

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
«СЕВЕРО-ВОСТОЧНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ
М.К.АММОСОВА»
(СВФУ)

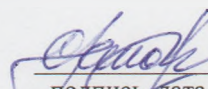


«УТВЕРЖДАЮ»

И.о. ректора СВФУ
Е.И. Михайлова

**ПОЛОЖЕНИЕ
О СТУДЕНЧЕСКОМ НАУЧНОМ КРУЖКЕ
«АВТОДИАГНОСТИКА»**

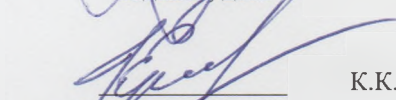
РАЗРАБОТАНО
НАУЧНЫЙ РУКОВОДИТЕЛЬ СНК



подпись, дата

С.С. Адамов

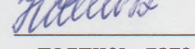
СОГЛАСОВАНО
Проректор по науке и инновациям



подпись, дата

К.К. Кривошапкин

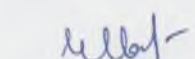
Начальник отдела организации НИРС МУиС



подпись, дата

Н.В. Малышева

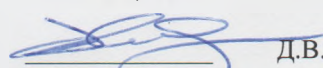
Директор Департамента правовых и имущественных
отношений



подпись, дата

Е.А. Задоржная

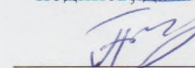
Декан АДФ



подпись, дата

Д.В. Филиппов


Зам. декана по научной работе АДФ



подпись, дата

Н.В. Петров


Зав. кафедрой «ЭАТ и АС»



подпись, дата

В.П. Друзьянова

Ответственный за НИРС МУиС



подпись, дата

Т.Н. Охлопков

Якутск, 2019 г.

СВФУ	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Восточный федеральный университет имени М.К.Аммосова» (СВФУ)
	Система менеджмента качества
СМК – Б1.В.ОД.14.-2019	Положение о студенческом научном кружке «Автодиагностика»

1. Сокращения и обозначения

РФ	– Российская Федерация
СВФУ	– Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова»
СНК	– Студенческий научный кружок
НТС	– Научно-технический совет
УНИР	– Управление научно-исследовательских работ
Отдел организации	– Отдел организации научно-исследовательских работ студентов,
НИРС МУиС	молодых ученых и специалистов
НИР	– Научно – исследовательская работа

2. Общие положения

2.1. Настоящее «Положение о студенческом научном кружке «Автодиагностика» регламентирует деятельность студенческих научных кружков в Федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова» (далее - СВФУ).

2.2. Студенческий научный кружок (далее – СНК) является формой организации научной деятельности студентов СВФУ для активного привлечения их к научно-исследовательской деятельности вуза и содействия в выборе лучшими студентами перспективного научного направления работы.

2.3. Основной целью деятельности СНК является создание благоприятных условий для повышения качества подготовки кадров и специалистов высшей квалификации путем развития научно-исследовательской деятельности студентов, участия их в научных исследованиях учебных и научных подразделений университета, а также обеспечение возможности для студентов реализовывать свое право на творческое развитие личности в рамках компетентностного подхода в образовании и воспитании.

2.4. Основными принципами организации деятельности СНК являются:

- добровольное участие студентов в работе СНК;
- выполнение прикладных исследований и разработок в рамках образовательного процесса;
- нацеленность на достижение определенных результатов исследований и разработок;
- привлечение к работе в СНК аспирантов и молодых ученых.

2.5. В своей оперативной деятельности СНК подотчетен заместителю декана по научной работе, заведующему кафедрой «ЭАТ и АС» и начальнику отдела организации НИРС МУиС УЧП и ОО НИРС МУиС СВФУ.

2.6. Деятельность СНК может финансироваться из средств грантов, программ, спонсорской поддержки и др.

2.7. СНК осуществляет свою деятельность в соответствии с действующим законодательством и другими нормативными актами Российской Федерации в области образования и науки, Уставом СВФУ, другими локальными нормативными документами университета.

СВФУ	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Восточный федеральный университет имени М.К.Аммосова» (СВФУ)
	Система менеджмента качества
СМК – Б1.В.ОД.14.-2019	Положение о студенческом научном кружке «Автодиагностика»

3. Основные цели, задачи и виды деятельности

3.1. Цель создания СНК «Автодиагностика» - является углубленное изучение студентами теоретических основ и приобретение практических навыков по обнаружению и устранению неисправностей в современной автомобильной технике.

Раскрытие возможностей студентов в научно-исследовательской деятельности, как наиболее активной и творческой формы получения определенных знаний в области электрики, электроники и механики в автомобильной технике, ведения эксперимента, обработки и оформления материалов.

3.2. Для достижения цели необходимо решение следующих задач:

- вовлечение студентов в научные исследования;
- привитие студентам навыков научных исследований;
- создание условий для развития творческой личности;
- помощь студентам в осуществлении самостоятельного научного поиска;
- организационное обеспечение научной работы студентов;
- возможность участия членов СНК в научных конференциях, форумах, конкурсах, выставках и т.д.;
- проведение научно-теоретических и научно-практических исследований в рамках НИР учебного или научного подразделения;

3.3. Основными видами деятельности СНК «Автодиагностика» являются:

- организация, проведение и выполнение научно-исследовательских и научно-образовательных работ в рамках НИР кафедры, программ Министерств РФ, Федеральных агентств и т.д. в соответствии с профилем деятельности СНК;
- участие в международных, российских, республиканских конкурсах, грантах, программах, проектах и т.д.;
- углубленное освоение различных методов научных исследований;
- обработка и анализ материалов научных исследований, результатов экспериментальных и теоретических исследований;
- получение результатов научно-исследовательской, научно-образовательной и инновационной деятельности в соответствии с законодательством РФ и Уставом СВФУ;
- проведение научных мероприятий – семинаров, конференций, симпозиумов и т.д.;
- участие в олимпиадах, конкурсах и выставках научных студенческих работ;
- реферирование и аннотирование отечественной и зарубежной литературы;
- представление материалов научных исследований в виде докладов, тезисов и статей;
- ознакомление с деятельностью различных научно-исследовательских учреждений и научных коллективов и т.п.
- привлечение студентов к финансируемым научно-исследовательским работам;

3.4. Основными формами реализации (апробации) результатов научно-исследовательской деятельности СНК являются: научная дискуссия, диспут; научные чтения; научная (научно-практическая) конференция; конкурс студенческих научных работ, грантов; дебаты; открытая лекция; тематический круглый стол, презентация по вопросам результатов научно-исследовательской работы; регистрация объектов интеллектуальной собственности.

3.5. Основными показателями научно-исследовательской деятельности СНК являются следующие:

- количество членов СНК;

СВФУ	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Восточный федеральный университет имени М.К.Аммосова» (СВФУ)
	Система менеджмента качества
СМК – Б1.В.ОД.14.-2019	Положение о студенческом научном кружке «Автодиагностика»

- количество членов кружка, задействованных в финансируемых НИР;
- количество студентов из числа членов СНК, занявших призовые места в олимпиадах, конкурсах и выставках;
- количество преподавателей, осуществляющих научно-исследовательскую работу со студентами в СНК;
- количество работ членов СНК, представленных на научные или научно-практические мероприятия, количество занятых призовых мест;
- количество докладов членов СНК, сделанных на научных или научно-практических семинарах, открытых лекциях;
- количество научных или научно-практических мероприятий организованных и (или) проведенных силами СНК (в том числе совместно с НИРС МУиС УНИР СВФУ);
- количество зарегистрированных результатов интеллектуальной деятельности членов СНК;

4. Организационная работа СНК

4.1. СНК проводит заседания не реже одного раза в месяц, при этом правомочными являются заседания, если на них присутствует не менее 2/3 его членов. Заседания СНК являются открытыми.

4.2. Решение СНК по обсуждаемому вопросу считается принятым, если за него проголосовало 50% плюс один голос из числа присутствующих на заседании членов СНК. Форма голосования по каждому рассматриваемому вопросу определяется открытым голосованием.

4.3. Председатель СНК избирается из числа студентов, являющихся членами СНК, путем открытого голосования. Избранным считается кандидат, набравший наибольшее количество голосов присутствующих членов СНК. Председатель СНК избирается сроком на один год.

4.4. Председатель СНК осуществляет свою деятельность по следующим направлениям:

- составляет совместно с научным руководителем СНК план работы на год и своевременно представляет заместителю декана по науке и председателю НИРС факультета;
- содействует своевременному выполнению плана научных работ членами СНК;
- представляет отчет о работе СНК на заседании кафедры и в НИРС МУиС УНИР СВФУ в установленный срок;
- содействует привлечению членов СНК к активному участию в мероприятиях НИР кафедры, учебного подразделения, СВФУ;
- организует заседания СНК не реже одного раза в месяц;
- не позднее, чем за 3 рабочих дня сообщает членам СНК о дате и месте проведения заседания СНК.

4.5. Научный руководитель СНК:

- осуществляет контроль за деятельностью СНК;
- определяет основные цели и задачи по направлениям деятельности СНК;
- распределяет обязанности между членами СНК;
- планирует и организует работу СНК по выполнению его основных целей и задач;
- вносит предложения руководству учебного подразделения и университета по вопросам, касающимся деятельности СНК.

СВФУ	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Восточный федеральный университет имени М.К.Аммосова» (СВФУ)
	Система менеджмента качества
СМК – Б1.В.ОД.14.-2019	Положение о студенческом научном кружке «Автодиагностика»

5. Права и ответственность

5.1. СНК имеет право:

- проводить различные виды научных, учебно-научных работ и заниматься деятельностью в соответствии с законодательством РФ, Уставом СВФУ и настоящим Положением;
- пользоваться имуществом СВФУ в рамках компетенций своих членов;
- принимать участие в работе по договорам и соглашениям с научными и образовательными центрами, министерствами, ведомствами, предприятиями и организациями, в том числе зарубежными;
- осуществлять взаимоотношения с организациями близкими ему по профилю деятельности.

5.2. СНК может участвовать в конкурсе Научно-технического совета СВФУ «Лучший студенческий научный кружок», а также в иных конкурсах по направлению деятельности различного уровня.

5.3. СНК вправе инициировать руководству учебного подразделения организацию и проведение научных или научно-практических мероприятий, о чем Председатель СНК должен обязательно предварительно (не менее, чем за 15 календарных дней) уведомить начальника отдела организации НИРС МУиС УНИР СВФУ.

5.4. СНК вправе участвовать во всех организуемых и (или) проводимых НИРС МУиС УНИР СВФУ научных или научно-практических мероприятиях.

5.5. Ответственность за качество и своевременность выполнения СНК задач, предусмотренных настоящим Положением, несет научный руководитель СНК.

6. Порядок внесения изменений и дополнений

6.1. По мере необходимости в Положение вносятся изменения и дополнения.

6.2. Все изменения и дополнения в Положении вносятся в Лист регистрации изменений (Приложение 7).

6.3. Положение считается отмененным в случае внесения 5 и более изменений и разрабатывается его новая версия.

7. Контроль над выполнением требований настоящего Положения.

Контроль над выполнением требований настоящего Положения осуществляют отдел организации НИРС МУиС.

8. Ответственность за настоящее Положение

Ответственность за разработку, регистрацию, хранение, изъятие и уничтожение настоящего Положения несет отдел организации НИРС МУиС.

СВФУ	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Восточный федеральный университет имени М.К.Аммосова» (СВФУ)
	Система менеджмента качества
СМК – Б1.В.ОД.14.-2019	Положение <i>о студенческом научном кружке «Автодиагностика»</i>

Приложение 2

УТВЕРЖДАЮ

Зам.декана Автодорожного факультета

/Н.В. Петров

20 ___ г.

**СПИСОК СТУДЕНТОВ СТУДЕНЧЕСКОГО НАУЧНОГО КРУЖКА
«АВТОДИАГНОСТИКА»
НА 2019-2020 УЧЕБНЫЙ ГОД**

Учебное подразделение: АВТОДОРОЖНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ

Кафедра: «Эксплуатация автомобильного транспорта и автосервис»

№ п/п	ФИО (полностью)	Институт (факультет), группа	Контактный телефон	Адрес электронной почты
1.	Афанасьев Антон Леонидович	АДФ, БА-АС-17	+79241789712	Tohaafanacev1917@gmail.com
2.	Макаров Петр Степанович	АДФ, БА-АС-17	+79990827146	Makarovps2018@gmail.com
3.	Прудецкий Александр Андреинович	АДФ, БА-АС-17	+79143039250	Prudes1998@mail.ru
4.	Чикальдин Александр Николаевич	АДФ, БА-АС-17	+79963159575	Chikaleks19991@gmail.com
5.	Попов Сергей Владиславович	АДФ, БА-АС-17	+79142785692	
6.	Николаев Александр Александрович	АДФ, БА-АС-17	+99969146998	
7.	Дегтярев Айтал Васильевич	АДФ, АиАХ-16А	89618679136	avtal14031998@gmail.com
8.	Старостин Сарьял Николаевич	АДФ, АиАХ-16А	89659943118	saryal.starostin95@mail.com
9.	Софронеев Андрей Афанасьевич	АДФ, АиАХ-16А	89969156323	AndreySo98@mail.ru
10.	Ефремов Айаал Артурович	АДФ, АиАХ-16А	89990866991	ayaal_marshall@mail.ru
11.	Семенов Айсизн Кимович	АДФ, АиАХ-16А	89644202782	Asemenov1997@mail.ru
12.	Петухов Эрсан Айаалович	АДФ, АиАХ-16А	89142371101	ers.petukhov97@mail.ru
13.	Местников Владимир Николаевич	АДФ АС-16БА	8964420214	boluodauol@gmail.com
14.	Пинигин	АДФ АС-16БА	89142202431	Kpinigin1234@gmail.com

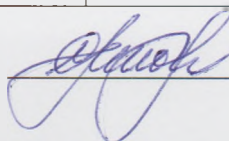
СВФУ	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Восточный федеральный университет имени М.К.Аммосова» (СВФУ)
	Система менеджмента качества
СМК – Б1.В.ОД.14.-2019	Положение о студенческом научном кружке «Автодиагностика»

	Константин Владимирович			
15.	Баишев Денис Андреевич	АДФ АС-16БА	89142937787	Baishev_den@mail.ru
16.	Черноградский Артем Германович	АДФ АС-16БА	89142882133	artemchernogradsiy@mail.ru
17.	Шадрин Валерий Валерьевич	АДФ АС-16БА	89969159896	L505315191@gmail.com
18.	Герасимова Аина Романовка	АДФ АС-16БА	89141050987	
19.	Шнайдер Анастасия Евгеньевна	АДФ АС-16БА	89991747169	
20.	Борисов Иван Афанасьевич	АДФ АС-16БА	89142921122	boriafa@mail.ru
21.	Евсеева Алена Гаврильевна	АДФ АС-16БА	89142209541	
22.	Семенов Гаврил Валерьевич	АДФ АС-16БП	89142282635	Ganja95vxv@yandex.ru
23.	Местников Дмитрий Васильевич	АДФ АС-16БП	89659985261	Dimamestnik@mail.ru
24.	Саввин Мирослав Афанасьевич	АДФ АС-16БП	89627361481	miriksav@gmail.com
25.	Усов Андриан Андрианович	АДФ АС-16БП	89142610495	Andrian_usov@mail.ru
26.	Захаров Станислав Иннокентьевич	АДФ АС-16БП	89991733014	Mog_ykt@mail.ru
27.	Семенов Архан Александрович	АДФ АС-16БП	89644152295	trainjamana@mail.ru
28.	Дьяконов Айаан Александроч	АДФ АС-16БП	89245982913	Dayaan98.98@mail.ru
29.	Охлопков Святослав Егорович	АДФ АС-16БП	89679123692	ochlopkovslava@mail.ru
30.	Иванов Прокопий	АДФ АС-16БП	8914	
31.	Москвитин Вячеслав Васильевич	АДФ АС-16БП	89659974285	Moskvitin97@inbox.ru
32.	Заровняев, Сайаан	АДФ АС-16БП	89997939186	
33.	Афанасьев Александр Альбертович	АДФ АС-16БП	89142248372	
34.	Никитин Юрий Васильевич	АДФ АиАХ-16П	89241758288	<u>Nikitinvra.1995@mail.ru</u>
35.	Данилов Семен Федорович	АДФ АиАХ-16П	89142801998	<u>Semen_23_11@mail.ru</u>

СВФУ	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Восточный федеральный университет имени М.К.Аммосова» (СВФУ)
	Система менеджмента качества
СМК – Б1.В.ОД.14.-2019	Положение о студенческом научном кружке «Автодиагностика»

36.	Сидоров Сайдам Егорович	АДФ АиАХ- 16П	89911730532	<u>sidrsaidam@mail.com</u>
37.	Винокуров Петр Валерьевич	АДФ АиАХ- 16П	79991737485	<u>moskesome@gmail.com</u>
38.	Осипов Сайдам Егорович	АДФ АиАХ- 16П	89143011754	<u>oavtal@inbox.ru</u>
39.	Иванов Андрей Васильевич	АДФ АиАХ- 16П	89141098869	<u>Miraculum2016@vandex.ru</u>
40.	Карпинский Александр	АДФ АиАХ- 16П		\

Научный руководитель СНК



С.С. Адамов

Председатель СНК

П С. Макаров.

Дата: _____ 20__ г.

СВФУ	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Восточный федеральный университет имени М.К.Аммосова» (СВФУ)
	Система менеджмента качества
СМК – Б1.В.ОД.14.-2019	Положение о студенческом научном кружке «Автодиагностика»

Приложение 3

УТВЕРЖДАЮ

Зам.декана Автодорожного факультета

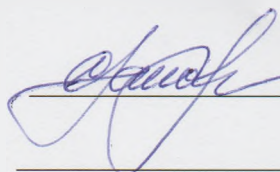
/Н.В. Петров

_____ 20__ г.

**ГРАФИК ЗАСЕДАНИЙ СТУДЕНЧЕСКОГО НАУЧНОГО КРУЖКА
«АВТОДИАГНОСТИКА»
НА 1 и 2 СЕМЕСТР 2019/2020 УЧЕБНОГО ГОДА**

№ ЗАСЕДАНИЯ	Рассматриваемые вопросы	Ответственный	Примечание
1	Формирование членов кружка, выбор председателя СНК	Адамов С.С. Петров Н.В. Андреев С.В.	
2	Анализ направления для выбора темы для научной работы	Адамов С.С. Петров Н.В. Андреев С.В.	
3	Методика выполнения научной работы	Адамов С.С. Петров Н.В. Андреев С.В.	
4	Научный анализ и актуализация его результатов	Адамов С.С. Петров Н.В. Андреев С.В.	
5	Формальные, организационные и правовые аспекты НИОКР	Адамов С.С. Петров Н.В. Андреев С.В.	

Научный руководитель СНК



_____ С.С. Адамов.

Председатель СНК

_____ П.С. Макаров.

Дата: _____ 20__ г

СВФУ	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Восточный федеральный университет имени М.К.Аммосова» (СВФУ)
	Система менеджмента качества
СМК – Б1.В.ОД.14.-2019	Положение о студенческом научном кружке «Автодиагностика»

Приложение 4

ПРОТОКОЛ ЗАСЕДАНИЯ СТУДЕНЧЕСКОГО НАУЧНОГО КРУЖКА

№ ____ Дата: _____ 20__ г.

Наименование СНК: _____

Научный руководитель: _____

Председатель кружка: _____

Присутствовали: _____ человек из _____ членов СНК.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. _____

2. _____

3. _____

...

СЛУШАЛИ:

По первому вопросу: _____

По второму вопросу: _____

По третьему вопросу: _____

...

РЕШИЛИ:

По первому вопросу: _____

По второму вопросу: _____

По третьему вопросу: _____

Научный руководитель СНК



С.С. Адамов

Председатель СНК

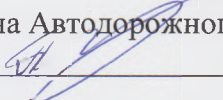
(подпись)

П.С. Макаров.

СВФУ	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Восточный федеральный университет имени М.К.Аммосова» (СВФУ)
	Система менеджмента качества
СМК – Б1.В.ОД.14.-2019	Положение о студенческом научном кружке «Автодиагностика»

Приложение 5

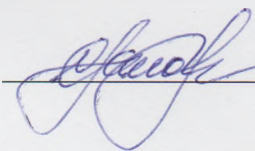
УТВЕРЖДАЮ

Зам. декана Автодорожного факультета

 _____ /Н.В. Петров
 _____ 20__ г.

**ПЛАН РАБОТЫ СТУДЕНЧЕСКОГО НАУЧНОГО КРУЖКА
«АВТОДИАГНОСТИКА»
НА I и II СЕМЕСТР 2019/2020 УЧЕБНОГО ГОДА**

№ п/п	Мероприятия	Сроки	Ответственный
1	Участие в установочном собрании. Участие в консультациях по СНК. Инструктаж по технике безопасности	09.09.20	<i>Адамов С.С. Петров Н.В. Андреев С.В.</i>
2	Обзор диагностического оборудования, основы электрических систем автомобиля, основы электроники	10.09.20	<i>Адамов С.С. Петров Н.В. Андреев С.В.</i>
3	Сбор информации по видам неисправностей, поиск новых методов предупреждения их появления и устранения.	До 20.10.20	<i>Адамов С.С. Петров Н.В. Андреев С.В.</i>
4	Научная интерпретация полученных данных, их обобщение, анализ проделанной исследовательской работы.	20.11.20	<i>Адамов С.С. Петров Н.В. Андреев С.В.</i>
5	Подготовка отчета по итогам исследования.	15.12.20	<i>Адамов С.С. Петров Н.В. Андреев С.В.</i>

Научный руководитель СНК



С.С. Адамов

Председатель СНК

П.С. Макаров.

Дата: _____ 20__ г

СВФУ	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Восточный федеральный университет имени М.К.Аммосова» (СВФУ)
	Система менеджмента качества
СМК – Б1.В.ОД.14.-2019	Положение о студенческом научном кружке «Автодиагностика»

Приложение 6

УТВЕРЖДАЮ

Зам. декана Автодорожного факультета

_____/Н.В. Петров

_____ 20__ г.

**ОТЧЕТ О РАБОТЕ СТУДЕНЧЕСКОГО НАУЧНОГО КРУЖКА
«АВТОДИАГНОСТИКА»
(наименование СНК)**

ЗА _____ СЕМЕСТР _____ / _____ УЧЕБНОГО ГОДА

№ п/п	Проведенные мероприятия	Сроки	Ответственный
1	Проведено заседаний СНК		Председатель
2	Заслушано и обсуждено ___ докладов членов СНК		Научный руководитель
3	Рекомендовано ___ докладов для публикации в следующих изданиях:		Члены СНК
4	Члены СНК принимали участие в следующих НИР кафедры, института (факультета), вуза: 1) 2) ...		Студенты....
5	Члены СНК принимали участие в следующих НИР сторонних организаций: 1) 2) ...		Студенты....
6	Иная деятельность		

Научный руководитель СНК

(подпись)



С.С. Адамов

Председатель СНК

(подпись)

П.С. Макаров.

