







Сколково – Ваш ключ к успеху













12	TEXHOΠAPK TECHNOPARK	SK Сколково	_	ЮПАРК NOPARK	5 ucce story	ess day2012	TEXHOΠΑΡΚ TECHNOPARK	SK		HOΠΑΡΚ HNOPARK	5	JCCESS story day
5	uccess story day 2012	TECHNOR		SK	TECHNOPAL		uccess story day 2012	TECHNO		SK Сколково		<mark>ΟΠΑΡΚ</mark> NOPARK
12	TEXHOΠAPK TECHNOPARK	SK Сколково		ЮПАРК NOPARK	5 ucce story	e SS day 2012	TEXHOΠΑΡΚ TECHNOPARK	SK		HOΠΑΡΚ HNOPARK	5	ICCESS story day
5	uccess story day 2012	TECHNOR		SK	TECHNOPAL		uccess story day 2012	TECHNO		SK		OΠΑΡΚ NOPARK
12	TEXHOΠΑΡΚ TECHNOPARK	SK Сколково		IOΠΑΡΚ NOPARK	5 ucce story	ess day2012	TEXHOΠΑΡΚ TECHNOPARK	SK		HOΠΑΡΚ HNOPARK	5	ICCESS story day
5	uccess story day 2012	TECHNOR		SK Сколково	TECHNOPAL		uccess story day 2012	TECHNO		SK Сколково		OΠΑΡΚ NOPARK
12	TEXHOΠΑΡΚ TECHNOPARK	SK Сколково		NOPARK	5 ucce story	ess day 2012	TEXHOΠΑΡΚ TECHNOPARK	SK Сколково		HOΠAPK HNOPARK	5	ICCESS story day
5	uccess story day 2012	TECHNOR		SK Сколково	TECHNOPAI		uccess story day 2012	TECHNO	_	SK Сколково		ОПАРК NOPARK
12	TECHNOPARK	SK Сколково		NOPARK		day 2012	TEXHOΠΑΡΚ TECHNOPARK	SK Сколково		HOΠAPK HNOPARK	5	story day
5	uccess story day 2012	TECHNOR	PARK	SK Сколково	TECHNOPAR		uccess story day 2012	TECHNO	PARK	SK Сколково		ОПАРК NOPARK
12	TECHNOPARK	SK Сколково		NOPARK		day 2012	TEXHOПАРК TECHNOPARK	SK Сколково		HOΠAPK HNOPARK		story day
5	uccess story day 2012	TECHNOR	PARK	SK Сколково	TECHNOPAR		uccess story day 2012	TECHNO	PARK	К Сколково		OΠΑΡΚ NOPARK
12	TECHNOPARK	SK Сколково	TECH	NOPARK		day 2012	TEXHOПАРК TECHNOPARK	SK Сколково	TECH	HOΠAPK HNOPARK		story day
5	uccess story day 2012	TECHNOR	PARK	К Сколково	TECHNOPAR		uccess story day 2012	TECHNO	PARK	К Сколково		OПАРК NOPARK
12	TEXHOΠAPK TECHNOPARK	К Сколково		NOPARK	5 ucce story	ess day2012	TEXHOΠΑΡΚ TECHNOPARK	SK Сколково		HONAPK HNOPARK	5	story day
5	uccess story day 2012	TECHNOR		SK Сколково	TECHNOPAI		uccess story day 2012	TECHNO		SK Сколково		ОПАРК NOPARK
12	TEXHOΠAPK TECHNOPARK	SK Сколково		IOΠAPK NOPARK	5 ucce story	ess day 2012	TEXHOΠΑΡΚ TECHNOPARK	SK Сколково		HOΠAPK HNOPARK	51	story day
5	uccess story day 2012	TECHNOR		SK Сколково	TECHNOPAI		uccess story day 2012	TECHNO		SK Сколково		ОПАРК NOPARK
12	TECHNOPARK	SK Сколково	TECH	NOPARK		day 2012	TEXHOПАРК TECHNOPARK	SK Сколково	TECH	HOΠAPK HNOPARK		story day
5	uccess story day 2012	TECHNOR	PARK	К Сколково	TECHNOPAR		uccess story day 2012	TECHNO	PARK	SK Сколково		ОПАРК NOPARK
12	TECHNOPARK	SK Сколково	TECH	NOPARK		day 2012	TEXHOПАРК TECHNOPARK	SK Сколково	TECH	HOΠAPK HNOPARK		story day
5	uccess story day 2012	TECHNOR	PARK	SK Сколково	TECHNOPAL		uccess story day 2012	TECHNO	PARK	SK Сколково		OПАРК NOPARK
12	TECHNOPARK	SK Сколково	TECH	NOPARK		day 2012	TEXHOΠΑΡΚ TECHNOPARK	SK Сколково	TECH	HOΠAPK HNOPARK		story day
5	uccess story day 2012	TECHNOR	PARK	SK Сколково	TECHNOPAL		uccess story day 2012	TECHNO	PARK	SK Сколково		OΠΑΡΚ NOPARK
12	TECHNOPARK	SK Сколково	TECH	NOPARK		day 2012	TEXHOΠΑΡΚ TECHNOPARK	SK Сколково	TECH	HOΠAPK HNOPARK		story day
	1100000	ТЕХНОП	APK	Q,	ТЕХНОПА	PK /	1100000	TEXHO	ПАРК	CI.	TEXH	ОПАРК







Сколково – Ваш ключ к успеху

12 апреля 2012 г. Технопарк «Сколково» впервые проводит межкластерное мероприятие - Форум представителей компаний-участников инновационного центра «Сколково» «Сколково - Ваш ключ к успеху», в рамках которого участники проекта расскажут о себе, обменяются контактами и поделятся успешным полезным опытом.

Как мы видим успех сегодня, спустя полтора года после появления первых компаний-участников «Сколково»? Изменилось ли понятие успеха за это время? Каковы ключевые факторы успешного старта и что может сделать экосистема «Сколково» для коммерческого успеха компанийучастников?

В Форуме примут участие представители СколТех, ОТУС, институтов развития (РОСНАНО, РВК и др.), 29 аккредитованных при иннограде инвестиционных фондов, стартапов российских ВУЗов (МИФИ, МГТУ, ФизТех, и др.), венчурных фондов, международных инкубаторов, промышленных, коммерческих и финансовых компаний, ключевых министерств и ведомств, партнеров Фонда «Сколково» - в том числе технопарков, компаний-участников.

Представители руководства Фонда «Сколково» выступят на Пленарном заседании и охватят ряд актуальных тем: грантовая политика, опыт работы аккредитованных венчурных фондов с компаниями-участниками инновационного центра, финансирование стартапов венчурными фондами, юридическое структурирование отношений с партнерами и инвесторами.

Участники Форума обменяются мнениями в рамках тематических панельных дискуссий: «Технология и модель бизнеса: как сделать продукт, нужный рынку», «Финансирование на разных этапах: как привлечь инвестора», «Интеллектуальная собственность: как защитить и как управлять ИС», «Рынок для инновационных продуктов: маркетинг и коммуникации», «Человеческий ресурс: команда для успеха бизнеса». В числе участников панельных дискуссий - представители зарубежных предпринимательских сообществ, создавшие свои истории успеха по указанным темам, а также заявившие о себе компании-участники инновационного центра, среди которых ABBYY, «КД Текнолоджи», Parallels Research, «Фм Лаб», «Мобикс Чип», «Новас Ск».

Добро пожаловать!

Сергей Курилов Генеральный директор ООО Технопарк «Сколково»

Программа конференции:

10:00-10:20	Приветственный брифинг для представителей СМИ Ведущий: Максим Киселев, Директор по развитию, ООО Технопарк «Сколково»							
10:30-11:30	Регистрация и приветственный кофе							
11:30-13:30	Пленарная сессия: Что такое коммерческий успех для стартапа, и что может сделать эко-система Сколково для вашего успеха? Зал «Конгресс-Холл»							
	Модератор: Александр Чернов , Директор Фонда, Директор департамента по внешним коммуникациям и рекламе, Пресс-секретарь, Фонд «Сколково»							
	Пекка Вильякайнен, Серийный предприниматель, Советник президента Фонда «Сколково» по вопросам развития предпринимательского сообщества							
	Станислав Наумов, Вице-президент по взаимодействию с органами государственной власти, развитию общественных отношений и региональной политике, Фонд «Сколково» Олег Алексеев, Вице-президент, главный управляющий директор по образованию и исследованиям, Фонд «Сколково»							
	Алексей Ситников , Вице-президент по управлению и развитию, Сколковский институт науки и технологий (СколТех)							
	Александр Туркот, Исполнительный директор, кластер информационных технологий, Фонд «Сколково» Игорь Горянин, Исполнительный директор, кластер биологических и медицинских							
	технологий, Фонд «Сколково» Василий Белов , Исполнительный директор, кластер энерго-эффективных технологий, Фонд «Сколково»							
	Денис Ковалевич , Исполнительный директор, кластер ядерных технологий, Фонд «Сколково» Сергей Жуков , Исполнительный директор, кластер космических технологий и телекоммуникаций, Фонд «Сколково»							
	Дмитрий Чихачев , Управляющий партнер, Runa Capital Павел Ершов , Генеральный директор, Parallels Research							
	Настасья Савина , Директор по персоналу, Вице-президент по корпоративным коммуникациям, АВВҮҮ Игорь Пивоваров , Генеральный директор, ООО «ГемаКор»							
13:30-14:30	Перерыв на обед							
14:30-15:30	Панельная сессия: Технология и модель бизнеса: Как сделать продукт, нужный рынку Зал «Пекин»							
	Ведущий: Александр Туркот , Исполнительный директор, кластер информационных технологий, Фонд «Сколково» Со-ведущий: Пекка Вильякайнен , Серийный предприниматель, Советник президента Фонда «Сколково» по вопросам развития предпринимательского сообщества							
	Вопросы для обсуждения: От идеи к успешному продукту: коммерциализация технологии «по-сколковски». Цикл жизни инновационного продукта. Разница в подходе стартапа и зрелой компании. Итерационный характер процесса создания продукта. Итерационный характер процесса создания продукта. Изучение потребности потребительского спроса. Построение бизнес-модели, ее тестирование. Оценка и оптимальная стратегия конкуренции. Истории успеха стартапов							
	Лоренс Райт , Кафедра предпринимательского лидерства им. Зимина, Профессор практики, Директор Стартап Академии, Сопредседатель рабочей группы по инновациям Американской Торговой Палаты в РФ							
	Сергей Забалуев, Директор по развитию бизнеса, Сот-Тес-Со (Латвия, Швейцария, США) Гибкий дизайн, проектирование и изготовление продукции Илкка Кивимяки, Бизнес-ангел, серийный предприниматель, главный тренер в работе со стартапами Павел Ершов, Генеральный директор, Parallels Research Владимир Елин, Председатель Совета директоров ОАО «Интерсофт Евразия», Руководитель проекта «ДО-РА»							
15:30-15:45	Гибкий дизайн, проектирование и изготовление продукции Илкка Кивимяки, Бизнес-ангел, серийный предприниматель, главный тренер в работе со стартапами Павел Ершов, Генеральный директор, Parallels Research							
15:30-15:45 15:45-16:45	Гибкий дизайн, проектирование и изготовление продукции Илкка Кивимяки, Бизнес-ангел, серийный предприниматель, главный тренер в работе со стартапами Павел Ершов, Генеральный директор, Parallels Research Владимир Елин, Председатель Совета директоров ОАО «Интерсофт Евразия», Руководитель проекта «ДО-РА»							
	Гибкий дизайн, проектирование и изготовление продукции Илкка Кивимяки, Бизнес-ангел, серийный предприниматель, главный тренер в работе со стартапами Павел Ершов, Генеральный директор, Parallels Research Владимир Елин, Председатель Совета директоров ОАО «Интерсофт Евразия», Руководитель проекта «ДО-РА» Кофе-брейк Панельная сессия (продолжение): Технология и модель бизнеса: Как сделать продукт, нужный рынку							

14:30-15:30	Панельная сессия: Финансирование на разных этапах: Как привлечь инвестора Зал «Москва»								
	Ведущий: Александр Лупачев , Руководитель инвестиционной службы Фонда «Сколково» Со-ведущий: Алексей Конов , Директор по инвестициям в биотехнологии, УК «Биопроцесс Кэпитал Партнерс»								
	Вопросы для обсуждения: Грантовая политика Фонда: новые возможности для участников по привлечению инвесторов. Опыт работы аккредитованных венчурных фондов с участниками Сколково. Инвестиционная привлекательность проекта с точки зрения инвесторов. Источники финансирования на разных этапах развития стартапа. Юридическое структурирование отношений с партнерами и инвесторами. Финансирование стартапов венчурными фонды на первом и последующих раундах. Истории успеха стартапов.								
	Александр Галицкий, Управляющий партнёр, AlmazCapital Андрей Казаков, Управляющий партнер, Foresight Ventures Алексей Иванов, Руководитель направления «Правовая реформа», Фонд «Сколково» Микаэль Гуммерус, Генеральный директор, предприниматель, Frosmo Советы по финансированию стартапов на раннем этапе их развития Александр Бухман, Генеральный директор, ООО «Мобикс чип» Николай Терещенко, Менеджер проектов, УК «Инновационные решения», Финансовый директор, ООО «Мобикс чип» Артем Разумков, Генеральный директор, Сателлит Инновация Привлечение посевных и венчурных инвестиций в России: опыт конкретной компании								
15:30-15:45	Кофе-брейк								
15:45-16:45	Панельная сессия (продолжение): Финансирование на разных этапах: Как привлечь инвестора Зал «Москва»								
	Юха Руохонен, Бизнес-ангел, серийный предприниматель, Генеральный директор, FAM Sports Вилле Миттинен, Основатель и Генеральный директор, Microtask Светлана Самойлова, IR-директор, ОАО «Институт Стволовых Клеток Человека» «Привлечение финансирования в биотехе: ИСКЧ – первая публичная биотехнологическая компания в России» Артур Баганов, Генеральный директор Global TechInnovations, Управляющий директор Фонда Посевного Финансирования Microsoft Андрей Мамонтов, Исполнительный директор, ООО «Аэроб» Старта в России, от бизнес-ангела до венчурного капитала								
17:00-18:00	Пленарная Сессия. Зал «Конгресс-Холл»								

14:30-15:30	Панельная дискуссия: Интеллектуальная собственность: Как защитить и как управлять ИС Зал «Касабланка-Найроби»							
	Ведущий: Игорь Дроздов , Вице-президент, Директор по правовым вопросам Фонда «Сколково» Со-ведущий: Максим Холин , Заместитель директора, Квантум Фармасьютикалс							
	Вопросы для обсуждения: Служебные результаты ИС. Распоряжение исключительным правом. Обеспечение правовой охраны результатов интеллектуальной деятельности на територии иностранных государств. Стратегии управления ИС. Истории успеха в управлении ИС							
	Денис Шабратов, Генеральный директор, ФМ Лаб Интеллектуальная собственность: Как защитить и как управлять ИС Виталий Калятин, Старший инвестиционный юрист, ОАО «РОСНАНО» Стратегия охраны интеллектуальной собственности как необходимый элемент бизнес-стратегии							
15:30-15:45	Кофе-брейк							
15:45-16:45	Панельная дискуссия (продолжение): Интеллектуальная собственность: Как защитить и как управлять ИС Зал «Касабланка-Найроби»							
	Александр Кузнецов , Генеральный директор, ООО "Новые энергетические технологии" Опыт компании "Новые энергетические технологии" по работе с интеллектуальной собственностью Максим Холин, Заместитель директора, Квантум Фармасьютикалс							
17:00-18:00	Пленарная Сессия. Зал «Конгресс-Холл»							

44.00.47.00	Панельная сессия:							
14:30-15:30	Рынок для инновационных продуктов: Маркетинг. Коммуникации. Стандартизация Зал «Сингапур»							
	Ведущий: Максим Киселев , Директор по развитию Технопарка «Сколково»							
	Со-ведущий: Артурас Йонкус , Директор, Publicum (Литва) Вопросы для обсуждения: Чем отличается рынок для инноваций и как его оценить. Как инновационной компании							
	правильно позиционировать себя и свою технологию. Как инновационной компании использовать стандарты для							
	вывода продукции на рынок? Интегрированные маркетинговые коммуникации для технологических стартапов. Как работает стратегический инновационный маркетинг. Как работает операционный инновационный маркетинг.							
	так раобтает стратегический инновационный маркетинг. так раобтает операционный инновационный маркетинг. Способы выхода инновации на зарубежный рынок.							
	Жак Барбье, Генеральный директор, Septinta (Бельгия)							
	Доступ на фармацевтический рынок: опасения и ошибки							
	Игорь Оршанский, Исполнительный директор, НьюВак Никита Агеев, Генеральный директор, ООО «НОВАС Ск»							
	Опыт вывода инновационного продукта на рынок В2В							
15:30-15:45	Кофе-брейк							
15:45-16:45	Пленарная сессия (продолжение):							
15.45-10.45	Рынок для инновационных продуктов: Маркетинг. Коммуникации. Стандартизация Зал «Сингапур»							
	Даниил Козятников, Генеральный директор, Questli AG							
	Илья Горбунов, Главный редактор, Журнал «Большой бизнес»							
	Настасья Савина , Директор по персоналу, Вице-президент по корпоративным коммуникациям, АВВҮҮ Как продвигать радикальные инновации?							
	Алексей Берсенев, Заместитель директора по развитию, ОАО НПП «Тензосенсор»							
	Интеллектуальный капитал как инструмент повышения конкурентоспособности на рынке инноваций							
	Игорь Прудников, Генеральный директор, АПИ Публичная презентация, как необходимый элемент создания и проверки вашей бизнес-модели							
17:00-18:00								
17.00-18.00	Пленарная Сессия. Зал «Конгресс-Холл» Панельная дискуссия:							
14:30-15:30	Человеческий ресурс: Команда для успеха бизнеса Зал «Дели-Калькутта»							
	Ведущий: Марина Новикова , Советник Президента Фонда «Сколково» по вопросам управления кадрами							
	Со-ведущий: Олег Замышляев , Генеральный директор центра «Мастерская Олега Замышляева»							
	Вопросы для обсуждения: Как создать команду для успеха бизнеса. Где найти «правильных» людей. Какие							
	роли нужны в команде инновационного стартапа. Как оценить потенциал команды. Обучение и развитие для стартапов. Истории успеха команд.							
	Елена Сурмейко , Управляющий директор, Boyden Ольга Панина , Исполнительный директор, Технопарк «Сколково»							
	Проект«Кадровый центр»							
	Арман Гукасян, Генеральный директор, VIZERRA Вилле Миттинен, Основатель и Генеральный директор, Microtask							
	Олег Краус, Заместитель генерального директора, ОАО «Русские Навигационные Технологии»							
	Становление и роль управленческой команды в успехе бизнеса РНТ Ксения Балицкая, Тьютор, Открытый университет Сколково (ОтУС)							
	Вовлеченность студентов ОтУС в инновационную систему Сколково							
15:30-15:45	Кофе-брейк							
15:45-16:45	Панельная дискуссия (продолжение):							
13.43-10.43	Человеческий ресурс: Команда для успеха бизнеса Зал «Дели-Калькутта»							
	Антон Зубихин, Генеральный директор, ООО «ЦИР СТМ»							
	Человеческий ресурс: Команда и успех бизнеса Олег Алексеев, Вице-президент, главный управляющий директор по образованию и							
	исследованиям, Фонд «Сколково»							
	Андрей Егоров, Исполнительный директор Открытого университета Сколково Открытое образование в Фонде Сколково							
	Дмитрий Кондруцкий , Генеральный директор, ЗАО «Аксион-Редкие и Драгоценные Металлы»							
	Опыт становления и развития команды инновационного стартапа на пути от идеи до коммерциализации							
	Дмитрий Эйдинов, Директор по развитию бизнеса, Rock Flow Dynamics							
17:00-18:00	Рок Флоу Динамикс - команда разработчиков уникального наукоемкого продукта Пленарная Сессия. Зал «Конгресс-Холл»							
17:00-18:00	Подведение итогов работы. Закрытие конференции							
17.00-17.30	Виктор Вексельберг, Президент Фонда «Сколково»							
	Сергей Курилов, Генеральный директор, ООО «Технопарк «Сколково»							
17:30-18:00	Вручение сертификатов новым участникам							
18:15	Фуршет. Концерт							







Перечень спикеров

В порядке выступления



Александр Чернов, Директор Фонда, Директор департамента по внешним коммуникациям и рекламе, Пресс-секретарь, Фонд «Сколково»

По окончании Московского института иностранных языков почти десять лет проработал в ИТАР-ТАСС. Из них шесть лет в Латинской Америке, где возглавлял панамский корпункт агентства. Освещал события, происходившие в странах Центральноамериканского перешейка и Карибского бассейна. С 1995 по 2000 гг. работал директором Департамента внешних связей компании Coca-ColaEurasia. После работы вице-президентом по стратегическим коммуникациям компании ТНК в течение многих лет участвовал в крупнейших спортивных проектах. Среди них: выдвижение Москвы на юношеские и летние Олимпийские игры 2010 и 2012 гг., выдвижение Сочи на зимние Олимпийские игры (Сочи-2014 г.), выдвижение России на право проведения чемпионата мира по футболу - 2018. Входил в состав исполнительного комитета Российского футбольного союза, работал генеральным менеджером российской сборной. Неоднократно получал профессиональные премии в области журналистики, РR и маркетинга.



Пекка Вильякайнен, Серийный предприниматель, Советник президента Фонда «Сколково» по вопросам развития предпринимательского сообщества

Пекка Вильякайнен (PekkaViljakainen) имеет более чем 20-летний опыт работы в качестве посла между крупными руководителями бизнеса и технологическими командами. ГосподинВильякайнен учился в Технологическом университете Лаппеенранты (UniversityofTechnologyLappeenranta). Пекка начал свою карьеру в качестве предпринимателя и в 1986 году основал компанию OyVisualSystemsLtd. В 1998 году OyVisualSystemsLtd была приобретена компанией Tieto. Господин Вильякайнен руководил коллективом из 8350 человек в 24 странах мира.



Станислав Наумов, Вице-президент по взаимодействию с органами государственной власти, развитию общественных отношений и региональной политике, Фонд «Сколково»

Окончил философский факультет Уральского государственного университета (Екатеринбург) по специальности «политология», защитил кандидатскую диссертацию по теме «Гуманитарные знания и технологии в пространстве массмедиа». Заведующий кафедрой философии НИЯУ МИФИ. Входит в «первую сотню» резерва управленческих кадров, находящихся под патронажем Президента Российской Федерации.

Ранее занимал должность статс-секретаря - заместителя министра промышленности и торговли РФ, а до этого работал руководителем центра общественных связей администрации города Магнитогорска (1992—1997 г.г.), помощником руководителя Государственной налоговой службы РФ (1997—1998 г.г.), помощником заместителя председателя Правительства РФ (1999—2004 г.г.), помощником министра промышленности и энергетики (2004—2006 г.г.), Директором департамента экономического анализа и перспективного планирования Министерства промышленности и энергетики РФ (2006—2008 г.г.). Заместитель руководителя Межведомственной рабочей группы по развитию национальной промышленности информационных технологий в Российской Федерации Совета при Президенте по развитию информационного общества. Член рабочей группы «Ядерные технологии» Комиссии по модернизации и технологическому развитию экономики России.



Олег Алексеев, Вице-президент, главный управляющий директор по образованию и исследованиям, Фонд «Сколково»

Олег Борисович Алексеев отвечает за организацию исследовательского комплекса и образовательные проекты Фонда Сколково (Сколковский Институт Науки и Технологий, Открытый университет Сколково и «Школа Сколково»), взаимодействие с университетами и РАН, а также создание инновационно-продуктивной среды и культуры Сколково. Входит в состав управляющего комитета по программе «Умный город» и управляющего комитета по взаимодействию Сколковского Института Науки и Технологий с Массачусетским Технологическим Институтом. Член Правления Фонда.



Алексей Ситников, Вице-президент по управлению и развитию, Сколковский институт науки и технологий (СколТех)

Алексей Ситников является вице-президентом по управлению и развитию Сколковского института науки и технологий. Алексей отвечает за создание системы управления Институтом, разработку и исполнение финансового плана и бюджета, создание и наполнение Фонда целевого капитала Института, а также за создание широкой сети партнеров Сколтех и привлечение внебюджетного финансирования. До прихода в СколТех, Алексей работал директором по международному развитию Фонда Сколково. В зону прямой ответственности г-на Ситникова в фонде Сколково входило создание Сколковского института науки и технологий, построение и развития широкой международной сети партнеров Сколково.

С 2005 по 2010 г. Ситников занимал должность проректор по управлению и развитию в Российской экономической школе (РЭШ) и руководил проектом создания одного из первых и самых больших фондов целевого капитала в России. С 1999 по 2005 Алексей был руководителем программ по России и СНГ Стэнфордского института международных исследований. В рамках программы, несколько тысяч студентов российских вузов прошли курс обучения в Стэнфордском университете посредством технологий дистанционного обучения.

В 2003 г. Ситников стал со-основателем и вице-президентом по развитию Глобального технологического симпозиума в Кремниевой долине. Ежегодно этот инвестиционный форум собирает до 300 лидеров венчурного бизнеса, технологических компаний для обсуждения возможностей и вызовов глобального развития сектора высоких технологий.

Алексей также является советником губернатора Кировской области (с 2009 г.) и членом Совета директоров ОАО «Российская венчурная компания» (с 2011г).

В 1995 г. г-н Ситников с отличием окончил исторический факультет Ярославского государственного университета в 1995 г. В 1996 г. Алексей получил степень магистра политических наук (с отличием) в Центрально- Европейском университете в Будапеште. В 1997 г. Алексей получил степень магистра политических наук в Стэнфордском университете, а в 2001 г. окончил докторантуру по политологии Стэнфордского университета со специализацией по направлениям: сравнительная политология, международные отношения и управление организациями.



Александр Туркот, Исполнительный директор, кластер информационных технологий, Фонд «Сколково»

Александр Туркот имеет более двадцати лет опыта работы в управлении инвестиционными компаниями, телекоммуникационными активами и ІТ-проектами в России и за рубежом.г-н Туркот закончил Ташкентский политехнический институт имени Беруни по специальности «электрические системы». Кандидат экономических наук.

Александр Туркот начал свою карьеру в качестве инженера-программиста в середине 1980-х годов в бывшем СССР. В 1990-1998 годах работал в различных IBM структурах в качестве технического руководителя проектов, старшего проектного менеджера и стратегического консультанта во многих крупных IT-проектах для различных FORTUNE-500 компаний по всему миру.

В 1998 году г-н Туркот основал свою первую компанию в области ІТ-консалтинга для крупных банковских и страховых учреждений и впоследствии работал в качестве члена правления и генерального директора в нескольких телекоммуникационных компаниях, представляя интересы своих клиентов.

В течение последующих 5-и лет Александр Туркот основал несколько высокотехнологичных стартапов, а в 2008 году привел MySpace(в то время социальная сеть №1 в мире) в Россию и в сотрудничестве с NewsCorporation (одним из ведущих международных медиа-холдингов), основал MySpaceRussia. В течение следующих 2-х лет г-н Туркот был генеральным директором и управляющим партнером компании.

В ноябре 2010 года г-н Туркот присоединился Фонду «Сколково» - проекту по созданию российского аналога Силиконовой долины. Как исполнительный директор IT-кластера, Александр Туркот, в том числе, отвечает за инициирование и первоначальную экспертизу поступающих в «Сколково» IT-проектов. На сегодняшний день инвестиционный портфель IT-кластера составляет более 150 проектов различной географии, размера, стадии и IT тематики - от передовых технологий передачи данных, до реализации инновационных программ в медицине и образовании.



Игорь Горянин, Исполнительный директор, кластер биологических и медицинских технологий, Фонд «Сколково»

Окончил Московский инженерно-физический институт по специальности «прикладная математика». Кандидат физико-математических наук, специальность - «биофизика».

С 1997 г. работал в одной из ведущих фармацевтических компаний мира GlaxoSmithKlein на руководящих должностях.

С 2005 г. - профессор Университета г. Эдинбурга (Великобритании) в области биоинформатики и системной биологии.

Руководитель Лаборатории биологических систем, Окинавский институт науки и технологий (Япония).



Василий Белов, Исполнительный директор, кластер энергоэффективных технологий, Фонд «Скопково»

В 2003 г. с красным дипломом окончил факультет вычислительной математики и кибернетики МГУ им. М. В. Ломоносова и получил степень МВА в Американском институте бизнеса и экономики (AIBEc). В2004 г. прошелкурс Executive Management & Leadership в Cambridge Business School.

В 2001–2002 г.г. Василий Белов работал в IBS, с 2002 г. возглавлял отдел новых проектов в Дивизионе алюминиевых конструкций РУСАЛа. В этой роли участвовал в разработке стратегии предприятия, инициировал проекты по повышению эффективности деятельности, управлял стратегией разработки новых продуктов.

В 2004–2006 г.г. являлся консультантом McKinsey, специализировался на проектах стратегического консалтинга в металлургии и банковском секторе.

В 2006 г. Василий Белов был приглашен на должность генерального директора в «ФосборнХоум», одну из первых и крупнейших компаний – кредитных брокеров на российском рынке.

В ноябре2009 г. Василий Белов возглавил проектный офис рабочей группы «Энергоэффективность Комиссии по модернизации и технологическому развитию при Президенте Российской Федерации». С 2009 г. он также является членом рабочей группы по энергоэффективности Комиссии при Президенте Российской Федерации по модернизации и технологическому развитию экономики России, специализируясь на государственной политике в сфере энергосбережения и энергоэффективности, инвестициях, инновациях, вопросах частно-государственного партнерства. В этом качестве Василий сотрудничал с командой и участниками кластера ЭЭТ «Сколково».



Денис Ковалевич, Исполнительный директор, кластер ядерных технологий, Фонд «Сколково»

Поступил в государственный университет «Высшая школа экономики», в 2002 г. закончил факультет менеджмента по специальности «стратегическое управление». Прошел подготовку по специальности «управление инновационным и региональным развитием» в Школе культурной политики.

С 2002 г. руководил серией консалтинговых проектов по разработке стратегий социально-экономического и инновационного развития регионов Приволжского федерального округа, курировал разработку проекта пилотного модуля национальной инновационной системы в Московской области.

В 2005–2007 гг. был членом правления и заместителем генерального директора по стратегии, инвестициям и развитию бизнеса OAO «Территориальная генерирующая компания № 5».

С 2007 г. возглавлял подразделения по стратегии и долгосрочному планированию ОАО «Атомный энергопромышленный комплекс» и государственной корпорации по атомной энергии «Росатом», организовывал разработку программ развития и реформирования атомной отрасли России.

С 2009 г. координировал работу «Росатома» в рамках Комиссии по модернизации и технологическому развитию России при Президенте РФ и деятельность рабочей группы по ядерным технологиям. Является членом рабочих групп Комиссии по энергоэффективности и медицине.



Сергей Жуков, Исполнительный директор, кластер космических технологий и телекоммуникаций, Фонд «Сколково»

Окончил Московский инженерно-физический институт по специальности «прикладная математика». Кандидат физико-математических наук, специальность - «биофизика».

С 1997 г. работал в одной из ведущих фармацевтических компаний мира GlaxoSmithKlein на руководящих должностях.

С 2005 г. - профессор Университета г. Эдинбурга (Великобритании) в области биоинформатики и системной биологии.

Руководитель Лаборатории биологических систем, Окинавский институт науки и технологий (Япония).



Дмитрий Чихачев, Управляющий партнер, RunaCapital

15 лет опыта в различных бизнес-функциях, профессиональный менеджер

3 года генеральный директор и директор по операциям в успешной стартап компании UvencoHoldingLimited, выручка \$25M

4 года опыта в развитии международного бизнеса и управлении инвестиционными проектами RitzioEntertainmentGroup (выручка \$600М, 15000 сотрудников). Реализация проектов в Латвии, Румынии, Германии, Южной Америки и др.

7 лет руководство функциональным направлением, управление персоналом в high-tech компаниях (LM EricssonInternational AB: 500 сотрудников в 7 странах, RitzioEntertainment: 15.000 сотрудников в 11 странах) Окончил МФТИ по специальности «Прикладная математика и физика»

Окончил Американский институт бизнеса и экономики (AIBEc) по программе МБА



Павел Ершов, Генеральный директор, ParallelsResearch

Имеет обширный опыт работы в Microsoft, где за 12 лет занимался маркетингом, продажами ПОв Приволжском ФО и позднее возглавлял работу с государственными и общественными организациями. В ParallelsResearch курирует разработку и коммерциализацию ПО, позволяющего создавать публичные <облака> с более низкими операционными затратами, чем у существующих технологий.

ООО «Параллелз Рисерч». Работа над проектом по созданию OSS/BSS решения для сервис провайдеров, рассматривающих перспективу запуска передовых облачных сервисов по аренде ИТ инфраструктуры. Уникальность данного решения — в обеспечении полностью автоматического масштабирования арендуемых ИТ ресурсов с оплатой по факту их использования. Первая коммерческая версия этого решения представлена в сентябре 2011 года. В результате сервис-провайдеры получили возможность организовать предоставление сервисов, аналогичных AmazonElasticComputeCloud (AmazonEC2).



Настасья Савина, Директор по персоналу, Вице-президент по корпоративным коммуникациям, АВВҮҮ

В 1997 г. закончила факультет национальной экономики Государственного университета управления (ГУУ). В 2000 г. получила степень МВА (MasterofBusinessAdministration) по направлению «Маркетинг» в Московской международной высшей школе бизнеса МИРБИС, а в 2008 г.— степень Executive МВА в Лондонской школе бизнеса (LBS), занимающей одну из первых строчек в мировых рейтингах бизнес-школ. Настасья Савина имеет большой опыт работы в области коммуникаций и брендинга (более 16 лет), является опытным бизнес-тренером и ведет активную международную консультационную деятельность. Свой карьерный путь Настасья начала в московском офисе компании Informix, в 1998 г. перешла в Студию Артемия Лебедева. С 1999 г. Настасья работает в АВВҮҮ, где в данный момент занимает позицию директора по персоналу и вице-президента по корпоративным коммуникациям.

В сферу профессиональной деятельности Настасьи входит управление персоналом, а также консультирование в области брендинга, продвижения в блогосфере, создания социальных сетей вокруг брендов АВВҮҮ и формирования системы оценки эффективности продвижения. Под непосредственным руководством Настасьи была разработана и осуществляется стратегия продвижения компании в России и в мире.

Настасья Савина - автор многочисленных публикаций об управлении репутацией, брендинге и оценке эффективности коммуникаций. В 2005 г. вошла в топ-10 рейтинга лучших менеджеров по корпоративным коммуникациям, составленном журналом CRN..

ООО «Аби ИнфоПоиск». Компания «АбиИнфоПоиск» из кластера информационных и компьютерных технологий разрабатывает систему понимания и перевода естественного языка, систему анализа тестовых документов с извлечением из них логического смысла и содержания, а также более качественного перевода документа с одного языка на другой.



Игорь Пивоваров, Генеральный директор, ООО «ГемаКор»

Генеральный директор и член Совета Директоров ООО "Гематологическая Корпорация", член Совета Директоров нескольких компаний. Опыт научных исследований (биофизика, математическое моделирование) – 6 лет. Опыт в бизнесе – 15 лет (инженер, СТО, СМО, СЕО). Опыт участия в инновационных проектах – 7 лет, привлек около ~\$22М инвестиций.

ООО "ГемаКор" – биотехнологическая компания, разработчик новых медицинских приборов и методов для гематологии. Компания была проинвестирована ОАО РОСНАНО для разработки и вывода на рынок теста "Тромбодинамика" – интегрального анализа крови для диагностики и прогнозирования нарушений системы свертывания: кровотечений и тромбозов (предшественников инфарктов и инсультов)



Лоренс Райт, Кафедра предпринимательского лидерства им. Зимина, Профессор практики, Директор Стартап Академии, Сопредседатель рабочей группы по инновациям Американской Торговой Палаты в РФ

Лоренс Райт был назначен Директором по старт-ап проектам Московской школы управления СКОЛКОВО весной 2011 г. На этой позиции он отвечает за развитие одной из ключевых составляющих программы МВА, посвященной предпринимательству. В задачи Лоренса Райта входит создание сильного портфеля перспективных проектов, развитие экосистемы предпринимательства, поддержка новых студенческих старт-ап проектов, разработка и проведение старт-ап модуля в рамках программы.

С 2005 по 2011 гг. Лоренс Райт занимал должность Исполнительного директора компании «XlerateTechnologies», где занимался развитием высокотехнологичных старт-апов, привлечением венчурного капитала, консалтингом в области стратегического развития и привлечения инвестиций. С 2002 по 2005 гг. Лоренс Райт был Заместителем исполнительного директора Международного научно-технического центра (InternationalScienceandTechnologyCenter) — организации, являющейся крупнейшим спонсором научно-технических проектов в России и странах СНГ, на базе которой он создал первую в России программу поддержки коммерциализации технологий.

До этого Лоренс Райт основал и в течение 10 лет руководил компанией «SAIC Inc» в России, занимающейся системной интеграцией и инжинирингом в IT, входящей в рейтинг Fortune 500. Он с успехом смог развить свой бизнес с нуля до компании с более чем 50 сотрудниками, ставшей инициатором многих российско-американских технологических программ.

Лоренс Райт родился в Техасе в 1966 г. Он изучал политологию и россиеведение в Колледже Принципиа (ThePrincipia) – частном гуманитарном колледже в Эльзахе, штат Иллинойс, где в 1989 г. получил степень бакалавра. Во время учебы в 1987 г. он впервые посетил СССР. Лоренс Райт получил степень магистра в 2002 г. после окончания программы Френсиса Фукуямы (автора книги «Конец истории и последний человек») по международной торговле и политике на базе Университета Джорджа Мейсона (George MasonUniversity).



Сергей Забалуев, Директор по развитию бизнеса, Сот-Тес-Со (Латвия, Швейцария, США)

Опыт Сергея охватывает более 12 лет руководства международными ИТ организациями. Он участвовал в многочисленных глобальных ИТ проектах для финансовой, страховой отраслей и электронной коммерции в качестве менеджера проектов, архитектора решения, консультанта и разработчика ПО. С 1997 по 2001 год он работал в компании Optum, где возглавлял группы разработчиков ПО, разбросанных по территории США и Европы, и инициировал быстрое предоставление ИТ решений посредством методов гибкой разработки в должности главного технического директора. В этот период он получил практический опыт работы в Калифорнии с инкубаторами стартапов и технологическими стартапами, использующими платформу Java и Интернет-технологии.

С 2001 года он работает в компании С.Т.Со, где возглавлял «гибкую» трансформацию компании, играл роль «гибкого» коуча и менеджера проектов. С 2006 года занимает должность директора по развитию бизнеса, отвечающего за расширение устойчивых отношений с 500-ми глобальными клиентами посредством консультирования и индивидуализированного подхода к маркетингу, продажам и обслуживанию. Он очень любит изучать новые технологии, проектировать и разрабатывать продукты, начиная с этапа первоначальных концепций и заканчивая этапом ввода в эксплуатацию.



Илкка Кивимяки, Бизнес-ангел, серийный предприниматель, главный тренер в работе со стартапами

Илкка Кивимяки – серийный предприниматель и инвестор-ангел с успешными предприятиями в сфере розницы, программного обеспечения для бизнеса, телефонии и услуг. После приобретения самого последнего предприятия, WicomCommunicationsLtd, Илкка работал в должности первого вицепрезидента SAPAG, отвечающего за портфель продуктов глобальной коммуникации.

Илкка обожает работать с самыми талантливыми людьми и искренне интересуется превращением технологий в продукты, придерживаясь практического подхода и неизменно позитивного отношения, выражаемого фразой «можно сделать».



Владимир Елин, Председатель Совета директоров ОАО «Интерсофт Евразия», Руководитель проекта «ДО-РА»

В 1977 г. поступил на Подготовительное отделение МВТУ, а затем в 1978 г. за победу в физикоматематической олимпиаде наПО, без экзаменов, был зачислен на факультет «Приборостроение» МВТУ им. Н.Э. Баумана, кафедра «Радиоэлектронные системы и устройства».

В 1984 г. он окончил с отличием кафедру «Радиоэлектронные систему и устройства» МВТУ им. Н.Э.Баумана. Был Ленинским стипендиатом, занимался общественной работой на уровне Комитета Комсомола МВТУ.

В 1979 г. как гимнаст, участвовал в открытии Спартакиады народов СССР.

С 1980 г. по 1987 г. принимал активное участие в студенческом движении ССО (студенческий строительный отряд) в Сибири, Красноярский край, Забайкальский край. Прошел путь от рядового бойца отряда до командира объеденного Интер-ССО.

С 1981 по 1984 гг. был признан старостой лучшей студенческой группы МВТУ им. Н.Э. Баумана за учебную, научную и общественную работу.

В 1984-88 гг. вел научные исследования и разработки в статусе инженера-исследователя, м.н.с. - младшего научного сотрудника, н.с.- научного сотрудника, затем аспиранта на базе кафедры «Биомедицинские технические системы и устройства» МВТУ им. Н.Э.Баумана и в ряде Медицинских лабораторий Московских вузов. Владимир Елин имеет степень кандидата технических наук (1988 г.) и является автором более 20 научных работ и изобретений на стыке электроники и медицины.



Алексей Комиссаров, Директор Департамента по промышленной политике, науке и предпринимательству гор. Москвы

В 1994 г. окончил Московский автомобильно-дорожный институт по специальности Инженер по техническому обслуживанию и ремонту автомобилей.

В 1993 г. основал «с нуля» собственный бизнес. Последний проект - Тверской лакокрасочный завод - современное производство высококачественных автомобильных и индустриальных красок, построен в 2010 году, объем инвестиций - более 1 млрд рублей.

В 2003 г. получил степень MBA KingstonUniversity (Великобритания). Начиная с 2009 года является преподавателем курса «Предпринимательство» на совместной программе MBA KingstonUniversity и Академии народного хозяйства при Правительстве РФ.

В 2010 г. основал бизнес-инкубатор Академии народного хозяйства InCube.

В 2010 г. стал победителем Российского этапа международного конкурса Предприниматель года Ernst&Young в номинации «Промышленное производство».

С февраля 2011 г. - Руководитель Департамента поддержки и развития малого и среднего предпринимательства города Москвы.

С июня 2011 г. - Руководитель Департамента науки, промышленной политики и предпринимательства города Москвы.



Робин Вестерлинг, Главный Исполнительный директор, FilmFriend

Предприниматель из сектора услуг Интернета для потребителей, основное внимание которого сосредоточено на создании организованного трафика посредством поисковой оптимизации сайта (ПОС). Организовав свою первую коммерческую компанию в возрасте 16 лет, Робин стал экспертом в сфере ПОС, обеспечив нескольким сайтам первые места в результатах поиска в системах Google/Yahoo/Bing на фоне сотен миллионов других. Он является исполнительным директором компании FilmFriend, занимающейся оцифровкой и хранением семейных домашних фильмов в США.



Владимир Пучков, Исполнительный директор, КБ «ГеоСтар-Навигация»

В 2008 г. совместно с другими учредителями создал КБ «ГеоСтар навигация», а также компанию «Контент Мастер». СЕО ГеоСтар, отвечает за стратегию и разработку новых направлений деятельности. Генеральный директор в «Контент Мастер»

ГеоСтар-Навигация. Инновационная компания, сфокусирована на разработках совмещенных навигационных приемников для рынка телематических услуг.



Олег Дмитриев, Генеральный директор и соучредитель компании, ЗАО «КД Текнолоджи»

Степень MBA London Business School и Columbia Business School.

Олег Дмитриев имеет 10-летний опыт управления проектами в телекоммуникационных и софтверных компаниях. На предыдущей позиции Директора Департамента новых продуктов в ОАО «МТС» Олег Дмитриев запустил множество интернет и мобильных приложений, которые быстро стали прибыльными и завовевали несколько международных наград, таких как Меффи в 2009 и 2010гг., а также Премия Рунета в 2009г.

Олег Дмитриев также работал в компаниях IBM, Sumitomo и PricewaterhouseCopers.

Ключевой опыт Олега Дмитриева связан с быстрым внедрением проектов на стыке масс-медиа и мобильной связи и создании эффективных бизнес-моделей монетизации. В этих проектах создавалось конкурентное преимущество за счет инновации и дифференцирования продукта от существующих на рынке решений. Новые бизнес-модели позволяли как МТС, так и партнерам быстро окупить инвестиции и получить значительную прибыль.

Концепция проекта WaveNetwork - создание эффективной бизнес-модели для партнеров (как генерирующих компаний так и крупных производителей энергетического оборудования), быстрый вывод инновационного продукта на рынок и быстрая генерация прибыли для всех участников проекта.ЗАО «КД Технолоджи»

Компания «КД Технолоджи» создает сетевую пневматическую волновую электростанцию WaveNetwork.



Александр Лупачев, Руководитель инвестиционной службы Фонда «Сколково»

В 1997 году с отличием окончил МГИМО, в 2004 — бизнес-школу Гарвардского университета (США). В 1997–2002 годах работал в консалтинговой компании Accenture, с 2004 г. — на руководящих должностях в сфере прямых инвестиций (компании AccessIndustrues, DeltaPrivateEquity, FinamCapital)



Алексей Конов, Директор по инвестициям в биотехнологии, УК «БиопроцессКэпиталПартнерс»

Выпускник Биологического ф-та МГУ (1989), Ph.D. in Molecular Biology, 1998 (University Louis Pasteur, France). Профессиональный опыт включает работу в 1989-1998 гг. над прикладными биотехнологическими проектами в лучших российских и зарубежных лабораториях; С 1998 по 2004 гг. работал менеджером в одной из крупнейших биотехнологических компаний мира MonsantoCo. В 2005 г. приглашен в Группу Бипроцесс для управления проектом ООО «ФармаПарк» в должности исполнительного директора и члена СД; с 2007 г. - вице-президент Группы «Биопроцесс» с задачей организации инвестирования в новые биотехнологические проекты. Соавтор идеи создания венчурного фонда БипроцессКэпиталВенчурс, возглавлял рабочую группу по подготовке заявки на конкурс РВК, с 2008г — директор по инвестициям Фонда. Председатель СД/член СД в ряде портфельных компаний Фонда. Автор ряда научных публикаций и патентов, научно-популярных статей по биотехнологии. Руководитель рабочей группы по написанию технического регламента по биобезопасности (2005-2006). Член рабочей группы «Медицинская техника и фармацевтика» Комиссии при Президенте Российской Федерации по модернизации и технологическому развитию экономики России (с 2009г).



Микаэль Гуммерус, Генеральный директор, предприниматель, Frosmo

Серийный предприниматель с опытом в сфере потребительских приложений и приложений для бизнеса (B2B). Микаэль является исполнительным директором и основателем компании Frosmo – исполнимого программного обеспечения по позиционированию для электронной коммерции и онлайнрекламы. Кроме того, он — соучредитель и член совета директоров компании по разработке игр Dodreamsu LivingJunction — социального приложения для газетных киосков, предназначенного для создаваемого потребителями контента. Микаэль учился привлечению денежных средств, умению ценить мощную стратегию, укреплению, выживаемости и созданию бизнеса как у потребителей, так и у коммерческих предприятий. Иногда он находит удовольствие в поездках на природу, просмотре фильмов и стратегических играх.

Александр Бухман, Генеральный директор, ООО «Мобикс чип»

Образование: FreeUniversityofBerlin, медицинскийфакультет. Опытработы: Разработкапрограммногообеспечения: DestinySphereGmbH (управляющийпартнер), AvroraInteractive (управляющийпартнер). Медиа: CometstoneInternational (управляющийпартнер), ArtistDevelopmentProductionGmbH (генеральныйдиректорипартнер), AvroraMediaGmbH (генеральныйдиректорипартнер), FabulaGmbH (генеральныйдиректорипартнер). Консультантпобизнесуряданемецкихиевропейскихкомпаний

ООО «Мобикс чип». Коммерциализация результатов исследований и разработок по созданию микрочипа «Манта» для инфраструктуры снятия показаний в сферах электро-, газо- и водоснабжения.



Николай Терещенко, Менеджер проектов, УК «Инновационные решения», Финансовый директор, ООО «Мобикс чип»

Образование: Финансовая академия при Правительстве РФ, математические методы в экономике.



Артем Разумков, Генеральный директор, Сателлит Инновация

В 2008 г. основал компанию «Сателлит Инновация».

В 2009 г. компания привлекла в инвестиции из Пермского венчурного фонда, находящегося под управлением ОАО «Альянс РОСНО Управление Активами».

В 2010 г. получил из рук президента РФ Д.А.Медведева национальную премию в области инноваций имени В.Зворыкина. Компания «Сателлит Инновация» вошла в число первых резидентов инновационного центра «Сколково».

В 2011 г. компания получила золотую медаль конкурса «Лучший инновационный продукт» на MIPS 2011. В настоящий момент – генеральный директор компании «Сателлит Инновация».

ООО «Сателлит Инновация». Компания «Сателлит Инновация» ведет проект по созданию программного комплекса интеллектуального IP-видеонаблюдения.



Юха Руохонен, Бизнес-ангел, серийный предприниматель, Генеральный директор, FAM Sports

Юха Руохонен обладает 15-летним опытом работы в быстрорастущихстартапах в роли исполнительного директора, серийного предпринимателя и бизнес-ангела. Кроме того, он представлял собой венчурную компанию, в течение 5 лет инвестировавшую в компании на ранних этапах их развития. В фокусе его внимания — компании сектора информационных и коммуникационных технологий с уникальными идеями, стремящиеся к глобальной деятельности. Помимо этого, правительства выбирали его советником по развитию инновационных систем.



Вилле Миттинен, Основатель и Генеральный директор, Microtask

Вилле Миттинен – серийный предприниматель и инвестор из Финляндии. В последние несколько лет он проявлял особый интерес к привлечению через Интернет больших групп людей, работам с удаленными хранилищами данных и человеческим вычислениям – разрушительным технологиям, преобразующим способ выполнения работы людьми во всем мире.

Хакер в глубине души, Вилле много лет занимался взломом кодов программ на ассемблере, С и других языках, используемых настоящими ковбоями. Получил большой опыт в области компьютерной графики. Был одним из основателей Hybrid Graphics – передовой компании в области технологий трехмерной графики в режиме реального времени. Hybrid Graphics внедряла ряд самых первых коммерческих трехмерных серверов в середине 1990-х годов и предоставляла лицензии на них игровым студиям. Впоследствии Hybrid создала первые версии OpenGL ES, OpenVG, JSR-184 и других стандартов мобильной графики и обеспечила их лицензирование для сотен миллионов мобильных телефонов. В 2006 году Hybrid была приобретена компанией NVIDIA. Некоторые направления деятельности Hybrid были выделены из основной компании и в настоящее время существуют как Fake Graphics, ведущая СGI-палата в Финляндии, и Umbra So ftware, компания по программному обеспечению средней сложности, создающая продукты для игровой отрасли.

Вилле – генеральный директор и учредитель Microtask, компании, занимающейся коммерциализацией технологии для распределения цифровых работ. Он также является партнером компании Lots – скандинавской венчурной компании-бутика и ускорителя медийной технологии. Кроме того, Вилле является инвестором и членом совета директоров в нескольких компаниях Финляндии и Силиконовой долины, которые занимаются высокими технологиями, социальными СМИ и компьютерными играми. Помимо этого, он инструктирует стартапы в Aalto Venture Garage и выступает рекомендателем HackFwd.



Светлана Самойлова, IR-директор, ОАО «Институт Стволовых Клеток Человека»

Окончила Московский Государственный Университет им. М.В.Ломоносова, исторический факультет, затем там же - аспирантуру. Кандидат исторических наук. Дополнительно имеет диплом о профессиональной переподготовке в области финансов и кредита.

В периоддеятельности в сфере образования работала в должности доцента лектором-преподавателем, специализируясь, в том числе, по проблемам истории мировой экономики.

Деятельность в области IR («связи с инвесторами») начала в 2004 г., придя в ОАО «Ростелеком» - российский национальный оператор связи, где проработала в течение 6 лет. С 2010 г. является Директором по связям с инвесторами первой российской публичной биотехнологической компании ОАО «ИСКЧ» (Институт Стволовых Клеток Человека)..

ОАО «ИСКЧ» (Институт Стволовых Клеток Человека). Направления деятельности ИСКЧ включают научные исследования и разработки, а также внедрение, коммерциализацию и продвижение собственных инновационных медицинских препаратов и услуг на основе клеточных, генных и постгеномных технологий.



Артур Баганов, Генеральный директор, Global TechInnovations, Управляющий директор Фонда Посевного Финансирования Microsoft

Артур Баганов имеет 20-летний опыт успешной международной деятельности в сфере инновационного предпринимательства, венчурного инвестирования и бизнес-консалтинга. В число его клиентов входят компании, осуществляющие свою деятельность в разных областях экономики, в том числе Microsoft, Cisco, HP, Apple, Вашингтонский Университет, Национальный Центр Технологического Трансфера США, Российская Венчурная Компания (РВК). В настоящее время является генеральным директором международной инвестиционной и консалтинговой компании GlobalTechInnovations и управляющим директором Фонда Посевного Финансирования Microsoft. Входит в Совет директоров Инфрафонда РВК и в состав Консультативного совета РВК. Кроме того, является действующим частным инвестором, членом совета директоров, советником и консультантом многих компаний и организаций.

Сооснователь американской сети бизнес-ангеловAllianceofAngels, являющейся одним из крупнейших в США объединений частных инвесторов и представителей венчурных фондов.

Известный международный эксперт в области венчурного и ангельского инвестирования с широким опытом проведения лекций и тренингов по данной тематике в США, Канаде и Европе.

За последние 20 лет входил в Советы Директоров более 25 компаний и организаций. Один из основателей, президент и исполнительный директор InterGlobeNetworks, Inc., которая была успешно продана в 1996 году публичной компании в США, котировавшейся на NASDAQ. Артур также с успехом руководил финансовой реструктуризацией двух открытых акционерных компаний в США и Канаде. Получил два высших образования в области вычислительной техники в Вашингтонском Университете и инженерных наук в Политехническом институте.



Андрей Мамонтов, Исполнительный директор, ООО «Аэроб»

Образование МИРЭА, специальность: инженер-конструктор.

Опыт работы: заместитель генерального директора в ОАО «Русские Навигационные Технологии» в течение 3-х лет и заместитель начальника отдела инновационных разработок в NetworkSystemGroup в течение 3-х лет.

ООО «АЭРОБ». Целью проекта Аэроб является создание нового поколения беспилотных летательных аппаратов (в том числе субминиатюрных), функционирующих на принципах искусственного интеплекта



Денис Шабратов, Генеральный директор, ФМ Лаб

Окончил МИЭТ в 1991 г. Директор Силикон - МДТ (производство зондов для сканирующей зондовой микроскопии) - с 1999 г. Генеральный директор ФМ Лаб с 2011 г.

ООО «ФМ Лаб». Специалисты компании «ФМ Лаб» занимаются созданием литий-воздушных аккумуляторов, которые имеют чрезвычайно высокие емкостные характеристики.



Виталий Калятин, Старший инвестиционный юрист, ОАО «РОСНАНО»

Закончил Московскую государственную юридическую академию в 1995 г., в 1998 защитил кандидатскую диссертацию в Институте законодательства и сравнительного правоведения при Правительстве Российской Федерации по теме «Право использования произведения». Более десяти лет вел практику интеллектуальной собственности в международной юридической фирме «ФрешфилдсБрукхаусДерингер», работал в компании «РУСАЛ», в настоящее время – старший инвестиционный юрист ОАО «РОСНАНО». Доцент Российской школы частного права и Московского физико-технического института, член кафедры ЮНЕСКО по авторскому праву и другим правам интеллектуальной собственности. Участвует в законопроектной работе с 1994 г. Один из разработчиков Четвертой части Гражданского кодекса Российской Федерации, Концепции развития гражданского законодательства, проекта изменений в Гражданский кодекс и т.д. Лауреат национальной премии «Успех» Объединения корпоративных юристов России в 2010 г. Член редакционных коллегий журналов «Патенты и лицензии» и «Право интеллектуальной собственности». Автор более 10 книг (в т.ч. учебника «Исключительные права (интеллектуальная собственность», монографий «Право в сфере Интернета», «Доменные имена», «Личные неимущественные права на результаты интеллектуальной деятельности», «Базы данных как объект правового регулирования», ряда комментариев к Гражданскому кодексу Российской Федерации и т.д.) и более ста статей, опубликованных на русском, английском и японском языках. Член Союза журналистов Москвы.



Александр Кузнецов, Генеральный директор, ООО «Новые энергетические технологии»

Окончил Военную академию им. Ф.Э. Дзержинского, МГУ им. М.В. Ломоносова и с отличием Российскую академию государственной службы. В 1977-1986 гг. работал в командно-измерительном комплексе по управлению космическими аппаратами. В 1986-1992 гг. служил в Главном управлении вооружений военно-космических сил Министерства обороны СССР.

В разные годы являлся членом советов директоров ОАО «Пермские моторы», ОАО «НПО «Энергомаш», СП РД-АМРОСС (образовано Pratt&Whitney и НПО Энергомаш), СП Еврокот (образовано Даймлер Крайслер и ГКНПЦ им. М.В. Хруничева), Международные космические услуги (образовано КБТМ, ЦЭНКИ, Фондом государственного имущества Украины и УГМК для реализации совместно с фирмой Боинг проекта «Лэнд Лонч»), СП «Космотрасс» (образовано ЗАО «Асконд», КБ «Южное», Южный машиностроительный завод для реализации проекта «Днепр»), Совета Директоров совместного предприятия "ILS InternationalLaunchServices" (образовано LockheedMartin и ГКНПЦ им. М.В. Хруничева).

Был членом комиссий по сотрудничеству Росавиакосмоса с компанией Boeing и компанией Pratt&Whitney (сопредседатель с Российской Стороны), работал начальником управления Российского космического агентства, заместителем генерального директора Росавиакосмоса.

Лауреат Государственной премии Российской Федерации и премии Правительства России. Непосредственно участвовал в подготовке и согласовании Договора аренды космодрома Байконур и других российско-казахстанских договоров и соглашений по космодрому Байконур, руководил созданием системы эксплуатации космодрома Байконур силами предприятий промышленности.

Был одним из организаторов работы по продвижению на мировой рынок российских ракет-носителей и ракетных двигателей.

Являлся одним из инициаторов проекта создания стартового комплекса ракеты-носителя «Ангара» на космодроме Байконур (проект «Байтерек») и использования космической платформы «Яхта» для создания первого казахстанского КА связи и телевещания (проект «KAZSAT-1»).

С 2007 г. является генеральным директором компании «Новые энергетические технологии» - российской инновационной компании в области высоких технологий.

ООО «Новые энергетические технологии». Российская инновационная компания в области высоких технологий. Миссия компании - донести важнейшие разработки российских ученых до отечественного потребителя.



Максим Холин, Заместитель директора, Квантум Фармасьютикалс

Образование: высшее юридическое (АМБ). высшее экономическое (Финансовая Академия при Правительстве РФ)

Более 8 лет опыта в области защиты интеллектуальной собственности.

ООО «Квантум Фармасьютикалс». Компания «Квантум Фармасьютикалс» создает противовирусные препараты с новыми механизмами действия и низкой токсичностью. Препараты основаны на ингибировании матричных протеинов.



Максим Киселев, Директор по развитию Технопарка «Сколково»

Максим Киселев - Доктор социальной психологии, профессор, эксперт в области организационного поведения, личностного развития, корпоративных коммуникаций и управления корпоративной репутацией. До прихода в Сколково работал заместителем главного управляющего директора B&SHolding (бывш.HealthTechCorporation) по развитию и коммуникациям, директором по корпоративным коммуникациям ГК «Волготанкер», заместителем главы управления международных коммуникаций НК «ЮКОС». В качестве консультанта работал с российскими и международными компаниями, среди которых «ТНК-ВР», PAO «ЕЭС», «Северсталь Групп», «Альфа Групп», «Еврохим», «ОМК»,Ленэнерго, Мажейку Нафта (Литва), Ахема-Групп (Литва), ОМК, Северо-Кавказский и Юго-Западный банки Сбербанка России, Фонд Устойчивого развития Казахстана «Казына», ГК «Видео Интернэйшнл», Газпром нефть, Росводоканал, МедиаМарт-Caryph, NovoNordisk, Bayer и др. Окончил факультет психологии МГУ, получил степень Доктора философии (социальная психология) в Йельском университете (США), там же получил степени магистра искусств и магистра философии и диплом Йельской Школы Менеджмента. Профессор отделения «Связи с общественностью» филологического факультета Российского Университета Дружбы Народов, профессор курсов «Организационное поведение и развитие», «Управление корпоративной репутацией» Программы МВА Кингстонского университета (Великобритания) и РАНХ и ГС при Президенте РФ(с 1999).



Артурас Йонкус, управляющий партнер службы связи Publicum, расположенной в г. Вильнюс, Литва

Управляющий партнер службы связи Publicum, расположенной в г. Вильнюс, Литва. Он консультирует международные компании по вопросам корпоративной коммуникации, связям с общественностью в странах Балтии, а также Центральной и Восточной Европы.

В прошлом дипломат, Артурас обладает более чем 21-летним опытом в области государственной дипломатии, связей с общественностью и корпоративной коммуникации.

Кроме того, он — сертифицированный тренер обучающей компании FranklinCovey, проводящей программы развития навыков лидерства. Артурас преподает дисциплину «Корпоративная коммуникация и переговоры» в Университете управления и экономики МШУ (ISM).

Артурас входит в состав совета директоров ЮНИСЕФ (Детского фонда ООН) в Литве.



Жак Барбье, Генеральный директор, Septinta (Бельгия)

Жак Барбье привносит в «Сколково» более чем 30-летний опыт в сфере управления продажами, маркетингом и общего руководства.

Он особенно хорошо знаком с управлением проектами, многократно выпускал на рынок новые продукты и специализируется на корпоративном развитии и стратегическом маркетинге. Жак развивал свои сильные стороны в области лидерства и стратегии в руководящих должностях, которые занимал в разных крупных компаниях отрасли здравоохранения.

- В 2007 году он был назначен генеральным директором BayerHealthcare в Иране, где отвечал за работу целого ряда подразделений, в том числе ветеринарного, потребительского, а также за деятельность BayerScheringPharma.
- В 2006 году в качестве менеджера проектов по европейскому региону 1 ScheringAG, Германия, работал над разными проектами и возглавлял проект уточнения стратегии, способствующий усовершенствованию коммерческой деятельности.
- В 2004 году в роли исполнительного директора по продажам, маркетингу и развитию компании CISbioInternational, Франция, отвечал за руководство глобальным маркетингом, развитием бизнеса и научно-исследовательской работой.
- С 1996 по 2004 год последовательно занимал посты генерального директора ScheringAfrica (Африка) и исполнительного директора ScheringBaltics (страны Балтии), Литва. Кроме того, занимал разные должности по продажам и маркетингу в компаниях Schering, Searle и Wyeth в Бельгии.



Игорь Оршанский, Исполнительный директор, НьюВак

Имеет пятилетний опыт управления высокотехнологичными проектами,

В настоящее время, помимо работы в ООО «НьюВак», руководит проектным офисом, осуществляющим организацию, обработку и экспертизу проектов в области фармацевтики.

ООО «**НьюВак»**. Компания «НьюВак» занимается созданием новых анти-гипокси-аденозиновых технологий, а также лекарств и вакцин для лечения раковых, инфекционных заболеваний и сепсиса.



Никита Агеев, Генеральный директор, ООО «НОВАС Ск»

В 1998 году с отличием окончил Московский Государственный Университет Экономики, Статистики и Информатики.

С 2001 года обладатель ученой степени Кандидат экономических наук, специализация финансы и кредит.

С 2003 года Генеральный директор компании ROST. Возглавляемая Агеевым Никитой компания ROST осуществила разработку плазменно-импульсной технологии и создание пилотных образцов аппаратуры. Генеральный директор NOVAS ES. Возглавляет нефтесервисную компанию NOVAS с 2007 года. За период работы привлек в компанию инвестиции на общую сумму 7 млн. долл. США. Возглавляемая Агеевым компания NOVAS осуществила доработку и внедрение в промышленное использование аппаратуры плазменно-импульсного воздействия 102 мм для вертикальных нефтяных и нагнетательных скважин. К реализации проекта Агеевым Н.П. привлечен к сотрудничеству ряд крупных российских и зарубежных специалистов, а также несколько научно-исследовательских институтов.

Является автором ряда научных публикаций в специализированных экономических и нефтесервисных журналах. Постоянный участник международных конференций и симпозиумов.

OOO «HOBAC Ck». Создание экологически чистой технологии повышения нефти и газоотдачи горизонтальных нефтяных и газовых (сланцевых) скважин методом плазменно-импульсного воздействия.



Данил Козятников, Генеральный директор, Questli AG

Исполнительный директор и основатель QuestliAG, международного стартапа, завоевавшего приз «симпатий аудитории» TechCrunchDisrupt SF 2011 года. Он привлек для Quesli финансирование в размере свыше 500 000 долларов США, предоставленное рядом швейцарских совместных предприятий. Создавая свою первую компанию, Данил в совершенстве выучил английский язык за один год. Общее число пользователей в рамках всех проектов Данила превышает 2 миллиона человек. Он – первый лауреат швейцарско-российской премии им. Суворова за инновации.



Алексей Берсенев, Заместитель директора по развитию, ОАО НПП «Тензосенсор»

Роль в проекте: Заместитель генерального директора по развитию, ведущий специалист по организации маркетинга, рекламных кампаний, созданию системы продаж продукции, работе с контрактными производителями, лицензионной работе с нематериальными активами.

Ключевой опыт, имеющий отношение к области данного проекта: Дипломированный психолог, сертифицированный инструктор по командообразованию, имеет опыт работы в консалтинговой, страховой и банковской сферах. Специалист по проведению бизнес-тренингов. Специализируется на ведении переговоров и достижении ключевых договоренностей.

Образование (ВУЗ, специальность и т.д.), ученая степень, звание: Ярославский государственный университет им. П.Г. Демидова, факультет психологии, специальность - психолог, преподаватель психологии. 2007 г.

ОАО НПП Тензосенсор. Инновационная компания, работающая в сфере высоких технологий. В основе разработок компании лежит технология создания эластичных электропроводящих тензочувствительных пленок. На ее основе была создана новая уникальная технология ввода информации: микроджойстики и полиморфные (программируемые) переключатели на которые получены 3 патента РФ.



Елена Сурмейко, Управляющий директор, Boyden

С 2011 года Управляющий Директор Бойден Россия: подбор персонала высшего звена и управленческий консалтинг

Консалтинг и ведение проектов в области аутсорсинга процесса рекрутмента в Европе: анализ и моделирование процессов рекрутмента, определение каналов и технологий поиска, управление выбранной моделью рекрутмента

Более 10 лет опыта работы в области управления персоналом в крупных западных и российских компаниях



Ольга Панина, Исполнительный директор, Технопарк «Сколково»

Ольга Панина присоединилась к проекту в декабре 2010 года.

Возглавляет департамент административных сервисов Технопарка, включая кадровую, консультационную и визовую поддержку, бухгалтерский и грантовый учет и прочие инфраструктурные сервисы для Участников проекта Сколково.

До этого работала на проектах крупных международных и российских холдингов, таких как ИКЕА, Видео интернешнл и ВГТРК.

Окончила Финансовую Академию при Правительстве РФ



Олег Краус, Заместитель генерального директора, ОАО «Русские Навигационные Технологии»

В 2001 г. основал компанию «TransFast» (сфера деятельности - предоставление транспортных услуг на территории Прибалтики).

В 2003 г. основал компанию TargetService OU, специализирующейся на разработке и внедрении программного обеспечения для управленческого учета международных автоперевозчиков.

В 2005 г. основал компанию «Северо-Западные Навигационные Технологии», которая является интегратором систем мониторинга транспорта и успешно продвигает систему АвтоТрекер в Северо-Западном регионе.

В 2008 г. назначен на должность заместителя исполнительного директора ОАО «Русские Навигационные Технологии». С 2011 г. является заместителем генерального директора ОАО "PHT".

ООО «РНТ Лаб». Специализируется на разработке, производстве и внедрении телематических систем для мониторинга и управления транспортом под торговой маркой АвтоТрекер на основе GPS/ГЛОНАСС с учетом особенностей отечественной транспортной индустрии.



Ксения Балицкая, Тьютор, Открытый университет Сколково (ОтУС)

Закончила Томский Государственный Университет. Факультеты - прикладной математики и кибернетики и высшая школа бизнеса.

Настоящее время - Московский Педагогический Государственный Университет. Факультет - тьюторство в сфере образования.

До университета и параллельно с обучением в вузе изучала практическую психологию, работала в психологическом центре с родителями детей аутистов, людьми с зависимостями, трудными подростками и студентами. Также практика в области дизайна и рекламы – одна из создателей, директор рекламной компании полного цикла «Медиаком».

После университета - проведение обучающих игр с образовательными структурами (лагеря, школы). Разработка и проведение первой в России стратегической сессии по теме «индивидуализация в муниципальной школе» с российскими школами и управлением муниципальным образованием. До прихода в Сколково - модератор на программах МШУ Сколково Executive Education, подготовка кадрового резерва российских корпораций. Стратегические сессии и игры с компаниями РЭА, РЖД, Росатом. Педагогический опыт — математика, игровые технологии, тьюторство, ведение исследовательской практики в тьюторской магистратуре.



Антон Зубихин, Генеральный директор, ООО «ЦИР СТМ»

Окончил Московский автомобильно-дорожный институт (Государственный технический университет) по специальности инженер-строитель автомобильных дорог и аэродромов. В 2006 г. Антону Зубихину присуждена ученая степень кандидата технических наук по результатам защиты диссертации по применению наноструктурированных модифицированных цементобетонов в конструкции покрытий автомобильных дорог.

В структуре Группы Синара Антон Зубихин работает с 2007 г., являясь заместителем генерального директора - директором московского филиала ОАО «Синара - Транспортные Машины» и заместителем генерального директора - директором московского филиала ООО «Уральские локомотивы». Входит в советы директоров ООО «Уральский Дизель-Моторный Завод», ОАО «Людиновский Тепловозостроительный Завод» и ОАО «ВНИИЖТ».

Ведет активную общественную работу в Объединении Производителей Железнодорожной Техники, являясь вице-президентом и председателем комитета по инновациям и технологическому развитию, а также в Российском Союзе Промышленников и Предпринимателей, являясь заместителем Председателя Комитета по техническому регулированию, стандартизации и оценке соответствия. Входит в состав Российского союза молодых ученых.

Распоряжением Администрации Президента Российской Федерации от 27 августа 2008г. №1153 кандидатура Антона Зубихина включена в состав Федерального резерва управленческих кадров Президента России.

С 2010 г. по настоящее время работает в ООО «Центр инновационного развития СТМ» в должности Генерального директора

ООО «Центр инновационного развития СТМ». В «Центре инновационного развития СТМ» создают перспективную модель тепловоза на основе гибридной силовой установки, использующей комбинацию активных источников энергии.



Андрей Егоров, Исполнительный директор Открытого университета Сколково

Окончил экономический факультет НИУ-ВШЭ со степенью бакалавра и магистра и Université Paris 1 - Panthéon – Sorbonne по направлению DEA «Décisionspubliques, institutionsetorganisations». Являлся слушателем Центра корпоративного предпринимательства, проходил стажировку в Университете Гёттингена, выпускник SingularityUniversity.

В 2004-10 гг. работал в Группе компаний «Ренова» (а также созданном при Группе Институте корпоративного развития, который имел дело с нематериальными активами Группы), отвечая за деятельность Корпоративного Клуба Ренова, вопросы корпоративной социальной ответственности, отношения с общественными организациями (Общественная палата РФ, Общественные советы при МРР РФ, ФСТ РФ и т.д.), а также ряд специальных проектов.

Вовлечен в процесс создания Фонда Сколково с весны 2010 года, впоследствии возглавил проект по созданию Открытого университета Сколково, который начал свою работу в апреле 2011 года. Посол Singularity University вРоссии.

Организатор конференций по лицензии TED – TEDxSkolkovo, а также активный участник мировых конференций TED.

Один из основателей Фонда Александра Пятигорского, направленного на сохранение наследия знаменитого русского философа.



Дмитрий Кондруцкий, Генеральный директор, ЗАО «Аксион-Редкие и Драгоценные Металлы»

Кандидат химических наук. Разработчик новых ионообменных материалов с высокой ёмкостью и селективностью для извлечения редких металлов. Руководитель инновационной компании.

ЗАО «Аксион-Редкие и Драгоценные Металлы». Разработка и внедрение технологии для создания производства отечественных ионообменных материалов с адаптивной селективностью



Дмитрий Эйдинов, Директор по развитию бизнеса, RockFlowDynamics

Закончил Московский физико-технический институт. Кафедра математического моделирования физических процессов факультета проблем физики и энергетики. Степень PhD в области прикладной математики и компьютерных наук. Работал в CenterforIntegratedPetroleumResearch (Норвегия) и университете г. Талса (США). Имеет 10 лет опыта работы в области разработки программных технологий для моделирования в нефтегазовой отрасли.

ООО «Рок Флоу Динамикс». Компания «Рок Флоу Динамикс» занимается созданием ПОдля моделирования разработки нефтегазовых месторождений.



Александр Галицкий, Управляющий партнёр AlmazCapital

Предприниматель и инвестор, создатель венчурного фонда Almaz Capital Partners и инкубатора Runa Park, включающего фонд посевных инвестиций Runa Capital; член Совета Фонда «Сколково"; член Совета директоров мировых технологических лидеров, таких как Parallels и PGP Inc., президент конференции Russian TechTour 2004. Кандидат технических наук, изобретатель (более 30 патентов), основатель и СЕО ряда успешных компаний и венчурных проектов как в России, так и за ее пределами. Один из основоположников российской индустрии информационных и интернет-технологий.

12	TEXHOΠΑΡΚ TECHNOPARK	SK Сколково	_	ЮПАРК NOPARK	5 ucce story	ess day2012	TEXHOΠΑΡΚ TECHNOPARK	SK Сколково		HOΠΑΡΚ HNOPARK		Cess ory day
5	uccess story day 2012	TECHNOR		SK Сколково	TECHNOPAI		uccess story day 2012	TECHNO		SK Сколково	TECHNOR	
12	TEXHOΠΑΡΚ TECHNOPARK	Sk Сколково		ЮПАРК NOPARK	5 ucce story	e SS day2012	TEXHOΠΑΡΚ TECHNOPARK	SK Сколково		HOΠAPK HNOPARK		cess ory day
5	uccess story day 2012	TECHNO!		SK	TECHNOPAR		uccess story day 2012	TECHNO	_	SK Сколково	TEXHOR TECHNOR	_
12	TEXHOΠΑΡΚ TECHNOPARK	SK Сколково		IOΠAPK NOPARK	5 ucce story	ess day 2012	TEXHOПАРК TECHNOPARK	SK Сколково		HOΠAPK HNOPARK		cess ory day
5	uccess story day 2012	TECHNO!		SK Сколково	TECHNOPAL		uccess story day 2012	TECHNO		SK Сколково	TECHNOR	
12	TEXHOΠΑΡΚ TECHNOPARK	Sk Сколково		NOPARK	5 ucce story	e SS day2012	TECHNOPARK	SK Сколково		HOΠAPK HNOPARK		cess ory day
5	uccess story day 2012	TECHNOR		SK Сколково	TECHNOPAI		uccess story day 2012	TECHNO		SK Сколково	TECHNOR	
12	TECHNOPARK	SK Сколково	TECH	NOPARK		day 2012	TEXHOПАРК TECHNOPARK	SK Сколково	TECH	HOΠAPK HNOPARK	st	cess ory day
5	uccess story day 2012	TECHNOR	PARK	SK Сколково	TECHNOPAR	_	uccess story day 2012	TECHNO	PARK	SK Сколково	TECHNOR	
12	TECHNOPARK	SK Сколково	TECH	NOPARK		day 2012	TEXHOПАРК TECHNOPARK	SK Сколково	TECH	HOΠAPK HNOPARK	st	cess ory day
5	uccess story day 2012	TECHNOR	PARK	SK Сколково	TECHNOPAL		uccess story day 2012	TECHNO	PARK	SK Сколково	TECHNOR	
12	TECHNOPARK	SK Сколково	TECH	NOPARK		day 2012	TEXHOПАРК TECHNOPARK	SK Сколково	TECH	HONAPK HNOPARK	st	cess ory day
5	uccess story day 2012	TECHNOR	PARK	SK Сколково	TECHNOPAI	RK S	uccess story day 2012	TECHNO	PARK	SK Сколково	TECHNOR	والمتالفات
12	TECHNOPARK	SK Сколково	TECH	NOPARK		day 2012	TEXHOПАРК TECHNOPARK	SK Сколково	TECH	HOΠAPK HNOPARK	st	cess ory day
5	uccess story day 2012	TECHNOR	PARK	SK Сколково	TECHNOPAR		uccess story day 2012	TECHNO	PARK	SK Сколково	TECHNOR	_
12	TECHNOPARK	SK Сколково	TECH	NOPARK		day 2012	TEXHOПАРК TECHNOPARK	SK Сколково		HOΠAPK HNOPARK	st	cess ory day
5	uccess story day 2012	TECHNOR	PARK	SK Сколково	TECHNOPAR		uccess story day 2012	TECHNO	PARK	SK Сколково	TECHNOR	
12	TEXHOΠΑΡΚ TECHNOPARK	SK Сколково	TECH	NOPARK		day 2012	TEXHOПАРК TECHNOPARK	SK Сколково	TECH	HOΠAPK HNOPARK	st	cess ory day
5	uccess story day 2012	TECHNOR	PARK	SK Сколково	TECHNOPAL		uccess story day 2012	TECHNO	PARK	SK Сколково	TECHNOR	_
12	TEXHOΠAPK TECHNOPARK	SK Сколково	TECH	NOPARK		day 2012	TEXHOПАРК TECHNOPARK	SK Сколково	TECH	HOΠAPK HNOPARK	st	cess ory day
5	uccess story day 2012	TECHNOR	PARK	SK Сколково	TECHNOPAI		uccess story day 2012	TECHNO	PARK	SK Сколково	TECHNOR	
12	TECHNOPARK	SK Сколково	TECH	NOPARK		day 2012	TEXHONAPK TECHNOPARK	SK Сколково	TECH	HONAPK HNOPARK	st	cess ory day
5	uccess story day 2012	TECHNOR	PARK	SK Сколково	TECHNOPAL		uccess story day 2012	TECHNO	PARK	SK Сколково	TECHNOR	
12	TECHNOPARK	SK Сколково	TECH	NOPARK		day 2012	TEXHOПАРК TECHNOPARK	SK Сколково	TECH	HOΠAPK HNOPARK	st	cess ory day
	1100000	ТЕХНОП	APK	Q,	ТЕХНОПА	PK /	1100000	TEXHO	ПАРК	Q,	ТЕХНОП	IAPK









Сколково – Ваш ключ к успеху







TEXHOΠΑΡΚ TECHNOPARK

