

ФГБОУ ВО Ульяновский ГАУ
Система менеджмента качества

Положение о деятельности

ПД – положение о
студенческом научном кружке
«Испытатель»

СМК 04-233-2019

Лист 1

Всего листов 10



УТВЕРЖДАЮ

Врио ректора университета

Исайчев В.А.

«24» сентября 2019 года

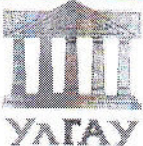
ПОЛОЖЕНИЕ

о студенческом научном кружке «Испытатель»
кафедры эксплуатации транспортно-технологических
машин и комплексов

*Обсуждено и принято научно-техническим советом университета –
протокол № 3 от «24» сентября 2019 года*


Учт. экз. №1

г. Ульяновск-2019

	ФГБОУ ВО Ульяновский ГАУ	Положение о деятельности
	Система менеджмента качества	ПД – положение о студенческом научном кружке «Испытатель»
СМК 04-233-2019		Лист 2 Всего листов 10

ОГЛАВЛЕНИЕ

1. Назначение и область применения положения.....	3
2. Описание процесса.....	3
2.1 Общие положения.....	3
2.2 Цели и задачи создания СНК.....	3
2.3 Организация работы студенческого научного кружка.....	4
3. Ответственность и полномочия.....	5
3.1 Руководство студенческим научным кружком.....	5
3.2. Права и обязанности членов студенческого научного кружка...	6
4. Термины и определения.....	7
5. Лист регистрации изменений.....	8
6. Лист согласования.....	9
7. Лист рассылки.....	10

	ФГБОУ ВО Ульяновский ГАУ	Положение о деятельности
	Система менеджмента качества	ПД – положение о студенческом научном кружке «Испытатель»
СМК 04-233-2019		Лист 3 Всего листов 10

1. Назначение и область применения положения

1.1 Настоящее положение определяет последовательность и основные требования к работе студенческого научного кружка.

1.2 Положение является обязательным руководством для должностных лиц университета, участвующих в работе студенческих научных кружков.

2. Описание процесса

2.1 Общие положения

2.1.1 Студенческие научные кружки являются организацией студентов, выразивших желание овладеть навыками проведения научных исследований и успешно сочетающих такую деятельность с учебой.

2.1.2 Деятельность СНК «Испытатель» университета основывается на принципах добровольности, равноправия, самоуправления, законности и осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации, Уставом университета, приказами и распоряжениями ректора, решениями Ученого совета и Научно-технического совета университета, настоящим Положением

2.1.3 Студенческие научные кружки создаются при кафедрах университета.

2.2 Цели и задачи создания СНК «Испытатель»

2.2.1 Основными целями работы СНК являются:


- формирование у студентов интереса и потребности к научному творчеству в области техники, связанные с эксплуатацией, ремонтом и сервисным обслуживанием автомобилей и тракторов различного назначения, их агрегатов, систем и элементов, а также эффективное использование и сервисное обслуживание сельскохозяйственной техники, машин и оборудования, средств электрификации и автоматизации технологических процессов при производстве, хранении и переработке продукции растениеводства и животноводства

- 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 СНК:

- обеспечение активного участия студентов в проведении научных конференций, конкурсов на лучшую научную работу, научных семинаров;

- формирование у студентов интереса к научному творчеству, обучение методике и способам самостоятельного решения научных задач в области техники, связанные с эксплуатацией, ремонтом и сервисным обслуживанием автомобилей и тракторов различного назначения, их агрегатов, систем и элементов;

	ФГБОУ ВО Ульяновский ГАУ Система менеджмента качества	Положение о деятельности
		ПД – положение о студенческом научном кружке «Испытатель»
СМК 04-233-2019		Лист 4 Всего листов 10

- содействие студентам в овладении методикой и навыками проведения самостоятельных научных исследований и разработки научных проблем;
- 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.

2.3 Организация работы студенческого научного кружка «Испытатель»

2.3.1 Основные формы научной работы студентов в рамках деятельности СНК «Испытатель»:


- участие в выполнении плановых научных работ вуза, в том числе по хозяйственным договорам;
- выполнение заданий исследовательского характера в период учебной практики;
- разработка и подготовка научных докладов, статей, сообщений и рефератов по актуальным вопросам учета, отчетности и аудита, выступление с ними на заседаниях студенческих научных кружков, научных семинарах и конференциях;
- участие в изобретательской и рационализаторской работе, разработка и создание технических средств обучения, стендов и макетов;
- участие в различных конкурсах на лучшую научную работу.

2.3.2 Работа СНК «Испытатель» 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 информирует заведующего кафедрой, деканат, сектор НИРС. Каждое заседание СНК оформляется протоколом.

На заседаниях кружка рассматриваются вопросы обучения студентов основам методикам ведения научного исследования, обсуждаются результаты научной работы членов кружка (научные статьи, рефераты, 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 СНК обсуждается и утверждается отчет о деятельности СНК, который затем предоставляется в сектор НИРС.

	ФГБОУ ВО Ульяновский ГАУ	Положение о деятельности
	Система менеджмента качества	ПД – положение о студенческом научном кружке «Испытатель»
СМК 04-233-2019		Лист 5 Всего листов 10


3. Ответственность и полномочия

3.1 Руководство студенческим научным кружком «Испытатель»

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

3.1.2 Научный руководитель студенческого научного кружка:

- организует работу кружка;
 - разрабатывает план работы кружка на учебный год, представляет его для
 - утверждения заведующему кафедрой, а также в сектор 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 кафедрах;
 - совместно с сектором 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 СНК за учебный год.
 - готовит отчет о работе СНК за учебный год.
- 3.1.3 Для выполнения организационной работы и учета деятельности студенческого научного кружка из числа студентов (сроком на один год) избираются староста и секретарь кружка.
- 3.1.4 Староста студенческого научного кружка:
- совместно с научным руководителем разрабатывает план работы и ведет журнал учета посещаемости заседаний кружка;

	ФГБОУ ВО Ульяновский ГАУ	Положение о деятельности
	Система менеджмента качества	ПД – положение о студенческом научном кружке «Испытатель»
СМК 04-233-2019		Лист 6 Всего листов 10

- 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 университета;

- оказывает помощь научному руководителю кружка в подготовке отчета о работе студенческого научного кружка за учебный год.

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

3.2 Права и обязанности членов студенческого научного кружка «Испытатель»

3.2.1 Членом студенческого научного кружка «Испытатель» может стать любой студент университета, 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 студенческого научного кружка «Испытатель» имеют право:

- участвовать в плановых мероприятиях кружка;
- получать информацию об организации научно-исследовательской работы студентов, подготовке аспирантов;

- по рекомендации научного руководителя кружка и ходатайству ректора университета 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 студенческого научного кружка «Испытатель» обязаны:

- в течение учебного года регулярно посещать заседания студенческого научного кружка;

- выступать на заседаниях кружка и научных конференциях с научными сообщениями и докладами;

	ФГБОУ ВО Ульяновский ГАУ	Положение о деятельности
	Система менеджмента качества	ПД – положение о студенческом научном кружке «Испытатель»
СМК 04-233-2019		Лист 7 Всего листов 10

- выполнять поручения руководителя кружка связанные, с организацией научной работы;
- разрабатывать избранную тему научной работы.

4. Термины и определения

Студенческий научный кружок - постоянно действующий орган, занимающийся углубленным изучением отдельных (профильных) предметов, включающих в себя руководителя кружка, научных руководителей, старосты и всех студентов, желающих принимать участие в работе студенческого научного кружка

Руководитель студенческого научного кружка - преподаватель кафедры, назначаемый заведующим кафедрой для осуществления руководства деятельностью научного студенческого кружка.

Научный руководитель студенческого научного кружка – преподаватель профильной кафедры, осуществляющий руководство научными работами членов научного студенческого кружка.

Староста студенческого научного кружка – студент, организующий деятельность научного студенческого кружка, осуществляющий документационное обеспечение деятельности кружка, избираемый большинством голосов на первом заседании студенческого научного кружка сроком на 1 год.

Члены студенческого научного кружка – студенты инженерного факультета, изъявившие желание участвовать в деятельности студенческого научного кружка. В отдельных случаях студент другого факультета, по согласованию с руководителем студенческого научного кружка.

Студент – учащийся ФГБОУ ВО Ульяновский ГАУ.

Научная работа – деятельность членов студенческого научного кружка, направленная на изучение и исследование определенной темы, осуществляемая под руководством научного руководителя.

Разработчик:

к.т.н., доцент кафедры «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»,
руководитель СНК «Испытатель»



С.Н.Петряков

