

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО РЫБОЛОВСТВУ

**Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования**

**«Дальневосточный государственный технический
рыбохозяйственный университет»**

(ФГБОУ ВО «ДАЛЬРЫБВТУЗ»)

УТВЕРЖДЕНО
Ученым советом

ФГБОУ ВО «Дальрыбвтуз»

«30» ноября 2017 г.

Протокол № 4/53

Председатель Ученого совета

 Н.К. Зорченко



ПОЛОЖЕНИЕ

**О ЕЖЕГОДНОЙ НАУЧНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ
СТУДЕНТОВ, КУРСАНТОВ, МАГИСТРАНТОВ,
И МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ
В ФГБОУ ВО «ДАЛЬРЫБВТУЗ»**

ПЛ-2.9/14-2017

Контролируемых экземпляров – 3

Экземпляр № *2*

Владивосток

2017

my

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО РЫБОЛОВСТВУ

**Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования**

**«Дальневосточный государственный технический
рыбохозяйственный университет»**

(ФГБОУ ВО «ДАЛЬРЫБВТУЗ»)

П Р И К А З

04.12.2017

№ *930*

Владивосток

О введении в действие положения

На основании решения Ученого совета от 30 ноября 2017 года, протокол № 4/53, **приказываю:**

Ввести в действие Положение о ежегодной научной конференции студентов, курсантов, магистрантов и молодых ученых в ФГБОУ ВО «Дальрыбвтуз» ПЛ-2.9/14-2017.

Врио ректора

Н. Зорченко

Н.К. Зорченко



ПРЕДИСЛОВИЕ

1. РАЗРАБОТАНО – Шестак О.И., начальником научного управления, Образцовой Е.Ю., главным специалистом научного управления ФГБОУ ВО «ДАЛЬРЫБВТУЗ».
2. УТВЕРЖДЕНО Ученым советом от _____ 2017г., протоколом № _____
3. ВВЕДЕНО В ДЕЙСТВИЕ приказом ректора от _____ 2017г. № _____
4. ВВЕДЕНО ВПЕРВЫЕ.

СОДЕРЖАНИЕ

1 Назначение и область применения.....	4
2 Нормативные ссылки.....	4
3 Термины и определения.....	4
4 Общие положения.....	5
5 Организация и проведение конференции.....	6
6 Организационный комитет конференции.....	7
7 Регламент работы конференции проводимой в очной форме.....	8
8 Требования к оформлению и содержанию докладов.....	9
9 Порядок отбора докладов представленных к награждению.....	10
10 Финансирование конференции молодых ученых.....	11
11 Лист ознакомления.....	12
12 Лист учёта периодических проверок.....	13
13 Лист регистрации изменений.....	14

1 НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

1.1 Настоящее положение представляет собой нормативный документ, регламентирующий порядок формирования и работы ежегодных научных конференций студентов, курсантов, магистрантов, аспирантов и молодых ученых, проводимых в ФГБОУ ВО «Дальрыбвтуз» (далее - Положение) определяет права и обязанности проведения конференций с участием студентов, курсантов, магистрантов, аспирантов и молодых ученых

1.2 Настоящее Положение обязательно к исполнению всеми лицами, работающим и обучающимся в ФГБОУ ВО «Дальрыбвтуз».

2 НОРМАТИВНЫЕ ССЫЛКИ

Настоящее положение разработано с учетом следующих нормативных документов:

Федеральный закон ФЗ от 29.12.2012 г. № 273 «Об образовании в Российской Федерации»;

Федеральный закон «О науке и государственной научно-технической политике» от 23.08.1996 г. № 127-ФЗ;

Устав ФГБОУ ВО «Дальрыбвтуз»;

Положение о «Совете молодых ученых ФГБОУ ВО «Дальрыбвтуз»», утверждено приказом ректора от 02.11.2016 г. № 797;

Положение о «Студенческом научном обществе ФГБОУ ВО «Дальрыбвтуз»», утверждено приказом ректора от 24.07.2015 г. № 501;

ГОСТ 7.1-2003 «Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления»;

ГОСТ 7.0.5-2008 «Библиографическая ссылка. Общие требования и правила составления».

3 ОБОЗНАЧЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ

В настоящем положении использованы следующие обозначения и сокращения:

НИД – научно-исследовательская деятельность.

НИР – научно-исследовательская работа.

НУ – научное управление ФГБОУ ВО «Дальрыбвтуз».

МУ – молодые ученые.

СМУ - совет молодых ученых ФГБОУ ВО «Дальрыбвтуз».

СНО – студенческое научное общество ФГБОУ ВО «Дальрыбвтуз».

ФГБОУ ВО «Дальрыбвтуз» или **Университет** - Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего

образования «Дальневосточный государственный технический рыбохозяйственный университет».

4 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

4.1 Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Дальневосточный государственный технический рыбохозяйственный университет» (ФГБОУ ВО «Дальрыбвтуз») проводит ежегодные научные конференции молодых ученых (МУ), включающих в себя студентов, курсантов, магистрантов, аспирантов, преподавателей и исследователей в возрасте до 35 лет, занимающихся научно-исследовательской деятельностью.

4.2 Проведение конференции молодых ученых является формой привлечения студентов, курсантов, магистрантов, аспирантов и молодых ученых к научно-исследовательской деятельности, расширения их научного кругозора, приобретения ими научно-исследовательских навыков, публичного выступления, умения защищать свои научные гипотезы и обеспечения высокого качества профессиональной подготовки.

4.3 Конференция молодых ученых может иметь статус:

Региональные (областные) – конференции с участием Дальневосточных организаций и учебных заведений;

Всероссийские - конференции с участием Всероссийских организаций и учебных заведений;

Международные - конференции с участием представителей разных стран, организаций и учебных заведений.

4.4 Каждая проводимая конференция молодых ученых в университете должна подразделяться на:

Научно-техническую конференцию – конференция, на которой осуществляется обмен опытом и знаниями по различным техническим и технологическим вопросам;

Научно-практическую конференцию – конференция, на которой осуществляется обмен опытом и знаниями различного рода, практическим и прикладным задачам. Организуется встречи практических работников с представителями научно-исследовательских центров, разрабатывающих ту или иную актуальную проблематику.

Научно-теоретическую конференцию – конференция, где обсуждаются новые разработки, исследования, открытия, изучение статистических данных и т.д.

4.5 Формы участия в конференции молодых ученых:

- очная - в форме конкурса научно-исследовательских работ (участник принимает непосредственное участие в конференции молодых ученых);
- заочная (участник отправляет свои тезисы и заявку на почту оргкомитета конференции, конференция проходит без его непосредственного участия);
- internet-конференция (конференция проводится на сайте конференции или организации, в виде коллективного обсуждения).

4.6 Задачи конференции молодых ученых:

- выявление научного и творческого потенциала студентов, курсантов, магистрантов, аспирантов и молодых ученых;
- привлечение талантливой молодежи в научно-исследовательскую деятельность, приобщение к решению задач, имеющих практическое значение для развития рыбной отрасли;
- способствование формированию у студентов, магистрантов и молодых ученых интереса к научно-исследовательской работе, умений и навыков ее организации;
- обмен свободными мнениями всех участников конференции;
- формирование будущей интеллектуальной элиты России;
- способствование успешному карьерному и профессиональному росту.

4.7 Рабочий язык конференции молодых ученых – русский и английский.

4.8 Исходя из финансовых возможностей университета, конференция может быть проведена в форме конкурса докладов с победителями конференции.

4.9 Победители конференции могут занять 1,2,3 – е места по каждой заявленной секции конференции.

4.10 При проведении конференции в форме конкурса участники уведомляются об этом в информационном письме конференции.

5 ОРГАНИЗАЦИЯ И ПРОВЕДЕНИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

5.1 Конференция молодых ученых проводится Советом молодых ученых ФГБОУ ВО «Дальрыбвтуз».

5.2 В конференциях молодых ученых могут участвовать студенты, курсанты, магистранты, аспиранты и молодые ученые в возрасте до 35 лет всех вузов России и других стран.

5.3 Организатором конференции молодых ученых выступает председатель СМУ.

5.4 Научное управление университета и студенческое научное общество (СНО) оказывают организационную и информационную поддержку в помощи проведения конференции молодых ученых.

5.5 В качестве докладов на секции могут быть представлены результаты студенческих научно-исследовательских работ, аспирантов и молодых ученых. Работы должны содержать оригинальные теоретические и важные практические результаты. В качестве докладов могут быть представлены как индивидуальные, так и коллективные работы. Докладчики соблюдают требования к устному выступлению, выдерживают регламент, отвечают на вопросы аудитории.

5.6 Участником конференции молодых ученых считается лицо, оформившее и приславшее заявку на адрес оргкомитета.

5.7 Председателем конференции молодых ученых назначается председатель совета молодых ученых.

5.8 Организационный комитет конференции молодых ученых включает в себя: председателя, заместителя председателя и секретаря конференции.

5.9 Советом молодых ученых создается организационный комитет конференции молодых ученых, путем выдвижения кандидатур на должности заместителя председателя и секретаря, кандидатуры утверждаются открытым голосованием СМУ.

6 ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ

6.1 Определяет ежегодно на совете молодых ученых статус работы конференции молодых ученых, и ее рабочие секции.

6.2 Является ответственным за проведение секций конференции молодых ученых.

6.3 Является ответственным за мультимедийное оснащение конференции молодых ученых.

6.4 Устанавливает сроки подачи докладов на конференцию молодых ученых, принимает и редактирует поданные доклады по предъявленным требованиям.

6.5 Доводит данную информацию до сведения своих коллег и партнеров, учебных и производственных организаций интересующихся мероприятием.

6.6 Разрабатывает информационное письмо конференции, и рассылает его по заинтересованным лицам.

6.7 Формирует программу (при очной форме проведения конференции) и сборник конференции, и передает их на печать в редакционно-издательский комплекс университета.

6.8 Выкладывает на сайт университета электронную версию сборника конференции.

6.9 По решению оргкомитета конференции молодых ученых, в день конференции может проводиться пленарное заседание, общее для студентов, курсантов, магистрантов, аспирантов и молодых ученых.

6.10 На пленарное заседание заслушиваются доклады отобранные оргкомитетом конференции молодых ученых. Пленарное заседание состоит из ключевых докладов конференции, которые наиболее полно отражают состояние и перспективы развития рыбной отрасли.

6.11 Организационный комитет избирает жюри конференции (при проведении конференции в очной форме) состоящее не менее 5-и ведущих преподавателей и ученых университета, для выявления лучших работ поданных на конкурс. Члены жюри могут входить в организационный комитет конференции.

6.12 Составляет протокол проведения конференции в форме конкурса.

6.13 Извещает победителей конкурса конференции о занявших призовых местах и о проведении торжественного награждения.

6.14 Организационный комитет конференции молодых ученых, рассматривает все спорные вопросы, возникающие при проведении конференции молодых ученых, и принимает по ним решения, которые являются окончательными.

7 РЕГЛАМЕНТ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ ПРОВОДИМОЙ В ОЧНОЙ ФОРМЕ

7.1 Порядок, регламент работы секций, и аудитория для проведения конференции определяются оргкомитетом конференции молодых ученых.

7.2 Участник конференции молодых ученых выступает с публичным представлением своего доклада (научно-исследовательской работы).

7.3 Продолжительность очного выступления участника конференции с докладом до 10 минут и продолжительность дискуссий до 5 минут.

7.4 На секции может быть представлено и заслушано не более 12-15 докладов.

7.5 Программа конференции молодых ученых предусматривает: пленарное заседание, работу по секциям, подведение итогов, принятие резолюции.

7.6 Программа конференции должна быть разослана участникам конференции молодых ученых, и доведена до участвующих кафедр университета.

7.7 Конференция молодых ученых проводится в университете в соответствии с программой конференции.

7.8 Совет молодых ученых совместно с научным управлением организует печать дипломов 1,2,3-х мест, сертификатов участников конференции.

7.9 В день конференции, как правило, учебные занятия по расписанию не проводятся. Студенты принимают обязательное участие в работе конференции в качестве слушателей одной из секций или пленарного заседания. По представлению служебной записки председателя совета молодых ученых директорам учебных институтов.

8 ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ И СОДЕРЖАНИЮ ДОКЛАДОВ

8.1 Статьи без информации об авторе не принимаются к рассмотрению.

В начале статьи должно быть указано: фамилия, имя и отчество автора/авторов полностью, ученая степень и звание (если имеется), место учебы/работы и должность (полное название, без сокращений).

8.2 При наличии научного руководителя, он указывается под автором статьи, через пробел, с указанием его звания, степени и места работы.

8.3 Работы, представленные на конференцию молодых ученых, должны быть оформлены в виде научной статьи по результатам проведенных исследований и включать в себя следующие разделы (примерная схема):

- введение (включает в себя аннотацию, ключевые слова);
- методы и методология проведения работы (указывается новизна работы, экспериментальные работы, источники данных и характер их обработки);
- результаты работы (описываются предельно точно и информативно, приводятся основные теоретические и экспериментальные результаты, фактические данные, обнаруженные взаимосвязи и закономерности, новые результаты и данные долгосрочного значения, важные открытия, выводы, данные имеющие практическое значение);
- выводы (сопровождаются рекомендациями, оценками, предложениями, гипотезами описанными в статье);
- список использованной литературы (оформляется в соответствии с требованиями стандартов: ГОСТ 7.1-2003 «Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления»; ГОСТ 7.0.5-2008 Библиографическая ссылка. Общие требования и правила составления).

8.4 Устные доклады проводятся с максимальным привлечением технических средств (плакаты, компьютерные презентации и т.д.).

8.5 Правила набора текста для подачи на научные студенческие конференции:

Текстовый редактор Microsoft Word, шрифт Times New Roman, размер шрифта 12, абзацный отступ – 0,7 см; междустрочный интервал – 1,0. Поля: верхнее – 23 мм, нижнее – 20 мм, правое – 20 мм, левое – 20 мм.

Объем доклада. До 6 страниц, включая рисунки, таблицы, формулы, список использованной литературы.

Рисунки. Все рисунки, кроме единственного, нумеруются, и на них делаются ссылки в тексте. Рисунки, вставленные в текст, должны правиться средствами Microsoft Word.

Формулы. Математические, физические и химические формулы следует набирать в редакторе Microsoft Equation Editor.

Таблицы. Все таблицы, кроме единственной, нумеруются. Текст таблиц набираются курсивом, 9 кеглем, через 1,0 интервал.

Ссылки. Все ссылки на используемые источники нумеруются. Номера ссылок в тексте должны идти по порядку и быть заключены в квадратные скобки.

Литература. Помещается в конце текста статьи и составляется в порядке упоминания источника в статье.

8.6 Научно-исследовательские работы, представленные на конференцию молодых ученых, не рецензируются, не комментируются и не возвращаются.

8.7 За содержание материалов ответственность несут авторы. Работы, не соответствующие требованиям к оформлению докладов и теме конференции, по решению организационного комитета могут быть исключены из участия в конференции молодых ученых.

8.8 В случае исключения работы из участия в конференции, Организационный комитет принимает решение о снятии данного доклада в 5-и дневный срок с момента ее поступления, о чём немедленно уведомляет участника конференции.

9 ПОРЯДОК ОТБОРА ДОКЛАДОВ ПРЕДСТАВЛЕННЫХ К НАГРАЖДЕНИЮ

9.1 Победителями в конкурсе научно-исследовательских работ считаются участники, не достигшие 35 лет, представившие свою работу согласно требованиям конференции, выступившие с докладом на секции конференции.

9.2 В каждой секции выбираются победители, занявшие 1,2,3-и места, с вручением дипломов (участников/победителей конкурса) и денежной премии.

9.3 Победители конкурса конференции определяются большинством голосов жюри конференции.

9.4 При определении победителей конференции молодых ученых, каждый из участников должен быть оценён по следующим направлениям:

- научная ценность представленной работы;
- умение представить работу в докладе;
- умение отвечать на задаваемые вопросы;
- умение задавать вопросы другим докладчикам.

Каждый критерий оценивается по десятибалльной шкале: минимальная оценка - 0 баллов, максимальная оценка - 10 баллов.

9.5 Ход заседания, повестка, вопросы к докладчикам указываются в протоколе секретарём конференции.

9.6 Подписанный протокол в трех дневный срок после проведения конференции, предоставляется в научное управление университета в бумажном и электронном виде. Печатный вариант протокола должен быть подписан всеми членами комиссии и жюри конференции молодых ученых.

9.7 Научное управление университета организует печать дипломов (участников/победителей конкурса), и сертификатов участников конференции, согласно представленных протоколов секций, с вручением их в торжественной обстановке.

9.8 Оргкомитет подводит итоги конференции, информирует о них дирекции учебных институтов, ходатайствует перед руководством университета о поощрении победителей конференции.

10 ФИНАНСИРОВАНИЕ КОНФЕРЕНЦИИ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ

10.1 Финансирование конференции молодых ученых осуществляется исходя из финансовых возможностей университета, за счет средств приносящей доход деятельности. Так же финансирование конференции может осуществляться из иных источников предусмотряемых уставом университета.

РАЗРАБОТАНО:

Начальник НУ _____ О.И. Шестак

СОГЛАСОВАНО:

Проректор по НиИД _____ Н.Н. Ковалев

И.о. гл. бухгалтера _____ Н.Н. Сокол

Юридический отдел _____

Начальник ОСиУК _____ Э.Э.Джафарова

