

Исследование рынка углеродного волокна на основе гидратцеллюлозы в РФ

<https://marketpublishers.ru/r/IE0F1C1325ERU.html>

Дата: 28.02.2018

Страниц: 60

Цена: 45 000 руб. (Лицензия на одного пользователя)

Артикул: IE0F1C1325ERU

Описание

Отчет содержит аналитическую информацию о состоянии рынка углеродного волокна на основе гидратцеллюлозы России, а именно марки и производители, состояние рынка, его динамика

Содержание

МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ КОММЕНТАРИИ К ИССЛЕДОВАНИЮ

1. ОБЗОР РЫНКА СОРБИРУЮЩИХ УГЛЕРОДНЫХ ВОЛОКОН НА ОСНОВЕ ГИДРАТЦЕЛЛЮЛОЗЫ В РФ В 2012Г.

1.1. Общая информация по рынку

1.1.1. Основные характеристики продукта, физико-механические характеристики различных видов и марок продукции в РФ

1.1.2. Виды углеволокна на основе гидратцеллюлозы

Углеродные материалы УВИС

Углеродное волокно ТСА

Углеродное волокно АМТ

Углеродное волокно АНМ

Углеволокнистый сорбент «БУСОФИТ»

Углеродное волокно АУТ-М

1.1.3. Анализ факторов, влияющих на применение продукции. Виды альтернативных продуктов

1.1.4. Объем и емкость рынка

1.1.5. Оценка текущих тенденций и перспектив развития рынка

1.1.6. Оценка факторов, влияющих на рынок

1.1.7. Экспортно/импортные операции. Объем и динамика

1.2. Структура рынка

1.2.1. Структура рынка по производителям, оценка доли импортных товаров

1.2.2. Структура рынка по отраслям потребления

2. АНАЛИЗ ПРОИЗВОДСТВА СОРБИРУЮЩИХ УГЛЕРОДНЫХ ВОЛОКОН НА ОСНОВЕ ГИДРАТЦЕЛЛЮЛОЗЫ В РФ В 2012 Г.

2.1. Объем и динамика производства

2.2. Основные производители СУВ

2.2.1. Основные мировые производители СУВ

2.2.2. Производитель Беларусь

«СветлогорскХимволокно», Открытое акционерное общество

2.2.3. Производители России

ООО 'Научно-Производственный Центр 'Углеродные Волокна и Композиты'

'Балаково Карбон Продакшн', Общество с ограниченной ответственностью

'Научно-исследовательский институт конструкционных материалов на основе графита

'НИИГрафит', Открытое акционерное общество

- 2.3. Доля экспорта в производстве
- 2.4. Насыщенность рынка
- 2.5. Анализ ценовой политики

3. АНАЛИЗ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ СОРБИРУЮЩИХ УГЛЕРОДНЫХ ВОЛОКОН НА ОСНОВЕ ГИДРАТЦЕЛЛЮЛОЗЫ В РФ

- 3.1. Оценка объема и структуры потребления рынка СУВ в РФ
- 3.2. Оценка спроса на рынке
- 3.3. Основные потребители
 - 3.3.1. Производство водоочистителей
 - 3.3.2. Медицина
 - 3.3.3. Энтеросорбенты
 - 3.3.4. Производство средств коллективной и индивидуальной защиты
 - 3.3.5. Атомные станции
 - 3.3.6. Криогенная техника
 - 3.3.7. Гидрометаллургия
- 3.4. Объем импорта в потреблении
- 3.5. Анализ потребления в различных отраслях производства в РФ
- 3.6. Прогноз потребления до 2020г.

4. РЕКОМЕНДАЦИИ И ВЫВОДЫ ПО ИССЛЕДОВАНИЮ

- 4.1. Перспективы развития рынка и спрос на продукцию
- 4.2. Выводы по выходу на новые рынки
- 4.3. Анализ эффектов от вступления России в ВТО

Список Таблиц

СПИСОК ТАБЛИЦ

- Таблица 1. Свойства активированных углеродных волок
- Таблица 2. Свойства углеродных волокон из гидратцеллюлозы
- Таблица 3. Сравнительная таблица характеристик УВ различных типов
- Таблица 4. Экспортно-импортные операции по углеволокну на ГЦ, РФ, тонн, по состоянию на 2009-2012 гг
- Таблица 5. Экспортно-импортные операции по углеволокну на ГЦ, РФ, тыс. руб., по состоянию на 2009-2012 гг
- Таблица 6. Номенклатура углеродных волокнистых материалов УВИС на основе гидратцеллюлозных волокон производства ООО 'Научно-производственный центр «Углеродные волокна и композиты»
- Таблица 7. Номенклатура углеродных волокнистых материалов УВИС на основе гидратцеллюлозных волокон ООО «Балаково Карбон Продакшн»
- Таблица 8. Номенклатура углеродных волокнистых материалов УВИС на основе гидратцеллюлозных волокон ООО 'Научно-исследовательский институт конструкционных материалов на основе графита 'НИИГрафит'
- Таблица 9. Доля экспорта СУВ в производстве РФ в 2010-2012 г., % к производству тонн
- Таблица 10. Марки и производители Сорбирующего углеволокну на основе ГЦ, по состоянию на 2012 г
- Таблица 11. Объем потребления СУВ на ГЦ по отраслям в РФ 2012 г., тонн
- Таблица 12. Патент компании «Вода отечества» с использованием СУВ на основе гидратцеллюлозы.
- Таблица 13. Патент компании «Аквафор» с использованием СУВ на основе гидратцеллюлозы.
- Таблица 14. Факторы, влияющие на использование СУВ в медицине
- Таблица 15. Сравнительная характеристика энтеросорбентов
- Таблица 16. Факторы, влияющие на использование СУВ в криогенной технике
- Таблица 17. Характеристики углеродного волокнистого материала КНМ
- Таблица 18. Факторы, влияющие на использование СУВ в различных отраслях производства в РФ
- Таблица 19. Варианты прогнозов потребления СУВ в РФ, 2012-2020гг., тонн

Список Рисунков

СПИСОК РИСУНКОВ

Рисунок 1. Структура рынка углеродных волокон России по производимой продукции

Рисунок 2. Значимость альтернативных видов волокон

Рисунок 3. Номенклатура и цены на изделия из СУВ на основе гидратцеллюлозы ООО 'НПЦ'

Оформление заказа

Название: Исследование рынка углеродного волокна на основе гидратцеллюлозы в РФ

Ссылка: <https://marketpublishers.ru/r/IE0F1C1325ERU.html>

Цена: 45 000 руб.

Если вы хотите заказать расширенную лицензию или печатную версию, пожалуйста, свяжитесь с нашей службой поддержки клиентов:

info@marketpublishers.ru

Оплата

Для оплаты кредитной картой (Visa, MasterCard, МИР), пожалуйста, нажмите кнопку "Купить сейчас" на странице отчета: <https://marketpublishers.ru/r/IE0F1C1325ERU.html>