	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации	
	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования	
	«Санкт-Петербургский государственный аграрный университет»	
СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА		
Основная образовательная программа высшего образования	СМК-Ф-2.2/01-2015	

УТВЕРЖДЕНО

на заседании Ученого совета
ФГБОУ ВО СПбГАУ



В.А. Ефимов
В.А. Ефимов
Мая 2015 г.
протокол № 5

**ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

Уровень высшего образования
ПОДГОТОВКА КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ

Направление подготовки

36.06.01 ВЕТЕРИНАРИЯ И ЗООТЕХНИЯ

Профиль направления подготовки


06.02.07 РАЗВЕДЕНИЕ, СЕЛЕКЦИЯ И ГЕНЕТИКА
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЖИВОТНЫХ

Квалификация (степень)

ИССЛЕДОВАТЕЛЬ.
ПРЕПОДАВАТЕЛЬ - ИССЛЕДОВАТЕЛЬ


Форма обучения
очная, заочная

Санкт-Петербург, 2015


	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации	
	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования	
	«Санкт-Петербургский государственный аграрный университет»	
	СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА	
	Основная образовательная программа высшего образования	СМК-Ф-2.2/01-2015

СОДЕРЖАНИЕ

1	Общие положения.....	3
1.1	Нормативные документы, регламентирующие разработку ОП аспирантуры	3
1.2	Цель и задачи ОП аспирантуры	4
1.3.	Срок освоения ОП в аспирантуре по направлению подготовки	5
1.4.	Объем ОП аспирантуры	5
1.5	Требования, предъявляемые к поступающим на ОП аспирантуры...	5
2	Характеристика профессиональной деятельности выпускника ОП аспирантуры	6
2.1	Область профессиональной деятельности выпускника.....	6
2.2	Объекты профессиональной деятельности выпускника.....	6
2.3	Виды профессиональной деятельности выпускника.....	7
2.4	Задачи профессиональной деятельности выпускника.....	7
3	Компетенции выпускника, формируемые в результате освоения ОП аспирантуры	8
4	Документы, регламентирующие содержание и организацию образовательного процесса при реализации ОП аспирантуры...	10
4.1	Учебный план подготовки аспиранта и календарный учебный график.....	11
4.2	Рабочие программы дисциплин.....	11
4.3	Рабочая программа педагогической практики и научно-исследовательской работы.....	11
4.4	Матрица компетенций.....	11
5	Характеристика условий реализации ОП аспирантуры.....	12
5.1	Кадровые условия реализации ОП	12
5.2	Учебно-методическое и информационное обеспечение ОП аспирантуры	12
5.3	Материально-техническое обеспечение ОП аспирантуры	13
6	Нормативно-методическое обеспечение системы оценки качества освоения обучающихся по ОП аспирантуры	13
6.1	Фонды оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации.....	14
6.2	Программа итоговой государственной аттестации выпускников ОП аспирантуры	14

	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации	
	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования	
	«Санкт-Петербургский государственный аграрный университет»	
	СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА	
	Основная образовательная программа высшего образования	СМК-Ф-2.2/01-2015

Лист согласования.....	15
Приложение А Учебный план подготовки аспиранта и календарный учебный график	
Приложение Б Рабочие программы дисциплин	
Приложение В Рабочая программа педагогической практики и научно-исследовательской работы	
Приложение Г Матрица компетенций	
Приложение Е Фонды оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации	
Приложение Ж Программа итоговой государственной аттестации выпускников ОП аспирантуры	

	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации	
	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования	
	«Санкт-Петербургский государственный аграрный университет»	
	СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА	
	Основная образовательная программа высшего образования	СМК-Ф-2.2/01-2015

1 Общие положения


Образовательная программа подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (далее – ОП аспирантуры), реализуемая в по направлению подготовки 36.06.01 Ветеринария и зоотехния и профилю направления подготовки 06.02.07 Разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных представляет собой комплекс основных характеристик образования (объем, содержание, планируемые результаты), организационно-педагогических условий, форм аттестации, который представлен в виде общей характеристики ОП аспирантуры, учебного плана, календарного учебного графика, рабочих программ дисциплин, программ практик, оценочных средств, методических материалов, иных компонентов, включенных в состав программы.

1.1 Нормативные документы, регламентирующие разработку ОП аспирантуры

Нормативную правовую базу для разработки ОП подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре составляют:

Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» (от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ);

Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от 19 ноября 2013г. № 1259 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)»;

	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации	
	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования	
	«Санкт-Петербургский государственный аграрный университет»	
	СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА	
	Основная образовательная программа высшего образования	СМК-Ф-2.2/01-2015

Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от 26 марта 2014г. № 233 «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научно педагогических кадров в аспирантуре»;

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования (ФГОС ВО) по направлению подготовки 36.06.01 Ветеринария и зоотехния (Подготовка кадров высшей квалификации), утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от «30» июля 2014 г. №896;

нормативно-методические документы Минобрнауки России;


примерная основная образовательная программа;

устав ФГБОУ ВО СПбГАУ;

локальные нормативные акты, регламентирующие образовательную деятельность по образовательным программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре.

1.2 Цель и задачи ОП аспирантуры

Целью ОП по направлению подготовки 36.06.01 Ветеринария и зоотехния является подготовка научно-педагогических кадров высшей квалификации аспирантуре и формирование у обучающихся универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций в соответствии с ФГОС ВО по данному направлению подготовки.

	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации	
	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования	
	«Санкт-Петербургский государственный аграрный университет»	
	СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА	
	Основная образовательная программа высшего образования	СМК-Ф-2.2/01-2015

Достижение цели ОП будет обеспечиваться последовательным решением ряда ключевых задач, без реализации которых нельзя подготовить специалиста, отвечающего современным требованиям науки и практики.


Среди этих задач выделим:

- формирование личностных качеств: личной ответственности, самоуправления, мотивации освоения знаний;
- формирование универсальных компетенций и нормативно-этических установок;
- формирование социально-коммуникативных навыков;
- формирование профессиональных и общепрофессиональных компетенций;
- формирование практической ориентации на результат;
- развитие и совершенствование навыков педагогической деятельности по программам бакалавриата и магистратуры по направлениям подготовки 36.03.02 Зоотехния и 36.04.02 Зоотехния;
- совершенствование навыков сбора, анализа, систематизации результатов научно-исследовательской деятельности.

1.3 Срок освоения ОП в аспирантуре

В соответствии с ФГОС ВО срок освоения ОП по направлению подготовки 36.06.01 Ветеринария и зоотехния и профилю направления подготовки 06.02.07 Разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных составляет:

- при очной форме обучения 3 года, включая каникулы;

	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации	
	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования	
	«Санкт-Петербургский государственный аграрный университет»	
	СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА	
	Основная образовательная программа высшего образования	СМК-Ф-2.2/01-2015

– при заочной форме обучения 4 года.

1.4 Объем ОП аспирантуры

Объем программы аспирантуры составляет 180 зачетных единиц, вне зависимости от формы обучения, применяемых образовательных технологий.


1.5 Требования, предъявляемые к поступающим на ОП аспирантуры

К освоению программы подготовки кадров высшей квалификации допускаются лица, имеющие диплом государственного образца о высшем образовании – специалиста или магистра. Прием граждан на обучение по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре осуществляется на конкурсной основе по результатам вступительных испытаний, программы которых разрабатываются вузом.

2 Характеристика профессиональной деятельности выпускника ОП аспирантуры

2.1 Область профессиональной деятельности выпускника


Область профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу аспирантуры, включает продуктивное и непродуктивное животноводство, сохранение и обеспечение здоровья и благополучия животных и человека, профилактика особо опасных болезней животных и человека, улучшение продуктивных качеств животных, переработка

	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации	
	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования	
	«Санкт-Петербургский государственный аграрный университет»	
	СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА	
	Основная образовательная программа высшего образования	СМК-Ф-2.2/01-2015

продукции животноводства, диагностика и профилактика болезней различной этиологии, лечение животных, судебно-ветеринарная экспертиза, ветеринарно-санитарная экспертиза, государственный ветеринарный надзор, разработка и обращение лекарственных средств для животных, обеспечение санитарной безопасности мировой торговли животными и продуктами животного и растительного происхождения.

2.2 Объекты профессиональной деятельности выпускника

Объектами профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу аспирантуры, являются сельскохозяйственные, домашние, лабораторные, экзотические, клеточные, дикие и промысловые животные, птицы, пчелы, рыбы, гидробионты и другие объекты морского и речного промысла, клеточные культуры, микробиологические и вирусные штаммы, сырье и готовая продукция животного и растительного происхождения, продукция пчеловодства, корма и кормовые добавки, места их заготовки и хранения, биологически активные вещества, лекарственные средства и биологические препараты, технологические линии по производству препаратов, продуктов и кормов, помещения для содержания животных, пастбища, водоемы, убойные пункты, скотомогильники, транспортные средства для перевозки животных, а также предприятия по производству, переработке, хранению, реализации пищевых продуктов и кормов животного и растительного происхождения; технологические процессы производства и переработки продукции животноводства.

	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации	
	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования	
	«Санкт-Петербургский государственный аграрный университет»	
	СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА	
	Основная образовательная программа высшего образования	СМК-Ф-2.2/01-2015

2.3 Виды профессиональной деятельности выпускника

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

научно-исследовательская деятельность в области иммунологии, этологии, акушерства и гинекологии, разведения, селекции и генетики животных, управления коммерческим предприятием, профессиональной юриспруденции и этики, коммуникации;

преподавательская деятельность в области иммунологии, этологии, акушерства и гинекологии, разведения, селекции и генетики животных, управления коммерческим предприятием, профессиональной юриспруденции и этики, коммуникации;


Программа аспирантуры направлена на освоение всех видов профессиональной деятельности, к которым готовится выпускник.

2.4 Задачи профессиональной деятельности выпускника

Выпускник аспирантуры по направлению подготовки 36.06.01 Ветеринария и зоотехния и профилю направления подготовки 06.02.07 Разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных должен быть подготовлен к решению профессиональных задач в рамках видов профессиональной деятельности:

научно-исследовательская деятельность:

- совершенствование навыков сбора, анализа, систематизации результатов научно-исследовательской деятельности в области

	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации	
	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования	
	«Санкт-Петербургский государственный аграрный университет»	
	СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА	
	Основная образовательная программа высшего образования	СМК-Ф-2.2/01-2015

иммунологии, этологии, акушерства и гинекологии, разведения, селекции и генетики животных, управления коммерческим предприятием, профессиональной юриспруденции и этики, коммуникации;

педагогическая деятельность:

- развитие и совершенствование навыков педагогической деятельности по программам бакалавриата и магистратуры по направлениям подготовки 36.03.02 Зоотехния и 36.04.02 Зоотехния в области иммунологии, этологии, акушерства и гинекологии, разведения, селекции и генетики животных, управления коммерческим предприятием, профессиональной юриспруденции и этики, коммуникации;

профессиональная деятельность:

- овладение научно-практическими методами повышения эффективности разведения животных;

- изучение селекционно-племенных аспектов совершенствования животных;


- изучение молекулярно-генетических основ наследственности;

- изучение современных технологий в воспроизводстве животных;

- расширение знаний в области биотехнологии в воспроизводстве сельскохозяйственных животных;

- развитие навыков и умений в разведении, селекции и генетике сельскохозяйственных животных;

- развитие навыков и умений в области управления коммерческим предприятием, профессиональной юриспруденции и этики, коммуникации.

	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации	
	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования	
	«Санкт-Петербургский государственный аграрный университет»	
	СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА	
	Основная образовательная программа высшего образования	СМК-Ф-2.2/01-2015

3 Компетенции выпускника, формируемые в результате освоения ОП аспирантуры

Результаты освоения ОП определяются приобретаемыми выпускником компетенциями, т.е. его способностью применять знания, умения и личностные качества в соответствии с задачами профессиональной деятельности.

В результате освоения указанной программы аспирантуры у выпускника должны быть сформированы:


- универсальные компетенции (УК);
- общепрофессиональные компетенции (ОПК);
- профессиональные компетенции (ПК).

В результате освоения ОП выпускник должен обладать следующими *универсальными компетенциями*:

- способностью к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях (УК-1);

- способностью проектировать и осуществлять комплексные исследования, в том числе междисциплинарные, на основе целостного системного научного мировоззрения с использованием знаний в области истории и философии науки (УК-2);

- готовностью участвовать в работе российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и научно-образовательных задач (УК-3);

	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации	
	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования	
	«Санкт-Петербургский государственный аграрный университет»	
	СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА	
	Основная образовательная программа высшего образования	СМК-Ф-2.2/01-2015

- готовностью использовать современные методы и технологии научной коммуникации на государственном и иностранном языках (УК-4);

- способностью следовать этическим нормам в профессиональной деятельности (УК-5);

- способностью планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития (УК-6).

Выпускник, освоивший программу аспирантуры, должен обладать следующими *общепрофессиональными компетенциями*:

- владением необходимой системой знаний в области, соответствующей направлению подготовки (ОПК-1);

- владением методологией исследований в области, соответствующей направлению подготовки (ОПК-2);


- владением культурой научного исследования; в том числе с использованием новейших информационно-коммуникационных технологий (ОПК-3);

- способностью к применению эффективных методов исследования в самостоятельной научно-исследовательской деятельности в области, соответствующей направлению подготовки (ОПК-4);

- готовностью организовать работу исследовательского коллектива в научной отрасли, соответствующей направлению подготовки (ОПК-5);

- способностью к самосовершенствованию на основе традиционной нравственности (ОПК-6);

- готовностью к преподавательской деятельности по образовательным программам высшего образования (ОПК-7);

	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации	
	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования	
	«Санкт-Петербургский государственный аграрный университет»	
	СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА	
	Основная образовательная программа высшего образования	СМК-Ф-2.2/01-2015

- способностью к принятию самостоятельных мотивированных решений в нестандартных ситуациях и готовностью нести ответственность за их последствия (ОПК-8).

Выпускник, освоивший программу аспирантуры, должен обладать следующими *профессиональными компетенциями*:


- способностью осуществлять педагогическую деятельность по программам бакалавриата и магистратуры по направлениям подготовки 36.03.02 Зоотехния и 36.04.02 Зоотехния (ПК-1);

- способностью осуществлять сбор, анализ и систематизации результатов своей научной деятельности (ПК-2).

4 Документы, регламентирующие содержание и организацию образовательного процесса при реализации

ОП аспирантуры

В соответствии со ФГОС ВО по направлению подготовки 36.06.01 Ветеринария и зоотехния профиля направления подготовки 06.02.07 Разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных содержание и организация образовательного процесса при реализации данной ОП регламентируется учебным планом подготовки аспиранта с учетом его профиля; календарным учебным графиком, рабочими программами дисциплин; материалами, обеспечивающими качество подготовки обучающихся; программой педагогической практики; а также методическими материалами, обеспечивающими реализацию ОП аспирантуры.

	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации	
	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования	
	«Санкт-Петербургский государственный аграрный университет»	
	СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА	
	Основная образовательная программа высшего образования	СМК-Ф-2.2/01-2015

4.1 Учебный план подготовки аспиранта и календарный учебный график

Учебный план подготовки аспиранта и календарный учебный график по направлению подготовки 36.06.01 Ветеринария и зоотехния с учетом профиля направления подготовки 06.02.07 Разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных представлены в Приложении А.

4.2 Рабочие программы дисциплин


Рабочие программы дисциплин по направлению подготовки 36.06.01 Ветеринария и зоотехния с учетом профиля направления подготовки 06.02.07 Разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных представлены в Приложении Б.

4.3 Рабочая программа педагогической практики и научно-исследовательской работы

Рабочая программа педагогической практики и научно-исследовательской работы по направлению подготовки 36.06.01 Ветеринария и зоотехния с учетом профиля направления подготовки 06.02.07 Разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных представлена в Приложении В.

4.4. Матрица компетенций

Матрица компетенций по направлению подготовки 36.06.01 Ветеринария и зоотехния с учетом профиля направления подготовки 06.02.07

	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации	
	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования	
	«Санкт-Петербургский государственный аграрный университет»	
	СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА	
	Основная образовательная программа высшего образования	СМК-Ф-2.2/01-2015

Разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных представлена в Приложении Г.

5 Характеристика условий реализации ОП аспирантуры

5.1 Кадровые условия реализации ОП аспирантуры


Доля научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок), имеющих ученую степень и (или) ученое звание, в общем числе научно-педагогических работников, реализующих программу аспирантуры составляет не менее 65 процентов.

Сведения о кадровых условиях реализации ОП аспирантуры представлены в приложении Д.

5.2 Учебно-методическое и информационное обеспечение ОП аспирантуры

СПБГАУ располагает современной библиотекой с постоянно пополняемым библиотечным фондом – около 500000 экземпляров изданий. Библиотечный фонд укомплектован печатными и электронными изданиями.

Библиотечный фонд укомплектован печатными изданиями из расчета не менее 50 экземпляров каждого из изданий основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), практик, и не менее 25 экземпляров дополнительной литературы на 100 обучающихся.

	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации	
	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования	
	«Санкт-Петербургский государственный аграрный университет»	
	СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА	
	Основная образовательная программа высшего образования	СМК-Ф-2.2/01-2015

Библиотека работает в Автоматизированной информационно-библиотечной системе MARC-SQL с web-интерфейсом MARCWEB.

В университете создана Электронная библиотека, которая ежедневно пополняется. На сегодняшний день электронная библиотека содержит: полнотекстовые ресурсы СПбГАУ - 30503, удаленные ресурсы - 42146.

Обучающиеся обеспечены доступом к электронно-библиотечной системе, содержащей издания по основным изучаемым дисциплинам. ЭБС обеспечивает возможность индивидуального доступа для каждого обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к сети Интернет.


Развитие библиотеки и формирование фондов осуществляется по разным направлениям. Это расширение сервисов и услуг для читателей на сайте СПбГАУ (каталог оглавлений периодики, бюллетень новых поступлений, электронный каталог, удалённые ресурсы – ссылки на полнотекстовые источники, виртуальная библиографическая справка, электронный формуляр читателя, заявка на комплектование изданий), обеспечение учебной и научно-исследовательской деятельности, пополнение традиционных библиотечных фондов, обеспечение доступа к внутренним и внешним полнотекстовым ресурсам, базам данных и информационным системам в соответствии с образовательными и научными интересами.

Пользователям доступны полнотекстовые и БС библиографические базы данных:

Издательство Лань ЭБС «Издательство Лань» <http://e.landbook.com>;

Издательство «Перспектив науки» <http://www.prospektnauki.ru/>;

«Университетская библиотека - онлайн» <http://biblioclub.ru>;

	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации	
	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования	
	«Санкт-Петербургский государственный аграрный университет»	
	СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА	
	Основная образовательная программа высшего образования	СМК-Ф-2.2/01-2015

Национальный цифровой ресурс «РУКОНТ» <http://rucont.ru>.

Электронно-библиотечная система IPRbooks <http://iprbookshop.ru>.


5.3 Материально-техническое обеспечение ОП аспирантуры

Материально-техническое обеспечение соответствует требованиям, предъявляемым ФГОС ВО по направлению подготовки 36.06.01 Ветеринария и зоотехния с учетом профиля направления 06.02.07 Разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных.

Перечень материально-технического обеспечения, используемого для реализации ОП аспирантуры, указан в рабочих программах дисциплин, практик и на сайте Университета.

6 Нормативно-методическое обеспечение системы оценки качества освоения обучающихся ОП аспирантуры

В соответствии со ФГОС ВО аспирантуры по направлению подготовки 36.06.01 Ветеринария и зоотехния с учетом профиля направления 06.02.07 Разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных и «Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)» оценка качества освоения обучающимися программы аспирантуры включает текущий контроль успеваемости, промежуточную и итоговую государственную аттестацию обучающихся.

	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации	
	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования	
	«Санкт-Петербургский государственный аграрный университет»	
	СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА	
	Основная образовательная программа высшего образования	СМК-Ф-2.2/01-2015

К нормативно-методическому обеспечению текущего контроля успеваемости, промежуточной и итоговой государственной аттестации обучающихся по ОП аспирантуры относятся:

фонды оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации;

программа итоговой государственной аттестации.

6.1 Фонды оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации

Фонды оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по ОП аспирантуры по направлению подготовки 36.06.01 Ветеринария и зоотехния с учетом профиля направления 06.02.07 Разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных представлены в приложении Е.

6.2 Программа итоговой государственной аттестации ОП аспирантуры

Программа итоговой государственной аттестации по ОП аспирантуры по направлению подготовки 36.06.01 Ветеринария и зоотехния с учетом профиля направления 06.02.07 Разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных представлены в приложении Ж.



	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации	
	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования	
	«Санкт-Петербургский государственный аграрный университет»	
	СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА	
	Основная образовательная программа высшего образования	СМК-Ф-2.2/01-2015

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

Разработано:		
Заведующая кафедрой Генетики, разведения и биотехнологии животных, канд. биол. наук, доцент		С.А. Брагинец
Профессор		Л.П. Шульга
Профессор		П.Н. Прохоренко
Согласовано:		
Проректор по учебной работе		А.О. Туфанов
Специалист по УМР отдела аспирантуры и докторантуры		И.Г. Судоргина
Директор института биотехнологий		Н.А. Третьяков
Председатель Учебно-методической комиссии по направлению подготовки 36.06.01		В.И. Митютко