

<p>Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце: ФИО: Позябин Сергей Владимирович Должность: Ректор Дата подписания: 07.02.2022 11:57:27 Уникальный программный ключ: 7e7751705ad67ae2d6295985e6e9170fe0ad024c</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии - МВА имени К.И. Скрябина»</p>	<p>Положение о разработке программ подготовки НиИП кадров в аспирантуре и ИП аспирантов</p> <hr/> <p>Лист 1/13</p>
---	---	--

ПРИНЯТО
Решением Ученого совета
от 31.03.2022 г., протокол № 8

УТВЕРЖДАЮ

Ректор



С.В. Позябин


«31» марта 2022 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

**о порядке разработки и утверждения программ подготовки научных
и научно-педагогических кадров в аспирантуре и индивидуальных
планов работы аспирантов**


Выпуск 1

Москва 2022

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии - МВА имени К.И. Скрябина»	Положение о разработке программ подготовки НИИП кадров в аспирантуре и ИП аспирантов
		Лист 2/13

СОДЕРЖАНИЕ

1. Назначение и область применения	3
2. Нормативные ссылки	3
3. Термины, определения, сокращения	4
4. Общие положения	4
5. Требования к структуре программы аспирантуры	5
6. Порядок разработки и хранения программы аспирантуры	7
7. Порядок разработки и утверждения индивидуальных планов работы обучающихся.....	9
Приложение 1	10
Приложение 2	11
Лист регистрации изменений.....	12

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии - МВА имени К.И. Скрябина»	Положение о разработке программ подготовки НИИП кадров в аспирантуре и ИП аспирантов
		Лист 3/13

1. Назначение и область применения

1.1. Настоящее Положение о порядке разработки и утверждения программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре и индивидуальных учебных планов аспирантов (далее – Положение) ФГБОУ ВО МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина (далее – Академия) определяет требования к структуре и содержанию, порядок разработки и утверждения образовательных программ высшего образования – программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре, реализуемых на основе федеральных государственных требований в Академии, а также индивидуальных учебных планов аспирантов.

1.2. Настоящий порядок обязателен к применению всеми структурными подразделениями, должностными лицами и сотрудниками академии, участвующими в реализации образовательного процесса по подготовке научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре.

2. Нормативные ссылки

2.1. Настоящее Положение разработано в соответствии со следующими нормативно-правовыми актами:

- Федеральный закон Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;


- Федеральный закон Российской Федерации от 30 декабря 2020 г. № 517-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» и отдельные законодательные акты Российской Федерации»;

- Федеральный закон Российской Федерации от 23 августа 1996 г. № 127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике»;

- Положение о присуждении ученых степеней, утвержденное постановлением 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), утвержденных приказом ФГБОУ ВО МГАВМиБ - МВА имени К.И. Скрябина, 2022. Выпуск 1. Экземпляр № 1

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии - МВА имени К.И. Скрябина»	Положение о разработке программ подготовки НиНП кадров в аспирантуре и ИП аспирантов
		Лист 4/13

Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 20.10.2021 г. № 951;

- Положение о подготовке научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), утвержденное постановлением Правительства Российской Федерации от 30.11.2021 г. № 2122;

- Устав ФГБОУ ВО МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина;

- Иные локальные нормативные акты ФГБОУ ВО МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина.

3. Термины, определения, сокращения

- ФГТ – Федеральные государственные требования;

- з.е. – зачетная единица;

- УП – учебный план;

4. Общие положения

4.1. Академия как образовательная организация свободна в определении содержания образования, выборе учебно-методического обеспечения, образовательных технологий по реализуемым ими образовательным программам.

4.2. Программа подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (далее – программа) (Приложение 1) представляет собой комплект документов, регламентирующих образовательный процесс по конкретной научной специальности в соответствии с ФГТ.


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

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

4.5. Направленность (профиль) программы отражает ее ориентацию на конкретные области знания и (или) виды деятельности и определяет ее предметно-тематическое содержание, преобладающие виды учебной и научной деятельности обучающихся и требования к результатам ее освоения.

4.6. Программы 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.

4.7. Программы разрабатываются по научным специальностям, *ФГБОУ ВО МГАВМиБ - МВА имени К.И. Скрябина, 2022. Выпуск 1. Экземпляр № 1*

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии - МВА имени К.И. Скрябина»	Положение о разработке программ подготовки НиНП кадров в аспирантуре и ИП аспирантов
		Лист 5/13

предусмотренным номенклатурой научных специальностей, по которым присуждаются ученые степени, утверждаемой Министерством науки и высшего образования Российской Федерации (далее – научные специальности).

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

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

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

5. Требования к структуре программы аспирантуры

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

Научный компонент программы 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

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии - МВА имени К.И. Скрябина»	Положение о разработке программ подготовки НиНП кадров в аспирантуре и ИП аспирантов
		Лист 6/13

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;

- промежуточную аттестацию по этапам выполнения научного исследования.

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

Итоговая аттестация по программам 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».

5.2. При реализации программы аспирантам 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.

5.3. Срок освоения программы по научным специальностям составляет 3 или 4 года и определяется согласно Приложению к ФГТ.

5.4. При освоении программы инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья срок освоения программы может быть продлен не более чем на один год, по сравнению со сроком, установленным в соответствии с пунктом 7 ФГТ.

5.5. Объем программы определяется Академией и составляет 180 или 240 з.е. вне зависимости от формы обучения и применяемых образовательных технологий, реализации программы аспирантуры по индивидуальному учебному плану, в том числе при ускоренном обучении.

Объем программы за один учебный год составляет 60 з.е.

5.6. Программа формируется на основе требований ФГТ и едина для всех форм обучения, в которых она реализуется.

5.7. Структура программы приведена в таблице 1.

Таблица 1

№	Наименование компонентов программы аспирантуры и их составляющих
1.	Научный компонент
1.1.	Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии - МВА имени К.И. Скрябина»	Положение о разработке программ подготовки НИИП кадров в аспирантуре и ИП аспирантов
		Лист 7/13

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
3.	Итоговая аттестация

5.8. Основными видами практики аспирантов являются практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности, в том числе научно-исследовательская и педагогическая практики.

Способы проведения практики определяются местом проведения практики и могут быть следующими: стационарный – в лабораториях, подразделениях, на кафедрах Академии; в профильных организациях, обладающих необходимым кадровым и научно-техническим потенциалом, или выездной.

Способы проведения практики определяются руководителем образовательной программы аспирантуры.


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

6. Порядок разработки и хранения программы аспирантуры

6.1. Разработка программы начинается с определения социальной значимости, целей и задач подготовки, обоснования необходимости подготовки

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии - МВА имени К.И. Скрябина»	Положение о разработке программ подготовки НиНП кадров в аспирантуре и ИП аспирантов
		Лист 8/13

аспирантов. Ключевым моментом формирования программы является разработка учебного плана (УП). Следующий этап – разработка рабочих программ всех дисциплин и практик, включенных в учебный план.

6.2. Разработчиками программы являются руководители образовательных программ, утверждаемые приказом ректора Академии. Ответственность за разработку программы несет руководитель образовательной программы.

Утверждается программа аспирантуры Ученым советом Академии.

6.3. Проектирование программы по каждой научной специальности осуществляется коллективом разработчиков из числа ведущих преподавателей Академии, участвующих в реализации соответствующей программы.

6.4. Проректор по науке и инновациям организует и контролирует качество разработки программ.

6.5. Руководитель программы формирует рабочую группу из числа высококвалифицированных преподавателей, доводит до сведения преподавателей требования к разработке программы, организует и контролирует обсуждение, согласование разработанных программ и методических материалов.

6.6. Учёный совет принимает решение об утверждении программы. После принятия решения Ученым советом программа утверждается и подписывается ректором Академии.

6.7. Заведующий аспирантурой и докторантурой организует и контролирует доступность программы на официальном сайте и образовательном портале Академии.

6.8. Последовательность этапов разработки программы:


- подготовка проекта программы;
- согласование проекта с заинтересованными должностными лицами (заведующие кафедрами, научные руководители, заведующий аспирантуры и докторантуры, проректор по науке и инновациям);
- обсуждение разногласий (при наличии) и корректировка проекта программы;
- рассмотрение программы научно-методическим советом Академии;
- рассмотрение программы Ученым советом Академии;
- утверждение программы ректором Академии.

Учебный план и календарный учебный график утверждаются ректором Академии.

Рабочие программы дисциплин (модулей), практик, научных исследований утверждаются проректором по науке и инновациям.

6.9. Руководители программ обязаны ежегодно обновлять программу с учетом развития науки. Обновленные программы на предстоящий учебный год утверждаются Ученым советом Академии.

6.10. Программы хранятся в отделе аспирантуры и докторантуры *ФГБОУ ВО МГАВМиБ - МВА имени К.И. Скрябина, 2022. Выпуск 1. Экземпляр № 1*

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии - МВА имени К.И. Скрябина»	Положение о разработке программ подготовки НиНП кадров в аспирантуре и ИП аспирантов
		Лист 9/13

(оригиналы), в обязательном порядке размещаются на официальном сайте Академии.

7. Порядок разработки и утверждения индивидуальных планов работы обучающихся

7.1. Индивидуальный план работы формируется на основе учебного плана для каждого обучающегося, который обеспечивает освоение программы на основе индивидуализации ее содержания и (или) графика обучения с учетом уровня готовности и тематики научно-исследовательской работы обучающегося.

7.2. Контроль за выполнением обучающимся индивидуального плана работы осуществляет научный руководитель. Индивидуальный план разрабатывается для каждого обучающегося отдельного на основе учебного плана соответствующей научной специальности в полном соответствии с действующими федеральными государственными требованиями.

7.3. Индивидуальный план работы аспиранта (Приложение 2) является его рабочим документом, который содержит информацию о всех компонентах аспирантуры и включает в себя: научный компонент, образовательный компонент и итоговую аттестацию.


7.4. В индивидуальный план работы аспиранта вносится тема диссертационной работы, утверждаемая на Ученом совете факультета не позднее 30 дней после зачисления на обучение. В этот срок аспирант обязан предоставить обоснование темы диссертационной работы, примерный план работы, а также план выполнения научных исследований.

7.5. Индивидуальный план работы аспиранта полного срока обучения разрабатывается совместно с научным руководителем и аспирантом и согласовывается с председателем Ученого совета факультета и утверждается проректором по науке и инновациям после утверждения темы диссертационной работы аспиранта.

7.6. Индивидуальный план работы аспиранта ускоренного обучения разрабатывается заведующим аспирантурой и докторантурой совместно с научным руководителем аспиранта и утверждается проректором по науке и инновациям после перевода аспиранта на ускоренное обучение.

7.7. По окончании каждого семестра индивидуальный план заполняется на следующий семестр, подписывается аспирантом и научным руководителем.

При полном сроке обучения индивидуальный план формируется с учетом годового объема программы в размере 60 зачетных единиц.

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии - МВА имени К.И. Скрябина»	Положение о разработке программ подготовки НИИП кадров в аспирантуре и ИП аспирантов
		Лист 10/13

Приложение 1

Образец программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА имени К.И. Скрябина»

УТВЕРЖДАЮ
Ректор, профессор

_____ С.В. Позябин

«__» _____ 2022 г.


ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ НАУЧНЫХ И НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ В АСПИРАНТУРЕ

Специальность: _____

(в соответствии с Номенклатурой научных специальностей, по которым присуждаются ученые степени, утвержденной приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 24.02.2021 г. № 118)


Москва 2022

ФГБОУ ВО МГАВМиБ - МВА имени К.И. Скрябина, 2022. Выпуск 1. Экземпляр № 1

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии - МВА имени К.И. Скрябина»	Положение о разработке программ подготовки НиИП кадров в аспирантуре и ИП аспирантов
		Лист 11/13

Приложение 2

Образец титульного листа индивидуального плана работы аспиранта

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии - МВА имени К.И. Скрябина»
---	--

СОГЛАСОВАНО

Председатель Ученого совета факультета

(подпись, расшифровка)

«__» _____ 202__ г.

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по науке и инновациям

(подпись, расшифровка)

«__» _____ 202__ г.

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН РАБОТЫ АСПИРАНТА

Аспирант _____

(Фамилия, Имя, Отчество)

очной формы обучения

Срок обучения с «__» _____ 202__ г. по «__» _____ 202__ г.

Факультет _____

Кафедра _____

Группа научных специальностей _____

Научная специальность _____

Тема диссертационной работы _____

Утверждена на Ученом совете _____

«__» _____ 202__ г.

протокол № _____

Научный руководитель _____

(ученая степень, ученое звание, Фамилия, И.О.)



Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Московская государственная академия ветеринарной
медицины и биотехнологии - МВА имени К.И. Скрябина»

Положение
о разработке программ
подготовки НИИП кадров
в аспирантуре и ИП
аспирантов

Лист 12/13

Лист регистрации изменений

Содержание изменения	Дата и номер решения Ученого совета	Дата утверждения ректором
Введение в действие, выпуск 1	31.03.2022 г. № 8	31.03.2022 г.