



TTD: ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ МЕГАПОЛИСА 2016

22 сентября 2016 года с 14:00 до 17:00 – презентационная сессия «TTD: Технологии для мегаполиса 2016», направлена на представление инновационных разработок перед профильными экспертами, представителями крупных предприятий, а также инвесторами и инвестиционными фондами.

Место проведения: конгрессно-выставочный центр «ЭКСПОФОРУМ» павильон “Н”, зал № 8.

Адрес: Санкт-Петербург, Петербургское шоссе, 64/1

ВЕДУЩИЕ

Сергей Баранов

- консультант проектов, направление Трансфер технологий Бизнес-инкубатора «Ингрия»

Сергей Антонов

- главный эксперт Российского научно-технологического центра ООО «Роберт Бош», к.т.н., доцент, ментор Бизнес-инкубатора «Ингрия» по направлению Трансфер технологий

Людмила Михайлова

- управляющий партнер консалтинговой компании «Би Эй Груп»; ментор Бизнес-инкубатора «Ингрия» по направлению Трансфер технологий

ПРОГРАММА МЕРОПРИЯТИЯ

14:00 – 14:15	Регистрация, приветственный кофе
14:15 – 14:20	Представление партнеров
14:20 – 14:30	НПФ РИВТ
14:30 – 14:40	Прокам
14:40 – 14:50	SmartLink
14:50 – 15:00	Робочехол
15:00 – 15:10	1П
15:10 – 15:20	Перерыв / кофе-брейк
15:20 – 15:30	ТВЭЛЛ
15:30 – 15:40	Бетон-ин
15:40 – 15:50	Инвайро
15:50 – 16:00	АВТ&Со
16:00 – 16:10	iGooods
16:10 – 16:20	Розыгрыш призов
16:20 – 17:00	Свободное общение / индивидуальные встречи по предварительной договоренности



ОПИСАНИЕ ПРОЕКТОВ

НПФ РИВТ

очистка металлической окалины от масляных загрязнений.

Прокам

снабжение промышленных предприятий смазочно-охлаждающими жидкостями (СОЖ), гидравлическими жидкостями, теплоносителями и индустриальными маслами собственного производства.

SmartLink

создано универсальное модульное устройство для создания сети (connectivity) и управления устройствами. Провайдер интернета или владелец роутера используют лампы как КАНАЛ доставки контента.

Робочехол

персональный носимый робот-помощник, который всегда с собой.

1П

настраиваемая автоматизированная система управления промышленным предприятием.

ТВЭЛЛ

технология иммобилизации тритийсодержащих ЖРО при помощи магнезиально-минерально-солевой композиции.

Бетон-ин

технология Бетон-Ин основывается на нафталинсульфатах и способна к быстрому дальнейшему совершенствованию и развитию. На ее основе можно производить инновационные гиперпластификаторы для различных марок бетонов (российских, европейских, американских).

Инвайро

технологии и комплексы WTE: установка термического обезвреживания отходов (готов прототип) + электрогенерирующий модуль (ОКР); котельная на возобновляемом топливе (ТБО, в разработке).

AVT&Co

зарядные станции для электромобилей.

iGoods

сервис доставки продуктов.

ЭКСПЕРТЫ / ИНВЕТОРЫ

1. Сергей Антонов, ООО «Роберт Бош»
2. Людмила Михайлова, ООО «Би Эй Груп»
3. Константин Окунев, ООО «РексЛекс Нова»
4. Анна Мешкова, ООО «Би Эй Груп»
5. Людмила Мургулец, ИТМО
6. Кирилл Марченко, Петростоляр
7. Дмитрий Любимцев, Петростоляр
8. Николай Страх, ФРИИ
9. Кирилл Волинчик, КСИ Венчурс
10. Антон Вашилло, ОАО «Светалана»
11. Ольга Макеева, FinPro
12. Григорий Иванов, ПАО «ГК «Роллман»
13. Николай Питиримов, Санкт-Петербургский Кластер чистых технологий для городской среды
14. Андрей Федотов, бюро ИС «Федотов и партнеры»
15. Андрей Дмитриев, ООО «Композит Групп»
16. Андрей Машошин, ООО «Балтик-Техно»
17. Татьяна Логинова, ПАО «Сбербанк»
18. Роман Ишутинов, Smart Solutions
19. Михаил Кручинин, ИТМО
20. Сергей Владимиров, Маркетинг клуб
21. Кирилл Ладыгин, Петер-Севис
22. Геннадий Пятница, ГК «Корда»
23. Александр Голышев, независимый эксперт
24. Евгения Мостовая, ПАО «ВТБ 24»
25. Валентина Любаева, туристическое агентство Emotions
26. Любовь Хорева, СПбГЭУ
27. Михаил Раяк, технопарк «Политехнический»
28. Владимир Текучев, Фонд Развития Промышленности Санкт-Петербурга
29. Ирина Белинская, Петербургский строительный центр
30. Игорь Куприенко, ИТМО
31. Елена Гаврилова, ИТМО
32. Игорь Рождественский, Martal SPb

Гости: 15 человек

ОЦЕНКИ ПРОЕКТОВ

(по 5-ти бальной шкале)

НАЗВАНИЕ ПРОЕКТА	ИДЕЯ	БИЗНЕС-СТРАТЕГИЯ	ПРЕЗЕНТАЦИЯ	ОБЩИЙ БАЛЛ
Инвайро	4,58	3,73	4,44	4,25
iGoods	4,60	3,50	4,25	4,12
ТВЭЛЛ	4,67	3,60	3,67	3,98
Бетон-ин	4,10	3,80	3,89	3,93
НПФ РИВТ	4,14	3,57	3,00	3,57
SmartLink	4,10	2,25	4,13	3,49
Робочехол	3,60	2,89	3,75	3,41
AVT&Co	4,00	2,60	3,33	3,31
Прокам	3,17	2,50	3,50	3,06
1П	3,20	2,44	2,11	2,59

АНОНС

мероприятий Бизнес-инкубатора «Ингрия»
по направлению «Трансфер Технологий»

TECHNOLOGY TRANSFER DAYS 2016/2017

1. **Декабрь 2016: «TTD: Design Day 2016»**
2. **Апрель 2017: «TTD: Технологии для жизни 2017»**
3. **В рамках ПМИФ 2017: «TTD: Технологии для мегаполиса 2017»**

На мероприятиях будут представлены проекты по направлениям:

- приборостроение;
- машиностроение;
- здравоохранение;
- биотехнологии;
- энергосбережение;
- робототехника;
- многофункциональные покрытия;
- станкостроение / проектирование инструментов;
- чистые технологии;
- строительство;
- новые материалы: сплавы и композиты.

Мы ждем:

- предприятия и профильных экспертов;
- инвесторов, занимающихся проектным финансированием.

**Даты и названия мероприятий будут уточнены.*

ОРГАНИЗАТОРЫ

Баранов Сергей Игоревич

консультант проектов Бизнес-инкубатора «Ингрия»
направление «Трансфер Технологий»,
+7 (921) 944-91-44, s.baranov@ingria-park.ru

Гурьев Кирилл Дмитриевич

координатор проектов Бизнес-инкубатора «Ингрия»
направление «Трансфер Технологий»
+7 (921) 890-33-42, k.guryev@ingria-park.ru