

Анализ рынка электроизоляционных лаков, эмалей и компаундов в России

<https://marketpublishers.ru/r/A4663D581415RU.html>

Дата: 05.06.2019

Страниц: 101

Цена: 70 000 руб. (Лицензия на одного пользователя)

Артикул: A4663D581415RU

Описание

Цель исследования

Текущее состояние и перспективы развития рынка.

Задачи исследования:

1. Объем, темпы роста и динамика развития рынка электроизоляционных лаков, эмалей и компаундов в России.
2. Объем и темпы роста производства электроизоляционных лаков, эмалей и компаундов в России.
3. Объем импорта в Россию и экспорта из России электроизоляционных лаков, эмалей и компаундов.
4. Сегменты рынка электроизоляционных лаков, эмалей и компаундов в России.
5. Структура потребления электроизоляционных лаков, эмалей и компаундов в России.
6. Рыночные доли производителей на рынке электроизоляционных лаков, эмалей и компаундов в России.
7. Конкурентная ситуация на рынке электроизоляционных лаков, эмалей и компаундов в России.
8. Прогноз объема рынка электроизоляционных лаков, эмалей и компаундов в России до

2023 г.

9. Уровень цен на рынке электроизоляционных лаков, эмалей и компаундов в России.
10. Основные события, тенденции и перспективы развития рынка (в ближайшие несколько лет) электроизоляционных лаков, эмалей и компаундов в России.
11. Финансово-хозяйственная деятельность участников рынка электроизоляционных лаков, эмалей и компаундов в России.

Объект исследования

Рынок электроизоляционных лаков, эмалей и компаундов в России.

Метод сбора и анализа данных

Основным методом сбора данных является мониторинг документов.

В качестве основных методов анализа данных выступают так называемые (1) Традиционный (качественный) контент-анализ интервью и документов и (2) Квантитативный (количественный) анализ с применением пакетов программ, к которым имеет доступ наше агентство.

Контент-анализ выполняется в рамках проведения Desk Research (кабинетное исследование). В общем виде целью кабинетного исследования является проанализировать ситуацию на рынке электроизоляционных лаков, эмалей и компаундов и получить (рассчитать) показатели, характеризующие его состояние в настоящее время и в будущем.

Метод анализа данных

1. Базы данных Федеральной Таможенной службы РФ, ФСГС РФ (Росстат).
2. Материалы DataMonitor, EuroMonitor, Eurostat.
3. Печатные и электронные деловые и специализированные издания, аналитические обзоры.
4. Ресурсы сети Интернет в России и мире.
5. Экспертные опросы.

6. Материалы участников отечественного и мирового рынков.
7. Результаты исследований маркетинговых и консалтинговых агентств.
8. Материалы отраслевых учреждений и базы данных.
9. Результаты ценовых мониторингов.
10. Материалы и базы данных статистики ООН (United Nations Statistics Division: Commodity Trade Statistics, Industrial Commodity Statistics, Food and Agriculture Organization и др.).
11. Материалы Международного Валютного Фонда (International Monetary Fund).
12. Материалы Всемирного банка (World Bank).
13. Материалы ВТО (World Trade Organization).
14. Материалы Организации экономического сотрудничества и развития (Organization for Economic Cooperation and Development).
15. Материалы International Trade Centre.
16. Материалы Index Mundi.
17. 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.

К отчету прилагается обработанная и пригодная к дальнейшему использованию база данных с подробной информацией об импорте в Россию и экспорте из России электроизоляционных лаков, эмалей и компаундов. База включает в себя большое число различных показателей:

1. Категория продукта

2. Группа продукта
3. Производитель
4. Бренд
5. Год импорта/экспорта
6. Месяц импорта/экспорта
7. Компании получатели и отправители товара
8. Страны получатели, отправители и производители товара
9. Объем импорта и экспорта в натуральном выражении
10. Объем импорта и экспорта в стоимостном выражении

Содержащиеся в базе данных сведения позволят Вам самостоятельно выполнить любые требующиеся запросы, которые не включены в отчет.

Резюме:

Маркетинговое агентство DISCOVERY Research Group завершило исследование российского рынка электроизоляционных лаков, эмалей и компаундов.

Объем рынка электроизоляционных лаков, эмалей и компаундов в России в 2018 г. составил \$ 25 209,7 тыс. Объем рынка электроизоляционных лаков в 2018 г. увеличился относительно 2017 г. и составил \$ 18 904,3 тыс.

Также в исследовании сделаны расчеты объема рынка электроизоляционных эмалей и компаундов.

Объем производства электроизоляционных лаков, эмалей и компаундов в России в 2018 г. составил \$ 15 747,9 тыс. Основными производителями электроизоляционных лаков, эмалей и компаундов в России являются ПАО ЭЛЕКТРОИЗОЛИТ и ЗАО ЗЭИМ ЭЛИНАР.

Также в исследовании сделаны расчеты объема производства электроизоляционных эмалей

и компаундов.

Объем импорта электроизоляционных лаков, эмалей и компаундов в Россию в 2018 г. уменьшился относительно 2017 г. и составил \$ 11 176,7 тыс. Ключевым производителем электроизоляционных лаков, импортированных в Россию в 2018 г., стал ELANTAS.

Объем экспорта электроизоляционных лаков, эмалей и компаундов в 2018 г. увеличился относительно 2017 г. и составил \$ 1 714,9 тыс. Основным производителем электроизоляционных лаков, экспортированных из России в 2018 г., стало ПАО ЭЛЕКТРОИЗОЛИТ.

Наибольшую долю в объеме импорта и экспорта занимают электроизоляционные лаки.

Содержание

ГЛАВА 1. ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ИССЛЕДОВАНИЯ

- 1.1. Объект исследования
- 1.2. Цель исследования
- 1.3. Задачи исследования
- 1.4. Метод сбора и анализа данных
- 1.5. Источники получения информации
- 1.6. Объем и структура выборки

ГЛАВА 2. КЛАССИФИКАЦИЯ И ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫХ ЛАКОВ, ЭМАЛЕЙ И КОМПАУНДОВ

- 2.1. Электроизоляционные лаки
- 2.2. Электроизоляционные эмали
- 2.3. Электроизоляционные компаунды

ГЛАВА 3. ОБЪЕМ И ТЕМПЫ РОСТА РЫНКА ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫХ ЛАКОВ, ЭМАЛЕЙ И КОМПАУНДОВ В РОССИИ

- 3.1. В общем
- 3.2. Лаки
- 3.3. Эмали
- 3.4. Компаунды

ГЛАВА 4. ПРОИЗВОДСТВО ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫХ ЛАКОВ, ЭМАЛЕЙ И КОМПАУНДОВ В РОССИИ

- 4.1. В общем
- 4.2. Лаки
- 4.3. Эмали
- 4.4. Компаунды

ГЛАВА 5. ИМПОРТ В РОССИЮ И ЭКСПОРТ ИЗ РОССИИ ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫХ ЛАКОВ, ЭМАЛЕЙ И КОМПАУНДОВ

- 5.1. Импорт и экспорт по сегментам
- 5.2. Импорт

- 5.2.1. Лаки
- 5.2.2. Эмали
- 5.2.3. Компаунды
- 5.3. Экспорт
 - 5.3.1. Лаки
 - 5.3.2. Эмали
 - 5.3.3.3 Компаунды

ГЛАВА 6. ПРОГНОЗ РАЗВИТИЯ РЫНКА ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫХ ЛАКОВ, ЭМАЛЕЙ И КОМПАУНДОВ В РОССИИ ДО 2023 Г.

- 6.1. В общем
- 6.2. Лаки
- 6.3. Эмали
- 6.4. Компаунды

ГЛАВА 7. УРОВЕНЬ ЦЕН НА РЫНКЕ ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫХ ЛАКОВ, ЭМАЛЕЙ И КОМПАУНДОВ В РОССИИ

- 7.1. Цены импорта
- 7.2. Цены экспорта

ГЛАВА 8. ОСНОВНЫЕ СОБЫТИЯ, ТЕНДЕНЦИИ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ РЫНКА ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫХ

лаков, эмалей и компаундов в России

ГЛАВА 9. ФИНАНСОВО-ХОЗЯЙСТВЕННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ И ПЛАНЫ РАЗВИТИЯ КЛЮЧЕВЫХ ИГРОКОВ РЫНКА

электроизоляционных лаков, эмалей и компаундов в России

- 9.1. ПАО ЭЛЕКТРОИЗОЛИТ
- 9.2. ЗАО ЗЭИМ ЭЛИНАР
- 9.3. ELANTAS

Перечень приложений к отчету; количество и названия таблиц, диаграмм, графиков:
Отчет содержит 60 таблиц и 42 диаграммы.

Таблицы

ТАБЛИЦЫ:

Таблица 1. Объем рынка, импорта, экспорта и производства электроизоляционных лаков, эмалей и компаундов в России, кг.

Таблица 2. Объем рынка, импорта, экспорта и производства электроизоляционных лаков, эмалей и компаундов в России, \$ тыс.

Таблица 3. Объем рынка, импорта, экспорта и производства электроизоляционных лаков в России, кг.

Таблица 4. Объем рынка, импорта, экспорта и производства электроизоляционных лаков в России, \$ тыс.

Таблица 5. Объем рынка, импорта, экспорта и производства электроизоляционных лаков в России по производителям, кг.

Таблица 6. Объем рынка, импорта, экспорта и производства электроизоляционных лаков в России по производителям, \$ тыс.

Таблица 7. Объем рынка, импорта, экспорта и производства электроизоляционных лаков в России по торговым маркам, кг.

Таблица 8. Объем рынка, импорта, экспорта и производства электроизоляционных лаков в России по торговым маркам, \$ тыс.

Таблица 9. Объем рынка, импорта, экспорта и производства электроизоляционных эмалей в России, кг.

Таблица 10. Объем рынка, импорта, экспорта и производства электроизоляционных эмалей в России, \$ тыс.

Таблица 11. Объем рынка, импорта, экспорта и производства электроизоляционных эмалей в России по производителям, кг.

Таблица 12. Объем рынка, импорта, экспорта и производства электроизоляционных эмалей в России по производителям, \$ тыс.

Таблица 13. Объем рынка, импорта, экспорта и производства электроизоляционных эмалей в России по торговым маркам, кг.

Таблица 14. Объем рынка, импорта, экспорта и производства электроизоляционных эмалей в России по торговым маркам, \$ тыс.

Таблица 15. Объем рынка, импорта, экспорта и производства электроизоляционных компаундов в России, кг.

Таблица 16. Объем рынка, импорта, экспорта и производства электроизоляционных компаундов в России, \$ тыс.

Таблица 17. Объем рынка, импорта, экспорта и производства электроизоляционных компаундов в России по производителям, кг.

Таблица 18. Объем рынка, импорта, экспорта и производства электроизоляционных

компаундов в России по производителям, \$ тыс.

Таблица 19. Объем рынка, импорта, экспорта и производства электроизоляционных компаундов в России по торговым маркам, кг.

Таблица 20. Объем рынка, импорта, экспорта и производства электроизоляционных компаундов в России по торговым маркам, \$ тыс.

Таблица 21. Объем производства электроизоляционных лаков, эмалей и компаундов в России по производителям, кг.

Таблица 22. Объем производства электроизоляционных лаков, эмалей и компаундов в России по производителям, \$ тыс.

Таблица 23. Объем производства электроизоляционных лаков в России по производителям, кг.

Таблица 24. Объем производства электроизоляционных лаков в России по производителям, \$ тыс.

Таблица 25. Объем производства электроизоляционных эмалей в России по производителям, кг.

Таблица 26. Объем производства электроизоляционных эмалей в России по производителям, \$ тыс.

Таблица 27. Объем производства электроизоляционных компаундов в России по производителям, кг.

Таблица 28. Объем производства электроизоляционных компаундов в России по производителям, \$ тыс.

Таблица 29. Объем импорта электроизоляционных лаков, эмалей и компаундов в Россию и экспорта из России по сегментам, кг.

Таблица 30. Объем импорта электроизоляционных лаков, эмалей и компаундов в Россию и экспорта из России по сегментам, \$ тыс.

Таблица 31. Объем импорта электроизоляционных лаков в Россию по производителям, кг.

Таблица 32. Объем импорта электроизоляционных лаков в Россию по производителям, \$ тыс.

Таблица 33. Объем импорта электроизоляционных лаков в Россию по торговым маркам, кг.

Таблица 34. Объем импорта электроизоляционных лаков в Россию по торговым маркам, \$ тыс.

Таблица 35. Объем импорта электроизоляционных эмалей в Россию по производителям, кг.

Таблица 36. Объем импорта электроизоляционных эмалей в Россию по производителям, \$ тыс.

Таблица 37. Объем импорта электроизоляционных эмалей в Россию по торговым маркам, кг.

Таблица 38. Объем импорта электроизоляционных эмалей в Россию по торговым маркам, \$ тыс.

Таблица 39. Объем импорта электроизоляционных компаундов в Россию по производителям, кг.

Таблица 40. Объем импорта электроизоляционных компаундов в Россию по

производителям, \$ тыс.

Таблица 41. Объем импорта электроизоляционных компаундов в Россию по торговым маркам, кг.

Таблица 42. Объем импорта электроизоляционных компаундов в Россию по торговым маркам, \$ тыс.

Таблица 43. Объем экспорта электроизоляционных лаков из России по производителям, кг.

Таблица 44. Объем экспорта электроизоляционных лаков из России по производителям, \$ тыс.

Таблица 45. Объем экспорта электроизоляционных эмалей из России по производителям, кг.

Таблица 46. Объем экспорта электроизоляционных эмалей из России по производителям, \$ тыс.

Таблица 47. Объем экспорта электроизоляционных компаундов из России по производителям, кг.

Таблица 48. Объем экспорта электроизоляционных компаундов из России по производителям, \$ тыс.

Таблица 49. Прогноз объема рынка электроизоляционных лаков, эмалей и компаундов в России в 2018-2023 гг., кг.

Таблица 50. Прогноз объема рынка электроизоляционных лаков, эмалей и компаундов в России в 2018-2023 гг., \$ тыс.

Таблица 51. Прогноз объема рынка электроизоляционных лаков в России в 2018-2023 гг., кг.

Таблица 52. Прогноз объема рынка электроизоляционных лаков в России в 2018-2023 гг., \$ тыс.

Таблица 53. Прогноз объема рынка электроизоляционных эмалей в России в 2018-2023 гг., кг.

Таблица 54. Прогноз объема рынка электроизоляционных эмалей в России в 2018-2023 гг., \$ тыс.

Таблица 55. Прогноз объема рынка электроизоляционных компаундов в России в 2018-2023 гг., кг.

Таблица 56. Прогноз объема рынка электроизоляционных компаундов в России в 2018-2023 гг., \$ тыс.

Таблица 57. Цены импорта на электроизоляционные лаки, эмали и компаунды в Россию, \$/кг.

Таблица 58. Цены экспорта на электроизоляционные лаки, эмали и компаунды из России, \$/кг.

Таблица 59. Основные финансовые показатели ПАО «Электроизолит», тыс. руб.

Таблица 60. Основные финансовые показатели ЗАО ЗЭИМ ЭЛИНАР, тыс. руб.

Диаграммы

ДИАГРАММЫ:

Диаграмма 1. Объем и темпы прироста рынка электроизоляционных лаков, эмалей и компаундов в России, кг. и %.

Диаграмма 2. Объем и темпы прироста рынка электроизоляционных лаков, эмалей и компаундов в России, \$ тыс. и %.

Диаграмма 3. Объем и темпы прироста рынка электроизоляционных лаков в России, кг. и %.

Диаграмма 4. Объем и темпы прироста рынка электроизоляционных лаков в России, \$ тыс. и %.

Диаграмма 5. Доли производителей в общем объеме рынка электроизоляционных лаков в России, % от объема рынка в натуральном выражении.

Диаграмма 6. Доли производителей в общем объеме рынка электроизоляционных лаков в России, % от объема рынка в стоимостном выражении.

Диаграмма 7. Доли торговых марок в общем объеме рынка электроизоляционных лаков в России, % от объема рынка в натуральном выражении.

Диаграмма 8. Доли торговых марок в общем объеме рынка электроизоляционных лаков в России, % от объема рынка в стоимостном выражении.

Диаграмма 9. Объем и темпы прироста рынка электроизоляционных эмалей в России, кг. и %.

Диаграмма 10. Объем и темпы прироста рынка электроизоляционных эмалей в России, \$ тыс. и %.

Диаграмма 11. Доли производителей в общем объеме рынка электроизоляционных эмалей в России, % от объема рынка в натуральном выражении.

Диаграмма 12. Доли производителей в общем объеме рынка электроизоляционных эмалей в России, % от объема рынка в стоимостном выражении.

Диаграмма 13. Доли торговых марок в общем объеме рынка электроизоляционных эмалей в России, % от объема рынка в натуральном выражении.

Диаграмма 14. Доли торговых марок в общем объеме рынка электроизоляционных эмалей в России, % от объема рынка в стоимостном выражении.

Диаграмма 15. Объем и темпы прироста рынка электроизоляционных компаундов в России, кг. и %.

Диаграмма 16. Объем и темпы прироста рынка электроизоляционных компаундов в России, \$ тыс. и %.

Диаграмма 17. Доли производителей в общем объеме рынка электроизоляционных компаундов в России, % от объема рынка в натуральном выражении.

Диаграмма 18. Доли производителей в общем объеме рынка электроизоляционных

Диаграмма 38. Доли производителей в объеме экспорта электроизоляционных лаков из России, % от объема экспорта в стоимостном выражении.

Диаграмма 39. Доли производителей в объеме экспорта электроизоляционных эмалей из России, % от объема экспорта в натуральном выражении.

Диаграмма 40. Доли производителей в объеме экспорта электроизоляционных эмалей из России, % от объема экспорта в стоимостном выражении.

Диаграмма 41. Доли производителей в объеме экспорта электроизоляционных компаундов из России, % от объема экспорта в натуральном выражении.

Диаграмма 42. Доли производителей в объеме экспорта электроизоляционных компаундов из России, % от объема экспорта в стоимостном выражении.

Оформление заказа

Product name: Анализ рынка электроизоляционных лаков, эмалей и компаундов в России

Product link: <https://marketpublishers.ru/r/A4663D581415RU.html>

Цена: 70 000 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/A4663D581415RU.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