

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
Должность: ректор

Дата подписания: 14.04.2023 18:29:08

ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

ПРИМОРСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ»

Уникальный программный ключ:  
f6c6d686f0c899fdf76a1ed8b448452ab8cac6fb1af6547b6d40cdf1bcd60ae2

ПРИНЯТО  
на заседании Учёного совета  
ФГБОУ ВО Приморская ГСХА  
Протокол № 11  
от 27 марта 2023 г.

УТВЕРЖДАЮ  
Ректор ФГБОУ ВО Приморская ГСХА  
А.Э. Комин  
А.Э. Комин  
«27 марта 2023 г.



**ПОЛОЖЕНИЕ**  
о порядке разработки  
программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в  
аспирантуре ФГБОУ ВО Приморская ГСХА  
на основании федеральных государственных требований

Уссурийск 2023

ФГБОУ ВО Приморская ГСХА	Положение о порядке разработки программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре ФГБОУ ВО Приморская ГСХА на основании федеральных государственных требований	ПЛ 2023	Лист 2
ПЛ -02_03		Взамен ПЛ -2015	Листов 36

## **Содержание**

1 Общие положения. Цель и задачи программы аспирантуры	4
2 Требования к структуре программы аспирантуры	5
3 Порядок разработки и хранения программы аспирантуры	7
4 Требования к оформлению материалов программы аспирантуры	8
5 Организация контроля содержания и качества разработки программ аспирантуры	8
Приложение	10

ФГБОУ ВО Приморская ГСХА	Положение о порядке разработки программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре ФГБОУ ВО Приморская ГСХА на основании федеральных государственных требований	ПЛ 2023	Лист 3
ПЛ -02_03		Взамен ПЛ -2015	Листов 36

**Использованные сокращения:**

ФГТ – федеральные государственные требования;

УП – учебный план;

РПД – рабочая программа дисциплины;

РПП – рабочая программа практики ФОС – фонд оценочных средств;

ИА – итоговая аттестация;

ЭИОС – электронная информационно-образовательная среда.

ФГБОУ ВО Приморская ГСХА	Положение о порядке разработки программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре ФГБОУ ВО Приморская ГСХА на основании федеральных государственных требований	ПЛ 2023	Лист 4
ПЛ -02_03		Взамен ПЛ -2015	Листов 36

## 1 Общие положения. Цель и задачи программы аспирантуры

1.1. Программа подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (далее Программа аспирантуры) представляет собой разработанный в соответствии с ФГТ и утвержденный Ученым советом ФГБОУ ВО Приморская ГСХА пакет документов, определяющих требования к содержанию и качеству подготовки аспирантов, результатам обучения, а также к условиям реализации программы аспирантуры.

Программа аспирантуры регламентирует цели, содержание, ожидаемые результаты, условия, методы и технологии реализации процесса обучения, оценку качества подготовки обучающихся и выпускников.

Программа аспирантуры включает план научной деятельности, учебный план, календарный учебный график, рабочие программы дисциплин (модулей) и практики, программу итоговой аттестации.

1.2. Настоящее Положение о порядке разработки программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (далее – Положение) устанавливает единые требования к разработке, структуре, оформлению программ аспирантуры.

1.3. Положение разработано на основе действующих законодательных и регламентирующих документов:

- Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273 ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (далее – 273-ФЗ);
- Федеральным законом от 23 августа 1996 г. №127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике» (далее – 127-ФЗ);
- Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. №842 (ред. от 11.09.2021) «О порядке присуждения ученых степеней»;
- Постановлением Правительства РФ от 30 ноября 2021 г. №2122 «Об утверждении Положения о подготовке научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)»;
- Приказом Минобрнауки России от 24 февраля 2021 г. №118 «Об утверждении номенклатуры научных специальностей, по которым присуждаются ученые степени, и внесении изменения в Положение о совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук», утверждённое приказом Министерства науки и высшего образования России от 10.11.2007 г. №1093;

ФГБОУ ВО Приморская ГСХА	Положение о порядке разработки программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре ФГБОУ ВО Приморская ГСХА на основании федеральных государственных требований	ПЛ 2023	Лист 5
ПЛ -02_03		Взамен ПЛ -2015	Листов 36

– Приказом Минобрнауки России от 20 октября 2021 №951 «Об утверждении федеральных государственных требований к структуре программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), условиям их реализации, срокам освоения этих программ с учетом различных форм обучения, образовательных технологий и особенностей отдельных категорий аспирантов (адъюнктов)»;

– Уставом ФГБОУ ВО Приморская ГСХА.

Программы аспирантуры разрабатываются в соответствии с федеральными государственными требованиями к структуре программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре, условиям их реализации, срокам освоения этих программ с учетом различных форм обучения, образовательных технологий и особенностей отдельных категорий аспирантов.

1.4. Программы аспирантуры разрабатываются по научным специальностям, предусмотренным номенклатурой научных специальностей, по которым присуждаются учёные степени, утверждаемой Министерством науки и высшего образования Российской Федерации (далее – научные специальности).

1.5. Освоение программы аспирантуры осуществляется аспирантами по утвержденному индивидуальному плану работы, включающему индивидуальный план научной деятельности и индивидуальный учебный план (далее вместе – индивидуальный план работы).

1.6. Цель освоения программы аспирантуры – выполнение индивидуального плана научной деятельности, написание, оформление и представление диссертации на соискание учёной степени кандидата наук к защите, содержащую решение научной задачи, имеющей значение для развития соответствующей отрасли науки.

1.7. Задачами программы аспирантуры в соответствии с существующим законодательством являются обеспечение:

– условий для осуществления аспирантами научной (научно-исследовательской) деятельности) в целях подготовки диссертации, в том числе, доступ к информации о научных и научно-технических результатах по научным тематикам, соответствующим научной специальности, по которой реализуется программа аспирантуры, доступ к научно-исследовательской и опытно-экспериментальной базе, необходимой для проведения научной (научно-исследовательской) деятельности в рамках подготовки диссертации;

ФГБОУ ВО Приморская ГСХА	Положение о порядке разработки программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре ФГБОУ ВО Приморская ГСХА на основании федеральных государственных требований	ПЛ 2023	Лист 6
ПЛ -02_03		Взамен ПЛ -2015	Листов 36

- условий для подготовки аспиранта к сдаче кандидатских экзаменов;
- проведения учебных занятий по дисциплинам (модулям);
- условий для прохождения аспирантами практик;
- проведения контроля качества освоения программы аспирантуры посредством текущего контроля успеваемости, промежуточной и итоговой аттестации аспирантов.

## 2 Требования к структуре программы аспирантуры

2.1. Программа аспирантуры включает в себя научный компонент, образовательный компонент, а также итоговую аттестацию.

**Научный компонент** программы аспирантуры включает:

- научную деятельность аспиранта, направленную на подготовку диссертации на соискание научной степени кандидата наук (далее – диссертация) к защите;
- подготовку публикаций, в которых излагаются основные научные результаты диссертации, в рецензируемых и научных изданиях, в приравненных к ним научных изданиях, индексируемых в международных базах данных Web of Science и Scopus и международных базах данных, определяемых в соответствии с рекомендацией Высшей аттестационной комиссии при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации, а также в научных изданиях, индексируемых в научометрической базе данных Russian Science Citation Index (RSCI), и (или) заявок на патенты на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, селекционные достижения, свидетельства о государственной регистрации программ для электронных вычислительных машин, баз данных, топологий интегральных микросхем;
- промежуточную аттестацию по этапам выполнения научного исследования.

**Образовательный компонент** программы аспирантуры включает дисциплины (модули) и практику, а также промежуточную аттестацию по указанным дисциплинам (модулям) и практике.

**Итоговая аттестация** по программам аспирантуры проводится в форме оценки диссертации на предмет ее соответствия критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом от 23 августа 1996 г. № 127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике».

2.2 При реализации программы аспирантуры аспирантам

ФГБОУ ВО Приморская ГСХА	Положение о порядке разработки программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре ФГБОУ ВО Приморская ГСХА на основании федеральных государственных требований	ПЛ 2023	Лист 7
ПЛ -02_03		Взамен ПЛ -2015	Листов 36

предоставляется возможность освоения факультативных и элективных дисциплин (модулей).

Элективные дисциплины (модули), включенные в программу аспирантуры, являются обязательными для освоения.

Факультативные дисциплины являются необязательными для освоения.

#### 2.3. Срок освоения программы аспирантуры по научной специальности:

- Технология и организация строительства – составляет 4 года;
- Общее земледелие и растениеводство – составляет 4 года;
- Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация – составляет 4 года;
- Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология – составляет 3 года;
- Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства – составляет 3 года;
- Технологии, машины и оборудование для агропромышленного комплекса составляет 3 года;
- Региональная и отраслевая экономика – составляет 3 года.

2.4. При освоении программы аспирантуры инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья срок освоения программы аспирантуры может быть продлен не более чем на один.

#### 2.5. Структура программы аспирантуры:

№	Наименование компонентов программы аспирантуры и их составляющих
1	Научный компонент
1.1	Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите
1.2	Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, селекционные достижения, свидетельства о государственной регистрации программ для электронных вычислительных машин, баз данных, топологий интегральных микросхем, предусмотренных абзацем четвертым пункта 5 федеральных государственных требований
1.3	Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования
2	Образовательный компонент
2.1	Дисциплины (модули), в том числе элективные, факультативные дисциплины (модули) (в случае включения их в программу аспирантуры и (или) направленные на подготовку к сдаче кандидатских экзаменов)
2.2	Практика
2.3	Промежуточная аттестация по дисциплинам (модулям) и практике

ФГБОУ ВО Приморская ГСХА	Положение о порядке разработки программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре ФГБОУ ВО Приморская ГСХА на основании федеральных государственных требований	ПЛ 2023	Лист 8
ПЛ -02_03		Взамен ПЛ -2015	Листов 36

### 3 | Итоговая аттестация

2.6. Основным видом практики аспирантов является научно-исследовательская практика.

Способы проведения практики определяются местом проведения практики и могут быть следующими: стационарный – в лабораториях ФГБОУ ВО Приморская ГСХА; в профильных организациях, расположенных на территории г. Уссурийска и обладающих необходимым кадровым и научно-техническим потенциалом, или выездной (если место ее проведения расположено за их пределами). Способы проведения практики определяются заведующим аспирантурой.

Практика может проводиться в следующих формах:

- непрерывно – путем выделения в календарном учебном графике непрерывного периода учебного времени для проведения всех типов практики, предусмотренных программой аспирантуры;
- дискретно (рассредоточенная практика) – путем выделения в календарном учебном графике непрерывного периода учебного времени для проведения каждого вида (совокупности видов) практики или путем чередования в календарном учебном графике периодов учебного времени для проведения практики с периодами учебного времени для проведения теоретических занятий.

Аспиранты, совмещающие освоение программы аспирантуры с трудовой деятельностью, вправе проходить практику по месту трудовой деятельности в случаях, если профессиональная деятельность, осуществляемая ими, соответствует требованиям программы аспирантуры к проведению практики.

## 3 Порядок разработки и хранения программы аспирантуры

3.1. Разработка программы аспирантуры начинается с определения социальной значимости, целей и задач подготовки, обоснования необходимости подготовки аспирантов. Ключевым моментом формирования программы аспирантуры является разработка учебного плана (УП). Следующий этап – разработка рабочих программ всех дисциплин и практик, включенных в учебный план.

Разработчиками программы аспирантуры являются заведующие подразделений и научные сотрудники ФГБОУ ВО Приморская ГСХА. Ответственность за разработку программы аспирантуры несет заведующий

ФГБОУ ВО Приморская ГСХА	Положение о порядке разработки программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре ФГБОУ ВО Приморская ГСХА на основании федеральных государственных требований	ПЛ 2023	Лист 9
ПЛ -02_03		Взамен ПЛ -2015	Листов 36

аспирантурой.

Программа аспирантуры выносится на рассмотрение, обсуждение и одобрение Ученого совета ФГБОУ ВО Приморская ГСХА и утверждается ректором.

3.2. Разработчики образовательных программ обязаны обновлять программу аспирантуры с учетом развития науки, социальной сферы, культуры, экономики, ориентируясь на ожидания потребителей, требования работодателей.

3.3. В программе аспирантуры должен быть приведен список представителей академического сообщества, принимавших участие в разработке программы аспирантуры, а также список рецензентов, проводивших рецензирование данной программы.

3.4. Программы аспирантуры и рецензии хранятся в отделе аспирантуры (оригиналы), в обязательном порядке на официальном сайте <http://www.primacad.ru/>; в полном объеме размещаются в ЭИОС ФГБОУ ВО Приморская ГСХА на страницах программы аспирантуры с указанием ссылки на РПД и РПП.

#### **4 Требования к оформлению материалов программы аспирантуры**

4.1. Все материалы программы аспирантуры оформляются на листах формата А4, шрифт 12 пт., параметры страниц: абзацный отступ 1,25, выравнивание текста по ширине страницы, межстрочный интервал одинарный, верхнее поле 2, нижнее 2, правое 1,5, левое 3.

4.2. Титульный лист является обязательным элементом, содержащим сведения об одобрение программы аспирантуры Ученым советом ФГБОУ ВО Приморская ГСХА и утверждение ректором. На титульном листе указываются название программы аспирантуры, научная специальность, ставится подпись ректора и гербовая печать.

4.3. Оборот титульного листа содержит сведения: о разработчиках; об обсуждении и одобрении на Ученом совете ФГБОУ ВО Приморская ГСХА (Приложение 1– Структура программы аспирантуры).

4.4 Отдельные документы программы аспирантуры (Учебный план, РПД с фондами оценочных средств, РПП с фондами оценочных средств,

ФГБОУ ВО Приморская ГСХА	Положение о порядке разработки программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре ФГБОУ ВО Приморская ГСХА на основании федеральных государственных требований	ПЛ 2023	Лист 10
ПЛ -02_03		Взамен ПЛ -2015	Листов 36

Программа итоговой аттестации) оформляются в приложениях.

## **5 Организация контроля содержания и качества разработки программ аспирантуры**

Контроль содержания и качества программы аспирантуры возлагается на заведующего аспирантурой. К разработке программ привлекаются ведущие специалисты, руководители научных организаций, авторитетные ученые из профессорско-преподавательского состава.

### ***Регламент периодического пересмотра, рецензирования и обновления программ аспирантуры:***

Программа аспирантуры должна обсуждаться в связи:

- с данными анализа результатов ее реализации в течение учебного года как по отдельным дисциплинам, так и результатам итоговой аттестации выпускников;
- результатами анализа изучения мнения субъектов образовательной деятельности по данной программе аспирантуры, профессионального академического сообщества;
- появлением новых образовательных технологий, методов и методик преподавания, оптимизирующих учебный процесс и направленных на повышение качества деятельности по реализации программы аспирантуры;
- оптимизацией, повышением уровня, качества ресурсного (кадрового, учебно- информационного, материально-технического) обеспечения учебного процесса;
- развитием взаимодействия с другими научными и образовательными организациями высшего образования в России и за рубежом;
- совершенствованием законодательной базы в сфере высшего образования;
- повышением квалификации ППС;
- развитием и совершенствованием образовательной среды института, позволяющей разрабатывать и внедрять модули на междисциплинарной основе, актуальные и валидные методы оценивания уровня и качества подготовки обучающихся и выпускников;
- результатами анализа изучения мнения работодателей, их

ФГБОУ ВО Приморская ГСХА	Положение о порядке разработки программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре ФГБОУ ВО Приморская ГСХА на основании федеральных государственных требований	ПЛ 2023	Лист 11
ПЛ -02_03		Взамен ПЛ -2015	Листов 36

требований к уровню и качеству подготовки выпускников аспирантуры.

Ежегодно пересматривается учебный план, как основополагающий документ программы аспирантуры, в связи с результатами анализа организации учебного процесса вистекшем учебном году.

Обновленные программы аспирантуры проходят рецензирование у ведущих специалистов, руководителей организаций соответствующей профессиональной области, представителей академического и профессионального сообщества.

ФГБОУ ВО Приморская ГСХА	Положение о порядке разработки программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре ФГБОУ ВО Приморская ГСХА на основании федеральных государственных требований	ПЛ 2023	Лист 12
ПЛ -02_03		Взамен ПЛ -2015	Листов 36

Приложение 1

**СТРУКТУРА ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ НАУЧНЫХ И НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ В АСПИРАНТУРЕ НА ОСНОВАНИИ ФЕДЕРАЛЬНЫХ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ТРЕБОВАНИЙ.**  
**ОСНОВНЫЕ РЕКОМЕНДАЦИИ К РАЗРАБОТКЕ И ОФОРМЛЕНИЮ**

**Титульный лист**

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
 ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ПРИМОРСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ»

ПРИНЯТО  
 На заседании Учёного совета  
 ФГБОУ ВО Приморская ГСХА  
 Протокол № \_\_\_\_\_  
 от 2023 г.

УТВЕРЖДАЮ  
 Ректор ФГБОУ ВО Приморская ГСХА  
 \_\_\_\_\_ А.Э. Комин  
 «\_\_\_» 2023 г.

**ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ НАУЧНЫХ И НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ В АСПИРАНТУРЕ**

(пояснительная записка)

<b>Уровень образования:</b>	высшее образование – программа подготовки кадров высшей квалификации
<b>Научная специальность:</b>	
<b>Форма обучения:</b>	очная
<b>Нормативный срок освоения программы (очная форма):</b>	____года
<b>Срок освоения настоящей программы:</b>	____года (очная)
<b>Учебный план:</b>	год начала подготовки – 20____
<b>Рецензент (внешний):</b>	

Уссурийск, 2023

ФГБОУ ВО Приморская ГСХА	Положение о порядке разработки программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре ФГБОУ ВО Приморская ГСХА на основании федеральных государственных требований	ПЛ 2023	Лист 13
ПЛ -02_03		Взамен ПЛ -2015	Листов 36

### **Оборот титульного листа**

Программа подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре составлена в соответствии с федеральными государственными требованиями к структуре программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), условиями их реализации, срокам освоения этих программ с учетом различных форм обучения, образовательных технологий и особенностей отдельных категорий аспирантов (адъюнктов), утвержденных приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 20.10.2021 г. № 951.

Программа подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре разработана\_\_\_\_\_

*(ФИО, ученая степень всех разработчиков)*

Рассмотрена, обсуждена и одобрена на заседании Ученого совета ФГБОУ ВО Приморская ГСХА

*(№ протокола, дата)*

ФГБОУ ВО Приморская ГСХА	Положение о порядке разработки программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре ФГБОУ ВО Приморская ГСХА на основании федеральных государственных требований	ПЛ 2023	Лист 14
ПЛ -02_03		Взамен ПЛ -2015	Листов 36

## СОДЕРЖАНИЕ

1 Общие положения	3
2 Характеристика профессиональной деятельности	
3 Требования к планируемым результатам освоения программы аспирантуры	
4 Документы, регламентирующие содержание и организацию образовательного процесса при реализации программы аспирантуры	
5 Ресурсное обеспечение программы аспирантуры	
6 Система оценки качества освоения программы аспирантуры	
Приложения	

ФГБОУ ВО Приморская ГСХА	Положение о порядке разработки программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре ФГБОУ ВО Приморская ГСХА на основании федеральных государственных требований	ПЛ 2023	Лист 15
ПЛ -02_03		Взамен ПЛ -2015	Листов 36

## 1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Программа подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (программа аспирантуры) по специальности \_\_\_\_\_, реализуемая в Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Приморская государственная сельскохозяйственная академия» (далее по тексту – Академия), представляет собой систему документов, разработанных на основе федеральных государственных требований к структуре программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), условиям их реализации, срокам освоения этих программ с учетом различных форм обучения, образовательных технологий и особенностей отдельных категорий аспирантов (адъюнктов), утвержденные приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 20.10.2021 г. № 951 (далее по тексту – ФГТ) с учётом требований экономики Российской Федерации.

Программа аспирантуры регламентирует цели, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускника.

### **1.1Нормативные документы для разработки программы аспирантуры**

Нормативную правовую базу разработки настоящей программы аспирантуры составляют:

- Федеральный закон Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральный закон Российской Федерации от 23 августа 1996 г. № 127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике»;
- Постановление Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 «О порядке присуждения ученых степеней»;
- Номенклатура научных специальностей, по которым присуждаются ученые степени, утвержденная приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 24.02.2021 г. № 118;
- Федеральные государственные требования к структуре программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), условиям их реализации, срокам освоения этих программ с учетом различных форм обучения, образовательных технологий и особенностей отдельных категорий аспирантов (адъюнктов), утвержденные приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 20.10.2021 г. № 951;
- Положение о подготовке научных и научно-педагогических

ФГБОУ ВО Приморская ГСХА	Положение о порядке разработки программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре ФГБОУ ВО Приморская ГСХА на основании федеральных государственных требований	ПЛ 2023	Лист 16
ПЛ -02_03		Взамен ПЛ -2015	Листов 36

кадров в аспирантуре (адъюнктуре), утвержденное постановлением Правительства Российской Федерации от 30.11.2021 г. № 2122;

- Устав ФГБОУ ВО Приморская ГСХА;
- Локальные нормативные акты ФГБОУ ВО Приморская ГСХА, регламентирующие образовательную деятельность по образовательным программам подготовки кадров высшей квалификации в аспирантуре.

## 1.2 Общая характеристика программы аспирантуры

### 1.2.1 Цели программы аспирантуры

Общей целью программы аспирантуры по специальности \_\_\_\_\_ является формирование знаний, умений и навыков, необходимых для успешной научно-исследовательской работы в области \_\_\_\_\_, для осознанного и самостоятельного построения и реализации перспектив своего развития и карьерного роста, позволяющих выпускнику успешно работать в сфере науки, образования, управления и быть устойчивым на рынке труда.

*(Раскрываются цели, задачи, социальная значимость (миссия) программы аспирантуры, ее ориентированность на развитие у аспирантов личностных качеств, а также на формирование результатов обучения в соответствии с требованиями ФГТ).*

### 1.2.2 Особенности программы аспирантуры

Особенностью настоящей программы аспирантуры является её реализация в конкретной области\_\_\_\_\_.

Программа обеспечивает подготовку научных и научно-педагогических кадров за счет углубления фундаментальных знаний обучающихся, а также его практической подготовки в научно-исследовательской деятельности.

Научный компонент программы аспирантуры включает научную деятельность аспиранта, направленную на подготовку диссертации на соискание научной степени кандидата наук; подготовку публикаций, в которых излагаются основные научные результаты диссертации; промежуточную аттестацию по этапам выполнения научного исследования.

Образовательный компонент программы аспирантуры включает дисциплины (модули), практику, промежуточную аттестацию по дисциплинам (модулям) и практике.

Индивидуализация обучения обеспечивается работой аспиранта по индивидуальному плану работы, составляемому совместно с научным руководителем.

### 1.2.3 Формы обучения и срок освоения программы аспирантуры

(Указывается в соответствии с Приложением к ФГТ)

ФГБОУ ВО Приморская ГСХА	Положение о порядке разработки программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре ФГБОУ ВО Приморская ГСХА на основании федеральных государственных требований	ПЛ 2023	Лист 17
ПЛ -02_03		Взамен ПЛ -2015	Листов 36

## 1.2.4. Трудоемкость программы аспирантуры

---



---



---

(Трудоемкость освоения аспирантом программы аспирантуры указывается взачетных единицах за весь период обучения).

## 1.3 Требования к абитуриенту

(К освоению программ аспирантуры допускаются лица, имеющие образование не ниже высшего образования (специалитет или магистратура), в том числе, лица, имеющие образование, полученное в иностранном государстве, признанное в Российской Федерации)

# 2 ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

## 2.1. Области профессиональной деятельности и сферы профессиональной деятельности выпускника

Область профессиональной деятельности выпускников включает:

\_\_\_\_\_ (Описывается специфика профессиональной деятельности аспиранта с учетом его научной специальности, указываются типы организаций и учреждений, в которых может осуществлять профессиональную деятельность выпускник аспирантуры по данной специальности.)

## 2.2. Объекты профессиональной деятельности выпускника.

Объектами профессиональной деятельности выпускника являются:

(Указывается перечень основных объектов (или областей знаний) профессиональной деятельности выпускников.)

## 2.3 Виды профессиональной деятельности выпускника

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся выпускники, освоившие программу аспирантуры:

- научно-исследовательская деятельность в области \_\_\_\_\_ ;
- преподавательская деятельность по образовательным программам высшего образования.

## 2.4 Задачи профессиональной деятельности выпускника

Выпускник должен решать следующие профессиональные задачи в соответствии с видами профессиональной деятельности, реализуемые в

ФГБОУ ВО Приморская ГСХА	Положение о порядке разработки программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре ФГБОУ ВО Приморская ГСХА на основании федеральных государственных требований	ПЛ 2023	Лист 18
ПЛ -02_03		Взамен ПЛ -2015	Листов 36

настоящей программе аспирантуры:

- научно-исследовательская деятельность в области \_\_\_\_\_  
*(Описываются задачи последующей профессиональной деятельности аспиранта)*

### **3 ТРЕБОВАНИЯ К ПЛАНИРУЕМЫМ РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММА АСПИРАНТУРЫ**

*В программе аспирантуры определяются планируемые результаты ее освоения: результаты научной (научно-исследовательской) деятельности; результаты освоения дисциплин (модулей).*

### **4 ДОКУМЕНТЫ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ АСПИРАНТУРЫ**

#### **4.1 Документы, регламентирующие реализацию программы аспирантуры**

В соответствии с нормативными документами, явившимися основанием для разработки настоящей программы аспирантуры (параграф 1 настоящей программы аспирантуры), в том числе письма Министерства образования и науки Российской Федерации от 08.04.2014 г. № АК-44/05вн «Методические рекомендации к организации образовательного процесса для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в профессиональных образовательных организациях, в том числе оснащенности образовательного процесса» содержание и организация образовательного процесса регламентируют:

- графиком учебного процесса (календарным учебным графиком);
- учебный планом (академическим учебным планом);
- рабочими программами учебных дисциплин (модулей, учебных курсов) и фондами оценочных средств к ним;
- программами практик и фондами оценочных средств к ним;
- программами научно-исследовательской работы и фондами оценочных средств к ним;
- программой итоговой аттестации и фондом оценочных средств к ней;
- методическими материалами, обеспечивающими реализацию программы аспирантуры и образовательных технологий.

–

ФГБОУ ВО Приморская ГСХА	Положение о порядке разработки программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре ФГБОУ ВО Приморская ГСХА на основании федеральных государственных требований	ПЛ 2023	Лист 19
ПЛ -02_03		Взамен ПЛ -2015	Листов 36

## 4.2 Календарный учебный график программы аспирантуры

Календарный учебный график (график обучения) и сводные данные по курсам, семестрам и формам обучения в неделях по программе аспирантуры представлены в Приложении 2.

## 4.3 Общая структура программы аспирантуры

Общая структура программы аспирантуры, регламентируемой ФГТ, полностью им соответствует и представлена блоками (с трудоемкостью) (табл.)

Таблица – Структура и объем программы аспирантуры

№	Структура программы аспирантуры	Объем программы аспирантуры в з.е.
<b>1. Научный компонент</b>		<b>135</b>
1.1.	Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите	132
1.2.	Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, селекционные достижения, свидетельства о государственной регистрации программ для электронных вычислительных машин, баз данных, топологии интегральных микросхем, предусмотренных абзацем четвертым пункта 5 федеральных государственных требований	3
1.3.	Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования	
<b>2. Образовательный компонент</b>		<b>36</b>
2.1.	Дисциплины (модули), в том числе элективные, факультативные дисциплины (модули)	30
2.2.	Практики	6
2.3.	Промежуточная аттестация по дисциплинам (модулям) и практике	
<b>3. Итоговая аттестация</b>		<b>9</b>
<b>Объем программы аспирантуры</b>		<b>180</b>

### Научный компонент:

1. Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите, заключается в выполнении индивидуального плана научной деятельности, написании, оформлении и представлении диссертации для прохождения итоговой аттестации.

План научной деятельности включает в себя:

- примерный план выполнения научного исследования,
- план подготовки диссертации и публикаций, в которых излагаются

ФГБОУ ВО Приморская ГСХА	Положение о порядке разработки программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре ФГБОУ ВО Приморская ГСХА на основании федеральных государственных требований	ПЛ 2023	Лист 20
ПЛ -02_03		Взамен ПЛ -2015	Листов 36

основные научные результаты диссертации,

- перечень этапов освоения научного компонента программы аспирантуры,
- распределение указанных этапов и итоговой аттестации аспирантов.

2. Подготовка публикаций включает подготовку публикаций, в которых излагаются основные научные результаты диссертации, в рецензируемых и научных изданиях, в приравненных к ним научных изданиях, индексируемых в международных базах данных Web of Science и Scopus и международных базах данных, определяемых в соответствии с рекомендацией Высшей аттестационной комиссии при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации, а также в научных изданиях, индексируемых в наукометрической базе данных Russian Science Citation Index (RSCI), и (или) заявок на патенты на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, селекционные достижения, свидетельства о государственной регистрации программ для электронных вычислительных машин, баз данных, топологий интегральных микросхем.

#### *Образовательный компонент:*

В обязательную часть образовательного компонента программы аспирантуры включаются следующие дисциплины (модули): История и философия науки, Иностранный язык, Методология научных исследований, Педагогика и психология, специальная дисциплина научной специальности.

Для всех дисциплин минимальный объем составляет 36 часов (1 зачетная единица).

#### **Практика:**

Практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности – педагогическая и научно-исследовательская практики.

Итоговая аттестация включает оценку диссертации на предмет ее соответствия критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом от 23 августа 1996 г. №127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике».

Общая структура программы аспирантуры реализована в Учебном плане (академическом учебном плане).

#### **4.4 Учебный план программы аспирантуры**

*(В учебном плане отображается логическая последовательность освоения дисциплин (модулей), практик. Указывается общая трудоёмкость дисциплин (модулей), практик в зачётных единицах, а также их общая трудоёмкость и контактная работа в часах.)*

ФГБОУ ВО Приморская ГСХА	Положение о порядке разработки программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре ФГБОУ ВО Приморская ГСХА на основании федеральных государственных требований	ПЛ 2023	Лист 21
ПЛ -02_03		Взамен ПЛ -2015	Листов 36

#### **4.5 Рабочие программы дисциплин (модулей) с приложением ФОС**

*(В программе аспирантуры должны быть приведены рабочие программы всех дисциплин (модулей) учебного плана, включая элективные и факультативные дисциплины.)*

#### **4.6 Рабочие программы научных исследований и практик с приложением ФОС**

*(Указываются типы научных исследований и практик и приводятся их рабочие программы, в которых указываются цели и задачи, практические навыки, приобретаемые аспирантами, также указываются задачи / задания, реализуемые в процессе научных исследований и прохождения практики.*

*Указываются виды и способы проведения практики, местоположение и время прохождения практик, а также ФОС и формы отчетности по практикам.)*

#### **4.7 Итоговая аттестация**

В соответствии с ФГТ итоговая аттестация включает оценку диссертации на предмет ее соответствия критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом от 23 августа 1996 г. № 127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике».

Итоговая аттестация выпускников регламентируется локальным нормативным актом института (положением).

Итоговая аттестация выпускника по программам высшего образования является обязательной и осуществляется после освоения программы аспирантуры в полном объеме.

В случае проведения итоговой аттестации для обучающихся из числа инвалидов или лиц с ОВЗ, Академия (при необходимости) предусматривает предоставление необходимых технических средств и оказание технической помощи по письменному обращению вышеназванной категории обучающихся.

При успешном прохождении итоговой аттестации организация дает заключение, в соответствии с пунктом 16 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 № 842.

### **5. РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОГРАММЫ АСПИРАНТУРЫ**

Ресурсное обеспечение программы аспирантуры формируется на основе требований к условиям её реализации, определяемых ФГТ с учетом

ФГБОУ ВО Приморская ГСХА	Положение о порядке разработки программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре ФГБОУ ВО Приморская ГСХА на основании федеральных государственных требований	ПЛ 2023	Лист 22
ПЛ -02_03		Взамен ПЛ -2015	Листов 36

паспорта специальностей научных работников.

Ресурсное обеспечение прилагается к настоящей пояснительной записке поразделам, представленным ниже.

### **5.1. Информационное обеспечение образовательного процесса при реализации программы аспирантуры**

*(Краткая характеристика выполнения институтом требований ФГТ к информационному сопровождению учебного процесса при реализации программы аспирантуры).*

### **5.2. Материально-техническое обеспечение**

*(Указывается наличие баз для ведения образовательной деятельности, условия информационного обслуживания, наличие специализированных классов (классов с тематическим, демонстрационным оборудованием), лабораторий, лекционных аудиторий с демонстрационным оборудованием, залов для телеконференций и т.п., т.е. подтверждается выполнение условий ведения учебного процесса, требуемых ФГТ.)*

### **5.3. Кадровое обеспечение**

*(Краткая характеристика кадрового потенциала)*

## **6. СИСТЕМА ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ АСПИРАНТУРЫ**

Контроль качества освоения программ аспирантуры включает в себя текущий контроль успеваемости, промежуточную аттестацию обучающихся и итоговую аттестацию обучающихся.

Текущий контроль успеваемости обеспечивает оценку хода освоения дисциплины (модуля) и прохождения практик. Промежуточная аттестация обучающихся включает оценивание результатов освоения дисциплин, результаты сдачи кандидатских экзаменов, осуществление контроля за своевременным и качественным выполнением аспирантом индивидуального плана работы аспиранта.

Для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации создаются фонды оценочных средств, программы кандидатских экзаменов, определяются критерии (требования), предъявляемые к аспирантам, в ходе контроля и промежуточной аттестации.

Фонды оценочных средств включают в себя контрольные вопросы и типовые задания для практических занятий, контрольных работ, зачетов, экзаменов, тесты, примерную тематику рефератов, а также иные формы контроля, позволяющие оценить знания, умения и уровень приобретенных

ФГБОУ ВО Приморская ГСХА	Положение о порядке разработки программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре ФГБОУ ВО Приморская ГСХА на основании федеральных государственных требований	ПЛ 2023	Лист 23
ПЛ -02_03		Взамен ПЛ -2015	Листов 36

компетенций.

Содержание и требования к проведению и оцениванию кандидатских экзаменов приведены в рабочих программах кандидатских экзаменов.

Для оценки выполнения научно-исследовательской программы необходимо руководствоваться критериями, установленными для научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук.

Итоговая аттестация по программе аспирантуры проводится в форме оценки диссертации на предмет ее соответствия критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом от 23 августа 1996 г. № 127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике».

Лицам, успешно прошедшим итоговую аттестацию организация дает заключение, в соответствии с пунктом 16 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 № 842.

Лицам, не прошедшим итоговой аттестации или получившим неудовлетворительные результаты, а также лицам, освоившим часть программы аспирантуры и (или) отчисленным из института, выдается справка об обучении или периоде обучения.

ФГБОУ ВО Приморская ГСХА	Положение о порядке разработки программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре ФГБОУ ВО Приморская ГСХА на основании федеральных государственных требований	ПЛ 2023	Лист 24
ПЛ -02_03		Взамен ПЛ -2015	Листов 36

**Приложение 2**  
**Учебный план (с календарным графиком)**

ФГБОУ ВО Приморская ГСХА	Положение о порядке разработки программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре ФГБОУ ВО Приморская ГСХА на основании федеральных государственных требований	ПЛ 2023	Лист 25
ПЛ -02_03		Взамен ПЛ -2015	Листов 36

### Приложение 3

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ПРИМОРСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ»

УТВЕРЖДАЮ  
Ректор ФГБОУ ВО Приморская ГСХА  
\_\_\_\_\_ А.Э. Комин

«\_\_» 2023 г.

### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «\_\_\_\_\_»

<b>Научная специальность:</b>	
<b>Уровень программы:</b>	Высшее образование квалификации – подготовка кадров высшей
<b>Форма обучения:</b>	очная
<b>Учебный план:</b>	20 _____ учебный год
<b>Составители (разработчики) программы:</b>	

Авторы рабочей программы: \_\_\_\_\_

Рабочая программа дисциплины «\_\_\_\_\_» составлена в соответствии с Федеральными государственными требованиями к структуре программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), условиями их реализации, срокам освоения этих программ с учетом различных форм обучения, образовательных технологий и особенностей отдельных категорий аспирантов (адъюнктов), утвержденных приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 20.10.2021 г. № 951.

Рабочая программа рассмотрена, обсуждена и рекомендована на заседании Ученого совета ФГБОУ ВО Приморская ГСХА протокол №\_\_\_\_ от \_\_\_\_ 20\_\_\_\_ г.

Уссурийск, 2023

ФГБОУ ВО Приморская ГСХА	Положение о порядке разработки программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре ФГБОУ ВО Приморская ГСХА на основании федеральных государственных требований	ПЛ 2023	Лист 26
ПЛ -02_03		Взамен ПЛ -2015	Листов 36

## 1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

*Целеполагание должно учитывать ожидаемые результаты освоения программы аспирантуры в целом и отражать задачи дисциплины в подготовке выпускника, готового профессиональной деятельности в соответствии с видами профессиональной деятельности, задачами профессиональной деятельности и т.д.*

*Например: Дать обучающимся знания основ (углубленные знания) по.....(дисциплине), выработать умения ..... необходимые для успешного осуществления трудовой деятельности в области, направлять развитие личности в соответствии с принципами (гуманизма и гуманности...., выполнения врачебного долга...)*

*Задачи освоения дисциплины \_\_\_\_\_*

## 2. МЕСТО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ПРОГРАММЫ АСПИРАНТУРЫ

Дисциплина «.....» относится к Образовательному компоненту «Дисциплины (модули)».

Дисциплина в структуре программы аспирантуры: \_\_\_\_\_

## 3. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

*(можно использовать формулировки компетенций из ФГОС без указания их наименования и цифрового обозначения)*

В результате освоения дисциплины аспирант должен:

**Знать:**

**Уметь:**

**Владеть:**

## 4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

### 4.1. Трудоёмкость дисциплины и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет \_\_\_\_\_ часов \_\_\_\_\_ з.е.

**Очная форма обучения**

Вид учебной работы	Трудоемкость дисциплины		
	Всего часов	в том числе по семестрам(-ы)	
		семестр	семестр
<b>Аудиторные занятия (всего)</b>			
в том числе:	Лекции (Л)		
	Семинарские занятия (С)		
	Практические занятия (ПЗ)		
	Лабораторные работы (ЛР)		

ФГБОУ ВО Приморская ГСХА	Положение о порядке разработки программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре ФГБОУ ВО Приморская ГСХА на основании федеральных государственных требований	ПЛ 2023	Лист 27
ПЛ -02_03		Взамен ПЛ -2015	Листов 36

<b>Самостоятельная работа аспиранта (СРС) (всего), в том числе:</b>				
CРС в семестре:	Курсовой проект (КП)			
	Курсовая работа (КР)			
	Расчетно-графические работы (РГР)			
	Реферат (РЕФ)			
	Другие виды самостоятельной работы			
CРС в сессию:	Подготовка к промежуточной аттестации (контроль) / аттестация			
<b>Вид промежуточной аттестации</b> (экзамен, зачет, зачет с оценкой, курсовая контрольная работа)				
<b>Общая трудоемкость, час.</b>				
<b>Общая трудоемкость, зачетные единицы</b>				

**4.2. Разделы дисциплины и виды занятий по разделам учебной дисциплины  
Очная форма обучения  
семестр**

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Трудоемкость дисциплины по						Всего часов	
		видам занятий (работ)							
		Л	С	ПР	ЛР	СРС	контроль		
1	Взаимосвязь философии и науки. Наука и формы ее выражения								
	Подготовка к промежуточной аттестации (контроль)/аттестация								
<b>Всего:</b>									

**4.2. Содержание дисциплины**

**4.3. Тематический план семинарских занятий**

**4.4 Тематический план лабораторных работ**

**4.5 Тематический план практических занятий**

**4.6 Курсовая работа (проект)**

(Перечисление данных пунктов обязательно. Если какие-то из работ не предусмотрены учебным планом, делается запись «Не предусмотрено учебным планом».)

ФГБОУ ВО Приморская ГСХА	Положение о порядке разработки программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре ФГБОУ ВО Приморская ГСХА на основании федеральных государственных требований	ПЛ 2023	Лист 28
ПЛ -02_03		Взамен ПЛ -2015	Листов 36

#### 4.7 Самостоятельная работа

№ п/п	№ и наименование раздела дисциплин	Виды самостоятельной работы	
		обязательные	дополнительные

*Критерии оценки СРС:*

- объем проработанного материала в соответствии с заданием;
- степень исполнительности (проработанность всех аспектов задания, оформление материала в соответствии с требованиями, соблюдение установленных сроков представления работы на проверку и т.п.);
- степень самостоятельности, творческой активности, инициативности аспирантов, наличие элементов новизны в процессе выполнения заданий;
- качество освоения учебного материала (умение аспиранта использовать теоретические знания при выполнении практических задач, обоснованность и четкость изложения изученного материала и т.д.).

#### 5. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

*(Указывается удельный вес занятий, проводимых в интерактивной форме, а также основные технологии, формы проведения занятий (использование симуляционного оборудования, компьютерные симуляции, деловые и ролевые игры, психологические и иные тренинги, разборы конкретных ситуаций; встречи с представителями российских и зарубежных компаний и организаций, мастер-классы экспертов и специалистов).)*

#### 6. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ, ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ И УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ АСПИРАНТОВ

##### 6.1 Текущий контроль

*(Указывается форма аттестации (экзамен, зачет, зачет с оценкой), способы ее проведения)*

##### 6.2. Промежуточный контроль

*(Указывается форма аттестации (экзамен, зачет, зачет с оценкой), способы ее проведения, типовые задания для проведения аттестации)*

##### 6.3 Критерии оценки уровня знаний

*(Указывается методика проведения (этапы, способы оценивания ЗУН).)*

ФГБОУ ВО Приморская ГСХА	Положение о порядке разработки программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре ФГБОУ ВО Приморская ГСХА на основании федеральных государственных требований	ПЛ 2023	Лист 29
ПЛ -02_03		Взамен ПЛ -2015	Листов 36

## **7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

- а) Основная литература
- б) Дополнительная литература
- в) Программное обеспечение
- г) Электронные ресурсы и базы

## **8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**9. (Необходимо указать наличие лабораторий, специализированных классов, отделений, основного современного оборудования, если оно применяется в учебном процессе, а также основное, гарантирующее отработку навыка до необходимого уровня.)**

ФГБОУ ВО Приморская ГСХА	Положение о порядке разработки программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре ФГБОУ ВО Приморская ГСХА на основании федеральных государственных требований	ПЛ 2023	Лист 30
ПЛ -02_03		Взамен ПЛ -2015	Листов 36

## Приложение к РПД

### **ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ**

#### **Алгоритм разработки фонда оценочных средств**

1) Аттестационные материалы, контрольно-измерительные (т.е. вопросы, билеты, тесты, задачи, по которым оценивается уровень подготовки аспиранта, при этом типовые контрольные задания или иные материалы, должны быть направлены не только на оценку знаний, но и на оценку умений, навыков и (или) опыта деятельности:

- материалы, устанавливающие содержание и порядок проведения промежуточных аттестаций (зачетов, экзамена);
- примерные темы контрольных работ (при наличии в УП) и требования к их выполнению и оформлению;
- примерные темы курсовых работ (при наличии их в УП) и требования к их выполнению и оформлению.

2) Описание технологии оценивания.

3) Критерии оценки, т.е. за что ставит «неудовлетворительно», «удовлетворительно», «хорошо», «отлично».

4) ФОСы должны быть утверждены как элемент РПД. На титульном листе ставится подпись ректора и гербовая печать, ФОС сшивается и скрепляется печатью на последней странице и хранится в отделе аспирантуры.

ФГБОУ ВО Приморская ГСХА	Положение о порядке разработки программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре ФГБОУ ВО Приморская ГСХА на основании федеральных государственных требований	ПЛ 2023	Лист 31
ПЛ -02_03		Взамен ПЛ -2015	Листов 36

**Приложение 4**  
**К структуре программы аспирантуры**

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
 ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
 ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ПРИМОРСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ  
 СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ»

УТВЕРЖДАЮ  
 Ректор ФГБОУ ВО Приморская ГСХА  
 А.Э. Комин

«\_\_» 2023 г.

**ПРОГРАММА** \_\_\_\_\_ **ПРАКТИКИ**

<b>Научная специальность:</b>	Общее земледелие и растениеводство
<b>Уровень программы:</b>	Высшее образование квалификации – подготовка кадров высшей квалификации
<b>Форма обучения:</b>	очная
<b>Учебный план:</b>	20_____учебный год
<b>Составители (разработчики) программы:</b>	

Уссурийск, 2023

Авторы рабочей программы: \_\_\_\_\_ Программа составлена в соответствии с Федеральными государственными требованиями к структуре программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), условиями их реализации, срокам освоения этих программ с учетом различных форм обучения, образовательных технологий и особенностей отдельных категорий аспирантов (адъюнктов), утвержденных приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 20.10.2021 г. № 951.

Рабочая программа рассмотрена, обсуждена и рекомендована на заседании Ученого совета ФГБОУ ВО Приморская ГСХА, протокол №\_\_\_\_ от \_\_\_\_ 20\_\_\_\_ г.

ФГБОУ ВО Приморская ГСХА	Положение о порядке разработки программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре ФГБОУ ВО Приморская ГСХА на основании федеральных государственных требований	ПЛ 2023	Лист 32
ПЛ -02_03		Взамен ПЛ -2015	Листов 36

## **1 ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРАКТИКИ**

*(Указываются цели практики, соотнесенные с общими целями программы аспирантуры, направленные на закрепление и углубление теоретической подготовки аспиранта, приобретение им практических навыков и компетенций, в соответствии с ФГТ, а также опыта самостоятельной профессиональной деятельности).*

### **Задачи:**

*(Указываются конкретные задачи практики, соотнесенные с видами профессиональной деятельности).*

## **2 МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ПРОГРАММЫ АСПИРАНТУРЫ**

*(Указывается разделы программы аспирантуры, дисциплины, практики, на освоении которых базируется данная практика. Дается описание логической и содержательно-методической взаимосвязи практики с другими частями программы.*

*Указываются требования к «входным» знаниям, умениям и готовностям аспиранта, приобретенным в результате освоения предшествующих частей программы аспирантуры и необходимым при освоении практики.*

*Указываются разделы программы аспирантуры, для которых прохождение данной практики необходимо как предшествующее).*

## **3 ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ПРОХОЖДЕНИЯ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ПРАКТИКИ**

В результате прохождения практики аспирант должен закрепить знания, умения и навыки, полученные в процессе изучения дисциплин программы аспирантуры, и в частности:

### **Знать:**

### **Уметь:**

### **Владеть:**

ФГБОУ ВО Приморская ГСХА	Положение о порядке разработки программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре ФГБОУ ВО Приморская ГСХА на основании федеральных государственных требований	ПЛ 2023	Лист 33
ПЛ -02_03		Взамен ПЛ -2015	Листов 36

## 4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

### 4.1 Трудоемкость практики

Общая трудоемкость практики составляет \_\_\_\_\_ час. (\_\_\_\_\_ з.е.)

№ п/п	Наименование раздела (темы)	Содержание раздела (темы)	Трудоемкость (в часах)
Итого:			

### 4.2. Виды деятельности аспиранта в период практики

## 5 ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

При прохождении научно-исследовательской практики используются следующие образовательные технологии:

- информационные (анализ и обзор источников информации);
- компьютерные (виртуальные и сетевые интернет-технологии);
- информационно-коммуникативные (компьютеры, телекоммуникационные сети);
- коммуникативные (обсуждение проблем на собеседованиях и консультациях);
- проблемные задания аспирантам, их представление, разбор конкретных ситуаций.

## 6 ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ

(Указываются формы аттестации по итогам практики (составление и защита отчета, заполнение дневника, собеседование, дифференцированный зачет и др. формы аттестации).

### 6.1 Текущий контроль

### 6.2 Промежуточный контроль

### 6.3 Критерии оценки уровня знаний

## 7 УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

### а) Основная литература

ФГБОУ ВО Приморская ГСХА	Положение о порядке разработки программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре ФГБОУ ВО Приморская ГСХА на основании федеральных государственных требований	ПЛ 2023	Лист 34
ПЛ -02_03		Взамен ПЛ -2015	Листов 36

## **б) дополнительная литература**

## **в) периодические издания**

## **г) базы данных, информационно-справочные и поисковые системы.**

## **8 РУКОВОДСТВО И КОНТРОЛЬ ЗА ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ АСПИРАНТА В ПРОЦЕССЕ ПРАКТИКИ**

Руководитель практики помогает аспиранту определить сроки прохождения практики в зависимости от индивидуального уровня научной подготовки; обсуждает с аспирантом план работы и вносит предложения по усовершенствованию организации практики, а также:

- утверждает общий план-график проведения практики, его место в системе индивидуального планирования аспиранта, дает согласие на допуск аспиранта к научной деятельности;
- определяет вид деятельности аспиранта для проведения научно-исследовательской практики;
- оказывает научную и методическую помощь в планировании и организации деятельности аспиранта;
- контролирует работу практиканта, принимает меры по устранению недостатков в организации практики.

ФГБОУ ВО Приморская ГСХА	Положение о порядке разработки программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре ФГБОУ ВО Приморская ГСХА на основании федеральных государственных требований	ПЛ 2023 Взамен ПЛ -2015	Лист 35 Листов 36
ПЛ -02_03			

### Лист согласований

СОГЛАСОВАНО:

Проректор по научной работе  
и инновационным технологиям

И.И. Бородин

Проректор по учебной работе

И.В. Жуплей

Главный юрист

М.А. Рыженко

Главный бухгалтер

Е.В. Круглова

ФГБОУ ВО Приморская ГСХА	Положение о порядке разработки программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре ФГБОУ ВО Приморская ГСХА на основании федеральных государственных требований	ПЛ 2023	Лист 36
ПЛ -02_03		Взамен ПЛ -2015	Листов 36

## **Лист регистрации изменений**