

Бурмистров Михаил, генеральный
директор "INFOLine-Аналитика"

iINFO *Line*

Распределенная энергетика РФ.
Итоги 2014. Тенденции 2015 г.
Прогноз до 2017 г.

Март 2015
Санкт-Петербург

партнер производственных и научно-исследовательских компаний ТЭК



Мы гордимся клиентами
Они рекомендуют нас

"INFOLine" - комплексный анализ и прогнозирование развития ТЭК



Нефтяная и газовая отрасли



Ежегодно



Ежеквартально

Инжиниринг в нефтегазовой отрасли



**Стандартная и
расширенная
версии**

Большая и малая энергетика



Ежегодно



Ежеквартально

Инвест. проекты



Ежеквартально

Инжиниринг в электроэнергетике



**Стандартная и
расширенная
версии**

Рейтинги компаний в отрасли

- Российские проектные компании
- Российские строительные компании
- Иностранные инжиниринговые группы

Информация о проектах

- Инвестиции
- Стадия реализации
- Сроки завершения
- Описание и ход реализации проекта

Описание строящихся объектов

- 120 проектов в нефтяной отрасли
- 80 проектов в газовой отрасли
- 100 проектов в энергетической отрасли

Реестр компаний энергоинжиниринга

- Проектирование
- Строительство
- Комплектация



**ТЕМАТИЧЕСКИЕ
НОВОСТИ**



**ИССЛЕДОВАНИЯ
РЫНКОВ**



**PR-
ПОДДЕРЖКА**



**РЕЙТИНГИ
КОМПАНИЙ ОТРАСЛИ**





Международные и российские проектные, строительные и **инжиниринговые компании**



Международные и крупнейшие российские **поставщики оборудования и услуг**



Международные и российские **банки, финансовые и лизинговые компании**



Логистические компании - операторы перевозок крупногабаритных грузов



Генерирующие компании России



Мощности генерации – менее 25 МВт

Анализ производства и потребления электроэнергии, прогноз развития отрасли и инвестиционной активности в электроэнергетике

Бизнес-справки по **13 крупнейшим производителям ГТУ России и Украины** на I кв. 2015

Рейтинги компаний энергетического машиностроения по ключевым операционным и финансовым показателям 2013-2014 гг.

Описание **более 40** инвестиционных проектов стоимостью более **50 млрд. руб.**



Структура исследования представлена 7 (расширенная) и 6 разделами (стандартная)

Расширенная версия
200 стр.

Стандартная версия
120 стр.

I

Макроэкономика и состояние распределенной энергетики

- Динамика и прогноз развития рынка распределенной генерации

II

Тенденции развития распределенной энергетики в России

- Предпосылки, проблемы и перспективы развития

III

Рынок газотурбинного и газопоршневого оборудования

- Объем рынка в 2008-2014 гг., структура по мощностям, производителям и странам производства

IV

Технологические ниши и конкурентная среда рынка энергетического оборудования

V

Строительство объектов распределенной генерации на нефтепромысловых предприятиях

VI

Структурированное описание инвестиционных проектов

- Количество проектов > 40, стоимость проектов > 50 млрд. руб.

VII

Бизнес-справки по 14 крупнейшим производителям газотурбинного оборудования распределенной генерации



> 40 проектов в 2015-2017 гг.

> 50 млрд. руб. инвестиций



Группы описанных компаний



**10 машиностроительных
предприятий России**



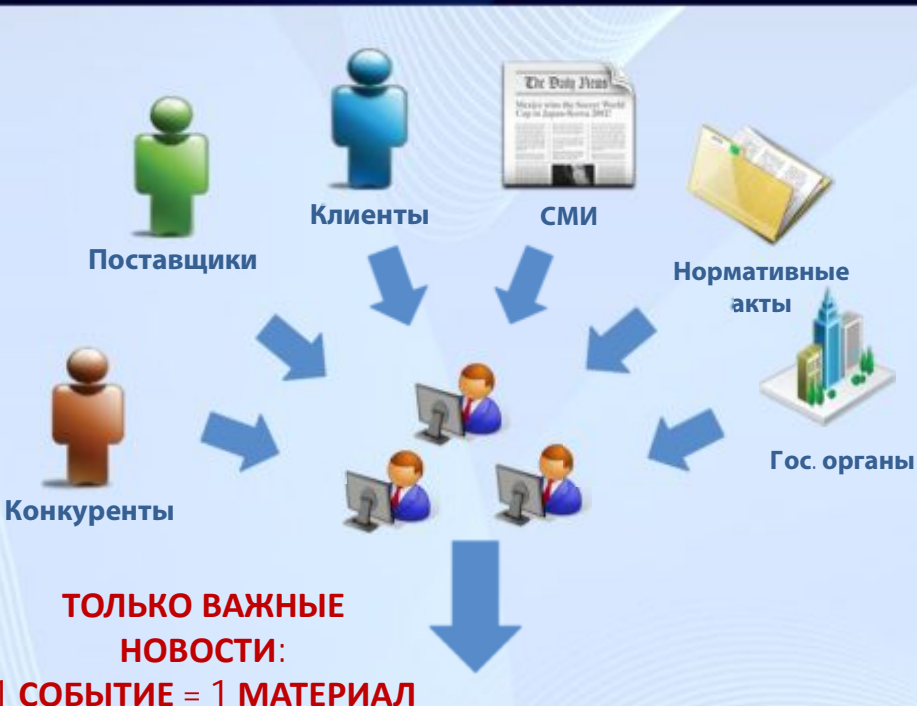
**3 машиностроительных
предприятия Украины**

Состав бизнес-справок



Контактные данные
Сведения о менеджменте
Акционеры и дочерние общества
История развития
Ассортимент продукции
**Операционные и финансовые
показатели**
Текущие проекты
Инвестиционная программа





Оперативная и периодическая информация
о строительной отрасли

- [Промышленное строительство](#)
- [Инвестиционные проекты в инженерной инфраструктуре](#)
- [Инвестиционные проекты в нефтегазовой промышленности](#)
- [Энергетика и ЖКХ](#)

Периодичность – от 1 раза в день до 1 раза
в месяц

- Информация по России в целом и по округам
- Контактные данные по инвесторам и подрядчикам
- Более 5000 анализируемых источников
- Уникальные технологии сбора и предоставления информации
- Возможность индивидуальных решений

