завода «Себряковцемент» в 2005-2009 гг.
- Табл.156. Планируемые показатели ввода жилых площадей в Волгоградской области в 2015 и 2020 гг.
- Табл.157. Планируемая в Волгоградской области реализация проектов в рамках государственных программ
- Табл.158. Характеристика заводов, планируемых к запуску в Волгоградской области
- Табл.159. Показатели, характеризующие развитие рынка цемента Ставропольского края

- Табл.161. Оценка объемов потребления цемента в Ставропольском крае в 2007-2010 гг.
Табл.162. Объемы видимого потребления цемента в Ставропольском крае по кварталам и полугодиям 2007-2010 гг.
Табл.163. Помесячная динамика потребления цемента в Ставропольском крае в 2007-2010 гг.
Табл.164. Показатели концентрации потребления на рынке цемента Ставропольского края в 2010 г.
Табл.165. Сегментация грузополучателей цемента в Ставропольском крае в 2010 г.
Табл.166. Объемы поставок цемента крупнейшим грузополучателям Ставропольского края в 2007-2010 гг.
Табл.167. Характеристика крупнейших потребителей цемента в Ставропольском крае
Табл.168. Сводная характеристика развития строительного рынка Ставропольского края
Табл.169. Ввод в эксплуатацию зданий жилого и нежилого назначения в Ставропольском крае в 1999-2009 гг.
Табл.170. Ввод в действие объектов нежилого назначения в Ставропольском крае в 2010 г.
Табл.171. Показатели развития жилищного строительства в Ставропольском крае в 2003-2010 гг.
Табл.172. Показатели строительной активности в Ставропольском крае по месяцам 2009-2010 гг.
Табл.173. Производство базовых стройматериалов в Ставропольском крае в расчете на 1 кв.м построенного жилья
Табл.176. Прогнозируемые объемы выпуска по основным строительным материалам в Ставропольском крае до 2020 г.
Табл.177. Характеристика ценовой ситуации на рынке цемента Ставропольского края в 2002-2010 гг.
Табл.178. Объемы поставок цемента в Ставропольском крае по железнодорожным станциям в 2007-2010 гг.
Табл.179. Железнодорожные поставки цемента в Ставропольском крае по зонам потребления в 2007-2010 гг.
Табл.180. Среднее расстояние поставки цемента в Ставропольском крае железнодорожным транспортом в 2007-2010 гг.
Табл.181. Автоставки цемента в Ставропольском крае в 2007-2010 гг.
Табл.182. Крупнейшие поставщики цемента в Ставропольском крае
Табл.183. Проекты по развитию туризма в Ставропольском крае
Табл.184. Проекты по строительству региональных индустриальных парков в Ставропольском крае
Табл.185. Проекты, направленные на развитие транспортной инфраструктуры Ставропольского края
Табл.186. Проекты новых производств в Ставропольском крае
Табл.187. Показатели, характеризующие развитие рынка цемента Астраханской области
Табл.189. Оценка объемов потребления цемента в Астраханской области в 2007-2010 гг.
Табл.190. Объемы видимого потребления цемента в Астраханской области по кварталам и полугодиям 2007-2010 гг.
Табл.191. Помесячная динамика потребления цемента в Астраханской области в 2007-2010 гг.
Табл.192. Показатели концентрации потребления на рынке цемента Астраханской области в 2010 г.
Табл.193. Сегментация грузополучателей цемента в Астраханской области в 2010 г.
Табл.194. Объемы поставок цемента крупнейшим грузополучателям Астраханской области в 2007-2010 гг.
Табл.195. Характеристика крупнейших потребителей цемента в Астраханской области
Табл.196. Сводная характеристика развития строительного рынка Астраханской области

- Табл.197. Ввод в эксплуатацию зданий жилого и нежилого назначения в Астраханской области в 1999-2009 гг.
- Табл.198. Ввод в действие объектов нежилого назначения в Астраханской области в 2010 г.
- Табл.199. Показатели развития жилищного строительства в Астраханской области в 2003-2010 гг.
- Табл.200. Показатели строительной активности в Астраханской области по месяцам 2009-2010 гг.
- Табл.201. Производство базовых стройматериалов в Астраханской области в расчете на 1 кв.м построенного жилья
- Табл.204. Характеристика ценовой ситуации на рынке цемента Астраханской области в 2002-2010 гг.
- Табл.205. Объемы поставок цемента в Астраханской области по железнодорожным станциям в 2007-2010 гг.
- Табл.206. Среднее расстояние поставки цемента в Астраханской области железнодорожным транспортом в 2007-2010 гг.
- Табл.207. Автоставки цемента в Астраханской области в 2007-2010 гг.
- Табл.208. Крупнейшие поставщики цемента в Астраханской области
- Табл.209. Прогнозы динамики строительных работ в строительстве в Астраханской области до 2012 гг.
- Табл.210. Перспективная специализация и развитие инфраструктуры на территории Астраханской области
- Табл.211. Показатели, характеризующие развитие рынка цемента Дагестана
- Табл.213. Оценка объемов потребления цемента в Дагестане в 2007-2010 гг.
- Табл.214. Объемы видимого потребления цемента в Дагестане по кварталам и полугодиям 2007-2010 гг.
- Табл.215. Помесячная динамика потребления цемента в Дагестане в 2007-2010 гг.
- Табл.216. Показатели концентрации потребления на рынке цемента Дагестана в 2010 г.
- Табл.217. Сегментация грузополучателей цемента в Дагестане в 2010 г.
- Табл.218. Объемы поставок цемента крупнейшим грузополучателям Дагестана в 2007-2010 гг.
- Табл.219. Характеристика крупнейших потребителей цемента в Дагестане
- Табл.220. Сводная характеристика развития строительного рынка Дагестана
- Табл.221. Ввод в эксплуатацию зданий жилого и нежилого назначения в Дагестане в 1999-2009 гг.
- Табл.222. Ввод в действие объектов нежилого назначения в Дагестане в 2010 г.
- Табл.223. Показатели развития жилищного строительства в Дагестане в 2003-2010 гг.
- Табл.224. Показатели строительной активности в Дагестане по месяцам 2009-2010 гг.
- Табл.225. Производство базовых стройматериалов в Дагестане в расчете на 1 кв.м построенного жилья
- Табл.228. Характеристика ценовой ситуации на рынке цемента Дагестана в 2002-2010 гг.
- Табл.229. Объемы поставок цемента в Дагестане по железнодорожным станциям в 2007-2010 гг.
- Табл.230. Железнодорожные поставки цемента в Дагестане по зонам потребления в 2007-2010 гг.
- Табл.231. Среднее расстояние поставки цемента в Дагестане железнодорожным транспортом в 2007-2010 гг.
- Табл.232. Крупнейшие поставщики цемента в Дагестане
- Табл.233. Объемы экспортного грузооборота через территорию Дагестана в 2007-2010 гг.
- Табл.234. Транзитные поставки цемента на экспорт через территорию Дагестана по заводам-экспортерам в 2007-2010 гг.
- Табл.235. Проекты, реализация которых запланирована на территории Республики Дагестан

- Табл.236. Характеристика отдельных участков цементного сырья в Дагестане
Табл.237. Характеристика заводов, планируемых к запуску в Дагестане
Табл.238. Показатели, характеризующие развитие рынка цемента Карачаево-Черкесии
Табл.240. Оценка объемов потребления цемента в Карачаево-Черкесии в 2007-2010 гг.
Табл.241. Сводная характеристика развития строительного рынка Карачаево-Черкесии
Табл.242. Ввод в эксплуатацию зданий жилого и нежилого назначения в Карачаево-Черкесии в 1999-2009 гг.
Табл.243. Ввод в действие объектов нежилого назначения в Карачаево-Черкесии в 2010 г.
Табл.244. Показатели развития жилищного строительства в Карачаево-Черкесии в 2003-2010 гг.
Табл.245. Показатели строительной активности в Карачаево-Черкесии по месяцам 2009-2010 гг.
Табл.246. Производство базовых стройматериалов в Карачаево-Черкесии в расчете на 1 кв.м построенного жилья
Табл.247. Производство базовых стройматериалов в Карачаево-Черкесии в 2007-2010 гг.
Табл.248. Позиции Карачаево-Черкесии в российской стройиндустрии в 2007-2010 гг.
Табл.249. Характеристика ценовой ситуации на рынке цемента Карачаево-Черкесии в 2002-2010 гг.
Табл.250. Объемы поставок цемента в Карачаево-Черкесии по основным железнодорожным станциям в 2007-2010 гг.
Табл.251. Автопоставки цемента в Карачаево-Черкесии в 2007-2010 гг.
Табл.252. Объемы выпуска цемента в Карачаево-Черкесии по кварталам и полугодиям 2007-2010 гг.
Табл.253. Объемы выпуска цемента в Карачаево-Черкесии по месяцам 2007-2010 гг.
Табл.254. Характеристика игроков, обеспечивающих производство цемента в Карачаево-Черкесии
Табл.255. Производство клинкера и цемента по типам на заводе "Кавказцемент"
Табл.256. Помесячная динамика железнодорожной отгрузки цемента с завода «Кавказцемент» в 2007-2010 гг.
Табл.257. Логистика поставок цемента с завода "Кавказцемент" в 2007-2010 гг.
Табл.258. Региональные поставки цемента с завода "Кавказцемент" в 2007-2010 гг.
Табл.259. Поставки цемента с завода «Кавказцемент» в Краснодарский край (по основным железнодорожным станциям)
Табл.260. Финансовые показатели завода «Кавказцемент» в 2005-2009 гг.
Табл.261. Проекты, реализация которых запланирована на территории Карачаево-Черкесской республики
Табл.262. Характеристика отдельных участков цементного сырья в Карачаево-Черкесии
Табл.263. Характеристика заводов, планируемых к запуску в Карачаево-Черкесии
Табл.264. Показатели, характеризующие развитие рынка цемента Чечено-Ингушского региона
Табл.265. Оценка объемов потребления цемента в Чечено-Ингушском регионе в 2007-2010 гг.
Табл.266. Объемы видимого потребления цемента в Чечне и Ингушетии по кварталам и полугодиям 2007-2010 гг.
Табл.267. Помесячная динамика потребления цемента в Чечне и Ингушетии в 2007-2010 гг.
Табл.268. Объемы поставок цемента крупнейшим грузополучателям Чечни и Ингушетии в 2007-2010 гг.
Табл.269. Характеристика крупнейших потребителей цемента в Чечне и Ингушетии
Табл.270. Сводная характеристика развития строительного рынка Чечни и Ингушетии
Табл.271. Ввод в эксплуатацию зданий жилого и нежилого назначения в Ингушетии в 1999-2009 гг.

- Табл.272. Ввод в эксплуатацию зданий жилого и нежилого назначения в Чечне в 2005-2009 гг.
- Табл.273. Ввод в действие объектов нежилого назначения в Чечне и Ингушетии в 2010 г.
- Табл.274. Показатели развития жилищного строительства в Ингушетии в 2003-2010 гг.
- Табл.275. Показатели строительной активности в Чечне по месяцам 2009-2010 гг.
- Табл.276. Показатели строительной активности в Ингушетии по месяцам 2009-2010 гг.
- Табл.277. Производство базовых стройматериалов в Чечне и Ингушетии в расчете на 1 кв.м построенного жилья
- Табл.280. Характеристика ценовой ситуации на рынке цемента Чечни и Ингушетии в 2008-2010 гг.
- Табл.281. Объемы поставок цемента в Чечне и Ингушетии по железнодорожным станциям в 2007-2010 гг.
- Табл.282. Железнодорожные поставки цемента в Чечено-Ингушском регионе по зонам потребления в 2007-2010 гг.
- Табл.283. Среднее расстояние поставки цемента в Чечено-Ингушский регион железнодорожным транспортом в 2007-2010 гг.
- Табл.284. Крупнейшие поставщики цемента в Чечне и Ингушетии
- Табл.285. Проекты, реализация которых запланирована на территории Чеченской республики
- Табл.286. Проекты, реализация которых запланирована на территории Республики Ингушетия
- Табл.287. Характеристика отдельных участков цементного сырья в Чечне
- Табл.288. Характеристика заводов, планируемых к запуску в Чечне и Ингушетии
- Табл.289. Показатели, характеризующие развитие рынка цемента Кабардино-Балкарии
- Табл.291. Оценка объемов потребления цемента в Кабардино-Балкарии в 2007-2010 гг.
- Табл.292. Объемы видимого потребления цемента в Кабардино-Балкарии по кварталам и полугодиям 2007-2010 гг.
- Табл.293. Помесячная динамика потребления цемента в Кабардино-Балкарии в 2007-2010 гг.
- Табл.294. Показатели концентрации потребления на рынке цемента Кабардино-Балкарии в 2010 г.
- Табл.295. Сегментация грузополучателей цемента в Кабардино-Балкарии в 2010 г.
- Табл.296. Объемы поставок цемента крупнейшим грузополучателям Кабардино-Балкарии в 2007-2010 гг.
- Табл.297. Характеристика крупнейших потребителей цемента в Кабардино-Балкарии
- Табл.298. Сводная характеристика развития строительного рынка Кабардино-Балкарии
- Табл.299. Ввод в эксплуатацию зданий жилого и нежилого назначения в Кабардино-Балкарии в 1999-2009 гг.
- Табл.300. Ввод в действие объектов нежилого назначения в Кабардино-Балкарии в 2010 г.
- Табл.301. Показатели развития жилищного строительства в Кабардино-Балкарии в 2003-2010 гг.
- Табл.302. Показатели строительной активности в Кабардино-Балкарии по месяцам 2009-2010 гг.
- Табл.303. Производство базовых стройматериалов в Кабардино-Балкарии в расчете на 1 кв.м построенного жилья
- Табл.306. Характеристика ценовой ситуации на рынке цемента Кабардино-Балкарии в 2002-2010 гг.
- Табл.307. Объемы поставок цемента в Кабардино-Балкарии по железнодорожным станциям в 2007-2010 гг.
- Табл.308. Среднее расстояние поставки цемента в Кабардино-Балкарии железнодорожным транспортом в 2007-2010 гг.
- Табл.309. Крупнейшие поставщики цемента в Кабардино-Балкарии
- Табл.310. Проекты, реализация которых запланирована на территории Кабардино-Балкарии

- Табл.311. Характеристика отдельных участков цементного сырья в Кабардино-Балкарии
Табл.312. Характеристика заводов, планируемых к запуску в Кабардино-Балкарии
Табл.313. Показатели, характеризующие развитие рынка цемента Северной Осетии
Табл.315. Оценка объемов потребления цемента в Северной Осетии в 2007-2010 гг.
Табл.316. Объемы видимого потребления цемента в Северной Осетии по кварталам и полугодиям 2007-2010 гг.
Табл.317. Помесячная динамика потребления цемента в Северной Осетии в 2007-2010 гг.
Табл.318. Показатели концентрации потребления на рынке цемента Северной Осетии в 2010 г.
Табл.319. Сегментация грузополучателей цемента в Северной Осетии в 2010 г.
Табл.320. Объемы поставок цемента крупнейшим грузополучателям Северной Осетии в 2007-2010 гг.
Табл.321. Характеристика крупнейших потребителей цемента в Северной Осетии
Табл.322. Сводная характеристика развития строительного рынка Северной Осетии
Табл.323. Ввод в эксплуатацию зданий жилого и нежилого назначения в Северной Осетии в 1999-2009 гг.
Табл.324. Ввод в действие объектов нежилого назначения в Северной Осетии в 2010 г.
Табл.325. Показатели развития жилищного строительства в Северной Осетии в 2003-2010 гг.
Табл.326. Показатели строительной активности в Северной Осетии по месяцам 2009-2010 гг.
Табл.327. Производство базовых стройматериалов в Северной Осетии в расчете на 1 кв.м построенного жилья
Табл.330. Характеристика ценовой ситуации на рынке цемента Северной Осетии в 2002-2010 гг.
Табл.331. Объемы поставок цемента в Северной Осетии по железнодорожным станциям в 2007-2010 гг.
Табл.332. Среднее расстояние поставки цемента в Северной Осетии железнодорожным транспортом в 2007-2010 гг.
Табл.333. Крупнейшие поставщики цемента в Северной Осетии
Табл.334. Проекты, реализация которых запланирована на территории Северной Осетии
Табл.335. Характеристика заводов, планируемых к запуску в Северной Осетии
Табл.336. Показатели, характеризующие развитие рынка цемента Адыгее
Табл.337. Оценка объемов потребления цемента в Адыгее в 2007-2010 гг.
Табл.338. Сводная характеристика развития строительного рынка Адыгее
Табл.339. Ввод в эксплуатацию зданий жилого и нежилого назначения в Адыгее в 1999-2009 гг.
Табл.340. Ввод в действие объектов нежилого назначения в Адыгее в 2010 г.
Табл.341. Показатели развития жилищного строительства в Адыгее в 2003-2010 гг.
Табл.342. Показатели строительной активности в Адыгее по месяцам 2009-2010 гг.
Табл.343. Производство базовых стройматериалов в Адыгее в расчете на 1 кв.м построенного жилья
Табл.346. Объемы поставок цемента в Адыгее по железнодорожным станциям в 2007-2010 гг.
Табл.347. Оценка объемов автопоставок цемента в Адыгее в 2007-2010 гг.
Табл.348. Крупнейшие поставщики цемента в Адыгее
Табл.349. Проекты, реализация которых запланирована на территории Адыгее
Табл.350. Показатели, характеризующие развитие рынка цемента Калмыкии
Табл.351. Оценка объемов потребления цемента в Калмыкии в 2007-2010 гг.
Табл.352. Объемы видимого потребления цемента в Калмыкии по кварталам и полугодиям 2007-2010 гг.
Табл.353. Объемы поставок цемента крупнейшим грузополучателям Калмыкии в 2007-2010 гг.
Табл.354. Сводная характеристика развития строительного рынка Калмыкии

- Табл.355. Ввод в эксплуатацию зданий жилого и нежилого назначения в Калмыкии в 1999-2009 гг.
- Табл.356. Ввод в действие объектов нежилого назначения в Калмыкии в 2010 г.
- Табл.357. Показатели развития жилищного строительства в Калмыкии в 2003-2010 гг.
- Табл.358. Показатели строительной активности в Калмыкии по месяцам 2009-2010 гг.
- Табл.359. Производство базовых стройматериалов в Калмыкии в расчете на 1 кв.м построенного жилья
- Табл.362. Объемы поставок цемента в Калмыкии по железнодорожным станциям в 2007-2010 гг.
- Табл.363. Среднее расстояние поставки цемента в Калмыкии железнодорожным транспортом в 2007-2010 гг.
- Табл.364. Крупнейшие поставщики цемента в Калмыкии
- Табл.365. Проекты, реализация которых запланирована на территории Калмыкии

Перечень диаграмм:

- Рис.1. Карта Южного и Северо-Кавказского федерального округа
- Рис.2. Емкость рынка цемента на Юге России в 2007-2010 гг.
- Рис.3. Помесячная динамика потребления цемента на Юге России в 2007-2010 гг.
- Рис.4. Региональная структура потребления цемента на Юге России в 2010 г.
- Рис.5. Изменение региональной структуры потребления цемента на Юге России в 2007-2010 гг.
- Рис.6. Карта: потребление цемента в регионах Южного и Северо-Кавказского федеральных округов
- Рис.7. Динамика объема строительных работ по регионам ЮФО в 2010 г.
- Рис.8. Доля нежилого строительства в общей площади введенных помещений в регионах ЮФО в 2009 г.
- Рис.9. Объемы жилищного строительства на юге России в 1990-2010 гг.
- Рис.10. Динамика ввода жилья по регионам Южной России в 2010 г.
- Рис.11. Оценка влияния административного фактора на рынок строительства жилья в регионах ЮФО
- Рис.12. Доля индивидуальной застройки во вводе жилья по Югу России в 1998-2010 гг.
- Рис.13. Доля индивидуальной застройки во вводе жилья в южных регионах в 2010 г.
- Рис.14. Стоимость жилья на первичном рынке в регионах Юга России в 2010 г.
- Рис.15. Динамика производства базовых стройматериалов на Юге РФ по сравнению со среднероссийскими показателями в 2009-2010 гг.
- Рис.16. Динамика цен на рынке бетона, щебня и цемента в Южном Федеральном округе в 2002-2010 гг.
- Рис.17. Помесячная динамика цен на цемент в Южном ФО в 2002-2010 гг.
- Рис.18. Сравнение изменения цен и динамики потребления на цемент на Юге России в 2007-2010 гг.
- Рис.19. Уровень потребительских цен на цемент по регионам Южной России в декабре 2010 г.
- Рис.20. Карта Северо-Кавказской железной дороги
- Рис.21. Помесячная динамика среднего расстояния поставки цемента в Южном и Северо-Кавказском ФО в 2007-2010 гг.
- Рис.22. Доля железнодорожной отгрузки на цементных заводах на Юге России в 2010 г.
- Рис.23. Карта автомобильных поставок цемента на Юге России
- Рис.24. Объемы производства цемента на Юге России в 2002-2010 гг.
- Рис.25. Помесячная динамика производства цемента на Юге России в 2007-2010 гг.
- Рис.26. Сезонность производства цемента на Юге России

- Рис.27. Средняя загрузка производственных мощностей заводов на Юге России в 2010 г.
- Рис.28. Доли рынка цементных заводов на Юге России в 2010 г.
- Рис.29. Изменение рыночных долей основных игроков на Юге России в 2007-2010 гг.
- Рис.30. Доли основных игроков на рынке цемента ЮФО и СКФО в 2007-2010 гг.
- Рис.31. Прогнозы потребления цемента на Юге России в 2011-2020 гг.
- Рис.32. Карта Краснодарского края
- Рис.33. Емкость рынка цемента Краснодарского края в 2007-2010 гг.
- Рис.34. Помесячная динамика видимого потребления цемента в Краснодарском крае в 2007-2010 гг.
- Рис.35. Динамика объема выполненных строительных работ в Краснодарском крае в 2005-2010 гг.
- Рис.36. Доля жилого и нежилого строительства в Краснодарском крае в 1999-2009 гг.
- Рис.37. Строительство массового и индивидуального жилья в Краснодарском крае в 1998-2010 гг.
- Рис.38. Доля индивидуальной застройки в жилищном строительстве Краснодарского края в 1998-2010 гг.
- Рис.39. Динамика производства базовых стройматериалов в Краснодарском крае по сравнению со среднероссийскими показателями в 2009-2010 гг.
- Рис.40. Помесячная динамика цен на цемент в Краснодарском крае в 2002-2010 гг.
- Рис.41. Сравнение изменения цен и динамики потребления на рынке цемента Краснодарского края в 2007-2010 гг.
- Рис.42. Карта поставок цемента в Краснодарском крае
- Рис.43. Помесячная динамика ввоза цемента по железной дороге в Краснодарском крае в 2007-2010 гг.
- Рис.44. Автоотгрузка цемента на рынке Краснодарского края в 2007-2010 гг.
- Рис.45. Рыночные доли заводов на рынке цемента Краснодарского края в 2010 г.
- Рис.46. Карта: поставщики цемента в Краснодарском крае
- Рис.47. Доля заводов «ЕВРОЦЕМЕНТ групп» в обеспечении потребностей Краснодарского края
- Рис.48. Средняя загрузка мощностей цементной отрасли Краснодарского края в 2005-2010 гг.
- Рис.49. Объемы производства цемента в Краснодарском крае в 2002-2010 гг.
- Рис.50. Помесячная динамика производства цемента в Краснодарском крае в 2007-2010 гг.
- Рис.51. Структура производства цемента по производителям в Краснодарском крае в 2007-2010 гг.
- Рис.52. Средняя загрузка производственных мощностей на заводе «Новоросцемент» в 2006-2010 гг.
- Рис.53. Помесячная динамика производства цемента на заводе "Новоросцемент" в 2007-2010 гг.
- Рис.54. Структура производства завода "Новоросцемент" по типам цемента
- Рис.55. Структура производства завода "Новоросцемент" по маркам цемента
- Рис.56. Доля тарифованного цемента в выпуске завода "Новоросцемент"
- Рис.57. Средняя загрузка производственных мощностей на цементных заводах «ИНТЕКО» в 2006-2010 гг.
- Рис.58. Помесячная динамика вывоза цемента по железной дороге с завода «Новоросцемент» за пределы Краснодарского края в 2007-2010 гг.
- Рис.59. Региональная структура поставок цемента с завода "Новоросцемент" в 2010 г.
- Рис.60. Среднее расстояние поставки цемента с завода "Новоросцемент" в 2007-2010 гг.

- Рис.61. Региональная структура поставок цемента с завода "Атакайцемент" в 2010 г.
- Рис.62. Среднее расстояние поставки цемента с завода "Атакайцемент" в 2007-2010 гг.
- Рис.63. Региональная структура поставок цемента с завода "Верхнебаканский ЦЗ" в 2010 г.
- Рис.64. Среднее расстояние поставки цемента с завода "Верхнебаканский ЦЗ" в 2007-2010 гг.
- Рис.65. Прогнозы потребления цемента в Краснодарском крае в 2011-2020 гг.
- Рис.66. Емкость рынка цемента в Сочи
- Рис.67. Помесячная динамика видимого потребления цемента в Сочи в 2007-2010 гг.
- Рис.68. Помесячная динамика ввоза цемента по железной дороге в Сочи в 2007-2010 гг.
- Рис.69. Рыночные доли заводов в Сочи в 2007-2010 г.
- Рис.70. Карта: поставщики цемента в Сочи
- Рис.71. Карта Олимпийских объектов в Сочи
- Рис.72. Прогнозы потребления цемента в Сочи в 2011-2020 гг.
- Рис.73. Карта Ростовской области
- Рис.74. Емкость рынка цемента Ростовской области в 2007-2010 гг.
- Рис.75. Динамика объема выполненных строительных работ в Ростовской области в 2005-2010 гг.
- Рис.76. Доля жилого и нежилого строительства в Ростовской области в 1999-2009 гг.
- Рис.77. Строительство массового и индивидуального жилья в Ростовской области в 1998-2010 гг.
- Рис.78. Доля индивидуальной застройки в жилищном строительстве Ростовской области в 1998-2010 гг.
- Рис.79. Динамика производства базовых стройматериалов в Ростовской области по сравнению со среднероссийскими показателями в 2009-2010 гг.
- Рис.80. Помесячная динамика цен на цемент в Ростовской области в 2002-2010 гг.
- Рис.81. Сравнение изменения цен и динамики потребления на рынке цемента Ростовской области в 2009-2010 гг.
- Рис.82. Карта поставок цемента в Ростовской области
- Рис.83. Помесячная динамика ввоза цемента по железной дороге в Ростовской области в 2007-2010 гг.
- Рис.84. Рыночные доли заводов на рынке цемента Ростовской области в 2010 г.
- Рис.85. Доля заводов «ЕВРОЦЕМЕНТ груп» в обеспечении потребностей Ростовской области
- Рис.86. Карта: поставщики цемента в Ростовской области
- Рис.87. Средняя загрузка мощностей цементной отрасли Ростовской области в 2005-2010 гг.
- Рис.88. Объемы производства цемента в Ростовской области в 2002-2010 гг.
- Рис.89. Помесячная динамика производства цемента в Ростовской области в 2007-2010 гг.
- Рис.90. Карта Ростовской области с выделением перспективных территорий добычи цементного сырья
- Рис.91. Прогнозы потребления цемента в Ростовской области в 2011-2020 гг.
- Рис.92. Карта Волгоградской области
- Рис.93. Емкость рынка цемента Волгоградской области в 2007-2010 гг.
- Рис.94. Помесячная динамика видимого потребления цемента в Волгоградской области в 2007-2010 гг.
- Рис.95. Динамика объема выполненных строительных работ в Волгоградской области в 2005-2010 гг.

- Рис.96. Доля жилого и нежилого строительства в Волгоградской области в 1999-2009 гг.
- Рис.97. Строительство массового и индивидуального жилья в Волгоградской области в 1998-2010 гг.
- Рис.98. Доля индивидуальной застройки в жилищном строительстве Волгоградской области в 1998-2010 гг.
- Рис.99. Динамика производства базовых стройматериалов в Волгоградской области по сравнению со среднероссийскими показателями в 2009-2010 гг.
- Рис.100. Помесячная динамика цен на цемент в Волгоградской области в 2002-2010 гг.
- Рис.101. Сравнение изменения цен и динамики потребления на рынке цемента Волгоградской области в 2007-2010 гг.
- Рис.102. Карта поставок цемента в Волгоградской области
- Рис.103. Помесячная динамика ввоза цемента по железной дороге в Волгоградской области в 2007-2010 гг.
- Рис.104. Автоотгрузка цемента на рынке Волгоградской области в 2007-2010 гг.
- Рис.105. Рыночные доли заводов на рынке цемента Волгоградской области в 2010 г.
- Рис.106. Карта: поставщики цемента в Волгоградской области
- Рис.107. Доля заводов «ЕВРОЦЕМЕНТ груп» в обеспечении потребностей Волгоградской области
- Рис.108. Средняя загрузка мощностей цементной отрасли Волгоградской области в 2005-2010 гг.
- Рис.109. Объемы производства цемента в Волгоградской области в 2002-2010 гг.
- Рис.110. Помесячная динамика производства цемента в Волгоградской области в 2007-2010 гг.
- Рис.111. Структура производства завода "Себряковцемент" по типам цемента
- Рис.112. Доля тарированного цемента в выпуске завода "Себряковцемент"
- Рис.113. Помесячная динамика вывоза цемента по железной дороге с завода «Себряковцемент» за пределы Волгоградской области в 2007-2010 гг.
- Рис.114. Региональная структура поставок цемента с завода "Себряковцемент" в 2010 г.
- Рис.115. Среднее расстояние поставки цемента с завода "Себряковцемент" в 2007-2010 гг.
- Рис.116. Прогнозы потребления цемента в Волгоградской области в 2011-2020 гг.
- Рис.117. Карта Ставропольского края
- Рис.118. Емкость рынка цемента Ставропольского края в 2007-2010 гг.
- Рис.119. Помесячная динамика видимого потребления цемента в Ставропольском крае в 2007-2010 гг.
- Рис.120. Динамика объема выполненных строительных работ в Ставропольском крае в 2005-2010 гг.
- Рис.121. Доля жилого и нежилого строительства в Ставропольском крае в 1999-2009 гг.
- Рис.122. Строительство массового и индивидуального жилья в Ставропольском крае в 1998-2010 гг.
- Рис.123. Доля индивидуальной застройки в жилищном строительстве Ставропольского края в 1998-2010 гг.
- Рис.124. Динамика производства базовых стройматериалов в Ставропольском крае по сравнению со среднероссийскими показателями в 2009-2010 гг.
- Рис.125. Помесячная динамика цен на цемент в Ставропольском крае в 2002-2010 гг.
- Рис.126. Сравнение изменения цен и динамики потребления на рынке цемента Ставропольского края в 2007-2010 гг.
- Рис.127. Карта поставок цемента в Ставропольском крае
- Рис.128. Помесячная динамика ввоза цемента по железной дороге в Ставропольском крае в 2007-2010 гг.

- Рис.129. Автоотгрузка цемента на рынке Ставропольского края в 2007-2010 гг.
Рис.130. Рыночные доли заводов на рынке цемента Ставропольского края в 2010 г.
Рис.131. Доля заводов «ЕВРОЦЕМЕНТ групп» в обеспечении потребностей Ставропольского края
Рис.132. Карта: поставщики цемента в Ставропольском крае
Рис.133. Прогнозы потребления цемента в Ставропольском крае в 2011-2020 гг.
Рис.134. Карта Астраханской области
Рис.135. Емкость рынка цемента Астраханской области в 2007-2010 гг.
Рис.136. Помесячная динамика видимого потребления цемента в Астраханской области в 2007-2010 гг.
Рис.137. Динамика объема выполненных строительных работ в Астраханской области в 2005-2010 гг.
Рис.138. Доля жилого и нежилого строительства в Астраханской области в 1999-2009 гг.
Рис.139. Строительство массового и индивидуального жилья в Астраханской области в 1998-2010 гг.
Рис.140. Доля индивидуальной застройки в жилищном строительстве Астраханской области в 1998-2010 гг.
Рис.141. Динамика производства базовых стройматериалов в Астраханской области по сравнению со среднероссийскими показателями в 2009-2010 гг.
Рис.142. Помесячная динамика цен на цемент в Астраханской области в 2002-2010 гг.
Рис.143. Сравнение изменения цен и динамики потребления на рынке цемента Астраханской области в 2007-2010 гг.
Рис.144. Карта поставок цемента в Астраханской области
Рис.145. Автоотгрузка цемента на рынке Астраханской области в 2007-2010 гг.
Рис.146. Рыночные доли заводов на рынке цемента Астраханской области в 2010 г.
Рис.147. Карта: поставщики цемента в Астраханской области
Рис.148. Доля заводов «ЕВРОЦЕМЕНТ групп» в обеспечении потребностей Астраханской области
Рис.149. Прогнозы потребления цемента в Астраханской области в 2011-2020 гг.
Рис.150. Карта Дагестана
Рис.151. Емкость рынка цемента Дагестана в 2007-2010 гг.
Рис.152. Помесячная динамика видимого потребления цемента в Дагестане в 2007-2010 гг.
Рис.153. Динамика объема выполненных строительных работ в Дагестане в 2005-2010 гг.
Рис.154. Доля жилого и нежилого строительства в Дагестане в 1999-2009 гг.
Рис.155. Строительство массового и индивидуального жилья в Дагестане в 1998-2010 гг.
Рис.156. Доля индивидуальной застройки в жилищном строительстве Дагестана в 1998-2010 гг.
Рис.157. Динамика производства базовых стройматериалов в Дагестане по сравнению со среднероссийскими показателями в 2009-2010 гг.
Рис.158. Помесячная динамика цен на цемент в Дагестане в 2002-2010 гг.
Рис.159. Сравнение изменения цен и динамики потребления на рынке цемента Дагестана в 2007-2010 гг.
Рис.160. Карта поставок цемента в Дагестане
Рис.161. Помесячная динамика ввоза цемента по железной дороге в Дагестане в 2007-2010 гг.
Рис.162. Рыночные доли заводов на рынке цемента Дагестана в 2010 г.
Рис.163. Карта: поставщики цемента в Дагестане
Рис.164. Доля заводов «ЕВРОЦЕМЕНТ групп» в обеспечении потребностей Дагестана

- Рис.165. Помесячная динамика транзитных поставок цемента на экспорт через территорию Дагестана в 2007-2010 гг.
- Рис.166. Прогнозы потребления цемента в Дагестане в 2011-2020 гг.
- Рис.167. Карта Карачаево-Черкесской республики
- Рис.168. Емкость рынка цемента Карачаево-Черкесии в 2007-2010 гг.
- Рис.169. Динамика объема выполненных строительных работ в Карачаево-Черкесии в 2005-2010 гг.
- Рис.170. Доля жилого и нежилого строительства в Карачаево-Черкесии в 1999-2009 гг.
- Рис.171. Строительство массового и индивидуального жилья в Карачаево-Черкесии в 1998-2010 гг.
- Рис.172. Доля индивидуальной застройки в жилищном строительстве Карачаево-Черкесии в 1998-2010 гг.
- Рис.173. Динамика производства базовых стройматериалов в Карачаево-Черкесии по сравнению со среднероссийскими показателями в 2009-2010 гг.
- Рис.174. Помесячная динамика цен на цемент в Карачаево-Черкесии в 2002-2010 гг.
- Рис.175. Карта поставок цемента в Карачаево-Черкесии
- Рис.176. Автоотгрузка цемента на рынке Карачаево-Черкесии в 2007-2010 гг.
- Рис.177. Карта: поставщики цемента в Карачаево-Черкесии
- Рис.178. Средняя загрузка мощностей цементной отрасли Карачаево-Черкесии в 2005-2010 гг.
- Рис.179. Объемы производства цемента в Карачаево-Черкесии в 2002-2010 гг.
- Рис.180. Помесячная динамика производства цемента в Карачаево-Черкесии в 2007-2010 гг.
- Рис.181. Структура производства цемента ЗАО «Кавказцемент»
- Рис.182. Структура производства завода "Кавказцемент" по маркам цемента
- Рис.183. Доля тарированного цемента в выпуске завода "Кавказцемент"
- Рис.184. Помесячная динамика вывоза цемента по железной дороге с завода «Кавказцемент» за пределы Краснодарского края в 2007-2010 гг.
- Рис.185. Региональная структура поставок цемента с завода "Кавказцемент" в 2010 г.
- Рис.186. Среднее расстояние поставки цемента с завода "Кавказцемент" в 2007-2010 гг.
- Рис.187. Прогнозы потребления цемента в Карачаево-Черкесии в 2011-2020 гг.
- Рис.188. Карта Чечни и Ингушетии
- Рис.189. Емкость рынка цемента Чечни и Ингушетии в 2007-2010 гг.
- Рис.190. Помесячная динамика видимого потребления цемента в Чечне и Ингушетии в 2007-2010 гг.
- Рис.191. Динамика объема выполненных строительных работ в Чечне и Ингушетии в 2005-2010 гг.
- Рис.192. Доля жилого и нежилого строительства в Чечне и Ингушетии
- Рис.193. Строительство массового и индивидуального жилья в Чечне в 2005-2010 гг.
- Рис.194. Доля индивидуальной застройки в жилищном строительстве в Ингушетии и Чечне в 2010 гг.
- Рис.195. Сравнение изменения цен и динамики потребления на рынке цемента Чечни и Ингушетии в 2008-2010 гг.
- Рис.196. Карта поставок цемента в Чечено-Ингушском регионе
- Рис.197. Рыночные доли заводов на рынке цемента Чечено-Ингушского региона в 2010 г.
- Рис.198. Карта: поставщики цемента в Чечне и Ингушетии
- Рис.199. Прогнозы потребления цемента в Чечено-Ингушском регионе в 2011-2020 гг.
- Рис.200. Карта Кабардино-Балкарии
- Рис.201. Емкость рынка цемента Кабардино-Балкарии в 2007-2010 гг.

- Рис.202. Помесячная динамика видимого потребления цемента в Кабардино-Балкарии в 2007-2010 гг.
- Рис.203. Динамика объема выполненных строительных работ в Кабардино-Балкарии в 2005-2010 гг.
- Рис.204. Доля жилого и нежилого строительства в Кабардино-Балкарии в 1999-2009 гг.
- Рис.205. Строительство массового и индивидуального жилья в Кабардино-Балкарии в 1998-2010 гг.
- Рис.206. Доля индивидуальной застройки в жилищном строительстве Кабардино-Балкарии в 1998-2010 гг.
- Рис.207. Динамика производства базовых стройматериалов в Кабардино-Балкарии по сравнению со среднероссийскими показателями в 2009-2010 гг.
- Рис.208. Помесячная динамика цен на цемент в Кабардино-Балкарии в 2002-2010 гг.
- Рис.209. Сравнение изменения цен и динамики потребления на рынке цемента Кабардино-Балкарии в 2007-2010 гг.
- Рис.210. Карта поставок цемента в Кабардино-Балкарии
- Рис.211. Рыночные доли заводов на рынке цемента Кабардино-Балкарии в 2010 г.
- Рис.212. Карта: поставщики цемента в Кабардино-Балкарии
- Рис.213. Доля заводов «ЕВРОЦЕМЕНТ групп» в обеспечении потребностей Кабардино-Балкарии
- Рис.214. Прогнозы потребления цемента в Кабардино-Балкарии в 2011-2020 гг.
- Рис.215. Карта Северной Осетии
- Рис.216. Емкость рынка цемента Северной Осетии в 2007-2010 гг.
- Рис.217. Помесячная динамика видимого потребления цемента в Северной Осетии в 2007-2010 гг.
- Рис.218. Динамика объема выполненных строительных работ в Северной Осетии в 2005-2010 гг.
- Рис.219. Доля жилого и нежилого строительства в Северной Осетии в 1999-2009 гг.
- Рис.220. Строительство массового и индивидуального жилья в Северной Осетии в 1998-2010 гг.
- Рис.221. Доля индивидуальной застройки в жилищном строительстве Северной Осетии в 1998-2010 гг.
- Рис.222. Динамика производства базовых стройматериалов в Северной Осетии по сравнению со среднероссийскими показателями в 2009-2010 гг.
- Рис.223. Помесячная динамика цен на цемент в Северной Осетии в 2002-2010 гг.
- Рис.224. Сравнение изменения цен и динамики потребления на рынке цемента Северной Осетии в 2007-2010 гг.
- Рис.225. Карта поставок цемента в Северной Осетии
- Рис.226. Помесячная динамика ввоза цемента по железной дороге в Северной Осетии в 2007-2010 гг.
- Рис.227. Рыночные доли заводов на рынке цемента Северной Осетии в 2010 г.
- Рис.228. Карта: поставщики цемента в Северной Осетии
- Рис.229. Доля заводов «ЕВРОЦЕМЕНТ групп» в обеспечении потребностей Северной Осетии
- Рис.230. Прогнозы потребления цемента в Северной Осетии в 2011-2020 гг.
- Рис.231. Карта Адыгеи
- Рис.232. Емкость рынка цемента Адыгеи в 2007-2010 гг.
- Рис.233. Динамика объема выполненных строительных работ в Адыгее в 2005-2010 гг.
- Рис.234. Доля жилого и нежилого строительства в Адыгее в 1999-2009 гг.
- Рис.235. Строительство массового и индивидуального жилья в Адыгее в 1998-2010 гг.

- Рис.236. Доля индивидуальной застройки в жилищном строительстве Адыгеи в 1998-2010 гг.
- Рис.237. Динамика производства базовых стройматериалов в Адыгее по сравнению со среднероссийскими показателями в 2009-2010 гг.
- Рис.238. Карта поставок цемента в Адыгее
- Рис.239. Помесячная динамика ввоза цемента по железной дороге в Адыгее в 2007-2010 гг.
- Рис.240. Рыночные доли заводов на рынке цемента Адыгеи в 2010 г.
- Рис.241. Прогнозы потребления цемента в Адыгее в 2011-2020 гг.
- Рис.242. Карта Калмыкии
- Рис.243. Емкость рынка цемента Калмыкии в 2007-2010 гг.
- Рис.244. Динамика объема выполненных строительных работ в Калмыкии в 2005-2010 гг.
- Рис.245. Доля жилого и нежилого строительства в Калмыкии в 1999-2009 гг.
- Рис.246. Строительство массового и индивидуального жилья в Калмыкии в 1998-2010 гг.
- Рис.247. Доля индивидуальной застройки в жилищном строительстве Калмыкии в 1998-2010 гг.
- Рис.248. Карта поставок цемента в Калмыкии
- Рис.249. Помесячная динамика ввоза цемента по железной дороге в Калмыкии в 2007-2010 гг.
- Рис.250. Рыночные доли заводов на рынке цемента Калмыкии в 2010 г.
- Рис.251. Карта: поставщики цемента в Калмыкии

ОПИСАНИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Объемы потребления цемента на Юге России продолжают увеличиваться, к 2010 г. потребление цемента в целом по Югу России превысило докризисные значения. Рост потребления связан прежде всего с увеличением строительной активности в Сочи, а также реализацией крупных инфраструктурных проектов, связанных с развитием энергетики и транспортной инфраструктуры.

В ближайшие годы способствовать росту спроса на цемент помимо Олимпиады будет запланированное развитие туристического кластера на Северном Кавказе, подготовка к Чемпионату мира по футболу в Волгограде, Ростове-на-Дону, Краснодаре и Сочи, восстановление рынка жилищного строительства.

Основными событиями на рынке цемента в 2011-2012 гг. станет запуск новых производственных линий в Краснодарском крае и Ростовской области.

В апреле 2011 г. аналитическое агентство «Амикрон-консалтинг» продолжило подготовку аналитических обзоров, характеризующих региональные тенденции рынка цемента. Аналитический обзор «Прогнозы развития рынка цемента регионов Южной России до 2020 г.» посвящен анализу текущей ситуации и перспективам ее изменения в долгосрочной перспективе. В исследовании проанализированы основные тенденции развития рынка цемента в каждом из регионов на Юге России: проведена оценка объемов потребления, состояние сегментов потребления (строительства, стройиндустрии), выявлены крупнейшие потребители цемента, ценовая ситуация. Изучена логистика поставок, представлена характеристика заводов-производителей: их объемы производства, отгрузка цемента разными видами транспорта, текущая ситуация на заводах, их доли в целом по Югу России и в южных регионах (в динамике с 2007 по 2010 г.).

Исследование содержит уникальный картографический материал по каждому из регионов Южной России: обозначение основных зон потребления цемента (крупнейших станций потребления) на картах железнодорожных поставок, карты автопоставок цемента, карты обеспечения регионов цементом с указанием доли цементных заводов на рынке региона и среднего расстояния поставки от заводов до основных зон потребления.

По каждому из регионов представлены подробные прогнозы развития рынка цемента. Прогнозы сделаны исходя из текущей экономической ситуации в регионах и перспективах ее изменения, в т.ч. с учетом возможности притока инвестиционных ресурсов как от частных инвесторов, так и поступления государственных инвестиций в развитие инфраструктуры. В исследовании представлено описание запланированных к реализации инфраструктурных

турных и инвестиционных проектов. На основе данной информации по каждому из южных регионов представлен прогноз потребления цемента до 2020 г. Представлена подробная информация о проектах по строительству цементных заводов, запланированных к реализации на территории ЮФО и СКФО. В т.ч. представлено описание проектов, которые в разное время планировалось реализовать на территории региона с указанием сырьевой базы. По проектам, реализация которых продолжается, представлена оценка степени вероятности реализации и возможных сроков ввода в эксплуатацию.

Сводный раздел содержит обобщенные прогнозы: прогнозируемые объемы потребления в целом по Югу России (в т.ч. ЮФО и СКФО) на период с 2011 по 2020 гг., прогнозируемое увеличение производственных мощностей.

В процессе подготовки обзора использовалась уникальная система обработки информации, разработанная аналитиками «Амикрон-консалтинг», позволяющая проводить межрегиональные сравнения, оценивать изменения позиции региона и отдельных предприятий в формировании общероссийских показателей, отслеживать ценовую динамику, оценивать динамику и сезонность производства, эффективность использования и загрузку производственных мощностей, емкость рынка цемента в регионах. Уникальная база данных о развитии рынка цемента в регионах включает в себя данные официальной статистики, таможенной статистики, статистики поставок, участников рынка и экспертов, а также собственную базу данных «Амикрон-консалтинг». Что в конечном итоге позволяет оценить инвестиционную привлекательность цементной отрасли региона, определить перспективность рынков сбыта для поставщиков, выявить барьеры вхождения на региональные рынки.

Обзор содержит большое количество графического материала (таблиц, диаграмм), что значительно повышает наглядность предоставления информации.

Объектом исследования является ситуация на цементном рынке южных регионов России.

Регион исследования – Юг России: Южный и Северо-Кавказский федеральные округа и входящие в них регионы.

Цель исследования: проанализировать развитие ситуации на рынке цемента на Юге России и представить прогнозы до 2020 г.

Объем и структура отчета. Аналитический отчет по исследованию состоит из 14 разделов общим объемом 700 страниц; обзор иллюстрирован 251 диаграммой; 365 таблицами.

РЫНОК ЦЕМЕНТА ЮЖНОЙ РОССИИ

Тенденции на рынке цемента Южного и Северо-Кавказского федеральных округов

Регионы Южного федерального округа имеют ряд особенностей, связанных прежде всего с геополитическими факторами. Во-первых, они имеют достаточно теплый климат, который позволяет вести строительство круглогодично. Во-вторых, на юге России имеется выход к морю, что в условиях интенсификации экономики повысило активность в регионе и его инвестиционную привлекательность. В-третьих, основной тенденцией будущих нескольких лет станет подготовка к Олимпиаде в Сочи и развитие туристического сектора, что потребует развития инфраструктуры всего Юга России.



Рис. Карта Южного и Северо-Кавказского федерального округа

Немаловажным фактором остается также политическая ситуация в Кавказских республиках. Хотя в настоящее время она стабилизировалась, инвесторы (особенно иностранные) с определенной долей опаски относятся к региональным рынкам юга России. В то же время повышенное внимание федеральных властей к Северному Кавказу в последнее время повышает уровень стабильности в регионе и улучшает инвестиционный климат. Наиболее значимым событием 2010 г. стало выделение Северо-Кавказского федерального округа из состава Южного федерального округа.

Табл. Показатели, характеризующие развитие рынка цемента на Юге России

ПОКАЗАТЕЛЬ	Значение
Доля в российском объеме потребления, %	Около ...%
Уровень потребления в расчете на 1 жителя, тонн/чел	... тонн на 1 чел. в 2010 г.
Потребление в 2009 г.	
– объемы потребления, млн.т	
– динамика (к 2008 г.)	
Потребление в 2010 г.	
– объемы потребления, млн.т	
– динамика (к 2009 г.)	прирост на ...% (в среднем по РФ – ...%)
Производственные мощности, млн.т цемента в год	
Доля в российском объеме производства, %	
Средний уровень загрузки мощностей (в 2010 г.), %	...%
Производство в 2009 г.	
– объем производства, млн.т	
– динамика производства (к 2008 г.)	
Производство в регионе в 2010 г.	
– объем производства, млн.т	
– динамика производства (к 2009 г.)	
Уровень монополизации регионального рынка	Высокий уровень конкуренции ...
Характеристика ценовой ситуации	
Преимущественный тип отгрузки цемента в регион	На долю автопоставок приходится в среднем ...% в обеспечении потребления на Юге РФ ...
Характеристика рыночной ситуации	Основной и наиболее динамичный рынок потребления – Краснодарский край ...
Инвестиционная привлекательность строительства новых заводов	
Вероятность увеличения производственных мощностей в течение ближайших 5 лет	

Амикрон-консалтинг, данные участников рынка

Объемы потребления. В 2010 г. потребности цемента по Югу России превысили докризисные показатели и достигли ... млн.т. Наиболее быстрый рост потребления демонстрирует Краснодарский край и Сочи, в остальных регионах темпы развития рынка медленнее, но в целом динамика достаточно высокая, в особенности с конца 2010 г. Росту потреблению способствует развитие инфраструктуры региона, повышенный интерес федеральных властей к развитию экономики Северо-Кавказского ФО.

Развитие производства. На Юге России работает ... крупных цементных предприятий. Наиболее активное развитие цементная отрасль получила в Краснодарском крае.

Перспективы рынка цемента. Эксперты однозначны в оценках высокой динамики потребления цемента на Юге России. Основной рост потребления в краткосрочной перспективе будет обеспечиваться дальнейшей подготовкой к Олимпиаде в Сочи. В средне- и долгосрочной – реализацией проектов на Северном Кавказе (прежде всего в туристическом кластере). ...

К 2015 г. ожидается увеличение потребления цемента на Юге России более чем на ...% к уровню 2010 г. (до ... млн.т). К 2020 г. потребление увеличится еще на ...% (по отношению к 2025 г.) и достигнет ... млн.т.

Перспективы строительства новых цементных заводов. На Юге России будет вестись активное строительство новых цементных предприятий, что связано с интенсивным ростом потребления. ...

Сбытовые показатели на рынке цемента Южного и Северо-Кавказского ФО

Объемы и динамика потребления цемента в 2009-2010 гг.

На Юге России ежегодно потребляется около ... млн.т цемента. Цемент необходим как для восстановления разрушенных зданий на северном Кавказе, так и для строительства в курортных городах, в т.ч. в олимпийском Сочи. Причем эти потребности с наступлением финансового кризиса, в отличие от других региональных рынков, уменьшились несущественно.

Табл. Объемы потребления цемента на Юге России (ЮФО и СКФО) в 2007-2010 гг.

ПОКАЗАТЕЛЬ	2007 г.	2008 г.	2009 г.	2010 г.
Региональные объемы потребления (оценка), млн.т				
Динамика потребления, % к предыдущему году				
Доля в формировании российского рынка				

Амикрон-консалтинг

Юг РФ демонстрирует более стабильное развитие рынка цемента, чем в среднем по России. За счет этого доля Южного федерального округа в формировании российского потребления последние четыре года выросла: если в 2007 г. она составляла около ...%, то в 2009-2010 гг. – уже ...%.

Табл. Помесячная динамика видимого потребления цемента на Юге России в 2007-2010 гг.

	Видимое потребление, тыс. т				Динамика, в % к предыдущему году			Справочно: 2010 г. к 2007 г.
	2007 г.	2008 г.	2009 г.	2010 г.	2008 г.	2009 г.	2010 г.	
Январь								
...								
Декабрь								
Год								

Видимое потребление: производство + ввоз ж/д – вывоз ж/д (без учета автоотгрузки, поставок водным транспортом в другие регионы и остатков на складах) – транзитный грузооборот на экспорт

Амикрон-консалтинг

Большое влияние на потребление оказывает сезонность строительства: в настоящее время потребление на Юге России в значительной степени формируется за счет частных застройщиков, которые активизируют свою деятельность в летний период. ...

Табл. Объемы потребления цемента в Южных и Северо-Кавказских регионах в 2007-2010 гг.

	Видимое потребление, тыс. т				Динамика, в % к предыдущему году			Справочно: 2010 г к 2007 г.
	2007 г.	2008 г.	2009 г.	2010 г.	2008 г.	2009 г.	2010 г.	
Всего Юг РФ								
Южный ФО								
Адыгея								
Калмыкия								
Краснодарский край								
Астраханская обл.								
Волгоградская обл.								
Ростовская обл.								
Северо-Кавказский ФО								
Дагестан								
Кабардино-Балкария								
Карачаево-Черкесия								
Северная Осетия								
Чечня и Ингушетия								
Ставропольский край								

Амикрон-консалтинг

Рынок юга России с точки зрения потребления цемента является неоднородным: одним регионы имеют весьма значимое потребление цемента, другие – минимальные объемы спроса. ...

Табл. Обеспеченность потребления цемента на Юге России за счет собственного производства в 2007-2010 гг.

ПОКАЗАТЕЛЬ	2007 г.	2008 г.	2009 г.	2010 г.
Региональные объемы потребления, млн.т				
Производство, млн.т				
Превышение производства над потреблением, млн.т				
Уровень обеспеченности собственным производством, %				
Производственные мощности, млн.т				
Превышение производственных мощностей над потреблением, млн.т				
Уровень обеспеченности потребления производственными мощностями, %				

Амикрон-консалтинг

Табл. Обеспечение цементом регионов Южной России за счет поставок с местных заводов в 2008-2010 гг.

Направление поставок	"Новоросцемент"				"Атакайцемент"				"Верхнебаканский ЦЗ"				"Кавказцемент"				"Себряковцемент"			
	2007	2008	2009	2010	2007	2008	2009	2010	2007	2008	2009	2010	2007	2008	2009	2010	2007	2008	2009	2010
Адыгея																				
Калмыкия																				
Краснодарский край																				
Астраханская обл.																				
Волгоградская обл.																				
Ростовская обл.																				
Дагестан																				
Кабардино-Балкария																				
Карачаево-Черкесия																				
С.Осетия																				
Чечня и Ингушетия.																				
Ставропольский край																				
Всего Юг РФ																				
Экспорт (через Дагестан)																				
<i>Производство</i>																				
Доля южного направления в сбыте (вкл. экспорт)																				
Вывоз в регионы России																				

Амикрон-консалтинг

Строительство на Юге России

Табл. Характеристика ситуации на строительном рынке регионов ЮФО в 2010 г.

РЕГИОН	Доля во вводе жилья на Юге РФ		Динамика, 2010 г. к 2009 г., %		Доля нежилого строительства в 2009 г.	Доля индивидуального строительства во вводе жилья		Ввод жилья на 1 жителя региона в 2010 г., кв.м в	Цены на первичном рынке жилья по сравнению со средними по ЮФО на конец 2010 г.	Основной конструкционный материал в строительстве
	2009	2010	по вводу жилья	по объему строительных работ		2009	2010			
Адыгея										
Калмыкия										
Краснодарский край										
Астраханская обл.										
Волгоградская обл.										
Ростовская обл.										
Дагестан										
Ингушетия										
Кабардино-Балкария										
Карачаево-Черкесия										
Северная Осетия										
Чеченская Респ.										
Ставропольский край										

Амикрон-консалтинг

Строительный рынок Южного ФО оставался достаточно активным даже в период сокращения объемов строительной деятельности по всей стране.

Крупнейшим по объемам строительства рынком ЮФО является Краснодарский край...

В Северо-Кавказском федеральном округе строительная активность неравномерна. Быстрее всего восстанавливается строительство в регионах, где осуществляется реализация программ с государственным финансированием.

Развитие стройиндустрии на Юге России

Приоритеты в использовании стройматериалов. Для оценки приоритетов в применении стройматериалов в регионах аналитиками «Амикрон-консалтинг» был проведен расчет, определяющий какое количество разных стройматериалов приходится на 1 кв.м жилых площадей. ...

На Юге России в строительстве большое распространение получили ... строительные материалы. ...

Текущая производственная ситуация. На Юге России ситуация в стройиндустрии была более стабильной, чем на остальной территории страны ...

Табл. Производство базовых стройматериалов в регионах Южного и Северо-Кавказского ФО в 2007-2010 гг.

	Бетон, тыс.куб.м				ЖБИ, , тыс.куб.м				Щебень, , тыс.куб.м			
	2007	2008	2009	2010	2007	2008	2009	2010	2007	2008	2009	2010
ЮФО												
Адыгея												
Калмыкия												
Краснодарский край												
...												
СКФО												
...												

Амикрон-консалтинг по данным ФСГС РФ

В период кризиса тенденции производства стройматериалов в регионах южной части России были неравномерными. ... В 2010 г. тенденции в регионах оказались более сходными ...

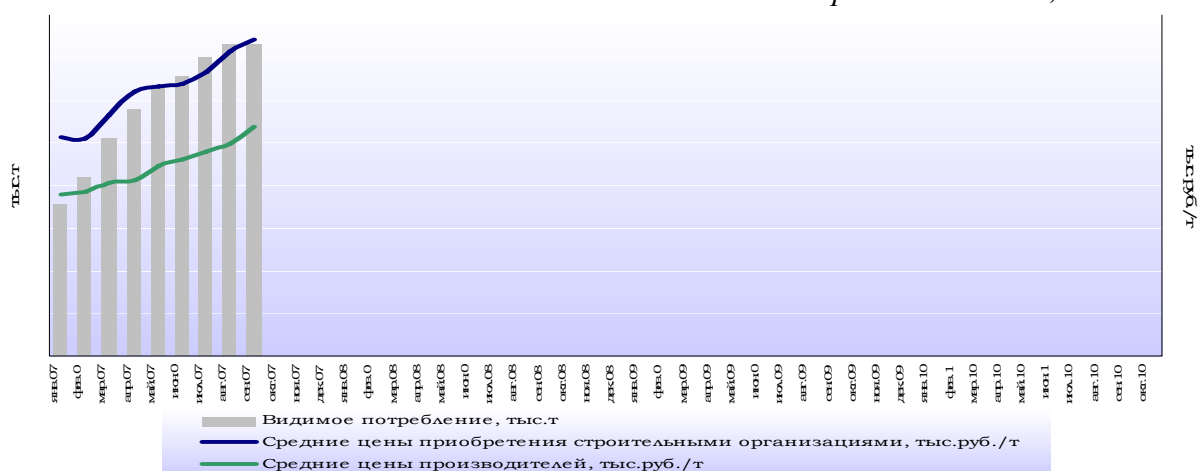
Ценовая ситуация на рынке цемента Южного и Северо-Кавказского ФО

Особенностью оценки ценовой динамики на рынке цемента Юга России является недавнее выделение из состава Южного федерального округа Северо-Кавказского ФО. ...

Табл. Характеристика ценовой ситуации на рынке цемента Южного ФО в 2002-2010 гг.

ПОКАЗАТЕЛЬ	(на конец года)									
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
Средние цены приобретения строительными организациями										
– уровень цен, руб./т										
– по отношению к среднероссийскому уровню, %										
– динамика (к концу предыдущего года), %										
Средние цены производителей										
– уровень цен, руб./т										
– по отношению к среднероссийскому уровню, %										
– динамика (к концу предыдущего года), %										
Логистические расходы										
– в расчете на 1 т, руб.										
– % в цене потребления										

Амикрон-консалтинг, ФСГС РФ



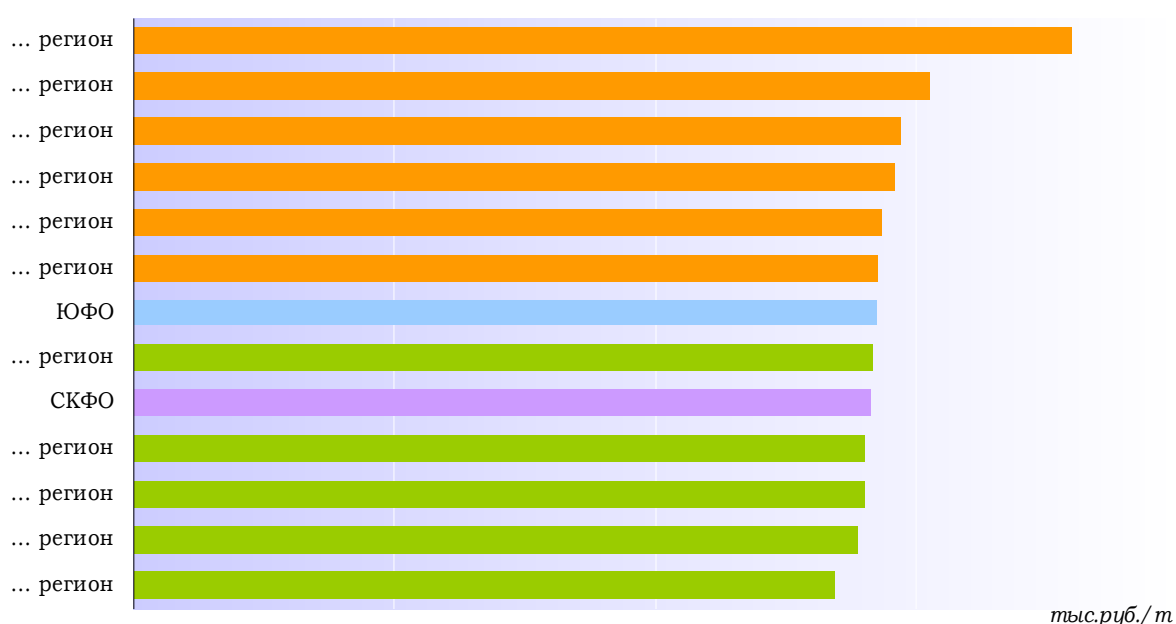
цены приведены по ЮФО

Амикрон-консалтинг

Рис. Сравнение изменения цен и динамики потребления на цемент на Юге России в 2007-2010 гг.

Разрыв в цене производства и потребления фактически представляет собой логистические расходы, связанные с доставкой цемента от продавца к потребителю и включает расходы на транспортировку, хранение, тарирование цемента, а также надбавку перепродавцов. ...

К концу 2010 г. средний уровень цен на цемент у производителей зафиксирован на уровне ... тыс.руб. за тонну, цена потребления – на уровне ... тыс.руб. Логистические расходы по доставке цемента от производителя до потребителя составили в среднем ... руб. в расчете на одну тонну, т.е. около ...% в конечной цене.



Амикрон-консалтинг, ФСГС РФ

Рис. Уровень потребительских цен на цемент по регионам Южной России в декабре 2010 г.

Самые низкие цены приобретения сложились в ... регионе ...

В целом по Югу России ценовая ситуация на рынке цемента достаточно равномерно: разброс цен по регионам составляет в среднем не более 10-20%.

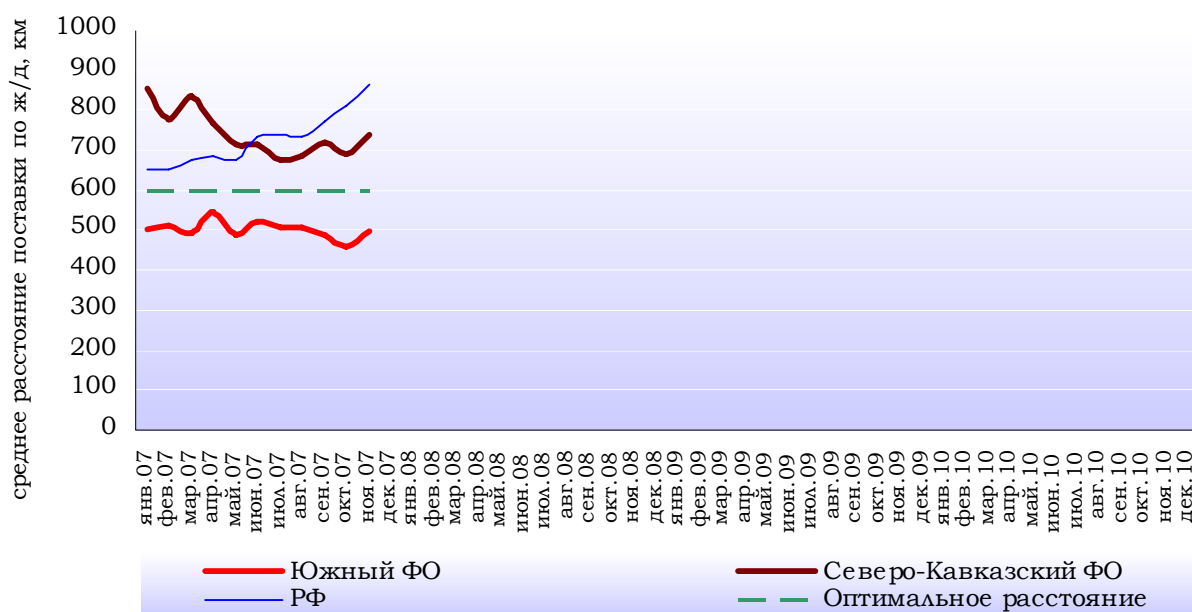
Логистика на рынке цемента Южной России

Особенности логистики на рынке цемента на юге России

Основными особенностями логистики цемента на Юге России являются ...

Поставки цемента в Южных регионах железнодорожным транспортом

Ситуация с железнодорожными поставками в регионах Южной России неравномерна и зависит от объемов потребления в регионе и близости цементных заводов.



Амикрон-консалтинг по данным ж/д статистики

Рис. Помесячная динамика среднего расстояния поставки цемента в Южном и Северо-Кавказском ФО в 2007-2010 гг.

По Южному ФО средневзвешенное расстояние доставки по железной дороге составляет ... км. По Северо-Кавказскому ФО – около ... км.

На территории ЮФО наиболее значительным является расстояние поставки в ... регион В Северо-Кавказском ФО наиболее значительно расстояние поставки в ... регионе. ...

Табл. Среднее расстояние поставки цемента железнодорожным транспортом по регионам на Юге России на в 2007-2010 гг.

	Средневзвешенное расстояние поставки от станции поставки до станции назначения в регионе, км			
	2007	2008	2009	2010
Южный ФО (в нынешнем составе регионов)				
– Астраханская область				
– Волгоградская область				
– Краснодарский край				
– Республика Адыгея				
– Республика Калмыкия				
– Ростовская область				
Северо-Кавказский ФО (в нынешнем составе регионов)				
– Кабардино-Балкарская Республика				
– Карачаево-Черкесская Республика				
– Республика Дагестан				
– Республика Северная Осетия - Алания				
– Ставропольский край				
– Чеченская Республика				
Всего Юг РФ				
Справочно:				
– среднее расстояние поставки по РФ				
– оптимальное расстояние поставки для РФ				

Амикрон-консалтинг по данным ж/д статистики

Минимальное среднее расстояние поставки сложилось в ...

Табл. Среднее расстояние поставки цемента железнодорожным транспортом с заводов ЮФО и СКФО в 2007-2010 гг.

ЗАВОД	Средневзвешенное расстояние поставки, км			
	2007	2008	2009	2010
" ... "				
" ... "				
" ... "				
В среднем по заводам по Югу РФ				
В среднем по заводам РФ				

Амикрон-консалтинг

Среднее расстояние поставки на заводе «...» составляет ... км. ...

Табл. Объем поставок цемента железнодорожным транспортом с заводов Южной России в 2007-2010 гг.

	Объем поставок ж/д транспортом, тыс.т				Доля ж/д поставок в производстве завода			
	2007	2008	2009	2010	2007	2008	2009	2010
"..."								
"..."								
"..."								
Всего по заводам по Югу РФ								

Амикрон-консалтинг

Доля железнодорожных отгрузок в формировании сбыта зависит от удаленности заводов от основных зон потребления и уровня конкуренции на рынке. Наибольшая доля отгрузки цемента по железной дороге сложилась на ... заводах. ...

Автопоставки цемента на Юге России

Доставка цемента автотранспортом становится всё более привлекательной альтернативой железной дороге. ...

Табл. Автопоставки цемента с заводов на Юге России в 2010 г.

ЗАВОД	Автопоставки, 2010 г. (оценка)		Ближайшая крупная зона потребления
	объем, тыс.т	доля в производстве, %	
"..."	~...	...%	
"..."	~...	...%	
"..."	~...	...%	

Амикрон-консалтинг

Крупнейшим поставщиком цемента автотранспортом является «...».

Минимальный объем автоотгрузки сформировался на заводах «...»

Поставки цемента морским транспортом

Порты на юге России являются самыми удобными с точки зрения поставок импортного цемента (преимущественно из Турции). ...

Производители цемента на Юге России

Объемы и динамика производства цемента на Юге России

Южный регион (при прежнем административном делении – Южный федеральный округ) является одним из ключевых цементных сегментов России: здесь производится свыше ...% всего выпускаемого в стране цемента. ...

Табл. Объемы выпуска цемента на Юге России по кварталам и полугодиям 2007-2010 гг.

	Объем производства, тыс.т				Динамика производства, в % к предыдущему году			Справочно: 2010 г. к 2007 г.
	2007	2008	2009	2010	2008	2009	2010	
1 квартал								
2 квартал								
3 квартал								
4 квартал								
1 полугодие								
2 полугодие								
Год								

Амикрон-консалтинг, ФСГС РФ

В 2010 г. прирост производства составил ...%.

В 2009-2010 гг. сезонные колебания производства ...

Табл. Производство цемента на заводах Южной России в 2007-2010 гг.

	Производство, тыс. т				Динамика к тому же периоду предыдущего года			Справочно: 2010 г. к 2007 г.
	2007	2008	2009	2010	2008	2009	2010	
"..."								
"..."								
"..."								
Всего по Югу РФ								

Амикрон-консалтинг

Производственная ситуация на цементных предприятиях Юга России в 2009-2010 гг. ...

Производственные мощности по выпуску цемента на Юге России

На Юге России работает ... цементных предприятий суммарной производственной мощностью около ... млн.тонн цемента в год.

Табл. Загрузка производственных мощностей заводов на Юге России в 2007-2010 гг.

ЗАВОД	Производственные мощности, тыс.т (на 2010 г.)	Среднегодовая загрузка производственных мощностей, %			
		2007 г.	2008 г.	2009 г.	2010 г.
" ... "					
" ... "					
" ... "					
Всего по Югу России					

Амикрон-консалтинг

Производственные мощности цементной индустрии ЮФО последние три года загружены не менее чем на ...%. ...

Конкуренция на рынке цемента Южной России

Рынок Южной России представляет большой интерес для поставок цемента ...

Табл. Объемы поставок цемента на Юг России по заводам в 2007-2010 гг.

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Объем поставок на Юг России, млн.т				Доля рынка			
	2007 г.	2008 г.	2009 г.	2010 г.	2007 г.	2008 г.	2009 г.	2010 г.
" ... "								
" ... "								
" ... "								
Всего заводы Южной России								
Всего заводы «ЕВРОЦЕМЕНТ групп»								
Всего заводы «ИНТЕКО»								

Амикрон-консалтинг

Наиболее стабильны конкурентные позиции у завода «...». ...

Игроки рынка цемента на Юге России

Российский цементный рынок является высококонцентрированным, исключением не стал и Юг России. ...

ЕВРОЦЕМЕНТ груп

Собственники. ...

Место на российском цементном рынке. ...

Цементные активы. ...

Непрофильные активы. ...

Региональное развитие. ...

Производственные показатели. ...

Планы развития. ...

ОАО "Новоросцемент"

...

ИНТЕКО

...

Лафарж

...

«УГМК-Цемент»

Финансовые показатели цементных заводов на Юге России

Ситуация с финансовыми показателями цементных заводов неоднородна, что объясняется разными показателями себестоимости производства и сбыта продукции (в т.ч. разной технологией производства), различиями в величине производственных мощностей, а также разным объемом инвестиционных затрат в развитие производства.

...

Табл. Финансовые показатели деятельности цементных заводов на Юге России в 2005-2009 гг.

	2005	2006	2007	2008	2009
Выручка, млн.руб.					
" ... "					
" ... "					
" ... "					
Чистая прибыль, млн.руб.					
" ... "					
" ... "					
" ... "					
Рентабельность конечной деятельности (чистая прибыль к выручке), %					
" ... "					
" ... "					
" ... "					

Амикрон-консалтинг по данным отчетности компании

Самым рентабельным заводом на Юге России в 2009 г. стал «...», уровень его рентабельности составил ...%.

Табл. Себестоимость производства цемента на заводах Южной России в 2005-2009 гг.

	2005	2006	2007	2008	2009
Производственная себестоимость цемента, тыс.руб./т					
" ... "					
" ... "					
" ... "					
Полная себестоимость (полные затраты на производство) цемента, тыс.руб./т					
" ... "					
" ... "					
" ... "	0,66	0,73	0,84	1,22	1,25

Амикрон-консалтинг по данным отчетности компании

Наименьший уровень производственной себестоимости сложился на самых ... заводах. ...

Прогнозы развития рынка цемента на Юге России

Прогнозы развития строительства на Юге России

В ближайшем будущем на Юге России ожидается существенное оживление строительной активности. Основной причиной станет развитие туристического кластера и подготовка к Олимпиаде в Сочи.

На Северном Кавказе предполагается построить сеть горнолыжных курортов ...

Активное развитие на Юге России получит электроэнергетика (строительство ГРЭС, АЭС, ГЭС), портовая инфраструктура

Табл. Реализуемые проекты и прогнозы развития строительства на Юге России

РЕГИОН	Направленность экономики	Ведущаяся реализация проектов	Перспективные проекты

Амикрон-консалтинг

Практически в каждом регионе уже реализуются крупные инвестпроекты либо их реализация должна начаться в ближайшем будущем. Значительные объемы финансирования проектов в сфере развития инфраструктуры будут обеспечены за счет бюджетных средств.

Перспективы строительства цементных заводов на Юге России

Юг России остается одной из самых привлекательных в России территорий для строительства цементных заводов. ...

На территории Южного и Северо-Кавказского федеральных округов существует ... проектов по строительству новых линий с высоким и средним уровнем вероятности реализации. Из них ... проектов планируется реализовать до 2015 г.

Табл. Характеристика цементных заводов, планируемых к запуску на Юге России до 2015-2020 гг.

ПОКАЗАТЕЛИ	Проект ...	Проект
Регион				
Инвестор				
Планируемая производственная мощность, млн.т цемента в год				
Район размещения				
Сырьевая база				
Планируемый год ввода в эксплуатацию				
Объем инвестиций				
Стадия реализации				
Вероятность реализации				

Амикрон-консалтинг

Табл. Расширение производственных мощностей на Юге России до 2015 г.

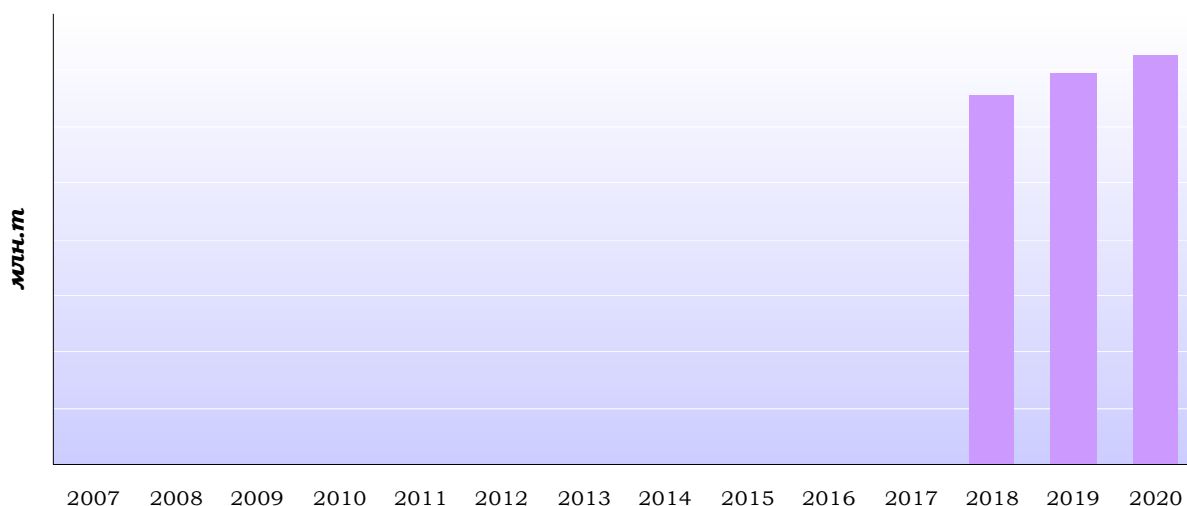
	Прогнозные производственные мощности (без учета выбытия мощностей) , млн.т (на начало года)	Ввод мощностей (оценка сроков «Амикрон-консалтинг»)	
		млн.т	объект
2011			
2012			
2013			
2014			
2015			
Итого к 2015 г.			

Амикрон-консалтинг

После 2015 г. при благоприятных тенденциях развитии рынка цемента возможна реализация еще ... проектов суммарной мощностью ... млн.т цемента в год.

Прогнозы потребления цемента на Юге России

Согласно прогнозам «Амикрон-консалтинг», в течение ближайших нескольких лет потребление цемента на Юге России будет существенно увеличиваться. Основной объем прироста вплоть до 2013 г. будет приходиться на Краснодарский край, в т.ч. Сочи.



Амикрон-консалтинг

Рис. Прогнозы потребления цемента на Юге России в 2011-2020 гг.

Впоследствии рост потребления в Южном федеральном округе будет обеспечиваться реализацией ... проектов. ...

Табл. Прогноз потребления цемента в регионах на Юге России в 2011-2020 гг.

	2010	2011	2012	2019	2020
Южный ФО							
... регион							
... регион							
Северо-Кавказский ФО							
... регион							
Всего Юг России							
<i>Динамика к предыдущему году</i>							
<i>Справочно: прогноз Минрегионразвития РФ (Стратегия развития промышленности стройматериалов до 2020 года)</i>							
<i>Динамика к предыдущему году</i>							

Амикрон-консалтинг

В Северо-Кавказском ФО рост потребления цемента будет обеспечиваться развитием туристического кластера. Развитие туризма потребует строительства большого количества новых объектов, в т.ч. развития транспортного сообщения (строительства новых дорог, туннелей и т.д.).

Табл. Прогноз обеспеченности рынка цемента на Юге России собственным производством в 2011-2015 гг.

	2010 (факт)	2011	2012	2013	2014	2015 (млн.т)
Производственные мощности						
Потребности						
Избыток (+) / нехватка (-) региональных производственных мощностей						

Амикрон-консалтинг

Согласно прогнозам «Амикрон-консалтинг», к 2015 г. потребление цемента на Юге России достигнет ... млн.т.,

РЫНОК ЦЕМЕНТА КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

Тенденции рынка цемента Краснодарского края

Краткая характеристика экономики Краснодарского края

Географические особенности. ...

Политическая ситуация. ...

Направленность экономики. ...

Специализация промышленного производства. ...

Специализация сельского хозяйства. ...

Ресурсная база. ...

Транспортное сообщение. ...

Электроэнергетика. ...

Экономические проблемы. ...

Перспективные направления развития. ...

Характеристика развития рынка цемента Краснодарского края

Особенности регионального строительного рынка. ...

Развитие цементной промышленности. ...

Производство. ...

Объемы потребления. По оценкам аналитиков «Амикрон-консалтинг», в 2010 г. потребление цемента в регионе составило около ... млн.т, прирост по отношению к предыдущему году превысил ...%.

Ввоз продукции. ...

Вывоз цемента. ...

Транспортировка. По оценкам «Амикрон-консалтинг», около ...% регионального потребления формируется за счет автопоставок.

Основные зоны потребления. Увеличивается доля Сочи – в 2010 г. она достигла почти ...% в региональном потреблении. ...

Табл. Показатели, характеризующие развитие рынка цемента Краснодарского края

ПОКАЗАТЕЛЬ	Значение
Место региона в формировании российского рынка цемента	В 2010 г. - ...-е место среди российских регионов по объему производства
Доля в российском объеме производства, %	...
Производственные мощности региональных заводов, млн.т цемента в год	...
Степень загрузки производственных мощностей (в 2009-2010 гг.), %	...
Объем производства, млн.тонн	
– в 2009 г.	...
– в 2010 г.	...
Динамика производства (к предыдущему году), %	
– в 2009 г.	...
– в 2010 г.	...
Уровень монополизации регионального рынка	Ведущими поставщиками являются ...
Характеристика ценовой ситуации	...
Потребность региона в цементе, млн.т в год	Краснодарский край – около ... млн.т, район Сочи – не менее ... млн.т
Преимущественный тип отгрузки цемента в регион	Доля автопоставок не менее ...%
Характеристика рыночной ситуации	
Развитие сегментов потребления:	
– жилищное строительство	
– нежилое строительство	
– стройиндустрия	
– монолитное строительство	
Инвестиционная привлекательность строительства новых заводов	
Вероятность увеличения производственных мощностей в течение ближайших 5 лет	

Амикрон-консалтинг, данные участников рынка

Прогнозы развития цементной отрасли. ...

Сбытовые показатели на рынке цемента Краснодарского края

Объемы и динамика потребления цемента в 2009-2010 гг.

Краснодарский край является одним из крупнейших российских регионов в плане потребления цемента. ...

Табл. Оценка объемов потребления цемента в Краснодарском крае в 2007-2010 гг.

ПОКАЗАТЕЛЬ	(тыс.т.)			
	2007 г.	2008 г.	2009 г.	2010 г.
Производство				
Объем вывоза в другие регионы				
– железной дорогой				
– автотранспортом (оценка)				
Объем ввоза из других регионов				
– железной дорогой				
– автотранспортом, оценка				
Ввоз импортного цемента (оценка)				
Региональные объемы потребления (оценка)				
Динамика потребления, % к предыдущему году				
Доля в формировании российского рынка				
Объемы потребления без учета Сочи				
Динамика потребления, % к предыдущему году				

Амикрон-консалтинг

Согласно оценкам «Амикрон-консалтинг», в 2010 г. потребление цемента в Краснодарском крае составило около ... млн.т. Это на ...% выше показателя предыдущего года и на ...% больше, чем в наиболее благоприятном 2008 г.

Табл. Потребление цемента в Краснодарском крае в расчете на 1 кв.м жилья и на 1 жителя в 2007-2010 гг.

	2007	2008	2009	2010
Средний объем потребления цемента на 1 чел.:				
– Краснодарский край				
– Россия				
Средний объем потребления цемента на 1 кв.м введенных жилых площадей:				
– Краснодарский край				
– Россия				

Амикрон-консалтинг по данным ж/д статистики

Табл. Помесячная динамика потребления цемента в Краснодарском крае в 2007-2010 гг.

	Видимое потребление, тыс. т				Динамика, в % к предыдущему году			Справочно: 2010 г. к 2007 г.
	2007 г.	2008 г.	2009 г.	2010 г.	2008 г.	2009 г.	2010 г.	
Январь								
...								
Декабрь								
Год								

Амикрон-консалтинг

Наиболее активный прирост потребления наблюдался во 2 полугодии 2010 г. ...

Грузополучатели цемента в Краснодарском крае

Крупных грузополучателей в Краснодарском крае много – десятка крупнейших из них (со среднемесячным объемом отгрузки в 5 тыс.т) формирует почти ...% грузооборота.

Табл. Показатели концентрации потребления на рынке цемента Краснодарского края в 2010 г.

ПОКАЗАТЕЛЬ	2007	2008	2009	2010
Доля пятерки крупнейших получателей (лидеров 2010 г.) в грузообороте по ж/д				
Доля десятки крупнейших получателей (лидеров 2010 г.) в грузообороте по ж/д				

Амикрон-консалтинг по данным ж/д статистики

Табл. Сегментация грузополучателей цемента в Краснодарском крае в 2010 г.

	Грузополучатели с грузооборотом в месяц (по железной дороге)			
	средние (более 0,1 тыс.т)	большие (более 0,5 тыс.т)	крупные (более 1 тыс.т)	очень крупные (более 5 тыс.т)
Количество				
Суммарный грузооборот в 2010 г., тыс.т				
Суммарная доля сегмента в грузообороте				

Амикрон-консалтинг по данным ж/д статистики

На сегодняшний день около ... компаний ежемесячно закупает более 1 тыс.т цемента. ... компаний имеет среднемесячный грузооборот по цементу, превышающий 0,1 тыс.т (т.е. более 1-2 вагонов цемента в месяц).

Табл. Объемы поставок цемента крупнейшим грузополучателям Краснодарского края в 2007-2010 гг.

ГРУЗОПОЛУЧАТЕЛЬ ЦЕМЕНТА	Объем поставок на предприятие по ЖД, тыс.т				Доля в железнодорожных поставках в регион, %			
	2007	2008	2009	2010	2007	2008	2009	2010
Всего железнодорожные поставки в регион								
ОАО "..."								
ОАО "..."								
...								
...								

Амикрон-консалтинг по данным ж/д статистики

Крупнейшие грузополучатели расположены в районе Сочи. ...

Крупнейшим грузополучателем, закупающим цемент для собственного потребления, является ООО "...". ...

Табл. Характеристика крупнейших потребителей цемента в Краснодарском крае

ГРУЗОПОЛУЧАТЕЛЬ	Станция назначения	Объем поставок в 2010 г., тыс.т	
		всего за год	в среднем за месяц
ОАО "..."			
ОАО "..."			
...			
...			

Амикрон-консалтинг по данным ж/д статистики

Крупные потребители-производители ЖБИ и бетона расположены и в районе Краснодара ...

Строительство в Краснодарском крае

Краснодарский край отличается рекордными масштабами и динамикой строительства в связи с подготовки к проведению сочинской Олимпиады 2014 года. По мнению аналитиков «Амикрон-консалтинг», увеличение строительной активности будет наблюдаться и в дальнейшем в связи с широкомасштабными строительными проектами в рамках программы “Дороги России XXI века”, строительства «Азов-сити», подготовки к проведению гонок «Формулы-1».

Табл. Сводная характеристика развития строительного рынка Краснодарского края

ПОКАЗАТЕЛЬ	Значение
Место среди регионов России	
– по объему строительных работ	2008-2009 гг. – ...-е; 2010 г. – ...-е
– по вводу жилья	2008-2010 гг. – ...-е
Динамика объема работ, выполненных по виду деятельности «строительство» (в сопоставимых ценах)	
– 2009 г. к 2008 г.	
– 2010 г. к 2009 г.	
Доля нежилого строительства во вводе площадей в 2009 г.	
Средняя обеспеченность населения жильем (на начало 2009 г.), кв.м	
Динамика жилищного строительства:	
– 2009 г. к 2008 г.	
– 2010 г. к 2009 г.	
Доля индивидуального жилищного строительства в 2010 г.	
– 2009 г.	
– 2010 г.	
Основные конструкционные материалы	
Реализуемые в регионе проекты	
Перспективные проекты	

Амикрон-консалтинг

Нежилое строительство. ...

Жилищное строительство. ...

Строительная активность в течение 2009-2010 гг. ...

Развитие стройиндустрии в Краснодарском крае

Строительный комплекс Краснодарского края является одним из ведущих в региональной экономике и входит в число лидеров строительного комплекса Российской Федерации. ...

Текущая производственная ситуация. ...

Табл. Производство базовых стройматериалов в Краснодарском крае в 2007-2010 гг.

	Объем производства				Динамика, к предыдущему году			Справочно: 2010 г. к 2007 г.
	2007	2008	2009	2010	2008	2009	2010	
Цемент, тыс.т								
Смесь бетонная, тыс.куб.м								
Щебень и гравий, тыс. куб.м.								
ЖБИ и ЖБК, тыс.куб.м								

Амикрон-консалтинг по данным ФСГС РФ

Среди базовых материалов наибольший прирост демонстрирует производство ...

Табл. Позиции Краснодарского края в российской стройиндустрии в 2007-2010 гг.

	Место среди регионов РФ			
	2007	2008	2009	2010
Цемент				
Смесь бетонная				
Щебень и гравий				
Кирпич строительный				
ЖБИ и ЖБК				

Амикрон-консалтинг по данным ФСГС РФ

Существенный прирост по отношению к докризисным показателям (2007 г.) демонстрирует рынок ... стройматериалов.

Ценовая ситуация на рынке цемента Краснодарского края

По данным официальной статистики, стоимость приобретения цемента в Краснодарском крае ...

За 2010 г. цены потребления цемента в Краснодарском крае увеличились на% ...

Логистика на рынке цемента Краснодарского края

Железнодорожные поставки цемента

Железнодорожные поставки цемента в Краснодарском крае сконцентрированы преимущественно вокруг г.Сочи. На столицу будущих Олимпийских игр и прилегающие территории приходится ...% от общего объема железнодорожных поставок цемента в Краснодарский край. ...

Табл. Объемы поставок цемента в Краснодарском крае по основным железнодорожным станциям в 2007-2010 гг.

СТАНЦИЯ НАЗНАЧЕНИЯ	Грузооборот, тыс.т				Доля			
	2007	2008	2009	2010	2007	2008	2009	2010
Всего грузооборот на территории региона								
...								
...								

Амикрон-консалтинг по данным ж/д статистики

Табл. Поставки цемента в Сочи и Краснодар в 2007-2010 гг.

ЗОНА	2007	2008	2009	2010
Район Сочи (побережье Черного моря)				
– грузооборот (по железной дороге), тыс.т				
– доля в региональном грузообороте				
– минимальная доля в потреблении (без учета автопоставок с заводов)				
Район Краснодара				
– грузооборот (по железной дороге), тыс.т				
– доля в региональном грузообороте				
– минимальная доля в потреблении (без учета автопоставок с заводов)				
Восточная промышленная зона (район Армавира)				
– грузооборот (по железной дороге), тыс.т				
– доля в региональном грузообороте				
– минимальная доля в потреблении (без учета автопоставок с заводов)				

Амикрон-консалтинг

Табл. Объемы ввоза-вывоза цемента в Краснодарском крае по железной дороге по месяцам 2007-2010 гг.

(тыс.т, межрегиональные поставки)

	Ввоз				Вывоз			
	2007 г.	2008 г.	2009 г.	2010 г.	2007 г.	2008 г.	2009 г.	2010 г.
Январь								
Февраль								
Март								
Апрель								
Май								
Июнь								
Июль								
Август								
Сентябрь								
Октябрь								
Ноябрь								
Декабрь								
Год								

Амикрон-консалтинг по данным ж/д статистики

Из Краснодарского края ежегодно в другие регионы России вывозится не менее ... млн.т цемента (в 2010 г. – ... млн.т). В 2009-2010 гг. объемы отгрузки цемента из региона значительно уменьшились.

Табл. Среднее расстояние поставки цемента в Краснодарский край железнодорожным транспортом в 2007-2010 гг.

(железнодорожные поставки, км)

	2007	2008	2009	2010
Средневзвешенное расстояние поставки от станции поставки до станции назначения в регионе				
Справочно:				
– среднее расстояние поставки по РФ				
– оптимальное расстояние поставки для РФ				

Амикрон-консалтинг по данным ж/д статистики

В Краснодарском крае среднее расстояние поставки цемента по железной дороге составляет ... км. ...

Поставки цемента автотранспортом

В Краснодарском крае (как и в целом на юге России) большое распространение получила доставка цемента автомобильным транспортом. ...

Табл. Автопоставки цемента в Краснодарском крае в 2007-2010 гг.

	2007 г.	2008 г.	2009 г.	2010 г.
Всего региональное потребление цемента, тыс.т				
Величина автопоставок в регион, тыс.т				
– "... завод"				
– "... завод"				
– импорт, из морских портов				
Доля автоотгрузки в производстве				
– "... завод"				
– "... завод"				
Доля автоотгрузки в обеспечении регионального потребления				

Оценки Амикрон-консалтинг

Согласно оценкам «Амикрон-консалтинг», на долю автопоставок приходится не менее ...% потребляемого цемента.

Поставки цемента морским транспортом

Порты Краснодарского края являются самыми перспективными с точки зрения поставок импортного цемента (преимущественно из Турции). ...

Поставщики цемента на рынке Краснодарского края

В Краснодарском крае основным поставщиком цемента остается «... завод» (доля на рынке Краснодарского края - %).

Табл. Крупнейшие поставщики цемента в Краснодарском крае

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Объем поставок, тыс.т				Доля на рынке Краснодарского края			
	2007 г.	2008 г.	2009 г.	2010 г.	2007 г.	2008 г.	2009 г.	2010 г.
"... завод" (вкл. автопоставки)								
"... завод"								
...								

Амикрон-консалтинг

Производители цемента в Краснодарском крае

Объемы производства цемента в Краснодарском крае

Цементная отрасль в Краснодарском крае имеет большое значение как для Юга, так и для всей России. ...

Табл. Объемы выпуска цемента в Краснодарском крае по месяцам 2007-2010 гг.

МЕСЯЦ	Объем производства, тыс.т				Динамика производства, в % к предыдущему году			Справочно: 2010 г. к 2007 г.
	2007	2008	2009	2010	2008	2009	2010	
Январь								
...								
Декабрь								
Год								

Амикрон-консалтинг, ФСГС РФ

Табл. Динамика выпуска цемента заводами Краснодарского края в 2007-2010 гг.

ЗАВОД	Производство, тыс.т				Динамика к тому же периоду предыдущего года		
	2007 г.	2008 г.	2009 г.	2010 г.	2008 г.	2009 г.	2010 г.
... завод							
... завод							
Всего по региону							

Амикрон-консалтинг

Местные цементные заводы ведут острую конкурентную борьбу ...

Характеристика производителей цемента Краснодарского края

Суммарная мощность краснодарских заводов составляет около ... млн.т.

Основным игроком на рынке цемента является «Новоросцемент».

Производственные показатели завода «Новоросцемент»

Собственники. ...

Технические характеристики. ...

Сырьевая база. ...

Номенклатура:

- ...
- ...

Рынки сбыта. Основной рынок сбыта завода – ...

Производственные показатели. По итогам 2010 г. объемы выпуска продукции ...

Модернизация. ...

Производственные показатели заводов «ИНТЕКО» («Атакайцемент», «Верхнебаканский ЦЗ»)

...

Отгрузки цемента с заводов Краснодарского края

Отгрузки цемента с завода «Новоросцемент»

Поставки цемента завод «Новоросцемент» ведет со станций Тоннельная и Новороссийск....

Табл. Помесячная динамика железнодорожной отгрузки цемента с завода «Новоросцемент» в 2007-2010 гг.

	ЖД поставки в свой регион				ЖД поставки в другие регионы			
	2007 г.	2008 г.	2009 г.	2010 г.	2007 г.	2008 г.	2009 г.	2010 г.
Январь								
...								
Декабрь								
Год								

(тыс.т)

Амикрон-консалтинг по данным ж/д статистики

Доля автопоставок в формировании сбыта на заводе составляет в среднем ...%. Основной объем автопоставок приходится на Краснодарский край. Согласно

Табл. Логистика поставок цемента с завода "Новоросцемент" в 2007-2010 гг.

	2007 г.	2008 г.	2009 г.	2010 г.
	(тыс.т)			
Объем производства				
Объем отгрузки по железной дороге, всего				
– поставки в свой регион				
– поставки в другие регионы				
Объем отгрузки автотранспортом, всего				
– поставки в свой регион (оценка)				
– поставки в другие регионы (оценка)				
Доля автоотгрузки в производстве				
Всего объем поставок с завода в свой регион				
Доля автоотгрузки в поставках в свой регион				
Доля поставок в свой регион в производстве завода				
Доля завода в обеспечении региональных потребностей, %				

Амикрон-консалтинг

Основным потребителем цемента, производимого заводом «Новоросцемент», стабильно является Краснодарский край, за счет него формируется около ...% сбыта.

Табл. Региональные поставки цемента с завода "Новоросцемент" в 2007-2010 гг.

РЕГИОН ОТГРУЗКИ	Объем поставок, тыс.т				Доля в производстве			
	2007	2008	2009	2010	2007	2008	2009	2010
Краснодарский край (в т.ч. автоотгрузки)								
...								
Всего поставки на Юг РФ								
Производство								

Амикрон-консалтинг

Крупными потребителями цемента производства завода «Новоросцемент» являются соседние регионы ...

Отгрузки цемента с завода «Атакайцемент»

...

Отгрузки цемента с завода «Верхнебаканский цементный завод»

...

Финансовые показатели цементных заводов Краснодарского края

Финансовые показатели завода «Новоросцемент»

Табл. Финансовые показатели завода «Новоросцемент» в 2005-2009 гг.

	(млн.руб.)				
	2005	2006	2007	2008	2009
Выручка от реализации (без НДС)					
Себестоимость проданных товаров					
Валовая прибыль					
Коммерческие расходы					
Управленческие расходы					
Прибыль от продаж					
Проценты к получению					
Проценты к уплате					
Доходы от участия в других организациях					
Прочие операционные доходы					
Прочие операционные расходы					
Прибыль до налогообложения					
Отложенные налоговые активы					
Отложенные налоговые обязательства					
Текущий налог на прибыль					
Чистая прибыль					
Сумма расходов предприятия					
Непроизводственные затраты					
Справочно: объем производства цемента, тыс.т					
Производственная себестоимость 1 тонны цемента, тыс.руб./т					
Полная себестоимость 1 тонны цемента, тыс.руб./т					
Уровень валовой прибыли, %					
Рентабельность продаж, %					
Чистая рентабельность, %					
Доля непроизводственных расходов в затратах предприятия					

Амикрон-консалтинг по данным отчетности компании

В условиях кризиса в 2009 г. заводу удалось обеспечить рентабельность на уровне ...%. Производственная себестоимость на заводе «Новоросцемент» в 2009 г. составила ... тыс.руб. в расчете на 1 тонну цемента.

Финансовые показатели завода «Атакайцемент»

...

Финансовые показатели «Верхнебаканского цементного завода»

...

Прогнозы развития рынка цемента Краснодарского края

Прогнозы развития строительства в Краснодарском крае

Жилищное строительство. ...

Подготовка к Олимпиаде в Сочи. ...

Строительство объектов коммерческой недвижимости. ...

Строительство с привлечением государственных инвестиций. ...

Проекты в сфере энергетики. ...

Перспективы строительства цементных заводов в Краснодарском крае

Сырьевая база для развития цементной отрасли. ...

Табл. Характеристика заводов, планируемых к запуску в Краснодарском крае

ПОКАЗАТЕЛИ	Проект ...	Проект ...
Инвестор		
Планируемая производственная мощность, млн.т цемента в год		
Районы размещения		
Сырьевая база		
Планируемый год ввода в эксплуатацию		
Объем инвестиций		
Стадия реализации		
Вероятность реализации		

Амикрон-консалтинг, данные участников рынка

В настоящее время в Краснодарском крае ведется работа по строительству ... цементных заводов.

Проект «...»

Технические характеристики. ...

Сырьевая база. ...

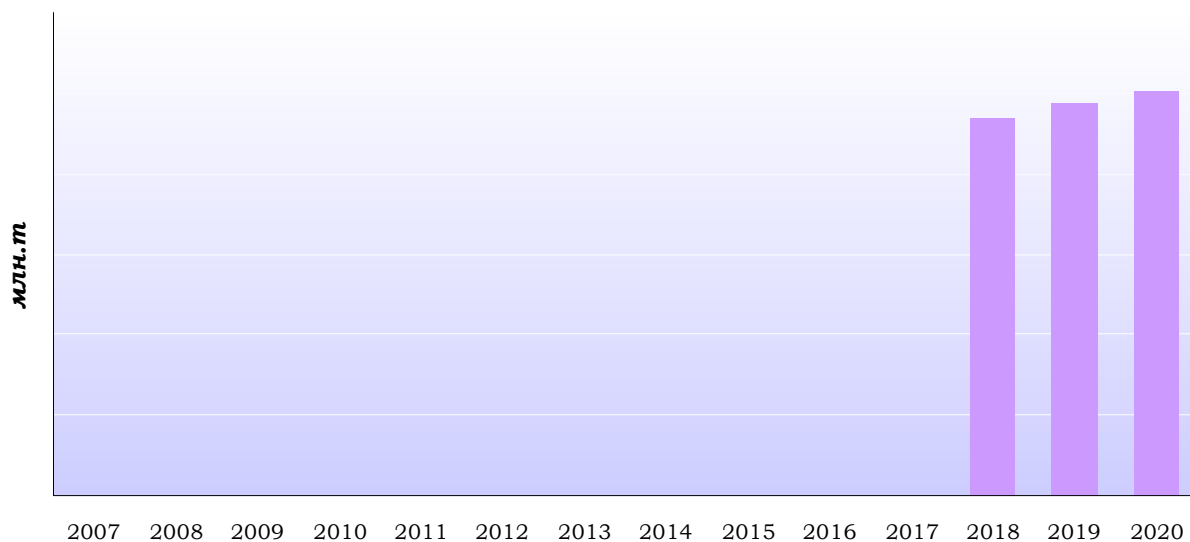
Инвестиции. ...

Рынки сбыта. ...

Перспективы строительства завода. Вероятность окончания реализации проекта к ... г. оценивается как

Прогнозы потребления цемента в Краснодарском крае

Большие перспективы дальнейшего развития цементного рынка Краснодарского связаны с увеличением спроса на цемент в связи со строительством олимпийских объектов в Сочи. ...



Амикрон-консалтинг

Рис. Прогнозы потребления цемента в Краснодарском крае в 2011-2020 гг.

При этом и помимо непосредственно Сочи, строительство в Краснодарском крае интенсивно развивается. ...

Табл. Прогноз обеспеченности рынка цемента Краснодарского края собственным производством в 2011-2015 гг.

	2011	2012	2013	2014	2015
Производственные мощности					
Потребности					
Избыток (+) / нехватка (-) региональных производственных мощностей					

Амикрон-консалтинг

К 2020 г. в Краснодарском крае ожидается увеличение потребления цемента до ... млн.т.

РЫНОК ЦЕМЕНТА В СОЧИ

...

РЫНОК ЦЕМЕНТА РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

...

РЫНОК ЦЕМЕНТА ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

...

РЫНОК ЦЕМЕНТА СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ

...

РЫНОК ЦЕМЕНТА АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ

...

РЫНОК ЦЕМЕНТА ДАГЕСТАНА

...

РЫНОК ЦЕМЕНТА КАРАЧАЕВО-ЧЕРКЕСИИ

...

РЫНОК ЦЕМЕНТА ЧЕЧНИ И ИНГУШЕТИИ

...

РЫНОК ЦЕМЕНТА КАБАРДИНО-БАЛКАРИИ

...

РЫНОК ЦЕМЕНТА СЕВЕРНОЙ ОСЕТИИ

...

РЫНОК ЦЕМЕНТА АДЫГЕИ

...

РЫНОК ЦЕМЕНТА КАЛМЫКИИ

...

Приложение 1. Справочник: цементные заводы России

ЗАВОД	Федеральный округ	Регион	Собственник	Производственные мощности, тыс.т в год	Способ производства	Топливо
ЗАО "Белгородский цемент"	ЦФО	Белгородская	ЕВРОЦЕМЕНТ групп	2650	мокрый	газ
... завод						
... завод						

Амикрон-консалтинг

Информация о компании «Амикрон-консалтинг»

Аналитический обзор «Прогнозы развития рынка цемента регионов Южной России до 2020 г.» 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».

Аналитическое агентство «Амикрон-консалтинг» специализируется на проведении исследований рынка стройматериалов в регионах. Наши исследования используются для оценки ситуации на рынке, разработки стратегии развития и подготовки бизнес-планов как участники рынка, так и консалтинговые агентства.

Наши клиенты - ведущие игроки рынка стройиндустрии, российские и зарубежные компании: «Альфа-цемент» (Holcim), Heidelbergcement, «Лафарж», ООО «ГД Искитимцемент» (РАТМ), «КХД Гумбольдт Инжиниринг» (Humboldt Wedag International), «Востокцемент», "Верхнебаканский цементный завод" («Интеко»), "Углегорск-Цемент", «Учуленский цементный завод», АО «Семейцемент» (Казахстан), «Национальная нерудная компания», «Моспромстрой», «БЕТОМИКС ЛО», «Петер Рудус», «Кокше-Цемент» (Казахстан), «БазэлЦемент», CRH Finland Oy (Финляндия), «ЭЛЬБА Руссланд», «Чифко плюс», «Кнауф-гипс», «Метсо Минералз СНГ», «Мосинжбетон», AS E-Betonelement, «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)954-36-12.