

Стартап и корпорация: границы ~~НЕ~~возможного сотрудничества

II Московский корпоративный
венчурный саммит

19 ноября 2014 года

Энергопрорыв - шаг в «открытые инновации»



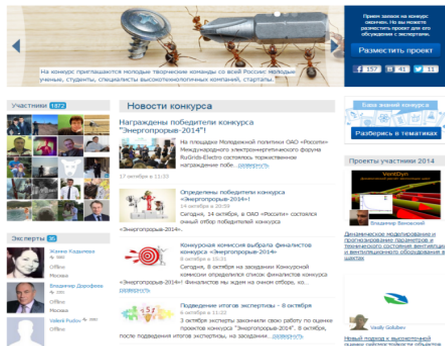
Федеральная Сетевая Компания
Единой Энергетической Системы



РОССЕТИ



ОТ НОВЫХ ИДЕЙ ДО УМНЫХ СЕТЕЙ
Энергопрорыв



	2013	2014
Тематика	Мультиагентные системы управления в электроэнергетике	Интеллектуальное управление электросетевыми активами
Проектов, всего	128	138
Допущенных к экспертизе	58	49
Победители	5	5
Пользователи портала	768	1872
Активность пользователей на портале	~ 2000	~ 3000
География	Более 30 городов РФ	

Получен большой опыт!

Судьба финалистов конкурса



ИГЭУ

Цифровой
трансформатор

тока



**Финалисты
Startup Village
2014**



МГТУ им. Баумана
іДомовой



**Участие в НИОКР
НТЦ ФСК ЕЭС**



МЭИ, ООО «ИЭЭС»
МАС «Энергокластер»



**Участие в НИОКР
НТЦ ФСК ЕЭС**



УрФУ
«Канатоход»



Испытания (МОЭСК)

Многие интересные работы оказались не востребованными!

Что делает корпорации закрытыми?

- **Отраслевые барьеры:** наследство отраслевого принципа организации промышленности, система отраслевых институтов
- **Барьеры бизнеса:** ориентация на надежных и крупных поставщиков
- **Технологические барьеры:** сложность производственно-технологических комплексов
- **Внутренние барьеры:** особенно чувствительны проблемы взаимодействия между производственным и инновационными блоками
- **Регуляторные барьеры:** закупочные механизмы, техническое регулирование, ...

Особенно остро эти проблемы проявляются в инфраструктурных организациях с государственным участием

Для менеджмента корпорации эти барьеры носят преимущественно внешний (объективированный) характер!

«Дыра» в жизненном цикле инновации (рабочая гипотеза)

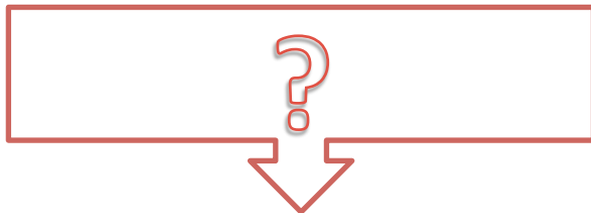


- Большинство малых инновационных компаний не дотягивают до уровня серьезных бизнес-компаний
- Инфраструктурные компании ограничены в возможностях создания собственных новых бизнесов
- Крупных производителей оборудования в России не много, по некоторым позициям оборудования их просто нет

Результаты R&D не проникают на стадию ВНЕДРЕНИЯ!

Встречное движение: что необходимо, чтобы сотрудничество было возможным!?

На стороне инновационной экономики



- интеграция новых разработок
- испытание на полигоне
- испытание на опытных объектах

- аттестация
- разработка нормативно-технической документации
- «продвинутые» закупки

На стороне корпорации

Спасибо за внимание!