

Маркетинговое исследование. Рынок флюорита (плавикового шпата).

<https://marketpublishers.ru/r/M80578EA599RU.html>

Дата: 21.07.2010

Страниц: 56

Цена: 29 900 руб. (Лицензия на одного пользователя)

Артикул: M80578EA599RU

Описание

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

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 плавиково-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

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

Product name: Маркетинговое исследование. Рынок флюорита (плавикового шпата).

Product link: <https://marketpublishers.ru/r/M80578EA599RU.html>

Цена: 29 900 руб. (Single User License / Electronic Delivery)

If you want to order Corporate License or Hard Copy, please, contact our Customer Service:
info@marketpublishers.ru

Payment

To pay by Credit Card (Visa, MasterCard, American Express, PayPal), please, click button on product page <https://marketpublishers.ru/r/M80578EA599RU.html>

To pay by Wire Transfer, please, fill in your contact details in the form below:

Имя:
Фамилия:
Email:
Компания:
Адрес:
Город:
Zip code:
Страна:
Tel:
Факс:
Your message:

****All fields are required**

Customer signature _____

Please, note that by ordering from marketpublishers.com you are agreeing to our Terms & Conditions at <https://marketpublishers.com/docs/terms.html>

To place an order via fax simply print this form, fill in the information below and fax the completed form to +44 20 7900 3970