

ФГБОУ ВО «Керченский государственный морской технологический университет»		Шифр документа: П 074-2018
Издание 2	Положение о студенческом научном кружке ФГБОУ ВО «КГМТУ»	Стр. 1 из 16

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
**«КЕРЧЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МОРСКОЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ»**
(ФГБОУ ВО «КГМТУ»)

Система менеджмента качества

РАССМОТРЕНО

На заседании научно-технического совета

ФГБОУ ВО «КГМТУ»

«26» июня 2018 г.

Протокол № 5

УТВЕРЖДЕНО

Ректор ФГБОУ ВО «КГМТУ»

Г.П. Масюткин

2018 г.



**Положение
о студенческом научном кружке
ФГБОУ ВО «КГМТУ»**

ФГБОУ ВО «Керченский государственный морской технологический университет»		Шифр документа: П-074-2018
Издание 2	Положение о студенческом научном кружке ФГБОУ ВО «КГМТУ»	Стр. 2 из 16

1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Студенческие научные кружки (далее - СНК) структурных подразделений Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Керченский государственный морской технологический университет» (далее – ФГБОУ ВО «КГМТУ») - одна из форм научной деятельности студентов ФГБОУ ВО «КГМТУ», направленная на расширение научного потенциала и формирование навыка научно-исследовательской деятельности у студентов в свободное от учебы время.

1.2 СНК - форма организации научной деятельности студентов ФГБОУ ВО «КГМТУ», выражающаяся в привлечении студентов к научной деятельности, содействии в выборе научного направления, проведении научных заседаний, заслушивании и обсуждении на них докладов, участия в студенческих и иных конференциях.

1.3 СНК создаётся на добровольной основе. Инициаторами создания СНК могут выступать преподаватели и студенты ФГБОУ ВО «КГМТУ». Название СНК выбирается членами вновь созданного СНК самостоятельно путём голосования простым большинством голосов.

1.4 Членом СНК считается каждый студент ФГБОУ ВО «КГМТУ», являющийся исполнителем НИР, регулярно посещающий заседания СНК профильной кафедры (цикловой комиссии). Профильный характер СНК определяется кафедрой (цикловой комиссией) с учётом научных исследований СНК. Минимальное количество участников кружка составляет 5 человек.

1.5 Организацией деятельности СНК занимается научные руководитель, соруководитель (научные руководители) СНК.

1.6 Деятельность СНК осуществляется на основе настоящего Положения.

2 ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СНК

2.1 Основной целью деятельности СНК является:

- создание и развитие благоприятных условий для формирования квалифицированных инженерно-технических работников путем интенсификации научно-исследовательской деятельности студентов, участия их в научных исследованиях, проводимых факультетами и кафедрами вуза (цикловыми комиссиями Судомеханического техникума ФГБОУ ВО «КГМТУ»);

- обеспечение возможности для каждого студента реализовывать свое право на творческое развитие личности в соответствии с его способностями и потребностями.

2.2 Основными задачами деятельности СНК являются:

- содействие в повышении уровня научной подготовки студентов;
- повышение качества профессиональной подготовки студентов - будущих работников рыбохозяйственной отрасли;
- создание условий для формирования творческой активности студентов;

ФГБОУ ВО «Керченский государственный морской технологический университет»		Шифр документа: П-074-2018
Издание 2	Положение о студенческом научном кружке ФГБОУ ВО «КГМТУ»	Стр. 3 из 16

- помощь студентам в самостоятельном научном поиске и организационное обеспечение их научной работы;
- своевременное информирование студентов о запланированных научных конференциях, конкурсах, выставках и т.д. и о возможности участия в них;
- проведение научно-практических исследований и научно-практических мероприятий по тематике НИР кафедры, факультета, филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия, Судомеханического техникума ФГБОУ ВО «КГМТУ» (для цикловых комиссий).

3 ОРГАНИЗАЦИОННАЯ РАБОТА СНК

3.1 Научное руководство СНК осуществляет преподаватель кафедры (цикловой комиссией), рекомендуемый заведующим кафедрой (председателем цикловой комиссией). По решению кафедры (цикловой комиссией) допускается научное соуправление с соответствующим отражением в документации СНК.

3.2 Привлечение студентов в СНК проводится преподавателями на лекциях, практических занятиях, при индивидуальных беседах.

3.3 СНК проводит заседания по мере необходимости. Заседания СНК рекомендуется проводить не реже 1 раза в месяц. Заседания СНК являются правомочными, если на них присутствует не менее 2/3 его членов. Решение по обсуждаемому вопросу считается принятым, если за него проголосовало более половины присутствующих членов СНК. Форма голосования по каждому рассматриваемому вопросу определяется открытым голосованием. Заседания СНК являются открытыми.

3.4 Научный руководитель СНК осуществляет свою деятельность по следующим направлениям:

- составляет совместно с членами СНК план научно-исследовательской работы (примерная форма приведена в приложении А) и не позднее 10 сентября представляет его в отдел обеспечения научно-исследовательской деятельности ФГБОУ ВО «КГМТУ» (далее – ООНИД);
- контролирует и обеспечивает своевременное выполнение плана научных работ членами СНК;
- представляет отчет о работе СНК на заседании кафедры (цикловой комиссией) в конце учебного семестра;
- содействует привлечению членов СНК к активному участию в мероприятиях, проводимых в ФГБОУ ВО «КГМТУ» и другими вузами;
- организует проведение НИР.

3.5 Документы о деятельности СНК в соответствии с перечнем, приведенным в приложении Б, хранятся на профильной кафедре (цикловой комиссией).

3.6 Список членов СНК оформляется в соответствии с приложением В.

3.7 Заседания СНК проводятся в соответствии с графиком, утверждаемым на полугодие. График заседаний СНК (приложение Г) составляется научным руководителем СНК

ФГБОУ ВО «Керченский государственный морской технологический университет»		Шифр документа: П-074-2018
Издание 2	Положение о студенческом научном кружке ФГБОУ ВО «КГМТУ»	Стр. 4 из 16

по согласованию с членами СНК и утверждается заведующим профильной кафедры (председателем цикловой комиссией).

3.8 Утвержденный график заседаний СНК на 1-е полугодие текущего учебного года представляется в ООНИД не позднее 20 сентября, а на 2-е полугодие учебного года - не позднее 1 февраля.

3.9 Заседания СНК могут проводиться в различных организационных формах:

- заслушивание и обсуждение студенческих научных работ, докладов (далее - работ) членов СНК;
- совместные заседания членов других СНК;
- научные диспуты и др.

3.10 В заседаниях СНК могут участвовать, выступать с докладами члены СНК, студенты других кафедр ФГБОУ ВО «КГМТУ» (а также других цикловых комиссий Судомеханического техникума ФГБОУ ВО «КГМТУ»), студенты других вузов, представители сторонних организаций и предприятий (в том числе работодатели).

3.11 Научный диспут проводится по программе, составленной научным руководителем СНК. Программа научного диспута доводится научным руководителем СНК до всех членов.

3.12 По окончании заседания СНК, научный руководитель СНК составляет протокол заседания СНК (приложение Д), в котором указываются: дата и место проведения, повестка заседания и заключение руководителя СНК по результатам работы.

Дополнительно, в протоколе может указываться более подробная информация, раскрывающая заседание СНК.

3.13 Протокол заседания подписывают научный руководитель СНК и заведующий профильной кафедрой (цикловой комиссией).

3.14 Протоколы заседаний СНК хранятся на профильной кафедре (в цикловой комиссии).

3.15 Каждое полугодие составляется отчет о деятельности СНК (приложение Е) в 2-х экземплярах. Один экземпляр хранится на профильной кафедре (в цикловой комиссии). Второй экземпляр отчета передается в ООНИД: до 15 января - за первое полугодие учебного года; до 15 июня - за второе полугодие. Для Судомеханического техникума ФГБОУ ВО «КГМТУ» второй экземпляр передается в указанные сроки в учебно-методический кабинет.

3.16 Отдельно допускается разработка Положения о студенческом научном кружке соответствующей кафедры, структурных подразделений, оформленного в соответствии с требованиями документооборота и делопроизводства, в котором должны быть предусмотрены следующие разделы:

- цели и задачи создания студенческого научного кружка;
- основные задачи студенческого научного кружка;
- общие положения;

ФГБОУ ВО «Керченский государственный морской технологический университет»		Шифр документа: П-074-2018
Издание 2	Положение о студенческом научном кружке ФГБОУ ВО «КГМТУ»	Стр. 5 из 16

- организационная работа СНК;
- доклады, представляемые на заседании СНК;
- научный руководитель СНК;
- отчетная документация.

3.17 СНК может быть образован на базе нескольких кафедр (кафедр-участников, цикловых комиссий), объединенных общими научными интересами, областью знаний. При этом название СНК, научный руководитель СНК, профильная кафедра (цикловая комиссия) определяются решением Совета молодых учёных ФГБОУ ВО «КГМТУ» на основании рекомендаций кафедр-участников. Отчеты о деятельности СНК предоставляются для всех кафедр-участников.

4 РАБОТЫ, ПРЕДСТАВЛЯЕМЫЕ НА ЗАСЕДАНИИ СНК

4.1 Темы научных работ, выполняемых членами СНК, выбираются студентами самостоятельно на заседаниях СНК из перечня актуальных научно-технических проблем, предлагаемых научным руководителем СНК.

4.2 Темы научных работ утверждаются научным руководителем СНК на заседании СНК и заносятся в график заседаний СНК.

4.3 Работы, успешно защищенные на заседаниях СНК, по рекомендации научного руководителя (научных руководителей) СНК могут быть рекомендованы на участие в студенческих конкурсах и грантах, на конференциях и др. научных мероприятиях.

4.4 Работы оцениваются научным руководителем (научными руководителями) СНК с учётом мнения членов СНК.

4.5 Критериями оценки работ являются: научная проработанность, качество изложения материала и оформления работы. Оценка научной проработанности проведённой работы подразумевает оценку доклада относительно того, насколько тема исследования актуальна и какое имеет практическое значение, содержит ли элементы научной новизны и каков объём исследования, проведённого автором самостоятельно. Могут быть учтены и другие категории. Оценка качества изложения материала подразумевает оценку доклада относительно того, насколько свободно докладчик оперирует научными терминами, грамотной речью. Оценка оформления работы подразумевает оценку доклада относительно того, насколько грамотно работа иллюстрирована выполненными таблицами, слайдами, диаграммами, демонстрируемыми в логической связи с излагаемым материалом.

4.6 Работы оцениваются по системе: рекомендовать (не рекомендовать), рекомендовать доработать для дальнейшего представления на внутренних или внешних научных конференциях, конкурсах и грантах.

ФГБОУ ВО «Керченский государственный морской технологический университет»		Шифр документа: П-074-2018
Издание 2	Положение о студенческом научном кружке ФГБОУ ВО «КГМТУ»	Стр. 6 из 16

5 НАУЧНЫЙ РУКОВОДИТЕЛЬ СНК

5.1 Научным руководителем СНК является преподаватель профильной кафедры (цикловой комиссией).

5.2 Научный руководитель осуществляет общий контроль над деятельностью СНК.

5.3 Научный руководитель СНК по согласованию с членами СНК составляет план-график заседаний СНК.

5.4 Решения научного руководителя (научных соруководителей) СНК по вопросам деятельности СНК являются обязательными для членов СНК.

5.5 Научный руководитель СНК имеет право представлять списки особо отличившихся студентов в деканаты ФГБОУ ВО «КГМТУ», филиал ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия, Судомеханический техникум ФГБОУ ВО «КГМТУ» для поощрения. Итоги работы также являются основанием для формирования списков-претендентов на присуждение звания «Студент-исследователь ФГБОУ ВО «КГМТУ».

5.6 Научный руководитель СНК имеет право привлекать членов СНК к работам по организации проведения заседаний СНК и оформлению документации.

ФГБОУ ВО «Керченский государственный морской технологический университет»		Шифр документа: П-074-2018
Издание 2	Положение о студенческом научном кружке ФГБОУ ВО «КГМТУ»	Стр. 8 из 16

Приложение Б
(необязательное)

Перечень документов по работе студенческого научного кружка

- 1 Положение о СНК (необязательное).
- 2 Список членов студенческого научного кружка (приложение Б).
- 3 График заседаний СНК (приложение В).
- 4 Протоколы заседаний СНК (приложение Г).
- 5 Отчет о работе СНК за полугодие (приложение Д).

ФГБОУ ВО «Керченский государственный морской технологический университет»		Шифр документа: П-074-2018
Издание 2	Положение о студенческом научном кружке ФГБОУ ВО «КГМТУ»	Стр. 9 из 16

Приложение В
(обязательное)
Форма списка членов СНК

Список членов СНК

(название СНК)

(профильная кафедра)

№п./п.	ФИО (полностью)	Факультет, группа	телефон	электронный адрес

Научный руководитель

/ Ф.И.О./

Научный соруководитель (при наличии)

/Ф.И.О./

ФГБОУ ВО «Керченский государственный морской технологический университет»		Шифр документа: П-074-2018
Издание 2	Положение о студенческом научном кружке ФГБОУ ВО «КГМТУ»	Стр. 10 из 16

Приложение Г
(обязательное)

Форма графика заседаний СНК

«Утверждаю»

Зав. кафедрой

« _____ » _____ 20 ____ г

ПЛАН-ГРАФИК ЗАСЕДАНИЙ СНК

(название СНК)

(профильная кафедра)

на полугодие 20 ____ года

№ заседания	Повестка дня	Докладчик	Примечание

Научный руководитель

/ Ф.И.О./

Научный соруководитель (при наличии)

/Ф.И.О./

ФГБОУ ВО «Керченский государственный морской технологический университет»		Шифр документа: П-074-2018
Издание 2	Положение о студенческом научном кружке ФГБОУ ВО «КГМТУ»	Стр. 11 из 16

Приложение Д
(обязательное)

Пример оформления протокола заседания СНК

ПРОТОКОЛ ЗАСЕДАНИЯ СНК

№ __ « _____ » 20__ г

Название СНК _____

Научный руководитель _____

Присутствовали (студент группы _____ Ф.И.О.)

_____ человек из _____ членов СНК.

Повестка дня:

- 1.
- 2.
1. Разное

1. Слушали:

Ф.И.О.
тема

2. Выступили:

Вопросы к докладчику:

Ответы:

Постановили:

оценка работы
рекомендации

Ответственные:

Срок исполнения:

Научный руководитель / Ф.И.О./

Научный соруководитель (при наличии) /Ф.И.О./

Заведующий кафедрой /Ф.И.О./

ФГБОУ ВО «Керченский государственный морской технологический университет»		Шифр документа: П-074-2018
Издание 2	Положение о студенческом научном кружке ФГБОУ ВО «КГМТУ»	Стр. 12 из 16

Приложение Е
(обязательное)

Форма отчета о работе СНК

Отчет о работе СНК

(Название СНК)

За _____ полугодие _____ года

1. _____ Студенческий научный кружок работает при кафедре _____.

2. _____ в отчетном периоде было проведено заседаний кружка. (Следует отметить, проводились ли заседания в соответствии с утвержденным графиком заседаний или были расхождения).

3. _____ На заседаниях было заслушано и обсуждено _____ докладов членов студенческого научного кружка.

По итогам обсуждения было рекомендовано:

- _____ докладов для выступления на _____ (указываются названия научных мероприятий);

- _____ докладов для публикации в _____ (указываются названия сборников статей, журналов и т.п.);

- _____ докладов для доработки к участию в открытом конкурсе на лучшую научную работу студентов (указываются названия и других конкурсов);

(следует отметить прочие рекомендации)

4. Члены СНК принимали участие в следующих научно-исследовательских работах кафедры (при которой создан СНК):

По результатам выполненных НИР были подготовлены и обсуждены следующие доклады:

(указываются фамилии докладчиков и темы докладов).

5. Члены СНК принимали участие в следующих научных мероприятиях на базе ФГБОУ ВО «КГМТУ»:

- _____ человек участвовали в (название мероприятия);

- _____ человек участвовали в (название мероприятия).

ФГБОУ ВО «Керченский государственный морской технологический университет»		Шифр документа: П-074-2018
Издание 2	Положение о студенческом научном кружке ФГБОУ ВО «КГМТУ»	Стр. 13 из 16

Продолжение приложения Е

6. Члены СНК принимали участие в следующих научных мероприятиях сторонних вузов (головного вуза - для Филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ», г. Феодосия):

- _____ человек участвовали в (название мероприятия);

- _____ человек участвовали в (название мероприятия).

Кроме того, на заседаниях СНК были рассмотрены вопросы _____
(например, о внедрении в учебный процесс исследовательского метода; о методах проведения научных исследований и т.п.)

Научный руководитель /Ф.И.О./

Научный соруководитель (при наличии) /Ф.И.О./

Зав. кафедрой /Ф.И.О./

ФГБОУ ВО «Керченский государственный морской технологический университет»		Шифр документа: П-074-2016
Издание 1	Положение о студенческом кружке ФГБОУ ВО «КГМТУ»	Стр. 14 из 16

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

СОСТАВЛЕН

Проректор по научной работе

«26» 06 2018 г.

 Н.А. Логунова

Начальник отдела обеспечения
научно-исследовательской деятельности

«26» 06 2018 г.

 С.С. Серёгин

СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной работе

«26» 06 2018 г.

 С.П. Голиков

Проректор по организационной работе
и развитию структурных подразделений

«26» 06 2018 г.

 Д.В. Степанов


Главный бухгалтер

«26» 06 2018 г.

 Т.О. Глечикова

Начальник отдела кадров

«26» 06 2018 г.

 И. Д. Литовченко

Юрисконсульт

«26» 06 2018 г.

 В.Н. Аблова

