

РЫНОК ТАМПОНАЖНОГО ЦЕМЕНТА В РФ: 2006-9 МЕС. 2014 И ПРОГНОЗ ДО 2018 Г.



Ноябрь, 2014 г

126 страниц, 83 таблицы, 20 рисунков, приложение

Цена 70 000 рублей без НДС (УСН)

Содержание

Аннотация

1. Производство тампонажного цемента в России

1.1. Классификация тампонажных цементов и требования к качеству продукции

1.2. Статистика производства тампонажного цемента в России в 2006-2014 гг.

1.3. Региональная структура производства тампонажного цемента

1.4. Товарная структура производства тампонажного цемента

1.5. Профили производителей тампонажного цемента

1.5.1. *ОАО "Сухоложскцемент" (Свердловская область)*

1.5.2. *ООО "Холсим (РУС)" (ранее ОАО "Вольскцемент", Саратовская область)*

1.5.3. *ООО "Строительные материалы" (Республика Башкортостан)*

1.5.4. *ООО "Топкинский цемент" (Кемеровская область)*

1.5.5. *ООО "Красноярский цемент" (Красноярский край)*

1.5.6. *ОАО "Новотроицкий цементный завод" (Оренбургская обл.)*

1.5.7. *Группа компаний "СКС" (Тюменская область, Самарская область)*

1.5.8. *ООО "Староцементный завод" (Свердловская область)*

1.5.9. *ЗАО "Гранула" (Свердловская область)*

1.5.10. *ООО "Цементные технологии" (Республика Башкортостан)*

1.5.11. *ООО "Завод буровых и тампонажных материалов" (Свердловская область)*

1.5.12. *ОАО "Спаскцемент" (Приморский край)*

1.5.13. *ОАО "Горнозаводскцемент" (Пермский край)*

1.5.14. *ОАО "Новоросцемент" (Краснодарский край)*

1.5.15. *ООО "Кировградский завод промышленных смесей" (Свердловская область)*

1.5.16. *Прочие предприятия (ООО "Цемтех" (Санкт-Петербург), ОАО "Подольск-Цемент" (Московская область), ООО НПП "Бентониты Урала" (Свердловская область), ООО "Екатеринбургский цементный завод" (Свердловская область), ЗАО НПО "Полицел" (Владимирская область))*

2. Внешнеторговые операции России с тампонажным цементом в 2006-2014 гг.

2.1. Экспорт тампонажного цемента

2.2. Импорт тампонажного цемента

3. Потребление тампонажного цемента в России

3.1. Баланс производства-потребления тампонажного цемента в России в 2006-2014 гг.

3.2. Региональная структура потребления

3.3. Основные российские потребители тампонажного цемента

3.4. Оценка уровня конкуренции и степени концентрации рынка

4. Ценовой анализ

4.1. Анализ цен российских производителей тампонажного цемента

4.2. Анализ экспортно-импортных цен

4.3. Прогноз ценовой конъюнктуры рынка до 2018 г.

5. Прогноз развития рынка тампонажного цемента в России на период до 2018 г.

5.1. Прогноз производства тампонажного цемента

5.2. Текущее состояние и прогноз развития потребляющих отраслей

5.3. Прогноз потребления тампонажного цемента

Приложение

Аннотация

Отчет посвящен анализу состояния российского рынка тампонажного цемента и прогнозу его развития на период до 2018 г. и является продолжением серии работ, выполняемых на регулярной основе с 2009 г. Отчет подготовлен на основе опроса производителей тампонажного цемента, изучения и анализа данных Федеральной службы государственной статистики РФ (Росстат), Федеральной таможенной службы РФ, статистики внутренних железнодорожных перевозок РФ, отчетов эмитентов ценных бумаг, данных региональных СМИ и интернет-сайтов производителей и потребителей тампонажного цемента, а также данных "ГС-Эксперт". Отчет состоит из 5 глав, содержит 126 страниц, в том числе 83 таблицы, 20 рисунков и приложение.

В первой главе отчета анализируются данные о производстве тампонажного цемента в России. Приведены данные о существующих классификациях тампонажных цементов, требованиях, предъявляемых к качеству продукции. Также приведена статистика производства тампонажного цемента в России за период 2006-9 мес.2014 г. (оценочно 2014 г. в целом), оценена региональная и товарная (помарочно) структура производства. Описано текущее состояние предприятий-производителей тампонажных цементов, включая данные о характеристиках выпускаемой продукции, объемах производства, объемах и направлениях поставок.

Во второй главе отчета проведен анализ внешнеторговых операций российских предприятий с тампонажным цементом за период 2006-9 мес. 2014 г. Приведены данные об объемах поставок в количественном и стоимостном выражении, оценена структура поставок в разрезе стран назначения/происхождения, объемах и направлениях поставок основными экспортёрами и импортёрами исследуемой продукции.

Третья глава посвящена оценке внутреннего потребления тампонажного цемента в России. В этой главе приведен баланс производства-потребления тампонажного цемента за период 2006-9 мес.2014 г. (оценочно 2014 г. в целом), оценена региональная структура его потребления. Также приведены сведения об объемах отгрузки исследуемой продукции крупнейшим потребителям железнодорожным транспортом. Описаны крупнейшие российские предприятия-потребители тампонажного цемента. Оценены рыночные доли поставщиков тампонажного цемента, проведена оценка уровня конкуренции и степени концентрации рынка.

В четвертой главе проведен ценовой анализ. Приведены данные об изменении средних цен на тампонажный цемент марок ПЦТ I-50 и ПЦТ II-50 и ЦЕМ-1-G-CC-1 в 2009-2014 гг., приведены данные о ценах некоторых российских производителей этой продукции на различные марки тампонажного цемента за период 2009-2014 гг., динамика изменения цен на экспортируемый и импортируемый тампонажный цемент, приведен прогноз ценовой конъюнктуры рынка на период до 2018 г.

В пятой, заключительной главе отчета, описаны существующие тенденции развития рынка тампонажного цемента и состояния потребляющих отраслей, приведен прогноз производства и потребления данной продукции в России на период до 2018 г.

В приложении к отчету приведены контактные данные ведущих российских производителей тампонажного цемента.

Список таблиц

Таблица 1. Нормируемый вещественный состав тампонажных цементов в соответствии с требованиями ГОСТ 1581-96

Таблица 2. Требования к физико-механическим показателям тампонажных цементов в соответствии с требованиями ГОСТ 1581-96

Таблица 3. Нормируемая плотность цементного теста для тампонажного цемента типа III в соответствии с требованиями ГОСТ 1581-96

Таблица 4. Требования к физико-механическим показателям тампонажных цементов типов I-G и I-H в соответствии с требованиями ГОСТ 1581-96

Таблица 5. Требования к химическим параметрам тампонажных цементов в

соответствии с требованиями ГОСТ 1581-96

Таблица 6. Требования к минералогическому составу портландцементного клинкера для производства сульфатостойких тампонажных цемента

Таблица 7. Нормы ввода специальных добавок при производстве тампонажных цемента, %

Таблица 8. Производство тампонажного цемента российскими заводами в 2006-2014 гг., тыс. т

Таблица 9. Структура производства тампонажного цемента в разрезе федеральных округов в 2006-2014 гг., %

Таблица 10. Товарная структура производства тампонажного цемента российскими производителями за период 2013-9 мес. 2014 г., тыс. т

Таблица 11. Производство тампонажного цемента ОАО "Суходолжскцемент" в 2006-2014 гг., тыс. т

Таблица 12. Средний химический состав тампонажных цемента производства ОАО "Суходолжскцемент"

Таблица 13. Показатели качества тампонажных цемента производства ОАО "Суходолжскцемент"

Таблица 14. Объемы и направления поставок тампонажного цемента ОАО "Суходолжскцемент" за период 2006 – 9 мес. 2014 г., тыс. т

Таблица 15. Основные направления и объемы экспортных поставок тампонажного цемента ОАО "Суходолжскцемент" за период 2006 – 9 мес. 2014 г., тыс. т

Таблица 16. Производство тампонажного цемента ООО "Холсим (РУС)" (ОАО "Вольскцемент") в 2006-2014 гг., тыс. т

Таблица 17. Показатели качества тампонажных цемента производства ООО "Холсим (РУС)"

Таблица 18. Средний химический состав тампонажного цемента производства ООО "Холсим (РУС)"

Таблица 19. Объемы и направления поставок тампонажного цемента ООО "Холсим (РУС)" (ОАО "Вольскцемент") за период 2006 – 9 мес. 2014 г., тыс. т

Таблица 20. Основные направления и объемы экспортных поставок тампонажного цемента ООО "Холсим (РУС)" (ОАО "Вольскцемент") за период 2006 – 9 мес. 2014 г., тыс. т

Таблица 21. Производство тампонажного цемента ООО "Строительные материалы" в 2006-2014 гг., тыс. т

Таблица 22. Показатели качества тампонажных цемента производства ООО "Строительные материалы"

Таблица 23. Объемы и направления поставок тампонажного цемента ООО "Строительные материалы" за период 2005 – 6 мес. 2013 г., тыс. т

Таблица 24. Производство тампонажного цемента ООО "Топкинский цемент" в 2006-2014 гг., тыс. т

Таблица 25. Показатели качества тампонажных цемента производства ООО "Топкинский цемент"

Таблица 26. Объемы и направления поставок тампонажного цемента ООО "Топкинский цемент" за период 2006 – 9 мес. 2014 г., тыс. т

Таблица 27. Производство тампонажного цемента ООО "Красноярский цемент" в 2011-2014 гг., тыс. т

Таблица 28. Характеристики тампонажного цемента производства ООО "Красноярский цемент"

Таблица 29. Объемы и направления поставок тампонажного цемента ООО "Красноярский цемент" за период 2012 – 9 мес. 2014 г., тыс. т

Таблица 30. Производство тампонажного цемента ОАО "Новотроицкий цементный завод" в 2006-2014 гг., тыс. т

Таблица 31. Показатели качества тампонажных цемента производства ОАО "Новотроицкий цементный завод"

Таблица 32. Объемы и направления поставок тампонажного цемента ОАО "Новотроицкий цементный завод" за период 2010 – 9 мес. 2014 г., тыс. т

Таблица 33. Производство тампонажного цемента заводами Группы компаний "СКС" в 2009-2014 гг., тыс. т

Таблица 34. Ассортимент тампонажных цемента, выпускаемых заводами ГК "СКС"

Таблица 35. Показатели качества тампонажных цемента производства ГК "СКС"

Таблица 36. Производство тампонажного цемента ООО "Староцементный завод" в 2009-2014 гг., тыс. т

Таблица 37. Показатели качества тампонажных цемента производства ООО "Староцементный завод"

Таблица 38. Средний химический состав тампонажного цемента производства ООО "Староцементный завод"

Таблица 39. Объемы и направления поставок тампонажного цемента ООО "Староцементный завод" за период 2009 – 9 мес. 2014 г., тыс. т

Таблица 40. Производство тампонажного цемента ЗАО "Гранула" в 2006-2014 гг., тыс. т

Таблица 41. Характеристики тампонажных цемента производства ЗАО "Гранула", выпускаемых по ГОСТ 1581-96

Таблица 42. Характеристики цемента марки ЦТРС производства ЗАО "Гранула"

Таблица 43. Характеристики цемента марки ЦТРО производства ЗАО "Гранула"

Таблица 44. Характеристики цемента марки ЦТОС-5-80 производства ЗАО "Гранула"

Таблица 45. Характеристики цемента марки ЦТОС-3-СО-50 производства ЗАО "Гранула"

Таблица 46. Характеристики цемента CemFrost и CemFrost Lite производства ЗАО "Гранула"

Таблица 47. Характеристики цемента TermoLite производства ЗАО "Гранула"

Таблица 48. Объемы и направления поставок тампонажного цемента ЗАО "Гранула" за период 2008 – 9 мес. 2014 г., тыс. т

Таблица 49. Производство тампонажного цемента ООО "Цементные технологии" в 2007-2014 гг., тыс. т

Таблица 50. Характеристики тампонажных цемента производства ООО "Цементные технологии"

Таблица 51. Объемы и направления поставок тампонажного цемента ООО "Цементные технологии" за период 2007 – 9 мес. 2014 г., тыс. т

Таблица 52. Производство тампонажного цемента ООО "ЗБТМ" в 2010-2014 гг., тыс. т

Таблица 53. Характеристики тампонажных цемента производства ООО "Завод буровых и тампонажных материалов"

Таблица 54. Объемы и направления поставок тампонажного цемента ООО "ЗБТМ" за период 2010 – 9 мес. 2014 г., тыс. т

Таблица 55. Показатели качества тампонажных цемента производства ОАО "Спасскцемент"

Таблица 56. Производство тампонажного цемента ОАО "Спасскцемент" в 2006-2014 гг., тыс. т

Таблица 57. Объемы и направления поставок тампонажного цемента ОАО "Спасскцемент" за период 2007-2013 гг., тыс. т

Таблица 58. Производство тампонажного цемента ОАО "Горнозаводскцемент" в 2006-2014 гг., тыс. т

Таблица 59. Объемы и направления поставок тампонажного цемента ОАО "Горнозаводскцемент" за период 2006 – 9 мес. 2014 г., тыс. т

Таблица 60. Производство тампонажного цемента ОАО "Новоросцемент" в 2006-2014 гг., тыс. т

Таблица 61. Средний химический состав тампонажного цемента производства ОАО "Новоросцемент"

Таблица 62. Объемы и направления поставок тампонажного цемента ОАО "Новоросцемент" за период 2006 – 9 мес. 2014 г., тыс. т

Таблица 63. Производство тампонажного цемента ООО "КЗПС" в 2006-2014 гг., тыс. т

Таблица 64. Показатели качества облепченных тампонажных цемента производства ООО "КЗПС"

Таблица 65. Показатели качества утяжеленных тампонажных цемента производства ООО "КЗПС"

Таблица 66. Показатели качества термосолестойких тампонажных цемента производства ООО "КЗПС"

Таблица 67. Объемы и направления поставок тампонажного цемента ООО "КЗПС" за период 2006 – 9 мес. 2014 г., тыс. т

Таблица 68. Характеристики специальных тампонажных цемента производства ЗАО "НПО "Полицелл"

Таблица 69. Объемы внешнеторговых операций России с тампонажным цементом в 2006-2014 гг., тыс. т, тыс. \$

Таблица 70. Структура экспорта тампонажного цемента в разрезе стран назначения за период 2006 – 9 мес. 2014 г., тыс. т, тыс. \$

Таблица 71. Объемы поставок тампонажного цемента основными российскими экспортерами за период 2006 – 9 мес. 2014 г., тыс. т

Таблица 72. Структура импорта тампонажного цемента в разрезе стран происхождения за период 2006 – 9 мес. 2014 г., т, тыс. \$

Таблица 73. Объемы поставок тампонажного цемента основным российским импортерам за период 2006 – 9 мес. 2014 г., т

Таблица 74. Баланс производство-потребление тампонажного цемента в России в 2006-2014 гг., тыс. т

Таблица 75. Объемы поставок тампонажного цемента основным российским предприятиям-потребителям за период 2007 – 9 мес. 2014 г., тыс. т

Таблица 76. Доли основных игроков в структуре поставок тампонажного цемента на российский рынок за период 2006 – 9 мес. 2014 г., %

Таблица 77. Результаты оценки степени концентрации российского рынка тампонажного цемента за период 2006 – 9 мес. 2014 г.

Таблица 78. Цены на тампонажный цемент некоторых российских предприятий в 2009-2014 гг., руб./т

Таблица 79. Среднегодовые цены на экспортируемый тампонажный цемент за период 2005 – 6 мес. 2013 г., \$/т

Таблица 80. Средние цены на экспортируемый тампонажный цемент в разрезе производителей за период 2010 – 9 мес. 2014 г., \$/т

Таблица 81. Объемы добычи нефти ведущими компаниями в 2013 г., тыс. т

Таблица 82. Проходка в разведочном бурении в разрезе компаний в 2009-2014 гг., тыс. м

Таблица 83. Проходка в эксплуатационном бурении в разрезе компаний в 2009-2014 гг., тыс. м

Список рисунков

Рисунок 1. Динамика производства тампонажного цемента в России в 2006-2014 гг., тыс. т

Рисунок 2. Доли выпуска тампонажного цемента различных марок в 2011 г., %

Рисунок 3. Доли выпуска тампонажного цемента различных марок в 2012 г., %

Рисунок 4. Доли выпуска тампонажного цемента различных марок в 2013 г., %

Рисунок 5. Доли выпуска тампонажного цемента различных марок в 2014 г., %

Рисунок 6. Динамика внешнеторговых операций России с тампонажным цементом в 2006-2014 гг., тыс. т

Рисунок 7. Динамика экспорта тампонажного цемента Россией в количественном и стоимостном выражении в 2006-2014 гг.

Рисунок 8. Динамика импорта тампонажного цемента в Россию в количественном и стоимостном выражении в 2006-2014 гг.

Рисунок 9. Региональная структура потребления тампонажного цемента в России за период 2011 – 9 мес. 2014 г., %

Рисунок 10. Средние цены на тампонажный цемент в 2006-2014 гг., руб./т

Рисунок 11. Динамика экспортно-импортных цен на тампонажный цемент за период 2006 – 9 мес. 2014 г., \$/т

Рисунок 12. Прогноз производства тампонажного цемента в России в 2014-2018 гг., тыс. т

Рисунок 13. Динамика добычи нефти в России в 2000-2013 гг., млн т

Рисунок 14. Среднесуточная добыча нефти вертикально-интегрированными компаниями в 2012-2013 гг., тыс.т/сутки

Рисунок 15. Региональная структура проходки в бурении в 2012-2013 гг., тыс. м

Рисунок 16. Динамика ввода и средняя глубина новых скважин в 2005-2013 гг., ед.

Рисунок 17. Региональная структура ввода в эксплуатацию новых скважин в 2012-2013 гг.

Рисунок 18. Динамика проходки в разведочном бурении в 2006-2014 гг., тыс. м

Рисунок 19. Динамика проходки в эксплуатационном бурении в 2006-2014 гг., тыс. м

Рисунок 20. Прогноз потребления тампонажного цемента в России в 2014-2018 гг., тыс. т

КАК ЗАКАЗАТЬ ОТЧЕТ

Чтобы заказать готовый отчет, вышлите заявку и реквизиты предприятия на e-mail: **info@rucem.ru** . В течение рабочего дня Вам будет выслан по электронной почте договор с нашими подписями и печатью, а также счет на оплату отчета. Отчет будет отправлен Вам в электронном виде (формат .pdf) в течение 1 рабочего дня после зачисления денежных средств на наш расчетный счет. Оригиналы всех документов будут высланы Вам по почте заказным письмом.

Чтобы заказать исследование по индивидуальному содержанию, Вам нужно прислать нам на рассмотрение техническое задание (бриф) на его проведение. После рассмотрения Вашего запроса наши эксперты определяют возможность проведения такого исследования, его цену и сроки исполнения. В течение рабочего дня Вам будет выслано наше коммерческое предложение на проведение исследования. После утверждения Вами нашего коммерческого предложения Вам будет выслан договор на эту работу и счет на оплату 50% аванса. Отчет предоставляется в срок, определенный в договоре. После подписания акта сдачи-приемки Вы оплачиваете итоговый платеж 50%.