

# Анализ рынка дизельных электрогенераторных установок в России

<https://marketpublishers.ru/r/AB0EF7BBEDFBRU.html>

Дата: 29.11.2018

Страниц: 120

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

Артикул: AB0EF7BBEDFBRU

## Описание

### Цель исследования

Текущее состояние и перспективы развития рынка дизельных электрогенераторных установок в России.

### Задачи исследования:

1. Объем, темпы роста/падения и динамика развития рынка дизельных электрогенераторных установок в России.
2. Объем и темпы роста/падения производства дизельных электрогенераторных установок в России.
3. Объем импорта в Россию и экспорта из России дизельных электрогенераторных установок по мощности

менее 2,5 кВт

от 2,5 кВт и менее 5 кВт

от 5 кВт и менее 10 кВт

от 10 кВт и менее 20 кВт

от 20 кВт и менее 40 кВт

от 40 кВт и менее 80 кВт

от 80 кВт и менее 160 кВт

от 160 кВт и менее 320 кВт

от 320 кВт и менее 650 кВт

от 650 кВт и менее 1300 кВт

от 1300 кВт и более

4. Сегменты рынка дизельных электрогенераторных установок в России.
5. Ключевые производители на рынке дизельных электрогенераторных установок в России.
6. Конкурентная ситуация на рынке дизельных электрогенераторных установок в России.
7. Прогноз объема рынка дизельных электрогенераторных установок в России до 2021 г.
8. Основные события, тенденции и перспективы развития рынка дизельных электрогенераторных установок в России.
9. Финансово-хозяйственная деятельность ключевых игроков рынка дизельных электрогенераторных установок в России.

### **Объект исследования**

Рынок дизельных электрогенераторных установок 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 дизельных электрогенераторных установок 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 дизельных электрогенераторных установок. База включает в себя большое число различных показателей:

1. Категория продукта
2. Группа продукта
3. Производитель
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:**

Агентство маркетинговых исследований DISCOVERY Research Group завершило исследование рынка дизельных электрогенераторных установок в России.

По расчетам DISCOVERY Research Group объем рынка дизельных электрогенераторных установок в 2010 г. в стоимостном выражении составил \$414 527 тыс. В 2015 г. он снизился на 38,3% и составил \$562 597 тыс. В 2016 г. объем рынка дизельных генераторов в стоимостном выражении составил \$388 868 тыс., снизившись на 30,9%. В 2017 г. объем рынка дизельных электрогенераторных установок составил \$378 787 тыс. Темп прироста равен -2,6%.

Объем рынка дизельных электрогенераторных установок в 2010 г. в натуральном выражении составил 57 471 шт. В 2015 г. этот показатель снизился на 17,6% и составил 48

970 шт. В 2016 объем рынка дизельных электрогенераторных установок в натуральном выражении составил 56 482 шт., темп прироста 15,3%. В 2017 г. объем рынка дизельных электрогенераторных установок составил 52 346 шт., что на 7,3% ниже предыдущего года.

По расчетам DISCOVERY Research Group объем производства дизельных электрогенераторных установок в 2010 г. в стоимостном выражении составил \$81 367 тыс. В 2015 г. он снизился на 31,3% и составил \$75 152 тыс. В 2016 г. объем производства дизельных генераторов в стоимостном выражении составил \$72 899 тыс., темп прироста составил -3%. В 2017 г. объем производства дизельных электрогенераторных установок составил \$84 672 тыс., что на 16,15% выше предыдущего года.

Объем производства дизельных электрогенераторных установок в натуральном выражении в 2010 г. составил 24 069 шт. В 2015 г. этот показатель увеличился на 10% и составил 34 107 шт. В 2016 г. объем производства дизельных электрогенераторных установок в натуральном выражении составил 38 820 шт., темп прироста 13,82%. В 2017 г. объем производства дизельных электрогенераторных установок составил 34 603 шт., что на 10,86% ниже показателя предыдущего года.

По расчетам DISCOVERY Research Group в 2010 г. в Россию было импортировано дизельных электрогенераторных установок на \$381 687 тыс. В 2016 г. объем импорта составил \$340 974,0 тыс., что на 32,9% меньше аналогичного показателя за 2015 г. В 2017 г. в Россию было вывезено дизельных электрогенераторных установок на \$302 949 тыс., что на 11,2% ниже предыдущего года.

Объем импорта дизельных генераторов в 2010 г. в натуральном выражении составил 33 881 шт. 2015 г. демонстрирует резкое сокращение показателя на 47,1%, объем импорта составил 15 256 шт. В 2016 г. темп прироста составил 17,4% и объем импорта достиг 17 915 шт. В 2017 г. в Россию было ввезено 18 007 шт. дизельных электрогенератора, что на 0,5% выше предыдущего года.

По расчетам DISCOVERY Research Group в 2010 г. из России было экспортировано дизельных электрогенераторных установок на \$48 526 тыс. В 2014 г. стоимостной объем экспорта дизельных электрогенераторных установок стал снижаться и составил \$102 679 тыс., показатель снизился на 78,4%. В 2015 г. он снизился ещё на 80,1% и составил \$20 470 тыс. В 2016 г. объем экспорта составил \$25 005 тыс., что на 22,2% больше аналогичного показателя за 2015 г. В 2017 г. из России было вывезено дизельных электрогенераторных установок на \$8 834 тыс., что на 64,7% ниже предыдущего года.

В натуральном выражении объем экспорта дизельных генераторов в 2010 г. составил 479

шт. В 2013 г. объем экспорта резко сократился на 31,8 и достиг 519 шт., к 2016 г. он составил только 253 шт. В 2017 г. из России было вывезено 264 дизельных электрогенератора, что на 4,3% выше предыдущего года.

## 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. ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И КЛАССИФИКАЦИЯ ДИЗЕЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОГЕНЕРАТОРНЫХ УСТАНОВОК**

- 2.1. Дизельные генераторы: понятие использования
- 2.2. Классификация дизельных генераторов

### **ГЛАВА 3. ОБЪЕМ И ТЕМПЫ РОСТА РЫНКА ДИЗЕЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОГЕНЕРАТОРНЫХ УСТАНОВОК В РОССИИ**

- 3.1. Объем и темпы роста рынка
- 3.2. Объем рынка по брендам
  - 3.2.1. В стоимостном выражении
  - 3.2.2. В натуральном выражении
- 3.3. Прогноз развития рынка дизельных электрогенераторных установок

### **ГЛАВА 4. ПРОИЗВОДСТВО ДИЗЕЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОГЕНЕРАТОРНЫХ УСТАНОВОК В РОССИИ**

- 4.1. Объем и темпы роста производства дизельных электрогенераторных установок
- 4.2. Структура производства дизельных генераторов по производителям

### **ГЛАВА 5. ИМПОРТ ДИЗЕЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОГЕНЕРАТОРНЫХ УСТАНОВОК В РОССИЮ И ЭКСПОРТ ЭЛЕКТРОГЕНЕРАТОРОВ ИЗ РОССИИ**

- 5.1. Импорт электрогенераторов в Россию в 2010–I пол.2018 гг.
  - 5.1.1. В стоимостном выражении
  - 5.1.2. В натуральном выражении
- 5.2. Импорт дизельных генераторов по мощностям

### 5.3. Импорт дизельных генераторов по мощностям и брендам

5.3.1. В натуральном выражении

5.3.2. В стоимостном выражении

### 5.4. Экспорт электрогенераторов из России

5.4.1. В стоимостном выражении

5.4.2. В натуральном выражении

### 5.5. Экспорт дизельных генераторов по мощностям

### 5.6. Экспорт дизельных генераторов по мощностям и брендам

5.6.1. В натуральном выражении

5.6.2. В стоимостном выражении

## **ГЛАВА 6. УРОВЕНЬ ЦЕН НА РЫНКЕ ДИЗЕЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОГЕНЕРАТОРНЫХ УСТАНОВОК В РОССИИ**

6.1. Европейские бренды

6.2. Бренды США

6.3. Бренды стран Дальнего Востока

6.4. Отечественные бренды

## **ГЛАВА 7. ОСНОВНЫЕ СОБЫТИЯ, ТЕНДЕНЦИИ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ РЫНКА ДИЗЕЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОГЕНЕРАТОРНЫХ УСТАНОВОК В РОССИИ**

7.1. Тенденции

7.2. Рост спроса на дизельные генераторы

7.3. Конкурентоспособность российских производителей

7.4. Подделки дизельных генераторов

7.5. События

7.5.1. Челябинская компания НПК «Энтек» представила дизельные генераторы АД-100 Plus

7.5.2. Panasonic выводит водородные электрогенераторы на европейский рынок

7.5.3. В Югре развивается альтернативная энергетика

## **ГЛАВА 8. ФАКТОРЫ РАЗВИТИЯ РЫНКА ДИЗЕЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОГЕНЕРАТОРНЫХ УСТАНОВОК В РОССИИ**

8.1. Рост спроса на электроэнергию

8.2. Рост цен на электрификацию крупных торговых объектов

8.3. Развитие альтернативных источников энергии



## **ГЛАВА 9. ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЕ ПРЕДПОЧТЕНИЯ НА РЫНКЕ ДИЗЕЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОГЕНЕРАТОРНЫХ УСТАНОВОК В РОССИИ**

## **ГЛАВА 10. КАНАЛЫ СБЫТА ДИЗЕЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОГЕНЕРАТОРНЫХ УСТАНОВОК В РОССИИ**

- 10.1. Гипермаркеты товаров DIY
- 10.2. Торговые представители
- 10.3. Онлайн-магазины

## **ГЛАВА 11. КЛЮЧЕВЫЕ ИГРОКИ РЫНКА ДИЗЕЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОГЕНЕРАТОРНЫХ УСТАНОВОК В РОССИИ**

- 11.1. Российские бренды дизельных электрогенераторных установок
  - 11.1.1. ГК «Вепрь и Ко»
  - 11.1.2. Группа компаний «ТСС»
  - 11.1.3. ТМ «Калибр»
  - 11.1.4. ОАО «Азимут»
  - 11.1.5. Завод «Инком Энерго»
- 11.2. Зарубежные бренды дизельных электрогенераторных установок
  - 11.2.1. AKSA Power Generation
  - 11.2.2. JCB
  - 11.2.3. CUMMINS

Перечень приложений к отчету; количество и названия таблиц, диаграмм, графиков:  
Отчет содержит 26 таблиц и 11 диаграмм.

## Таблицы

### ТАБЛИЦЫ:

Таблица 1. Объем рынка дизельных электрогенераторных установок в России в стоимостном выражении, \$тыс., % прироста.

Таблица 2. Объем рынка дизельных электрогенераторных установок в России в натуральном выражении, шт., % прироста.

Таблица 3. Объем рынка дизельных электрогенераторных установок по брендам в России в стоимостном выражении, \$тыс.

Таблица 4. Объем рынка дизельных электрогенераторных установок по брендам в России в стоимостном выражении, \$тыс.

Таблица 5. Объем рынка дизельных электрогенераторных установок по брендам в России в натуральном выражении, шт.

Таблица 6. Объем рынка дизельных электрогенераторных установок по брендам в России в натуральном выражении, шт.

Таблица 7. Прогноз развития рынка дизельных электрогенераторных установок в России в стоимостном выражении, \$тыс.

Таблица 8. Прогноз развития рынка дизельных электрогенераторных установок в России в натуральном выражении, шт.

Таблица 9. Объем производства дизельных электрогенераторных установок в России в стоимостном выражении, \$тыс., % прироста.

Таблица 10. Объем производства дизельных электрогенераторных установок в России в натуральном выражении, шт., % прироста.

Таблица 11. Структура производства дизельных электрогенераторных установок в России по производителям в натуральном выражении, шт., % прироста.

Таблица 12. Структура производства дизельных электрогенераторных установок в России по производителям в стоимостном выражении, \$тыс., % прироста.

Таблица 13. Объем импорта дизельных электрогенераторных установок в Россию в стоимостном выражении, \$тыс., % прироста.

Таблица 14. Объем импорта электрогенераторов в Россию в натуральном выражении, шт., % прироста.

Таблица 15. Объем импорта дизельных электрогенераторных установок по товарным группам в Россию в натуральном выражении, шт.

Таблица 16. Объем импорта дизельных электрогенераторных установок по товарным группам в Россию в стоимостном выражении, \$тыс.

Таблица 17. Объем импорта дизельных электрогенераторных установок по мощностям и брендам в Россию в натуральном выражении, шт.

Таблица 18. Объем импорта дизельных электрогенераторных установок по мощностям и

брендам в Россию в стоимостном выражении, \$тыс.

Таблица 19. Объем экспорта дизельных электрогенераторных установок из России в стоимостном выражении, \$тыс., % прироста.

Таблица 20. Объем экспорта дизельных электрогенераторных установок из России в натуральном выражении, шт., % прироста.

Таблица 21. Объем экспорта дизельных электрогенераторных установок по мощностям в Россию в натуральном выражении, шт.

Таблица 22. Объем экспорта дизельных электрогенераторных установок по мощностям в Россию в натуральном выражении, \$тыс.

Таблица 23. Объем экспорта дизельных электрогенераторных установок по мощностям и брендам из России в натуральном выражении, шт.

Таблица 24. Объем экспорта дизельных электрогенераторных установок мощностью по мощностям и брендам из России в стоимостном выражении, \$тыс.

Таблица 25. Отчет о прибылях и убытках компании «Вебрь и Ко» (Форма N2), тыс. руб.

Таблица 26. Отчет о прибылях и убытках группы компаний «ТСС» (Форма N2), тыс. руб.

## Диаграммы

### ДИАГРАММЫ:

Диаграмма 1. Объем рынка дизельных электрогенераторных установок в России в стоимостном выражении, \$тыс., % прироста.

Диаграмма 2. Объем рынка дизельных электрогенераторных установок в России в натуральном выражении, шт., % прироста.

Диаграмма 3. Прогноз развития рынка дизельных электрогенераторных установок в России в стоимостном выражении, \$тыс., % прироста.

Диаграмма 4. Прогноз развития рынка электрогенераторов в России в натуральном выражении, шт., % прироста.

Диаграмма 5. Объем производства дизельных электрогенераторных установок в России в стоимостном выражении, \$тыс., % прироста.

Диаграмма 6. Объем производства дизельных электрогенераторных установок в России в натуральном выражении, шт., % прироста.

Диаграмма 7. Структура производства дизельных электрогенераторных установок в России по производителям, % от стоимостного выражения.

Диаграмма 8. Объем импорта дизельных электрогенераторных установок в Россию в стоимостном выражении, \$тыс., % прироста.

Диаграмма 9. Объем импорта дизельных электрогенераторных установок в Россию в натуральном выражении, шт. % прироста.

Диаграмма 10. Объем экспорта дизельных электрогенераторных установок из России в стоимостном выражении, \$тыс., % прироста.

Диаграмма 11. Объем экспорта дизельных электрогенераторных установок из России в натуральном выражении, шт. % прироста.

## Оформление заказа

Product name: Анализ рынка дизельных электрогенераторных установок в России

Product link: <https://marketpublishers.ru/r/AB0EF7BBEDFBRU.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](mailto:info@marketpublishers.ru)

## Payment

To pay by Credit Card (Visa, MasterCard, American Express, PayPal), please, click button on product page <https://marketpublishers.ru/r/AB0EF7BBEDFBRU.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