|  |  |
| --- | --- |
|  | **ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕРОССИЙСКИЙ ФОНД ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ**Ленинградский пр-т, д. 31 А, стр.1, Москва, 125284тел.: (495) 939-41-10, e-mail: rftr@rftr.ru, <http://www.rftr.ru>ОГРН 1037700080615, ОКПО 40420893, ИНН 7710172832, КПП 771401001 |

III открытая межрегиональная встреча на тему:

**«Промышленный инжиниринг и перспективы привлечения ведущих российских научно-технологических центров к развитию высокотехнологичных производств в регионах».**

 (г. Санкт-Петербург, 12-13 марта 2014г.)

|  |
| --- |
|  **Соорганизатор встречи:** |
| **C:\Users\Екатерина\Desktop\eltekh_logo (3).jpg** | Инжиниринговая компания, работающая на рынке создания высокотехнологичных промышленных объектов в сфере производства электроники и смежных отраслей. Компания осуществляет полный цикл работ по созданию наукоемких производств: подбор и трансфер технологий, весь объем проектных работ, строительство и монтаж сложных инженерных систем, технологическое оснащение предприятия. |

**Мероприятие открыто для** всех заинтересованных лиц, в том числе:представителей федеральных и региональных институтов управления и инновационного развития; руководителей и сотрудников региональных инжиниринговых центров и компаний; директоров и проректоров по инновационному / научно-техническому развитию вузов; руководителей научно-исследовательских подразделений и директоров по развитию промышленных предприятий.

**Цель встречи:** сформировать у слушателей понимание возможностей промышленного инжиниринга для реализации инновационных проектов в регионах России, оказать практическую и информационную поддержку участникам рынка по актуальным вопросам привлечения вузов и инжиниринговых центров к трансферу технологий и развитию высокотехнологичной промышленности регионов.

**Место проведения:** г. Санкт-Петербург, ул. Стартовая, д. 6 литер А, Crowne Plaza St. Petersburg Airport.

**12 марта 2014г. Часть I.**

|  |  |
| --- | --- |
| 0930-1000 | Регистрация участников. Утренний кофе. |
| 1000-1130 | **Михаил Борисович Рогачев /** Директор Российского фонда технологического развития, Член Ассоциации независимых директоров, член совета директоров ОАО «РВК», член НС Клуба директоров по науке и инновациям, Член рабочей группы при Минобразования России: Межведомственная рабочая группа по реализации при ведущих инженерных и технических вузах пилотных проектов по созданию инжиниринговых центров и компаний, к.т.н. |
| 1130-1300 | **Кириллова Наталья Лимовна /** Генеральный директор инжиниринговой компанииЗАО «Фирма «Перманент K&M», Руководитель рабочей группы по инжинирингу Комитета ТПП РФ по инвестиционной политике, эксперт МЭР РФ. |
| 1300-1400 | **Бизнес-ланч** |
| 1400-1730 | Дискуссия на тему: «Развитие высокотехнологичных производств в регионах». Модератор **Александров Сергей Борисович** / Заместитель генерального директора по инновационным проектам ЗАО «ЭлТех СПб».Докладчики:**Александров Сергей Борисович** / Заместитель генерального директора по инновационным проектам ЗАО «ЭлТех СПб». Доклад: «Проекты трансфера технологий Санкт-Петербургского технологического хаба».**Щербатых Валерий Валентинович** / Генеральный директор ОАО «Корпорация развития Калининградской области»**Иванов Дмитрий Анатольевич /** Директор по развитию АУ «Технопарк-Мордовия»**Горбунов Дмитрий Викторович** / Заместитель министра экономического развития, инвестиций и торговли Самарской области**Шалыто Инна Анатольевна** / Заместитель председателя Комитета по промышленной политике и инновациям Санкт-ПетербургаТемы обсуждения:* Современный этап в области развития промышленного инжиниринга.
* Как определить актуальность технологий и найти технологических партнеров
* Как привлечь технологии в регионы. Кейсы.
* Трансфер технологий. Поиск оптимальной модели. Кейсы.
* Успеть запустить производство и не потерять инновационность продукции.
* Новые точки роста технологического рынка России
 |

**13 марта 2014г. Часть II.**

|  |  |
| --- | --- |
| 0900-0930 | Сбор гостей в фойе гостиницы Crowne Plaza St. Petersburg Airport.  |
| 0930-1030 | Трансфер в Физико-технический институт имени А.Ф.Иоффе, г. Санкт-Петербург, Политехническая ул., 26  |
| 1030-1130 | Забродский Андрей Георгиевич – директор ФТИ им. А.Ф. Иоффе РАН. Вступительное словоУстинов Виктор Михайлович – Зам. директора по научной работе ФТИ им. А.Ф. Иоффе РАН. Инновационные проекты ФТИ. |
| 1130-1200 | Кофе-брейк |
| **1200-1400 - Посещение инфраструктурных объектов института.** |
| 1200-1300 | Официальное открытие Лаборатории литий-ионных процессов ФТИ им. А.Ф. Иоффе РАН. Жданов Валерий Васильевич - зав. Лабораторией: литий-ионные технологии в ФТИВопросы от участников деловой встречи и представителей СМИ к принимающей стороне. |
| 1300-1400 | Экскурсия. Научно-технический центр тонкопленочных технологий в энергетике. Теруков Евгений Иванович - зам. генерального директора НТЦ тонкопленочных технологий в энергетике при ФТИ им. А.Ф. Иоффе. |
| 1400-1500 | Обед |
| 1500-1700 | **Рабочая сессия с участием делегаций Самарской, Калининградской, Рязанской области и Республики Мордовия**Докладчики:**Евдокимов Евгений Иванович** / управляющий директор управления инфраструктурных проектов Фонда инфраструктурных и образовательных программ**Рудник Павел Борисович** / Заместитель директора Департамента инновационного развития Министерства экономического развития РФ**Одноблюдов Максим Анатольевич** - директор Объединенного научно-технологического института, СПбГПУТемы обсуждения:* Региональные проекты высокотехнологичных производств. Практика реализации.
* Промышленный инжиниринг – от проработки технологии до запуска производства.
* Роль вузов в процессе трансферта технологий.
* Как обеспечить постоянное развитие технологии.
* Развитие инфраструктуры инновационной деятельности в регионах.
* Стратегии инновационного развития регионов.
* Федеральные инвестиции и кластеры инновационного развития регионов.
 |
| 1700-1715 | Закрытие мероприятия |

**По вопросам участия обращаться к руководителю проекта:**

РФТР - Литвиненко Екатерина, 8 (926) 207-00-04, litvinenko@rftr.ru

ЭлТех СПб – Пискайкин Максим, 8 (921) 634-89-87 info@eltech.com

<http://www.eltech.com/news/Industrial-engineering>