



**РОСНАНО**

ФОНД ИНФРАСТРУКТУРНЫХ  
И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

**ПРЕСС-РЕЛИЗ**

**15.06.2016**

## **В Киргизии при содействии ФИОП может быть создано производство вакцин для животных**

Россия рассматривает возможность создания на территории Киргизии предприятия по производству вакцин для животных из российского сырья, а также внедрения технологии RFID-меток для скота.

Эти и другие проекты обсуждались в понедельник на встрече в Бишкеке, в которой участвовали представители Фонда инфраструктурных и образовательных программ, ФГБУ «Федеральный центр охраны здоровья животных» (ВНИИЗЖ), «Центра внедрения инноваций в Центральной Азии», Вице-премьер-министр Киргизской Республики Олег Панкратов, представители Министерства сельского хозяйства и мелиорации Киргизской Республики, Государственной инспекции по ветеринарной и фитосанитарной безопасности и другие представители правительства республики.

Сотрудничество Киргизии и группы РОСНАНО успешно развивается с 2014 года, когда сторонами был подписан меморандум о сотрудничестве в области развития нанотехнологий.

В рамках совещания выступила с докладом Екатерина Бакарас, эксперт ФИОП. Она рассказала о деятельности группы РОСНАНО, а также представила проекты, которые предполагается осуществить в Киргизии при содействии ФИОП.

Первый из них предполагает создание на территории Киргизии производства вакцин и диагностических систем для животных из нерасфасованного сырья производства ВНИИЗЖ.

Второй проект – внедрение системы идентификации животных с помощью радиочастотных метод (RFID), которая позволяет значительно облегчить контроль и учет скота.

Кроме того, на встрече обсуждались совместные проекты по применению инновационной, в том числе нанотехнологической, продукции при строительстве, а также капитальном ремонте зданий и сооружений на территории Киргизии.

*Фонд инфраструктурных и образовательных программ создан в 2010 году в соответствии с Федеральным законом № 211-ФЗ «О реорганизации Российской корпорации нанотехнологий». Целью деятельности Фонда является развитие*

инновационной инфраструктуры в сфере нанотехнологий, включая реализацию уже начатых РОСНАНО образовательных и инфраструктурных программ.

Председателем высшего коллегиального органа управления Фонда — наблюдательного совета — является Министр образования и науки РФ **Дмитрий Ливанов**. Согласно уставу Фонда, к компетенции совета, в частности, относятся вопросы определения приоритетных направлений деятельности Фонда, его стратегии и бюджета. Председателем Правления Фонда, являющегося коллегиальным органом управления, является Председатель Правления ООО «УК «РОСНАНО» **Анатолий Чубайс**, генеральным директором Фонда — **Андрей Свинарченко**.