

Анализ рынка газобаллонного оборудования для бензиновых двигателей внутреннего сгорания (ДВС) в России

<https://marketpublishers.ru/r/A9DABE254C21RU.html>

Дата: 24.05.2019

Страниц: 53

Цена: 65 000 руб. (Лицензия на одного пользователя)

Артикул: A9DABE254C21RU

Описание

Цель исследования

Текущее состояние и перспективы развития рынка.

Задачи исследования:

1. Объем, темпы роста и динамика развития рынка газобаллонного оборудования для бензиновых ДВС в России.
2. Объем импорта в Россию и экспорта из России газобаллонного оборудования для бензиновых ДВС.
3. Рыночные доли производителей на рынке газобаллонного оборудования для бензиновых ДВС в России.
4. Конкуренция ситуация на рынке газобаллонного оборудования для бензиновых ДВС в России.
5. Основные события, тенденции и перспективы развития рынка (в ближайшие несколько лет) газобаллонного оборудования для бензиновых ДВС в России.
6. Финансово-хозяйственная деятельность участников рынка газобаллонного оборудования для бензиновых ДВС в России.

Объект исследования

Анализ рынка газобаллонного оборудования для бензиновых двигателей внутреннего сгорания (ДВС) в России

Рынок газобаллонного оборудования для бензиновых ДВС 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 газобаллонного оборудования для бензиновых ДВС 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 газобаллонного оборудования для бензиновых ДВС. База включает в себя большое число различных показателей:

1. Категория продукта
2. Группа продукта
3. Бренд
4. Год импорта/экспорта
5. Месяц импорта/экспорта
6. Компании получатели и отправители товара

7. Страны получатели, отправители и производители товара

8. Объем импорта и экспорта в натуральном выражении

9. 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 газобаллонного оборудования для бензиновых ДВС.

В эпоху высоких цен на традиционное топливо природный газ (метан) становится наиболее реальной альтернативой привычному бензину и дизелю. Дело в том, что его октановое число составляет 105 единиц, он прекрасно воспламеняется в цилиндрах двигателя и практически не снижает КПД мотора.

В настоящее время в правительстве Российской Федерации на рассмотрении находится проект концепции подпрограммы «Развитие рынка газомоторного топлива» государственной программы Российской Федерации «Энергоэффективность и развитие энергетики», рассчитанной на период 2019–2024 годов, и проект плана мероприятий по развитию рынка газомоторного топлива.

В соответствии с проектом концепции подпрограммы планируется выделять субсидии не только производителям газомоторной техники в целях компенсации выпадающих доходов при предоставлении скидки покупателям на технику в газовом исполнении, но и компаниям, реализующим проекты по строительству объектов газозаправочной инфраструктуры.

Для перехода на газовое топливо на машины с бензиновым двигателем устанавливают газобаллонное оборудование, позволяющее хранить и подавать в двигатель внутреннего сгорания (ДВС) газообразное топливо.

Объем рынка газобаллонного оборудования для бензиновых ДВС в России в 2018 г. составил 22 257 шт., что эквивалентно \$ 841,1 тыс.

Объем импорта газобаллонного оборудования для бензиновых ДВС в Россию в 2018 г.

увеличился относительно 2017 г. и составил \$ 850,7 тыс.

Ключевыми производителями комплектов ГБО, импортированных в Россию в 2018 г., стали MTM и ATIKER METAL ITALAT INRACAT VE IMALAT SAN.TIC. A.S.

Основной объем комплектов газобаллонного оборудования для бензиновых ДВС, импортированных в Россию в 2018 г., был произведен в Италии.

Расширение применения газомоторного топлива – одно из важнейших направлений развития мировой газовой индустрии. За последние 10 лет потребление газа в мире выросло на 20%. По экспертным оценкам, к 2040 г. газ будет единственным ископаемым топливом, доля которого среди первичных энергоносителей вырастет, достигнув уровня 5,4 трлн.куб. м. Наибольшее влияние на объемы потребления газа окажут энергетика и транспорт. Потребление газа на транспорте к 2040 г. может вырасти на 160% и достигнуть 360 млрд. куб. м. Такие перспективы обусловлены экономическими и экологическими преимуществами природного газа в сравнении с бензином и дизельным топливом.

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 ГАЗОБАЛЛОННОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ БЕНЗИНОВЫХ ДВС

ГЛАВА 3. ОБЪЕМ И ТЕМПЫ РОСТА РЫНКА ГАЗОБАЛЛОННОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ БЕНЗИНОВЫХ ДВС В РОССИИ

ГЛАВА 4. ИМПОРТ В РОССИЮ И ЭКСПОРТ ИЗ РОССИИ ГАЗОБАЛЛОННОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ БЕНЗИНОВЫХ ДВС

- 4.1. Импорт
- 4.2. Экспорт

ГЛАВА 5. ОСНОВНЫЕ СОБЫТИЯ, ТЕНДЕНЦИИ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ РЫНКА ГАЗОБАЛЛОННОГО ОБОРУДОВАНИЯ

для бензиновых ДВС в России

- 5.1. Рынок газомоторного топлива
 - 5.1.1. Газомоторная техника
 - 5.1.2. Потребители природного газа
 - 5.1.3. Глобальная альтернатива
- 5.2. Итоги круглого стола по вопросам законодательного обеспечения использования газомоторного топлива
- 5.3. Госкомпании обяжут перевести свой транспорт на газ
- 5.4. В России снижают налог для транспорта на метане

ГЛАВА 6. ФИНАНСОВО-ХОЗЯЙСТВЕННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ И ПЛАНЫ РАЗВИТИЯ КЛЮЧЕВЫХ ИГРОКОВ РЫНКА ГАЗОБАЛЛОННОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ БЕНЗИНОВЫХ ДВС В РОССИИ

6.1. LOVATO

6.2. ZAVOLI

6.3. TOMASETTO

Перечень приложений к отчету; количество и названия таблиц, диаграмм, графиков:

Отчет содержит 10 таблиц и 8 диаграмм.

Таблицы

ТАБЛИЦЫ:

Таблица 1. Объем рынка, импорта, экспорта и производства газобаллонного оборудования для бензиновых ДВС в России, шт.

Таблица 2. Объем рынка, импорта, экспорта и производства газобаллонного оборудования для бензиновых ДВС в России, \$ тыс.

Таблица 3. Объем импорта газобаллонного оборудования для бензиновых ДВС в Россию, шт.

Таблица 4. Объем импорта газобаллонного оборудования для бензиновых ДВС в Россию, \$ тыс.

Таблица 5. Объем импорта газобаллонного оборудования для бензиновых ДВС в Россию по производителям, шт.

Таблица 6. Объем импорта газобаллонного оборудования для бензиновых ДВС в Россию по производителям, \$ тыс.

Таблица 7. Объем импорта газобаллонного оборудования для бензиновых ДВС в Россию по странам происхождения, шт.

Таблица 8. Объем импорта газобаллонного оборудования для бензиновых ДВС в Россию по странам происхождения, \$ тыс.

Таблица 9. Объем экспорта газобаллонного оборудования для бензиновых ДВС из России по производителям, шт.

Таблица 10. Объем экспорта газобаллонного оборудования для бензиновых ДВС из России по производителям, \$ тыс.

Диаграммы

ДИАГРАММЫ:

Диаграмма 1. Объем и темпы прироста рынка газобаллонного оборудования для бензиновых ДВС в России, шт. и %.

Диаграмма 2. Объем и темпы прироста рынка газобаллонного оборудования для бензиновых ДВС в России, \$ тыс. и %.

Диаграмма 3. Объем и темпы прироста импорта газобаллонного оборудования для бензиновых ДВС в Россию, шт. и %.

Диаграмма 4. Объем и темпы прироста импорта газобаллонного оборудования для бензиновых ДВС в Россию, \$ тыс. и %.

Диаграмма 5. Доли производителей в объеме импорта газобаллонного оборудования для бензиновых ДВС в Россию, % от объема импорта в натуральном выражении.

Диаграмма 6. Доли производителей в объеме импорта газобаллонного оборудования для бензиновых ДВС в Россию, % от объема импорта в стоимостном выражении.

Диаграмма 7. Доли стран происхождения в объеме импорта газобаллонного оборудования для бензиновых ДВС в Россию, % от объема импорта в натуральном выражении.

Диаграмма 8. Доли стран происхождения в объеме импорта газобаллонного оборудования для бензиновых ДВС в Россию, % от объема импорта в стоимостном выражении.

Оформление заказа

Product name: Анализ рынка газобаллонного оборудования для бензиновых двигателей внутреннего сгорания (ДВС) в России

Product link: <https://marketpublishers.ru/r/A9DABE254C21RU.html>

Цена: 65 000 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/A9DABE254C21RU.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