



Industrial Marketing Research Group
Аналитическая группа по изучению промышленных рынков

РЫНОК АВТОМАТИЧЕСКИХ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ 2019, ПРОГНОЗ 2022

Аналитическое исследование

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 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@imrg.ru | www.imrg.ru

Июнь, 2019

ОПИСАНИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ РЫНКА ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ

Настоящее исследование проведено в рамках исследования глобального рынка электротехнической продукции и посвящено описанию мирового и российского рынка автоматических выключателей на напряжение до 1000 В (далее просто – автоматических выключателей). Исследование рынка автоматических выключателей включает описание итогов показателей с 2014 по 2018 год. Исследование глобально разделено два раздела: Мировой рынок автоматических выключателей и Российский рынок автоматических выключателей. Заказать исследование можно как в целом по мировому и российскому рынкам, так и по отдельности по мировому рынку автоматических выключателей или Российскому рынку.

Первый глобальный раздел посвящен мировому рынку автоматических выключателей. В данном разделе имеются основные подразделы, характеризующие мировой рынок: анализ мировых поставок автоматических выключателей по странам поставщикам в денежном выражении, анализ мировых поставок автоматических выключателей по странам покупателям в денежном выражении. Проведен также анализ мирового торгового баланса рынка автоматических выключателей по странам мира. В данном разделе присутствует анализ индексов цен по отдельным странам и реальных цен по зарубежным компаниям-поставщикам. В разделе проведен прогноз основных показателей рынка автоматических выключателей до 2025 года. Завершают раздел данные по компаниям, участникам мирового рынка автоматических выключателей. Среди компаний, участников мирового рынка в исследовании присутствуют: ABB STOTZ-KONTAKT GMBH, SCHNEIDER ELECTRIC INDUSTRIES SAS, DELIXI ELECTRIC LTD, SCHNEIDER ELECTRIC INDUSTRIE ITALIA S.P.A., CHAC TECHNOLOGY CO, LTD, SIEMENS AG, BTICINO S.P.A., MASTER-TECH, HYUNDAI HEAVY INDUSTRIES CO., LTD, WENZHOU ROCKGRAND TRADE CO., LTD, LEGRAND POLSKA SP.Z.O.O., CHAC TECHNOLOGY CO., LTD и множество других компаний.

Вторая часть исследования посвящена анализу Российского рынка автоматических выключателей. В разделе также присутствуют основные подразделы, характеризующие данный рынок. В первую очередь приведено описание продукции в России, Номенклатура ВЭД, ГОСТы, ТУ. Вторым подразделом проведен анализ и оценка производства автоматических выключателей в России, а также анализ компаний производителей автоматических выключателей. Среди компаний производителей рассмотрены АО "КЭАЗ" (АО "КУРСКИЙ ЭЛЕКТРОАППАРАТНЫЙ ЗАВОД"), АО "КОНТАКТОР" и другие компании. В анализе компаний производителей приведены по каждой компании в зависимости от наличия: Регистрационные данные, описание, анализ ФХД, анализ участия в тендерах по рынку выключателей. Также в разделе приведены данные по импорту и экспорту автоматических выключателей по России. Указанные данные приведены по Странам-контрагентам, регионам-контрагентам. В отдельном подразделе имеется также списки компаний импортеров и экспортеров. В отдельном разделе приведен анализ цен автоматических выключателей, оценка объема, емкости рынка. Достаточно крупный раздел посвящен анализу Российских потребителей. В анализ потребителей вошли как внутренние потребители, так и компании импортеры. Завершает раздел данные по объемам рынка и торговому балансу. Раздел по России дополнен прогнозом итоговых показателей рынка автоматических выключателей до 2022 года и адресными списками компаний, участников рынка.

Исследование рынка автоматических выключателей будет полезно компаниям-производителям автоматических выключателей. Компаниям, связанным с данным рынком, поставщикам оборудования, сырья, материалов и покупателям автоматических выключателей.

ФОРМАТЫ ИССЛЕДОВАНИЯ

Pdf – для чтения и печати

Word – для копирования и редактирования

Excel – табличные данные с базами данных для подтверждения показателей и самостоятельных расчетов

СОДЕРЖАНИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ РЫНКА АВТОМАТИЧЕСКИХ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ

АНАЛИЗ МИРОВОГО РЫНКА АВТОМАТИЧЕСКИХ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ

Анализ мировых поставок

Диаграмма 1 – Динамика поставок на мировом рынке автоматических выключателей в 2009 - 2018 году, тыс. \$

Диаграмма 2 – Доли стран в поставках автоматических выключателей в 2018 году, %

Таблица 1 – Поставки автоматических выключателей по странам-покупателям в 2014-2018 гг, долл.

Таблица 2 – Списки мировых компаний участников рынка на стороне поставщиков на 01.01.2019

Анализ мировых покупателей

Диаграмма 3 – Доли стран в покупках автоматических выключателей в 2018 году, %

Таблица 3 - Поставки автоматических выключателей по странам-покупателям в 2014-2018 гг, долл.

Таблица 4 – Списки мировых компаний участников рынка на стороне покупателей на 01.01.2019

Анализ торгового баланса и объема рынка

Диаграмма 4 – Оценка мирового объема рынка автоматических выключателей в 2014-2018 годах, долл

Таблица 5 – Расчет торгового баланса рынка автоматических выключателей по странам в 2018 году, долл

Анализ цен

Таблица 6 – Анализ цен автоматических выключателей по странам-поставщикам за 2014-2018 года, долл/ед.

Таблица 7 – Анализ цен автоматических выключателей по странам-покупателям за 2014-2018 года, долл/ед.

Таблица 8 – Анализ реальных цен автоматических выключателей по компаниям-поставщикам на 01.01.2019, долл/ед.

Прогноз основных показателей до 2025 года

Диаграмма 5 – Прогноз мирового объема рынка автоматических выключателей до 2025 года, долл.

АНАЛИЗ РЫНКА АВТОМАТИЧЕСКИХ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ РОССИИ

Описание продукции в России

Номенклатура ВЭД, ГОСТы, ТУ

Анализ и оценка производства

Диаграмма 6 – Доли регионов и компаний на рынке автоматических выключателей в 2013-2017 гг, %

Диаграмма 7 – Динамика производства на рынке автоматических выключателей в 2013-2017 годах, руб.

Анализ компаний производителей автоматических выключателей (производители, крупные трейдеры):

Компания 1 (АО "КЭАЗ", АО "КУРСКИЙ ЭЛЕКТРОАППАРАТНЫЙ ЗАВОД"): Регистрационные данные, описание

Таблица 9 – Участие компании в тендерах на поставку своей продукции за 2017-2018 гг, руб.

Таблица 10 – Анализ ФХД результатов компании за 2013-2017 гг, руб.

Компания 2 (АО "КОНТАКТОР"): Регистрационные данные, описание, анализ ФХД, анализ участия в тендерах

Таблица 11 – Участие компании в тендерах на поставку своей продукции за 2017-2018 гг, руб.

Таблица 12 – Анализ ФХД результатов компании за 2013-2017 гг, руб.

Компания 3: Регистрационные данные, описание

Таблица 13 – Участие компании в тендерах на поставку своей продукции за 2017-2018 гг, руб.

Таблица 14 – Анализ ФХД результатов компании за 2013-2017 гг, руб.

Компания 4: Регистрационные данные, описание

Таблица 15 – Участие компании в тендерах на поставку своей продукции за 2017-2018 гг, руб.

Таблица 16 – Анализ ФХД результатов компании за 2013-2017 гг, руб.

Компания 5: Регистрационные данные, описание

Таблица 17 – Участие компании в тендерах на поставку своей продукции за 2017-2018 гг, руб.

Таблица 18 – Анализ ФХД результатов компании за 2013-2017 гг, руб.

Анализ других компаний-поставщиков

Таблица 19 – Адресные списки компаний поставщиков рынка автоматических выключателей на 01.01.2018

Анализ импорта

Диаграмма 8 – Доли стран-поставщиков в Россию автоматических выключателей в 2018 году, %

Диаграмма 9 – Доли регионов-покупателей в России автоматических выключателей в 2018 году, %

Таблица 20 – Импорт автоматических выключателей по странам поставщикам в Россию в 2014-2018 годах, долл.

Таблица 21 – Импорт автоматических выключателей по регионам покупателям в России в 2014-2018 годах, долл.

Таблица 22 – Основные компании импортеры автоматических выключателей в России на 01.01.2018

Анализ экспорта

Диаграмма 10 – Доли регионов-поставщиков из России автоматических выключателей в 2018 году, %

Диаграмма 11 – Доли стран-покупателей автоматических выключателей из России в 2018 году, %

Таблица 23 – Основные компании экспортеры автоматических выключателей из России в 2014-2018 годах, долл.

Таблица 24 – Экспорт автоматических выключателей по регионам-поставщикам в 2014-2018 годах, долл.

Таблица 25 – Экспорт автоматических выключателей по странам-покупателям в 2014-2018 годах, долл.

Анализ цен автоматических выключателей

Таблица 26 – Анализ внутренних цен отдельных видов автоматических выключателей в 2019 году, руб/шт.

Таблица 27 – Анализ импортных цен по компаниям-покупателям и условиям в 2013-2017 годах, долл/шт.

Таблица 28 – Анализ экспортных цен по компаниям-поставщикам и условиям в 2013-2017 годах, долл/шт.

Анализ компаний потребителей автоматических выключателей:

Компания 1: Регистрационные данные, описание

Таблица 29 – Тендеры компании на покупку продукции за 2017-2018 гг, руб.

Таблица 30 – Анализ ФХД результатов компании за 2013-2017 гг, руб.

Компания 2: Регистрационные данные, описание

Таблица 31 – Тендеры компании на покупку продукции за 2017-2018 гг, руб.

Таблица 32 – Анализ ФХД результатов компании за 2013-2017 гг, руб.

Компания 3: Регистрационные данные, описание

Таблица 33 – Тендеры компании на покупку продукции за 2017-2018 гг, руб.

Таблица 34 – Анализ ФХД результатов компании за 2013-2017 гг, руб.

Компания 4: Регистрационные данные, описание

Таблица 35 – Тендеры компании на покупку продукции за 2017-2018 гг, руб.

Таблица 36 – Анализ ФХД результатов компании за 2013-2017 гг, руб.

Компания 5: Регистрационные данные, описание

Таблица 37 – Тендеры компании на покупку продукции за 2017-2018 гг, руб.

Таблица 38 – Анализ ФХД результатов компании за 2013-2017 гг, руб.

Компания 6: Регистрационные данные, описание

Таблица 39 – Тендеры компании на покупку продукции за 2017-2018 гг, руб.

Таблица 40 – Анализ ФХД результатов компании за 2013-2017 гг, руб.

Компания 7: Регистрационные данные, описание

Таблица 41 – Тендеры компании на покупку продукции за 2017-2018 гг, руб.

Таблица 42 – Анализ ФХД результатов компании за 2013-2017 гг, руб.

Компания 8: Регистрационные данные, описание

Таблица 43 – Тендеры компании на покупку продукции за 2017-2018 гг, руб.

Таблица 44 – Анализ ФХД результатов компании за 2013-2017 гг, руб.

Компания 9: Регистрационные данные, описание

Таблица 45 – Тендеры компании на покупку продукции за 2017-2018 гг, руб.

Таблица 46 – Анализ ФХД результатов компании за 2013-2017 гг, руб.

Анализ других компаний-потребителей

Таблица 47 – Списки компаний потенциальных потребителей автоматических выключателей на 01.01.2018

Оценка торгового баланса и объема рынка

Таблица 48 – Торговый баланс рынка автоматических выключателей в 2013-2017 годах, долл.

Таблица 49 – Расчет объема рынка в денежном выражении в 2013-2017 годах, долл.

Прогноз итоговых показателей рынка до 2025 года

Диаграмма 12 – Прогноз торгового баланса рынка автоматических выключателей до 2025 года, долл.

Диаграмма 13 – Прогноз объема рынка автоматических выключателей до 2025 года, долл.

Список основных источников

Список зарубежных источников

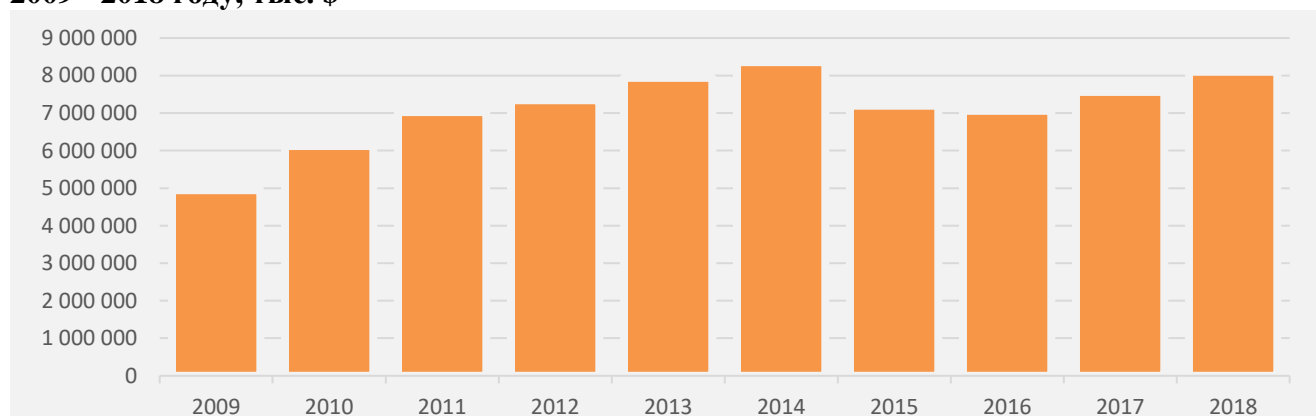
Список Российский источников

АНАЛИЗ МИРОВОГО РЫНКА АВТОМАТИЧЕСКИХ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ

Анализ мировых поставок

В 2018 году на мировом рынке автоматических выключателей на напряжение до 1000 В наблюдался достаточно активный рост. Объем поставок в денежном выражении увеличился на 7,1% до суммы 8 100 353 тыс.долл. При этом глядя на динамику поставок с 2009 года этот показатель не является самым крупным. Пик поставок отмечался в 2014 году, когда их объем достиг показателя 8 357 541 тыс.долл. Однако на рынке случались и кризисы, как например в 2009 году, когда объем поставок достиг лишь уровня 4 942 058 тыс.долл.

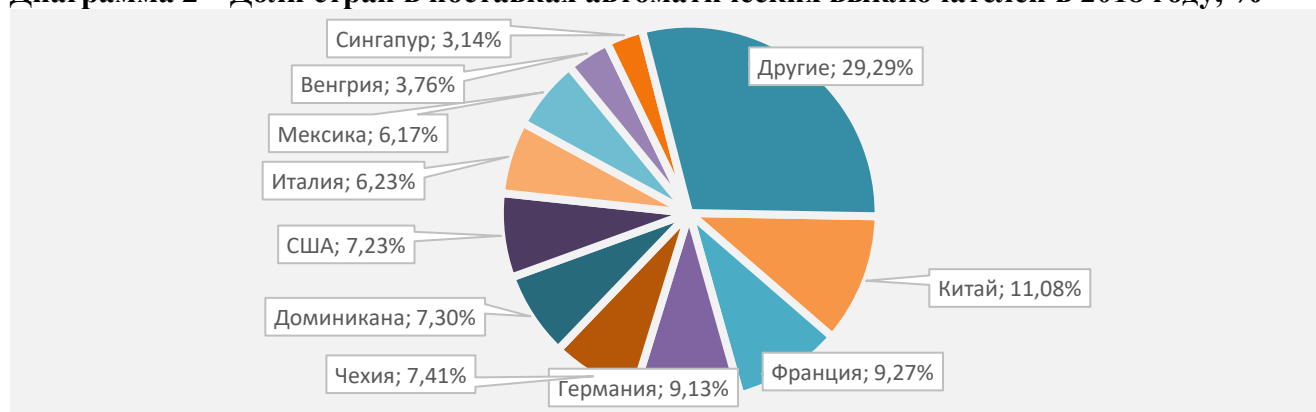
Диаграмма 1 – Динамика поставок на мировом рынке автоматических выключателей в 2009 - 2018 году, тыс. \$



Источник: Данные таможенных комитетов стран мира, согласно списка к таблицам исследования

Среди стран поставщиков на рынке автоматических выключателей на напряжение до 1000 В, можно выделить Китай с долей в поставках 11,08%, Францию с долей 9,27%, Германию с долей 9,13%, Чехию с долей 7,41%, Доминикану с долей 7,03% и другие страны.

Диаграмма 2 – Доли стран в поставках автоматических выключателей в 2018 году, %



Источник: Данные таможенных комитетов стран мира, согласно списка к таблицам исследования

Россия не занимает среди поставщиков на рынке автоматических выключателей сколько-нибудь значимых позиций. Однако Россия является крупным покупателем этого сегмента на рынке электротехнической продукции. Более того Россия по итогам 2018 года вошла в десятку крупнейших импортеров. Этот факт говорит о том, что мировой рынок оказывает значительное влияние на Российский рынок автоматических выключателей, что заставляет аналитиков рассматривать Российский рынок в контексте мирового.