



РОССИЙСКИЙ РЫНОК КЕРАМИЧЕСКИХ ФИЛЬТРОВ ДЛЯ ЛИТЬЯ МЕТАЛЛОВ 2017

Аналитический обзор

Этот отчет был подготовлен исключительно в целях информации. Содержащаяся в настоящем отчете информация была получена из источников, которые, по мнению аналитиков, являются надежными, однако не гарантирует точности и полноты информации для любых целей. Информация, представленная в этом отчете, не должна быть истолкована, прямо или косвенно, как информация, содержащая рекомендации по инвестициям. Все мнения и оценки, содержащиеся в настоящем материале, отражают мнение авторов полученных на основании анализа источников на день публикации и подлежат изменению без предупреждения. Аналитики не несут ответственность за какие-либо убытки или ущерб, возникшие в результате использования любой третьей стороной информации, содержащейся в настоящем отчете, включая опубликованные мнения или заключения, а также за последствия, вызванные неполнотой представленной информации. Информация, представленная в настоящем отчете, получена из открытых источников (т.е. не является государственной или коммерческой тайной), либо предоставлена упомянутыми в отчете компаниями. Дополнительная информация предоставляется по запросу. Этот документ или любая его часть не может распространяться без письменного разрешения авторов либо тиражироваться любыми способами. Авторское право на данное исследование принадлежит аналитикам METALRESEARCH (LLC).

mail@metresearch.ru | www.metalresearch.ru

Сентябрь, 2017

АННОТАЦИЯ

Настоящее исследование посвящено описанию Российского рынка керамических фильтров для литья металлов за период 2012-2016 годы.

В исследовании рассматриваются основные виды пенокерамических фильтров, содержащих:

- Оксид алюминия
- Карбид кремния
- Оксид кремния
- Графит
- Диоксид циркония

В исследовании проведено описание наличия производства в России, анализ производителей. Произведена оценка импорта и экспорта продукции по вышеуказанной номенклатуре и цен. Отчет включает описание итогов показателей рынков с 2012 по 2016 год. Исследование дополнено описанием сегментов, видов фильтров, используемых в литейном производстве металлов. Также в исследовании проанализирована номенклатура внешней торговли России, по которой торгуются пенокерамические фильтры и пошлины в соответствии с данной номенклатурой.

Исследование содержит только данные по рынку России. Данные по российскому рынку представлены в таблицах, диаграммах и частях текста. Хотелось бы подчеркнуть, что фильтры имеют разное содержание основных и дополнительных компонентов, в связи с чем к исследованию имеется приложение в табличных данных, где все позиции, представленные в данном исследовании можно раскрыть более подробно.

Обзор будет полезен в первую очередь производителям керамических фильтров для литья металлов, импортёрам и экспортерам, деятельность которых упоминается в данном исследовании. Также исследование будет полезно компаниям, деятельность которых каким-либо образом связана с рынком диоксида циркония, карбида кремния и оксида алюминия: производителям, импортерам, экспортерам, поставщикам оборудования.

Исследование проведено в сентябре 2017 года.

Объем отчета - 48 стр. Отчет содержит 18 таблиц и 6 графиков и диаграмм.

Язык отчета – русский.

Приложение: табличные данные с базами данных компаний потребителей и объемами.

ПОЛНОЕ ОГЛАВЛЕНИЕ

АННОТАЦИЯ.....	2
ОПИСАНИЕ ВИДА ПРОДУКЦИИ, СЕГМЕНТЫ, НОМЕНКЛАТУРА, ПОШЛИНЫ.....	4
Описание продукции	4
Виды продукции, сегменты.....	5
Таблица 1 – Характеристики основных видов пенокерамических фильтров	8
ВНЕШНЕТОРГОВАЯ НОМЕНКЛАТУРА	9
Таблица 2 – Номенклатура внешней торговли керамическими фильтрами по видам и кодам ТНВЭД РФ	9
АНАЛИЗ ИМПОРТНЫХ ПОШЛИН.....	11
Таблица 3 – Пошлины внешней торговли керамическими фильтрами по видам в 2012-2016 гг., %	11
ПРОИЗВОДСТВО В РОССИИ	13
Описание производства	13
Таблица 2 – Пенокерамические фильтры для очистки алюминия и его сплавов ПФА.....	13
Таблица 3 – Пенокерамические фильтры для очистки расплава чугуна ПФЧ	13
Таблица 4 – Пенокерамические фильтры для очистки стали ПФС	13
Обзор производителей: Компания 1.....	14
Таблица 7 – Совладельцы компании на 01.09.2017	15
Таблица 8 – Финансовые результаты компании за 2012-2016 гг, тыс.руб.....	15
ИМПОРТ КЕРАМИЧЕСКИХ ФИЛЬТРОВ.....	16
Диаграмма 1 – Доли видов керамических фильтров в импорте в Россию в 2016 году в 2012-2016 гг, долл., %	16
Диаграмма 2 – Динамика импорта керамических фильтров для литья металлов в Россию в 2012-2016 гг, долл.....	16
Таблица 2 – Динамика импорта керамических фильтров в Россию по видам в 2012-2016 гг, долл., кг	17
Диаграмма 3 – Доли стран в поставках керамических фильтров в Россию в 2016 году, %	17
Диаграмма 4 – Доли стран в поставках фильтров с содержанием ZrO2 в Россию в 2012-2016 гг, %	18
Таблица 10 – Импорт керамических фильтров в Россию по видам и странам в 2012-2016 гг, долл.....	18
Таблица 11 – Импорт керамических фильтров в Россию по видам и странам в 2012-2016 гг, кг	20
Диаграмма 5 – Доли компаний в импорте керамических фильтров в РФ в 2016 году, %	21
Диаграмма 6 – Доли компаний в импорте фильтров с содержанием ZrO2 в РФ в 2012-2016 гг, %.....	22
Таблица 12 – Импорт керамических фильтров в Россию по видам и компаниям РФ в 2012-2016 гг, долл.....	22
Таблица 13 – Импорт керамических фильтров в Россию по видам и компаниям РФ в 2012-2016 гг, кг	26
ЭКСПОРТ КЕРАМИЧЕСКИХ ФИЛЬТРОВ	30
Таблица 14 – Экспорт керамических фильтров из России по видам, компаниям, странам в 2012-2016 гг, долл., кг	30
АНАЛИЗ ЦЕН.....	31
Таблица 13 – Анализ импортных цен керамических фильтров по видам и странам в 2012-2016 гг, долл/кг	31
Таблица 16 – Анализ внутренних цен керамических фильтров по компаниям РФ в 2012-2016 гг, долл/кг	34
АДРЕСНЫЕ СПИСКИ КОМПАНИЙ ОТРАСЛИ	40
Таблица 17 – Адресные списки компаний импортеров в России на 01.01.2017 г.....	40
Таблица 18 – Адресные списки компаний экспортеров из России на 01.01.2017 г.	48