

Анализ рынка теплоизоляционных материалов в России

URL:	https://marketpublishers.ru/r/AE47C07C8C0RU.html
Дата:	Январь, 2017
Страниц:	105
Цена:	50 000 руб.
Артикул:	AE47C07C8C0RU

Отчёт об исследовании состоит из 13 глав и 1 приложения

Глава 1 содержит методологические характеристики исследования: цель, задачи, объект, методы и информационную базу исследования.

В Главе 2 описана характеристика и классификация теплоизоляционных материалов.

Глава 3 посвящена объёму и темпам роста рынка теплоизоляционных материалов в России.

В Главе 4 анализируется производство теплоизоляционных материалов в России.

В Главе 5 описаны импортно-экспортные операции с теплоизоляционными материалами в России.

В Главе 6 описаны основные события, тенденции и перспективы развития рынка теплоизоляционных материалов в России.

В Главе 7 описаны факторы развития рынка теплоизоляционных материалов в России.

В Главе 8 проанализированы основные пункты «Стратегии развития промышленности строительных материалов и индустриального домостроения на период до 2020 года»

В Главе 9 рассмотрены потребительские предпочтения на рынке теплоизоляционных материалов в России.

В Главе 10 проанализированы цены на рынке минеральной ваты в России

Глава 11 посвящена каналам сбыта ТИМ на основе минеральной ваты в России.

В Главе 12 перечислены основные инвестиционные проекты по строительству в России заводов, производящих минеральную вату

В Главе 13 представлена информация о ключевых игроках на рынке теплоизоляционных материалов в России.

В Приложении 1 рассчитан объём рынка ТИМ в стоимостном выражении.

Цель исследования

Охарактеризовать текущее состояние и перспективы развития рынка теплоизоляционных материалов в России.

Задачи исследования:

Определить объем, темпы роста и динамику развития российского рынка теплоизоляционных материалов.
Определить объем и темпы роста производства теплоизоляционных материалов в России.
Определить объем импорта в Россию и экспорта из России теплоизоляционных материалов.
Выделить и описать основные сегменты рынка теплоизоляционных материалов в России.
Определить рыночные доли основных участников рынка теплоизоляционных материалов.
Составить прогноз развития рынка теплоизоляционных материалов в России до 2017 года.
Определить ключевые тенденции и перспективы развития рынка теплоизоляционных материалов в России в ближайшие несколько лет.
Определить ключевые факторы, определяющие текущее состояние и развитие рынка теплоизоляционных материалов в России.
Определить факторы, препятствующие росту рынка теплоизоляционных материалов в России.
Описать финансово-хозяйственную деятельность участников рынка теплоизоляционных материалов.
Описать ключевые элементы государственной программы по развитию рынка теплоизоляционных материалов.
Провести мониторинг цен и определить уровень цен на рынке теплоизоляционных материалов в России.
Описать инвестиционные проекты участников российского рынка теплоизоляционных материалов на основе минеральной ваты.
Объект исследования
Рынок теплоизоляционных материалов в России.

Метод сбора данных

Мониторинг материалов печатных и электронных деловых и специализированных изданий, аналитических обзоров рынка; Интернет; материалов маркетинговых и консалтинговых компаний; результаты исследований DISCOVERY Research Group; экспертные интервью

Метод анализа данных

Базы данных Федеральной Таможенной службы РФ, ФСГС РФ (Росстат).
Материалы DataMonitor, EuroMonitor, Eurostat.
Печатные и электронные деловые и специализированные издания, аналитические обзоры.
Ресурсы сети Интернет в России и мире.
Экспертные опросы.
Материалы участников отечественного и мирового рынков.
Результаты исследований маркетинговых и консалтинговых агентств.
Материалы отраслевых учреждений и базы данных.
Материалы и базы данных статистики ООН (United Nations Statistics Division: Commodity Trade Statistics, Industrial Commodity Statistics, Food and Agriculture Organization и др.).
Материалы Международного Валютного Фонда (InternationalMonetaryFund).
Материалы Всемирного банка (WorldBank).
Материалы ВТО (World Trade Organization).
Материалы Организации экономического сотрудничества и развития (Organization for Economic Cooperation and Development).
Материалы International Trade Centre.
Материалы IndexMundi.
Результаты исследований DISCOVERY Research Group.
Объем и структура выборки
Процедура контент-анализа документов не предполагает расчета объема выборочной совокупности.
Обработке и анализу подлежат все доступные исследователю документы.

Содержание

ГЛАВА 1. ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ИССЛЕДОВАНИЯ

Цель исследования
Задачи исследования
Объект исследования
Метод сбора и анализа данных
Источники получения информации
Объем и структура выборки

ГЛАВА 2. КЛАССИФИКАЦИЯ И ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ

- 2.1. Классификации теплоизоляционных материалов в соответствии с ГОСТом 16381-77
- 2.2. Основные сравнительные характеристики теплоизоляционных материалов
- 2.3. Характеристика отдельных видов теплоизоляционных материалов
 - 2.3.1. Минеральные ваты
 - 2.3.2. Пенополистирол
 - 2.3.3. Пеноизол
 - 2.3.4. Пенополиэтилены
 - 2.3.5. Изолон
 - 2.3.6. Вакуумные панели
 - 2.3.7. Эковата
 - 2.3.8. Напыляемый полиуретан
 - 2.3.9. Теплоизоляционные бетоны
 - 2.3.10. Теплоизоляционная штукатурка
 - 2.3.11. Каучуковая теплоизоляция
 - 2.3.12. Пеностекло

ГЛАВА 3. ОБЪЕМ И ТЕМПЫ РОСТА РЫНКА ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ В РОССИИ

- 3.1. Объем и темпы роста рынка
- 3.2. Прогноз развития рынка
- 3.3. Прогноз развития рынка ТИМ
- 3.4. Прогноз развития рынка минеральной ваты

ГЛАВА 4. ПРОИЗВОДСТВО ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ В РОССИИ

- 4.1. Объем и темпы роста производства ТИМ
- 4.2. Производство ТИМ на основе минеральной ваты
- 4.3. Производство ТИМ на основе стекловолокна
- 4.4. Производство пенополистирола
- 4.5. Производство вермикулита

ГЛАВА 5. ИМПОРТ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ В РОССИЮ И ЭКСПОРТ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ ИЗ РОССИИ

- 5.1. Импорт по товарным группам
- 5.2. Импорт по торговым маркам
 - 5.2.1. Импорт ТИМ на основе минеральной ваты
 - 5.2.2. Импорт ТИМ на основе стекловаты
 - 5.2.3. Импорт пенополистирола
 - 5.2.3. Импорт вермикулита
- 5.3. Импорт по странам происхождения
- 5.4. Экспорт по товарным группам
- 5.5. Экспорт по торговым маркам
 - 5.5.1. Экспорт ТИМ на основе минеральной ваты

- 5.5.2. Экспорт ТИМ на основе стекловаты
- 5.5.3. Экспорт пенополистирола
- 5.5.4. Экспорт вермикулита
- 5.6. Экспорт по странам-получателям

ГЛАВА 6. ОСНОВНЫЕ СОБЫТИЯ, ТЕНДЕНЦИИ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ РЫНКА ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ В РОССИИ

- 6.1. Изменение потребительских предпочтений в сторону узкоспециализированных продуктов
- 6.2. Выведение новых продуктов и расширение продуктовых линеек производителями теплоизоляционных материалов
- 6.3. «Движение» рынка теплоизоляции в сторону использования экологических материалов
- 6.4. Размещение мощностей зарубежных компаний производству ТИМ в России и сокращение доли импортной продукции

ГЛАВА 7. ФАКТОРЫ РАЗВИТИЯ РЫНКА ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ В РОССИИ

- 7.1. Рост заинтересованности в энергоэффективности
- 7.2. Монополизация рынка теплоизоляционных материалов
- 7.3. Государственные программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности до 2020 года
- 7.4. Проблема низкого качества на рынке теплоизоляции

ГЛАВА 8. СТРАТЕГИЯ РАЗВИТИЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ И ИНДУСТРИАЛЬНОГО ДОМОСТРОЕНИЯ НА ПЕРИОД ДО 2020 ГОДА

ГЛАВА 9. ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЕ ПРЕДПОЧТЕНИЯ НА РЫНКЕ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ В РОССИИ

ГЛАВА 10. УРОВЕНЬ ЦЕН НА РЫНКЕ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ В РОССИИ

ГЛАВА 11. КАНАЛЫ СБЫТА ТИМ НА ОСНОВЕ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ

ГЛАВА 12. ИНВЕСТИЦИОННЫЕ ПРОЕКТЫ ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ В РОССИИ ЗАВОДОВ, ПРОИЗВОДЯЩИХ МИНЕРАЛЬНУЮ ВАТУ

ГЛАВА 13. ФИНАНСОВО-ХОЗЯЙСТВЕННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ И ПЛАНЫ РАЗВИТИЯ КЛЮЧЕВЫХ ИГРОКОВ РЫНКА ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ В РОССИИ

- 13.1. ТехноНИКОЛЬ
- 13.2. Knauf
- 13.3. «Сен-Гобен»
- 13.4. Rockwool
- 13.5. URSA
- 13.6. Izovol
- 13.7. Isoroc

СПИСОК ТАБЛИЦ

- Таблица 1. Сравнительные характеристики различных теплоизоляционных материалов...21
- Таблица 2. Усредненные сравнительные физико-технические показатели вспененных материалов...22
- Таблица 3. Необходимая толщина слоя утеплителя из различных материалов при одинаковой эффективности теплозащиты...22
- Таблица 4. Основные характеристики пеноизола...26
- Таблица 5. Основные технические характеристики пенополиэтиленов...27
- Таблица 6. Объем рынка ТИМ в России, тыс. куб. м и %...34

- Таблица 7. Прогноз производства минеральной ваты в России в 2016-2017 гг., тыс. куб. м и %...37
- Таблица 8. Производство ТИМ в России, тыс. куб. м и %...38
- Таблица 9. Объем производства ТИМ из минеральной ваты по федеральным округам России, тыс. куб. м...40
- Таблица 10. Основные производители минеральной ваты в РФ...41
- Таблица 11. Основные производители вспененного пенополистирола в РФ...45
- Таблица 12. Основные производители экструдированного пенополистирола в России...45
- Таблица 13. Объем производства ТИМ из вермикулита и прочих вспученных минеральных материалов по федеральным округам России, тыс. куб. м...47
- Таблица 14. Объем производства ТИМ из вермикулита и прочих вспученных минеральных материалов по субъектам России, тыс. куб. м...48
- Таблица 15. Импорт ТИМ в Россию по товарным группам в натуральном выражении, тыс. куб. м и %...49
- Таблица 16. Импорт ТИМ в Россию по товарным группам в стоимостном выражении, тыс. долл. и %...49
- Таблица 17. Импорт ТИМ на основе минеральной ваты по торговым маркам в натуральном выражении, тыс. куб. м...51
- Таблица 18. Импорт ТИМ на основе минеральной ваты по торговым маркам в стоимостном выражении, тыс. долл...51
- Таблица 19. Импорт ТИМ на основе стекловаты по торговым маркам в натуральном выражении, тыс. куб. м...53
- Таблица 20. Импорт ТИМ на основе стекловаты по торговым маркам в стоимостном выражении, тыс. долл...53
- Таблица 21. Импорт ТИМ на основе пенополистирола по торговым маркам в натуральном выражении, тыс. куб. м...55
- Таблица 22. Импорт ТИМ на основе пенополистирола по торговым маркам в стоимостном выражении, тыс. долл...55
- Таблица 23. Импорт ТИМ на основе вермикулита по торговым маркам в натуральном выражении, тыс. куб. м...57
- Таблица 24. Импорт ТИМ на основе вермикулита по торговым маркам в стоимостном выражении, тыс. долл...57
- Таблица 25. Импорт ТИМ в Россию по странам происхождения в натуральном выражении, тыс. куб. м...59
- Таблица 26. Импорт ТИМ в Россию по странам происхождения в стоимостном выражении, тыс. долл...59
- Таблица 27. Экспорт ТИМ из России по товарным группам в натуральном выражении, тыс. куб. м и %...61
- Таблица 28. Экспорт ТИМ из России по товарным группам в стоимостном выражении, тыс. куб. м и %...61
- Таблица 29. Экспорт ТИМ на основе минеральной ваты по торговым маркам в натуральном выражении, тыс. куб. м...63
- Таблица 30. Экспорт ТИМ на основе минеральной ваты по торговым маркам в стоимостном выражении, тыс. долл...63
- Таблица 31. Экспорт ТИМ на основе стекловаты по торговым маркам в натуральном выражении, тыс. куб. м...65
- Таблица 32. Экспорт ТИМ на основе стекловаты по торговым маркам в стоимостном выражении, тыс. долл...65
- Таблица 33. Экспорт ТИМ на основе пенополистирола по торговым маркам в натуральном выражении, тыс. куб. м...67
- Таблица 34. Экспорт ТИМ на основе пенополистирола по торговым маркам в стоимостном выражении, тыс. долл...67
- Таблица 35. Экспорт ТИМ на основе вермикулита по торговым маркам в натуральном выражении, тыс. куб. м...69
- Таблица 36. Экспорт ТИМ на основе вермикулита по торговым маркам в стоимостном выражении, тыс. долл...69
- Таблица 37. Экспорт ТИМ из России по странам назначения в натуральном выражении, тыс. куб. м...71
- Таблица 38. Экспорт ТИМ из России по странам назначения в стоимостном выражении, тыс. долл...71
- Таблица 39. Объем финансирования Стратегии развития промышленности строительных материалов и индустриального домостроения на период до 2020 года, млрд. руб...84
- Таблица 40. Ценовые сегменты на российском рынке минеральной ваты (базальтовый утеплитель), руб./упак...100
- Таблица 41. Инвестиционные проекты по строительству в России заводов, производящих минеральную

вату...107

Таблица 42. Объем рынка ТИМ в России в стоимостном выражении, млрд. руб. и %...121

СПИСОК ДИАГРАММ

Диаграмма 1. Объем рынка ТИМ в России, тыс. куб. м и %...34

Диаграмма 2. Объем рынка ТИМ в России по товарным группам, тыс. куб. м и %...35

Диаграмма 3. Структура рынка ТИМ в России, тыс. куб. м и %...35

Диаграмма 4. Динамика производства ТИМ в России, млн. куб. м и %...38

Диаграмма 5. Объем производства ТИМ в России, тыс. куб. м и %...39

Диаграмма 6. Динамика производства теплоизоляционных материалов из минеральной ваты в РФ, тыс. куб. м и %...40

Диаграмма 7. Доли производства ТИМ на основе минеральной ваты по производителям в России, %...41

Диаграмма 8. Доли производства ТИМ на основе минеральной ваты по субъектам федерации в России, %...42

Диаграмма 9. Объем производства ТИМ на основе стекловолокна, млн. куб. м...43

Диаграмма 10. Объем производства ТИМ на основе стекловолокна по производителям в России, %...43

Диаграмма 11. Объем производства ТИМ из пенополистирола в России, млн. куб. м и %...44

Диаграмма 12. Объем выпуска ТИМ из вспененного и экструдированного пенополистерола в России, млн. куб. м...44

Диаграмма 13. Объем производства ТИМ из вермикулита и прочих вспученных минеральных материалов в России, тыс. куб. м и %...47

Диаграмма 14. Импорт ТИМ в Россию по товарным группам в стоимостном выражении, тыс. долл. и %...50

Диаграмма 15. Импорт ТИМ на основе минеральной ваты по торговым маркам в стоимостном выражении, тыс. долл...52

Диаграмма 16. Импорт ТИМ на основе стекловаты по торговым маркам в стоимостном выражении, тыс. долл...54

Диаграмма 17. Импорт ТИМ на основе пенополистирола по торговым маркам в стоимостном выражении, тыс. долл...56

Диаграмма 18. Импорт ТИМ в Россию по странам происхождения в стоимостном выражении, тыс. долл...60

Диаграмма 19. Экспорт ТИМ из России по товарным группам в стоимостном выражении, тыс. куб. м и %...62

Диаграмма 20. Экспорт ТИМ на основе минеральной ваты по торговым маркам в стоимостном выражении, тыс. долл...64

Диаграмма 21. Экспорт ТИМ на основе стекловаты по торговым маркам в стоимостном выражении, тыс. долл...66

Диаграмма 22. Экспорт ТИМ на основе пенополистирола по торговым маркам в стоимостном выражении, тыс. долл...68

Диаграмма 23. Экспорт ТИМ из России по странам назначения в стоимостном выражении, тыс. долл...72

Диаграмма 24. Объем импорта и прогноз объема импорта до 2020г. ТИМ из минеральных волокнистых материалов и стекловолокна при инновационном и инерционном сценарии, млн. куб. м...86

Диаграмма 25. Прогноз изменения объемов импорта ТИМ из минеральных волокнистых материалов и стекловолокна при инновационном и инерционном сценарии в России в 2015-2020 гг., в % к предыдущему году...86

Диаграмма 26. Прогноз изменения объемов импорта ТИМ из минеральных волокнистых материалов и стекловолокна при инновационном и инерционном сценарии в России в 2016-2020гг., в % к 2015г...87

Диаграмма 27. Объем экспорта и прогноз объема экспорта до 2020г. ТИМ из минеральных волокнистых материалов и стекловолокна при инновационном и инерционном сценарии в России, млн. куб. м...88

Диаграмма 28. Прогноз изменения объемов экспорта теплоизоляционных материалов из минеральных волокнистых материалов и стекловолокна при инновационном и инерционном сценарии в России в 2015-2020гг., в % к предыдущему году...89

Диаграмма 29. Прогноз изменения объемов экспорта ТИМ из минеральных волокнистых материалов и стекловолокна при инновационном и инерционном сценарии в России в 2016-2020гг., в % к 2015г...89

Диаграмма 30. Объем потребления ТИМ из минеральных волокнистых материалов и стекловолокна и из полимерных материалов (инновационная и инерционная стратегия) ...90

Диаграмма 31. Объем потребления и прогноз объема экспорта до 2020г. ТИМ из минеральных волокнистых

- материалов и стекловолокна при инновационном и инерционном сценарии в России, млн. куб. м...91
- Диаграмма 32. Прогноз изменения объемов потребления ТИМ из минеральных волокнистых материалов и стекловолокна при инновационном и инерционном сценарии в России в 2015-2020гг., в % к предыдущему году...91
- Диаграмма 33. Прогноз изменения объемов потребления ТИМ из минеральных волокнистых материалов и стекловолокна при инновационном и инерционном сценарии в России в 2016-2020гг., в % к 2015г...92
- Диаграмма 34. Объем потребления и прогноз объема экспорта до 2020г. теплоизоляционных изделий из полимерных материалов при инновационном и инерционном сценарии, млн. куб. м...93
- Диаграмма 35. Прогноз изменения объемов потребления ТИМ из полимерных материалов при инновационном и инерционном сценарии в России в 2015-2020гг., в % к предыдущему году...93
- Диаграмма 36. Прогноз изменения объемов потребления ТИМ из полимерных материалов при инновационном и инерционном сценарии в России в 2016-2020гг., в % к 2015г...94
- Диаграмма 37. Объем потребления на душу населения и прогноз объема экспорта до 2020г. ТИМ из минеральных волокнистых материалов и стекловолокна при инновационном и инерционном сценарии в России, куб. м. на человека...95
- Диаграмма 38. Объем потребления на душу населения и прогноз объема экспорта до 2020г. ТИМ из полимерных материалов при инновационном и инерционном сценарии в России, куб. м. на человека...95
- Диаграмма 39. Доля потребления для жилищного строительства в общей структуре потребления ТИМ из минеральных волокнистых материалов и стекловолокна и полимеров в России в 2015-2020гг., %...96
- Диаграмма 40. Объем потребления для жилищного строительства в общей структуре потребления ТИМ из минеральных волокнистых материалов и стекловолокна и полимеров в России в 2015-2020гг., %...97
- Диаграмма 41. Среднегодовые темпы прироста в 2015-2020гг. и темп прироста в 2020г. относительно 2015г. объемов потребления ТИМ из минваты и стекловолокна в России по округам, %...97
- Диаграмма 42. Среднегодовые темпы прироста в 2015-2020гг. и темп прироста в 2020г. относительно 2015г. объемов потребления ТИМ из полимеров в России по округам, %...98
- Диаграмма 43. Распределение производства минеральной ваты по субъектам РФ и прогноз на 2016-2017 гг...103
- Диаграмма 44. Объем рынка ТИМ в России в стоимостном выражении, млрд. руб. и %...121

Оформление заказа:

Название: Анализ рынка теплоизоляционных материалов в России
Ссылка: <http://marketpublishers.ru/r/AE47C07C8C0RU.html>
Артикул: AE47C07C8C0RU
Цена: 50 000 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/AE47C07C8C0RU.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**