



Опыт организационно-экономического развития технологической платформы «БиоТех 2030»

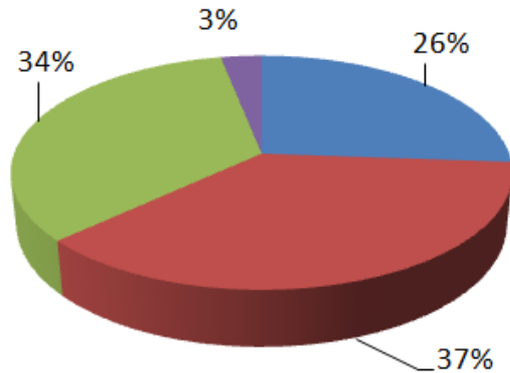


Осьмакова Алина
Исполнительный директор ТП «БиоТех2030»,
21.05.2014

Генезис Платформы: количество и профиль участников

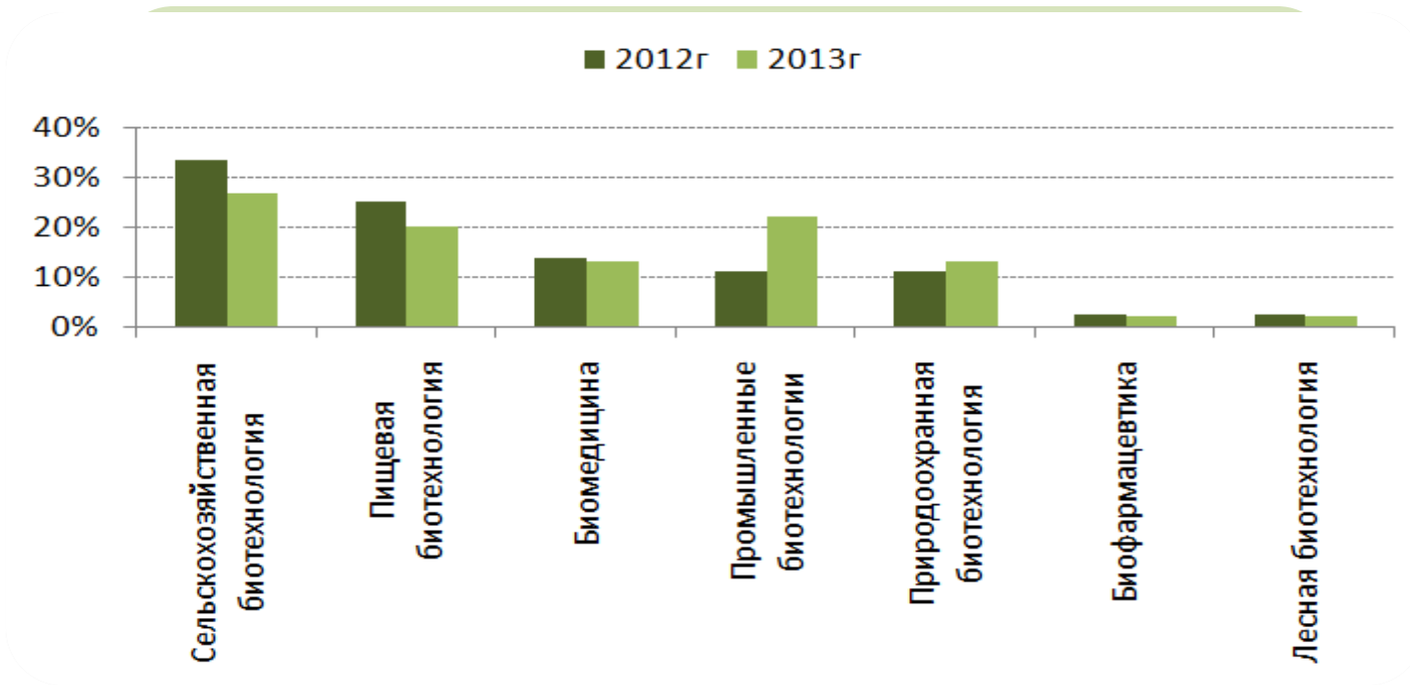
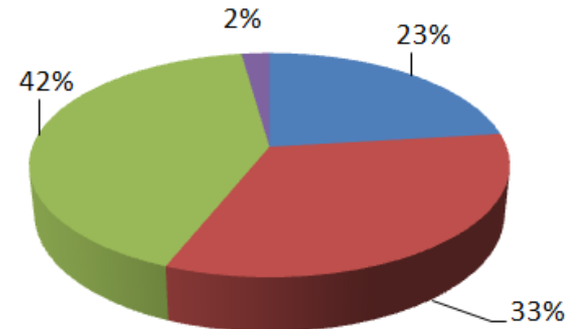
2012

■ ВУЗы ■ НИИ ■ Бизнес ■ Другие



2014

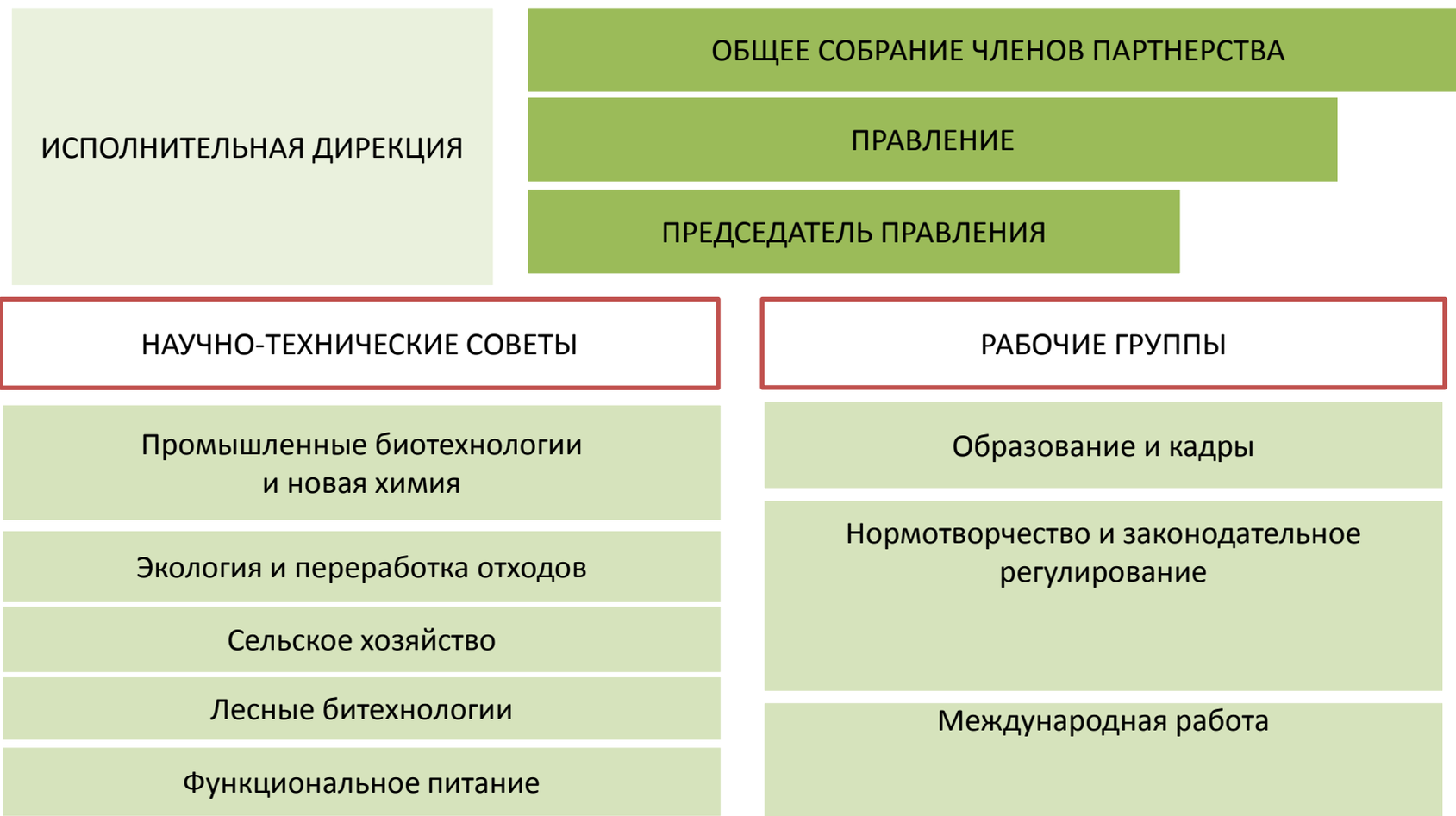
■ ВУЗы ■ НИИ ■ Бизнес ■ Другие



Структура ТП «БиоТех2030»



МОСКОВСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ
имени М.В.ЛОМОНОСОВА





Лес



Промбио



Пища



Сельхоз



Экология



Аквабио

В составе РТП «БиоТех2030» функционирует 5 научно-координационных советов по направлениям и 3 специализированные рабочие группы



***Популяризация
темы
биотехнологий
на высшем
уровне***



***Государственное
строительство.
Реализация
БИО2020***



***Профессиональная
экспертиза***



***Международная
деятельность***

КОМПЛЕКСНАЯ ПРОГРАММА
РАЗВИТИЯ БИОТЕХНОЛОГИЙ
В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ДО 2020 (БИО2020)

Разработана по поручению
Правительственной комиссии
по высоким технологиям
и инновациям

подписана 24.04.12

УТВЕРЖДАЮ
Председатель Правительства
Российской Федерации



« 24 » апреля 2012 г.
№ 1855п-пс

**КОМПЛЕКСНАЯ ПРОГРАММА РАЗВИТИЯ
БИОТЕХНОЛОГИЙ В РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ ДО 2020 (БИО2020). Разработана
по поручению Правительственной комиссии по
высоким технологиям и инновациям.
Подписана 24 апреля 2012 г.**



- **Создание Рабочей группы по развитию биотехнологий под руководством А. Дворковича - декабрь 2012 г. (всего прошло 5 заседаний).**
- **Учет положений БИО2020 в ФЦП и госпрограммах отраслевых министерств**
- **Дорожная карта "Развитие биотехнологий и генной инженерии". Утверждена распоряжением Правительства РФ от 18 июля 2013 г.**
- **Разработка проекта ПП "Промышленные биотехнологии"**

Межведомственная координация

научно-техническая политика,
направленная на инновационное развитие отраслей



Работа с отраслевыми ведомствами

Предложения по мероприятиям и приоритетным проектам



Государственная программа «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности на период до 2020г.»



Государственная программа развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на 2008 - 2012 гг.



ФЦП «Ликвидация накопленного экологического ущерба»



ГП «Развитие лесного хозяйства»



ОТКРЫТЫЕ
ИННОВАЦИИ

31 октября — 2 ноября 2013

Москва, МВЦ «Крокус Экспо»

Биопластики: здоровье человека, здоровье планеты.



Федеральное государственное автономное учреждение

РОССИЙСКИЙ
ФОНД
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО
РАЗВИТИЯ



Основные игроки отрасли



Ростех



ГосНИИгенетика
ОТ ФУНДАМЕНТАЛЬНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
ДО ПРОМЫШЛЕННОЙ БИОТЕХНОЛОГИИ



ФГБУ Российский сельскохозяйственный
центр – Краснодарский биоцентр



ТАМПОМЕХАНИКА®
ПОЛИГРАФИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ И МАТЕРИАЛЫ



МОСКОВСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ М.В.ЛОМОНОСОВА



РЕНОВА

● Проектная экспертиза



РОССИЙСКИЙ ФОНД
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ



Ведение профессиональной научно-технической экспертизы профильных инновационных проектов по заказу институтов развития и частных заявителей



Регулярный мониторинг и отбор инновационных проектов в сфере биотехнологий

Подписание протокола о стратегическом партнерстве и сотрудничестве с ФГАУ «РФТР», обязательная экспертиза всех проектов по профилю Платформы, находящихся на рассмотрении «РФТР»



- Расширение списка партнеров-потребителей экспертизы ТП
- Возмездный принцип экспертизы для сторонних организаций

● Международная деятельность



Международное бизнес-и научное сотрудничество с использованием инфраструктуры CLIB



Представление интересов российской науки в рамках международных программ финансирования



Представление ТП на международной публичной арене



- Расширение гос. поддержки участия в основных международных мероприятиях в сфере биотехнологий