

## Обзор рынка альтернативной энергетики мира 2010

<https://marketpublishers.ru/r/MD64DBC5D6ERU.html>

Дата: 22.01.2011

Страниц: 21

Цена: 3 750 руб. (Лицензия на одного пользователя)

Артикул: MD64DBC5D6ERU

### Описание

Полное описание отчета: методы, структура, источники информации Кабинетное исследование на основании вторичных данных.

**Основные источники:** «Oilworld.ru», «Пропозиція», «Зеркало недели», «Деловая столица», «Контракты», «Эксперт», «Бизнес», «Власть денег», «Дело», «Коммерсантъ», «Наука и техника», Отчет Всемирной ветроэнергетической ассоциации, Инвестгазета, <http://cstei.lviv.ua>, [www.exportinitiative.de](http://www.exportinitiative.de), <http://www.greenpeace.org>

## Содержание

### 1. РЫНОК

- 1.1. Общая характеристика рынка
- 1.2. Структура рынка
- 1.3. Обзор законодательства, влияющего на развитие рынка
- 1.4. Емкость рынка и динамика развития
- 1.5. Проблемы рынка
- 1.6. Прогноз развития рынка на 2-3 года

### 2. КОНКУРЕНЦИЯ

- 2.1. Анализ конкурентной среды и ключевых игроков рынка
- 2.2. Маркетинговая политика
- 2.3. Ценовая политика

### 3. ПОТРЕБИТЕЛИ

- 3.1. Сезонность
- 3.2. Сегментация потребителей
- 3.3. Региональные особенности потребления
- 3.4. Предпочтения потребителей

### 4. ПРИЛОЖЕНИЯ

### 5. ПЕРЕЧЕНЬ ИСТОЧНИКОВ

#### ПЕРЕЧЕНЬ ТАБЛИЦ, ДИАГРАММ

- Рис. 1.2.1. - Структура мирового парка альтернативных источников электроэнергии, %
- Рис. 1.4.1. - Общая установленная мощность ветроустановок в мире в 2001-2010 гг., МВт
- Рис. 1.4.2. - Новые установленные мощности ветроустановок в мире в 2001-2010 гг., МВт
- Рис. 1.4.3. - Темпы роста ветроэнергетического сектора в мире в 1998-2009 гг., %
- Рис. 1.4.4. - Общая установленная мощность ветроустановок в Украине в 2005-2010 гг., МВт
- Рис. 1.6.1. - Прогноз установленной мощности в мире на 2011-2020 гг., МВт
- Рис. 2.1.1. - Установленные мощности 10-ти стран лидеров в 2007-2009 гг., МВт
- Рис. 2.1.2. - Общие установленные мощности ветроустановок в мире в 2009 г. (по странам),

%

Рис. 3.3.1. - Общие установленные мощности ветроустановок в мире в 2009 г. (по континентам), %

Рис. 3.3.2. – Новые установленные мощности ветроустановок в мире в 2009 г. (по континентам), %

Рис. 3.3.3. – Общая установленная мощность ветроустановок в Европе в 2006-2009 гг., МВт

Рис. 3.3.4. – Общая установленная мощность ветроустановок в Азии в 2006-2009 гг., МВт

Рис. 3.3.5. – Общая установленная мощность ветроустановок в Северной Америке в 2006-2009 гг., МВт

Рис. 3.3.6. – Общая установленная мощность ветроустановок в Австралии и Океании в 2006-2009 гг., МВт

Рис. 3.3.7. – Общая установленная мощность ветроустановок в Латинской Америке в 2006-2009 гг., МВт

Рис. 3.3.8. – Общая установленная мощность ветроустановок в Африке в 2006-2009 гг., МВт

Табл. 2.1.1. - Первая двадцатка стран-лидеров по общей установленной мощности ветроустановок на конец 2009 г.

Табл. 2.3.1. - Сравнительная стоимость строительства различных типов электростанций и производства на них электроэнергии

Приложение – контакты крупнейших операторов

## Оформление заказа

Product name: Обзор рынка альтернативной энергетики мира 2010

Product link: <https://marketpublishers.ru/r/MD64DBC5D6ERU.html>

Цена: 3 750 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/MD64DBC5D6ERU.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