

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Брянский государственный аграрный университет»

ПРИНЯТО  
На Ученом Совете  
университета  
Протокол № 7  
от « 25 » февраля 2025 г.

УТВЕРЖДАЮ:  
Ректор ФГБОУ  
ВО Брянский ГАУ  
\_\_\_\_\_ С.М. Сычёв  
от « 25 » февраля 2025 г.

**ПОЛОЖЕНИЕ О УЧЕБНО-НАУЧНОЙ ЛАБОРАТОРИИ  
«ВЕРМИТЕХНОЛОГИИ И РЕАБИЛИТАЦИИ ПОЧВ,  
ЗАГРЯЗНЕННЫХ РАДИОНУКЛИДАМИ»**

Брянская область 2025 г.

## Лист согласования

### ПОЛОЖЕНИЕ

о учебно-научной лаборатории «Вермитехнологии и реабилитация почв,  
загрязненных радионуклидами» агрономического института

Проректор по учебной работе и цифровизации \_\_\_\_\_ А.В. Кубышкина

Проректор по научной работе и инновациям \_\_\_\_\_ Г.П. Малявко

Директор агрономического института \_\_\_\_\_ В.Ю. Симонов

Заведующий лабораторией \_\_\_\_\_ В.П. Рылько

Начальник управления правового обеспечения  
и кадровой работы \_\_\_\_\_ М.Ф. Белоус

## 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 выпускных квалификационных работ, обеспечение проведения учебных занятий со студентами.

2.3. Выполнение работ по договорам с Департаментом сельского хозяйства 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 и инновациям.

3.2. Научно-методическое руководство осуществляет научный руководитель, из числа профессорско-преподавательского состава, назначенный распоряжением агрономического института.

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 ФГБОУ ВО Брянского ГАУ.

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.