



Утверждаю:
Председатель Учёного Совета,
ректор Брянского ГАУ,
профессор Н.М. Белоус
2015 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

О научно-исследовательской лаборатории по
селекционно-племенной работе и инновационным
технологиям в животноводстве
ФГБОУ ВО «Брянский ГАУ»

Разработано на основании
типового положения «О научных
лабораториях высших учебных
заведений»

Брянск 2015

1. Общие положения

1.1. Научно-исследовательская лаборатория по селекционно-племенной работе и инновационным технологиям в животноводстве является научным подразделением в структуре университета и предназначается для проведения и обслуживания научных исследований, обеспечения учебного процесса, оказания услуг сторонним организациям и физическим лицам.

1.2. Научно-исследовательская лаборатория осуществляет свою деятельность в соответствии с планами научных исследований профессорско-преподавательского состава, аспирантов, студентов, заявок сторонних организаций на выполнение различных анализов согласно ее Государственной аккредитации.

2. Основные задачи лаборатории

2.1. Обеспечение научных исследований тематики кафедры частной зоотехнии, технологии производства и переработки продукции животноводства и учебного процесса.

2.2. Выполнение работ по хозяйственным договорам.

2.3. Проведение научных исследований сотрудниками лаборатории по утвержденной тематике.

2.4. Проведение консультаций, обучение специалистов АПК, подготовка рекомендаций и методических разработок.

3. Организация и управление лабораторией

3.1. Руководство работой лабораторией осуществляет проректор по научной работе.

3.2. Руководство работой сотрудников лаборатории осуществляет заведующий лабораторией, назначаемый приказом ректора.

3.3. Выполнение работ сотрудниками лаборатории регламентируется должностными обязанностями.

3.4. Отчет о работе лаборатории ежегодно заслушивается кафедрой частной зоотехнии, технологии ПППЖ, Ученым Советом института ВМиБТ.

3.5. Перечень исследований, и других видов услуг, выполняемых лабораторией, устанавливается приказом ректора согласно приложению.

3.6. Сотрудники лаборатории несут ответственность за качество, своевременность выполнения исследований и их достоверность.

3.7. Результаты анализов выдаются Заказчику на типовом бланке заверенным печатью БГАУ.

4. Финансирование, материальное обеспечение, кадры

Заработная плата лаборатории

4.1. Финансирование лаборатории осуществляется академией за счет:

- госбюджетных средств;

- отчислений средств, полученных при выполнении договоров осуществляется согласно Положения о НИЧ Брянского ГАУ.

4.2. Материальное обеспечение лаборатории осуществляется за счет:

- капитальных вложений университета из госбюджетных средств, предусмотренных сметой;

- отчислений средств согласно смете при выполнении договорных работ.

4.3. Денежные средства, заработанные лабораторией, учитываются на текущем счете по специальным средствам университета.

4.4. Количество работников лаборатории определяется согласно штатному расписанию (на период выполнения хоздоговорных работ по заказу внешних организаций или внутренним грантов).

4.5. Отчисления для материальной заинтересованности сотрудников лаборатории распределяются коллективом подразделения самостоятельно согласно коэффициенту трудового участия каждого сотрудника, и утверждается ректором и главным бухгалтером университета.

Виды услуг (исследований), предлагаемых к выполнению:

- разработка перспективных комплексных программ по селекционно-племенной работе в отрасли животноводства;
- экспертная оценка состояния племенного стада;
- анализ генеалогии стада;
- проведение заказных подборов (спариваний) в племенном животноводстве;
- отбор коров быкопроизводящей группы;
- формирование маточных семейств коров;
- проведение отбора племенных животных в стаде;
- проведение бонитировки племенных и товарных стад;
- разработка и сопровождение комплексных технологий производства продукции животноводства;
- организация и проведение выставок, выводок, аукционов племенного скота;
- оценка качества проб молока по комплексу признаков (содержание жира, белка, сахара, минеральных веществ, СОМО, титруемой кислотности, плотности).

Оборудование лаборатории:

- Весы теххимические;
- Анализатор молока «Оса - 4»;
- ФЭК - анализатор молока;
- Сепаратор ручной;
- Маслобойка;
- Лабораторное оборудование и реактивы для определения качественных характеристик молока;
- Весы лабораторные, аналитические;
- Весы торсионные;
- Молокоизмеритель;
- Оборудование для определения рН молока;
- Мерное оборудование посуда (фляги, кружки, трубки, отборники);
- Прибор для определения чистоты молока;
- Прибор для оценки коров на маститное молоко;
- Сепаратор электрический.