

Маркетинговое исследование российского рынка ветроэнергетики (вер.5)



15 000 руб.

Дата публикации
Аналитический отчет (PDF)
База данных (СНМ)

09.12.2011
97 страниц
43 компании

Цель исследования – анализ ветроэнергетической отрасли в России и в мире.

Объект исследования – **ветроэнергетика**, которая сегодня рассматривается как самостоятельный сегмент энергетического рынка, обеспечивающий **2.5%** мирового электропотребления по итогам 2010 года.

В последние годы мировая ветроэнергетическая отрасль столкнулась с рядом проблем: финансово-экономический кризис, сокращение государственного субсидирования, неопределенность федеральных льгот в Северной Америке, переизбыток производственных мощностей, несоответствующие темпы развития энергетической инфраструктуры и передающих сетей. Эти факторы привели к тому, что по итогам 2010 года впервые с начала века снизился объем продаж новых ветроэнергетических установок (ВЭУ) – **36.9 ГВт** против 38.3 ГВт годом ранее.

Однако глобальные стимулы для развития ветроэнергетики остаются сильными, и восстановление положительной динамики рынка ожидается уже по итогам 2011 года, в основном, благодаря строительству новых ветряков в Китае. Согласно оптимистичным прогнозам потребление ветряков может превысить отметку в **60 ГВт/год** уже в **2015 году**.

Суммарная установленная мощность ветряков на территории России оценивается примерно в **20 МВт**, из которых **5.1 МВт** – мощность наиболее крупного ветропарка – ВЭС "Куликово" в Калининградской области. Главным барьером для развития отрасли в стране является отсутствие законодательных стимулов, разработка которых растянулась на четыре года (с конца 2007 года). В ожидании перемен, которые по сообщениям Минэнерго могут произойти уже в декабре 2011 года, на "низком старте" находится ряд инвестиционных проектов суммарной мощностью более 4 ГВт. Эти проекты могут быть реализованы в течение последующих 2-3 лет с момента принятия Правительством решения о **субсидировании "зеленой" энергии**.

Отчет состоит из 4 частей и 18 разделов

В первой части представлены общие сведения об объекте исследования: основные характеристики ВЭУ, их классификация, особенности ветроэнергетики.

Во **второй части** представлен обзор состояния возобновляемой энергетики и ветряной энергетики в мире. В части приведены сведения о мировом энергетическом балансе, региональной структуре "зеленой" энергетики, инвестициях в отрасль; о количественных и качественных показателях развития генерации на основе силы ветра, компаниях и странах-лидерах отрасли, драйверах и барьерах отрасли. В заключении части представлен среднесрочный прогноз развития мировой отрасли ветроэнергетики.

В **третьей части** предложен обзор альтернативной энергетики в России. В разделах части описан современный уровень и потенциал ее использования, рассмотрены основные законодательные акты, а также приведен прогноз ее развития.

Четвертая часть отчета посвящена российской ветроэнергетической отрасли. В части рассмотрено современное состояние ветроэнергетики, особенности законодательства; приводится анализ новых проектов в области ветроэнергетики, рынка ветроэнергетических установок в разрезе областей применения, ценовой анализ и обзор особенностей потребления. Завершается часть прогнозом развития ветроэнергетической отрасли в России до 2016 года, а также обзором ее инвестиционной привлекательности.

В **заключении** отчета сформулированы **выводы** по проведенному исследованию.

К отчету прилагается **база данных** участников российской отрасли ветроэнергетики (разработчиков ВЭУ, производителей и монтажных компаний).

Целевая аудитория

- участники ветроэнергетической отрасли;
- энергетические и сервисные компании;
- потенциальные инвесторы.

Методы исследования и источники информации

- Анализ первичной информации
- Экспертные опросы
- Мониторинг СМИ
- Специализированные базы данных
- Мониторинг официальной статистики
- Специальные и отраслевые издания
- Материалы конференций
- Собственные базы знаний группы

Содержание отчета

Введение

ЧАСТЬ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБЪЕКТЕ ИССЛЕДОВАНИЯ. ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

1. Определения
2. Классификация ВЭУ
 - 2.1. Механические ВЭУ
 - 2.2. Электрические ВЭУ постоянного тока
 - 2.3. Электрические ВЭУ переменного тока

3. Преимущества и недостатки ВЭУ

ЧАСТЬ 2. МИРОВАЯ ОТРАСЛЬ ВЕТРОЭНЕРГЕТИКИ

4. Обзор мировой возобновляемой энергетики
 - 4.1. Возобновляемые источники энергии в мировом энергобалансе
 - 4.2. Региональная структура возобновляемой энергетики
 - 4.3. Инвестиции в возобновляемую энергетику
5. Мировая отрасль ветроэнергетики
 - 5.1. Общие сведения о мировом рынке ветроэнергетики
 - 5.1.1. Количественные показатели отрасли
 - 5.1.2. Наземные и морские ветроэнергетические станции
 - 5.1.3. Лидеры мировой ветроэнергетической отрасли
 - 5.1.4. Ассортиментный анализ рынка
 - 5.2. Региональная структура мирового рынка ветроэнергетики
 - 5.2.1. Обзор региональной структуры рынка
 - 5.2.2. Страны-лидеры рынка ветроэнергетики
 - 5.2.3. Тенденции региональных рынков ветроэнергетики
 - 5.3. Драйверы мировой отрасли ветроэнергетики. Государственная поддержка
 - 5.3.1. Страны ЕС
 - 5.3.2. Германия
 - 5.3.3. Испания
 - 5.3.4. Франция
 - 5.3.5. США
 - 5.3.6. Канада
 - 5.3.7. Китай
 - 5.3.8. Индия
 - 5.3.9. Бразилия
 - 5.3.10. Австралия
 - 5.3.11. Украина
 - 5.4. Барьеры мировой отрасли ветроэнергетики
 - 5.5. Прогноз развития ветроэнергетики

ЧАСТЬ 3. ОБЗОР ВОЗОБНОВЛЯЕМОЙ ЭНЕРГЕТИКИ В РОССИИ

6. Потенциал возобновляемой энергетики в России
7. Современное состояние возобновляемой энергетики в России
 - 7.1. Оценка развития возобновляемой энергетики в России
 - 7.2. Приоритетные направления использования ВИЭ
8. Законодательство в области ВИЭ
9. Прогноз развития возобновляемой энергетики в России

ЧАСТЬ 4. ВЕТРОЭНЕРГЕТИКА В РОССИИ

10. Потенциал ветроэнергетической отрасли
11. Современное состояние ветроэнергетики в России
12. Законодательство в области ветроэнергетики
13. Обзор проектов в области ветроэнергетики. Инвестиции
14. Обзор рынка ветроэнергетических установок
 - 14.1. Количественные характеристики рынка ветроэнергетических установок
 - 14.1.1. Основные показатели*
 - 14.1.2. Внешняя торговля*
 - 14.2. Разработка и внутреннее производство
 - 14.2.1. Системные ВЭУ*
 - 14.2.2. Автономные ВЭУ*
 - 14.2.3. Индивидуальные ВЭУ*
 - 14.2.4. Особенности предложения ВЭУ*
15. Ценовой анализ
16. Характеристика спроса
17. Прогноз развития ветроэнергетики в России до 2020 года
18. Инвестиционная привлекательность ветроэнергетики в России
 - 18.1. Стоимость проекта
 - 18.2. Риски
 - 18.3. Рентабельность ВЭС

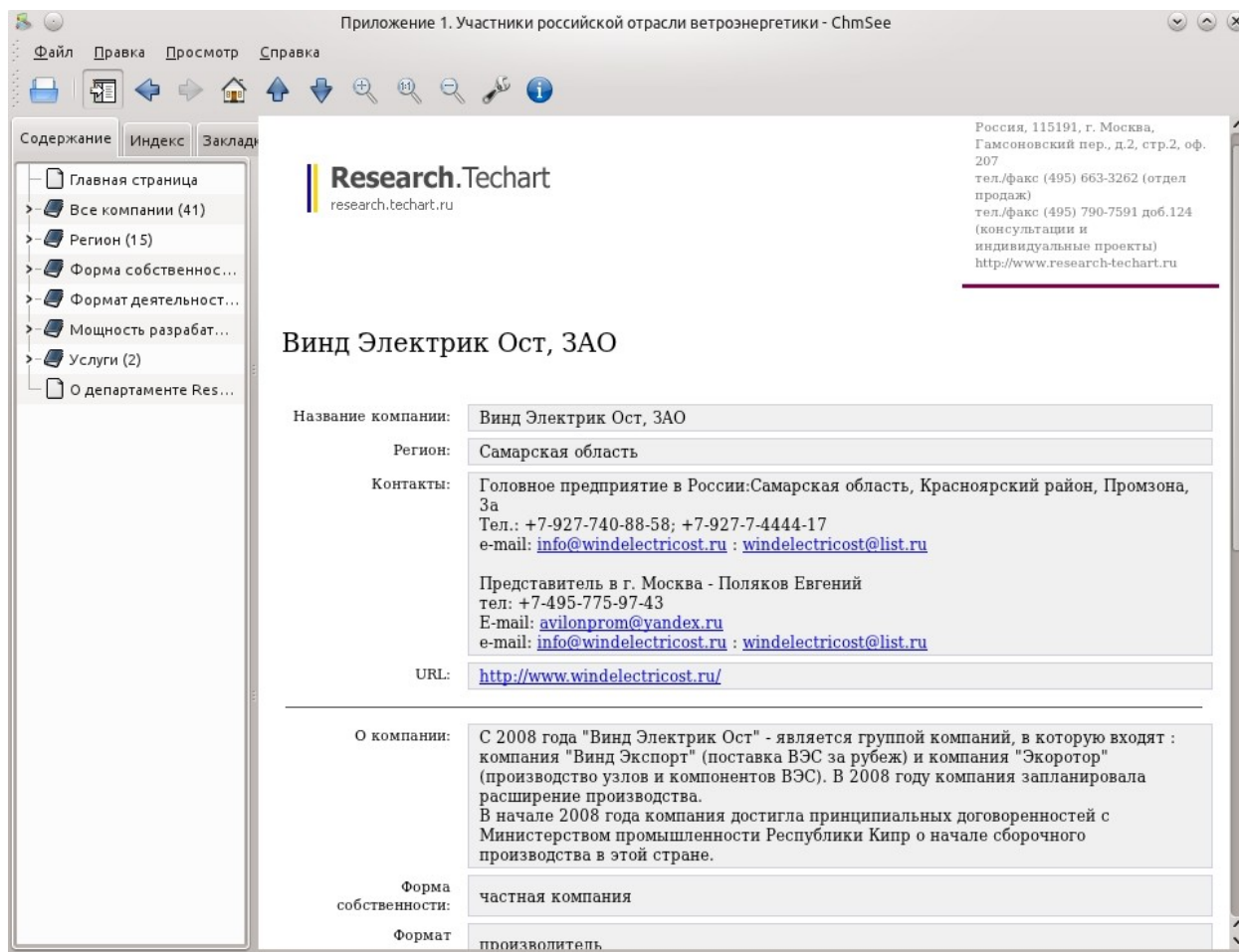
Выводы

Приложения

1. Участники российской отрасли ветроэнергетики
2. Установленные ветроэнергетические мощности в мире
3. Инвестиционные проекты в области ветроэнергетики в России
4. Выпускаемые в России ВЭУ
5. Прогноз развития ВИЭ в России

База данных

К отчету приложена **база данных** (БД), содержащая сведения об участниках российской отрасли ветроэнергетики – о компаниях, занимающихся разработкой, производством и строительством ветряков. В БД содержится информация о деятельности **43 компаний**.



Приложение 1. Участники российской отрасли ветроэнергетики - ChmSee

Россия, 115191, г. Москва, Гамсоновский пер., д.2, стр.2, оф. 207
 тел./факс (495) 663-3262 (отдел продаж)
 тел./факс (495) 790-7591 доб.124 (консультации и индивидуальные проекты)
<http://www.research-techart.ru>

Винд Электрик Ост, ЗАО

Название компании:	Винд Электрик Ост, ЗАО
Регион:	Самарская область
Контакты:	Головное предприятие в России: Самарская область, Красноярский район, Промзона, За Тел.: +7-927-740-88-58; +7-927-7-4444-17 e-mail: info@windelectricost.ru ; windelectricost@list.ru
	Представитель в г. Москва - Поляков Евгений тел: +7-495-775-97-43 E-mail: avilonprom@vandex.ru e-mail: info@windelectricost.ru ; windelectricost@list.ru
URL:	http://www.windelectricost.ru/
О компании:	С 2008 года "Винд Электрик Ост" - является группой компаний, в которую входят : компания "Винд Экспорт" (поставка ВЭС за рубеж) и компания "Эжоротор" (производство узлов и компонентов ВЭС). В 2008 году компания запланировала расширение производства. В начале 2008 года компания достигла принципиальных договоренностей с Министерством промышленности Республики Кипр о начале сборочного производства в этой стране.
Форма собственности:	Частная компания
Формат	производитель

Компании в базе данных описаны следующим набором реквизитов:

- Название компании
- Регион
- Контакты
- URL
- О компании
- Форма собственности
- Формат деятельности
- Мощность разрабатываемых и производимых ВЭУ
- Предлагаемые модели
- Сопутствующая продукция
- Услуги
- Другие услуги
- Цены
- Реализованные проекты
- Условия поставок, дилеры и поставщики
- Новые разработки и перспективные проекты

В базе данных предусмотрены выборки по следующим полям:

- выборка по региону;
- группировка по форме собственности (государственная компания, НИИ, учебное заведение, частно-государственная компания, частная компания);
- группировка по формату деятельности (разработчик, производитель, проектно-монтажная компания);
- группировка компаний в зависимости от мощности разрабатываемых и производимых ВЭУ (только для разработчиков и производителей; выделено 7 товарных сегментов);
- выборки компаний в зависимости от оказываемых дополнительных услуг (монтажные и пуско-наладочные работы, постпродажное обслуживание);
- выборка компаний, для которых доступны цены на продукцию.

Формат базы данных

Файл СНМ (специально разработанный Microsoft формат данных для поддержки гипертекстовых справочных систем, он **не требует каких-либо средств для просмотра**, поскольку все необходимые модули уже встроены в операционную систему Windows).

Отчет «Маркетинговое исследование российского рынка ветроэнергетики» (вер.5)

15 000 руб.Дата публикации
Аналитический отчет (PDF)
База данных (СНМ)09.12.2011
97 страниц
43 компании

Скидки

5%

Вы уже покупали наши исследования или являетесь клиентом МГ «Текарт».

5%

Вы одновременно покупаете свыше 3 любых отчетов Research.Techart.

10%

Вы одновременно покупаете свыше 5 аналитических отчетов Research.Techart.

30%

Покупателям предыдущей версии отчета

Как приобрести отчет

1. Заполните форму "[Заказ отчета](#)" на сайте или пришлите реквизиты на почту research@techart.ru или sale@research-techart.ru.

Необходимые реквизиты:

- для юридического лица: название компании, ИНН и КПП, а также контактное лицо, e-mail, телефон и полный адрес для отправки закрывающих документов;
 - для частного лица: фамилия, имя и отчество полностью, а также контактный телефон и e-mail.
2. При необходимости заключения договора, просьба указать это в заявке и выслать полные реквизиты компании (в т.ч. данные о руководителе и реквизиты банка).
 3. Мы отправляем отчет и базу данных только в электронном виде на адрес e-mail. Если Вы хотите получить также печатную версию отчета и CD-диск, укажите это при оформлении заказа. Стоимость печатной версии – 300 рублей.
 4. После поступления оплаты от Вас на наш счет, мы высылаем отчет в электронном (адаптированном для отправки on-line) виде на e-mail.
 5. Если отчет необходим срочно, то мы можем отправить его по копии платежного поручения (Внимание! Платежка должна быть заверена банком!)
 6. Если после прочтения отчета у Вас останутся вопросы о рынке, то Вы можете подготовить запрос для наших аналитиков (только в письменной форме, по телефону мы никаких консультаций не даем). Мы ответим на Ваше письмо или факс в кратчайшие сроки.
 7. Если вы хотите подписаться на обновление данного отчета или на новые работы, посвященные рынку инновационных технологий, рынку альтернативной энергетики, сообщите об этом менеджеру по продажам.

Research.Techart. Контактная информация

- Тел./факс: **(495) 790-75-91 # 140, 124** – **отдел продаж**; вопросы по способу оплаты, заключение договоров, форма предоставления отчетов, получение оплаченных отчетов, получение закрывающих документов и т.п.
- Тел./факс: **(495) 790-75-91 # 124, 145** – **отдел готовой аналитики**; вопросы по содержанию отчетов, обновлению или расширению отчетов.
- Тел./факс: **(495) 790-75-91 # 124** – вопросы сотрудничества, участия в экспертных программах, заказ индивидуальных исследований.

Дополнительные услуги

1. Обновление отчета об исследовании на текущий момент времени – дополнительно 30 000 рублей к цене отчета при обновлении с сохранением структуры исследования или от 60 000 до 120 000 рублей с расширением исследования по Вашему техническому заданию.
2. Написание бизнес-плана по теме отчета – от 60 000 рублей. При заказе обязательно указывать характеристики проекта и орган, в который подается бизнес-план – это учитывается при расчете стоимости работ.
3. Подготовка презентации по теме отчета на русском и / или английском языках – от 10 000 рублей.
4. Перевод отчета на английский язык – дополнительно 30 000 рублей к цене отчета.
5. Дополнительные сведения об импорте-экспорте – от 10 000 рублей за 1 товарную группу.
6. Создание баз данных компаний на основании Вашего запроса (например, данные о потенциальных потребителях, по трейдерам, поиск партнеров и т.п.) - от 20 000 рублей.
7. Проведение маркетинговых исследований по Вашему ТЗ – от 120 000 рублей.
8. Подготовка плана маркетинга, плана стратегического развития и прочие услуги маркетингового консалтинга – от 60 000 рублей.
9. Прочие услуги по проведению исследований рынка и консультационные услуги по развитию бизнеса – цены по запросу research@techart.ru
10. Услуги [комплексного маркетингового сопровождения бизнеса](#) (outsourcing маркетинговой службы или функции директора по маркетингу) – цены по запросу info@techart.ru



Research.Techart является частью Маркетинговой группы «Текарт».
www.techart.ru