

Маркетинговое исследование. Рынок флюорита
(плавикового шпата).

Маркетинговое исследование. Рынок флюорита (плавикового шпата).

Дата:	Июль, 2010
Страниц:	56
Цена:	29 900 руб.
Артикул:	M80578EA599RU

Балансовые запасы плавикового шпата в рудах составляет чуть более 30 млн.тонн, причем на разведанные запасы категорий А + В + С1 приходится порядка 25 млн. тонн. Таким образом, по подтвержденным запасам Россия занимает третье место в мире (после ЮАР и Китая). Между тем, потребности нашей страны в плавиковом шпате за счет собственных сырьевых источников удовлетворяются далеко не полностью.

Содержание

1. РЕЗЮМЕ

2. ДИЗАЙН ИССЛЕДОВАНИЯ

3. КЛАССИФИКАЦИЯ И ХАРАКТЕРИСТИКА ПЛАВИКОВОГО ШПАТА

4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПЛАВИКОВОГО ШПАТА РАЗНЫХ МАРОК

5. КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА МИРОВЫХ ЗАПАСОВ ПЛАВИКОВОГО ШПАТА

6. МИНЕРАЛЬНО-СЫРЬЕВАЯ БАЗА ПЛАВИКОВОГО ШПАТА В РФ

7. ДОБЫЧА ПЛАВИКОВОГО ШПАТА В РФ

8. ОБЪЕМ РЫНКА ПЛАВИКОВОГО ШПАТА

8.1. Объем рынка плавикового шпата в 2009 году

8.2. Прогноз динамики рынка плавикового шпата до 2015 года

9. ПРОИЗВОДСТВО ПЛАВИКОВОГО ШПАТА

9.1. Объем и динамика производства плавикошпатовых концентратов

9.2. Динамика производства плавикошпатового концентрата по основным производителям

10. ОСНОВНЫЕ ПРОИЗВОДИТЕЛИ ОБОГАЩЕННОГО КАОЛИНА

10.1. ООО «Рос-Шпат»

10.2. ООО «Ярославская горно-рудная компания»

11. ХАРАКТЕРИСТИКА ИМПОРТА ПЛАВИКОШПАТОВОГО КОНЦЕНТРАТА

11.1. Объем и динамика импорта плавикошпатового концентрата

11.2. Страны-производители, ведущие поставки плавикошпатового концентрата на территорию РФ

11.3. Иностранные компании-производители плавикошпатового концентрата

11.4. Российские компании-импортеры плавикошпатового концентрата

12. ХАРАКТЕРИСТИКА ЭКСПОРТА ПЛАВИКОВОГО ШПАТА

- 12.1. Страны-получатели российского экспорта плавикошпатового концентрата
- 12.2. Компании-производители, поставляющие плавикошпатовый концентрат на экспорт
- 12.3. Компании-экспортеры плавикошпатового концентрата

13. ХАРАКТЕРИСТИКА ОТРАСЛЕЙ ПОТРЕБЛЕНИЯ

- 13.2. Черная металлургия
- 13.3. Производство керамической плитки
- 13.4. Производство санитарных керамических изделий

14. ПРОГНОЗ ПОТРЕБЛЕНИЯ ПЛАВИКОВОГО ШПАТА В 2010-2015 ГГ.

СПИСОК ТАБЛИЦ

- Таблица 1. Виды и марки плавикового шпата
- Таблица 2. Требования к химическому составу плавикошпатового концентрата
- Таблица 3. Требования к химическому составу концентратов плавикового шпата, применяемых в черной металлургии
- Таблица 4. Требования к химическому составу концентратов плавикового шпата, подвергшихся окомковыванию и брикетированию и применяемых в металлургии
- Таблица 5. Требования к химическому составу кусковых, гравитационных и флотационных плавико-шпатовых концентратов, применяемых в производстве сварочных материалов.
- Таблица 6. Мировые запасы плавикового шпата и производство в 2004 – 2008 гг.
- Таблица 7. Запасы основных месторождений плавикового шпата в РФ, тыс. тонн
- Таблица 8. Прогнозный перечень участков недр, предлагаемых для предоставления в пользование на 2010 г.
- Таблица 9. Динамика объемов рынка плавикового шпата в 2000 – 2009 гг., тыс. тонн
- Таблица 10. Прогноз динамики рынка плавикового шпата в 2010 – 2015 гг., тыс. тонн
- Таблица 11. Динамика производства каолина по основным производителям в 2004 – 2008 гг., тыс. тонн
- Таблица 12. Доли основных компаний производителей плавикошпатового концентрата в 2004 – 2008 гг.
- Таблица 13. Структура импорта плавикошпатового концентрата по странам-производителям в 2009 г., тыс. тонн
- Таблица 14. Структура импорта плавикового шпата по странам-производителям в 2009 г., тыс. долл. США
- Таблица 15. Структура импорта плавикового шпата по странам-производителям в I квартале 2010 г., тонн
- Таблица 16. Структура импорта плавикового шпата по странам-производителям в I квартале 2010 г., тыс. долл. США
- Таблица 17. Структура импорта плавикового шпата по компаниям-производителям в 2009 г., тыс. тонн
- Таблица 18. Структура импорта плавикового шпата по компаниям-производителям в I квартале 2010 г., тонн
- Таблица 19. Структура импорта плавикового шпата по компаниям-импортерам в 2009 г., тыс. тонн
- Таблица 20. Структура импорта плавикового шпата по компаниям-импортерам в 2009 г., тыс. долл. США
- Таблица 21. Структура импорта плавикового шпата по компаниям-импортерам в I квартале 2010 г., тонн
- Таблица 22. Структура импорта плавикового шпата по компаниям-импортерам в I квартале 2010 г., тыс. долл. США
- Таблица 23. Структура экспорта по странам-получателям плавикошпатового концентрата в 2009 г., тонн
- Таблица 24. Структура экспорта по странам-получателям плавикошпатового концентрата в 2009 г., тыс. долл. США
- Таблица 25. Структура экспорта по компаниям-производителям плавикошпатового концентратов 2009 г., тонн
- Таблица 26. Структура экспорта плавикошпатового концентрата по компаниям-экспортерам в 2009 г., тонн
- Таблица 27. Структура экспорта по компаниям-экспортерам в 2009 г., тыс. долл. США
- Таблица 28. Прогноз потребления плавикового шпата по основным отраслям в 2010 – 2015 гг., тыс. тонн

СПИСОК ИЛЛЮСТРАЦИЙ

- Рисунок 1. Динамика добычи плавикового шпата в 2000-2008 гг., тыс. тонн
- Рисунок 2. Структура добычи плавикового шпата по основным добывающим компаниям
- Рисунок 3. Динамика объемов рынка плавикового шпата в 2000 – 2009 гг., тыс. тонн
- Рисунок 4. Прогноз динамики рынка плавикового шпата в 2010 – 2015 гг., тыс. тонн
- Рисунок 5. Динамика производства плавикошпатовых концентратов в 2000 – 2009 гг., тыс. тонн
- Рисунок 6. динамика импорта плавикошпатового концентрата в 2000 2009 гг., тыс тонн
- Рисунок 7. Структура импорта плавикошпатового концентрата по странам-производителям в 2009 г., тыс. тонн
- Рисунок 8. Структура импорта плавикового шпата по странам-производителям в 2009 г., тыс. долл. США
- Рисунок 9. Структура экспорта по странам-получателям плавикошпатового концентрата в 2009 г., тонн
- Рисунок 10. Структура экспорта по странам-получателям плавикошпатового концентрата в 2009 г., тыс. долл. США
- Рисунок 11. Структура потребления плавикового шпата по отраслям
- Рисунок 12. Динамика производства плит и плиток керамических в 2005-2009 гг., тыс. кв. м.
- Рисунок 13. Производство изделий санитарных керамических в 2005-2009 гг., тыс.шт.
- Рисунок 14. Прогноз потребления плавикошпатового концентрата в 2010 – 2015 гг., тыс. тонн

Оформление заказа:

Название: Маркетинговое исследование. Рынок флюорита (плавикового шпата).
Ссылка: <http://marketpublishers.ru/r/M80578EA599RU.html>
Артикул: M80578EA599RU
Цена: 29 900 руб. (Single User License / Electronic Delivery)

В случае приобретения Corporate License или печатной версии, пожалуйста, обратитесь в службу поддержки покупателей по электронному адресу office@marketpublishers.ru

Оплата

Для оплаты по кредитной карте (Visa, MasterCard, American Express, PayPal) используйте кнопку "BUY NOW" на странице <http://marketpublishers.ru/r/M80578EA599RU.html>

Для осуществления денежного перевода (Wire Transfer), пожалуйста, внесите Ваши контактные данные в форму:

Имя:
Фамилия:
E-mail:
Компания:
Адрес:
Город:
Индекс:
Страна:
Телефон:
Факс:
Комментарии:

* Все поля обязательны к заполнению

ПОДПИСЬ _____

При оформлении заказа на сайте MarketPublishers.ru, Вы соглашаетесь с условиями публичного договора оферты, размещенного на http://marketpublishers.ru/docs/terms_conditions.html

Для размещения заказа по факсу, пожалуйста, распечатайте форму, внесите необходимые данные и отправьте по факсу **+44 20 7900 3970**