

Опыт управления и развития акселерационных программ для агробиотеха

Международный форум «Агротех – 2019. Шаги за горизонт» 31 мая 2019



PBK -

государственный фонд фондов и институт развития Российской Федерации

Институт развития отрасли венчурного инвестирования в России

- ✓ Государственный фонд венчурных фондов
- Стимулирование венчурных инвестиций и финансовая поддержка высокотехнологического сектора
- ✓ Развитие инновационной экосистемы

Проектный офис Национальной технологической инициативы (НТИ)

- ✓ Проектное управление НТИ
- ✓ Организационно-техническая и экспертноаналитическая поддержка
- ✓ Информационное и финансовое обеспечение разработки и реализации планов мероприятий («дорожных карт») и проектов

O GenerationS



Лучший корпоративный акселератор в Европе по версии Corporate Startup Summit 2018

Первый Российский акселератор в Глобальной Сети Акселераторов, основанной TechStars

Что мы делаем

✓ Мы помогаем крупным корпорациям выстраивать механизмы системной работы с инновациями, возникшими как вне компании («открытие инновации»), так и внутри («внутрикорпоративное предпринимательство»)

60

Корпораций партнеров 2013-2018

>600

Стартапов, прошедших акселерацию

>100

Сделок и интеграций с корпоративными заказчиками после акселератора

История развития акселерационных программ для агробиотеха

2014

2015

2016

2017

BiotechMed

Биотехнологии и медицина

BiotechMed

Биотехнологии и медицина

AgroBioTech & Food

Повышение эффективности сельского хозяйства, создание «новой пищи», биоконверсия

Agro & MedTech

Повышение эффективности сельского хозяйства, создание «новой пищи», биоконверсия, решения в области новых лекарственных препаратов, диагностических систем

ГК «ЭФКО»

Партнер номинации

ГК «ЭФКО»

Индустриальный партнер

ГК «НМЖК»

Партнер трека

ГК «ЭФКО»

Партнер номинации



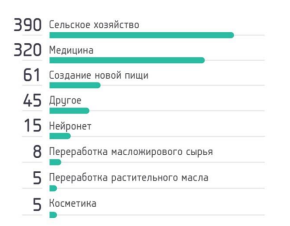




TPEK AGRO & MEDTECH

849 ЗАЯВОК

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПРОЕКТОВ ПО ОТРАСЛЕВЫМ НАПРАВЛЕНИЯМ













Agro&MedTech

Сельское хозяйство

Создание новой пищи 61

8 Переработка масложирового сырья

Переработка растительного масла

Косметика

469



Акселерационная программа 2017

74 приглашены к участию в подготовке к очному отбору

30 участники очного отбора

7 в акселерационной программе

Онлайн часть

Курс по технологическому предпринимательству

Посещение производства

Урюпинский МЭЗ Основы производства и вопросы интеграции

Очная часть Работа с менторами и экспертами ГК НМЖК в Нижнем Новгороде **Международная стажировка**

Технологическая конференция и выставка

Viva Tech (Париж, Франция)

Участники программы

"Super Food" из России (новые сорта черного и красного риса)

Производство биоупаковки из водорослей

Новые шнековые технологии ЭкоПак - биоразлагаемая упаковка на основе растительного сырья

Комплекс полной переработки илов, навозов, с/х и коммунальных стоков с получением чистой воды и органических удобрений Pulsetech - инжиниринговые технологии повышения эффективности получения растительного масла

Технология микробиологического получения ферментированного подсолнечного шрота

Выученные уроки

1

Подготовить корпорацию к работе с проектными командами

Вовлечь максимальное количество внутренних бизнес-заказчиков под все направления – «единое окно» не всегда понимает реальные потребности бизнеса

Понять инфраструктурные возможности партнера для лучшего планирования пилотных проектов

Определить границы раскрытия информации и взаимодействовать с PR-отделом

Подготовить проектные команды к работе с корпорацией

Честно рассказывать о текущем статусе проекта, не обещать «журавля в небе»

Четко формулировать потребность в ресурсах

Постараться привести все команды к единому начальному уровню (подготовка к очному отбору, онлайн курс перед акселерацией) – или делать индивидуальные программы

Сразу ориентироваться на масштабирование своего проекта / бизнеса

КОНТАКТЫ

Екатерина Петрова

Директор корпоративного акселератора GenerationS <u>Petrova.ES@rvc.ru</u>

Анатолий Бородин

Менеджер акселерационных программ Borodin.AK@rvc.Ru

