

31.10.2012г. Состоялась рабочая встреча Филатовой Анны Юрьевны /Генерального директора ООО «Диет-Кроль» /и Шумиловой Натальи Николаевны /Доктора сельскохозяйственных наук, профессор, автор 75 работ - видущего специалиста в области разведения кроликов, шиншил и мелких грызунов, ведущего эксперта на региональных и всероссийских выставках этих животных/.

Встреча проходила в Московской Государственной Академии Ветеринарной медицины и биотехнологии им. К.Н. Скрябина на КАФЕДРЕ ЗВЕРОВОДСТВА И КРОЛИКОВОДСТВА.

На встрече обсуждались вопросы сотрудничества (а именно подписание Соглашения о взаимодействии по реализации Проекта: Производственный Комплекс Промышленного Кролиководства) между ООО «Диет-Кроль» и Кафедрой Звероводства и Кролиководства при МГАКМиБ им.К.Н. Скрябина.

Сотрудничество подразумевает несколько направлений:

- **необходимое профессиональное обучение персонала Комплекса на Кафедре, по вопросам кролиководства: особенности кроликов, болезни кроликов и их предотвращение, кормление кроликов (особенности пищеварения), и т пр.**
- **генетика поголовья (контроль и помощь в создании генетического Центра Комплекса со стороны Кафедры)**
- **вопросы ветеринарной защиты предприятия(биобезопасность) рекомендации и контрстороны Кафедры.**

Справка.



В период с 1982 г. в связи со структурной реорганизацией Московской Ветеринарной академии сотрудники кафедры продолжали учебную, научную и методическую работу, находясь в составе кафедры мелкого животноводства и звероводства. **В 2003 г. кафедра вновь была восстановлена как самостоятельная структурная единица МГАВМиБ и возглавляет ее академик Россельхоз академии, заслуженный деятель науки, доктор сельскохозяйственных наук профессор Н. А. Балакирев одновременно являющийся проректором по научной работе МГАВМиБ.**



Шумилова Наталья Николаевна - видный специалист в области разведения кроликов, шиншил и мелких грызунов, является ведущим экспертом на региональных и всероссийских выставках этих животных. Соавтор учебников «звероводство», «кролиководство», практикума по кролиководству. В соавторстве участвовала в разработке правил по оценке шкурки цветных лисиц. В настоящее время является руководителем работы по выведению породы «Русская карликовая ангора». Занимается разработкой методов повышения воспроизводительной способности шиншил, изучением развития цветных лисиц в онтогенезе. Читает лекции по генетике окраски собак студентам ФЗТА, специализирующимся по кинологии.