

Утверждаю:
председатель Учёного Совета,
ректор Брянского ГАУ,
профессор



Н.М. Белоус Н.М. Белоус

20 2015 г.

ПОЛОЖЕНИЕ
О учебно-научной лаборатории «Вермитехнологии и
реабилитация почв, загрязненных радионуклидами»
ФГБОУ ВО «Брянский государственный аграрный
университет»

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

Брянск 2015

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Учебно-научная лаборатория «Вермитехнологии и реабилитация почв, загрязненных радионуклидами» является научным подразделением в структуре Брянского государственного аграрного университета и предназначена для проведения научных исследований, обеспечения учебного процесса, научно-методического обеспечения производства экологически чистых органических удобрений и наращивания биомассы видов компостных червей в учхозе «Кокино» с целью реализации и оказания услуг сторонним организациям и физическим лицам.

1.2. Учебно-научная лаборатория «Вермитехнологии и реабилитация почв, загрязненных радионуклидами» осуществляет свою деятельность в соответствии с планами научных исследований на основании заявок и договоров сторонних организаций и планами производства продукции и реализации конечной продукции.

1.3. Учебно-научная лаборатория «Вермитехнологии и реабилитация почв, загрязненных радионуклидами» специализируется на проведении исследований в области биотехнологии производства экологически чистой продукции с разработками новых технологий производства различных видов органических удобрений, выведение новых видов линий компостных червей.

2. ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ ЛАБОРАТОРИИ

2.1. Проведение фундаментальных и прикладных научных исследований сотрудниками и аспирантами кафедры агрохимии, почвоведения и экологии.

2.2. Выполнение НИР студентов, подготовка дипломных работ, обеспечение проведения учебных занятий со студентами.

2.3. Выполнение работ по договорам с Комитетом по сельскому хозяйству Брянской области, сельскохозяйственными предприятиями и другими организациями.

2.4. Разработка и внедрение новых методик в селекцию компостных червей, способов производства новых видов органических удобрений.

2.5. В целях реализации продуктов вермифтехнологии осуществлять следующие виды деятельности:

а) разрабатывать технологии производства из биогумуса жидких гумусовых органических удобрений и биостимуляторов, производства твёрдых форм органических гумусовых удобрений и их реализация на рынке;

б) выращивать, размножать и реализовывать перспективные в Брянской области линии компостных червей;

в) реализовывать биомассу червей в качестве биологически активной белковой добавки для скармливания сельскохозяйственным животным, птице и рыбе и вермикомпосты, как экологически чистое органическое удобрение, для реабилитации и рекультивации нарушенных земель вследствие антропогенного воздействия, особенно аварии на Чернобыльской АЭС.

3. ОРГАНИЗАЦИЯ И УПРАВЛЕНИЕ ЛАБОРАТОРИЕЙ

3.1. Общее руководство работой научно-исследовательской лаборатории осуществляет проректор по научной работе.

3.2. Научно-методическое руководство осуществляет научный руководитель, из числа профессорско-преподавательского состава, назначенный приказом ректора.

3.3. Оперативное руководство работой лаборатории осуществляет заведующий лабораторией, назначенный приказом ректора.

3.4. Выполнение работ, сотрудниками проблемной научно-исследовательской лаборатории по вермифтехнологии и реабилитации почв загрязнённых радионуклидами, регламентируется должностными обязанностями.

3.5. Отчет о работе лаборатории ежегодно заслушивается Учёным советом университета.

4. ФИНАНСИРОВАНИЕ, МАТЕРИАЛЬНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ, КАДРЫ И ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА

4.2. Финансирование лаборатории осуществляется университетом за счет:

- госбюджетных средств;
- отчислений средств, полученных при выполнении договоров в соответствии с положениями о НИЧ БГАУ.

4.3. Материальное обеспечение лаборатории осуществляется за счет:

- капитальных вложений университета из госбюджетных средств, предусмотренных сметой;
- отчислений средств согласно смете при выполнении договорных работ.

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

4.5. Количество работников, лаборатории определяется согласно штатному расписанию:

- руководитель лаборатории - вермитехнолог 1 чел.

4.6. Заработная плата руководителю лаборатории выплачивается из средств университета и устанавливается согласно штатному расписанию по единой тарифной сетке по результатам производства.