

Бурмистров Михаил, генеральный
директор «INFOline-Аналитика»

iINFO *Line*

"Теплоэнергетика
России. Тенденции
2014 г. Прогноз до
2020 г."

Ноябрь 2014
Санкт-Петербург

**ТЕМАТИЧЕСКИЕ
НОВОСТИ**



**ИССЛЕДОВАНИЯ
РЫНКОВ**



**PR-
ПОДДЕРЖКА**



**РЕЙТИНГИ
КОМПАНИЙ ОТРАСЛИ**



партнер производственных и научно-исследовательских компаний ТЭК



Мы гордимся клиентами
Они рекомендуют нас

"INFO Line" - комплексный анализ и прогнозирование развития ТЭК



Нефтяная и газовая отрасли

Инжиниринг в нефтегазовой отрасли



Ежегодно



Ежеквартально



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

Теплоэнергетика

Инвест. проекты

Инжиниринг в электроэнергетике



Ежегодно



Ежеквартально



Стандартная и
расширенная
версии

Описание строящихся объектов

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

Реестр компаний энергоинжиниринга

- Проектирование
- Строительство
- Комплектация





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



Исследование «Теплоэнергетика России»

Анализ производства и потребления электроэнергии, нормативной базы, прогноз развития теплоэнергетики



Бизнес-справки по **24 крупнейшим** генерирующим компаниям



Рейтинги генерирующих компаний по ключевым операционным и финансовым показателям



Описание **более 80** инвестиционных проектов стоимостью более 900 млрд.руб



Расширенная версия
425 стр.

Стандартная версия
130 стр.

I

Макроэкономика и состояние электроэнергетики

- Динамика инвестиций и изменение в нормативной базе
- Состояние технической базы и энергоэффективность экономики

II

Динамика и прогноз производства и потребления э/энергии

- Сегментация рынка (ТЭС, ГЭС и АЭС); региональная структура производства и потребления), ввод и вывод мощностей, тенденции и прогноз до 2020 г.

III

SWOT-анализ конкурентной среды в теплоэнергетике России

- SWOT- анализ отрасли. События, тенденции и перспективы развития ОРЭМ и его государственного регулирования.

IV

Сравнительный анализ и рейтинги генерирующих компаний

- Рейтинги по операционным и финансовым показателям, эффективности, структуре топливного баланса

V

Описание 24 генерирующих компаний и инвест. проектов

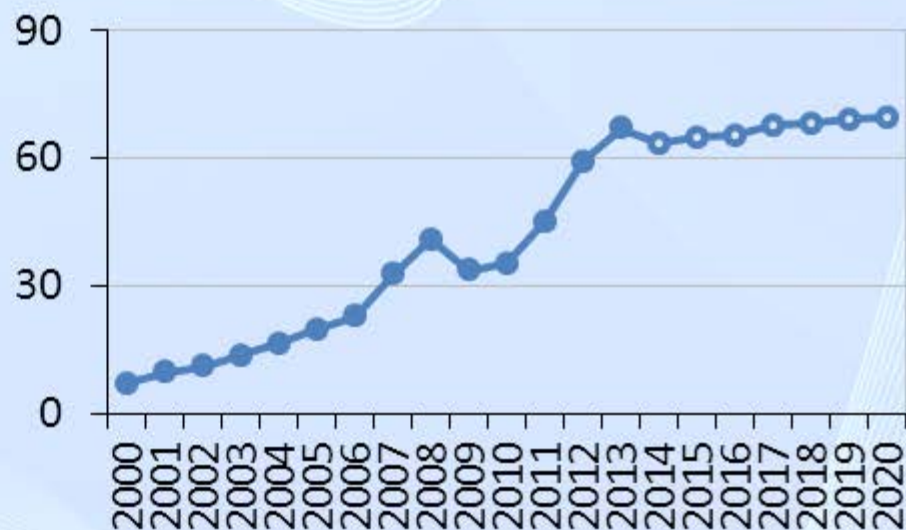
- 24 подробных бизнес-справки, 30 реализованных и 50 реализуемых инвест. проектов стоимостью 900 млрд.руб.



Динамика и прогноз производства и потребления электроэнергии, млрд. кВтч



Инвестиции в производство электрооборудования и прогноз до 2020, млрд. руб.



Прогнозы Правительства о росте производства и потребления электроэнергии **не подкреплены реальными тенденциями** развития экономики, а стратегические ориентиры отрасли требуют существенной корректировки.



Динамика инвестиций в энергогенерацию в 2008-2013 и прогноз до 2020, млрд. руб.



Динамика инвестиций в сетевой комплекс в 2008-2013 и прогноз до 2020, млрд. руб.



● Фактическое значение ○ Оптимистичный прогноз ○ Пессимистичный прогноз

Инвестиции в генерацию **резко сократятся** в 2017 г., в сетевое хозяйство – уже в 2015 г., когда строительство по основным текущим проектам будет завершено. Экономическая ситуация **не формирует стимулов роста CAPEX** в энергетике.



В 2013 г. ситуация на рынке ОРЭМ также была несбалансирована, однако спрос приблизительно соответствовал предложению.

В 2014 г. системные проблемы отрасли обострены превышением предложения над спросом, и в 2015 г. этот тренд усилится.



*ОРЭМ – оптовый рынок электроэнергии и мощности; **КОМ – конкурентный отбор мощности

Рейтинг компаний по удельной выручке, млн. руб./МВт установленной мощности

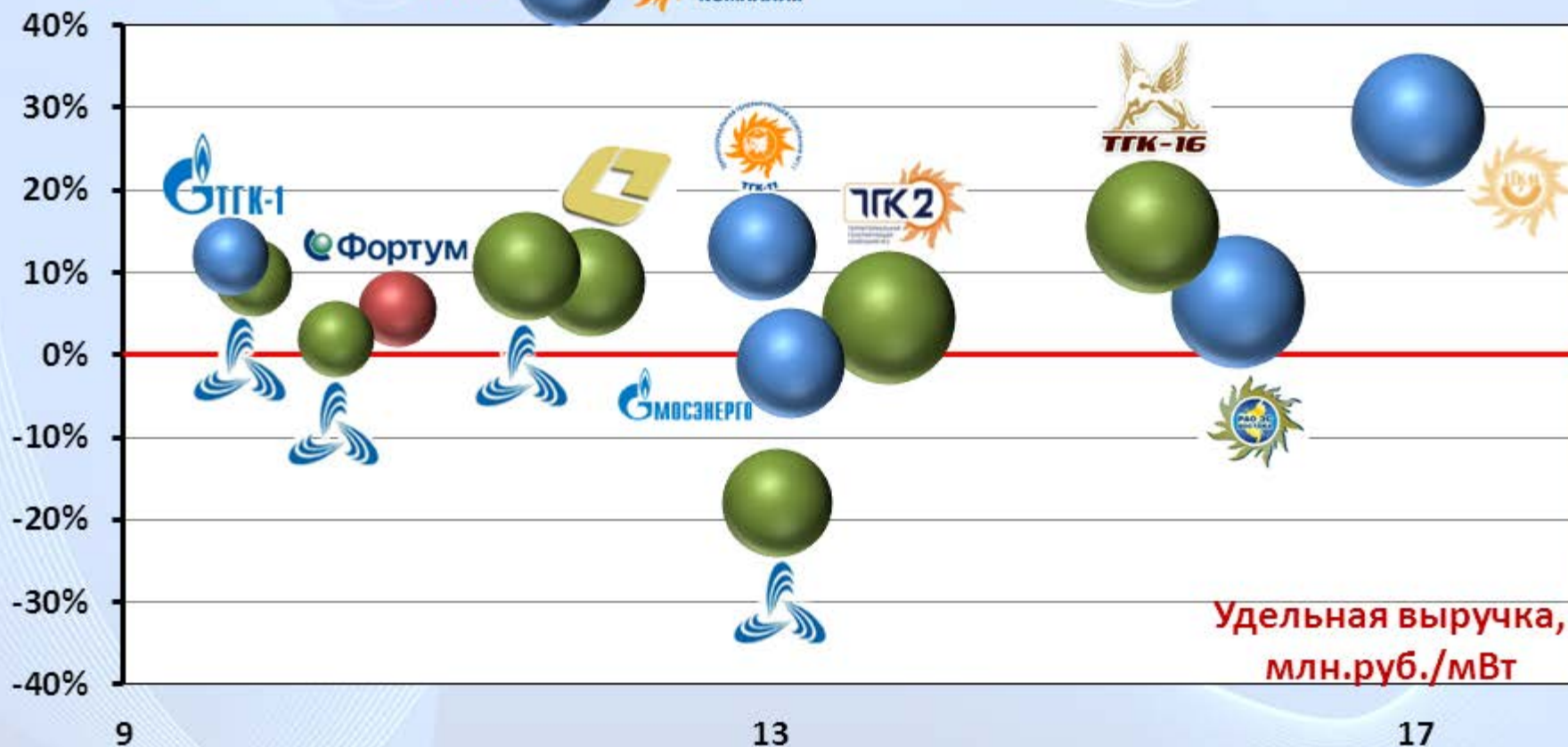


● Государственные
 ● Частные
 ● Иностранные

Прирост удельной
выручки, %

+69%


 БАШКИРСКАЯ
ГЕНЕРИРУЮЩАЯ
КОМПАНИЯ



Удельная выручка,
млн.руб./мВт

Рейтинг компаний по удельному производству, млн. кВтч/ МВт



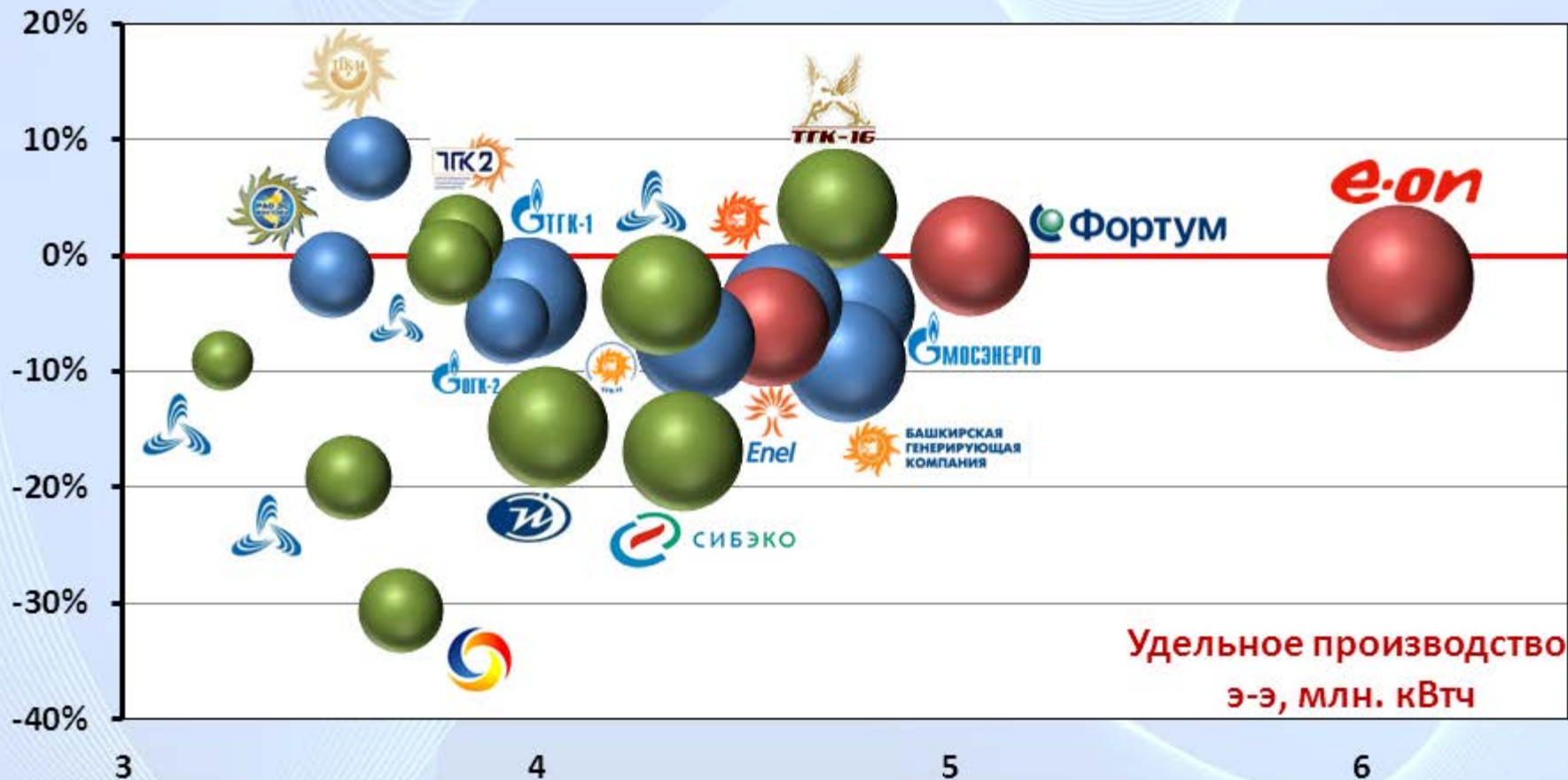
3

7



Прирост, %

● Государственные
 ● Частные
 ● Иностранные




Удельное производство
э-э, млн. кВтч



Группы описанных компаний



Генерирующие компании в
структуре международных
концернов **e-on**  **Enel**  **Fortum**

Генерирующие компании в
структуре государственных
корпораций России  

Частные генерирующие
компании России

Состав бизнес-справок



Контактные данные
Сведения о менеджменте
Акционеры и дочерние общества
История развития
Структура бизнеса и мощности
Завершенные проекты
Текущие проекты
Финансовые показатели
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
- Ключевые материалы выделены графикой
- Более 1000 анализируемых источников
- Уникальные технологии сбора и предоставления
- Возможность индивидуальных решений

Ваши вопросы?



Тема презентации:

**"Теплоэнергетика России. Тенденции
2014 г. Прогноз до 2020 г."**

Докладчик: Бурмистров Михаил,
генеральный директор "INFOLine-Аналитика"

Полную версию исследования Вы можете приобрести
в интернет-магазине www.infoline.spb.ru,
заказать по телефонам (495) 772-7640, (812) 322-6848
или по почте: mail@infoline.spb.ru.

