

ТИ – ФИЛИАЛ ФГБОУ ВПО «Ульяновская ГСХА им. П.А.Столыпина»	Технологический институт – филиал ФГБОУ ВПО «Ульяновская ГСХА им. П.А. Столыпина» Система менеджмента качества	Положение о деятельности
	ПД СМК 04-11-2013	ПД – о студенческом научно- исследовательском кружке лист 1 Всего листов 11

УТВЕРЖДАЮ:

Директор Технологического института –
филиала ФГБОУ ВПО «Ульяновская ГСХА им.
П.А.Столыпина»



[Handwritten signature] Х.Х. Губейдуллин
« 19 » *[Handwritten month]* 2013 г.

ПОЛОЖЕНИЕ
О СТУДЕНЧЕСКОМ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОМ КРУЖКЕ
«ЭКОНОМИСТ»

(обсуждено и принято Ученым советом
Технологического института –
филиала ФГБОУ ВПО «Ульяновская ГСХА им. П.А.Столыпина»
протокол № 8 от « 19 » марта 2013 г.)

Учт. Экз. №2

г. Димитровград

2013

ТИ – ФИЛИАЛ ФГБОУ ВПО «Ульяновская ГСХА им. П.А.Столыпина»	Технологический институт – филиал ФГБОУ ВПО «Ульяновская ГСХА им. П.А. Столыпина»	Положение о деятельности
	Система менеджмента качества ПД СМК 04-11-2013	ПД – о студенческом научно-исследовательском кружке лист 2 Всего листов 11

Предисловие

Положение вводится в действие с момента его утверждения и действует до отмены.

Настоящее Положение распространяется на студенческий научно-исследовательский кружок «Экономист» при кафедре «Экономика и управление» Технологического института – филиала ФГБОУ ВПО «Ульяновская государственная сельскохозяйственная академия им. П.А.Столыпина» и устанавливает их основные задачи, функции, состав, структуру, права, ответственность, порядок организации деятельности, а также порядок взаимодействия с подразделениями института и сторонними организациями. Данное положение разработано в соответствии с СМК 04-53-2012 «Документированная процедура системы менеджмента качества. Научно-исследовательская и инновационная деятельность», действующими нормативными документами по науке и научной деятельности.

Структура и содержание документа могут изменяться с учетом влияния на деятельность института внутренних и внешних факторов, но не должны противоречить государственным и отраслевым стандартам, а также стандартам вуза, действующим в Технологическом институте - филиале ФГБОУ ВПО «Ульяновская ГСХА им. П.А.Столыпина».

ТИ – ФИЛИАЛ ФГБОУ ВПО «Ульяновская ГСХА им. П.А.Столыпина»	Технологический институт – филиал ФГБОУ ВПО «Ульяновская ГСХА им. П.А. Столыпина»	Положение о деятельности
	Система менеджмента качества ПД СМК 04-11-2013	ПД – о студенческом научно- исследовательском кружке лист 3 Всего листов 11

ОГЛАВЛЕНИЕ

1.	Назначение и область применения положения	4
2.	Описание процесса	4
2.1.	Общие положения	4
2.2.	Цели процесса	4
2.3.	Этапы реализации процесса	4
3.	Ответственность и полномочия	5
3.1.	Руководство СНИК	5
3.2.	Права и обязанности членов СНИК	6
4.	Термины и определения	6
5.	Обозначения и сокращения	8

ТИ – ФИЛИАЛ ФГБОУ ВПО «Ульяновская ГСХА им. П.А.Столыпина»	Технологический институт – филиал ФГБОУ ВПО «Ульяновская ГСХА им. П.А. Столыпина»	Положение о деятельности
	Система менеджмента качества ПД СМК 04-11-2013	ПД – о студенческом научно-исследовательском кружке лист 4 Всего листов 11

1. Назначение и область применения положения

1.1 Настоящее положение определяет последовательность и основные требования к работе студенческого научно-исследовательского кружка (СНИК).

1.2 Положение является обязательным руководством для должностных лиц Технологического института - филиала ФГБОУ ВПО «Ульяновская ГСХА им. П.А.Столыпина», участвующих в работе студенческих научных кружков.

2. Описание процесса

2.1 Общие положения

2.1.1 СНИК является организацией студентов, выразивших желание овладеть навыками проведения научных исследований и успешно сочетающих такую деятельность с учебой.

2.1.2 Деятельность СНИК основывается на принципах добровольности, равноправия, самоуправления, законности и осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации, Уставом УГСХА, Положением о филиале, приказами и распоряжениями директора, решениями Ученого совета и Научно-технического совета Технологического института - филиала ФГБОУ ВПО «Ульяновская ГСХА им. П.А.Столыпина», настоящим Положением.

2.1.3 СНИК создается при кафедре «Экономика и управление» Технологического института – филиала ФГБОУ ВПО «Ульяновская ГСХА им. П.А.Столыпина».

2.2 Цели процесса

2.2.1 Основными целями работы СНИК являются:

- формирование у студентов интереса и потребности к научным исследованиям в области региональной экономики;
- развитие творческого мышления, научной самостоятельности, повышение внутренней организованности, сознательного отношения к учебе, углубление и закрепление полученных в процессе обучения знаний.

2.2.2 Основные задачи СНИК:

- формирование у студентов интереса к научному творчеству, обучение методике и способам самостоятельного решения научных задач в соответствующих областях и навыкам работы в научных коллективах;
- содействие студентам в овладении методикой и навыками проведения самостоятельных научных исследований и разработки научных тем;
- обмен опытом организации и проведения научной работы среди членов студенческих научных кружков;
- выявление наиболее одаренных и талантливых студентов, использование их творческого и интеллектуального потенциала для решения актуальных задач повышения эффективности образовательного процесса;
- обеспечение активного участия студентов в проведении научных конференций, конкурсов на лучшую научную работу, научных семинаров.

2.3 Этапы реализации процесса

2.3.1 Основные формы научной работы студентов в рамках деятельности СНИК:

- участие в выполнении плановых научных работ вуза, в том числе по хозяйственным договорам;

ТИ – ФИЛИАЛ ФГБОУ ВПО «Ульяновская ГСХА им. П.А.Столыпина»	Технологический институт – филиал ФГБОУ ВПО «Ульяновская ГСХА им. П.А. Столыпина» Система менеджмента качества	Положение о деятельности
	ПД СМК 04-11-2013	ПД – о студенческом научно-исследовательском кружке лист 5 Всего листов 11

- выполнение заданий исследовательского характера в период учебной практики;
- разработка и подготовка научных докладов, статей, сообщений и рефератов по актуальным вопросам в области региональной экономики, выступление с ними на заседаниях СНИК, научных семинарах и конференциях;

- участие в различных конкурсах на лучшую научную работу.

2.3.2 Работа СНИК осуществляется в соответствии с расписанием, утвержденным заведующим кафедрой.

2.3.3 Заседания студенческого научного кружка проводятся не менее чем один раз в два месяца. О датах и времени проведения заседаний научный руководитель кружка заблаговременно информируют заведующего кафедрой, деканат, специалиста по НИРС. Каждое заседание СНИК оформляется протоколом.

На заседаниях кружка рассматриваются вопросы обучения студентов основам методикам ведения научного исследования, обсуждаются результаты научной работы членов кружка (научные статьи, рефераты и конкурсные работы и т.п.). Планы проведения занятия кружка сохраняются в течение всего учебного года.

2.3.4 Ежегодно в конце учебного года на последнем заседании СНИК обсуждается и утверждается отчет о деятельности СНИК, который затем предоставляется специалисту по НИРС.

3. Ответственность и полномочия

3.1 Руководство СНИК

3.1.1 Для непосредственного научного руководства работой СНИК, распоряжением декана факультета по представлению заведующего кафедрой назначается научный руководитель из числа преподавателей кафедры.

3.1.2 Научный руководитель СНИК:

- организует работу кружка;
- разрабатывает план работы кружка на учебный год, представляет его для утверждения заведующему кафедрой, а также специалисту по НИРС;

- подбирает кандидатуру старосты кружка и предлагает ее для утверждения на заседании кружка;

- осуществляет работу с членами кружка с учетом их интересов, индивидуальных способностей и наклонностей;

- совместно с заведующим кафедрой определяет тематику научно-исследовательских работ и выступлений членов кружка на научных конференциях;

- осуществляет научное руководство работами студентов, оказывает помощь членам кружка в выборе и уяснении вопросов темы научной работы, составлении плана исследования, подборе литературы и т.д.;

- отбирает выполненные студентами работы для участия в различных конкурсах научных работ;

- организует рецензирование выполненных студентами научных работ и их обсуждение на кафедре;

- совместно со специалистом по НИРС организует и проводит студенческие научные конференции, семинары, круглые столы и т.д.;

- приглашает на заседания кружка для выступлений ведущих ученых, преподавателей, аспирантов;

- ходатайствует о поощрении студентов, активно участвующих в работе кружка;

- готовит отчет о работе СНИК за учебный год.

ТИ – ФИЛИАЛ ФГБОУ ВПО «Ульяновская ГСХА им. П.А.Столыпина»	Технологический институт – филиал ФГБОУ ВПО «Ульяновская ГСХА им. П.А. Столыпина» Система менеджмента качества	Положение о деятельности
	ПД СМК 04-11-2013	ПД – о студенческом научно-исследовательском кружке лист 6 Всего листов 11

3.1.3 Для выполнения организационной работы и учета деятельности студенческого научно-исследовательского кружка из числа студентов (сроком на один год) избираются староста и секретарь кружка.

3.1.4 Староста студенческого научно-исследовательского кружка

- совместно с научным руководителем разрабатывает план работы и ведет журнал учета посещаемости заседаний кружка;
- по рекомендации научного руководителя обеспечивает подготовку докладов и выступлений на научных конференциях, а также на заседаниях кружка;
- своевременно информирует членов кружка о научно-технических мероприятиях кафедры, факультета и института;
- оказывает помощь научному руководителю кружка в подготовке отчета о работе студенческого научно-исследовательского кружка за учебный год.

3.1.5 Заведующий кафедрой оказывает содействие работе СНИК, выносит на заседание кафедры вопросы, касающиеся тематики исследований, привлекает профессорско-преподавательский состав в качестве научных руководителей работ студентов, участвующих в различных конкурсах.

3.2 Права и обязанности членов СНИК

3.2.1 Членом СНИК может стать любой студент института, успешно осваивающий учебную программу и изъявивший желание участвовать в научно-исследовательской работе по тематике кафедры. Прием осуществляется в добровольном порядке на основании устного заявления вступающего.

3.2.2 Члены СНИК имеют право:

- участвовать в плановых мероприятиях кружка;
- получать информацию об организации НИРС, подготовке аспирантов;
- по рекомендации научного руководителя кружка и ходатайству директора института получать направления для работы в архивах и научных организациях;
- представлять свои работы для участия в различных конкурсах научных студенческих работ;
- публиковать лучшие научные работы и выступления в различных изданиях;
- добившиеся высоких результатов в научной работе студенты могут в первоочередном порядке рекомендоваться руководством факультета для поступления в аспирантуру.

3.2.3 Члены СНИК обязаны:

- в течение учебного года регулярно посещать заседания кружка;
- выступать на заседаниях кружка и научных конференциях с научными сообщениями и докладами;
- выполнять поручения руководителя кружка, связанные с организацией научной работы;
- разрабатывать избранную тему научной работы.

4. Термины и определения

Наука - особый вид познавательной деятельности, направленной на выработку объективных, системно организованных и обоснованных знаний о мире. Взаимодействует с другими видами познавательной деятельности: обыденным, художественным, религиозным, мифологическим, философским постижением мира. Наука ставит своей целью выявить законы, в соответствии с которыми объекты могут преобразовываться в человеческой деятельности. Поскольку в деятельности могут преобразовываться любые объекты – фрагменты природы, социальные подсистемы и общество в целом, состояния человеческого сознания и т.п., постольку все

ТИ – ФИЛИАЛ ФГБОУ ВПО «Ульяновская ГСХА им. П.А.Столыпина»	Технологический институт – филиал ФГБОУ ВПО «Ульяновская ГСХА им. П.А. Столыпина» Система менеджмента качества	Положение о деятельности
	ПД СМК 04-11-2013	ПД – о студенческом научно-исследовательском кружке лист 7 Всего листов 11

они могут стать предметами научного исследования.

Научная (научно-исследовательская) деятельность (НИД) – деятельность, направленная на получение и применение новых знаний.

Научно-техническая деятельность – часть научно-инновационной деятельности, включающая прикладные научные исследования и экспериментальные разработки, направленная на получение и применение новых знаний для решения технологических, инженерных, экономических, социальных, гуманитарных и иных проблем, обеспечения функционирования науки, техники и производства как единой системы.

Инновационная деятельность – деятельность, направленная на создание и освоение инноваций, обновление продукции, услуг и производства на различных этапах инновационного процесса – от разработки идеи или новой технологии до производства научно-технической продукции и ее реализации на рынке.

Инновационный процесс – комплекс работ, направленный на создание и коммерциализацию новых знаний в виде научно-технической продукции. Может состоять из нескольких, связанных между собой этапов, таких как фундаментальные и прикладные исследования, экспериментальные разработки (опытно-конструкторские работы), выведение продукции на рынок (внедрение в производство), производство и сбыт.

Научный и (или) научно-технический результат – продукт научной и (или) научно-технической деятельности, содержащий новые знания или решения и зафиксированный на любом информационном носителе.

Научная и (или) научно-техническая продукция – научный и (или) научно-технический результат, в том числе результат интеллектуальной деятельности, предназначенный для реализации.

Научно-исследовательская работа (НИР) – комплекс теоретических и (или) экспериментальных исследований, проводимых с целью получения обоснованных исходных данных, изыскания принципов и путей создания (модернизации) продукции. Под комплексом теоретических и (или) экспериментальных исследований понимаются фундаментальные, поисковые, прикладные и экспериментальные исследования, в результате которых будет получен научный или научно-технический результат (продукция).

Инновация – конечный результат творческого труда, реализуемый в виде новой или усовершенствованной товарной продукции, технологического процесса, услуги либо нового решения, совершенствующего организацию и управление в научно-технической и производственно-технологической сферах.

Гранты – денежные и иные средства, передаваемые безвозмездно и безвозвратно государственными органами, юридическими лицами и гражданами на проведение научных исследований на условиях, предусмотренных грантодателем.

Научно-техническая программа – форма организации научных исследований, представляющая собой согласованный по ресурсам, исполнителям и срокам осуществления комплекс фундаментальных и прикладных научных исследований, экспериментальных разработок и иных программных мероприятий (проектов), обеспечивающий достижение установленных для нее целей и решения необходимых для этого задач. Программы являются средством централизованного управления и объектом целевого финансирования научных исследований и разработок вузов. Программы могут состоять из подпрограмм, разделов или направлений.

Федеральные и региональные целевые научные и научно-технические программы – программы, направленные на достижение заданных конечных результатов и на решение конкретных наиболее важных в данный период научных проблем в общефедеральных и (или) региональных интересах.

Инновационная научно-техническая программа – программа, основной целью которой является создание образцов готовой товарной продукции нового качества и их реализация.

ТИ – ФИЛИАЛ ФГБОУ ВПО «Ульяновская ГСХА им. П.А.Столыпина»	Технологический институт – филиал ФГБОУ ВПО «Ульяновская ГСХА им. П.А. Столыпина» Система менеджмента качества	Положение о деятельности
	ПД СМК 04-11-2013	ПД – о студенческом научно-исследовательском кружке лист 8 Всего листов 11

Инновационная инфраструктура – совокупность структурных подразделений вуза и организаций, предоставляющих услуги по созданию, внедрению в производство, практическому применению и распространению инноваций, включая их выведение на рынок и реализацию.

Интеллектуальная собственность – исключительное право гражданина или юридического лица на результаты интеллектуальной деятельности и приравненные к ним средства индивидуализации (товарные знаки, знаки обслуживания и наименования мест происхождения товаров) юридического лица, индивидуализации продукции, выполняемых работ и услуг.

Объекты интеллектуальной собственности – изобретения, промышленные образцы, полезные модели, товарные знаки, знаки обслуживания и наименования мест происхождения товаров, селекционные достижения, программы для ЭВМ и базы данных, топологии интегральных микросхем, произведения науки, литературы и искусства, другие объекты, охраняемые лицензионными, авторскими и (или) иными договорами на приобретение прав на объекты интеллектуальной собственности, заключенными в порядке, установленном законодательством.

5. Обозначения и сокращения

СНИК – студенческий научно-исследовательский кружок

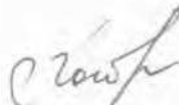
НИД – научно-исследовательская деятельность

ОНИ – отдел науки и инноваций

НИРС – научно-исследовательская работа студентов

Разработчик

Заведующая кафедрой «Экономика и управление»



Ю.С. Холопова

СОГЛАСОВАНО

Начальник отдела кадров

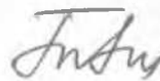
«11» февраля 2013г.



М.П. Тимошенко

Представитель руководства по качеству,

Заместитель директора по учебной работе



Т.А. Мащенко

УТВЕРЖДАЮ
Директор Технологического института –
филиала ФГБОУ ВО Ульяновская ГСХА
Х.Х. Губейдуллин
«14» 10 2015 г.



ИЗМЕНЕНИЕ № 1

В положения о структурных подразделениях (СМК 03), деятельности (СМК 04) и в должностных инструкциях (СМК 05)

Дата введения 14.10.2015г.

В соответствии с приказом ректора федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ульяновская государственная сельскохозяйственная академия имени П.А. Столыпина» от 13.10.2015 года № 147/ОС «О переименовании академии и филиала...».

Разработчик

Заместитель директора по УиВР
Представитель руководства по качеству филиала

Н.С.Семенова

УТВЕРЖДАЮ

Директор

Филиала университета



Хейдуллин Х.Х.

13 июня 2017 г.

ИЗМЕНЕНИЕ № 2

В положения о структурных подразделениях (СМК 03), положения о деятельности (СМК 04) и в должностные инструкции (СМК 05)

Дата введения 13.06.2017г.

В соответствии с приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 01 июня 2017 года №271 Технологический институт - филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ульяновская государственная сельскохозяйственная академия имени П.А. Столыпина» (сокращенное – Технологический институт – филиал ФГБОУ ВО Ульяновская ГСХА) переименован в Технологический институт - филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ульяновский государственный аграрный университет имени П.А. Столыпина» (сокращенное – Технологический институт – филиал ФГБОУ ВО Ульяновский ГАУ).

РАЗРАБОТЧИК

Ответственный за СМК
Филиала университета

Н.С. Семенова

СОГЛАСОВАНО

Начальник отдела кадров

М.П. Тимошенко