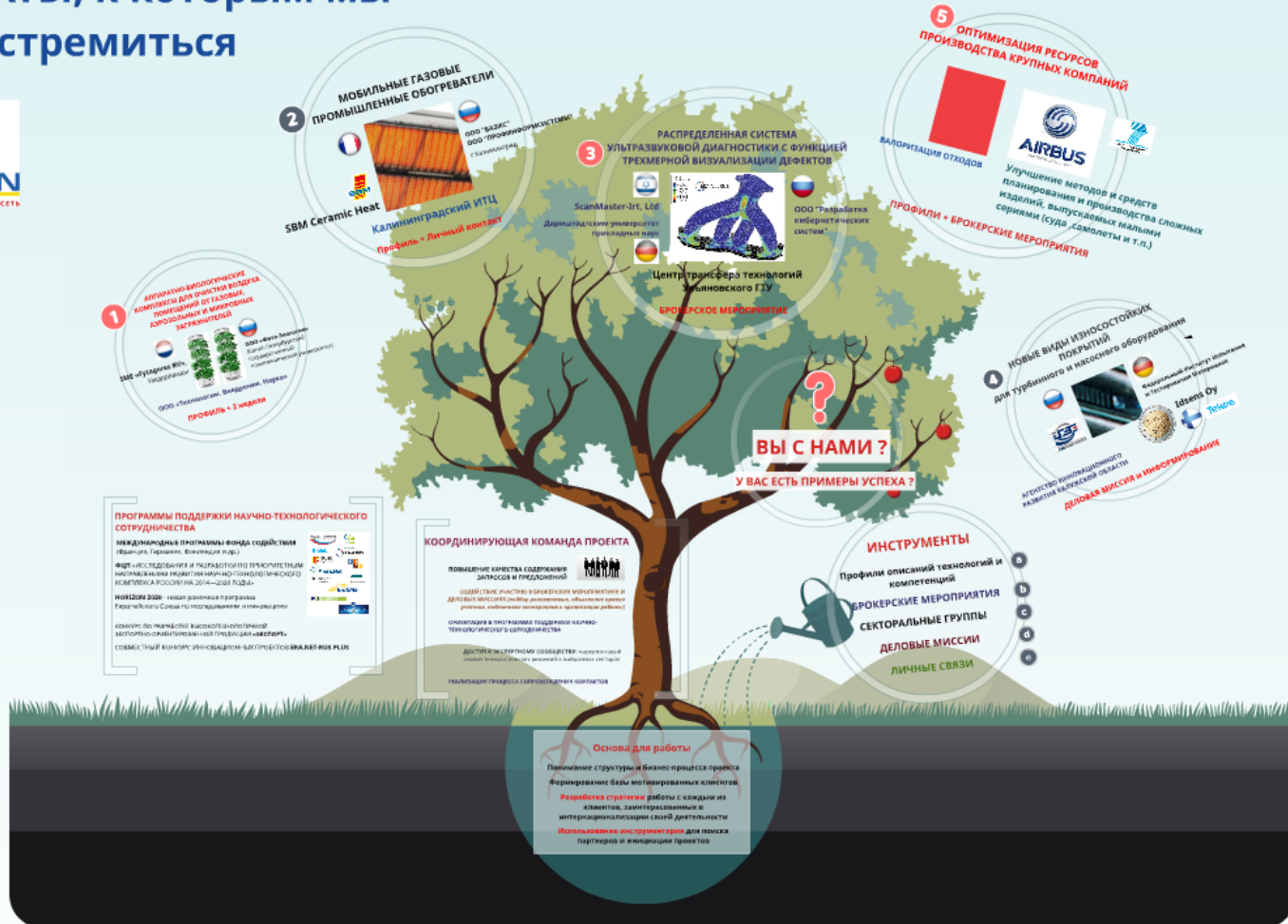
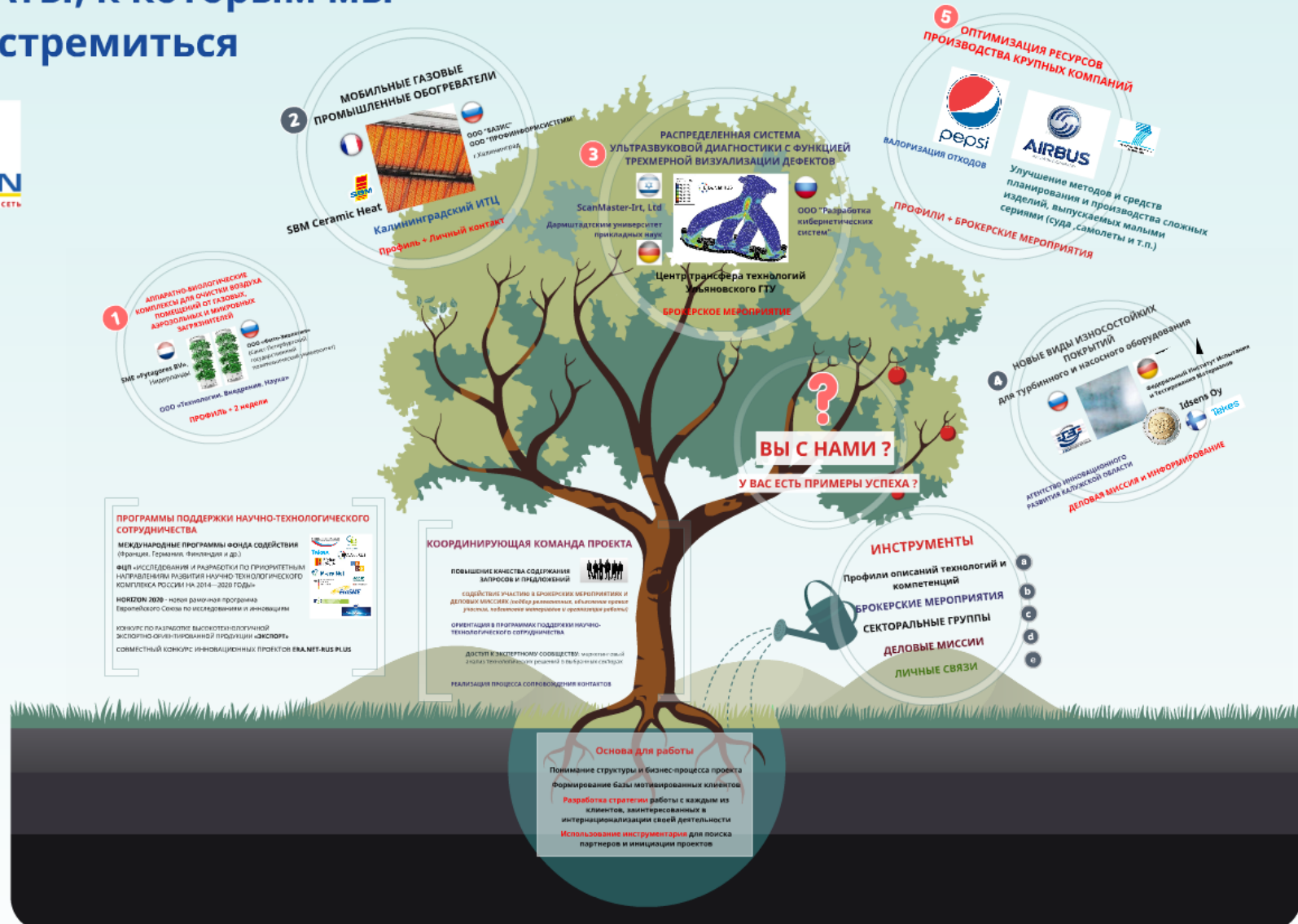


РЕЗУЛЬТАТЫ, к которым мы должны стремиться



РЕЗУЛЬТАТЫ, к которым мы должны стремиться



Основа для работы

Понимание структуры и бизнес-процесса проекта

Формирование базы мотивированных клиентов

**Разработка стратегии работы с каждым из
клиентов, заинтересованных в
интернационализации своей деятельности**

**Использование инструментария для поиска
партнеров и инициации проектов**

ИНСТРУМЕНТЫ

Профили описаний технологий и компетенций

БРОКЕРСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ

СЕКТОРАЛЬНЫЕ ГРУППЫ

ДЕЛОВЫЕ МИССИИ

ЛИЧНЫЕ СВЯЗИ

a

b

c

d

e

КООРДИНИРУЮЩАЯ КОМАНДА ПРОЕКТА

**ПОВЫШЕНИЕ КАЧЕСТВА СОДЕРЖАНИЯ
ЗАПРОСОВ И ПРЕДЛОЖЕНИЙ**



**СОДЕЙСТВИЕ УЧАСТИЮ В БРОКЕРСКИХ МЕРОПРИЯТИЯХ И
ДЕЛОВЫХ МИССИЯХ** (*подбор релевантных, объяснение правил
участия, подготовка материалов и организация работы*)

**ОРИЕНТАЦИЯ В ПРОГРАММАХ ПОДДЕРЖКИ НАУЧНО-
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО СОТРУДНИЧЕСТВА**

ДОСТУП К ЭКСПЕРТНОМУ СООБЩЕСТВУ: маркетинговый
анализ технологических решений в выбранных секторах

РЕАЛИЗАЦИЯ ПРОЦЕССА СОПРОВОЖДЕНИЯ КОНТАКТОВ

ПРОГРАММЫ ПОДДЕРЖКИ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО СОТРУДНИЧЕСТВА

МЕЖДУНАРОДНЫЕ ПРОГРАММЫ ФОНДА СОДЕЙСТВИЯ

(Франция, Германия, Финляндия и др.)

ФЦП «ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ ПО ПРИОРИТЕТНЫМ НАПРАВЛЕНИЯМ РАЗВИТИЯ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА РОССИИ НА 2014—2020 ГОДЫ»

HORIZON 2020 - новая рамочная программа
Европейского Союза по исследованиям и инновациям

КОНКУРС ПО РАЗРАБОТКЕ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОЙ ЭКСПОРТНО-ОРИЕНТИРОВАННОЙ ПРОДУКЦИИ «ЭКСПОРТ»

СОВМЕСТНЫЙ КОНКУРС ИННОВАЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ **ERA.NET-RUS PLUS**



1

**АППАРАТНО-БИОЛОГИЧЕСКИЕ
КОМПЛЕКСЫ ДЛЯ ОЧИСТКИ ВОЗДУХА
ПОМЕЩЕНИЙ ОТ ГАЗОВЫХ,
АЭРОЗОЛЬНЫХ И МИКРОБНЫХ
ЗАГРЯЗНИТЕЛЕЙ**



**SME «Fytagores BV»,
Нидерланды**



**ООО «Фито-Экология»
(Санкт-Петербургский
государственный
политехнический университет)**

ООО «Технологии. Внедрение. Наука»

ПРОФИЛЬ + 2 недели

2

МОБИЛЬНЫЕ ГАЗОВЫЕ ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБОГРЕВАТЕЛИ



SBM Ceramic Heat



ООО "БАЗИС"
ООО "ПРОФИНФОРМСИСТЕМЫ"
г.Калининград

Калининградский ИТЦ

Профиль + Личный контакт

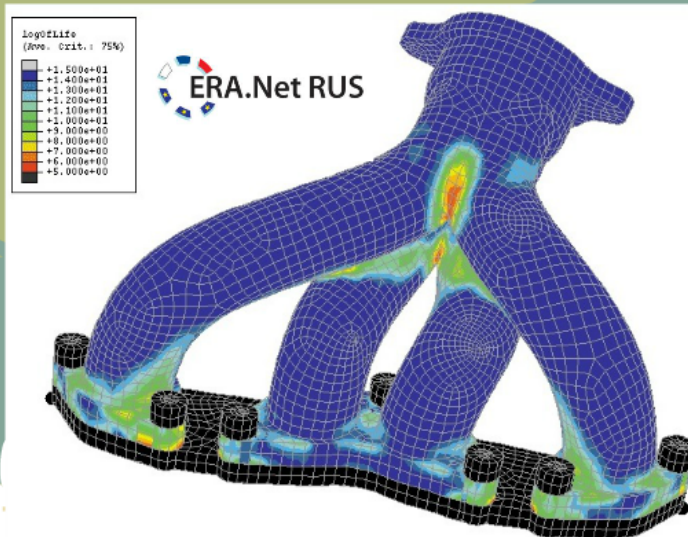
Scam
Дармштадтским

РАСПРЕДЕЛЕННАЯ СИСТЕМА УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ДИАГНОСТИКИ С ФУНКЦИЕЙ ТРЕХМЕРНОЙ ВИЗУАЛИЗАЦИИ ДЕФЕКТОВ

3



ScanMaster-Irt, Ltd



The flag of the Russian Federation, featuring horizontal stripes of white, blue, and red.

ООО "Разработка кибернетических систем"

Центр трансфера технологий Ульяновского ГТУ

БРОКЕРСКОЕ МЕРОПРИЯТИЕ

4

НОВЫЕ ВИДЫ ИЗНОСОСТОЙКИХ ПОКРЫТИЙ для турбинного и насосного оборудования



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung

Федеральный Институт Испытаний
и Тестирования Материалов

АГЕНТСТВО ИННОВАЦИОННОГО
РАЗВИТИЯ КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ



Idsens Oy



Tekes

ДЕЛОВАЯ МИССИЯ и ИНФОРМИРОВАНИЕ

5

ОПТИМИЗАЦИЯ РЕСУРСОВ ПРОИЗВОДСТВА КРУПНЫХ КОМПАНИЙ



ВАЛORIZАЦИЯ ОТХОДОВ



Улучшение методов и средств
планирования и производства
изделий, выпускаемых малым
сериями (суда, самолеты и т.п.)

ПРОФИЛИ + БРОКЕРСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ



arum

ADAPTIVE PRODUCTION MANAGEMENT



НПК «Разумные решения»
«Smart Solutions», г.Самара)

разрабатывает интеллектуальные программные системы нового поколения, построенные на основе мультиагентных технологий



Международный проект с бюджетом 11,5 млн евро (7 стран, 14 организаций) с участием:

- EDAS - европейского аэрокосмического и оборонного концерна
- AIRBUS - авиастроительной компании
- ведущих университетов ЕС

Проект «ARUM» имеет целью улучшить существующие методы и средства планирования и оптимизации ресурсов производства сложных изделий (как например, самолет, морское судно и т.д.), выпускаемых малыми сериями



www.arum-project.eu

arum

ADAPTIVE PRODUCTION MANAGEMENT

The ARUM project will improve planning and control systems for complex, small-lot, product manufacturing focusing on the product ramp-up process

Manufacturers of all sizes need ARUMs ICT solutions to smooth this ramp-up and the transit from design to production and will be piloted in the aircraft and interior equipment manufacturing domains. ARUM will thus provide technology-based risk mitigation, flexible planning, predictive and real-time simulation, and decision support based on the fusion of MAS and ESB Technology



Traditional Systems

- Hierarchies of large programs
- Sequential execution of operations
- Instruction from top to bottom
- Centralized decision
- Data driven
- Predictability
- Stability
- Striving to reduce the complexity
- Total control

Multi-agent systems

- Large networks of small agents
- Parallel execution of operations
- Negotiations
- Distributed decision
- Knowledge driven
- Self-organization
- Evolution
- Striving to thrive with the complexity
- Support for growth



Logos of partners: SEVENTH FRAMEWORK PROGRAMME, AIRBUS, EDAS, TE KINETIX, Smart Solutions, CLARIS, VONOVIA, P3, INNOVATIVA, INNOVATION AG, Mende, Schenker, CMOS.

The ARUM project is sponsored by its partners and the European Commission under grant agreement 214066. It runs from September 2012 for a period of 2 years and with a budget of 11.5M€



ВЫ С НАМИ ?

У ВАС ЕСТЬ ПРИМЕРЫ УСПЕХА ?

РЕЗУЛЬТАТЫ, к которым мы должны стремиться

