

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Департамент научно-технологической политики и образования
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Ярославская государственная сельскохозяйственная академия»



УТВЕРЖДАЮ
Первый проректор
ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА,
В.В. Морозов
_____ 2018 г.

ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

ПРОГРАММА ПРИКЛАДНОГО БАКАЛАВРИАТА

Направление подготовки **36.03.02 Зоотехния**
Направленность (профиль) программы «**Разведение, генетика и селекция животных**»

Разработана в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки **36.03.02 Зоотехния**, уровень бакалавриата (утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 21 марта 2016 г. № 250).

Квалификация выпускника – **бакалавр**

Формы обучения – **заочная**

Срок получения образования по программе бакалавриата – **5 лет**

ОПОП-36.03.02-Б-3-5-2018-2023

Основная образовательная программа высшего образования (ООП) – программа бакалавриата одобрена Ученым советом академии «ОГ» сарты 2018 г. протокол № 2.

Разработчики:

Декан технологического факультета



А.С. Бушкарева

Зав. кафедрой «Зоотехния»



Е.Г. Скворцова

Председатель УМК



А.Н. Белоногова

Согласовано:

представители работодателей –

Директор Ярославского НИИЖК - филиала
ФНЦ «ВИК им. В.Р. Вильямса», к.с.-х.н.,
доцент

(должность, место работы)



(подпись)

А.В. Коновалов

Содержание образовательной программы

1 Общие положения	4
1.1 Область применения.....	4
1.2 Нормативные документы для разработки ОПОП ВО	4
1.3 Общая характеристика ОПОП ВО	5
1.3.1 Цель ОПОП ВО	5
1.3.2 Срок освоения ОПОП ВО	6
1.3.3 Трудоёмкость ОПОП ВО	6
2 Характеристика профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу бакалавриата	6
2.1 Область профессиональной деятельности выпускников	6
2.2 Объекты профессиональной деятельности выпускников	6
2.3 Виды профессиональной деятельности выпускников	6
2.4 Задачи профессиональной деятельности выпускников	6
2.5 Требования к результатам освоения программы бакалавриата	7
3 Планируемые результаты освоения ОПОП ВО	9
4 Документы, регламентирующие содержание и организацию образовательного процесса при реализации ОПОП ВО	10
4.1 Структура образовательной программы.....	10
4.2 Календарный учебный график	10
4.3 Учебный план.....	10
5 Условия реализации программы бакалавриата	11
5.1 Кадровые условия реализации программы бакалавриата.....	11
5.2 Материально-техническое, учебно-методическое и информационное обеспечение образовательного процесса	34
5.3 Условия реализации программы бакалавриата для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	36
5.4 Финансовые условия реализации программы бакалавриата	39

1 Общие положения

Основная профессиональная образовательная программа высшего образования (уровень образования – бакалавриат), реализуемая ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА по направлению подготовки 36.03.02 Зоотехния профиль «Разведение, генетика и селекция животных» представляет собой систему документов, разработанную и утвержденную ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА с учетом требований рынка труда на основе Федерального государственного образовательного стандарта по соответствующему направлению подготовки высшего образования (ФГОС ВО) и профессиональных стандартов, и согласована с представителями работодателей.

1.1 Область применения

Настоящая образовательная программа применяется в федеральном государственном образовательном учреждении «Ярославская государственная сельскохозяйственная академия» при подготовке обучающихся по направлению 36.03.02 Зоотехния, профиль (направленность) Разведение, генетика и селекция животных, очная форма обучения.

1.2 Нормативные документы для разработки ОПОП ВО

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

- приказ Минобрнауки России № 301 от 05 апреля 2017 г. «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;

- Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования по направлению подготовки 36.03.02 Зоотехния, уровень бакалавриата, утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 21 марта 2016 г. № 250;

- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 27 ноября 2015 г. № 1383 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы высшего образования»;

- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 июня 2015 г. № 636 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации - по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;

- Стратегия обеспечения гарантии качества ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА» на 2013-2020 гг. (СМК-ПУ.В.1-03.09.2013), одобрена Ученым советом ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА» протокол № 8 от 03 сентября 2013 г.;

- «Долгосрочная программа развития федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Ярославская государственная сельскохозяйственная академия» на 2013-2020 гг.». Программа рассмотрена и утверждена на заседании Ученого совета академии 10 декабря 2012 г., протокол № 10;

- Положение «О разработке основных образовательных программ федеральных государственных стандартов по направлениям подготовки высшего профессионального образования в ФГБОУ ВПО «Ярославская государственная сельскохозяйственная академия»;

- Положение о рабочей программе дисциплины (модуля), реализуемой по федеральному государственному образовательному стандарту высшего образования в ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА;

- Положение «Об организации обучения студентов-инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего профессионального образования «Ярославская государственная сельскохозяйственная академия»;

- Устав Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ярославская государственная сельскохозяйственная академия» и другие локальные нормативно - правовые акты академии.

1.3 Общая характеристика ОПОП ВО

1.3.1 Цель ОПОП ВО

Целью ОПОП является обеспечение качественной подготовки квалифицированных конкурентоспособных специалистов в области производства продукции животноводства на основе сочетания передовых технологий с научно-практической деятельностью.

Программа имеет своей целью развитие у студентов личностных качеств, а также формирование общекультурных (универсальных), общепрофессиональных и профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 36.03.02 Зоотехния.

Целью ОПОП в области воспитания является: развитие у студентов личностных качеств, способствующих их творческой активности, общекультурному росту и социальной мобильности, целеустремленности, организованности, трудолюбия, ответственности, самостоятельности, гражданственности, приверженности этическим ценностям, толерантности, настойчивости в достижении цели, а также способность студента владеть культурой мышления, обобщать, анализировать и воспринимать информацию.

Целью ОПОП в области обучения является формирование общекультурных (универсальных): социально-личностных, общенаучных, инструментальных и профессиональных качеств, позволяющих выпускнику успешно работать в области пищевой и перерабатывающей промышленности и быть устойчивым на рынке труда, способность студента организовать деятельность группы, созданной для реализации конкретного проекта, а также способность осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения поставленных задач.

1.3.2 Срок освоения ОПОП ВО

Нормативная длительность обучения по направлению на очной форме обучения 4 года и 5 лет на заочной форме обучения.

1.3.3 Трудоёмкость ОПОП ВО

Трудоёмкость освоения студентом ОПОП ВО за весь период обучения в соответствии с ФГОС ВО составляет 240 зачетных единиц (8968 часов) и включает все виды аудиторной и самостоятельной работы, практики и время, отводимое на контроль качества освоения студентом ОПОП.

2 Характеристика профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу бакалавриата

2.1 Область профессиональной деятельности выпускников

Область профессиональной деятельности бакалавров включает: продуктивное и непродуктивное животноводство; переработка продукции животноводства.

2.2 Объекты профессиональной деятельности выпускников

Объектами профессиональной деятельности бакалавров являются: все виды сельскохозяйственных животных, домашние и промысловые животные, в том числе птицы, звери, пчелы, рыбы; технологические процессы производства и первичной переработки продукции животноводства; корма и кормовые добавки, технологические процессы их производства.

2.3 Виды профессиональной деятельности выпускников

производственно-технологическая;
организационно-управленческая;
научно-исследовательская.

Основными (базовыми) видами деятельности выпускника являются производственно-технологическая и организационно-управленческая деятельность.

2.4 Задачи профессиональной деятельности выпускников

а) производственно-технологическая:

планирование и организация эффективного использования животных, материалов, оборудования;

производственный контроль параметров технологических процессов и качества продукции;

участие в разработке новых методов, способов и приемов селекции, кормления и содержания животных;

осуществление контроля и координации работ по содержанию, кормлению и разведению сельскохозяйственных животных;

проведение бонитировки и племенной отбор животных;

разработка мероприятий по проведению санитарно-профилактических работ в помещениях для содержания животных;

определение режима содержания животных (температура, влажность, параметры газообмена) и осуществление контроля за его соблюдением; производство и первичная переработка продукции животноводства; хранение, транспортировка и реализация продукции животноводства;

б) организационно-управленческая:

участие в составлении технической документации (графиков работ, инструкций, планов, смет, заявок на материалы, оборудование); организация работы коллективов исполнителей; управление работами по производству продукции животноводства; организация учета продуктивности животных;

организация работы и разработка оперативных планов первичных производственных коллективов в сфере животноводства;

составление планов, графиков работ, заявок на материалы, оборудование.

2.5 Требования к результатам освоения программы бакалавриата

В результате освоения программы бакалавриата у выпускника должны быть сформированы общекультурные, профессиональные и профессиональные компетенции.

Выпускник, освоивший программу бакалавриата должен обладать следующими **общекультурными компетенциями (ОК)**:

способностью использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции (ОК-1);

способностью анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции (ОК-2);

способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности (ОК-3);

способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности (ОК-4);

способностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия (ОК-5);

способностью работать в коллективе, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия (ОК-6);

способностью к самоорганизации и самообразованию (ОК-7);

способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности (ОК-8);

способностью использовать приемы оказания первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций (ОК-9).

Выпускник, освоивший программу бакалавриата должен обладать следующими **общефессиональными компетенциями (ОПК):**

способностью применять современные методы и приемы содержания, кормления, разведения и эффективного использования животных (ОПК-1);

способностью осуществлять сбор, анализ и интерпретацию материалов в области животноводства (ОПК-2);

способностью использовать современные информационные технологии (ОПК-3);

способностью использовать достижения науки в оценке качества кормов и продукции, в стандартизации и сертификации племенных животных (ОПК-4);

способностью к обоснованию принятия конкретных технологических решений с учетом особенностей биологии животных (ОПК-5);

способностью использовать правила техники безопасности, производственной санитарии, пожарной безопасности и норм охраны труда (ОПК-6);

способностью применять современные средства автоматизации механизации в животноводстве (ОПК-7).

Выпускник, освоивший программу бакалавриата должен обладать **профессиональными компетенциями**, соответствующими виду (видам) профессиональной деятельности, на который (которые) ориентирована программа бакалавриата:

производственно-технологическая деятельность:

способностью выбирать и соблюдать режимы содержания животных, составлять рационы кормления, прогнозировать последствия- изменений в кормлении, разведении и содержании животных (ПК-1);

способностью проводить зоотехническую оценку животных, основанную на знании их биологических особенностей (ПК-2);

способностью организовывать и проводить санитарно-профилактические работы по предупреждению основных незаразных, инфекционных и инвазионных заболеваний сельскохозяйственных животных (ПК-3);

способностью использовать физиолого-биохимические методы мониторинга обменных процессов в организме животных (ПК-4);

способностью обеспечить рациональное воспроизводство животных (ПК-5);

способностью эффективно управлять продуктивными, спортивными и декоративными животными в соответствии с их предназначением на основе современных знаний о поведении и психологии животных (ПК-6);

способностью разрабатывать и проводить мероприятия по увеличению различных производственных показателей животноводства (ПК-7);

способностью владеть основными методами защиты производственного персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф и стихийных бедствий (ПК-8);

способностью использовать современные технологии производства продукции животноводства и выращивания молодняка (ПК-9);

способностью владеть методами селекции, кормления и содержания различных видов животных и технологиями воспроизводства стада (ПК-10);

способностью рационально использовать корма, сенокосы, пастбища и другие кормовые угодья, владеть различными методами заготовки и хранения кормов (ПК-11);

организационно-управленческая деятельность:

способностью анализировать и планировать технологические процессы как объекты управления (ПК-12);

способностью к организации работы коллектива исполнителей, принятия управленческих решений в условиях различных мнений (ПК-13);

способностью к нахождению компромисса между различными требованиями (стоимость, качество, безопасность и сроки исполнения) как при долгосрочном, так и при краткосрочном планировании и определении оптимального решения (ПК-14);

способностью к оценке затрат на обеспечение качества продукции, проведении маркетинга и подготовки бизнес-планов выпуска и реализации перспективной и конкурентоспособной продукции (ПК-15);

готовностью к адаптации современных версий систем управления качеством к конкретным условиям производства на основе международных стандартов, осуществление технического контроля и управления качеством продукции животноводства (ПК-16);

способностью вести учет продуктивности разных видов животных (ПК-17);

способностью вести утвержденную учетно-отчетную документацию структурного подразделения предприятий отрасли (ПК-18);

способностью участвовать в выработке мер по оптимизации процессов производства продукции и оказания услуг в области профессиональной деятельности (ПК-19).

3 Планируемые результаты освоения ОПОП ВО

Планируемые результаты обучения по каждой дисциплине (модулю) и практике – знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

представлены в разделе 6 рабочих программ дисциплин и практик образовательной программы.

4 Документы, регламентирующие содержание и организацию образовательного процесса при реализации ОПОП ВО

4.1 Структура образовательной программы

ОПОП регламентирует цели, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускника по данному направлению подготовки и включает в себя: учебный план, рабочие программы учебных дисциплин (модулей) и другие материалы, обеспечивающие воспитание и качество подготовки обучающихся, а также программы учебной, производственной и преддипломной практики, научно-исследовательской работы, календарный учебный график и методические материалы, обеспечивающие реализацию соответствующей образовательной технологии.

4.2 Календарный учебный график

Календарный учебный график подготовки содержит информацию по каждому курсу обучения о времени (в неделях) теоретического обучения и промежуточной аттестации, учебных и производственных практик, научно-исследовательских работах, государственной итоговой аттестации и каникулах (приложение 3). Проектирование бюджета времени и учебного плана подготовки бакалавра по направлению подготовки **36.03.02 Зоотехния** профиль: *«Разведение, генетика и селекция животных»* выполнено в соответствии с требованиями ФГОС ВО.

4.3 Учебный план

Учебный план направления подготовки является основным документом, регламентирующим учебный процесс. По направлению подготовки **36.03.02 Зоотехния** составляются три формы учебных планов: базовые учебные планы – на полный нормативный срок обучения; рабочие учебные планы – на конкретный учебный год, являются типовыми для студентов, по ним рассчитывается учебная нагрузка кафедр; индивидуальные рабочие учебные планы студентов, определяющие образовательную траекторию каждого студента.

Базовый учебный план отображает логическую последовательность освоения блоков и разделов ОПОП (дисциплин, практик), обеспечивающих формирование компетенций. Указана общая трудоемкость дисциплин, практик в зачетных единицах, а также их общая и аудиторная трудоемкость в часах.

В базовой части блока 1 Дисциплины приведён перечень базовых модулей и дисциплин в соответствии с требованиями ФГОС ВО. В вариативных частях вуз самостоятельно формирует перечень и

последовательность модулей и дисциплин с учетом рекомендаций соответствующей примерной ОПОП ВО.

Основная образовательная программа содержит дисциплины по выбору обучающихся в объеме не менее одной трети вариативной части суммарно по базовому блоку ОПОП. Порядок формирования дисциплин, по выбору обучающихся устанавливает Ученый совет ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА. Для каждой дисциплины, модуля, практики указаны виды учебной работы и формы промежуточной аттестации. Учебный план представлен в приложении 1.

Содержание вариативной части ОПОП обеспечивает подготовку выпускника в соответствии с квалификационной характеристикой, установленной федеральным государственным стандартом. Содержание вариативной части определено рядом факторов: - необходимостью получения знаний для использования основных законов естественнонаучных и специальных дисциплин в профессиональной деятельности; - возможностью выбора профессиональной деятельности в условиях рынка труда, когда возникают новые рабочие места, требующие от специалиста комплексного характера подготовки. Дисциплины по выбору являются завершающим этапом подготовки будущего технолога бакалавра. Их изучение базируется на основе знаний широкого спектра гуманитарных и технических наук. Дисциплины по выбору способствуют укреплению и развитию у студентов интереса к особенностям развития производства и переработки сельскохозяйственной продукции; к труду по избранной профессии в данном регионе; формированию позитивного правильного отношения к трудовой деятельности зоотехника.

5 Условия реализации программы бакалавриата

Ресурсное обеспечение ОПОП формируется на базе требований к условиям реализации ОПОП ВО, определяемых ФГОС ВО по направлению подготовки 36.03.02 Зоотехния с учетом рекомендаций соответствующей ОПОП ВО.

Ресурсное обеспечение ОПОП ВО академии определяется как в целом по ОПОП ВО, так и по циклам дисциплин и/или модулей и включает в себя:

- учебно-методическое и информационное обеспечение;
- кадровое обеспечение;
- материально-техническое обеспечение.

5.1 Кадровые условия реализации программы бакалавриата

Согласно ФГОС ВО по направлению подготовки **36.03.02 Зоотехния** квалификация руководящих и научно-педагогических работников организации должна соответствовать квалификационным характеристикам, установленным в Едином квалификационном справочнике должностей руководителей, специалистов и служащих, в разделе «Квалификационные характеристики должностей руководителей и специалистов высшего

профессионального и дополнительного профессионального образования», утвержденном приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 11 января 2011 г. № 1н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23 марта 2011 г., регистрационный № 20237), и профессиональным стандартам (при наличии).

№ п/п	Уровень, ступень образования, вид образовательной программы (основная / дополнительная), специальность, направление подготовки, профессия, наименование предмета, дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом	Обеспеченность преподавательским составом							
		Фамилия, имя, отчество, должность по штатному расписанию	Какое образовательное учреждение окончил, специальность (направление подготовки) по документу об образовании	Ученая степень, ученое (почетное) звание, квалификационная категория	Стаж педагогической (научно-педагогической) работы		трудоемкость дисциплины, ч	Основное место работы, должность	Условия привлечения к педагогической деятельности и (штатный работник, внутренний совместитель, внешний совместитель, иное)
					всего	в т.ч. педагогической работы			
						в т.ч. по указанному предмету, дисциплине, (модулю)			

1	2	3	4	5	6	7	8		9	10
	Уровень образования: высшее образование (ВО) Ступень образования: бакалавриат Вид образовательной программы: основная профессиональная образовательная программа (ОПОП) Направление подготовки: 36.03.02 Зоотехния Профиль: Разведение, генетика и селекция животных Профессия: бакалавр									
Блок 1										
Базовая часть										
1.	История	Кищенко Михаил Сергеевич,	Ярославский государственный педагогический	кандидат исторических наук,	8	5	5	144	ФГОУ ВО Ярославская ГСХА, доцент	штатный

1	2	3	4	5	6	7	8		9	10
		старший преподаватель	университет им. К.Д. Ушинского, спец. История с дополнительной специальностью психология, квал. Учитель истории. Психолог	без звания					кафедры гуманитарных дисциплин	
2	Философия	Гроздилов Сергей Вячеславович, доцент	Московский психолого-социальный институт, Спец. Юриспруденция, квал. Юрист	кандидат философских наук, без звания	31	5	5	144	ФГОУ ВО Ярославская ГСХА, доцент кафедры гуманитарных дисциплин	внешний совместитель
3	Иностранный язык	Романова Елена Павловна, старший преподаватель	Ярославский ордена Трудового Красного Знамени государственный педагогический институт им.Ушинского, спец. немецкий язык, квал. Учитель немецкого языка средней школы	без степени, без звания	16	16	16	216	ФГОУ ВО Ярославская ГСХА, старший преподаватель кафедры гуманитарных дисциплин	штатный
		Заикина Марина Николаевна, старший преподаватель	Ярославский государственный педагогический университет им.К.Д.Ушинского, спец. Филология, квалиф.Учитель английского и	без степени, без звания	44	21	21		ФГОУ ВО Ярославская ГСХА, старший преподаватель кафедры гуманитарных дисциплин	штатный

1	2	3	4	5	6	7	8		9	10
			французского языков							
4	Математика	Жолудева Вера Витальевна, доцент	Ярославский ордена Трудового Красного Знамени гос.педагогический институт им.К.Д.Ушинского, спец. Математика и французский язык, квал. Учитель математики и французского языка средней школы	кандидат педагогических наук, доцент	29	16	16	180	ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА, доцент кафедры электрификации	внешний совместите
5	Аграрная экономика	Быкова Наталья Владимировна, доцент	Ярославская государственная сельскохозяйственная академия, спец. Экономика и управление аграрным производством, квал. Экономист	кандидат экономических наук, без звания	16	16	16	144	ФГОУ ВО Ярославская ГСХА, доцент кафедры экономики и менеджмента	штатный
6	Информатика	Теренин Сергей Валентинович	Ярославский политехнический институт, автоматизация и комплексная механизация химико-технологических процессов	кандидат технических наук, доцент	36	36	36	108	ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА, доцент кафедры экономики и менеджмента	штатный
7	Русский язык и культура речи	Борина Наталия Павловна, старший	Ярославский ордена Трудового Красного Знамени	без степени, без звания	44	14	14	108	ФГОУ ВО Ярославская ГСХА,	штатный

1	2	3	4	5	6	7	8		9	10
		преподаватель	государственный педагогический институт им.К.Д.Ушинского, спец. Русский язык и литература, квал. Преподаватель русского языка и литературы						старший преподаватель кафедры гуманитарных дисциплин	
8	Генетика и биометрия	Скворцова Елена Гамеровна, зав. кафедрой	Ярославский государственный университет им. П.Г. Демидова, спец. Биология, квал. Биолог. Преподаватель биологии и химии	Кандидат биологических наук, доцент	19	14	14	180	ФГОУ ВО Ярославская ГСХА, зав. кафедрой зоотехнии	штатный
9	Микробиология и иммунология	Тимакова Татьяна Константиновна, зав. кафедрой	Троицкий ветинститут, Спец. Ветеринария, квал. Ветеринарный врач	Кандидат ветеринарных наук, доцент	34	26	26	144	ФГОУ ВО Ярославская ГСХА, зав. кафедрой биотехнологии	штатный
10	Механизация и автоматизация животноводства	Борисова Марина Леонтьевна, старший преподаватель	Ярославская государственная сельскохозяйственная академия, спец. Механизация сельского хозяйства, квал. Инженер	без степени, без звания	14	14	14	72	ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА старший преподаватель кафедры механизации с.-х. производства	штатный
11	Кормопроизводство	Сабитов Гайрат	Московская ордена Ленина и ордена	Доктор сельскохозяйств	28	28	28	144	ФГБНУ ЯрНИИЖК	внешний совместител

1	2	3	4	5	6	7	8		9	10
		Абдулхаевич, профессор	Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия им. К.А.Тимирязева, специалитет; Агрономия; Ученый агроном	яйственных наук, доцент					(Россельхозака демии), зав. отделом кормопроизво дства и первичного семеноводства	ь
12	Разведение животных	Фураева Нина Серафимовна, доцент	Московская ордена Ленина и Ордена Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия им. К.А.Тимирязева, спец. Зоотехния, квал. Зооинженер	Доктор сельскохоз яйственных наук, без звания	36	10	10	216	ОАО «Ярославское» по племенной работе, зам. генерального директора	Внешний совместител ь
13	Кормление животных	Позднякова Вера Филипповна	..., Высшее; специалитет; Зоотехния; Зооинженер	Доктор сельскохоз яйственных наук, профессор	180	ФГОУ ВО Ярославская ГСХА, зав. кафедрой биотехнологии	штатный
14	Зоогигиена	Бушкарева Анна Сергеевна, декан	Ярославская государственная сельскохозяйственная академия, спец. Зоотехния, квал. Зооинженер	кандидат с.-х. наук, без звания	17	12	12	216	ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА, декан технологическ ого факультета	штатный
15	Правоведение	Михайлов Сергей Алексеевич, старший преподаватель	1) Ярославский государственный университет им. П.Г. Демидова, спец.	кандидат историческ их наук, без звания	15	15	15	72	ФГОУ ВО Ярославская ГСХА, старший	штатный

1	2	3	4	5	6	7	8		9	10
			История, квал. Историк. Преподаватель; 2) Международный институт экономики и права, спец. Юриспруденция, квал. Юрист						преподаватель кафедры гуманитарных дисциплин	
16	Психология	Кищенко Михаил Сергеевич, старший преподаватель	Ярославский государственный педагогический университет им. К.Д. Ушинского, спец. История с дополнительной специальностью психология, квал. Учитель истории. Психолог	кандидат исторических наук, без звания	8	5	5	108	ФГОУ ВО Ярославская ГСХА, доцент кафедры гуманитарных дисциплин	штатный
17	Методика научных исследований	Пивоварова Екатерина Андреевна, старший преподаватель	ФГОУ ВПО "Ярославская государственная сельскохозяйственная академия", спец. Зоотехния, квал. Зооинженер	кандидат с.-х. наук, без звания	9	2	2	72	ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА старший преподаватель кафедры зоотехнии	штатный
18	Зоотехнический анализ кормов	Богданова Алена Андреевна, старший преподаватель	ФГБОУ ВПО "Ярославская ГСХА", спец. Зоотехния, квал. Зооинженер	кандидат с.-х. наук, без звания	6	3	3	72	Ярославский НИИЖК – Филиал ФНЦ «ВИК им. В.Р. Вильямса», ст. научный	внешний совместитель

1	2	3	4	5	6	7	8		9	10
									сотрудник отдела технологий животноводств а	
19	Информационные технологии в животноводстве	Филинская Оксана Владимировна, доцент	Вологодская государственная молокохозяйственная академия им.Н.В.Верещагина, спец. Зоотехния, квал.Зооинженер	кандидат с.-х. наук, доцент	19	17	17	108	ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА, доцент кафедры зотехнии	штатный
20	Безопасность жизнедеятельности	Борисова Марина Леонтьевна, старший преподаватель	Ярославская государственная сельскохозяйственная академия, спец. Механизация сельского хозяйства, квал. Инженер	без степени, без звания	14	14	14	108	ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА старший преподаватель кафедры механизации с.-х. производства	штатный
21	Физическая культура и спорт	Курин Владимир Анатольевич, старший преподаватель	1) Ярославский государственный педагогический университет им.К.Д.Ушинского, спец. География и биология, квал.Учитель географии и биологии 2) ГОАУ ЯО ИРО, профпереподготовка	без степени, без звания	22	7	7	72	ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА, старший преподаватель кафедры гуманитарных дисциплин	штатный

1	2	3	4	5	6	7	8		9	10
			по ППП "Физическая культура" по профилю "Менеджмент физической культуры и спорта"							
22	Маркетинг	Шинакова Наталья Юрьевна, доцент	Московская Ордена Ленина и Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия им.К.А.Тимирязева, спец.Экономика и организация сельского хозяйства, квал. Экономист-организатор сельскохозяйственного производства	кандидат экономических наук, без звания	27	26	26	108	ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА доцент кафедры экономики и менеджмента	внутренний совместитель
23	Биология животных	Ярлыков Николай Геннадьевич, доцент	ФГОУ ВПО "Ярославская государственная сельскохозяйственная академия", спец. Зоотехния, квал Зооинженер	кандидат с.-х. наук, без звания	9	8	8	180	ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА, доцент кафедры ветеринарно-санитарной экспертизы	штатный
24	Биологическая химия	Баушева Наталья Павловна, старший преподаватель	Ярославский государственный университет, спец. Биология, квал. Биолог, преподаватель биологии и химии	без степени, без звания	26	14	14	108	ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА, старший преподаватель кафедры	штатный

1	2	3	4	5	6	7	8		9	10
									экологии	
25	Морфология животных	Беоглу Александр Павлович, доцент	Костромской сельскохозяйственный институт, Спец. Зоотехния, квал. Зооинженер	кандидат с.-х. наук, доцент	22	14	14	72	ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА, доцент кафедры ветеринарно-санитарной экспертизы	штатный
Вариативная часть										
26	Этология основами зоопсихологии	Степанова Марина Вячеславовна	ГОУ ВПО "Ярославский государственный университет им.П.Г.Демидова", биология	Кандидат биол. Наук, без звания	1	1	1	180	ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА старший преподаватель кафедры зоотехнии	штатный
27	Технология первичной переработки продуктов животноводства	Мельникова Людмила Эдуардовна, старший преподаватель	Ярославская государственная сельскохозяйственная академия, спец. Зоотехния, квал. Зооинженер	без степени, без звания	18	18	10	72	ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА, старший преподаватель кафедры биотехнологии	штатный
28	Овцеводство	Филинская Оксана Владимировна, доцент	Вологодская государственная молочнохозяйственная академия им. Н.В.Верещагина, спец. Зоотехния, квал. Зооинженер	кандидат с.-х. наук, доцент	19	17	17	144	ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА, доцент кафедры зотехнии	штатный
29	Козоводство	Филинская Оксана	Вологодская государственная	кандидат с.-х. наук,	19	17	17	108	ФГБОУ ВО Ярославская	штатный

1	2	3	4	5	6	7	8		9	10
		Владимировна, доцент	молочнохозяйственная академия им. Н.В.Верещагина, спец. Зоотехния, квал. Зооинженер	доцент					ГСХА, доцент кафедры зотехнии	
30	Пчеловодство	Бушкарева Анна Сергеевна, декан	Ярославская государственная сельскохозяйственная академия, спец. Зоотехния, квал. Зооинженер	кандидат с.-х. наук, без звания	17	12	3	144	ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА, декан технологическ ого факультета	штатный
31	Скотоводство	Зубкова Лидия Ивановна, доцент	Московская ордена Ленина и ордена Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия им. К.А.Тимирязева, зоотехния, 1985	Кандидат с.-х. наук, доцент	31	15	15	108	ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА, доцент кафедры зоотехнии	штатный
32	Свиноводство	Зверева Евгения Анатольевна	ФГОУ ВПО "Ярославская государственная сельскохозяйственная академия", зоотехния	Кандидат с.-х. наук, без звания	12	3	3	144	ОАО «Ярославское» по племенной работе, зам. начальника информационн о- аналитическог о отдела по селекции и племенной работе	внешний совместител ь
33	Молочное дело	Зубарева Татьяна	Московский	без	40	25	25	108	ФГБОУ ВО	штатный

1	2	3	4	5	6	7	8		9	10
		Георгиевна, старший преподаватель	технологический институт мясной и молочной промышленности, спец.Ттехнология молока и молочных продуктов, квал. Инженер-технолог	степени, без звания					Ярославская ГСХА, старший преподаватель кафедры биотехнологии	
34	Основы ветеринарии	Беоглу Александр Павлович, доцент	Костромской сельскохозяйственный институт, Спец. Зоотехния, квал. Зооинженер	кандидат с.-х. наук, доцент	22	14	14	108	ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА, доцент кафедры ветеринарно- санитарной экспертизы	штатный
35	Биотехника воспроизводства основами акушерства	Белоногова Алиса Николаевна	ГОУ Ивановская государственная сельскохозяйственная академия, ветеринария	Кандидат биологичес ких наук, доцент	14	5	5	108	ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА, доцент кафедры ветеринарно- санитарной экспертизы	штатный
36	Современные методы эффективного использования животных	Зубкова Лидия Ивановна, доцент	Московская ордена Ленина и ордена Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия им. К.А.Тимирязева, зоотехния, 1985	Кандидат с.-х. наук, доцент	31	15	15	108	ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА, доцент кафедры зоотехнии	штатный
37	Химия органическая	Казнина Марина Александровна,	Государственное образовательное	кандидат химически	8	3	3	144	ФГБОУ ВО Ярославская	штатный

1	2	3	4	5	6	7	8		9	10
		старший преподаватель	учреждение высшего профессионального образования "Ярославский государственный технический университет", спец. Химия, квал.Химик	х наук, без звания					ГСХА старший преподаватель кафедры экологии	
38	Химия неорганическая и аналитическая	Халистова Ирина Дмитриевна, доцент	Ярославский технологический институт, спец. Химическая технология синтетического каучука, квал. Инженер химик - технолог	кандидат технических наук, доцент	45	24	24	144	ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА доцент кафедры экологии	штатный
39	Менеджмент	Шинакова Наталья Юрьевна, доцент	Московская Ордена Ленина и Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия им.К.А.Тимирязева, спец.Экономика и организация сельского хозяйства, квал. Экономист-организатор сельскохозяйственного производства	кандидат экономических наук, без звания	27	26	26	72	ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА доцент кафедры экономики и менеджмента	внутренний совместитель
40	Экономическая теория	Иванихина Любовь	Московская Ордена Ленина и ордена	кандидат экономичес	35	35	5	108	ФГБОУ ВО Ярославская	штатный

1	2	3	4	5	6	7	8		9	10
		Николаевна, профессор	Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия им. К.А.Тимирязева, спец. Экономическая кибернетика, квал. Экономист-математик	ких наук, доцент					ГСХА, профессор кафедры экономики и менеджмента	
41	Стандартизация и сертификация племенных животных	Фураева Нина Серафимовна, доцент	Московская ордена Ленина и Ордена Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия им. К.А.Тимирязева, спец. Зоотехния, квал. Зооинженер	Доктор сельскохозяйственных наук, без звания	36	10	10	108	ОАО «Ярославское» по племенной работе, зам. генерального директора	Внешний совместитель
42	Организация ведения племенной работы в стадах разного назначения	Тамарова Раиса Васильевна	Московская ветеринарная академия, зоотехния	Доктор сельскохозяйственных наук, профессор	51	16	16	108	ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА, профессор кафедры зоотехнии	штатный
43	Учет и отчетность в животноводстве	Муравьева Надежда Алексеевна, доцент	Ярославская государственная сельскохозяйственная академия, зоотехния, 2007	Кандидат с.-х. наук, без звания	7	7	7	180	ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА, доцент кафедры зоотехнии	штатный
44	Фелинология	Филинская Оксана Владимировна, доцент	Вологодская государственная молочнохозяйственная академия	кандидат с.-х. наук, доцент	19	17	–	108	ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА, доцент кафедры	штатный

1	2	3	4	5	6	7	8		9	10
			им.Н.В.Верещагина, спец. Зоотехния, квал.Зооинженер						зотехнии	
45	Аквариумистика	Степанова Марина Вячеславовна	ГОУ ВПО "Ярославский государственный университет им.П.Г.Демидова", биология	Кандидат биол. Наук, без звания	1	1	–	108	ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА старший преподаватель кафедры зоотехнии	штатный
46	Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)	Курин Владимир Анатольевич, старший преподаватель	1) Ярославский государственный педагогический университет им.К.Д.Ушинского, спец. География и биология, квал.Учитель географии и биологии 2) ГОАУ ЯО ИРО, профпереподготовка по ППП "Физическая культура" по проффилю "Менеджмент физической культуры и спорта	без степени, без звания	22	7	7	72	ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА, старший преподаватель кафедры гуманитарных дисциплин	штатный
47	Физиология животных	Лобков Вячеслав Юрьевич, зав. кафедрой	Воронежский сельскохозяйственный институт им. К.Д. Глинки, ветеринария	Доктор биол.наук, СНТ	44	10	10	108	ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА, зав. кафедрой ветеринарно- санитарной	штатный

1	2	3	4	5	6	7	8		9	10
									экспертизы	
Дисциплины по выбору										
48	Генетическое маркирование в животноводстве	Пивоварова Екатерина Андреевна, старший преподаватель	ФГОУ ВПО "Ярославская государственная сельскохозяйственная академия", спец. Зоотехния, квал. Зооинженер	кандидат с.-х. наук, без звания	9	2	2	108	ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА старший преподаватель кафедры зоотехнии	штатный
49	Генетические аномалии животных	Пивоварова Екатерина Андреевна, старший преподаватель	ФГОУ ВПО "Ярославская государственная сельскохозяйственная академия", спец. Зоотехния, квал. Зооинженер	кандидат с.-х. наук, без звания	9	2	–	108	ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА старший преподаватель кафедры зоотехнии	штатный
50	Биотехнология в животноводстве	Пивоварова Екатерина Андреевна, старший преподаватель	ФГОУ ВПО "Ярославская государственная сельскохозяйственная академия", спец. Зоотехния, квал. Зооинженер	кандидат с.-х. наук, без звания	9	2	–	108	ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА старший преподаватель кафедры зоотехнии	штатный
51	Сельскохозяйственная биотехнология	Пивоварова Екатерина Андреевна, старший преподаватель	ФГОУ ВПО "Ярославская государственная сельскохозяйственная академия", спец. Зоотехния, квал. Зооинженер	кандидат с.-х. наук, без звания	9	2	–	108	ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА старший преподаватель кафедры зоотехнии	штатный
52	Кинология	Филинская Оксана	Вологодская государственная	кандидат с.-х. наук,	19	17	3	108	ФГБОУ ВО Ярославская	штатный

1	2	3	4	5	6	7	8		9	10
		Владимировна, доцент	молочнохозяйственная академия им.Н.В.Верещагина, спец. Зоотехния, квал.Зооинженер	доцент					ГСХА, доцент кафедры зотехнии	
53	Современное собаководство	Филинская Оксана Владимировна, доцент	Вологодская государственная молочнохозяйственная академия им.Н.В.Верещагина, спец. Зоотехния, квал.Зооинженер	кандидат с.-х. наук, доцент	19	17	3	108	ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА, доцент кафедры зотехнии	штатный
54	Коневодство	Стефаниди Марина Сергеевна, доцент	Московская ордена Ленина и ордена Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия им. К.А. Тимирязева, зоотехния, 1982	Кандидат с.-х. наук, доцент	30	29	29	108	ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА, доцент кафедры зоотехнии	штатный
55	Спортивное коневодство	Стефаниди Марина Сергеевна, доцент	Московская ордена Ленина и ордена Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия им. К.А. Тимирязева, зоотехния, 1982	Кандидат с.-х. наук, доцент	30	29	29	108	ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА, доцент кафедры зоотехнии	штатный
56	Рыбоводство	Слынько Елена Евгеньевна	Ярославский государственный университет им. П.Г. Демидова,	Кандидат биологических наук, доцент	18	13	1	144	ФГБУН Институт биологии внутренних	Внешний совместитель

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			спец. Биология, квал. Биолог. Преподаватель биологии и химии					вод им. И.Д. Папанина РАН Научный сотрудник лаборатории эволюционной экологии	
57	Аквакультура	Слынько Елена Евгеньевна	Ярославский государственный университет им. П.Г. Демидова, спец. Биология, квал. Биолог. Преподаватель биологии и химии	Кандидат биологических наук, доцент	18	13	1	144 ФГБУН Институт биологии внутренних вод им. И.Д. Папанина РАН Научный сотрудник лаборатории эволюционной экологии	Внешний совместитель
58	Кролиководство	Стефаниди Марина Сергеевна, доцент	Московская ордена Ленина и ордена Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия им. К.А. Тимирязева, зоотехния, 1982	Кандидат с.-х. наук, доцент	30	29	29	108 ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА, доцент кафедры зоотехнии	штатный
59	Декоративное животноводство	Стефаниди Марина Сергеевна, доцент	Московская ордена Ленина и ордена Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия им. К.А.	Кандидат с.-х. наук, доцент	30	29	29	108 ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА, доцент кафедры зоотехнии	штатный

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
			Тимирязева, зоотехния, 1982							
60	Звероводство	Филинская Оксана Владимировна, доцент	Вологодская государственная молочнохозяйственная академия им.Н.В.Верещагина, спец. Зоотехния, квал.Зооинженер	кандидат с.-х. наук, доцент	19	17	17	108	ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА, доцент кафедры зотехнии	штатный
61	Охотоведение	Филинская Оксана Владимировна, доцент	Вологодская государственная молочнохозяйственная академия им.Н.В.Верещагина, спец. Зоотехния, квал.Зооинженер	кандидат с.-х. наук, доцент	19	17	17	108	ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА, доцент кафедры зотехнии	штатный
62	Экология сельскохозяйственн ого производства	Степанова Вера Михайловна, доцент	Ярославский государственный университет, спец. Биология, квал. Биолог. Преподаватель биологии и химии	кандидат биологичес ких наук, без звания	38	11	11	108	ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА доцент кафедры экологии	штатный
63	Производство экологически чистой продукции	Степанова Вера Михайловна, доцент	Ярославский государственный университет, спец. Биология, квал. Биолог. Преподаватель биологии и химии	кандидат биологичес ких наук, без звания	38	11	–	108	ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА доцент кафедры экологии	штатный
64	Птицеводство	Муравьева Надежда Алексеевна, доцент	Ярославская государственная сельскохозяйственная академия,	Кандидат с.-х. наук, без звания	7	7	7	180	ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА, доцент кафедры	штатный

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
			зоотехния, 2007					зоотехнии		
65	Декоративное птицеводство	Муравьева Надежда Алексеевна, доцент	Ярославская государственная сельскохозяйственная академия, зоотехния, 2007	Кандидат с.-х. наук, без звания	7	7	7	180	ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА, доцент кафедры зоотехнии	штатный
66	Организация производства и предпринимательства в АПК	Иванихина Любовь Николаевна, профессор	Московская Ордена Ленина и ордена Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия им. К.А.Тимирязева, спец. Экономическая кибернетика, квал. Экономист-математик	кандидат экономических наук, доцент	35	35	5	108	ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА, профессор кафедры экономики и менеджмента	штатный
67	Организация планирования на сельскохозяйственных предприятиях	Иванихина Любовь Николаевна, профессор	Московская Ордена Ленина и ордена Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия им. К.А.Тимирязева, спец. Экономическая кибернетика, квал. Экономист-математик	кандидат экономических наук, доцент	35	35	5	108	ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА, профессор кафедры экономики и менеджмента	штатный
68	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе	Скворцова Елена Гамеровна, зав. кафедрой	Ярославский государственный университет им. П.Г. Демидова, спец. Биология, квал. Биолог. Преподаватель	Кандидат биологических наук, доцент	19	14	14	180	ФГОУ ВО Ярославская ГСХА, зав. кафедрой зоотехнии	штатный

1	2	3	4	5	6	7	8		9	10
	первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности		биологии и химии							
69	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	Скворцова Елена Гамеровна, зав. кафедрой	Ярославский государственный университет им. П.Г. Демидова, спец. Биология, квал. Биолог. Преподаватель биологии и химии	Кандидат биологических наук, доцент	19	14	14	180	ФГОУ ВО Ярославская ГСХА, зав. кафедрой зоотехнии	штатный
69	Технологическая практика	Скворцова Елена Гамеровна, зав. кафедрой	Ярославский государственный университет им. П.Г. Демидова, спец. Биология, квал. Биолог. Преподаватель биологии и химии	Кандидат биологических наук, доцент	19	14	14	180	ФГОУ ВО Ярославская ГСХА, зав. кафедрой зоотехнии	штатный
69	Преддипломная практика	Скворцова Елена Гамеровна, зав. кафедрой	Ярославский государственный университет им. П.Г. Демидова, спец. Биология, квал. Биолог. Преподаватель биологии и химии	Кандидат биологических наук, доцент	19	14	14	180	ФГОУ ВО Ярославская ГСХА, зав. кафедрой зоотехнии	штатный
70	Введение в специальность	Стефаниди Марина Сергеевна, доцент	Московская ордена Ленина и ордена Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия им. К.А. Тимирязева, зоотехния,	Кандидат с.-х. наук, доцент	30	29	29	108	ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА, доцент кафедры зоотехнии	штатный

1	2	3	4	5	6	7	8		9	10
			1982							
71	Ботаника	Сабилова Татьяна Павловна, доцент	Московская ордена Ленина и Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия им.К.А.Тимирязева, спец. Агрономия, квал. Ученый агроном	кандидат с.-х. наук, доцент	37	23	23	108	ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА, доцент кафедры агрономии	штатный
72	Органическое животноводство	Зубкова Лидия Ивановна, доцент	Московская ордена Ленина и ордена Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия им. К.А.Тимирязева, зоотехния, 1985	Кандидат с.-х. наук, доцент	31	15	15	108	ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА, доцент кафедры зоотехнии	штатный

5.2 Материально-техническое, учебно-методическое и информационное обеспечение образовательного процесса

Основная профессиональная образовательная программа обеспечивается учебно-методической документацией и учебно-методическими комплексами по всем учебным дисциплинам основной профессиональной образовательной программы.

Внеаудиторная работа обучающихся сопровождается методическим обеспечением и обоснованием времени, затрачиваемого на ее выполнение.

Реализация основной профессиональной образовательной программы обеспечивается доступом каждого обучающегося к базам данных и библиотечным фондам, сформированным по полному перечню дисциплин основной профессиональной образовательной программы. Во время самостоятельной подготовки обучающиеся обеспечены доступом к сети Интернет.

Каждому обучающемуся обеспечен доступ к комплектам библиотечного фонда, состоящего из отечественных и зарубежных журналов.

Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к одной или нескольким электронно-библиотечным системам (электронным библиотекам) и к электронной информационно-образовательной среде организации. Электронно-библиотечная система (электронная библиотека) и электронная информационно-образовательная среда обеспечивают возможность доступа, обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», как на территории организации, так и вне ее.

Функционирование электронной информационно-образовательной среды обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих. Функционирование электронной информационно - образовательной среды соответствует законодательству Российской Федерации.

Учебно-методическое и информационное обеспечение образовательного процесса представлено в таблице 5.2.1

В ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА для осуществления ОПОП направления подготовки **36.03.02 Зоотехния** имеются специальные помещения, представляющие собой учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы и помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования. Специальные помещения укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.

Для проведения занятий лекционного типа предлагаются наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие примерным программам дисциплин, рабочим учебным программам дисциплин.

Перечень материально-технического обеспечения, необходимого для реализации программы бакалавриата, включает в себя лаборатории, оснащенные лабораторным оборудованием, в зависимости от степени его сложности (таблица 5.2.2).

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно - образовательную среду организации.

5.3 Условия реализации программы бакалавриата для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

В соответствии с «Положением об организации обучения студентов-инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА»» от 01.09.2014 г. академией созданы специальные условия для получения высшего образования по образовательным программам обучающимися с ограниченными возможностями здоровья.

Под специальными условиями для получения высшего образования по образовательным программам обучающимися с ограниченными возможностями здоровья понимаются условия обучения таких обучающихся, включающие в себя:

- использование специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования;
- предоставление услуг тьютора, оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь;
- проведение групповых и индивидуальных коррекционных занятий, - обеспечение доступа в здания организаций и другие условия, без которых невозможно или затруднено освоение образовательных программ обучающимися с ограниченными возможностями здоровья.

В целях доступности получения высшего образования по образовательным программам инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья академией обеспечивается:

- присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся необходимую помощь;
- для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по слуху: дублирование вслух справочной информации о расписании учебных занятий, обеспечение надлежащими звуковыми средствами воспроизведения информации;
- для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющими нарушения опорно-двигательного аппарата, созданы материально-технические условия, обеспечивающие возможность беспрепятственного доступа обучающихся в учебные помещения, столовые, туалетные и другие помещения академии, а также пребывания в указанных помещениях (наличие поручней, расширенных дверных проемов и других приспособлений).

При получении высшего образования по образовательной программе обучающимся с ограниченными возможностями здоровья предоставляются бесплатно учебники и учебные пособия, иная учебная литература.

Для лиц ограниченными возможностями здоровья по зрению создана альтернативная версия официального сайта академии для слабовидящих.

Обучение по образовательным программам инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья осуществляется академией с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся.

В соответствии с приказом ректора академии на Центр деловой карьеры возложены функции по созданию условий по обеспечению инклюзивного обучения инвалидов по программам высшего образования.

Введены в штатное расписание Центра деловой карьеры 0,5 штатной единицы педагога-психолога. На данную должность назначен доктор педагогических наук, профессор Ковальчук Марина Александровна.

На менеджеров по учебной и воспитательной работе деканатов факультетов возложены функции тьюторов по сопровождению образовательного процесса инвалидов и студентов с ограниченными возможностями здоровья:

- организация процесса индивидуального обучения инвалидов;
- совместно с обучающимся-инвалидом распределение и оценивание имеющихся ресурсов всех видов для реализации поставленных целей;
- организация персонального сопровождения инвалидов в образовательном пространстве;
- выполнение посреднических функций между студентом-инвалидом и преподавателями с целью организации консультаций или дополнительной помощи преподавателей в освоении учебных дисциплин.

В учебные планы основных профессиональных образовательных программ, в соответствии с уровнем высшего профессионального образования включены специализированные адаптационные дисциплины.

Уровень профессионального образования - бакалавриат:

- Социально-психологический практикум по формированию навыков адаптации к обучению в высшем учебном заведении;
- Коммуникативный практикум: коммуникации в образовательном процессе.

- Уровень профессионального образования - магистратура:

- Социально-психологический практикум по формированию навыков профессиональной адаптации;
- Коммуникативный практикум: коммуникации в профессиональной деятельности.

- Уровень профессионального образования - аспирантура:

- Социально-психологический практикум по формированию навыков социально-культурной адаптации;
- Коммуникативный практикум: коммуникации в социально-культурной среде.

Последовательность изучения данных дисциплин по уровням подготовки позволяет более качественно осуществлять сопровождение образовательного процесса инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.

Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в академии устанавливается особый порядок освоения дисциплин по физической культуре и спорту с учетом состояния их здоровья. В рамках раздела «Элективные дисциплины» учебных планов основных

профессиональных образовательных программ реализуется дисциплина: Специально-оздоровительная подготовка.

Выбор мест прохождения практик для инвалидов и лиц с ОВЗ производится с учетом требований их доступности для данных обучающихся и рекомендации медико-социальной экспертизы, а также относительно рекомендованных условий и видов труда.

При направлении инвалида и обучающегося с ОВЗ в организацию или предприятие для прохождения предусмотренной учебным планом практики академия согласовывает с организацией (предприятием) условия и виды труда с учетом рекомендаций медико-социальной экспертизы. При необходимости для прохождения практик могут создаваться специальные рабочие места в соответствии с характером нарушений, а также с учетом профессионального вида деятельности и характера труда, выполняемых студентом-инвалидом трудовых функций.

Мероприятия по содействию в трудоустройстве выпускников-инвалидов осуществляются Центром деловой карьеры вуза во взаимодействии с государственными центрами занятости населения, некоммерческими организациями, общественными организациями инвалидов, предприятиями и организациями.

В Академии осуществляется комплексное сопровождение образовательного процесса инвалидов и лицами с ОВЗ в соответствии с рекомендациями службы медико-социальной экспертизы или психолого-медико-педагогической комиссии.

Медицинско-оздоровительные мероприятия по сопровождению инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечивает медицинский пункт академии совместно с лечебными учреждениями по месту учета таких обучающихся. Медицинский пункт академии оказывает первую медицинскую помощь, доврачебную помощь при травмах, острых и хронических заболеваниях, осуществляет медицинское консультирование обучающихся для обращения в лечебные, профилактические и реабилитационные учреждения.

Академия регулярно проводит мероприятия, направленные на пропаганду гигиенических знаний и здорового образа жизни среди студентов в виде лекций и бесед, наглядной агитации.

Студентам, обучающимся по очной форме обучения за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и признанным в установленном порядке инвалидами I и II групп, инвалидами с детства, а также являющимся инвалидами вследствие военной травмы или заболевания, полученных в период прохождения военной службы назначается и выплачивается государственная социальная стипендия и повышенная социальная стипендия в порядке, установленном в Положении о стипендиальном обеспечении и других формах материальной поддержки студентов и аспирантов очной формы, обучающихся за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета.

При получении образования обучающимся с ОВЗ предоставляются бесплатно специальные учебники и учебные пособия, иная учебная литература.

5.4 Финансовые условия реализации программы бакалавриата

Финансовое обеспечение реализации программы бакалавриата осуществляется в ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА в объеме не ниже установленных министерством образования и науки российской Федерации базовых нормативных затрат на оказание государственной услуги в сфере образования для данного уровня образования и направления подготовки с учетом корректирующих коэффициентов, учитывающих специфику образовательных программ в соответствии с Методикой определения нормативных затрат на оказание государственных услуг по реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ высшего образования по специальностям (направлениям подготовки) и укрупненным группам специальностей (направлений подготовки), утвержденной приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30 октября 2015 г. №1272 (зарегистрирован министерством юстиции Российской Федерации 30 ноября 2015 г., регистрационный № 39898).