

	СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА
	МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ
	ФГБОУ ВО ТВЕРСКАЯ ГСХА
	<p align="center"><i>Положение</i></p> <p align="center"><i>о научно-исследовательской работе</i></p>

УТВЕРЖДАЮ:



И.о. ректора ФГБОУ ВО Тверской ГСХА

А.В. Диченский

« 17 » 2018 г.

**ПОЛОЖЕНИЕ  
О НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЕ**

## 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее Положение определяет порядок планирования, организации и проведения фундаментальных, поисковых, прикладных научно-исследовательских; опытно-конструкторских работ и инновационной деятельности (далее – НИР) в Тверской государственной сельскохозяйственной академии.

1.2. Финансирование исследований, проводимых Академией, а также осуществление ее инновационной деятельности, производится за счет бюджетных средств и внебюджетных средств, поступающих в Академию из различных источников.

Академия самостоятельна в осуществлении финансовой и хозяйственной деятельности в соответствии с нормами законодательства Российской Федерации.

1.3. При проведении научно-исследовательских работ деятельность Академии регулируется: Федеральным законом Российской Федерации от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Федеральным законом Российской Федерации от 23.08.1996 г. №127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике», Уставом Академии, иными нормативными правовыми актами, в том числе локальными.

Ректор академии несет в установленном законом порядке ответственность за соблюдение государственной и финансовой дисциплины при проведении научных исследований.

## 2. ОСНОВНЫЕ ПРИНЦИПЫ, ЗАДАЧИ И НАПРАВЛЕНИЯ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ АКАДЕМИИ

2.1. Научно-исследовательская работа Академии опирается на принципы:

- формирование, сохранение и развитие научных школ Академии; поддержки ведущих ученых, научных коллективов, научных и научно-педагогических школ, способных обеспечить опережающий уровень образования и научных исследований;

- обеспечение органичной связи научных исследований и учебного процесса; поддержки и развития научного творчества молодежи;

- поддержка и стимулирование фундаментальных, прикладных исследований и опытно-конструкторских работ по приоритетным направлениям развития науки;

- формирование и выполнение совместно с другими высшими учебными заведениями, региональными и федеральными органами, научными организациями, государственными академиями наук научных программ по направлениям, обеспечивающим эффективное социально-экономическое развитие страны;

- доведения результатов исследований и проектов до пользователей через обеспечение издательской деятельности и возможностей сети Интернет;
- ориентации научных коллективов на проведение полного цикла исследований и разработок, заканчивающихся созданием готовой продукции;
- развития многообразия форм организации научно-исследовательской деятельности в системе образования;
- расширения субъекта научно-исследовательской, инновационной деятельности через вовлечение в совместную работу представителей внешних по отношению к Академии профессиональных сообществ;
- интеграции в российское и международное научно-образовательное сообщество.

2.2. Основными задачами Академии в области научно-исследовательской деятельности являются:

- проведение фундаментальных и прикладных научных исследований, экспериментальных разработок, способствующих развитию науки и решению задач, стоящих перед агропромышленным комплексом региона, обеспечивающих создание новых высокоэффективных ресурсо- и энергосберегающих технологий, машин и оборудования и другой научной продукции;
- содействие повышению научной обоснованности и наукоемкости всех сторон деятельности Академии и принимаемых управленческих решений;
- использование новейших научных достижений и технологий в обучении, практическое ознакомление студентов Академии с постановкой научных исследований и привлечение их к выполнению научно-исследовательских, опытных и проектно-конструкторских работ;
- реализация инновационных проектов на основе результатов прикладных исследований;
- повышение уровня профессиональной подготовки обучающихся и научно-педагогических кадров высшей квалификации на основе новейших достижений научно-технического прогресса;
- повышение научной квалификации профессорско-преподавательских кадров;
- содействие созданию, становлению и развитию научных школ;
- исследование и разработка теоретических и методологических основ формирования и развития высшего образования; усиление влияния науки на решение образовательных и воспитательных задач, сохранение и укрепление базисного, определяющего характера науки для развития высшего образования;
- развитие новых, прогрессивных форм научно-технического сотрудничества с научными, проектно-конструкторскими, технологическими организациями, промышленными и сельскохозяйственными предприятиями с

целью совместного решения важнейших научно-технических задач, создания высоких технологий и расширения использования вузовских разработок в производстве;

- развитие инновационной деятельности Академии с целью создания наукоемкой научно-технической продукции и конкурентоспособных образцов новых технологии, техники и материалов, ориентированных на современный рынок;

- создание условий для защиты интеллектуальной собственности и авторских прав исследователей и разработчиков как основы укрепления и развития вузовской науки и выхода научных коллективов академии на рынок высокотехнологичной продукции;

- содействие росту престижа Академии как образовательного вуза, становлению ее позитивной репутации, общественному признанию в образовательном и научном сообществе;

- расширение международного научно-технического сотрудничества с учебными заведениями и фирмами зарубежных стран с целью вхождения в мировую систему науки и образования и совместной разработки научно-технической продукции;

- участие в конкурсах, проектах, программах, торгах и других акциях, позволяющих реализовать и усилить научный и инновационный потенциал Академии, привлечь в Академию дополнительные средства для развития научно-исследовательской и инновационной работы, и развития Академии в целом;

- создание информационных банков и баз данных по научным результатам внутреннего и общего пользования;

- оказание консультационных, информационных и иных видов профессиональных услуг предприятиям, учреждениям, организациям и органам власти, а также различным категориям населения;

- сохранение и укрепление базисного, определяющего характера науки для развития высшего и дополнительного профессионального образования.

2.3. Приоритетными областями научных исследований Академии, в соответствии с утвержденными Ученым советом ТГСХА, являются: Методологические проблемы социально-исторического познания; Современные проблемы дискретной математики и теоретической информатики; Прагматика общения; Организационно-экономический механизм функционирования АПК и обустройства территорий; Совершенствование основных элементов высокопродуктивных систем земледелия и технологий производства продукции растениеводства в условиях адаптивного земледелия; Использование эффективных методов и технологий повышения продуктивности плановых пород

сельскохозяйственных животных и птицы Тверской области с учетом санитарно-экологических требований; Разработка организационных, технических, конструкторских, эксплуатационных и ремонтных мероприятий, обеспечивающих повышение эффективности использования сельскохозяйственной техники; Исследование энергообеспечения и энергоресурсосбережения, электротехнологий, возобновляемых источников энергии.

2.4. Конкретный перечень приоритетных направлений научно-исследовательской работы Академии на определенный период утверждается решением Ученого совета Академии с учетом анализа имеющегося научного и инновационного потенциала Академии и является основой для планирования и проведения конкретных исследований и разработок.

### 3. ИСПОЛНИТЕЛИ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТ

3.1. Научно-исследовательская работа в Тверской ГСХА проводится профессорами, доцентами, преподавателями и учебно-вспомогательным персоналом, аспирантами и студентами, а также научными работниками и научно-техническим персоналом отделов, лабораторий, секторов, центров Академии.

3.2. Научные работы в Академии выполняются:

- профессорско-преподавательским составом Академии в соответствии с договорами на выполнение НИР и индивидуальными планами в основное рабочее время;

- заведующими (начальниками) научных отделов, лабораторий, секторов, научными сотрудниками, инженерами, техниками, учебными мастерами, механиками, квалифицированными рабочими отделов, учебных мастерских, полигонов, лабораторий и секторов, научных и конструкторских подразделений Академии в основное рабочее время;

- студентами в ходе выполнения курсовых работ (проектов), выпускных квалификационных работ, других исследовательских работ, предусмотренных учебными планами, в студенческих научных кружках, студенческих конструкторских бюро в свободное от учебы время, а также во время научно-технологической, производственных и преддипломных практик;

- докторантами, аспирантами, стажерами-исследователями в соответствии с индивидуальными планами их подготовки, а также в свободное от учебы (работы) время.

К выполнению научных работ, финансируемых из внешних источников на условиях совместительства, привлекаются профессорско-

преподавательский состав, научные сотрудники, руководящие и другие работники Академии, а также предприятий, учреждений и организаций независимо от форм собственности в свободное от основной работы время.

3.3. Штатный профессорско-преподавательский состав, руководящие, научные и другие работники Академии при наличии соответствующей квалификаций могут выполнять работу по совместительству.

Оплата труда работников, привлекаемых к выполнению научно-исследовательских работ на условиях совместительства, производится за работу, выполненную в полном объеме в соответствии с заданием, независимо от времени пребывания в служебной командировке, на повышении квалификации, включая стажировку, в ежегодном отпуске по месту основной работы и временной нетрудоспособности.

3.4. Академия, в пределах имеющихся у нее средств на оплату труда, самостоятельно в установленном порядке определяет форму и систему оплаты труда, размеры доплат и надбавок, премий и других выплат стимулирующего характера, а также размеры должностных окладов всех категорий работников (без ограничения их предельных размеров), но не ниже установленных законодательством Российской Федерации.

3.5. Должности в научно-исследовательской части замещаются по трудовому договору.

Положение о замещении научных должностей, включая порядок проведения конкурсного отбора, утверждается Ученым советом Академии.

3.6. В случае создания в Академии структурных подразделений и введения должностей, не предусмотренных Единой тарифной сеткой, размеры должностных окладов по данным структурным подразделениям и должностям определяются непосредственно аттестационной комиссией НИЧ с учетом специфики деятельности применительно к существующим подразделениям и должностям.

#### 4. РУКОВОДСТВО ОРГАНИЗАЦИЕЙ И ПРОВЕДЕНИЕМ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ АКАДЕМИИ

4.1. Общее руководство научно-исследовательской работой Академии, разработку ее стратегии и основных направлений осуществляют Ученый совет и ректорат Академии.

4.2. Непосредственное руководство планированием, организацией и осуществлением научно-исследовательской работы Академии, а также контроль за ее результатами возлагаются на проректора по научно-инновационной и производственной деятельности.

4.3. Непосредственное руководство отдельными темами научно-исследовательских работ и соблюдение ГОСТа 15.101.- 98 «Порядок

выполнения научно-исследовательских работ» и ГОСТа 7.32-2017 «Отчет о научно-исследовательской работе. Структура и правила оформления» осуществляют руководители научных тем.

4.4. Организационное сопровождение научно-исследовательской работы Академии осуществляет Управление научных исследований и опытно-производственной деятельности, подчиняющееся непосредственно проректору по научно-инновационной и производственной деятельности.

## 5. ПЛАНИРОВАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЯ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТ И ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

5.1. Академия планирует свою научную деятельность в соответствии с утвержденными в установленном порядке планами научно-исследовательской работы и (или) договорами, а инициативные исследования – в соответствии с тематическими планами.

Академия самостоятельно осуществляет текущее и перспективное планирование научно-исследовательской и инновационной деятельности, определяет виды работ, условия финансирования, состав исполнителей.

5.2. В тематический план включаются инициативные фундаментальные и прикладные исследования и разработки, способствующие развитию образовательной, научной и инновационной деятельности Академии.

5.3. Техническое задание на выполнение научно-исследовательских работ является неотъемлемой частью договора на выполнение НИР и корректируется по взаимному согласию сторон.

Техническое задание на выполнение темы научно-исследовательской работы по заказу Министерства сельского хозяйства РФ за счет средств федерального бюджета, является внутренним документом Академии, утверждается ректором Академии и может корректироваться в зависимости от сложившихся условий выполнения научно-исследовательских работ.

Осуществление приемки отдельных этапов НИР осуществляется по требованию заказчика, либо по инициативе организации-исполнителя.

5.4. Научно-исследовательская работа в Академии выполняется в соответствии с ее основными (приоритетными) научными направлениями, рассматриваемыми Ученым советом Академии и утверждаемыми ректором.

5.5. Планирование научно-исследовательской работы проводится в контакте с ведущими научными учреждениями: с отраслевыми университетами, академиями, научно-исследовательскими институтами и предприятиями путем согласования планов научно-исследовательских работ, организации совместных научных исследований, совместного проведения научных конференций, совещаний и издания научных трудов по отдельным проблемам АПК.

5.6. К научной продукции Академии относятся:

- результаты научно-исследовательских и научно-технических работ после оплаты всех сданных и принятых заказчиком этапов;
- результаты научно-производственных и информационных услуг, лицензионные работы, услуги в поддержке сопровождения существующего программного обеспечения и его дизайна;
- результаты редакционно-издательской деятельности по договорам;
- результаты консультационных услуг и экспертных работ научного, экономического, управленческого характера, а также маркетинга.

В качестве формы представления результатов НИР могут быть представлены научные и научно-технические отчеты, монографии, учебники и учебные пособия, статьи в российских изданиях, статьи в зарубежных изданиях, доклады, другие публикации, проданные лицензии, заявки на объекты промышленной собственности, патенты, ноу-хау, диссертации, экспонаты выставок.

5.7. Планы научно-исследовательских работ могут направляться заинтересованным организациям в порядке, установленном Министерством сельского хозяйства Российской Федерации.

5.8. Наиболее важные научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы могут включаться в планы важнейших научных работ Министерства сельского хозяйства РФ и Тверской области.

5.9. Выполнение научно-исследовательских работ осуществляется в соответствии с ГОСТом 15.101.-98 «Порядок выполнения научно-исследовательских работ».

5.10. Ректор академии представляет в установленные сроки в Министерство сельского хозяйства РФ сведения о проведении научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, а также предложения для участия в конкурсах на выполнение НИОКР, финансируемых из федерального бюджета.

## 6. КОНТРОЛЬ, УЧЕТ И ОТЧЕТНОСТЬ ПО НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЕ

6.1. Учет затрат ведется по каждой теме научно-исследовательской работы в разрезе приобретения и расходования материальных запасов и использования техники.

Заведующий гаражом по заявкам руководителей тем научно-исследовательских работ предоставляет автотракторную технику, машины и орудия для выполнения НИР, осуществляя соответствующую запись в путевом листе (н-р: для выполнения НИР под руководством Иванова И.И.).



Учет работы автотракторной техники, машин и орудий, применяемых для выполнения НИР, осуществляется руководителем научной темы или лицом, ответственным за выполнение технических агроприемов, путем ведения журнала учета работы машин и агрегатов

6.2. Результаты научных исследований и разработок, проводимых в Академии, находят свое отражение в изданиях, осуществляемых Академией и иными организациями, а также в отчетах, докладах, аналитических записках, справках и иных документах, представляемых в органы власти и управления, научные, общественные и иные организации.

6.3. Выполняемые Академией в плановом порядке открытые научно-исследовательские работы подлежат государственной регистрации в соответствии с требованиями действующей нормативно-технической документации. Не подлежат государственной регистрации работы, связанные с обслуживанием научных исследований и предоставлением научно-производственных услуг.

6.4. Государственная регистрация и учет выполняемых и законченных открытых научно-исследовательских работ Академии осуществляется во Всероссийском научно-техническом и информационном центре Российской Федерации (далее – ВНТИЦ) силами Управления научных исследований и опытно-производственной деятельности.

6.5. Академия как исполнитель научно-исследовательских работ не позднее, чем через 30 дней с момента начала финансирования работы, направляет во ВНТИЦ регистрационные карты НИР установленного образца.

6.6. Академия как исполнитель зарегистрированной НИР в срок, не превышающий 30 дней с момента окончания работы (этапа) и приемки ее заказчиком, направляет во ВНТИЦ информационную карту установленного образца и научно-технический отчет о зарегистрированной НИР, утвержденный ректором.

6.7. Заключительные отчеты о выполненной работе оформляются в соответствии с требованиями ГОСТ 7.32-2017 «Отчет о научно-исследовательской работе. Структура и правила оформления».

6.8. Полученные результаты НИР и отчеты по завершенным НИР в целом обсуждаются на заседаниях кафедр, после чего вносятся на обсуждение и утверждение на Ученые советы факультетов и Академии.

6.9. Сроки и порядок представления отчетной документации по НИР определяются соответствующим регламентом, утверждаемым Ученым советом по представлению научно-исследовательской части Академии.

6.10. Отчеты о НИР структурных подразделений Академии, содержащие информацию о результатах научных исследований, выполняемых по плану Академии, и других научных проектов, представляются в научно-

исследовательскую часть по форме, утвержденной распоряжением ректора, не позднее 25 декабря текущего года. Результаты научно-исследовательской деятельности Академии в целом обсуждаются Ученым советом Академии не реже одного раза в год.

6.11. Годовой отчет о НИР Академии, формируемый научно-исследовательской частью на основе отчетов структурных подразделений, утверждается Ученым советом Академии.

6.12. Отчеты по НИР, методики, программы, конструкторские и технологические проекты, другие материалы, являющиеся интеллектуальной собственностью Академии и полученные в результате выполненных ранее научных исследований, могут быть переданы другим потребителям научно-технической продукции в порядке, определенном соглашением сторон.

6.13. Ректор Академии представляет в установленном порядке материалы по законченным научно-исследовательским и опытно-конструкторским работам в месячный срок после их завершения для регистрации в Федеральный институт промышленной собственности (ФИПС). Регистрации подлежат завершённые научно-исследовательские, проектно-конструкторские и опытные работы по созданию новых, а также по коренному усовершенствованию существующих машин, приборов, аппаратов, материалов, способов производства, по механизации трудоемких и тяжелых работ, по автоматизации производственных процессов, по выведению новых пород животных, по созданию новых сортов растений, по разработке новых агротехнических приемов и новых способов защиты растений, способов и средств лечения и профилактики заболеваний животных.

6.14. Для координации и подведения итогов научно-исследовательской работы и широкого обсуждения наиболее крупных научных работ ректором Академии проводятся научные тематические конференции. По наиболее актуальным проблемам агропромышленного комплекса проводятся межвузовские, всероссийские и международные научно-практические конференции с участием заинтересованных министерств, ведомств, организаций и предприятий.

6.15. Контроль обеспечения своевременного и качественного выполнения научно-исследовательских работ возлагается на научных руководителей НИР, а также на других ответственных лиц в рамках их области деятельности.

## 7. ВЗАИМОСВЯЗЬ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА В АКАДЕМИИ

7.1. Научно-исследовательская деятельность Академии является обязательной составной частью процесса подготовки, переподготовки и повышения квалификации специалистов.

7.2. Единство учебного и научного процессов обеспечивается за счет:

- систематического использования результатов научной деятельности в образовательном процессе;

- привлечения обучающихся к участию в научно-исследовательских работах, выполняемых за счет средств различных источников финансирования;

- создания на базе центров и кафедр Академии лабораторий, учебно-научных Комплексов и др. структурных подразделений, ориентированных на разработку и использование в учебном процессе новейших достижений науки и техники;

- участия в интеграции вузов, академических и отраслевых научных учреждений и организаций, направленной на повышение уровня фундаментальных и прикладных исследований;

- проведения на базе научных подразделений и кафедр разнообразных форм активной учебной работы: дипломного и курсового исследования и проектирования, учебной и производственной практик, и других форм подготовки специалистов;

- формирования единой информационной среды учебной и научно-исследовательской деятельности и овладения студентами, аспирантами и слушателями современными методами и средствами информационно-коммуникативных технологий.

7.3. С целью развития, стимулирования и поддержки научной деятельности студентов, слушателей и аспирантов Академия:

- обеспечивает информирование студентов и аспирантов по тематике и направлениям НИР Академии;

- координирует деятельность Студенческого научного общества Академии, Совета молодых ученых и аспирантов;

- организует и проводит внутриакадемические олимпиады и конкурсы научно-исследовательских работ студентов, студенческие научные конференции и семинары, заседания студенческих научных кружков;

- назначает победителям конкурса на лучшую научно-исследовательскую работу студентов различные стимулирующие выплаты;

- создает условия для публикаций результатов научных исследований студентов и аспирантов;

- осуществляет отбор и представление обучающихся для участия в конкурсах и грантах в различных областях научных исследований;

- может создавать внутриакадемические службы занятости студентов в научной сфере.

## 8. ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ АКАДЕМИИ

8.1. Бюджетными источниками финансирования научной деятельности являются:

- средства федерального бюджета, направляемые на проведение фундаментальных и прикладных исследований (включая средства целевых бюджетных фондов РФФИ, РГНФ и Фонд содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере);

- средства федерального бюджета на выполнение государственной услуги.

8.2. При формировании плана финансово-хозяйственной деятельности Академии на плановый период (год) предусматривать расходы на выполнение тем научно-исследовательских работ по заказу Министерства сельского хозяйства РФ за счет средств федерального бюджета из внебюджетных источников.

8.3. При несвоевременном поступлении субсидии на выполнение государственной услуги в рамках Государственного задания по разделу «Проведение прикладных научных исследований» временно заимствовать внебюджетные средства Академии, при возможности дальнейшего восстановления за счет средств субсидии на выполнение государственного задания.

8.4. Средства из федерального бюджета, часть бюджетных ассигнований выделяемые на содержание вуза, как и средства по хозяйственным договорам, в Академии планируются и учитываются отдельно по каждой теме. Сметная стоимость на каждую научно-исследовательскую работу определяется на основе технико-экономических расчетов по статьям затрат.

8.5. Внебюджетными средствами финансирования научной и инновационной деятельности являются:

- средства внебюджетных фондов (Российского фонда технологического развития, Фонда регионального развития, отраслевых и межотраслевых внебюджетных фондов научных исследований и экспериментальных разработок, государственных экологических фондов субъектов Российской Федерации и др.)

- средства, поступившие от организаций, предприятий и учреждений на выполнение Академией исследований и разработок по хозяйственным договорам;

- средства бюджетов субъектов федерации и местных бюджетов, выделяемые, как правило, на решение региональных задач;
- благотворительные взносы спонсоров, добровольные пожертвования юридических и физических лиц, в том числе зарубежных партнеров;
- другие законные источники.

8.6. Академия заключает договора с заказчиками на выполнение фундаментальных и прикладных исследований, опытно-конструкторских и технологических разработок, проведение инновационной деятельности с целью создания научно-технической продукции.

8.7. К научно-технической продукции относятся принятые и оплаченные заказчиком:

- научно-исследовательские, конструкторские, технологические и проектные работы или их этапы,
- научно-технические проекты в области создания наукоемких инжиниринговых систем с кадровым сопровождением;
- опытные образцы и установочные партии новой техники и материалов, изготовленные по выполненным научно-исследовательским и опытно-конструкторским работам;
- мелкосерийная и малотоннажная наукоемкая продукция, изготовленная на экспериментальной базе Академии и поставляемая на отечественный и зарубежный рынки;
- программные средства вычислительной техники,
- научно-производственные услуги с использованием уникальной научной аппаратуры и технологического оборудования, информационные, технологические услуги, патентно-лицензионные работы, услуги в области метрологии, информатики, использование автоматизированных баз данных, банков технологий, научно-методических фондов, уникальных методик и другой наукоемкой продукции;
- консультационные услуги и экспертные работы научного, технологического, экономического, управленческого характера, маркетинг, лицензии, патенты, «ноу-хау», научные произведения, селекционные достижения и другие объекты интеллектуальной собственности.
- другие виды работ и услуг, определенные законодательством.

8.8. Договор от имени Академии заключается ректором и проректором по научно-инновационной и производственной деятельности.

8.9. Договор с заказчиком является основным правовым и финансовым документом, регулирующим отношения исполнителя и заказчика научно-технической продукции и определяющим взаимную экономическую ответственность за принятые обязательства и их выполнение.

Договорная цена на научно-техническую продукцию определяется по соглашению сторон.

8.10. В особых условиях договора по соглашению сторон могут отражаться, вопросы защиты интеллектуальной собственности и авторских прав разработчика, публикации материалов, подготовленных по результатам исследований, поставки заказчиком специального оборудования, а также право исполнителя на получение части валютных средств при поставке научно-технической продукции заказчиком на зарубежный рынок или достижении валютных средств за счет сокращения импортных закупок и другие условия, необходимые для выполнения работ в соответствии с техническим заданием. В случае создания в процессе научно-исследовательской работы изобретения или конкурентоспособного объекта техники или технологии Академии в особых условиях договора может оставить за собой право их самостоятельной коммерческой проработки в роли генпоставщика. Заказчик обязан сохранять конфиденциальность в отношении других работ и не передавать сведения о них третьим лицам без согласования с разработчиком.

8.11. Научные исследования и конструкторско-технологические работы, как правило, завершаются научными отчётами, технологическими регламентами, макетами, моделями, опытными образцами, установочными партиями, организационными проектами, другими видами научно-технической продукции, предназначенной для дальнейшего производственного освоения в различных отраслях АПК на основе трансферта, кооперативного соглашения академии и предприятия-заказчика о реализации проекта и условиях использования полученных результатов в соответствии с лицензионным или другим договором.

8.12. В Академии поступление средств по хозяйственным договорам от заказчика и расходы на выполнение предусмотренных договором работ планируется по сметам средств.

8.13. К источникам затрат на научно-исследовательскую работу, осуществляемую за счет средств Академии, относятся:

- средства, выделенные на проведение исследований в соответствии с вузовскими нормативными актами – положением о финансировании научных исследований из средств вуза (внутривузовские гранты);

- договоры с преподавателями и сотрудниками вуза на проведение исследований, подготовку монографий, учебников и учебных пособий, являющихся результатом научной работы.

8.14. К видам затрат на научные исследования и разработки относятся:

- затраты на оплату труда с отчислениями научных сотрудников, преподавателей и обучающихся в части выполнения научно-исследовательских работ;

- затраты на проведение Академией научных мероприятий разного вида и уровня;

- затраты на издание монографий, научных статей, сборников научных трудов, учебников и учебных пособий, отражающих результаты научно-исследовательской работы Академии;

- затраты на проведение научных и научно-производственных полевых опытов (включая приобретение техники и оборудования);

- командировочные расходы и другие затраты для обеспечения участия преподавателей, сотрудников, аспирантов в научных мероприятиях вне Академии;

- затраты на приобретение конкурсной документации, расходы по оформлению заявок для участия в конкурсах;

- затрата на государственную регистрацию тем НИР в ЦИТиС;

- затраты на патентно-лицензионную работу;

- затраты по оплате экспертизы научно-исследовательских работ (в т.ч. диссертационных исследований);

- затраты, связанные с участием в выставках научной, научно-методической и учебно-методической продукции;

- затраты на проведение внутренних конкурсов на лучшую научно-исследовательскую работу студентов, слушателей, аспирантов;

- затраты, связанные с подачей проектов (в т.ч. студенческих) на конкурсы грантов различного уровня;

- затраты на обеспечение научно-исследовательской работы студентов (НИРС) в учебном процессе;

- затраты на обеспечение научно-исследовательской работы студентов (НИРС) вне учебного процесса;

- затраты на организацию и проведение научных студенческих кружков, семинаров, научных коллоквиумов, конференций, олимпиад, консультаций для студентов и т.д.;

- затраты на поддержание и развитие информационной и материально-технической базы, необходимой для выполнения научно-исследовательских работ, развитие фондов библиотеки.

8.15. Академия самостоятельно определяет порядок использования бюджетных и внебюджетных средств для осуществления научной деятельности, включая определение их доли, направляемой на оплату труда и материальное стимулирование работников.

8.16. Прибыль (доход), полученная Академией от научной деятельности, и отчисления, производимые её подразделениями, могут направляться на стимулирование труда лиц выполняющих научно-исследовательские работы.

Порядок распределения и использования остающейся в распоряжении прибыли (дохода) от научной деятельности определяется Академией самостоятельно.

## 9. МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ И МЕЖДУНАРОДНОЕ НАУЧНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО АКАДЕМИИ

9.1. Академия осуществляет и развивает научное сотрудничество в области научно-исследовательской деятельности с российскими и международными организациями, развивает внешнеэкономическую деятельность в соответствии с законодательством Российской Федерации и международными договорами Российской Федерации.

9.2. Международное научное сотрудничество включает:

- взаимный обмен, подготовку и стажировку научных кадров;
- проведение совместных международных конференций, симпозиумов, семинаров и других мероприятий;
- совместные публикации по результатам проведенных исследований;
- совместное проведение исследований и разработка проектов, направленных на создание конкурентно-способной продукции;
- привлечение иностранных инвестиций при реализации научных и инновационных проектов;
- продажа в установленном порядке «ноу-хау» и других объектов интеллектуальной собственности.

9.3. Академия и ее работники могут быть получателями грантов в сфере науки, предоставляемых организациями (фондами), в том числе иностранными.

Рассмотрено и принято Учёным советом ФГБОУ ВО Тверской ГСХА протокол № 11 от «29» августа 2018 г.