



Министерство науки и высшего образования РФ

ФГБОУ ВО Волгоградский ГАУ

Положение о структурном подразделении

4.2.3. Управление документацией

СМК-ПСП 42-07-23

Положение о центре биологизации защиты и питания
сельскохозяйственных культур
НИИ фундаментальных и прикладных агробιοтехнологий

УТВЕРЖДАЮ

Ректор ФГБОУ ВО Волгоградский ГАУ,

В.А. Цепляев

«01» августа 2023 г.



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
ВОЛГОГРАДСКИЙ ГАУ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Кому выдана: ФГБОУ ВО "Волгоградский ГАУ"
Сертификат: № 00c9f14155b2aa934bddaac5d6bc0d7ac6
Владелец: Цепляев Виталий Алексеевич
Действителен: Действителен с 12.04.2024 по 06.07.2025

ПОЛОЖЕНИЕ

о центре биологизации защиты и питания сельскохозяйственных культур
НИИ фундаментальных и прикладных агробιοтехнологий
СМК- ПСП 42-07-23

	Должность	Фамилия/Подпись	Дата
Разработал	Руководитель центра	Карпова Т.Л.	01.08.2023 г.
Проверил	Начальник УКПД	Коротич Е.Ю.	01.08.2023 г.
Согласовал	Директор НИИ фундаментальных и прикладных агробιοтехнологий	Чамурлиев О.Г.	01.08.2023 г.
	Начальник юридического отдела	Корчагина И.А.	01.08.2023 г.



1. Общие положения

1.1. Настоящее положение о Центре биологизации защиты и питания сельскохозяйственных культур НИИ фундаментальных и прикладных агrobiотехнологий ФГБОУ ВО Волгоградский ГАУ (далее Центр) определяет порядок проведения научно-исследовательских, агротехнологических работ в области биологизации защиты растений и питания сельскохозяйственных культур и организацию научно- производственной деятельности в научно-исследовательской части, а также использование результатов научной и научно-производственной деятельности в учебном процессе и внедрение в производство.

1.2. В своей деятельности Центр напрямую подчиняется директору НИИ фундаментальных и прикладных агrobiотехнологий. Непосредственное руководство Центром осуществляет руководитель Центра.

1.3. Центр создается, реорганизуется и ликвидируется Решением ректора Университета.

1.4. Назначение и освобождение от должности руководителя центра осуществляется Приказом ректора Университета в соответствии с Трудовым Законодательством Российской Федерации.

1.5. Коллектив Центра формируется из профессорско-преподавательского состава, докторантов, аспирантов, лаборантов и студентов Университета, сотрудников научно-исследовательских институтов в области биологизации защиты и питания сельскохозяйственных культур.

1.6. Должностные лица Центра, ответственные за управление документацией, инфраструктурой и производственной средой, назначаются приказом ректора Университета по представлению руководителя Центра.

1.7. В своей деятельности Центр руководствуется действующим законодательством РФ, локальными нормативными актами, уставом Университета, решениям Ученого Совета Университета, приказами и распоряжениями ректора, настоящим Положением.

1.8. Деятельность Центра преследует следующие цели:

- повышение эффективности роли научно - исследовательских лабораторий по изучению новых путей развития альтернативного растениеводства и семеноводства, с привлечением научного потенциала Университета и высококвалифицированных специалистов из зарубежных стран, созданием базы данных экономически эффективных методов биологизации защиты и питания полевых, садовых, декоративных культур в открытом и закрытом грунте возделываемых на Юге России;
- разработка экономически целесообразных и эффективных альтернативных химическому способов защиты растений и биологизированных систем удобрений;
- совершенствование и разработка технологий производства энтомофагов для условий Юга России;
- поиск новых перспективных организмов для использования в защите растений от вредителей и болезней.



- сокращение сроков производства и создания научно-технической продукции;
- повышение конкурентоспособности разработок;
- усиление самостоятельности, ответственности и инициативности трудового коллектива.

2. Основные задачи Центра

2.1. Основными задачами Центра являются:

- эффективное использование научного потенциала мировых научно - исследовательских лабораторий и научных центров в области биологизации защиты растений и питания сельскохозяйственных культур на базе Университета;
- проведение фундаментальных, прикладных и инновационных исследований в области биологизации защиты и питания сельскохозяйственных культур;
- создание принципиально новых технологий, материалов и методов защиты растений;
- подготовка специалистов высшей квалификации путем активного использования в учебном процессе результатов научных исследований, широкого привлечения научных сотрудников, аспирантов и студентов к выполнению исследовательских работ;
- популяризация научных достижений Центра в средствах массовой информации.

3. Функции

3.1. Для решения поставленных задач Центр выполняет следующие функции:

- привлечение высококвалифицированных специалистов, а также имеющегося у них биологического материала для усовершенствования программы развития органического земледелия из регионов Российской Федерации и зарубежных стран;
- разработка способов совершенствования технологии биологизации защиты и питания сельскохозяйственных культур;
- создание базы данных энтомофагов, энтомо- и фунгипатогенных микроорганизмов;
- формирование биологического материала для исследовательских работ;
- внедрение в производство новых методов биологизации защиты и питания сельскохозяйственных культур;
- международное научно-техническое сотрудничество с учебными заведениями и фирмами зарубежных стран, разработка совместных проектов по созданию и реализации конкурентоспособной научно-технической продукции.

- 3.2. Центр самостоятельно осуществляет текущее и перспективное планирование научной и научно-производственной деятельности, которое производится в соответствии с основными научными направлениями университета и подготовкой квалифицированных кадров.

- 3.3. Тематический план научно-исследовательских работ (НИР) Центра рассматривается научно-техническим советом и утверждается ректором университета. При этом ежегодно заслушиваются итоги выполнения планов НИР и принимаются решения о развитии наиболее актуальных и перспективных направлений



- исследований, а также о прекращении научных работ, не обеспечивающих реального вклада в ускорение научно-технического прогресса.

3.4. Внедрение НИР осуществляется на основе договоров:

- о сотрудничестве и обмене научно-техническими достижениями с научно - исследовательскими центрами, институтами, лабораториями и т.д.;
- о совместном производстве научно-технической продукции;
- о тиражировании и использовании научно-технической продукции Центра, включая монографии, предприятиями всех форм собственности.

3.5. Для рекламы результатов исследований и разработок университета Центр участвует:

- в международных, региональных, отраслевых научно-технических, промышленных, коммерческих и других выставках, конференциях, семинарах, симпозиумах и т.п.
- в составлении и распространении тематических сборников, информационных листов, специальных рекламных изданий;
- в публикации результатов исследования в средствах массовой информации, научно-исследовательских и научно-практических журналах, на сайте и в печатных изданиях Университета.

3.6. Научные исследования, проводимые в Центре, а также научно-производственная деятельность осуществляются за счет:

- внебюджетных средств университета;
- средств, поступивших в качестве грантов и пожертвований;
- средств, поступивших на выполнение НИР по договорам с заказчиками.

3.7 Финансирование научно-внедренческой (инновационной) части деятельности Центра осуществляется как Университетом, так и сторонними организациями, включая коммерческие.

3.8. Научно-техническая продукция, производимая Центром, является товаром (услугой). К ней относятся:

- результаты законченных научно-исследовательских, технологических, интеллектуальных и других работ в области защиты растений и систем удобрений;
- опытные и экспериментальные образцы, опытные партии;
- обучение персонала заказчика и кадровое сопровождение НИР, научные стажировки, консультации научного, технического, биологического и иного характера;
- биологический и иной материал, получаемый в Центре, используется для дальнейшего применения в агропромышленном комплексе, смежных областях, коммерческих и частных структурах.

3.9. Центр осуществляет интеграцию учебного процесса, науки и производства посредством:

- подготовки специалистов на основе использования последних достижений в области биологизации защиты и питания сельскохозяйственных культур;
- привлечения отечественных и зарубежных студентов и аспирантов к участию в выполнении и внедрении НИР;



- проведения на базе научных подразделений разнообразных форм активной научной работы (дипломного и курсового проектирования, учебной и производственной практики, использования в учебном процессе научной аппаратуры и техники, современных методик исследования);

-разработки и внедрения в учебный процесс лабораторных установок, лекционных курсов, компьютерных учебных пособий и практикумов;

- создания учебно-научно-производственных объединений и комплексов, учебно-научных лабораторий;

- привлечение студентов, аспирантов и докторантов к проектам в научно-исследовательских работах;

- проведение совместных конференций и симпозиумов.

3.10. Центр организует заключение Университетом с заказчиками хозяйственных договоров на выполнение фундаментальных, поисковых и прикладных исследований в области биологизации защиты и питания сельскохозяйственных культур, совершенствования методов производства энтомофагов, получения новых биологических препаратов, а также разработка методики по агротехнологическим мероприятиям и биологизации защиты и питания сельскохозяйственных культур. Хозяйственные договоры также заключаются на проведение работ, связанных с внедрением результатов ранее законченных исследований и созданных в университете.

3.11. Хозяйственный договор от имени Университета заключается ректором.

3.12. Хозяйственные договоры с предприятиями и организациями-заказчиками заключаются Университетом по каждой научно-исследовательской теме. Допускается заключение с организацией-заказчиком договоров на реализацию комплексных программ исследований и разработок, предусматривающих выполнение в рамках этих программ отдельных самостоятельных работ и заданий, при этом планирование и финансирование исследований и отчетность по ним могут осуществляться по всей программе в целом.

3.13. Поступление и расходование средств по хозяйственным договорам осуществляется в соответствии с утвержденной сметой на выполнение конкретного договора (или работ, предусмотренных договором).

3.14. Стоимость договора определяется на стадии заключения договора и является окончательной, кроме случаев, когда заключается дополнительное соглашение на изменение объемов работ.

3.15. Форма передачи заказчику научно-технической продукции (отчет, техническая документация, аннотация, технический регламент, конструкторская документация, опытный образец и др.) определяется в договоре. Переданная продукция должна удовлетворять требованиям соответствующих нормативных документов и стандартов.

3.16. Оплата по договору исполнителем осуществляется при наличии средств, поступивших на счет Университета от заказчика.



4. Взаимодействие Центра с подразделениями Университета, учреждениями и организациями

4.1. Центр принимает к исполнению приказы и распоряжения ректора, директора НИИ фундаментальных и прикладных агробиотехнологий, решения Ученого Совета, относящиеся к сфере деятельности Центра.

4.2. Центр, осуществляя свою деятельность, взаимодействует со всеми структурными подразделениями Университета.

4.3. Центр устанавливает и поддерживает связи с организациями и учреждениями (в том числе образовательными и научными) осуществляющими деятельность по профилю Центра. Такие связи могут устанавливаться в том числе на основании договоров о сотрудничестве.

5. Права Центра

Для осуществления возложенных задач и выполнения функций Центр имеет право:

- запрашивать от структурных подразделений Университета необходимую документацию, информацию, сведения и справочные материалы, необходимые для реализации функций и задач Центра;
- создавать с разрешения ректора рабочие и творческие коллективы и группы с привлечением сотрудников других структурных подразделений Университета;
- вносить предложения руководству Университета по вопросам, входящим в сферу деятельности Центра;
- подавать заявки на приобретение литературы, подписку периодических печатных изданий по профилю деятельности Центра;
- бесплатно пользоваться услугами научной библиотеки и сетью Internet;
- получать в свое распоряжение помещение, оборудование, оргтехнику, приборы.
- повышать квалификацию работников Центра не реже 1 раза в 5 лет.



ФГБОУ ВО Волгоградский ГАУ

Положение о центре биологизации защиты и питания
сельскохозяйственных культур
НИИ фундаментальных и прикладных агrobiотехнологий
СМК- ПСП 42-07-23

6. Лист регистрации изменений

Номер изменения	Номер листа			Дата внесения изменения (дата и № приказа)	Дата введения измене- ния	Всего листов в документе	Подпись, ответственного за внесение изменений
	изменен- ного	нового	изъятого				

7. Лист ознакомления

(С положением о кафедре ознакомлен(а), учтенный экземпляр получил(а) на руки и обязуюсь хранить его на рабочем месте. (для ДИ))

[illegible]