

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»

«28» сентября 2017 г.

Протокол № 2/51

Председатель Ученого совета

Н. Зорченко Н.К. Зорченко



ПОЛОЖЕНИЕ

О НАУЧНОЙ ШКОЛЕ ФГБОУ ВО «ДАЛЬРЫБВТУЗ»

ПЛ 2.9/11 – 2017

Контролируемые экземпляры – 3

Экземпляр № 2

Владивосток
2017

ПРЕДИСЛОВИЕ

Настоящее положение представляет собой нормативный документ, регламентирующий критерии для определения научных школ федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Дальневосточный государственный технический рыбохозяйственный университет» (ФГБОУ ВО «Дальрыбвтуз»).

Сведения о Положении:

- 1 РАЗРАБОТАНО начальником научного управления – Шестак О.И.
- 2 УТВЕРЖДЕНО Ученым советом Протокол № ____ от «__»_____ 2017 г.
- 3 ВВЕДЕНО в действие приказом Ректора № ____ от «__»_____ 2017 г.
- 4 ВВЕДЕНО ВЗАМЕН положения «О научной школе», утвержденного Ученым советом от 29 июня 2017 г., протокол № 10/49.

СОДЕРЖАНИЕ

1	Область применения.....	4
2	Нормативные ссылки.....	4
3	Общие положения.....	4
4	Функционирование научной школы.....	5
5	Квалификационные показатели для регистрации исследовательского коллектива как научной школы	6
6	Признание и регистрация научной школы.....	7
7	Планирование деятельности и отчетность.....	8
8	Оценка эффективности деятельности научной школы.....	9
9	Прекращение существования научной школы.....	10
10	Финансирование научной школы	10
	Приложение 1	11
	Приложение 2	12
	Приложение 3	13
	Приложение 4	14
	Приложение 5	15
	Приложение 6	18
	Лист ознакомления	23
	Лист учета периодических проверок	24
	Лист изменений.....	25

1 ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Настоящее положение определяет понятие, квалификационные требования, порядок регистрации и функционирование научной школы ФГБОУ ВО «Дальрыбвтуз».

2 НОРМАТИВНЫЕ ССЫЛКИ

Настоящее положение разработано с учетом следующих нормативных документов:

- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 № 273-ФЗ;
- Федеральный закон «О науке и государственной научно-технической политике» от 23 августа 1996г. №127-ФЗ;
- Постановление Правительства РФ от 27.04.2005 г. № 260 «О мерах по государственной поддержке молодых российских ученых – кандидатов наук и докторов наук и ведущих научных школ Российской Федерации»;
- ГОСТ 7.32-2001 «Межгосударственный стандарт Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу отчет о научно-исследовательской работе. Структура и правила оформления»;
- Устав ФГБОУ ВО «Дальрыбвтуз»;
- Стратегия развития ФГБОУ ВО «Дальрыбвтуз» в области научно-исследовательской деятельности (2017-2020 гг.).

3 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

3.1 Научной школой считается сложившийся коллектив исследователей различных возрастных групп и научной квалификации, связанных проведением исследований по общему научному направлению и объединенных совместной научной деятельностью, руководитель которого на регулярной основе осуществляет подготовку кандидатов и докторов наук, тем самым формируя исследовательские группы, обеспечивающие развитие и рост результативности науки университета.

3.2 Образование научной школы определяется моментом формирования группы ученых, реализующих научно-исследовательскую программу, отличающую его от других научных сообществ в данной проблемной области, содержащую элементы новизны, актуальности и перспективности, которая является необходимым условием существования научной школы и ее системообразующим фактором.

3.3 Целью деятельности научных школ является создание научного знания, новых представлений в области науки и практики, обеспечение преемственности поколений, стимулирование деятельности научных подразделений университета, развитие интеграции науки и образования.

3.4 Главной функцией школы является проведение актуальных и перспективных научных исследований, создание инновационного научного продукта, подготовка научных кадров высшей квалификации.

3.5 Научная школа осуществляет свою деятельность на принципах самоуправления, открытого характера деятельности, духа взаимного уважения и культуры научного общения, этики научной работы.

3.6 Теоретико-методологические положения, составляющие основание исследовательской программы, разделяются всеми членами школы.

3.7 Членом научной школы может стать любой исследователь из числа научно-педагогических работников Университета, область научных интересов которого соответствует научному направлению школы.

3.8 Каждый член коллектива научной школы представляет перед научной общественностью подход школы, связанный с обоснованием его продуктивности и защитой от критики.

3.9 Члены коллектива научной школы сохраняют лучшие черты научной школы, заложенные учителями, вносят собственный вклад в ее формирование, обеспечивая мобильность школы по отношению к новым открываемым научным фактам и ее устойчивость к изменяющимся условиям.

3.10 Школа создается на основании решения ученого совета Университета

3.11 Настоящее Положение, дополнения и изменения в него утверждаются ученым советом.

4 ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ НАУЧНОЙ ШКОЛЫ

Определяющими факторами функционирования научной школы являются:

4.1 Общность деятельности, общность объекта и предмета исследования, общность целевых установок, общность идейно-методическая, общность критериев оценки деятельности и ее результатов.

4.2 Наличие перспективной программы исследований научной школы.

4.3 Наличие руководителя (лидера), являющегося автором оригинальных идей и методов.

4.4 Проявление эффекта саморазвития, базирующегося на кооперативных принципах деятельности, постоянном обмене результатами, идеями и прочим, как по горизонтали, внутри одного поколения, так и по вертикали, между учителями и учениками.

4.5 Оптимизация процесса обучения молодых ученых и воспроизводства научной культуры.

4.6 Снискание бесспорного публичного признания – международного, национального, отраслевого, регионального, со стороны других научных сообществ.

4.7 Научная школа пользуется предоставленными Университетом помещениями, имуществом, оборудованием в соответствии с целями и основными направлениями своей работы.

5 КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЛЯ РЕГИСТРАЦИИ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО КОЛЛЕКТИВА КАК НАУЧНОЙ ШКОЛЫ ДАЛЬРЫБВТУЗА

5.1 Наличие коллектива исследователей, объединенного проведением исследований по общему научному направлению, в составе которого должно быть несколько поколений ученых, в том числе не менее 2 докторов и 3 кандидатов наук, осуществляющий руководство аспирантскими исследованиями, а также молодые ученые (до 35 лет), аспиранты и соискатели.

5.2 Наличие руководителя исследовательского коллектива. Руководителем научной школы может быть – доктор/кандидат наук, известный своими научными достижениями в конкретной предметной области, обладающий педагогическим мастерством и организаторскими способностями, под руководством которого по теме научно-исследовательского направления научной школы ведется подготовка специалистов по программам послевузовского профессионального образования и кадров высшей квалификации; имеющий учеников, разделяющих и развивающих его концептуальные теоретические и методологические подходы в научных исследованиях, подготовивший за 5 лет, предшествующих регистрации школы не менее 2 кандидатов/докторов наук, имеющий публикации в изданиях, рекомендованных ВАК и международных журналах, принимающий регулярное участие в российских и международных научных конференциях по проблеме научной школы в качестве докладчика.

5.3 Наличие перспективной программы исследований по научному направлению, соответствующему приоритетным направлениям научно-исследовательской работы Университета, создающее единое направление исследований.

Перспективная программа исследований научной школы принимается на 5 лет и утверждается решением научно-технического совета университета.

5.4 Минимальное число членов научной школы – 8-10 человек.

5.5 Наличие не менее:

- 5 опубликованных научных статей ежегодно за последние 5 лет авторами исследовательского коллектива в рецензируемых российских и зарубежных изданиях по данному направлению;

- 1 монографии, подготовленной при участии коллектива школы по данному направлению за последние 5 лет (изданные в ведущих российских и зарубежных издательствах);

- 2 свидетельств о регистрации объектов интеллектуальной

собственности (для естественно-технических направлений);

– 3 докторов/кандидатов наук, подготовленных в коллективе школы по данному направлению за последние 5 лет.

5.6 Наличие постоянных творческих связей с коллегами из отраслевых и академических институтов, ведущих российских и зарубежных вузов в форме совместных научных работ (участие в выполнении научно-исследовательской работы по региональным, федеральным и международным научным программам, грантам и др.) и публикаций.

5.7 Участие членов исследовательского коллектива во Всероссийских и/или международных конференциях с научными докладами, российских и международных выставках (подтверждено: опубликованными тезисами докладов, дипломами, медалями, грамотами и т.д.).

5.8 Участие членов исследовательского коллектива (в качестве членов Совета) в работе советов по защите докторских и кандидатских диссертаций.

5.9 Организация и проведение на базе научной школы региональных, российских и международных научных конференций, симпозиумов, круглых столов, семинаров и т.д.

5.10 Выполнение научно-исследовательских работ по тематике научной школы, поддержанных проектами и грантами (РФФИ, РФФИ, научные программы, международные проекты).

5.11 Проведение работ по защите интеллектуальной собственности (заявки на объекты промышленной собственности, патенты России, зарубежные патенты, лицензии, программы для ЭВМ).

6 ПРИЗНАНИЕ И РЕГИСТРАЦИЯ НАУЧНОЙ ШКОЛЫ

6.1 Решение о признании научной школы принимается Ученым советом университета по представлению научно-технического совета.

6.2 Для принятия решения о признании научной школы, предполагаемый руководитель научной школы представляет проректору по научной и инновационной деятельности квалификационную карту и сведения о научной школе, сведения о руководителе научной школы, перспективную программу исследований научной школы (*Приложения 1 - 5*).

6.3 Научно-технический совет ФГБОУ ВО «Дальрыбвтуз» проводит экспертизу представленных материалов и готовит заключение в Ученый совет университета.

6.4 Официальный статус научной школы присуждается решением Ученого совета университета путем открытого голосования. Решение ученого совета оформляется протоколом.

6.5 На основании решения Ученого совета университета руководитель научной школы (или его преемник) представляет в Научное управление для регистрации научной школы следующий пакет документов:

- квалификационную карту научной школы (приложение 1);
- сведения о коллективе научной школы (приложение 2);

- сведения о научно-исследовательских работах, выполненных коллективом научной школы за последние 5 лет (приложение 3);
- сведения о руководителе научной школы (приложение 4);
- перспективная программа научной школы на 5 лет (приложение 5).

6.6. Научная школа регистрируется приказом ректора и вносится в Реестр научных школ университета.

7 ПЛАНИРОВАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ОТЧЕТНОСТЬ

7.1 Научная школа самостоятельно планирует свою научно-исследовательскую, научно-производственную и научно-популяризаторскую деятельность.

7.2 Основу планов составляют госзаказ, участие в научно-технических программах всероссийского и регионального уровней, конкурсах грантов РНФ и РФФИ, договоры с заказчиками, конъюнктурные исследования рынка научной и научно-технической продукции и оценки потребительского спроса на данную продукцию, задачи университета.

7.3 Права и обязанности

7.3.1 Члены коллектива научной школы:

- обладают равными правами и обязанностями;
- имеют право заниматься научно-организационной, научно-исследовательской, координационной, научно-проектной, внедренческой и иной деятельностью, предусмотренной планом работы научной школы, в соответствии со своими научными интересами; принимать участие в конкурсе ведущих научных школ, организуемых Минобрнауки РФ; выносить свои предложения на рассмотрение Ученого совета и Научно-технического совета университета.

7.3.2 Руководитель научной школы:

- осуществляет общее руководство деятельностью школы, а в его отсутствие такое руководство осуществляет его последователь /преемник. Руководитель школы наделен правами включения ученого в коллектив научной школы и исключение из него;

- разрабатывает перспективные, годовые планы работы научной школы в соответствии с установленными в университете показателями научно-исследовательской деятельности;

- содействует совершенствованию необходимых условий для развития научно-исследовательской деятельности коллектива научной школы;

- осуществляет от имени научной школы взаимодействие со структурными подразделениями университета, а также внешними объединениями и организациями;

– ежегодно, в срок до 15 января представляет отчет о своей деятельности и деятельности возглавляемой им научной школы проректору по научной и инновационной деятельности и научно-техническому совету.

8 ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАУЧНОЙ ШКОЛЫ

8.1. Основными показателями оценки эффективности деятельности научных школ являются:

- количество разработанных частных теорий, концепций, доктрин, программ и прочего по исследовательскому направлению научной школы;
- количество коллективных научных исследований по направлению деятельности научной школы, в том числе фундаментальных, направленных на прикладное использование их результатов;
- количество подготовленных и опубликованных коллективом научной школы монографий, учебников, иных научных трудов по исследовательскому направлению научной школы, в том числе в изданиях, входящих в утвержденный ВАК Минобрнауки России перечень российских рецензируемых научных журналов и изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученых степеней кандидата и доктора наук, а также в международных рецензируемых научных изданиях, индексируемых в базах данных «Сеть науки» (Web of Science) или «Скопус» (Scopus);
- количество защищенных в рамках научной школы кандидатских и докторских диссертаций;
- количество организованных и проведенных по направлению деятельности научной школы научно-представительских мероприятий, в том числе всероссийского и международного уровней;
- количество грантов, полученных научной школой;
- цитирование работ членов исследовательского коллектива научной школы в научных изданиях (индекс Хирша);
- наличие документов, подтверждающих признание достижений членов исследовательского коллектива научной школы (патентов, дипломов, грамот и других);
- участие молодых ученых (лица, занимающиеся научно-исследовательской деятельностью не менее 5 лет и не достигшие 35-летнего возраста) научной школы в проводимых научно-представительских мероприятиях (конференциях, симпозиумах, совещаниях, семинарах, круглых столах и других), в том числе международного уровня;

8.2. Общая оценка эффективности деятельности научной школы осуществляется Научно-техническим советом университета на основании ежегодного отчета о деятельности научной школы с учетом указанных показателей (приложение 5).

9 ПРЕКРАЩЕНИЕ СУЩЕСТВОВАНИЯ НАУЧНОЙ ШКОЛЫ

9.1 Прекращение существования научной школы обуславливается:

- истощением или дезактуализацией ее исследовательской программы, а также обнаружением ее непродуктивности в течение двух последних лет;
- отсутствием организаторских способностей главы школы, в результате которых происходит распад коллектива;
- выходом членов научной школы из-под контроля лидера;
- прекращением работы руководителя школы и отсутствием достойного преемника.

9.2 Решение о прекращении функционирования научной школы принимается Ученым советом университета по представлению проректора по научной и инновационной деятельности.

10 ФИНАНСИРОВАНИЕ НАУЧНОЙ ШКОЛЫ

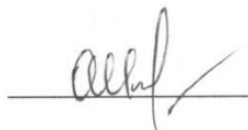
10.1. Школа работает на условиях окупаемости затрат и самофинансирования.

10.2. Финансирование деятельности школы осуществляется из следующих источников:

- субсидии из федерального бюджета на выполнение государственного задания (в случае, когда планом фундаментальных исследований предусмотрены темы, выполняемые школой);
- доходы, получаемые от выполнения хоздоговорных научно-исследовательских работ;
- добровольные имущественные целевые взносы и пожертвования юридических и физических лиц, в том числе иностранных;
- иные источники, предусмотренные уставом Университета.

РАЗРАБОТАНО:

Начальник НУ



О.И. Шестак

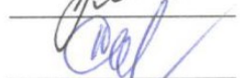
СОГЛАСОВАНО:

Проректор по НиИД



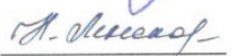
Н.Н. Ковалев

И.о. гл. бухгалтера



Н.Н. Сокол

Начальник юридического отдела



В.В. Анучина

Начальник ОСиУК



Э.Э. Джафарова